

# **Statistik von Baden-Württemberg**

**BAND**

**440**

**Heft 4**

## **Gemeindestatistik 1991**

**Abwasserbeseitigung  
in den Gemeinden  
1987**

ISSN 0408 - 1714 (Schriftenreihe)  
ISSN 0941 - 9357 (Abwasserbeseitigung)

**Statistisches Landesamt Baden-Württemberg**

Postfach 10 60 33 · 7000 Stuttgart 10

Tel.: (0711) 641 - 0 · Telex 722815 stala d · Btx \*64651 # · Telefax 6412440

**Preis DM 15,60**  
zuzügl. Versandkosten

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

## **Vorwort**

Mit diesem Band informiert das Statistische Landesamt über die Abwasserwirtschaft in den Städten und Gemeinden des Landes. Damit wird dem vielfach geäußerten Wunsch entsprochen, umweltstatistische Daten auch in kleinräumiger Darstellung anzubieten; die Landes- und Kreisergebnisse der für das Jahr 1987 durchgeführten umweltstatistischen Erhebungen waren bereits vorab in Statistischen Berichten, Textbeiträgen und im Quellenband 434 "Abwasserbeseitigung 1987" der Reihe "Statistik von Baden-Württemberg" veröffentlicht worden.

Nachdem die erste umfassendere Veröffentlichung von Gemeindedaten (Querschnittsband 360) eine Gesamtschau der Umweltverhältnisse in den Jahren 1975 bis 1984 vermittelte, ist der vorliegende Band speziell auf abwasserwirtschaftliche Fragestellungen ausgerichtet. Ein weiterer Gemeindeband (Band 440, Heft 3, "Wasserversorgung 1987") informiert über die Struktur und Entwicklung der öffentlichen und industriellen Wasserversorgung, insbesondere der Grund- und Trinkwasserqualität.

Die vorliegende Veröffentlichung beleuchtet insbesondere die von den Kommunen ergriffenen Gewässerschutzmaßnahmen. Die Qualität der öffentlichen Abwasserbeseitigung wird anhand der Anschlußverhältnisse, der Klärkapazitäten und der Restbelastung der gereinigten Abwässer aufgezeigt, ergänzt um Daten zu den industriellen Direktleitungen. Eigene Abschnitte sind der Regenwasserbehandlung und der Klärschlamm-entsorgung gewidmet. Zur besseren Übersicht geht den Gemeindetabellen ein Block thematisch entsprechender Kreistabellen voran. Ausgewählte Sachverhalte wurden grafisch dargestellt und den jeweiligen Gemeindetabellen zugeordnet.

Konzeption und Bearbeitung der Bände erfolgte in der Abteilung "Wirtschaftsanalysen, Umweltbeobachtung und Agrarwirtschaft".

Stuttgart, im Mai 1992

Statistisches Landesamt  
Baden-Württemberg

Dr. Rudolf Stadler  
Ständiger Vertreter des Präsidenten

# Inhalt

	Seite
Vorwort	3
Methodische Hinweise	7
Begriffskatalog	8
Verzeichnis der Abkürzungen und Zeichen	10
Weitere Veröffentlichungen abwasserwirtschaftlicher Daten	11

## Tabellen

### I. Abwasserbeseitigung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs

1. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwasser-einleitungen 1979 und 1987	14
2. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung 1979, 1983 und 1987	18
3. Sammelkanalisation 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen am 31.12.1987	20
4. Industrielle Indirekteinleiter 1987 nach Herkunft des Wassers	22
5. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen 1987	24
6. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen 1975, 1979, 1983 und 1987	26
7. Klärschlamm aufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung 1983 und 1987	28

### II. Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs

8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwasser-einleitung 1979 und 1987	34
9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung 1979, 1983 und 1987	73
10. Sammelkanalisation 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen am 31.12.1987	93
11. Industrielle Indirekteinleiter 1987 nach Herkunft des Wassers	113
12. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen 1987	133
13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen 1975, 1979, 1983 und 1987	154
14. Klärschlamm aufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung 1983 und 1987	174

## Schaubilder

1. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987	33
2. An Kläranlagen angeschlossene Einwohner in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987	72
3. Regenwasserbehandlungsanlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987	92
4. Industrielle Indirekteinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987	112
5. Ammonium-Restbelastung des in öffentlichen Kläranlagen behandelten Abwassers in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987	132
6. Organische Restbelastung des in öffentlichen Kläranlagen behandelten Abwassers in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975	152
7. Organische Restbelastung des in öffentlichen Kläranlagen behandelten Abwassers in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987	153
8. Klärschlamm entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987	173



## Methodische Hinweise

### Tabellen I. 1. und II. 8.

Diese Tabellen geben einen Überblick über die wesentlichen Quellen der Gewässerbelastung. Dargestellt werden Abwassermengen und die mitgeführten organischen Schmutzfrachten. Die Gesamtbelastung ergibt sich aus den ungereinigt eingeleiteten häuslichen Abwässern (nicht an Kläranlagen angeschlossene Einwohner), der Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen und den direkt (nicht über kommunale Kläranlagen) eingeleiteten Produktionsabwässern aus Industriebetrieben. Die Regionalisierung der Angaben erfolgt unabhängig vom Sitz des Betreibers nach dem Standort der Einleitstelle.

Die mit den Abwässern in die Vorfluter eingeleitete Schmutzfracht wird anhand des biochemischen Sauerstoffbedarfs (BSB<sub>5</sub>) dargestellt. Mit dieser Meßgröße wird der Teil der organischen Belastung erfaßt, der in den Gewässern unter Sauerstoffzehrung leicht abbaubar ist.

Datenquellen sind – wie auch für die folgenden Tabellen – die nach dem Gesetz über Umweltstatistiken (UStatG) alle vier Jahre durchzuführenden Erhebungen über die öffentliche Abwasserbeseitigung (§ 5 UStatG), die Abwasserbeseitigung im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe (§ 6 UStatG) und die Abwasserbeseitigung bei Wärmekraftwerken für die öffentliche Versorgung (§ 7 UStatG). Die Fragenkataloge und eine detaillierte Beschreibung des Berichtskreises enthält Band 434 "Abwasserbeseitigung 1987" aus der Reihe "Statistik von Baden-Württemberg".

(Begriffskatalog: \*Abwasser, \*Abwasserbehandlung, \*Biochemischer Sauerstoffbedarf, \*Direkteinleitung, \*Fracht, \*Gewässer, \*Kläranlage, \*Organische Belastung).

### Tabellen I. 2. und 3., II. 9. und 10.

Diese Tabellen informieren über die Anschlußverhältnisse im Bereich der öffentlichen Abwasserbeseitigung. Die an die Sammelkanalisation und an Kläranlagen angeschlossenen Einwohner werden – unabhängig vom Standort der betreffenden Kläranlage – an ihrem Wohnort nachgewiesen. Zur Wohnbevölkerung zählen alle Personen, die in dem betreffenden Gebiet ihren ständigen Wohnsitz haben. Personen mit mehreren Wohnungen werden derjenigen Gemeinde zugerechnet, in der sich die Hauptwohnung im Sinne des Landesmeldegesetzes befindet.

Eine Mischkanalisation liegt vor, wenn alle anfallenden Abwasserarten (häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, Niederschlagswasser, Fremdwasser) in einem gemeinsamen Kanalsystem aufgenommen werden. Bei der Trennkanalisation stehen für die Ableitung von Schmutz- und Niederschlagswasser zwei voneinander unabhängige Leitungssysteme zur Verfügung. In Mischkanalisationen werden zur hydraulischen Entlastung des Kanalnetzes und der Kläranlage Regenüber-

läufe und Regenbecken angeordnet. Der weitaus überwiegende Teil der bestehenden Regenwasserbehandlungsanlagen ist als Regenüberlaufbecken (RÜB) gestaltet. Regenklärbecken werden zur Behandlung von Regenwasser in Trennkanalisationen eingesetzt.

Das in den Tabellen I. 2. und II. 9. dargestellte Abwasseraufkommen in der öffentlichen Kanalisation umfaßt die eingeleiteten häuslichen und industriell-gewerblichen Abwässer, jedoch nicht das von befestigten und unbefestigten Flächen abfließende Niederschlagswasser.

(Begriffskatalog: \*Abwasseraufkommen, \*Trockenwetterabfluß, \*Wohnortprinzip).

### Tabellen I. 4. und II. 11.

Diese Tabellen enthalten Informationen über die Einleitung von industriell-gewerblichen Abwässern in die öffentliche Kanalisation (Indirekteinleitung). Drei Fünftel der Indirekteinleitungen entstammen unmittelbar der Produktion, jeweils ein Fünftel entfällt auf Kühl- und Belegschaftswasser. Um die Funktionsfähigkeit von Kanalisation und Kläranlage nicht zu beeinträchtigen, wird das Abwasser je nach Art und Grad seiner Belastung in betriebseigenen Anlagen vorbehandelt. Einer Behandlung werden vor allem die Produktionsabwässer unterzogen, die als Lösungs-, Reinigungs- und Transportmittel mit dem Produkt in direkten Kontakt treten und daher in unterschiedlichem Maße verschmutzt sind.

(Begriffskatalog: \*Abwasser, \*Abwasserbehandlung).

### Tabellen I. 5. und 6., II. 12. und 13.

Diese Tabellen dokumentieren die Entwicklung und den Stand der öffentlichen Abwasserbeseitigung. Die Angaben zur behandelten Abwassermenge umfassen das in mechanischen und biologischen Kläranlagen gereinigte häusliche und industriell-gewerbliche Abwasser sowie das der öffentlichen Kanalisation zugeführte Regenwasser. Die Daten zur Ausbaugröße stammen für die Jahre 1975 und 1979 aus der Veröffentlichung "Kläranlagen-Nachbarschaften", Hrsg. Abwassertechnische Vereinigung e.V., Landesgruppe Baden-Württemberg, für 1983 und 1987 aus dem Verzeichnis "Öffentliche Abwasserbeseitigung in Baden-Württemberg", Wasserwirtschaftsverwaltung, Heft 12, Hrsg. Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft, Umwelt und Forsten Baden-Württemberg. Die Angaben mehrerer Anlagen wurden zu Gemeindeergebnissen zusammengefaßt.

Ein herausragender Indikator für den Wirkungsgrad einer Kläranlage ist der im Ablauf gemessene biochemische Sauerstoffbedarf (BSB<sub>5</sub>). Die in den Tabellen I. 5. und II. 12. für das Jahr 1987 ausgewiesenen ATH-BSB<sub>5</sub>-Konzentrationen und Jahresfrachten basieren auf einer anderen Meßmethode wie die in den Tabellen I. 6. und II. 13. zum Zeitvergleich herangezogenen BSB<sub>5</sub>-Werte. Das neuere Analysenverfahren sieht durch die Zugabe von Allylthioharnstoff (ATH) die Hemmung der Nitrifika-

tion, das heißt der Oxidation des Ammoniumstickstoffs zum Nitratstickstoff vor. Damit kommt ausschließlich die biologische Oxidation der organischen Substanzen zum Ausdruck. Der ATH-BSB<sub>5</sub> ist im Mittel nur halb so groß wie der BSB<sub>5</sub>. Für das Jahr 1987 wurden beide Meßverfahren berücksichtigt.

Die zur Beurteilung der Restbelastung eines Abwassers neben dem ATH-BSB<sub>5</sub> gebräuchlichsten Parameter chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) und Ammonium wurden als Konzentrationen im Kläranlagenablauf und als über das Jahr emittierte Frachten dargestellt.

(Begriffskatalog: \*Ammonium-Stickstoff, \*Ausbaugröße, \*Biochemischer Sauerstoffbedarf, \*Chemischer Sauerstoffbedarf, \*Einwohnerwert, \*Fracht).

## Katalog ausgewählter Begriffe der Abwasserbeseitigung

\* = das nachstehende Wort erscheint als eigener Begriff in diesem Definitionskatalog.

### Abwasser

das in Haushalten, Gewerbe und Industrie genutzte oder ungenutzte Wasser, das in die Sammelkanalisation (industriell-gewerbliches Abwasser: Indirekteinleitung) oder in \*Gewässer (industriell-gewerbliches Abwasser: \*Direkteinleitung) eingeleitet wird. Bei industriell-gewerblichem Abwasser kann je nach Zusammensetzung eine betriebseigene \*Behandlungsanlage vorangestellt sein.

### Abwasseraufkommen, kommunal

umfaßt das in die Sammelkanalisation eingeleitete häusliche, kleingewerbliche und industriell-gewerbliche Abwasser bei \*Trockenwetterabfluß.

### Abwasserbehandlung

siehe \*biologische, \*chemische und \*mechanische Abwasserbehandlung in \*Behandlungsanlagen.

### Ammonium (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>)

Neben \*BSB<sub>5</sub> und \*CSB Indikator für die Leistungsfähigkeit der \*biologischen Abwasserbehandlung. Ammonium geht durch Oxidation (Nitrifikation) in \*Nitrat über. In alkalischen Wässern entsteht das fischgiftige Ammoniak.

### Ammonium-Stickstoff (NH<sub>4</sub><sup>+</sup> – N)

Gehalt an \*Ammonium, berechnet als Stickstoff.

### Ausbaugröße der Kläranlagen

Maß für die Klärkapazität, ausgedrückt in \*Einwohnerwerten (EW).

## Tabellen I. 7. und II. 14.

Die Angaben zum Aufkommen und zur Entsorgung von Klärschlamm beziehen sich nicht auf die unmittelbar bei der Abwasserbeseitigung entstehenden Rohschlämme, sondern auf die nach Abschluß der Behandlung (Eindickung, Ausfäulung, Entwässerung) angefallenen veränderten Schlämme. Da das Schlammvolumen entscheidend vom Wassergehalt abhängt, sind die Volumina nicht ohne weiteres miteinander vergleichbar. Bei der Darstellung nach Tonnen Trockensubstanz (t TS) ist dagegen der je nach Vorbehandlung und Verbleib des Schlammes unterschiedlich hohe Wassergehalt abgesetzt.

(Begriffskatalog: \*Behandlungsanlagen, \*Klärschlamm, \*Trockensubstanz).

### Behandlungsanlagen

a) für \*Abwasser: z.B. Siebe und Rechen, Sandfänge, Absetzbecken, Fett- und Ölabscheider, Tropfkörper, Belebungsanlagen, Abwasserteiche, Abwasserfaulräume, Neutralisationsanlagen, Fällungsanlagen, Ionenaustauscher;

b) für \*Klärschlamm: z.B. Faulräume, Trockenbeete, Schlammteiche, chemische und thermische Konditionierungsanlagen, Zentrifugen, Pressen, Filter.

### Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB<sub>5</sub>)

Menge an gelöstem Sauerstoff in mg/l, die von Mikroorganismen benötigt wird, um die im Wasser enthaltenen organischen Stoffe in 5 Tagen oxidativ abzubauen. Mit dem BSB<sub>5</sub> werden die biologisch leicht abbaubaren organischen Stoffe erfaßt, die im Gewässer sauerstoffzehrend wirken.

### Biologische Abwasserbehandlung

Oxidativer Abbau der organischen Stoffe des \*Abwassers durch die Tätigkeit von Mikroorganismen in Belebungsanlagen (Belebtschlammanlagen), Tropfkörpern oder vergleichbaren \*Behandlungsanlagen.

### Chemische Abwasserbehandlung

Zusatz von Chemikalien zur Neutralisation, Fällung oder sonstigen Behandlung des \*Abwassers in \*Behandlungsanlagen.

### Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)

Menge an gelöstem Sauerstoff in mg/l, die zur vollständigen chemischen Oxidation organischer Stoffe im Wasser benötigt wird. Als chemisches Oxidationsmittel wird Kaliumdichromat (K<sub>2</sub>Cr<sub>2</sub>O<sub>7</sub>) verwendet. Der CSB ist

ein Maß für die organische Gesamtbelastung des Abwassers. Das Verhältnis des CSB zum \*BSB<sub>5</sub> ist ein Hinweis auf die biologische Abbaubarkeit der organischen Abwasserinhaltsstoffe.

### **Direkteinleitung**

umfaßt die Einleitung von unbehandeltem oder behandeltem industriell-gewerblichem \*Abwasser in ein \*Gewässer.

### **Einwohnerwert (EW)**

Einheit zum Vergleich von gewerblichem oder industriellem \*Abwasser mit häuslichem Abwasser, gemessen als \*BSB<sub>5</sub>. Üblicherweise entspricht 1 EW = 60 g BSB<sub>5</sub>/ET.

### **Eutrophierung**

Verschlechterung des Gütezustandes eines Oberflächengewässers durch ein Überangebot an Nährstoffen (\*Ammonium, \*Nitrat, Phosphat), das die Biomasseproduktion stark erhöht ("Algenblüte"). Folgen sind ein Sauerstoffschwund im Tiefenwasser, Ablagerung und Faulung von Biomasse im Bodensediment, Artenrückgang bei Unterwasserpflanzen und Bodentieren, Fischsterben durch Sauerstoffmangel oder aus \*Ammonium freigesetztes Ammoniak, belästigende Gerüche.

### **Fracht**

Produkt aus der \*BSB<sub>5</sub>-, \*CSB- oder  $\text{NH}_4^+$  - N-Konzentration und der zugehörigen (Jahres-)Abwassermenge (Berechnung der Jahresfracht:  $\text{mg/l} \times 1000 \text{ m}^3/\text{a} = \text{kg/a}$ ).

### **Gewässer**

in der Natur fließendes oder stehendes Wasser einschließlich Gewässerbett und Grundwasserleiter (\*Oberflächengewässer, \*Grundwasser).

### **Grundwasser**

Wasser, das Hohlräume der Erdrinde zusammenhängend ausfüllt und keinen natürlichen Austritt besitzt.

### **Kläranlage**

Anlage zur \*Abwasserbehandlung.

### **Klärschlamm**

der bei der \*mechanischen und \*biologischen Abwasserbehandlung anfallende wäßrige Rückstand, der

(bezogen auf die \*Trockensubstanz) überwiegend aus organischen Stoffen besteht und \*Behandlungsanlagen zugeführt wird.

### **Mechanische Abwasserbehandlung**

Abscheiden von Schwimm-, Schweb- und Sinkstoffen aus dem \*Abwasser auf mechanischem Wege.

### **Nitrat ( $\text{NO}_3^-$ )**

Pflanzennährstoff, der die \*Eutrophierung von Gewässern fördert. Belastungsquellen sind häusliche, kleingewerbliche und industriell-gewerbliche Abwässer sowie Abschwemmungen von gedüngten Böden. Nitrat entsteht durch Oxidation (Nitrifikation) von \*Ammonium.

### **Oberflächengewässer**

natürliche und künstliche oberirdische \*Gewässer (Flüsse, Seen, Talsperren, Teiche).

### **Organische Belastung, organische Gesamtbelastung**

Belastung des \*Abwassers mit organischen Stoffen, gemessen als \*BSB<sub>5</sub> und \*CSB.

### **Standortprinzip, angeschlossene Einwohner nach dem**

alle an eine Kläranlage angeschlossenen Einwohner werden der Gemeinde zugerechnet, auf deren Gemarkung diese Kläranlage ihren Standort hat (\*Wohnortprinzip).

### **Trockensubstanz**

Feststoffgehalt einer Flüssigkeit, der durch Filtration und Trocknen bei 105° C ermittelt wird.

### **Trockenwetterabfluß**

in die Sammelkanalisation eingeleitete Abwassermenge ohne Regenwasser.

### **Wohnortprinzip, angeschlossene Einwohner nach dem**

Unabhängig vom Standort der Kläranlage, der das Abwasser zugeführt wird, werden alle zentral entsorgten Einwohner der Gemeinde zugerechnet, die Ort der Hauptwohnung oder alleinigen Wohnung ist (\*Standortprinzip).

<b>Abkürzungen und Zeichen:</b>	<b>BSB<sub>5</sub></b>	<b>= Biochemischer Sauerstoffbedarf in 5 Tagen</b>
	<b>CSB</b>	<b>= Chemischer Sauerstoffbedarf</b>
	<b>NH<sub>4</sub>-N</b>	<b>= Ammonium – Stickstoff</b>
	<b>cbm</b>	<b>= Kubikmeter</b>
	<b>EW</b>	<b>= Einwohnerwert</b>
	<b>l/ET</b>	<b>= Liter pro Einwohner und Tag</b>
	<b>SYUM</b>	<b>= Systematik der Wirtschaftszweige, Fassung für Umweltstatistiken</b>
	<b>TS</b>	<b>= Trockensubstanz</b>
	<b>x</b>	<b>= Nachweis nicht sinnvoll</b>
	<b>0</b>	<b>= nichts vorhanden</b>

**Weitere Veröffentlichungen abwasserwirtschaftlicher Daten**

Statistische Berichte	Kurzbezeichnung	Artikel-Nr.	Umfang/Seiten	Preis
				DM
<b>1. Öffentliche Abwasserbeseitigung</b>  Öffentliche Abwasserbeseitigung in Baden-Württemberg 1988 – Kommunale Kläranlagen nach Stadt- und Landkreisen sowie Wassereinzugsgebieten –	QI1 - j/88 (1)	3613 88002	8	2,40
<b>2. Abwasserbeseitigung in der Wirtschaft</b>  Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung bei Wärmekraftwerken für die öffentliche Versorgung 1987	QI2/S - 1987	3614 87001	2	1,60
Wasserversorgung, Wasserverwendung und Abwasserbeseitigung im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe 1987	QI2 - 4j/87 (2)	3615 87002	8	2,40
<b>3. Gesamtdarstellungen</b>  Die Abwasserverhältnisse in Baden-Württemberg 1987 nach Wassereinzugsgebieten	QI1 - 4j/87 (10)	3613 87010	10	3,20
Belastung der Flüsse und Seen durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Jahren 1983 und 1987 – Kleinräumige Darstellung	QIS - 4j/87 (1)	3618 87001	18	4,80

Aufsätze in der Zeitschrift "Baden-Württemberg in Wort und Zahl"	Heft Nr.	Umfang/Seiten		Preis
		Aufsatz	Zeitschrift	DM
Klärschlammanfall und -entsorgung, Tendenzen vor der Neufassung der Klärschlammverordnung	3/1989	6	52	4,40
Kommunale Abwasserreinigung vor neuen Aufgaben	5/1989	7	56	4,40

# **Tabellen**

## **I. Abwasserbeseitigung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs**

1. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	1643838	2013120	47478	9147	1340077	1770569	256283	233404
REGIERUNGSBEZIRK STUTTGART								
1 RB STUTTGART	586363	701784	5230	1979	548895	674773	32238	25032
REGION MITTLERER NECKAR								
11 RG MITTLERER NECKAR	381603	428747	833	164	370322	417767	10448	10816
111 SKR STUTTGART	108210	112604	0	0	108116	112484	94	120
115 LKR BOEBLINGEN	49436	57550	0	0	49331	57550	105	0
116 LKR ESSLINGEN	66651	71349	0	0	61840	65370	4811	5979
117 LKR GOEPPINGEN	50727	57290	6	4	50668	57253	53	33
118 LKR LUDWIGSBURG	56433	70096	387	4	50931	65633	5115	4459
119 LKR REMS-MURR-KREIS	50146	59858	440	156	49436	59477	270	225
REGION FRANKEN								
12 RG FRANKEN	112448	176408	3653	1369	99310	167556	9485	7483
121 SKR HEILBRONN	23970	31408	0	0	18064	27388	5906	4020
125 LKR HEILBRONN	39941	61189	763	64	36239	57939	2939	3186
126 LKR HOHENLOHEKREIS	11588	21805	399	310	10694	21256	495	239
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	22311	32852	1021	496	21243	32325	47	31
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS	14638	29154	1470	499	13070	28648	98	7
REGION OSTWÜRTTEMBERG								
13 RG OSTWÜRTTEMBERG	92312	96628	744	446	79263	89450	12305	6732
135 LKR HEIDENHEIM	28456	30594	188	87	27552	30184	716	323
136 LKR OSTALBKREIS	63856	66034	556	359	51711	59266	11589	6409
REGIERUNGSBEZIRK KARLSRUHE								
2 RB KARLSRUHE	462354	557608	6697	551	326328	442955	129329	114102
REGION MITTLERER OBERRRHEIN								
21 RG MITTLERER OBERRRHEIN	203720	223896	1791	6	126689	156476	75240	67414
211 SKR BADEN-BADEN	13672	910	0	0	12860	0	812	910
212 SKR KARLSRUHE	78712	80485	0	0	55414	55035	23298	25450
215 LKR KARLSRUHE	53293	71492	777	0	35121	55126	17395	16366
216 LKR RASTATT	58043	71008	1014	6	23294	46315	33735	24687
REGION UNTERER NECKAR								
22 RG UNTERER NECKAR	192704	229582	3029	262	137286	184206	52389	45114
221 SKR HEIDELBERG	25608	23384	0	0	25509	23382	99	2
222 SKR MANNHEIM	82902	86926	0	0	41610	48307	41292	38619
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	18255	25451	950	217	17082	25098	223	136
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	65939	93821	2079	45	53085	87419	10775	6357

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
 wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.  
 der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)	Davon aus								Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)
	kommunalen Einleitungen						industriellen Direkteinleitungen		
	ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.						
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									

90929 NOCH 47623 11716 2292 40231 24899 38983 20433 LD BADEN-WÜRTTEMBERG

#### REGIERUNGSBEZIRK STUTTGART

13954 10860 1262 497 11207 9300 1485 1064 1 RB STUTTGART

#### REGION MITTLERER NECKAR

8689 6028 209 41 8014 5652 466 335 11 RG MITTLERER NECKAR  
1420 1275 0 0 1416 1274 4 1 111 SKR STUTTGART  
998 701 0 0 996 700 2 1 115 LKR BOEBLINGEN  
1112 987 0 0 994 888 118 99 116 LKR ESSLINGEN  
631 752 2 1 587 730 42 21 117 LKR GOEPPINGEN  
1906 1156 97 1 1531 959 279 196 118 LKR LUDWIGSBURG  
2622 1158 110 39 2491 1102 21 17 119 LKR REMS-MURR-KREIS

#### REGION FRANKEN

3395 2958 861 343 1812 2152 723 462 12 RG FRANKEN  
814 714 0 0 470 423 344 291 121 SKR HEILBRONN  
1068 721 191 16 562 608 315 97 125 LKR HEILBRONN  
236 490 41 78 157 356 37 57 126 LKR HOHENLOHEKREIS  
521 580 256 125 248 442 17 13 127 LKR SCHWABISCH HALL  
757 453 373 125 374 324 10 4 128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS

#### REGION OSTWÜRTTEMBERG

1869 1874 193 112 1381 1496 296 267 13 RG OSTWÜRTTEMBERG  
696 708 47 22 485 552 164 134 135 LKR HEIDENHEIM  
1173 1167 146 90 896 944 132 133 136 LKR OSTALBKREIS

#### REGIERUNGSBEZIRK KARLSRUHE

43236 19321 1679 138 13395 6513 28162 12670 2 RB KARLSRUHE

#### REGION MITTLERER OBERRHEIN

13746 4947 449 2 5052 2291 8245 2654 21 RG MITTLERER OBERRHEIN  
420 11 0 0 411 0 9 11 211 SKR BADEN-BADEN  
8048 2829 0 0 1496 743 6552 2086 212 SKR KARLSRUHE  
1386 1261 194 0 900 1061 292 200 215 LKR KARLSRUHE  
3892 845 254 2 2245 487 1392 357 216 LKR RASTATT

#### REGION UNTERER NECKAR

26551 12985 758 66 6003 3005 19791 9914 22 RG UNTERER NECKAR  
1379 588 0 0 1378 587 1 1 221 SKR HEIDELBERG  
19898 10839 0 0 2600 1119 17298 9720 222 SKR MANNHEIM  
633 378 238 54 387 315 9 8 225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR  
4642 1181 520 11 1639 985 2483 185 226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.



noch: 1. Organische Belastung der Verfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								

#### REGION NORDSCHWARZWALD

23	RG NORDSCHWARZWALD	65929	104130	1877	283	62353	102273	1699	1574
231	SKR PFORZHEIM	16502	19407	0	154	16500	19251	2	2
235	LKR CALW	21995	30601	261	115	21544	30485	190	1
236	LKR ENZKREIS	16754	28672	1012	0	15340	28299	402	373
237	LKR FREUDENSTADT	10678	25449	604	14	8969	24238	1105	1197

#### REGIERUNGSBEZIRK FREIBURG

3	RB FREIBURG	308896	417079	23404	1799	218262	344270	67230	71010
---	-------------	--------	--------	-------	------	--------	--------	-------	-------

#### REGION SÜDLICHER OBERRHEIN

31	RG SÜDL. OBERRHEIN	129434	186358	3158	284	95558	149855	30718	36219
311	SKR FREIBURG IM BRSG.	24042	3400	0	0	22653	0	1389	3400
315	LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	32254	31957	401	37	23353	27851	8500	4069
316	LKR EMMENDINGEN	18143	63570	669	97	15462	62663	2012	810
317	LKR ORTENAU-KREIS	54996	87430	2088	150	34090	59341	18818	27939

#### REGION SCHWARZWALD - BAAR - HEUBERG

32	RG SCHWARZW.-BAAR-HBG.	64147	90812	2187	493	61170	89397	790	922
325	LKR ROTTWEIL	29612	43657	751	35	28404	43374	457	248
326	LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	23400	32090	839	92	22291	31354	270	644
327	LKR TUTTLINGEN	11135	15065	597	366	10475	14669	63	30

#### REGION HOCHRHEIN - BODENSEE

33	RG HOCHRHEIN-BODENSEE	115315	139910	18059	1022	61534	105018	35722	33870
335	LKR KONSTANZ	39298	40744	1245	375	36968	39903	1085	466
336	LKR LOERRACH	46499	63335	13859	92	9531	39213	23109	24030
337	LKR WALDSHUT	29517	35831	2955	555	15035	25902	11527	9374

#### REGIERUNGSBEZIRK TUEBINGEN

4	RB TUEBINGEN	286225	339820	12147	4818	246592	311742	27486	23260
---	--------------	--------	--------	-------	------	--------	--------	-------	-------

#### REGION NECKAR - ALB

41	RG NECKAR-ALB	112583	142230	1908	77	106041	140975	4634	1178
415	LKR REUTLINGEN	37549	50731	322	23	34524	50609	2703	99
416	LKR TUEBINGEN	31708	39030	574	11	29290	37941	1844	1078
417	LKR ZOLLERNALBKREIS	43326	52469	1012	43	42227	52425	87	1

#### REGION DONAU - ILLER

42	RG DONAU-ILLER	81984	92009	5821	2795	65393	78051	10770	11163
421	SKR ULM	33983	33207	0	0	33974	33199	9	8
425	LKR ALB-DONAU-KREIS	27403	31370	2587	467	16021	20428	8795	10475
426	LKR BIBERACH	20599	27432	3234	2328	15398	24424	1967	680

#### REGION BODENSEE - OBERSCHWABEN

43	RG BODENSEE-OBERSCHW.	91658	105582	4418	1946	75158	92716	12082	10920
435	LKR BODENSEEKREIS	29933	35788	570	318	28307	34982	1056	488
436	LKR RAVENSBURG	42920	47344	1456	612	35699	40709	5765	6023
437	LKR SIGMARINGEN	18805	22450	2392	1016	11152	17025	5261	4409

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									

#### REGION NORDSCHWARZWALD

2939	1389	473	71	2340	1216	126	102	23	RG NORDSCHWARZWALD
1092	118	0	39	1073	74	19	5	231	SKR PFORZHEIM
641	429	65	29	565	393	11	7	235	LKR CALW
643	441	256	0	357	418	30	23	236	LKR ENZKREIS
564	401	151	4	346	331	66	67	237	LKR FREUDENSTADT

#### REGIERUNGSBEZIRK FREIBURG

21236	7745	5734	451	11264	5189	4238	2106	3	RB FREIBURG
-------	------	------	-----	-------	------	------	------	---	-------------

#### REGION SÜDLICHER OBERRHEIN

9886	2395	790	71	7619	1751	1478	573	31	RG SÜEDL.OBERRHEIN
2703	54	0	0	2377	0	326	54	311	SKR FREIBURG IM BRSG.
1495	452	100	9	1063	367	332	76	315	LKR BREISGAU-HOCHSCHW.
1972	584	167	24	1578	531	228	29	316	LKR EMMENDINGEN
3716	1305	523	38	2601	953	592	414	317	LKR ORTENAUKEIS

#### REGION SCHWARZWALD - BAAR - HEUBERG

2295	1316	547	124	1524	1116	224	77	32	RG SCHWARZW.-BAAR-HBG.
714	591	188	9	461	557	65	25	325	LKR ROTTWEIL
937	420	210	23	585	358	142	38	326	LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.
644	305	149	92	478	200	17	14	327	LKR TUTTLINGEN

#### REGION HOCHRHEIN - BODENSEE

9055	4034	4398	256	2121	2322	2536	1456	33	RG HOCHRHEIN-BODENSEE
862	823	311	94	511	701	39	28	335	LKR KONSTANZ
5143	1491	3366	23	479	536	1298	932	336	LKR LOERRACH
3050	1720	720	139	1131	1085	1199	496	337	LKR WALDSHUT

#### REGIERUNGSBEZIRK TUEBINGEN

12503	9696	3040	1206	4365	3897	5098	4593	4	RB TUEBINGEN
-------	------	------	------	------	------	------	------	---	--------------

#### REGION NECKAR - ALB

2444	1634	478	19	1754	1534	212	81	41	RG NECKAR-ALB
1006	451	81	6	792	393	134	52	415	LKR REUTLINGEN
557	674	144	3	368	645	45	26	416	LKR TUEBINGEN
881	510	254	11	595	496	33	3	417	LKR ZOLLERNALBKREIS

#### REGION DONAU - ILLER

7003	6088	1457	700	1487	1209	4059	4180	42	RG DONAU-ILLER
693	647	0	0	681	641	12	6	421	SKR ULM
5144	4508	647	117	514	238	3983	4153	425	LKR ALB-DONAU-KREIS
1166	934	809	583	293	330	64	21	426	LKR BIBERACH

#### REGION BODENSEE - OBERSCHWABEN

3056	1974	1106	487	1124	1155	827	332	43	RG BODENSEE-OBERSCHW.
574	539	143	80	371	436	60	24	435	LKR BODENSEE-KREIS
1544	871	365	153	514	486	665	231	436	LKR RAVENSBURG
939	564	599	254	238	233	102	77	437	LKR SIGMARINGEN

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

## 2. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987					
							insgesamt		darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)			
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm	
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	9190052	9330488	88.9	96.5	654695	202	667776	204	654184	196	118669	
R E G I E R U N G S B E Z I R K S T U T T G A R T												
1 RB STUTT GART	3459542	3509015	95.2	98.1	241305	195	244217	197	240711	190	43598	
R E G I O N M I T T L E R E R N E C K A R												
11 RG MITTLERER NECKAR	2354832	2374814	98.5	99.5	169061	198	169503	199	164708	191	30005	
111 SKR STUTT GART	581989	556302	98.4	100.0	53112	254	50561	245	47899	236	9666	
115 LKR BOEBLINGEN	301286	317715	99.8	99.9	20338	185	22159	199	21523	186	3739	
116 LKR ESSLINGEN	457588	462363	99.6	100.0	29041	175	29440	177	28676	170	4471	
117 LKR GOEPPINGEN	228573	231284	99.8	99.7	19147	230	19113	229	18756	223	6609	
118 LKR LUDWIGSBURG	431535	444651	98.1	99.9	26906	172	27806	177	27232	168	2842	
119 LKR REMS-MURR-KREIS	353861	362499	95.7	97.2	20517	161	20424	161	20622	159	2678	
R E G I O N F R A N K E N												
12 RG FRANKEN	707422	728341	85.5	94.2	45567	185	46703	188	48559	188	7794	
121 SKR HEILBRONN	111426	111368	100.0	99.6	10238	252	9206	228	9957	246	3279	
125 LKR HEILBRONN	241160	253972	92.5	99.2	14792	170	15775	175	15830	171	2339	
126 LKR HOHENLOHEKREIS	83408	86675	78.8	88.5	4037	150	4672	173	4903	164	493	
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	150013	154421	78.2	88.2	8189	164	8879	179	9569	183	1040	
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS	121415	121905	72.2	90.8	8311	197	8171	196	8300	193	643	
R E G I O N O S T W U E R T T E M B E R G												
13 RG OSTWÜRTTEMBERG	397288	405860	93.2	96.6	26677	190	28011	198	27444	188	5799	
135 LKR HEIDENHEIM	123516	125502	96.6	98.6	9198	205	9285	208	8898	195	2265	
136 LKR OSTALBKREIS	273772	280358	91.7	95.6	17479	183	18726	193	18546	185	3534	
R E G I E R U N G S B E Z I R K K A R L S R U H E												
2 RB KARLSRUHE	2380613	2407636	92.9	98.9	178723	209	182841	212	172384	198	27846	
R E G I O N M I T T L E R E R O B E R R H E I N												
21 RG MITTLERER OBERRHEIN	864913	873800	94.6	99.5	61540	197	62198	199	60241	190	7274	
211 SKR BADEN-BADEN	49399	50212	100.0	96.0	4791	266	4257	239	4371	248	93	
212 SKR KARLSRUHE	271417	262209	100.0	100.0	22665	229	22782	232	20929	219	2083	
215 LKR KARLSRUHE	355462	366141	94.7	99.9	22217	171	23175	176	22986	172	3533	
216 LKR RASTATT	188615	195238	85.2	98.8	11867	181	11984	184	11955	170	1565	
R E G I O N U N T E R E R N E C K A R												
22 RG UNTERER NECKAR	1020214	1023717	93.4	98.9	84807	231	87046	235	79218	213	16375	
221 SKR HEIDELBERG	128773	128609	100.0	100.0	12412	264	12573	258	12151	259	1033	
222 SKR MANNHEIM	303247	297197	99.0	100.0	36660	334	37768	347	31434	290	11279	
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	129580	130810	78.9	93.3	6887	154	6948	155	6816	149	342	
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	458614	467101	92.0	99.4	28848	173	29757	176	28817	170	3721	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 2. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
					1979		1983		1987			
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987					insgesamt		darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)	
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000 cbm	
REGION NORDSCHWARZWALD												
23 RG NORDSCHWARZWALD	495486	510119	88.7	97.9	32376	185	33597	186	32925	179	4197	
231 SKR PFORZHEIM	106677	107524	100.0	95.3	8940	230	9044	237	8439	220	2113	
235 LKR CALW	129926	134640	91.1	98.1	8093	179	8311	172	8687	178	721	
236 LKR ENZKREIS	160335	165623	84.8	99.8	9209	160	9610	161	9355	155	966	
237 LKR FREUDENSTADT	98548	102332	79.5	97.4	6134	182	6632	194	6444	177	397	
REGIERUNGSBEZIRK FREIBURG												
3 RB FREIBURG	1853148	1876103	78.6	94.7	132520	212	134905	210	134398	204	27335	
REGION SÜEDLICHER OBERRHEIN												
31 RG SÜEDL.OBERRHEIN	855651	872783	84.6	95.0	57060	200	60162	203	60846	200	9768	
311 SKR FREIBURG IM BRSG.	174121	180528	97.9	100.0	15396	247	15258	233	14972	227	2090	
315 LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	196618	204355	86.4	95.4	12537	194	14983	212	15230	213	2577	
316 LKR EMMENDINGEN	130870	133016	81.4	92.5	6830	155	7675	171	7671	169	740	
317 LKR ORTENAU-KREIS	354042	354884	78.1	93.2	22297	196	22246	192	22973	189	4361	
REGION SCHWARZWALD - BAAR - HEUBERG												
32 RG SCHWARZW.-BAAR-HBG.	436270	432611	85.8	95.1	26412	174	26374	172	25807	168	3866	
325 LKR ROTTWEIL	127389	126682	81.6	96.4	6839	154	6945	159	6933	155	1145	
326 LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	198424	192832	87.8	95.3	13837	205	13321	192	12814	189	2192	
327 LKR TUTTLINGEN	110457	113097	86.9	93.2	5736	145	6108	152	6060	148	529	
REGION HOCHRHEIN - BODENSEE												
33 RG HOCHRHEIN-BODENSEE	561227	570709	64.0	94.0	49048	259	48369	252	47745	237	13701	
335 LKR KONSTANZ	228748	233432	86.6	96.0	19788	247	18493	228	17520	208	3981	
336 LKR LOERRACH	190011	191637	38.5	95.8	19130	296	19476	308	18497	274	6823	
337 LKR WALDSHUT	142468	145640	61.8	88.5	10130	225	10400	217	11728	235	2897	
REGIERUNGSBEZIRK TUEBINGEN												
4 RB TUEBINGEN	1496749	1537734	80.8	91.1	102147	198	105813	200	106691	198	19890	
REGION NECKAR - ALB												
41 RG NECKAR-ALB	578249	596696	92.4	99.5	38593	184	40886	191	40508	186	8269	
415 LKR REUTLINGEN	235727	245470	97.0	99.7	15536	181	16394	188	16552	185	2376	
416 LKR TUEBINGEN	170142	178494	90.2	99.4	10948	180	11429	178	11540	178	1220	
417 LKR ZOLLERNALBKREIS	172380	172732	88.4	99.3	12109	193	13063	209	12416	198	3673	
REGION DONAU - ILLER												
42 RG DONAU-ILLER	409358	419219	73.4	88.0	29848	206	29725	201	29032	192	4278	
421 SKR ULM	99560	104556	100.0	99.7	11175	308	9484	263	9214	242	2351	
425 LKR ALB-DONAU-KREIS	159201	160508	68.3	94.4	9413	171	10479	180	9968	171	1083	
426 LKR BIBERACH	150597	154155	61.2	73.3	9260	173	9762	183	9850	180	844	
REGION BODENSEE - OBERSCHWABEN												
43 RG BODENSEE-OBERSCHW.	509142	521819	73.6	83.9	33706	208	35202	208	37151	218	7343	
435 LKR BODENSEEKREIS	167867	173466	84.7	88.0	10405	187	10847	186	10965	192	812	
436 LKR RAVENSBURG	228261	234477	74.0	82.3	16628	242	18050	250	19305	263	5921	
437 LKR SIGMARINGEN	113014	113876	56.5	81.0	6673	176	6305	165	6881	174	610	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

3. Sammelkanalisation in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen am 31.12.1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987			
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche	
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation				
Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha		
<hr/>										
LD BADEN-WUERTTEMBERG	9146150	427002	43585	47068	37591	9476	3757	1827737	4.3	
REGIERUNGSBEZIRK STUTTGART										
-----										
1 RB STUTTGART	3473324	147324	15337	16200	15217	983	1726	752713	5.1	
REGION MITTLERER NECKAR										
11 RG MITTLERER NECKAR	2366350	71809	9007	9539	9008	531	880	455158	6.3	
111 SKR STUTTGART	556302	9448	1554	1647	1491	156	51	65771	7.0	
115 LKR BOEBLINGEN	317530	11722	1323	1375	1267	108	142	85985	7.3	
116 LKR ESSLINGEN	462363	14079	1796	1896	1834	62	192	98315	7.0	
117 LKR GOEPPINGEN	230666	9318	1081	1138	1091	47	142	43187	5.2	
118 LKR LUDWIGSBURG	444393	14194	1717	1842	1772	70	167	78755	5.5	
119 LKR REMS-MURR-KREIS	355096	13048	1535	1641	1553	88	186	78145	6.0	
REGION FRANKEN										
12 RG FRANKEN	707405	53231	4196	4400	4220	180	638	180578	3.4	
121 SKR HEILBRONN	110908	3124	406	419	414	5	30	12155	3.9	
125 LKR HEILBRONN	253235	16819	1406	1492	1446	46	194	50449	3.0	
126 LKR HOHENLOHEKREIS	81835	7815	700	624	593	31	103	19852	2.5	
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	143526	14236	880	943	884	60	188	58206	4.1	
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	117901	11237	804	923	884	39	123	39916	3.6	
REGION OSTWUERTTEMBERG										
13 RG OSTWUERTTEMBERG	399569	22283	2134	2260	1989	272	208	116977	5.2	
135 LKR HEIDENHEIM	125135	6684	761	779	590	189	40	34715	5.2	
136 LKR OSTALBKREIS	274434	15600	1374	1482	1399	83	168	82262	5.3	
REGIERUNGSBEZIRK KARLSRUHE										
-----										
2 RB KARLSRUHE	2390269	95979	10458	10974	9051	1924	708	480812	5.0	
REGION MITTLERER OBERRHEIN										
21 RG MITTLERER OBERRHEIN	869146	35047	3961	4110	2637	1473	171	142919	4.1	
211 SKR BADEN-BADEN	48212	2119	257	269	180	89	3	1980	0.9	
212 SKR KARLSRUHE	262209	7389	986	997	409	588	9	41762	5.7	
215 LKR KARLSRUHE	365758	16284	1642	1682	1469	213	111	79399	4.9	
216 LKR RASTATT	192967	9256	1078	1163	579	584	48	19778	2.1	
REGION UNTERER NECKAR										
22 RG UNTERER NECKAR	1016844	37045	3766	3988	3926	61	254	214496	5.8	
221 SKR HEIDELBERG	128609	2985	416	429	429	0	4	30580	10.2	
222 SKR MANNHEIM	297197	7336	775	795	795	0	3	10780	1.5	
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	125596	9599	700	763	743	19	106	40356	4.2	
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	465442	17126	1874	2001	1959	42	141	132780	7.8	

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlaufbecken und Regenrückhaltebecken.

noch: 3. Sammelkanalisation in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen am 31.12.1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987			
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche	
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation				
										Anzahl
REGION NORDSCHWARZWALD										
23	RG NORDSCHWARZWALD	504279	23887	2731	2876	2487	389	283	123397	5.2
231	SKR PFÖRZHEIM	105024	2187	443	450	290	160	5	9500	4.3
235	LKR CALW	134014	7096	841	866	789	77	118	38865	5.5
236	LKR ENZKREIS	165332	7597	830	897	863	34	95	50245	6.6
237	LKR FREUDENSTADT	99909	7008	618	664	546	118	65	24787	3.5
REGIERUNGSBEZIRK FREIBURG										
3	RB FREIBURG	1807591	93037	9980	11222	5674	5548	475	218225	2.3
REGION SÜDLICHER OBERRHEIN										
31	RG SÜEDL.OBERRHEIN	834157	40898	4590	5388	1622	3766	129	77471	1.9
311	SKR FREIBURG IM BRSG.	180528	4158	563	621	243	378	5	27605	6.6
315	LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	195559	12393	1415	1542	334	1208	59	19346	1.6
316	LKR EMMENDINGEN	124613	6030	704	771	253	517	30	11850	2.0
317	LKR ORTENAU-KREIS	333457	18316	1908	2455	791	1664	35	18670	1.0
REGION SCHWARZWALD - BAAR - HEUBERG										
32	RG SCHWARZW.-BAAR-HBG.	421052	24253	2413	2579	2089	489	204	77513	3.2
325	LKR ROTTWEIL	122858	7782	731	755	714	41	86	30694	3.9
326	LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	185685	9716	1024	1102	707	395	69	25994	2.7
327	LKR TUTTLINGEN	112509	6755	659	722	669	53	49	20825	3.1
REGION HOCHRHEIN - BODENSEE										
33	RG HOCHRHEIN-BODENSEE	552382	27886	2977	3255	1962	1293	142	63241	2.3
335	LKR KONSTANZ	230869	9985	1115	1211	846	365	55	36707	3.7
336	LKR LOERRACH	184985	8409	919	1022	503	519	41	12930	1.5
337	LKR WALDSHUT	136528	9492	944	1022	613	408	46	13604	1.4
REGIERUNGSBEZIRK TUEBINGEN										
4	RB TUEBINGEN	1474966	90661	7809	8672	7650	1022	848	375987	4.1
REGION NECKAR - ALB										
41	RG NECKAR-ALB	595175	30387	3213	3531	3209	322	296	141353	4.7
415	LKR REUTLINGEN	245250	11471	1217	1355	1170	185	114	50739	4.4
416	LKR TUEBINGEN	177707	8384	880	960	870	91	49	33234	4.0
417	LKR ZOLLERNALBKREIS	172218	10532	1115	1216	1170	47	133	57380	5.4
REGION DONAU - ILLER										
42	RG DONAU-ILLER	413832	28650	2205	2454	2087	367	282	119688	4.2
421	SKR ULM	104196	3369	404	429	322	107	41	39344	11.7
425	LKR ALB-DONAU-KREIS	159505	12444	866	980	842	139	122	48579	3.9
426	LKR BIBERACH	150131	12837	936	1044	923	121	119	31755	2.5
REGION BODENSEE - OBERSCHWABEN										
43	RG BODENSEE-OBERSCHW.	465959	31624	2392	2687	2354	333	270	114946	3.6
435	LKR BODENSEE-KREIS	156836	7903	709	820	592	227	79	43890	5.6
436	LKR RAVENSBURG	201058	13601	983	1078	1008	70	117	47425	3.5
437	LKR SIGMARINGEN	108065	10120	701	790	754	36	74	23631	2.3

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlaufbecken und Regenrückhaltebecken.

4. Industrielle Indirekteinleiter in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Industriell- gewerbliches Abwasser- insgesamt 1) 2) 3)	Darunter			Darunter aus der/dem...		
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
LD BADEN-WUERTTEMBERG	118669	60550	37095	40746	9688	23058	16962
R E G I O N S B E Z I R K S T U T T G A R T							
1 RB STUTTGART	43598	25073	11600	20382	2466	5157	5875
R E G I O N M I T T L E R E R N E C K A R							
11 RG MITTLERER NECKAR	30005	17701	7103	15222	1133	2928	3797
111 SKR STUTTGART	9666	6974	1298	5726	277	17	1713
115 LKR BOEBLINGEN	3739	1525	1952	1712	65	157	101
116 LKR ESSLINGEN	4471	2741	1063	2860	59	575	299
117 LKR GOEPPINGEN	6609	2811	1532	2578	457	1616	716
118 LKR LUDWIGSBURG	2842	1642	796	1420	265	231	329
119 LKR REMS-MURR-KREIS	2678	2009	461	927	11	332	639
R E G I O N F R A N K E N							
12 RG FRANKEN	7794	3574	3300	3120	1216	198	1789
121 SKR HEILBRONN	3279	940	2111	933	1190	4	673
125 LKR HEILBRONN	2339	985	914	1670	19	4	178
126 LKR HOHENLOHEKREIS	493	352	76	233	4	91	107
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	1040	829	129	158	0	99	602
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	643	467	71	127	3	0	229
R E G I O N O S T W U E R T T E M B E R G							
13 RG OSTWUERTTEMBERG	5799	3798	1196	2039	117	2030	289
135 LKR HEIDENHEIM	2265	1275	578	1285	0	656	165
136 LKR OSTALBKREIS	3534	2523	618	753	117	1373	123
R E G I O N S B E Z I R K K A R L S R U H E							
2 RB KARLSRUHE	27846	13319	5749	10379	5305	525	4966
R E G I O N M I T T L E R E R O B E R R H E I N							
21 RG MITTLERER OBERRRHEIN	7274	3726	1599	2599	929	308	1221
211 SKR BADEN-BADEN	93	76	9	34	47	0	7
212 SKR KARLSRUHE	2083	1308	342	650	221	4	569
215 LKR KARLSRUHE	3533	1612	1012	1151	553	304	526
216 LKR RASTATT	1565	730	237	765	107	1	118
R E G I O N U N T E R E R N E C K A R							
22 RG UNTERER NECKAR	16375	7904	2087	6476	4352	34	3111
221 SKR HEIDELBERG	1033	508	303	652	75	0	84
222 SKR MANNHEIM	11279	5081	1326	4475	3449	1	1709
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	342	304	23	143	17	1	92
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	3721	2011	435	1206	811	32	1226

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 4. Industrielle Indirekteinleiter in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					

#### REGION NORDSCHWARZWALD

23	RG NORDSCHWARZWALD	4197	1689	2063	1304	25	183	634
231	SKR PFORZHEIM	2113	586	1359	506	2	0	122
235	LKR CALW	721	262	421	124	6	178	304
236	LKR ENZKREIS	966	534	236	576	0	0	35
237	LKR FREUDENSTADT	397	307	48	98	17	4	173

#### REGIERUNGSBEZIRK FREIBURG

3	RB FREIBURG	27335	13466	10379	5178	1715	10210	3283
---	-------------	-------	-------	-------	------	------	-------	------

#### REGION SÜEDLICHER OBERRHEIN

31	RG SÜEDL.OBERRHEIN	9768	3409	5126	2642	1195	692	1070
311	SKR FREIBURG IM BRSG.	2090	595	1106	495	736	297	398
315	LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	2577	777	1763	789	51	3	114
316	LKR EMMENDINGEN	740	332	338	150	0	355	119
317	LKR ORTENAU-KREIS	4361	1705	1920	1207	407	37	439

#### REGION SCHWARZWALD - BAAR - HEUBERG

32	RG SCHWARZW.-BAAR-HBG.	3866	2136	1500	1373	41	542	850
325	LKR ROTTWEIL	1145	421	688	683	23	215	183
326	LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	2192	1346	704	478	17	249	590
327	LKR TUTTLINGEN	529	369	109	211	0	78	78

#### REGION HOCHRHEIN - BODENSEE

33	RG HOCHRHEIN-BODENSEE	13701	7921	3752	1163	480	8977	1362
335	LKR KONSTANZ	3981	2052	1734	200	223	1263	1052
336	LKR LOERRACH	6823	3393	1715	673	176	5433	181
337	LKR WALDSHUT	2897	2476	303	290	81	2281	129

#### REGIERUNGSBEZIRK TUEBINGEN

4	RB TUEBINGEN	19890	8692	9367	4807	202	7167	2839
---	--------------	-------	------	------	------	-----	------	------

#### REGION NECKAR - ALB

41	RG NECKAR-ALB	8269	4475	3307	1438	134	4586	718
415	LKR REUTLINGEN	3376	1414	1785	790	29	985	370
416	LKR TUEBINGEN	1220	582	578	214	98	738	112
417	LKR ZOLLERNALBKREIS	3673	2479	944	434	8	2863	236

#### REGION DONAU - ILLER

42	RG DONAU-ILLER	4278	1860	1506	2098	54	681	637
421	SKR ULM	2351	1106	615	1548	23	41	300
425	LKR ALB-DONAU-KREIS	1083	319	613	209	13	580	42
426	LKR BIBERACH	844	435	279	341	18	60	295

#### REGION BODENSEE - OBERSCHWABEN

43	RG BODENSEE-OBERSCHW.	7343	2357	4553	1271	14	1900	1484
435	LKR BODENSEE-KREIS	812	576	122	442	12	1	56
436	LKR RAVENSBURG	5921	1462	4294	631	0	1888	1219
437	LKR SIGMARINGEN	610	320	137	198	1	11	209

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebs eigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.



5. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium-Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regenwasser	BSB5-Fracht	BSB5-Konzentration 3)	CSB-Fracht	CSB-Konzentration 3)	NH4-N-Fracht	NH4-N-Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	1770569	1117157	12901	7	61705	35	14313	8
R E G I E R U N G S B E Z I R K S T U T T G A R T								
1 RB STUTT GART	674773	435723	4819	7	23099	34	6016	9
R E G I O N M I T T L E R E R N E C K A R								
11 RG MITTLERER NECKAR	417767	252779	2929	7	14967	36	4003	10
111 SKR STUTT GART	112484	57680	660	6	4775	42	1743	15
115 LKR BOEBLINGEN	57550	36082	363	6	1950	34	268	5
116 LKR ESSLINGEN	65370	43839	460	7	1815	28	470	7
117 LKR GOEPPINGEN	57253	38561	378	7	2078	36	519	9
118 LKR LUDWIGSBURG	65633	37507	497	8	2252	34	487	7
119 LKR REMS-MURR-KREIS	59477	39110	571	10	2097	35	516	9
R E G I O N F R A N K E N								
12 RG FRANKEN	167556	120134	1115	7	4498	27	1375	8
121 SKR HEILBRONN	27388	15602	219	8	1068	39	685	25
125 LKR HEILBRONN	57939	43591	315	5	1270	22	328	6
126 LKR HOHENLOHEKREIS	21256	17033	184	9	528	25	49	2
127 LKR SCHWABISCH HALL	32325	23253	229	7	893	28	200	6
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS	28648	20655	168	6	738	26	114	4
R E G I O N O S T W U E R T T E M B E R G								
13 RG OSTWÜRTTEMBERG	89450	62810	775	9	3634	41	639	7
135 LKR HEIDENHEIM	30184	21689	286	9	1230	41	144	5
136 LKR OSTALBKREIS	59266	41121	489	8	2404	41	495	8
R E G I E R U N G S B E Z I R K K A R L S R U H E								
2 RB KARLSRUHE	442955	268805	3375	8	15929	36	3249	7
R E G I O N M I T T L E R E R O B E R R H E I N								
21 RG MITTLERER OBERRHEIN	156476	92816	1187	8	5698	36	1191	8
211 SKR BADEN-BADEN	0	0	0	0	0	0	0	0
212 SKR KARLSRUHE	55035	30582	385	7	2477	45	110	2
215 LKR KARLSRUHE	55126	32421	550	10	2057	37	756	14
216 LKR RASTATT	46315	29813	252	5	1165	25	325	7
R E G I O N U N T E R E R N E C K A R								
22 RG UNTERER NECKAR	184206	103107	1557	8	7591	41	1754	10
221 SKR HEIDELBERG	23382	9193	304	13	702	30	164	7
222 SKR MANNHEIM	48307	16794	580	12	3526	73	725	15
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	25098	19504	163	5	654	26	75	3
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	87419	57616	510	6	2710	31	790	9

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 5. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium-Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regenwasser	BSB5-Fracht	BSB5-Konzentration 3)	CSB-Fracht	CSB-Konzentration 3)	NH4-N-Fracht	NH4-N-Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l

#### REGION NORDSCHWARZWALD

23	RG NORDSCHWARZWALD	102273	72882	630	6	2640	26	305	3
231	SKR PFÖRZHEIM	19251	10418	39	2	539	28	19	1
235	LKR CALW	30485	22631	204	7	755	25	128	4
236	LKR ENZKREIS	28299	21290	217	8	745	26	82	3
237	LKR FREUDENSTADT	24238	18543	171	7	601	25	76	3

#### REGIERUNGSBEZIRK FREIBURG

3	RB FREIBURG	344270	206855	2688	8	12722	37	3004	9
---	-------------	--------	--------	------	---	-------	----	------	---

#### REGION SÜDLICHER OBERRHEIN

31	RG SÜDL. OBERRHEIN	149855	87480	907	6	4829	32	1590	11
311	SKR FREIBURG IM BRSG.	0	0	0	0	0	0	0	0
315	LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	27851	16574	190	7	815	29	225	8
316	LKR EMMENDINGEN	62663	36192	275	4	2164	35	760	12
317	LKR ORTENAU-KREIS	59341	34714	442	7	1850	31	605	10

#### REGION SCHWARZWALD - BAAR - HEUBERG

32	RG SCHWARZW.-BAAR-HBG.	89397	62734	578	6	2746	31	481	5
325	LKR ROTTWEIL	43374	32406	289	7	1379	32	175	4
326	LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	31354	20898	186	6	929	30	214	7
327	LKR TUTTLINGEN	14669	9430	104	7	439	30	93	6

#### REGION HOCHRHEIN - BODENSEE

33	RG HOCHRHEIN-BODENSEE	105018	56641	1203	11	5147	49	932	9
335	LKR KONSTANZ	39903	21599	363	9	1561	39	531	13
336	LKR LOERRACH	39213	21181	278	5	2056	52	238	6
337	LKR WALDSHUT	25902	13861	562	22	1529	59	163	6

#### REGIERUNGSBEZIRK TUEBINGEN

4	RB TUEBINGEN	311742	205774	2019	6	9955	32	2044	7
---	--------------	--------	--------	------	---	------	----	------	---

#### REGION NECKAR - ALB

41	RG NECKAR-ALB	140975	101243	795	6	4157	29	562	4
415	LKR REUTLINGEN	50609	35593	204	4	1273	25	149	3
416	LKR TUEBINGEN	37941	25636	334	9	1281	34	237	6
417	LKR ZOLLERNALBKREIS	52425	40014	257	5	1603	31	176	3

#### REGION DONAU - ILLER

42	RG DONAU-ILLER	78051	47450	626	8	2435	31	805	10
421	SKR ULM	33199	17996	332	10	1029	31	531	16
425	LKR ALB-DONAU-KREIS	20428	12622	123	6	623	30	59	3
426	LKR BIBERACH	24424	16832	171	7	783	32	214	9

#### REGION BODENSEE - OBERSCHWABEN

43	RG BODENSEE-OBERSCHW.	92716	57081	598	6	3363	36	678	7
435	LKR BODENSEE-KREIS	34982	21539	226	6	1335	38	354	10
436	LKR RAVENSBURG	40709	24787	252	6	1427	35	178	4
437	LKR SIGMARINGEN	17025	10755	121	7	601	35	145	9

1.) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

6. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB <sub>5</sub> ) im Kläranlagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	795	1042	1216	1231	11373000	17711460	20985764	22576243	34	24	16	14
REGIERUNGSBEZIRK STUTTGART												
1 RB STUTTGART	350	454	532	536	5594000	7372565	8118753	8412898	29	18	14	14
REGION MITTLERER NECKAR												
11 RG MITTLERER NECKAR	170	189	190	188	3869000	4997405	5547993	5684643	31	18	15	14
111 SKR STUTTGART	4	4	4	4	1408000	1449660	1517500	1517500	32	13	21	11
115 LKR BOEBLINGEN	25	25	25	25	551000	671500	663090	664750	31	20	13	12
116 LKR ESSLINGEN	47	47	41	40	601000	713830	798263	790983	19	16	11	14
117 LKR GOEPFINGEN	23	24	24	25	402000	715950	773830	779140	47	12	8	13
118 LKR LUDWIGSBURG	27	34	36	36	453000	956350	1033490	1111660	22	26	14	15
119 LKR REMS-MURR-KREIS	44	55	60	58	454000	490115	761820	820610	36	32	17	19
REGION FRANKEN												
12 RG FRANKEN	95	147	211	224	1160000	1592903	1755370	1861125	20	17	12	13
121 SKR HEILBRONN	2	2	1	1	506000	505700	444400	444400	23	26	17	15
125 LKR HEILBRONN	26	38	43	44	168000	377740	432730	468130	27	15	10	10
126 LKR HOHENLOHEKREIS	13	25	35	39	41000	131710	133140	147540	13	15	11	17
127 LKR SCHWABISCH HALL	37	53	86	89	307000	370120	436990	466345	13	12	10	14
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS	17	29	46	51	138000	207633	308110	334710	17	22	11	11
REGION OSTWÜRTTEMBERG												
13 RG OSTWÜRTTEMBERG	85	118	131	124	565000	782257	815390	867130	24	17	16	17
135 LKR HEIDENHEIM	26	34	35	35	241000	276505	259930	285130	14	18	16	18
136 LKR OSTALBKREIS	59	84	96	89	324000	505752	555460	582000	31	17	16	16
REGIERUNGSBEZIRK KARLSRUHE												
2 RB KARLSRUHE	141	179	203	209	2311000	4126220	4887940	5168595	51	36	20	15
REGION MITTLERER OBERRHEIN												
21 RG MITTLERER OBERRHEIN	45	52	45	41	487000	1454850	1804910	1831370	24	29	19	15
211 SKR BADEN-BADEN	4	4	0	0	61000	60850	0	0	32	32	0	0
212 SKR KARLSRUHE	1	1	1	1	1000	630000	635000	635000	33	27	30	14
215 LKR KARLSRUHE	31	34	29	26	308000	541400	609170	635120	23	26	14	19
216 LKR RASTATT	9	13	15	14	117000	222600	560740	561250	14	43	12	11
REGION UNTERER NECKAR												
22 RG UNTERER NECKAR	33	46	58	62	1291000	1901965	2192100	2280530	67	43	19	16
221 SKR HEIDELBERG	3	1	3	3	202000	200000	346240	346240	55	54	14	25
222 SKR MANNHEIM	1	1	1	1	640000	640000	613000	613000	75	62	31	23
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	15	23	33	37	35000	187665	224060	262660	14	16	12	10
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	14	21	21	21	414000	874300	1008800	1058630	68	31	13	11

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 6. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			

#### REGION NORDSCHWARZWALD

23	RG NORDSCHWARZWALD	63	81	100	106	533000	769405	890930	1056695	34	35	24	12
231	SKR PFORZHEIM	1	1	1	2	180000	180000	174600	250150	56	65	59	4
235	LKR CALW	25	37	42	44	142000	251230	281080	338605	15	24	20	13
236	LKR ENZKREIS	14	17	21	22	114000	196650	233330	250260	26	23	14	15
237	LKR FREUDENSTADT	23	26	36	38	97000	141525	201920	217680	25	25	13	14

#### REGIERUNGSBEZIRK FREIBURG

3	RB FREIBURG	145	207	250	252	1427000	2784725	4133631	4806620	36	31	15	15
---	-------------	-----	-----	-----	-----	---------	---------	---------	---------	----	----	----	----

#### REGION SÜDLICHER OBERRRHEIN

31	RG SÜDL. OBERRRHEIN	50	69	74	67	413000	973185	2027751	2057490	51	53	14	12
311	SKR FREIBURG IM BRSG.	3	3	1	0	103000	107000	35000	0	45	74	13	0
315	LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	24	36	32	30	114000	341345	433941	447030	31	28	12	13
316	LKR EMMENDINGEN	10	15	17	14	92000	116510	758090	766540	98	70	15	8
317	LKR ORTENAU-KREIS	13	15	24	23	104000	408330	800720	843920	42	51	14	15

#### REGION SCHWARZWALD - BAAR - HEUBERG

32	RG SCHWARZW.-BAAR-HBG.	42	56	67	69	623000	911500	889900	1039770	29	22	13	13
325	LKR ROTTWEIL	15	21	27	28	175000	406800	465460	462960	36	15	11	13
326	LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	12	14	17	16	286000	303750	238590	363660	30	21	17	12
327	LKR TUTTLINGEN	15	21	23	25	162000	200950	185850	213150	12	46	14	14

#### REGION HOCHRHEIN - BODENSEE

33	RG HOCHRHEIN-BODENSEE	53	82	109	116	391000	900040	1215980	1709360	24	14	17	21
335	LKR KONSTANZ	12	18	21	19	302000	659200	775610	773890	26	12	15	18
336	LKR LOERRACH	13	22	27	31	24000	130910	205990	621650	14	17	13	10
337	LKR WALDSHUT	28	42	61	66	65000	109930	233380	313820	19	18	23	42

#### REGIERUNGSBEZIRK TUEBINGEN

4	RB TUEBINGEN	159	202	231	234	2041000	3427950	3845440	4188130	22	16	15	12
---	--------------	-----	-----	-----	-----	---------	---------	---------	---------	----	----	----	----

#### REGION NECKAR - ALB

41	RG NECKAR-ALB	56	76	79	77	596000	1530250	1611920	1889390	28	16	18	11
415	LKR REUTLINGEN	33	40	40	37	295000	489150	471050	725900	18	22	29	7
416	LKR TUEBINGEN	9	16	15	15	108000	432250	464300	478300	15	12	17	17
417	LKR ZOLLERNALBKREIS	14	20	24	25	193000	608850	676570	685190	41	14	10	9

#### REGION DONAU - ILLER

42	RG DONAU-ILLER	47	63	67	69	585000	760060	881510	916860	20	18	16	15
421	SKR ULM	4	2	1	1	395000	320800	320000	320000	20	20	20	19
425	LKR ALB-DONAU-KREIS	31	41	44	42	62000	163520	262070	269720	32	18	13	12
426	LKR BIBERACH	12	20	22	26	128000	275740	299440	327140	14	12	12	14

#### REGION BODENSEE - OBERSCHWABEN

43	RG BODENSEE-OBERSCHW.	56	63	85	88	860000	1137640	1352010	1381880	18	15	10	13
435	LKR BODENSEE-KREIS	10	12	14	14	262000	388000	460160	465260	17	13	10	12
436	LKR RAVENSBURG	23	28	38	39	443000	592530	681030	700480	19	14	8	12
437	LKR SIGMARINGEN	23	23	33	35	155000	157110	210820	216140	16	21	17	14

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

7. Klärschlammufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs  
1983 und 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RV) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammufkommen 2)						Davon			
			insgesamt						beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
			1983			1987						
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	2104464	22586723	1818186	350997	16.7	1759762	385078	17.0	253966	308268	97031	76810
R E G I E R U N G S B E Z I R K S T U T T G A R T												
1 RB STUTT GART	8123508	8412983	700670	169693	20.9	625783	176469	21.0	134930	148133	34763	28336
R E G I O N M I T T L E R E R N E C K A R												
11 RG MITTLERER NECKAR	5547993	5684643	473701	123452	22.3	352221	118748	20.9	104945	104170	18507	14578
111 SKR STUTT GART	1517500	1517500	127437	33571	22.1	54600	28566	18.8	33126	28378	445	188
115 LKR BOEBLINGEN	663090	664750	62518	14728	22.2	49765	17282	26.0	12311	16203	2417	1079
116 LKR ESSLINGEN	798263	790983	65771	17402	21.8	57398	16186	20.5	14841	11155	2561	5031
117 LKR GOEPPINGEN	773830	779140	49173	17066	22.1	45165	16295	20.9	12175	12594	4891	3701
118 LKR LUDWIGSBURG	1033490	1111660	86386	22392	21.7	78493	22246	20.0	18650	20609	3742	1637
119 LKR REMS-MURR-KREIS	761820	820610	82416	10293	24.0	66800	18173	22.1	13842	15231	4451	2942
R E G I O N F R A N K E N												
12 RG FRANKEN	1760125	1861210	152805	28900	16.4	180918	37907	20.4	18169	28701	10731	9206
121 SKR HEILBRONN	444400	444400	21114	11117	25.0	30755	14473	32.6	11117	14473	0	0
125 LKR HEILBRONN	433730	468130	59976	8369	19.3	62415	11377	24.3	4155	8382	4214	2995
126 LKR HOHENLOHEKREIS	133140	147540	13281	2225	16.7	16376	2302	15.6	859	1526	1366	776
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	437075	466430	27954	4123	9.4	35418	5032	10.8	1353	3449	2770	1583
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS	311780	334710	30480	3066	9.8	35954	4723	14.1	685	871	2381	3852
R E G I O N O S T W U E R T T E M B E R G												
13 RG OSTWÜRTTEMBERG	815390	867130	74164	17341	21.3	92644	19814	22.9	11816	15262	5525	4552
135 LKR HEIDENHEIM	259930	285130	22462	3850	14.8	24259	3594	12.6	379	914	3471	2680
136 LKR OSTALBKREIS	555460	582000	51702	13491	24.3	68385	16220	27.9	11437	14348	2054	1872
R E G I E R U N G S B E Z I R K K A R L S R U H E												
2 RB KARLSRUHE	4892510	5171295	307323	74817	15.3	343041	82694	16.0	54126	67654	20691	15040
R E G I O N M I T T L E R E R O B E R R H E I N												
21 RG MITTLERER OBERRHEIN	1804910	1831370	115824	27740	15.4	156610	30800	16.8	21205	21324	6535	9476
211 SKR BADEN-BADEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
212 SKR KARLSRUHE	635000	635000	12140	7101	11.2	30700	12570	19.8	7101	12570	0	0
215 LKR KARLSRUHE	609170	635120	65989	10356	17.0	81718	9640	15.2	6461	4764	3895	4876
216 LKR RASTATT	560740	561250	37695	10283	18.3	44192	8590	15.3	7643	3990	2640	4600
R E G I O N U N T E R E R N E C K A R												
22 RG UNTERER NECKAR	2196670	2283230	108099	33570	15.3	98981	34876	15.3	22925	33061	10645	1815
221 SKR HEIDELBERG	346240	346240	12500	5000	14.4	11071	4275	12.3	0	4275	5000	0
222 SKR MANNHEIM	613000	613000	24000	12636	20.6	18108	8919	14.5	12636	8919	0	0
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	228630	265360	22848	3141	13.7	24708	4989	18.8	1630	3939	1511	1050
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	1008800	1058630	48751	12793	12.7	45094	16693	15.8	8659	15928	4134	765

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 7. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Stadt- und Landkreisen Baden-Württembergs  
1983 und 1987

Land (LD) Regierungsbezirk (RB) Region (RU) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR)	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW	cbm	t	kg/EW		cbm	t	kg/EW	t			

REGION NORDSCHWARZWALD

23	RG NORDSCHWARZWALD	890930	1056695	83400	13507	15.2	87450	17018	16.1	9996	13269	3511	3749
231	SKR PFORZHEIM	174600	250150	7730	2306	13.2	15100	4258	17.0	2306	4258	0	0
235	LKR CALW	281080	338605	23001	4455	15.8	22923	5381	15.9	3595	4530	860	851
236	LKR ENZKREIS	233330	250260	17182	3995	17.1	18725	4419	17.7	3222	3940	773	479
237	LKR FREUDENSTADT	201920	217680	35487	2751	13.6	30702	2960	13.6	873	541	1878	2419

REGIERUNGSBEZIRK FREIBURG

3	RB FREIBURG	4181506	4813815	429655	51973	12.4	348411	66739	13.9	28703	50916	23270	15823
---	-------------	---------	---------	--------	-------	------	--------	-------	------	-------	-------	-------	-------

REGION SÜDLICHER OBERRRHEIN

31	RG SÜEDL.OBERRRHEIN	2055946	2057685	181149	20405	9.9	147553	23483	11.4	11029	13454	9376	10029
311	SKR FREIBURG IM BRSG.	35000	0	27863	1393	39.8	0	0	0.0	0	0	1393	0
315	LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	435611	447030	44207	4723	10.8	42784	4646	10.4	2546	2912	2177	1734
316	LKR EMMENDINGEN	758285	766735	16040	6010	7.9	16639	7335	9.6	5088	7070	922	265
317	LKR ORTENAUKEIS	827050	843920	93039	8279	10.0	88130	11502	13.6	3395	3472	4884	8030

REGION SCHWARZWALD - BAAR - HEUBERG

32	RG SCHWARZW.-BAAR-HBG.	894050	1039770	93454	16606	18.6	73449	17064	16.4	10402	15305	6204	1759
325	LKR ROTTWEIL	465460	462960	48975	8917	19.2	36377	8225	17.8	6766	7150	2151	1075
326	LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	242740	363660	29883	4851	20.0	16823	4491	12.3	1328	4363	3523	128
327	LKR TUTTLINGEN	185850	213150	14596	2838	15.3	20249	4348	20.4	2308	3792	530	556

REGION HOCHRHEIN - BODENSEE

33	RG HOCHRHEIN-BODENSEE	1231510	1716360	155052	14962	12.1	127409	26192	15.3	7272	22157	7690	4035
335	LKR KONSTANZ	778610	773290	109511	9826	12.6	56948	10323	13.3	4663	7956	5163	2367
336	LKR LOERRACH	216320	627650	15631	2199	10.2	35256	9066	14.4	1087	8567	1112	499
337	LKR WALDSHUT	236580	314820	29910	2937	12.4	35205	6803	21.6	1522	5634	1415	1169

REGIERUNGSBEZIRK TUEBINGEN

4	RB TUEBINGEN	3846940	4188630	380538	54514	14.2	442527	59176	14.1	36207	41565	18307	17611
---	--------------	---------	---------	--------	-------	------	--------	-------	------	-------	-------	-------	-------

REGION NECKAR - ALB

41	RG NECKAR-ALB	1613420	1889890	121062	20943	13.0	127663	25674	13.6	15630	21874	5313	3800
415	LKR REUTLINGEN	472550	726400	32803	7776	16.5	31250	8574	11.8	6472	7529	1304	1045
416	LKR TUEBINGEN	464300	478300	25400	6717	14.5	36625	7675	16.0	5886	6693	831	982
417	LKR ZOLLERNALBKREIS	676570	685190	62859	6450	9.5	59788	9425	13.8	3272	7652	3178	1773

REGION DONAU - ILLER

42	RG DONAU-ILLER	881510	916860	91457	13316	15.1	109868	16699	18.2	9943	12440	3373	4259
421	SKR ULM	320000	320000	32786	7213	22.5	38200	8939	27.9	7213	8939	0	0
425	LKR ALB-DONAU-KREIS	262070	269720	28133	3153	12.0	42422	4217	15.6	1501	1858	1652	2359
426	LKR BIBERACH	299440	327140	30538	2950	9.9	29246	3543	10.8	1229	1643	1721	1900

REGION BODENSEE - OBERSCHWABEN

43	RG BODENSEE-OBERSCHW.	1352010	1381880	168019	20255	15.0	204996	16803	12.2	10634	7251	9621	9552
435	LKR BODENSEE-KREIS	460160	465260	61216	7053	15.3	73343	6314	13.6	2930	2011	4123	4303
436	LKR RAVENSBURG	681030	700480	87709	10408	15.3	112939	6786	9.7	6299	2019	4109	4767
437	LKR SIGMARINGEN	210820	216140	19094	2794	13.3	18714	3703	17.1	1405	3221	1389	482

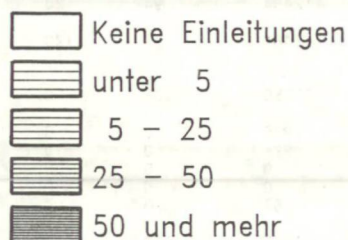
1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

## **II. Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs**

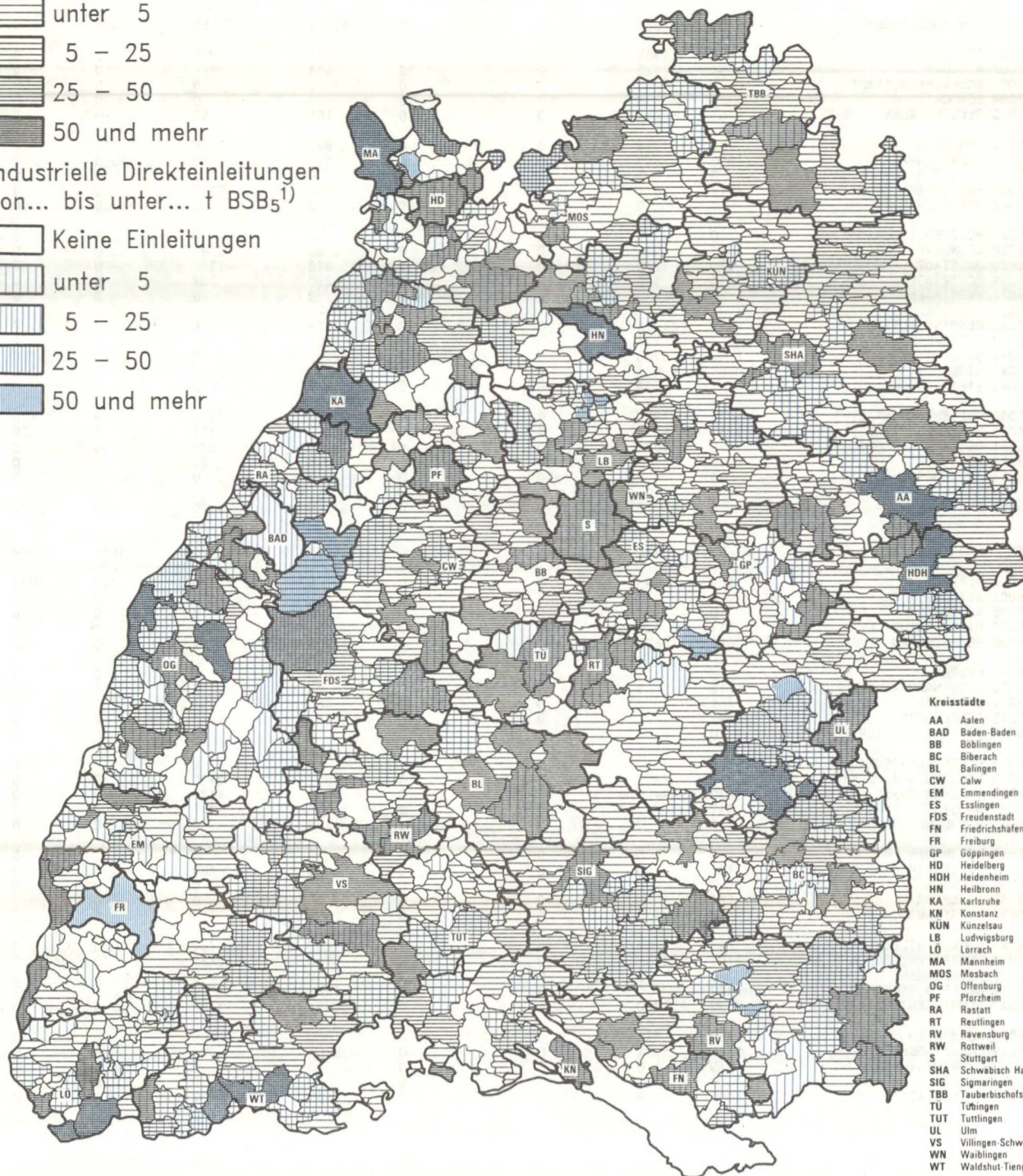
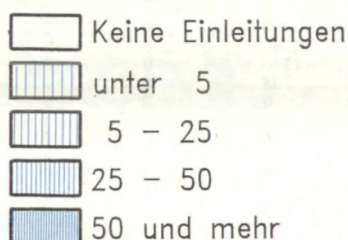


# Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Kommunale Einleitungen zusammen  
von... bis unter... † BSB<sub>5</sub><sup>1)</sup>



Industrielle Direkteinleitungen  
von... bis unter... † BSB<sub>5</sub><sup>1)</sup>



1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).



8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
			1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
LD BADEN-WUERTTEMBERG	1643838	2013120	47478	9147	1340077	1770569	256283	233404
111 SKR STUTTGART	108210	112604	0	0	108116	112484	94	120
111000 STUTTGART, L.-HAUPTST.	108210	112604	0	0	108116	112484	94	120
115 LKR BOEBLINGEN	49436	57550	0	0	49331	57550	105	0
115001 AIDLINGEN	1924	1935	0	0	1924	1935	0	0
115002 ALTDORF	694	925	0	0	694	925	0	0
115003 BOEBLINGEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
115004 BONDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
115010 DECKENPFRONN	101	167	0	0	101	167	0	0
115013 EHNINGEN	749	1225	0	0	649	1225	100	0
115015 GAERTRINGEN	1616	3009	0	0	1616	3009	0	0
115016 GAEUFELDEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115021 HERRENBERG, STADT	4512	5812	0	0	4512	5812	0	0
115022 HILDRIZHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115024 HOLZGERLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115028 LEONBERG, STADT	5783	6085	0	0	5783	6085	0	0
115029 MAGSTADT	978	1370	0	0	978	1370	0	0
115034 MOETZINGEN	250	308	0	0	250	308	0	0
115037 NUFRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115041 RENNINGEN, STADT	2317	1676	0	0	2317	1676	0	0
115042 RUTESHEIM	1127	771	0	0	1127	771	0	0
115044 SCHOENAICH	2757	3386	0	0	2757	3386	0	0
115045 SINDELFINGEN, STADT	19655	20837	0	0	19650	20837	5	0
115046 STEINENBRONN	347	549	0	0	347	549	0	0
115048 WALDENBUCH, STADT	1793	1936	0	0	1793	1936	0	0
115050 WEIL DER STADT, STADT	2751	5314	0	0	2751	5314	0	0
115051 WEIL IM SCHOENBUCH	1252	1525	0	0	1252	1525	0	0
115052 WEISSACH	830	720	0	0	830	720	0	0
115053 JETTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115054 GRAFENAU	0	0	0	0	0	0	0	0
116 LKR ESSLINGEN	66651	71349	0	0	61840	65370	4811	5979
116004 ALTBACH	429	2043	0	0	0	0	429	2043
116005 ALTDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
116006 ALTENRIET	0	0	0	0	0	0	0	0
116007 BALTMANNWEILER	511	520	0	0	511	520	0	0
116008 BEMPFLINGEN	998	1824	0	0	998	1824	0	0
116011 BEUREN	0	0	0	0	0	0	0	0
116012 BISSINGEN AN DER TECK	16	19	0	0	16	19	0	0
116014 DEIZISAU	461	457	0	0	461	457	0	0
115015 DENKENDORF	1291	1464	0	0	1291	1464	0	0
116016 DETTINGEN UNTER TECK	0	0	0	0	0	0	0	0
116018 ERKENBRECHTSWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
116019 ESSLINGEN A. NECKAR, ST.	3881	4495	0	0	3881	4495	0	0
116020 FRICKENHAUSEN	1830	4424	0	0	1830	4424	0	0
116022 GROSZBETTLINGEN	437	747	0	0	437	747	0	0
116027 HOCHDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
116029 HOLZMADEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116033 KIRCHHEIM U. TECK, STADT	1100	700	0	0	1100	700	0	0
116035 KOENGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116036 KOHLBERG	124	0	0	0	124	0	0	0
116037 LICHTENWALD	152	190	0	0	152	190	0	0
116041 NECKARTAILFINGEN	253	750	0	0	253	750	0	0
116042 NECKARTENZLINGEN	3104	2131	0	0	3104	2131	0	0
116043 NEIDLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116046 NEUFFEN, STADT	1329	0	0	0	1329	0	0	0
116047 NEUHAUSEN A.D. FILDERN	2590	1460	0	0	2590	1460	0	0
116048 NOTZINGEN	560	668	0	0	560	668	0	0
116049 NUERTINGEN, STADT	8201	5082	0	0	8201	5082	0	0
116050 OBERBOIHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116053 OHMDEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116054 OWEN, STADT	1440	1519	0	0	1440	1519	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser. wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.- der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land' (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
90929	NOCH 47623	11716	2292	40231	24899	38983	20433	LD BADEN-WUERTTEMBERG	
1420	1275	0	0	1416	1274	4	1	111	SKR STUTTGART
1420	1275	0	0	1416	1274	4	1	111000	STUTTGART, L.-HAUPTST.
998	701	0	0	996	700	2	1	115	LKR BOEBLINGEN
27	22	0	0	27	22	0	0	115001	AIDLINGEN
19	5	0	0	19	5	0	0	115002	ALTDORF
0	0	0	0	0	0	0	0	115003	BOEBLINGEN, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	115004	BONDORF
3	1	0	0	3	1	0	0	115010	DECKENPFRONN
5	19	0	0	4	19	1	0	115013	EHNINGEN
22	47	0	0	22	47	0	0	115015	GAERTRINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	115016	GAEUFELDEN
36	67	0	0	36	67	0	0	115021	HERRENBERG, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	115022	HILDRIZHAUSEN
0	0	0	0	0	0	0	0	115024	HOLZGERLINGEN
175	68	0	0	175	68	0	0	115028	LEONBERG, STADT
11	21	0	0	11	21	0	0	115029	MAGSTADT
6	3	0	0	6	3	0	0	115034	MOETZINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	115037	NUFRINGEN
19	13	0	0	19	13	0	0	115041	RENNINGEN, STADT
10	8	0	0	10	8	0	0	115042	RUTESHEIM
65	39	0	0	65	39	0	0	115044	SCHOENAICH
479	279	0	0	478	278	1	1	115045	SINDELFINGEN, STADT
3	6	0	0	3	6	0	0	115046	STEINENBRONN
27	34	0	0	27	34	0	0	115048	WALDENBUCH, STADT
41	31	0	0	41	31	0	0	115050	WEIL DER STADT, STADT
25	35	0	0	25	35	0	0	115051	WEIL IM SCHOENBUCH
25	3	0	0	25	3	0	0	115052	WEISSACH
0	0	0	0	0	0	0	0	115053	JETTINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	115054	GRAFENAU
1112	987	0	0	994	888	118	99	116	LKR ESSLINGEN
2	2	0	0	0	0	2	2	116004	ALTBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	116005	ALTDORF
0	0	0	0	0	0	0	0	116006	ALTENRIET
4	3	0	0	4	3	0	0	116007	BALTMANNSEILER
36	25	0	0	36	25	0	0	116008	BEMPFLINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	116011	BEUREN
2	0	0	0	2	0	0	0	116012	BISSINGEN AN DER TECK
13	3	0	0	13	3	0	0	116014	DEIZISAU
17	23	0	0	17	23	0	0	116015	DENKENDORF
0	0	0	0	0	0	0	0	116016	DETTINGEN UNTER TECK
0	0	0	0	0	0	0	0	116018	ERKENBRECHTSWEILER
56	48	0	0	34	47	22	1	116019	ESSLINGEN A. NECKAR, ST.
60	34	0	0	60	34	0	0	116020	FRICKENHAUSEN
3	4	0	0	3	4	0	0	116022	GROSZBETTLINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	116027	HOCHDORF
0	0	0	0	0	0	0	0	116029	HOLZMADEN
7	6	0	0	5	5	2	1	116033	KIRCHHEIM U. TECK, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	116035	KOENGEN
3	0	0	0	3	0	0	0	116036	KOHLBERG
5	1	0	0	5	1	0	0	116037	LICHTENWALD
9	4	0	0	9	4	0	0	116041	NECKARTAILFINGEN
32	26	0	0	31	25	1	1	116042	NECKARTENZLINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	116043	NEIDLINGEN
40	0	0	0	40	0	0	0	116046	NEUFFEN, STADT
75	17	0	0	75	17	0	0	116047	NEUHAUSEN A.D. FILDERN
7	3	0	0	7	3	0	0	116048	NOTZINGEN
163	83	0	0	161	82	2	1	116049	NUERTINGEN, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	116050	OBERBOIHINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	116053	OHMDEN
43	7	0	0	43	6	0	1	116054	OWEN, STADT

Diffuse Einleitungen sind nicht miterfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR ESSLINGEN								
116056 PLOCHINGEN,STADT	2717	2484	0	0	2717	2448	0	36
116058 REICHENBACH A.D.FILS	0	0	0	0	0	0	0	0
116063 SCHLAITDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
116068 UNTERENSINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116070 WEILHEIM A.D.TECK,ST.	2422	2237	0	0	2422	2237	0	0
116071 WENDLINGEN A.NECKAR,ST	12800	15000	0	0	12800	15000	0	0
116072 WERNAU(NECKAR),STADT	2124	2400	0	0	2124	2400	0	0
116073 WOLFSCHLUGEN	360	771	0	0	360	771	0	0
116076 AICHWALD	543	697	0	0	543	697	0	0
116077 FILDERSSTADT,STADT	4702	6112	0	0	4702	6112	0	0
116078 LEINFELD.-ECHTERD.,ST.	1930	2327	0	0	1930	2327	0	0
116079 LENNINGEN	5901	5405	0	0	1520	1505	4381	3900
116080 OSTFILDERN,STADT	2899	3436	0	0	2899	3436	0	0
116081 AICHTAL,STADT	1545	1987	0	0	1545	1987	0	0
117 LKR GOEPPINGEN	50727	57290	6	4	50668	57253	53	33
117001 ADELBERG	325	323	0	0	325	323	0	0
117002 AICHELBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
117003 ALBERSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117006 BAD DITZENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
117007 BAD UEBERKINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117009 BIRENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
117010 BOEHMENKIRCH	717	558	0	0	717	558	0	0
117011 BOERTLINGEN	1293	2100	6	0	1287	2100	0	0
117012 BOLL	696	631	0	0	696	631	0	0
117014 DEGGINGEN	3607	3600	0	0	3607	3600	0	0
117015 DONZDORF,STADT	470	384	0	4	470	361	0	19
117016 DRACKENSTEIN	20	10	0	0	20	10	0	0
117017 DUERNAU	0	0	0	0	0	0	0	0
117018 EBERSBACH A.D.FILS,ST.	1810	2277	0	0	1810	2277	0	0
117019 EISLINGEN/FILS,STADT	18	0	0	0	0	0	18	0
117020 ESCHENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
117023 GAMMELSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117024 GEISLINGEN A.D.ST.,ST.	11740	8082	0	0	11734	8082	6	0
117025 GINGEN AN DER FILS	0	0	0	0	0	0	0	0
117026 GOEPPINGEN,STADT	64	64	0	0	42	51	22	13
117028 GRUIBINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117029 HATTENHOFEN	434	228	0	0	434	228	0	0
117030 HEININGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117031 HOHENSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0
117033 KUCHEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117035 MUEHLHAUSEN IM TAELE	1562	726	0	0	1555	726	7	0
117037 OTTENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
117038 RECHBERGHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117042 SALACH	6532	10300	0	0	6532	10300	0	0
117043 SCHLAT	0	0	0	0	0	0	0	0
117044 SCHLIERBACH	375	1294	0	0	375	1294	0	0
117049 SUESZEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117051 UHINGEN	18000	23514	0	0	18000	23514	0	0
117053 WAESCHENBEUREN	0	0	0	0	0	0	0	0
117055 WANGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117058 WIESENSTEIG,STADT	1260	1120	0	0	1260	1120	0	0
117060 ZELL UNTER AICHELBERG	490	638	0	0	490	638	0	0
117061 LAUTERSTEIN,STADT	1314	1440	0	0	1314	1440	0	0
118 LKR LUDWIGSBURG	56433	70096	387	4	50931	65633	5115	4459
118001 AFFALTERBACH	256	423	0	0	256	423	0	0
118003 ASPERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
118006 BENNINGEN AM NECKAR	0	0	0	0	0	0	0	0
118007 BESIGHEIM,STADT	2916	2887	0	0	1318	1893	1598	994
118010 BOENNIGHEIM,STADT	1067	1170	0	0	1067	1170	0	0
118011 DITZINGEN,STADT	6597	7031	0	0	6597	7031	0	0
118012 EBERDINGEN	0	1	0	1	0	0	0	0
118014 ERDMANNHAUSEN	274	312	0	0	274	312	0	0
118015 ERLIGHEIM	280	144	0	0	280	144	0	0
118016 FREUDENTAL	93	129	0	0	93	129	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.-  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BS85-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land'(LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
NOCH LKR ESSLINGEN									
30	33	0	0	25	28	5	5	116056	PLOCHINGEN,STADT
2	1	0	0	0	0	2	1	116058	REICHENBACH A.D.FILS
0	0	0	0	0	0	0	0	116063	SCHLAITDORF
0	0	0	0	0	0	0	0	116068	UNTERENSINGEN
33	42	0	0	33	42	0	0	116070	WEILHEIM A.D.TECK,ST.
167	261	0	0	154	261	13	0	116071	WENDLINGEN A.NECKAR,ST
22	29	0	0	21	28	1	1	116072	WERNAU(NECKAR),STADT
5	3	0	0	5	3	0	0	116073	WOLFSCHLUGEN
15	8	0	0	15	8	0	0	116076	AICHWALD
59	84	0	0	59	84	0	0	116077	FILDERSTADT,STADT
45	41	0	0	45	41	0	0	116078	LEINFELD.-ECHTERD.,ST.
98	97	0	0	30	12	68	85	116079	LENNINGEN
40	77	0	0	40	77	0	0	116080	OSTFILDERN,STADT
18	23	0	0	18	23	0	0	116081	AITCHAL,STADT
631	752	2	1	587	730	42	21	117	LKR GOEPPINGEN
1	2	0	0	1	2	0	0	117001	ADELBERG
0	0	0	0	0	0	0	0	117002	AICHELBERG
0	0	0	0	0	0	0	0	117003	ALBERSHAUSEN
0	0	0	0	0	0	0	0	117006	BAD DITZENBACH
0	3	0	0	0	0	0	3	117007	BAD UEBERKINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	117009	BIRENBACH
13	14	0	0	13	14	0	0	117010	BOEHMENKIRCH
11	16	2	0	9	16	0	0	117011	BOERTLINGEN
15	4	0	0	15	4	0	0	117012	BOLL
69	21	0	0	69	21	0	0	117014	DEGGINGEN
11	13	0	1	11	11	0	1	117015	DONZDORF,STADT
0	3	0	0	0	0	0	0	117016	DRACKENSTEIN
0	0	0	0	0	0	0	0	117017	DUERNAU
32	26	0	0	31	26	1	0	117018	EBERSBACH A.D.FILS,ST.
9	2	0	0	0	0	9	2	117019	EISLINGEN/FILS,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	117020	ESCHENBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	117023	GAMMELSHAUSEN
142	95	0	0	141	94	1	1	117024	GEISLINGEN A.D.ST.,ST.
0	0	0	0	0	0	0	0	117025	GINGEN AN DER FILS
4	3	0	0	1	1	3	2	117026	GOEPPINGEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	117028	GRUIBINGEN
10	4	0	0	10	4	0	0	117029	HATTENHOFEN
0	0	0	0	0	0	0	0	117030	HEININGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	117031	HOHENSTADT
0	0	0	0	0	0	0	0	117033	KUCHEN
24	11	0	0	23	11	1	0	117035	MUEHLHAUSEN IM TAELE
0	0	0	0	0	0	0	0	117037	OTTENBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	117038	RECHBERGHAUSEN
72	110	0	0	50	99	22	11	117042	SALACH
0	0	0	0	0	0	0	0	117043	SCHLAT
12	8	0	0	12	8	0	0	117044	SCHLIERBACH
5	1	0	0	0	0	5	1	117049	SUESZEN
174	400	0	0	174	400	0	0	117051	UHINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	117053	WAESCHENBEUREN
0	0	0	0	0	0	0	0	117055	WANGEN
13	4	0	0	13	4	0	0	117058	WIESENSTEIG,STADT
6	5	0	0	6	5	0	0	117060	ZELL UNTER AICHELBERG
9	8	0	0	9	8	0	0	117061	LAUTERSTEIN,STADT
1906	1156	97	1	1531	959	279	196	118	LKR LUDWIGSBURG
2	7	0	0	2	7	0	0	118001	AFFALTERBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	118003	ASPERG,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	118006	BENNINGEN AM NECKAR
175	66	0	0	13	15	162	51	118007	BESIGHEIM,STADT
20	28	0	0	20	27	0	1	118010	BOENNIGHEIM,STADT
104	108	0	0	104	108	0	0	118011	DITZINGEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	118012	EBERDINGEN
3	8	0	0	3	8	0	0	118014	ERDMANNHAUSEN
2	2	0	0	2	2	0	0	118015	ERLIGHEIM
2	3	0	0	2	3	0	0	118016	FREUDENTAL

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
			1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR LUDWIGSBURG								
118018 GEMMRIGHEIM	1271	1641	0	0	166	341	1105	1300
118019 GERLINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
118021 GROSZBOTTWAR,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
118027 HEMMINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
118028 HESSIGHEIM	67	164	0	0	67	164	0	0
118040 KIRCHHEIM AM NECKAR	613	626	0	0	609	623	4	3
118046 KORNWESTHEIM,STADT	3483	3900	0	0	3483	3900	0	0
118047 LOECHGAU	0	8	0	0	0	8	0	0
118048 LUDWIGSBURG,STADT	10841	11815	0	0	10841	11815	0	0
118049 MARBACH AM NECKAR,ST.	3435	5871	0	0	3300	5570	135	301
118050 MARKGROENINGEN,STADT	4486	8913	183	0	4303	8912	0	1
118051 MOEGLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
118053 MUNDELSHEIM	803	1044	0	0	803	1044	0	0
118054 MURR	0	0	0	0	0	0	0	0
118059 OBERRIEXINGEN,STADT	160	201	0	0	160	201	0	0
118060 OBERSTENFELD	1388	1841	0	0	1388	1841	0	0
118063 PLEIDELSHEIM	605	1044	0	0	605	1044	0	0
118067 SCHWIEBERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
118068 SERSHEIM	1024	1061	0	0	1024	1061	0	0
118070 STEINHEIM A.D.MURR,ST.	328	432	0	0	328	432	0	0
118071 TAMM	0	3	0	3	0	0	0	0
118073 VAHINGEN A.D.ENZ,ST.	4548	5047	127	0	2770	3485	1651	1562
118074 WALHEIM	568	478	0	0	133	185	435	293
118076 SACHSENHEIM,STADT	78	0	77	0	0	0	1	0
118077 INGERSHEIM	763	900	0	0	763	900	0	0
118078 FREIBERG AM NECKAR,ST.	1420	1610	0	0	1420	1610	0	0
118079 BIETIGHM.-BISSINGEN,ST	8067	10048	0	0	7889	10046	178	2
118080 KORNTAL-MUENCHINGEN,ST	0	0	0	0	0	0	0	0
118081 REMSECK AM NECKAR	1003	1353	0	0	994	1349	9	4
119 LKR REMS-MURR-KREIS	50146	59858	440	156	49426	59477	270	225
119001 ALFDORF	1004	1353	17	18	987	1335	0	0
119003 ALLMERSBACH IM TAL	0	0	0	0	0	0	0	0
119004 ALTHUETTE	428	522	6	0	422	522	0	0
119006 AUENWALD	0	0	0	0	0	0	0	0
119008 BACKNANG,STADT	5462	5642	0	31	5392	5611	70	0
119018 BURGSTETTEN	192	398	0	0	192	398	0	0
119020 FELLBACH,STADT	4146	4673	0	0	4134	4673	12	0
119024 GROSZERLACH	41	222	41	44	0	178	0	0
119037 KAISERSBACH	207	259	60	0	147	259	0	0
119038 KIRCHBERG AN DER MURR	805	961	0	0	804	961	1	0
119041 KORB	0	0	0	0	0	0	0	0
119042 LEUTENBACH	2139	3460	0	0	2139	3460	0	0
119044 MURRHARDT,STADT	2595	3822	55	0	2359	3597	181	225
119053 OPPENWEILER	412	604	13	26	399	578	0	0
119055 PLUEDERHAUSEN	13	13	13	13	0	0	0	0
119061 RUDERSBERG	2262	1778	126	6	2136	1772	0	0
119067 SCHORNDORF,STADT	8362	6484	0	0	8362	6484	0	0
119068 SCHWAIKHEIM	762	1081	0	0	762	1081	0	0
119069 SPIEGELBERG	94	455	35	0	59	455	0	0
119075 SULZBACH AN DER MURR	236	1056	19	0	217	1056	0	0
119076 URBACH	2491	2245	0	0	2491	2245	0	0
119079 WAIBLINGEN,STADT	4750	5092	0	0	4750	5092	0	0
119083 WEISSACH IM TAL	1825	3000	0	0	1825	3000	0	0
119084 WELZHEIM,STADT	907	1950	0	18	907	1932	0	0
119085 WINNENDEN,STADT	1299	1645	0	0	1293	1645	6	0
119086 WINTERBACH	1052	1695	0	0	1052	1695	0	0
119087 ASPACH	821	2072	55	0	766	2072	0	0
119089 BERGLEN	185	1129	0	0	185	1129	0	0
119090 REMSHALDEN	1522	2456	0	0	1522	2456	0	0
119091 WEINSTADT,STADT	3801	4142	0	0	3801	4142	0	0
119093 KERNEN IM REMSTAL	2333	1649	0	0	2333	1649	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser. wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.- der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BS85-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus								Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde
		kommunalen Einleitungen						industriellen Direkteinleitungen		
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.						
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987			
Tonnen										

# NOCH LKR LUDWIGSBURG

75	123	0	0	2	5	73	118	118018	GEMMRIGHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	118019	GERLINGEN, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	118021	GROSZBOTTWAR, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	118027	HEMMINGEN
0	1	0	0	0	1	0	0	118028	HESSIGHEIM
9	6	0	0	9	5	0	1	118040	KIRCHHEIM AM NECKAR
73	83	0	0	73	83	0	0	118046	KORNWESTHEIM, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	118047	LOECHGAU
362	129	0	0	362	129	0	0	118048	LUDWIGSBURG, STADT
30	64	0	0	30	64	0	0	118049	MARBACH AM NECKAR, ST.
456	121	46	0	410	120	0	1	118050	MARKGROENINGEN, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	118051	MOEGLINGEN
5	5	0	0	5	4	0	1	118053	MUNDELSHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	118054	MURR
1	2	0	0	1	2	0	0	118059	OBERRIEXINGEN, STADT
63	18	0	0	63	18	0	0	118060	OBERSTENFELD
4	6	0	0	4	6	0	0	118063	PLEIDELSHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	118067	SCHWIEBERDINGEN
11	14	0	0	11	14	0	0	118068	SERSHEIM
2	2	0	0	2	2	0	0	118070	STEINHEIM A.D.MURR, ST.
0	1	0	1	0	0	0	0	118071	TAMM
322	58	32	0	260	37	31	21	118073	VAIHINGEN A.D.ENZ, ST.
2	6	0	0	2	6	0	0	118074	WALHEIM
20	0	19	0	0	0	1	0	118076	SACHSENHEIM, STADT
7	10	0	0	7	10	0	0	118077	INGERSHEIM
14	31	0	0	14	31	0	0	118078	FREIBERG AM NECKAR, ST.
112	234	0	0	102	233	10	1	118079	BIETIGHM.-BISSINGEN, ST
0	0	0	0	0	0	0	0	118080	KORTAL-MUENCHINGEN, ST
29	18	0	0	27	17	2	1	118081	REMSECK AM NECKAR
2622	1158	110	39	2491	1102	21	17	119	LKR REMS-MURR-KREIS
24	15	4	5	20	10	0	0	119001	ALFDORF
0	0	0	0	0	0	0	0	119003	ALLMERSBACH IM TAL
12	3	2	0	11	3	0	0	119004	ALTHUETTE
0	0	0	0	0	0	0	0	119006	AUENWALD
1010	371	0	8	1007	360	3	3	119008	BACKNANG, STADT
3	5	0	0	3	5	0	0	119018	BURGSTETTEN
123	121	0	0	122	121	1	0	119020	FELLBACH, STADT
10	17	10	11	0	6	0	0	119024	GROSZERLACH
16	5	15	0	1	5	0	0	119037	KAISERSBACH
16	6	0	0	16	6	0	0	119038	KIRCHBERG AN DER MURR
0	0	0	0	0	0	0	0	119041	KORB
66	47	0	0	66	47	0	0	119042	LEUTENBACH
108	36	14	0	89	27	5	9	119044	MURRHARDT, STADT
10	27	3	7	3	19	3	2	119053	OPPENWEILER
4	3	3	3	0	0	1	0	119055	PLUEDERHAUSEN
56	22	32	2	23	20	1	0	119061	RUDERSBERG
312	138	0	0	311	138	1	0	119067	SCHORNROD, STADT
11	10	0	0	11	10	0	0	119068	SCHWAIKHEIM
9	4	9	0	0	4	0	0	119069	SPIEGELBERG
7	8	5	0	2	8	0	0	119075	SULZBACH AN DER MURR
75	17	0	0	75	17	0	0	119076	URBACH
248	42	0	0	248	42	0	0	119079	WAIBLINGEN, STADT
91	41	0	0	91	41	0	0	119083	WEISSACH IM TAL
27	42	0	5	27	37	0	0	119084	WELZHEIM, STADT
32	19	0	0	30	19	2	0	119085	WINNENDEN, STADT
28	23	0	0	28	23	0	0	119086	WINTERBACH
27	32	14	0	13	32	0	0	119087	ASPACH
2	7	0	0	2	7	0	0	119089	BERGLEN
91	34	0	0	90	33	1	1	119090	REMSHOLDEN
103	50	0	0	100	48	3	2	119091	WEINSTADT, STADT
101	13	0	0	101	13	0	0	119093	KERNEN IM REMSTAL

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
			1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
121 SKR HEILBRONN	23970	31408	0	0	18064	27388	5906	4020
121000 HEILBRONN,STADT	23970	31408	0	0	18064	27388	5906	4020
125 LKR HEILBRONN	39941	61189	763	64	36239	57939	2939	3186
125001 ABSTATT	0	0	0	0	0	0	0	0
125005 BAD FRIEDRICHSHALL,ST.	511	1048	0	0	120	586	391	462
125006 BAD RAPPENAU,STADT	3265	3989	52	0	3213	3989	0	0
125007 BAD WIMPFEN,STADT	2274	4116	19	0	1303	2516	952	1600
125008 BEILSTEIN,STADT	753	861	0	0	753	861	0	0
125013 BRACKENHEIM,STADT	2115	2965	0	0	2115	2965	0	0
125017 CLEEBRONN	0	29	0	0	0	29	0	0
125021 EBERSTADT	428	0	0	0	428	0	0	0
125024 ELLHOFEN	3650	4158	0	0	3650	4158	0	0
125026 EPPINGEN,STADT	792	3043	50	0	741	3043	1	0
125027 ERLENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
125030 FLEIN	0	0	0	0	0	0	0	0
125034 GEMMINGEN	380	1075	0	0	380	1075	0	0
125038 GUEGLINGEN,STADT	2521	3457	0	0	2521	3457	0	0
125039 GUNDELSHEIM,STADT	956	1342	0	0	956	1342	0	0
125046 ILSFELD	3692	4392	0	0	3692	4392	0	0
125047 ITTLINGEN	71	0	71	0	0	0	0	0
125048 JAGSTHAUSEN	107	205	17	0	90	205	0	0
125049 KIRCHARDT	156	0	156	0	0	0	0	0
125056 LAUFFEN AM NECKAR,ST.	614	705	0	0	614	705	0	0
125057 LEHRENSTEINSFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
125058 LEINGARTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
125059 LOEWENSTEIN,STADT	9	10	0	0	9	10	0	0
125061 MASSENACHHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
125063 MOECKMUEHL,STADT	1077	1094	14	10	830	982	233	102
125065 NECKARSULM,STADT	5400	13585	0	0	5400	13585	0	0
125066 NECKARWESTHEIM	580	759	0	0	426	547	154	212
125068 NEUDENAU,STADT	277	1027	224	4	53	1023	0	0
125069 NEUENSTADT A.KOCHER,ST	2174	3347	10	3	2164	3344	0	0
125074 NORDHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
125078 OEDHEIM	405	779	33	10	372	769	0	0
125079 OFFENAU	296	770	0	0	134	592	162	178
125081 PFAFFENHOFEN	0	0	0	0	0	0	0	0
125084 ROIGHEIM	3907	4027	0	0	2863	3395	1044	632
125086 SCHWAIßGERN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
125087 SIEGELSBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
125094 TALHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
125096 UNTEREISESHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
125098 UNTERGRUPPENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
125102 WEINSBERG,STADT	268	0	0	0	268	0	0	0
125103 WIDDERN,STADT	100	245	20	6	80	239	0	0
125107 WUESTENROT	199	609	97	31	102	578	0	0
125108 ZABERFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
125110 OBERSULM	113	524	0	0	112	524	1	0
125111 HARDTHAUSEN AM KOCHER	0	0	0	0	0	0	0	0
125113 LANGENBRETTACH	2850	3028	0	0	2850	3028	0	0
126 LKR HOHENLOHEKREIS	11588	21805	399	310	10694	21256	495	239
126011 BREITZFELD	410	219	0	22	407	197	3	0
126020 DOERZBACH	403	548	45	33	357	515	1	0
126028 FORCHTENBERG,STADT	603	808	17	7	586	801	0	0
126039 INGELFINGEN,STADT	479	1174	0	22	479	1152	0	0
126045 KRAUTHHEIM,STADT	155	976	18	0	137	976	0	0
126046 KUENZELSAU,STADT	2860	3046	44	50	2529	2757	287	239
126047 KUPFERZELL	445	595	145	64	300	531	0	0
126056 MULFINGEN	116	426	116	41	0	385	0	0
126058 NEUENSTEIN,STADT	788	2526	0	6	788	2520	0	0
126060 NIEDERNHALL,STADT	153	500	0	0	153	500	0	0
126066 OEHRINGEN,STADT	3600	7342	0	32	3600	7310	0	0
126069 PFEDELBACH	417	884	0	0	367	884	50	0
126072 SCHOENTAL	346	1598	0	12	345	1586	1	0
126085 WALDENBURG,STADT	451	727	0	0	451	727	0	0
126086 WEISZBACH	348	347	0	0	195	347	153	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser. wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.- der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
814	714	0	0	470	423	344	291	121	SKR HEILBRONN
814	714	0	0	470	423	344	291	121000	HEILBRONN,STADT
1068	721	191	16	562	608	315	97	125	LKR HEILBRONN
0	0	0	0	0	0	0	0	125001	ABSTATT
17	43	0	0	1	10	16	33	125005	BAD FRIEDRICHSHALL,ST.
33	53	13	0	19	53	1	0	125006	BAD RAPPENAU,STADT
58	107	5	0	30	90	23	17	125007	BAD WIMPFEN,STADT
10	7	0	0	10	7	0	0	125008	BEILSTEIN,STADT
78	23	0	0	78	23	0	0	125013	BRACKENHEIM,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	125017	CLEEBRONN
9	1	0	0	8	0	1	1	125021	EBERSTADT
55	24	0	0	55	24	0	0	125024	ELLHOFEN
59	35	13	0	46	34	1	1	125026	EPPINGEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	125027	ERLENBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	125030	FLEIN
3	11	0	0	3	11	0	0	125034	GEMMINGEN
36	28	0	0	35	27	1	1	125038	GUEGLINGEN,STADT
9	23	0	0	9	22	0	1	125039	GUNDELSHEIM,STADT
70	34	0	0	70	34	0	0	125046	ILSFELD
18	0	18	0	0	0	0	0	125047	ITTILINGEN
27	2	4	0	23	2	0	0	125048	JAGSTHAUSEN
40	1	39	0	0	0	1	1	125049	KIRCHARDT
42	5	0	0	33	3	9	2	125056	LAUFFEN AM NECKAR,ST.
0	0	0	0	0	0	0	0	125057	LEHRENSTEINSFELD
0	0	0	0	0	0	0	0	125058	LEINGARTEN
0	0	0	0	0	0	0	0	125059	LOEWENSTEIN,STADT
0	1	0	0	0	0	0	1	125061	MASSENACHHAUSEN
20	14	4	3	8	8	9	4	125063	MOECKMUEHL,STADT
47	108	0	0	43	105	4	3	125065	NECKARSULM,STADT
4	16	0	0	3	16	1	0	125066	NECKARWESTHEIM
56	11	56	1	0	10	0	0	125068	NEUDENAU,STADT
29	27	3	1	26	26	0	0	125069	NEUENSTADT A.KOCHER,ST
0	0	0	0	0	0	0	0	125074	NORDHEIM
15	17	8	3	7	15	0	0	125078	OEDHEIM
39	35	0	0	2	11	37	24	125079	OFFENAU
0	0	0	0	0	0	0	0	125081	PFÄFFENHOFEN
232	46	0	0	23	39	209	7	125084	ROIGHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	125086	SCHWAIGERN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	125087	SIEGELSBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	125094	TALHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	125096	UNTEREISESHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	125098	UNTERGRUPPENBACH
7	0	0	0	7	0	0	0	125102	WEINSBERG,STADT
6	3	5	2	1	2	0	0	125103	WIDDERN,STADT
27	14	24	8	2	5	1	1	125107	WUESTENROT
0	0	0	0	0	0	0	0	125108	ZABERFELD
2	3	0	0	1	3	1	0	125110	OBERSULM
0	0	0	0	0	0	0	0	125111	HARDTHAUSEN AM KOCHER
20	29	0	0	20	29	0	0	125113	LANGENBRETTACH
236	490	41	78	157	356	37	57	126	LKR HOHENLOHEKREIS
4	8	0	6	3	3	1	0	126011	BRETZFELD
15	13	11	8	3	5	1	0	126020	DOERZBACH
8	11	4	2	4	9	0	0	126028	FORCHTENBERG,STADT
2	11	0	6	2	5	0	0	126039	INGELFINGEN,STADT
8	6	5	0	4	6	0	0	126045	KRAUTHEIM,STADT
61	60	11	13	37	34	13	13	126046	KUENZELSAU,STADT
5	18	4	16	1	2	0	0	126047	KUPFERZELL
3	15	3	10	0	4	0	0	126056	MULFINGEN
14	25	0	2	13	23	1	0	126058	NEUENSTEIN,STADT
3	14	0	0	2	14	1	0	126060	NIEDERNHALL,STADT
77	225	0	8	77	217	0	0	126066	OEHRINGEN,STADT
3	7	0	0	2	7	1	0	126069	PFEDELBACH
2	13	0	3	1	10	1	0	126072	SCHOENTAL
3	10	0	0	3	10	0	0	126085	WALDENBURG,STADT
24	49	0	0	6	5	18	44	126086	WEISZBACH

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.



noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direktteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR HOHENLOHEKREIS								
126094 ZWEIFLINGEN	14	89	14	21	0	68	0	0
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	22311	32852	1021	496	21243	32325	47	31
127008 BLAUFELDEN	197	958	37	68	147	890	13	0
127009 BRAUNSBACH	116	412	44	39	72	373	0	0
127012 BUEHLERTANN	68	177	0	9	68	168	0	0
127013 BUEHLERZELL	360	545	0	0	360	545	0	0
127014 CRAILSHEIM,STADT	4660	5495	0	36	4650	5459	10	0
127023 FICHTENBERG	427	464	9	2	418	462	0	0
127025 GAILDORF,STADT	1311	2753	0	0	1311	2753	0	0
127032 GERABRONN,STADT	352	1051	64	23	288	1028	0	0
127043 ILSHOFEN,STADT	238	1198	70	0	161	1193	7	5
127046 KIRCHBERG A.D.JAGST,ST	286	580	70	11	216	569	0	0
127047 LANGENBURG,STADT	231	275	15	21	216	254	0	0
127052 MAINHARDT	371	509	21	0	350	509	0	0
127056 MICHELBAACH AN DER BILZ	207	390	2	2	203	385	2	3
127059 MICHELFELD	85	141	62	12	23	129	0	0
127062 OBERROT	267	406	0	0	267	406	0	0
127063 OBERSONTHEIM	502	911	78	0	421	908	3	3
127071 ROT AM SEE	297	574	80	19	217	555	0	0
127073 SATTELDORF	611	803	37	19	573	782	1	2
127075 SCHROZBERG,STADT	1046	1411	42	95	1000	1316	4	0
127076 SCHWAEBISCH HALL,STADT	6235	5458	19	0	6216	5458	0	0
127079 SULZBACH-LAUFEN	192	492	0	6	192	468	0	18
127086 UNTERMUENKHHEIM	634	1310	0	9	634	1301	0	0
127089 VELLBERG,STADT	521	609	0	0	521	609	0	0
127091 WALLHAUSEN	89	379	50	10	39	369	0	0
127099 WOLPERTSHAUSEN	50	166	50	56	0	110	0	0
127100 ROSENGARTEN	579	2418	20	7	559	2410	0	1
127101 KRESZBERG	148	881	148	12	0	869	0	0
127102 FICHTEAU	1130	941	12	5	1168	936	0	0
127103 FRANKENHARDT	467	726	75	35	392	691	0	0
127104 STIMPFACH	583	420	16	0	561	420	6	0
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	14638	29154	1470	499	13070	28648	98	7
128006 ASSAMSTADT	95	437	0	0	95	437	0	0
128007 BAD MERGENTHEIM,STADT	2626	5534	73	0	2553	5534	0	0
128014 BOXBERG,STADT	1511	2142	0	25	1511	2117	0	0
128020 CREGLINGEN,STADT	643	1208	70	88	573	1120	0	0
128039 FREUDENBERG,STADT	167	604	54	19	113	585	0	0
128045 GROSZRINDERFELD	141	474	31	0	110	474	0	0
128047 GRUENSFELD,STADT	155	1450	0	0	155	1450	0	0
128058 IGRERSHEIM	50	145	17	6	33	139	0	0
128061 KOENIGHEIM	132	695	132	36	0	659	0	0
128064 KUELSHEIM,STADT	746	1326	162	0	584	1326	0	0
128082 NIEDERSTETTEN,STADT	591	1366	43	60	548	1306	0	0
128115 TAUBERBISCHOFHEIM,ST.	2098	2292	86	0	2006	2292	6	0
128126 WEIKERSHEIM,STADT	1453	1908	43	88	1410	1820	0	0
128128 WERBACH	170	274	84	87	0	182	86	5
128131 WERTHEIM,STADT	2867	4222	293	55	2569	4165	5	2
128137 WITTIGHAUSEN	96	1437	85	0	11	1437	0	0
128138 AHORN	95	439	67	20	28	419	0	0
128139 LAUDA-KOENIGSHOFEN,ST.	1002	3201	230	15	771	3186	1	0
135 LKR HEIDENHEIM	28456	30594	188	87	27552	30184	716	323
135010 DISCHINGEN	784	1008	88	74	696	934	0	0
135015 GERSTETTEN	1034	1452	0	7	1034	1445	0	0
135016 GIENGEN A.D.BREIZ,ST.	4690	2995	0	0	4188	2823	502	172
135019 HEIDENHEIM A.D.BR.,ST.	15261	18414	0	0	15256	18414	5	0
135020 HERBRECHTINGEN,STADT	1620	1828	0	6	1606	1822	14	0
135021 HERMARINGEN	295	621	100	0	0	469	195	152
135025 KOENIGSBRONN	2316	3143	0	0	2316	3143	0	0
135026 NATTHEIM	458	185	0	0	458	185	0	0
135027 NIEDERSTOTZINGEN,STADT	511	713	0	0	511	713	0	0
135031 SONTHEIM AN DER BREIZ	1370	50	0	0	1370	50	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirektteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
 wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.  
 der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									

NOCH LKR HOHENLOHEKREIS

4	6	4	5	0	1	0	0	126094	ZWEIFLINGEN
521	580	256	125	248	442	17	13	127	LKR SCHWAEBISCH HALL
12	31	9	17	2	14	0	0	127008	BLAUFELDEN
12	11	11	10	1	1	0	0	127009	BRAUNSBACH
0	4	0	2	0	1	0	0	127012	BUHLERTANN
1	2	0	0	1	2	0	0	127013	BUHLERZELL
40	95	0	9	39	86	1	0	127014	CRAILSHEIM,STADT
4	2	2	1	2	2	0	0	127023	FICHTENBERG
13	17	0	0	11	16	2	1	127025	GAILDORF,STADT
21	28	16	6	5	22	0	0	127032	GERABRONN,STADT
22	11	18	0	4	10	1	1	127043	ILSHOFEN,STADT
31	22	18	3	12	19	1	0	127046	KIRCHBERG A.D.JAGST,ST
8	22	4	5	4	17	0	0	127047	LANGENBURG,STADT
9	9	5	0	3	9	0	0	127052	MAINHARDT
3	7	1	1	2	5	1	1	127056	MICHELBAACH AN DER BILZ
16	4	16	3	0	1	0	0	127059	MICHELFELD
2	3	0	0	2	3	0	0	127062	OBERROT
24	8	20	0	3	7	1	1	127063	OBERSONTHEIM
24	10	20	5	4	5	0	0	127071	ROT AM SEE
11	10	9	5	1	3	1	2	127073	SATTELDORF
38	38	11	24	26	14	1	0	127075	SCHROZBERG,STADT
88	120	5	0	79	118	4	2	127076	SCHWAEBISCH HALL,STADT
3	9	0	2	3	5	0	2	127079	SULZBACH-LAUFEN
1	8	0	2	1	6	0	0	127086	UNTERMUENKHEIM
8	22	0	0	7	22	1	0	127089	VELLBERG,STADT
13	6	13	3	0	3	0	0	127091	WALLHAUSEN
13	17	13	14	0	3	0	0	127099	WOLPERTSHAUSEN
26	20	5	2	20	16	1	2	127100	ROSENGARTEN
37	8	37	3	0	5	0	0	127101	KRESZBERG
8	9	3	1	5	8	0	0	127102	FICHTEAU
26	20	19	9	7	11	0	0	127103	FRANKENHARDT
7	4	4	0	1	3	2	1	127104	STIMPFACH
757	453	373	125	374	324	10	4	128	LKR MAIN-TAUBER-KREIS.
2	8	0	0	2	8	0	0	128006	ASSAMSTADT
55	61	18	0	36	61	1	0	128007	BAD MERGENTHEIM,STADT
19	26	0	6	18	19	1	0	128014	BOXBERG,STADT
22	32	18	22	3	9	1	1	128020	CREGLINGEN,STADT
63	11	14	5	49	7	0	0	128039	FREUDENBERG,STADT
13	6	8	0	4	6	1	0	128045	GROSZRINDERFELD
48	14	0	0	47	14	1	0	128047	GRUENSFELD,STADT
5	4	4	2	1	2	0	0	128058	IGERSHEIM
33	13	33	9	0	4	0	0	128061	KOENIGHEIM
64	9	41	0	23	9	0	0	128064	KUELSHEIM,STADT
12	20	11	15	1	5	0	0	128082	NIEDERSTETTEN,STADT
112	44	22	0	90	44	0	0	128115	TAUBERBISCHOFHEIM,ST.
26	41	11	22	14	19	1	0	128126	WEIKERSHEIM,STADT
22	24	21	22	0	1	1	1	128128	WERBACH
143	62	78	14	63	47	2	1	128131	WERTHEIM,STADT
22	11	21	0	1	11	0	0	128137	WITTIGHAUSEN
17	8	17	5	0	3	0	0	128138	AHORN
80	60	58	4	21	55	1	1	128139	LAUDA-KOENIGSHOFEN,ST.
696	708	47	22	485	552	164	134	135	LKR HEIDENHEIM
39	36	22	19	17	18	0	0	135010	DISCHINGEN
32	15	0	2	32	13	0	0	135015	GERSTETTEN
115	54	0	0	91	47	24	7	135016	GIENGEN A.D.BRENZ,ST.
387	415	0	0	265	306	122	109	135019	HEIDENHEIM A.D.BR.,ST.
17	26	0	2	7	14	10	11	135020	HERBRECHTINGEN,STADT
29	4	25	0	0	3	4	1	135021	HERMARINGEN
35	128	0	0	33	126	2	2	135025	KOENIGSBRONN
22	8	0	0	22	8	0	0	135026	NATTHEIM
9	15	0	0	9	15	0	0	135027	NIEDERSTOTZINGEN,STADT
10	5	0	0	8	1	2	4	135031	SONTHEIM AN DER BRENZ

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR HEIDENHEIM								
135032 STEINHEIM AM ALBUCH	117	186	0	0	117	186	0	0
136 LKR OSTALBKREIS	63856	66034	556	359	51711	59266	11589	6409
136002 ABTSGMUEND	265	1270	14	40	251	1229	0	1
136003 ADELMANNFELDEN	55	244	0	0	55	244	0	0
136007 BARTHOLOMAE	146	74	0	0	146	74	0	0
136009 BOEBINGEN AN DER REMS	3987	2738	0	0	3987	2738	0	0
136010 BOPFINGEN,STADT	5066	3016	32	0	5034	3016	0	0
136015 DURLANGEN	515	812	11	8	504	804	0	0
136018 ELLENBERG	47	13	0	0	47	13	0	0
136019 ELLWANGEN(JAGST),STADT	3743	5516	53	0	3690	5516	0	0
136020 ESCHACH	271	361	0	0	271	361	0	0
136021 ESSINGEN	12	0	12	0	0	0	0	0
136024 GOEGGINGEN	723	1154	0	0	723	1154	0	0
136027 GSCHWEND	409	875	2	2	407	873	0	0
136028 HEUBACH,STADT	1580	790	0	0	1580	790	0	0
136029 HEUCHLINGEN	74	84	0	0	74	84	0	0
136033 HUETTLINGEN	10	0	10	0	0	0	0	0
136034 IGGINGEN	240	286	0	0	240	286	0	0
136035 JAGSTZELL	365	311	12	0	353	311	0	0
136037 KIRCHHEIM AM RIES	228	207	3	3	225	204	0	0
136038 LAUCHHEIM,STADT	292	518	0	0	292	517	0	1
136040 LEINZELL	0	0	0	0	0	0	0	0
136042 LORCH,STADT	1931	1931	0	0	1931	1931	0	0
136043 MOEGGLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
136044 MUTLANGEN	207	297	0	0	207	297	0	0
136045 NERESHEIM,STADT	620	603	0	0	620	603	0	0
136046 NEULER	675	852	31	32	644	820	0	0
136049 OBERGROEMINGEN	41	97	0	0	41	97	0	0
136050 OBERKOCHEN,STADT	2326	3303	0	0	2249	3303	77	0
136060 ROSENBERG	30	386	5	0	25	386	0	0
136061 RUPPERTSHOFEN	182	210	0	0	182	210	0	0
136062 SCHECHINGEN	307	320	5	7	302	313	0	0
136065 SCHWABEBISCH GMUEND,ST.	8750	11827	65	32	8685	11795	0	0
136066 SPRAITBACH	150	290	0	0	150	290	0	0
136068 STOEDTLEN	61	112	32	35	29	77	0	0
136070 TAEFFERROT	40	43	40	43	0	0	0	0
136071 TANNHAUSEN	62	324	0	7	62	317	0	0
136075 UNTERSCHNEIDHEIM	229	336	229	87	0	249	0	0
136079 WALDSTETTEN	703	771	0	0	703	771	0	0
136082 WESTHAUSEN	215	512	0	14	215	498	0	0
136084 WERT	56	80	0	0	56	80	0	0
136087 RIESBUERG	845	768	0	0	845	768	0	0
136088 AALEN, STADT	28218	24362	0	49	16777	17905	11441	6408
136089 RAINAU	179	342	0	0	109	342	70	0
211 SKR BADEN-BADEN	13672	910	0	0	12860	0	812	910
211000 BADEN-BADEN,STADT	13672	910	0	0	12860	0	812	910
212 SKR KARLSRUHE	78712	80485	0	0	55414	55035	23298	25450
212000 KARLSRUHE,STADT	78712	80485	0	0	55414	55035	23298	25450
215 LKR KARLSRUHE	53293	71492	777	0	35121	55126	17395	16366
215007 BRETEN,STADT	87	0	83	0	0	0	4	0
215009 BRUCHSAL,STADT	8872	14015	0	0	8093	13481	779	534
215017 EITTLINGEN,STADT	3938	5105	0	0	3785	4951	153	154
215021 FORST	0	0	0	0	0	0	0	0
215025 GONDELSHEIM	9	0	0	0	0	0	9	0
215029 HAMBRUECKEN	0	0	0	0	0	0	0	0
215039 KRONAU	2470	3671	0	0	2184	3663	286	8
215040 KUERNBACH	98	0	98	0	0	0	0	0
215046 MALSCH	1806	2006	11	0	1035	926	760	1080
215047 MARXZELL	2	2	0	0	0	0	2	2

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSBS-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus								Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen						industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.							
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen											

NOCH LKR HEIDENHEIM									
2	4	0	0	2	4	0	0	135032	STEINHEIM AM ALBUCH
1173	1167	146	90	896	944	132	133	136	LKR OSTALBKREIS
10	20	4	10	5	9	1	1	136002	ABTSGMUEND
14	4	0	0	14	4	0	0	136003	ADELMANNSFELDEN
3	2	0	0	3	2	0	0	136007	BARTHOLOMAE
21	79	0	0	21	79	0	0	136009	BOEBINGEN AN DER REMS
141	38	8	0	132	37	1	1	136010	BOPFINGEN,STADT
5	8	3	2	2	6	0	0	136015	DURLANGEN
1	0	0	0	1	0	0	0	136018	ELLENBERG
39	65	13	0	26	65	0	0	136019	ELLWANGEN(JAGST),STADT
1	2	0	0	1	2	0	0	136020	ESCHACH
3	0	3	0	0	0	0	0	136021	ESSINGEN
18	29	0	0	18	29	0	0	136024	GOEGGINGEN
25	19	14	1	11	18	0	0	136027	GSCHWEND
49	15	0	0	49	15	0	0	136028	HEUBACH,STADT
2	1	0	0	2	1	0	0	136029	HEUCHLINGEN
3	0	3	0	0	0	0	0	136033	HUETTTLINGEN
1	2	0	0	1	2	0	0	136034	IGGINGEN
5	1	3	0	2	1	0	0	136035	JAGSTZELL
3	2	1	1	2	1	0	0	136037	KIRCHHEIM AM RIES
5	9	0	0	5	8	0	1	136038	LAUCHHEIM,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	136040	LEINZELL
40	45	0	0	39	45	1	0	136042	LORCH,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	136043	MOEGGLINGEN
3	2	0	0	3	2	0	0	136044	MUTLANGEN
14	16	0	0	14	16	0	0	136045	NERESHEIM,STADT
14	14	8	8	6	6	0	0	136046	NEULER
0	1	0	0	0	1	0	0	136049	OBERGROENINGEN
29	68	0	0	27	64	2	4	136050	OBERKOCHEN,STADT
2	3	1	0	0	3	0	0	136060	ROSENBERG
1	2	0	0	1	2	0	0	136061	RUPPERTSHOFEN
2	4	1	2	1	3	0	0	136062	SCHECHINGEN
103	128	16	8	86	119	1	1	136065	SCHWAEBISCH GMUEND,ST.
4	2	0	0	4	2	0	0	136066	SPRAITBACH
2	9	1	9	1	0	0	0	136068	STOEDTLN
10	11	10	11	0	0	0	0	136070	TAEFERROT
1	4	0	2	1	2	0	0	136071	TANNHAUSEN
57	24	57	22	0	2	0	0	136075	UNTERSCHNEIDHEIM
20	13	0	0	20	13	0	0	136079	WALDSTETTEN
4	11	0	4	4	7	0	0	136082	WESTHAUSEN
1	0	0	0	1	0	0	0	136084	WOERT
11	7	0	0	10	6	1	1	136087	RIESBUERG
456	502	0	12	381	367	75	123	136088	AALEN, STADT
54	5	0	0	4	4	50	1	136089	RAINAU
420	11	0	0	411	0	9	11	211	SKR BADEN-BADEN
420	11	0	0	411	0	9	11	211000	BADEN-BADEN,STADT
8048	2829	0	0	1496	743	6552	2086	212	SKR KARLSRUHE
8048	2829	0	0	1496	743	6552	2086	212000	KARLSRUHE,STADT
1386	1261	194	0	900	1061	292	200	215	LKR KARLSRUHE
21	0	21	0	0	0	0	0	215007	BRETEN,STADT
183	248	0	0	174	242	9	6	215009	BRUCHSAL,STADT
111	114	0	0	44	67	67	47	215017	ETTTLINGEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	215021	FORST
1	0	0	0	0	0	1	0	215025	GONDELSHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	215029	HAMBRUECKEN
37	93	0	0	31	92	6	1	215039	KRONAU
25	0	25	0	0	0	0	0	215040	KUERNBACH
41	54	3	0	29	42	10	12	215046	MALSCH
1	1	0	0	0	0	1	1	215047	MARXZELL

Diffuse Einleitungen sind nicht miterfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR KARLSRUHE								
215059 OBERDERDINGEN	636	2805	131	0	505	2805	0	0
215064 OESTRINGEN, STADT	812	1831	152	0	620	1831	0	0
215066 PHILIPPSBURG, STADT	1701	4225	0	0	1134	1388	567	2837
215082 SULZFELD	347	0	0	0	336	0	11	0
215084 UBSTADT-WEIHER	428	1992	0	0	418	1991	10	1
215089 WALZBACHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
215090 WEINGARTEN (BADEN)	2689	2958	0	0	2061	2622	628	336
215094 ZAISENHAUSEN	64	0	64	0	0	0	0	0
215096 KARLSBAD	165	1965	0	0	163	1965	2	0
215097 KRAICHTAL, STADT	981	3337	198	0	783	3337	0	0
215099 GRABEN-NEUDORF	0	285	0	0	0	0	0	285
215100 BAD SCHOENBORN	4504	4502	0	0	0	0	4504	4502
215101 PFINTZAL	4419	4769	0	0	4419	4769	0	0
215102 EGGENSTEIN-LEOPOLDSHF.	937	1240	0	0	824	1240	113	0
215103 KARLSDORF-NEUTHARD	1556	1475	0	0	1543	1475	13	0
215105 LINKENHEIM-HOCHSTETTEN	4947	3062	0	0	1277	758	3670	2304
215106 WAGHAUSEL, STADT	3185	3031	0	0	2153	1772	1032	1259
215107 OBERHAUSEN-RHEINHAUSEN	3501	3246	0	0	533	1646	2968	1600
215108 RHEINSTETTEN	1265	1928	0	0	578	1478	687	450
215109 STUTENSEE	1206	1364	0	0	1206	1363	0	1
215110 WALDBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0
215111 DETTENHEIM	2666	2678	0	0	1471	1665	1195	1013
216 LKR RASTATT	58043	71008	1014	6	23294	46315	33735	24687
216002 AU AM RHEIN	174	2579	174	0	0	2579	0	0
216005 BIETIGHEIM	631	200	0	0	461	0	170	200
216006 BISCHWEIER	236	0	0	0	236	0	0	0
216007 BUEHL, STADT	6436	7496	72	0	6364	7496	0	0
216008 BUEHLERTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
216009 DURMERSHEIM	1002	458	0	0	538	0	464	458
216012 ELCHESHEIM-ILLINGEN	612	0	112	0	0	0	500	0
216013 FORBACH	5882	7265	262	0	0	958	5620	6307
216015 GAGGENAU, STADT	6014	8615	125	6	5539	8311	350	298
216017 GERNSBACH, STADT	15431	14821	0	0	1470	3298	13961	11523
216022 HUEGELSHEIM	520	535	0	0	520	535	0	0
216023 IFFEZHEIM	3687	2322	0	0	380	731	3307	1591
216024 KUPPENHEIM, STADT	60	9	0	0	0	0	60	9
216028 LICHTENAU, STADT	3112	1463	0	0	612	843	2500	620
216029 LOFFENAU	0	0	0	0	0	0	0	0
216033 MUGGENSTURM	328	409	0	0	328	409	0	0
216039 OETIGHEIM	19	0	0	0	0	0	19	0
216041 OTTERSWEIER	0	58	0	0	0	23	0	35
216043 RASTATT, STADT	7598	7882	0	0	6608	7182	990	700
216049 SINZHEIM	294	13579	269	0	25	13579	0	0
216052 STEINMAUERN	791	578	0	0	0	0	791	578
216059 WEISENBACH	329	83	0	0	0	0	329	83
216063 RHEINMUENSTER	4888	2657	0	0	213	371	4675	2286
221 SKR HEIDELBERG	25608	23384	0	0	25509	23382	99	2
221000 HEIDELBERG, STADT	25608	23384	0	0	25509	23382	99	2
222 SKR MANNHEIM	82902	86926	0	0	41610	48307	41292	38619
222000 MANNHEIM, UNIV.-STADT	82902	86926	0	0	41610	48307	41292	38619
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	18255	25451	950	217	17082	25098	223	136
225001 ADELSHEIM, STADT	0	7	0	7	0	0	0	0
225002 AGLASTERHAUSEN	28	420	28	0	0	420	0	0
225009 BILLIGHEIM	3218	4349	0	0	3218	4349	0	0
225010 BINAU	72	62	0	0	72	62	0	0
225014 BUCHEN(ODENWALD), STADT	2754	2182	0	13	2754	2169	0	0
225024 FAHRENBACH	108	1270	108	0	0	1270	0	0
225032 HARDHEIM	874	428	0	48	864	380	10	0
225033 HASZMERSHEIM	207	427	174	0	33	427	0	0
225039 HOEPFFINGEN	137	120	0	0	137	120	0	0
225042 HUEFFENHARDT	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
 wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.-  
 der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
NOCH LKR KARLSRUHE									
136	56	33	0	101	54	2	2	215059	OBERDERDINGEN
91	18	48	0	43	18	0	0	215064	OESTRINGEN,STADT
52	24	0	0	34	17	18	7	215066	PHILIPPSBURG,STADT
14	0	0	0	13	0	1	0	215082	SULZFELD
12	66	0	0	8	65	4	1	215084	UBSTADT-WEIHER
0	0	0	0	0	0	0	0	215089	WALZBACHTAL
21	14	0	0	14	10	7	4	215090	WEINGARTEN (BADEN)
16	0	16	0	0	0	0	0	215094	ZAISENHAUSEN
7	23	0	0	6	23	1	0	215096	KARLSBAD
60	26	50	0	10	26	1	0	215097	KRAICHTAL,STADT
1	4	0	0	0	0	1	4	215099	GRABEN-NEUDORF
45	45	0	0	0	0	45	45	215100	BAD SCHOENBORN
114	159	0	0	114	159	0	0	215101	PFINZTAL
19	22	0	0	19	22	0	0	215102	EGGENSTEIN-LEOPOLDSHF.
32	91	0	0	31	91	1	0	215103	KARLSDORF-NEUTHARD
54	31	0	0	17	7	37	24	215105	LINKENHEIM-HOCHSTETTEN
69	68	0	0	41	55	28	13	215106	WAGHAEUSEL, STADT
45	32	0	0	15	16	30	16	215107	OBERHAUSEN-RHEINHAUSEN
48	19	0	0	41	14	7	5	215108	RHEINSTETTEN
19	27	0	0	17	26	2	1	215109	STUTENSEE
1	0	0	0	0	0	1	0	215110	WALDBRONN
110	27	0	0	98	16	12	11	215111	DETTENHEIM
3892	845	254	2	2245	487	1392	357	216	LKR RASTATT
44	30	44	0	0	30	0	0	216002	AU AM RHEIN
37	2	0	0	35	0	2	2	216005	BIETIGHEIM
71	0	0	0	71	0	0	0	216006	BISCHWEIER
101	131	18	0	83	130	0	1	216007	BUEHL,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	216008	BUEHLERTAL
30	8	0	0	22	0	8	8	216009	DURMERSHEIM
34	0	29	0	0	0	5	0	216012	ELCHESHEIM-ILLINGEN
836	167	66	0	0	9	770	158	216013	FORBACH
413	71	31	2	347	48	35	21	216015	GAGGENAU,STADT
367	130	0	0	59	32	308	98	216017	GERNSBACH,STADT
62	6	0	0	62	6	0	0	216022	HUEGELSHEIM
47	22	0	0	15	6	32	16	216023	IFFEZHEIM
40	4	0	0	0	0	40	4	216024	KUPPENHEIM,STADT
42	14	0	0	17	8	25	6	216028	LICHTENAU,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	216029	LOFFENAU
9	15	0	0	9	15	0	0	216033	MUGGENSTURM
2	0	0	0	0	0	2	0	216039	OETIGHEIM
0	2	0	0	0	0	0	2	216041	OTTERSWEIER
1546	50	0	0	1526	41	20	9	216043	RASTATT,STADT
68	157	67	0	0	157	0	0	216049	SINZHEIM
10	6	0	0	0	0	10	6	216052	STEINMAUERN
67	2	0	0	0	0	67	2	216059	WEISENBACH
69	28	0	0	1	4	68	24	216063	RHEINMUENSTER
1379	588	0	0	1378	587	1	1	221	SKR HEIDELBERG
1379	588	0	0	1378	587	1	1	221000	HEIDELBERG,STADT
19898	10839	0	0	2600	1119	17298	9720	222	SKR MANNHEIM
19898	10839	0	0	2600	1119	17298	9720	222000	MANNHEIM,UNIV.-STADT
633	378	238	54	387	315	9	8	225	LKR NECKAR-ODENWALD-KR
0	2	0	2	0	0	0	0	225001	ADELSHEIM,STADT
7	3	7	0	0	3	0	0	225002	AGLASTERHAUSEN
23	34	0	0	23	34	0	0	225009	BILLIGHEIM
1	1	0	0	1	1	0	0	225010	BINAU
28	48	0	3	28	44	0	0	225014	BUCHEN(ODENWALD),STADT
27	10	27	0	0	10	0	0	225024	FAHRENBACH
74	17	0	12	72	3	2	2	225032	HARDHEIM
45	3	44	0	2	3	0	0	225033	HASZMERSHEIM
41	1	0	0	41	1	0	0	225039	HOEPFINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	225042	HUEFFENHARDT

Diffuse Einleitungen sind nicht miterfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR NECKAR-ODENWALD-KR								
225052 LIMBACH	154	498	154	73	0	365	0	60
225058 MOSBACH,STADT	114	148	95	0	19	148	0	0
225060 MUDAU	198	319	47	14	151	305	0	0
225064 NECKARGERACH	158	325	15	0	109	325	34	0
225067 NECKARZIMMERN	11	0	4	0	0	0	7	0
225068 NEUNKIRCHEN	0	6	0	6	0	0	0	0
225074 OBRIGHEIM	6063	8576	0	0	5917	8500	146	76
225075 OSTERBURKEN,STADT	488	542	0	0	488	542	0	0
225082 ROSENBERG	725	666	0	0	725	666	0	0
225091 SECKACH	82	612	0	0	82	612	0	0
225109 WALLDUERN,STADT	1644	2705	0	0	1644	2705	0	0
225113 ZWINGENBERG	53	70	0	0	53	70	0	0
225114 RAVENSTEIN,STADT	816	980	0	0	816	980	0	0
225115 SCHEFFLENZ	12	0	0	0	0	0	12	0
225116 SCHWARZACH	0	0	0	0	0	0	0	0
225117 ELZTAL	266	649	252	0	0	649	14	0
225118 WALDBRUNN	73	90	73	56	0	34	0	0
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	65939	93821	2079	45	53085	87419	10775	6357
226003 ALTILUSZHEIM	700	0	0	0	700	0	0	0
226006 BAMMENTAL	284	2373	284	0	0	2373	0	0
226009 BRUFEL	42	304	0	0	0	0	42	304
226010 DIELHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226012 DOSSENHEIM	18	3	0	0	0	0	18	3
226013 EBBENBACH,STADT	3794	4779	70	21	2818	3615	906	1143
226017 EPFENBACH	129	0	129	0	0	0	0	0
226018 EPPELHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226020 ESCHELBRONN	98	0	98	0	0	0	0	0
226022 GAIßBERG	96	0	96	0	0	0	0	0
226027 HEDDESBAACH	23	19	23	19	0	0	0	0
226028 HEDDESHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226029 HEILIGKREUZSTEINACH	0	0	0	0	0	0	0	0
226031 HEMSBAACH,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226032 HOCKENHEIM,STADT	2200	2207	0	0	2200	2207	0	0
226036 ILVESHEIM	912	483	0	0	912	483	0	0
226037 KETSCH	7017	7121	0	0	7016	7120	1	1
226038 LADENBURG,STADT	4526	3117	0	0	0	0	4526	3117
226040 LAUDENBACH	3	0	0	0	0	0	3	0
226041 LEIMEN,STADT	7135	7423	0	0	6200	7241	935	182
226046 MALSCH	0	0	0	0	0	0	0	0
226048 MAUER	129	26	129	0	0	0	0	26
226049 MECKESHEIM	245	6560	242	0	0	6560	3	0
226054 MUEHLHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226055 NECKARBISCHOFSHHEIM,ST.	0	0	0	0	0	0	0	0
226056 NECKARGEMUEND,STADT	261	431	0	0	261	430	0	1
226058 NEIDENSTEIN	97	0	97	0	0	0	0	0
226059 NEULUSZHEIM	800	0	0	0	0	0	800	0
226060 HUSZLOCH	0	2	0	0	0	0	0	2
226062 OFTERSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226063 PLANKSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226065 RAUENBERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226066 REICHARTSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226068 REILINGEN	1076	0	0	0	276	0	800	0
226076 SANDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226080 SCHOENAU,STADT	2742	3716	0	0	2742	3716	0	0
226081 SCHOENBRUNN	105	0	105	0	0	0	0	0
226082 SCHRIESHEIM,STADT	15	0	15	0	0	0	0	0
226084 SCHWETZINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226085 SINSHEIM,STADT	3498	12105	356	0	3106	12105	36	0
226086 SPECHBACH	55	0	55	0	0	0	0	0
226091 WAIBSTADT,STADT	6267	8715	0	0	6267	8715	0	0
226095 WALLDORF,STADT	24	0	0	0	0	0	24	0
226096 WEINHEIM,STADT	12729	16219	0	0	10500	15000	2229	1219
226097 WIESENBAACH	111	0	111	0	0	0	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.-  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BS85-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-.

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									

NOCH LKR NECKAR-ODENWALD-KR

40	21	39	18	0	1	1	1	225052	LIMBACH
33	1	24	0	10	1	0	0	225058	MOSBACH, STADT
41	65	12	4	30	61	0	0	225060	MUDAU
37	2	4	0	33	1	0	1	225064	NECKARGERACH
1	1	1	0	0	0	0	1	225067	NECKARZIMMERN
0	2	0	2	0	0	0	0	225068	NEUNKIRCHEN
86	100	0	0	83	98	3	2	225074	OBRIGHEIM
6	6	0	0	6	6	0	0	225075	OSTERBURKEN, STADT
6	8	0	0	6	8	0	0	225082	ROSENBERG
1	6	0	0	1	6	0	0	225091	SECKACH
46	19	0	0	44	18	2	1	225109	WALLDUERN, STADT
2	3	0	0	2	3	0	0	225113	ZWINGENBERG
7	11	0	0	7	11	0	0	225114	RAVENSTEIN, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	225115	SCHIEFFLENZ
0	0	0	0	0	0	0	0	225116	SCHWARZACH
64	3	63	0	0	3	1	0	225117	ELZTAL
18	14	18	14	0	0	0	0	225118	WALDBRUNN
4642	1181	520	11	1639	985	2483	185	226	LKR RHEIN-NECKAR-KREIS
30	0	0	0	30	0	0	0	226003	ALTUSZHEIM
71	23	71	0	0	23	0	0	226006	BAMMENTAL
1	3	0	0	0	0	1	3	226009	BRUEHL
0	0	0	0	0	0	0	0	226010	DIELHEIM
1	1	0	0	0	0	1	1	226012	DOSSENHEIM
67	71	18	5	22	35	27	31	226013	EBERBACH, STADT
32	0	32	0	0	0	0	0	226017	EPFENBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	226018	EPPELHEIM
25	1	25	0	0	0	0	1	226020	ESCHELBRONN
24	0	24	0	0	0	0	0	226022	GAIBERG
6	5	6	5	0	0	0	0	226027	HEDDESBAACH
0	0	0	0	0	0	0	0	226028	HEDDESHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	226029	HEILIGKREUZSTEINACH
0	0	0	0	0	0	0	0	226031	HEMSBACH, STADT
65	15	0	0	62	13	3	2	226032	HOCKENHEIM, STADT
17	10	0	0	17	10	0	0	226036	ILVESHEIM
77	70	0	0	77	69	0	1	226037	KETSCH
2344	80	0	0	0	0	2344	80	226038	LADENBURG, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	226040	LAUDENBACH
87	111	0	0	87	98	0	13	226041	LEIMEN, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	226046	MALSCH
32	1	32	0	0	0	0	1	226048	MAUER
62	38	61	0	0	38	1	0	226049	MECKESHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	226054	MUEHLHAUSEN
1	0	0	0	0	0	1	0	226055	NECKARBISCHOFHEIM, ST.
5	8	0	0	5	7	0	1	226056	NECKARGEMUEND, STADT
24	0	24	0	0	0	0	0	226058	NEIDENSTEIN
8	0	0	0	0	0	8	0	226059	NEULUSZHEIM
0	1	0	0	0	0	0	1	226060	NUSZLOCH
0	0	0	0	0	0	0	0	226062	OFTERSHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	226063	PLANKSTADT
0	0	0	0	0	0	0	0	226065	RAUENBERG, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	226066	REICHARTSHAUSEN
22	0	0	0	14	0	8	0	226068	REILINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	226076	SANDHAUSEN
28	101	0	0	25	100	3	1	226080	SCHOENAU, STADT
26	0	26	0	0	0	0	0	226081	SCHOENBRUNN
4	0	4	0	0	0	0	0	226082	SCHRIESHEIM, STADT
0	1	0	0	0	0	0	1	226084	SCHWETZINGEN, STADT
105	116	89	0	12	115	4	1	226085	SINSHEIM, STADT
14	0	14	0	0	0	0	0	226086	SPECHBACH
86	84	0	0	85	84	1	0	226091	WAIBSTADT, STADT
4	0	0	0	0	0	4	0	226095	WALLDORF, STADT
177	213	0	0	109	174	68	39	226096	WEINHEIM, STADT
28	0	28	0	0	0	0	0	226097	WIESENBAACH

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt. - 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß. - 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.



noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württemberg 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR RHEIN-NECKAR-KREIS								
226098 WIESLOCH,STADT	5381	10267	0	0	5090	9999	291	268
226099 WILHELMSFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
226101 ZUZENHAUSEN	179	5	179	5	0	0	0	0
226102 ANGELBACH TAL	811	1441	0	0	811	1441	0	0
226103 ST. LEON-ROT	950	1860	0	0	790	1770	160	90
226104 LOBBACH	90	0	90	0	0	0	0	0
226105 EDINGEN-NECKARHAUSEN	3396	4644	0	0	3396	4644	0	0
226106 HELMSTADT-BARGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226107 HIRSCHBERG A.D.BERGSTR	0	0	0	0	0	0	0	0
231 SKR PFORZHEIM	16502	19407	0	154	16500	19251	2	2
231000 PFORZHEIM,STADT	16502	19407	0	154	16500	19251	2	2
235 LKR CALW	21995	30601	261	115	21544	30485	190	1
235006 ALTENSTEIG,STADT	2352	2835	0	45	2352	2790	0	0
235007 ALTHENGSTETT	456	1279	0	0	456	1279	0	0
235008 BAD LIEBENZELL,STADT	1514	1543	0	0	1514	1543	0	0
235018 DOBEL	0	0	0	0	0	0	0	0
235020 EBHAUSEN	28	128	0	0	28	128	0	0
235022 EGENHAUSEN	141	410	0	0	141	410	0	0
235025 ENZKLOESTERLE	157	220	0	0	157	220	0	0
235029 GECHINGEN	165	336	0	0	165	336	0	0
235032 HAITERBACH,STADT	559	1083	0	0	559	1083	0	0
235033 BAD HERRENALB,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
235035 HOFFEN AN DER ENZ	160	909	0	0	160	909	0	0
235046 NAGOLD,STADT	5042	5594	0	0	5037	5594	5	0
235047 NEUBULACH,STADT	231	1082	0	0	231	1081	0	1
235050 NEUWEILER	589	662	0	0	589	662	0	0
235055 OBERREICHENBACH	92	196	92	0	0	196	0	0
235057 OSTELSHEIM	585	387	0	0	585	387	0	0
235060 ROHRDORF	66	0	66	0	0	0	0	0
235065 SCHOENBERG	937	1153	0	0	937	1153	0	0
235066 SIMMERSFELD	185	141	35	38	150	103	0	0
235067 SIMMOZHEIM	131	130	0	0	131	130	0	0
235073 UNTERREICHENBACH	574	762	0	0	574	762	0	0
235079 WILDBAD I. SCHWARZW. ST.	3995	4538	60	22	3755	4515	180	1
235080 WILDBERG,STADT	282	1801	0	0	277	1801	5	0
235084 BAD TEINACH-ZAVELST. ST	930	788	8	10	922	778	0	0
235085 CALW,STADT	2824	4625	0	0	2824	4625	0	0
236 LKR ENZKREIS	16754	28672	1012	0	15340	28299	402	373
236004 BIRKENFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
236011 EISINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
236013 ENGELSBRAND	234	886	0	0	234	886	0	0
236019 FRIOLZHEIM	150	264	0	0	150	264	0	0
236025 HEIMSHHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
236028 ILLINGEN	1183	2228	0	0	1183	2128	0	100
236030 ISPRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
236031 KIESELBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0
236033 KNITTLINGEN,STADT	154	99	54	0	0	0	100	99
236038 MAULBRONN,STADT	57	0	57	0	0	0	0	0
236039 MOENSHEIM	1050	1506	0	0	1050	1502	0	4
236040 MUEHLACKER,STADT	3860	8721	53	0	3800	8721	7	0
236043 NEUENBUERG,STADT	536	1524	0	0	536	1524	0	0
236044 NEUHAUSEN	158	0	158	0	0	0	0	0
236046 NIEFERN-OESCHELBRONN	1898	2456	0	0	1739	2286	159	170
236050 OETISHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
236061 STERNENFELS	209	2	75	0	0	2	134	0
236062 TIEFENBRONN	175	1520	175	0	0	1520	0	0
236065 WIERNHEIM	158	259	0	0	158	259	0	0
236067 WIMSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
236068 WURMBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
236070 KELTERN	2021	2843	0	0	2021	2843	0	0
236071 REMCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
236072 STRAUBENHARDT	362	0	361	0	0	0	1	0
236073 NEULINGEN	181	532	22	0	159	532	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser. wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.- der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BS85-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
NOCH LKR RHEIN-NECKAR-KREIS									
819	122	0	0	814	116	5	6	226098	WIESLOCH,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	226099	WILHELMSFELD
45	1	45	1	0	0	0	0	226101	ZUZENHAUSEN
44	14	0	0	44	14	0	0	226102	ANGELBACHTAL
36	29	0	0	32	27	4	2	226103	ST. LEON-ROT
23	0	23	0	0	0	0	0	226104	LOBBACH
204	63	0	0	204	63	0	0	226105	EDINGEN-NECKARHAUSEN
0	0	0	0	0	0	0	0	226106	HELMSTADT-BARGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	226107	HIRSCHBERG A.D.BERGSTR
1092	118	0	39	1073	74	19	5	231	SKR PFORZHEIM
1092	118	0	39	1073	74	19	5	231000	PFORZHEIM,STADT
641	429	65	29	565	393	11	7	235	LKR CALW
45	50	0	11	45	39	0	0	235006	ALTENSTEIG,STADT
24	10	0	0	24	10	0	0	235007	ALTHENGSTETT
10	12	0	0	10	12	0	0	235008	BAD LIEBENZELL,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	235018	DOBEL
1	1	0	0	1	1	0	0	235020	EBHAUSEN
4	3	0	0	4	3	0	0	235022	EGENHAUSEN
2	2	0	0	2	2	0	0	235025	ENZKLOESTERLE
6	2	0	0	6	2	0	0	235029	GECHINGEN
7	13	0	0	7	13	0	0	235032	HAITERBACH,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	235033	BAD HERRENALB,STADT
48	2	0	0	48	2	0	0	235035	HOEFEN AN DER ENZ
52	57	0	0	50	55	2	2	235046	NAGOLD,STADT
2	50	0	0	2	49	0	1	235047	NEUBULACH,STADT
7	11	0	0	7	11	0	0	235050	NEUWEILER
23	2	23	0	0	2	0	0	235055	OBERREICHENBACH
3	2	0	0	3	2	0	0	235057	OSTELSHEIM
17	0	17	0	0	0	0	0	235060	ROHRDORF
23	9	0	0	23	9	0	0	235065	SCHOENBERG
14	14	9	10	5	4	0	0	235066	SIMMERSFELD
1	5	0	0	1	5	0	0	235067	SIMMOZHEIM
9	10	0	0	6	10	3	0	235073	UNTERREICHENBACH
207	34	15	6	187	26	5	2	235079	WILDBAD I. SCHWARZW. ST.
13	16	0	0	13	16	0	0	235080	WILDBERG,STADT
33	76	2	3	31	74	0	0	235084	BAD TEINACH-ZAVELST. ST
95	49	0	0	94	47	1	2	235085	CALW,STADT
643	441	256	0	357	418	30	23	236	LKR ENZKREIS
2	0	0	0	0	0	2	0	236004	BIRKENFELD
0	0	0	0	0	0	0	0	236011	EISINGEN
10	9	0	0	10	9	0	0	236013	ENGELSBRAND
9	3	0	0	9	3	0	0	236019	FRIOLZHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	236025	HEIMSHEIM,STADT
22	15	0	0	22	14	0	1	236028	ILLINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	236030	ISPRINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	236031	KIESELBRONN
15	1	14	0	0	0	1	1	236033	KNITTLINGEN,STADT
14	1	14	0	0	0	0	1	236038	MAULBRONN,STADT
15	18	0	0	15	17	0	1	236039	MOENSHEIM
71	75	13	0	57	75	0	0	236040	MUEHLACKER,STADT
31	38	0	0	21	24	10	14	236043	NEUENBURG,STADT
40	0	40	0	0	0	0	0	236044	NEUHAUSEN
21	35	0	0	17	31	4	4	236046	NIEFERN-OESCHELBRONN
0	0	0	0	0	0	0	0	236050	OETISHEIM
31	0	19	0	0	0	12	0	236061	STERNEFELS
44	18	44	0	0	18	0	0	236062	TIEFENBRONN
1	2	0	0	1	2	0	0	236065	WIERNESHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	236067	WIMSHEIM
0	0	0	0	0	0	0	0	236068	WURMBERG
32	143	0	0	32	143	0	0	236070	KELTERN
0	0	0	0	0	0	0	0	236071	REMCHINGEN
94	0	93	0	0	0	1	0	236072	STRAUBENHARDT
8	26	6	0	3	26	0	0	236073	NEULINGEN

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				Industrielle Direktteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR ENZKREIS								
236074 KAEMPFBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
236075 OELBRONN-DUERRN	57	0	57	0	0	0	0	0
236076 KOENIGSBACH-STEIN	4310	5832	0	0	4310	5832	0	0
237 LKR FREUDENSTADT	10678	25449	604	14	8969	24238	1105	1197
237002 ALPIRSBACH,STADT	24	11	24	0	0	10	0	1
237004 BAIERSBRONN	2848	8201	117	0	1700	7033	1031	1168
237008 BETZWEILER-WAEDEL	28	434	28	0	0	434	0	0
237019 DORNSTETTEN,STADT	575	2000	0	0	575	2000	0	0
237024 EMPFINGEN	18	0	18	0	0	0	0	0
237027 EUTINGEN IM GAEU	518	738	0	0	510	738	8	0
237028 FREUDENSTADT,STADT	914	1931	0	0	914	1931	0	0
237030 GLATTEN	99	3046	99	0	0	3046	0	0
237032 GROEMBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
237040 HORB AM NECKAR,STADT	3072	5961	185	0	2855	5961	32	0
237045 LOSZBURG	430	298	31	0	399	298	0	0
237054 FFALZGRAFENWEILER	78	274	0	0	78	274	0	0
237061 SCHOPFLOCH	8	111	8	0	0	111	0	0
237072 WOERNERSBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
237073 SEEWALD	245	179	25	14	220	165	0	0
237074 WALDACHTAL	1614	2039	69	0	1545	2039	0	0
237075 BAD RIPPOLDSAU-SCHAPB.	207	227	0	0	173	198	34	29
311 SKR FREIBURG IM BRSG.	24042	3400	0	0	22653	0	1389	3400
311000 FREIBURG IM BREISG.ST.	24042	3400	0	0	22653	0	1389	3400
315 LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	32254	31957	401	37	23353	27851	8500	4069
315003 AU	0	0	0	0	0	0	0	0
315004 AUGGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315006 BAD KROZINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315007 BADENWEILER	625	0	0	0	625	0	0	0
315008 BALLRECHTEN-DOTTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315013 BOETZINGEN	255	0	0	0	248	0	7	0
315014 BOLLSCHEIL	24	5	0	0	0	0	24	5
315015 BREISACH AM RHEIN,ST.	10621	10662	0	0	6186	8410	4435	2252
315016 BREITNAU	49	64	0	0	49	64	0	0
315020 BUCHENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
315022 BUGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315028 EBRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315030 EICHSTETTEN	2413	0	95	0	2042	0	276	0
315031 EISENBACH(HOCHSCHW.)	87	0	69	0	15	0	3	0
315033 ESCHBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
315037 FELDBERG (SCHWARZWALD)	69	127	0	0	69	127	0	0
315039 FRIEDENWEILER	153	308	0	0	153	308	0	0
315041 GLOTTERTAL	16	0	16	0	0	0	0	0
315043 GOTTENHEIM	90	0	86	0	4	0	0	0
315047 GUNDELFINGEN	839	0	0	0	639	0	0	0
315048 HARTHEIM	2	0	0	0	0	0	2	0
315050 HEITERSHEIM,STADT	12	0	0	0	12	0	0	0
315051 HEUWEILER	36	0	0	0	36	0	0	0
315052 HINTERZARTEN	272	600	0	0	272	600	0	0
315056 HORBEN	17	0	0	0	17	0	0	0
315059 IHRINGEN	242	209	0	0	242	209	0	0
315064 KIRCHZARTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315068 LENZKIRCH	2358	1812	0	0	2358	1812	0	0
315070 LOEFFINGEN,STADT	500	1086	11	30	431	1024	58	32
315072 MERDINGEN	134	175	0	0	134	165	0	10
315073 MERZHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315074 MUELLHEIM,STADT	0	7	0	7	0	0	0	0
315076 NEUENBURG A. RHEIN,STAD	5820	8709	107	0	4870	7889	843	820
315084 OBERRIED	6	26	0	0	6	26	0	0
315089 PFAFFENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirektteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser. wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebs eigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.- der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
NOCH LKR ENZKREIS									
0	0	0	0	0	0	0	0	236074	KAEMPFBACH
14	0	14	0	0	0	0	0	236075	OELBRONN-DUERRN
169	57	0	0	169	56	0	1	236076	KOENIGSBACH-STEIN
564	401	151	4	346	331	66	67	237	LKR FREUDENSTADT
8	3	6	0	0	0	2	3	237002	ALPIRSBACH,STADT
77	123	29	0	19	75	29	48	237004	BAIERSBRONN
7	4	7	0	0	4	0	0	237008	BETZWEILER-WAEDEL
86	21	0	0	85	19	1	2	237019	DORNSTETTEN,STADT
5	0	5	0	0	0	0	0	237024	EMPFINGEN
15	8	0	0	13	8	2	0	237027	EUTINGEN IM GAEU
26	41	0	0	26	41	0	0	237028	FREUDENSTADT,STADT
25	18	25	0	0	18	0	0	237030	GLATTEN
0	0	0	0	0	0	0	0	237032	GROEMBACH
174	121	46	0	102	116	26	5	237040	HORB AM NECKAR,STADT
82	9	8	0	74	9	0	0	237045	LOSZBURG
1	3	0	0	1	3	0	0	237054	PFALZGRAFENWEILER
2	1	2	0	0	1	0	0	237061	SCHOPFLOCH
0	0	0	0	0	0	0	0	237072	WOERNERSBERG
9	5	6	4	2	2	0	0	237073	SEEWALD
41	33	17	0	22	31	2	2	237074	WALDACHTAL
8	9	0	0	4	2	4	7	237075	BAD RIPPOLDSDAU-SCHAPB.
2703	54	0	0	2377	0	326	54	311	SKR FREIBURG IM BRSG.
2703	54	0	0	2377	0	326	54	311000	FREIBURG IM BREISG.ST.
1495	452	100	9	1063	367	332	76	315	LKR BREISGAU-HOCHSCHW.
0	0	0	0	0	0	0	0	315003	AU
1	1	0	0	0	0	1	1	315004	AUGGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	315006	BAD KROZINGEN
19	0	0	0	19	0	0	0	315007	BADENWEILER
0	0	0	0	0	0	0	0	315008	BALLRECHTEN-DOTTINGEN
9	3	0	0	6	0	3	3	315013	BOETZINGEN
1	1	0	0	0	0	1	1	315014	BOLLSCHWEIL
189	131	0	0	144	108	45	23	315015	BREISACH AM RHEIN,ST.
1	0	0	0	1	0	0	0	315016	BREITNAU
0	0	0	0	0	0	0	0	315020	BUCHENBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	315022	BUGGINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	315028	EBRINGEN
200	0	24	0	160	0	16	0	315030	EICHSTETTEN
19	2	17	0	1	0	1	2	315031	EISENBACH(HOCHSCHW.)
0	0	0	0	0	0	0	0	315033	ESCHBACH
1	2	0	0	1	2	0	0	315037	FELDBERG (SCHWARZWALD)
1	3	0	0	1	3	0	0	315039	FRIEDENWEILER
4	0	4	0	0	0	0	0	315041	GLOTTERTAL
23	0	22	0	2	0	0	0	315043	GOTTENHEIM
81	0	0	0	81	0	0	0	315047	GUNDELFINGEN
60	1	0	0	0	0	60	1	315048	HARTHEIM
2	0	0	0	2	0	0	0	315050	HEITERSHEIM,STADT
13	0	0	0	13	0	0	0	315051	HEUWEILER
53	6	0	0	53	6	0	0	315052	HINTERZARTEN
6	0	0	0	6	0	0	0	315056	HORBEN
6	8	0	0	6	8	0	0	315059	IHRINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	315064	KIRCHZARTEN
58	29	0	0	57	28	1	1	315068	LENZKIRCH
24	24	3	8	20	15	1	1	315070	LOEFFINGEN,STADT
2	5	0	0	2	4	0	1	315072	MERDINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	315073	MERZHAUSEN
0	2	0	2	0	0	0	0	315074	MUELLHEIM,STADT
161	101	27	0	123	89	11	12	315076	NEUENBURG A.RHEIN,STAD
0	1	0	0	0	1	0	0	315084	OBERRIED
0	0	0	0	0	0	0	0	315089	PFaffenweiler

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR BREISGAU-HOCHSCHW								
315094 ST.MAERGEN	54	130	0	0	54	130	0	0
315095 ST.PETER	103	186	0	0	103	186	0	0
315098 SCHALLSTADT	1086	0	0	0	1086	0	0	0
315102 SCHLUCHSEE	532	816	0	0	532	816	0	0
315107 SOELDEN	17	0	17	0	0	0	0	0
315108 STAUFEN I.BREISGAU,ST.	0	0	0	0	0	0	0	0
315109 STEGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315111 SULZBURG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
315113 TITISEE-NEUSTADT,STADT	4139	5137	0	0	1788	5134	2351	3
315115 UMKIRCH	241	0	0	0	241	0	0	0
315125 WITTNAU	0	0	0	0	0	0	0	0
315130 MÜNSTERTAL/SCHWARZW.	87	0	0	0	87	0	0	0
315131 EHRENKIRCHEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315132 MARCH	260	0	0	0	260	0	0	0
315133 VOGTSB.I.KAISERST.,ST.	1094	1898	0	0	594	951	500	947
316 LKR EMMENDINGEN	18143	63570	669	97	15462	62663	2012	810
316002 BAHLINGEN	130	0	107	0	23	0	0	0
316003 BIEDERBACH	20	0	0	0	20	0	0	0
316009 DENZLINGEN	575	0	0	0	575	0	0	0
316010 ELZACH,STADT	1435	1988	0	0	1435	1988	0	0
316011 EMMENDINGEN,STADT	897	9	23	0	0	0	874	9
316012 ENDINGEN,STADT	320	0	100	0	220	0	0	0
316013 FORCHHEIM	45	51095	45	0	0	51095	0	0
316014 GUTACH IM BREISGAU	153	0	0	0	153	0	0	0
316017 HERBOLZHEIM,STADT	867	543	0	83	867	460	0	0
316020 KENZINGEN,STADT	372	590	0	0	372	590	0	0
316024 MALTERDINGEN	93	0	76	0	17	0	0	0
316036 REUTE	107	0	0	0	107	0	0	0
316037 RIEGEL	503	2	0	0	300	0	203	2
316038 SASBACH	180	252	50	0	130	252	0	0
316039 SEXAU	0	0	0	0	0	0	0	0
316042 SIMONSWALD	32	110	0	14	32	96	0	0
316043 TENINGEN	4865	6803	0	0	4865	6802	0	1
316045 VOERSTETTEN	88	0	88	0	0	0	0	0
316049 WEISWEIL	105	110	0	0	105	110	0	0
316051 WYHL	1037	1143	116	0	0	365	921	778
316053 RHEINHAUSEN	292	313	0	0	282	313	10	0
316054 FREIAMT	88	112	0	0	88	112	0	0
316055 WINDEN IM ELZTAL	215	480	44	0	171	480	0	0
316056 WALDKIRCH, STADT	5724	21	20	0	5700	0	4	21
317 LKR ORTENAUKEIS	54996	87430	2088	150	34090	59341	18818	27939
317001 ACHERN,STADT	2690	3014	305	0	2378	2850	7	164
317005 APPENWEIER	1134	1188	0	0	1134	1188	0	0
317008 BAD PETERSTAL-GRIESB.	672	1063	0	0	525	953	147	110
317009 BERGHAUPTEN	17	0	17	0	0	0	0	0
317011 BIBERACH	110	4264	0	4	110	4260	0	0
317021 DURBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317026 ETTENHEIM,STADT	581	18	220	18	361	0	0	0
317029 FISCHERBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317031 FRISENHEIM	1352	2229	0	0	1352	2229	0	0
317034 GENGENBACH,STADT	2411	2608	6	0	2139	2608	266	0
317039 GUTACH(SCHWARZW.-BAHN)	49	0	32	0	0	0	17	0
317040 HASLACH I.KINZIGTAL,ST	394	3	0	3	394	0	0	0
317041 HAUSACH,STADT	360	3135	171	30	75	3103	114	2
317046 HOFSTETTEN	29	0	29	0	0	0	0	0
317047 HOHBERG	818	404	10	0	264	0	544	404
317051 HORNBERG,STADT	248	13	20	13	132	0	96	0
317056 KAPPELRODECK	2032	3943	0	0	1075	3943	957	0
317057 KEHL,STADT	10484	21631	0	56	2182	4628	8302	16947
317059 KIPPENHEIM	144	1	142	0	0	0	2	1
317065 LAHR/SCHWARZWALD,STADT	6115	8035	0	20	5842	8015	273	0
317067 LAUTENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317068 LAUF	9	0	9	0	0	0	0	0
317073 MAHLBERG,STADT	211	0	0	0	211	0	0	0
317075 MEISZENHEIM	946	1639	0	0	146	226	800	1413
317078 MUEHLENBACH	33	0	0	0	33	0	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direktteinleitungen		
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.				
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987	
t/innen								

NOCH LKR BREISGAU-HOCHSCHW

8	1	0	0	8	1	0	0	315094	ST. MAERGEN
37	1	0	0	37	1	0	0	315095	ST. PETER
147	0	0	0	147	0	0	0	315098	SCHALLSTADT
9	9	0	0	9	9	0	0	315102	SCHLUCHSEE
4	0	4	0	0	0	0	0	315107	SOELDEN
1	1	0	0	0	0	1	1	315108	STAUFEN I. BREISGAU, ST.
0	0	0	0	0	0	0	0	315109	STEGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	315111	SULZBURG, STADT
269	50	0	0	85	30	184	20	315113	TITISEE-NFUSTADT, STADT
59	0	0	0	59	0	0	0	315115	UMKIRCH
0	0	0	0	0	0	0	0	315125	WITTNAU
12	0	0	0	11	0	1	0	315130	MUENSTERTAL/SCHWARZW.
1	0	0	0	0	0	1	0	315131	EHRENKIRCHEN
7	0	0	0	7	0	0	0	315132	MARCH
10	70	0	0	5	61	5	9	315133	VOGTSB. I. KAISERST., ST.
1972	584	167	24	1578	531	228	29	316	LKR EMMENDINGEN
35	0	27	0	8	0	0	0	316002	BAHLINGEN
7	1	0	0	7	0	0	1	316003	BIEDERBACH
118	0	0	0	118	0	0	0	316009	DENZLINGEN
12	19	0	0	12	19	0	0	316010	ELZACH, STADT
37	2	5	0	0	0	32	2	316011	EMMENDINGEN, STADT
35	0	25	0	10	0	0	0	316012	ENDINGEN, STADT
11	394	11	0	0	394	0	0	316013	FORCHHEIM
101	2	0	0	55	0	46	2	316014	GUTACH IM BREISGAU
26	56	0	21	26	36	0	0	316017	HERBOLZHEIM, STADT
7	39	0	0	7	39	0	0	316020	KENZINGEN, STADT
26	1	19	0	6	0	1	1	316024	MALTERDINGEN
13	0	0	0	13	0	0	0	316036	REUTE
230	3	0	0	108	0	122	3	316037	RIEGEL
16	3	13	0	4	3	0	0	316038	SASBACH
0	0	0	0	0	0	0	0	316039	SEXAU
10	6	0	4	8	3	2	0	316042	SIMONSWALD
541	35	0	0	531	26	10	9	316043	TENINGEN
22	0	22	0	0	0	0	0	316045	VOERSTETTEN
1	1	0	0	1	1	0	0	316049	WEISWEIL
39	10	29	0	0	2	10	8	316051	WYHL
11	5	0	0	9	4	2	1	316053	RHEINHAUSEN
3	1	0	0	3	1	0	0	316054	FREIAMT
62	4	11	0	51	4	0	0	316055	WINDEN IM ELZTAL
609	2	5	0	601	0	3	2	316056	WALDKIRCH, STADT
3716	1305	523	38	2601	853	592	414	317	LKR ORTENAU-KREIS
118	86	76	0	36	81	6	5	317001	ACHERN, STADT
170	14	0	0	170	14	0	0	317005	APPENWEIER
82	38	0	0	44	0	38	38	317008	BAD PETERSTAL-GRIESB.
4	0	4	0	0	0	0	0	317009	BERGHaupten
29	59	0	1	28	58	1	0	317011	BIBERACH
0	0	0	0	0	0	0	0	317021	DURBACH
146	10	56	5	90	0	0	5	317026	ETTENHEIM, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	317029	FISCHERBACH
16	33	0	0	14	30	2	3	317031	FRIESENHEIM
325	41	2	0	263	35	60	6	317034	GENGEBACH, STADT
9	0	8	0	0	0	1	0	317039	GUTACH (SCHWARZW.-BAHN)
101	3	0	1	99	0	2	2	317040	HASLACH I. KINZIGTAL, ST
65	39	43	8	19	30	3	2	317041	HAUSACH, STADT
7	0	7	0	0	0	0	0	317046	HOFSTETTEN
75	4	3	0	66	0	6	4	317047	HOHBERG
54	4	5	3	33	0	16	1	317051	HORNBERG, STADT
24	46	0	0	22	46	2	0	317056	KAPPELRODECK
432	203	0	14	262	89	170	100	317057	KEHL, STADT
36	1	36	0	0	0	0	1	317059	KIPPENHEIM
552	99	0	5	549	93	3	1	317065	LAHR/SCHWARZWALD, STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	317067	LAUTENBACH
2	0	2	0	0	0	0	0	317068	LAUF
32	0	0	0	32	0	0	0	317073	MAHLBERG, STADT
45	16	0	0	37	2	8	14	317075	MEISZENHEIM
8	0	0	0	8	0	0	0	317078	MUEHLENBACH

Diffuse Einleitungen sind nicht miterfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR ORTENAUKEIS								
317085 NORDRACH	73	0	0	0	73	0	0	0
317088 OBERHARMERSBACH	71	0	35	0	36	0	0	0
317089 OBERKIRCH,STADT	3213	3138	182	0	1122	1784	1909	1354
317093 OBERUOLFACH	12	656	12	0	0	0	0	656
317096 OFFENBURG,STADT	9193	12211	0	0	8600	11618	593	593
317097 OHLSBACH	36	7	36	6	0	0	0	1
317098 OPPENAU,STADT	534	1625	0	0	534	1625	0	0
317100 ORTENBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
317102 OTTENHOEFEN I. SCHWARZW	368	0	0	0	331	0	37	0
317110 RENCHEN,STADT	284	2574	281	0	0	2574	3	0
317113 RINGSHEIM	85	0	0	0	85	0	0	0
317114 RUST	109	0	0	0	109	0	0	0
317116 SASBACH	248	1169	0	0	243	1169	5	0
317118 SASBACHWALDEN	186	0	0	0	186	0	0	0
317121 SCHUTTERIAL	0	0	0	0	0	0	0	0
317122 SCHUTTERWALD	967	654	0	0	588	0	379	654
317126 SEEBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317127 SEELBACH	1149	1033	0	0	1082	1033	67	0
317129 STEINACH	132	0	132	0	0	0	0	0
317141 WILLSTAETT	654	835	0	0	559	835	95	0
317145 WOLFACH,STADT	1375	632	0	0	1135	30	240	602
317146 ZELL A. HARMERSBACH,ST.	459	0	449	0	0	0	10	0
317150 SCHWANAU	358	694	0	0	297	582	61	112
317151 NEURIED	1870	2556	0	0	400	1360	1470	1196
317152 KAPPEL-GRAFENHAUSEN	74	2305	0	0	74	2305	0	0
317153 RHEINAU,STADT	2705	4153	0	0	283	423	2422	3730
325 LKR ROTTWEIL	29612	43657	751	35	28404	43374	457	248
325001 AICHHALDEN	564	410	0	0	483	410	81	0
325009 BOESINGEN	153	537	0	0	153	537	0	0
325011 DIETINGEN	118	1095	118	0	0	1095	0	0
325012 DORNHAN,STADT	188	0	58	0	130	0	0	0
325014 DUNNINGEN	195	0	195	0	0	0	0	0
325015 EPFENDORF	0	23	0	0	0	23	0	0
325024 HARDT	300	0	0	0	300	0	0	0
325036 LAUTERBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
325045 OBERNDORF A. NECKAR,ST.	3536	2489	0	0	3536	2489	0	0
325049 ROTTWEIL,STADT	5979	8994	69	0	5737	8755	173	239
325050 SCHENKENZELL	1766	2451	13	0	1588	2451	165	0
325051 SCHILTACH,STADT	1149	1712	0	0	1149	1706	0	6
325053 SCHRAMBERG,STADT	3992	5475	0	0	3957	5475	35	0
325057 SULZ AM NECKAR,STADT	1409	4041	122	35	1285	4006	2	0
325058 TENNENBRONN	542	689	0	0	542	687	0	2
325060 VILLINGENDORF	323	486	0	0	323	486	0	0
325061 VOEHRINGEN	119	1015	119	0	0	1015	0	0
325064 WELLENDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
325069 ZIMMERN OB ROTTWEIL	2262	6216	22	0	2240	6216	0	0
325070 FLUORN-WINZELN	118	764	0	0	118	764	0	0
325071 ESCHBRONN	35	0	35	0	0	0	0	0
325072 DEISZLINGEN	6863	7259	0	0	6863	7259	0	0
326 LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	23400	32090	839	92	22291	31354	270	644
326003 BAD DUERRHEIM,STADT	1970	1611	252	0	1718	1611	0	0
326005 BLUMBERG,STADT	1189	2000	0	0	1189	2000	0	0
326006 BRAEUNLINGEN,STADT	59	30	44	9	0	21	15	0
326010 DAUCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
326012 DONAUESCHINGEN,STADT	4790	9839	32	0	4733	9214	25	625
326017 FURTWANGEN I. SCHW.,ST.	1270	1637	0	9	1270	1628	0	0
326020 GUETENBACH	125	118	0	0	125	118	0	0
326027 HUEFINGEN,STADT	125	46	0	46	0	0	125	0
326031 KOENIGSFELD I. SCHWARZW	16	11	0	0	16	11	0	0
326037 MOENCHWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
326041 NIEDERESCHACH	0	0	0	0	0	0	0	0
326052 ST. GEORGEN I. SCHW.,ST.	3083	3043	0	0	3083	3043	0	0
326054 SCHOENWALD I. SCHWARZW	511	466	0	0	511	466	0	0
326055 SCHONACH I. SCHWARZWALD	918	11	0	0	889	0	29	11
326060 TRIBERG I. SCHWARZW. ST.	438	2770	418	13	0	2749	20	8

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.-  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									

# NOCH LKR ORTENAU-KREIS

18	0	0	0	18	0	0	0	317085	NORDRACH
18	0	9	0	9	0	0	0	317088	OBERRHARMERSBACH
237	179	46	0	28	52	163	127	317089	OBBERKIRCH,STADT
3	7	3	0	0	0	0	7	317093	OBBERWOLFACH
138	213	0	0	129	202	9	11	317096	OFFENBURG,STADT
9	3	9	2	0	0	0	1	317097	OHLSBACH
81	14	0	0	80	13	1	1	317098	OPPENAU,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	317100	ORTENBERG
30	0	0	0	30	0	0	0	317102	OTTENHOEFEN I. SCHWARZW.
72	27	70	0	0	25	2	2	317110	RENCHEM,STADT
21	0	0	0	21	0	0	0	317113	RINGSHEIM
27	0	0	0	27	0	0	0	317114	RUST
61	11	0	0	61	11	0	0	317116	SASBACH
30	0	0	0	30	0	0	0	317118	SASBACHWALDEN
0	0	0	0	0	0	0	0	317121	SCHUTTERTAL
29	8	0	0	24	0	5	8	317122	SCHUTTERWALD
1	0	0	0	0	0	1	0	317126	SEEBACH
41	0	0	0	37	0	4	0	317127	SEELBACH
35	2	33	0	0	0	2	2	317129	STEINACH
45	32	0	0	12	24	33	8	317141	WILLSTAETT
141	12	0	0	130	0	11	12	317145	WOLFACH,STADT
113	2	112	0	0	0	1	2	317146	ZELL A. HARMERSBACH,ST.
25	8	0	0	24	7	1	1	317150	SCHWANAU
115	28	0	0	100	16	15	12	317151	NEURIED
20	23	0	0	19	22	1	1	317152	KAPPEL-GRAFENHAUSEN
78	40	0	0	53	3	25	37	317153	RHEINAU,STADT
714	591	188	9	461	557	65	25	325	LKR ROTTWEIL
10	4	0	0	5	4	5	0	325001	AICHHALDEN
3	3	0	0	3	3	0	0	325009	BOESINGEN
30	9	30	0	0	9	0	0	325011	DIETINGEN
47	0	15	0	33	0	0	0	325012	DORNHAN,STADT
49	0	49	0	0	0	0	0	325014	DUNNINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	325015	EPFENDORF
11	0	0	0	11	0	0	0	325024	HARDT
0	0	0	0	0	0	0	0	325036	LAUTERBACH
45	33	0	0	41	31	4	2	325045	OBBERNDORF A. NECKAR,ST.
112	107	17	0	86	99	9	8	325049	ROTTWEIL,STADT
85	62	3	0	48	61	34	1	325050	SCHENKENZELL
6	25	0	0	2	17	4	8	325051	SCHILTACH,STADT
123	66	0	0	118	63	5	3	325053	SCHRAMBERG,STADT
69	140	31	9	37	131	1	0	325057	SULZ AM NECKAR,STADT
4	8	0	0	3	7	1	1	325058	TENNENBRONN
2	6	0	0	2	6	0	0	325060	VILLINGENDORF
31	13	30	0	0	12	1	1	325061	VOEHRINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	325064	WELLENDINGEN
14	61	6	0	8	60	0	1	325069	ZIMMERN OB ROTTWEIL
5	13	0	0	5	13	0	0	325070	FLUORN-WINZELN
9	0	9	0	0	0	0	0	325071	ESCHBRONN
63	42	0	0	62	42	1	0	325072	DEISZLINGEN
937	420	210	23	585	358	142	38	326	LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.
115	16	63	0	52	16	0	0	326003	BAD DUERRHEIM,STADT
137	20	0	0	137	19	0	1	326005	BLUMBERG,STADT
17	5	11	2	0	1	6	2	326006	BRAEUNLINGEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	326010	DAUCHINGEN
116	93	8	0	91	71	17	22	326012	DONAUESCHINGEN,STADT
15	39	0	2	14	35	1	2	326017	FURTWANGEN I. SCHW.,ST.
4	3	0	0	2	1	2	2	326020	GUETENBACH
1	12	0	12	0	0	1	0	326027	HUEFINGEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	326031	KOENIGSFELD I. SCHWARZW.
0	0	0	0	0	0	0	0	326037	MOENCHWEILER
0	0	0	0	0	0	0	0	326041	NIEDERESCHACH
26	25	0	0	25	24	1	1	326052	ST. GEORGEN I. SCHW.,ST.
15	0	0	0	15	0	0	0	326054	SCHOENWALD I. SCHWARZW.
113	3	0	0	107	0	6	3	326055	SCHONACH I. SCHWARZWALD
210	38	105	3	0	32	105	3	326060	TRIBERG I. SCHWARZW.,ST.

Diffuse Einleitungen sind nicht miterfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.



noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
			1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR SCHWARZW.-BAAR-KR								
326061 TUNINGEN	217	0	0	0	217	0	0	0
326065 UNTERKIRNACH	93	560	0	0	93	560	0	0
326068 VOEHRENBACH,STADT	116	1261	0	5	77	1256	39	0
326074 VILLINGEN-SCHWENN.,ST.	8479	8687	93	10	8370	8677	16	0
326075 BRIGACHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
327 LKR TUTTLINGEN	11135	15065	597	366	10475	14669	63	30
327002 ALDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327004 BAERENTHAL	52	101	52	0	0	101	0	0
327005 BALGHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327006 BOETTINGEN	43	100	0	0	43	100	0	0
327007 BUBSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327008 BUCHHEIM	47	111	0	0	47	111	0	0
327009 DEILINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327010 DENKINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327011 DUERBHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327012 DURCHHAUSEN	29	0	29	0	0	0	0	0
327013 EGESHEIM	1587	2658	0	0	1587	2658	0	0
327016 FRIDINGEN A.D.DONAU,ST	307	418	0	0	292	418	15	0
327017 FRITTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327018 GEISINGEN,STADT	255	264	253	264	0	0	2	0
327019 GOSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327020 GUNNINGEN	21	0	21	0	0	0	0	0
327023 HAUSEN OB VERENA	20	0	20	0	0	0	0	0
327025 IMMENDINGEN	346	688	104	74	225	612	17	2
327027 IRNDORF	30	34	0	0	30	34	0	0
327029 KOENIGSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327030 KOLBINGEN	52	112	0	0	52	112	0	0
327033 MAHLSTETTEN	37	31	0	0	37	31	0	0
327036 MUEHLHEIM A.D.DONAU,ST	163	610	0	0	163	610	0	0
327038 NEUHAUSEN OB ECK	131	318	50	28	81	290	0	0
327040 REICHENBACH AM HEUBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
327041 RENQUISHAUSEN	28	63	0	0	28	63	0	0
327046 SPAICHINGEN,STADT	1607	1375	0	0	1607	1375	0	0
327048 TALHEIM	92	125	0	0	92	125	0	0
327049 TROSSINGEN,STADT	1595	1659	0	0	1595	1659	0	0
327050 TUTTLINGEN,STADT	3832	3835	0	0	3832	3835	0	0
327051 WEHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327054 WUMLINGEN	2	3	0	0	0	0	2	3
327055 SEITINGEN-OBERFLACHT	68	965	68	0	0	965	0	0
327056 RIETHEIM-WEILHEIM	656	1044	0	0	630	1019	26	25
327057 EMMINGEN-LIPTINGEN	134	551	0	0	134	551	0	0
335 LKR KONSTANZ	39298	40744	1245	375	36968	39903	1085	466
335001 AACH,STADT	77	0	77	0	0	0	0	0
335002 ALLENSBACH	6	12	0	0	6	12	0	0
335015 BUESINGEN AM HOCHRHEIN	80	225	0	0	80	225	0	0
335021 EIGELTINGEN	194	55	0	25	194	30	0	0
335022 ENGEN,STADT	193	175	38	8	0	0	155	167
335025 GAIENHOFEN	202	480	0	0	202	480	0	0
335026 GAILINGEN	15371	15422	0	0	15371	15422	0	0
335028 GOTTMADINGEN	0	18	0	18	0	0	0	0
335035 HILZINGEN	627	1343	34	0	593	1343	0	0
335043 KONSTANZ,UNIV.-STADT	13590	14556	430	31	13160	14525	0	0
335055 MOOS	991	1190	0	0	991	1190	0	0
335057 MUEHLINGEN	26	226	0	0	0	226	26	0
335061 OEHNINGEN	77	0	0	0	77	0	0	0
335063 RADOLFFZELL A.BODENS.ST	3331	3634	318	44	3000	3490	13	100
335066 REICHENAU	0	0	0	0	0	0	0	0
335075 SINGEN (HOHENTWIEL),ST	56	0	41	0	0	0	15	0
335077 STEISZLINGEN	207	236	12	0	178	217	17	19
335079 STOCKACH,STADT	950	381	90	28	0	173	860	180
335080 TENGEN,STADT	180	185	180	185	0	0	0	0
335081 VOIKERTSHAUSEN	67	0	0	0	67	0	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser. wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.- der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus								Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen						industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.							
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987				
Tonnen											
NOCH LKR SCHWARZW.-BAAR-KR											
23	1	0	0	23	0	0	1	326061	TUNINGEN		
1	9	0	0	1	9	0	0	326065	UNTERKIRNACH		
22	19	0	1	19	17	3	1	326068	VOEHRENBACH,STADT		
124	136	23	3	100	134	0	0	326074	VILLINGEN-SCHWENN.,ST.		
0	0	0	0	0	0	0	0	326075	BRIGACHTAL		
644	305	149	92	478	200	17	14	327	LKR TUTTLINGEN		
0	0	0	0	0	0	0	0	327002	ALDINGEN		
13	1	13	0	0	1	0	0	327004	BAERENTHAL		
0	0	0	0	0	0	0	0	327005	BALGHEIM		
1	4	0	0	1	4	0	0	327006	BOETTINGEN		
0	0	0	0	0	0	0	0	327007	BUBSHEIM		
2	1	0	0	2	1	0	0	327008	BUCHHEIM		
0	0	0	0	0	0	0	0	327009	DEILINGEN		
1	1	0	0	0	0	1	1	327010	DENKINGEN		
0	0	0	0	0	0	0	0	327011	DUERBHEIM		
7	0	7	0	0	0	0	0	327012	DURCHHAUSEN		
340	26	0	0	340	26	0	0	327013	EGESHEIM		
14	26	0	0	9	23	5	3	327016	FRIDINGEN A.D.DONAU,ST		
0	0	0	0	0	0	0	0	327017	FRITTLINGEN		
64	66	63	66	0	0	1	0	327018	GEISINGEN,STADT		
0	0	0	0	0	0	0	0	327019	GOSHEIM		
5	0	5	0	0	0	0	0	327020	GUNNINGEN		
5	0	5	0	0	0	0	0	327023	HAUSEN OB VERENA		
51	24	26	19	23	5	2	1	327025	IMMENDINGEN		
0	0	0	0	0	0	0	0	327027	IRNDORF		
0	0	0	0	0	0	0	0	327029	KOENIGSHEIM		
1	2	0	0	1	2	0	0	327030	KOLBINGEN		
0	0	0	0	0	0	0	0	327033	MAHLSTETTEN		
4	7	0	0	4	7	0	0	327036	MUEHLHEIM A.D.DONAU,ST		
16	26	13	7	2	19	1	0	327038	NEUHAUSEN OB ECK		
0	0	0	0	0	0	0	0	327040	REICHENBACH AM HEUBERG		
0	1	0	0	0	1	0	0	327041	RENQUISHAUSEN		
48	16	0	0	48	16	0	0	327046	SPAICHINGEN,STADT		
1	4	0	0	1	4	0	0	327048	TALHEIM		
8	16	0	0	8	16	0	0	327049	TROSSINGEN,STADT		
38	50	0	0	35	47	3	3	327050	TUTTLINGEN,STADT		
0	0	0	0	0	0	0	0	327051	WEHINGEN		
1	3	0	0	0	0	1	3	327054	WUMLINGEN		
17	15	17	0	0	15	0	0	327055	SEITINGEN-OBERFLACHT		
6	13	0	0	3	10	3	3	327056	RIETHEIM-WEILHEIM		
0	5	0	0	0	5	0	0	327057	EMMINGEN-LIPTINGEN		
862	823	311	94	511	701	39	28	335	LKR KONSTANZ		
19	0	19	0	0	0	0	0	335001	AACH,STADT		
0	0	0	0	0	0	0	0	335002	ALLENSBACH		
0	1	0	0	0	1	0	0	335015	BUESINGEN AM HOCHRHEIN		
3	8	0	6	3	2	0	0	335021	EIGELTINGEN		
11	4	10	2	0	0	1	2	335022	ENGEN,STADT		
4	16	0	0	4	16	0	0	335025	GAIENHOFEN		
208	206	0	0	208	206	0	0	335026	GAILINGEN		
0	5	0	5	0	0	0	0	335028	GOTTMADINGEN		
17	26	9	0	9	26	0	0	335035	HILZINGEN		
283	383	108	8	164	357	11	18	335043	KONSTANZ,UNIV.-STADT		
8	16	0	0	8	16	0	0	335055	MOOS		
1	1	0	0	0	1	1	0	335057	MUEHLINGEN		
15	0	0	0	15	0	0	0	335061	OEHNINGEN		
113	33	80	11	30	20	3	2	335063	RADOLFZELL A.BODENS.ST		
0	0	0	0	0	0	0	0	335066	REICHENAU		
13	0	10	0	0	0	3	0	335075	SINGEN (HOHENTWIEL),ST		
5	5	3	0	1	3	1	2	335077	STEISZLINGEN		
40	14	23	7	0	4	17	3	335079	STOCKACH,STADT		
45	46	45	46	0	0	0	0	335080	TENGEN,STADT		
17	0	0	0	17	0	0	0	335081	VOLKERTSHAUSEN		

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen- 5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR KONSTANZ								
335096 HOHENFELS	70	165	25		36	45	129	0
335097 MUEHLHAUSEN-EHINGEN	0	0	0		0	0	0	0
335098 BODMAN-LUDWIGSHAFEN	3004	2441	0		0	3004	2441	0
335099 ORSINGEN-NENZINGEN	0	0	0		0	0	0	0
335100 RIELASINGEN-WORBLINGEN	0	0	0		0	0	0	0
336 LKR LOERRACH	46499	63335	13859		92	9531	39213	23109
336004 AITERN	6	0	6		0	0	0	0
336006 BAD BELLINGEN	301	461	0		0	301	461	0
336008 BINZEN	2	0	0		0	0	2	0
336010 BOELLEN	2	18	0		0	2	18	0
336012 BUERCHAU	6	24	6		0	0	24	0
336014 EFRINGEN-KIRCHEN	1892	1253	0		0	1667	1251	225
336019 EIMELDINGEN	670	0	0		0	670	0	0
336020 ELBENSCHWAND	0	0	0		0	0	0	0
336024 FISCHINGEN	0	0	0		0	0	0	0
336025 FROEHND	2	2	0		0	2	2	0
336034 HASEL	27	0	27		0	0	0	0
336036 HAUSEN IM WIESENTAL	67	109	0		0	0	67	109
336043 INZLINGEN	111	0	111		0	0	0	0
336045 KANDERN,STADT	459	875	0		7	459	868	0
336050 LOERRACH,STADT	8771	6	8762		6	0	9	0
336057 MAULBURG	0	0	0		0	0	0	0
336060 NEUENWEG	6	46	0		0	6	46	0
336067 RAICH	0	0	0		0	0	0	0
336069 RHEINFELDEN(BADEN),ST.	15769	17613	1433		9	159	4054	14177
336073 RUEMMINGEN	0	0	0		0	0	0	0
336074 SALLNECK	7	28	0		0	7	28	0
336075 SCHALLBACH	0	0	0		0	0	0	0
336078 SCHLIENGEN	207	19	0		0	198	0	9
336079 SCHOENAU I. SCHWARZW. ST	409	70	0		0	368	0	41
336080 SCHOENENBERG	0	0	0		0	0	0	70
336081 SCHOPFHEIM,STADT	138	175	0		0	136	144	2
336082 SCHWOERSTADT	108	757	108		0	0	757	0
336084 STEINEN	3061	6532	166		0	2868	6527	27
336086 TEGERNAU	10	75	0		0	8	74	2
336087 TODTNAU,STADT	1461	1432	112		0	1349	1432	0
336089 TUNAU	11	18	0		0	11	18	0
336090 UTZENFELD	0	1	0		0	0	0	1
336091 WEIL AM RHEIN,STADT	3439	20464	2936		70	0	20023	503
336094 WEMBACH	25	303	25		0	0	303	0
336096 WIEDEN	22	118	0		0	22	118	0
336097 WIES	4	46	0		0	4	46	0
336098 WIESLET	4	3	0		0	0	0	4
336100 WITTLINGEN	0	0	0		0	0	0	0
336103 ZELL IM WIESENTAL,ST.	517	22	150		0	26	21	341
336104 MALSBURG-MARZELL	0	49	0		0	0	49	0
336105 GRENZACH-WYHLEN	8966	12782	17		0	1252	2916	7697
336106 HAEG-EHRSBERG	16	33	0		0	16	33	0
337 LKR WALDSHUT	29517	35831	2955		555	15035	25902	11527
337002 ALBBRUCK	4236	6563	229		0	0	1408	4007
337013 BERNAU	123	412	0		0	123	412	0
337022 BONNDORF I. SCHWARZW. ST	632	826	95		70	537	756	0
337027 DACHSBERG(SUEDSCHW.)	51	43	0		0	50	43	1
337030 DETTIGHOFEN	70	55	70		0	0	55	0
337032 DOGERN	449	258	0		0	414	226	35
337038 GOERWIHL	157	267	49		24	108	243	0
337039 GRAFENHAUSEN	316	326	13		0	103	88	200
337045 HAEUSERN	98	152	0		0	98	152	0
337049 HERRISCHRIED	126	118	0		0	126	118	0
337051 HOECHENSCHWAND	458	575	0		20	458	555	0
337053 HOHENTENGEN A. HOCHRRH.	118	1056	118		0	0	1056	0
337059 IBACH	9	48	9		0	0	48	0
337060 JESTETTEN	843	726	0		0	843	726	0
337062 KLETTGAU	1131	1188	206		19	167	766	758

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.-  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus								Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen						industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.							
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987				
Tonnen											

NOCH LKR KONSTANZ

7	11	6	9	0	2	0	0	335096	HOHENFELS
0	0	0	0	0	0	0	0	335097	MUEHLHAUSEN-EHINGEN
51	47	0	0	51	47	0	0	335098	BODMAN-LUDWIGSHAFEN
0	0	0	0	0	0	0	0	335099	ORSINGEN-NENZINGEN
2	1	0	0	0	0	2	1	335100	RIELASINGEN-WORBLINGEN
5143	1491	3366	23	479	536	1298	932	336	LKR LOERRACH
2	0	2	0	0	0	0	0	336004	AITERN
4	4	0	0	4	4	0	0	336006	BAD BELLINGEN
1	0	0	0	0	0	1	0	336008	BINZEN
0	0	0	0	0	0	0	0	336010	BOELLEN
2	0	2	0	0	0	0	0	336012	BUERCHAU
20	20	0	0	14	19	6	1	336014	EFRINGEN-KIRCHEN
114	0	0	0	114	0	0	0	336019	EIMELDINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	336020	ELBENSCHWAND
0	0	0	0	0	0	0	0	336024	FISCHINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	336025	FROEHND
7	0	7	0	0	0	0	0	336034	HASEL
1	2	0	0	0	0	1	2	336036	HAUSEN IM WIESENTAL
3	0	3	0	0	0	0	0	336043	INZLINGEN
38	10	0	2	37	8	1	0	336045	KANDERN,STADT
2135	7	2130	2	0	0	5	5	336050	LOERRACH,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	336057	MAULBURG
0	1	0	0	0	1	0	0	336060	NEUENWEG
0	0	0	0	0	0	0	0	336067	RAICH
871	499	358	2	48	55	465	442	336069	RHEINFELDEN(BADEN),ST.
0	0	0	0	0	0	0	0	336073	RUEMMINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	336074	SALLNECK
0	0	0	0	0	0	0	0	336075	SCHALLBACH
24	1	0	0	24	0	0	1	336078	SCHLIENGEN
39	16	0	0	35	0	4	16	336079	SCHOENAU I. SCHWARZW.ST
0	0	0	0	0	0	0	0	336080	SCHOENENBERG
4	12	0	0	2	2	2	10	336081	SCHOPFHEIM,STADT
27	13	27	0	0	13	0	0	336082	SCHWOERSTADT
101	102	42	0	57	101	2	1	336084	STEINEN
0	2	0	0	0	1	0	1	336086	TEGERNAU
53	23	28	0	22	22	3	1	336087	TODTNAU,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	336089	TUNAU
0	1	0	0	0	0	0	1	336090	UTZENFELD
723	176	718	18	0	155	5	4	336091	WEIL AM RHEIN,STADT
9	3	9	0	0	3	0	0	336094	WEMBACH
0	2	0	0	0	2	0	0	336096	WIEDEN
0	0	0	0	0	0	0	0	336097	WIES
0	1	0	0	0	0	0	1	336098	WIESLET
0	0	0	0	0	0	0	0	336100	WITTLINGEN
75	2	38	0	1	0	36	2	336103	ZELL IM WIESENTAL,ST.
0	0	0	0	0	0	0	0	336104	MALSBURG-MARZELL
892	593	4	0	121	149	767	444	336105	GRENZACH-WYHLEN
0	0	0	0	0	0	0	0	336106	HAEG-EHRSBERG
3050	1720	720	139	1131	1085	1199	496	337	LKR WALDSHUT
570	351	57	0	0	58	513	293	337002	ALBBRUCK
2	11	0	0	1	7	1	4	337013	BERNAU
29	120	24	18	6	102	0	0	337022	BONNDORF I. SCHWARZW.ST
2	0	0	0	1	0	1	0	337027	DACHSBERG(SUEDSCHW.)
18	1	18	0	0	1	0	0	337030	DETTIGHOFEN
8	4	0	0	6	3	2	1	337032	DOBERN
23	20	12	6	9	13	1	1	337038	GOERWIHL
13	22	3	0	8	19	2	3	337039	GRAFENHAUSEN
14	4	0	0	14	4	0	0	337045	HAUSEN
5	2	0	0	5	2	0	0	337049	HERRISCHRIED
7	8	0	5	7	3	0	0	337051	HOECHENSCHWAND
30	4	30	0	0	4	0	0	337053	HOHENTENGEN A.HOCHRH.
2	2	2	0	0	2	0	0	337059	IBACH
13	4	0	0	13	4	0	0	337060	JESTETTEN
64	17	52	5	3	5	10	7	337062	KLETTGAU

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR WALDSHUT								
337065 LAUCHRINGEN	148	0	0	0	0	0	148	0
337066 LAUFENBURG(BADEN)STADT	494	603	108	0	371	485	15	118
337070 LOTTSTETTEN	109	360	109	0	0	360	0	0
337076 MURG	480	1066	0	0	480	1066	0	0
337090 RICKENBACH	92	344	62	51	24	292	6	1
337096 BAD SAECKINGEN,STADT	4218	3029	83	0	3690	2809	445	220
337097 ST.BLASIEN,STADT	355	1712	0	0	355	1712	0	0
337106 STUEHLINGEN,STADT	106	420	74	94	28	326	4	0
337108 TODTMOOS	703	701	0	0	703	701	0	0
337116 WEHR,STADT	3827	3430	1473	0	185	3430	2169	0
337118 WEILHEIM	38	47	35	47	0	0	3	0
337123 WUTOESCHINGEN	1062	800	52	0	865	797	145	3
337124 SGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
337125 KUESSABERG	2226	2361	0	0	1126	666	1100	1695
337126 WALDSHUT-TIENGEN,STADT	6318	7379	45	117	3782	5752	2491	1510
337127 WUTACH	125	410	125	89	0	321	0	0
337128 UEHLINGEN-BIRKENDORF	399	557	0	24	399	533	0	0
415 LKR REUTLINGEN	37549	50731	322	23	34524	50609	2703	99
415014 DETTINGEN AN DER ERMS	2661	0	0	0	0	0	2661	0
415019 ENINGEN UNTER ACHALM	0	0	0	0	0	0	0	0
415027 GOMADINGEN	84	783	74	0	10	783	0	0
415028 GRABENSTETTEN	50	128	0	0	50	128	0	0
415029 GRAFENBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
415034 HAYINGEN,STADT	173	244	45	5	128	239	0	0
415039 HUELLEN	104	92	0	0	104	92	0	0
415048 MEHRSTETTEN	69	37	0	0	69	37	0	0
415050 METZINGEN,STADT	8343	13165	0	0	8343	13165	0	0
415053 MUENSINGEN,STADT	1230	1874	0	0	1230	1874	0	0
415058 PFROMSTETTEN	89	46	23	0	66	46	0	0
415059 PFULLINGEN,STADT	10103	11125	0	0	10103	11122	0	3
415060 PLIEZHAUSEN	310	370	0	0	310	370	0	0
415061 REUTLINGEN,STADT	12421	20251	0	0	12386	20185	35	66
415062 RIEDERICH	0	0	0	0	0	0	0	0
415073 TROCHTELFINGEN,STADT	501	0	0	0	501	0	0	0
415078 BAD URACH,STADT	40	30	4	0	36	0	0	30
415080 WANNWEIL	4	0	0	0	0	0	4	0
415085 ZWIEFALTEN	255	859	40	18	215	841	0	0
415086 GUTSBEZIRK MUENSINGEN	3	158	0	0	3	158	0	0
415087 WALDDORFHAESLACH	0	0	0	0	0	0	0	0
415088 ROEMERSTEIN	183	526	0	0	183	526	0	0
415089 ENGSTINGEN	196	480	0	0	196	480	0	0
415090 HOHENSTEIN	175	189	0	0	175	189	0	0
415091 SONNENBUEHL	328	95	108	0	217	95	3	0
415092 LICHTENSTEIN	8	0	8	0	0	0	0	0
415093 ST. JOHANN	219	279	20	0	199	279	0	0
416 LKR TUEBINGEN	31708	39030	574	11	29290	37941	1844	1078
416006 BODELSHAUSEN	1373	1321	0	0	1373	1321	0	0
416009 DETTENHAUSEN	844	743	0	0	844	743	0	0
416011 DUSZLINGEN	5256	7862	7	0	5249	7862	0	0
416015 GOMARINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
416018 HIRRLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
416022 KIRCHENTELLINSFURT	2423	2874	0	0	2084	2748	339	126
416023 KUSTERDINGEN	23	0	23	0	0	0	0	0
416025 MOESSINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
416026 NEHREN	2	0	0	0	0	0	2	0
416031 OFFERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
416036 ROTTENBURG A.NECKAR,ST	8829	7518	176	0	7161	7518	1492	0
416041 TUEBINGEN,UNIV.-STADT	12451	18081	0	0	12446	17130	5	951
416048 AMMERBUCH	363	1	358	0	0	0	5	1
416049 NEUSTETTEN	2	0	2	0	0	0	0	0
416050 STARZACH	141	630	8	11	133	619	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser. wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.- der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BS85-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen		
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.				
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987	
Tonnen								

# NOCH LKR WALDSHUT

14	4	0	0	0	0	14	4	337065	LAUCHRINGEN
68	39	27	0	2	7	39	32	337066	LAUFENBURG(BADEN)STADT
27	3	27	0	0	3	0	0	337070	LOTTSTETTEN
67	13	0	0	67	12	0	1	337076	MURG
16	17	16	13	1	3	0	1	337090	RICKENBACH
754	35	21	0	720	32	13	3	337096	BAD SAECKINGEN,STADT
7	36	0	0	6	35	1	1	337097	ST.BLASIEN,STADT
20	29	19	24	0	5	1	0	337106	STUEHLINGEN,STADT
11	13	0	0	11	13	0	0	337108	TODTMOOS
853	485	359	0	41	483	453	2	337116	WEHR,STADT
9	13	9	12	0	0	0	1	337118	WEILHEIM
37	24	13	0	3	12	21	12	337123	WUTOSCHINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	337124	EGGINGEN
14	18	0	0	3	1	11	17	337125	KUESSABERG
313	377	2	29	195	235	116	113	337126	WALDSHUT-TIENGEN,STADT
31	22	31	22	0	0	0	0	337127	WUTACH
10	19	0	6	10	13	0	0	337128	UEHLINGEN-BIRKENDORF
1006	451	81	6	792	393	134	52	415	LKR REUTLINGEN
113	42	0	0	0	0	113	42	415014	DETTINGEN AN DER ERMS
0	0	0	0	0	0	0	0	415019	ENINGEN UNTER ACHALM
19	4	19	0	0	4	0	0	415027	GOMADINGEN
1	3	0	0	1	3	0	0	415028	GRABENSTETTEN
0	0	0	0	0	0	0	0	415029	GRAFENBERG
13	3	11	1	2	2	0	0	415034	HAYINGEN,STADT
3	2	0	0	3	2	0	0	415039	HUELLEN
2	2	0	0	2	2	0	0	415048	MEHRSTETTEN
87	104	0	0	83	102	4	2	415050	METZINGEN,STADT
10	16	0	0	10	16	0	0	415053	MUENSINGEN,STADT
14	1	6	0	9	1	0	0	415058	PFRONSTETTEN
290	65	0	0	290	64	0	1	415059	PFULLINGEN,STADT
2	2	0	0	2	2	0	0	415060	PLIEZHAUSEN
305	138	0	0	298	137	7	1	415061	REUTLINGEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	415062	RIEDERICH
20	0	0	0	20	0	0	0	415073	TROCHTELFINGEN,STADT
10	5	1	0	2	0	7	5	415078	BAD URACH,STADT
1	0	0	0	0	0	1	0	415080	WANNWEIL
18	14	10	5	7	8	1	1	415085	ZWIEFALTEN
1	1	0	0	1	1	0	0	415086	GUTSBEZIRK MUENSINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	415087	WALDDORFHAESLACH
5	17	0	0	5	17	0	0	415088	ROEMERSTEIN
8	5	0	0	8	5	0	0	415089	ENGSTINGEN
5	5	0	0	5	5	0	0	415090	HOHENSTEIN
37	2	27	0	9	2	1	0	415091	SONNENBUEHL
2	0	2	0	0	0	0	0	415092	LICHTENSTEIN
40	20	5	0	35	20	0	0	415093	ST. JOHANN
557	674	144	3	368	645	45	26	416	LKR TUEBINGEN
11	19	0	0	11	18	0	1	416006	BODELSHAUSEN
10	11	0	0	10	11	0	0	416009	DETTENHAUSEN
80	137	2	0	78	137	0	0	416011	DUSZLINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	416015	GOMARINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	416018	HIRRLINGEN
55	22	0	0	51	21	4	1	416022	KIRCHENTELLINSFURT
6	0	6	0	0	0	0	0	416023	KUSTERDINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	416025	MOESSINGEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	416026	NEHREN
0	0	0	0	0	0	0	0	416031	OFTERDINGEN
136	120	44	0	75	120	17	0	416036	ROTTENBURG A.NECKAR,ST
165	354	0	0	142	331	23	23	416041	TUEBINGEN,UNIV.-STADT
91	1	90	0	0	0	1	1	416048	AMMERBUCH
1	0	1	0	0	0	0	0	416049	NEUSTETTEN
3	10	2	3	1	7	0	0	416050	STARZACH

Diffuse Einleitungen sind nicht miterfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthionharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
			1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
417 LKR ZOLLERNALBKREIS	43326	52469	1012	43	42227	52425	87	1
417002 BALINGEN,STADT	8005	9680	0	0	8000	9680	5	0
417008 BISINGEN	1672	2078	39	0	1632	2078	1	0
417010 BITZ	0	0	0	0	0	0	0	0
417013 BURLADINGEN,STADT	3418	6744	318	0	3100	6744	0	0
417014 DAUTMERGEN	9	0	9	0	0	0	0	0
417015 DORMETTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
417016 DOTTERNHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
417022 GEISLINGEN,STADT	417	389	0	0	417	389	0	0
417023 GROSSELFINGEN	69	493	69	0	0	493	0	0
417025 HAIGERLOCH,STADT	670	1594	157	0	443	1594	70	0
417029 HAUSEN AM TANN	11	0	11	0	0	0	0	0
417031 HECHINGEN,STADT	3714	3703	57	43	3657	3660	0	0
417036 JUNGINGEN	168	199	0	0	168	199	0	0
417044 MESZSTETTEN,STADT	1724	2058	0	0	1724	2058	0	0
417045 NUSPLINGEN	661	894	0	0	661	894	0	0
417047 OBERNHEIM	49	0	0	0	49	0	0	0
417051 RANGENDINGEN	393	1364	0	0	393	1364	0	0
417052 RATSHAUSEN	20	0	20	0	0	0	0	0
417054 ROSENFELD,STADT	742	1110	86	0	656	1110	0	0
417057 SCHOEMBERG,STADT	90	1147	90	0	0	1147	0	0
417063 STRASZBERG	93	1431	83	0	0	1431	10	0
417071 WEILEN UNTER D.RINNEN	22	0	22	0	0	0	0	0
417075 WINTERLINGEN	255	0	37	0	218	0	0	0
417078 ZIMMERN UNTER DER BURG	14	0	14	0	0	0	0	0
417079 ALBSTADT,STADT	21109	19584	0	0	21109	19584	0	0
421 SKR ULM	33983	33207	0	0	33974	33199	9	8
421000 ULM,UNIVERSITAETSSTADT	33983	33207	0	0	33974	33199	9	8
425 LKR ALB-DONAU-KREIS	27403	31370	2587	467	16021	20428	8795	10475
425002 ALLMENDINGEN	393	410	128	76	217	334	48	0
425004 ALTHEIM	122	157	0	0	68	153	54	4
425005 ALTHEIM (ALB)	66	2	64	0	2	2	0	0
425008 AMSTETTEN	245	282	23	0	222	282	0	0
425011 ASSELFINGEN	63	100	0	0	63	100	0	0
425013 BALLENDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
425014 BEIMERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425017 BERGHUELEN	129	64	66	0	0	0	63	64
425019 BERNSTADT	748	963	0	0	748	963	0	0
425020 BLAUBEUREN,STADT	445	1405	167	137	256	1265	22	3
425022 BOERSLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425024 BREITINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425028 DIETENHEIM,STADT	341	0	210	0	0	0	131	0
425031 DORNSTADT	895	879	30	0	865	879	0	0
425033 EHINGEN(DONAU),STADT	11744	13952	475	171	3282	3666	7987	10115
425035 EMERINGEN	13	13	13	13	0	0	0	0
425036 EMERKINGEN	34	0	34	0	0	0	0	0
425039 ERBACH	1763	2854	0	0	1510	2654	253	200
425050 GRIESINGEN	31	0	31	0	0	0	0	0
425052 GRUNDSHEIM	9	13	9	13	0	0	0	0
425055 HAUSEN AM BUSSEN	20	0	20	0	0	0	0	0
425062 HOLZKIRCH	0	0	0	0	0	0	0	0
425064 HUETTISHEIM	50	0	42	0	8	0	0	0
425066 ILLERRIEDEN	102	0	102	0	0	0	0	0
425071 LAICHINGEN,STADT	993	831	0	0	993	831	0	0
425072 LANGENAU,STADT	2529	3510	0	0	2529	3510	0	0
425073 LAUTERACH	18	11	18	11	0	0	0	0
425075 LONSEE	809	639	0	0	809	639	0	0
425079 MERKLINGEN	85	134	0	0	85	134	0	0
425081 MUNDERKINGEN,STADT	535	0	0	0	535	0	0	0
425083 NEENSTETTEN	41	317	41	0	0	317	0	0
425084 NELLINGEN	120	103	120	0	0	103	0	0
425085 NERENSTETTEN	7	6	0	0	7	6	0	0
425088 OBERDISCHINGEN	118	139	0	0	118	139	0	0
425090 OBERMARCHTAL	82	10	82	10	0	0	0	0

1) Häusliches Abwasser. gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.-  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BS85-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
881	510	254	11	595	496	33	3	417	LKR ZOLLERNALBKREIS
82	131	0	0	81	131	1	0	417002	BALINGEN,STADT
18	13	10	0	8	13	0	0	417008	BISINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	417010	BITZ
176	85	80	0	96	85	0	0	417013	BURLADINGEN,STADT
2	0	2	0	0	0	0	0	417014	DAUTMERGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	417015	DORMETTINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	417016	DOTTERNHAUSEN
4	4	0	0	4	4	0	0	417022	GEISLINGEN,STADT
17	2	17	0	0	2	0	0	417023	GROSSELFINGEN
72	11	39	0	4	10	29	1	417025	HAIGERLOCH,STADT
3	0	3	0	0	0	0	0	417029	HAUSEN AM TANN
47	60	14	11	33	49	0	0	417031	HECHINGEN,STADT
3	4	0	0	3	4	0	0	417036	JUNGINGEN
8	12	0	0	8	12	0	0	417044	MESZSTETTEN,STADT
13	19	0	0	13	19	0	0	417045	NUSPLINGEN
1	0	0	0	1	0	0	0	417047	OBERNHEIM
5	9	0	0	5	9	0	0	417051	RANGENDINGEN
5	0	5	0	0	0	0	0	417052	RATSHAUSEN
29	9	22	0	7	9	0	0	417054	ROSENFELD,STADT
24	7	23	0	0	7	1	0	417057	SCHOEMBERG,STADT
22	11	21	0	0	11	1	0	417063	STRASZBERG
6	0	6	0	0	0	0	0	417071	WEILEN UNTER D.RINNEN
43	0	9	0	33	0	1	0	417075	WINTERLINGEN
4	0	4	0	0	0	0	0	417078	ZIMMERN UNTER DER BURG
299	134	0	0	299	132	0	2	417079	ALBSTADT,STADT
693	647	0	0	681	641	12	6	421	SKR ULM
693	647	0	0	681	641	12	6	421000	ULM,UNIVERSITAETSSTADT
5144	4508	647	117	514	238	3983	4153	425	LKR ALB-DONAU-KREIS
41	30	32	19	4	6	5	5	425002	ALLMENDINGEN
3	3	0	0	2	2	1	1	425004	ALTHEIM
16	0	16	0	0	0	0	0	425005	ALTHEIM (ALB)
9	7	6	0	3	7	0	0	425008	AMSTETTEN
1	1	0	0	1	1	0	0	425011	ASSELFINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	425013	BALLENDORF
0	0	0	0	0	0	0	0	425014	BEIMERSTETTEN
30	71	17	0	0	0	13	71	425017	BERGHUELEN
5	8	0	0	5	8	0	0	425019	BERNSTADT
97	57	42	34	42	12	13	11	425020	BLAUBEUREN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	425022	BOERSLINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	425024	BREITINGEN
131	7	53	0	0	0	78	7	425028	DIETENHEIM,STADT
29	12	8	0	21	12	0	0	425031	DORNSTADT
3972	4106	119	43	16	33	3837	4030	425033	EHINGEN(DONAU),STADT
3	3	3	3	0	0	0	0	425035	EMERINGEN
9	0	9	0	0	0	0	0	425036	EMERKINGEN
9	22	0	0	5	20	4	2	425039	ERBACH
8	0	8	0	0	0	0	0	425050	GRIESINGEN
2	3	2	3	0	0	0	0	425052	GRUNDSHEIM
5	0	5	0	0	0	0	0	425055	HAUSEN AM BUSSEN
0	0	0	0	0	0	0	0	425062	HOLZKIRCH
11	0	11	0	0	0	0	0	425064	HUETTISHEIM
26	0	26	0	0	0	0	0	425066	ILLERRIEDEN
25	11	0	0	25	11	0	0	425071	LAICHINGEN,STADT
125	20	0	0	125	20	0	0	425072	LANGENAU,STADT
5	3	5	3	0	0	0	0	425073	LAUTERACH
6	33	0	0	6	33	0	0	425075	LONSEE
0	3	0	0	0	3	0	0	425079	MERKLINGEN
82	1	0	0	81	0	1	1	425081	MUNDERKINGEN,STADT
10	2	10	0	0	2	0	0	425083	NEENSTETTEN
30	2	30	0	0	2	0	0	425084	NELLINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	425085	NERENSTETTEN
1	1	0	0	1	1	0	0	425088	OBERDISCHINGEN
21	3	21	3	0	0	0	0	425090	OBERMARCHTAL

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.



noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direktteinleitungen 4)	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)			
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
NOCH LKR ALB-DONAU-KREIS								
425091 OBERSTADION	56	15	56	15	0	0	0	0
425092 OELLINGEN	46	92	0	0	46	92	0	0
425093 OEPFINGEN	184	556	0	0	184	556	0	0
425097 RAMMINGEN	63	167	0	0	63	167	0	0
425098 RECHTENSTEIN	16	0	16	0	0	0	0	0
425104 ROTTENACKER	123	1884	122	2	0	1882	1	0
425108 SCHELKLINGEN,STADT	648	861	30	6	617	852	1	3
425110 SCHNUEPFLINGEN	158	81	6	0	152	81	0	0
425112 SETZINGEN	243	458	0	0	243	458	0	0
425123 UNTERMARCHTAL	137	0	137	0	0	0	0	0
425124 UNTERSTADION	28	0	28	0	0	0	0	0
425125 UNTERWACHINGEN	12	0	12	0	0	0	0	0
425130 WEIDENSTETTEN	58	0	58	0	0	0	0	0
425134 WESTERHEIM	179	176	28	0	151	176	0	0
425135 WESTERSTETTEN	4	2	4	2	0	0	0	0
425137 ILLERKIRCHBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
425138 STAIG	121	11	121	11	0	0	0	0
425139 HEROLDSTATT	103	187	0	0	92	187	11	0
425140 BALZHEIM	185	4	182	0	0	0	3	4
425141 BLAUSTEIN	2490	82	112	0	2156	0	222	82
426 LKR BIBERACH	20599	27432	3234	2328	15398	24424	1967	680
426001 ACHSTETTEN	417	165	99	114	57	51	261	0
426005 ALLESHAUSEN	32	0	32	0	0	0	0	0
426006 ALLMANNSWEILER	15	20	15	20	0	0	0	0
426008 ALTHEIM	70	0	64	0	6	0	0	0
426011 ATTENWEILER	91	92	91	92	0	0	0	0
426013 BAD BUCHAU,STADT	337	1362	0	9	337	1353	0	0
426014 BAD SCHUSSENRIED,STADT	912	1562	80	76	832	1486	0	0
426019 BERKHEIM	123	0	123	0	0	0	0	0
426020 BETZENWEILER	34	3	34	3	0	0	0	0
426021 BIBERACH A.D.RISZ,ST.	1309	599	0	10	186	187	1123	402
426028 BURGRIEDEN	105	146	105	146	0	0	0	0
426031 DETTINGEN AN DER ILLER	78	173	0	0	78	173	0	0
426035 DUERMENTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426036 DUERNAU	24	0	24	0	0	0	0	0
426038 EBERHARDZELL	239	281	179	95	60	186	0	0
426043 ERLENMOOS	68	96	64	42	4	54	0	0
426044 EROLZHEIM	243	608	243	24	0	584	0	0
426045 ERTINGEN	72	0	72	0	0	0	0	0
426058 HOCHDORF	95	191	55	66	40	125	0	0
426062 INGOLDINGEN	152	248	57	8	95	240	0	0
426064 KANZACH	23	0	23	0	0	0	0	0
426065 KIRCHBERG AN DER ILLER	148	0	148	0	0	0	0	0
426066 KIRCHDORF AN DER ILLER	190	192	0	0	190	192	0	0
426067 LANGENENSINGEN	158	56	158	56	0	0	0	0
426070 LAUPHEIM,STADT	2271	3785	0	55	2232	3725	39	5
426071 MASELHEIM	141	174	141	170	0	4	0	0
426073 MIETINGEN	142	77	142	54	0	0	0	23
426074 MITTELBIBERACH	22	27	22	27	0	0	0	0
426078 MOOSBURG	8	0	8	0	0	0	0	0
426087 OCHSENHAUSEN,STADT	1041	1573	145	159	896	1414	0	0
426090 OGGELSHAUSEN	36	0	36	0	0	0	0	0
426097 RIEDLINGEN,STADT	2052	4862	0	36	1988	4826	64	0
426100 ROT AN DER ROT	225	503	225	98	0	405	0	0
426108 SCHWENDI	782	538	130	165	629	347	23	26
426109 SEEKIRCH	13	0	13	0	0	0	0	0
426113 STEINHAUSEN A.D.ROTTUM	93	121	54	66	39	55	0	0
426117 TANNHEIM	150	658	0	0	133	658	17	0
426118 TIEFENBACH	20	0	20	0	0	0	0	0
426120 UMMENDORF	251	224	27	0	0	0	224	224
426121 UNLINGEN	18	17	18	17	0	0	0	0
426124 UTTENWEILER	206	184	156	184	0	0	50	0
426125 WAIN	75	84	75	84	0	0	0	0
426128 WARTHAUSEN	7596	8366	0	7	7596	8359	0	0
426134 SCHEMERHOFEN	440	358	275	358	0	0	165	0
426135 GUTENZELL-HUERBEL	81	87	81	87	0	0	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirektteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.  
der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
NOCH LKR ALB-DONAU-KREIS									
14	4	14	4	0	0	0	0	425091	OBERSTADION
1	1	0	0	1	1	0	0	425092	OELLINGEN
5	6	0	0	5	6	0	0	425093	OEPFINGEN
4	1	0	0	4	1	0	0	425097	RAMMINGEN
4	0	4	0	0	0	0	0	425098	RECHTENSTEIN
32	18	30	1	0	14	2	3	425104	ROTTENACKER
40	49	8	2	11	31	21	16	425108	SCHELKLINGEN,STADT
4	3	2	0	2	3	0	0	425110	SCHNUEPFLINGEN
1	4	0	0	1	4	0	0	425112	SETZINGEN
34	0	34	0	0	0	0	0	425123	UNTERMARCHTAL
7	0	7	0	0	0	0	0	425124	UNTERSTADION
3	0	3	0	0	0	0	0	425125	UNTERWACHINGEN
15	0	15	0	0	0	0	0	425130	WEIDENSTETTEN
8	1	7	0	1	1	0	0	425134	WESTERHEIM
1	1	1	1	0	0	0	0	425135	WESTERSTETTEN
0	0	0	0	0	0	0	0	425137	ILLERKIRCHBERG
30	3	30	3	0	0	0	0	425138	STAIG
5	2	0	0	3	2	2	0	425139	HEROLDSTATT
47	1	46	0	0	0	1	1	425140	BALZHEIM
183	5	28	0	150	0	5	5	425141	BLAUSTEIN
1166	934	809	583	293	330	64	21	426	LKR BIBERACH
29	34	25	29	1	5	3	1	426001	ACHSTETTEN
8	0	8	0	0	0	0	0	426005	ALLESHAUSEN
4	5	4	5	0	0	0	0	426006	ALLMANNSWEILER
16	0	16	0	0	0	0	0	426008	ALTHEIM
23	23	23	23	0	0	0	0	426011	ATTENWEILER
108	15	0	2	108	13	0	0	426013	BAD BUCHAU,STADT
25	29	20	19	4	9	1	1	426014	BAD SCHUSSENRIED,STADT
31	0	31	0	0	0	0	0	426019	BERKHEIM
9	1	9	1	0	0	0	0	426020	BETZENWEILER
29	13	0	3	1	2	28	8	426021	BIBERACH A.D.RISZ,ST.
26	37	26	37	0	0	0	0	426028	BURGRIEDEN
0	1	0	0	0	1	0	0	426031	DETTINGEN AN DER ILLER
0	0	0	0	0	0	0	0	426035	DUERMENDINGEN
6	0	6	0	0	0	0	0	426036	DUERNAU
47	25	45	24	2	1	0	0	426038	EBERHARDZELL
16	11	16	11	0	1	0	0	426043	ERLENMOOS
61	8	61	6	0	2	0	0	426044	EROLZHEIM
18	0	18	0	0	0	0	0	426045	ERTINGEN
14	20	14	17	0	4	0	0	426058	HOCHDORF
15	5	14	2	1	3	0	0	426062	INGOLDINGEN
6	0	6	0	0	0	0	0	426064	KANZACH
38	0	37	0	0	0	1	0	426065	KIRCHBERG AN DER ILLER
2	6	0	0	2	6	0	0	426066	KIRCHDORF AN DER ILLER
40	14	40	14	0	0	0	0	426067	LANGENENSINGEN
29	46	0	14	18	29	11	3	426070	LAUPHEIM,STADT
35	43	35	43	0	1	0	0	426071	MASELHEIM
36	15	36	14	0	0	0	1	426073	MIETINGEN
6	7	6	7	0	0	0	0	426074	MITTELBIBERACH
2	0	2	0	0	0	0	0	426078	MOOSBURG
46	62	36	40	12	22	0	0	426087	OCHSENHAUSEN,STADT
9	0	9	0	0	0	0	0	426090	OGGELSHAUSEN
16	65	0	9	14	56	2	0	426097	RIEDLINGEN,STADT
56	27	56	25	0	2	0	1	426100	ROT AN DER ROT
44	48	33	41	6	4	6	3	426108	SCHWENDI
3	0	3	0	0	0	0	0	426109	SEEKIRCH
14	18	14	17	1	1	0	0	426113	STEINHAUSEN A.D.ROTTUM
5	8	0	0	2	8	3	0	426117	TANNHEIM
5	0	5	0	0	0	0	0	426118	TIEFENBACH
12	3	7	0	0	0	5	3	426120	UMMENDORF
5	4	5	4	0	0	0	0	426121	UNLINGEN
40	46	39	46	0	0	1	0	426124	UTTENWEILER
19	21	19	21	0	0	0	0	426125	WAIN
123	163	0	2	122	161	1	0	426128	WARTHHAUSEN
71	90	69	90	0	0	2	0	426134	SCHEMMERHOFEN
20	22	20	22	0	0	0	0	426135	GUTENZELL-HUERBEL

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon						
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen 4)		
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)				
			1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979
1000 cbm									
435	LKR BODENSEE-KREIS	29933	35788	570	318	28307	34982	1056	488
435005	BERMATINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
435010	DAISENDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
435013	ERISKIRCH	2797	1863	0	0	2790	1863	7	0
435015	FRICKINGEN	129	840	129	0	0	840	0	0
435016	FRIEDRICHSHAFEN,STADT	11318	10185	0	35	11318	10150	0	0
435018	HAGNAU AM BODENSEE	0	0	0	0	0	0	0	0
435020	HEILIGENBERG	136	99	94	19	42	80	0	0
435024	IMMENSTADT AM BODENSEE	3376	1825	0	0	3244	1825	132	0
435029	KRESSBRONN AM BODENSEE	1898	2247	0	0	1427	2125	471	122
435030	LANGENARGEN	46	0	0	0	0	0	46	0
435034	MARKDORF,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
435035	MECKENBEUREN	277	0	107	0	170	0	0	0
435036	MEERSBURG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
435042	NEUKIRCH	3189	9900	0	0	3189	9900	0	0
435045	OBERTEURINGEN	270	338	0	0	270	338	0	0
435047	OWINGEN	17	28	17	28	0	0	0	0
435052	SALEM	1177	1490	0	14	1097	1476	80	0
435053	SIPPLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
435054	STETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
435057	TETTANANG,STADT	447	466	126	0	0	100	321	366
435059	UEBERLINGEN,STADT	0	53	0	53	0	0	0	0
435066	UHLINGEN-MUEHLHOFEN	4839	6265	79	0	4760	6265	0	0
435067	DEGGENHAUSERTAL	18	189	18	169	0	20	0	0
436	LKR RAVENSBURG	42920	47344	1456	612	35699	40709	5765	6023
436001	ACHBERG	7	19	0	0	7	19	0	0
436003	AICHSTETTEN	62	0	62	0	0	0	0	0
436004	AITRACH	38	578	33	0	0	398	5	180
436005	ALTSHAUSEN	464	562	4	3	460	559	0	0
436006	AMTZELL	42	0	42	0	0	0	0	0
436008	AULENDORF,STADT	450	817	0	11	450	806	0	0
436009	BAD WALDSEE,STADT	2539	2306	57	23	2480	2283	2	0
436010	BAD WURZACH,STADT	1039	2329	585	92	441	2212	13	25
436011	BAIENFURT	5001	6102	0	0	0	602	5001	5500
436012	BAINDT	0	0	0	0	0	0	0	0
436013	BERG	4215	4188	0	0	4215	4188	0	0
436014	BERGATREUTE	156	545	0	0	156	545	0	0
436018	BODNEGG	125	176	0	0	125	176	0	0
436019	BOMS	17	68	17	0	0	68	0	0
436024	EBENWEILER	68	168	0	0	68	168	0	0
436027	EICHSTEGEN	9	38	9	38	0	0	0	0
436032	FLEISCHWANGEN	24	23	24	23	0	0	0	0
436039	GRUENKRAUT	0	0	0	0	0	0	0	0
436040	GUGGENHAUSEN	7	18	7	18	0	0	0	0
436047	HOSZKIRCH	41	29	41	0	0	29	0	0
436049	ISNY IM ALLGAEU,STADT	4007	3835	0	72	3905	3543	102	220
436052	KISZLEGG	564	1064	29	26	535	958	0	80
436053	KOENIGSEGGWALD	70	284	0	0	70	284	0	0
436055	LEUTKIRCH I. ALLGAEU,ST	2963	4506	0	61	2963	4445	0	0
436064	RAVENSBURG,STADT	18937	15964	194	158	18389	15804	354	2
436067	RIEDHAUSEN	36	37	36	37	0	0	0	0
436069	SCHLIER	614	730	0	0	613	730	1	0
436077	UNTERWALDHAUSEN	17	27	17	27	0	0	0	0
436078	VOGT	222	718	0	0	222	718	0	0
436079	WALDBURG	107	1	0	0	107	0	0	1
436081	WANGEN I. ALLGAEU,STADT	46	6	0	0	0	0	46	6
436082	WEINGARTEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
436083	WILHELMSDORF	167	1101	167	0	0	1101	0	0
436085	WOLFEGG	208	230	0	0	208	230	0	0
436087	WOLPERTSWENDE	240	0	0	0	0	0	240	0
436093	EBERSBACH-MUSBACH	67	213	67	23	0	190	0	0
436094	ARGENBUEHL	146	221	0	0	146	221	0	0
436095	HORGENZELL	65	304	65	0	0	304	0	0
436096	FRONREUTE	139	138	0	0	139	128	0	10

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser.  
 wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.  
 der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BSB5-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
574	539	143	80	371	436	60	24	435	LKR BODENSEE-KREIS
0	0	0	0	0	0	0	0	435005	BERMATINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	435010	DAISENDORF
10	7	0	0	10	7	0	0	435013	ERISKIRCH
32	8	32	0	0	8	0	0	435015	FRICKINGEN
175	141	0	9	137	118	38	15	435016	FRIEDRICHSHAFEN,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	435018	HAGNAU AM BODENSEE
24	5	24	5	0	0	0	0	435020	HEILIGENBERG
66	13	0	0	65	11	1	2	435024	IMMENSTAAD AM BODENSEE
24	32	0	0	17	29	7	3	435029	KRESSBRONN AM BODENSEE
8	0	0	0	0	0	8	0	435030	LANGENARGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	435034	MARKDORF,STADT
32	0	27	0	5	0	0	0	435035	MECKENBEUREN
0	0	0	0	0	0	0	0	435036	MEERSBURG,STADT
64	115	0	0	64	115	0	0	435042	NEUKIRCH
3	5	0	0	3	5	0	0	435045	OBERTOURINGEN
4	7	4	7	0	0	0	0	435047	OWINGEN
37	84	0	4	36	80	1	0	435052	SALEM
0	0	0	0	0	0	0	0	435053	SIPPLINGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	435054	STETTEN
36	5	32	0	0	1	4	4	435057	TETTNANG,STADT
0	13	0	13	0	0	0	0	435059	UEBERLINGEN,STADT
54	60	20	0	33	60	1	0	435066	UHLINGEN-MUEHLHOFEN
5	45	5	42	0	2	0	0	435067	DEGGENHAUSERTAL
1544	871	365	153	514	486	665	231	436	LKR RAVENSBURG
0	1	0	0	0	1	0	0	436001	ACHBERG
16	0	16	0	0	0	0	0	436003	AICHSTETTEN
9	3	8	0	0	0	1	3	436004	AITRACH
6	7	1	1	5	7	0	0	436005	ALTSHAUSEN
11	0	11	0	0	0	0	0	436006	AMTZELL
5	11	0	3	5	8	0	0	436008	AULENDORF,STADT
38	38	14	6	23	32	1	0	436009	BAD WALDSEE,STADT
166	53	146	23	4	14	16	16	436010	BAD WURZACH,STADT
435	137	0	0	0	16	435	121	436011	BAIENFURT
0	0	0	0	0	0	0	0	436012	BAINDT
25	48	0	0	25	48	0	0	436013	BERG
2	6	0	0	1	6	1	0	436014	BERGATREUTE
1	2	0	0	1	2	0	0	436018	BODNEGG
4	1	4	0	0	1	0	0	436019	BOMS
0	1	0	0	0	1	0	0	436024	EBENWEILER
2	10	2	10	0	0	0	0	436027	EICHSTEGEN
6	6	6	6	0	0	0	0	436032	FLEISCHWANGEN
0	0	0	0	0	0	0	0	436039	GRÜENKRAUT
2	5	2	5	0	0	0	0	436040	GUGGENHAUSEN
10	0	10	0	0	0	0	0	436047	HOSZKIRCH
161	180	0	18	155	155	6	7	436049	ISNY IM ALLGAEU,STADT
14	17	7	7	6	10	1	1	436052	KISZLEGG
1	2	0	0	1	2	0	0	436053	KÖENIGSEGGWALD
34	77	0	15	32	59	2	2	436055	LEUTKIRCH I.ALLGAEU,ST
377	133	49	40	221	91	108	2	436064	RAVENSBURG,STADT
9	9	9	9	0	0	0	0	436067	RIEDHAUSEN
9	9	0	0	8	8	1	1	436069	SCHLIER
4	7	4	7	0	0	0	0	436077	UNTERWALDHAUSEN
11	4	0	0	11	4	0	0	436078	VOGT
10	1	0	0	10	0	0	1	436079	WALDBURG
39	4	0	0	0	0	39	4	436081	WANGEN I.ALLGAEU,STADT
0	0	0	0	0	0	0	0	436082	WEINGARTEN,STADT
42	8	42	0	0	8	0	0	436083	WILHELMSDORF
1	8	0	0	1	8	0	0	436085	WOLFEGG
54	71	0	0	0	0	54	71	436087	WOLPERTSWENDE
17	7	17	6	0	1	0	0	436093	EBERSBACH-MUSBACH
4	1	0	0	4	1	0	0	436094	ARGENBIEHL
16	1	16	0	0	1	0	0	436095	HORGENZELL
1	3	0	0	1	1	0	2	436096	FRONREUTE

Diffuse Einleitungen sind nicht miteinfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

noch: 8. Organische Belastung der Vorfluter durch kommunale und industrielle Abwassereinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Abgeleitete Abwassermenge insgesamt		Davon					
			kommunale Einleitungen 1)				industrielle Direkteinleitungen	
			ohne Behandlg. in Kläranl. 2)		nach Behandlg. in Kläranl. 3)		4)	
	1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987
1000 cbm								
437 LKR SIGMARINGEN	18805	22450	2392	1016	11152	17025	5261	4409
437005 BEURON	61	70	61	70	0	0	0	0
437008 BINGEN	97	19	97	19	0	0	0	0
437031 GAMMERTINGEN, STADT	653	567	0	0	653	567	0	0
437044 HERBERTINGEN	777	438	92	0	685	438	0	0
437047 HETTINGEN, STADT	143	501	48	0	95	501	0	0
437053 HOHENTENGEN	180	437	180	36	0	401	0	0
437056 ILLMENSEE	101	136	0	0	101	136	0	0
437059 INZIGOFEN	1316	459	82	48	33	21	1201	390
437065 KRAUCHENWIES	1496	3507	196	70	0	1737	1300	1700
437072 LEIBERTINGEN	103	150	0	0	103	150	0	0
437076 MENGAN, STADT	1856	1955	100	11	1290	1355	466	589
437078 MESZKIRCH, STADT	508	1535	480	28	28	1507	0	0
437082 NEUFRA	154	164	34	0	120	164	0	0
437086 OSTRACH	624	813	284	91	0	445	340	277
437088 PFULLENDORF, STADT	1812	1877	0	33	1331	1551	481	293
437100 SAULGAU, STADT	2661	1417	167	202	2335	1138	159	77
437101 SCHEER, STADT	444	708	139	0	0	361	305	347
437102 SCHWENNINGEN	101	78	0	0	101	78	0	0
437104 SIGMARINGEN, STADT	1736	2936	106	94	1630	2842	0	0
437105 SIGMARINGENDORF	1155	1852	146	38	0	1078	1009	736
437107 STETTEN A. KALTEN MARKT	320	852	105	17	215	835	0	0
437114 VERINGENSTADT, STADT	2250	1557	9	0	2241	1557	0	0
437118 WALD	191	212	0	96	191	116	0	0
437123 SAULDORF	21	110	21	110	0	0	0	0
437124 HERDWANGEN-SCHOENACH	45	100	45	53	0	47	0	0

1) Häusliches Abwasser, gewerblich-industrielle Indirekteinleitungen sowie in die Sammelkanalisation eingeleitetes Regenwasser. wasser.- 4) Unbehandeltes und in betriebseigenen Anlagen behandeltes Produktionsabwasser. Kühlwasser wird nicht ausgewiesen.- der organischen Gesamtbelastung eines Gewässers. Die Ergebnisse basieren auf Messungen der BS85-Werte ohne Hemmung der Nitrifi-

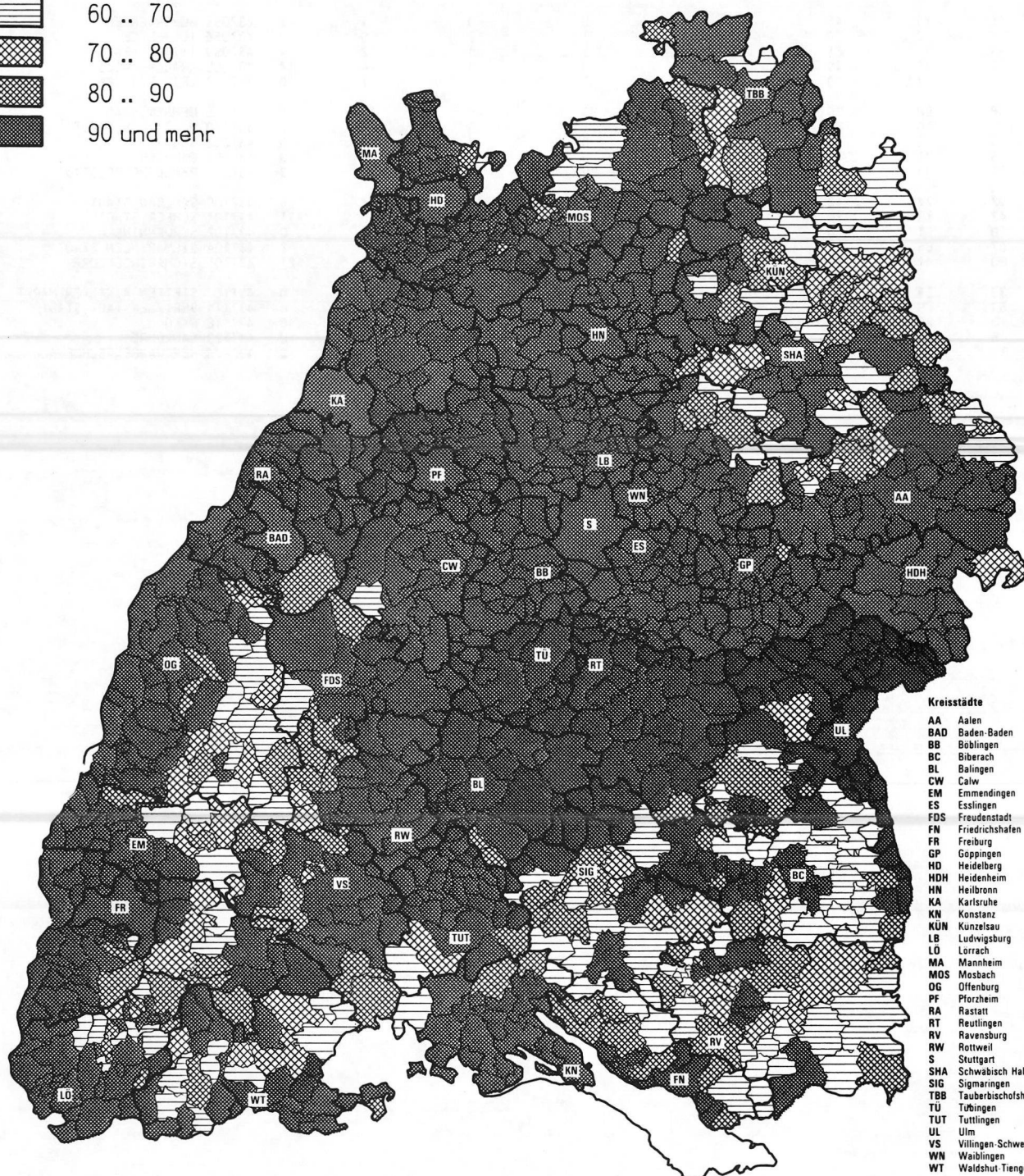
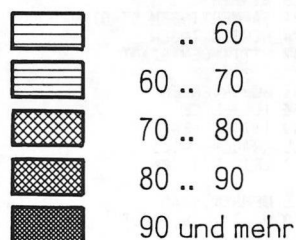
Organische Belastung insgesamt (BSB5-Fracht) 5)		Davon aus						Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	
		kommunalen Einleitungen				industriellen Direkteinleitungen			
		ohne Behandlg. in Kläranl.		nach Behandlg. in Kläranl.					
1979	1987	1979	1987	1979	1987	1979	1987		
Tonnen									
939	564	599	254	238	233	102	77	437	LKR SIGMARINGEN
15	18	15	18	0	0	0	0	437005	BEURON
24	5	24	5	0	0	0	0	437008	BINGEN
13	11	0	0	13	11	0	0	437031	GAMMERTINGEN,STADT
33	3	23	0	10	8	0	0	437044	HERBERTINGEN
15	2	12	0	3	2	0	0	437047	HETTINGEN,STADT
46	13	45	9	0	3	1	1	437053	HOHENTENGEN
1	2	0	0	1	2	0	0	437056	ILLMENSEE
33	17	21	12	1	1	12	4	437059	INZIGKOFEN
63	38	49	18	0	3	14	17	437065	KRAUCHENWIES
2	2	0	0	1	2	1	0	437072	LEIBERTINGEN
58	58	25	3	23	46	10	9	437076	MENGEN,STADT
121	16	120	7	1	9	0	0	437078	MESZKIRCH,STADT
9	2	9	0	0	2	0	0	437082	NEUFRA
75	31	71	23	0	5	4	3	437086	OSTRACH
34	33	0	8	29	21	5	3	437088	PFULLENDORF,STADT
92	74	42	51	47	18	3	6	437100	SAULGAU,STADT
43	13	35	0	0	2	8	11	437101	SCHEER,STADT
0	1	0	0	0	1	0	0	437102	SCHWENNINGEN
67	86	27	24	39	60	1	2	437104	SIGMARINGEN,STADT
80	41	37	10	0	10	43	21	437105	SIGMARINGENDORF
33	14	26	4	6	10	0	0	437107	STETTEN A.KALTEN MARKT
63	9	2	0	61	9	0	0	437114	VERINGENSTADT,STADT
3	29	0	24	3	5	0	0	437118	WALD
5	28	5	28	0	0	0	0	437123	SAULDORF
11	14	11	13	0	1	0	0	437124	HERDWANGEN-SCHOENACH

Diffuse Einleitungen sind nicht miterfaßt.- 2) Berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 3) Einschließlich mitbehandeltes Regen-  
5) Der BSB5 (Biochemischer Sauerstoffbedarf) repräsentiert den mikrobiell leicht abbaubaren und damit sauerstoffzehrenden Teil  
kation durch Allylthioharnstoff.

# An Kläranlagen angeschlossene Einwohner in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Anteil an der Bevölkerung insgesamt (Wohnortprinzip) in Prozent

von .. bis unter



Kreisstädte	
AA	Aalen
BAD	Baden-Baden
BB	Böblingen
BC	Biberach
BL	Balingen
CW	Calw
EM	Emmendingen
ES	Esslingen
FOS	Freudenstadt
FN	Friedrichshafen
FR	Freiburg
GP	Göppingen
HD	Heidelberg
HDH	Heidenheim
HN	Heilbronn
KA	Karlsruhe
KN	Konstanz
KUN	Künzelsau
LB	Ludwigsburg
LO	Lorch
MA	Mannheim
MOS	Mosbach
OG	Offenburg
PF	Pforzheim
RA	Rastatt
RT	Reutlingen
RV	Ravensburg
RW	Rottweil
S	Stuttgart
SHA	Schwäbisch Hall
SIG	Sigmaringen
TBB	Tauberbischofsheim
TU	Tübingen
TUT	Tuttlingen
UL	Ulm
VS	Vödingen-Schwenningen
WT	Waldshut-Tiengen

9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
					1979		1983		1987		
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987					insgesamt	darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)	
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000 cbm
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	9190052	9330488	88.9	96.5	654695	202	667776	204	654184	196	118669
111 SKR STUTTGART	581989	556302	98.4	100.0	53112	254	50561	245	47899	236	9666
111000 STUTTGART, L.-HAUPTST.	581989	556302	98.4	100.0	53112	254	50561	245	47899	236	9666
115 LKR BOEBLINGEN	301286	317715	99.8	99.9	20338	185	22159	199	21523	186	3739
115001 AIDLINGEN	7573	7786	100.0	100.0	358	130	360	124	367	129	0
115002 ALTDORF	2751	2864	100.0	100.0	151	150	118	117	129	123	2
115003 BOEBLINGEN, STADT	41065	43114	100.0	100.0	4163	278	4540	306	4345	276	747
115004 BONDORF	2986	3491	100.0	100.0	134	123	180	152	182	143	1
115010 DECKENPFRONN	1946	2081	100.0	100.0	101	142	95	125	102	134	1
115013 EHNINGEN	7178	6936	100.0	100.0	323	123	324	125	482	190	10
115015 GAERTRINGEN	9400	10267	100.0	100.0	419	122	525	152	480	128	11
115016 GAEUFELDEN	5531	6389	100.0	100.0	205	102	248	114	269	115	0
115021 HERRENBERG, STADT	25202	26087	100.0	100.0	1284	140	1298	140	1326	139	48
115022 HILDRIZHAUSEN	2841	2865	100.0	100.0	148	143	160	156	158	151	11
115024 HOLZGERLINGEN	8429	9006	100.0	100.0	401	130	392	127	422	128	6
115028 LEONBERG, STADT	37848	40510	100.0	100.0	2600	188	2443	181	2586	175	192
115029 MAGSTADT	7867	7631	100.0	100.0	385	134	368	130	341	122	32
115034 MOETZINGEN	2409	2677	100.0	100.0	111	126	133	145	90	92	2
115037 NUFRINGEN	3729	4082	100.0	100.0	145	107	176	125	265	178	6
115041 RENNINGEN, STADT	12369	13436	100.0	100.0	612	136	687	144	596	122	53
115042 RUTESHEIM	8251	8633	100.0	100.0	620	206	478	157	432	137	52
115044 SCHOENAICH	9312	9276	100.0	100.0	403	119	428	125	423	125	15
115045 SINDELFINGEN, STADT	54153	57005	100.0	100.0	5268	267	6486	318	5762	277	2279
115046 STEINENBRONN	4673	4703	100.0	100.0	214	125	229	137	219	128	7
115048 WALDENBUCH, STADT	7218	7447	92.8	100.0	365	149	446	177	430	158	72
115050 WEIL DER STADT, STADT	15004	16176	100.0	100.0	713	130	852	151	856	145	124
115051 WEIL IM SCHOENBUCH	8217	8447	100.0	100.0	485	162	380	125	368	119	4
115052 WEISSACH	5589	6206	100.0	100.0	289	142	386	176	374	165	51
115053 JETTINGEN	4722	5392	100.0	96.6	216	125	232	125	289	152	11
115054 GRAFENAU	5023	5208	100.0	100.0	225	123	195	106	230	121	2
116 LKR ESSLINGEN	457588	462363	99.6	100.0	29041	175	29440	177	28676	170	4471
116004 ALTBACH	5775	5561	100.0	100.0	267	127	325	160	386	190	103
116005 ALTDORF	744	914	100.0	100.0	33	122	49	157	40	120	0
116006 ALTENRIET	1294	1445	100.0	100.0	47	100	61	120	59	112	0
116007 BALTMANNSEILER	5119	5277	100.0	100.0	211	113	227	120	226	117	3
116008 BEMPFLINGEN	3099	3101	100.0	100.0	137	121	141	127	143	126	14
116011 BEUREN	3289	3251	100.0	100.0	221	184	200	172	205	173	11
116012 BISSINGEN AN DER TECK	3061	3305	100.0	100.0	139	124	134	120	145	120	7
116014 DEIZISAU	6227	6059	100.0	100.0	366	161	383	171	350	158	78
116015 DENKENDORF	9484	9759	100.0	100.0	486	140	553	162	541	152	8
116016 DETTINGEN UNTER TECK	5199	5071	100.0	100.0	327	172	283	152	292	158	52
116018 ERKENBRECHTSWEILER	1697	1844	100.0	100.0	65	105	73	114	73	108	1
116019 ESSLINGEN A. NECKAR, ST.	91733	90524	98.3	100.0	7941	241	7610	237	7511	227	2112
116020 FRICKENHAUSEN	8160	8649	100.0	100.0	400	134	436	142	448	142	44
116022 GROSZBETTLINGEN	3416	3449	100.0	100.0	147	118	165	132	156	124	6
116027 HOCHDORF	3976	4151	100.0	100.0	152	105	181	124	189	125	2
116029 HOLZMADEN	1645	1647	100.0	100.0	57	95	64	108	64	106	5
116033 KIRCHHEIM U. TECK, STADT	31756	34155	100.0	100.0	2011	173	1913	161	1909	153	266
116035 KOEGEN	8109	8130	100.0	100.0	360	122	402	135	411	139	32
116036 KOHLBERG	2065	2140	100.0	100.0	85	113	98	126	90	115	1
116037 LICHTENWALD	2203	2449	100.0	100.0	91	113	100	116	105	117	0
116041 NECKARTAILFINGEN	3168	3277	100.0	100.0	165	143	157	130	172	144	14
116042 NECKARTENZLINGEN	5207	5508	100.0	100.0	361	190	405	215	308	153	55
116043 NEIDLINGEN	1510	1599	82.8	100.0	62	136	81	154	72	123	2
116046 NEUFFEN, STADT	4919	5280	100.0	100.0	275	153	323	178	290	150	11
116047 NEUHAUSEN A.D.FILDERN	9930	10439	100.0	100.0	517	143	595	161	602	158	31
116048 NOTZINGEN	2850	3108	100.0	100.0	108	104	128	118	130	115	0
116049 NUERTINGEN, STADT	35046	36589	100.0	100.0	1988	155	2112	162	2107	158	147
116050 OBERBOHNINGEN	3895	4553	100.0	100.0	162	114	207	130	207	125	9
116053 OHMDEN	1618	1596	100.0	100.0	57	97	63	110	61	105	0
116054 OWEN, STADT	2868	2950	100.0	100.0	120	115	176	166	136	126	8

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.



noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979		1983		1987		
									insgesamt	darunter industr.- gewerblich Abwasser 2)	
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm
NOCH LKR ESSLINGEN											
116056 PLOCHINGEN,STADT	12608	12037	100.0	100.0	788	171	894	198	754	172	150
116058 REICHENBACH A.D.FILS	7210	7032	100.0	100.0	652	248	416	163	448	175	111
116063 SCHLAITDORF	1224	1444	100.0	100.0	52	116	55	113	60	114	0
116068 UNTERENSINGEN	4027	3934	100.0	100.0	192	131	179	124	175	122	8
116070 WEILHEIM A.D.TECK,ST.	8093	8214	100.0	100.0	530	179	564	190	588	196	183
116071 WENDLINGEN A.NECKAR,ST	14565	14516	100.0	100.0	884	166	1025	194	958	181	252
116072 WERNAU(NECKAR),STADT	12190	11672	100.0	100.0	890	200	802	185	648	152	106
116073 WOLFSCHLUGEN	4820	5233	100.0	100.0	272	155	289	156	263	138	10
116076 AICHWALD	7557	7648	100.0	100.0	367	133	404	144	365	131	7
116077 FILDERSTADT,STADT	36757	36655	100.0	100.0	2365	176	2332	174	2338	175	250
116078 LEINFELD.-ECHTERD.,ST.	35044	33851	100.0	100.0	2242	175	2179	171	2152	174	159
116079 LENNINGEN	7731	8049	100.0	100.0	351	124	372	133	430	146	84
116080 OSTFILDERN,STADT	28665	28022	100.0	100.0	1701	163	1813	175	1647	161	123
116081 AICHTAL,STADT	8034	8276	100.0	100.0	397	135	471	154	422	140	6
117 LKR GOEPPINGEN	228573	231284	99.8	99.7	19147	230	19113	229	18756	223	6609
117001 ADELBERG	1551	1722	100.0	100.0	130	230	100	166	91	145	4
117002 AICHELBURG	868	848	100.0	100.0	52	164	43	136	42	136	1
117003 ALBERSHAUSEN	3633	3723	100.0	100.0	148	112	160	122	161	118	8
117006 BAD DITZENBACH	2961	2989	100.0	100.0	215	199	167	156	167	153	5
117007 BAD UEBERKINGEN	3465	3592	100.0	100.0	360	285	459	304	380	290	231
117009 BIRENBACH	1561	1658	100.0	100.0	62	109	71	121	75	124	0
117010 BOEHMENKIRCH	4513	4675	100.0	100.0	210	127	239	143	233	137	6
117011 BOERTLINGEN	1539	1667	92.3	100.0	67	119	84	159	77	127	0
117012 BOLL	3996	4236	100.0	100.0	231	158	276	176	271	175	15
117014 DEGGINGEN	5746	5523	100.0	100.0	253	121	265	132	297	147	8
117015 DONZDORF,STADT	10807	10949	100.0	97.5	516	131	580	152	534	136	39
117016 DRACKENSTEIN	339	339	100.0	100.0	20	162	23	182	23	186	3
117017 DUERNAU	1477	1528	100.0	100.0	70	130	97	175	59	106	0
117018 EBERSBACH A.D.FILS,ST.	14028	14782	100.0	100.0	844	165	871	169	1095	203	437
117019 EISLINGEN/FILS,STADT	18153	17222	100.0	100.0	1110	168	1346	205	1037	165	232
117020 ESCHENBACH	1584	1667	100.0	100.0	64	111	75	122	77	127	0
117023 GAMMELSHAUSEN	1378	1493	100.0	100.0	56	111	88	163	64	117	0
117024 GEISLINGEN A.D.ST.,ST.	27383	25984	100.0	100.0	4146	415	3653	379	3545	374	2223
117025 GINGEN AN DER FILS	4085	4181	100.0	100.0	152	102	176	119	184	121	4
117026 GOEPPINGEN,STADT	53034	52272	100.0	100.0	4700	243	4743	250	4571	240	1045
117028 GRUIBINGEN	1647	1890	100.0	100.0	120	200	163	261	162	235	1
117029 HATTENHOFEN	2520	2713	100.0	100.0	117	127	128	131	139	140	3
117030 HEININGEN	4612	4934	100.0	100.0	192	114	237	133	232	129	4
117031 HOHENSTADT	520	527	100.0	100.0	29	153	32	156	76	395	0
117033 KUCHEN	5360	5573	100.0	100.0	221	113	241	119	252	124	8
117035 MUEHLHAUSEN IM TAELE	795	933	100.0	94.6	31	107	43	126	59	183	9
117037 OTTENBACH	2029	2115	86.7	84.4	86	134	74	121	99	152	2
117038 RECHBERGHAUSEN	5021	5042	100.0	100.0	198	108	225	125	216	117	2
117042 SALACH	6325	6788	100.0	100.0	2439	1056	1822	778	1600	646	1238
117043 SCHLAT	1504	1634	100.0	100.0	75	137	85	147	95	159	0
117044 SCHLIERBACH	3427	3456	100.0	100.0	128	102	148	118	153	121	7
117049 SUESZEN	8166	8850	100.0	100.0	753	253	747	243	988	306	532
117051 UHINGEN	11731	12135	100.0	100.0	766	179	1066	247	1079	244	528
117053 WAESCHENBEUREN	2741	2899	100.0	98.3	100	100	112	112	120	115	0
117055 WANGEN	2922	3195	100.0	100.0	129	121	133	122	142	122	1
117058 WIESENSTEIG,STADT	2554	2452	100.0	100.0	133	143	111	122	135	151	5
117060 ZELL UNTER AICHELBURG	2060	2406	100.0	100.0	98	130	111	140	116	132	4
117061 LAUTERSTEIN,STADT	2538	2692	100.0	100.0	126	136	119	127	110	112	4
118 LKR LUDWIGSBURG	431535	444651	98.1	99.9	26906	172	27806	177	27232	168	2842
118001 AFFALTERBACH	3891	4283	91.8	100.0	176	135	193	125	207	132	5
118003 ASPERG,STADT	11494	11672	100.0	100.0	648	154	622	152	669	157	84
118006 BENNINGEN AM NECKAR	4455	4770	100.0	100.0	192	118	186	116	209	120	3
118007 BESIGHEIM,STADT	8327	9296	100.0	100.0	419	138	430	139	483	142	31
118010 BOENNIGHEIM,STADT	6179	6273	100.0	100.0	511	227	434	193	458	200	181
118011 DITZINGEN,STADT	22435	21950	100.0	100.0	1251	153	1283	160	1369	171	139
118012 EBERDINGEN	5171	5709	100.0	98.0	260	138	287	144	307	150	25
118014 ERDMANNHAUSEN	4005	4169	100.0	100.0	172	118	158	108	175	115	4
118015 ERLIGHEIM	1806	1990	100.0	100.0	83	126	98	148	94	129	2
118016 FREUDENTAL	1927	2072	100.0	100.0	93	132	95	131	96	127	0

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979		1983		1987		
									insgesamt	darunter industr.- gewerblich Abwasser 2)	
					Anzahl	% der Wohnbevölkerung	1000cbm	1/ET		1000cbm	1/ET
NOCH LKR LUDWIGSBURG											
118018 GEMMRIGHEIM	3352	3425	100.0	100.0	166	136	186	153	185	148	25
118019 GERLINGEN,STADT	18132	17914	100.0	100.0	1043	158	1085	164	1066	163	100
118021 GROSZBOTTWAR,STADT	6670	7128	100.0	100.0	388	159	416	172	426	164	56
118027 HEMMINGEN	7182	6905	100.0	100.0	350	134	392	151	378	150	14
118028 HESSIGHEIM	1778	1793	100.0	100.0	67	103	81	128	93	142	0
118040 KIRCHHEIM AM NECKAR	4192	4202	100.0	100.0	171	112	199	127	194	126	8
118046 KORNWESTHEIM,STADT	27061	28061	100.0	100.0	2217	224	2276	236	2259	221	302
118047 LOECHGAU	4326	4510	100.0	100.0	211	134	254	157	212	129	0
118048 LUDWIGSBURG,STADT	81049	79045	100.0	99.9	6096	206	5902	210	5395	187	505
118049 MARBACH AM NECKAR,ST.	11923	12578	100.0	100.0	557	128	708	160	693	151	40
118050 MARKGROENINGEN,STADT	12437	12518	80.0	100.0	915	202	932	206	937	205	189
119051 MOEGLINGEN	10370	10027	100.0	100.0	636	168	737	202	674	184	11
118053 MUNDELSHEIM	2783	2830	100.0	100.0	116	114	150	144	149	144	12
118054 MURR	4171	4409	100.0	100.0	198	130	209	133	215	134	7
118059 OBERRIEXINGEN,STADT	2248	2358	100.0	100.0	156	190	122	142	117	136	2
118060 OBERSTENFELD	6556	7281	100.0	100.0	326	136	407	156	385	145	42
118063 PLEIDELSHEIM	4039	4373	100.0	100.0	240	163	237	158	257	161	42
118067 SCHWIEBERDINGEN	9006	8991	100.0	100.0	691	210	671	198	656	200	177
118068 SERSHEIM	3626	4209	100.0	100.0	257	194	274	188	257	167	38
118070 STEINHEIM A.D.MURR,ST.	8414	9585	100.0	100.0	485	158	444	137	468	134	19
118071 TAMM	7790	10914	100.0	99.5	436	153	500	152	549	138	27
118073 VAHINGEN A.D.ENZ,ST.	22742	23258	89.1	99.7	1246	150	1338	165	1290	152	133
118074 WALHEIM	2756	2609	100.0	100.0	137	136	129	132	114	120	2
118076 SACHSENHEIM,STADT	13712	14880	78.1	100.0	642	144	742	145	742	137	51
118077 INGERSHEIM	4826	5046	100.0	100.0	249	141	247	135	247	134	4
118078 FREIBERG AM NECKAR,ST.	13293	13605	100.0	100.0	708	146	774	160	767	154	50
118079 BIETIGHEIM.-BISSINGEN,ST	33982	37097	100.0	100.0	2505	202	2656	210	2536	187	401
118080 KORN TAL-MUENCHINGEN,ST	16948	16500	100.0	100.0	1135	183	1109	182	1049	174	85
118081 REMSECK AM NECKAR	16481	16416	100.0	100.0	757	126	843	141	855	143	26
119 LKR REMS-MURR-KREIS	353861	362499	95.7	97.2	20517	161	20424	161	20622	159	2678
119001 ALFDORF	5546	5955	91.7	83.1	232	115	315	151	321	167	31
119003 ALLMERSBACH IM TAL	3917	4201	100.0	100.0	167	117	186	123	186	121	1
119004 ALTHUETTE	3184	3515	96.2	92.6	152	131	154	143	172	145	0
119006 AUENWALD	4995	5376	100.0	96.7	208	114	211	116	340	179	0
119008 BACKNANG,STADT	29104	30244	100.0	97.3	2839	267	2520	237	2066	188	676
119018 BURGSTETTEN	2954	2968	100.0	100.0	141	131	175	163	190	175	38
119020 FELLBACH,STADT	41653	39196	100.0	100.0	2693	177	2571	176	2510	175	316
119024 GROSZERLACH	2204	2209	0.0	27.8	41	132	60	103	126	297	0
119037 KAISERSBACH	1963	2142	50.0	49.5	121	169	112	246	134	346	1
119038 KIRCHBERG AN DER MURR	3256	3214	100.0	100.0	189	159	177	152	205	175	30
119041 KORB	9568	9358	100.0	100.0	470	135	467	138	521	153	21
119042 LEUTENBACH	8727	9313	100.0	100.0	386	121	425	129	447	131	8
119044 MURRHARDT,STADT	13337	13251	90.3	83.8	789	162	562	134	622	154	41
119053 OPPENWEILER	3368	3732	80.2	85.9	136	124	175	136	210	156	7
119055 PLUEDERHAUSEN	8168	8768	96.9	96.0	387	130	375	134	481	152	75
119061 RUDERSBERG	9062	9874	54.5	95.6	346	118	397	123	473	135	36
119067 SCHORNDORF,STADT	33527	35796	100.0	100.0	1891	155	1972	160	1912	146	209
119068 SCHWAIKHEIM	7874	7890	100.0	100.0	347	121	356	126	383	133	26
119069 SPIEGELBERG	1604	1748	44.2	91.0	62	106	72	119	71	122	0
119075 SULZBACH AN DER MURR	4698	4528	81.9	89.4	257	166	243	157	254	172	37
119076 URBACH	6944	7098	100.0	100.0	454	179	431	173	435	168	96
119079 WAIBLINGEN,STADT	44968	46059	100.0	100.0	3007	183	2937	181	2866	170	323
119083 WEISSACH IM TAL	5051	6212	100.0	100.0	207	112	197	97	249	110	6
119084 WELZHEIM,STADT	8431	8949	83.0	94.0	361	141	405	146	465	145	56
119085 WINNENDEN,STADT	22139	22419	100.0	100.0	1251	155	1164	145	1329	162	281
119086 WINTERBACH	6405	6651	100.0	100.0	274	117	328	135	324	133	15
119087 ASPACH	6237	6632	75.8	91.0	330	155	369	176	429	195	109
119089 BERGLEN	4988	5338	88.2	100.0	173	108	249	132	225	115	1
119090 REMSHALDEN	12563	12867	100.0	100.0	633	138	653	142	632	135	21
119091 WEINSTADT,STADT	23108	23229	100.0	100.0	1176	139	1301	154	1311	155	146
119093 KERNEN IM REMSTAL	14318	13767	100.0	100.0	797	153	865	170	733	146	71

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979		1983		1987			
									insgesamt		darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)	
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm	
121 SKR HEILBRONN	111426	111368	100.0	99.6	10238	252	9206	228	9957	246	3279	
121000 HEILBRONN,STADT	111426	111368	100.0	99.6	10238	252	9206	228	9957	246	3279	
125 LKR HEILBRONN	241160	253972	92.5	99.2	14792	170	15775	175	15830	171	2339	
125001 ABSTATT	2240	2899	100.0	100.0	126	154	135	146	148	140	12	
125005 BAD FRIEDRICHSHALL,ST.	11944	11943	100.0	100.0	588	135	816	186	930	213	63	
125006 BAD RAPPENAU,STADT	13613	14502	92.7	100.0	904	182	929	179	909	172	11	
125007 BAD WIMPFEN,STADT	5781	5876	90.5	100.0	283	134	310	150	352	164	5	
125008 BEILSTEIN,STADT	4542	5286	100.0	100.0	270	163	255	142	256	133	2	
125013 BRACKENHEIM,STADT	10037	10854	100.0	100.0	521	142	659	175	569	144	27	
125017 CLEEBRONN	2001	2061	100.0	100.0	79	108	100	135	100	133	4	
125021 EBERSTADT	2276	2592	100.0	100.0	96	116	129	151	143	151	7	
125024 ELLHOFEN	2246	2762	100.0	100.0	150	183	142	165	155	154	1	
125026 EPPINGEN,STADT	14598	15515	92.3	100.0	716	134	805	145	836	148	70	
125027 ERLENBACH	3571	3819	100.0	100.0	190	146	223	168	227	163	4	
125030 FLEIN	5339	5540	100.0	100.0	318	163	323	166	299	148	1	
125034 GEMMINGEN	3947	4118	100.0	96.3	233	162	206	138	202	140	8	
125038 GUEGLINGEN,STADT	4335	4632	100.0	100.0	280	177	215	134	217	128	32	
125039 GUNDELSHEIM,STADT	6261	6524	93.9	100.0	339	158	458	198	407	171	65	
125046 ILSFELD	6173	6767	100.0	100.0	334	148	369	155	366	148	9	
125047 IYTLINGEN	1669	1768	0.0	100.0	71	117	79	120	70	108	2	
125048 JAGSTHAUSEN	1459	1318	83.9	100.0	107	201	102	197	109	227	1	
125049 KIRCHARDT	3505	4032	0.0	100.0	156	122	173	126	221	150	28	
125056 LAUFFEN AM NECKAR,ST.	8719	9098	100.0	100.0	491	154	492	153	475	143	17	
125057 LEHRENSTEINSFELD	1580	1651	100.0	100.0	60	104	97	161	89	148	0	
125058 LEINGARTEN	7396	8099	100.0	100.0	400	148	412	150	413	140	14	
125059 LOEVENSTEIN,STADT	2621	2662	77.9	100.0	151	203	148	146	118	121	21	
125061 MASSENACHHAUSEN	2733	2823	100.0	100.0	183	183	131	133	131	127	4	
125063 MOECKMUEHL,STADT	5787	5913	95.5	94.6	323	153	405	204	520	250	25	
125065 NECKARSULM,STADT	21498	21663	100.0	100.0	3256	415	3230	402	2885	365	1479	
125066 NECKARWESTHEIM	2070	2355	100.0	100.0	95	126	99	118	417	485	293	
125068 NEUDENAU,STADT	4401	4495	16.6	98.0	269	167	224	143	206	126	5	
125069 NEUENSTADT A.KOCHER,ST	6327	7309	96.7	97.8	275	119	329	128	349	133	5	
125074 NORDHEIM	5378	5719	100.0	100.0	251	128	275	139	254	122	6	
125078 OEDHEIM	4540	4417	83.7	95.5	203	123	212	131	218	135	0	
125079 OFFENAU	2331	2337	100.0	100.0	107	126	164	190	89	104	0	
125081 PFAFFENHOFEN	1914	2042	100.0	100.0	75	107	84	117	85	114	5	
125084 ROIGHEIM	1355	1365	90.4	95.5	68	152	78	159	64	135	6	
125086 SCHWALGERN,STADT	8750	8976	100.0	100.0	425	133	431	134	433	132	11	
125087 SIEGELSBACH	1381	1392	100.0	100.0	73	145	96	191	129	254	8	
125094 TALHEIM	3346	3581	100.0	100.0	176	144	191	153	201	154	25	
125096 UNTEREISESHEIM	2587	3064	100.0	100.0	112	119	147	136	138	123	0	
125098 UNTERGRUPPENBACH	6347	6511	100.0	100.0	301	130	324	135	301	127	2	
125102 WEINSBERG,STADT	8709	8946	100.0	100.0	482	152	523	157	515	158	16	
125103 WIDDERN,STADT	1419	1392	78.9	84.2	100	193	95	178	83	179	1	
125107 WUESTENROT	5419	5704	32.3	86.9	199	156	235	123	243	117	3	
125108 ZABERFELD	2870	2894	100.0	100.0	140	134	122	116	132	125	23	
125110 OBERSULM	11031	11231	100.0	100.0	576	143	520	128	517	126	14	
125111 HARDTHAUSEN AM KOCHER	2743	2885	100.0	100.0	123	123	128	133	143	136	3	
125113 LANGENBRETTACH	2371	2640	100.0	96.4	117	135	155	166	166	179	1	
126 LKR HOHENLOHEKREIS	83408	86675	78.8	88.5	4037	150	4672	173	4903	164	493	
126011 BRETZFELD	8203	8901	100.0	93.0	341	114	363	125	416	130	11	
126020 OERZBACH	1934	1824	57.6	54.3	110	156	67	147	102	194	0	
126028 FORCHTENBERG,STADT	3662	3944	90.1	93.0	282	211	308	247	219	157	35	
126039 INGELFINGEN,STADT	5254	5324	68.9	89.8	188	142	333	176	315	166	49	
126045 KRAUTHEIM,STADT	3978	4082	71.8	95.9	155	130	196	142	208	146	15	
126046 KUENZELSAU,STADT	11742	11663	78.7	86.6	609	162	752	205	650	161	37	
126047 KUPFERZELL	3921	4308	23.0	65.9	245	171	196	142	233	161	3	
126056 MÜLFINGEN	3221	3354	0.0	49.4	178	232	119	211	205	270	12	
126058 NEUENSTEIN,STADT	4810	5347	63.0	88.3	175	158	319	200	281	159	34	
126060 NIEDERNHALL,STADT	3275	3322	100.0	100.0	153	128	175	146	180	148	49	
126066 OEHRINGEN,STADT	15931	17019	89.4	96.4	846	163	926	179	999	161	129	
126069 PFEDELBACH	6667	6811	93.0	93.4	328	145	360	161	402	173	17	
126072 SCHOENTAL	5479	5295	100.0	92.3	127	64	226	131	272	145	11	
126085 WALDENBURG,STADT	2385	2453	100.0	90.1	161	185	136	166	147	182	3	
126086 WEISZBACH	1680	1656	100.0	100.0	112	183	113	187	165	273	88	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979		1983		1987		
									insgesamt	darunter industr.- gewerblich Abwasser 2)	
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000 cbm
NOCH LKR HOHENLOHEKREIS											
126094 ZWEIFLINGEN	1266	1372	15.0	63.6	27	190	83	387	109	272	0
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	150013	154421	78.2	88.2	8189	164	8879	179	9569	183	1040
127008 BLAUFELDEN	4446	4493	53.4	70.8	202	165	248	212	321	217	20
127009 BRAUNSBACH	2436	2402	57.8	61.4	116	140	135	192	152	211	0
127012 BUEHLERTANN	2108	2237	70.5	72.3	59	109	80	133	97	150	2
127013 BUEHLERZELL	1684	1759	58.2	59.3	57	159	76	218	86	226	1
127014 CRAILSHEIM,STADT	24636	26359	94.3	96.7	1318	155	1576	181	1935	203	530
127023 FICHTENBERG	2320	2518	70.9	83.7	68	106	85	133	94	120	0
127025 GAILDORF,STADT	10282	10595	87.4	98.1	454	138	546	149	519	137	50
127032 GERABRONN,STADT	3791	3693	63.0	88.7	196	142	242	189	228	171	5
127043 ILSHOFEN,STADT	4249	4271	69.1	89.6	225	145	245	167	260	186	5
127046 KIRCHBERG A.D.JAGST,ST	3378	3506	58.8	85.8	173	140	273	238	204	176	0
127047 LANGENBURG,STADT	1845	1812	73.2	75.8	101	172	132	265	130	217	2
127052 MAINHARDT	4142	4313	57.2	73.9	156	155	185	165	182	157	3
127056 MICHELBAACH AN DER BILZ	2619	2841	96.4	97.5	61	64	88	87	86	83	2
127059 MICHELFELD	2155	2669	19.9	79.5	85	147	73	132	120	139	0
127062 OBERROT	2609	2936	65.2	66.6	65	105	94	142	152	213	4
127063 OBERSONTHEIM	3611	3696	68.0	100.0	245	186	219	165	194	144	6
127071 ROT AM SEE	4103	4335	47.3	78.0	272	230	341	308	382	288	120
127073 SATTELDORF	3562	3837	84.7	87.5	268	206	217	193	217	161	12
127075 SCHROZBERG,STADT	5433	5266	56.2	68.4	254	191	401	207	404	230	37
127076 SCHWAEBISCH HALL,STADT	31548	31335	98.7	96.7	2521	219	2290	204	2321	210	189
127079 SULZBACH-LAUFEN	2267	2225	75.9	90.3	81	129	107	189	132	171	21
127086 UNTERMUENKHEIM	2371	2505	100.0	94.3	147	170	146	168	149	163	1
127089 VELLBERG,STADT	3376	3611	100.0	93.2	160	130	172	137	180	147	7
127091 WALLHAUSEN	2071	2023	47.0	89.3	95	126	125	168	116	161	1
127099 WOLPERTSHAUSEN	1174	1212	0.0	34.8	50	173	28	201	85	192	0
127100 ROSENGARTEN	3823	4040	87.3	95.8	181	130	166	131	186	126	13
127101 KRESZBERG	3312	3251	0.0	81.8	148	122	154	143	142	134	1
127102 FICHTEAU	4734	4269	86.4	93.5	137	84	187	114	179	119	1
127103 FRANKENHARDT	3568	3969	61.6	59.7	195	150	142	154	203	195	0
127104 STIMPFACH	2360	2443	75.8	89.1	99	128	106	142	113	142	7
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	121415	121905	72.2	90.8	8311	197	8171	196	8300	193	643
128006 ASSAMSTADT	1600	1705	100.0	100.0	60	103	63	108	66	106	1
128007 BAD MERGENTHEIM,STADT	19284	19606	96.5	100.0	2346	333	1773	255	1777	248	67
128014 BOXBERG,STADT	6014	6383	81.5	87.1	254	142	377	195	368	166	82
128020 CREGLINGEN,STADT	5160	4884	42.2	59.6	211	175	351	261	323	218	25
128039 FREUDENBERG,STADT	3839	3736	59.1	89.7	174	124	180	133	192	141	14
128045 GROSZRIEDERFELD	3306	3446	75.3	100.0	127	105	188	153	211	168	50
128047 GRUENSFELD,STADT	3257	3309	90.3	91.7	155	144	160	193	205	185	1
128058 IGRERSHEIM	4297	4674	91.1	97.2	199	127	221	134	230	135	2
128061 KOENIGHEIM	3428	3336	0.0	72.9	132	116	153	133	157	137	1
128064 KUELSHEIM,STADT	5892	5322	56.0	97.7	371	173	426	200	267	141	1
128082 NIEDERSTETTEN,STADT	4696	5218	65.5	68.0	253	185	321	279	405	269	15
128115 TAUBERBISCHOFSHHEIM,ST.	12097	11677	86.3	100.0	807	183	834	188	812	191	139
128126 WEIKERSHEIM,STADT	6649	6608	90.5	88.1	481	198	477	203	708	294	8
128128 WERBACH	3427	3348	0.0	30.5	84	99	104	130	151	165	5
128131 WERTHEIM,STADT	20001	20346	77.1	95.9	1765	242	1579	219	1509	203	212
128137 WITTIGHAUSEN	1779	1704	14.1	95.8	96	175	74	127	92	154	2
128138 AHORN	2089	2165	26.5	79.2	95	135	104	153	104	136	1
128139 LAUDA-KOENIGSHOFEN,ST.	14600	14438	66.2	96.5	701	132	786	149	723	139	17
135 LKR HEIDENHEIM	123516	125502	96.6	98.6	9198	205	9285	208	8898	195	2265
135010 DISCHINGEN	4167	4330	63.2	73.8	263	173	245	213	283	179	16
135015 GERSTETTEN	9879	10374	100.0	97.3	545	151	552	147	523	140	18
135016 GIENGEN A.D.BREIZ,ST.	18526	18315	100.0	100.0	1209	179	1195	177	1116	167	182
135019 HEIDENHEIM A.D.BR.,ST.	48470	47982	100.0	100.0	4436	251	4317	249	4189	239	1556
135020 HERBRECHTINGEN,STADT	11465	12061	95.6	99.0	799	200	890	211	843	191	259
135021 HERMARINGEN	2150	2114	0.0	100.0	100	127	160	203	120	156	5
135025 KOENIGSBRONN	6901	7291	100.0	100.0	432	172	437	170	434	163	56
135026 NATTHEIM	5326	5604	100.0	100.0	400	206	449	229	425	208	90
135027 NIEDERSTOTZINGEN,STADT	3783	4051	100.0	100.0	179	130	294	209	228	154	45
135031 SONTHEIM AN DER BREIZ	5037	5301	100.0	100.0	356	194	268	144	272	141	20

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979		1983		1987		
					Anzahl	% der Wohnbevölkerung	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm
										insgesamt	darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)
NOCH LKR HEIDENHEIM											
135032 STEINHEIM AM ALBUCH	7812	8079	100.0	97.1	479	168	478	165	465	162	18
136 LKR OSTALBKREIS	273772	280358	91.7	95.6	17479	183	18726	193	18546	185	3534
136002 ABTSGMUEND	6030	6107	51.4	85.3	168	136	313	151	365	170	17
136003 ADELMANNSELDEN	1477	1490	49.3	80.9	55	207	86	223	119	271	0
136007 BARTHOLOMAE	1720	1736	100.0	100.0	96	153	110	165	71	112	1
136009 BOEBINGEN AN DER REMS	3472	3756	100.0	100.0	141	111	188	136	170	124	4
136010 BOPFINGEN,STADT	11409	11332	94.3	100.0	817	196	777	189	723	175	179
136015 DURLANGEN	2552	2570	90.2	94.2	142	152	151	157	140	149	8
136018 ELLENBERG	1407	1547	78.2	83.8	47	117	61	138	72	152	0
136019 ELLWANGEN(JAGST),STADT	21277	21629	95.2	98.5	1200	155	1162	151	1250	161	60
136020 ESCHACH	1292	1420	78.4	80.9	65	176	65	169	82	196	0
136021 ESSINGEN	4872	5221	91.9	94.7	285	160	303	176	263	146	1
136024 GOEGGINGEN	1542	1778	100.0	100.0	55	98	75	119	102	157	0
136027 GSCHWEND	4303	4309	56.8	66.1	116	127	167	162	202	192	4
136028 HEUBACH,STADT	8050	8970	100.0	100.0	636	216	650	213	841	257	93
136029 HEUCHLINGEN	1603	1596	89.2	90.5	61	117	63	126	72	137	0
136033 HUETTLINGEN	5059	5132	95.9	100.0	243	132	267	141	221	118	3
136034 IGGINGEN	1868	1959	90.5	100.0	68	110	109	156	92	129	0
136035 JAGSTZELL	2067	2207	60.5	90.9	70	128	89	138	96	131	1
136037 KIRCHHEIM AM RIES	1587	1716	96.2	96.8	86	148	98	164	93	148	0
136038 LAUCHHEIM,STADT	3313	3584	100.0	100.0	147	122	167	133	159	122	1
136040 LEINZELL	2147	2163	100.0	100.0	135	172	113	142	105	133	5
136042 LORCH,STADT	9315	9905	90.4	94.4	370	120	505	156	482	141	61
136043 MOEGGLINGEN	3153	3324	100.0	100.0	142	123	147	123	148	122	0
136044 MUTLANGEN	4938	4839	100.0	100.0	315	175	313	170	349	198	22
136045 NERESHEIM,STADT	6757	7081	100.0	100.0	371	150	472	185	374	145	6
136046 NEULER	2411	2607	76.1	78.4	131	149	151	165	143	150	0
136049 OBERGROENINGEN	376	404	59.6	67.6	13	159	15	179	32	321	0
136050 OBERKOCHEN,STADT	8131	8113	100.0	100.0	607	205	634	220	763	258	407
136060 ROSENBERG	2138	2306	67.9	87.5	70	116	104	178	101	137	22
136061 RUPPERTSHOFEN	1166	1283	74.6	76.1	49	154	58	126	55	154	1
136062 SCHECHINGEN	1427	1623	91.2	91.1	63	121	81	161	84	142	1
136065 SCHWABEBISCH GMUEND,ST.	56621	57158	98.0	99.0	4126	200	3921	191	3691	177	423
136066 SPRAITBACH	2639	2924	90.2	100.0	129	148	150	144	133	125	5
136068 STODTLEN	1637	1724	46.6	54.2	75	154	91	176	99	184	0
136070 TAEFERROT	937	908	0.0	0.0	40	129	40	118	43	130	0
136071 TANNHAUSEN	1566	1660	83.0	87.3	62	131	87	146	88	154	0
136075 UNTERSCHNEIDHEIM	3836	4081	0.0	66.2	229	164	286	199	255	171	5
136079 WALDSTETTEN	6233	6701	93.4	100.0	363	171	323	145	306	125	25
136082 WESTHAUSEN	4992	5094	100.0	94.9	210	115	251	153	282	152	16
136084 WOERT	1094	1172	73.6	81.8	56	191	58	192	72	206	6
136087 RIESBUERG	2004	1996	100.0	100.0	107	146	134	184	106	145	14
136088 AALEN, STADT	62854	62601	96.5	97.4	5209	235	5788	270	5577	247	2143
136089 RAINAU	2500	2632	100.0	100.0	109	119	103	109	125	130	0
211 SKR BADEN-BADEN	49399	50212	100.0	96.0	4791	266	4257	239	4371	248	93
211000 BADEN-BADEN,STADT	49399	50212	100.0	96.0	4791	266	4257	239	4371	248	93
212 SKR KARLSRUHE	271417	262209	100.0	100.0	22665	229	22782	232	20929	219	2083
212000 KARLSRUHE,STADT	271417	262209	100.0	100.0	22665	229	22782	232	20929	219	2083
215 LKR KARLSRUHE	355482	366141	94.7	99.9	22217	171	23175	176	22986	172	3533
215007 BRETEN,STADT	22615	23836	92.5	100.0	1361	165	1405	166	1474	169	128
215009 BRUCHSAL,STADT	37232	36622	100.0	100.0	3032	223	3291	245	2943	220	774
215017 ETTLINGEN,STADT	36259	37132	100.0	100.0	3480	263	2939	216	3238	239	1124
215021 FORST	5751	6226	100.0	100.0	295	141	326	148	367	161	6
215025 GONDELSHEIM	2245	2461	100.0	100.0	139	170	108	129	114	127	5
215029 HAMBRUECKEN	3834	4048	100.0	100.0	194	139	243	167	287	194	64
215039 KRONAU	4172	4639	100.0	100.0	255	167	161	103	209	123	4
215040 KUERNBACH	2343	2404	0.0	97.9	98	115	130	151	105	122	0
215046 MALSCH	11850	11876	97.9	100.0	590	136	641	151	581	134	15
215047 MARXZELL	4404	4582	100.0	98.5	170	106	196	119	204	124	2

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
					1979		1983		1987			
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987					insgesamt	darunter industr.- gewerblich Abwasser 2)		
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm	
NOCH LKR KARLSRUHE												
215059 OBERDERDINGEN	7858	8205	63.7	100.0	613	213	561	192	533	178	119	
215064 OESTRINGEN,STADT	10367	10799	53.1	98.8	797	211	967	250	982	252	398	
215066 PHILIPPSBURG,STADT	10668	11008	100.0	100.0	650	167	666	176	673	167	108	
215002 SULZFELD	3948	3902	100.0	100.0	216	150	255	181	253	178	76	
215084 UBSTADT-WEIHER	9738	10225	100.0	100.0	418	118	394	107	482	129	2	
215089 WALZBACHTAL	7150	7229	100.0	100.0	539	207	404	154	450	171	121	
215090 WEINGARTEN (BADEN)	7983	8171	100.0	98.3	417	143	453	158	433	148	13	
215094 ZATSENHAUSEN	1436	1413	0.0	100.0	64	122	72	141	74	143	13	
215096 KARLSBAD	12243	13364	100.0	100.0	589	132	825	177	755	155	35	
215097 KRAICHTAL,STADT	12616	12617	57.7	100.0	503	109	588	128	607	132	52	
215099 GRABEN-NEUDORF	8941	9402	100.0	100.0	638	195	532	161	625	182	123	
215100 BAD SCHOENBORN	8379	8745	100.0	100.0	740	242	932	309	773	242	130	
215101 PFINZTAL	14565	14990	100.0	100.0	670	126	758	141	705	129	14	
215102 EGGENSTEIN-LEOPOLDSDHF.	12513	12654	100.0	100.0	729	160	826	176	760	165	7	
215103 KARLSDORF-NEUTHARD	7526	7994	100.0	100.0	335	122	442	160	400	137	7	
215105 LINKENHEIM-HOCHSTETTEN	9131	9645	100.0	100.0	473	142	534	156	504	143	12	
215106 WAGHAEUSEL, STADT	17053	17167	100.0	100.0	812	130	805	130	964	154	59	
215107 OBERHAUSEN-RHEINHAUSEN	8537	8506	100.0	100.0	390	125	470	150	431	139	4	
215108 RHEINSTETTEN	18765	19077	100.0	100.0	1043	152	1147	168	1050	151	77	
215109 STUTENSEE	17845	19134	100.0	100.0	882	135	1078	158	1033	148	29	
215110 WALDBRONN	11863	12202	100.0	100.0	760	176	706	154	718	161	12	
215111 DETTENHEIM	5642	5866	100.0	100.0	325	158	320	151	259	121	0	
216 LKR RASTATT	188615	195238	85.2	96.8	11867	181	11984	184	11955	170	1565	
216002 AU AM RHEIN	2777	2782	0.0	100.0	174	172	102	103	127	125	0	
216005 BIETIGHEIM	5315	5524	100.0	100.0	258	133	262	139	242	120	1	
216006 BISCHWEIER	2797	2651	100.0	100.0	236	231	244	240	288	298	190	
216007 BUEHL,STADT	22085	23347	90.3	97.1	1881	244	1590	236	1737	210	307	
216008 BUEHLERTAL	7841	7914	72.8	94.0	387	186	378	190	495	182	152	
216009 DURMERSHEIM	10409	10365	100.0	100.0	538	142	580	155	516	136	5	
216012 ELCHESHEIM-ILLINGEN	2643	2763	0.0	100.0	112	116	121	126	118	117	1	
216013 FORBACH	6049	5757	0.0	88.5	262	148	311	178	284	153	4	
216015 GAGGENAU,STADT	28611	27985	90.7	99.6	2000	192	2051	204	1801	176	261	
216017 GERNSBACH,STADT	13720	14144	93.1	100.0	715	153	784	157	767	149	44	
216022 HUEGELSHEIM	1390	1515	100.0	100.0	215	424	230	411	260	470	0	
216023 IFFEZHEIM	3716	4020	100.0	97.8	142	105	194	139	260	181	62	
216024 KUPPENHEIM,STADT	7106	6883	100.0	100.0	359	138	336	130	399	159	60	
216028 LICHTENAU,STADT	4023	4142	100.0	100.0	219	149	256	176	289	191	75	
216029 LOFFENAU	2347	2443	100.0	98.9	88	103	130	146	111	126	0	
216033 MUGGENSTURM	4675	5126	100.0	100.0	204	120	243	138	259	138	10	
216039 OETIGHEIM	3630	3880	100.0	100.0	178	134	180	131	155	109	0	
216041 OTTERSWEIER	5585	5690	73.7	100.0	288	192	332	196	297	143	13	
216043 RASTATT,STADT	36942	40128	100.0	100.0	2855	212	2826	208	2580	176	355	
216049 SINZHEIM	7543	8324	6.6	95.8	294	143	348	157	453	156	12	
216052 STEINMAUERN	2141	2280	100.0	100.0	102	131	108	134	74	89	1	
216059 WEISENBACH	2624	2527	100.0	100.0	93	97	104	112	117	127	9	
216063 RHEINMUENSTER	4646	5048	100.0	100.0	267	157	274	153	326	177	3	
221 SKR HEIDELBERG	128773	128609	100.0	100.0	12412	264	12573	258	12151	259	1033	
221000 HEIDELBERG,STADT	128773	128609	100.0	100.0	12412	264	12573	258	12151	259	1033	
222 SKR MANNHEIM	303247	297197	99.0	100.0	36660	334	37768	347	31434	290	11279	
222000 MANNHEIM,UNIV.-STADT	303247	297197	99.0	100.0	36660	334	37768	347	31434	290	11279	
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	129580	130810	78.9	93.3	6887	154	6948	155	6816	149	342	
225001 ADELSHEIM,STADT	4610	4679	100.0	92.3	247	147	222	143	288	179	1	
225002 AGLASTERHAUSEN	3527	3739	83.6	100.0	188	146	230	175	174	127	4	
225009 BILLIGHEIM	5279	5309	92.8	96.0	186	104	228	119	237	127	1	
225010 BINAU	1293	1253	100.0	100.0	72	153	72	147	62	136	0	
225014 BUCHEN(ODENWALD),STADT	14381	14935	96.3	97.6	737	146	839	164	771	142	41	
225024 FAHRENBACH	2422	2471	0.0	100.0	108	123	98	137	103	114	0	
225032 HARDHEIM	6347	6432	66.0	86.2	252	165	308	155	356	152	11	
225033 HASZMEKESHEIM	4157	4297	9.6	100.0	207	136	204	134	205	131	21	
225039 HOEPFINGEN	2754	2781	76.8	100.0	137	177	127	137	120	118	2	
225042 HUEFFENHARDT	1830	1843	100.0	97.4	86	129	96	142	89	136	1	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987					
							insgesamt	darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)				
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm	
NOCH LKR NECKAR-ODENWALD-KR												
225052 LIMBACH	4226	4237	0.0	48.1	154	123	162	144	205	174	3	
225058 MOSBACH,STADT	23324	23620	91.8	100.0	1629	191	1470	178	1329	154	137	
225060 MUDAU	4714	4752	58.2	62.6	182	151	189	164	238	206	3	
225064 NECKARGERACH	2193	2246	81.8	95.1	115	144	95	119	93	119	0	
225067 NECKARZIMMERN	1763	1606	97.2	100.0	51	79	117	182	111	189	11	
225068 NEUNKIRCHEN	1402	1560	100.0	89.7	56	109	62	125	69	124	1	
225074 OBRIGHEIM	5130	5137	100.0	100.0	203	108	237	127	235	125	8	
225075 OSTERBURKEN,STADT	4686	4742	100.0	97.2	225	132	239	142	234	139	9	
225082 ROSENBERG	1990	1945	100.0	100.0	299	412	109	152	103	145	3	
225091 SECKACH	3729	3654	100.0	100.0	156	115	190	142	176	132	4	
225109 WALLDUERN,STADT	10563	10350	87.9	94.2	635	187	670	186	618	174	29	
225113 ZWINGENBERG	731	710	100.0	100.0	53	199	71	257	70	270	1	
225114 RAVENSTEIN,STADT	2642	2626	90.7	100.0	152	174	160	183	148	154	1	
225115 SCHEFFLENZ	3865	4052	100.0	96.8	235	167	215	157	227	159	36	
225116 SCHWARZACH	2627	2631	100.0	100.0	83	87	88	87	80	83	0	
225117 ELZTAL	5208	4984	0.0	100.0	252	133	244	127	248	136	11	
225118 WALDBRUNN	4187	4219	60.7	56.4	187	122	206	149	227	194	3	
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	458614	467101	92.0	99.4	28848	173	29757	176	28817	170	3721	
226003 ALTUSZHEIM	5134	4962	100.0	98.4	370	197	524	283	451	253	197	
226006 BAMMENTAL	5272	5744	0.0	100.0	284	148	300	147	289	138	22	
226009 BRUEHL	12865	13554	100.0	100.0	630	134	729	149	710	144	9	
226010 DIELEHEIM	7154	7537	100.0	98.4	289	111	315	121	310	114	0	
226012 DOSENHEIM	9515	9236	100.0	100.0	512	147	533	157	310	92	0	
226013 EBERBACH,STADT	15209	15030	89.5	97.3	1128	203	1219	229	1119	204	335	
226017 EPPENBACH	2123	2196	0.0	100.0	129	166	92	116	104	130	1	
226018 EPPELHEIM	12679	13065	100.0	100.0	1255	271	1167	241	1190	250	482	
226020 ESCHELBRONN	2247	2293	0.0	94.9	98	119	105	128	87	109	2	
226022 GAIBERG	1923	2069	0.0	100.0	96	137	91	116	92	122	0	
226027 HEDDESBAACH	423	434	0.0	0.0	23	149	17	138	19	120	0	
226028 HEDDESHEIM	10606	10707	100.0	100.0	555	143	633	158	628	161	17	
226029 HEILIGKREUZSTEINACH	2403	2412	100.0	85.5	108	123	128	176	106	141	0	
226031 HEMSBAACH,STADT	12963	12479	100.0	100.0	640	135	680	147	629	138	12	
226032 HOCKENHEIM,STADT	15989	16133	100.0	100.0	1409	241	1494	255	1239	210	216	
226036 ILVESHEIM	7828	7016	100.0	100.0	409	143	373	135	362	141	0	
226037 KETSCH	11488	12073	100.0	100.0	682	163	805	185	723	164	10	
226038 LADENBURG,STADT	11202	11429	92.1	98.3	711	189	734	182	695	170	83	
226040 LAUDENBACH	4777	5258	100.0	100.0	219	126	247	131	235	122	2	
226041 LEIMEN,STADT	16684	18480	100.0	100.0	1035	170	1184	190	1208	179	76	
226046 MALSCH	2525	2611	100.0	100.0	116	126	126	146	114	120	6	
226048 MAUER	3281	3285	0.0	100.0	129	108	152	125	153	128	4	
226049 MECKESHEIM	4590	4800	0.0	100.0	242	144	220	127	232	132	3	
226054 MUEHLHAUSEN	6086	6370	100.0	100.0	268	121	290	126	287	123	1	
226055 NECKARBISCHOFSHHEIM,ST.	3326	3496	100.0	100.0	237	195	303	247	223	175	41	
226056 NECKARGEMUEND,STADT	13825	13699	100.0	100.0	769	152	754	154	795	159	3	
226058 NEIDENSTEIN	1433	1545	0.0	87.1	97	185	55	104	61	124	6	
226059 NEULUSZHEIM	5140	5101	100.0	100.0	231	123	263	135	261	140	0	
226060 NUSZLOCH	9011	8987	100.0	100.0	410	125	474	140	457	139	11	
226062 OFTERSHEIM	10807	10387	100.0	100.0	530	134	591	153	482	127	2	
226063 PLANKSTADT	8914	9053	100.0	100.0	558	172	546	167	544	165	63	
226065 RAUENBERG,STADT	5872	6065	100.0	100.0	255	119	298	138	262	127	3	
226066 REICHAERTSHAUSEN	1513	1621	100.0	97.3	83	150	87	145	85	148	4	
226068 REILINGEN	5934	6100	100.0	98.8	276	127	313	146	336	153	9	
226076 SANDHAUSEN	12281	12499	100.0	100.0	619	138	735	161	729	160	10	
226080 SCHOENAU,STADT	4324	4402	100.0	100.0	169	107	178	120	180	112	4	
226081 SCHOENBRUNN	2422	2639	0.0	100.0	105	119	117	126	143	148	0	
226082 SCHRIESHEIM,STADT	12644	13050	98.1	100.0	848	184	687	137	690	145	26	
226084 SCHWETZINGEN,STADT	18233	17845	100.0	100.0	1743	262	1697	256	1309	201	72	
226085 SINSHEIM,STADT	26207	27614	95.2	100.0	1223	128	1462	148	1485	147	89	
226086 SPECHBACH	1246	1427	0.0	96.5	55	121	43	134	63	125	1	
226091 WAIBSTADT,STADT	4785	5002	100.0	100.0	226	129	297	166	266	146	38	
226095 WALLDORF,STADT	13687	13035	100.0	100.0	776	155	885	182	827	174	19	
226096 WEINHEIM,STADT	41498	41811	100.0	100.0	3316	219	2896	192	3252	213	909	
226097 WIESENBAACH	2594	2705	0.0	100.0	111	117	118	121	126	128	0	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987				
							insgesamt	darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)			
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm
NOCH LKR RHEIN-NECKAR-KREIS											
226098 WIESLOCH,STADT	21431	21938	100.0	100.0	2231	285	1992	244	2165	270	739
226099 WILHELMSFELD	2810	2880	67.6	87.7	93	134	103	127	130	141	0
226101 ZUZENHAUSEN	1849	1878	0.0	94.7	179	265	164	241	162	236	71
226102 ANGELBACHTAL	3535	3725	100.0	100.0	153	119	191	147	171	126	3
226103 ST. LEON-ROT	10098	10550	100.0	100.0	554	150	725	197	689	179	29
226104 LOBBACH	1967	2136	0.0	100.0	90	125	85	110	90	115	2
226105 EDINGEN-NECKARHAUSEN	13557	13843	100.0	100.0	905	183	891	183	822	163	83
226106 HELMSTADT-BARGEN	3251	3366	100.0	97.7	227	191	138	114	176	147	5
226107 HIRSCHBERG A.D.BERGSTR	9454	9529	94.3	100.0	442	136	511	145	524	151	1
231 SKR PFORZHEIM	106677	107524	100.0	95.3	8940	230	9044	237	8439	220	2113
231000 PFORZHEIM,STADT	106677	107524	100.0	95.3	8940	230	9044	237	8439	220	2113
235 LKR CALW	129926	134640	91.1	98.1	8093	179	8311	172	8687	178	721
235006 ALTENSTEIG,STADT	9345	9696	93.7	91.2	491	154	603	171	570	161	44
235007 ALTHENGSTETT	4813	5765	100.0	100.0	236	134	274	140	259	123	15
235008 BAD LIEBENZELL,STADT	6061	6986	100.0	100.0	476	215	499	206	537	211	50
235018 DOBEL	1616	1581	92.8	100.0	93	170	128	208	127	220	0
235020 EBHAUSEN	3360	3622	100.0	100.0	153	125	141	110	214	162	12
235022 EGENHAUSEN	1536	1582	92.7	94.6	75	144	87	147	69	126	0
235025 ENZKLOESTERLE	1307	1238	80.3	94.3	74	193	90	213	105	246	0
235029 GECHINGEN	3061	3341	100.0	100.0	165	148	130	109	250	205	1
235032 HAITERBACH,STADT	4348	4715	100.0	100.0	189	119	234	137	237	138	9
235033 BAD HERRENALB,STADT	5191	6318	94.2	97.8	478	268	515	266	556	247	0
235035 HOFFEN AN DER ENZ	1504	1555	100.0	100.0	115	209	86	155	190	335	2
235046 NAGOLD,STADT	19625	20200	100.0	100.0	1178	164	1120	149	1141	155	105
235047 NEUBULACH,STADT	3634	3970	100.0	100.0	221	167	220	157	218	150	3
235050 NEUWEILER	2404	2569	81.0	100.0	106	149	140	154	128	137	0
235055 OBERREICHENBACH	2090	2409	0.0	100.0	92	121	91	153	112	127	1
235057 OSTELSHEIM	1907	2054	100.0	100.0	80	115	85	118	84	112	1
235060 ROHRDORF	1720	1807	0.0	100.0	66	105	72	114	68	103	4
235065 SCHOENBERG	7187	6807	94.2	100.0	646	261	529	204	528	213	0
235066 SIMMERSFELD	1689	1734	60.3	61.0	90	146	100	164	99	156	0
235067 SIMMOZHEIM	1719	2167	100.0	100.0	89	142	88	126	140	177	0
235073 UNTERREICHENBACH	1952	2122	100.0	100.0	88	124	83	112	99	128	0
235079 WILDBAD I. SCHWARZW. ST.	11145	10159	93.3	97.3	1021	251	903	240	883	238	75
235080 WILDBERG,STADT	7572	8657	62.8	98.8	277	160	395	138	413	132	12
235084 BAD TEINACH-ZAVELST. ST	2259	2430	92.7	93.5	261	317	384	474	332	374	183
235085 CALW,STADT	22881	21156	95.0	98.9	1333	168	1314	160	1328	174	204
236 LKR ENZKREIS	160335	165623	84.8	99.8	9209	160	9610	161	9355	155	966
236004 BIRKENFELD	9017	9176	100.0	97.2	658	200	677	209	669	205	142
236011 EISINGEN	3826	4120	100.0	100.0	200	143	235	162	240	160	1
236013 ENGELSBRAND	3877	3837	100.0	100.0	232	164	230	159	240	171	48
236019 FRIOLZHEIM	2751	3102	100.0	100.0	135	134	163	146	153	135	6
236025 HEIMSHEIM,STADT	4197	4088	100.0	100.0	181	118	193	127	186	125	4
236028 ILLINGEN	6606	6565	87.3	100.0	253	120	345	143	325	136	11
236030 ISPRINGEN	5952	5893	100.0	100.0	319	147	296	137	298	139	39
236031 KIESELBRONN	2078	2253	100.0	100.0	137	181	123	159	127	154	3
236033 KNITTLINGEN,STADT	6212	6149	68.4	100.0	267	137	331	153	357	159	40
236038 MAULBRONN,STADT	5842	5819	77.2	100.0	335	157	334	158	337	159	31
236039 MOENSHEIM	2180	2296	100.0	98.4	140	176	162	191	140	170	18
236040 MUEHLACKER,STADT	24184	23948	95.7	100.0	1742	197	1620	186	1597	183	260
236043 NEUENBUERG,STADT	6850	7036	100.0	100.0	304	122	357	138	379	148	21
236044 NEUHAUSEN	3717	4231	0.0	100.0	158	116	190	131	208	135	21
236046 NIEFERN-OESCHELBRONN	9580	9589	100.0	100.0	802	229	837	240	750	214	137
236050 OETISHEIM	4213	4197	89.6	100.0	193	140	242	156	223	146	11
236061 STERNENFELS	2337	2316	0.0	100.0	75	88	122	141	102	121	0
236062 TIEFENBRONN	3773	4412	0.0	100.0	175	127	212	136	264	164	76
236065 WIERNISHEIM	4544	4908	100.0	100.0	224	135	317	188	229	128	4
236067 WIMSHEIM	1927	2068	100.0	100.0	74	105	96	130	89	118	0
236068 WURMBERG	2128	2260	100.0	100.0	100	129	110	138	140	170	4
236070 KELTERN	7464	7862	100.0	100.0	327	120	368	132	391	136	16
236071 REMCHINGEN	8810	9422	100.0	100.0	494	154	491	145	471	137	17
236072 STRAUBENHARDT	7746	8501	15.0	100.0	432	173	459	158	417	134	40
236073 NEULINGEN	4236	4654	74.2	100.0	175	113	207	127	211	124	2

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.



noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979		1983		1987		
									insgesamt	darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)	
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm
NOCH LKR ENZKREIS											
236074 KAEMPFELBACH	5462	5626	100.0	100.0	298	149	298	143	262	128	8
236075 OELBRONN-DUERRN	2636	2823	55.0	100.0	130	135	132	136	130	126	0
236076 KOENIGSBACH-STEIN	8190	8472	100.0	100.0	649	217	463	151	420	136	6
237 LKR FREUDENSTADT	98548	102332	79.5	97.4	6134	182	6632	194	6444	177	397
237002 ALPIRSBACH,STADT	6710	6388	84.1	89.6	575	262	526	267	514	246	127
237004 BAIERSBRONN	14633	14425	69.1	96.5	971	227	840	228	1027	202	16
237008 BETZWEILER-WAELDE	1302	1282	0.0	100.0	28	120	59	125	55	118	0
237019 DORNSTETTEN,STADT	5605	5923	100.0	100.0	420	205	347	167	315	146	11
237024 EMPFINGEN	2670	2883	85.8	100.0	124	127	140	138	147	140	2
237027 EUTINGEN IM GAEU	3719	4041	100.0	100.0	147	108	164	112	191	129	4
237028 FREUDENSTADT,STADT	19258	21104	100.0	100.0	1536	219	1800	251	1731	225	77
237030 GLATTEN	2240	2261	0.0	100.0	99	121	100	139	112	136	3
237032 GROEMBACH	473	513	100.0	100.0	21	122	24	138	24	128	0
237040 HORB AM NECKAR,STADT	20010	21266	70.1	100.0	744	102	1090	141	1045	135	102
237045 LOSZBURG	5253	5295	73.2	94.3	427	263	449	247	342	188	16
237054 PFALZGRAFENWEILER	5064	5353	91.8	100.0	275	162	290	150	289	148	4
237061 SCHOPFLOCH	1952	1975	84.6	100.0	101	142	107	150	106	147	11
237072 WOERNERSBERG	200	197	100.0	100.0	11	151	12	159	10	139	0
237073 SEEWALD	1938	2026	89.7	87.1	245	346	265	345	111	150	0
237074 WALDACHTAL	4987	4978	69.1	100.0	277	152	301	160	277	152	12
237075 BAD RIPPOLOSAU-SCHAPB.	2534	2422	65.7	60.5	133	219	118	225	148	277	12
311 SKR FREIBURG IM BRSG.	174121	180528	97.9	100.0	15396	247	15258	233	14972	227	2090
311000 FREIBURG IM BREISG.ST.	174121	180528	97.9	100.0	15396	247	15258	233	14972	227	2090
315 LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	196618	204355	86.4	95.4	12537	194	14983	212	15230	213	2577
315003 AU	998	1063	81.2	90.9	40	135	57	157	51	145	0
315004 AUGGEN	1980	1978	100.0	100.0	116	161	143	194	171	237	40
315006 BAD KROZINGEN	11307	12083	100.0	96.4	984	236	1052	256	1071	252	7
315007 BADENWEILER	3448	3295	100.0	100.0	543	431	468	383	419	348	0
315008 BALLRECHTEN-DOTTINGEN	1482	1716	100.0	100.0	110	203	90	153	92	147	3
315013 BOETZINGEN	4518	4656	100.0	100.0	248	150	271	168	256	151	45
315014 BOLLSCHEWIL	1542	2062	85.0	80.6	62	103	71	124	94	155	0
315015 BREISACH AM RHEIN,ST.	9263	9981	100.0	100.0	928	274	840	233	747	205	47
315016 BREITNAU	1631	1627	52.7	61.9	49	156	72	203	64	174	0
315020 BUCHENBACH	2773	2924	76.9	78.6	108	139	176	169	135	161	2
315022 BUGGINGEN	2953	3160	100.0	96.0	174	161	185	179	146	132	0
315028 EBRINGEN	1888	2043	100.0	100.0	91	132	92	128	117	157	0
315030 EICHSTETTEN	2404	2579	14.6	100.0	113	129	227	248	380	404	254
315031 EISENBACH(HOCHSCHW.)	2143	2149	18.7	88.4	84	192	111	160	99	143	13
315033 ESCHBACH	1574	1412	66.0	100.0	58	153	58	97	68	132	0
315037 FELOBERG (SCHWARZWALD)	1983	1424	100.0	89.1	191	264	220	337	195	421	0
315039 FRIEDENWEILER	1566	1599	100.0	100.0	104	182	105	186	92	158	1
315041 GLOTTERTAL	2589	2614	0.0	90.4	16	146	140	171	158	183	0
315043 GOTTENHEIM	1983	2205	5.0	100.0	90	124	90	115	102	127	0
315047 GUNDELFINGEN	9442	10538	100.0	100.0	525	152	689	188	672	175	8
315048 HARTHEIM	2811	3155	0.0	98.4	0	0	109	168	176	155	6
315050 HEITERSHEIM,STADT	4118	4662	100.0	100.0	370	246	279	179	290	170	38
315051 HEUWEILER	819	868	94.0	95.4	36	128	48	165	41	136	0
315052 HINTERZARTEN	2211	2114	96.3	85.1	305	392	282	439	274	417	0
315056 HORBEN	831	817	54.6	67.0	33	199	39	168	39	195	0
315059 IHRINGEN	4541	4774	100.0	100.0	214	129	238	147	266	153	2
315064 KIRCHZARTEN	9169	8348	93.6	94.8	317	114	310	107	524	181	20
315068 LENZKIRCH	4528	4392	95.0	95.0	325	207	355	224	339	223	9
315070 LOEFFINGEN,STADT	5997	6328	91.2	91.5	336	154	402	181	359	155	5
315072 MERDINGEN	2001	2222	100.0	100.0	134	183	139	184	117	144	13
315073 MERZHAUSEN	4217	4133	95.3	100.0	205	140	347	209	251	166	3
315074 MUELLHEIM,STADT	12482	13742	95.3	99.3	1523	351	1333	273	1478	295	494
315076 NEUENBURG A.RHEIN,STAD	7548	8064	84.3	99.0	682	248	634	218	877	301	382
315084 OBERRIED	2470	2413	46.6	73.9	63	150	109	156	82	126	0
315089 PFAFFENWEILER	2291	2587	100.0	100.0	114	136	136	152	152	161	0

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987				darunter industr.- gewerblich Abwasser 2)
							insgesamt				
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm
NOCH LKR BREISGAU-HOCHSCHW											
315094 ST.MAERGEN	1666	1721	52.8	57.2	47	146	51	156	53	148	0
315095 ST.PETER	2158	2131	64.9	71.8	103	202	80	136	88	157	0
315098 SCHALLSTADT	4732	4089	95.7	100.0	225	136	286	157	273	153	0
315102 SCHLUCHSEE	2558	2316	75.4	89.2	186	264	211	264	242	321	0
315107 SOELDEN	769	892	33.8	100.0	27	106	40	126	36	111	0
315108 STAUFEN I. BREISGAU, ST.	6969	6603	96.9	100.0	407	165	468	175	415	172	25
315109 STEGEN	4340	3679	83.2	95.9	199	151	200	138	189	147	0
315111 SULZBURG, STADT	2082	2283	100.0	100.0	110	145	130	164	142	170	2
315113 TITISEE-NEUSTADT, STADT	10898	10755	88.1	90.4	598	171	1998	522	1787	504	1126
315115 UMKIRCH	4082	4728	98.7	100.0	241	164	322	196	322	187	11
315125 WITTNAU	1088	1164	100.0	100.0	68	171	70	172	44	104	0
315130 MUENSTERTAL/SCHWARZW.	4484	4675	78.1	82.4	169	132	235	162	222	158	0
315131 EHRENKIRCHEN	5442	5599	89.0	98.5	262	148	299	147	284	141	14
315132 MARCH	7367	7907	100.0	100.0	370	132	416	145	408	141	6
315133 VOGTSB. I. KAISERST., ST.	5082	5286	72.1	97.7	234	175	260	177	331	176	1
316 LKR EMMENDINGEN	130870	133016	81.4	92.5	6830	155	7675	171	7671	169	740
316002 BAHLINGEN	2846	3264	17.6	100.0	130	125	167	148	167	140	2
316003 BIEDERBACH	1467	1457	20.4	23.1	11	100	9	126	23	187	8
316009 DENZLINGEN	10129	11277	100.0	100.0	575	156	639	157	622	151	5
316010 ELZACH, STADT	6337	6358	68.2	79.4	277	176	279	191	281	153	45
316011 EMMENDINGEN, STADT	24448	22819	96.6	100.0	1328	152	1683	187	1515	182	204
316012 ENDINGEN, STADT	6552	7247	67.3	98.4	308	129	378	150	387	149	27
316013 FORCHHEIM	1024	1042	0.0	94.2	45	125	50	139	52	145	0
316014 GUTACH IM BREISGAU	3576	3556	73.9	78.6	340	352	254	269	328	321	150
316017 HERBOLZHEIM, STADT	7752	7762	100.0	83.1	568	201	391	158	520	184	30
316020 KENZINGEN, STADT	6824	7055	100.0	100.0	307	123	373	147	356	138	12
316024 MALTERDINGEN	2194	2281	18.2	100.0	93	116	109	137	104	125	17
316036 REUTE	2237	2432	100.0	100.0	90	110	103	122	99	112	0
316037 RIEGEL	2916	2728	100.0	100.0	214	201	296	299	255	256	134
316038 SASBACH	2522	2757	62.9	100.0	134	146	181	192	127	126	5
316039 SEXAU	2525	2745	91.1	90.3	95	113	115	136	130	144	1
316042 SIMONSWALD	2787	2849	24.7	29.7	32	127	76	224	72	187	2
316043 TENINGEN	10507	10602	100.0	100.0	568	148	585	154	668	173	32
316045 VOERSTETTEN	1832	2049	0.0	100.0	88	132	96	134	104	139	0
316049 WEISWEIL	1414	1596	97.7	100.0	77	153	92	161	81	139	3
316051 WYHL	2692	2876	0.0	100.0	116	118	127	127	110	105	1
316053 RHEINHAUSEN	3089	3111	100.0	100.0	121	107	132	117	156	137	0
316054 FREIAMT	3913	3845	39.7	46.0	88	155	63	104	165	255	0
316055 WINDEN IM ELZTAL	2564	2547	35.1	84.3	88	134	99	123	89	114	1
316056 WALDKIRCH, STADT	18723	18761	98.6	97.3	1137	167	1378	200	1260	189	61
317 LKR ORTENAU-KREIS	354042	354884	78.1	93.2	22297	196	22246	192	22973	189	4361
317001 ACHERN, STADT	20442	20346	64.5	99.4	1254	188	1284	195	1449	196	221
317005 APPENWEIER	7737	8269	100.0	99.0	406	144	462	160	390	131	24
317008 BAD PETERSTAL-GRIESB.	3377	3004	71.1	73.4	290	331	300	323	334	415	90
317009 BERGHAUPTEN	2108	2163	68.5	89.4	79	117	100	144	82	116	0
317011 BIBERACH	2654	2901	56.9	73.6	110	200	111	162	108	133	3
317021 DURBACH	3547	3600	71.8	84.2	200	215	219	200	216	195	1
317026 ETTENHEIM, STADT	9029	9047	54.0	93.4	499	157	434	150	491	153	25
317029 FISCHERBACH	1549	1490	61.3	66.4	56	161	65	181	51	141	0
317031 FRIESENHEIM	10053	10190	99.0	100.0	579	159	527	141	514	138	33
317034 GENGEBACH, STADT	10756	10723	81.5	100.0	716	220	685	204	901	230	349
317039 GUTACH (SCHWARZW.-BAHN)	2424	2196	0.0	63.6	32	70	56	125	85	167	15
317040 HASLACH I. KINZIGTAL, ST	5845	5977	99.2	97.3	338	160	325	156	275	128	15
317041 HAUSACH, STADT	4985	5150	25.5	77.1	246	161	281	173	265	157	55
317046 HOFSTETTEN	1361	1521	0.0	65.8	29	92	39	116	46	126	0
317047 HOEBERG	6716	6879	96.0	97.6	274	112	266	109	290	118	2
317051 HORNBERG, STADT	5068	4648	32.6	66.1	152	203	213	208	215	177	35
317056 KAPPELRODECK	5520	5597	87.0	96.4	239	136	259	154	1383	702	1144
317057 KEHL, STADT	29807	28510	100.0	95.5	2182	201	2156	202	1960	190	394
317059 KIPPENHEIM	3951	4187	50.6	100.0	288	200	295	197	220	144	11
317065 LAHR/SCHWARZWALD, STADT	35516	33141	100.0	99.2	3423	264	3142	265	3083	255	581
317067 LAUTENBACH	1898	1840	61.6	67.1	68	159	68	143	70	155	0
317068 LAUF	3650	3799	61.9	84.4	108	120	143	131	158	135	0
317073 MAHLBERG, STADT	2868	3432	100.0	100.0	211	202	179	150	191	152	5
317075 MEISZENHEIM	3096	3003	68.8	100.0	146	188	196	242	154	140	0
317078 MUEHLENBACH	1485	1495	54.5	55.5	33	112	24	107	25	83	0

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation					
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987			
							insgesamt	darunter		
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET
NOCH LKR ORTENAUKEIS										
317085 NORDRACH	1912	1947	37.1	53.8	73	282	106	316	130	340
317088 OBERHARMERSBACH	2358	2351	25.4	65.8	71	162	67	195	83	147
317089 OBERKIRCH,STADT	16519	16738	61.0	93.3	780	156	1085	199	920	161
317093 OBERWOLFACH	2669	2666	45.0	66.9	79	152	91	152	75	115
317096 OFFENBURG,STADT	50471	51344	100.0	100.0	4754	258	4207	229	3970	212
317097 OHLSBACH	2285	2345	70.0	82.9	121	145	83	135	109	145
317098 OPPENAU,STADT	4967	5000	55.4	61.1	186	185	223	191	248	222
317100 ORTENBERG	2791	2854	100.0	100.0	163	160	161	165	146	140
317102 OTTENHOEFEN I. SCHWARZU	3220	3216	59.6	100.0	117	167	127	186	143	122
317110 RENCHEN,STADT	6003	6104	0.0	97.2	281	160	317	156	340	157
317113 RINGSHEIM	1849	1972	89.8	100.0	85	140	88	126	95	132
317114 RUST	2586	2636	77.3	100.0	109	149	129	134	131	136
317116 SASBACH	4880	4985	100.0	80.4	243	136	212	160	239	163
317118 SASBACHWALDEN	1967	2152	87.2	79.3	186	297	198	304	198	318
317121 SCHUTTERTAL	3290	3182	63.5	75.2	84	110	109	136	113	129
317122 SCHUTTERWALD	5982	6277	100.0	100.0	306	140	311	141	313	137
317126 SEEBACH	1542	1430	45.4	66.4	28	110	48	141	54	156
317127 SEELBACH	4609	4598	79.0	91.4	190	143	212	151	252	164
317129 STEINACH	3601	3642	0.0	85.2	132	136	139	118	141	125
317141 WILLSTAETT	7223	7497	100.0	100.0	559	212	623	233	589	215
317145 WOLFACH,STADT	6345	5943	70.9	83.1	216	132	236	132	242	134
317146 ZELL A. HARMERSBACH,ST.	6335	6521	0.0	74.6	449	232	375	182	417	235
317150 SCHWANAU	5278	5394	100.0	100.0	297	154	253	131	248	126
317151 NEURIED	7161	7489	100.0	100.0	400	153	465	173	390	143
317152 KAPPEL-GRAFENHAUSEN	3573	3616	57.1	100.0	65	87	135	103	144	109
317153 RHEINAU,STADT	9183	9877	62.6	100.0	365	174	417	166	287	80
325 LKR ROTTWEIL	127389	126682	81.6	96.4	6839	154	6945	159	6933	155
325001 AICHHALDEN	3778	3864	80.8	88.0	111	100	152	133	256	206
325009 BOESINGEN	2522	2748	100.0	100.0	138	150	154	163	137	137
325011 DIETINGEN	3324	3361	0.0	97.9	118	97	135	116	170	142
325012 DORNHAN,STADT	5191	5290	74.3	100.0	226	119	241	133	240	124
325014 DUNNINGEN	4633	4776	10.8	94.1	215	127	241	140	256	156
325015 EPFENDORF	3022	3252	100.0	93.4	314	285	210	196	132	119
325024 HARDT	2122	2273	56.6	100.0	58	132	96	133	96	116
325036 LAUTERBACH	3703	3386	70.2	79.3	134	141	115	132	116	118
325045 OBERNDORF A. NECKAR,ST.	14093	13986	100.0	100.0	1213	236	1112	229	887	174
325049 ROTTWEIL,STADT	23732	22902	94.0	100.0	1323	153	1437	169	1366	163
325050 SCHENKENZELL	2069	1912	59.8	82.0	89	167	89	164	258	451
325051 SCHILTACH,STADT	3888	3834	92.3	87.0	191	146	205	153	260	214
325053 SCHRAMBERG,STADT	19249	18026	100.0	100.0	1015	144	972	155	878	133
325057 SULZ AM NECKAR,STADT	10364	10437	73.9	93.1	545	144	591	158	548	144
325058 TENNENBRONN	3681	3705	54.3	73.0	165	226	154	170	245	248
325060 VILLINGENDORF	2340	2527	100.0	100.0	88	103	96	110	99	107
325061 VOEHRINGEN	3207	3330	0.0	100.0	119	102	142	119	131	108
325064 WELLENDINGEN	2259	2381	100.0	100.0	79	96	86	101	95	109
325069 ZIMMERN OB ROTTWEIL	4482	4796	84.9	100.0	275	181	301	178	327	187
325070 FLUORN-WINZELN	2928	2986	100.0	97.3	118	110	130	123	139	131
325071 ESCHBRONN	1865	1934	40.0	91.3	58	85	54	78	74	115
325072 DEISZLINGEN	4937	4976	100.0	100.0	247	137	232	126	223	123
326 LKR SCHWARZU.-BAAR-KR.	198424	192832	87.8	95.3	13837	205	13321	192	12814	189
326003 BAD DUERRHEIM,STADT	10020	10348	70.9	100.0	872	238	838	227	957	253
326005 BLUMBERG,STADT	10144	10009	100.0	86.5	789	213	778	212	697	221
326006 BRAEUUNINGEN,STADT	5567	5316	76.5	96.8	271	144	303	160	342	176
326010 DAUCHINGEN	2638	2881	100.0	100.0	125	130	136	133	138	131
326012 DONAUESCHINGEN,STADT	17706	18162	97.4	100.0	2047	317	2125	323	2043	308
326017 FURTWANGEN I. SCHW.,ST.	10705	9703	78.5	95.3	391	128	506	153	450	130
326020 GUETENBACH	1470	1443	81.6	74.2	46	105	46	117	46	118
326027 HUEFTINGEN,STADT	6085	6504	69.5	86.1	312	202	400	174	395	166
326031 KOENIGSFELD I. SCHWARZU	5383	5272	85.4	84.5	314	187	307	182	328	202
326037 MOENCHWEILER	3028	2997	100.0	100.0	130	118	146	135	140	128
326041 NIEDERESCHACH	4263	4621	91.5	96.1	195	137	143	88	227	140
326052 ST. GEORGEN I. SCHW.,ST.	15261	14054	91.7	95.6	763	149	757	146	708	144
326054 SCHOENWALD I. SCHWARZU.	2466	2214	100.0	100.0	158	176	159	250	161	199
326055 SCHOENWALD I. SCHWARZWALD	4947	4398	89.9	84.0	234	144	229	149	238	176
326060 TRIBERG I. SCHWARZU. ST.	6467	5718	0.0	81.4	418	222	350	161	332	187

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
					1979		1983		1987			
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987					insgesamt	darunter industr.- gewerblich Abwasser 2)		
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000 cbm	
NOCH LKR SCHWARZW.-BAAR-KR												
326061 TUNINGEN	2286	2233	100.0	96.5	177	212	161	199	184	234	13	
326065 UNTERKIRNACH	2483	2046	73.3	78.0	93	140	108	154	122	209	4	
326068 VOEHRNBACH,STADT	4307	4025	39.9	84.2	77	123	136	104	159	124	29	
326074 VILLINGEN-SCHWENN.,ST.	78465	76135	96.9	98.4	6267	222	5431	194	4918	179	852	
326075 BRIGACHTAL	4733	4753	100.0	100.0	158	91	262	145	229	132	0	
327 LKR TUTTLINGEN	110457	113097	86.9	93.2	5736	145	6108	152	6060	148	529	
327002 ALDINGEN	5429	5576	100.0	100.0	245	124	275	141	239	117	34	
327004 BAERENTHAL	455	457	0.0	93.4	52	313	30	174	17	109	0	
327005 BALGHEIM	668	755	100.0	100.0	26	107	46	172	34	123	0	
327006 BOETTINGEN	1144	1222	100.0	100.0	43	103	47	114	52	117	1	
327007 BÜBSHEIM	668	673	100.0	100.0	26	107	29	125	26	106	3	
327008 BUCHHEIM	550	615	100.0	100.0	47	234	40	191	42	187	1	
327009 DEILINGEN	1353	1435	100.0	100.0	43	87	50	101	53	101	2	
327010 DENKINGEN	1809	1890	90.1	100.0	48	81	70	104	74	107	2	
327011 DUERBHEIM	1270	1288	100.0	100.0	43	93	33	73	47	100	0	
327012 DURCHHAUSEN	701	742	0.0	100.0	29	113	45	169	44	162	0	
327013 EGESHEIM	438	450	100.0	100.0	16	100	17	105	17	104	1	
327016 FRIDINGEN A.D.DONAU,ST	2862	3078	100.0	100.0	165	158	150	142	137	122	11	
327017 FRITTLINGEN	1544	1739	100.0	100.0	60	106	75	123	71	112	0	
327018 GEISINGEN,STADT	5488	5177	0.0	0.0	253	126	263	132	264	144	7	
327019 GÖSHEIM	3067	3163	100.0	100.0	131	117	141	126	228	197	22	
327020 GUNNINGEN	484	536	0.0	100.0	21	119	31	160	25	128	0	
327023 HAUSEN OB VERENA	601	633	0.0	100.0	20	91	24	113	23	100	0	
327025 IMMENDINGEN	5721	5212	62.4	72.3	329	158	361	179	347	182	60	
327027 IRNDORF	729	736	100.0	100.0	30	113	44	163	40	149	1	
327029 KOENIGSHEIM	444	506	100.0	100.0	19	117	20	117	23	125	1	
327030 KOLBINGEN	1116	1090	71.7	100.0	52	178	48	115	49	123	2	
327033 MAHLSTETTEN	711	698	100.0	100.0	26	100	24	93	35	137	0	
327036 MUEHLHEIM A.D.DONAU,ST	3101	3284	100.0	100.0	163	144	200	174	206	172	30	
327038 NEUHAUSEN OB ECK	3025	3090	61.9	80.8	131	119	183	183	151	134	0	
327040 REICHENBACH AM HEUBERG	384	404	100.0	100.0	12	86	26	190	20	136	1	
327041 RENQUISHAUSEN	582	613	85.9	100.0	28	153	35	164	27	121	0	
327046 SPAICHINGEN,STADT	9091	10016	100.0	100.0	483	146	505	148	501	137	40	
327048 TALHEIM	966	968	100.0	100.0	53	150	57	156	51	144	1	
327049 TROSSINGEN,STADT	10957	11336	100.0	100.0	639	160	655	160	645	156	31	
327050 TUTTLINGEN,STADT	31555	31620	100.0	100.0	1902	165	1846	164	1871	162	178	
327051 WEHINGEN	3134	3161	100.0	100.0	140	122	139	124	148	128	10	
327054 WUMLINGEN	3273	3450	100.0	100.0	154	129	245	202	185	147	51	
327055 SEITINGEN-OBERFLACHT	1727	1890	0.0	100.0	68	108	77	116	83	120	1	
327056 RIETHEIM-WEILHEIM	2249	2287	100.0	90.5	105	128	117	143	123	163	25	
327057 EMMINGEN-LIPTINGEN	3161	3307	64.4	94.2	134	180	160	142	162	142	13	
335 LKR KONSTANZ	228748	233432	86.6	96.0	19788	247	18493	228	17520	208	3981	
335001 AACH,STADT	1359	1380	0.0	100.0	77	155	81	158	65	129	1	
335002 ALLENSBACH	5823	5774	100.0	97.2	299	141	324	145	318	155	5	
335015 BUESINGEN AM HOCHRHAIN	1011	1342	100.0	100.0	80	217	70	202	80	163	0	
335021 EIGELTINGEN	2732	2827	72.1	82.8	194	270	133	148	147	142	4	
335022 ENGEL,STADT	8693	8827	92.1	98.3	422	133	619	201	463	144	8	
335025 GAIENHOFEN	3793	2768	100.0	100.0	192	139	280	194	188	186	0	
335026 GAILINGEN	2322	2289	100.0	95.8	283	334	198	226	168	210	0	
335028 GOTTMADINGEN	8792	8518	100.0	95.0	615	192	549	175	530	172	73	
335035 HILZINGEN	6286	6352	89.2	94.1	357	156	361	162	371	170	8	
335043 KONSTANZ,UNIV.-STADT	67948	71132	91.2	99.3	6781	273	6408	255	5348	206	691	
335055 MOOS	2294	2537	100.0	100.0	119	142	105	116	129	139	0	
335057 MUEHLINGEN	1790	1765	0.0	80.2	0	0	42	116	83	161	0	
335061 OEHNINGEN	3425	3385	51.1	100.0	77	121	157	144	175	142	0	
335063 RADOLFZELL A.BODENS.ST	23620	25251	74.8	96.9	2294	266	2097	277	2589	281	1162	
335066 REICHENAU	4621	4296	100.0	100.0	213	126	217	124	222	142	1	
335075 SINGEN (HOHENTWIEL),ST	43653	42438	92.7	100.0	5579	372	4536	298	4284	277	1932	
335077 STEISZLINGEN	3147	3286	93.6	98.1	177	154	189	163	197	167	4	
335079 STOCKACH,STADT	12730	13278	87.1	95.4	797	172	781	166	762	159	20	
335080 TENGEN,STADT	3943	4112	0.0	0.0	180	125	160	132	185	140	1	
335081 VOLKERTSHAUSEN	1840	1981	100.0	100.0	67	100	79	110	83	115	3	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987				
							insgesamt	darunter			
								industri.- gewerblich.	Abwasser 2)		
Anzahl	% der Wohnbevölkerung	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm			
NOCH LKR KONSTANZ											
335096 HOHENFELS	1483	1617	37.3	51.3	70	221	126	289	108	234	0
335097 MUEHLHAUSEN-EHINGEN	3002	3094	88.4	95.3	113	117	144	143	139	129	2
335098 BODMAN-LUDWIGSHAFEN	3161	3334	100.0	100.0	182	158	194	166	185	152	7
335099 ORSINGEN-NENZINGEN	2225	2189	95.0	96.3	122	158	152	139	128	166	13
335100 RIELASINGEN-WORBLINGEN	9055	9660	83.9	97.3	498	180	491	161	573	167	46
336 LKR LOERRACH	190011	191637	38.5	95.8	19130	296	19476	308	18497	274	6823
336004 AITERN	496	498	72.6	82.5	49	327	19	128	37	247	0
336006 BAD BELLINGEN	2886	2885	100.0	100.0	295	280	327	289	316	300	0
336008 BINZEN	1995	2186	100.0	100.0	99	136	116	151	147	184	3
336010 BOELLEN	102	103	66.7	100.0	2	81	2	58	4	106	0
336012 BUERCHAU	200	219	0.0	100.0	6	107	8	159	8	100	0
336014 EFRINGEN-KIRCHEN	6374	6849	100.0	100.0	365	157	383	170	397	159	10
336019 EIMELDINGEN	1579	1503	100.0	100.0	86	149	94	167	77	140	2
336020 ELBENSCHWAND	193	185	0.0	48.6	0	0	0	0	6	183	0
336024 FISCHINGEN	472	552	100.0	100.0	28	163	29	145	31	154	0
336025 FROEHND	453	437	8.8	24.7	2	137	2	137	2	51	0
336034 HASEL	1035	1010	0.0	83.7	27	113	29	108	42	136	0
336036 HAUSEN IM WIESENTAL	2178	2205	92.3	100.0	118	161	153	210	160	199	24
336043 INZLINGEN	2383	2383	0.0	100.0	111	128	133	146	117	135	0
336045 KANDERN,STADT	6334	6844	91.1	95.4	295	140	302	138	382	157	2
336050 LOERRACH,STADT	41522	40773	0.0	99.8	8762	578	8896	611	7406	498	4868
336057 MAULBURG	3692	3587	70.0	100.0	228	242	267	195	319	244	104
336060 NEUENWEG	416	348	50.0	77.0	6	79	11	133	11	112	0
336067 RAICH	270	246	0.0	81.7	0	0	0	0	9	123	0
336069 RHEINFELDEN(BADEN),ST.	27316	27465	9.0	96.1	1592	177	1703	195	1748	180	122
336073 RUEMMINGEN	1210	1272	100.0	100.0	63	143	68	144	69	149	1
336074 SALLNECK	226	287	100.0	100.0	7	85	7	85	9	86	0
336075 SCHALLBACH	531	595	100.0	100.0	27	139	35	164	31	143	0
336078 SCHLIENGEN	3737	3902	79.2	95.1	198	183	184	155	214	158	0
336079 SCHOENAU I. SCHWARZW.ST	2220	2254	100.0	100.0	227	280	160	201	198	241	12
336080 SCHOENENBERG	314	335	100.0	75.8	15	131	9	104	28	302	0
336081 SCHOPFHEIM,STADT	15639	15840	87.2	94.0	1289	259	1401	347	1096	202	260
336082 SCHWOERSTADT	2326	2333	0.0	97.3	108	127	120	143	120	145	0
336084 STEINEN	7769	8863	37.6	91.8	310	131	466	177	505	170	69
336086 TEGERNAU	430	405	100.0	81.5	8	51	12	92	16	133	1
336087 TODTNAU,STADT	5051	4825	72.1	88.2	423	229	314	203	376	242	13
336089 TUNAU	188	181	61.2	100.0	11	262	7	111	10	151	0
336090 UTZENFELD	495	575	100.0	100.0	83	459	66	335	60	286	0
336091 WEIL AM RHEIN,STADT	26123	26106	0.0	96.2	2936	308	2580	272	3029	318	1175
336094 WEMBACH	266	246	0.0	100.0	25	257	14	149	21	234	3
336096 WIEDEN	505	533	74.3	67.2	22	161	29	244	71	543	1
336097 WIES	760	671	26.3	61.4	4	55	11	99	27	180	0
336098 WIESLET	489	510	100.0	30.2	10	56	7	231	21	374	0
336100 WITTLINGEN	584	666	100.0	100.0	25	117	31	132	33	136	1
336103 ZELL IM WIESENTAL,ST.	6545	6174	54.1	96.9	322	135	525	239	363	166	56
336104 MALSBURG-MARZELL	1415	1547	0.0	45.8	0	0	0	0	32	124	0
336105 GRENZACH-WYHLEN	12362	12306	97.8	100.0	930	206	927	207	908	202	96
336106 HAEG-EHRSBERG	930	933	44.6	69.3	16	106	29	139	41	174	0
337 LKR WALDSHUT	142468	145640	61.8	88.5	10130	225	10400	217	11728	235	2897
337002 ALBBRUCK	5722	6148	0.0	100.0	229	132	299	149	323	144	4
337013 BERNAU	1448	1730	100.0	96.0	123	233	109	218	112	185	2
337022 BONNDORF I. SCHWARZW.ST	5231	5349	76.9	78.9	476	249	337	203	413	212	88
337027 DACHSBERG(SUEDSCHW.)	1249	1183	47.6	30.7	34	157	38	173	38	287	0
337030 DETTIGHOFEN	1065	988	0.0	100.0	70	180	59	146	54	150	0
337032 DOGERN	1994	2253	100.0	100.0	54	74	149	195	144	175	31
337038 GOERWIHL	3874	3920	28.4	80.4	106	141	162	171	230	178	10
337039 GRAFENHAUSEN	1917	1959	64.3	94.4	107	208	120	169	81	120	1
337045 HAEUSERN	1186	1071	100.0	100.0	86	199	92	207	93	238	0
337049 HERRISCHRIED	1965	1987	30.5	67.4	32	146	92	197	94	192	0
337051 HOECHENSCHWAND	1921	1926	53.9	79.3	206	545	256	458	334	560	0
337053 HOHEMTEGENEN A. HOCHRH.	2770	2784	0.0	91.5	118	153	139	146	155	167	2
337059 IBACH	349	360	0.0	91.7	9	126	19	171	24	199	0
337060 JESTETTEN	4170	4086	100.0	98.0	223	147	245	160	234	160	12
337062 KLETTGAU	6315	6639	42.8	94.6	339	147	384	178	345	142	7

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation					
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987			
							insgesamt		darunter industr.- gewerblich Abwasser 2)	
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET
NOCH LKR WALDSHUT										
337065 LAUCHRINGEN	6286	6403	83.7	100.0	444	231	620	258	575	246
337066 LAUFENBURG(BADEN)STADT	7012	7255	27.3	69.7	347	243	467	248	409	222
337070 LOTTSTETTEN	2142	1946	0.0	88.7	109	139	95	155	116	184
337076 MURG	6269	6444	91.9	100.0	480	228	511	219	550	234
337090 RICKENBACH	3338	3464	15.7	56.6	86	137	109	140	219	233
337096 BAD SAECKINGEN,STADT	13711	14638	91.9	100.0	1942	388	1606	309	1471	275
337097 ST.BLASIEN,STADT	4162	3896	87.2	95.9	336	254	353	228	355	260
337106 STUEHLINGEN,STADT	4784	4805	10.5	49.4	102	117	178	183	323	262
337108 TODTMOOS	1999	1793	80.0	74.9	287	491	178	330	152	310
337116 WEHR,STADT	11431	11984	19.2	100.0	1561	374	1214	290	2283	522
337118 WEILHEIM	2277	2491	30.0	58.0	71	144	115	164	144	182
337123 WUTGESCHINGEN	5283	5492	81.6	100.0	309	160	361	187	356	178
337124 EGGINGEN	1407	1423	100.0	100.0	66	129	78	147	88	169
337125 KUESSABERG	4330	4630	100.0	100.0	261	165	246	153	227	134
337126 WALDSHUT-TIENGEN,STADT	21420	21269	92.4	91.2	1212	161	1548	197	1462	188
337127 WUTACH	1162	1136	0.0	0.0	125	364	39	416	89	232
337128 UEHLINGEN-BIRKENDORF	4279	4188	81.7	74.5	180	141	182	140	235	184
415 LKR REUTLINGEN	235727	245470	97.0	99.7	15536	181	16394	188	16552	185
415014 DETTINGEN AN DER ERMS	7835	8567	100.0	100.0	576	201	1454	499	1422	455
415019 ENINGEN UNTER ACHALM	9187	9371	100.0	100.0	709	211	715	219	722	211
415027 GOMADINGEN	2027	1993	9.6	100.0	84	114	100	134	96	132
415028 GRABENSTETTEN	1233	1327	100.0	100.0	50	111	56	119	58	120
415029 GRAFENBERG	1958	2298	89.6	100.0	63	98	82	112	92	110
415034 HAYINGEN,STADT	2050	2012	81.5	96.3	173	231	179	239	138	188
415039 HUELLEN	2575	2623	100.0	100.0	104	111	106	114	91	95
415048 MEHRSTETTEN	1066	1204	100.0	100.0	69	177	71	168	36	82
415050 METZINGEN,STADT	19174	19582	100.0	100.0	1201	172	1201	168	1166	163
415053 MUENSINGEN,STADT	11220	11329	100.0	100.0	527	129	656	160	638	154
415058 PFRONSTETTEN	1296	1363	74.5	100.0	89	188	113	234	115	231
415059 PFULLINGEN,STADT	16000	16418	100.0	100.0	1362	233	1071	185	999	167
415060 PLIEZHAUSEN	6360	7170	100.0	100.0	237	102	320	129	356	136
415061 REUTLINGEN,STADT	94737	99262	100.0	100.0	6760	195	6602	188	6695	185
415062 RIEDERICH	3530	3970	100.0	100.0	461	358	470	339	490	338
415073 TROCHTELFINGEN,STADT	5051	5370	100.0	97.8	277	150	329	171	309	161
415078 BAD URACH,STADT	10886	11370	99.1	100.0	797	201	882	219	1028	248
415080 WANNWEIL	4531	4617	100.0	100.0	181	109	148	88	196	116
415085 ZWIEFALTEN	2620	2339	69.7	84.6	158	165	177	199	157	184
415086 GUTSBEZIRK MUENSINGEN	222	130	100.0	100.0	161	1987	110	1752	59	1243
415087 WALDDORFHAESLACH	3325	3703	100.0	100.0	110	91	149	114	184	136
415088 ROEMERSTEIN	3339	3492	100.0	100.0	183	150	190	152	190	149
415089 ENGSTINGEN	4511	4057	100.0	100.0	171	104	182	113	181	122
415090 HOHENSTEIN	2924	3059	79.7	96.7	164	193	227	222	178	165
415091 SONNENBUHEL	5611	5931	58.6	100.0	251	123	261	124	328	152
415092 LICHTENSTEIN	8189	8425	98.8	100.0	399	133	352	119	385	125
415093 ST. JOHANN	4270	4488	92.8	100.0	219	141	191	118	243	148
416 LKR TUEBINGEN	170142	178494	90.2	99.4	10948	180	11429	178	11540	178
416006 BODELSHAUSEN	4362	4698	100.0	100.0	247	155	247	152	244	142
416009 DETTENHAUSEN	4623	4793	100.0	100.0	212	126	211	120	216	123
416011 DUSZLINGEN	4385	4338	95.9	97.8	199	124	232	145	253	163
416015 GOMARINGEN	6373	6688	100.0	100.0	284	122	301	128	298	122
416018 HIRRLINGEN	1976	2150	100.0	100.0	70	97	86	113	80	102
416022 KIRCHENTELLINSFURT	4656	4866	100.0	100.0	181	107	227	127	226	127
416023 KUSTERDINGEN	6558	6709	91.6	100.0	290	121	321	129	309	126
416025 MOESSINGEN,STADT	14077	15958	100.0	100.0	1090	212	1220	220	1033	177
416026 NEHREN	2667	3080	100.0	100.0	118	121	137	129	142	126
416031 OFTERDINGEN	3452	3755	92.7	100.0	130	111	149	110	166	121
416036 ROTTENBURG A.NECKAR,ST	31468	33464	88.4	100.0	1703	148	1825	155	1875	154
416041 TUEBINGEN,UNIV.-STADT	72167	72936	96.6	100.0	5874	231	5902	216	6033	227
416048 AMMERBUCH	8605	9485	0.0	93.6	358	114	340	119	420	130
416049 NEUSTETTEN	1833	2270	95.1	96.0	101	151	124	162	120	151
416050 STARZACH	2940	3304	68.3	91.0	91	109	107	100	125	104

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987					
							insgesamt		darunter			
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000cbm	l/ET	1000 cbm	
417 LKR ZOLLERNALBKREIS	172380	172732	88.4	99.3	12109	193	13063	209	12416	198	3673	
417002 BALINGEN,STADT	29638	30434	100.0	100.0	1696	157	1721	160	1806	163	263	
417008 BISINGEN	7049	7431	86.0	100.0	325	126	360	137	359	132	46	
417010 BITZ	3492	3512	100.0	100.0	276	217	312	244	318	248	10	
417013 BURLADINGEN,STADT	11917	11752	53.9	100.0	1049	241	1101	260	1096	256	530	
417014 DAUTMERGEN	339	327	0.0	100.0	9	73	12	101	11	92	0	
417015 DORMETTINGEN	763	817	100.0	100.0	33	118	26	91	38	127	3	
417016 DOTTERNHAUSEN	1194	1478	100.0	100.0	67	154	48	95	109	202	43	
417022 GEISLINGEN,STADT	5017	5021	100.0	100.0	181	99	199	108	220	120	16	
417023 GROSSELFINGEN	1687	1623	0.0	100.0	69	112	80	136	73	123	0	
417025 HAIGERLOCH,STADT	9229	9488	92.7	100.0	622	185	636	186	648	187	213	
417029 HAUSEN AM TANN	385	405	0.0	100.0	11	78	12	84	13	88	0	
417031 HECHINGEN,STADT	15964	15970	95.0	95.1	1111	191	1097	188	1101	189	213	
417036 JÜNGINGEN	1409	1386	100.0	100.0	100	194	90	176	65	128	0	
417044 MESZSTETTEN,STADT	9782	9672	100.0	100.0	533	149	706	199	609	173	234	
417045 NUSPLINGEN	1965	1883	89.1	89.9	134	210	164	261	112	181	1	
417047 OBERNHHEIM	1532	1483	89.0	88.5	49	98	64	129	60	125	1	
417051 RANGENDINGEN	4155	4471	100.0	100.0	183	121	226	139	215	132	26	
417052 RATSHAUSEN	691	638	0.0	100.0	20	79	21	87	24	103	0	
417054 ROSENFELD,STADT	5149	5182	53.0	97.0	199	106	202	108	219	119	12	
417057 SCHOEMBERG,STADT	3379	3629	35.5	100.0	145	118	168	134	185	140	4	
417063 STRASZBERG	2367	2419	0.0	100.0	83	103	143	164	151	171	26	
417071 WEILEN UNTER D.RINNEN	419	459	0.0	100.0	22	144	22	138	17	101	0	
417075 WINTERLINGEN	6310	6366	86.4	100.0	348	151	402	174	377	162	30	
417078 ZIMMERN UNTER DER BURG	356	396	0.0	100.0	14	108	16	117	15	104	0	
417079 ALBSTADT,STADT	48192	46490	100.0	100.0	4830	275	5235	306	4575	270	2002	
421 SKR ULM	99560	104556	100.0	99.7	11175	308	9484	263	9214	242	2351	
421000 ULM,UNIVERSITAETSSTADT	99560	104556	100.0	99.7	11175	308	9484	263	9214	242	2351	
425 LKR ALB-DONAU-KREIS	159201	160508	68.3	94.4	9413	171	10479	180	9968	171	1083	
425002 ALLMENDINGEN	4062	4120	49.2	65.2	273	184	250	166	268	178	49	
425004 ALTHEIM	494	520	100.0	100.0	39	216	29	155	30	158	0	
425005 ALTHEIM (ALB)	1389	1461	3.6	100.0	66	130	83	158	82	154	0	
425008 AMSTETTEN	3225	3407	85.9	100.0	176	150	193	157	259	208	57	
425011 ASSELFINGEN	758	806	100.0	100.0	51	184	48	160	52	177	1	
425013 BALLENDORF	622	607	86.5	90.1	23	117	39	174	38	190	0	
425014 BEIMERSTETTEN	1731	1851	100.0	100.0	102	161	120	183	108	160	2	
425017 BERGHUELEN	1657	1709	0.0	94.8	66	167	132	215	100	169	0	
425019 BERNSTADT	1609	1590	100.0	100.0	72	123	78	133	68	117	0	
425020 BLAUBEUREN,STADT	11811	10805	35.6	74.6	423	163	682	167	628	162	27	
425022 BOERSLINGEN	154	154	100.0	100.0	13	231	14	244	16	285	0	
425024 BREITINGEN	209	205	100.0	100.0	10	131	12	147	13	174	0	
425028 DIETENHEIM,STADT	5100	5258	0.0	100.0	210	113	472	250	438	228	222	
425031 DORNSTADT	8581	8358	91.8	100.0	396	126	579	186	656	215	4	
425033 EHINGEN(DONAU),STADT	21960	22249	72.7	88.0	1669	210	1660	209	1483	183	94	
425035 EMERINGEN	145	132	0.0	0.0	13	246	13	258	13	270	0	
425036 EMERINGEN	591	648	0.0	100.0	34	158	38	163	38	161	0	
425039 ERBACH	10488	10830	73.4	100.0	367	131	514	134	497	126	9	
425050 GRIESINGEN	695	741	0.0	100.0	31	122	34	132	33	122	0	
425052 GRUNDSHEIM	224	193	0.0	0.0	9	110	14	214	13	185	0	
425055 HAUSEN AM BUSSEN	213	208	0.0	100.0	20	257	15	189	15	198	0	
425062 HOLZKIRCH	250	233	100.0	100.0	18	197	18	213	17	200	0	
425064 HUETTISHEIM	1153	1217	18.3	100.0	50	119	59	135	53	119	0	
425066 ILLERRIEDEN	2761	2905	0.0	100.0	102	101	138	134	122	115	1	
425071 LAICHINGEN,STADT	8396	8702	100.0	100.0	476	155	535	173	520	164	18	
425072 LANGENAU,STADT	11553	11578	100.0	98.0	875	208	876	209	793	191	156	
425073 LAUTERACH	481	450	0.0	59.1	18	103	16	94	27	164	0	
425075 LONSEE	3266	3571	100.0	100.0	172	144	214	166	203	156	0	
425079 MERKLINGEN	1370	1516	100.0	100.0	85	170	81	160	82	148	2	
425081 MUNDERKINGEN,STADT	4860	4648	100.0	100.0	253	143	228	130	209	123	16	
425083 NEENSTETTEN	641	691	0.0	100.0	41	175	40	167	37	147	0	
425084 NELLINGEN	1445	1481	0.0	100.0	120	228	98	181	96	178	0	
425085 NERENSTETTEN	283	296	100.0	100.0	24	232	26	236	30	278	0	
425088 OBERDISCHINGEN	1548	1618	100.0	100.0	118	209	70	122	89	151	2	
425090 OBERMARCHTAL	1277	1158	0.0	89.2	82	176	94	213	91	215	0	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation						
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987				
							insgesamt	darunter			
								industr.- gewerblich	Abwasser 2)		
Anzahl	% der Wohnbevölkerung	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm			
NOCH LKR ALB-DONAU-KREIS											
425091 OBERSTADION	1217	1203	0.0	80.5	56	158	78	176	77	175	0
425092 OELLINGEN	388	400	100.0	100.0	26	184	29	193	30	205	0
425093 OEPFINGEN	1837	1867	100.0	100.0	68	101	80	120	81	119	0
425097 RAMMINGEN	971	1059	100.0	100.0	48	135	54	151	65	168	9
425098 RECHTENSTEIN	296	307	0.0	100.0	16	171	22	218	15	134	2
425104 ROTTENACKER	1782	1806	0.0	94.5	122	188	94	144	112	175	35
425108 SCHELKLINGEN,STADT	6332	6254	88.3	95.5	478	207	567	253	655	295	320
425110 SCHNUEPFLINGEN	1083	1196	86.1	100.0	45	114	60	140	59	135	0
425112 SETZINGEN	501	576	100.0	100.0	22	120	29	145	37	176	0
425123 UNTERMARCHTAL	885	892	0.0	100.0	137	424	135	408	55	169	0
425124 UNTERSTADION	540	565	0.0	100.0	28	142	34	157	38	184	3
425125 UNTERWACHINGEN	143	149	0.0	100.0	12	230	11	211	10	184	0
425130 WEIDENSTETTEN	997	1047	0.0	100.0	58	159	56	153	58	152	0
425134 WESTERHEIM	2124	2387	77.7	97.1	128	165	136	165	155	183	7
425135 WESTERSTETTEN	1623	1814	94.0	96.9	65	110	81	124	73	110	0
425137 ILLERKIRCHBERG	3708	3888	100.0	95.4	266	197	262	192	175	129	7
425138 STAIG	2656	2744	0.0	91.5	121	125	142	141	128	128	0
425139 HEROLDSTATT	1834	1816	100.0	100.0	92	137	96	147	98	148	5
425140 BALZHEIM	1551	1478	0.0	100.0	182	321	121	206	71	132	2
425141 BLAUSTEIN	13731	13144	87.4	100.0	946	189	880	178	759	158	33
426 LKR BIBERACH	150597	154155	61.2	73.3	9260	173	9762	183	9850	180	844
426001 ACHSTETTEN	2843	3102	41.2	46.2	156	150	229	207	160	141	2
426005 ALLESHAUSEN	414	428	0.0	100.0	32	212	24	172	27	173	0
426006 ALLMANNWEILER	248	279	0.0	0.0	15	166	12	133	20	196	0
426008 ALTHEIM	1652	1758	11.5	100.0	70	116	62	100	79	123	0
426011 ATTENWEILER	1532	1476	0.0	0.0	91	163	82	187	92	171	0
426013 BAD BUCHAU,STADT	4015	3674	100.0	96.9	337	230	245	181	273	204	3
426014 BAD SCHUSSENRIED,STADT	7701	7258	85.2	84.1	561	200	581	210	598	230	41
426019 BERKHEIM	1837	2101	0.0	91.0	123	183	102	212	120	172	1
426020 BETZENWEILER	625	640	0.0	91.9	34	149	24	102	39	167	0
426021 BIBERACH A.D.RISZ,ST.	28122	28018	100.0	99.4	1722	168	1929	190	1742	170	178
426028 BURGRIEDEN	2399	2594	0.0	0.0	105	120	124	135	146	154	0
426031 DETTINGEN AN DER ILLER	1609	1607	87.0	94.4	78	153	95	147	80	144	0
426035 DUERMMENTINGEN	2250	2143	100.0	100.0	114	139	83	129	111	142	4
426036 DUERNAU	360	379	0.0	100.0	24	183	16	114	34	246	0
426038 EBERHARDZELL	3076	3227	14.6	43.0	193	220	213	260	244	281	1
426043 ERLENMOOS	1307	1365	9.1	48.8	68	162	102	212	91	203	0
426044 EROLZHEIM	1890	2216	0.0	84.0	243	352	124	169	149	184	1
426045 ERTINGEN	3937	4119	59.1	100.0	185	129	242	164	204	136	1
426058 HOCHDORF	1780	1794	36.5	34.4	95	146	118	195	110	189	0
426062 INGOLDINGEN	2300	2443	52.9	76.2	133	171	156	202	144	200	0
426064 KANZACH	428	415	0.0	88.9	23	169	20	134	25	186	0
426065 KIRCHBERG AN DER ILLER	1551	1641	0.0	100.0	148	261	150	263	108	180	1
426066 KIRCHDORF AN DER ILLER	2347	2483	100.0	100.0	184	215	248	288	189	209	53
426067 LANGENENSINGEN	3107	3087	0.0	68.4	157	138	131	119	177	157	1
426070 LAUPHEIM,STADT	14678	15095	100.0	93.5	697	130	841	153	967	176	113
426071 MASELHEIM	3650	3874	0.0	1.4	141	119	172	143	174	142	1
426073 MIETTINGEN	2807	3237	0.0	64.3	142	139	161	143	151	128	0
426074 MITTELBIBERACH	2551	2686	80.0	79.1	175	188	140	146	146	154	0
426078 MOOSBURG	180	177	0.0	100.0	8	122	9	152	9	139	0
426087 OCHSENHAUSEN,STADT	6526	6892	67.3	65.6	510	214	507	231	563	233	72
426090 OGGELSHAUSEN	805	823	0.0	100.0	36	137	28	96	43	143	0
426097 RIEDLINGEN,STADT	8570	8445	91.8	92.0	781	272	753	246	738	239	289
426100 ROT AN DER ROT	3680	3807	0.0	63.6	225	228	258	240	272	199	3
426108 SCHWENDI	5185	5383	41.4	42.5	281	148	301	155	323	164	40
426109 SEEKIRCH	202	190	0.0	100.0	13	176	8	110	16	231	0
426113 STEINHAUSEN A.D.ROTTUM	1572	1597	20.7	48.7	93	204	109	253	119	282	6
426117 TANNHEIM	1915	1866	77.8	84.6	133	245	92	152	99	172	0
426118 TIEFENBACH	398	407	0.0	100.0	20	138	16	117	23	155	0
426120 UMMENDORF	3405	3432	85.5	96.5	245	197	219	175	186	154	0
426121 UNLINGEN	2025	2089	83.4	84.3	98	133	107	144	115	154	2
426124 UTTENWEILER	2780	2944	0.0	4.3	156	157	167	167	184	171	0
426125 WAIN	1244	1346	0.0	0.0	75	165	85	186	84	171	5
426128 WARTHAUSEN	3762	3922	100.0	94.8	184	134	272	190	231	164	25
426134 SCHEMMERHOFEN	5868	6271	0.0	0.0	275	128	319	144	358	156	1
426135 GUTENZELL-HUERBEL	1464	1425	0.0	0.0	81	152	96	212	87	167	0

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.



noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979		1983		1987			
									insgesamt		darunter industr.- gewerblich Abwasser 2)	
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm	
435 LKR BODENSEE-KREIS	167867	173466	84.7	88.0	10405	187	10847	186	10965	192	812	
435005 BERMATINGEN	3468	3115	100.0	95.2	283	224	208	165	219	202	1	
435010 DAISENDORF	1189	1121	100.0	100.0	51	118	60	131	68	166	0	
435013 ERISKIRCH	3445	3723	58.1	96.0	162	222	216	173	231	177	8	
435015 FRICKINGEN	2163	2204	0.0	82.0	129	186	133	177	101	153	10	
435016 FRIEDRICHSHAFEN,STADT	51541	52045	100.0	96.0	3786	201	3614	192	3387	184	424	
435018 HAGNAU AM BODENSEE	1303	1305	100.0	100.0	110	231	99	224	110	231	0	
435020 HEILIGENBERG	2448	2426	31.0	58.7	136	152	121	220	153	253	0	
435024 IMMENSTAAD AM BODENSEE	5455	5311	100.0	100.0	465	234	552	274	443	229	99	
435029 KRESSBRONN AM BODENSEE	6501	6638	79.6	88.8	386	204	417	209	417	194	20	
435030 LANGENARGEN	5494	6114	100.0	100.0	341	170	430	212	394	177	65	
435034 MARKDORF,STADT	10380	10603	77.1	86.8	396	136	411	136	600	179	23	
435035 MECKENBEUREN	10136	10809	75.3	87.0	612	165	573	150	566	165	7	
435036 MEERSBURG,STADT	5115	4721	100.0	100.0	441	236	407	220	397	230	1	
435042 NEUKIRCH	1985	2176	35.3	43.8	48	188	76	172	117	336	1	
435045 OBERTEURINGEN	2873	3362	87.0	94.9	150	164	274	278	182	156	0	
435047 OWINGEN	2798	3153	57.0	80.7	117	172	119	156	144	125	1	
435052 SALEM	7560	8549	100.0	89.3	335	121	366	132	432	150	7	
435053 SIPLINGEN	2037	2030	100.0	97.5	113	152	120	159	115	159	0	
435054 STETTEN	936	930	100.0	100.0	54	158	54	180	54	159	0	
435057 TETTANG,STADT	14667	15467	71.6	67.7	879	193	940	174	1003	263	89	
435059 UEBERLINGEN,STADT	18480	18828	86.6	88.1	1120	192	1345	200	1341	212	45	
435066 UHLINGEN-MUEHLHOFEN	4839	5609	66.9	96.8	273	155	295	155	303	153	11	
435067 DEGGENHAUSEN	3054	3227	0.0	6.9	18	340	17	286	188	272	0	
436 LKR RAVENSBURG	228261	234477	74.0	82.3	16628	242	18050	250	19305	263	5921	
436001 ACHBERG	1061	1060	13.3	64.6	7	136	8	107	83	332	2	
436003 AICHSTETTEN	2086	2145	0.0	62.8	62	140	79	172	102	207	1	
436004 AITRACH	2566	2456	0.0	88.4	33	181	71	126	106	134	6	
436005 ALTSHAUSEN	4924	3896	97.7	95.0	171	95	206	112	206	149	9	
436006 AMTZELL	2650	2728	0.0	59.7	42	96	62	115	94	158	0	
436008 AULENDORF,STADT	6672	7025	94.4	90.1	373	162	387	178	409	172	12	
436009 BAD WALDSEE,STADT	14256	15289	84.9	84.4	836	175	1036	199	1087	226	20	
436010 BAD WURZACH,STADT	11684	12236	34.3	72.2	1026	286	853	278	908	250	92	
436011 BAIENFURT	6359	6343	100.0	100.0	319	137	321	140	256	111	2	
436012 BAIENDT	3780	4122	100.0	96.3	140	101	186	124	176	121	0	
436013 BERG	3375	3669	69.6	76.3	117	136	170	170	192	188	16	
436014 BERGATREUTE	2331	2451	64.4	67.4	72	132	91	136	115	191	1	
436018 BODNEGG	2572	2677	66.1	57.8	112	180	136	220	136	241	0	
436019 BOMS	415	446	0.0	72.9	17	150	23	234	37	312	0	
436024 EBENWEILER	676	764	100.0	92.3	68	276	56	201	54	210	0	
436027 EICHSTEGEN	394	399	0.0	0.0	9	274	9	265	38	1108	0	
436032 FLEISCHWANGEN	408	431	0.0	0.0	24	161	23	153	23	146	0	
436039 GRUENKRAUT	2216	2410	64.7	68.3	99	189	108	184	161	268	1	
436040 GUGGENHAUSEN	187	180	0.0	0.0	7	160	12	304	18	274	0	
436047 HOSZKIRCH	500	563	0.0	88.5	41	225	53	271	29	160	0	
436049 ISNY IM ALLGAEU,STADT	12468	12850	84.7	85.8	814	211	836	206	827	186	89	
436052 KISZLEGG	7056	7568	58.2	64.1	368	200	508	278	466	244	130	
436053 KOENIGSEGGWALD	555	494	100.0	100.0	54	267	76	376	62	344	23	
436055 LEUTKIRCH I. ALLGAEU,ST	19898	20204	70.9	69.6	1465	285	1383	290	1898	351	753	
436064 RAVENSBURG,STADT	42081	44069	87.0	88.1	2824	205	3480	225	3782	251	1197	
436067 RIEDHAUSEN	403	395	0.0	0.0	36	245	43	306	37	257	0	
436069 SCHLIER	3143	3122	66.8	72.8	203	265	177	211	241	291	66	
436077 UNTERWALDHAUSEN	205	225	0.0	0.0	17	259	16	209	27	329	0	
436078 VOGT	3577	3801	67.7	60.0	222	251	201	219	266	320	59	
436079 WALDBURG	2016	2164	73.4	64.2	107	198	83	201	133	262	0	
436081 WANGEN I. ALLGAEU,STADT	23158	23577	100.0	100.0	3141	372	2946	351	2891	336	1467	
436082 WEINGARTEN,STADT	21589	21096	100.0	100.0	1080	137	1088	134	1162	151	60	
436083 WILHELMSDORF	4376	3583	0.0	89.6	167	132	225	148	234	200	1	
436085 WOLFEGG	2861	2957	64.7	74.0	105	155	117	179	148	185	1	
436087 WOLPERTSWENDE	3145	3472	81.1	79.3	2030	2181	2390	2596	2047	2037	1913	
436093 EBERSBACH-MUSBACH	1100	1192	0.0	49.7	67	217	50	154	62	184	0	
436094 ARGENBUEHL	4939	5191	24.1	39.8	146	336	191	307	299	397	0	
436095 HORGENZELL	3595	3679	0.0	64.4	55	187	166	245	242	280	0	
436096 FRONREUTE	2984	3548	50.3	78.9	142	259	184	204	251	246	0	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

noch: 9. Eckdaten der öffentlichen Abwasserbeseitigung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1979, 1983 und 1987

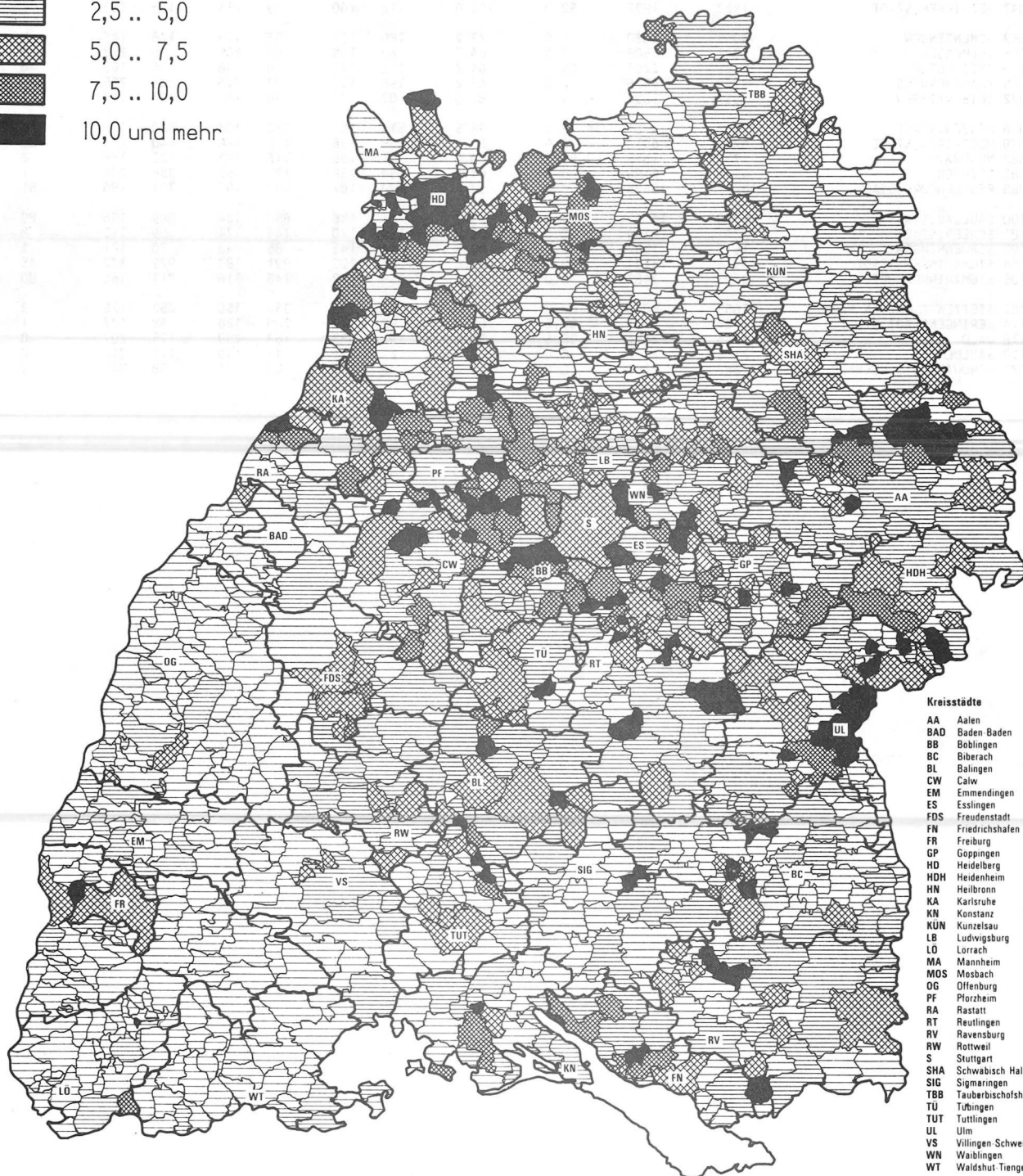
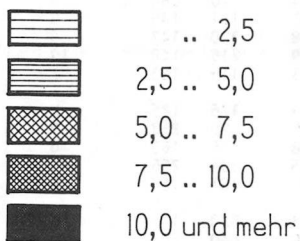
Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Wohnbevölkerung insgesamt		An Kläranlagen ange- schlossene Einwohner (Wohnortprinzip)		Abwasseraufkommen 1) in der Sammelkanalisation							
	31.12.1979	31.12.1987	31.12.1979	31.12.1987	1979	1983	1987					
							insgesamt		darunter industr.- gewerblich. Abwasser 2)			
	Anzahl		% der Wohnbevölkerung		1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000cbm	1/ET	1000 cbm	
437 LKR SIGMARINGEN	113014	113876	56.5	81.0	6673	176	6305	165	6881	174	610	
437005 BEURON	1170	873	0.0	0.0	61	170	57	164	70	282	0	
437008 BINGEN	2499	2557	0.0	75.4	97	123	97	117	121	145	0	
437031 GAMMERTINGEN,STADT	5843	5951	88.1	100.0	311	165	239	108	320	147	6	
437044 HERBERTINGEN	4047	3992	81.7	100.0	486	329	244	169	215	148	19	
437047 HETTINGEN,STADT	1922	1932	52.0	100.0	112	160	149	213	115	163	7	
437053 HOHENTENGEN	4065	3820	0.0	77.2	180	121	181	115	176	126	2	
437056 ILLMENSEE	1341	1505	70.8	64.7	69	199	88	205	90	253	0	
437059 INZIGOFEN	2182	2203	23.1	64.7	112	141	80	148	136	169	0	
437065 KRAUCHENWIES	3959	4226	0.0	69.2	196	155	297	216	394	255	169	
437072 LEIBERTINGEN	1837	1897	64.0	88.9	82	191	90	181	101	164	1	
437076 MENGEN,STADT	8698	8961	79.3	96.5	514	162	582	184	560	173	75	
437078 MESZKIRCH,STADT	6745	6910	4.9	80.2	508	236	472	220	440	203	26	
437082 NEUFRA	1739	1815	86.3	100.0	91	166	116	183	123	186	2	
437086 OSTRACH	4916	5188	0.0	64.3	284	158	131	155	336	202	1	
437088 PFULLENDORF,STADT	10247	10486	100.0	93.4	699	187	739	197	703	186	81	
437100 SAULGAU,STADT	15348	14915	74.3	73.2	761	136	688	124	889	166	89	
437101 SCHEER,STADT	2241	2359	0.0	100.0	139	170	144	174	99	115	2	
437102 SCHWENNINGEN	1518	1587	100.0	100.0	79	143	85	148	70	121	1	
437104 SIGMARINGEN,STADT	14915	15177	88.1	89.8	1081	199	991	183	979	177	45	
437105 SIGMARINGENDORF	3393	3487	0.0	71.3	146	142	146	116	211	166	80	
437107 STETTEN A.KALTEN MARKT	5653	5066	66.3	91.9	316	153	334	156	252	136	3	
437114 VERINGENSTADT,STADT	2124	2107	92.5	100.0	92	119	100	128	98	127	1	
437118 WALD	2546	2484	38.6	37.4	191	533	183	239	175	207	0	
437123 SAULDORF	2183	2112	0.0	0.0	21	134	49	138	110	317	0	
437124 HERDWANGEN-SCHOENACH	1883	2266	0.0	27.2	45	247	23	134	98	241	0	

1) Häusliches und industriell-gewerbliches Abwasser, berechnet nach dem Trockenwetterabfluß.- 2) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.

# Regenwasserbehandlungsanlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Beckenvolumen je Hektar Siedlungs- und Verkehrsfläche in cbm

von .. bis unter



Kreisstädte	
AA	Aalen
BAD	Baden Baden
BB	Böblingen
BC	Biberach
BL	Balingen
CW	Calw
EM	Emmendingen
ES	Esslingen
FDS	Freudenstadt
FN	Friedrichshafen
FR	Freiburg
GP	Göppingen
HD	Heidelberg
HDH	Heidenheim
HN	Heilbronn
KA	Karlsruhe
KN	Konstanz
KUN	Künzelsau
LB	Ludwigsburg
LO	Lörrach
MA	Mannheim
MOS	Mosbach
OG	Offenburg
PF	Pforzheim
RA	Rastatt
RT	Reutlingen
RV	Ravensburg
RW	Rottweil
S	Stuttgart
SHA	Schwabisch Hall
SIG	Sigmaringen
TBB	Tauberbischofsheim
TU	Tübingen
TUT	Tuttlingen
UL	Ulm
VS	Villingen-Schwenningen
WN	Waiblingen
WT	Waldshut-Tiengen

10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	9146150	427002	43585	47068	37591	9476	3757	1827737	4.3
111 SKR STUTTGART	556302	9448	1554	1647	1491	156	51	65771	7.0
111000 STUTTGART, L.-HAUPTST.	556302	9448	1554	1647	1491	156	51	65771	7.0
115 LKR BOEBLINGEN	317530	11722	1323	1375	1267	108	142	85985	7.3
115001 AIDLINGEN	7786	384	43	44	44	1	7	1254	3.3
115002 ALTDORF	2864	135	10	16	16	0	1	470	3.5
115003 BOEBLINGEN, STADT	43114	1379	170	174	129	45	18	12870	9.3
115004 BONDORF	3491	244	18	19	17	2	0	0	0.0
115010 DECKENPFORNN	2081	135	12	12	12	0	2	740	5.5
115013 EHNINGEN	6936	328	21	21	19	2	8	1956	6.0
115015 GAERTRINGEN	10267	350	31	31	31	0	4	1363	3.9
115016 GAEUFELDEN	6389	335	33	37	37	0	1	972	2.9
115021 HERRENBERG, STADT	26087	1091	124	127	102	25	10	8124	7.4
115022 HILDORFZHAUSEN	2865	132	13	14	12	2	2	440	3.3
115024 HOLZGERLINGEN	9006	286	41	42	39	3	2	1292	4.5
115028 LEONBERG, STADT	40510	1144	149	149	145	3	22	8516	7.4
115029 MAGSTADT	7631	353	33	35	30	5	4	1426	4.0
115034 MOETZINGEN	2677	141	15	17	16	1	1	690	4.9
115037 NUFRINGEN	4082	222	15	16	16	0	3	1050	4.7
115041 RENNINGEN, STADT	13436	486	40	54	54	0	6	4314	8.9
115042 RUTESHEIM	8633	377	50	51	51	0	4	4270	11.3
115044 SCHOENAICH	9276	237	37	37	37	0	3	490	2.1
115045 SINDELFINGEN, STADT	57005	1713	222	222	205	17	12	18444	10.8
115046 STEINENBRONN	4703	172	17	18	18	0	4	1311	7.6
115048 WALDENBUCH, STADT	7447	292	31	34	34	0	5	2564	8.8
115050 WEIL DER STADT, STADT	16176	652	77	77	75	2	13	6370	9.8
115051 WEIL IM SCHOENBUCH	8447	309	35	35	33	2	3	2330	7.5
115052 WEISSACH	6206	288	33	36	36	0	3	2602	9.0
115053 JETTINGEN	5207	313	27	32	32	0	2	827	2.6
115054 GRAFENAU	5208	225	28	28	28	0	2	1300	5.8
116 LKR ESSLINGEN	462363	14079	1796	1896	1834	62	192	98315	7.0
116004 ALTBACH	5561	153	14	16	13	3	1	450	2.9
116005 ALTDORF	914	37	3	3	3	0	2	395	10.7
116006 ALTENRIET	1445	56	8	8	8	0	2	314	5.6
116007 BALTMANNSWEILER	5277	172	21	21	21	0	1	1899	11.0
116008 BEMPFLINGEN	3101	121	17	17	17	0	2	898	7.4
116011 BEUREN	3251	168	16	17	15	2	2	588	3.5
116012 BISSINGEN AN DER TECK	3305	174	14	14	14	0	3	710	4.1
116014 DEIZISAU	6059	197	34	35	35	0	4	2204	11.2
116015 DENKENDORF	9759	298	32	33	33	0	7	2387	8.0
116016 DETTINGEN UNTER TECK	5071	232	20	21	21	0	2	2278	9.8
116018 ERKENBRECHTSWEILER	1844	121	13	13	13	0	1	1650	13.6
116019 ESSLINGEN A. NECKAR, ST.	90524	1720	263	268	249	19	17	6021	3.5
116020 FRICKENHAUSEN	8649	287	50	51	51	0	4	1797	6.3
116022 GROSZBETTLINGEN	3449	105	14	14	14	0	1	750	7.1
116027 HOCHDORF	4151	150	20	20	20	0	1	285	1.9
116029 HOLZMADEN	1647	63	12	12	12	0	2	383	6.0
116033 KIRCHHEIM U. TECK, STADT	34155	1148	133	136	136	0	14	9759	8.5
116035 KOENGEN	8130	314	29	31	29	3	3	1307	4.2
116036 KOHLBERG	2140	68	11	13	13	0	2	493	7.3
116037 LICHTENWALD	2449	101	11	12	12	0	3	670	6.6
116041 NECKARTAILFINGEN	3277	171	20	30	30	0	4	1606	9.4
116042 NECKARTENZLINGEN	5508	214	15	17	15	2	4	1878	8.8
116043 NEIDLINGEN	1599	131	10	13	10	3	1	683	5.2
116046 NEUFFEN, STADT	5280	237	28	31	28	3	3	1185	5.0
116047 NEUHAUSEN A.D. FILDERN	10439	311	30	35	35	0	2	1110	3.6
116048 NOTZINGEN	3108	105	12	13	13	1	2	456	4.3
116049 NUERTINGEN, STADT	36589	1250	161	175	175	0	17	8369	6.7
116050 OBERBOIHINGEN	4553	155	21	22	22	0	1	1400	9.0
116053 OHMDEN	1596	58	5	6	6	0	1	530	9.1
116054 OWEN, STADT	2950	151	14	15	15	0	3	570	3.8

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlaufbecken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR ESSLINGEN									
116056 PLOCHINGEN,STADT	12037	339	44	44	37	7	7	2041	6.0
116058 REICHENBACH A.D.FILS	7032	184	40	43	41	2	0	0	0.0
116063 SCHLAITDORF	1444	92	8	8	8	0	1	350	3.8
116068 UNTERENSINGEN	3934	146	17	18	18	0	1	935	6.4
116070 WEILHEIM A.D.TECK,ST.	8214	475	38	43	43	1	7	2815	5.9
116071 WENDLINGEN A.NECKAR,ST	14516	437	65	69	69	0	4	6965	15.9
116072 WERNAU(NECKAR),STADT	11672	285	34	36	36	0	2	2062	7.2
116073 WOLFSCHLUGEN	5233	145	22	23	23	0	3	1058	7.3
116076 AICHWALD	7648	242	35	36	36	0	7	2275	9.4
116077 FILDERSTADT,STADT	36655	1035	115	123	123	0	5	8850	8.5
116078 LEINFELD.-ECHTERD.,ST.	33851	876	119	124	124	0	10	4765	5.4
116079 LENNINGEN	8049	452	50	53	42	11	7	2282	5.0
116080 OSTFILDERN,STADT	28022	598	113	115	111	4	16	6433	10.8
116081 AICHTAL,STADT	8276	305	47	49	47	2	10	4459	14.6
117 LKR GOEPPINGEN	230666	9318	1081	1138	1091	47	142	48187	5.2
117001 ADELBERG	1722	108	15	18	18	0	2	510	4.7
117002 AICHELBERG	848	85	7	7	6	1	1	190	2.2
117003 ALBERSHAUSEN	3723	132	19	19	17	2	5	1010	7.7
117006 BAD DITZENBACH	2989	207	13	15	15	0	2	275	1.3
117007 BAD UEBERKINGEN	3592	217	65	70	68	2	4	1340	6.2
117009 BIRENBACH	1658	59	11	11	11	0	3	530	9.0
117010 BOEHMENKIRCH	4675	376	24	25	25	0	4	1845	4.9
117011 BOERTLINGEN	1667	109	7	8	7	1	2	151	1.4
117012 BOLL	4236	181	21	23	22	1	5	1100	6.1
117014 DEGGINGEN	5523	238	31	31	22	10	2	560	2.4
117015 DONZDORF,STADT	10759	478	51	52	52	0	6	1020	2.1
117016 DRACKENSTEIN	339	51	3	4	1	3	0	0	0.0
117017 DUERNAU	1528	83	8	8	8	0	1	960	11.6
117018 EBERSBACH A.D.FILS,ST.	14782	486	58	64	64	0	8	3118	6.4
117019 EISLINGEN/FILS,STADT	17222	527	61	63	62	1	6	2230	4.2
117020 ESCHENBACH	1667	76	7	7	7	0	2	193	2.5
117023 GAMMELSHAUSEN	1493	55	7	7	7	0	2	949	17.1
117024 GEISLINGEN A.D.ST.,ST.	25984	1014	91	95	90	5	15	7726	7.6
117025 GINGEN AN DER FILS	4181	160	18	20	20	0	5	1696	10.6
117026 GOEPPINGEN,STADT	52272	1652	214	217	216	1	12	7250	4.4
117028 GRUBINGEN	1890	202	11	11	9	2	2	810	4.0
117029 HATTENHOFEN	2713	121	14	14	14	1	2	430	3.5
117030 HEININGEN	4934	173	22	22	22	0	5	1056	6.1
117031 HOHENSTADT	527	131	20	20	20	0	1	170	1.3
117033 KUCHEN	5573	163	22	23	23	0	2	550	3.4
117035 MUEHLHAUSEN IM TAELE	883	86	3	8	7	1	1	780	9.1
117037 OTTENBACH	1786	115	9	10	10	0	3	640	5.6
117038 RECHBERGHAUSEN	5042	159	30	33	32	1	9	1205	7.6
117042 SALACH	6788	217	22	23	23	0	3	885	4.1
117043 SCHLAT	1634	80	10	10	10	0	0	0	0.0
117044 SCHLIERBACH	3456	155	16	16	15	1	2	1170	7.5
117049 SUESZEN	8850	238	40	47	45	2	5	2067	8.7
117051 UHINGEN	12135	474	69	71	57	14	9	2255	4.8
117053 WAESCHENBEUREN	2850	143	15	17	17	0	1	800	5.6
117055 WANGEN	3195	135	17	17	17	0	3	1020	7.5
117058 WIESENSTEIG,STADT	2452	162	9	9	9	0	2	452	2.8
117060 ZELL UNTER AICHELBERG	2406	133	14	15	15	0	2	939	7.1
117061 LAUTERSTEIN,STADT	2692	137	12	12	11	1	3	305	2.2
118 LKR LUDWIGSBURG	444393	14194	1717	1842	1772	70	167	78755	5.5
118001 AFFALTERBACH	4283	168	16	17	17	0	3	1110	6.6
118003 ASPERG,STADT	11672	303	47	50	46	4	3	2820	9.3
118006 BENNINGEN AM NECKAR	4770	123	19	21	20	1	2	260	2.1
118007 BESIGHEIM,STADT	9296	317	40	42	40	2	2	1630	5.1
118010 BOENNIGHEIM,STADT	6273	308	25	29	29	0	2	1200	3.9
118011 DITZINGEN,STADT	21950	634	76	80	70	10	6	5230	8.2
118012 EBERDINGEN	5614	304	25	30	30	0	5	1996	6.6
118014 ERDMANNHAUSEN	4169	172	18	18	17	1	0	0	0.0
118015 ERLIGHEIM	1990	88	9	14	14	0	1	560	6.4
118016 FREUDENTAL	2072	60	7	8	8	0	1	560	9.4

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987,		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR LUDWIGSBURG									
118018 GEMMRIGHEIM	3425	133	18	18	17	1	3	1140	8.6
118019 GERLINGEN,STADT	17914	439	69	63	60	4	4	4280	9.7
118021 GROSZBOTTHAR,STADT	7128	367	40	45	42	2	9	740	2.0
118027 HEMMINGEN	6905	179	22	23	18	5	3	1135	6.3
118028 HESSIGHEIM	1793	74	8	8	8	0	1	270	3.7
118040 KIRCHHEIM AM NECKAR	4202	174	16	16	16	0	1	180	1.0
118046 KORNWESTHEIM,STADT	28061	824	78	82	82	0	4	4650	5.6
118047 LOECHGAU	4510	165	25	22	20	1	1	860	5.2
118048 LUDWIGSBURG,STADT	78945	1692	253	259	253	6	10	8140	4.8
118049 MARBACH AM NECKAR,ST.	12578	393	54	54	54	1	2	1434	3.6
118050 MARKGROENINGEN,STADT	12518	409	40	43	42	2	6	2055	5.0
118051 MOEGLINGEN	10027	265	25	33	30	3	6	2035	7.7
118053 MUNDELSHEIM	2830	143	16	17	14	3	4	690	4.8
118054 MURR	4409	151	15	17	17	0	3	370	2.5
118059 OBERRIEXINGEN,STADT	2358	86	11	12	12	0	1	255	3.0
118060 OBERSTENFELD	7281	306	34	36	36	0	12	2275	7.4
118063 PLEIDELSHEIM	4373	201	21	21	21	0	3	520	2.6
118067 SCHWIEBERDINGEN	8991	327	30	40	40	0	3	2170	6.6
118068 SERSHEIM	4209	181	13	21	21	0	1	720	4.0
118070 STEINHEIM A.D.MURR,ST.	9585	394	39	42	40	2	5	2460	6.2
118071 TAMM	10914	245	39	42	38	3	2	1330	5.4
118073 VAIHINGEN A.D.ENZ,ST.	23195	1152	120	128	128	0	21	9480	8.2
118074 WALHEIM	2609	121	13	14	12	2	3	780	6.4
118076 SACHSENHEIM,STADT	14880	605	100	104	101	3	6	2150	3.6
118077 INGERSHEIM	5046	181	19	22	18	4	4	1400	7.8
118078 FREIBERG AM NECKAR,ST.	13605	423	51	53	47	6	3	2405	5.7
118079 BIETIGHM.-BISSINGEN,ST	37097	1013	158	180	178	2	11	5610	5.5
118080 KORNTAL-MUENCHINGEN,ST	16500	509	52	53	51	2	1	1680	3.3
118081 REMSECK AM NECKAR	16416	563	57	72	70	2	9	2175	3.9
119 LKR REMS-MURR-KREIS	355096	13048	1535	1641	1553	88	186	78145	6.0
119001 ALFDORF	5252	511	43	44	43	1	7	1987	3.9
119003 ALLMERSBACH IM TAL	4201	126	22	22	19	3	2	649	5.1
119004 ALTHUETTE	3255	206	19	19	19	0	7	1850	9.0
119006 AUENWALD	5198	260	28	30	30	0	7	1453	5.6
119008 BACKNANG,STADT	30081	970	131	135	131	4	11	5773	6.0
119018 BURGSTETTEN	2968	150	16	17	16	0	1	98	0.7
119020 FELLBACH,STADT	39196	853	114	115	115	0	2	12860	15.1
119024 GROSZERLACH	1164	208	13	19	19	0	4	760	3.6
119037 KAISERSBACH	1061	198	7	7	5	1	1	440	2.2
119038 KIRCHBERG AN DER MURR	3214	216	17	18	16	2	6	1360	6.3
119041 KORB	9358	230	34	41	35	6	1	3300	14.3
119042 LEUTENBACH	9313	274	36	38	38	0	7	2358	8.6
119044 MURRHARDT,STADT	11101	749	57	61	59	2	9	4545	6.1
119053 OPPENWEILER	3687	233	17	18	17	1	3	500	2.1
119055 PLUEDERHAUSEN	8682	355	39	42	42	0	3	1766	5.0
119061 RUDERSBERG	9565	469	44	50	50	0	13	1918	4.1
119067 SCHORN DORF,STADT	35796	1099	172	176	170	6	19	6940	6.3
119068 SCHWAIKHEIM	7890	213	28	29	29	0	3	1745	8.2
119069 SPIEGELBERG	1590	190	13	14	14	0	6	820	4.3
119075 SULZBACH AN DER MURR	4046	340	24	24	24	0	6	1660	4.9
119076 URBACH	7098	311	37	39	32	8	1	380	1.2
119079 WAIBLINGEN,STADT	46059	1208	154	164	163	0	8	4763	3.9
119083 WEISSACH IM TAL	6212	263	34	32	26	7	7	1570	6.0
119084 WELZHEIM,STADT	8802	402	29	56	43	14	10	2579	6.4
119085 WINNENDEN,STADT	22419	685	100	105	95	10	10	3421	5.0
119086 WINTERBACH	6651	251	36	38	33	5	6	4250	16.9
119087 ASPACH	6036	374	39	41	41	0	4	930	2.5
119089 BERGLEN	5338	272	35	36	33	3	8	1120	4.1
119090 REMSHALDEN	12867	419	70	72	72	0	2	430	1.0
119091 WEINSTADT,STADT	23229	705	100	101	90	11	7	2905	4.1
119093 KERNEN IM REMSTAL	13767	310	33	43	39	4	5	3015	9.7

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
121 SKR HEILBRONN	110908	3124	406	419	414	5	30	12155	3.9
121000 HEILBRONN,STADT	110908	3124	406	419	414	5	30	12155	3.9
125 LKR HEILBRONN	253235	16819	1406	1492	1446	46	194	50449	3.0
125001 ABSTATT	2899	159	15	21	21	0	2	318	2.0
125005 BAD FRIEDRICHSHALL,ST.	11943	545	52	54	53	1	6	2787	5.1
125006 BAD RAPPENAU,STADT	14502	1129	95	102	102	0	16	2478	2.2
125007 BAD WIMPFEN,STADT	5876	296	26	29	29	0	2	1370	4.6
125008 BEILSTEIN,STADT	5286	297	43	43	32	11	5	2210	7.4
125013 BRACKENHEIM,STADT	10854	665	85	88	86	2	4	1292	1.9
125017 CLEEBRONN	2061	215	13	13	13	0	1	720	3.4
125021 EBERSTADT	2592	177	16	17	15	2	2	1305	7.4
125024 ELLHOFEN	2762	119	11	13	13	0	4	461	3.9
125026 EPPINGEN,STADT	15515	1113	96	101	97	4	10	2693	2.4
125027 ERLENBACH	3819	225	18	21	21	0	4	1030	4.6
125030 FLEIN	5540	179	23	24	24	0	0	0	0.0
125034 GEMMINGEN	3967	300	25	25	25	0	3	1780	5.9
125038 GUEGLINGEN,STADT	4632	339	25	27	27	0	6	3246	9.6
125039 GUNDELSHEIM,STADT	6524	490	20	31	31	0	5	1383	2.8
125046 ILSFELD	6767	499	52	54	50	3	4	2288	4.6
125047 ITTLINGEN	1768	168	10	10	10	0	1	1200	7.2
125048 JAGSTHAUSEN	1318	187	9	9	9	0	4	707	3.8
125049 KIRCHAROT	4032	321	30	31	31	0	2	576	1.8
125056 LAUFFEN AM NECKAR,ST.	9098	397	33	33	33	0	1	385	1.0
125057 LEHRENSTEINSFELD	1651	113	9	10	10	0	1	87	0.8
125058 LEINGARTEN	8099	407	44	45	45	0	0	0	0.0
125059 LOEWENSTEIN,STADT	2662	250	17	17	17	0	5	572	2.3
125061 MASSENACHHAUSEN	2823	155	17	18	18	0	0	0	0.0
125063 MOECKMUEHL,STADT	5702	551	28	33	33	0	10	2724	4.9
125065 NECKARSULM,STADT	21663	801	65	72	69	3	20	4596	5.7
125066 NECKARWESTHEIM	2355	273	15	15	14	1	1	500	1.8
125068 NEUDENAU,STADT	4495	349	28	29	29	0	14	1435	4.1
125069 NEUENSTADT A.KOCHER,ST	7210	645	69	72	72	0	9	1411	2.2
125074 NORDHEIM	5719	235	25	27	27	0	0	0	0.0
125078 OEDHEIM	4417	320	15	17	17	0	5	1353	4.2
125079 OFFENAU	2337	177	8	9	9	0	1	380	2.1
125081 PFAFFENHOFEN	2042	178	14	16	13	3	3	382	2.1
125084 ROIGHEIM	1303	159	9	9	8	2	0	0	0.0
125086 SCHWAIGERN,STADT	8976	702	26	30	30	0	0	0	0.0
125087 SIEGELSBACH	1392	94	6	6	6	0	1	578	6.2
125094 TALHEIM	3581	231	17	17	17	0	0	0	0.0
125096 UNTEREISESHEIM	3064	61	20	18	16	2	2	535	8.8
125098 UNTERGRUPPENBACH	6511	437	28	28	26	3	5	895	2.1
125102 WEINSBERG,STADT	8946	512	53	53	49	4	8	2119	4.1
125103 WIDDERN,STADT	1272	303	16	17	14	3	1	69	0.2
125107 WUESTENROT	5704	375	31	32	32	0	5	1129	3.0
125108 ZABERFELD	2894	343	21	25	25	0	2	168	0.5
125110 OBERSULM	11231	614	95	96	96	0	12	2208	3.6
125111 HARDTHAUSEN AM KOCHER	2885	434	18	21	21	0	6	829	1.9
125113 LANGENBRETTACH	2546	263	15	16	14	1	1	250	1.0
126 LKR HOHENLOHEKREIS	81835	7815	700	624	593	31	103	19852	2.5
126011 BRETZFELD	8751	829	57	61	61	0	17	2877	3.5
126020 DOERZBACH	1444	234	10	13	13	0	1	30	0.1
126028 FORCHTENBERG,STADT	3814	413	66	35	30	5	5	790	1.9
126039 INGELFINGEN,STADT	5214	482	34	35	33	2	8	1920	4.0
126045 KRAUTHEIM,STADT	3916	453	18	18	18	0	7	2270	5.0
126046 KUENZELSAU,STADT	11032	851	59	82	73	9	12	2425	2.9
126047 KUPFERZELL	3954	510	130	32	32	0	8	1350	2.6
126056 MULFINGEN	2077	523	21	26	26	0	3	605	1.2
126058 NEUENSTEIN,STADT	4836	459	36	42	42	0	6	1045	2.3
126060 NIEDERNHALL,STADT	3322	164	26	28	21	7	1	120	0.7
126066 OEHRINGEN,STADT	17019	1108	80	85	85	0	10	2005	1.8
126069 PFEDELACH	6364	497	53	54	49	5	3	405	0.8
126072 SCHOENTAL	5127	680	65	66	66	0	13	1785	2.6
126085 WALDENBURG,STADT	2210	251	24	24	21	3	3	1305	5.2
126086 WEISZBACH	1656	155	13	13	13	0	2	290	1.9

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche1) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR HOHENLOHEKREIS									
126094 ZWEIFLINGEN	1099	205	9	11	11	0	4	630	3.1
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	143526	14236	880	943	884	60	188	58206	4.1
127008 BLAUFELDEN	4053	750	47	49	49	0	6	845	1.1
127009 BRAUNSBACH	1976	389	14	14	8	6	2	420	1.1
127012 BUEHLERTANN	1777	184	12	13	13	0	3	610	3.3
127013 BUEHLERZELL	1043	244	9	9	8	1	3	300	1.2
127014 CRAILSHEIM,STADT	26137	1689	137	145	137	8	11	4530	2.7
127023 FICHTENBERG	2148	237	13	15	12	2	3	865	3.7
127025 GAILDORF,STADT	10395	655	40	45	45	0	17	5005	7.6
127032 GERABRONN,STADT	3644	383	27	27	25	2	4	1730	4.5
127043 ILSHOFEN,STADT	3827	524	34	36	28	8	7	1700	3.2
127046 KIRCHBERG A.D.JAGST,ST	3175	355	28	30	25	5	5	1155	3.3
127047 LANGENBURG,STADT	1640	235	15	15	15	0	2	230	1.0
127052 MAINHARDT	3186	374	31	36	29	8	6	1795	4.8
127056 MICHELBAACH AN DER BILZ	2841	224	17	18	18	0	4	910	4.1
127059 MICHELFELD	2357	240	12	13	13	0	6	950	4.0
127062 OBERROT	1956	333	10	10	10	0	4	1393	4.2
127063 OBERSONTHEIM	3696	419	16	17	17	0	9	2215	5.3
127071 ROT AM SEE	3628	698	30	30	30	0	8	2730	3.9
127073 SATTELDORF	3683	581	23	24	23	1	7	2450	4.2
127075 SCHROZBERG,STADT	4802	902	35	36	33	3	7	2410	2.7
127076 SCHWAEBISCH HALL,STADT	30310	1676	138	150	145	5	24	12184	7.3
127079 SULZBACH-LAUFEN	2114	332	12	12	11	1	3	925	2.8
127086 UNTERMUENKHEIM	2505	306	10	11	11	0	5	2640	8.6
127089 VELLBERG,STADT	3364	368	28	29	29	0	5	1600	4.3
127091 WALLHAUSEN	1976	266	14	14	14	1	3	1345	5.1
127099 WOLPERTSHAUSEN	1212	214	7	8	6	1	2	390	1.8
127100 ROSENGARTEN	4040	283	18	23	22	1	3	375	1.3
127101 KRESZBERG	2911	354	31	32	25	6	9	2630	7.4
127102 FICHTENAU	4106	279	31	37	36	1	8	1464	5.3
127103 FRANKENHARDT	2847	491	30	34	34	0	3	1170	2.4
127104 STIMPFACH	2177	255	14	15	15	0	9	1240	4.9
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	117901	11237	804	923	884	39	123	39916	3.6
128006 ASSAMSTADT	1705	141	12	12	10	2	3	425	3.0
128007 BAD MERGENTHEIM,STADT	19606	1274	133	160	144	17	14	3445	2.7
128014 BOXBERG,STADT	6078	732	46	57	56	1	9	2550	3.5
128020 CREGLINGEN,STADT	4051	864	25	29	28	2	5	825	1.0
128039 FREUDENBERG,STADT	3736	285	19	21	21	0	4	2225	7.8
128045 GROSZRINDERFELD	3446	340	20	20	20	0	2	935	2.7
128047 GRUENSFELD,STADT	3033	362	17	24	24	1	6	1965	5.4
128058 IGRERSHEIM	4674	393	27	29	29	0	6	2180	5.5
128061 KOENIGSHEIM	3146	477	21	25	25	0	4	1975	4.1
128064 KUELSHEIM,STADT	5200	459	40	40	40	0	5	1660	3.6
128082 NIEDERSTETTEN,STADT	4126	757	36	37	34	3	6	2020	2.7
128115 TAUBERBISCHOFHEIM,ST.	11677	788	76	92	80	12	10	2113	2.7
128126 WEIKERSHEIM,STADT	6608	730	56	58	58	0	7	1690	2.3
128128 WERBACH	2509	360	16	19	18	1	1	1222	3.4
128131 WERTHEIM,STADT	20346	1730	157	190	190	0	21	5626	3.3
128137 WITTIGHAUSEN	1633	219	10	10	10	0	5	1355	6.2
128138 AHORN	2100	328	11	13	13	0	6	1660	5.1
128139 LAUDA-KOENIGSHOFEN,ST.	14227	998	82	87	86	2	9	6045	6.1
135 LKR HEIDENHEIM	125135	6684	761	779	590	189	40	34715	5.2
135010 DISCHINGEN	4330	648	35	37	36	1	5	1865	2.9
135015 GERSTETTEN	10239	787	80	67	62	5	6	6930	8.8
135016 GIENGEN A.D.BREIZ,ST.	18315	680	102	104	88	16	2	1160	1.7
135019 HEIDENHEIM A.D.BR.,ST.	47982	1913	262	264	175	89	5	6510	3.4
135020 HERBRECHTINGEN,STADT	12061	614	79	87	67	21	6	3906	6.4
135021 HERMARINGEN	2114	165	14	14	14	0	2	960	5.8
135025 KOENIGSBRONN	7291	364	48	50	32	18	3	1780	4.9
135026 NATTHEIM	5604	402	27	28	23	5	3	2430	6.0
135027 NIEDERSTOTZINGEN,STADT	4051	281	33	34	22	12	4	5080	18.1
135031 SONTHEIM AN DER BREIZ	5301	340	31	37	26	11	1	1534	4.5

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.



noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR HEIDENHEIM									
135032 STEINHEIM AM ALBUCH	7847	491	50	58	45	12	3	2560	5.2
136 LKR OSTALBKREIS	274434	15600	1374	1482	1399	83	168	82262	5.3
136002 ABTSGMUEND	5897	524	34	38	38	0	7	4090	7.8
136003 ADELMANNSELDEN	1205	117	7	9	9	0	2	1250	10.7
136007 BARTHOLOMAE	1736	185	10	11	11	0	1	900	4.9
136009 BOEBINGEN AN DER REMS	3756	177	19	21	21	0	1	910	5.1
136010 BOPFINGEN,STADT	11332	778	85	90	66	23	10	5286	6.8
136015 DURLANGEN	2570	133	20	25	25	0	3	556	4.2
136018 ELLENBERG	1297	146	10	13	13	0	1	230	1.6
136019 ELLWANGEN(JAGST),STADT	21309	1508	99	133	130	2	20	15800	10.5
136020 ESCHACH	1149	157	9	10	10	0	2	1250	8.0
136021 ESSINGEN	4944	401	21	23	23	0	3	1980	4.9
136024 GOEGGINGEN	1778	117	20	21	21	0	1	120	1.0
136027 GSCHWEND	2881	390	27	27	25	2	5	1070	2.7
136028 HEUBACH,STADT	8970	290	27	29	27	2	4	366	1.3
136029 HEUCHLINGEN	1444	85	9	9	8	1	0	0	0.0
136033 HUETTLINGEN	5132	234	30	31	31	0	5	870	3.7
136034 IGGINGEN	1959	120	9	9	9	0	1	680	5.7
136035 JAGSTZELL	2007	186	13	13	13	0	5	1215	6.5
136037 KIRCHHEIM AM RIES	1716	198	11	11	7	4	3	435	2.2
136038 LAUCHHEIM,STADT	3584	264	21	23	20	3	2	530	2.0
136040 LEINZELL	2163	65	10	11	9	1	0	0	0.0
136042 LORCH,STADT	9355	533	44	52	52	0	5	2590	4.9
136043 MOEGGLINGEN	3324	158	18	28	26	2	1	1730	10.9
136044 MUTLANGEN	4839	180	22	23	23	0	3	1725	9.6
136045 NERESHEIM,STADT	7081	898	72	73	62	11	12	3165	3.5
136046 NEULER	2607	216	20	21	14	7	3	690	3.2
136049 OBERGROENINGEN	273	50	2	2	2	0	1	250	5.0
136050 OBERKOCHEN,STADT	8113	266	31	33	33	0	3	710	2.7
136060 ROSENBERG	2017	214	16	18	18	0	3	840	3.9
136061 RUPPERTSHOFEN	977	118	6	6	3	3	1	410	3.5
136062 SCHECHINGEN	1623	101	9	9	9	0	1	540	5.4
136065 SCHWABISCH GMUEND,ST.	57158	1975	263	269	266	3	14	9267	4.7
136066 SPRAITBACH	2924	149	15	17	17	0	1	1580	10.6
136068 STOEDTEN	1474	207	18	19	6	12	1	56	0.3
136070 TAEFERROT	908	85	7	7	7	0	0	0	0.0
136071 TANNHAUSEN	1568	127	11	12	11	2	1	870	6.8
136075 UNTERSCHNEIDHEIM	4081	470	28	31	31	0	3	2290	4.9
136079 WALDSTETTEN	6701	262	24	25	25	0	3	820	3.1
136082 WESTHAUSEN	5094	357	36	39	35	4	5	1775	5.0
136084 WOERT	959	132	9	13	13	0	4	990	7.5
136087 RIESBUERG	1996	181	20	24	24	0	1	350	1.9
136088 AALEN, STADT	61901	2638	186	194	194	0	21	12206	4.6
136089 RAINAU	2632	208	25	14	13	1	5	1870	9.0
211 SKR BADEN-BADEN	48212	2119	257	269	180	89	3	1980	0.9
211000 BADEN-BAUEN,STADT	48212	2119	257	269	180	89	3	1980	0.9
212 SKR KARLSRUHE	262209	7389	986	997	409	588	9	41762	5.7
212000 KARLSRUHE,STADT	262209	7389	986	997	409	588	9	41762	5.7
215 LKR KARLSRUHE	365758	16284	1642	1682	1469	213	111	79399	4.9
215007 BRETEN,STADT	23836	992	123	130	130	0	4	6480	6.5
215009 BRUCHSAL,STADT	36622	1839	188	192	136	55	7	4472	2.4
215017 ETTLINGEN,STADT	37132	1187	149	151	105	46	5	1460	1.2
215021 FORST	6226	281	22	23	23	0	0	0	0.0
215025 GONDELSHEIM	2461	185	15	15	15	0	0	0	0.0
215029 HAMBRUECKEN	4048	132	17	18	18	0	2	1000	7.6
215039 KRONAU	4639	182	20	22	22	0	1	2683	14.8
215040 KUERNBACH	2354	142	11	11	11	1	1	940	6.6
215046 MALSCH	11876	619	47	49	47	2	4	827	1.3
215047 MARKZELL	4511	221	27	30	26	4	6	1990	9.0

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
 zm 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR KARLSRUHE									
215059 OBERDERDINGEN	8205	413	30	36	35	1	6	1845	4.5
215064 OESTRINGEN,STADT	10674	572	55	60	55	5	7	4405	7.7
215066 PHILIPPSBURG,STADT	11008	705	53	60	49	11	5	5780	8.2
215082 SULZFELD	3902	219	18	18	17	1	2	1620	7.4
215084 UBSTADT-WEIHER	10225	483	58	62	45	17	3	2810	5.8
215089 WALZBACHTAL	7229	381	38	40	40	0	1	350	0.9
215090 WEINGARTEN (BADEN)	8034	401	42	45	30	15	3	1005	2.5
215094 ZAISENHAUSEN	1413	84	8	10	8	2	1	920	10.9
215096 KARLSBAD	13364	547	55	55	53	2	8	3718	6.8
215097 KRAICHTAL,STADT	12617	850	56	68	62	6	6	5553	6.5
215099 GRABEN-NEUDORF	9402	450	40	50	48	2	3	2380	5.3
215100 BAD SCHOENBORN	8745	400	47	49	39	10	3	255	0.6
215101 PFINTZAL	14990	476	67	68	67	1	6	5752	12.1
215102 EGGENSTEIN-LEOPOLDSHF.	12654	654	37	38	34	4	3	2040	3.1
215103 KARLSDOORF-NEUTHARD	7994	312	33	44	43	1	2	750	2.4
215105 LINKENHEIM-HOCHSTETTEN	9645	374	36	36	34	2	5	1280	3.4
215106 WAGHAEUSEL, STADT	17167	761	69	76	76	0	3	830	1.1
215107 OBERHAUSEN-RHEINHAUSEN	8506	489	33	33	31	2	2	2810	5.7
215108 RHEINSTETTEN	19077	661	71	41	41	0	4	3888	5.9
215109 STUTENSEE	19134	630	100	73	73	0	3	5640	9.0
215110 WALDBRONN	12202	306	57	59	39	20	2	1390	4.5
215111 DETTENHEIM	5866	334	23	25	21	4	3	4526	13.6
216 LKR RASTATT	192967	9256	1078	1163	579	584	48	19778	2.1
216002 AU AM RHEIN	2782	83	12	17	10	7	3	1165	14.0
216005 BIETIGHEIM	5524	330	29	32	17	15	3	800	2.4
216006 BISCHWEIER	2651	87	24	15	6	9	1	420	4.8
216007 BUEHL,STADT	22677	1179	158	175	39	136	3	405	0.3
216008 BUEHLERTAL	7438	224	37	46	19	27	1	420	1.9
216009 DURMERSHEIM	10365	317	41	53	42	12	5	2712	8.5
216012 ELCHESHEIM-ILLINGEN	2763	113	16	18	10	8	2	860	7.6
216013 FORBACH	5096	326	27	27	27	0	4	1537	4.7
216015 GAGGENAU,STADT	27985	949	158	170	131	39	9	4014	4.2
216017 GERNSBACH,STADT	14144	480	53	55	53	3	1	205	0.4
216022 HUEGELSHEIM	1515	179	8	9	9	0	1	790	4.4
216023 IFFEZHEIM	3933	397	18	22	18	4	2	2290	5.8
216024 KUPPENHEIM,STADT	6883	247	43	44	16	29	1	700	2.8
216028 LICHTENAU,STADT	4142	267	30	32	10	22	1	400	1.5
216029 LOFFENAU	2416	111	14	16	15	1	2	440	4.0
216033 MUGGENSTURM	5126	246	39	44	12	32	1	186	0.8
216039 OETIGHEIM	3880	176	18	18	9	9	0	0	0.0
216041 OTTERSWEIER	5690	337	42	44	1	43	0	0	0.0
216043 RASTATT,STADT	40128	1366	170	177	124	53	6	1799	1.3
216049 SINZHEIM	7974	430	68	74	0	74	0	0	0.0
216052 STEINMAUERN	2280	179	19	19	0	19	0	0	0.0
216059 WEISENBACH	2527	90	11	13	8	5	0	0	0.0
216063 RHEINMUENSTER	5048	1142	43	44	7	38	2	635	0.6
221 SKR HEIDELBERG	128609	2985	416	429	429	0	4	30580	10.2
221000 HEIDELBERG,STADT	128609	2985	416	429	429	0	4	30580	10.2
222 SKR MANNHEIM	297197	7336	775	795	795	0	3	10780	1.5
222000 MANNHEIM,UNIV.-STADT	297197	7336	775	795	795	0	3	10780	1.5
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	125596	9599	700	763	743	19	106	40356	4.2
225001 ADELSHEIM,STADT	4411	338	22	23	23	0	5	865	2.6
225002 AGLASTERHAUSEN	3739	269	20	21	21	0	4	1980	7.4
225009 BILLIGHEIM	5097	428	29	31	31	0	3	1800	4.2
225010 BINAU	1253	77	6	6	6	0	2	370	4.8
225014 BUCHEN(ODENWALD),STADT	14849	1220	114	122	114	8	5	4515	3.7
225024 FAHRENBACH	2471	154	18	19	19	0	2	1900	12.3
225032 HARDHEIM	6432	622	25	26	25	2	13	1916	3.1
225033 HASZMERSHEIM	4297	230	26	29	29	0	4	1904	8.3
225039 HOEPPFINGEN	2781	215	18	18	18	0	1	473	2.2
225042 HUEFFENHARDT	1796	177	18	18	18	1	2	495	2.8

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
 becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR NECKAR-ODENWALD-KR									
225052 LIMBACH	3237	315	22	25	22	3	3	1485	4.7
225058 MOSBACH,STADT	23620	1006	92	97	96	1	13	8955	8.9
225060 MUDAU	3167	423	30	31	31	0	3	400	0.9
225064 NECKARGERACH	2136	161	15	15	15	0	2	755	4.7
225067 NECKARZIMMERN	1606	91	15	15	15	0	4	1180	13.0
225068 NEUNKIRCHEN	1530	100	10	10	10	0	2	280	2.8
225074 OBRIGHEIM	5137	317	32	33	30	3	3	1040	3.3
225075 OSTERBURKEN,STADT	4609	476	33	34	31	3	4	995	2.1
225082 ROSENBERG	1945	281	16	16	16	0	5	1192	4.2
225091 SECKACH	3654	297	21	23	23	0	2	350	1.2
225109 WALLDUERN,STADT	9754	747	29	29	29	0	3	761	1.0
225113 ZWINGENBERG	710	44	5	5	5	0	0	0	0.0
225114 RAVENSTEIN,STADT	2626	399	2	29	29	0	5	1270	3.2
225115 SCHEFFLENZ	3922	341	20	22	22	0	1	1100	3.2
225116 SCHWARZACH	2631	121	7	7	7	0	6	1570	13.0
225117 ELZTAL	4984	467	35	38	38	0	7	2015	4.3
225118 WALDBRUNN	3202	282	21	21	21	0	2	790	2.8
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	465442	17126	1874	2001	1959	42	141	132780	7.8
226003 ALTUSZHEIM	4883	237	18	18	18	0	0	0	0.0
226006 BAMMENTAL	5744	208	21	23	23	0	3	3110	15.0
226009 BRUEHL	13554	292	45	50	50	0	0	0	0.0
226010 DIELHEIM	7419	250	34	34	34	0	4	265	1.1
226012 DOSSENHEIM	9236	267	26	27	25	2	2	1050	3.9
226013 EBERBACH,STADT	15030	599	75	65	65	0	10	5050	8.4
226017 EPFENBACH	2196	147	13	13	13	0	1	1290	8.8
226018 EPPELHEIM	13065	267	36	37	37	0	0	0	0.0
226020 ESCHELBRONN	2177	139	10	11	9	1	2	1520	10.9
226022 GAIBERG	2069	65	6	8	8	0	1	780	12.0
226027 HEDDESBAACH	434	38	4	4	4	0	0	0	0.0
226028 HEDDESHEIM	10707	269	33	36	36	0	2	2010	7.5
226029 HEILIGKREUZSTEINACH	2062	150	13	19	19	0	1	360	2.4
226031 HEMSBAACH,STADT	12479	323	45	46	39	7	3	4690	14.5
226032 HOCKENHEIM,STADT	16133	690	65	68	68	0	4	7680	11.1
226036 ILVESHEIM	7016	167	20	22	22	0	1	730	4.4
226037 KETSCH	12073	329	55	56	56	0	0	0	0.0
226038 LADENBURG,STADT	11229	362	34	38	36	2	0	0	0.0
226040 LAUDENBACH	5258	182	24	24	24	1	2	1860	10.2
226041 LEIMEN,STADT	18480	486	63	74	74	0	3	4690	9.7
226046 MALSCH	2611	139	13	15	14	0	0	0	0.0
226048 MAUER	3285	117	16	16	16	0	2	1470	12.6
226049 MECKESHEIM	4800	267	27	30	30	0	4	4140	15.5
226054 MUEHLHAUSEN	6370	238	30	31	29	2	2	760	3.2
226055 NECKARBISCHOFSH. ST.	3496	272	21	25	25	0	8	2595	9.5
226056 NECKARGEMUEND,STADT	13699	463	38	57	57	0	10	2337	5.0
226058 NEIDENSTEIN	1345	98	10	12	10	1	3	1030	10.5
226059 NEULUSZHEIM	5101	129	19	19	19	0	0	0	0.0
226060 NUSZLOCH	8987	272	30	33	32	1	2	580	2.1
226062 OFTERSHEIM	10387	200	23	23	23	0	0	0	0.0
226063 PLANKSTADT	9053	231	25	27	27	0	0	0	0.0
226065 RAUENBERG,STADT	6065	233	28	30	29	1	2	170	0.7
226066 REICHARTSHAUSEN	1578	110	13	14	12	2	1	800	7.3
226068 REILINGEN	6029	214	23	26	26	0	1	1950	9.1
226076 SANDHAUSEN	12499	314	38	40	40	0	1	32000	102.1
226080 SCHOENAU,STADT	4402	174	11	11	11	0	0	0	0.0
225081 SCHOENBRUNN	2639	219	19	20	20	0	5	1420	6.5
226082 SCHRIESHEIM,STADT	13050	403	58	60	58	2	0	0	0.0
226084 SCHWETZINGEN,STADT	17845	554	43	43	43	0	3	6345	11.5
226085 SINSHEIM,STADT	27614	1816	170	170	170	0	18	9245	5.1
226086 SPECHBACH	1377	77	8	8	8	0	1	770	10.0
226091 WAIBSTADT,STADT	5002	352	35	35	35	0	4	2100	6.0
226095 WALLDORF,STADT	13035	497	50	56	56	0	1	4000	8.1
226096 WEINHEIM,STADT	41811	1367	210	214	214	0	5	8225	6.0
226097 WIESENBAACH	2705	112	15	15	14	1	1	520	4.6

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
NOCH LKR RHEIN-NECKAR-KREIS									
226098 WIESLOCH,STADT	21938	799	79	89	82	7	7	3370	4.2
226099 WILHELMSFELD	2526	106	9	14	14	0	1	340	3.2
226101 ZUZENHAUSEN	1878	142	13	13	12	1	2	1820	12.8
226102 ANGELBACHTAL	3725	243	9	9	6	3	3	1640	6.6
226103 ST. LEON-ROT	10550	506	47	64	55	9	1	2300	4.5
226104 LOBBACH	2136	107	13	14	14	0	2	1320	12.4
226105 EDINGEN-NECKARHAUSEN	13843	370	40	41	41	0	3	2183	5.9
226106 HELMSTADT-BARGEN	3288	305	19	20	20	0	7	2905	9.5
226107 HIRSCHBERG A.D.BERGSTR	9529	210	39	39	39	0	2	1360	6.5
231 SKR PFORZHEIM	105024	2187	443	450	290	160	5	9500	4.3
231000 PFORZHEIM,STADT	105024	2187	443	450	290	160	5	9500	4.3
235 LKR CALW	134014	7096	841	866	789	77	118	38865	5.5
235006 ALTENSTEIG,STADT	9696	515	60	71	67	4	6	2190	4.3
235007 ALTHENGSTETT	5765	294	50	39	36	3	4	1959	6.7
235008 BAD LIEBENZELL,STADT	6986	343	58	59	47	12	7	2152	6.3
235018 DOBEL	1581	85	8	13	8	5	0	0	0.0
235020 EBHAUSEN	3622	276	22	22	22	1	7	2387	8.6
235022 EGENHAUSEN	1496	123	11	12	12	0	1	800	6.5
235025 ENZKLOESTERLE	1168	78	25	25	19	6	1	50	0.6
235029 GECHINGEN	3341	176	19	19	19	0	6	1506	8.5
235032 HAITERBACH,STADT	4715	321	24	24	24	0	6	3103	9.7
235033 BAD HERRENALB,STADT	6178	303	44	45	40	5	2	402	1.3
235035 HOFEN AN DER ENZ	1555	72	10	10	10	0	2	742	10.3
235046 NAGOLD,STADT	20200	907	102	104	101	3	18	6690	7.4
235047 NEUBULACH,STADT	3970	275	31	33	33	0	5	1410	5.1
235050 NEUWEILER	2569	262	23	24	24	0	6	1279	4.9
235055 OBERREICHENBACH	2409	175	16	17	17	0	5	1860	10.6
235057 OSTELSHEIM	2054	99	11	11	10	1	2	630	6.4
235060 ROHRDORF	1807	73	11	11	11	0	5	565	7.7
235065 SCHOENBERG	6807	292	49	39	33	6	3	1300	4.5
235066 SIMMERSFELD	1734	154	18	18	18	0	2	175	1.1
235067 SIMMOZHEIM	2167	95	8	8	8	0	2	1100	11.6
235073 UNTERREICHENBACH	2122	99	13	20	20	0	3	1064	10.7
235079 WILDBAD I. SCHWARZW. ST.	10159	431	51	57	52	5	6	2298	5.3
235080 WILDBERG,STADT	8557	512	58	60	60	0	6	1775	3.5
235084 BAD TEINACH-ZAVELST. ST	2430	195	21	21	16	6	4	947	4.9
235085 CALW,STADT	20926	940	101	106	84	23	9	2481	2.6
236 LKR ENZKREIS	165332	7597	830	897	863	34	95	50245	6.6
236004 BIRKENFELD	8921	489	50	57	48	9	2	1465	3.0
236011 EISINGEN	4120	98	18	18	18	0	2	785	8.0
236013 ENGELSBRAND	3837	171	21	23	23	0	2	1700	10.0
236019 FRIOLZHEIM	3102	132	14	14	14	0	1	1070	8.1
236025 HEIMSHEIM,STADT	4088	175	13	15	14	2	2	2464	14.1
236028 ILLINGEN	6565	338	32	35	35	0	6	3182	9.4
236030 ISPRINGEN	5893	161	26	26	26	0	0	0	0.0
236031 KIESELBRONN	2253	112	13	14	13	1	2	1021	9.2
236033 KNITTLINGEN,STADT	6149	462	27	38	38	0	1	150	0.3
236038 MAULBRONN,STADT	5819	328	28	30	29	1	4	3120	9.5
236039 MOENSHEIM	2260	119	11	11	11	0	3	865	7.3
236040 MUEHLACKER,STADT	23948	897	119	126	126	0	16	3497	3.9
236043 NEUENBURG,STADT	7036	328	15	17	17	0	4	1605	4.9
236044 NEUHAUSEN	4231	265	26	27	26	2	4	1828	6.9
236046 NIEFERN-OESCHELBRONN	9589	377	53	54	54	0	2	895	2.4
236050 OETISHEIM	4197	203	27	28	27	1	5	1537	7.6
236061 STERNENFELS	2316	110	15	16	15	1	5	1480	13.4
236062 TIEFENBRONN	4412	214	24	24	24	0	5	2425	11.3
236065 WIERNSHEIM	4908	265	34	37	32	5	4	6040	22.8
236067 WIMSHEIM	2068	106	17	19	19	0	2	825	7.8
236068 WURMBERG	2260	114	9	10	10	0	1	830	7.3
236070 KELTERN	7862	373	35	37	37	0	4	2489	6.7
236071 REMCHINGEN	9422	405	48	52	52	0	4	1760	4.3
236072 STRAUBENHARDT	8501	454	50	55	49	6	7	3106	6.8
236073 NEULINGEN	4654	217	18	22	20	2	2	652	3.0

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
			Anzahl	ha	km		Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR ENZKREIS									
236074 KAEMPFBACH	5626	187	19	20	16	4	1	1491	8.0
236075 OELBRONN-DUERRN	2823	148	15	18	17	1	1	540	3.7
236076 KOENIGSBACH-STEIN	8472	349	54	54	54	0	3	3423	9.8
237 LKR FREUDENSTADT	99909	7008	618	664	546	118	65	24787	3.5
237002 ALPIRSBACH,STADT	5721	447	59	60	55	5	4	1452	3.2
237004 BAIERSBRONN	13925	1103	73	87	61	26	7	2681	2.4
237008 BETZWEILER-WAELDE	1282	112	13	14	14	0	2	970	8.6
237019 DORNSTETTEN,STADT	5923	346	22	22	22	0	5	2070	6.0
237024 EMPFINGEN	2883	157	11	16	15	1	0	0	0.0
237027 EUTINGEN IM GAEU	4041	396	23	24	23	1	4	1610	4.1
237026 FREUDENSTADT,STADT	21104	950	118	119	102	17	10	4875	5.1
237030 GLATTEN	2261	176	14	16	16	0	4	1382	7.8
237032 GROEMBACH	513	53	5	5	5	0	0	0	0.0
237040 HORB AM NECKAR,STADT	21266	1463	106	106	84	22	12	4097	2.8
237045 LOSZBURG	4995	488	37	42	38	4	7	2580	5.3
237054 PFALZGRAFENWEILER	5353	345	64	65	55	10	5	1171	3.4
237061 SCHOPFLOCH	1975	170	10	10	10	0	1	612	3.6
237072 WOERNERSBERG	197	21	1	1	1	0	0	0	0.0
237073 SEEWALD	2026	273	16	28	7	21	3	620	2.3
237074 WALDACHTAL	4978	356	35	37	37	0	1	667	1.9
237075 BAD RIPPOLDSAU-SCHAPB.	1466	151	10	11	0	11	0	0	0.0
311 -SKR FREIBURG IM BRSG.	180528	4158	563	621	243	378	5	27605	6.6
311000 FREIBURG IM BREISG.ST.	180528	4158	563	621	243	378	5	27605	6.6
315 LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	195559	12393	1415	1542	334	1208	59	19346	1.6
315003 AU	966	37	6	6	0	6	1	63	1.7
315004 AUGGEN	1978	191	21	21	8	13	1	240	1.3
315006 BAD KROZINGEN	11648	537	71	81	7	74	1	420	0.8
315007 BADENWEILER	3295	196	44	46	2	43	1	410	2.1
315008 BALLRECHTEN-DOTTINGEN	1716	93	17	18	0	18	0	0	0.0
315013 BOETZINGEN	4656	217	23	29	6	24	1	220	1.0
315014 BOLLSCHEIL	1662	125	11	13	0	13	0	0	0.0
315015 BREISACH AM RHEIN,ST.	9981	768	95	95	13	82	3	4238	5.5
315016 BREITNAU	1007	162	14	14	0	14	0	0	0.0
315020 BUCHENBACH	2298	146	24	24	0	24	1	95	0.7
315022 BUGGINGEN	3035	242	32	35	0	35	0	0	0.0
315028 EBRINGEN	2043	74	9	9	7	2	2	259	3.5
315030 EICHSTETTEN	2579	188	22	26	0	26	1	126	0.7
315031 EISENBACH(HOCHSCHW.)	1899	149	30	35	3	32	0	0	0.0
315033 ESCHBACH	1412	406	11	13	0	13	0	0	0.0
315037 FELDBERG (SCHWARZWALD)	1269	219	31	37	0	37	0	0	0.0
315039 FRIEDENWEILER	1599	147	14	17	1	16	1	90	0.6
315041 GLOTTERTAL	2364	125	14	16	0	16	1	95	0.8
315043 GOTTENHEIM	2205	101	9	9	7	2	2	395	3.9
315047 GUNDELFINGEN	10538	300	36	37	27	10	4	1164	3.9
315048 HARTHEIM	3105	532	14	17	16	1	1	1830	3.4
315050 HEITERSHEIM,STADT	4662	259	14	15	6	10	1	210	0.8
315051 HEUWEILER	828	29	8	8	0	8	1	32	1.1
315052 HINTERZARTEN	1799	171	27	28	21	7	1	53	0.3
315056 HORBEN	547	41	8	8	0	8	1	32	0.8
315059 IHRINGEN	4774	323	20	24	4	21	2	98	0.3
315064 KIRCHZARTEN	7918	309	51	52	0	52	1	378	1.2
315068 LENZKIRCH	4172	342	38	39	8	31	1	120	0.4
315070 LOEFFINGEN,STADT	6328	518	49	56	50	6	2	345	0.7
315072 MERDINGEN	2222	178	27	27	0	27	4	3400	19.1
315073 MERZHAUSEN	4133	90	24	24	0	24	1	220	2.4
315074 MUELLHEIM,STADT	13742	779	82	99	38	62	4	995	1.3
315076 NEUENBURG A. RHEIN,STAD	7980	720	51	60	17	43	2	325	0.5
315084 OBERRIED	1783	168	15	17	0	17	1	63	0.4
315089 PFAFFENWEILER	2587	68	13	14	6	8	2	196	2.9

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
NOCH LKR BREISGAU-HOCHSCHW									
315094 ST. MAERGEN	984	128	9	11	0	11	0	0	0.0
315095 ST. PETER	1531	138	6	8	8	0	1	200	1.4
315098 SCHALLSTADT	4889	266	35	37	8	28	2	847	3.2
315102 SCHLUCHSEE	2066	292	23	23	8	16	2	425	1.5
315107 SOELDEN	892	35	10	11	0	11	0	0	0.0
315108 STAUFEN I. BREISGAU, ST.	6603	264	61	64	9	55	1	380	1.4
315109 STEGEN	3529	148	25	25	0	25	1	189	1.3
315111 SULZBURG, STADT	2283	112	19	21	0	21	0	0	0.0
315113 TITISEE-NEUSTADT, STADT	9718	649	54	54	35	19	1	190	0.3
315115 UMKIRCH	4728	144	21	27	0	27	1	220	1.5
315125 WITTNAU	1164	48	15	15	0	15	0	0	0.0
315130 MUENSTERTAL/SCHWARZW.	3852	224	22	25	0	25	0	0	0.0
315131 EHRENKIRCHEN	5517	279	43	44	6	38	2	210	0.8
315132 MARCH	7907	252	51	51	0	51	1	378	1.5
315133 VOGTSB. I. KAISERST., ST.	5166	465	48	58	15	43	2	195	0.4
316 LKR EMMENDINGEN	124613	6030	704	771	253	517	30	11850	2.0
316002 BAHLINGEN	3264	174	31	31	0	31	1	319	1.8
316003 BIEDERBACH	337	91	4	4	0	4	0	0	0.0
316009 DENZLINGEN	11277	351	43	44	18	26	3	1748	5.0
316010 ELZACH, STADT	5048	289	20	30	14	16	0	0	0.0
316011 EMMENDINGEN, STADT	22819	721	118	130	12	118	2	105	0.1
316012 ENDINGEN, STADT	7129	323	35	40	11	29	1	477	1.5
316013 FORCHHEIM	982	87	12	12	0	12	2	206	2.4
316014 GUTACH IM BREISGAU	2796	140	15	20	4	16	2	365	2.6
316017 HERBOLZHEIM, STADT	7762	498	45	48	43	5	2	1570	3.2
316020 KENZINGEN, STADT	7055	437	49	52	27	25	2	315	0.7
316024 MALTERDINGEN	2281	141	19	19	0	19	1	212	1.5
316036 REUTE	2432	67	8	9	6	3	1	265	4.0
316037 RIEGEL	2728	261	13	17	13	5	2	1035	4.0
316038 SASBACH	2757	225	20	20	7	13	1	700	3.1
316039 SEXAU	2479	108	23	24	0	24	0	0	0.0
316042 SIMONSWALD	1055	167	4	9	0	9	0	0	0.0
316043 TENINGEN	10602	524	72	79	14	65	4	1679	3.2
316045 VOERSTETTEN	2049	77	12	13	7	6	2	377	4.9
316049 WEISWEIL	1596	84	10	10	9	1	1	175	2.1
316051 WYHL	2876	197	17	17	9	9	0	0	0.0
316053 RHEINHAUSEN	3111	157	14	15	15	0	2	445	2.8
316054 FREIAMT	1770	276	29	33	0	33	0	0	0.0
316055 WINDEN IM ELZTAL	2147	111	14	15	0	15	0	0	0.0
316056 WALDKIRCH, STADT	18261	524	78	81	46	35	1	1857	3.5
317 LKR ORTENAUKREIS	333457	18316	1908	2455	791	1664	35	18670	1.0
317001 ACHERN, STADT	20219	1197	119	145	73	71	2	260	0.2
317005 APPENWEIER	8187	471	39	63	31	33	0	0	0.0
317008 BAD PETERSTAL-GRIESB.	2204	151	19	20	12	8	0	0	0.0
317009 BERGHAUPTEN	1933	98	17	18	1	17	0	0	0.0
317011 BIBERACH	2219	146	22	28	0	28	0	0	0.0
317021 DURBACH	3032	177	27	27	1	26	0	0	0.0
317026 ETTENHEIM, STADT	8787	466	65	74	20	54	1	200	0.4
317029 FISCHERBACH	990	74	6	6	6	0	0	0	0.0
317031 FRIESENHEIM	10190	568	44	54	35	20	1	800	1.4
317034 GENGENBACH, STADT	10723	443	57	67	28	39	2	1800	4.1
317039 GUTACH (SCHWARZW.-BAHN)	1396	148	9	11	0	11	0	0	0.0
317040 HASLACH I. KINZIGTAL, ST	5879	206	38	38	19	19	0	0	0.0
317041 HAUSACH, STADT	4618	241	24	29	2	27	1	150	0.6
317046 HOFSTETTEN	1001	66	7	8	0	8	0	0	0.0
317047 HOHBERG	6711	333	40	43	21	21	1	200	0.6
317051 HORNBERG, STADT	3320	215	17	18	1	17	0	0	0.0
317056 KAPPELRODECK	5397	232	21	45	25	20	1	250	1.1
317057 KEHL, STADT	28240	1654	215	229	21	208	1	600	0.4
317059 KIPPENHEIM	4187	317	44	48	9	39	1	120	0.4
317065 LAHR/SCHWARZWALD, STADT	33141	1637	21	227	128	99	4	4330	2.6
317067 LAUTENBACH	1234	83	8	9	0	8	0	0	0.0
317068 LAUF	3205	134	23	24	11	13	0	0	0.0
317073 MAHLBERG, STADT	3432	206	23	26	7	19	2	350	1.7
317075 MEISZENHEIM	3003	236	14	16	7	10	1	450	1.9
317078 MUEHLENBACH	830	87	4	6	0	6	0	0	0.0

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR ORTENAUKEIS									
317085 NORDRACH	1048	123	8	9	0	9	0	0	0.0
317088 OBERHARMERSBACH	1546	129	13	13	0	13	0	0	0.0
317089 OBERKIRCH, STADT	15615	771	106	114	29	85	2	1050	1.4
317093 OBERWOLFACH	1783	120	12	13	11	2	0	0	0.0
317096 OFFENBURG, STADT	51344	1937	280	296	117	179	3	1900	1.0
317097 OHLSBACH	2065	96	11	14	3	10	0	0	0.0
317098 OPPENAU, STADT	3055	282	18	19	9	10	0	0	0.0
317100 ORTENBERG	2854	116	24	24	2	23	0	0	0.0
317102 OTTENHOEFEN I. SCHWARZW	3216	176	16	19	9	9	1	600	3.4
317110 RENCHEN, STADT	5932	368	49	49	13	37	1	550	1.5
317113 RINGSHEIM	1972	126	11	11	11	0	1	780	6.2
317114 RUST	2636	123	11	15	8	6	1	100	0.8
317116 SASBACH	4007	200	18	25	5	19	0	0	0.0
317118 SASBACHWALDEN	1706	147	30	30	1	29	0	0	0.0
317121 SCHUTTER TAL	2393	157	21	23	0	23	0	0	0.0
317122 SCHUTTERWALD	6277	342	47	52	20	31	1	1000	2.9
317126 SEEBACH	950	99	9	13	3	10	0	0	0.0
317127 SEELBACH	4202	171	21	26	17	9	1	900	5.3
317129 STEINACH	3102	188	30	32	9	23	1	180	1.0
317141 WILLSTAETT	7497	504	31	70	8	62	0	0	0.0
317145 WOLFACH, STADT	4938	266	25	33	26	7	0	0	0.0
317146 ZELL. A. HARMERSBACH, ST.	4865	304	50	55	3	51	0	0	0.0
317150 SCHWANAU	5394	364	45	45	10	35	1	300	0.8
317151 NEURIED	7489	574	49	84	0	84	0	0	0.0
317152 KAPPEL-GRAFENHAUSEN	3616	190	22	23	4	19	2	800	4.2
317153 RHEINAU, STADT	9877	857	33	71	14	57	2	1000	1.2
325 LKR ROTTWEIL	122858	7782	731	755	714	41	86	30694	3.9
325001 AICHHALDEN	3400	239	20	20	20	0	3	995	4.2
325009 BOESINGEN	2748	235	18	19	18	1	3	1550	6.6
325011 DIETINGEN	3291	299	23	26	26	0	5	1585	5.3
325012 DORNHAN, STADT	5290	479	42	43	43	0	5	1490	3.1
325014 DUNNINGEN	4496	373	31	33	32	1	6	1750	4.7
325015 EPFENDORF	3036	234	24	25	24	0	4	770	3.3
325024 HARDT	2273	123	10	11	11	0	2	1010	8.2
325036 LAUTERBACH	2686	149	13	13	10	2	0	0	0.0
325045 OBERNDORF A. NECKAR, ST.	13986	669	94	75	73	2	4	1820	2.7
325049 ROTTWEIL, STADT	22902	1150	130	124	122	3	10	5180	4.5
325050 SCHENKENZELL	1568	117	16	17	0	17	0	0	0.0
325051 SCHILTACH, STADT	3334	192	15	29	27	2	4	910	4.8
325053 SCHRAMBERG, STADT	18026	689	63	68	57	11	9	2595	3.8
325057 SULZ AM NECKAR, STADT	10437	932	83	83	83	0	9	2768	3.0
325058 TENNENBRONN	2705	186	40	42	42	0	2	520	2.8
325060 VILLINGENDORF	2527	123	12	14	14	0	1	650	5.3
325061 VOEHRINGEN	3330	288	20	27	27	0	4	1109	3.9
325064 WELDINGEN	2381	179	13	14	13	1	3	440	2.5
325069 ZIMMERN OB ROTTWEIL	4796	380	26	27	27	0	4	1730	4.6
325070 FLUORN-WINZELN	2905	228	11	13	13	0	2	1130	5.0
325071 ESCHBRONN	1765	181	11	11	11	0	1	410	2.3
325072 DEISZLINGEN	4976	339	20	22	20	1	5	2282	6.7
326 LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	185685	9716	1024	1102	707	395	69	25994	2.7
326003 BAD DUERRHEIM, STADT	10348	749	92	102	66	36	8	1925	2.6
326005 BLUMBERG, STADT	8659	722	51	75	59	16	4	2270	3.1
326006 BRAEUNLINGEN, STADT	5316	355	53	58	14	44	1	470	1.3
326010 DAUCHINGEN	2881	132	18	11	11	0	1	89	0.7
326012 DONAUESCHINGEN, STADT	18162	1427	88	94	69	25	12	3290	2.3
326017 FURTWANGEN I. SCHW., ST.	9450	433	49	56	25	30	0	0	0.0
326020 GUETENBACH	1071	69	11	11	0	11	0	0	0.0
326027 HUEFINGEN, STADT	6504	471	38	39	16	23	4	560	1.2
326031 KOENIGSFELD I. SCHWARZW	4456	308	32	33	33	0	2	530	1.7
326037 MOENCHWEILER	2997	145	17	19	10	9	1	1060	7.3
326041 NIEDERESCHACH	4441	268	29	31	21	10	2	640	2.4
326052 ST. GEORGEN I. SCHW., ST.	13434	527	60	63	48	15	5	1170	2.2
326054 SCHOENWALD I. SCHWARZW	2214	139	18	24	24	0	2	290	2.1
326055 SCHONACH I. SCHWARZWALD	3695	192	23	24	15	10	5	850	4.4
326060 TRIEBERG I. SCHWARZW. ST.	4863	220	31	34	1	33	0	0	0.0

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
NOCH LKR SCHWARZW.-BAAR-KR									
326061 TUNINGEN	2154	248	17	17	14	3	1	810	3.3
326065 UNTERKIRNACH	1596	115	10	11	10	1	2	735	6.4
326068 VOEHRENBACH,STADT	3525	228	24	25	4	20	2	475	2.1
326074 VILLINGEN-SCHWENN.,ST.	75166	2734	338	351	251	101	12	10120	3.7
326075 BRIGACHTAL	4753	233	25	26	18	8	5	710	3.0
327 LKR TUTTLINGEN	112509	6755	659	722	669	53	49	20825	3.1
327002 ALDINGEN	5576	339	30	30	30	1	1	260	0.8
327004 BAERENTHAL	427	79	3	3	3	0	1	240	3.1
327005 BALGHEIM	755	67	5	5	5	0	1	180	2.7
327006 BOETTINGEN	1222	84	10	10	10	0	0	0	0.0
327007 BUBSHEIM	673	51	6	6	6	0	0	0	0.0
327008 BUCHHEIM	615	87	6	6	6	0	1	160	1.8
327009 DEILINGEN	1435	112	11	11	11	0	2	480	4.3
327010 DENKINGEN	1890	236	15	17	17	0	2	630	2.7
327011 DUERBHEIM	1288	97	11	12	8	4	0	0	0.0
327012 DURCHHAUSEN	742	82	10	11	4	7	1	100	1.2
327013 EGESHEIM	450	46	2	3	3	0	1	1270	27.8
327016 FRIDINGEN A.D.DONAU,ST	3078	148	17	17	17	0	1	180	1.2
327017 FRITTLINGEN	1739	109	12	13	13	0	1	410	3.7
327018 GEISINGEN,STADT	5027	535	40	42	31	10	2	155	0.3
327019 GOSHEIM	3163	175	17	19	19	0	1	910	5.2
327020 GUNNINGEN	536	51	5	5	5	0	1	100	2.0
327023 HAUSEN OB VERENA	633	50	5	5	5	0	1	100	2.0
327025 IMMENDINGEN	5212	541	35	36	32	4	5	1255	2.3
327027 IRNDORF	736	89	5	5	5	0	1	160	1.8
327029 KOENIGSHEIM	506	39	4	5	5	0	0	0	0.0
327030 KOLBINGEN	1090	74	11	11	11	1	1	650	8.8
327033 MAHLSTETTEN	698	64	3	3	3	0	1	50	0.8
327036 MUEHLHEIM A.D.DONAU,ST	3284	172	17	18	18	0	0	0	0.0
327038 NEUHAUSEN OB ECK	3090	234	15	29	29	0	2	890	3.8
327040 REICHENBACH AM HEUBERG	404	37	3	3	3	0	1	200	5.4
327041 RENQUISHAUSEN	613	45	4	4	4	0	2	475	10.6
327046 SPAICHINGEN,STADT	10016	481	48	57	57	0	1	1400	2.9
327048 TALHEIM	968	81	6	7	6	1	1	50	0.6
327049 TROSSINGEN,STADT	11336	461	55	57	56	2	3	690	1.5
327050 TUTTLINGEN,STADT	31620	1205	160	177	154	23	7	6235	5.2
327051 WEHINGEN	3161	172	18	20	19	1	3	925	5.4
327054 WURLINGEN	3450	180	22	23	23	0	1	1000	5.6
327055 SEITINGEN-OBERFLACHT	1890	139	13	15	13	2	1	950	6.8
327056 RIETHEIM-WEILHEIM	2070	122	14	15	15	0	1	420	3.5
327057 EMMINGEN-LIPTINGEN	3116	272	22	24	24	0	1	300	1.1
335 LKR KONSTANZ	230869	9985	1115	1211	846	365	55	36707	3.7
335001 AACH,STADT	1380	85	8	8	8	1	1	280	3.3
335002 ALLENSBACH	5611	244	29	31	23	8	3	860	3.5
335015 BUESINGEN AM HOCHRHAIN	1342	89	8	9	9	0	1	130	1.5
335021 EIGELTINGEN	2827	291	11	14	14	0	2	1130	3.9
335022 ENGEL,STADT	8827	744	70	71	70	2	3	2410	3.2
335025 GAIENHOFEN	2768	171	22	25	19	6	2	470	2.8
335026 GAILINGEN	2193	120	15	15	12	3	1	1070	8.9
335028 GOTTMADINGEN	8432	365	41	44	44	1	4	790	2.2
335035 HILZINGEN	5975	488	45	53	50	3	4	1170	2.4
335043 KONSTANZ,UNIV.-STADT	71132	1371	209	215	173	42	5	6679	4.9
335055 MOOS	2537	134	18	19	11	8	2	365	2.7
335057 MUEHLINGEN	1415	216	9	10	10	0	1	440	2.0
335061 OENNINGEN	3385	215	24	25	19	6	0	0	0.0
335063 RADOLFFZELL A.BODENS.ST	25251	1027	165	178	50	128	2	405	0.4
335066 REICHENAU	4296	208	42	42	11	31	2	630	3.0
335075 SINGEN (HOHENTWIEL),ST	42438	1432	190	207	112	95	6	11740	8.2
335077 STEISZLINGEN	3225	310	17	19	17	2	2	2100	6.8
335079 STOCKACH,STADT	13165	736	64	75	74	1	4	645	0.9
335080 TENGEN,STADT	3632	486	8	8	8	0	0	0	0.0
335081 VOLKERTSHAUSEN	1981	80	11	12	12	0	2	1770	22.0

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.



noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
NOCH LKR KONSTANZ									
335096 HOHENFELS	1267	164	9	11	10	0	1	200	1.2
335097 MUEHLHAUSEN-EHINGEN	2949	265	19	22	21	1	2	670	2.5
335098 BODMAN-LUDWIGSHAFEN	3334	218	27	28	16	12	3	653	3.0
335099 ORSINGEN-NENZINGEN	2109	170	15	16	16	0	1	420	2.5
335100 RIELASINGEN-WORBLINGEN	9398	356	40	53	37	16	1	1680	4.7
336 LKR LOERRACH	184985	8409	919	1022	503	519	41	12930	1.5
336004 AITERN	411	42	3	3	0	3	0	0	0.0
336006 BAD BELLINGEN	2885	257	21	21	7	14	1	240	0.9
336008 BINZEN	2186	87	16	17	7	11	0	0	0.0
336010 BOELLEN	103	22	1	1	0	1	0	0	0.0
336012 BUERCHAU	219	29	2	3	0	3	0	0	0.0
336014 EFRINGEN-KIRCHEN	6849	627	40	42	25	17	8	870	1.4
336019 EIMELDINGEN	1503	84	11	8	8	0	0	0	0.0
336020 ELBENSCHWAND	90	20	0	2	0	2	0	0	0.0
336024 FISCHINGEN	552	29	2	2	2	0	1	35	1.2
336025 FROEHND	108	45	0	1	0	1	0	0	0.0
336034 HASEL	845	69	7	7	0	7	0	0	0.0
336036 HAUSEN IM WIESENTAL	2205	85	7	8	7	2	2	115	1.4
336043 INZLINGEN	2383	84	11	12	9	2	0	0	0.0
336045 KANDERN,STADT	6667	441	25	33	22	11	2	125	0.3
336050 LOERRACH,STADT	40773	1080	174	187	85	103	4	990	0.9
336057 MAULBURG	3587	150	26	27	0	27	1	60	0.4
336060 NEUENWEG	268	39	1	1	0	1	0	0	0.0
336067 RAICH	201	31	0	1	0	1	0	0	0.0
336069 RHEINFELDEN(BADEN),ST.	26545	953	97	112	103	9	7	4565	4.8
336073 RUEMMINGEN	1272	68	9	10	5	5	0	0	0.0
336074 SALLNECK	287	25	2	3	0	3	0	0	0.0
336075 SCHALLBACH	595	26	7	7	0	7	0	0	0.0
336078 SCHLIENGEN	3712	318	31	37	3	34	0	0	0.0
336079 SCHOENAU I. SCHWARZW.ST	2254	106	9	11	6	5	0	0	0.0
336080 SCHOENENBERG	254	23	2	2	0	2	0	0	0.0
336081 SCHOPFHEIM,STADT	14894	641	89	101	16	85	2	370	0.6
336082 SCHWOERSTADT	2271	147	12	14	14	0	2	1330	9.1
336084 STEINEN	8140	368	50	53	26	27	2	675	1.8
336086 TEGERNAU	330	64	3	5	0	5	0	0	0.0
336087 TODTNAU,STADT	4255	302	38	40	15	26	1	75	0.2
336089 TUNAU	181	16	2	2	0	2	0	0	0.0
336090 UTZENFELD	575	40	4	4	2	1	1	50	1.3
336091 WEIL AM RHEIN,STADT	26106	903	90	95	63	32	2	2010	2.2
336094 WEMBACH	246	18	3	3	0	3	1	360	19.8
336096 WIEDEN	358	43	5	5	0	5	0	0	0.0
336097 WIES	412	74	1	2	0	2	0	0	0.0
336098 WIESLET	154	53	1	1	0	1	0	0	0.0
336100 WITTLINGEN	666	41	5	5	1	4	0	0	0.0
336103 ZELL IM WIESENTAL,ST.	5981	245	51	58	30	28	3	1010	4.1
336104 MALSBURG-MARZELL	709	119	0	9	9	0	0	0	0.0
336105 GRENZACH-WYHLEN	12306	497	61	67	39	28	0	0	0.0
336106 HAEG-EHRSBERG	647	99	3	4	2	2	1	50	0.5
337 LKR WALDSHUT	136528	9492	944	1022	613	408	46	13604	1.4
337002 ALBBRUCK	6148	450	51	51	22	30	4	1010	2.2
337013 BERNAU	1660	145	17	18	0	18	0	0	0.0
337022 BONNDORF I. SCHWARZW.ST	5349	474	36	51	23	27	1	150	0.3
337027 DACHSBERG(SUEDSCHW.)	363	164	6	7	0	7	0	0	0.0
337030 DETTIGHOFEN	988	119	10	11	3	9	0	0	0.0
337032 DOGERN	2253	101	13	13	13	0	0	0	0.0
337038 GOERWIHL	3541	326	34	41	10	30	0	0	0.0
337039 GRAFENHAUSEN	1849	208	19	19	19	0	0	0	0.0
337045 HAEUSERN	1071	84	9	9	0	9	0	0	0.0
337049 HERRISCHRIED	1339	240	15	15	0	15	0	0	0.0
337051 HOECHENSCHWAND	1634	172	6	21	7	14	1	400	2.3
337053 HONENTENGEN A. HOCHRRH.	2546	233	25	18	18	0	5	1121	4.8
337059 IBACH	330	60	5	5	0	5	0	0	0.0
337060 JESTETTEN	4006	212	25	27	27	0	2	800	3.8
337062 KLETTGAU	6639	472	44	47	29	18	3	1700	3.6

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- flächel) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
NOCH LKR WALDSHUT									
337065 LAUCHRINGEN	6403	257	24	26	23	3	1	250	1.0
337066 LAUFENBURG(BADEN)STADT	5055	340	53	60	46	13	2	660	1.9
337070 LOTTSTETTEN	1726	172	15	18	11	6	0	0	0.0
337076 MURG	6444	315	39	41	32	9	5	1570	5.0
337090 RICKENBACH	2574	353	41	34	2	32	1	248	0.7
337096 BAD SAECKINGEN,STADT	14639	578	60	70	56	14	1	390	0.7
337097 ST.BLASIEN,STADT	3735	246	37	37	13	24	0	0	0.0
337106 STUEHLINGEN,STADT	3379	589	34	35	21	14	1	450	0.8
337108 TODTMOOS	1343	151	18	19	7	13	0	0	0.0
337116 WEHR,STADT	11984	468	68	70	55	15	9	1165	2.5
337118 WEILHEIM	2173	248	17	22	1	21	0	0	0.0
337123 WUTOESCHINGEN	5492	304	25	27	18	9	1	500	1.6
337124 EGGINGEN	1423	99	9	9	9	0	0	0	0.0
337125 KUESSABERG	4630	303	31	35	23	12	4	815	2.7
337126 WALDSHUT-TIENGEN,STADT	21269	1027	117	125	98	27	3	2075	2.0
337127 WUTACH	1049	149	12	12	12	1	0	0	0.0
337128 UEHLINGEN-BIRKENDORF	3495	437	28	30	16	14	2	300	0.7
415 LKR REUTLINGEN	245250	11471	1217	1355	1170	185	114	50739	4.4
415014 DETTINGEN AN DER ERMS	8567	295	32	35	32	3	3	375	1.3
415019 ENINGEN UNTER ACHALM	9371	405	41	43	43	0	2	1040	2.6
415027 GOMADINGEN	1993	252	16	16	13	4	2	880	3.5
415028 GRABENSTETTEN	1327	99	9	9	9	0	2	600	6.1
415029 GRAFENBERG	2298	77	13	15	13	2	2	490	6.4
415034 HAYINGEN,STADT	2012	324	11	13	13	0	4	1110	3.4
415039 HUELSEN	2623	91	15	18	18	0	1	8000	88.3
415048 MEHRSTETTEN	1204	148	10	10	7	2	0	0	0.0
415050 METZINGEN,STADT	19582	740	76	87	79	8	4	5440	7.3
415053 MUENSINGEN,STADT	11329	935	70	70	70	0	14	3976	4.3
415058 PFRONSTETTEN	1363	222	11	12	12	0	7	1290	5.8
415059 PFULLINGEN,STADT	16418	642	64	69	57	12	4	2000	3.1
415060 PLIEZHAUSEN	7170	335	62	63	62	1	7	1670	5.0
415061 REUTLINGEN,STADT	99262	2756	421	466	352	115	16	6183	2.2
415062 RIEDERICH	3970	129	19	21	21	0	2	1750	13.6
415073 TROCHTELFINGEN,STADT	5250	492	31	35	35	0	4	1400	2.8
415078 BAD URACH,STADT	11370	607	73	79	70	9	5	1810	3.0
415080 WANNWEIL	4617	120	20	24	23	2	1	710	5.9
415085 ZWIEFALTEN	2339	244	16	18	15	3	6	1150	4.7
415086 GUTSBEZIRK MUENSINGEN	130	89	6	6	6	0	2	1250	14.1
415087 WALDDORFHAESLACH	3703	175	23	26	26	0	3	780	4.5
415088 ROEMERSTEIN	3492	304	19	20	20	0	1	420	1.4
415089 ENGSTINGEN	4057	332	25	27	27	0	3	3810	11.5
415090 HOHENSTEIN	2959	431	23	27	24	3	6	1115	2.6
415091 SONNENBUEHL	5931	500	41	51	43	8	5	1670	3.3
415092 LICHTENSTEIN	8425	382	36	48	34	14	5	810	2.1
415093 ST. JOHANN	4488	345	36	47	47	0	3	1010	2.9
416 LKR TUEBINGEN	177707	8384	880	960	870	91	49	33234	4.0
416006 BODELSHAUSEN	4698	303	31	33	33	0	1	1800	5.9
416009 DETTENHAUSEN	4793	209	26	27	19	8	1	750	3.6
416011 DUSZLINGEN	4244	283	22	22	19	3	5	3694	13.1
416015 GOMARINGEN	6688	343	42	46	44	1	0	0	0.0
416018 HIRRLINGEN	2150	138	7	8	8	0	1	850	6.1
416022 KIRCHENTELLINSFURT	4866	183	24	24	24	0	3	800	4.4
416023 KUSTERDINGEN	6709	378	46	49	45	3	1	520	1.4
416025 MOESSINGEN,STADT	15958	994	90	95	95	0	2	3310	3.3
416026 NEHREN	3080	166	15	17	16	0	0	0	0.0
416031 OFTERDINGEN	3755	288	18	21	20	1	0	0	0.0
416036 ROTTENBURG A.NECKAR,ST	33464	1929	144	180	178	2	16	9655	5.1
416041 TUEBINGEN,UNIV.-STADT	72936	2217	326	337	267	70	7	7370	3.3
416048 AMMERBUCH	8882	499	50	53	53	0	5	2830	5.7
416049 NEUSTETTEN	2180	190	15	21	21	0	2	395	2.1
416050 STARZACH	3304	266	24	28	27	1	5	1060	4.0

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
417 LKR ZOLLERNALBKREIS	172218	10532	1115	1216	1170	47	133	57380	5.4
417002 BALINGEN,STADT	30434	1661	196	201	188	13	24	11337	6.8
417008 BISINGEN	7431	486	49	52	52	0	7	1725	3.5
417010 BITZ	3512	173	20	21	21	0	1	5000	28.9
417013 BURLADINGEN,STADT	11752	805	101	106	106	0	15	2645	3.3
417014 DAUTMERGEN	327	44	3	3	3	0	0	0	0.0
417015 DORMETTINGEN	817	97	6	8	8	0	1	297	3.1
417016 DOTTERNHAUSEN	1478	222	11	12	12	0	1	733	3.3
417022 GEISLINGEN,STADT	5021	372	34	37	33	4	3	1183	3.2
417023 GROSSELFINGEN	1623	147	11	15	0	15	3	1475	10.0
417025 HAIGERLOCH,STADT	9488	721	100	100	100	0	7	2402	3.3
417029 HAUSEN AM TANN	405	48	3	3	3	0	1	235	4.9
417031 HECHINGEN,STADT	15970	946	67	105	105	0	12	4155	4.4
417036 JUNGINGEN	1386	80	12	12	12	0	2	230	2.9
417044 MESZSTETTEN,STADT	9672	689	64	67	61	6	10	3375	4.9
417045 NUSPLINGEN	1693	136	14	16	12	4	2	406	3.0
417047 OBERNHEIM	1313	115	9	10	10	0	2	1100	9.6
417051 RANGENDINGEN	4471	234	21	22	22	0	3	2060	8.8
417052 RATSHAUSEN	638	38	4	4	4	0	1	470	12.3
417054 ROSENFELD,STADT	5028	471	32	53	53	0	8	2005	4.3
417057 SCHOEMBERG,STADT	3629	301	20	22	22	0	5	2108	7.0
417063 STRASZBERG	2419	246	18	18	18	0	2	858	3.5
417071 WEILEN UNTER D.RINNEN	459	38	4	4	4	1	0	0	0.0
417075 WINTERLINGEN	6366	484	43	45	45	0	6	3241	6.7
417078 ZIMMERN UNTER DER BURG	396	40	3	3	3	0	0	0	0.0
417079 ALBSTADT,STADT	46490	1937	272	280	275	4	17	10340	5.3
421 SKR ULM	104196	3369	404	429	322	107	41	39344	11.7
421000 ULM,UNIVERSITAETSSTADT	104196	3369	404	429	322	107	41	39344	11.7
425 LKR ALB-DONAU-KREIS	159505	12444	866	980	842	139	122	48579	3.9
425002 ALLMENDINGEN	4120	374	33	35	6	29	0	0	0.0
425004 ALTHEIM	520	74	6	6	5	1	2	1040	14.1
425005 ALTHEIM (ALB)	1461	161	8	8	8	0	0	0	0.0
425008 AMSTETTEN	3407	377	24	25	25	0	4	1075	2.9
425011 ASSELFINGEN	806	95	5	7	6	1	2	400	4.2
425013 BALLENDORF	547	101	4	4	4	0	1	180	1.8
425014 BEIMERSTETTEN	1851	142	8	11	11	0	1	710	5.0
425017 BERGHUELEN	1620	187	9	10	10	0	0	0	0.0
425019 BERNSTADT	1590	121	7	8	8	0	3	2065	17.1
425020 BLAUBEUREN,STADT	10645	784	37	39	38	1	8	4460	5.7
425022 BOERSLINGEN	154	44	1	1	1	0	1	65	1.5
425024 BREITINGEN	205	37	2	3	3	0	1	25	0.7
425028 DIETENHEIM,STADT	5258	236	27	28	28	0	0	0	0.0
425031 DORNSTADT	8358	601	15	45	45	0	5	1411	2.3
425033 EHINGEN(DONAU),STADT	22249	1546	116	121	112	9	14	4500	2.9
425035 EMERINGEN	132	36	2	2	2	0	0	0	0.0
425036 EMERKINGEN	648	62	5	5	5	0	1	270	4.3
425039 ERBACH	10830	747	15	51	44	7	8	5961	8.0
425050 GRIESINGEN	741	58	5	5	5	0	1	460	7.9
425052 GRUNDSHEIM	193	20	2	2	2	0	2	200	10.1
425055 HAUSEN AM BUSSEN	208	29	3	4	1	3	1	150	5.1
425062 HOLZKIRCH	233	51	3	3	3	0	0	0	0.0
425064 HUETTISHEIM	1217	94	12	12	8	4	2	420	4.5
425066 ILLERRIEDEN	2905	155	24	25	8	17	0	0	0.0
425071 LAICHINGEN,STADT	8702	657	51	53	53	0	5	3990	6.1
425072 LANGENAU,STADT	11348	778	69	70	69	1	5	4700	6.0
425073 LAUTERACH	450	84	4	4	0	4	1	170	2.0
425075 LONSEE	3571	335	20	20	19	2	6	1600	4.8
425079 MERKLINGEN	1516	211	7	7	7	0	1	555	2.6
425081 MUENDERKINGEN,STADT	4648	220	32	33	27	6	2	955	4.3
425083 NEENSTETTEN	691	66	5	5	5	0	2	800	12.1
425084 NELLINGEN	1481	235	9	11	11	0	2	1246	5.3
425085 NERENSTETTEN	296	46	3	3	1	2	1	40	0.9
425088 OBERDISCHINGEN	1618	103	17	11	8	3	0	0	0.0
425090 OBERMARCHTAL	1158	170	8	9	9	0	2	560	3.3

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
NOCH LKR ALB-DONAU-KREIS									
425091 OBERSTADION	1203	135	6	6	4	2	6	1470	10.9
425092 OELLINGEN	400	50	3	3	3	0	1	230	4.6
425093 OEPFINGEN	1867	99	8	8	6	2	2	585	5.9
425097 RAMMINGEN	1059	104	6	7	7	0	2	550	5.3
425098 RECHTENSTEIN	307	34	4	4	4	0	1	180	5.3
425104 ROTTENACKER	1756	181	16	17	7	10	2	860	4.8
425108 SCHELKLINGEN,STADT	6088	594	39	39	28	11	5	1245	2.1
425110 SCHNUPFINGEN	1196	83	9	10	5	5	1	280	3.4
425112 SETZINGEN	576	71	4	5	4	1	2	1070	15.0
425123 UNTERMARCHTAL	892	71	5	5	5	0	2	320	4.5
425124 UNTERSTADION	565	80	4	4	4	0	1	400	5.0
425125 UNTERWACHINGEN	149	17	3	3	3	0	1	55	3.2
425130 WEIDENSTETTEN	1047	114	6	6	6	1	1	420	3.7
425134 WESTERHEIM	2317	240	15	16	16	0	5	1256	5.2
425135 WESTERSTETTEN	1814	146	9	9	9	0	4	780	5.3
425137 ILLERKIRCHBERG	3710	172	21	23	18	5	0	0	0.0
425138 STAIG	2744	199	18	19	18	1	0	0	0.0
425139 HEROLDSTATT	1816	250	8	16	16	0	2	870	3.5
425140 BALZHEIM	1478	145	17	17	5	12	0	0	0.0
425141 BLAUSTEIN	13144	623	71	82	81	1	0	0	0.0
426 LKR BIBERACH	150131	12837	936	1044	923	121	119	31765	2.5
426001 ACHSTETTEN	3102	341	19	22	22	0	1	32	0.1
426005 ALLESHAUSEN	428	42	2	3	3	0	2	432	10.4
426006 ALLMANNSEILER	279	26	2	2	2	0	0	0	0.0
426008 ALTHEIM	1758	184	10	11	7	4	2	243	1.3
426011 ATTENWEILER	1476	210	10	11	11	0	1	292	1.4
426013 BAD BUCHAU,STADT	3674	207	15	16	16	0	3	1137	5.5
426014 BAD SCHUSSENRIED,STADT	7120	520	43	44	44	0	10	2656	5.1
426019 BERKHEIM	1911	226	16	18	18	0	0	0	0.0
426020 BETZENWEILER	640	69	4	4	4	0	1	507	7.3
426021 BIBERACH A.D.RISZ,ST.	28018	1191	141	163	151	12	5	2297	1.9
426028 CURGRIEDEN	2594	209	16	16	16	0	0	0	0.0
426031 DETTINGEN AN DER ILLER	1517	183	17	17	0	17	0	0	0.0
426035 DUERMENTINGEN	2143	207	17	18	16	2	1	439	2.1
426036 DUERNAU	379	42	2	2	2	0	2	364	8.8
426038 EBERHARDZELL	2377	442	20	20	20	0	5	1584	3.6
426043 ERLENMOOS	1227	150	11	11	9	2	1	230	1.5
426044 EROLZHEIM	2216	198	33	42	3	39	1	500	2.5
426045 ERTINGEN	4119	333	36	36	27	9	6	357	1.1
426058 HOCHDORF	1598	237	12	17	17	0	1	245	1.0
426062 INGOLDINGEN	1972	348	15	16	16	0	4	566	1.6
426064 KANZACH	369	57	3	3	3	0	1	240	4.2
426065 KIRCHBERG AN DER ILLER	1641	171	20	22	15	7	0	0	0.0
426066 KIRCHDORF AN DER ILLER	2483	225	11	11	11	0	1	286	1.3
426067 LANGENENSLINGEN	3087	465	26	27	27	0	7	1535	3.3
426070 LAUPHEIM,STADT	15095	1047	68	74	71	2	16	4349	4.2
426071 MASELHEIM	3354	364	21	22	22	0	5	1144	3.1
426073 MIETINGEN	3237	261	17	17	17	0	7	1117	4.3
426074 MITTELBIERACH	2598	213	17	19	19	1	1	921	4.3
426078 MOOSBURG	177	15	2	2	2	0	1	312	21.5
426087 OCHSENHAUSEN,STADT	6616	529	42	49	49	0	3	354	0.7
426090 OGGELSHAUSEN	823	69	6	6	6	0	1	960	13.8
426097 RIEDLINGEN,STADT	8445	667	64	65	58	8	2	508	0.8
426100 ROT AN DER ROT	3737	447	12	22	22	0	5	1682	3.8
426108 SCHWENDI	5383	412	33	34	34	0	2	225	0.5
426109 SEEKIRCH	190	31	3	3	3	0	1	168	5.4
426113 STEINHAUSEN A.D.ROTTUM	1157	195	7	7	7	0	3	1278	6.5
426117 TANNHEIM	1579	213	4	15	14	1	1	750	3.5
426118 TIEFENBACH	407	41	2	3	3	0	1	324	7.9
426120 UMMENDORF	3313	248	19	31	21	11	1	225	0.9
426121 UNLINGEN	2052	244	14	14	14	0	4	965	4.0
426124 UTTENWEILER	2944	337	20	21	21	0	5	728	2.2
426125 WAIN	1346	123	9	9	9	0	0	0	0.0
426128 WARTHAUSEN	3854	301	28	29	24	5	4	1479	4.9
426134 SCHEMMERHOFEN	6271	553	34	36	35	1	1	334	0.6
426135 GUTENZELL-HUERBEL	1425	245	14	15	15	0	0	0	0.0

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
435 LKR BODENSEEKREIS	156836	7903	709	820	592	227	79	43890	5.6
435005 BERMATINGEN	2965	178	18	19	10	8	3	1851	10.4
435010 DAISENDORF	1121	38	6	6	6	0	0	0	0.0
435013 ERISKIRCH	3573	151	22	24	8	16	4	280	1.9
435015 FRICKINGEN	1808	171	17	17	17	0	2	1530	9.0
435016 FRIEDRICHSHAFEN,STADT	50539	1711	169	214	201	13	7	9620	5.6
435018 HAGNAU AM BODENSEE	1305	66	7	7	4	3	1	230	3.5
435020 HEILIGENBERG	1654	225	11	12	12	0	2	780	3.5
435024 IMMENSTAAD AM BODENSEE	5311	235	21	24	23	1	7	1100	4.7
435029 KRESSBRONN AM BODENSEE	5893	366	38	45	33	12	4	605	1.7
435030 LANGENARGEN	6114	259	54	53	5	48	0	0	0.0
435034 MARKDORF,STADT	9203	446	39	43	41	2	4	4190	9.4
435035 MECKENBEUREN	9402	500	62	70	0	70	0	0	0.0
435036 MEERSBURG,STADT	4721	191	18	18	18	0	6	1760	9.2
435042 NEUKIRCH	953	157	4	4	4	0	2	2360	15.0
435045 OBERTEURINGEN	3192	166	14	14	12	2	2	314	1.9
435047 OWINGEN	3153	224	15	19	19	0	2	1040	4.6
435052 SALEM	7900	567	55	57	35	22	5	2600	4.6
435053 SIPPLINGEN	1980	88	13	13	12	1	1	1800	20.5
435054 STETTEN	930	49	5	5	3	2	1	310	6.3
435057 TETTANANG,STADT	10467	680	55	67	50	17	4	2510	3.7
435059 UEBERLINGEN,STADT	17328	886	38	51	51	0	11	8625	9.7
435066 UHLINGEN-MUEHLHOFEN	5427	268	28	30	20	10	2	1030	3.8
435067 DEGGENHAUSERTAL	1897	280	4	10	8	2	9	1355	4.8
436 LKR RAVENSBURG	201058	13601	983	1078	1008	70	117	47425	3.5
436001 ACHBERG	685	98	3	12	0	12	0	0	0.0
436003 AICHSTETTEN	1348	177	9	9	9	0	1	630	3.6
436004 AITRACH	2170	273	1	11	10	1	2	1126	4.1
436005 ALTSHAUSEN	3785	236	23	25	25	0	2	2580	11.0
436006 AMTZELL	1628	224	11	14	14	0	1	440	2.0
436008 AULENDORF,STADT	6517	476	44	45	45	1	7	2140	4.5
436009 BAD WALDSEE,STADT	13189	1098	66	70	70	0	6	3342	3.0
436010 BAD WURZACH,STADT	9938	1115	57	64	58	6	11	4338	3.9
436011 BAIENFURT	6343	251	25	25	24	1	0	0	0.0
436012 BAINOT	3970	178	22	25	25	0	1	300	1.7
436013 BERG	2800	216	26	26	21	5	1	200	0.9
436014 BERGATREUTE	1651	148	8	8	8	0	2	1050	7.1
436018 BODNEGG	1546	184	10	10	9	1	1	1200	6.5
436019 BOMS	325	62	3	3	3	0	1	150	2.4
436024 EBENWEILER	705	69	5	5	5	0	1	460	6.6
436027 EICHSTEGEN	94	70	1	1	1	0	0	0	0.0
436032 FLEISCHWANGEN	431	38	2	3	3	0	0	0	0.0
436039 GRUENKRAUT	1647	151	9	9	9	1	1	180	1.2
436040 GUGGENHAUSEN	180	33	1	1	1	0	0	0	0.0
436047 HOSZKIRCH	498	86	3	7	7	0	2	445	5.2
436049 ISNY IM ALLGAEU,STADT	12195	599	48	51	51	1	4	806	1.3
436052 KISZLEGG	5231	617	32	35	26	9	4	1900	3.1
436053 KOENIGSEGGWALD	494	56	2	2	2	0	1	80	1.4
436055 LEUTKIRCH I. ALLGAEU,ST	14810	1282	85	91	86	5	13	6960	5.4
436064 RAVENSBURG,STADT	41341	1607	174	188	186	2	5	6010	3.7
436067 RIEDHAUSEN	395	47	5	5	5	0	0	0	0.0
436069 SCHLIER	2272	199	12	13	13	0	4	510	2.6
436077 UNTERWALDHAUSEN	225	24	2	3	3	0	0	0	0.0
436078 VOGT	2279	179	12	13	13	0	2	910	5.1
436079 WALDBURG	1389	146	7	7	5	1	1	510	3.5
436081 WANGEN I. ALLGAEU,STADT	23577	1169	110	116	103	13	12	4774	4.1
436082 WEINGARTEN,STADT	21096	550	66	67	67	0	1	210	0.4
436083 WILHELMSDORF	3210	253	15	15	15	0	8	1690	6.7
436085 WOLFEGG	2187	354	15	16	15	0	3	355	1.0
436087 WOLPERTSWENDE	2753	185	16	21	19	2	4	1865	10.1
436093 EBERSBACH-MUSBACH	922	137	9	9	8	0	1	330	2.4
436094 ARGENBUHEL	2065	414	9	12	9	3	5	744	1.8
436095 HORGENZELL	2369	328	15	21	20	1	6	800	2.4
436096 FRONREUTE	2798	273	22	23	16	7	3	390	1.4

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

noch: 10. Sammelkanalisation in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987 sowie Regenwasserbehandlungsanlagen  
am 31.12.1987

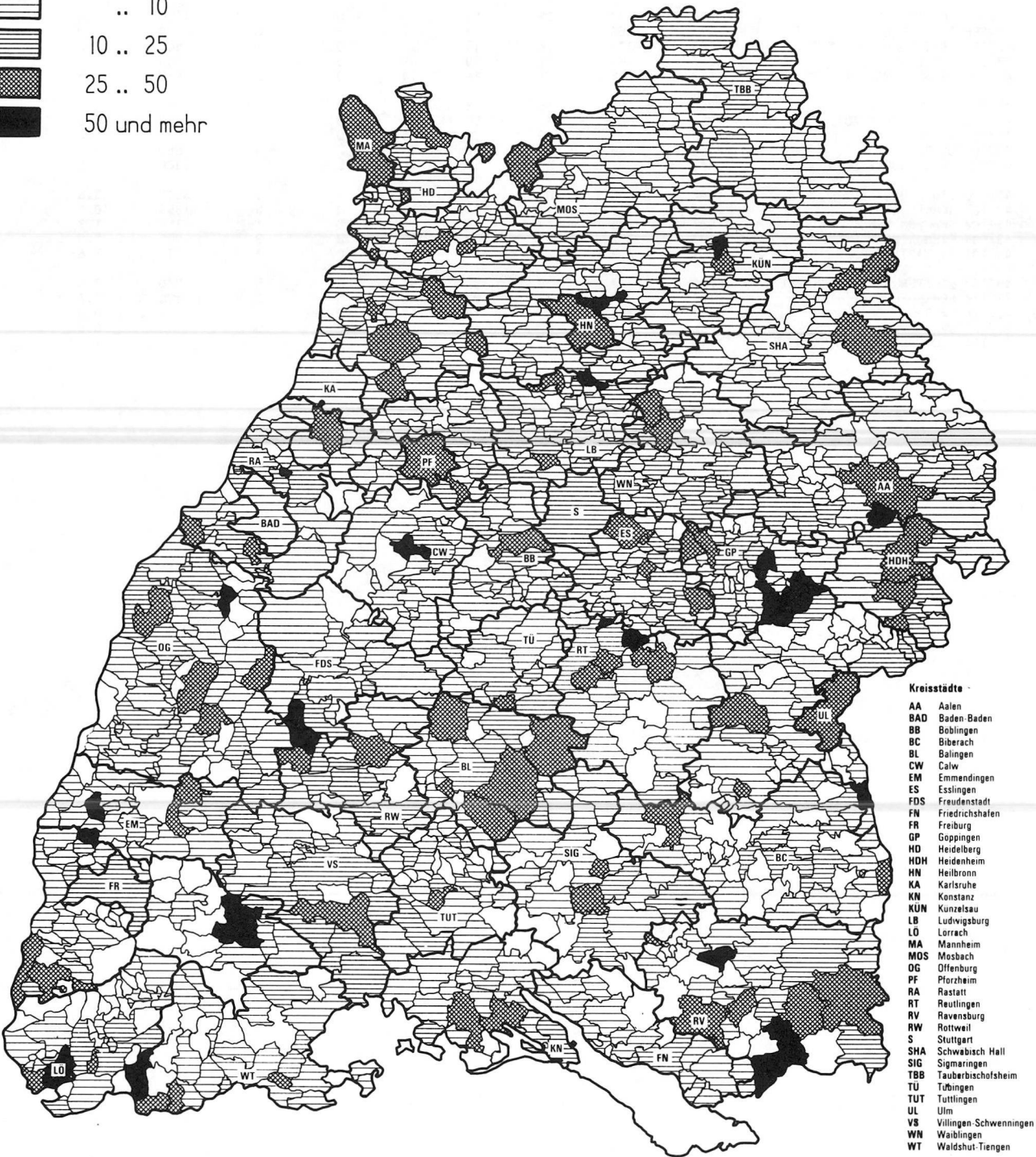
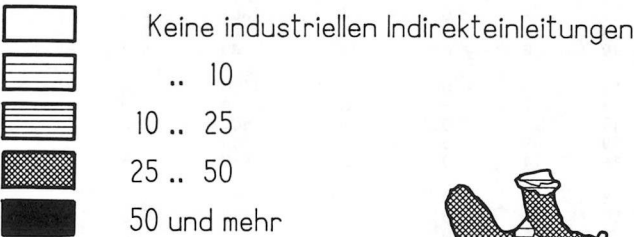
Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	An die Sammelka- nalisati- on ange- schloss. Einw. am 31.12.87	Sied- lungs- fläche) am 31.12.87	Länge des Kanalnetzes				Regenwasserbehandlungsanlagen 2) am 31.12.1987		
			31.12.83	31.12.87	davon		Bestand	Becken- volumen	Volumen je ha Sied- lungsfläche
					Misch- kanali- sation	Trenn- kanali- sation			
	Anzahl	ha	km				Anzahl	cbm	cbm/ha
437 LKR SIGMARINGEN	108065	10120	701	790	754	36	74	23631	2.3
437005 BEURON	680	202	6	7	7	0	0	0	0.0
437008 BINGEN	2285	201	16	18	18	0	1	290	1.4
437031 GAMMERTINGEN,STADT	5951	409	37	37	37	0	7	1863	4.6
437044 HERBERTINGEN	3992	401	27	29	28	1	3	740	1.8
437047 HETTINGEN,STADT	1932	278	17	18	18	0	1	80	0.3
437053 HOHENTENGEN	3820	422	28	50	50	0	3	1100	2.6
437056 ILLMENSEE	973	156	7	7	7	1	0	0	0.0
437059 INZIGKOFEN	2203	271	14	15	15	0	1	600	2.2
437065 KRAUCHENWIES	4226	489	32	39	39	0	3	1160	2.4
437072 LEIBERTINGEN	1687	242	12	14	14	0	2	910	3.8
437076 MINGEN,STADT	8850	704	56	58	58	0	6	2930	4.2
437078 MESZKIRCH,STADT	5952	607	45	50	42	8	4	385	0.6
437082 NEUFRA	1815	145	9	24	24	0	2	750	5.2
437086 OSTRACH	4553	786	35	38	36	2	6	860	1.1
437088 PFULLENDORF,STADT	10341	807	50	51	36	15	6	2308	2.9
437100 SAULGAU,STADT	14643	960	89	94	93	1	3	3640	3.8
437101 SCHEER,STADT	2359	173	15	16	16	0	5	1800	10.4
437102 SCHWENNINGEN	1587	135	14	14	14	0	1	160	1.2
437104 SIGMARINGEN,STADT	15177	977	95	100	92	8	8	1900	1.9
437105 SIGMARINGENDORF	3487	207	24	26	26	0	3	330	1.6
437107 STETTEN A.KALTEN MARKT	5066	377	30	32	32	0	5	1070	2.8
437114 VERINGENSTADT,STADT	2107	297	21	23	23	0	2	500	1.7
437118 WALD	2311	256	9	14	14	0	0	0	0.0
437123 SAULDORF	952	379	9	11	11	0	0	0	0.0
437124 HERDOWANGEN-SCHOENACH	1116	239	5	6	6	0	2	255	1.1

1) Umfaßt Gebäude- und Freiflächen, Verkehrsflächen und sonstige bebaute Flächen.- 2) Umfaßt Regenklärbecken, Regenüberlauf-  
becken und Regenrückhaltebecken.

# Industrielle Indirekteinleitungen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Anteil des industriell-gewerblichen Abwassers am Abwasseraufkommen in  
der öffentlichen Kanalisation (Trockenwetterabfluß) in Prozent

von .. bis unter



## 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter			Darunter aus der/dem...		
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
LD BADEN-WUERTTEMBERG	118669	60550	37095	40746	9688	23058	16962
111 SKR STUTTGART	9666	6974	1298	5726	277	17	1713
111000 STUTTGART, L.-HAUPTST.	9666	6974	1298	5726	277	17	1713
115 LKR BOEBLINGEN	3739	1525	1952	1712	65	157	101
115001 AIDLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
115002 ALTDORF	2	0	0	0	0	0	0
115003 BOEBLINGEN, STADT	747	169	473	46	19	0	20
115004 BONDORF	1	2	0	0	2	0	0
115010 DECKENPFRONN	1	1	0	0	0	0	0
115013 EHNINGEN	10	8	0	0	0	0	6
115015 GAERTRINGEN	11	7	3	2	0	0	3
115016 GAEUFELDEN	0	0	0	0	0	0	0
115021 HERRENBERG, STADT	48	49	0	9	12	2	0
115022 HILDORFHAUSEN	11	11	0	0	0	0	11
115024 HOLZGERLINGEN	6	5	0	3	0	3	0
115028 LEONBERG, STADT	192	100	86	166	1	0	0
115029 MAGSTADT	32	23	0	3	9	0	2
115034 MOETZINGEN	2	2	0	0	0	0	0
115037 NUFRINGEN	6	5	0	1	0	0	0
115041 RENNINGEN, STADT	53	40	0	32	0	0	0
115042 RUTESHEIM	52	33	3	30	0	0	0
115044 SCHOENAICH	15	13	0	10	0	0	0
115045 SINDELFINGEN, STADT	2279	943	1285	1341	0	50	12
115046 STEINENBRONN	7	7	0	5	0	0	0
115048 WALDENBUCH, STADT	72	32	0	3	23	0	46
115050 WEIL DER STADT, STADT	124	16	99	8	0	102	0
115051 WEIL IM SCHOENBUCH	4	4	0	0	0	0	0
115052 WEISSACH	51	49	1	50	0	0	0
115053 JETTINGEN	11	3	1	2	0	0	0
115054 GRAFENAU	2	2	0	0	0	0	0
116 LKR ESSLINGEN	4471	2741	1063	2860	59	575	299
116004 ALTBACH	103	58	15	24	0	0	0
116005 ALTDORF	0	0	0	0	0	0	0
116006 ALTENRIET	0	0	0	0	0	0	0
116007 BALTMANNSEILER	3	3	0	2	0	0	0
116008 BEMPFLINGEN	14	5	7	1	0	0	10
116011 BEUREN	11	7	1	11	0	0	0
116012 BISSINGEN AN DER TECK	7	7	0	1	0	3	0
116014 DEIZISAU	78	32	45	15	0	0	46
116015 DENKENDORF	8	9	0	6	0	0	0
116016 DETTINGEN UNTER TECK	52	46	0	14	0	36	1
116018 ERKENBRECHTSWEILER	1	3	0	1	0	0	0
116019 ESSLINGEN A. NECKAR, ST.	2112	1192	593	1905	7	1	103
116020 FRICKENHAUSEN	44	35	1	33	0	0	0
116022 GROSZBETTLINGEN	6	4	0	6	0	0	0
116027 HOCHDORF	2	2	0	0	0	0	0
116029 HOLZMADEN	5	2	3	1	0	0	0
116033 KIRCHHEIM U. TECK, STADT	266	250	11	85	0	119	8
116035 KOENGEN	32	16	0	7	2	0	0
116036 KOHLBERG	1	1	0	1	0	0	0
116037 LICHTENWALD	0	0	0	0	0	0	0
116041 NECKARTAILFINGEN	14	13	0	1	0	0	0
116042 NECKARTENZLINGEN	55	48	4	55	0	0	0
116043 NEIDLINGEN	2	2	0	2	0	0	0
116046 NEUFFEN, STADT	11	11	0	7	0	2	0
116047 NEUHAUSEN A.D. FILDERN	31	28	1	30	0	0	0
116048 NOTZINGEN	0	0	0	0	0	0	0
116049 NUERTINGEN, STADT	147	119	0	115	0	18	4
116050 OBERBOIHINGEN	9	5	0	9	0	0	0
116053 OHMDEN	0	0	0	0	0	0	0
116054 OWEN, STADT	8	8	0	3	0	2	3

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.



noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter			Darunter aus der/dem...		
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
1000 cbm							
NOCH LKR ESSLINGEN							
116056 PLOCHINGEN,STADT	150	133	4	15	1	0	66
116058 REICHENBACH A.D.FILS	111	40	18	40	0	57	0
116063 SCHLAITDORF	0	0	0	0	0	0	0
116068 UNTERENSINGEN	8	6	2	3	1	0	0
116070 WEILHEIM A.D.TECK,ST.	183	51	126	17	0	121	24
116071 WENDLINGEN A.NECKAR,ST	252	216	0	12	0	214	0
116072 WERNAU(NECKAR),STADT	106	29	71	102	0	0	0
116073 WOLFSCHLUGEN	10	9	0	2	0	0	0
116076 AICHWALD	7	6	0	5	0	0	2
116077 FILDERSSTADT,STADT	250	100	102	165	0	0	8
116078 LEINFELD.-ECHTERD.,ST.	159	98	24	73	43	0	1
116079 LENNINGEN	84	42	31	38	0	2	23
116080 OSTFILDERN,STADT	123	99	1	47	4	0	0
116081 AICHTAL,STADT	6	5	0	5	0	0	0
117 LKR GOEPPINGEN	6609	2811	1532	2578	457	1616	716
117001 ADELBERG	4	4	0	4	0	0	0
117002 AICHELBURG	1	1	0	0	0	0	0
117003 ALBERSHAUSEN	8	4	4	8	0	0	0
117006 BAD DITZENBACH	5	5	0	0	0	0	0
117007 BAD UEBERKINGEN	231	26	205	2	0	0	229
117009 BIRENBACH	0	0	0	0	0	0	0
117010 BOEHMENKIRCH	6	6	0	2	0	2	0
117011 BOERTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
117012 BOLL	15	9	0	0	14	0	0
117014 DEGGINGEN	8	6	1	8	0	0	0
117015 DONZDORF,STADT	39	23	16	10	0	3	0
117016 DRACKENSTEIN	3	3	0	0	0	0	0
117017 DUERNAU	0	0	0	0	0	0	0
117018 EBEKSACH A.D.FILS,ST.	437	130	31	147	0	0	276
117019 EISLINGEN/FILS,STADT	232	174	23	51	23	35	0
117020 ESCHENBACH	0	0	0	0	0	0	0
117023 GAMMELSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
117024 GEISLINGEN A.D.ST.,ST.	2223	294	121	1931	10	194	80
117025 GINGEN AN DER FILS	4	3	0	1	0	0	0
117026 GOEPPINGEN,STADT	1045	342	639	213	409	103	129
117028 GRUIBINGEN	1	1	0	0	0	0	0
117029 HATTENHOFEN	3	3	0	1	0	0	0
117030 HEININGEN	4	2	0	2	0	0	0
117031 HOHENSTADT	0	0	0	0	0	0	0
117033 KUCHEN	8	6	1	6	0	0	1
117035 MUEHLHAUSEN IM TAELE	9	9	0	0	0	0	0
117037 OTTENBACH	2	2	0	0	0	0	0
117038 RECHBERGHAUSEN	2	2	0	2	0	0	0
117042 SALACH	1238	1222	20	29	0	408	0
117043 SCHLAT	0	0	0	0	0	0	0
117044 SCHLIERBACH	7	7	0	5	0	0	0
117049 SUESZEN	532	463	13	59	0	434	0
117051 UHINGEN	528	53	454	89	0	436	0
117053 WAESCHENBEUREN	0	0	0	0	0	0	0
117055 WANGEN	1	1	0	1	0	0	0
117058 WIESENSTEIG,STADT	5	5	0	0	0	0	0
117060 ZELL UNTER AICHELBURG	4	4	0	4	0	0	0
117061 LAUTERSTEIN,STADT	4	0	4	5	0	0	0
118 LKR LUDWIGSBURG	2842	1642	796	1420	265	231	329
118001 AFFALTERBACH	5	3	1	4	0	0	0
118003 ASPERG,STADT	84	14	67	76	1	0	1
118006 BENNINGEN AM NECKAR	3	3	0	1	0	0	0
118007 BESIGHEIM,STADT	31	27	2	15	7	1	0
118010 BOENNIGHEIM,STADT	181	11	171	0	0	177	0
118011 DITZINGEN,STADT	139	96	39	96	5	0	20
118012 EBERDINGEN	25	25	0	2	0	0	23
118014 ERDMANNHAUSEN	4	4	0	1	0	0	1
118015 ERLIGHEIM	2	2	0	0	0	2	0
118016 FREUDENTAL	0	0	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR LUDWIGSBURG							
118018 GEMMRIGHEIM	25	23	1	0	0	0	1
118019 GERLINGEN,STADT	100	59	41	80	13	0	0
118021 GROSZBOTTWAR,STADT	56	3	53	1	0	0	0
118027 HEMMINGEN	14	13	1	7	0	0	5
118028 HESSIGHEIM	0	0	0	0	0	0	0
118040 KIRCHHEIM AM NECKAR	8	7	0	6	0	0	0
118046 KORNWESTHEIM,STADT	302	187	1	15	165	0	8
118047 LOECHGAU	0	0	0	0	0	0	0
118048 LUDWIGSBURG,STADT	505	376	75	398	1	8	61
118049 MARBACH AM NECKAR,ST.	40	38	1	2	0	0	0
118050 MARKGROENINGEN,STADT	189	63	134	140	2	42	39
118051 MOEGLINGEN	11	6	3	8	2	0	0
118053 MUNDELSHEIM	12	11	0	0	0	0	11
118054 MURR	7	6	0	5	2	0	0
118059 OBERRIEXINGEN,STADT	2	1	1	1	0	0	0
118060 OBERSTENFELD	42	4	18	7	0	0	0
118063 PLEIDELSHEIM	42	13	0	28	0	0	0
118067 SCHWIEBERDINGEN	177	106	0	177	0	0	0
118068 SERSHEIM	38	3	35	1	0	0	36
118070 STEINHEIM A.D.MURR,ST.	19	12	2	16	0	0	0
118071 TAMM	27	10	1	7	20	0	0
118073 VAIHINGEN A.D.ENZ,ST.	133	56	55	53	29	2	42
118074 WALHEIM	2	2	0	0	0	0	0
118076 SACHSENHEIM,STADT	51	11	37	14	0	0	37
118077 INGERSHEIM	4	3	0	3	0	0	0
118078 FREIBERG AM NECKAR,ST.	50	39	8	33	5	0	9
118079 BIETIGHM.-BISSINGEN,ST	401	334	49	149	0	0	34
118080 KORNTAL-MUENCHINGEN,ST	85	46	1	61	11	0	1
118081 REMSECK AM NECKAR	26	24	1	10	0	0	0
119 LKR REMS-MURR-KREIS	2678	2009	461	927	11	332	639
119001 ALFDORF	31	21	8	27	1	1	0
119003 ALLMERSBACH IM TAL	1	1	0	0	0	0	0
119004 ALTHUETTE	0	0	0	0	0	0	0
119006 AUENWALD	0	0	0	0	0	0	0
119008 BACKNANG,STADT	676	635	14	116	8	273	9
119018 BURGSTETTEN	38	36	0	2	0	0	36
119020 FELLBACH,STADT	316	202	97	124	0	0	84
119024 GROSZERLACH	0	0	0	0	0	0	0
119037 KAISERSBACH	1	0	0	1	0	0	0
119038 KIRCHBERG AN DER MURR	30	7	23	5	0	0	23
119041 KORB	21	8	13	0	0	0	0
119042 LEUTENBACH	8	8	0	3	0	0	3
119044 MURRHARDT,STADT	41	34	1	19	0	0	0
119053 OPPENWEILER	7	7	0	4	0	0	0
119055 PLUEDERHAUSEN	75	66	4	13	0	46	1
119061 RUDERSBERG	36	33	0	5	0	0	0
119067 SCHORNDORF,STADT	209	148	25	104	1	0	13
119068 SCHWAIKHEIM	26	19	7	25	0	0	1
119069 SPIEGELBERG	0	0	0	0	0	0	0
119075 SULZBACH AN DER MURR	37	10	27	3	0	0	0
119076 URBACH	96	32	49	7	0	13	76
119079 WAIBLINGEN,STADT	323	174	95	133	0	0	118
119083 WEISSACH IM TAL	6	6	0	0	0	0	0
119084 WELZHEIM,STADT	56	31	14	56	0	0	0
119085 WINNENDEN,STADT	281	224	59	206	0	0	66
119086 WINTERBACH	15	15	0	14	0	0	0
119087 ASPACH	109	109	0	1	0	0	108
119089 BERGLEN	1	1	0	0	0	0	0
119090 REMSHALDEN	21	20	1	14	1	0	2
119091 WEINSTADT,STADT	146	102	22	40	0	0	83
119093 KERNEN IM REMSTAL	71	58	0	4	0	0	15

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produkti- onsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- Industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
121 SKR HEILBRONN	3279	940	2111	933	1190	4	673
121000 HEILBRONN,STADT	3279	940	2111	933	1190	4	673
125 LKR HEILBRONN	2339	985	914	1670	19	4	178
125001 ABSTATT	12	11	0	1	1	0	0
125005 BAD FRIEDRICHSHALL,ST.	63	54	8	26	0	0	24
125006 BAD RAPPENAU,STADT	11	11	0	0	0	0	0
125007 BAD WIMPFEN,STADT	5	5	0	0	5	0	0
125008 BEILSTEIN,STADT	2	2	0	0	0	0	0
125013 BRACKENHEIM,STADT	27	10	1	1	0	0	1
125017 CLEEBRONN	4	4	0	0	4	0	0
125021 EBERSTADT	7	7	0	6	0	0	0
125024 ELLHOFEN	1	1	0	0	0	0	0
125026 EPPINGEN,STADT	70	20	9	16	0	0	47
125027 ERLENBACH	4	4	0	4	0	0	0
125030 FLEIN	1	1	0	0	0	0	0
125034 GEMMINGEN	8	6	0	4	0	0	3
125038 GUEGLINGEN,STADT	32	30	2	12	0	0	0
125039 GUNDELSHEIM,STADT	65	53	0	1	2	0	55
125046 JLSFELD	9	4	0	2	0	0	0
125047 ITTLINGEN	2	1	1	2	0	0	0
125048 JAGSTHAUSEN	1	1	0	0	0	0	0
125049 KIRCHARDT	28	6	11	27	0	0	0
125056 LAUFFEN AM NECKAR,ST.	17	12	0	14	0	2	0
125057 LEHRENSTEINSFELD	0	0	0	0	0	0	0
125058 LEINGARTEN	14	9	0	11	0	0	0
125059 LOEWENSTEIN,STADT	21	3	0	0	0	0	21
125061 MASSENBAACHHAUSEN	4	2	0	0	0	1	0
125063 MOECKMUEHL,STADT	25	8	17	24	0	0	0
125065 NECKARSULM,STADT	1479	331	863	1459	0	0	7
125066 NECKARWESTHEIM	293	293	0	0	0	0	0
125068 NEUDENAU,STADT	5	5	0	0	0	0	0
125069 NEUENSTADT A.KOCHER,ST	5	3	0	4	0	0	0
125074 NORDHEIM	6	5	0	6	0	0	0
125078 OEDHEIM	0	0	0	0	0	0	0
125079 OFFENAU	0	0	0	0	0	0	0
125081 PFAFFENHOFEN	5	5	0	4	0	0	0
125084 ROIGHEIM	6	2	0	0	0	0	0
125086 SCHWAIGERN,STADT	11	10	0	2	1	0	0
125087 SIEGELSBACH	8	6	0	0	6	0	0
125094 TALHEIM	25	25	0	2	0	0	19
125096 UNTEREISESHEIM	0	0	0	0	0	0	0
125098 UNTERGRUPPENBACH	2	2	0	0	1	0	0
125102 WEINSBERG,STADT	16	14	0	13	0	0	0
125103 WIDDERN,STADT	1	1	0	0	0	1	0
125107 WUESTENROT	3	2	0	0	0	0	0
125108 ZABERFELD	23	5	0	23	0	0	0
125110 OBERSULM	14	9	1	5	0	0	0
125111 HARDTHAUSEN AM KOCHER	3	3	0	0	0	0	0
125113 LANGENBRETTACH	1	1	0	1	0	0	0
126 LKR HOHENLOHEKREIS	493	352	76	233	4	91	107
126011 BRETZFELD	11	6	5	5	4	0	0
126020 DOERZBACH	0	0	0	0	0	0	0
126028 FORCHTENBERG,STADT	35	21	5	20	0	0	16
126039 INGELFINGEN,STADT	49	18	5	47	0	0	0
126045 KRAUTHEIM,STADT	15	1	12	15	0	0	0
126046 KUENZELSAU,STADT	37	41	1	26	0	0	5
126047 KUPFERZELL	3	2	1	3	0	0	0
126056 MULFINGEN	12	12	0	12	0	0	0
126058 NEUENSTEIN,STADT	34	21	13	30	0	0	1
126060 NIEDERNHALL,STADT	49	15	31	31	0	4	0
126066 OEHRINGEN,STADT	129	113	3	28	0	0	84
126069 PFEDELBACH	17	8	0	6	0	0	1
126072 SCHOENTAL	11	8	0	9	0	0	0
126085 WALDENBURG,STADT	3	3	0	3	0	0	0
126086 WEISZBACH	88	86	2	0	0	87	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und-Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR HOHENLOHEKREIS							
126094 ZWEIFLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
127 LKR SCHWABISCH HALL	1040	829	129	158	0	99	602
127008 BLAUFELDEN	20	20	0	1	0	0	16
127009 BRAUNSBACH	0	0	0	0	0	0	0
127012 BUEHLERTANN	2	2	0	0	0	0	0
127013 BUEHLERZELL	1	0	0	0	0	0	0
127014 CRAILSHEIM,STADT	530	391	99	26	0	96	325
127023 FICHTENBERG	0	0	0	0	0	0	0
127025 GAILDORF,STADT	50	40	3	33	0	0	0
127032 GERABRONN,STADT	5	7	0	10	0	0	0
127043 ILSHOFEN,STADT	5	5	0	4	0	0	0
127046 KIRCHBERG A.D.JAGST,ST	0	0	0	0	0	0	0
127047 LANGENBURG,STADT	2	2	0	2	0	0	0
127052 MAINHARDT	3	2	1	1	0	0	0
127056 MICHELBAACH AN DER BILZ	2	2	0	2	0	0	0
127059 MICHELFELD	0	0	0	0	0	0	0
127062 OBERROT	4	4	0	0	0	0	0
127063 OBERSONTHEIM	6	3	5	8	0	0	0
127071 ROT AM SEE	120	120	0	0	0	0	120
127073 SATTELDORF	12	2	10	0	0	0	0
127075 SCHROZBERG,STADT	37	28	0	3	0	1	33
127076 SCHWABISCH HALL,STADT	189	164	11	48	0	0	96
127079 SULZBACH-LAUFEN	21	17	1	11	0	0	0
127086 UNTERMUENKHEIM	1	1	0	1	0	0	0
127089 VELLBERG,STADT	7	6	0	0	0	0	0
127091 WALLHAUSEN	1	0	0	0	0	1	0
127099 WOLPERTSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
127100 ROSENGARTEN	13	3	0	7	0	0	6
127101 KRESZBERG	1	1	0	0	0	0	0
127102 FICHTENAU	1	1	0	0	0	0	0
127103 FRANKENHARDT	0	0	0	0	0	0	0
127104 STIMPFACH	7	7	0	0	0	0	6
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	643	467	71	127	3	0	229
128006 ASSAMSTADT	1	1	0	0	0	0	0
128007 BAD MERGENTHEIM,STADT	67	62	4	13	2	0	37
128014 BOXBERG,STADT	82	80	0	3	0	0	78
128020 CREGLINGEN,STADT	25	12	0	2	0	0	18
128039 FREUDENBERG,STADT	14	12	0	0	0	0	0
128045 GROSZRINDERFELD	50	3	0	50	0	0	0
128047 GRUENSFELD,STADT	1	1	0	0	0	0	1
128058 IGRERSHEIM	2	2	0	1	0	0	0
128061 KOENIGSHEIM	1	1	0	1	0	0	0
128064 KUELSHEIM,STADT	1	1	0	0	0	0	0
128082 NIEDERSTETTEN,STADT	15	13	0	5	0	0	0
128115 TAUBERBISCHOFHEIM,ST.	139	125	6	15	0	0	95
128126 WEIKERSHEIM,STADT	8	8	0	2	0	0	0
128128 WERBACH	5	0	0	0	0	0	0
128131 WERTHEIM,STADT	212	132	60	28	1	0	1
128137 WITTIGHAUSEN	2	2	0	0	0	0	0
128138 AHORN	1	1	0	0	0	0	0
128139 LAUDA-KOENIGSHOFEN,ST.	17	11	0	6	0	0	0
135 LKR HEIDENHEIM	2265	1275	578	1285	0	656	165
135010 DISCHINGEN	16	16	0	8	0	0	8
135015 GERSTETTEN	18	13	9	19	0	1	0
135016 GIENGEN A.D.BRENN,ST.	182	168	7	81	0	1	88
135019 HEIDENHEIM A.D.BR.,ST.	1556	730	476	1022	0	421	63
135020 HERBRECHTINGEN,STADT	259	251	4	24	0	234	0
135021 HERMARINGEN	5	2	0	5	0	0	0
135025 KOENIGSBRONN	56	30	0	46	0	0	6
135026 NATTHEIM	90	40	50	1	0	0	0
135027 NIEDERSTOTZINGEN,STADT	45	15	14	44	0	0	0
135031 SONTHEIM AN DER BRENN	20	7	13	20	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter			Darunter aus der/dem...		
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- Industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR HEIDENHEIM							
135032 STEINHEIM AM ALBUCH	18	3	4	17	0	0	0
136 LKR OSTALBKREIS	3534	2523	618	753	117	1373	123
136002 ABTSGMUEND	17	10	0	3	0	0	0
136003 ADELMANNSFELDEN	0	0	0	0	0	0	0
136007 BARTHOLOMAE	1	1	0	0	0	0	0
136009 BOEBINGEN AN DER REMS	4	3	0	2	0	0	1
136010 BOPFINGEN,STADT	179	70	69	3	62	0	0
136015 DURLANGEN	8	8	0	0	0	0	0
136018 ELLENBERG	0	0	0	0	0	0	0
136019 ELLWANGEN(JAGST),STADT	60	37	23	32	0	0	18
136020 ESCHACH	0	0	0	0	0	0	0
136021 ESSINGEN	1	1	0	1	0	0	0
136024 GOEGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0
136027 GSCHWEND	4	4	0	0	0	0	0
136028 HEUBACH,STADT	93	45	43	2	0	0	28
136029 HEUCHLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
136033 HUETTLINGEN	3	3	0	3	0	0	0
136034 IGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0
136035 JAGSTZELL	1	1	0	0	0	0	0
136037 KIRCHHEIM AM RIES	0	0	0	0	0	0	0
136038 LAUCHHEIM,STADT	1	0	0	1	0	0	0
136040 LEINZELL	5	4	0	5	0	0	0
136042 LORCH,STADT	61	24	37	56	0	1	0
136043 MOEGGLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
136044 MUTLANGEN	22	21	0	4	0	0	17
136045 NERESHEIM,STADT	6	5	0	2	0	0	0
136046 NEULER	0	0	0	0	0	0	0
136049 OBERGROENINGEN	0	0	0	0	0	0	0
136050 OBERKOCHEN,STADT	407	251	72	18	0	0	0
136060 ROSENBERG	22	22	0	0	0	0	0
136061 RUPPERTSHOFEN	1	1	0	0	0	0	0
136062 SCHECHINGEN	1	1	0	1	0	0	0
136065 SCHWABEBISCH GMUEND,ST.	423	271	99	299	46	0	9
136066 SPRAITBACH	5	2	0	4	0	0	0
136068 STOEDTLEN	0	0	0	0	0	0	0
136070 TAEFERROT	0	0	0	0	0	0	0
136071 TANNHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
136075 UNTERSCHNEIDHEIM	5	4	1	5	0	0	0
136079 WALDSTETTEN	25	20	2	14	0	0	0
136082 WESTHAUSEN	16	14	2	15	0	0	0
136084 WOERT	6	6	0	5	0	0	0
136087 RIESBUERG	14	14	0	4	0	0	10
136088 AALEN, STADT	2143	1679	269	272	9	1371	40
136089 RAINAU	0	0	0	0	0	0	0
211 SKR BADEN-BADEN	93	76	9	34	47	0	7
211000 BADEN-BADEN,STADT	93	76	9	34	47	0	7
212 SKR KARLSRUHE	2083	1308	342	650	221	4	569
212000 KARLSRUHE,STADT	2083	1308	342	650	221	4	569
215 LKR KARLSRUHE	3533	1612	1012	1151	553	304	526
215007 BRETEN,STADT	128	68	49	89	0	0	0
215009 BRUCHSAL,STADT	774	557	133	336	51	7	321
215017 ETTLINGEN,STADT	1124	423	646	145	5	175	161
215021 FORST	6	2	2	6	0	0	0
215025 GONDELSHEIM	5	2	3	0	0	0	0
215029 HAMBRUECKEN	64	19	0	64	0	0	0
215039 KRONAU	4	4	0	3	0	0	0
215040 KUERNBACH	0	0	0	0	0	0	0
215046 MALSCH	15	15	0	6	3	0	1
215047 MARXZELL	2	2	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR KARLSRUHE							
215059 OBERDERDINGEN	119	27	20	118	0	0	0
215064 OESTRINGEN,STADT	398	108	27	0	396	0	0
215066 PHILIPPSBURG,STADT	108	41	0	3	70	0	0
215082 SULZFELD	76	35	7	76	0	0	0
215084 UBSTADT-WEIHER	2	1	0	1	0	0	0
215089 WALZBACH TAL	121	26	0	2	0	0	0
215090 WEINGARTEN (BADEN)	13	10	1	3	6	0	0
215094 ZAISENHAUSEN	13	2	10	11	0	0	0
215096 KARLSBAD	35	27	0	34	0	0	0
215097 KRAICHTAL,STADT	52	28	1	6	0	0	0
215099 GRABEN-NEUDORF	123	21	0	94	23	6	0
215100 BAD SCHOENBORN	130	12	108	8	0	115	0
215101 PFINZTAL	14	11	0	12	0	0	0
215102 EGGENSTEIN-LEOPOLOSHF.	7	7	0	2	0	0	2
215103 KARLSDORF-NEUTHARD	7	7	0	5	0	0	0
215105 LINKENHEIM-HOCHSTETTEN	12	8	4	4	0	0	0
215106 WAGHAEUSEL, STADT	59	53	0	21	0	0	27
215107 OBERHAUSEN-RHEINHAUSEN	4	3	1	2	0	0	0
215108 RHEINSTETTEN	77	60	0	59	0	0	14
215109 STUTENSEE	29	28	1	28	0	0	0
215110 WALDBRONN	12	6	0	12	0	0	0
215111 DETTENHEIM	0	1	0	0	0	0	0
216 LKR RASTATT	1565	730	237	765	107	1	118
216002 AU AM RHEIN	0	0	0	0	0	0	0
216005 BIETIGHEIM	1	1	0	0	0	0	0
216006 BISCHWEIER	190	15	0	0	0	0	0
216007 BUEHL,STADT	307	150	50	225	25	1	25
216008 BUEHLERTAL	152	47	33	153	0	0	0
216009 DURMERSHEIM	5	5	0	1	0	0	0
216012 ELCHESHEIM-ILLINGEN	1	1	0	0	0	0	0
216013 FORBACH	4	4	0	4	0	0	0
216015 GAGGENAU,STADT	261	131	19	184	62	0	0
216017 GERNSBACH,STADT	44	44	0	32	0	0	0
216022 HUEGELSHEIM	0	0	0	0	0	0	0
216023 IFFEZHEIM	62	12	50	0	0	0	0
216024 KUPPENHEIM,STADT	60	16	42	3	0	0	0
216028 LICHTENAU,STADT	75	8	0	30	0	0	0
216029 LOFFENAU	0	0	0	0	0	0	0
216033 MUGGENSTURM	10	9	0	3	1	0	5
216039 OETIGHEIM	0	2	1	0	0	0	0
216041 OTTERSWEIER	13	12	0	6	0	0	0
216043 RASTATT,STADT	355	250	39	119	16	0	88
216049 SINZHEIM	12	13	0	6	3	0	0
216052 STEINMAUERN	1	1	0	0	0	0	0
216059 WEISENBACH	9	9	0	0	0	0	0
216063 RHEINMUENSTER	3	0	3	0	0	0	0
221 SKR HEIDELBERG	1033	508	303	652	75	0	84
221000 HEIDELBERG,STADT	1033	508	303	652	75	0	84
222 SKR MANNHEIM	11279	5081	1326	4475	3449	1	1709
222000 MANNHEIM,UNIV.-STADT	11279	5081	1326	4475	3449	1	1709
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	342	304	23	143	17	1	92
225001 ADELSHEIM,STADT	1	1	0	1	0	0	0
225002 AGLASTERHAUSEN	4	4	0	2	0	0	0
225009 BILLIGHEIM	1	1	0	0	0	0	0
225010 BINAU	0	0	0	0	0	0	0
225014 BUCHEN(ODENWALD),STADT	41	34	1	27	0	0	0
225024 FAHRENBACH	0	0	0	0	0	0	0
225032 HARDHEIM	11	15	1	10	0	0	5
225033 HASZMERSHEIM	21	21	0	7	10	0	0
225039 HOEPFINGEN	2	2	0	2	0	0	0
225042 HUEFFENHARDT	1	1	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR NECKAR-ODENWALD-KR							
225052 LIMBACH	3	3	0	1	0	0	0
225058 MOSBACH,STADT	137	122	1	46	0	0	38
225060 MUDAU	3	3	0	2	0	0	0
225064 NECKARGERACH	0	0	0	0	0	0	0
225067 NECKARZIMMERN	11	3	1	0	0	0	11
225068 NEUNKIRCHEN	1	1	0	1	0	0	0
225074 OBRIGHEIM	8	5	18	6	0	1	0
225075 OSTERBURKEN,STADT	9	9	0	8	0	0	0
225082 ROSENBERG	3	2	0	3	0	0	0
225091 SECKACH	4	4	0	2	0	0	0
225109 WALLDUERN,STADT	29	26	0	12	6	0	4
225113 ZWINGENBERG	1	1	0	1	0	0	0
225114 RAVENSTEIN,STADT	1	1	0	1	0	0	0
225115 SCHEFFLENZ	36	32	0	0	0	0	34
225116 SCHWARZACH	0	0	0	0	0	0	0
225117 ELZTAL	11	11	0	10	0	0	0
225118 WALDBRUNN	3	3	0	3	0	0	0
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	3721	2011	435	1206	811	32	1226
226003 ALTUSZHEIM	197	6	195	197	0	0	0
226006 BÄMMENTAL	22	3	4	2	0	0	0
226009 BRUEHL	9	7	0	2	0	0	0
226010 DIELHEIM	0	0	0	0	0	0	0
226012 DOSENHEIM	0	11	12	1	13	0	0
226013 EBERBACH,STADT	335	98	29	269	1	1	58
226017 EPFENBACH	1	1	0	0	0	0	0
226018 EPPELHEIM	482	250	7	9	0	0	455
226020 ESCHELBRONN	2	2	0	0	0	0	0
226022 GAIBERG	0	0	0	0	0	0	0
226027 HEDDESBAACH	0	0	0	0	0	0	0
226028 HEDDESHEIM	17	16	0	0	0	0	16
226029 HEILIGKREUZSTEINACH	0	0	0	0	0	0	0
226031 HEMSBAACH,STADT	12	11	0	1	0	0	3
226032 HOCKENHEIM,STADT	216	87	57	143	0	0	26
226036 ILVESHEIM	0	0	0	0	0	0	0
226037 KETSCH	10	10	0	10	0	0	0
226038 LADENBURG,STADT	83	45	28	83	0	0	0
226040 LAUDENBACH	2	2	0	0	2	0	0
226041 LEIMEN,STADT	76	70	5	5	2	0	15
226046 MALSCH	6	6	0	1	0	0	0
226048 MAUER	4	4	0	3	0	0	0
226049 MECKESHEIM	3	3	0	3	0	0	0
226054 MUEHLHAUSEN	1	1	0	0	0	0	0
226055 NECKARBISCHOFHEIM,ST.	41	25	40	54	0	26	0
226056 NECKARGEMUEND,STADT	3	3	0	0	3	0	0
226058 NEIDENSTEIN	5	5	0	1	0	0	0
226059 NEULUSZHEIM	0	0	0	0	0	0	0
226060 NUSZLOCH	11	11	0	0	0	0	0
226062 OFTERSHEIM	2	2	0	0	0	0	2
226063 PLANKSTADT	63	34	24	0	33	0	27
226065 RAUENBERG,STADT	3	3	0	0	0	0	0
226066 REICHARTSHAUSEN	4	2	0	0	0	0	0
226068 REILINGEN	9	6	0	1	0	0	0
226076 SANDHAUSEN	10	8	0	0	6	0	0
226080 SCHOENAU,STADT	4	3	0	1	0	0	0
226081 SCHOENBRUNN	0	0	0	0	0	0	0
226082 SCHRIESHEIM,STADT	26	25	1	10	0	0	15
226084 SCHWETZINGEN,STADT	72	65	0	64	0	4	0
226085 SINSHEIM,STADT	89	54	16	66	2	0	0
226086 SPECHBACH	1	1	0	0	1	0	0
226091 WAIBSTADT,STADT	38	24	0	0	0	0	38
226095 WALLDORF,STADT	19	12	6	11	0	0	1
226096 WEINHEIM,STADT	909	204	0	2	743	0	25
226097 WIESENBACH	0	0	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebs eigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerblicher Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter			Darunter aus der/dem...		
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- Industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR RHEIN-NECKAR-KREIS							
226098 WIESLOCH,STADT	739	721	12	188	4	0	513
226099 WILHELMSFELD	0	0	0	0	0	0	0
226101 ZUZENHAUSEN	71	63	0	71	0	0	0
226102 ANGELBACHTAL	3	3	0	2	0	0	0
226103 ST. LEON-ROT	29	20	0	0	0	0	0
226104 LOBBACH	2	2	0	0	0	0	0
226105 EDINGEN-NECKARHAUSEN	83	74	0	0	0	0	31
226106 HELMSTADT-BARGEN	5	5	0	5	0	0	0
226107 HIRSCHBERG A.D.BERGSTR	1	1	0	0	0	0	0
231 SKR PFORZHEIM	2113	586	1359	506	2	0	122
231000 PFORZHEIM,STADT	2113	586	1359	506	2	0	122
235 LKR CALW	721	262	421	124	6	178	304
235006 ALTENSTEIG,STADT	44	19	17	14	0	0	0
235007 ALTHENGSTETT	15	15	0	6	0	0	5
235008 BAD LIEBENZELL,STADT	50	10	39	0	0	0	48
235018 DOBEL	0	0	0	0	0	0	0
235020 EBHAUSEN	12	5	7	2	0	5	0
235022 EGENHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
235025 ENZKLOESTERLE	0	0	0	0	0	0	0
235029 GECHINGEN	1	1	0	1	0	0	0
235032 HAITERBACH,STADT	9	5	0	0	0	0	0
235033 BAD HERRENALB,STADT	0	0	0	0	0	0	0
235035 HOFEN AN DER ENZ	2	2	0	1	0	0	0
235046 NAGOLD,STADT	105	97	1	29	0	1	68
235047 NEUBULACH,STADT	3	3	0	3	0	0	0
235050 NEUWEILER	0	2	1	3	0	0	0
235055 OBERREICHENBACH	1	1	0	0	0	0	1
235057 OSTELSHEIM	1	1	0	0	0	1	0
235060 ROHRDORF	4	2	1	0	0	3	0
235065 SCHOEMBERG	0	0	0	0	0	0	0
235066 SIMMERSFELD	0	0	0	0	0	0	0
235067 SIMMOZHEIM	0	0	0	0	0	0	0
235073 UNTERREICHENBACH	0	0	0	0	0	0	0
235079 WILDBAD I. SCHWARZW. ST.	75	17	51	28	0	0	0
235080 WILDBERG,STADT	12	3	8	7	0	0	0
235084 BAD TEINACH-ZAVELST. ST	183	52	131	1	0	0	181
235085 CALW,STADT	204	28	164	29	6	168	1
236 LKR ENZKREIS	966	534	236	576	0	0	35
236004 BIRKENFELD	142	63	52	49	0	0	12
236011 EISINGEN	1	1	0	1	0	0	0
236013 ENGELSBRAND	48	41	7	48	0	0	0
236019 FRIOLZHEIM	6	6	0	3	0	0	0
236025 HEIMSHEIM,STADT	4	4	0	1	0	0	0
236028 ILLINGEN	11	10	0	4	0	0	0
236030 ISPRINGEN	39	16	10	3	0	0	0
236031 KIESELBRONN	3	1	2	4	0	0	0
236033 KNITTLINGEN,STADT	40	26	2	10	0	0	0
236038 MAULBRONN,STADT	31	28	2	9	0	0	0
236039 MOENSHEIM	18	6	5	0	0	0	0
236040 MUEHLACKER,STADT	260	139	63	174	0	0	0
236043 NEUENBUERG,STADT	21	6	15	3	0	0	16
236044 NEUHAUSEN	21	4	1	5	0	0	0
236046 NIEFERN-OESCHELBRONN	137	37	46	132	0	0	0
236050 OETISHEIM	11	8	0	8	0	0	0
236061 STERNENFELS	0	0	0	0	0	0	0
236062 TIEFENBRONN	76	73	3	62	0	0	0
236065 WIERNESHEIM	4	4	0	2	0	0	0
236067 WIMSHEIM	0	0	0	0	0	0	0
236068 WURMBERG	4	4	0	4	0	0	0
236070 KELTERN	16	9	4	3	0	0	0
236071 REMCHINGEN	17	17	0	2	0	0	7
236072 STRAUBENHARDT	40	16	20	39	0	0	0
236073 NEULINGEN	2	2	0	1	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebs eigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.



noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- Industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR ENZKREIS							
236074 KAEMPFBACH	8	4	3	8	0	0	0
236075 OELBRONN-DUERRN	0	0	0	0	0	0	0
236076 KOENIGSBACH-STEIN	6	5	1	2	0	0	0
237 LKR FREUDENSTADT	397	307	48	98	17	4	173
237002 ALPIRSBACH,STADT	127	112	1	6	3	1	100
237004 BAIERSBRONN	16	15	0	8	0	0	0
237008 BETZWEILER-WAEDE	0	0	0	0	0	0	0
237019 DORNSTETTEN,STADT	11	8	0	3	1	0	0
237024 EMFFINGEN	2	2	0	0	0	1	0
237027 EUTINGEN IM GAEU	4	4	0	0	4	0	0
237028 FREUDENSTADT,STADT	77	49	9	20	3	0	10
237030 GLATTEN	3	2	1	3	0	0	0
237032 GROEMBACH	0	0	0	0	0	0	0
237040 HORB AM NECKAR,STADT	102	61	36	30	7	2	53
237045 LOSZBURG	16	16	0	16	0	0	0
237054 PFALZGRAFENWEILER	4	4	0	1	0	0	0
237061 SCHOPFLOCH	11	11	0	10	0	0	0
237072 WOERNERSBERG	0	0	0	0	0	0	0
237073 SEEWALD	0	0	0	0	0	0	0
237074 WALDACHTAL	12	12	0	0	0	0	0
237075 BAD RIPPOLDSDAU-SCHAPB.	12	12	0	1	0	0	10
311 SKR FREIBURG IM BRSG.	2090	595	1106	495	736	297	398
311000 FREIBURG IM BREISG.ST.	2090	595	1106	495	736	297	398
315 LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	2577	777	1763	789	51	3	114
315003 AU	0	0	0	0	0	0	0
315004 AUGGEN	40	40	0	0	0	0	39
315006 BAD KROZINGEN	7	6	2	5	0	0	0
315007 BADENWEILER	0	0	0	0	0	0	0
315008 BALLRECHTEN-DOTTINGEN	3	3	0	1	0	0	0
315013 BOETZINGEN	45	28	3	0	0	0	0
315014 BOLLSCHEWIL	0	0	0	0	0	0	0
315015 BREISACH AM RHEIN,ST.	47	56	15	17	0	2	9
315016 BREITNAU	0	0	0	0	0	0	0
315020 BUCHENBACH	2	2	0	0	0	0	0
315022 BUGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0
315028 EBRINGEN	0	0	0	0	0	0	0
315030 EICHSTETTEN	254	16	234	254	0	0	0
315031 EISENBACH(HOCHSCHW.)	13	12	0	5	0	0	0
315033 ESCHBACH	0	0	0	0	0	0	0
315037 FELDBERG (SCHWARZWALD)	0	0	0	0	0	0	0
315039 FRIEDENWEILER	1	1	0	0	0	0	0
315041 GLOTTERTAL	0	0	0	0	0	0	0
315043 GOTTENHEIM	0	0	0	0	0	0	0
315047 GUNDELFINGEN	8	8	0	8	0	0	0
315048 HARTHEIM	6	5	1	0	0	0	0
315050 HEITERSHEIM,STADT	38	36	0	3	34	0	0
315051 HEUWEILER	0	0	0	0	0	0	0
315052 HINTERZARTEN	0	0	0	0	0	0	0
315056 HORBEN	0	0	0	0	0	0	0
315059 IHRINGEN	2	2	0	1	0	0	0
315064 KIRCHZARTEN	20	18	0	19	0	0	0
315068 LENZKIRCH	9	7	2	5	3	0	0
315070 LOEFFINGEN,STADT	5	5	0	4	0	0	0
315072 MERDINGEN	13	13	0	0	0	0	0
315073 MERZHAUSEN	3	3	0	0	0	0	3
315074 MUELLHEIM,STADT	494	105	364	410	0	0	37
315076 NEUENBURG A.RHEIN,STAD	382	369	10	22	1	0	21
315084 OEBERRIED	0	0	0	0	0	0	0
315089 PFAFFENWEILER	0	0	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR BREISGAU-HOCHSCHW							
315094 ST.MAERGEN	0	0	0	0	0	0	0
315095 ST.PETER	0	0	0	0	0	0	0
315098 SCHALLSTADT	0	0	0	0	0	0	0
315102 SCHLUCHSEE	0	0	0	0	0	0	0
315107 SOELDEN	0	0	0	0	0	0	0
315108 STAUFEN I.BREISGAU,ST.	25	12	12	1	0	0	4
315109 STEGEN	0	0	0	0	0	0	0
315111 SULZBURG,STADT	2	2	0	1	0	0	0
315113 TITISEE-NEUSTADT,STADT	1126	6	1120	19	0	1	0
315115 UMKIRCH	11	11	0	11	0	0	0
315125 WITTNAU	0	0	0	0	0	0	0
315130 MUENSTERTAL/SCHWARZW.	0	0	0	0	0	0	0
315131 EHRENKIRCHEN	14	4	0	0	14	0	0
315132 MARCH	6	6	0	3	0	0	0
315133 VOGTSB.I.KAISERST.,ST.	1	1	0	0	0	0	0
316 LKR EMMENDINGEN	740	332	338	150	0	355	119
316002 BAHLINGEN	2	2	0	0	0	0	0
316003 BIEDERBACH	8	0	0	0	0	0	0
316009 DENZLINGEN	5	2	0	1	0	0	0
316010 ELZACH,STADT	45	18	20	4	0	27	9
316011 EMMENDINGEN,STADT	204	34	169	9	0	160	4
316012 ENDINGEN,STADT	27	10	9	22	0	0	1
316013 FORCHHEIM	0	0	0	0	0	0	0
316014 GUTACH IM BREISGAU	150	29	121	0	0	150	1
316017 HERBOLZHEIM,STADT	30	15	2	15	0	0	0
316020 KENZINGEN,STADT	12	9	3	4	0	3	0
316024 MALTERDINGEN	17	17	0	17	0	0	0
316036 REUTE	0	0	0	0	0	0	0
316037 RIEGEL	134	109	0	16	0	0	105
316038 SASBACH	5	1	0	5	0	0	0
316039 SEXAU	1	1	0	1	0	0	0
316042 SIMONSWALD	2	2	0	0	0	0	0
316043 TENINGEN	32	24	8	30	0	0	0
316045 VOERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0
316049 WEISWEIL	3	3	0	3	0	0	0
316051 WYHL	1	1	0	0	0	0	0
316053 RHEINHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
316054 FREIAMT	0	0	0	0	0	0	0
316055 WINDEN IM ELZTAL	1	1	0	0	0	0	0
316056 WALDKIRCH, STADT	61	52	5	21	0	16	0
317 LKR ORTENAUKEIS	4361	1705	1920	1207	407	37	439
317001 ACHERN,STADT	221	208	10	8	0	25	12
317005 APPENWEIER	24	13	8	2	21	0	0
317008 BAD PETERSTAL-GRIESB.	90	29	61	1	0	0	86
317009 BERGHaupten	0	0	0	0	0	0	0
317011 BIBERACH	3	3	0	0	0	0	0
317021 DURBACH	1	1	0	0	0	0	1
317026 ETTENHEIM,STADT	25	24	0	0	12	0	0
317029 FISCHERBACH	0	0	0	0	0	0	0
317031 FRIESENHEIM	33	5	28	31	0	0	0
317034 GENGEBACH,STADT	349	109	211	1	6	0	0
317039 GUTACH(SCHWARZW.-BAHN)	15	7	4	16	0	0	0
317040 HASLACH I.KINZIGTAL,ST	15	10	0	6	0	0	1
317041 HAUSACH,STADT	55	21	20	51	0	0	0
317046 HOFSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0
317047 HOHBERG	2	2	0	0	0	0	0
317051 HORNBERG,STADT	36	15	21	8	0	0	8
317056 KAPPELRODECK	1144	15	1127	0	0	0	5
317057 KEHL,STADT	394	161	36	268	2	0	5
317059 KIPPENHEIM	11	7	3	9	0	0	0
317065 LAHR/SCHWARZWALD,STADT	581	257	132	450	3	0	2
317067 LAUTENBACH	0	0	0	0	0	0	0
317068 LAUF	0	0	0	0	0	0	0
317073 MAHLBERG,STADT	5	4	1	1	0	0	0
317075 MEISZENHEIM	0	0	0	0	0	0	0
317078 MUEHLENBACH	0	0	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebs eigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
1000 cbm							
NOCH LKR ORTENAU-KREIS							
317085 NORDRACH	3	3	0	2	0	0	0
317088 OBERHARMERSBACH	1	1	0	0	0	0	0
317089 OBERKIRCH,STADT	89	27	49	55	16	2	1
317093 OBERWOLFACH	1	2	0	0	0	0	0
317096 OFFENBURG,STADT	757	458	58	113	131	16	269
317097 OHLSBACH	0	0	0	0	0	0	0
317098 OPPENAU,STADT	16	9	0	3	7	0	5
317100 ORTENBERG	15	6	8	14	0	0	1
317102 OTTENHOEFEN I. SCHWARZW	0	0	0	0	0	0	0
317110 RENCHEN,STADT	45	36	0	16	0	0	24
317113 RINGSHEIM	3	2	0	0	0	0	0
317114 RUST	1	1	0	0	0	0	0
317116 SASBACH	10	3	7	10	0	0	0
317118 SASBACHWALDEN	0	0	0	0	0	0	0
317121 SCHÜTTERTAL	1	1	0	0	0	0	0
317122 SCHÜTTERWALD	14	13	0	0	0	0	3
317126 SEEBACH	2	2	0	0	0	0	0
317127 SEELBACH	31	3	27	31	0	0	0
317129 STEINACH	18	16	0	0	0	0	14
317141 WILLSTAETT	212	187	25	0	205	0	3
317145 WOLFACH,STADT	6	5	0	2	0	0	0
317146 ZELL A. HARMERSBACH,ST.	109	20	85	99	5	0	0
317150 SCHWANAU	0	0	0	0	0	0	0
317151 NEURIED	2	2	0	1	0	0	0
317152 KAPPEL-GRAFENHAUSEN	4	4	0	2	0	0	0
317153 RHEINAU,STADT	17	14	0	6	0	0	0
325 LKR ROTTWEIL	1145	421	688	683	23	215	183
325001 AICHHALDEN	58	7	51	58	0	0	0
325009 BOESINGEN	18	15	3	4	0	0	14
325011 DIETINGEN	0	0	0	0	0	0	0
325012 DORNHAN,STADT	2	2	0	1	0	0	0
325014 DUNNINGEN	34	7	21	32	0	0	0
325015 EPFENDORF	7	1	5	7	0	0	0
325024 HARDT	1	1	0	0	0	0	0
325036 LAUTERBACH	10	2	7	8	0	0	0
325045 OBERNDORF A. NECKAR,ST.	223	152	37	124	23	34	29
325049 ROTTWEIL,STADT	280	54	231	136	0	0	139
325050 SCHENKENZELL	178	1	177	0	0	178	0
325051 SCHILTACH,STADT	93	48	45	93	0	0	0
325053 SCHRAMBERG,STADT	123	92	77	122	0	0	0
325057 SULZ AM NECKAR,STADT	50	11	3	41	0	0	0
325058 TENNENBRONN	13	4	1	12	0	0	0
325060 VILLINGENDORF	0	0	0	0	0	0	0
325061 VOEHRINGEN	3	3	0	0	0	0	0
325064 WELLENDINGEN	7	6	0	7	0	0	0
325069 ZIMMERN OB ROTTWEIL	34	4	30	33	0	0	0
325070 FLUORN-WINZELN	5	5	0	4	0	1	0
325071 ESCHBRONN	0	0	0	0	0	0	0
325072 DEISZLINGEN	6	6	0	1	0	0	0
326 LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	2192	1346	704	478	17	249	590
326003 BAD DUERRHEIM,STADT	126	9	115	4	0	0	119
326005 BLUMBERG,STADT	153	123	19	102	0	10	28
326006 BRAEUNLINGEN,STADT	39	19	3	5	17	6	0
326010 DAUCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0
326012 DONAUESCHINGEN,STADT	724	273	441	11	0	232	437
326017 FURTWANGEN I. SCHW.,ST.	40	23	3	34	0	0	0
326020 GUETENBACH	8	2	1	0	0	0	0
326027 HUEFINGEN,STADT	70	67	0	0	0	0	1
326031 KOENIGSFELD I. SCHWARZW	0	0	0	0	0	0	0
326037 MOENCHWEILER	5	5	0	2	0	0	0
326041 NIEDERESCHACH	7	2	3	4	0	0	0
326052 ST. GEORGEN I. SCHW.,ST.	68	46	3	41	0	0	0
326054 SCHOENWALD I. SCHWARZW.	5	1	4	1	0	0	0
326055 SCHONACH I. SCHWARZWALD	28	14	11	20	0	0	0
326060 TRIBERG I. SCHWARZW. ST.	21	11	7	18	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Verbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR SCHWARZW.-BAAR-KR							
326061 TUNINGEN	13	8	0	1	0	0	0
326065 UNTERKIRNACH	4	4	0	2	0	0	0
326068 VOEHRENBACH,STADT	29	16	12	26	0	0	0
326074 VILLINGEN-SCHWENN.,ST.	852	723	82	206	0	0	5
326075 BRIGACHTAL	0	0	0	0	0	0	0
327 LKR TUTTLINGEN	529	369	109	211	0	78	78
327002 ALDINGEN	34	26	7	27	0	0	0
327004 BAERENTHAL	0	0	0	0	0	0	0
327005 BALGHCEIM	0	0	0	0	0	0	0
327006 BOETTINGEN	1	1	0	1	0	0	0
327007 BUBSHEIM	3	3	0	3	0	0	0
327008 BUCHHEIM	1	1	0	0	0	1	0
327009 DEILINGEN	2	2	0	2	0	0	0
327010 DENKINGEN	2	2	0	2	0	0	0
327011 DUERBHEIM	0	0	0	0	0	0	0
327012 DURCHHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
327013 EGESHEIM	1	1	0	1	0	0	0
327016 FRIDINGEN A.D.DONAU,ST	11	7	0	8	0	0	0
327017 FRITTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
327018 GEISINGEN,STADT	7	6	0	4	0	0	0
327019 GOSHEIM	22	11	10	13	0	0	0
327020 GUNNINGEN	0	0	0	0	0	0	0
327023 HAUSEN OB VERENA	0	0	0	0	0	0	0
327025 IMMENDINGEN	60	10	50	0	0	54	0
327027 IRNDORF	1	1	0	0	0	0	0
327029 KOENIGSHEIM	1	1	0	1	0	0	0
327030 KOLBINGEN	2	1	0	2	0	0	0
327033 MAHLSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0
327036 MUEHLHEIM A.D.DONAU,ST	30	15	2	24	0	0	0
327038 NEUHAUSEN OB ECK	0	0	0	0	0	0	0
327040 REICHENBACH AM HEUBERG	1	1	0	0	0	0	0
327041 RENQUISHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
327046 SPAICHINGEN,STADT	40	19	10	34	0	0	3
327048 TALHEIM	1	1	0	0	0	1	0
327049 TROSSINGEN,STADT	31	28	1	2	0	0	0
327050 TUTTLINGEN,STADT	178	137	25	35	0	22	28
327051 WEHINGEN	10	6	2	10	0	0	0
327054 WUERMINGEN	51	51	0	5	0	0	47
327055 SEITINGEN-OBERFLACHT	1	1	0	0	0	0	0
327056 RIETHEIM-WEILHEIM	25	24	0	24	0	0	0
327057 EMMINGEN-LIPTINGEN	13	10	2	11	0	0	0
335 LKR KONSTANZ	3981	2052	1734	200	223	1263	1052
335001 AACH,STADT	1	1	0	1	0	0	0
335002 ALLENSBACH	5	5	0	2	0	0	0
335015 BUESINGEN AM HOCHRHEIN	0	0	0	0	0	0	0
335021 EIGELTINGEN	4	4	0	4	0	0	0
335022 ENGEN,STADT	8	9	0	1	0	2	0
335025 GAIENHOFEN	0	0	0	0	0	0	0
335026 GAILINGEN	0	0	0	0	0	0	0
335028 GOTTMADINGEN	73	51	17	68	0	0	4
335035 HILZINGEN	8	8	0	0	0	8	0
335043 KONSTANZ,UNIV.-STADT	691	199	464	15	153	329	103
335055 MOOS	0	0	0	0	0	0	0
335057 MUEHLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
335061 OEHNINGEN	0	0	0	0	0	0	0
335063 RADOLFZELL A.BODENS.ST	1162	95	1023	30	0	917	169
335066 REICHENAU	1	1	0	1	0	0	0
335075 SINGEN (HOHENTWIEL),ST	1932	1593	230	32	68	0	759
335077 STEISZLINGEN	4	4	0	2	0	0	0
335079 STOCKACH,STADT	20	20	0	4	0	2	0
335080 TENGEN,STADT	1	1	0	0	0	1	0
335081 VOLKERTSHAUSEN	3	3	0	0	0	3	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
1000 cbm							
NOCH LKR KONSTANZ							
335096 HOHENFELS	0	0	0	0	0	0	0
335097 MUEHLHAUSEN-EHINGEN	2	2	0	0	0	0	0
335098 BODMAN-LUDWIGSHAFEN	7	6	0	0	0	0	5
335099 ORSINGEN-NENZINGEN	13	10	0	0	0	0	12
335100 RIELASINGEN-WORBLINGEN	46	40	0	39	2	2	0
336 LKR LOERRACH	6823	3393	1715	673	176	5433	181
336004 AITERN	0	0	0	0	0	0	0
336006 BAD BELLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
336008 SINZEN	3	3	0	3	0	0	0
336010 BOELLEN	0	0	0	0	0	0	0
336012 BUERCHAU	0	0	0	0	0	0	0
336014 EFRINGEN-KIRCHEN	10	6	3	5	0	0	0
336019 EIMELDINGEN	2	1	0	2	0	0	0
336020 ELBENSCHWAND	0	0	0	0	0	0	0
336024 FISCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0
336025 FROEHND	0	0	0	0	0	0	0
336034 HASEL	0	0	0	0	0	0	0
336036 HAUSEN IM WIESENTAL	24	21	0	3	0	20	0
336043 INZLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
336045 KANDERN,STADT	2	2	0	0	0	0	0
336050 LOERRACH,STADT	4868	2024	1333	221	4	4431	179
336057 MAULBURG	104	103	0	33	0	61	0
336060 NEUENWEG	0	0	0	0	0	0	0
336067 RAICH	0	0	0	0	0	0	0
336069 RHEINFELDEN(BADEN),ST.	122	122	0	4	114	0	1
336073 RUEMMINGEN	1	1	0	0	0	0	0
336074 SALLNECK	0	0	0	0	0	0	0
336075 SCHALLBACH	0	0	0	0	0	0	0
336078 SCHLIENGEN	0	0	0	0	0	0	0
336079 SCHOENAU I. SCHWARZW.ST	12	12	0	0	12	0	0
336080 SCHOENENBERG	0	0	0	0	0	0	0
336081 SCHOPFHEIM,STADT	260	49	210	178	1	78	1
336082 SCHWOERSTADT	0	0	0	0	0	0	0
336084 STEINEN	69	27	42	4	0	49	0
336086 TEGERNAU	1	1	0	0	0	1	0
336087 TODTNAU,STADT	13	8	0	1	0	3	0
336089 TUNAU	0	0	0	0	0	0	0
336090 UTZENFELD	0	0	0	0	0	0	0
336091 WEIL AM RHEIN,STADT	1175	886	121	191	0	743	0
336094 WEMBACH	3	3	0	3	0	0	0
336096 WIEDEN	1	1	0	1	0	0	0
336097 WIES	0	0	0	0	0	0	0
336098 WIESLET	0	0	0	0	0	0	0
336100 WITTLINGEN	1	1	0	0	0	0	0
336103 ZELL IM WIESENTAL,ST.	56	56	0	9	0	47	0
336104 MALSBURG-MARZELL	0	0	0	0	0	0	0
336105 GRENZACH-WYHLEN	96	67	5	14	45	0	0
336106 HAEG-EHRSBERG	0	0	0	0	0	0	0
337 LKR WALDSHUT	2897	2476	303	290	81	2281	129
337002 ALBBRUCK	4	4	0	0	0	0	0
337013 BERNAU	2	2	0	0	0	0	0
337022 BONNDORF I. SCHWARZW.ST	88	16	71	19	0	0	65
337027 DACHSBERG(SUEDSCHW.)	0	0	0	0	0	0	0
337030 DETTIGHOFEN	0	0	0	0	0	0	0
337032 DOGERN	31	21	0	31	0	0	0
337038 GOERWIHL	10	10	0	0	0	0	0
337039 GRAFENHAUSEN	1	0	0	1	0	0	0
337045 HAEUSERN	0	0	0	0	0	0	0
337049 HERRISCHRIED	0	0	0	0	0	0	0
337051 HOECHENSCHWAND	0	0	0	0	0	0	0
337053 HOHENTENGEN A. HOCHRRH.	2	2	0	0	0	0	2
337059 IBACH	0	0	0	0	0	0	0
337060 JESTETTEN	12	4	3	5	0	0	0
337062 KLETTGAU	7	6	0	5	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR WALDSHUT							
337065 LAUCHRINGEN	154	63	83	86	0	55	13
337066 LAUFENBURG(BADEN)STADT	25	25	0	0	14	9	0
337070 LOTTSTETTEN	2	2	0	2	0	0	0
337076 MURG	205	205	0	1	0	204	0
337090 RICKENBACH	0	0	0	0	0	0	0
337096 BAD SAECKINGEN,STADT	435	376	1	17	10	390	0
337097 ST.BLASIEN,STADT	7	7	0	6	0	0	0
337106 STUEHLINGEN,STADT	16	8	8	0	11	0	4
337108 TODTMOOS	0	0	0	0	0	0	0
337116 WEHR,STADT	1706	1645	46	1	47	1609	0
337118 WEILHEIM	4	4	0	0	0	0	4
337123 WUTOESCHINGEN	85	13	71	74	0	0	4
337124 EGGINGEN	19	10	9	9	0	10	0
337125 KUESSABERG	3	2	0	2	0	0	0
337126 WALDSHUT-TIENGEN,STADT	79	52	13	32	0	4	38
337127 WUTACH	0	0	0	0	0	0	0
337128 UEHLINGEN-BIRKENDORF	0	0	0	0	0	0	0
415 LKR REUTLINGEN	3376	1414	1705	790	29	985	370
415014 DETTINGEN AN DER ERMS	1044	76	941	25	0	1	59
415019 ENINGEN UNTER ACHALM	231	194	36	104	0	125	0
415027 GOMADINGEN	0	0	0	0	0	0	0
415028 GRABENSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0
415029 GRAFENBERG	0	0	0	0	0	0	0
415034 HAYINGEN,STADT	3	2	0	2	0	0	0
415039 HUELGEN	2	2	0	2	0	0	0
415048 MEHRSTETTEN	3	3	0	2	0	1	0
415050 METZINGEN,STADT	141	125	1	46	10	42	7
415053 MUENSINGEN,STADT	3	3	0	2	0	0	0
415058 PFRONSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0
415059 PFULLINGEN,STADT	276	104	170	20	11	96	56
415060 PLIEZHAUSEN	19	19	0	13	0	1	4
415061 REUTLINGEN,STADT	988	566	344	449	2	392	59
415062 RIEDERICH	273	8	261	10	0	261	0
415073 TROCHTELFINGEN,STADT	10	4	0	0	0	2	0
415078 BAD URACH,STADT	312	237	31	103	6	44	154
415080 WANNWEIL	3	3	0	0	0	0	0
415085 ZWIEFALTEN	30	30	0	0	0	0	30
415086 GUTSBEZIRK MUENSINGEN	0	1	0	1	0	0	0
415087 WALDDORFHAESLACH	3	3	0	0	0	0	0
415088 ROEMERSTEIN	2	2	0	2	0	0	0
415089 ENGSTINGEN	1	1	0	0	0	0	0
415090 HOHENSTEIN	0	0	0	0	0	0	0
415091 SONNENBUEHL	5	4	0	3	0	1	0
415092 LICHTENSTEIN	22	22	0	7	0	14	0
415093 ST. JOHANN	5	3	0	0	0	1	0
416 LKR TUEBINGEN	1220	582	578	214	98	738	112
416006 BODELSHAUSEN	65	10	51	1	4	57	0
416009 DETTENHAUSEN	9	9	0	4	1	0	0
416011 DUSZLINGEN	45	8	31	9	33	0	0
416015 GOMARINGEN	14	14	0	2	0	1	9
416018 HIRRLINGEN	1	1	0	0	0	1	0
416022 KIRCHENTELLINSFURT	7	7	0	0	0	3	0
416023 KUSTERDINGEN	3	3	0	0	0	1	1
416025 MOESSINGEN,STADT	241	29	196	12	0	216	10
416026 NEHREN	3	4	0	2	0	0	2
416031 OFTERDINGEN	5	5	0	2	0	0	0
416036 ROTTENBURG A.NECKAR,ST	238	79	151	28	0	152	54
416041 TUEBINGEN,UNIV.-STADT	564	410	130	155	57	306	16
416048 AMMERBUCH	22	3	19	0	0	0	20
416049 NEUSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0
416050 STARZACH	3	1	0	0	3	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...				
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe	
		1000 cbm						
417 LKR ZOLLERNALBKREIS	3673	2479	944	434	8	2863	236	
417002 BALINGEN,STADT	263	213	15	83	6	131	17	
417008 BISINGEN	46	14	32	2	0	35	0	
417010 BITZ	10	6	0	8	0	1	0	
417013 BURLADINGEN,STADT	530	462	0	1	0	528	0	
417014 DAUTMERGEN	0	0	0	0	0	0	0	
417015 DORMETTINGEN	3	3	0	1	0	0	0	
417016 DOTTERNHAUSEN	43	32	6	0	0	0	0	
417022 GEISLINGEN,STADT	16	4	10	10	0	2	0	
417023 GROSSELFINGEN	0	0	0	0	0	0	0	
417025 HAIGERLOCH,STADT	213	95	117	3	0	1	205	
417029 HAUSEN AM TANN	0	0	0	0	0	0	0	
417031 HECHINGEN,STADT	213	58	157	10	0	161	10	
417036 JUNGINGEN	0	14	1	10	0	1	0	
417044 MESZSTETTEN,STADT	234	12	216	7	0	227	0	
417045 NUSPLINGEN	1	1	0	1	0	1	0	
417047 OBERNHEIM	1	1	0	0	0	1	0	
417051 RANGENDINGEN	26	7	19	23	0	3	0	
417052 RATSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	
417054 ROSENFELD,STADT	12	9	1	4	2	0	4	
417057 SCHOEMBERG,STADT	4	3	0	2	0	0	0	
417063 STRASZBERG	26	1	25	1	0	26	0	
417071 WEILEN UNTER D.RINNEN	0	0	0	0	0	0	0	
417075 WINTERLINGEN	30	26	3	12	0	16	0	
417078 ZIMMERN UNTER DER BURG	0	0	0	0	0	0	0	
417079 ALBSTADT,STADT	2002	1517	342	257	0	1730	1	
421 SKR ULM	2351	1106	615	1548	23	41	300	
421000 ULM,UNIVERSITAETSSTADT	2351	1106	615	1548	23	41	300	
425 LKR ALB-DONAU-KREIS	1083	319	613	209	13	580	42	
425002 ALLMENDINGEN	49	45	0	10	0	0	0	
425004 ALTHEIM	0	0	0	0	0	0	0	
425005 ALTHEIM (ALB)	0	0	0	0	0	0	0	
425008 AMSTETTEN	57	51	0	50	0	2	0	
425011 ASSELFINGEN	1	1	0	1	0	0	0	
425013 BALLENDORF	0	0	0	0	0	0	0	
425014 BEIMERSTETTEN	2	2	0	2	0	0	0	
425017 BERGHUELEN	0	0	0	0	0	0	0	
425019 BERNSTADT	0	0	0	0	0	0	0	
425020 BLAUBEUREN,STADT	27	17	1	7	10	1	0	
425022 BOERSLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	
425024 BREITINGEN	0	0	0	0	0	0	0	
425028 DIETENHEIM,STADT	222	17	191	3	0	195	0	
425031 DORNSTADT	4	7	0	3	0	0	4	
425033 EHINGEN(DONAU),STADT	94	76	13	30	0	28	17	
425035 EMERINGEN	0	0	0	0	0	0	0	
425036 EMERKINGEN	0	0	0	0	0	0	0	
425039 ERBACH	9	5	4	3	0	0	0	
425050 GRIESINGEN	0	0	0	0	0	0	0	
425052 GRUNDSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	
425055 HAUSEN AM BUSSEN	0	0	0	0	0	0	0	
425062 HOLZKIRCH	0	0	0	0	0	0	0	
425064 HUETTISHEIM	0	0	0	0	0	0	0	
425066 ILLERRIEDEN	1	1	0	0	1	0	0	
425071 LAICHINGEN,STADT	18	12	21	5	0	3	18	
425072 LANGENAU,STADT	156	15	60	3	0	57	4	
425073 LAUTERACH	0	0	0	0	0	0	0	
425075 LONSEE	0	0	0	0	0	0	0	
425079 MERKLINGEN	2	1	0	0	0	0	0	
425081 MUNDERKINGEN,STADT	16	5	10	6	2	0	0	
425083 NEENSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	
425084 NELLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	
425085 NERENSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	
425088 OBERDISCHINGEN	2	1	0	2	0	0	0	
425090 OBERMARCHTAL	0	0	0	0	0	0	0	

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
NOCH LKR ALB-DONAU-KREIS							
425091 OBERSTADION	0	0	0	0	0	0	0
425092 OELLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
425093 OEPFINGEN	0	0	0	0	0	0	0
425097 RAMMINGEN	9	1	0	9	0	0	0
425098 RECHTENSTEIN	2	0	0	0	0	0	0
425104 ROTTENACKER	35	6	17	33	0	0	0
425108 SCHELKLINGEN,STADT	320	25	287	19	0	288	0
425110 SCHNUERPFLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
425112 SETZINGEN	0	0	0	0	0	0	0
425123 UNTERMARCHTAL	0	0	0	0	0	0	0
425124 UNTERSTADION	3	1	0	3	0	0	0
425125 UNTERWACHINGEN	0	0	0	0	0	0	0
425130 WEIDENSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0
425134 WESTERHEIM	7	6	1	4	0	1	0
425135 WESTERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0
425137 ILLERKIRCHBERG	7	2	5	7	0	0	0
425138 STAIG	0	0	0	0	0	0	0
425139 HEROLDSTATT	5	2	3	0	0	2	0
425140 BALZHEIM	2	1	0	2	0	0	0
425141 BLAUSTEIN	33	17	0	4	0	0	0
426 LKR BIBERACH	844	435	279	341	18	60	295
426001 ACHSTETTEN	2	1	0	2	0	0	0
426005 ALLESHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
426006 ALLMANNSWEILER	0	0	0	0	0	0	0
426008 ALTHEIM	0	0	0	0	0	0	0
426011 ATTENWEILER	0	0	0	0	0	0	0
426013 BAD BUCHAU,STADT	3	3	0	1	0	1	0
426014 BAD SCHUSSENRIED,STADT	41	41	0	7	0	0	24
426019 BERKHEIM	1	1	0	0	0	0	0
426020 BETZENWEILER	0	0	0	0	0	0	0
426021 BIBERACH A.D.RISZ,ST.	178	97	0	117	0	5	6
426028 BURGRIEDEN	0	0	0	0	0	0	0
426031 DETTINGEN AN DER ILLER	0	0	0	0	0	0	0
426035 DUERMMENTINGEN	4	4	0	4	0	0	0
426036 DUERNAU	0	0	0	0	0	0	0
426038 EBERHARDZELL	1	1	0	0	0	0	0
426043 ERLENMOOS	0	0	0	0	0	0	0
426044 EROLZHEIM	1	1	0	0	0	1	0
426045 ERTINGEN	1	1	0	0	0	0	0
426058 HOCHDORF	0	0	0	0	0	0	0
426062 INGOLDINGEN	0	0	0	0	0	0	0
426064 KANZACH	0	0	0	0	0	0	0
426065 KIRCHBERG AN DER ILLER	1	1	0	1	0	0	0
426066 KIRCHDORF AN DER ILLER	53	32	4	63	0	0	0
426067 LANGENENSLINGEN	1	1	0	0	0	1	0
426070 LAUPHEIM,STADT	113	87	6	12	18	0	44
426071 MASELHEIM	1	1	0	1	0	0	0
426073 MIETINGEN	0	0	0	0	0	0	0
426074 MITTELBIBERACH	0	0	0	0	0	0	0
426078 MOOSBURG	0	0	0	0	0	0	0
426087 OCHSENHAUSEN,STADT	72	17	50	67	0	0	0
426090 OGGELSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
426097 RIEDLINGEN,STADT	289	76	218	36	0	53	175
426100 ROT AN DER ROT	3	3	0	0	0	0	0
426108 SCHWENDI	40	39	1	27	0	0	12
426109 SEEKIRCH	0	0	0	0	0	0	0
426113 STEINHAUSEN A.D.ROTTUM	6	6	0	0	0	0	6
426117 TANNHEIM	0	0	0	0	0	0	0
426118 TIEFENBACH	0	0	0	0	0	0	0
426120 UMMENDORF	0	0	0	0	0	0	0
426121 UNLINGEN	2	2	0	0	0	0	2
426124 UTTENWEILER	0	0	0	0	0	0	0
426125 WAIN	5	3	1	2	0	0	0
426128 WARTHHAUSEN	25	15	0	0	0	0	25
426134 SCHEMMERHOFEN	1	3	0	2	0	0	0
426135 GUTENZELL-HUERBEL	0	0	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Syum-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.



noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter			Darunter aus der/dem...		
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
435 LKR BODENSEE-KREIS	812	576	122	442	12	1	56
435005 BERMATINGEN	1	1	0	1	0	0	0
435010 DAISENDORF	0	0	0	0	0	0	0
435013 ERISKIRCH	8	1	7	8	0	0	0
435015 FRICKINGEN	10	2	7	9	0	0	0
435016 FRIEDRICHSHAFEN,STADT	424	305	55	331	11	0	6
435018 HAGNAU AM BODENSEE	0	0	0	0	0	0	0
435020 HEILIGENBERG	0	0	0	0	0	0	0
435024 IMMENSTAAD AM BODENSEE	99	90	9	1	0	0	0
435029 KRESSBRONN AM BODENSEE	20	12	4	5	0	0	6
435030 LANGENARGEN	65	60	0	3	0	0	0
435034 MARKDORF,STADT	23	19	0	17	1	0	0
435035 MECKENBEUREN	7	6	0	6	0	0	0
435036 MEERSBURG,STADT	1	1	0	1	0	0	0
435042 NEUKIRCH	1	1	0	0	0	0	0
435045 OBERTEURINGEN	0	0	0	0	0	0	0
435047 OWINGEN	1	1	0	1	0	0	0
435052 SALEM	7	7	0	0	0	1	0
435053 SIPPLINGEN	0	0	0	0	0	0	0
435054 STETTEN	0	0	0	0	0	0	0
435057 TETTANG,STADT	89	28	31	21	0	0	44
435059 UEBERLINGEN,STADT	45	37	1	26	0	0	0
435066 UHLINGEN-MUEHLHOFEN	11	3	8	11	0	0	0
435067 DEGGENHAUSERTAL	0	0	0	0	0	0	0
436 LKR RAVENSBURG	5921	1462	4294	631	0	1888	1219
436001 ACHBERG	2	2	0	2	0	0	0
436003 AICHSTETTEN	1	1	0	0	0	0	0
436004 AITRACH	6	3	3	0	0	0	0
436005 ALTSHAUSEN	9	7	0	2	0	9	0
436006 AMTZELL	0	0	0	0	0	0	0
436008 AULENDORF,STADT	12	12	0	6	0	0	6
436009 BAD WALDSEE,STADT	20	18	0	8	0	1	0
436010 BAD WURZACH,STADT	92	79	0	0	0	0	0
436011 BAIENFURT	2	1	0	2	0	0	0
436012 BAINDT	0	0	0	0	0	0	0
436013 BERG	16	5	9	16	0	0	0
436014 BERGATREUTE	1	1	0	1	0	0	0
436018 BODNEGG	0	0	0	0	0	0	0
436019 BOMS	0	0	0	0	0	0	0
436024 EBENWEILER	0	0	0	0	0	0	0
436027 EICHSTEGEN	0	0	0	0	0	0	0
436032 FLEISCHWANGEN	0	0	0	0	0	0	0
436039 GRUENKRAUT	1	1	0	1	0	0	0
436040 GUGGENHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
436047 HOSZKIRCH	0	0	0	0	0	0	0
436049 ISNY IM ALLGAEU,STADT	89	48	24	11	0	27	29
436052 KISZLEGG	130	8	106	11	0	1	117
436053 KOENIGSEGGWALD	23	4	18	0	0	0	23
436055 LEUTKIRCH I. ALLGAEU,ST	753	135	602	28	0	2	656
436064 RAVENSBURG,STADT	1197	881	270	401	0	495	257
436067 RIEDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
436069 SCHLIER	66	2	64	0	0	65	0
436077 UNTERWALDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0
436078 VOGT	59	3	0	59	0	0	0
436079 WALDBURG	0	0	0	0	0	0	0
436081 WANGEN I. ALLGAEU,STADT	1467	182	1293	43	0	1288	121
436082 WEINGARTEN,STADT	60	57	1	40	0	0	10
436083 WILHELMSDORF	1	1	0	0	0	0	0
436085 WOLFEGG	1	1	0	0	0	0	0
436087 WOLPERTSWENDE	1913	9	1904	0	0	0	0
436093 EBERSBACH-MUSBACH	0	0	0	0	0	0	0
436094 ARGENBUEHL	0	0	0	0	0	0	0
436095 HORGENZELL	0	0	0	0	0	0	0
436096 FRONREUTE	0	0	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebs eigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

noch: 11. Industrielle Indirekteinleiter in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987 nach der Herkunft des Abwassers

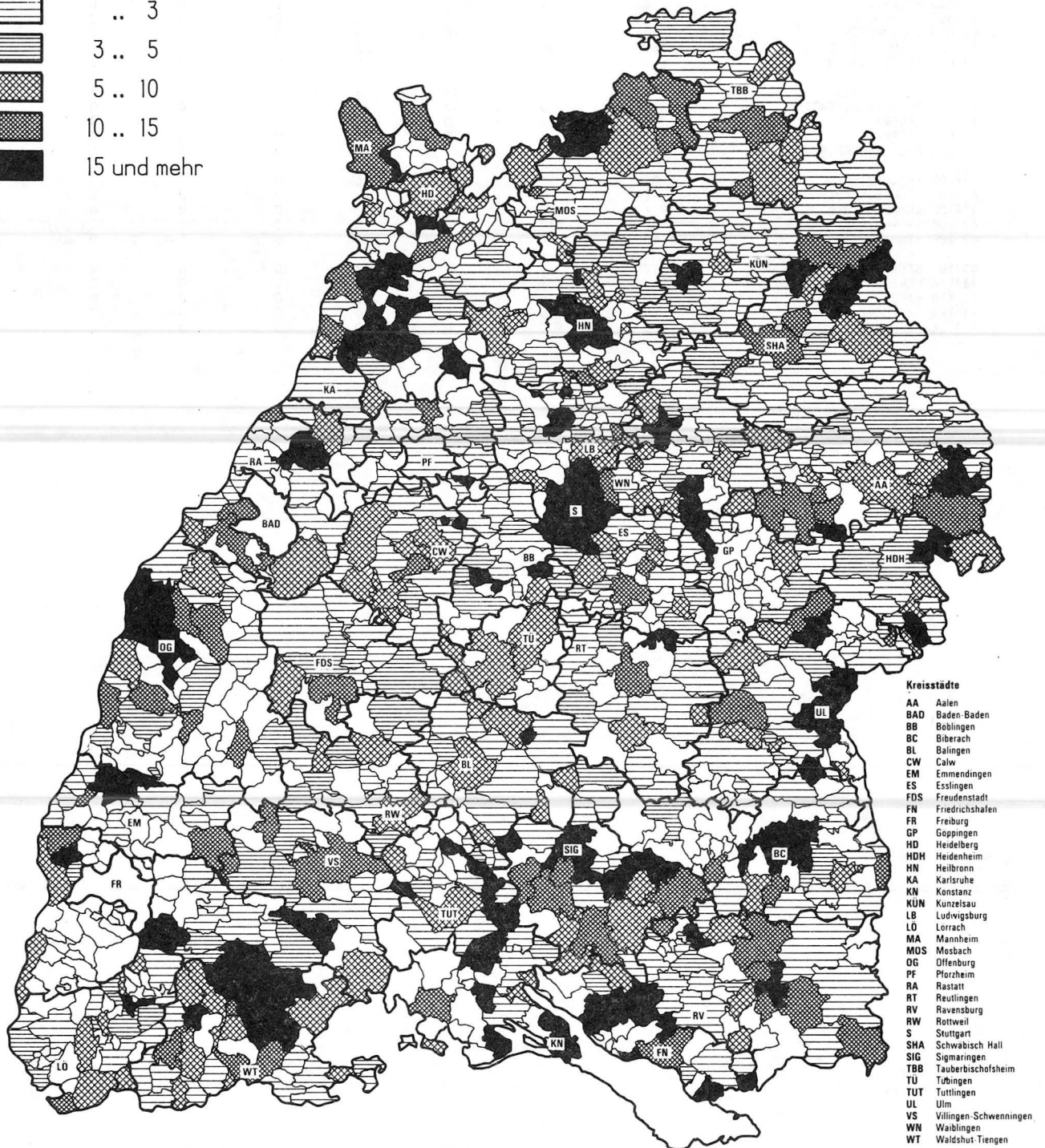
Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Industriell- gewerbliches Abwasser insgesamt 1) 2) 3)	Darunter		Darunter aus der/dem...			
		unbehand. Belegsch.- und Produk- tionsabwas.	behandel- tes 4) Produkti- onsabwas.	Metallver- arbeiten- den Indu- strie 5)	Chemischen Industrie	Textil- industrie	Ernährungs- gewerbe
		1000 cbm					
437 LKR SIGMARINGEN	610	320	137	198	1	11	209
437005 BEURON	0	0	0	0	0	0	0
437008 BINGEN	0	0	0	0	0	0	0
437031 GAMMERTINGEN,STADT	6	4	2	4	0	2	0
437044 HERBERTINGEN	19	9	9	18	0	0	0
437047 HETTINGEN,STADT	7	7	0	7	0	1	0
437053 HOHENTENGEN	2	2	0	1	0	0	0
437056 ILLMENSEE	0	0	0	0	0	0	0
437059 INZIGKOFEN	0	3	0	3	0	0	0
437065 KRAUCHENWIES	169	64	10	62	0	2	104
437072 LEIBERTINGEN	1	1	0	0	0	0	0
437076 MENGEN,STADT	75	31	45	3	1	1	63
437078 MESZKIRCH,STADT	26	9	18	25	0	0	0
437082 NEUFRA	2	2	0	1	0	1	0
437086 OSTRACH	1	1	0	1	0	0	0
437088 PFULLENDORF,STADT	81	71	1	0	0	0	0
437100 SAULGAU,STADT	89	36	0	36	0	1	10
437101 SCHEER,STADT	2	2	0	0	0	0	0
437102 SCHWENNINGEN	1	1	0	1	0	0	0
437104 SIGMARINGEN,STADT	45	12	30	8	0	1	32
437105 SIGMARINGENDORF	80	58	21	26	0	1	0
437107 STETTEN A.KALTEN MARKT	3	3	0	3	0	0	0
437114 VERINGENSTADT,STADT	1	1	0	1	0	0	0
437118 WALD	0	0	0	0	0	0	0
437123 SAULDORF	0	0	0	0	0	0	0
437124 HERDWANGEN-SCHOENACH	0	0	0	0	0	0	0

1) Aus Energiewirtschaft, Bergbau und Verarbeitendem Gewerbe.- 2) Einschließlich Kühlwasser.- 3) Die Verknüpfung der Erhebungen zur öffentlichen und industriellen Abwasserbeseitigung bewirkt, daß in einzelnen Gemeinden dieses Merkmal kleiner ist als die Summe der Einzelmerkmale.- 4) In betriebseigenen Vorbehandlungsanlagen (mechanische und chemische Anlagen).- 5) Umfaßt die Wirtschaftsgruppen Sym-Nr. 30, 32, 33, 36 und 38.

Ammonium-Restbelastung des in öffentlichen Kläranlagen behandelten Abwassers  
in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Ammonium-Stickstoff im Kläranlagenablauf in mg/l

von .. bis unter



## 12. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	1770569	1117157	12901	7	61705	35	14313	8
111 SKR STUTTGART	112484	57680	660	6	4775	42	1743	15
111000 STUTTGART, L.-HAUPTST.	112484	57680	660	6	4775	42	1743	15
115 LKR BOEBLINGEN	57550	36082	363	6	1950	34	268	5
115001 AIDLINGEN	1935	1568	12	6	33	17	8	4
115002 ALTDORF	925	638	3	3	15	16	2	2
115003 BOEBLINGEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
115004 BONDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
115010 DECKENPFORNN	167	65	1	4	5	28	1	5
115013 EHNINGEN	1225	743	10	8	28	23	1	1
115015 GAERTRINGEN	3009	2264	24	8	105	35	75	25
115016 GAEUFELDEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115021 HERRENBERG, STADT	5812	3928	35	6	186	32	23	4
115022 HILDRIZHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115024 HOLZGERLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115028 LEONBERG, STADT	6085	3461	35	6	165	27	13	2
115029 MAGSTADT	1370	1029	11	8	29	21	6	4
115034 MOETZINGEN	308	218	2	5	13	41	2	7
115037 NUFRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115041 RENNINGEN, STADT	1676	1080	7	4	35	21	2	1
115042 RUTESHEIM	771	422	4	5	19	25	2	2
115044 SCHOENAICH	2386	2454	20	6	91	27	51	15
115045 SINDELFINGEN, STADT	2477	10730	144	7	957	46	51	2
115046 STEINENBRONN	549	330	3	6	14	25	1	2
115048 WALDENBUCH, STADT	1936	1506	17	9	62	32	8	4
115050 WEIL DER STADT, STADT	5314	4042	16	3	130	24	12	2
115051 WEIL IM SCHOENBUCH	1525	1303	18	12	52	34	11	7
115052 WEISSACH	720	301	1	2	11	15	1	1
115053 JETTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
115054 GRAFENAU	0	0	0	0	0	0	0	0
116 LKR ESSLINGEN	65370	43839	460	7	1815	28	470	7
116004 ALTBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
116005 ALTDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
116006 ALTENRIET	0	0	0	0	0	0	0	0
116007 BALTMANNSEILER	520	294	2	3	10	20	1	1
116008 BEMPFLINGEN	1824	1191	13	7	108	59	4	2
116011 BEUREN	0	0	0	0	0	0	0	0
116012 BISSINGEN AN DER TECK	19	1	0	5	1	26	0	5
116014 DEIZISAU	457	107	1	3	8	18	1	3
116015 DENKENDORF	1464	923	12	8	50	34	15	10
116016 DETTINGEN UNTER TECK	0	0	0	0	0	0	0	0
116018 ERKENBRECHTSWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
116019 ESSLINGEN A. NECKAR, ST.	4495	2729	25	5	129	29	7	1
116020 FRICKENHAUSEN	4424	3439	18	4	71	16	4	1
116022 GROSZBEITLINGEN	747	536	2	3	17	23	1	1
116027 HOCHDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
116029 HOLZMADEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116033 KIRCHHEIM U. TECK, STADT	700	478	3	4	11	16	1	1
116035 KOENGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116036 KOHLBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
116037 LICHTENWALD	190	85	1	4	4	18	0	2
116041 NECKARTAILFINGEN	750	538	2	3	9	12	1	1
116042 NECKARTENZLINGEN	2131	1643	13	6	45	21	2	1
116043 NEIDLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116046 NEUFFEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
116047 NEUHAUSEN A.D. FILDERN	1460	858	9	6	42	29	6	4
116048 NOTZINGEN	668	538	1	2	6	9	1	1
116049 NUERTINGEN, STADT	5082	2981	42	8	172	34	62	12
116050 OBERBOIHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116053 OHMDEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116054 OWEN, STADT	1519	1260	3	2	23	15	2	1

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR ESSLINGEN								
116056 PLOCHINGEN,STADT	2448	1589	15	6	78	32	25	10
116058 REICHENBACH A.D.FILS	0	0	0	0	0	0	0	0
116063 SCHLAITDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
116068 UNTERENSINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
116070 WEILHEIM A.D.TECK,ST.	2237	1577	22	10	61	27	7	3
116071 WENDLINGEN A.NECKAR,ST	15000	11018	135	9	450	30	210	14
116072 WERNAU(NECKAR),STADT	2400	1752	14	6	58	24	19	8
116073 WOLFSCHLUGEN	771	534	2	2	19	24	2	2
116076 AICHWALD	697	332	4	6	20	29	2	2
116077 FILDERSTADT,STADT	6112	3974	44	7	141	23	51	8
116078 LEINFELD.-ECHTERD.,ST.	2327	975	21	9	90	39	12	5
116079 LENNINGEN	1505	1125	6	4	36	24	7	4
116080 OSTFILDERN,STADT	3436	1997	40	12	109	32	24	7
116081 AICHTAL,STADT	1987	1365	12	6	48	24	8	4
117 LKR GOEPPINGEN	57253	38561	378	7	2078	36	519	9
117001 ADELBERG	323	232	1	3	7	23	1	2
117002 AICHELBURG	0	0	0	0	0	0	0	0
117003 ALBERSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117006 BAD DITZENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
117007 BAD UEBERKINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117009 BIRENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
117010 BOEHMENKIRCH	558	325	7	13	37	67	2	3
117011 BOERTLINGEN	2100	1828	8	4	55	26	4	2
117012 BOLL	631	360	2	4	12	19	1	2
117014 DEGGINGEN	3600	3043	11	3	54	15	4	1
117015 DONZDORF,STADT	361	196	6	15	15	43	3	7
117016 DRACKENSTEIN	10	0	0	10	1	60	0	10
117017 DUERNAU	0	0	0	0	0	0	0	0
117018 EBERSBACH A.D.FILS,ST.	2277	1268	14	6	66	29	2	1
117019 EISLINGEN/FILS,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
117020 ESCHENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
117023 GAMMELSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117024 GEISLINGEN A.D.ST.,ST.	8082	4167	49	6	164	20	24	3
117025 GINGEN AN DER FILS	0	0	0	0	0	0	0	0
117026 GOEPPINGEN,STADT	51	12	1	12	2	43	0	0
117028 GRUIBINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117029 HATTENHOFEN	228	89	2	9	5	22	1	5
117030 HEININGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117031 HOHENSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0
117033 KUCHEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117035 MUEHLHAUSEN IM TAELE	726	505	6	8	17	24	1	1
117037 OTTENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
117038 RECHBERGHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117042 SALACH	10300	6901	52	5	402	39	10	1
117043 SCHLAT	0	0	0	0	0	0	0	0
117044 SCHLIERBACH	1294	1141	4	3	23	18	1	1
117049 SUESZEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117051 UHINGEN	23514	15721	207	9	1167	50	462	20
117053 WAESCHENBEUREN	0	0	0	0	0	0	0	0
117055 WANGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
117058 WIESENSTEIG,STADT	1120	989	2	2	16	14	1	1
117060 ZELL UNTER AICHELBURG	638	480	3	4	13	20	1	1
117061 LAUTERSTEIN,STADT	1440	1304	4	3	22	15	1	1
118 LKR LUDWIGSBURG	65633	37507	497	8	2252	34	487	7
118001 AFFALTERBACH	423	216	4	9	17	40	3	8
118003 ASPERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
118006 BENNINGEN AM NECKAR	0	0	0	0	0	0	0	0
118007 BESIGHEIM,STADT	1893	1255	8	4	53	28	2	1
118010 BOENNIGHEIM,STADT	1170	765	14	12	70	60	2	2
118011 DITZINGEN,STADT	7031	2761	56	8	232	33	42	6
118012 EBERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
118014 EROMANNHAUSEN	312	137	4	13	20	65	4	12
118015 ERLIGHEIM	144	50	1	7	2	15	0	1
118016 FREUDENTAL	129	33	2	13	6	45	4	30

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 12. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge (1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR LUDWIGSBURG								
118018 GEMMRIGHEIM	341	156	3	8	15	44	1	3
118019 GERLINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
118021 GROSZBOTTWAR,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
118027 HEMMINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
118028 HESSIGHEIM	164	71	1	4	3	21	0	1
118040 KIRCHHEIM AM NECKAR	623	376	3	4	19	31	8	13
118046 KORNWESTHEIM,STADT	3900	1852	43	11	238	61	66	17
118047 LOECHGAU	8	4	0	0	0	25	0	0
118048 LUDWIGSBURG,STADT	11815	5985	67	6	323	27	87	7
118049 MARBACH AM NECKAR,ST.	5570	3793	33	6	262	47	17	3
118050 MARKGROENINGEN,STADT	8912	5289	62	7	254	29	9	1
118051 MOEGLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
118053 MUNDELSHEIM	1044	895	2	2	13	12	1	0
118054 MURR	0	0	0	0	0	0	0	0
118059 OBERRIEXINGEN,STADT	201	84	1	5	4	22	0	1
118060 OBERSTENFELD	1841	1418	9	5	39	21	6	3
118063 PLEIDELSHEIM	1044	787	3	3	26	25	1	1
118067 SCHWIEBERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
118068 SERSHEIM	1061	630	7	7	56	53	3	3
118070 STEINHEIM A.D.MURR,ST.	432	345	1	2	6	13	1	3
118071 TAMM	0	0	0	0	0	0	0	0
118073 VAIHINGEN A.D.ENZ,ST.	3485	2199	19	6	127	36	5	2
118074 WALHEIM	185	71	3	16	10	52	5	28
118076 SACHSENHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
118077 INGERSHEIM	900	653	5	6	19	21	1	1
118078 FREIBERG AM NECKAR,ST.	1610	843	16	10	44	27	6	4
118079 BIETIGHM.-BISSINGEN,ST	10046	6238	121	12	332	33	201	20
118080 KORNTAL-MUENCHINGEN,ST	0	0	0	0	0	0	0	0
118081 REMSECK AM NECKAR	1349	601	9	7	61	46	12	9
119 LKR REMS-MURR-KREIS	59477	39110	571	10	2097	35	516	9
119001 ALFDORF	1335	1032	5	4	24	18	4	3
119003 ALLMERSBACH IM TAL	0	0	0	0	0	0	0	0
119004 ALTHUETTE	522	357	2	3	14	26	1	1
119006 AUENWALD	0	0	0	0	0	0	0	0
119008 BACKNANG,STADT	5611	3590	186	33	528	94	179	32
119018 BURGSTETTEN	398	208	3	7	12	31	1	3
119020 FELLBACH,STADT	4673	2166	63	13	301	64	56	12
119024 GROSZERLACH	178	96	3	17	8	43	1	4
119037 KAISERSBACH	259	125	3	10	6	25	1	3
119038 KIRCHBERG AN DER MURR	961	647	3	3	33	34	1	1
119041 KORB	0	0	0	0	0	0	0	0
119042 LEUTENBACH	3460	2290	24	7	66	19	24	7
119044 MURRHARDT,STADT	3597	2975	14	4	44	12	4	1
119053 OPPENWEILER	578	380	10	17	29	50	2	4
119055 PLUEDERHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
119061 RUDERSBERG	1772	1296	10	6	48	27	3	2
119067 SCHORNDORF,STADT	6484	4615	71	11	182	28	128	20
119068 SCHWAIKHEIM	1081	698	5	5	27	25	13	12
119069 SPIEGELBERG	455	384	2	4	6	14	0	1
119075 SULZBACH AN DER MURR	1056	802	4	4	25	24	1	1
119076 URBACH	2245	1342	9	4	61	27	0	0
119079 WAIBLINGEN,STADT	5092	2431	22	4	133	26	12	2
119083 WEISSACH IM TAL	3000	2225	21	7	90	30	3	1
119084 WELZHEIM,STADT	1932	1487	19	10	77	40	10	5
119085 WINNENDEN,STADT	1645	1039	10	6	38	23	2	1
119086 WINTERBACH	1695	1328	12	7	39	23	9	5
119087 ASPACH	2072	1643	17	8	68	33	12	6
119089 BERGLEN	1129	904	3	3	22	19	3	3
119090 REMSHALDEN	2456	1824	17	7	52	21	3	1
119091 WEINSTADT,STADT	4142	2310	25	6	125	30	41	10
119093 KERNEN IM REMSTAL	1649	916	7	4	40	24	2	1

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSBS) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH <sub>4</sub> -N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSBS- Fracht	BSBS- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH <sub>4</sub> -N- Fracht	NH <sub>4</sub> -N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
121 SKR HEILBRONN	27388	15602	219	8	1068	39	685	25
121000 HEILBRONN,STADT	27388	15602	219	8	1068	39	685	25
125 LKR HEILBRONN	57939	43591	315	5	1270	22	328	6
125001 ABSTATT	0	0	0	0	0	0	0	0
125005 BAD FRIEDRICHSHALL,ST.	586	420	5	9	35	60	5	8
125006 BAD RAPPENAU,STADT	3989	3098	27	7	86	21	4	1
125007 BAD WIMPFEN,STADT	2516	2026	46	18	71	28	12	5
125008 BEILSTEIN,STADT	861	605	4	4	19	22	3	3
125013 BRACKENHEIM,STADT	2965	2332	12	4	36	12	6	2
125017 CLEEBRONN	29	27	0	7	1	34	0	3
125021 EBERSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0
125024 ELLHOFEN	4158	3311	13	3	71	17	37	9
125026 EPPINGEN,STADT	3043	2331	17	6	101	33	20	7
125027 ERLENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
125030 FLEIN	0	0	0	0	0	0	0	0
125034 GEMMINGEN	1075	873	6	5	25	23	7	7
125038 GUEGLINGEN,STADT	3457	2989	14	4	31	9	4	1
125039 GUNDELSHEIM,STADT	1342	967	11	8	38	29	6	4
125046 ILSFELD	4392	3610	18	4	88	20	31	7
125047 ITTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
125048 JAGSTHAUSEN	205	96	1	5	4	17	0	2
125049 KIRCHARDT	0	0	0	0	0	0	0	0
125056 LAUFFEN AM NECKAR,ST.	705	230	1	2	6	9	1	2
125057 LEHRENSTEINSFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
125058 LEINGARTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
125059 LOEWENSTEIN,STADT	10	1	0	0	0	10	0	0
125061 MASSENACHHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
125063 MOECKMUEHL,STADT	982	463	4	4	26	26	5	5
125065 NECKARSULM,STADT	13585	9154	54	4	380	28	122	9
125066 NECKARWESTHEIM	547	77	8	15	12	22	8	14
125068 NEUDENAU,STADT	1023	821	5	5	19	19	4	4
125069 NEUENSTADT A.KOCHER,ST	3344	2785	13	4	60	18	17	5
125074 NORDHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
125078 OEDHEIM	769	591	8	10	27	35	1	1
125079 OFFENAU	592	503	6	10	15	25	13	22
125081 PFAFFENHOFEN	0	0	0	0	0	0	0	0
125084 ROIGHEIM	3395	2855	20	6	54	16	10	3
125086 SCHWAIGERN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
125087 SIEGELSBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
125094 TALHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
125096 UNTEREISESHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
125098 UNTERGRUPPENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
125102 WEINSBERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
125103 WIDDERN,STADT	239	162	1	4	6	26	0	1
125107 WUESTENROT	578	366	3	5	9	16	1	2
125108 ZABERFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
125110 OBERSULM	524	440	2	3	11	21	1	2
125111 HARDTHAUSEN AM KOCHER	0	0	0	0	0	0	0	0
125113 LANGENBRETTACH	3028	2458	15	5	39	13	9	3
126 LKR HOHENLOHEKREIS	21256	17033	184	9	528	25	49	2
126011 BRETZFELD	197	144	2	8	3	17	1	3
126020 DOERZBACH	515	446	3	5	6	12	0	0
126028 FORCHTENBERG,STADT	801	593	5	6	24	30	1	2
126039 INGELFINGEN,STADT	1152	859	3	2	17	15	1	1
126045 KRAUTHEIM,STADT	976	768	3	3	14	14	0	0
126046 KUENZELSAU,STADT	2757	2157	18	6	53	19	3	1
126047 KUPFERZELL	531	362	1	2	9	18	0	0
126056 MÜLFINGEN	385	221	2	6	9	23	1	2
126058 NEUENSTEIN,STADT	2520	2245	12	5	47	19	3	1
126060 NIEDERNHALL,STADT	500	320	8	15	43	85	4	7
126066 OEHRINGEN,STADT	7310	6074	113	15	239	33	31	4
126069 PFEDELBACH	884	727	4	4	10	11	1	1
126072 SCHOENTAL	1586	1326	5	3	24	15	1	0
126085 WALDENBURG,STADT	727	580	5	7	18	25	1	1
126086 WEISZBACH	347	178	3	7	11	31	1	3

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSBS-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 12. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH <sub>4</sub> -N)	
	insgesamt	darunter: Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH <sub>4</sub> -N- Fracht	NH <sub>4</sub> -N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR HOHENLOHEKREIS								
126094 ZWEIFLINGEN	68	33	0	4	3	37	1	18
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	32325	23253	229	7	893	28	200	6
127008 BLAUFELDEN	890	637	7	8	30	33	9	10
127009 BRAUNSBACH	373	260	1	2	5	12	0	1
127012 BUEHLERTANN	168	80	1	4	2	10	0	1
127013 BUEHLERZELL	545	459	1	2	7	12	1	1
127014 CRAILSHEIM,STADT	5459	3560	45	8	244	45	55	10
127023 FICHTENBERG	462	370	1	2	5	11	1	1
127025 GAILDORF,STADT	2753	2234	8	3	50	18	6	2
127032 GERABRONN,STADT	1028	823	12	11	27	26	9	9
127043 ILSHOFEN,STADT	1193	933	5	4	27	22	2	2
127046 KIRCHBERG A.D.JAGST,ST	569	377	10	17	26	45	12	21
127047 LANGENBURG,STADT	254	145	9	35	25	100	7	27
127052 MAINHARDT	509	327	5	9	16	31	2	4
127056 MICHELBAACH AN DER BILZ	385	301	3	7	11	30	1	2
127059 MICHELFELD	129	98	1	5	5	38	0	2
127062 OBERROT	406	254	2	4	6	15	0	1
127063 OBERSONTHEIM	908	714	4	4	16	18	1	1
127071 ROT AM SEE	555	192	3	5	20	37	10	17
127073 SATTELDORF	782	584	2	2	20	25	0	1
127075 SCHROZBERG,STADT	1316	1007	7	5	26	19	5	4
127076 SCHWAEBISCH HALL,STADT	5458	3292	61	11	158	29	65	12
127079 SULZBACH-LAUFEN	468	342	3	6	6	12	1	2
127086 UNTERMUENKHEIM	1301	1095	3	2	19	14	3	2
127089 VELLBERG,STADT	609	429	12	19	21	34	2	4
127091 WALLHAUSEN	369	263	2	5	10	26	0	1
127099 WOLPERTSHAUSEN	110	81	1	13	4	36	2	14
127100 ROSENGARTEN	2410	2065	8	3	40	17	3	1
127101 KRESZBERG	869	739	3	3	16	19	1	1
127102 FICHTENAU	936	762	4	4	24	26	3	3
127103 FRANKENHARDT	691	523	6	9	22	32	1	2
127104 STIMPFACH	420	307	2	4	8	19	0	0
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	28648	20655	168	6	738	26	114	4
128006 ASSAMSTADT	437	371	4	9	19	43	5	11
128007 BAD MERGENTHEIM,STADT	5534	3577	32	6	110	20	32	6
128014 BOXBERG,STADT	2117	1774	10	5	57	27	6	3
128020 CREGLINGEN,STADT	1120	885	5	4	16	14	2	1
128039 FREUDENBERG,STADT	585	365	3	6	13	22	1	2
128045 GROSZRINDERFELD	474	263	3	7	11	24	3	5
128047 GRUENSFELD,STADT	1450	1245	7	5	29	20	1	0
128058 IGRERSHEIM	139	95	1	8	4	28	1	6
128061 KOENIGHEIM	659	538	2	3	7	11	0	0
128064 KUELSHEIM,STADT	1326	1059	5	3	30	23	1	1
128082 NIEDERSTETTEN,STADT	1306	961	3	2	14	11	1	1
128115 TAUBERBISCHOFHEIM,ST.	2292	1513	23	10	84	37	7	3
128126 WEIKERSHEIM,STADT	1820	1200	10	5	32	18	4	2
128128 WERBACH	182	85	1	4	4	21	0	1
128131 WERTHEIM,STADT	4165	2758	25	6	183	44	15	4
128137 WITTIGHAUSEN	1437	1153	6	4	24	17	1	1
128138 AHORN	419	335	2	4	6	14	0	0
128139 LAUDA-KOENIGSHOFEN,ST.	3186	2478	29	9	96	30	34	11
135 LKR HEIDENHEIM	30184	21689	286	9	1230	41	144	5
135010 DISCHINGEN	934	725	9	10	26	28	5	5
135015 GERSTETTEN	1445	932	7	5	28	19	3	2
135016 GIENGEN A.D.BREIZ,ST.	2823	1707	24	9	89	32	21	7
135019 HEIDENHEIM A.D.BR.,ST.	18414	13564	159	9	875	48	83	4
135020 HERBRECHTINGEN,STADT	1822	971	7	4	34	19	4	2
135021 HERMARINGEN	469	349	1	3	9	19	0	0
135025 KOENIGSBRONN	3143	2709	65	21	121	38	9	3
135026 NATTHEIM	185	114	4	21	14	74	5	25
135027 NIEDERSTOTZINGEN,STADT	713	499	8	11	23	32	15	21
135031 SONTHEIM AN DER BREIZ	50	29	0	6	2	34	0	2

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.



noch: 12. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzen- tration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzen- tration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzen- tration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR HEIDENHEIM								
135032 STEINHEIM AM ALBUCH	186	90	2	10	10	54	1	4
136 LKR OSTALBKREIS	59266	41121	489	8	2404	41	495	8
136002 ABTSGMUEND	1229	904	5	4	21	17	1	1
136003 ADELMANNSELDEN	244	125	2	9	13	55	1	5
136007 BARTHOLOMAE	74	3	1	12	5	65	2	26
136009 BOEBINGEN AN DER REMS	2738	1965	41	15	99	36	36	13
136010 BOPFINGEN,STADT	3016	2293	19	6	137	46	74	24
136015 DURLANGEN	804	672	3	4	20	25	1	1
136018 ELLENBERG	13	1	0	0	0	8	0	0
136019 ELLWANGEN(JAGST),STADT	5516	4192	34	6	121	22	17	3
136020 ESCHACH	361	279	1	3	4	12	0	1
136021 ESSINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
136024 GOEGGINGEN	1154	926	15	13	53	46	7	6
136027 GSCHWEND	873	673	10	11	25	29	6	7
136028 HEUBACH,STADT	790	141	8	10	32	40	8	10
136029 HEUCHLINGEN	84	12	0	5	2	26	0	2
136033 HUETTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
136034 IGGINGEN	286	215	1	3	6	21	0	1
136035 JAGSTZELL	311	215	1	2	5	17	0	1
136037 KIRCHHEIM AM RIES	204	114	1	3	6	30	1	3
136038 LAUCHHEIM,STADT	517	358	4	8	15	29	5	9
136040 LEINZELL	0	0	0	0	0	0	0	0
136042 LORCH,STADT	1931	1449	23	12	68	35	19	10
136043 MOEGGLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
136044 MUTLANGEN	297	70	1	4	8	27	1	2
136045 NERESHEIM,STADT	603	229	8	14	30	49	7	12
136046 NEULER	820	712	3	4	12	15	1	1
136049 OBERGROENINGEN	97	65	1	6	2	19	0	3
136050 OBERKOCHEN,STADT	3303	2540	33	10	89	27	11	3
136060 ROSENBERG	386	285	2	5	7	19	1	3
136061 RUPPERTSHOFEN	210	155	1	4	7	34	1	3
136062 SCHECHINGEN	313	236	1	4	7	23	1	2
136065 SCHWAEBISCH GMUEND,ST.	11795	8040	62	5	426	36	130	11
136066 SPRAITBACH	290	157	1	4	7	25	0	1
136068 STOEDTLEN	77	40	0	3	1	16	0	1
136070 TAEFERROT	0	0	0	0	0	0	0	0
136071 TANNHAUSEN	317	236	1	3	7	21	0	1
136075 UNTERSCHNEIDHEIM	249	81	1	4	6	23	0	1
136079 WALDSTETTEN	771	465	7	8	26	34	2	2
136082 WESTHAUSEN	498	230	4	8	13	25	1	1
136084 WOERT	80	8	0	3	2	28	0	1
136087 RIESBUERG	768	662	3	4	11	14	2	3
136088 AALEN, STADT	17905	12156	190	11	1094	61	159	9
136089 RAINAU	342	217	2	6	17	49	0	1
211 SKR BADEN-BADEN	0	0	0	0	0	0	0	0
211000 BADEN-BADEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
212 SKR KARLSRUHE	55035	30582	385	7	2477	45	110	2
212000 KARLSRUHE,STADT	55035	30582	385	7	2477	45	110	2
215 LKR KARLSRUHE	55126	32421	550	10	2057	37	756	14
215007 BRETEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
215009 BRUCHSAL,STADT	13481	8012	125	9	558	41	261	19
215017 ETTLINGEN,STADT	4951	3174	35	7	173	35	50	10
215021 FORST	0	0	0	0	0	0	0	0
215025 GONDELSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
215029 HAMBRUECKEN	0	0	0	0	0	0	0	0
215039 KRONAU	3663	2478	48	13	172	47	62	17
215040 KUERNBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
215046 MALSCH	926	387	22	23	79	85	21	23
215047 MARXZELL	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR KARLSRUHE								
215059 OBERDERDINGEN	2805	1727	28	10	112	40	42	15
215064 OESTRINGEN,STADT	1831	849	9	5	43	24	7	4
215066 PHILIPPSBURG,STADT	1388	715	9	6	59	42	17	12
215082 SULZFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
215084 UBSTADT-WEIHER	1991	1509	34	17	66	33	54	27
215089 WALZBACHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
215090 WEINGARTEN (BADEN)	2622	1739	5	2	39	15	13	5
215094 ZAISENHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
215096 KARLSBAD	1965	1520	12	6	37	19	4	2
215097 KRAICHTAL,STADT	3337	2730	13	4	60	18	3	1
215099 GRABEN-NEUDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
215100 BAD SCHOENBORN	0	0	0	0	0	0	0	0
215101 PFINTZTAL	4769	2902	82	17	202	42	44	9
215102 EGGENSTEIN-LEOPOLDSHF.	1240	480	11	9	52	42	11	9
215103 KARLSDORF-NEUTHARD	1475	433	47	32	118	80	63	43
215105 LINKENHEIM-HOCHSTETTEN	758	254	4	5	21	27	8	10
215106 WAGHAEUSEL, STADT	1772	521	28	16	121	68	53	30
215107 OBERHAUSEN-RHEINHAUSEN	1646	503	8	5	36	22	5	3
215108 RHEINSTETTEN	1478	856	7	5	22	15	2	1
215109 STUTENSEE	1363	851	14	10	57	42	35	26
215110 WALDBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0
215111 DETTENHEIM	1665	781	8	5	30	18	2	1
216 LKR RASTATT	46315	29813	252	5	1165	25	325	7
216002 AU AM RHEIN	2579	1576	16	6	72	28	36	14
216005 BIETIGHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
216006 BISCHWEIER	0	0	0	0	0	0	0	0
216007 BUEHL,STADT	7496	5006	68	9	210	28	75	10
216008 BUEHLERTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
216009 DURMERSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
216012 ELCHESHEIM-ILLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
216013 FORBACH	958	674	5	5	25	26	5	5
216015 GAGGENAU,STADT	8311	6408	25	3	158	19	17	2
216017 GERNSBACH,STADT	3298	2303	17	5	50	15	3	1
216022 HUEGELSHEIM	535	275	3	6	12	22	1	1
216023 IFFEZHEIM	731	471	3	4	14	19	1	1
216024 KUPPENHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
216028 LICHTENAU,STADT	843	425	4	5	23	27	8	9
216029 LOFFENAU	0	0	0	0	0	0	0	0
216033 MUGGENSTURM	409	150	8	19	23	55	16	40
216039 OETIGHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
216041 OTTERSWEIER	23	9	0	4	1	26	0	0
216043 RASTATT,STADT	7182	3686	22	3	216	30	14	2
216049 SINZHEIM	13579	8698	81	6	353	26	149	11
216052 STEINMAUERN	0	0	0	0	0	0	0	0
216059 WEISENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
216063 RHEINMUENSTER	371	132	2	5	10	28	0	1
221 SKR HEIDELBERG	23382	9193	304	13	702	30	164	7
221000 HEIDELBERG,STADT	23382	9193	304	13	702	30	164	7
222 SKR MANNHEIM	48307	16794	580	12	3526	73	725	15
222000 MANNHEIM,UNIV.-STADT	48307	16794	580	12	3526	73	725	15
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	25098	19504	163	5	654	26	75	3
225001 ADELSHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
225002 AGLASTERHAUSEN	420	357	1	3	13	30	1	3
225009 BILLIGHEIM	4349	3830	17	4	87	20	1	0
225010 BINAU	62	0	0	6	3	44	0	3
225014 BUCHEN(ODENWALD),STADT	2169	1472	23	9	76	35	15	7
225024 FAHRENBACH	1270	1118	5	4	20	16	1	1
225032 HARDHEIM	380	0	2	4	7	19	5	14
225033 HASZMERSHEIM	427	252	2	4	13	30	2	5
225039 HOEPFINGEN	120	72	1	5	3	25	0	2
225042 HUEFFENHARDT	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR NECKAR-ODENWALD-KR								
225052 LIMBACH	365	282	1	2	9	25	0	1
225058 MOSBACH,STADT	148	94	1	3	5	30	0	1
225060 MUDAU	305	81	32	3	59	193	6	19
225064 NECKARGERACH	325	232	0	1	6	19	0	1
225067 NECKARZIMMERN	0	0	0	0	0	0	0	0
225068 NEUNKIRCHEN	0	0	0	0	0	0	0	0
225074 OBRIGHEIM	8500	6882	51	6	170	20	9	1
225075 OSTERBURKEN,STADT	542	426	3	6	14	26	1	2
225082 ROSENBERG	666	563	4	6	15	22	1	1
225091 SECKACH	612	516	3	5	13	21	0	0
225109 WALLDUERN,STADT	2705	2087	9	3	94	35	29	11
225113 ZWINGENBERG	70	0	1	19	4	59	1	14
225114 RAVENSTEIN,STADT	980	832	6	6	25	26	1	1
225115 SCHEFFLENZ	0	0	0	0	0	0	0	0
225116 SCHWARZACH	0	0	0	0	0	0	0	0
225117 ELZTAL	649	401	1	2	17	26	1	1
225118 WALDBRUNN	34	7	0	3	2	53	0	3
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	87419	57616	510	6	2710	31	790	9
226003 ALTUSZHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226006 BÄMMENTAL	2373	1651	12	5	59	25	7	3
226009 BRUEHL	0	0	0	0	0	0	0	0
226010 DIELHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226012 DOSENHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226013 EBERBACH,STADT	3615	2290	18	5	99	27	35	10
226017 EPPENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
226018 EPPELHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226020 ESCHELBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0
226022 GAIBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
226027 HEDDESBAACH	0	0	0	0	0	0	0	0
226028 HEDDESHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226029 HEILIGKREUZSTEINACH	0	0	0	0	0	0	0	0
226031 HEMSBAACH,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226032 HOCKENHEIM,STADT	2207	632	7	3	64	29	2	1
226036 ILVESHEIM	483	121	5	11	26	53	9	19
226037 KETSCH	7120	3352	36	5	377	53	57	8
226038 LADENBURG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226040 LAUDENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
226041 LEIMEN,STADT	7241	4149	51	7	275	38	130	18
226046 MALSCH	0	0	0	0	0	0	0	0
226048 MAUER	0	0	0	0	0	0	0	0
226049 MECKESHEIM	6560	5578	20	3	125	19	36	6
226054 MUEHLHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226055 NECKARBISCHOFHEIM,ST.	0	0	0	0	0	0	0	0
226056 NECKARGEMUEND,STADT	430	235	4	8	14	32	2	5
226058 NEIDENSTEIN	0	0	0	0	0	0	0	0
226059 NEULUSZHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226060 NUSZLOCH	0	0	0	0	0	0	0	0
226062 OFTERSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
226063 PLANKSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226065 RAUENBERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226066 REICHARTSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226068 REILINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226076 SANDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226080 SCHOENAU,STADT	3716	3300	52	14	130	35	22	6
226081 SCHOENBRUNN	0	0	0	0	0	0	0	0
226082 SCHRIESHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226084 SCHWETZINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226085 SINSHEIM,STADT	12105	10532	60	5	237	20	5	0
226086 SPECHBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
226091 WAIBSTADT,STADT	8715	7462	44	5	147	17	29	3
226095 WALLDORF,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
226096 WEINHEIM,STADT	15000	7325	90	6	525	35	165	11
226097 WIESENBAACH	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR RHEIN-NECKAR-KREIS								
226098 WIESLOCH,STADT	9999	6915	60	6	300	30	120	12
226099 WILHELMSFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
226101 ZUZENHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226102 ANGELBACHTAL	1441	1105	7	5	29	20	7	5
226103 ST. LEON-ROT	1770	1081	14	8	94	53	28	16
226104 LOBBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
226105 EDINGEN-NECKARHAUSEN	4644	1888	33	7	209	45	135	29
226106 HELMSTADT-BARGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
226107 HIRSCHBERG A.O.BERGSTR	0	0	0	0	0	0	0	0
231 SKR PFORZHEIM	19251	10418	39	2	539	28	19	1
231000 PFORZHEIM,STADT	19251	10418	39	2	539	28	19	1
235 LKR CALW	30485	22631	204	7	755	25	128	4
235006 ALTENSTEIG,STADT	2790	2285	20	7	109	39	16	6
235007 ALTHENGSTETT	1279	1020	5	4	21	16	1	1
235008 BAD LIEBENZELL,STADT	1543	974	6	4	31	20	2	1
235018 OBBEL	0	0	0	0	0	0	0	0
235020 EBHAUSEN	128	71	1	5	4	29	1	5
235022 EGENHAUSEN	410	287	2	4	10	25	2	5
235025 ENZKLOESTERLE	220	115	1	4	4	17	0	2
235029 GECHINGEN	336	86	1	3	7	20	0	1
235032 HAITERBACH,STADT	1083	846	7	6	22	20	3	3
235033 BAD HERRENALB,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
235035 HOEFEN AN DER ENZ	909	719	1	1	14	15	1	1
235046 NAGOLD,STADT	5594	4287	28	5	87	15	6	1
235047 NEUBULACH,STADT	1081	863	25	23	64	59	15	14
235050 NEUWEILER	662	534	6	9	20	29	1	2
235055 OBERREICHENBACH	196	171	1	5	3	15	0	1
235057 OSTELSHEIM	387	303	1	3	5	12	0	1
235060 ROHRDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
235065 SCHOEMBERG	1153	765	5	4	30	26	1	1
235066 SIMMERSFELD	103	42	2	20	5	45	1	10
235067 SIMMOZHEIM	130	0	3	20	8	60	4	28
235073 UNTERREICHENBACH	762	555	5	7	19	25	4	5
235079 WILDBAD I. SCHWARZW. ST.	4515	3654	14	3	53	12	24	5
235080 WILDBERG,STADT	1801	1388	8	4	28	15	4	2
235084 BAD TEINACH-ZAVELST. ST	778	456	38	49	74	94	7	9
235085 CALW,STADT	4625	3210	24	5	141	30	34	7
236 LKR ENZKREIS	28299	21290	217	8	745	26	82	3
236004 BIRKENFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
236011 EISINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
236013 ENGELSBRAND	886	646	5	5	22	25	2	2
236019 FRIOLZHEIM	264	111	2	7	12	44	7	25
236025 HEIMSHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
236028 ILLINGEN	2128	1702	7	3	39	18	9	4
236030 ISPRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
236031 KIESELBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0
236033 KNITTLINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
236038 MAULBRONN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
236039 MOENSHEIM	1502	1273	9	6	26	17	2	1
236040 MUEHLACKER,STADT	8721	6549	39	4	231	26	31	4
236043 NEUENBUERG,STADT	1524	1224	12	8	60	39	3	2
236044 NEUHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
236046 NIEFERN-OESCHELBRONN	2286	1340	16	7	75	33	5	2
236050 OETISHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
236061 STERNENFELS	2	0	0	0	0	100	0	0
236062 TIEFENBRONN	1520	1048	9	6	27	18	2	1
236065 WIERNISHEIM	259	216	1	4	5	20	0	1
236067 WIMSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
236068 WURMBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
236070 KELTERN	2843	2204	74	26	119	42	11	4
236071 REMCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
236072 STRAUBENHARDT	0	0	0	0	0	0	0	0
236073 NEULINGEN	532	365	13	25	35	67	6	10

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzen- tration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzen- tration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzen- tration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR ENZKREIS								
236074 KAEMPFBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
236075 OELBRONN-DUERRN	0	0	0	0	0	0	0	0
236076 KOENIGSBACH-STEIN	5832	4612	29	5	93	16	6	1
237 LKR FREUDENSTADT	24238	18543	171	7	601	25	76	3
237002 ALPIRSBACH,STADT	10	8	0	10	0	20	0	0
237004 BAIERSBRONN	7033	5625	39	6	139	20	18	3
237008 BETZWEILER-WAEDEL	434	369	2	5	4	10	0	1
237019 DORNSTETTEN,STADT	2000	1530	10	5	44	22	6	3
237024 EMPFINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
237027 EUTINGEN IM GAEU	738	557	4	6	25	34	2	2
237028 FREUDENSTADT,STADT	1931	920	22	11	65	34	10	5
237030 GLATTEN	3046	2639	9	3	70	23	3	1
237032 GROEMBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
237040 HORB AM NECKAR,STADT	5961	4764	60	10	184	31	28	5
237045 LOSZBURG	298	87	5	16	11	36	3	10
237054 PFALZGRAFENWEILER	274	214	2	6	6	23	1	3
237061 SCHOPFLOCH	111	95	0	3	2	17	0	2
237072 WOERNERSBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
237073 SEEWALD	165	68	1	5	5	28	0	2
237074 WALDACHTAL	2039	1617	16	8	41	20	4	2
237075 BAD RIPPOLDSAU-SCHAPB.	198	50	1	6	6	28	1	5
311 SKR FREIBURG IM BRSG.	0	0	0	0	0	0	0	0
311000 FREIBURG IM BREISG.ST.	0	0	0	0	0	0	0	0
315 LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	27851	16574	190	7	815	29	225	8
315003 AU	0	0	0	0	0	0	0	0
315004 AUGGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315006 BAD KROZINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315007 BADENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
315008 BALLRECHTEN-DOTTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315013 BOETZINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315014 BOLLSCHEWEL	0	0	0	0	0	0	0	0
315015 BREISACH AM RHEIN,ST.	8410	5059	56	7	200	24	68	8
315016 BREITNAU	64	0	0	3	3	52	0	2
315020 BUCHENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
315022 BUGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315028 EBRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315030 EICHSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315031 EISENBACH(HOCHSCHW.)	0	0	0	0	0	0	0	0
315033 ESCHBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
315037 FELDBERG (SCHWARZVALD)	127	92	1	8	3	27	0	3
315039 FRIEDENWEILER	308	216	2	5	5	15	0	1
315041 GLOTTERTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
315043 GOTTENHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
315047 GUNDELFINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315048 HARTHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
315050 HEITERSHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
315051 HEUWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
315052 HINTERZARTEN	600	356	3	5	12	20	2	4
315056 HORBEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315059 IHRINGEN	209	0	4	20	34	161	5	22
315064 KIRCHZARTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315068 LENZKIRCH	1812	1313	15	8	62	34	38	21
315070 LOEFFINGEN,STADT	1024	695	8	8	21	21	4	4
315072 MERDINGEN	165	48	2	13	6	35	1	5
315073 MERZHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315074 MUELLHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
315076 NEUENBURG A.RHEIN,STAD	7889	4104	46	6	221	28	65	8
315084 OBERRIED	26	7	0	15	1	42	1	27
315089 PFAFFENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR BREISGAU-HOCHSCHW								
315094 ST.MAERGEN	130	77	1	5	2	18	0	1
315095 ST.PETER	186	98	1	3	3	17	0	1
315098 SCHALLSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0
315102 SCHLUCHSEE	816	574	5	6	35	43	20	25
315107 SOELDEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315108 STAUFEN I.BREISGAU,ST.	0	0	0	0	0	0	0	0
315109 STEGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315111 SULZBURG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
315113 TITISEE-NEUSTADT,STADT	5134	3317	15	3	138	27	10	2
315115 UMKIRCH	0	0	0	0	0	0	0	0
315125 WITTAU	0	0	0	0	0	0	0	0
315130 MUENSTERTAL/SCHWARZW.	0	0	0	0	0	0	0	0
315131 EHRENKIRCHEN	0	0	0	0	0	0	0	0
315132 MARCH	0	0	0	0	0	0	0	0
315133 VOGTSB.I.KAISERST.,ST.	951	620	31	33	69	72	11	11
316 LKR EMMENDINGEN	62663	36192	275	4	2164	35	760	12
316002 BAHLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
316003 BIEDERBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
316009 DENZLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
316010 ELZACH,STADT	1988	1684	10	5	37	19	3	1
316011 EMMENDINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
316012 ENDINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
316013 FORCHHEIM	51095	28751	204	4	1839	36	715	14
316014 GUTACH IM BREISGAU	0	0	0	0	0	0	0	0
316017 HERBOLZHEIM,STADT	460	23	18	40	46	100	14	30
316020 KENZINGEN,STADT	590	234	20	34	71	120	17	28
316024 MALTERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
316036 REUTE	0	0	0	0	0	0	0	0
316037 RIEGEL	0	0	0	0	0	0	0	0
316038 SASBACH	252	125	1	5	4	16	0	1
316039 SEXAU	0	0	0	0	0	0	0	0
316042 SIMONSWALD	96	38	1	3	5	56	1	15
316043 TENINGEN	6802	4599	14	2	129	19	8	1
316045 VOERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
316049 WEISWEIL	110	29	0	3	3	23	0	1
316051 WYHL	365	142	1	3	10	27	0	1
316053 RHEINHAUSEN	313	157	2	7	10	33	1	3
316054 FREIAMT	112	19	0	4	3	25	0	2
316055 WINDEN IM ELZTAL	480	391	2	4	7	14	;	1
316056 WALDKIRCH, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
317 LKR ORTENAUKEIS	59341	34714	442	7	1850	31	605	10
317001 ACHERN,STADT	2850	1665	42	15	66	23	20	7
317005 APPENWEIER	1189	798	7	6	30	25	13	11
317008 BAD PETERSTAL-GRIESB.	953	0	0	0	0	0	0	0
317009 BERGHaupten	0	0	0	0	0	0	0	0
317011 BIBERACH	4260	2991	30	7	132	31	51	12
317021 DURBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317026 ETTENHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
317029 FISCHERBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317031 FRIESENHEIM	2229	1624	16	7	56	25	31	14
317034 GENGEBACH,STADT	2608	1625	16	7	76	29	13	5
317039 GUTACH(SCHWARZW.-BAHN)	0	0	0	0	0	0	0	0
317040 HASLACH I.KINZIGTAL,ST	0	0	0	0	0	0	0	0
317041 HAUSACH,STADT	3103	2283	16	5	87	28	40	13
317046 HOFSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
317047 HOHBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
317051 HORNBERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
317056 KAPPELRODECK	3943	2363	24	6	83	21	20	5
317057 KEHL,STADT	4628	2724	46	10	227	49	93	20
317059 KIPPENHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
317065 LAHR/SCHWARZWALD,STADT	8015	4417	48	6	273	34	32	4
317067 LAUTENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317068 LAUF	0	0	0	0	0	0	0	0
317073 MAHLBERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
317075 MEISZENHEIM	226	134	1	5	5	22	0	1
317078 MUEHLENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 12. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR ORTENAU-KREIS								
317085 NORDRACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317088 OBERHARMERSBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317089 OBERKIRCH, STADT	1784	1044	27	15	98	55	21	12
317093 OBERWOLFACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317096 OFFENBURG, STADT	11618	6893	105	9	407	35	209	18
317097 OHLSBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317098 OPPENAU, STADT	1625	1043	7	4	26	16	2	1
317100 ORTENBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
317102 OTTENHOEFEN I. SCHWARZW.	0	0	0	0	0	0	0	0
317110 RENCHEN, STADT	2574	1777	13	5	75	29	3	1
317113 RINGSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
317114 RUST	0	0	0	0	0	0	0	0
317116 SASBACH	1169	657	6	5	23	20	1	1
317118 SASBACHWALDEN	0	0	0	0	0	0	0	0
317121 SCHUTTERTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
317122 SCHUTTERWALD	0	0	0	0	0	0	0	0
317126 SEEBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317127 SEELBACH	1033	0	0	0	0	0	0	0
317129 STEINACH	0	0	0	0	0	0	0	0
317141 WILLSTAETT	835	246	13	15	36	43	25	30
317145 WOLFACH, STADT	30	11	0	7	1	47	0	3
317146 ZELL A. HARMERSBACH, ST.	0	0	0	0	0	0	0	0
317150 SCHWANAU	582	334	4	7	12	20	7	12
317151 NEURIED	1360	686	8	6	45	33	12	9
317152 KAPPEL-GRAFENHAUSEN	2305	1221	12	5	83	36	12	5
317153 RHEINAU, STADT	423	178	2	4	11	25	0	1
325 LKR ROTTWEIL	43374	32406	289	7	1378	32	175	4
325001 AICHHALDEN	410	154	2	5	12	29	2	6
325009 BOESINGEN	537	400	2	3	15	27	1	1
325011 DIETINGEN	1095	848	5	4	21	19	1	1
325012 DORNHAN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
325014 DUNNINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
325015 EPFENDORF	23	14	0	9	1	26	0	0
325024 HARDT	0	0	0	0	0	0	0	0
325036 LAUTERBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
325045 OBERNDORF A. NECKAR, ST.	2489	1400	16	6	92	37	24	10
325049 ROTTWEIL, STADT	8755	6410	51	6	218	25	51	6
325050 SCHENKENZELL	2451	1927	32	13	93	38	8	3
325051 SCHILTACH, STADT	1706	1200	9	5	65	38	5	3
325053 SCHRAMBERG, STADT	5475	4416	33	6	144	26	27	5
325057 SULZ AM NECKAR, STADT	4006	3248	68	17	218	54	14	3
325058 TENNENBRONN	687	442	3	5	13	19	2	3
325060 VILLINGENDORF	486	387	3	6	10	21	1	1
325061 VOEHRINGEN	1015	832	6	6	15	15	3	3
325064 WELLENDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
325069 ZIMMERN OB ROTTWEIL	6216	5066	31	5	174	28	6	1
325070 FLUORN-WINZELN	764	625	7	9	12	16	2	3
325071 ESCHBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0
325072 DEISZLINGEN	7259	5037	22	3	276	38	29	4
326 LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	31354	20898	186	6	929	30	214	7
326003 BAD DUERRHEIM, STADT	1611	1157	8	5	29	18	2	1
326005 BLUMBERG, STADT	2000	1303	10	5	48	24	12	6
326006 BRAEUNLINGEN, STADT	21	8	0	19	2	86	1	24
326010 DAUCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
326012 DONAUESCHINGEN, STADT	9214	5485	37	4	283	31	20	2
326017 FURTWANGEN I. SCHW., ST.	1628	1187	18	11	51	32	8	5
326020 GUETENBACH	118	72	1	6	3	28	1	11
326027 HUEFINGEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
326031 KOENIGSFELD I. SCHWARZW.	11	1	0	0	0	18	0	0
326037 MOENCHWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
326041 NIEDERESCHACH	0	0	0	0	0	0	0	0
326052 ST. GEORGEN I. SCHW., ST.	3043	2335	12	4	70	23	12	4
326054 SCHOENWALD I. SCHWARZW.	466	0	0	0	0	0	0	0
326055 SCHONACH I. SCHWARZWALD	0	0	0	0	0	0	0	0
326060 TRIBERG I. SCHWARZW. ST.	2749	2031	17	6	50	18	33	12

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR SCHWARZW.-BAAR-KR								
326061 TUNINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
326065 UNTERKIRNACH	560	438	5	8	11	19	1	2
326068 VOEHRENBACH,STADT	1256	1003	9	7	35	28	4	3
326074 VILLINGEN-SCHWENN.,ST.	8677	5878	69	8	347	40	122	14
326075 BRIGACHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
327 LKR TUTTLINGEN	14669	9430	104	7	439	30	93	6
327002 ALDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327004 BAERENTHAL	101	84	1	5	3	25	0	1
327005 BALGHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327006 BOETTINGEN	100	48	2	20	8	80	3	30
327007 BUBSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327008 BUCHHEIM	111	69	1	5	3	30	0	1
327009 DEILINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327010 DENKINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327011 DUERBHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327012 DURCHHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327013 EGESHEIM	2658	2143	13	5	40	15	3	1
327016 FRIDINGEN A.D.DONAU,ST	418	281	12	28	42	100	18	44
327017 FRITTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327018 GEISINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
327019 GOSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327020 GUNNINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327023 HAUSEN OB VERENA	0	0	0	0	0	0	0	0
327025 IMMENDINGEN	612	339	2	4	20	33	1	1
327027 IRNDORF	34	0	0	3	1	26	0	3
327029 KOENIGSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
327030 KOLBINGEN	112	63	1	9	7	65	2	15
327033 MAHLSTETTEN	31	0	0	6	1	35	0	0
327036 MUEHLHEIM A.D.DONAU,ST	610	404	4	6	12	20	1	1
327038 NEUHAUSEN OB ECK	290	167	10	34	28	97	14	48
327040 REICHENBACH AM HEUBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
327041 RENQUISHAUSEN	63	36	0	5	2	30	0	5
327046 SPAICHINGEN,STADT	1375	840	8	6	41	30	3	2
327048 TALHEIM	125	74	2	15	8	60	3	20
327049 TROSSINGEN,STADT	1659	1085	8	5	33	20	12	7
327050 TUTTLINGEN,STADT	3835	1779	24	6	131	34	29	8
327051 WEHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327054 WUMLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
327055 SEITINGEN-OBERFLACHT	965	790	8	8	24	25	4	4
327056 RIETHEIM-WEILHEIM	1019	849	5	5	20	20	1	1
327057 EMMINGEN-LIPTINGEN	551	389	2	4	15	27	1	1
335 LKR KONSTANZ	39903	21599	363	9	1561	39	531	13
335001 AACH,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
335002 ALLENSBACH	12	1	0	0	0	17	0	0
335015 BUESINGEN AM HOCHRHEIN	225	116	1	3	3	15	0	1
335021 EIGELTINGEN	30	4	1	27	3	100	1	27
335022 ENGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
335025 GAIENHOFEN	480	292	8	18	16	33	8	16
335026 GAILINGEN	15422	9033	107	7	458	30	151	10
335028 GOTTMADINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
335035 HILZINGEN	1343	972	13	10	39	29	15	11
335043 KONSTANZ,UNIV.-STADT	14525	7954	185	13	783	54	282	19
335055 MOOS	1190	541	8	7	48	40	39	33
335057 MUEHLINGEN	226	143	1	3	5	21	0	1
335061 OEHNINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
335063 RADOLFZELL A.BODENS.ST	3490	1173	11	3	129	37	4	1
335066 REICHENAU	0	0	0	0	0	0	0	0
335075 SINGEN (HOHENTWIEL),ST	0	0	0	0	0	0	0	0
335077 STEISZLINGEN	217	20	2	8	8	35	7	30
335079 STOCKACH,STADT	173	132	2	12	5	30	0	2
335080 TENGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
335081 VOLKERTSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.



Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR KONSTANZ								
335096 HOHENFELS	129	57	1	6	4	33	1	4
335097 MUEHLHAUSEN-EHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
335098 BODMAN-LUDWIGSHAFEN	2441	1161	24	10	61	25	24	10
335099 ORSINGEN-NENZINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
335100 RIELASINGEN-WORBLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
336 LKR LOERRACH	39213	21181	278	5	2056	52	238	6
336004 AITERN	0	0	0	0	0	0	0	0
336006 BAD BELLINGEN	461	145	2	4	8	18	1	1
336008 BINZEN	0	0	0	0	0	0	0	0
336010 BOELLEN	18	14	0	6	1	33	0	6
336012 BUERCHAU	24	16	0	8	1	25	0	4
336014 EFRINGEN-KIRCHEN	1251	713	10	8	32	26	6	5
336019 EIMELDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
336020 ELBENSCHWAND	0	0	0	0	0	0	0	0
336024 FISCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
336025 FROEHND	2	0	0	100	1	250	0	50
336034 HASEL	0	0	0	0	0	0	0	0
336036 HAUSEN IM WIESENTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
336043 INZLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
336045 KANDERN,STADT	868	646	4	5	16	18	0	0
336050 LOERRACH,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
336057 MAULBURG	0	0	0	0	0	0	0	0
336060 NEUENWEG	46	35	0	7	1	24	0	4
336067 RAICH	0	0	0	0	0	0	0	0
336059 RHEINFELDEN(BADEN),ST.	4054	2515	28	7	122	30	37	9
336073 RUEMMINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
336074 SALLNECK	28	19	0	7	1	46	0	4
336075 SCHALLBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
336078 SCHLIENGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
336079 SCHOENAU I. SCHWARZW.ST.	0	0	0	0	0	0	0	0
336080 SCHOENENBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
336081 SCHOPFHEIM,STADT	144	104	1	6	3	18	0	1
336082 SCHWOERSTADT	757	437	7	9	27	36	7	9
336084 STEINEN	6527	4094	52	8	281	43	52	8
336086 TEGERNAU	74	43	1	8	2	28	0	5
336087 TODTNAU,STADT	1432	1056	11	8	53	37	2	2
336089 TUNAU	18	8	0	6	0	17	0	0
336090 UTZENFELD	0	0	0	0	0	0	0	0
336091 WEIL AM RHEIN,STADT	20023	9264	80	4	1201	60	100	5
336094 WEMBACH	303	0	2	5	9	31	1	3
336096 WIEDEN	118	47	1	7	4	31	1	7
336097 WIES	46	19	0	4	1	22	0	2
336098 WIESLET	0	0	0	0	0	0	0	0
336100 WITTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
336103 ZELL IM WIESENTAL,ST.	21	4	0	10	1	57	0	5
336104 MALSBURG-MARZELL	49	17	0	4	1	18	0	0
336105 GRENZACH-WYHLEN	2916	2008	77	2	290	100	30	10
336106 HAEG-EHRSBERG	33	18	0	6	1	36	0	3
337 LKR WALDSHUT	25902	13861	562	22	1529	59	163	6
337002 ALBBRUCK	1408	1020	30	22	146	104	3	2
337013 BERNAU	412	300	4	8	9	21	4	10
337022 BONNDORF I. SCHWARZW.ST.	756	413	53	70	115	151	22	28
337027 DACHSBERG(SUEDSCHW.)	43	5	0	5	1	26	0	0
337030 DETTIGHOFEN	55	1	0	5	1	25	0	5
337032 DOGERN	226	82	2	8	8	37	1	6
337038 GOERWIHL	243	117	7	28	13	53	2	6
337039 GRAFENHAUSEN	88	7	10	94	13	150	2	23
337045 HAEUSERN	152	59	2	13	6	41	2	13
337049 HERRISCHRIED	118	9	1	8	4	31	1	12
337051 HOECHENSCHWAND	555	241	2	3	9	17	3	6
337053 HOHENTENGEN A.HOCHRH.	1056	759	2	2	15	14	1	1
337059 IBACH	48	24	1	17	2	42	2	33
337060 JESTETTEN	726	492	2	3	11	15	4	5
337062 KLETTGAU	766	424	3	4	11	14	2	2

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzen- tration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzen- tration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzen- tration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR WALDSHUT								
337065 LAUCHRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
337066 LAUFENBURG(BADEN)STADT	485	76	4	7	7	13	1	3
337070 LOTTSTETTEN	360	244	1	4	4	12	0	1
337076 MURG	1066	516	6	6	34	32	10	9
337090 RICKENBACH	292	124	2	6	6	21	1	3
337096 BAD SAECKINGEN,STADT	2809	991	17	6	88	31	8	3
337097 ST.BLASIEN,STADT	1712	1357	18	11	45	26	9	5
337106 STUEHLINGEN,STADT	326	97	3	9	10	31	2	6
337108 TODTMOOS	701	549	7	10	20	28	1	1
337116 WEHR,STADT	3430	1105	250	73	515	150	3	1
337118 WEILHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
337123 WUTOESCHINGEN	797	353	6	8	40	50	2	2
337124 EGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
337125 KUESSABERG	666	439	1	1	9	13	1	2
337126 WALDSHUT-TIENGEN,STADT	5752	3735	122	21	366	64	69	12
337127 WUTACH	321	0	0	0	0	0	0	0
337128 UEHLINGEN-BIRKENDORF	533	322	7	12	23	43	8	15
415 LKR REUTLINGEN	50609	35593	204	4	1273	25	149	3
415014 DETTINGEN AN DER ERMS	0	0	0	0	0	0	0	0
415019 ENINGEN UNTER ACHALM	0	0	0	0	0	0	0	0
415027 BOMADINGEN	783	658	2	3	16	21	0	0
415028 GRABENSTETTEN	128	70	1	10	8	61	3	20
415029 GRAFENBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
415034 HAYINGEN,STADT	239	106	1	3	6	27	0	0
415039 HUELLEN	92	1	1	12	6	67	3	37
415048 MEHRSTETTEN	37	1	1	24	3	86	0	8
415050 METZINGEN,STADT	13165	9432	53	4	382	29	66	5
415053 MUENSINGEN,STADT	1874	1236	8	4	41	22	5	3
415058 PFRONSTETTEN	46	20	1	15	3	59	0	2
415059 PFULLINGEN,STADT	11122	9025	33	3	178	16	11	1
415060 PLIEZHAUSEN	370	255	1	3	4	12	0	1
415061 REUTLINGEN,STADT	20185	13378	71	4	523	26	53	3
415062 RIEDERICH	0	0	0	0	0	0	0	0
415073 TROCHTELFINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
415078 BAD URACH,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
415080 WANNWEIL	0	0	0	0	0	0	0	0
415085 ZWIEFALTEN	841	595	4	5	22	26	0	0
415086 GUTSBEZIRK MUENSINGEN	158	99	1	4	5	33	0	1
415087 WALDDORFHAESLACH	0	0	0	0	0	0	0	0
415088 ROEMERSTEIN	526	336	9	17	27	52	1	2
415089 ENGSTINGEN	480	290	2	5	13	27	0	0
415090 HOHENSTEIN	189	40	3	14	10	51	2	10
415091 SONNENBUEHL	95	15	1	12	3	28	0	3
415092 LICHTENSTEIN	0	0	0	0	0	0	0	0
415093 ST. JOHANN	279	36	10	9	23	82	3	11
416 LKR TUEBINGEN	37941	25636	334	9	1281	34	237	6
416006 BODELSHAUSEN	1321	1077	9	7	34	26	3	2
416009 DETTENHAUSEN	743	468	6	8	28	38	2	2
416011 DUSZLINGEN	7862	5718	71	9	291	37	8	1
416015 GOMARINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
416018 HIRRLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
416022 KIRCHENTELLINSFURT	2748	2048	11	4	96	35	6	2
416023 KUSTERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
416025 MOESSINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
416026 NEHREN	0	0	0	0	0	0	0	0
416031 OFTERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
416036 ROTTENBURG A.NECKAR,ST	7518	5289	62	8	286	38	61	8
416041 TUEBINGEN,UNIV.-STADT	17130	10592	172	10	528	31	154	9
416048 AMMERBUCH	0	0	0	0	0	0	0	0
416049 NEUSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
416050 STARZACH	619	444	4	6	17	27	5	7

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 12. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
417 LKR ZOLLERNALBKREIS	52425	40014	257	5	1603	31	176	3
417002 BALINGEN,STADT	9680	7476	68	7	213	22	48	5
417008 BISINGEN	2078	1719	7	3	50	24	6	3
417010 BITZ	0	0	0	0	0	0	0	0
417013 BURLADINGEN,STADT	6744	5109	44	6	176	26	8	1
417014 DAUTMERGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
417015 DORMETTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
417016 DOTTERNHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
417022 GEISLINGEN,STADT	389	328	2	5	9	24	1	3
417023 GROSSELFINGEN	493	420	1	2	9	19	1	1
417025 HAIGERLOCH,STADT	1594	1020	5	3	33	21	2	1
417029 HAUSEN AM TANN	0	0	0	0	0	0	0	0
417031 HECHINGEN,STADT	3660	2602	26	7	183	50	29	8
417036 JUNGINGEN	199	119	2	11	8	40	4	18
417044 MESZSTETTEN,STADT	2058	1727	6	3	35	17	2	1
417045 NUSPLINGEN	894	782	10	11	28	31	5	5
417047 OBERNHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
417051 RANGENDINGEN	1364	1050	5	3	34	25	8	6
417052 RATSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
417054 ROSENFELD,STADT	1110	942	5	4	22	20	3	2
417057 SCHOENBERG,STADT	1147	967	3	3	23	20	1	1
417063 STRASZBERG	1431	990	6	4	53	37	7	5
417071 WEILEN UNTER D.RINNEN	0	0	0	0	0	0	0	0
417075 WINTERLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
417078 ZIMMERN UNTER DER BURG	0	0	0	0	0	0	0	0
417079 ALBSTADT,STADT	19584	14763	69	3	728	37	52	3
421 SKR ULM	33199	17996	332	10	1029	31	531	16
421000 ULM,UNIVERSITAETSSTADT	33199	17996	332	10	1029	31	531	16
425 LKR ALB-DONAU-KREIS	20428	12622	123	6	623	30	59	3
425002 ALLMENDINGEN	334	142	3	10	15	45	3	8
425004 ALTHEIM	153	123	1	8	4	23	1	4
425005 ALTHEIM (ALB)	2	0	0	50	0	50	0	0
425008 AMSTETTEN	282	20	3	12	11	40	4	13
425011 ASSELFINGEN	100	48	1	5	3	32	1	6
425013 BALLENDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
425014 BEIMERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425017 BERGHUELEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425019 BERNSTADT	963	686	4	4	25	26	0	0
425020 BLAUBEUREN,STADT	1265	774	6	5	33	26	1	1
425022 BOERSLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425024 BREITINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425028 DIETENHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
425031 DORNSTADT	879	223	6	7	32	36	3	4
425033 EHINGEN(DONAU),STADT	3666	2428	17	5	79	21	5	1
425035 EMERINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425036 EMERKINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425039 ERBACH	2654	2074	11	4	53	20	3	1
425050 GRIESINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425052 GRUNDSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
425055 HAUSEN AM BUSSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425062 HOLZKIRCH	0	0	0	0	0	0	0	0
425064 HUETTISHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
425066 ILLERRIEDEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425071 LAICHINGEN,STADT	831	311	6	7	43	52	8	10
425072 LANGENAU,STADT	3510	2655	11	3	124	35	4	1
425073 LAUTERACH	0	0	0	0	0	0	0	0
425075 LONSEE	639	436	17	27	34	53	10	16
425079 MERKLINGEN	134	52	1	10	5	39	0	1
425081 MUNDERKINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
425083 NEENSTETTEN	317	142	1	3	10	31	0	1
425084 NELLINGEN	103	7	1	8	5	47	1	8
425085 NERENSTETTEN	6	0	0	0	0	17	0	0
425088 OBERDISCHINGEN	139	50	1	5	3	21	0	1
425090 OBERMARCHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH <sub>4</sub> -N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH <sub>4</sub> -N- Fracht	NH <sub>4</sub> -N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
NOCH LKR ALB-DONAU-KREIS								
425091 OBERSTADION	0	0	0	0	0	0	0	0
425092 OELLINGEN	92	62	1	7	3	32	1	13
425093 OEPFINGEN	556	368	3	6	10	18	2	4
425097 RAMMINGEN	167	102	0	2	4	24	0	2
425098 RECHTENSTEIN	0	0	0	0	0	0	0	0
425104 ROTTENACKER	1882	1233	8	4	38	20	0	0
425108 SCHELKLINGEN,STADT	852	203	16	19	62	72	10	11
425110 SCHNUEPFLINGEN	81	30	2	20	2	28	1	7
425112 SETZINGEN	458	343	2	5	14	30	1	3
425123 UNTERMARCHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0
425124 UNTERSTADION	0	0	0	0	0	0	0	0
425125 UNTERWACHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425130 WEIDENSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425134 WESTERHEIM	176	21	1	4	5	26	0	1
425135 WESTERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
425137 ILLERKIRCHBERG	0	0	0	0	0	0	0	0
425138 STAIG	0	0	0	0	0	0	0	0
425139 HEROLDSTATT	187	89	1	5	7	40	0	1
425140 BALZHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
425141 BLAUSTEIN	0	0	0	0	0	0	0	0
426 LKR BIBERACH	24424	16832	171	7	783	32	214	9
426001 ACHSTETTEN	51	5	3	49	6	118	1	25
426005 ALLESHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426006 ALLMANNWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
426008 ALTHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
426011 ATTENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
426013 BAD BUCHAU,STADT	1353	912	7	5	41	30	20	14
426014 BAD SCHUSSENRIED,STADT	1486	964	5	3	27	18	4	3
426019 BERKHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0
426020 BETZENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
426021 BIBERACH A.D.RISZ,ST.	187	116	1	6	6	31	5	25
426028 BURGRIEDEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426031 DETTINGEN AN DER ILLER	173	93	1	4	5	29	0	1
426035 DUERMINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426036 DUERNAU	0	0	0	0	0	0	0	0
426038 EBERHARDZELL	186	37	1	3	4	20	0	2
426043 ERLENMOOS	54	5	0	7	3	52	0	7
426044 EROLZHEIM	584	339	1	2	9	15	0	0
426045 ERTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426058 HOCHDORF	125	81	2	16	5	37	2	13
426062 INGOLDINGEN	240	104	2	7	6	25	2	7
426064 KANZACH	0	0	0	0	0	0	0	0
426065 KIRCHBERG AN DER ILLER	0	0	0	0	0	0	0	0
426066 KIRCHDORF AN DER ILLER	192	3	3	15	9	46	3	13
426067 LANGENENSINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426070 LAUPHEIM,STADT	3725	2746	15	4	142	38	4	1
426071 MASELHEIM	4	0	0	75	1	125	0	25
426073 MIETINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426074 MITTELBIBERACH	0	0	0	0	0	0	0	0
426078 MOOSBURG	0	0	0	0	0	0	0	0
426087 OCHSENHAUSEN,STADT	1414	1010	11	8	34	24	7	5
426090 OGGELSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426097 RIEDLINGEN,STADT	4826	3475	29	6	174	36	24	5
426100 ROT AN DER ROT	405	231	1	2	6	14	0	0
426108 SCHWENDI	347	189	2	6	12	33	1	2
426109 SEEKIRCH	0	0	0	0	0	0	0	0
426113 STEINHAUSEN A.D.ROTTUM	55	2	1	11	2	31	0	2
426117 TANNHEIM	658	351	4	6	11	17	1	1
426118 TIEFENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0
426120 UMMENDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
426121 UNLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426124 UTTENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0
426125 WAIN	0	0	0	0	0	0	0	0
426128 WARTHAUSEN	8359	6169	84	10	284	34	142	17
426134 SCHEMERHOFEN	0	0	0	0	0	0	0	0
426135 GUTENZELL-HUERBEL	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 12. Restbelastung im Ablauf kommunaler Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzen- tration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzen- tration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzen- tration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
435 LKR BODENSEE-KREIS	34982	21539	226	6	1335	38	354	10
435005 BERMATINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
435010 DAISENDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
435013 ERISKIRCH	1863	243	4	2	37	20	9	5
435015 FRICKINGEN	840	561	4	5	23	27	3	4
435016 FRIEDRICHSHAFEN, STADT	10150	6967	61	6	335	33	102	10
435018 HAGNAU AM BODENSEE	0	0	0	0	0	0	0	0
435020 HEILIGENBERG	80	62	0	3	2	20	1	9
435024 IMMENSTADT AM BODENSEE	1825	551	6	3	44	24	49	27
435029 KRESSBRONN AM BODENSEE	2125	1314	15	7	66	31	32	15
435030 LANGENARGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
435034 MARKDORF, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
435035 MECKENBEUREN	0	0	0	0	0	0	0	0
435036 MEERSBURG, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
435042 NEUKIRCH	9900	6783	59	6	604	61	10	1
435045 OBERTEURINGEN	338	156	2	7	9	26	7	20
435047 OMINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
435052 SALEM	1476	776	42	28	93	63	41	28
435053 SIPPLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
435054 STETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
435057 TETTANG, STADT	100	9	0	3	2	22	0	1
435059 UEBERLINGEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
435066 UHLINGEN-MUEHLHOFEN	6265	4116	31	5	119	19	100	16
435067 DEGENHAUSERTAL	20	1	1	60	1	65	0	15
436 LKR RAVENSBURG	40709	24787	252	6	1427	35	178	4
436001 ACHBERG	19	2	0	16	1	47	1	47
436003 AICHSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0
436004 AITRACH	398	0	0	0	0	0	0	0
436005 ALTSHAUSEN	559	356	3	6	16	28	11	19
436006 AMTZELL	0	0	0	0	0	0	0	0
436008 AULENDORF, STADT	806	408	4	5	19	24	6	7
436009 BAD WALDSEE, STADT	2283	1219	17	7	84	37	28	12
436010 BAD WURZACH, STADT	2212	1396	8	3	56	25	3	1
436011 BAIENFURT	602	379	8	14	81	135	2	4
436012 BAIENDT	0	0	0	0	0	0	0	0
436013 BERG	4188	1737	25	6	276	66	8	2
436014 BERGATREUTE	545	430	3	6	18	33	7	12
436018 BODNEGG	176	40	1	6	5	30	1	5
436019 BOMS	68	31	0	4	1	15	0	1
436024 EBENWEILER	168	114	1	3	2	10	0	1
436027 EICHSTEGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
436032 FLEISCHWANGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
436039 GRUENKRAUT	0	0	0	0	0	0	0	0
436040 GUGGENHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
436047 HOSZKIRCH	29	0	0	3	1	31	0	10
436049 ISNY IM ALLGAEU, STADT	3543	2788	80	23	110	31	40	11
436052 KISZLEGG	958	416	5	5	29	30	10	10
436053 KOENIGSEGGWALD	284	222	1	4	6	20	1	3
436055 LEUTKIRCH I. ALLGAEU, ST	4445	2608	31	7	229	51	9	2
436064 RAVENSBURG, STADT	15804	10753	47	3	395	25	32	2
436067 RIEDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
436069 SCHLIER	730	328	4	6	38	52	7	9
436077 UNTERWALDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0
436078 VOGT	718	319	2	3	19	26	8	11
436079 WALDBURG	0	0	0	0	0	0	0	0
436081 WANGEN I. ALLGAEU, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
436082 WEINGARTEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0
436083 WILHELMSDORF	1101	731	4	4	20	18	1	1
436085 WOLFEGG	230	82	4	18	9	38	4	16
436087 WOLPERTSWENDE	0	0	0	0	0	0	0	0
436093 EBERSBACH-MUSBACH	190	151	0	2	2	12	0	1
436094 ARGENBUHL	221	24	1	2	4	16	0	1
436095 HORGENZELL	304	198	0	1	5	15	0	1
436096 FRONREUTE	128	55	0	3	3	22	0	3

1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.


Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Behandelte Abwassermenge 1)		Biochemischer Sauerstoffbedarf (ATH-BSB5) 2)		Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)		Ammonium- Stickstoff (NH4-N)	
	insgesamt	darunter Regen- wasser	BSB5- Fracht	BSB5- Konzentration 3)	CSB- Fracht	CSB- Konzentration 3)	NH4-N- Fracht	NH4-N- Konzentration 3)
	1000 cbm		t	mg/l	t	mg/l	t	mg/l
437 LKR SIGMARINGEN	17025	10755	121	7	601	35	145	9
437005 BEURON	0	0	0	0	0	0	0	0
437008 BINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0
437031 GAMMERTINGEN, STADT	567	247	6	10	36	64	3	5
437044 HERBERTINGEN	438	223	4	10	18	42	9	20
437047 HETTINGEN, STADT	501	378	1	2	10	20	1	1
437053 HOHENTENGEN	401	261	2	4	8	19	2	6
437056 ILLMENSEE	136	46	1	7	3	20	0	3
437059 INZIGOFEN	21	1	0	19	2	110	0	14
437065 KRAUCHENWIES	1737	1413	2	1	21	12	2	1
437072 LEIBERTINGEN	150	49	1	7	5	33	2	11
437076 MENGEN, STADT	1355	799	24	18	65	48	21	16
437078 MESZKIRCH, STADT	1507	1095	5	3	69	46	17	11
437082 NEUFRA	164	41	1	5	6	34	1	7
437086 OSTRACH	445	186	3	6	9	19	3	7
437088 PFJLLENDORF, STADT	1551	881	11	7	45	29	17	11
437100 SAULGAU, STADT	1138	451	9	8	41	36	14	12
437101 SCHEER, STADT	361	283	1	3	7	19	0	1
437102 SCHWENNINGEN	78	8	1	6	3	32	2	21
437104 SIGMARINGEN, STADT	2942	1889	31	11	127	45	45	16
437105 SIGMARINGENDORF	1078	803	5	5	18	17	1	1
437107 STETTEN A. KALTEN MARKT	835	648	5	6	34	41	2	3
437114 VERINGENSTADT, STADT	1557	1014	5	3	69	44	2	1
437118 WALD	116	37	3	22	5	42	1	8
437123 SAULDORF	0	0	0	0	0	0	0	0
437124 HERDWANGEN-SCHOENACH	47	2	1	13	2	51	0	6


1) Häusliches, industriell-gewerbliches Abwasser und Regenwasser.- 2) Um die Reinigungsleistung der biologischen Kläranlagen für organische Stoffe genau abzubilden, basieren die hier dargestellten Ergebnisse auf Messungen der BSB5-Werte mit Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 3) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

☐ Keine Kläranlage

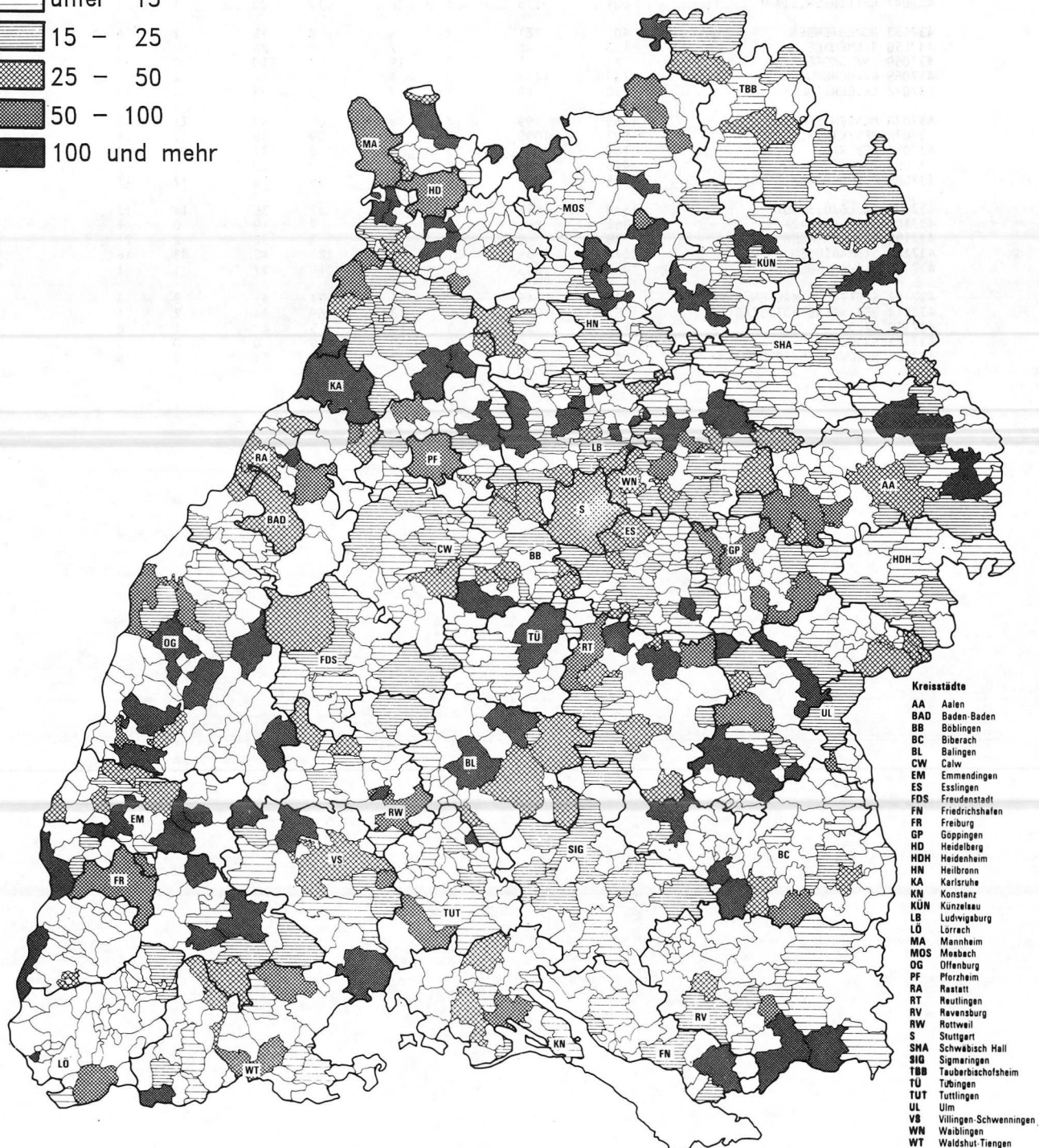
☐ unter 15

15 - 25

 25 - 50

 50 - 100

☐ 100 und mehr



**Kreisstädte**

AA Aalen  
BAD Baden-Baden  
BB Boblingen  
BC Biberach  
BL Balingen  
CW Calw  
EM Emmendingen  
ES Esslingen  
FDS Freudenstadt  
FR Friedrichshafen  
FN Freiburg  
GP Goppingen  
HD Heideberg  
HDH Heidenheim  
HN Heilbronn  
KA Karlsruhe  
KN Konstanz  
KUN Künzelsau  
LB Ludwigsburg  
LO Lorch  
MA Mannheim  
MOS Mosbach  
OG Offenburg  
PF Pforzheim  
RA Rastatt  
RT Reutlingen  
RV Ravensburg  
RW Rottweil  
S Stuttgart  
SMA Schwabisch Hall  
SIG Sigmaringen  
TBB Tauberbadischheim  
TU Tübingen  
UT Tuttlingen  
Ul Ulm  
VV Villingen-Schwenningen  
WN Waiblingen  
WD Waldshut-Tiengen

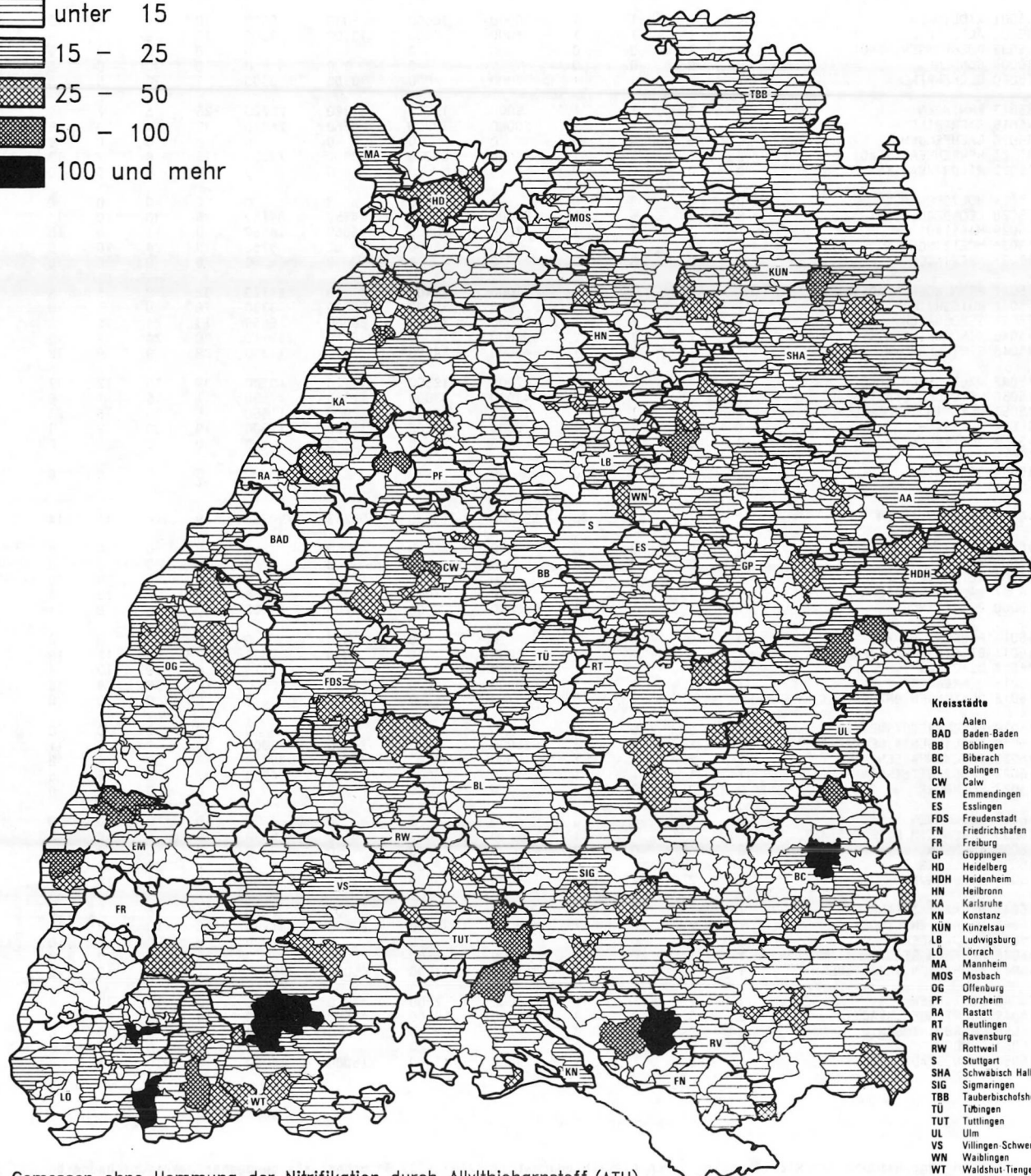
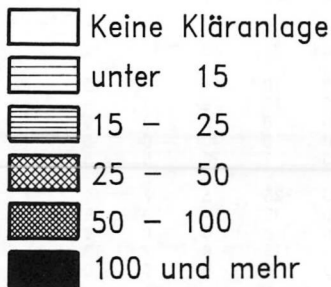
1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg  
Landesinformationssystem



# Organische Restbelastung des in öffentlichen Kläranlagen behandelten Abwassers in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB<sub>5</sub>) im Kläranlagenablauf<sup>1)</sup>  
von... bis unter... mg/l



Kreisstädte	
AA	Aalen
BAD	Baden-Baden
BB	Böblingen
BC	Biberach
BL	Balingen
CW	Calw
EM	Emmendingen
ES	Esslingen
FDS	Freudenstadt
FN	Friedrichshafen
FR	Freiburg
GP	Göppingen
HD	Heidelberg
HDH	Heidenheim
HN	Heilbronn
KA	Karlsruhe
KN	Konstanz
KUN	Künzelsau
LB	Ludwigsburg
LO	Lorch
MA	Mannheim
MOS	Mosbach
OG	Offenburg
PF	Pforzheim
RA	Rastatt
RT	Reutlingen
RV	Ravensburg
RW	Rottweil
S	Stuttgart
SHA	Schwäbisch Hall
SIG	Sigmaringen
TBB	Tauberbischofsheim
TU	Tübingen
TUT	Tuttlingen
UL	Ulm
VS	Villingen-Schwenningen
WN	Waldshut
WT	Waldshut-Tiengen

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).



## 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	795	1042	1216	1231	11373000	17711460	20985764	22576243	34	24	16	14
111 SKR STUTTGART	4	4	4	4	1408000	1449660	1517500	1517500	32	13	21	11
111000 STUTTGART, L.-HAUPTST.	4	4	4	4	1408000	1449660	1517500	1517500	32	13	21	11
115 LKR BOEBLINGEN	25	25	25	25	551000	671500	663090	664750	31	20	13	12
115001 AIDLINGEN	1	1	1	1	10000	10000	8330	8330	10	14	11	12
115002 ALTDORF	1	1	1	1	6000	5600	13300	13300	17	28	4	6
115003 BOEBLINGEN, STADT	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115004 BONDORF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115010 DECKENPFORNN	1	1	1	1	2000	2000	3500	3500	7	30	8	8
115013 EHNINGEN	1	1	1	1	5000	12000	22220	22220	25	6	7	15
115015 GAERTRINGEN	1	1	1	1	20000	19900	26660	26660	35	14	8	15
115016 GAEUFELDEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115021 HERRENBERG, STADT	2	1	1	1	20000	61000	73200	73200	115	8	7	12
115022 HILDRIZHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115024 HOLZGERLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115028 LEONBERG, STADT	5	5	5	5	57000	77400	84150	84150	25	30	10	11
115029 MAGSTADT	1	1	1	1	12000	20000	16660	16660	0	11	6	15
115034 MOETZINGEN	1	1	1	1	3000	3000	3760	3760	9	24	10	9
115037 NUFRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115041 RENNINGEN, STADT	1	1	1	1	11000	25400	31110	31110	32	8	5	8
115042 RUTESHEIM	1	1	1	1	9000	15000	18330	18330	28	9	7	10
115044 SCHOENAICH	1	1	1	1	24000	24000	26660	26660	13	24	15	12
115045 SINDELFINGEN, STADT	1	1	2	2	300000	310000	238110	238110	20	24	19	13
115046 STEINENBRONN	1	1	1	1	5000	14000	17330	17330	28	9	9	12
115048 WALDENBUCH, STADT	1	1	1	1	7000	12500	10720	10720	39	15	12	17
115050 WEIL DER STADT, STADT	3	3	3	3	43000	43000	47550	47550	11	15	7	6
115051 WEIL IM SCHOENBUCH	1	1	1	1	10000	10000	10000	11660	15	20	16	23
115052 WEISSACH	1	1	1	1	7000	6700	11500	11500	19	30	8	4
115053 JETTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115054 GRAFENAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116 LKR ESSLINGEN	47	47	41	40	601000	713830	798263	790983	19	16	11	14
116004 ALTBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116005 ALTDORF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116006 ALTENRIET	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116007 BALTMANNSEILER	1	1	1	1	7000	7000	8160	8160	7	7	25	6
116008 BEMPFLINGEN	1	1	1	1	8000	8000	19200	19200	30	36	8	14
116011 BEUREN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116012 BISSINGEN AN DER TECK	1	1	1	1	1000	330	833	833	162	150	12	10
116014 DEIZISAU	1	1	1	1	10000	10000	7110	7110	0	28	10	6
116015 DENKENDORF	1	1	1	1	8000	15000	18000	18000	22	13	9	15
116016 DETTINGEN UNTER TECK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116018 ERKENBRECHTSWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116019 ESSLINGEN A. NECKAR, ST.	2	2	2	2	35000	70000	73000	73000	38	9	7	11
116020 FRICKENHAUSEN	2	2	1	1	15000	14100	30000	30000	17	33	6	8
116022 GROSZBETTLINGEN	1	1	1	1	4000	6000	6000	6000	27	7	5	6
116027 HOCHDORF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116029 HOLZMADEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116033 KIRCHHEIM U. TECK, STADT	0	1	1	1	0	6000	6640	6640	0	5	10	8
116035 KOENGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116036 KOHLBERG	1	1	0	0	3000	2500	0	0	14	24	0	0
116037 LICHTENWALD	2	2	2	2	3000	3000	3100	3100	2	34	18	7
116041 NECKARTAILFINGEN	1	1	1	1	4000	4400	7000	7000	21	36	5	6
116042 NECKARTENZLINGEN	1	2	2	1	8000	29100	27660	11750	20	10	18	12
116043 NEIDLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116046 NEUFFEN, STADT	1	1	0	0	7000	6500	0	0	18	30	0	0
116047 NEUHAUSEN A.D. FILDERN	1	1	1	1	12000	11500	15000	15000	32	29	10	12
116048 NOTZINGEN	1	1	1	1	3000	2500	2910	8300	10	12	40	4
116049 NUERTINGEN, STADT	5	5	3	3	52000	58100	49600	49600	19	20	11	16
116050 OBERBOIHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116053 OHMDEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116054 OWEN, STADT	1	1	1	1	9000	11000	16000	16000	16	30	3	4

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR ESSLINGEN												
116056 PLOCHINGEN,STADT	1	1	1	1	46000	46000	51110	51110	5	9	6	12
116058 REICHENBACH A.D.FILS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116063 SCHLAITDORF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116068 UNTERENSINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116070 WEILHEIM A.D.TECK,ST.	2	2	3	3	37000	37800	47210	46710	15	14	14	19
116071 WENDLINGEN A.NECKAR,ST	1	1	1	1	155000	155000	171100	171100	16	12	13	17
116072 WERNAU(NECKAR),STADT	1	1	1	1	30000	30000	35550	35550	10	10	11	12
116073 WOLFSCHLUGEN	1	1	1	1	5000	5100	5100	8300	11	15	30	4
116076 AICHWALD	3	3	3	3	9000	9600	12700	13240	20	27	13	11
116077 FILDERSSTADT,STADT	2	2	2	2	47000	60000	73330	73330	20	13	11	14
116078 LEINFELD.-ECHTERD.,ST.	2	2	2	2	27000	33600	35370	35370	21	23	12	18
116079 LENNINGEN	3	3	2	2	14000	13000	16220	16220	11	20	8	8
116080 OSTFILDERN,STADT	5	3	3	3	31000	34700	34700	34700	39	14	12	22
116081 AICHTAL,STADT	2	2	1	1	11000	24000	25660	25660	0	12	9	12
117 LKR GOEPPINGEN	23	24	24	25	402000	715950	773830	779140	47	12	8	13
117001 ADELBERG	2	1	1	1	2000	2800	3350	3350	14	4	4	6
117002 AICHELBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117003 ALBERSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117006 BAD DITZENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117007 BAD UEBERKINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117009 BIRENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117010 BOEHMENKIRCH	1	2	2	2	8000	8800	7270	7270	15	17	17	25
117011 BOERTLINGEN	1	1	1	1	8000	8000	10440	10440	6	7	8	8
117012 BOLL	2	2	2	2	7000	8700	7970	11750	0	22	33	7
117014 DEGGINGEN	1	1	1	1	15000	15000	20000	20000	53	19	9	6
117015 DONZDORF,STADT	1	2	2	2	4000	3500	2670	2670	15	23	28	29
117016 DRACKENSTEIN	1	1	1	1	1000	500	390	390	0	20	20	19
117017 DUERNAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117018 EBERSBACH A.D.FILS,ST.	1	1	1	1	25000	25000	28220	28220	19	17	10	12
117019 EISLINGEN/FILS,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117020 ESCHENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117023 GAMMELSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117024 GEISLINGEN A.D.ST.,ST.	3	3	3	3	62000	221250	224500	224270	70	12	7	12
117025 GINGEN AN DER FILS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117026 GOEPPINGEN,STADT	1	1	0	2	1000	600	600	750	21	29	27	23
117028 GRUIBINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117029 HATTENHOFEN	1	1	1	1	3000	3000	3000	3000	11	22	15	18
117030 HEININGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117031 HOHENSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117033 KUCHEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117035 MUEHLHAUSEN IM TAELE	1	1	1	1	5000	5000	3880	3880	7	15	15	15
117037 OTTENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117038 RECHBERGHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117042 SALACH	1	1	1	1	100000	100000	133300	133300	8	8	7	10
117043 SCHLAT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117044 SCHLIERBACH	1	1	1	1	6000	6000	7000	7000	20	31	4	6
117049 SUESZEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117051 UHINGEN	2	2	3	2	140000	293000	306110	306110	74	10	5	17
117053 WAESCHENBEUREN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117055 WANGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117058 WIESENSTEIG,STADT	1	1	1	1	5000	5000	5330	5330	11	10	13	4
117060 ZELL UNTER AICHELBERG	1	1	1	1	4000	3500	3500	4080	13	12	21	8
117061 LAUTERSTEIN,STADT	1	1	1	1	6000	6300	6300	7330	2	7	7	6
118 LKR LUDWIGSBURG	27	34	36	36	453000	956350	1033490	1111660	22	26	14	15
118001 AFFALTERBACH	2	2	2	2	4000	4200	4580	4580	8	9	12	17
118003 ASPERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118006 BENNINGEN AM NECKAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118007 BESIGHEIM,STADT	0	1	1	1	0	25000	25000	25000	0	10	12	8
118010 BOENNIGHEIM,STADT	1	1	1	1	29000	29000	25770	25770	18	19	13	23
118011 DITZINGEN,STADT	2	2	1	1	89000	88500	120000	120000	24	16	14	15
118012 EBERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118014 ERDMANNHAUSEN	1	1	1	1	5000	6500	6500	6500	0	10	14	25
118015 ERLIGHEIM	1	1	1	1	4000	3000	3500	3500	8	8	7	13
118016 FREUDENTAL	1	1	1	1	2000	2200	2200	2200	18	22	18	25

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR LUDWIGSBURG												
118018 GEMMRIGHEIM	1	1	1	1	4000	4800	4800	4800	0	9	12	15
118019 GERLINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118021 GROSZBOTTWAR,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118027 HEMMINGEN	1	0	0	0	5000	0	0	0	0	0	0	0
118028 HESSIGHEIM	0	1	1	1	0	5000	5820	5820	0	6	5	8
118040 KIRCHHEIM AM NECKAR	1	1	1	1	9000	8500	9060	9060	13	15	8	8
118046 KORNWESTHEIM,STADT	1	1	1	1	50000	50000	38880	38880	20	21	18	21
118047 LOECHGAU	0	0	1	1	0	0	150	150	0	0	33	0
118048 LUDWIGSBURG,STADT	2	3	3	3	141000	164000	141090	219210	24	33	26	11
118049 MARBACH AM NECKAR,ST.	0	1	1	1	0	120000	133330	133330	0	9	12	12
118050 MARKGROENINGEN,STADT	1	2	2	2	25000	133000	132450	132450	20	95	8	13
118051 MOEGLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118053 MUNDELSHEIM	1	2	2	2	1000	8100	8550	8550	0	6	4	4
118054 MURR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118059 OBERRIEXINGEN,STADT	1	1	1	1	5000	3750	3950	3950	10	9	10	10
118060 OBERSTENFELD	1	1	2	2	10000	10000	15500	15500	30	45	11	10
118063 PLEIDELSHEIM	1	1	1	1	5000	10000	12000	12000	20	6	4	6
118067 SCHWIEBERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118068 SERSHEIM	1	1	1	1	10000	9500	11500	11550	11	11	7	13
118070 STEINHEIM A.D.MURR,ST.	0	1	2	2	0	2500	2650	2650	0	6	6	4
118071 TAMM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118073 VAIHINGEN A.D.ENZ,ST.	1	2	2	2	5000	21500	53330	53330	16	12	10	11
118074 WALHEIM	1	1	1	1	5000	4800	3550	3550	17	16	20	31
118076 SACHSENHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118077 INGERSHEIM	1	1	1	1	8000	7500	8330	8330	6	9	5	12
118078 FREIJBURG AM NECKAR,ST.	1	1	1	1	14000	25000	25000	25000	31	10	9	19
118079 BIETIGHEIM.-BISSINGEN,ST	0	1	1	1	0	185000	200000	200000	0	13	15	23
118080 KORNTAL-MUENCHINGEN,ST	1	0	0	0	7000	0	0	0	28	0	0	0
118081 REMSECK AM NECKAR	2	2	2	2	16000	25000	36000	36000	32	28	13	13
119 LKR REMS-MURR-KREIS	44	55	60	58	454000	490115	761820	820610	36	32	17	19
119001 ALFDORF	3	7	6	6	5000	7645	10060	10060	27	20	12	8
119003 ALLMERSBACH IM TAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
119004 ALTHUETTE	2	3	3	3	3000	3600	5150	5150	27	25	5	6
119006 AUENWALD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
119008 BACKNANG,STADT	3	3	4	4	5000	5300	155280	155280	19	19	45	64
119018 BURGSTETTEN	3	3	3	2	6000	6100	5930	5440	11	15	22	14
119020 FELLBACH,STADT	2	2	2	2	50000	50000	55220	55220	30	30	22	26
119024 GROSZERLACH	0	0	4	4	0	0	1900	1900	0	0	40	34
119037 KAISERSBACH	1	1	1	2	1000	1100	1100	3300	7	9	6	19
119038 KIRCHBERG AN DER MURR	2	2	2	2	7000	7220	7600	12500	16	20	23	6
119041 KORB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
119042 LEUTENBACH	1	1	1	1	23000	22500	49000	49000	20	31	5	13
119044 MURRHARDT,STADT	2	2	2	2	34000	33850	25990	25990	199	38	3	8
119053 OPPENWEILER	1	1	1	1	5000	4200	4900	4900	13	9	10	33
119055 PLUEDERHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
119061 RUDERSBERG	1	2	2	2	13000	12500	12500	12500	19	11	10	11
119067 SCHORNDOERF,STADT	2	3	3	3	39000	39600	58060	58060	20	37	12	21
119068 SCHWAIKHEIM	1	1	1	1	15000	15000	15550	15550	16	14	17	10
119069 SPIEGELBERG	0	1	4	4	0	1500	3180	3180	0	5	6	8
119075 SULZBACH AN DER MURR	0	1	1	1	0	15000	15000	15000	0	10	8	8
119076 URBACH	1	1	1	1	27000	27000	40000	40000	19	30	11	8
119079 WAIBLINGEN,STADT	4	4	3	3	81000	84000	68330	112220	27	37	37	8
119083 WEISSACH IM TAL	1	1	1	1	8000	8000	25000	25000	59	50	10	14
119084 WELZHEIM,STADT	1	1	2	1	10000	10000	12200	10000	13	30	12	19
119085 WINNENDEN,STADT	4	4	2	1	15000	16800	17960	28450	77	23	11	12
119086 WINTERBACH	1	1	1	1	10000	9000	14500	14500	19	27	9	14
119087 ASPACH	1	1	1	1	10000	9700	10000	10000	14	17	17	15
119089 BERGLEN	0	1	1	1	0	9100	9200	9200	0	9	7	6
119090 REMSHALDEN	3	3	3	3	14000	14500	27110	27110	46	59	12	14
119091 WEINSTADT,STADT	2	2	2	2	54000	54100	75100	75100	18	26	15	12
119093 KERNEN IM REMSTAL	2	3	3	3	19000	22800	36000	36000	10	43	9	8

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
121 SKR HEILBRONN	2	2	1	1	506000	505700	444400	444400	23	26	17	15
121000 HEILBRONN,STADT	2	2	1	1	506000	505700	444400	444400	23	26	17	15
125 LKR HEILBRONN	26	38	43	44	168000	377740	432730	468130	27	15	10	10
125001 ABSTATT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125005 BAD FRIEDRICHSHALL, ST.	0	2	1	2	0	4050	2160	4910	0	12	8	17
125006 BAD RAPPENAU, STADT	1	2	2	2	5000	24000	24660	24660	5	6	6	13
125007 BAD WIMPFEN, STADT	1	1	1	2	10000	10000	10000	10600	23	23	8	36
125008 BEILSTEIN, STADT	1	2	2	2	7000	5675	7030	7030	8	13	11	9
125013 BRACKENHEIM, STADT	1	1	1	1	16000	15850	14100	23570	14	37	30	8
125017 CLEEBRONN	0	0	0	1	0	0	0	600	0	0	0	13
125021 EBERSTADT	1	1	1	0	5000	5000	3880	0	0	18	11	0
125024 ELLHOFEN	1	1	1	1	30000	30000	35000	35000	15	15	11	6
125026 EPPINGEN, STADT	2	2	2	2	9000	8250	30990	30990	23	53	4	11
125027 ERLENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125030 FLEIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125034 GEMMINGEN	2	2	2	2	4000	7900	7900	7900	22	9	8	10
125038 GUEGLINGEN, STADT	0	1	1	1	0	17500	19440	19440	0	14	18	8
125039 GUNDELSHEIM, STADT	0	3	4	3	0	29300	30650	27900	0	9	13	16
125046 ILSFELD	1	1	1	1	20000	25000	26660	26660	22	19	6	8
125047 ITTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125048 JAGSTHAUSEN	1	1	2	2	1000	3000	3550	3550	0	250	7	9
125049 KIRCHARDT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125056 LAUFFEN AM NECKAR, ST.	1	1	1	1	12000	12000	22200	22200	24	54	5	4
125057 LEHRENSTEINSFELD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125058 LEINGARTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125059 LOEWENSTEIN, STADT	1	1	1	1	1000	715	830	830	0	11	8	0
125061 MASSENACHHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125063 MOECKMUEHL, STADT	2	3	3	4	2000	8800	8980	10090	6	9	5	8
125065 NECKARSULM, STADT	1	1	1	1	3000	90000	90000	120000	25	8	9	8
125066 NECKARWESTHEIM	1	1	1	1	3000	4800	5600	5600	5	8	11	29
125068 NEUDENAU, STADT	0	1	3	3	0	2000	8000	8000	0	4	7	10
125069 NEUENSTADT A. KOCHER, ST	0	1	1	1	0	11000	11000	11000	0	12	6	8
125074 NORDHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125078 OEDHEIM	1	1	1	1	5000	5000	5000	5000	10	17	11	19
125079 OFFENAU	1	1	1	1	3000	2500	2500	2500	18	15	57	19
125081 PFAFFENHOFEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125084 ROIGHEIM	1	1	1	1	20000	25500	25500	25500	80	8	7	12
125086 SCHWAIGERN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125087 SIEGELSBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125094 TALHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125096 UNTEREISESHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125098 UNTERGRUPPENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125102 WEINSBERG, STADT	1	1	1	0	4000	4000	3000	0	0	25	18	0
125103 WIDDERN, STADT	1	1	1	1	3000	3000	3000	3500	0	9	9	8
125107 WUESTENROT	2	2	4	4	2000	1700	6900	6900	19	18	4	9
125108 ZABERFELD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125110 OBERSULM	1	1	1	1	3000	4200	4200	4200	19	10	5	6
125111 HARDTHAUSEN AM KOCHER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125113 LANGENBRETTACH	0	1	1	1	0	17000	20000	20000	0	7	6	10
126 LKR HOHENLOHEKREIS	13	25	35	39	41000	131710	133140	147540	13	15	11	17
126011 BRETZFELD	0	2	2	2	0	1800	1800	1800	0	7	8	15
126020 DOERZBACH	1	1	1	1	2000	1750	2330	2330	5	8	5	10
126028 FORCHTENBERG, STADT	2	3	4	5	7000	8250	9260	9610	10	7	7	11
126039 INGELFINGEN, STADT	0	1	2	3	0	6200	8100	8850	0	4	4	5
126045 KRAUTHEIM, STADT	2	3	3	3	2000	7000	7340	7340	0	28	5	6
126046 KUENZELSAU, STADT	1	4	4	4	12000	16630	14630	22630	15	15	13	12
126047 KUPFERZELL	0	1	2	3	0	4300	4330	6830	0	4	4	4
126056 MULFINGEN	0	0	2	2	0	0	3400	3400	0	0	5	12
126058 NEUENSTEIN, STADT	1	1	3	3	4000	3750	6450	8950	16	16	14	9
126060 NIEDERNHALL, STADT	1	1	1	1	5000	4500	3500	3500	14	15	15	29
126066 OEHRINGEN, STADT	0	1	2	2	0	56000	45000	45000	0	21	14	30
126069 PFEDELBACH	2	2	2	2	5000	5250	6150	6150	0	5	5	8
126072 SCHOENTAL	2	2	3	3	2000	9500	9800	9800	0	3	4	6
126085 WALDENBURG, STADT	0	1	1	2	0	4300	4300	4600	0	6	8	13
126086 WEISZBACH	1	2	2	2	2000	2480	6050	6050	22	30	15	14

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR HOHENLOHEKREIS												
126094 ZWEIFLINGEN	0	0	1	1	0	0	700	700	0	0	19	9
127 LKR SCHWAEBISCH HALL	37	53	86	89	307000	370120	436990	466345	13	12	10	14
127008 BLAUFELDEN	2	2	4	5	4000	3700	5190	5540	0	15	17	16
127009 BRAUNSBACH	1	2	2	2	1000	2800	3030	3030	0	19	3	4
127012 BUEHLERTANN	1	1	1	1	2000	2000	2330	2330	3	4	5	8
127013 BUEHLERZELL	0	1	2	2	0	1000	2000	2000	0	4	3	4
127014 CRAILSHEIM,STADT	4	6	7	7	32000	48620	46650	73880	10	8	12	16
127023 FICHTENBERG	1	1	1	1	3000	2500	3125	3125	5	4	3	4
127025 GAILDORF,STADT	1	1	1	1	4000	18000	21660	21660	13	8	4	6
127032 GERABRONN,STADT	1	1	5	5	4000	4400	7400	7400	20	18	15	22
127043 ILSHOFEN,STADT	3	2	4	4	6000	5630	8950	8950	13	22	9	9
127046 KIRCHBERG A.D.JAGST,ST	2	3	6	6	2000	2440	6465	7250	0	56	22	33
127047 LANGENBURG,STADT	1	1	1	1	3000	2500	1940	1940	0	20	93	68
127052 MAINHARDT	3	4	5	5	3000	4600	5950	5950	15	10	18	18
127056 MICHELBACH AN DER BILZ	1	2	2	3	1000	3900	3340	3740	9	8	22	14
127059 MICHELFELD	1	1	1	2	1000	400	400	650	18	9	10	10
127062 OBERROT	1	1	1	1	3000	2600	3250	3250	3	6	8	8
127063 OBERSONTHEIM	1	1	2	2	4000	3200	5230	5230	0	7	4	8
127071 ROT AM SEE	1	1	5	5	3000	7870	10270	10270	100	18	16	10
127073 SATTELDORF	0	1	1	1	0	7000	7000	7000	0	2	2	4
127075 SCHROZBERG,STADT	2	3	4	5	4000	5130	8760	9160	44	26	4	11
127076 SCHWAEBISCH HALL,STADT	1	3	5	4	202000	204200	228200	227175	10	13	13	22
127079 SULZBACH-LAUFEN	2	2	1	1	6000	2550	3600	3600	0	16	10	12
127086 UNTERMUEKENHEIM	0	1	2	3	0	4500	5900	6925	0	2	2	5
127089 VELLBERG,STADT	1	1	1	1	3000	5000	5000	5000	18	14	25	37
127091 WALLHAUSEN	2	2	4	4	3000	2500	5350	5350	0	8	4	9
127099 WOLPERTSHAUSEN	0	0	1	1	0	0	990	990	0	0	50	25
127100 ROSENGARTEN	2	3	4	4	6000	9800	10930	10930	9	36	5	7
127101 KRESZBERG	0	0	4	4	0	0	5110	5110	0	0	6	6
127102 FICHTENAU	1	1	3	3	6000	6000	7030	7030	44	4	6	8
127103 FRANKENHARDT	1	4	4	3	1000	3880	4190	4130	0	19	6	16
127104 STIMPFACH	0	1	2	2	0	3400	7750	7750	0	2	4	8
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	17	29	46	51	138000	207633	308110	334710	17	22	11	11
128006 ASSAMSTADT	0	1	1	1	0	2500	2500	2500	0	24	14	17
128007 BAD MERGENTHEIM,STADT	4	4	6	6	51000	90833	107970	111030	19	14	14	11
128014 BOXBERG,STADT	1	3	5	5	8000	8800	11400	11400	7	12	9	9
128020 CREGLINGEN,STADT	2	3	5	5	1000	6500	7600	7600	11	6	8	8
128039 FREUDENBERG,STADT	0	0	2	3	0	0	2850	8100	0	0	10	11
128045 GROSZRINDERFELD	1	2	3	3	2000	4850	6160	6350	22	37	14	13
128047 GRUENSFELD,STADT	0	0	1	1	0	0	8000	8000	0	0	8	10
128058 IGRERSHEIM	0	2	3	3	0	1900	2260	2260	0	15	3	15
128061 KOENIGSHEIM	0	0	1	1	0	0	4600	4600	0	0	4	6
128064 KUELSHEIM,STADT	1	1	3	3	5000	5250	11800	11800	26	40	11	7
128082 NIEDERSTETTEN,STADT	0	2	2	2	0	9000	9050	9050	0	2	3	4
128115 TAUBERBISCHOFSHHEIM,ST.	1	1	2	2	22000	21500	47100	47100	2	45	14	19
128126 WEIKERSHEIM,STADT	3	3	3	3	8000	12450	13190	13190	20	10	9	10
128128 WERBACH	0	0	1	1	0	0	2400	2400	0	0	6	7
128131 WERTHEIM,STADT	2	3	4	5	24000	25600	32160	39160	24	25	19	11
128137 WITTIGHAUSEN	0	1	1	2	0	300	840	9340	0	45	10	8
128138 AHORN	0	1	1	3	0	900	900	3500	0	11	6	7
128139 LAUDA-KOENIGSHOFEN,ST.	2	2	2	2	17000	17250	37330	37330	25	27	9	17
135 LKR HEIDENHEIM	26	34	35	35	241000	276505	259930	285130	14	18	16	18
135010 DISCHINGEN	4	5	6	6	3000	3795	4970	4970	2	24	12	19
135015 GERSTETTEN	3	5	5	5	8000	14370	21250	21250	22	31	7	9
135016 GIENGEN A.O.BREIZ,ST.	3	3	4	4	31000	29600	27810	53010	16	22	30	16
135019 HEIDENHEIM A.O.BR.,ST.	5	6	6	6	171000	171475	154585	154585	15	17	13	17
135020 HERBRECHTINGEN,STADT	2	3	3	3	3000	28400	28900	28900	10	4	7	8
135021 HERMARINGEN	0	0	1	1	0	0	4330	4330	0	0	4	6
135025 KOENIGSBRONN	2	3	3	3	7000	9750	8450	8450	8	14	22	40
135026 NATTHEIM	4	4	3	3	4000	3950	1510	1510	0	48	22	41
135027 NIEDERSTOTZINGEN,STADT	1	2	2	2	9000	5665	4625	4625	21	18	25	21
135031 SONTHEIM AN DER BREIZ	1	2	1	1	1000	5500	390	390	0	6	14	12

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR HEIDENHEIM												
135032 STEINHEIM AM ALBUCH	1	1	1	1	4000	4000	3110	3110	0	18	15	20
136 LKR OSTALBKREIS	59	84	96	89	324000	505752	555460	582000	31	17	16	16
136002 ABTSGMUEND	0	2	4	4	0	3100	7530	11200	0	21	15	7
136003 ADELMANNFELDEN	0	1	2	2	0	2015	2430	2430	0	251	8	17
136007 BARTHOLOMAE	1	1	1	1	3000	2700	2130	2130	0	18	35	23
136009 BOEBINGEN AN DER REMS	1	1	1	1	25000	20000	23330	23330	6	5	18	29
136010 BOPFINGEN,STADT	5	7	7	7	7000	51310	46640	44590	3	26	21	12
136015 DURLANGEN	0	1	1	1	0	4500	5080	5080	0	4	7	8
136018 ELLENBERG	1	2	2	1	1000	1650	1650	750	24	17	21	0
136019 ELLWANGEN(JAGST),STADT	5	5	7	5	8000	57630	64470	76870	13	7	18	12
136020 ESCHACH	0	1	1	1	0	3300	3500	3500	0	2	3	6
136021 ESSINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136024 GOEGGINGEN	1	1	1	1	5000	4500	5000	5000	19	25	18	25
136027 GSCHWEND	3	5	7	7	4000	5300	6410	6410	25	26	15	21
136028 HEUBACH,STADT	1	1	1	1	12000	11600	9020	9020	50	31	20	19
136029 HEUCHLINGEN	1	1	1	1	2000	2300	1600	1600	0	20	8	9
136033 HUETTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136034 IGGINGEN	0	1	1	1	0	3000	3500	3500	0	5	7	6
136035 JAGSTZELL	0	1	2	2	0	2800	3300	3300	0	5	8	4
136037 KIRCHHEIM AM RIES	4	4	4	4	3000	3050	3260	3260	10	9	18	6
136038 LAUCHHEIM,STADT	3	3	3	3	5000	5575	4950	4950	15	16	9	16
136040 LEINZELL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136042 LORCH,STADT	2	2	2	1	11000	11150	11150	11000	16	20	35	23
136043 MOEGGLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136044 MUTLANGEN	0	1	1	1	0	6000	7000	7000	0	14	7	8
136045 NERESHEIM,STADT	8	8	8	8	9000	8560	7890	7890	20	23	22	26
136046 NEULER	0	1	2	2	0	4382	6530	6530	0	9	4	8
136049 OBERGROENINGEN	0	1	1	1	0	700	550	550	0	7	8	12
136050 OBERKOCHEN,STADT	1	1	1	1	25000	15000	16660	16660	19	12	15	19
136060 ROSENBERG	1	2	3	4	3000	3100	4300	4500	9	12	8	9
136061 RUPPERTSHOFEN	1	2	2	2	1000	1000	1390	1570	0	5	12	7
136062 SCHECHINGEN	0	1	1	1	0	2500	2500	2500	0	3	5	8
136065 SCHWABEBISCH GMUEND,ST.	8	8	7	4	77000	99100	93990	91950	89	10	11	10
136066 SPRAITBACH	1	1	1	1	2000	2000	4000	4000	0	28	7	8
136068 STOEDTLEN	0	1	1	1	0	1280	1280	1280	0	41	5	5
136070 TAEFERROT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136071 TANNHAUSEN	0	1	1	1	0	2500	2500	2500	0	10	3	6
136075 UNTERSCHNEIDHEIM	0	0	3	3	0	0	5870	5870	0	0	5	7
136079 WALDSTETTEN	1	2	2	2	5000	7000	6000	11250	28	28	27	16
136082 WESTHAUSEN	1	2	2	2	5000	6400	4950	8900	15	16	19	15
136084 WOERT	2	2	2	1	1000	1120	1090	2600	0	25	45	5
136087 RIESBUERG	3	3	3	3	4000	3830	4340	8860	8	11	20	8
136088 AALEN, STADT	4	6	6	6	106000	142850	170420	170420	21	23	15	20
136089 RAINAU	0	1	1	1	0	2950	9250	9250	0	39	15	12
211 SKR BADEN-BADEN	4	4	0	0	61000	60850	0	0	32	32	0	0
211000 BADEN-BADEN,STADT	4	4	0	0	61000	60850	0	0	32	32	0	0
212 SKR KARLSRUHE	1	1	1	1	1000	630000	635000	635000	33	27	30	14
212000 KARLSRUHE,STADT	1	1	1	1	1000	630000	635000	635000	33	27	30	14
215 LKR KARLSRUHE	31	34	29	26	308000	541400	609170	635120	23	26	14	19
215007 BRETEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215009 BRUCHSAL,STADT	1	2	2	2	56000	156000	191400	191400	18	22	15	18
215017 ETTLINGEN,STADT	2	3	1	1	5000	45000	46660	46660	0	12	9	14
215021 FORST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215025 GONDELSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215029 HAMBRUECKEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215039 KRONAU	1	1	1	1	30000	30000	28000	28000	12	14	18	25
215040 KUERNBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215046 MALSCH	2	2	2	2	23000	23000	22670	22670	0	28	15	45
215047 MARXZELL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR KARLSRUHE												
215059 OBERDERDINGEN	0	1	1	1	0	23300	23330	23330	0	200	9	19
215064 OESTRINGEN,STADT	1	1	2	2	6000	5000	8680	17500	22	70	28	10
215066 PHILIPPSBURG,STADT	3	3	3	3	16000	22700	25840	27000	60	30	19	13
215082 SULZFELD	1	1	0	0	6000	5900	0	0	32	40	0	0
215084 UBSTADT-WEIHER	1	1	1	1	11000	11300	12600	12600	18	19	15	33
215089 WALZBACHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215090 WEINGARTEN (BADEN)	0	1	1	1	0	30000	30000	30000	0	7	5	4
215094 ZAISENHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215096 KARLSBAD	2	2	1	1	2000	2300	16660	16660	44	34	8	12
215097 KRAICHTAL,STADT	1	2	2	1	1000	23500	23650	23200	0	12	6	8
215099 GRABEN-NEUDORF	2	0	0	0	8000	0	0	0	23	0	0	0
215100 BAD SCHOENBORN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215101 PFINZTAL	3	2	2	2	38000	37300	47100	47100	19	26	17	33
215102 EGGENSTEIN-LEOPOLDSHF.	1	2	2	1	17000	17300	17250	15000	30	24	19	17
215103 KARLSDORF-NEUTHARD	1	1	1	1	18000	18000	16000	16000	18	20	26	62
215105 LINKENHEIM-HOCHSTETTEN	1	1	1	1	15000	15000	15000	15000	6	13	17	10
215106 WAGHAEUSEL, STADT	1	1	1	1	24000	24000	30000	30000	17	19	12	31
215107 OBERHAUSEN-RHEINHAUSEN	1	1	1	1	5000	5000	5000	26000	59	29	25	10
215108 RHEINSTETTEN	2	2	1	1	7000	9700	14000	14000	59	72	5	10
215109 STUTENSEE	2	2	2	1	15000	15400	15330	13000	21	14	19	19
215110 WALDBRONN	1	0	0	0	3000	0	0	0	63	0	0	0
215111 DETTENHEIM	1	2	1	1	2000	21700	20000	20000	35	66	5	10
216 LKR RASTATT	9	13	15	14	117000	222600	560740	561250	14	43	12	11
216002 AU AM RHEIN	0	0	0	1	0	0	59200	59200	0	0	8	12
216005 BIETIGHEIM	1	1	0	0	6000	6000	0	0	0	75	0	0
216006 BISCHWEIER	1	1	0	0	1000	1000	0	0	0	300	0	0
216007 BUEHL,STADT	1	1	1	1	85000	85000	88500	88500	10	13	12	17
216008 BUEHLERTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216009 DURMERSHEIM	1	1	1	0	9000	8500	0	0	28	40	0	0
216012 ELCHESHEIM-ILLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216013 FORBACH	0	0	1	1	0	0	8170	8170	0	0	6	10
216015 GAGGENAU,STADT	1	2	2	1	1000	60500	100390	100000	20	63	11	6
216017 GERNSBACH,STADT	0	1	1	1	0	33000	33000	33000	0	40	6	10
216022 HUEGELSHEIM	1	1	1	1	3000	2500	7000	7000	38	120	7	12
216023 IFFEZHEIM	1	1	1	1	5000	5000	6100	7000	26	40	50	8
216024 KUPPENHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216028 LICHTENAU,STADT	1	1	1	1	6000	5700	10000	10000	17	27	10	10
216029 LOFFENAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216033 MUGGENSTURM	0	1	1	1	0	8700	7180	7180	0	27	35	37
216039 OETIGHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216041 OTTERSWEIER	0	0	1	1	0	0	500	500	0	0	5	8
216043 RASTATT,STADT	1	0	1	1	1000	0	116000	116000	122	0	11	6
216049 SINZHEIM	0	1	2	2	0	700	118700	118700	0	12	13	12
216052 STEINMAUERN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216059 WEISENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216063 RHEINMUENSTER	0	1	1	1	0	6000	6000	6000	0	6	6	10
221 SKR HEIDELBERG	3	1	3	3	202000	200000	346240	346240	55	54	14	25
221000 HEIDELBERG,STADT	3	1	3	3	202000	200000	346240	346240	55	54	14	25
222 SKR MANNHEIM	1	1	1	1	640000	640000	613000	613000	75	62	31	23
222000 MANNHEIM.UNIV.-STADT	1	1	1	1	640000	640000	613000	613000	75	62	31	23
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	15	23	33	37	35000	187665	224060	262660	14	16	12	10
225001 AEDELSHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
225002 AGLASTERHAUSEN	0	0	1	1	0	0	1600	1600	0	0	5	6
225009 BILLIGHEIM	0	1	1	1	0	25000	27500	27500	0	7	9	8
225010 BINAU	0	2	2	2	0	1615	1600	1600	0	17	11	12
225014 BUCHEN(ODENWALD),STADT	4	4	4	4	9000	24300	25770	25770	1	3	15	18
225024 FAHRENBACH	0	0	0	1	0	0	0	5000	0	0	0	8
225032 HARDHEIM	1	1	1	1	3000	3300	2500	30000	0	83	98	8
225033 HASZMERSHEIM	0	1	2	2	0	800	5430	5430	0	58	9	8
225039 HOEPFFINGEN	0	0	0	1	0	0	0	800	0	0	0	10
225042 HUEFFENHARDT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR NECKAR-ODENWALD-KR												
225052 LIMBACH	0	0	1	1	0	0	2300	2300	0	0	5	4
225058 MOSBACH,STADT	1	1	2	2	1000	700	1350	1450	21	500	6	7
225060 MUDAU	1	1	2	2	1000	1000	1870	1870	0	15	9	12
225064 NECKARGERACH	0	0	1	1	0	0	2300	2300	0	0	7	2
225067 NECKARZIMMERN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
225068 NEUNKIRCHEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
225074 OBRIGHEIM	0	1	1	1	0	100000	110700	110700	0	14	8	12
225075 OSTERBURKEN,STADT	1	2	2	2	1000	3700	3800	3800	0	13	6	11
225082 ROSENBERG	0	2	2	2	0	3200	3230	3230	0	8	5	12
225091 SECKACH	1	1	1	1	4000	4000	4670	4670	16	12	12	10
225109 WALLQUERN,STADT	2	2	4	5	10000	15250	19570	21770	51	25	14	6
225113 ZWINGENBERG	0	1	1	1	1000	800	600	600	0	30	21	36
225114 RAVENSTEIN,STADT	3	3	3	3	4000	4000	4640	4640	17	9	9	12
225115 SCHEFFLENZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
225116 SCHWARZACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
225117 ELZTAL	0	0	1	2	0	0	4200	7200	0	0	6	4
225118 WALDBRUNN	1	0	1	1	1000	0	430	430	0	0	4	6
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	14	21	21	21	414000	874300	1008800	1058630	68	31	13	11
226003 ALTUSZHEIM	1	1	1	0	6000	8300	6950	0	22	43	37	0
226006 BÄMMENTAL	0	0	1	1	0	0	30000	30000	0	0	9	10
226009 BRUEHL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226010 DIELHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226012 DOSSENHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226013 EBERBACH,STADT	0	3	2	2	0	42600	44400	44400	0	8	5	10
226017 EPFENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226018 EPELHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226020 ESCHELBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226022 GAIBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226027 HEDDESBAACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226028 HEDDESHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226029 HEILIGKREUZSTEINACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226031 HEMSBACH,STADT	1	0	0	0	10000	0	0	0	40	0	0	0
226032 HOCKENHEIM,STADT	1	1	1	1	40000	40000	55000	55000	20	28	8	6
226036 ILVESHEIM	1	1	1	1	8000	8000	10000	10000	22	19	20	21
226037 KETSCH	0	1	1	1	0	160000	183500	183500	0	11	9	10
226038 LADENBURG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226040 LAUDENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226041 LEIMEN,STADT	1	1	1	1	85000	85000	73300	73300	100	14	19	14
226046 MALSCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226048 MAUER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226049 MECKESHEIM	0	0	1	1	0	0	43000	43000	0	0	10	6
226054 MUEHLHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226055 NECKARBISCHOFSHHEIM,ST.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226056 NECKARGEMUEND,STADT	0	3	3	3	0	4400	4730	4730	0	18	13	16
226058 NEIDENSTEIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226059 NEULUSZHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226060 NUSZLOCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226062 OFTERSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226063 PLANKSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226065 RAUENBERG,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226066 REICHARTSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226068 REILINGEN	1	1	0	0	6000	6000	0	0	45	50	0	0
226076 SANDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226080 SCHOENAU,STADT	1	1	1	1	13000	12500	10000	10000	9	9	14	27
226081 SCHOENBRUNN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226082 SCHRIESHEIM,STADT	1	0	0	0	7000	0	0	0	0	0	0	0
226084 SCHWETZINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226085 SINSHEIM,STADT	0	1	1	2	0	95000	95000	104100	0	4	5	9
226086 SPECHBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226091 WAIBSTADT,STADT	1	2	2	2	65000	49500	48020	50200	35	14	12	10
226095 WALLDORF,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226096 WEINHEIM,STADT	1	1	1	1	47000	190000	211300	211300	75	10	11	12
226097 WIESENBAACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.



noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR RHEIN-NECKAR-KREIS												
226098 WIESLOCH,STADT	1	1	1	1	75000	120000	133300	133300	118	160	13	12
226099 WILHELMSFELD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226101 ZUZENHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226102 ANGELBACHTAL	1	1	1	1	6000	7000	9000	9000	61	54	5	10
226103 ST.LEON-ROT	1	1	1	1	10000	10000	16800	16800	45	40	14	15
226104 LOBBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226105 EDINGEN-NECKARHAUSEN	1	1	1	1	36000	36000	34500	80000	25	60	55	14
226106 HELMSTADT-BARGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226107 HIRSCHBERG A.D.BERGSTR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
231 SKR PFORZHEIM	1	1	1	2	180000	180000	174600	250150	56	65	59	4
231000 PFORZHEIM,STADT	1	1	1	2	180000	180000	174600	250150	56	65	59	4
235 LKR CALW	25	37	42	44	142000	251230	281080	338605	15	24	20	13
235006 ALTENSTEIG,STADT	0	3	3	3	0	16030	15950	15950	0	19	17	14
235007 ALTHENGSTETT	1	2	2	2	4000	5000	10000	10000	13	52	10	8
235008 BAD LIEBENZELL,STADT	3	2	3	3	7000	18250	20370	20370	25	7	6	8
235018 DOBEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
235020 EBHAUSEN	0	1	2	2	0	1200	1500	1500	0	36	8	9
235022 EGENHAUSEN	1	1	1	1	3000	3000	2500	3500	9	27	55	8
235025 ENZKLOESTERLE	1	1	1	1	4000	4000	2500	2500	0	10	31	8
235029 GECHINGEN	1	1	1	1	3000	2500	5000	5000	18	35	5	6
235032 HAITERBACH,STADT	0	1	1	1	0	6000	7000	7000	0	12	9	12
235033 BAD HERRENALB,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
235035 HOFEN AN DER ENZ	0	0	1	1	0	0	4800	4800	0	0	5	2
235046 NAGOLD,STADT	1	2	2	2	18000	82500	97900	97900	0	10	8	10
235047 NEUBULACH,STADT	3	3	4	4	9000	9000	7860	7860	8	6	18	45
235050 NEUWEILER	3	4	5	5	4000	3500	4510	4510	8	11	9	17
235055 OBERREICHENBACH	0	0	0	1	0	0	0	1425	0	0	0	10
235057 OSTELSHEIM	0	1	1	1	0	3500	4670	4670	0	4	7	6
235060 ROHRDORF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
235065 SCHOEMBERG	1	1	1	1	8000	8200	7500	15000	17	24	31	8
235066 SIMMERSFELD	1	2	2	2	2000	2100	2000	2000	0	35	51	39
235067 SIMMOZHEIM	1	1	1	1	3000	3000	3500	3500	3	8	25	39
235073 UNTERREICHENBACH	0	1	1	1	0	6500	7580	7580	0	10	9	13
235079 WILDBAD I. SCHWARZW. ST.	1	2	2	3	33000	33450	20100	36800	16	50	52	6
235080 WILDBERG,STADT	2	2	2	2	5000	5200	16400	16400	35	46	8	9
235084 BAD TEINACH-ZAVELST. ST	3	3	3	3	6000	5800	6340	6340	19	34	23	95
235085 CALW,STADT	2	3	3	3	33000	32500	33100	64000	18	33	30	10
236 LKR ENZKREIS	14	17	21	22	114000	196650	233330	250260	26	23	14	15
236004 BIRKENFELD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236011 EISINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236013 ENGELSBRAND	1	2	2	2	3000	4700	5030	8000	8	41	49	10
236019 FRIOLZHEIM	1	1	1	1	3000	6000	8400	8400	28	62	12	13
236025 HEIMSHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236028 ILLINGEN	1	1	2	2	12000	12000	20700	20700	10	19	8	6
236030 ISPRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236031 KIESELBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236033 KNITTLINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236038 MAULBRONN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236039 MOENSHEIM	1	1	1	1	8000	8000	9330	9330	5	14	5	12
236040 MUEHLACKER,STADT	3	4	6	6	19000	67300	74340	77900	14	15	8	9
236043 NEUENBUERG,STADT	2	2	2	2	7000	7150	7730	17930	10	38	60	16
236044 NEUHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236046 NIEFERN-OESCHELBRONN	1	1	1	1	18000	24000	24000	24000	17	10	19	14
236050 OETISHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236061 STERNENFELS	0	0	0	1	0	0	0	200	0	0	0	0
236062 TIEFENBRONN	0	0	1	1	0	0	14000	14000	0	0	6	12
236065 WIERNISHEIM	0	1	1	1	0	2000	2400	2400	0	6	6	7
236067 WIMSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236068 WURMBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236070 KELTERN	1	1	1	1	21000	21000	22900	22900	16	16	22	50
236071 REMCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236072 STRAUBENHARDT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236073 NEULINGEN	2	2	2	2	5000	3500	3500	3500	0	17	15	48

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR ENZKREIS												
236074 KAMPFELBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236075 OELBRONN-DUERN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236076 KOENIGSBACH-STEIN	1	1	1	1	18000	41000	41000	41000	51	39	10	10
237 LKR FREUDENSTADT	23	26	36	38	97000	141525	201920	217680	25	25	13	14
237002 ALPIRSBACH,STADT	0	0	0	1	0	0	0	150	0	0	0	19
237004 BAIERSBRONN	4	3	4	3	15000	40840	40990	53750	35	11	9	11
237008 BETZWEILER-WAEDEL	0	0	1	1	0	0	2450	2450	0	0	4	10
237019 DORNSTETTEN,STADT	1	1	1	1	6000	6000	18000	18000	0	40	9	10
237024 EMPFINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237027 EUTINGEN IM GAEU	1	1	1	1	12000	12000	12000	12000	24	25	8	12
237028 FREUDENSTADT,STADT	4	6	6	6	15000	32685	35580	35580	24	28	20	21
237030 GLATTEN	0	0	1	2	0	0	18200	18550	0	0	6	6
237032 GROEMBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237040 HORB AM NECKAR,STADT	4	4	7	8	23000	22500	42440	44940	19	36	19	19
237045 LOSZBURG	3	4	5	5	3000	3200	3350	3350	14	44	24	32
237054 PFALZGRAFENWEILER	1	1	2	2	1000	1200	2370	2370	0	17	7	12
237061 SCHOPFLOCH	0	0	1	1	0	0	800	800	0	0	7	5
237072 WOERNERSBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237073 SEEWALD	2	3	4	4	2000	3500	3870	3870	13	11	14	9
237074 WALDACHTAL	1	1	1	1	16000	16000	18100	18100	10	14	15	15
237075 BAD RIPPOLDSAU-SCHAPB.	2	2	2	2	4000	3600	3770	3770	8	21	26	11
311 SKR FREIBURG IM BRSG.	3	3	1	0	103000	107000	35000	0	45	74	13	0
311000 FREIBURG IM BREISG.ST.	3	3	1	0	103000	107000	35000	0	45	74	13	0
315 LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	24	36	32	30	114000	341345	433941	447030	31	28	12	13
315003 AU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315004 AUGGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315006 BAD KROZINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315007 BADENWEILER	1	1	0	0	6000	5600	0	0	30	30	0	0
315008 BALLRECHTEN-DOTTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315013 BOETZINGEN	1	1	0	0	3000	2000	0	0	23	23	0	0
315014 BOLLSCHEWEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315015 BREISACH AM RHEIN,ST.	1	2	2	2	45000	153500	174581	174580	60	23	9	13
315016 BREITNAU	2	2	2	2	1000	970	930	3250	15	29	31	6
315020 BUCHENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315022 BUGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315028 EBRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315030 EICHSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315031 EISENBACH(HOCHSCHW.)	0	1	0	0	0	520	0	0	0	33	0	0
315033 ESCHBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315037 FELDBERG (SCHWARZWALD)	2	2	2	2	3000	2890	3490	3490	0	12	4	15
315039 FRIEDENWEILER	0	1	1	1	0	5000	5830	5830	0	8	8	9
315041 GLOTTERTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315043 GOTTENHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315047 GUNDELFINGEN	0	1	0	0	0	5000	0	0	0	92	0	0
315048 HARTHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315050 HEITERSHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315051 HEUWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315052 HINTERZARTEN	0	0	1	1	0	0	7000	7000	0	0	8	10
315056 HORBEN	1	1	0	0	1000	600	0	0	0	359	0	0
315059 IHRINGEN	1	2	2	1	5000	7000	5620	4620	0	25	27	39
315064 KIRCHZARTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315068 LENZKIRCH	2	1	1	1	10000	11600	12850	12850	18	24	18	15
315070 LOEFFINGEN,STADT	5	7	7	5	8000	7950	8620	14290	15	46	49	15
315072 MERDINGEN	0	1	1	1	0	3565	2970	2970	0	12	12	25
315073 MERZHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315074 MUELLHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315076 NEUENBURG A.RHEIN,STAD	1	2	3	3	8000	65000	129380	129380	38	25	13	11
315084 OBERRIED	0	1	2	2	0	1400	1690	1690	0	17	3	30
315089 PFAFFENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR BREISGAU-HOCHSCHW												
315094 ST. MAERGEN	2	1	1	1	2000	1250	1400	2700	0	26	23	10
315095 ST. PETER	0	0	0	1	0	0	0	4800	0	0	0	6
315098 SCHALLSTADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315102 SCHLUCHSEE	2	4	4	4	3000	4900	10250	10250	30	16	8	11
315107 SOELDEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315108 STAUFEN I. BREISGAU, ST.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315109 STEGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315111 SULZBURG, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315113 TITISEE-NEUSTADT, STADT	2	3	2	2	6000	46600	55000	55000	20	48	9	6
315115 UMKIRCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315125 WITTNAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315130 MUENSTERTAL/SCHWARZW.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315131 EHRENKIRCHEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
315132 MARCH	0	1	0	0	0	3000	0	0	0	25	0	0
315133 VOGTSB. I. KAISERST. , ST.	1	1	1	1	13000	13000	14330	14330	0	8	12	64
316 LKR EMMENDINGEN	10	15	17	14	92000	116510	758090	766540	98	70	15	8
316002 BAHLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316003 BIEDERBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316009 DENZLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316010 ELZACH, STADT	0	2	2	2	0	14800	16250	16250	0	8	10	10
316011 EMMENDINGEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316012 ENDINGEN, STADT	1	1	0	0	11000	10000	0	0	0	45	0	0
316013 FORCHHEIM	0	0	1	1	0	0	600000	600000	0	0	17	8
316014 GUTACH IM BREISGAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316017 HERBOLZHEIM, STADT	1	1	1	1	6000	6250	6250	6250	25	30	26	77
316020 KENZINGEN, STADT	1	1	1	1	6000	8200	5830	5830	16	20	12	66
316024 MALTERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316036 REUTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316037 RIEGEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316038 SASBACH	1	1	1	1	2000	1660	1480	11000	46	28	49	10
316039 SEXAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316042 SIMONSWALD	0	1	1	1	0	500	1280	1280	0	50	6	8
316043 TENINGEN	1	1	1	1	65000	65000	91700	91700	116	107	3	4
316045 VOERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
316049 WEISWEIL	0	1	1	1	0	3200	3770	3770	0	8	7	5
316051 WYHL	0	0	1	1	0	0	15800	15800	0	0	7	6
316053 RHEINHAUSEN	0	1	1	1	0	5000	5890	5890	0	31	9	14
316054 FREIAMT	5	5	5	2	2000	1900	4840	3770	33	33	31	7
316055 WINDEN IM ELZTAL	0	0	1	1	0	0	5000	5000	0	0	6	8
316056 WALDKIRCH, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317 LKR ORTENAU-KREIS	13	15	24	23	104000	408330	800720	843920	42	51	14	15
317001 ACHERN, STADT	1	1	2	2	29000	29400	30900	30900	14	15	15	29
317005 APPENWEIER	1	1	1	1	5000	5400	26660	26660	90	150	10	12
317008 BAD PETERSTAL-GRIESB.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317009 BERGHaupten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317011 BIBERACH	0	0	1	1	0	0	50000	50000	0	0	16	14
317021 DURBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317026 ETTENHEIM, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317029 FISCHERBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317031 FRIESENHEIM	0	1	1	1	0	22500	26250	26250	0	10	11	14
317034 GENGENBACH, STADT	0	0	1	1	0	0	34000	34000	0	0	8	14
317039 GUTACH (SCHWARZW. -BAHN)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317040 HASLACH I. KINZIGTAL, ST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317041 HAUSACH, STADT	0	0	1	1	0	0	25500	25500	0	0	6	10
317046 HOFSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317047 HOHBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317051 HORNBERG, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317056 KAPPELRODECK	1	1	1	1	5000	5200	5200	20000	10	20	29	12
317057 KEHL, STADT	2	1	1	1	21000	21300	60000	60000	101	120	16	19
317059 KIPPENHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317065 LAHR/SCHWARZWALD, STADT	0	1	1	1	0	50000	110000	110000	0	94	8	12
317067 LAUTENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317068 LAUF	1	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0
317073 MAHLBERG, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317075 MEISZENHEIM	0	0	1	1	0	0	3500	3500	0	0	7	9
317078 MUEHLENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR ORTENAU-KREIS												
317085 NORDRACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317088 OBERHARMERSBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317089 OBERKIRCH, STADT	2	2	1	1	22000	22000	23350	23350	18	25	33	29
317093 OBERWOLFACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317096 OFFENBURG, STADT	1	1	1	1	6000	215000	238900	238900	0	15	17	17
317097 OHLSBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317098 OPPENAU, STADT	1	0	1	1	1000	0	500	35000	160	0	8	8
317100 ORTENBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317102 OTTENHOEFEN I. SCHWARZW	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317110 RENCHEN, STADT	0	0	1	1	0	0	44000	44000	0	0	7	10
317113 RINGSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317114 RUST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317116 SASBACH	0	0	1	1	0	0	20000	20000	0	0	7	10
317118 SASBACHWALDEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317121 SCHUTTERTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317122 SCHUTTERWALD	1	1	0	0	5000	5000	0	0	0	41	0	0
317126 SEEBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317127 SEELBACH	1	1	1	0	6000	5800	6100	0	43	34	34	0
317129 STEINACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317141 WILLSTAETT	1	1	1	1	3000	8400	8890	8890	25	21	25	29
317145 WOLFACH, STADT	0	0	1	1	0	0	1000	1000	0	0	13	13
317146 ZELL A. HARMERSBACH, ST.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317150 SCHWANAU	0	1	2	2	0	3500	9500	9500	0	80	9	13
317151 NEURIED	0	0	1	1	0	0	20000	20000	0	0	14	12
317152 KAPPEL - GRAFENHAUSEN	0	0	1	1	0	0	40800	40800	0	0	10	10
317153 RHEINAU, STADT	0	2	1	1	0	14830	15670	15670	0	188	7	8
325 LKR ROTTWEIL	15	21	27	28	175000	406800	465460	462960	36	15	11	13
325001 AICHHALDEN	1	2	2	2	5000	6800	7460	7460	14	10	10	10
325009 BOESINGEN	1	2	2	2	4000	4000	11070	11070	0	22	5	6
325011 DIETINGEN	0	0	2	2	0	0	8670	8670	0	0	5	8
325012 DORNHAN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
325014 DUNNINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
325015 EPFENDORF	1	0	1	1	1000	0	500	500	0	0	6	17
325024 HARDT	1	1	0	0	1000	1300	0	0	0	35	0	0
325036 LAUTERBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
325045 OBERNDORF A. NECKAR, ST.	2	2	2	2	48000	48400	60340	60340	12	12	11	12
325049 ROTTWEIL, STADT	2	2	3	3	47000	78500	82800	82800	64	15	13	11
325050 SCHENKENZELL	1	1	2	3	18000	32000	33000	33200	45	30	14	25
325051 SCHILTACH, STADT	0	1	1	2	0	15000	15000	15300	0	2	9	10
325053 SCHRAMBERG, STADT	2	2	2	2	29000	29000	43150	43150	23	30	9	11
325057 SULZ AM NECKAR, STADT	2	2	3	3	15000	15300	26300	26300	28	29	17	33
325058 TENNENBRONN	0	1	1	1	0	4000	4670	4670	0	5	5	10
325060 VILLINGENDORF	0	1	1	1	0	4000	4600	4600	0	5	8	12
325061 VOEHRINGEN	0	0	1	1	0	0	7600	7600	0	0	8	12
325064 WELLENDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
325069 ZIMMERN OB ROTTWEIL	0	1	1	1	0	47000	23500	23500	0	4	7	10
325070 FLUORN-WINZELN	1	1	1	1	2000	1500	3800	3800	11	45	9	17
325071 ESCHBRONN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
325072 DEISZLINGEN	1	2	2	1	5000	120000	133000	130000	13	9	9	6
326 LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	12	14	17	16	286000	303750	238590	363660	30	21	17	12
326003 BAD DUERRHEIM, STADT	1	1	2	1	10000	9900	21200	11100	22	30	20	10
326005 BLUMBERG, STADT	0	1	1	1	0	16000	16000	16000	0	115	6	10
326006 BRAEUNLINGEN, STADT	1	0	1	1	1000	0	550	550	0	0	41	37
326010 DAUCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
326012 DONAUESCHINGEN, STADT	1	2	2	2	95000	94600	80600	152600	13	19	22	8
326017 FURTUANGEN I. SCHW., ST.	3	3	3	3	17000	16500	12800	12800	13	11	12	22
326020 GUETENBACH	0	1	1	1	0	2300	2440	2440	0	12	9	11
326027 HUEFINGEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
326031 KOENIGSFELD I. SCHWARZW	1	1	1	1	6000	4000	720	720	0	6	9	0
326037 MOENCHWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
326041 NIEDERESCHACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
326052 ST. GEORGEN I. SCHW., ST.	0	2	2	2	0	26350	29250	29250	0	8	6	8
326054 SCHOENWALD I. SCHWARZW.	1	1	1	0	5000	5100	2700	0	18	30	25	0
326055 SCHONACH I. SCHWARZWALD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
326060 TRIBERG I. SCHWARZW. ST.	0	0	0	1	0	0	0	20000	0	0	0	12

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR SCHWARZW.-BAAR-KR												
326061 TUNINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
326065 UNTERKIRNACH	1	1	1	1	2000	2000	2330	3200	0	10	32	16
326068 VOEHRENBACH,STADT	0	0	1	1	0	0	10000	10000	0	0	10	14
326074 VILLINGEN-SCHWENN.,ST.	3	1	1	1	150000	127000	60000	105000	37	12	18	15
326075 BRIGACHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327 LKR TUTTLINGEN	15	21	23	25	162000	200950	185850	213150	12	46	14	14
327002 ALDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327004 BAERENTHAL	0	0	0	1	0	0	0	750	0	0	0	10
327005 BALGHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327006 BOETTINGEN	1	1	1	1	2000	1850	1200	1200	23	14	19	39
327007 BUBSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327008 BUCHHEIM	0	1	1	1	0	1000	1000	1000	0	49	6	10
327009 DEILINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327010 DENKINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327011 DUERBHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327012 DURCHHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327013 EGESHEIM	0	1	1	1	0	16000	19100	19100	0	214	5	10
327016 FRIDINGEN A.D.DONAU,ST	1	1	1	1	3000	3300	2300	2300	0	30	43	54
327017 FRITTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327018 GEISINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327019 GOSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327020 GUNNINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327023 HAUSEN OB VERENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327025 IMMENDINGEN	1	1	1	1	4000	4000	2570	20800	64	100	100	8
327027 IRNDORF	0	1	1	1	0	1000	1000	1000	0	10	4	6
327029 KOENIGSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327030 KOLBINGEN	1	1	1	1	2000	1500	1750	1750	8	15	12	17
327033 MAHLSTETTEN	1	1	1	1	1000	1000	1170	1170	0	8	7	12
327036 MUEHLHEIM A.D.DONAU,ST	1	1	1	1	4000	4300	2080	5000	19	27	40	12
327038 NEUHAUSEN OB ECK	1	1	1	2	2000	2000	2000	2900	0	30	50	65
327040 REICHENBACH AM HEUBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327041 RENQUISHAUSEN	1	1	1	1	1000	1000	1170	1170	0	7	8	9
327046 SPAICHINGEN,STADT	1	1	1	1	29000	28600	12500	17000	5	30	18	12
327048 TALHEIM	0	1	1	1	0	1300	1500	1500	0	13	15	29
327049 TROSSINGEN,STADT	0	1	1	1	0	18500	18800	18800	0	5	6	10
327050 TUTTLINGEN,STADT	3	4	4	4	105000	105600	102200	102200	9	9	12	12
327051 WEHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327054 WUMLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327055 SEITINGEN-OBERFLACHT	0	0	1	1	0	0	4700	4700	0	0	12	15
327056 RIETHEIM-WEILHEIM	1	1	1	1	6000	5700	5700	5700	0	4	5	10
327057 EMMINGEN-LIPTINGEN	2	2	3	3	3000	4300	5110	5110	5	3	5	8
335 LKR KONSTANZ	12	18	21	19	302000	659200	776610	773890	26	12	15	18
335001 AACH,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335002 ALLENSBACH	0	1	1	1	0	500	460	460	0	17	13	0
335015 BUESINGEN AM HOCHRHAIN	0	1	1	1	0	3000	3600	3600	0	3	3	6
335021 EIGELTINGEN	1	2	2	1	2000	2000	1670	500	25	18	55	51
335022 ENGEL,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335025 GAIENHOFEN	2	2	2	2	4000	3900	4330	4330	23	17	19	34
335026 GAILINGEN	0	1	2	2	0	220000	226000	226000	0	10	12	13
335028 GOTTMADINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335035 HILZINGEN	1	1	1	1	2000	7500	7500	7500	0	15	11	19
335043 KONSTANZ,UNIV.-STADT	4	4	4	3	168000	248000	332900	331350	9	12	23	25
335055 MOOS	0	1	1	1	0	14000	15550	15550	0	8	19	13
335057 MUEHLINGEN	0	0	1	1	0	0	2250	2250	0	0	4	6
335061 OEHNINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335063 RADOLFFZELL A.BODENS.ST	1	1	1	1	30000	123000	137500	137500	60	10	6	6
335066 REICHENAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335075 SINGEN (HOHENWIEL),ST	1	0	0	0	60000	0	0	0	40	0	0	0
335077 STEISZLINGEN	1	1	1	1	4000	4000	3110	3110	13	8	7	15
335079 STOCKACH,STADT	0	0	1	1	0	0	1000	1000	0	0	6	23
335080 TENGEL,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335081 VOLKERTSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR KONSTANZ												
335096 HOHENFELS	0	2	2	2	0	800	840	940	0	9	6	12
335097 MUEHLHAUSEN-EHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335098 BODMAN-LUDWIGSHAFEN	1	1	1	1	32000	32500	39900	39900	15	17	15	19
335099 ORSINGEN-NENZINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335100 RIELASINGEN-WORBLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336 LKR LOERRACH	13	22	27	31	24000	130910	205990	621650	14	17	13	10
336004 AITERN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336006 BAD BELLINGEN	1	2	2	2	2000	9800	10800	10800	0	12	7	8
336008 BINZEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336010 BOELLEN	0	1	1	1	0	150	150	150	0	50	50	11
336012 BUERCHAU	0	0	1	1	0	0	550	550	0	0	9	16
336014 EFRINGEN-KIRCHEN	1	2	2	3	4000	13910	16240	17340	0	8	23	15
336019 EIMELDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336020 ELBENSCHWAND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336024 FISCHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336025 FROEHND	0	1	1	1	0	100	100	100	0	150	50	193
336034 HASEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336036 HAUSEN IM WIESENTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336043 INZLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336045 KANDERN,STADT	0	0	1	1	0	0	7000	7000	0	0	5	10
336050 LOERRACH,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336057 MAULBURG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336060 NEUENWEG	1	1	1	1	1000	600	670	670	0	17	21	13
336067 RAICH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336069 RHEINFELDEN(BADEN),ST.	0	0	1	1	0	0	42000	42000	0	0	13	14
336073 RUEMMINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336074 SALLNECK	0	1	1	1	0	500	670	670	0	14	19	14
336075 SCHALLBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336078 SCHLIENGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336079 SCHOENAU I. SCHWARZW. ST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336080 SCHOENENBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336081 SCHOPFHEIM,STADT	0	2	3	3	0	1400	1450	1450	0	13	5	11
336082 SCHWOERSTADT	0	0	0	1	0	0	0	13660	0	0	0	17
336084 STEINEN	0	1	1	1	0	72800	80800	80800	0	20	16	15
336086 TEGERNAU	1	1	1	1	1000	550	610	610	0	13	15	16
336087 TOTTNAU,STADT	3	3	3	3	7000	7400	5100	5100	16	17	11	15
336089 TUNAU	0	1	1	1	0	200	200	200	0	18	17	11
336090 UTZENFELD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336091 WEIL AM RHEIN,STADT	0	0	0	1	0	0	0	400000	0	0	0	8
336094 WEMBACH	0	0	1	1	0	0	11250	11250	0	0	8	10
336096 WIEDEN	0	1	1	1	0	800	800	800	0	18	10	13
336097 WIES	0	1	1	1	0	1300	1300	1300	0	25	5	8
336098 WIESLET	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336100 WITTLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336103 ZELL IM WIESENTAL,ST.	5	2	2	2	1000	1000	860	860	0	35	8	18
336104 MALSBURG-MARZELL	0	0	0	1	0	0	0	900	0	0	0	8
336105 GRENZACH-WYHLEN	1	1	1	1	8000	20000	25000	25000	17	26	2	4
336106 HAEG-EHRSBERG	0	1	1	1	0	400	440	440	0	19	17	12
337 LKR WALDSHUT	28	42	61	66	65000	109930	233380	313820	19	18	23	42
337002 ALBBRUCK	0	0	1	3	0	0	6670	8370	0	0	12	42
337013 BERNAU	4	5	5	5	1000	2450	2580	2580	0	8	13	16
337022 BONNDORF I. SCHWARZW. ST	2	2	4	4	9000	8700	6580	6580	53	10	55	136
337027 DACHSBERG(SUEDSCHW.)	1	3	3	3	1000	1050	1050	1050	0	10	9	9
337030 DETTIGHOFEN	0	0	2	2	0	0	1300	1300	0	0	11	11
337032 DOGERN	0	1	1	1	0	5700	2930	2930	0	15	22	15
337038 GOERWIHL	1	2	2	2	1000	1100	1130	1130	8	87	20	55
337039 GRAFENHAUSEN	1	1	2	2	2000	1500	2060	2060	7	13	12	211
337045 HAEUSERN	2	2	2	2	3000	3000	1900	2700	0	143	77	25
337049 HERRISCHRIED	1	2	5	6	1000	1350	3050	3430	0	43	20	15
337051 HOECHENSCHWAND	0	1	2	2	0	3000	3750	3750	0	16	7	6
337053 HOHENTENGEN A.HOCHRH.	0	0	1	1	0	0	7900	7900	0	0	3	4
337059 IBACH	0	0	2	2	0	0	600	500	0	0	37	32
337060 JESTETTEN	0	1	1	1	0	12000	12600	12600	0	15	5	6
337062 KLETTGAU	1	1	2	2	3000	3000	10000	10000	14	16	6	7

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSBS) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR WALDSHUT												
337065 LAUCHRINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
337066 LAUFENBURG(BADEN)STADT	2	2	2	2	3000	3200	3200	3200	9	4	7	14
337070 LOTTSTETTEN	0	0	0	1	0	0	0	2200	0	0	0	8
337076 MURG	0	0	1	1	0	0	11000	11000	0	0	22	12
337090 RICKENBACH	1	2	2	3	1000	710	860	3360	32	29	18	12
337096 BAD SAECKINGEN,STADT	1	2	4	4	1000	1200	93750	94150	75	10	12	12
337097 ST.BLASIEN,STADT	1	2	3	3	13000	14400	7000	7000	30	16	46	21
337106 STUEHLINGEN,STADT	2	2	2	2	1000	850	870	7000	0	7	7	17
337108 TODTMOOS	1	2	2	2	2000	5320	5020	5020	0	16	11	19
337116 WEHR,STADT	1	1	1	1	1000	1000	1000	64000	0	40	17	141
337118 WEILHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
337123 WUTOESCHINGEN	1	1	1	1	2000	12500	8000	8000	7	3	4	15
337124 EGGINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
337125 KUESSABERG	0	1	1	1	0	7500	7500	7500	0	3	2	2
337126 WALDSHUT-TIENGEN,STADT	1	2	3	3	17000	17000	27850	27850	22	28	33	41
337127 WUTACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
337128 UEHLINGEN-BIRKENDORF	4	4	4	4	3000	3400	3230	6560	0	24	43	24
415 LKR REUTLINGEN	33	40	40	37	295000	489150	471050	725900	18	22	29	7
415014 DETTINGEN AN DER ERMS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415019 ENINGEN UNTER ACHALM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415027 GOMADINGEN	0	1	1	1	0	250	4200	4200	0	40	5	6
415028 GRABENSTETTEN	1	1	1	1	2000	1500	1330	1330	9	10	13	20
415029 GRAFENBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415034 HAYINGEN,STADT	1	2	2	2	1000	2050	4200	4200	0	16	11	6
415039 HUELSEN	1	1	1	1	4000	3800	3300	3300	26	30	20	23
415048 MEHRSTETTEN	2	2	2	2	3000	2500	2340	2340	19	28	23	47
415050 METZINGEN,STADT	0	1	1	1	0	160000	177700	178000	0	10	10	8
415053 MUENSINGEN,STADT	3	5	5	5	26000	26500	25290	25290	0	8	7	9
415058 PFONSTETTEN	2	2	4	2	1000	750	1550	1000	0	130	83	29
415059 PFULLINGEN,STADT	1	1	1	1	85000	85000	35000	60000	25	29	30	6
415060 PLIEZHAUSEN	0	1	1	1	0	4500	5830	5830	0	6	5	6
415061 REUTLINGEN,STADT	3	4	4	5	141000	172600	180100	377500	13	24	41	7
415062 RIEDERICH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415073 TROCHTELFINGEN,STADT	1	1	0	0	3000	3000	0	0	22	40	0	0
415078 BAD URACH,STADT	2	1	0	0	2000	750	0	0	86	50	0	0
415080 WANNWEIL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415085 ZWIEFALTEN	1	1	1	1	5000	5000	5000	20000	39	32	290	10
415086 GUTSBEZIRK MUENSINGEN	0	2	2	2	0	300	6350	6350	0	333	9	9
415087 WALDDORFHAESLACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415088 ROEMERSTEIN	3	3	3	3	7000	6650	6960	6960	52	30	25	32
415089 ENGSTINGEN	2	2	2	1	3000	3400	3230	6500	11	40	36	10
415090 HOHENSTEIN	4	4	5	5	5000	4950	4770	4870	29	28	20	28
415091 SONNENBUEHL	2	2	1	1	4000	3500	2330	2330	17	41	14	22
415092 LICHTENSTEIN	1	0	0	0	1000	0	0	0	20	0	0	0
415093 ST. JOHANN	3	3	3	2	2000	2150	1570	15900	0	29	23	19
415 LKR TUEBINGEN	9	16	15	15	108000	432250	464300	478300	15	12	17	17
416006 BODELSHAUSEN	0	1	1	1	0	12000	16800	16800	0	8	9	13
416009 DETTENHAUSEN	1	1	1	1	8000	8300	9700	9700	5	11	10	15
416011 DUSZLINGEN	0	1	1	1	0	81000	81500	81500	0	15	25	17
416015 GOMARINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416018 HIRRLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416022 KIRCHENTELLINSFURT	1	1	1	1	16000	16000	20000	34000	13	24	44	8
416023 KUSTERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416025 MOESSINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416026 NEHREN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416031 OFTERDINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416036 ROTTENBURG A.NECKAR,ST	2	5	5	5	75000	102000	116520	116520	11	11	11	16
416041 TUEBINGEN,UNIV.-STADT	3	4	3	3	6000	206200	212870	212870	33	11	15	19
416048 AMMERBUCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416049 NEUSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416050 STARZACH	2	3	3	3	3000	6750	6910	6910	0	11	6	12

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
417 LKR ZOLLERNALBKREIS	14	20	24	25	193000	608850	676570	685190	41	14	10	9
417002 BALINGEN,STADT	0	1	1	1	0	136000	136000	136000	0	10	9	14
417008 BISINGEN	0	1	1	2	0	15000	15000	19500	0	5	3	6
417010 BITZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417013 BURLADINGEN,STADT	2	2	3	4	16000	16000	51400	56300	41	31	10	13
417014 DAUTMERGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417015 DORMETTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417016 DOTTERNHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417022 GEISLINGEN,STADT	1	1	1	1	2000	2000	2330	2330	0	10	6	9
417023 GROSSELFINGEN	0	0	1	1	0	0	1800	1800	0	0	150	4
417025 HAIGERLOCH,STADT	2	2	2	2	23000	26450	26030	26030	0	9	6	6
417029 HAUSEN AM TANN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417031 HECHINGEN,STADT	1	2	2	1	1000	58000	64280	63500	0	9	8	13
417036 JUNGINGEN	1	1	1	1	3000	2500	1830	1830	18	20	17	21
417044 MESZSTETTEN,STADT	0	1	1	1	0	10000	11400	11400	0	5	3	6
417045 NUSP-LINGEN	1	1	1	1	2000	2000	2430	2430	20	19	13	21
417047 OBERNHEIM	1	1	0	0	2000	1500	0	0	26	29	0	0
417051 RANGENDINGEN	1	2	2	2	5000	10000	10000	10000	0	12	7	7
417052 RATSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417054 ROSENFELD,STADT	1	2	4	4	6000	6400	8670	8670	6	11	6	8
417057 SCHOEMBERG,STADT	0	0	1	1	0	0	6500	6500	0	0	4	6
417063 STRASZBERG	0	0	1	1	0	0	23300	23300	0	0	7	8
417071 WEILEN UNTER D.RINNEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417075 WINTERLINGEN	1	1	0	0	8000	8000	0	0	28	150	0	0
417078 ZIMMERN UNTER DER BURG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417079 ALDSTADT,STADT	2	2	2	2	125000	315000	315600	315600	49	14	13	7
421 SKR ULM	4	2	1	1	395000	320800	320000	320000	20	20	20	19
421000 ULM,UNIVERSITAETSSTADT	4	2	1	1	395000	320800	320000	320000	20	20	20	19
425 LKR ALB-DONAU-KREIS	31	41	44	42	62060	163520	262070	269720	32	18	13	12
425002 ALLMENDINGEN	1	1	1	1	4000	4000	3600	3600	15	17	16	19
425004 ALTHEIM	1	1	1	1	1000	800	890	890	15	25	13	15
425005 ALTHEIM (ALB)	0	1	1	1	0	60	60	60	0	50	67	97
425008 AMSTETTEN	1	2	2	2	3000	3360	3770	3770	0	15	18	23
425011 ASSELFINGEN	1	1	1	1	1000	1000	1000	1000	25	10	12	10
425013 BALLENDORF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425014 BEIMERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425017 BERGHUELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425019 BERNSTADT	0	1	1	1	0	8000	9600	9600	0	7	6	8
425020 BLAUBEUREN,STADT	0	0	1	1	0	0	23000	23000	0	0	55	10
425022 BOERSLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425024 BREITINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425028 DIETENHEIM,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425031 DORNSTADT	2	2	2	2	6000	6300	15100	15100	15	24	10	13
425033 EHINGEN(DONAU),STADT	0	4	5	5	0	58900	65520	65520	0	5	7	9
425035 EMERINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425036 EMERINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425039 ERBACH	0	1	1	1	0	25000	27800	27800	0	3	5	8
425050 GRIESINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425052 GRUNDSHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425055 HAUSEN AM BUSSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425062 HOLZKIRCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425064 HUETTISHEIM	1	1	0	0	1000	120	0	0	70	50	0	0
425066 ILLERRIEDEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425071 LAICHINGEN,STADT	4	4	4	3	9000	13300	12680	16800	21	26	29	13
425072 LANGENAU,STADT	1	2	2	2	13000	14900	29000	29000	40	49	8	6
425073 LAUTERACH	0	0	0	0	0	0	3320	3320	0	0	18	0
425075 LONSEE	3	3	3	2	4000	3800	3320	10170	10	7	18	52
425079 MERKLINGEN	1	1	1	1	2000	1900	3100	3100	243	5	16	19
425081 MUNDERKINGEN,STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425083 NEENSTETTEN	0	0	1	1	0	0	4000	4000	0	0	6	6
425084 NELLINGEN	0	0	2	2	0	0	3240	3240	0	0	12	15
425085 NERENSTETTEN	0	1	1	1	0	80	60	60	0	14	14	0
425088 OBERDISCHINGEN	1	1	1	1	2000	2000	2330	2330	20	8	7	10
425090 OBERMARCHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.



noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
NOCH LKR ALB-DONAU-KREIS												
425091 OBERSTADION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425092 OELLINGEN	1	1	1	1	1000	600	500	500	9	13	11	13
425093 OEPFINGEN	1	1	1	1	2000	1500	6700	6700	18	25	8	11
425097 RAMMINGEN	1	1	1	1	1000	1000	1600	1600	33	70	7	3
425098 RECHTENSTEIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425104 ROTTENACKER	0	0	1	1	0	0	21800	21800	0	0	6	8
425108 SCHELKLINGEN,STADT	5	5	4	4	7000	6640	7390	7390	57	18	20	37
425110 SCHNUEPPFLINGEN	1	1	1	1	1000	700	900	900	13	14	16	38
425112 SETZINGEN	0	1	1	1	0	2160	2750	2750	0	5	8	10
425123 UNTERMARCHTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425124 UNTERSTADION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425125 UNTERWACHINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425130 WEIDENSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425134 WESTERHEIM	2	1	1	1	2000	5500	5500	5500	104	5	7	8
425135 WESTERSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425137 ILLERKIRCHBERG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425138 STAIG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425139 HEROLDSTATT	3	3	2	2	2000	1900	3540	3540	40	27	11	9
425140 BALZHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425141 BLAUSTEIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426 LKR BIBERACH	12	20	22	26	128000	275740	299440	327140	14	12	12	14
426001 ACHSTETTEN	1	2	2	2	1000	1000	780	780	0	21	33	95
426005 ALLESHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426006 ALLMANNSEWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426008 ALTHEIM	1	1	0	0	1000	200	0	0	20	50	0	0
426011 ATTENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426013 BAD BUCHAU,STADT	0	0	1	1	0	0	23400	23400	0	0	15	10
426014 BAD SCHUSSENRIED,STADT	1	2	2	2	1000	35800	39830	39830	0	4	5	6
426019 BERKHEIM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426020 BETZENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426021 BIBERACH A.D.RISZ,ST.	0	1	1	1	0	1400	1400	1400	0	5	5	11
426028 BURGRIEDEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426031 DETTINGEN AN DER ILLER	1	1	1	1	3000	3070	3580	3580	12	5	6	8
426035 DÜRMMENTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426036 DÜRNAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426038 EBERHARDZELL	1	1	2	2	1000	500	2540	2540	51	28	6	6
426043 ERLENMOOS	1	1	1	1	1000	170	900	900	25	25	8	14
426044 EROLZHEIM	0	0	0	1	0	0	0	7000	0	0	0	4
426045 ERTINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426058 HOCHDORF	1	1	1	1	1000	1200	1220	1220	0	8	12	31
426062 INGOLDINGEN	1	2	2	3	2000	1600	1860	3860	34	11	19	14
426064 KANZACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426065 KIRCHBERG AN DER ILLER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426066 KIRCHDORF AN DER ILLER	0	1	1	1	0	3800	4670	4670	0	8	17	29
426067 LANGENENSLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426070 LAUPHEIM,STADT	0	1	1	1	0	50000	40000	40000	0	8	8	8
426071 MASELHEIM	0	0	1	1	0	0	50	50	0	0	25	145
426073 MIETINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426074 MITTELBIBERACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426078 MOOSBURG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426087 OCHSENHAUSEN,STADT	1	1	1	1	6000	5500	5500	5500	16	13	16	15
426090 OGGELSHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426097 RIEDLINGEN,STADT	0	1	1	1	0	60000	64500	64500	0	7	9	12
426100 ROT AN DER ROT	0	0	0	1	0	0	0	5500	0	0	0	4
426108 SCHWENDI	1	1	1	1	10000	10000	7760	7760	12	9	6	12
426109 SEEKIRCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426113 STEINHAUSEN A.D.ROTTUM	1	1	1	2	1000	500	450	1650	0	23	19	21
426117 TANNHEIM	0	1	1	1	0	1000	1000	13000	0	15	18	11
426118 TIEFENBACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426120 UMMENDORF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426121 UNLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426124 UTTENWEILER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426125 WAIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426128 WARTHAUSEN	1	1	1	1	100000	100000	100000	100000	14	16	15	19
426134 SCHEMERHOFEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426135 GUTENZELL-HUERBEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH).- 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
435 LKR BODENSEE-KREIS	10	12	14	14	262000	388000	460160	465260	17	13	10	12
435005 BERMATINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435010 DAISENDORF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435013 ERISKIRCH	0	1	1	1	0	50000	58800	58800	0	4	3	4
435015 FRICKINGEN	0	0	1	1	0	0	11100	11100	0	0	18	10
435016 FRIEDRICHSHAFEN, STADT	2	2	1	1	101000	100500	105800	105800	19	12	12	12
435018 HAGNAU AM BODENSEE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435020 HEILIGENBERG	0	1	2	2	0	500	760	760	0	2	10	5
435024 IMMENSTAAD AM BODENSEE	1	1	1	1	24000	24000	47000	47000	0	20	7	6
435029 KRESSBRONN AM BODENSEE	1	1	1	1	26000	34000	33500	33500	22	12	11	14
435030 LANGENARGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435034 MARKDORF, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435035 MECKENBEUREN	1	1	1	0	2000	1500	900	0	0	30	40	0
435036 MEERSBURG, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435042 NEUKIRCH	0	1	1	1	0	90000	100000	100000	0	20	4	12
435045 OBERTEURINGEN	1	1	1	1	6000	6000	7400	7400	0	13	12	14
435047 OWINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435052 SALEM	2	2	2	2	22000	11500	12300	12300	7	33	56	55
435053 SIPPLINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435054 STETTEN	1	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0
435057 TETTANG, STADT	0	0	0	1	0	0	0	6000	0	0	0	6
435059 UEBERLINGEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435066 UHLINGEN-MUEHLHOFEN	1	1	1	1	80000	70000	82300	82300	14	7	8	10
435067 DEGGENHAUSEN	0	0	1	1	0	0	300	300	0	0	94	116
436 LKR RAVENSBURG	23	28	38	39	443000	592530	681030	700480	19	14	8	12
436001 ACHBERG	2	1	2	2	1000	180	380	380	0	14	21	30
436003 AICHSTETTEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436004 AITRACH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436005 ALTSHAUSEN	1	1	2	2	7000	6700	7300	7300	0	11	11	12
436006 AMTZELL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436008 AULENDORF, STADT	1	1	1	1	1000	28000	31100	31100	0	10	4	10
436009 BAD WALDSEE, STADT	3	3	4	4	25000	24800	29550	29550	0	9	13	14
436010 BAD WÜRZACH, STADT	0	2	3	3	0	26500	26320	26320	0	8	4	7
436011 BAIENFURT	1	0	1	1	6000	0	6000	6000	0	0	18	27
436012 BAINDT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436013 BERG	1	1	1	1	48000	48000	54000	54000	42	6	8	12
436014 BERGATREUTE	0	1	1	1	0	4000	4500	4500	0	8	8	12
436018 BODNEGG	1	1	1	1	4000	4000	5000	5000	5	10	11	12
436019 BOMS	0	0	1	1	0	0	750	750	0	0	2	9
436024 EBENWEILER	0	1	1	1	0	1000	1400	1400	0	3	6	6
436027 EICHSTEGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436032 FLEISCHWANGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436039 GRUENKRAUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436040 GUGGENHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436047 HOSZKIRCH	0	0	1	1	0	0	600	600	0	0	8	7
436049 ISNY IM ALLGAEU, STADT	4	4	4	4	28000	28350	28350	28350	13	40	12	44
436052 KISZLEGG	1	1	1	2	21000	20500	22800	22800	11	11	9	10
436053 KOENIGSEGGWALD	1	1	1	1	3000	3000	3000	3000	0	10	15	7
436055 LEUTKIRCH I. ALLGAEU, ST	0	2	2	2	0	97500	112670	112670	0	11	7	13
436064 RAVENSBURG, STADT	1	1	1	1	280000	280000	311000	311000	17	12	6	6
436067 RIEDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436069 SCHLIER	1	1	1	1	8000	8000	9800	9800	22	13	12	12
436077 UNTERWALDHAUSEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436078 VOGT	1	1	1	1	2000	1500	1170	9200	50	51	63	6
436079 WALDBURG	1	1	1	0	1000	900	680	0	0	92	98	0
436081 WANGEN I. ALLGAEU, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436082 WEINGARTEN, STADT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436083 WILHELMSDORF	0	0	1	1	0	0	11100	11100	0	0	7	8
436085 WOLFEGG	1	1	1	1	3000	3000	3300	3300	10	5	10	34
436087 WOLPERTSWENDE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
436093 EBERSBACH-MUSBACH	0	0	1	1	0	0	1250	1250	0	0	6	4
436094 ARGENBUEHL	2	2	3	3	5000	5100	7340	7340	224	29	4	4
436095 HORGENZELL	0	0	0	1	0	0	0	5000	0	0	0	2
436096 FRONREUTE	0	1	1	1	0	1500	1670	1670	0	7	5	6

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.





noch: 13. Ausgewählte Kenndaten für biologische Kläranlagen in den Gemeinden Baden-Württembergs 1975, 1979, 1983 und 1987

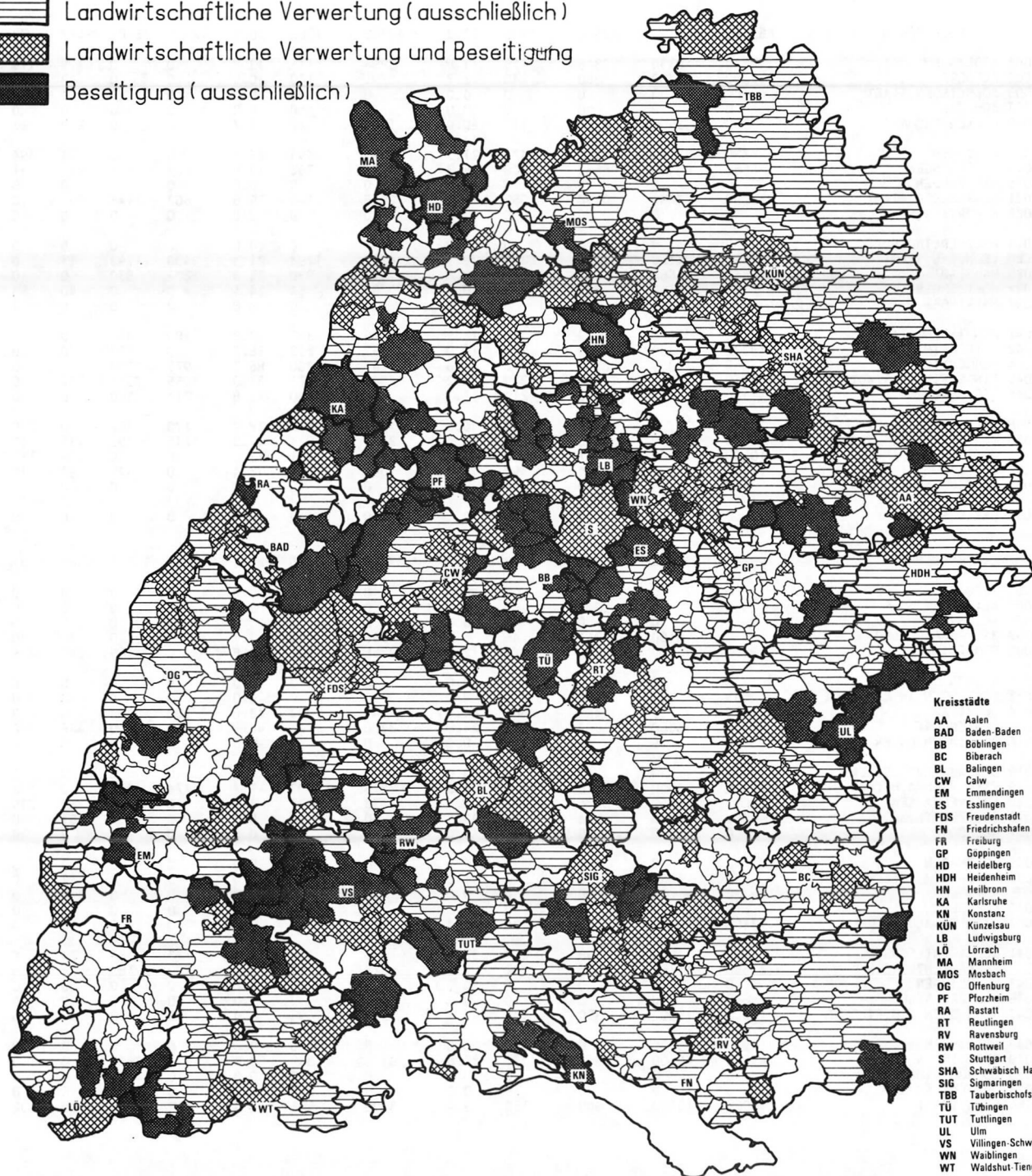
Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Bestand an biologischen Kläranlagen				Ausbaugröße				Biochemischer Sauerstoff- bedarf (BSB5) im Kläran- lagenabfluß 1) 2)			
	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987	1975	1979	1983	1987
	Anzahl				EW				mg/l			
437 LKR SIGMARINGEN	23	23	33	35	155000	157110	210820	216140	16	21	17	14
437005 BEURON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
437008 BINGEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
437031 GAMMERTINGEN,STADT	4	4	4	4	6000	6750	6880	8080	18	19	22	20
437044 HERBERTINGEN	2	1	1	1	6000	5000	4170	4170	6	14	14	19
437047 HETTINGEN,STADT	1	1	2	2	2000	1500	3470	3470	0	29	6	3
437053 HOHENTENGEN	0	0	1	1	0	0	7600	7600	0	0	7	8
437056 ILLMENSEE	1	1	1	1	1000	1200	1400	1700	0	11	24	14
437059 INZIGOFEN	1	1	1	1	1000	660	580	580	0	24	30	37
437065 KRAUCHENWIES	0	0	1	1	0	0	11300	11300	0	0	3	2
437072 LEIBERTINGEN	2	3	3	3	1000	2200	1980	1980	16	14	7	14
437076 MINGEN,STADT	1	1	2	2	25000	25000	27000	27000	15	18	23	34
437078 MESZKIRCH,STADT	1	1	2	2	1000	500	17390	17390	19	21	4	6
437082 NEUFRA	1	1	1	1	1000	2500	2260	2260	0	3	13	9
437086 OSTRACH	0	0	0	1	0	0	0	2750	0	0	0	12
437088 PFULLENDORF,STADT	1	1	2	2	23000	23000	19470	19470	14	22	22	14
437100 SAULGAU,STADT	3	2	3	3	27000	27300	23390	23460	20	20	38	16
437101 SCHEER,STADT	0	0	1	1	0	0	5000	5000	0	0	4	6
437102 SCHWENNINGEN	1	1	1	1	3000	2500	2900	2900	0	4	7	12
437104 SIGMARINGEN,STADT	1	1	1	2	38000	37500	38200	39200	19	24	22	21
437105 SIGMARINGENDORF	0	0	1	1	0	0	13200	13200	0	0	5	10
437107 STETTEN A.KALTEN MARKT	1	2	2	2	3000	5000	4230	4230	21	29	8	12
437114 VERINGENSTADT,STADT	1	1	1	1	15000	15000	18000	18000	20	27	12	6
437118 WALD	1	1	1	1	2000	1500	1200	1200	0	18	20	43
437123 SAULDORF	0	0	0	0	0	0	1200	0	0	0	8	0
437124 HERDWANGEN-SCHOENACH	0	0	1	1	0	0	0	1200	0	0	0	25

1) Gemessen ohne Hemmung der Nitrifikation durch Allylthioharnstoff (ATH). - 2) Berechnet als gewogener Jahresdurchschnitt der einzelnen Anlagen.

# Klärschlamm Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1987

Art der Klärschlamm Entsorgung

-  Keine Kläranlage
-  Landwirtschaftliche Verwertung (ausschließlich)
-  Landwirtschaftliche Verwertung und Beseitigung
-  Beseitigung (ausschließlich)



## Kreisstädte

AA	Aalen
BAD	Baden-Baden
BB	Böblingen
BC	Biberach
BL	Balingen
CW	Calw
EM	Emmendingen
ES	Esslingen
FDS	Friedrichshafen
FN	Friedrichshafen
FR	Freiburg
GP	Göppingen
HD	Heidelberg
HDH	Heidenheim
HN	Heilbronn
KA	Karlsruhe
KN	Konstanz
KUN	Künzelsau
LB	Ludwigsburg
LÖ	Lörrach
MA	Mannheim
MOS	Mosbach
OG	Offenburg
PF	Pforzheim
RA	Rastatt
RT	Reutlingen
RV	Ravensburg
RW	Rottweil
S	Stuttgart
SH	Schwäbisch Hall
SIG	Sigmaringen
TBB	Tauberbischofsheim
TÜ	Tübingen
TUT	Tuttlingen
UL	Ulm
VS	Villingen-Schwenningen
WN	Waldshut-Tiengen
WT	Waldshut-Tiengen

## 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
LD BADEN-WÜRTTEMBERG	21044464	22586723	1818186	350997	16.7	1759762	385078	17.0	253966	308268	97031	76810
111 SKR STUTTGART	1517500	1517500	127437	33571	22.1	54600	28566	18.8	33126	28378	445	188
111000 STUTTGART, L.-HAUPTST.	1517500	1517500	127437	33571	22.1	54600	28566	18.8	33126	28378	445	188
115 LKR BOEBLINGEN	663090	664750	62518	14728	22.2	49765	17282	26.0	12211	16203	2417	1079
115001 AIDLINGEN	8330	8330	2348	115	13.8	2884	115	13.8	0	0	115	115
115002 ALTDORF	13300	13300	980	49	3.7	2791	140	10.5	0	0	49	140
115003 BOEBLINGEN, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
115004 BONDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
115010 DECKENPFRONN	3500	3500	2100	210	60.0	1219	27	7.7	0	0	210	27
115013 EHNINGEN	22220	22220	3100	474	21.3	3395	494	22.2	0	0	474	494
115015 GAERTRINGEN	26660	26660	5680	408	15.3	2083	362	13.6	204	311	204	51
115016 GAEUFELDEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
115021 HERRENBERG, STADT	73200	73200	10190	1053	14.4	2576	1145	15.6	662	1145	391	0
115022 HILDRIZHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
115024 HOLZGERLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
115028 LEONBERG, STADT	84150	84150	7260	2413	28.7	4742	1793	21.3	2400	1793	13	0
115029 MAGSTADT	16660	16660	560	227	13.6	1976	930	55.8	227	930	0	0
115034 MOETZINGEN	3760	3760	800	40	10.6	700	53	14.1	0	0	40	53
115037 MÜFRINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
115041 RENNINGEN, STADT	31110	31110	1109	389	12.5	1145	381	12.2	389	381	0	0
115042 RUTESHEIM	18330	18330	659	220	12.0	737	293	16.0	220	293	0	0
115044 SCHOENAICH	26660	26660	2500	975	36.6	4204	2300	86.3	975	2300	0	0
115045 SINDELFINGEN, STADT	238110	238110	13986	5229	26.2	14000	7371	31.0	6055	7371	174	0
115046 STEINENBRONN	17330	17330	762	214	12.3	587	240	13.8	214	240	0	0
115048 WALDENBUCH, STADT	10720	10720	723	220	20.5	1032	302	28.2	220	302	0	0
115050 WEIL DER STADT, STADT	47550	47550	4426	880	18.5	2872	824	17.3	745	792	135	32
115051 WEIL IM SCHOENBUCH	10000	11660	3461	519	51.9	1770	151	13.0	0	0	519	151
115052 WEISSACH	11500	11500	1874	93	8.1	1052	361	31.4	0	345	93	16
115053 JETTINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
115054 GRAFENAU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116 LKR ESSLINGEN	798263	790983	65771	17402	21.8	57398	16186	20.5	14841	11155	2561	5031
116004 ALTBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116005 ALTDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116006 ALTENRIET	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116007 BALTMANNSEILER	8160	8160	2251	45	5.5	990	30	3.7	0	0	45	30
116008 BEMPFLINGEN	19200	19200	3092	247	12.9	2255	208	10.8	0	59	247	149
116011 BEUREN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116012 BISSINGEN AN DER TECK	833	833	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116014 DEIZISAU	7110	7110	1282	600	84.4	647	303	42.6	600	303	0	0
116015 DENKENDORF	18000	18000	1800	446	24.8	3300	772	42.9	0	0	446	772
116016 DETTINGEN UNTER TECK	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116018 ERKENBRECHTSEILER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116019 ESSLINGEN A. NECKAR, ST.	73000	73000	2920	1774	24.3	2215	1003	13.7	1774	1003	0	0
116020 FRICKENHAUSEN	30000	30000	6136	252	8.4	5836	239	8.0	0	0	252	239
116022 GROSZBETTLINGEN	6000	6000	3356	201	33.5	0	0	0.0	0	0	201	0
116027 HOCHDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116029 HOLZMADEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116033 KIRCHHEIM U. TECK, STADT	6640	6640	260	12	1.8	0	0	0.0	0	0	12	0
116035 KOENGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116036 KOHLBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116037 LICHTENWALD	3100	3100	523	26	8.4	0	0	0.0	0	0	26	0
116041 NECKARTAILFINGEN	7000	7000	2598	247	35.3	800	328	46.9	173	328	74	0
116042 NECKARTENZLINGEN	27660	11750	592	202	7.3	518	182	15.5	200	182	2	0
116043 NEIDLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116046 NEUFFEN, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116047 NEUHAUSEN A.D. FILDERN	15000	15000	2350	141	9.4	1914	96	6.4	0	0	141	96
116048 NOTZINGEN	2910	8300	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116049 NUERTINGEN, STADT	49600	49600	2931	1371	27.6	6175	2889	58.2	1371	2889	0	0
116050 OBERBOIHINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116053 OHMDEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116054 OWEN, STADT	16000	16000	600	150	9.4	3300	102	6.4	150	0	0	102

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
									beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
			1983			1987						
			1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987
		EU	cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR ESSLINGEN												
116056 PLOCHINGEN,STADT	51110	51110	1850	740	14.5	2520	1091	21.3	740	1091	0	0
116058 REICHENBACH A.D.FILS	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116063 SCHLAITDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116068 UNTERENSINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116070 WEILHEIM A.D.TECK,ST.	47210	46710	5557	893	18.9	3354	1099	23.5	0	0	893	1099
116071 WENDLINGEN A.NECKAR,ST	171100	171100	8600	4018	23.5	7004	2950	17.2	3978	848	40	2102
116072 WERNAU(NECKAR),STADT	35550	35550	3330	1165	32.8	3258	1334	37.5	1165	1334	0	0
116073 WOLFSCHLUGEN	5100	8300	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
116076 AICHWALD	12700	13240	2440	122	9.6	1669	193	14.6	0	55	122	138
116077 FILDERSSTADT,STADT	73330	73330	4115	1800	24.5	3391	1550	21.1	1800	1550	0	0
116078 LEINFELD.-ECHTERD.,ST.	35370	35370	6838	2400	67.9	1700	600	17.0	2400	600	0	0
116079 LENNINGEN	16220	16220	950	75	4.6	4322	304	18.7	15	0	60	304
116080 OSTFILDERN,STADT	34700	34700	1400	475	13.7	2230	913	26.3	475	913	0	0
116081 AICHTAL,STADT	25660	25660	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117 LKR GOEPPINGEN	773830	779140	49173	17066	22.1	45165	16295	20.9	12175	12594	4891	3701
117001 ADELBERG	3350	3350	700	105	31.3	560	164	49.0	105	0	0	164
117002 AICHELBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117003 ALBERSHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117006 BAD DITZENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117007 BAD UEBERKINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117009 BIRENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117010 BOEHMENKIRCH	7270	7270	1495	83	11.4	1053	88	12.1	0	0	83	88
117011 BOERTLINGEN	10440	10440	1066	74	7.1	1069	122	11.7	0	0	74	122
117012 BOLL	7970	11750	1004	46	5.8	0	0	0.0	0	0	46	0
117014 DEGGINGEN	20000	20000	290	93	4.6	1300	367	18.3	0	0	93	367
117015 DONZDORF,STADT	2670	2670	360	18	6.7	0	0	0.0	0	0	18	0
117016 DRACKENSTEIN	390	390	12	1	2.6	160	8	20.5	0	0	1	8
117017 DUERNAU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117018 EBERSBACH A.D.FILS,ST.	28220	28220	1600	320	11.3	1539	810	28.7	0	0	320	810
117019 EISLINGEN/FILS,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117020 ESCHENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117023 GAMMELSHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117024 GEISLINGEN A.D.ST.,ST.	224500	224270	6198	2832	12.6	5897	2760	12.3	2830	2760	2	0
117025 GINGEN AM DER FILS	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117026 GOEPPINGEN,STADT	600	750	400	20	33.3	400	16	21.3	0	0	20	16
117028 GRUIBINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117029 HATTENHOFEN	3000	3000	1890	87	29.0	1600	112	37.3	0	0	87	112
117030 HEININGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117031 HOHENSTADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117033 KUCHEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117035 MUEHLHAUSEN IM TAELE	3880	3880	100	10	2.6	185	28	7.2	0	0	10	28
117037 OTTENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117038 RECHBERGHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117042 SALACH	133300	133300	6500	3042	22.8	6200	2902	21.8	0	1498	3042	1404
117043 SCHLAT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117044 SCHLIERBACH	7000	7000	2100	126	18.0	2073	114	16.3	0	0	126	114
117049 SUESZEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117051 UHINGEN	306110	306110	22475	10100	33.0	19712	8633	28.2	9240	8336	860	297
117053 WAESCHENBEUREN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117055 WANGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
117058 WIESENSTEIG,STADT	5330	5330	160	6	1.1	1920	96	18.0	0	0	6	96
117060 ZELL UNTER AICHELBERG	3500	4080	1536	48	13.7	458	31	7.6	0	0	48	31
117061 LAUTERSTEIN,STADT	6300	7330	1287	55	6.7	1039	44	6.0	0	0	55	44
118 LKR LUDWIGSBURG	1033490	1111660	86386	22392	21.7	78493	22246	20.0	18650	20609	3742	1637
118001 AFFALTERBACH	4580	4580	2460	124	27.1	2370	129	28.2	0	0	124	129
118003 ASPERG,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118006 BENNINGEN AM NECKAR	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118007 BESIGHEIM,STADT	25000	25000	2246	788	31.5	3881	1096	43.8	788	1096	0	0
118010 BOENNIGHEIM,STADT	25770	25770	2600	303	11.8	1660	544	21.1	303	544	0	0
118011 DITZINGEN,STADT	120000	120000	11837	2861	23.8	12000	1878	15.6	2508	1638	353	240
118012 EBERDINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118014 ERDMANNHAUSEN	6500	6500	682	34	5.2	760	55	8.5	0	0	34	55
118015 ERLIGHEIM	3500	3500	1082	54	15.4	1000	60	17.1	0	0	54	60
118016 FREUDENTAL	2200	2200	200	25	11.4	270	20	9.1	0	0	25	20

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfäulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LO) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EU		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR LUDWIGSBURG												
118018 GEMMIGHEIM	4800	4800	808	72	15.0	666	65	13.5	54	45	18	20
118019 GERLINGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118021 GROSZBOTWAR,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118027 HEMMINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118028 HESSIGHEIM	5820	5820	1200	72	12.4	935	47	8.1	0	0	72	47
118040 KIRCHHEIM AM NECKAR	9060	9060	451	185	20.4	453	170	18.8	0	0	185	170
118046 KORNWESTHEIM,STADT	38880	38880	400	257	6.6	450	263	6.8	0	263	257	0
118047 LOECHGAU	150	150	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118048 LUDWIGSBURG,STADT	141090	219210	15473	7240	51.3	16334	7644	34.9	7240	7644	0	0
118049 MARBACH AM NECKAR,ST.	133330	133330	2153	1260	9.5	5828	2400	18.0	1260	2400	0	0
118050 MARKGROENINGEN,STADT	132450	132450	22044	1474	11.1	15069	1748	13.2	302	975	1172	773
118051 MOEGLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118053 MUNDELSHEIM	8550	8550	1586	125	14.6	390	137	16.0	15	137	110	0
118054 MURR	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118059 OBERRIEXINGEN,STADT	3950	3950	686	152	38.5	295	89	22.5	98	89	54	0
118060 OBERSTENFELD	15500	15500	693	219	14.1	1183	310	20.0	210	300	9	10
118063 PLEIDELSHEIM	12000	12000	390	78	6.5	566	102	8.5	51	102	27	0
118067 SCHWIEBERDINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118068 SERSHEIM	11500	11550	1060	371	32.3	830	369	31.9	219	369	152	0
118070 STEINHEIM A.D.MURR,ST.	2650	2650	486	40	15.1	1136	34	12.8	0	0	40	34
118071 TAMM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118073 VAIHINGEN A.D.ENZ,ST.	53330	53330	1895	998	18.7	1829	838	15.7	0	838	998	0
118074 WALHEIM	3550	3550	1168	58	16.3	1570	79	22.3	0	0	58	79
118076 SACHSENHEIM,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118077 INGERSHEIM	8330	8330	422	148	17.8	461	208	25.0	148	208	0	0
118078 FREIBERG AM NECKAR,ST.	25000	25000	5509	1289	51.6	1047	367	14.7	1289	367	0	0
118079 BIETIGHM. -BISSINGEN,ST	200000	200000	8400	3931	19.7	6600	3166	15.8	3931	3166	0	0
118080 KORNTAL-MUENCHINGEN,ST	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
118081 REMSECK AM NECKAR	36000	36000	455	234	6.5	910	428	11.9	234	428	0	0
119 LKR REMS-MURR-KREIS	761820	820610	82416	18293	24.0	66800	18173	22.1	13842	15231	4451	2942
119001 ALFDORF	10060	10060	1580	63	6.3	2864	168	16.7	0	0	63	168
119003 ALLMERSBACH IM TAL	0	0	1468	44	0.0	0	0	0.0	0	0	44	0
119004 ALTHUETTE	5150	5150	0	0	0.0	1000	46	8.9	0	0	0	46
119006 AUENWALD	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
119008 BACKNANG,STADT	155280	155280	17885	6100	39.3	16478	8097	52.1	6000	8097	100	0
119018 BURGSTETTEN	5930	5440	1025	44	7.4	1125	49	9.0	0	0	44	49
119020 FELLBACH,STADT	55220	55220	3408	1057	19.1	3971	1860	33.7	1057	1860	0	0
119024 GROSZERLACH	1900	1900	450	36	18.9	531	20	10.5	0	0	36	20
119037 KAISERSBACH	1100	3300	390	43	39.1	630	71	21.5	0	0	43	71
119038 KIRCHBERG AN DER MURR	7600	12500	1360	132	17.4	2208	138	11.0	0	0	132	138
119041 KORB	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
119042 LEUTENBACH	49000	49000	6761	406	8.3	6390	383	7.8	0	0	406	383
119044 MURRHARDT,STADT	25990	25990	1225	573	22.0	1075	553	21.3	573	553	0	0
119053 OPPENWEILER	4900	4900	80	28	5.7	0	0	0.0	28	0	0	0
119055 PLUEDERHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
119061 RUDERSBERG	12500	12500	2774	256	20.5	1302	237	19.0	57	188	199	49
119067 SCHORNDORF,STADT	58060	58060	9345	1385	23.9	4764	1368	23.6	1050	1211	335	157
119068 SCHWAIKHEIM	15550	15550	1697	596	38.3	1370	165	10.6	216	83	380	82
119069 SPIEGELBERG	3180	3180	447	21	6.6	731	49	15.4	0	9	21	40
119075 SULZBACH AN DER MURR	15000	15000	355	162	10.8	518	242	16.1	162	242	0	0
119076 URBACH	40000	40000	136	122	3.0	372	335	8.4	0	0	122	335
119079 WAIBLINGEN,STADT	68330	112220	5191	1515	22.2	2390	927	8.3	1475	921	40	6
119083 WEISSACH IM TAL	25000	25000	5300	392	15.7	2780	256	10.2	200	131	192	125
119084 WELZHEIM,STADT	12200	10000	760	107	8.8	1600	146	14.6	53	41	54	105
119085 WINNENDEN,STADT	17960	28450	3044	749	41.7	3776	655	23.0	698	425	51	230
119086 WINTERBACH	14500	14500	1976	808	55.7	661	219	15.1	550	215	258	4
119087 ASPACH	10000	10000	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
119089 BERGLEN	9200	9200	388	128	13.9	735	132	14.3	98	82	30	50
119090 REMSHALDEN	27110	27110	2249	1000	36.9	1800	842	31.1	1000	842	0	0
119091 WEINSTADT,STADT	75100	75100	11336	1901	25.3	3650	813	10.8	0	184	1901	629
119093 KERNEN IM REMSTAL	36000	36000	1786	625	17.4	4079	402	11.2	625	147	0	255

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammumfang in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammumfang 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			besetzt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
			1983		1987		1987		1983		1987	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz	Volumen	Trocken- substanz	1983	1987	1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
121 SKR HEILBRONN	444400	444400	21114	11117	25.0	30755	14473	32.6	11117	14473	0	0
121000 HEILBRONN,STADT	444400	444400	21114	11117	25.0	30755	14473	32.6	11117	14473	0	0
125 LKR HEILBRONN	433730	468130	59976	8369	19.3	62415	11377	24.3	4155	8382	4214	2995
125001 ABSTATT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125005 BAD FRIEDRICHSHALL,ST.	2160	4910	1777	47	21.8	1710	80	16.3	0	0	47	80
125006 BAD RAPPENAU,STADT	24660	24660	5617	358	14.5	2768	1088	44.1	106	1037	252	51
125007 BAD WIMPFEN,STADT	10000	10600	400	140	14.0	1016	286	27.0	0	16	140	270
125008 BEILSTEIN,STADT	7030	7030	896	255	36.3	609	209	29.7	187	208	68	1
125013 BRACKENHEIM,STADT	14100	23570	3529	176	12.5	4747	237	10.1	0	0	176	237
125017 CLEEBRONN	0	600	0	0	0.0	240	12	20.0	0	0	0	12
125021 EBERSTADT	3880	0	504	50	12.9	0	0	0.0	15	0	35	0
125024 ELLHOFEN	35000	35000	1120	432	12.3	1576	553	15.8	102	486	330	67
125026 EPPINGEN,STADT	31990	30990	4507	1777	55.5	2293	413	13.3	1236	335	541	78
125027 ERLENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125030 FLEIN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125034 GEMMINGEN	7900	7900	1161	116	14.7	604	34	4.3	0	0	116	34
125038 GUEGLINGEN,STADT	19440	19440	4607	230	11.8	3808	225	11.6	0	24	230	201
125039 GUNDELSHEIM,STADT	30650	27900	3270	734	23.9	3193	456	16.3	700	398	34	58
125046 ILSFELD	26660	26660	6178	589	22.1	3798	396	14.9	0	0	589	396
125047 ITTLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125048 JAGSTHAUSEN	3550	3550	523	26	7.3	606	23	6.5	0	0	26	23
125049 KIRCHARDT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125056 LAUFFEN AM NECKAR,ST.	22200	22200	4800	240	10.8	3410	226	10.2	0	98	240	128
125057 LEHRENSTEINSFELD	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125058 LEINGARTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125059 LOEWENSTEIN,STADT	830	830	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125061 MASSENBAACHHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125063 MOECKMUEHL,STADT	8980	10090	699	206	22.9	1656	325	32.2	0	0	206	325
125065 NECKARSULM,STADT	90000	120000	4837	1755	19.5	14120	5039	42.0	1755	5039	0	0
125066 NECKARWESTHEIM	5600	5600	379	95	17.0	2337	293	52.3	0	237	95	56
125068 NEUDENAU,STADT	8000	8000	2012	100	12.5	980	78	9.7	0	0	100	78
125069 NEUENSTADT A.KOCHER,ST	11000	11000	2800	280	25.5	1815	522	47.5	0	285	280	237
125074 NORDHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125078 OEDHEIM	5000	5000	812	122	24.4	2046	205	41.0	0	30	122	175
125079 OFFENAU	2500	2500	342	17	6.8	900	45	18.0	0	0	17	45
125081 PFAFFENHOFEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125084 ROIGHEIM	25500	25500	1412	113	4.4	2000	120	4.7	0	0	113	120
125086 SCHWAIßGERN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125087 SIEGELSBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125094 TALHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125096 UNTEREISESHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125098 UNTERGRUPPENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125102 WEINSBERG,STADT	3000	0	540	54	18.0	0	0	0.0	54	0	0	0
125103 WIDDERN,STADT	3000	3500	692	69	23.0	500	39	11.1	0	0	69	39
125107 WUESTENROT	6900	6900	1646	80	11.6	1609	73	10.6	0	0	80	73
125108 ZABERFELD	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125110 OBERSULM	4200	4200	1237	124	29.5	1357	102	24.3	0	0	124	102
125111 HARDTHAUSEN AM KOCHER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
125113 LANGENBRETTACH	20000	20000	3679	184	9.2	2717	298	14.9	0	189	184	109
126 LKR HOHENLOHEKREIS	133140	147540	13281	2225	16.7	16376	2302	15.6	859	1526	1366	776
126011 BRETZFELD	1800	1800	693	34	18.9	1352	68	37.8	0	0	34	68
126020 DOERZBACH	2330	2330	400	15	6.4	500	25	10.7	0	0	15	25
126028 FORCHTENBERG,STADT	9260	9610	1412	89	9.6	1000	115	12.0	21	47	68	68
126039 INGELFINGEN,STADT	8100	8850	731	129	15.9	863	136	15.4	114	107	15	29
126045 KRAUTHEIM,STADT	7340	7340	485	25	3.4	1941	106	14.4	0	0	25	106
126046 KUENZELSAU,STADT	14630	22630	1477	225	15.4	1560	455	20.1	39	409	186	46
126047 KUPFERZELL	4330	6830	585	30	6.9	1253	102	14.9	0	0	30	102
126056 MÜLFINGEN	3400	3400	327	22	6.5	836	47	13.8	0	0	22	47
126058 NEUENSTEIN,STADT	6450	8950	1607	108	16.7	1542	94	10.5	0	81	108	13
126060 NIEDERNHALL,STADT	3500	3500	478	60	17.1	450	42	12.0	0	0	60	42
126066 OEHRINGEN,STADT	45000	45000	1840	765	17.0	2110	871	19.4	685	797	80	74
126069 PFEDELBACH	6150	6150	885	86	14.0	731	45	7.3	0	0	86	45
126072 SCHOENTAL	9800	9800	553	160	16.3	890	61	6.2	0	0	160	61
126085 WALDENBURG,STADT	4300	4600	1226	445	103.5	340	90	19.6	0	85	445	5
126086 WEISZBACH	6050	6050	422	24	4.0	928	41	6.8	0	0	24	41

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.



noch: 14. Klärschlammufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR HOHENLOHEKREIS												
126094 ZWEIFLINGEN	700	700	160	8	11.4	80	4	5.7	0	0	8	4
127 LKR SCHWABISCH HALL	437075	466430	27954	4123	9.4	35418	5032	10.8	1353	3449	2770	1583
127008 BLAUFELDEN	5190	5540	1255	63	12.1	1117	64	11.6	0	0	63	64
127009 BRAUNSBACH	3030	3030	318	30	9.9	390	28	9.2	0	0	30	28
127012 BUEHLERTANN	2330	2330	486	24	10.3	306	15	6.4	0	0	24	15
127013 BUEHLERZELL	2000	2000	325	14	7.0	395	20	10.0	0	0	14	20
127014 CRAILSHEIM,STADT	46650	73880	3800	1616	34.6	3315	1560	21.1	0	1560	1616	0
127023 FICHTENBERG	3125	3125	495	25	8.0	410	31	9.9	0	0	25	31
127025 GAILDORF,STADT	21660	21660	798	280	12.9	830	291	13.4	280	291	0	0
127032 GERABRONN,STADT	7400	7400	611	47	6.4	945	75	10.1	0	0	47	75
127043 ILSHOFEN,STADT	9035	9035	1020	65	7.2	1315	89	9.9	0	0	65	89
127046 KIRCHBERG A.D.JAGST,ST	6465	7250	904	44	6.8	1709	91	12.6	0	0	44	91
127047 LANGENBURG,STADT	1940	1940	475	48	24.7	255	13	6.7	0	0	48	13
127052 MAINHARDT	5950	5950	524	28	4.7	738	43	7.2	0	0	28	43
127056 MICHELBAACH AN DER BILZ	3340	3740	160	8	2.4	310	32	8.6	0	0	8	32
127059 MICHELFELD	400	650	52	2	5.0	101	7	10.8	0	0	2	7
127062 OBERROT	3250	3250	247	17	5.2	256	13	4.0	0	0	17	13
127063 OBERSONTHEIM	5230	5230	1611	81	15.5	1800	123	23.5	0	98	81	25
127071 ROT AM SEE	10270	10270	2032	66	6.4	3464	139	13.5	0	0	66	139
127073 SATTELDORF	7000	7000	180	45	6.4	212	62	8.9	0	0	45	62
127075 SCHROZBERG,STADT	8760	9160	2186	108	12.3	3197	128	14.0	0	0	108	128
127076 SCHWABEISCH HALL,STADT	228200	227175	2863	878	3.8	3596	1299	5.7	874	1266	4	33
127079 SULZBACH-LAUFEN	3600	3600	260	13	3.6	870	105	29.2	0	52	13	53
127086 UNTERMUENKHEIM	5900	6925	835	85	14.4	967	121	17.5	0	0	85	121
127089 VELLBERG,STADT	5000	5000	747	75	15.0	609	71	14.2	0	0	75	71
127091 WALLHAUSEN	5350	5350	516	31	5.8	701	75	14.0	0	0	31	75
127099 WOLPERTSHAUSEN	990	990	30	1	1.0	400	20	20.2	0	0	1	20
127100 ROSENGARTEN	10930	10930	2026	244	22.3	1875	146	13.4	164	44	80	102
127101 KRESZBERG	5110	5110	451	40	7.8	1079	69	13.5	0	0	40	69
127102 FICHTENAU	7030	7030	2125	91	12.9	2513	87	12.4	0	0	91	87
127103 FRANKENHARDT	4190	4130	462	13	3.1	1305	65	15.7	0	0	13	65
127104 STIMPFACH	7750	7750	160	41	5.3	438	150	19.4	35	138	6	12
128 LKR MAIN-TAUBER-KREIS.	311780	334710	30480	3066	9.8	35954	4723	14.1	685	871	2381	3852
128006 ASSAMSTADT	2500	2500	620	31	12.4	1524	76	30.4	0	0	31	76
128007 BAD MERGENTHEIM,STADT	107970	111030	6106	833	7.7	5389	1295	11.7	0	0	833	1295
128014 BOXBERG,STADT	11400	11400	2347	134	11.8	5512	260	22.8	0	0	134	260
128020 CREGLINGEN,STADT	7600	7600	1424	67	8.8	2033	105	13.8	0	0	67	105
128039 FREUDENBERG,STADT	6520	8100	1671	53	8.1	809	169	20.9	0	0	53	169
128045 GROSZRINDERFELD	6160	6350	1160	61	9.9	1325	69	10.9	0	0	61	69
128047 GRUENSFELD,STADT	8000	8000	826	68	8.5	696	204	25.5	0	0	68	204
128058 IGRERSHEIM	2260	2260	265	14	6.2	507	36	15.9	0	0	14	36
128061 KOENIGHEIM	4600	4600	454	54	11.7	733	67	14.6	0	0	54	67
128064 KUELSHEIM,STADT	11800	11800	1720	144	12.2	2267	186	15.8	0	0	144	186
128082 NIEDERSTETTEN,STADT	9050	9050	1716	86	9.5	1920	154	17.0	0	0	86	154
128115 TAUBERBISCHSHEIM,ST..	47100	47100	1334	360	7.6	1610	422	9.0	0	0	360	422
128126 WEIKERSHEIM,STADT	13190	13190	510	87	6.6	591	141	10.7	60	0	27	141
128128 WERBACH	2400	2400	185	12	5.0	425	36	15.0	0	0	12	36
128131 WERTHEIM,STADT	32160	39160	2787	695	21.6	3936	983	25.1	625	871	70	112
128137 WITTIGHAUSEN	840	9340	60	3	3.6	1180	167	17.9	0	0	3	167
128138 AHORN	900	3500	195	9	10.0	1400	70	20.0	0	0	9	70
128139 LAUDA-KOENIGSHOFEN,ST.	37330	37330	7100	355	9.5	4097	283	7.6	0	0	355	283
135 LKR HEIDENHEIM	259930	285130	22462	3850	14.8	24259	3594	12.6	379	914	3471	2680
135010 DISCHINGEN	4970	4970	657	39	7.8	854	68	13.7	0	0	39	68
135015 GERSTETTEN	21250	21250	2502	269	12.7	2797	219	10.3	0	0	269	219
135016 GIENGEN A.D.BREIZ,ST.	27810	53010	1412	364	13.1	2000	819	15.4	342	819	22	0
135019 HEIDENHEIM A.D.BR.,ST.	154585	154585	12553	2480	16.0	12800	1537	9.9	0	0	2480	1537
135020 HERBRECHTINGEN,STADT	28900	28900	1224	429	14.8	1610	669	23.1	0	0	429	669
135021 HERMARINGEN	4330	4330	848	71	16.4	817	62	14.3	0	0	71	62
135025 KOENIGSBRONN	8450	8450	968	82	9.7	774	103	12.2	0	95	82	8
135026 NATTHEIM	1510	1510	170	14	9.3	340	18	11.9	0	0	14	18
135027 NIEDERSTOTZINGEN,STADT	4625	4625	1776	81	17.5	2050	67	14.5	30	0	51	67
135031 SONTHEIM AN DER BREIZ	390	390	68	7	17.9	0	0	0.0	7	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz	Volumen	Trocken- substanz	1983	1987	1983	1987		
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR HEIDENHEIM												
135032 STEINHEIM AM ALBUCH	3110	3110	284	14	4.5	217	32	10.3	0	0	14	32
136 LKR OSTALBKREIS	555460	582000	51702	13491	24.3	68385	16220	27.9	11437	14348	2054	1872
136002 ABTSGMUEND	7530	11200	1271	127	16.9	2643	237	21.2	0	208	127	29
136003 ADELMANNSFELDEN	2430	2430	261	12	4.9	673	20	8.2	0	0	12	20
136007 BARTHOLOMAE	2130	2130	320	32	15.0	500	30	14.1	0	0	32	30
136009 BOEBINGEN AN DER REMS	23330	23330	1533	627	26.9	1150	471	20.2	488	471	139	0
136010 BOPFINGEN,STADT	46640	44590	2465	224	4.8	1794	357	8.0	142	303	82	54
136015 DURLANGEN	5080	5080	600	50	9.8	850	68	13.4	0	0	50	68
136018 ELLENBERG	1650	750	230	23	13.9	50	3	4.0	0	0	23	3
136019 ELLWANGEN(JAGST),STADT	64470	76870	1308	544	8.4	2840	807	10.5	320	590	224	217
136020 ESCHACH	3500	3500	335	17	4.9	223	22	6.3	0	0	17	22
136021 ESSINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
136024 GOEGGINGEN	5000	5000	1534	77	15.4	1534	77	15.4	0	0	77	77
136027 GSCHWEND	6410	6410	936	48	7.5	1261	79	12.3	0	0	48	79
136028 HEUBACH,STADT	9020	9020	730	44	4.9	0	0	0.0	0	0	44	0
136029 HEUHLINGEN	1600	1600	120	10	6.2	125	9	5.6	0	0	10	9
136033 HUETTLINGEN	0	0	812	57	0.0	0	0	0.0	0	0	57	0
136034 IGGINGEN	3500	3500	0	0	0.0	186	10	2.9	0	0	0	10
136035 JAGSTZELL	3300	3300	496	43	13.0	1770	53	16.1	0	0	43	53
136037 KIRCHHEIM AM RIES	3260	3260	685	27	8.3	514	47	14.4	0	0	27	47
136038 LAUCHHEIM,STADT	4950	4950	340	29	5.9	550	23	4.6	0	0	29	23
136040 LEINZELL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
136042 LORCH,STADT	11150	11000	508	193	17.3	2884	682	62.0	191	682	2	0
136043 MOEGGLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
136044 MUTLANGEN	7000	7000	264	66	9.4	904	100	14.3	66	72	0	28
136045 NERESHEIM,STADT	7890	7890	1517	137	17.4	1990	101	12.8	0	0	137	101
136046 NEULER	6530	6530	567	52	8.0	2346	122	18.7	0	0	52	122
136049 OBERGROENINGEN	550	550	167	5	9.1	294	21	38.2	0	0	5	21
136050 OBERKOECHEN,STADT	16660	16660	1742	471	28.3	2100	627	37.6	451	627	20	0
136060 ROSENBERG	4300	4500	907	44	10.2	853	42	9.3	0	0	44	42
136061 RUPPERTSHOFEN	1390	1570	339	31	22.3	493	26	16.6	0	0	31	26
136062 SCHECHINGEN	2500	2500	354	18	7.2	585	55	22.0	0	45	18	10
136065 SCHWABISCH GMUEND,ST.	93990	91950	13552	6342	67.5	15123	7608	82.7	6342	7608	0	0
136066 SPRAITBACH	4000	4000	817	41	10.2	800	40	10.0	0	0	41	40
136068 STOEDTLN	1280	1280	80	4	3.1	80	4	3.1	0	0	4	4
136070 TAEFERROT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
136071 TANNHAUSEN	2500	2500	540	27	10.8	455	39	15.6	0	20	27	19
136075 UNTERSCHNEIDHEIM	5870	5870	483	34	5.8	650	55	9.4	0	0	34	55
136079 WALDSTETTEN	6000	11250	1220	122	20.3	7700	231	20.5	0	0	122	231
136082 WESTHAUSEN	4950	8900	1420	71	14.3	1450	139	15.6	0	0	71	139
136084 WOERT	1090	2600	410	21	19.3	250	13	5.0	0	0	21	13
136087 RIESBUERG	4340	8860	675	34	7.8	1231	59	6.7	0	0	34	59
136088 AALEN, STADT	170420	170420	11689	3648	21.4	10789	3682	21.6	3298	3461	350	221
136089 RAINAU	9250	9250	475	139	15.0	745	261	28.2	139	261	0	0
211 SKR BADEN-BADEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
211000 BADEN-BADEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
212 SKR KARLSRUHE	635000	635000	12140	7101	11.2	30700	12570	19.8	7101	12570	0	0
212000 KARLSRUHE,STADT	635000	635000	12140	7101	11.2	30700	12570	19.8	7101	12570	0	0
215 LKR KARLSRUHE	609170	635120	65989	10356	17.0	81718	9640	15.2	6461	4764	3895	4876
215007 BRETEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215009 BRUCHSAL,STADT	191400	191400	5956	2028	10.6	6164	2164	11.3	2028	2164	0	0
215017 ETTLINGEN,STADT	46660	46660	1689	398	8.5	1463	419	9.0	194	419	204	0
215021 FORST	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215025 GONDELSHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215029 HAMBRIJECKEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215039 KRONAU	28000	28000	1544	488	17.4	1492	480	17.1	298	244	190	236
215040 KUERNBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215046 MALSCH	22670	22670	1135	226	10.0	759	129	5.7	187	96	39	33
215047 MARXZELL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlamm aufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR KARLSRUHE												
215059 OBERDERDINGEN	23330	23330	2171	762	32.7	2160	708	30.3	390	61	372	647
215064 OESTRINGEN,STADT	8680	17500	2009	473	54.5	6814	328	18.7	430	24	43	304
215066 PHILIPPSBURG,STADT	25840	27000	3649	512	19.8	5696	477	17.7	380	139	132	338
215082 SULZFELD	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215084 UBSTADT-WEIHER	12600	12600	4095	205	16.3	1870	135	10.7	0	0	205	135
215089 WALZBACHTAL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215090 WEINGARTEN (BADEN)	30000	30000	8832	530	17.7	9066	495	16.5	0	0	530	495
215094 ZAISENHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215096 KARLSBAD	16660	16660	600	210	12.6	846	277	16.6	210	277	0	0
215097 KRAICHTAL,STADT	23650	23200	3500	297	12.6	3366	350	15.1	0	0	297	350
215099 GRABEN-NEUDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215100 BAD SCHOENBORN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215101 PFINTZTAL	47100	47100	2500	572	12.1	2300	665	14.1	535	665	37	0
215102 EGGENSTEIN-LEOPOLDSHF.	17250	15000	5005	631	36.6	5815	582	38.8	446	0	185	582
215103 KARLSDOORF-NEUTHARD	16000	16000	2420	390	24.4	2514	257	16.1	310	182	80	75
215105 LINKENHEIM-HOCHSTETTEN	15000	15000	3174	362	24.1	3000	150	10.0	237	0	125	150
215106 WAGHAEUSEL, STADT	30000	30000	1490	593	19.8	1953	777	25.9	0	0	593	777
215107 OBERHAUSEN-RHEINHAUSEN	5000	26000	2204	220	44.0	10326	580	22.3	0	296	220	284
215108 RHEINSTETTEN	14000	14000	1100	450	32.1	3812	244	17.4	450	121	0	123
215109 STUTENSEE	15330	13000	4800	492	32.1	4492	118	9.1	328	0	164	118
215110 WALDBRONN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
215111 DETTENHEIM	20000	20000	8116	517	25.8	7810	305	15.2	38	76	479	229
216 LKR RASTATT	560740	561250	37695	10283	18.3	44192	8590	15.3	7643	3990	2640	4600
216002 AU AM RHEIN	59200	59200	715	285	4.8	3646	381	6.4	285	251	0	130
216005 BIETIGHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216006 BISCHWEIER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216007 BUEHL,STADT	88500	88500	7024	886	10.0	10096	939	10.6	212	551	674	388
216008 BUEHLERTAL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216009 DURMERSHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216012 ELCHESHEIM-ILLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216013 FORBACH	8170	8170	300	102	12.5	468	164	20.1	102	164	0	0
216015 GAGGENAU,STADT	100390	100000	3949	1805	18.0	7195	1367	13.7	0	0	1805	1367
216017 GERNSBACH,STADT	33000	33000	1800	369	11.2	2000	819	24.8	369	819	0	0
216022 HUEGELSHEIM	7000	7000	1033	31	4.4	2505	170	24.3	0	116	31	54
216023 IFFEZHEIM	6100	7000	470	66	10.8	438	174	24.9	66	174	0	0
216024 KUPPENHEIM,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216028 LICHTENAU,STADT	10000	10000	3448	103	10.3	1076	69	6.9	0	0	103	69
216029 LOFFENAU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216033 MUGGENSTURM	7180	7180	1300	254	35.4	340	127	17.7	228	127	26	0
216039 OETIGHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216041 OTTERSWEIER	500	500	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216043 RASTATT,STADT	116000	116000	9306	2177	18.8	10761	2532	21.8	2177	0	0	2532
216049 SINZHEIM	118700	118700	8025	4119	34.7	4050	1781	15.0	4118	1778	1	3
216052 STEINMAUERN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216059 WEISENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
216063 RHEINMUENSTER	6000	6000	325	86	14.3	1617	67	11.2	86	10	0	57
221 SKR HEIDELBERG	346240	346240	12500	5000	14.4	11071	4275	12.3	0	4275	5000	0
221000 HEIDELBERG,STADT	346240	346240	12500	5000	14.4	11071	4275	12.3	0	4275	5000	0
222 SKR MANNHEIM	613000	613000	24000	12636	20.6	18108	8919	14.5	12636	8919	0	0
222000 MANNHEIM,UNIV.-STADT	613000	613000	24000	12636	20.6	18108	8919	14.5	12636	8919	0	0
225 LKR NECKAR-ODENWALD-KR	228630	265360	22848	3141	13.7	24708	4989	18.8	1630	3939	1511	1050
225001 AEDELSHEIM,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
225002 AGLASTERHAUSEN	1600	1600	350	18	11.2	400	38	23.7	0	0	18	38
225009 BILLIGHEIM	27500	27500	5100	458	16.7	2500	290	10.5	360	223	98	67
225010 BINAU	1600	1600	150	8	5.0	97	7	4.4	0	0	8	7
225014 BUCHEN(ODENWALD),STADT	26470	26470	6606	603	22.8	7661	1775	67.1	0	1578	603	197
225024 FAHRENBACH	0	5000	0	0	0.0	1255	68	13.6	0	0	0	68
225032 HARDHEIM	2500	30000	584	58	23.2	820	241	8.0	0	241	58	0
225033 HASZMERSHEIM	5430	5430	158	59	10.9	258	88	16.2	59	88	0	0
225039 HOEPFINGEN	1870	800	180	18	9.6	170	9	11.2	0	0	18	9
225042 HUEFFENHARDT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlamm aufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlamm aufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR NECKAR-ODENWALD-KR												
225052 LIMBACH	2300	2300	530	27	11.7	480	26	11.3	0	0	27	26
225058 MOSBACH,STADT	1350	1450	120	12	8.9	250	15	10.3	0	0	12	15
225060 MUDAU	3670	3670	1580	111	30.2	585	44	12.0	0	36	111	8
225064 NECKARGERACH	2300	2300	729	36	15.7	864	26	11.3	0	0	36	26
225067 NECKARZIMMERN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
225068 NEUNKIRCHEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
225074 OBRIGHEIM	110700	110700	2246	1208	10.9	4330	1773	16.0	1208	1773	0	0
225075 OSTERBURKEN,STADT	3800	3800	385	19	5.0	494	49	12.9	0	0	19	49
225082 ROSENBERG	3230	3230	344	18	5.6	237	20	6.2	0	0	18	20
225091 SECKACH	4670	4670	510	26	5.6	469	24	5.1	0	0	26	24
225109 WALLOUERN,STADT	19770	21970	1230	237	12.0	1495	194	8.8	0	0	237	194
225113 ZWINGENBERG	600	600	60	3	5.0	60	3	5.0	0	0	3	3
225114 RAVENSTEIN,STADT	4640	4640	1611	113	24.4	1283	97	20.9	0	0	113	97
225115 SCHEFFLENZ	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
225116 SCHWARZACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
225117 ELZTAL	4200	7200	362	106	25.2	980	200	27.8	0	0	106	200
225118 WALDBRUNN	430	430	13	3	7.0	20	2	4.7	3	0	0	2
226 LKR RHEIN-NECKAR-KREIS	1008800	1058630	48751	12793	12.7	45094	16693	15.8	8659	15928	4134	765
226003 ALTUSZHEIM	6950	0	2000	300	43.2	0	0	0.0	0	0	300	0
226006 BÄMMENTAL	30000	30000	10900	870	29.0	1148	672	22.4	0	672	870	0
226009 BRUEHL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226010 DIELHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226012 DOESSENHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226013 EBERBACH,STADT	44400	44400	637	219	4.9	2995	990	22.3	219	984	0	6
226017 EPPENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226018 EPPELHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226020 ESCHELBRONN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226022 GAIBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226027 HEDDESBAACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226028 HEDDESHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226029 HEILIGKREUZSTEINACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226031 HEMSBACH,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226032 HOCKENHEIM,STADT	55000	55000	1140	667	12.1	1576	830	15.1	667	830	0	0
226036 ILVESHEIM	10000	10000	164	67	6.7	150	65	6.5	54	65	13	0
226037 KETSCH	183500	183500	1630	906	4.9	1177	689	3.8	906	689	0	0
226038 LADENBURG,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226040 LAUDENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226041 LEIMEN,STADT	73300	73300	670	666	9.1	930	837	11.4	0	837	666	0
226046 MALSCH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226048 MAUER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226049 MECKESHEIM	43000	43000	2389	1090	25.3	3825	1504	35.0	980	1424	110	80
226054 MUEHLHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226055 NECKARBISCHOFHEIM,ST.	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226056 NECKARGEMUEND,STADT	4730	4730	960	90	19.0	444	27	5.7	0	0	90	27
226058 NEIDENSTEIN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226059 NEULUSZHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226060 NUSZLOCH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226062 OFTERSHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226063 PLANKSTADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226065 RAUENBERG,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226066 REICHARTSHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226068 REILINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226076 SANDHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226080 SCHOENAU,STADT	10000	10000	532	168	16.8	400	164	16.4	0	164	168	0
226081 SCHOENBRUNN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226082 SCHRIESHEIM,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226084 SCHWETZINGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226085 SINSHEIM,STADT	95000	104100	7307	1067	11.2	4052	1896	18.2	0	1896	1067	0
226086 SPECHBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226091 WAIBSTADT,STADT	48020	50200	3795	712	14.8	5331	1397	27.8	180	1177	532	220
226095 WALLDORF,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226096 WEINHEIM,STADT	211300	211300	4148	2717	12.9	7660	3137	14.8	2717	3137	0	0
226097 WIESENBAACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR RHEIN-NECKAR-KREIS												
226098 WIESLOCH,STADT	133300	133300	4592	1880	14.1	6318	2439	18.3	1880	2439	0	0
226099 WILHELMSFELD	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226101 ZUZENHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226102 ANGELBACH TAL	9000	9000	687	118	13.1	670	241	26.8	0	0	118	241
226103 ST. LEON-ROT	16800	16800	4000	200	11.9	4238	191	11.4	0	0	200	191
226104 LOBBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226105 EDINGEN-NECKARHAUSEN	34500	80000	3200	1056	30.6	4180	1614	20.2	1056	1614	0	0
226106 HELMSTADT-BARGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
226107 HIRSCHBERG A.D.BERGSTR	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
231 SKR PFORZHEIM	174600	250150	7730	2306	13.2	15100	4258	17.0	2306	4258	0	0
231000 PFORZHEIM,STADT	174600	250150	7730	2306	13.2	15100	4258	17.0	2306	4258	0	0
235 LKR CALW	281080	338605	23001	4455	15.8	22923	5381	15.9	3595	4530	860	851
235006 ALTENSTEIG,STADT	15950	15950	997	256	16.1	1882	463	29.0	245	439	11	24
235007 ALTHENGSTETT	10000	10000	1425	71	7.1	983	261	26.1	0	248	71	13
235008 BAD LIEBENZELL,STADT	20370	20370	1300	259	12.7	1516	390	19.1	0	0	259	390
235018 DOBEL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
235020 EBHAUSEN	1500	1500	300	15	10.0	446	19	12.7	0	0	15	19
235022 EGENHAUSEN	2500	3500	1920	96	38.4	720	42	12.0	0	42	96	0
235025 ENZKLOESTERLE	2500	2500	210	61	24.4	99	35	14.0	61	35	0	0
235029 GECHINGEN	5000	5000	1400	42	8.4	356	125	25.0	0	125	42	0
235032 HAITERBACH,STADT	7000	7000	1678	252	36.0	955	380	54.3	252	380	0	0
235033 BAD HERRENALB,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
235035 HOEFEN AN DER ENZ	4800	4800	200	59	12.3	293	103	21.5	59	103	0	0
235046 NAGOLD,STADT	97900	97900	1880	879	9.0	1819	894	9.1	879	894	0	0
235047 NEUBULACH,STADT	7860	7860	2047	72	9.2	2330	79	10.1	0	0	72	79
235050 NEUWEILER	4510	4510	853	26	5.8	542	25	5.5	0	0	26	25
235055 OBERREICHENBACH	0	1425	0	0	0.0	256	10	7.0	0	0	0	10
235057 OSTELSHEIM	4670	4670	743	37	7.9	996	50	10.7	0	0	37	50
235060 ROHRDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
235065 SCHOEMBERG	7500	15000	420	162	21.6	537	188	12.5	162	188	0	0
235066 SIMMERSFELD	2000	2000	249	25	12.5	255	26	13.0	0	0	25	26
235067 SIMMOZHEIM	3500	3500	680	34	9.7	898	45	12.9	0	0	34	45
235073 UNTERREICHENBACH	7580	7580	250	64	8.4	333	78	10.3	64	78	0	0
235079 WILDBAD I. SCHWARZW. ST.	20100	36800	3965	1384	68.9	1650	579	15.7	1384	579	0	0
235080 WILDBERG,STADT	16400	16400	842	119	7.3	2853	705	43.0	0	606	119	99
235084 BAD TEINACH-ZAVELST. ST	6340	6340	433	25	3.9	755	46	7.3	0	0	25	46
235085 CALW,STADT	33100	64000	1209	517	15.6	2449	838	13.1	489	813	28	25
236 LKR ENZKREIS	233330	250260	17182	3995	17.1	18725	4419	17.7	3222	3940	773	479
236004 BIRKENFELD	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236011 EISINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236013 ENGELSBRAND	5030	8000	755	175	34.8	479	112	14.0	167	112	8	0
236019 FRIOLZHEIM	8400	8400	103	5	0.6	1060	106	12.6	0	106	5	0
236025 HEIMSHEIM,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236028 ILLINGEN	20700	20700	1452	222	10.7	1382	338	16.3	164	249	58	89
236030 ISPRINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236031 KIESELBRONN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236033 KNITTLINGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236038 MAULBRONN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236039 MOENSHEIM	9330	9330	1241	434	46.5	1635	335	35.9	434	335	0	0
236040 MUEHLACKER,STADT	74340	77900	6729	1529	20.6	6233	1287	16.5	1252	1122	277	165
236043 NEUENBURG,STADT	7730	17930	560	152	19.7	466	120	6.7	0	63	152	57
236044 NEUHAUSEN	0	0	582	190	0.0	0	0	0.0	190	0	0	0
236046 NIEFERN-OESCHELBRONN	24000	24000	0	0	0.0	1257	441	18.4	0	441	0	0
236050 OETISHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236061 STERNENFELS	0	200	0	0	0.0	117	4	20.0	0	0	0	4
236062 TIEFENBRONN	14000	14000	952	334	23.9	1197	420	30.0	334	420	0	0
236065 WIERNISHEIM	2400	2400	160	8	3.3	238	46	19.2	0	0	8	46
236067 WIMSHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236068 WURMBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236070 KELTERN	22900	22900	998	256	11.2	891	244	10.7	256	244	0	0
236071 REMCHINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236072 STRAUBENHARDT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236073 NEULINGEN	3500	3500	2000	200	57.1	1183	118	33.7	0	0	200	118

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR ENZKREIS												
236074 KAEMPFBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236075 OELBRONN-DUERN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
236076 KOENIGSBACH-STEIN	41000	41000	1650	490	12.0	2587	848	20.7	425	848	65	0
237 LKR FREUDENSTADT	201920	217680	35487	2751	13.6	30702	2960	13.6	873	541	1878	2419
237002 ALPIRSBACH,STADT	0	150	0	0	0.0	85	3	20.0	0	0	0	3
237004 BAIERSBRONN	40990	53750	11306	930	22.7	4000	1442	26.8	536	201	394	1241
237008 BETZWEILER-WAELDE	2450	2450	580	29	11.8	1296	65	26.5	0	0	29	65
237019 DORNSTETTEN,STADT	18000	18000	2120	100	5.6	3205	212	11.8	62	159	38	53
237024 EMPFINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
237027 EUTINGEN IM GAEU	12000	12000	4144	414	34.5	2619	132	11.0	0	0	414	132
237028 FREUDENSTADT,STADT	35580	35580	1000	220	6.2	650	154	4.3	205	146	15	8
237030 GLATTEN	18200	18550	2440	152	8.4	3143	168	9.1	7	0	145	168
237032 GROEMBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
237040 HORB AM NECKAR,STADT	42440	44940	10121	671	15.8	10214	520	11.6	0	0	671	520
237045 LOSZBURG	3350	3350	682	35	10.4	761	38	11.3	0	0	35	38
237054 PFALZGRAFENWEILER	2370	2370	253	10	4.2	231	8	3.4	0	0	10	8
237061 SCHOPFLOCH	800	800	200	6	7.5	533	16	20.0	0	0	6	16
237072 WOERNERSBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
237073 SEEWALD	3870	3870	511	36	9.3	846	60	15.5	0	35	36	25
237074 WALDACHTAL	18100	18100	1660	85	4.7	2278	100	5.5	0	0	85	100
237075 BAD RIPPOLDSDAU-SCHAPB.	3770	3770	470	63	16.7	841	42	11.1	63	0	0	42
311 SKR FREIBURG IM BRSG.	35000	0	27863	1393	39.8	0	0	0.0	0	0	1393	0
311000 FREIBURG IM BREISG.ST.	35000	0	27863	1393	39.8	0	0	0.0	0	0	1393	0
315 LKR BREISGAU-HOCHSCHW.	435611	447030	44207	4723	10.8	42784	4646	10.4	2546	2912	2177	1734
315003 AU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315004 AUGGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315006 BAD KROZINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315007 BADENWEILER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315008 BALLRECHTEN-DOTTINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315013 BOETZINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315014 BOLLSCHEWIL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315015 BREISACH AM RHEIN,ST.	174581	174580	14826	741	4.2	11732	1667	9.5	60	1217	681	450
315016 BREITNAU	930	3250	233	14	15.1	105	59	18.2	0	0	14	59
315020 BUCHENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315022 BUGGINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315028 EBRINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315030 EICHSTETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315031 EISENBACH(HOCHSCHW.)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315033 ESCHBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315037 FELDBERG (SCHWARZWALD)	3490	3490	450	23	6.6	270	27	7.7	0	0	23	27
315039 FRIEDENWEILER	5830	5830	640	80	13.7	184	75	12.9	23	75	57	0
315041 GLOTTERTAL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315043 GOTTENHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315047 GUNDELFINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315048 HARTHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315050 HEITERSHEIM,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315051 HEUWEILER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315052 HINTERZARTEN	7000	7000	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315056 HORBEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315059 IHRINGEN	5620	4620	325	29	5.2	300	15	3.2	0	0	29	15
315064 KIRCHZARTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315068 LENZKIRCH	12850	12850	1271	209	16.3	1271	209	16.3	172	172	37	37
315070 LOEFFINGEN,STADT	8620	14290	525	84	9.7	2618	227	15.9	0	40	84	187
315072 MERDINGEN	2970	2970	340	34	11.4	800	40	13.5	0	0	34	40
315073 MERZHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315074 MUELLHEIM,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315076 NEUENBURG A. RHEIN,STAD	129380	129380	19894	2960	22.9	19583	1672	12.9	2000	942	960	730
315084 OEBERRIED	1690	1690	240	8	4.7	729	34	20.1	0	0	8	34
315089 PFAFFENWEILER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR BREISGAU-HOCHSCHW												
315094 ST. MAERGEN	1700	2700	260	18	10.6	302	35	13.0	0	28	18	7
315095 ST. PETER	1200	4800	600	30	25.0	432	190	39.6	0	190	30	0
315098 SCHALLSTADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315102 SCHLUCHSEE	10250	10250	410	21	2.0	978	43	4.2	0	0	21	43
315107 SOELDEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315108 STAUFEN I. BREISGAU, ST.	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315109 STEGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315111 SULZBURG, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315113 TITISEE-NEUSTADT, STADT	55000	55000	1037	291	5.3	1380	248	4.5	291	248	0	0
315115 UMKIRCH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315125 WITTNAU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315130 MUENSTERTAL/SCHWARZW.	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315131 EHRENKIRCHEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315132 MARCH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
315133 VOGTSB. I. KAISERST., ST.	14500	14330	3156	181	12.5	2100	105	7.3	0	0	181	105
316 LKR EMMENDINGEN	758285	766735	16040	6010	7.9	16639	7335	9.6	5088	7070	922	265
316002 BAHLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316003 BIEDERBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316009 DENZLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316010 ELZACH, STADT	16250	16250	447	74	4.6	435	79	4.9	44	73	30	6
316011 EMMENDINGEN, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316012 ENDINGEN, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316013 FORCHHEIM	600000	600000	5890	3783	6.3	7263	4843	8.1	3783	4843	0	0
316014 GUTACH IM BREISGAU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316017 HERBOLZHEIM, STADT	6250	6250	900	225	36.0	790	310	49.6	225	310	0	0
316020 KENZINGEN, STADT	5830	5830	600	60	10.3	440	180	30.9	0	180	60	0
316024 MALTERDINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316036 REUTE	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316037 RIEGEL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316038 SASBACH	1480	11000	220	9	6.1	604	42	3.8	0	0	9	42
316039 SEXAU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316042 SIMONSWALD	1475	1475	113	25	16.9	200	15	10.2	0	0	25	15
316043 TENINGEN	91700	91700	2981	1568	17.1	2368	1607	17.5	1036	1607	532	0
316045 VOERSTETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
316049 WEISWEIL	3770	3770	340	10	2.7	613	23	6.1	0	0	10	23
316051 WYHL	15800	15800	2656	80	5.1	1722	62	3.9	0	0	80	62
316053 RHEINHAUSEN	5890	5890	611	64	10.9	636	48	8.1	0	0	64	48
316054 FREIAMT	4840	3770	475	30	6.2	803	48	12.7	0	0	30	48
316055 WINDEN IM ELZTAL	5000	5000	817	82	16.4	765	78	15.6	0	57	82	21
316056 WALDKIRCH, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317 LKR ORTENAUKEIS	827050	843920	93039	8279	10.0	88130	11502	13.6	3395	3472	4884	8030
317001 ACHERN, STADT	30900	30900	5217	250	8.1	6895	334	10.8	0	0	250	334
317005 APPENWEIER	26660	26660	2980	172	6.5	3091	169	6.3	0	35	172	134
317008 BAD PETERSTAL-GRIESB.	4300	0	220	22	5.1	0	0	0.0	6	0	16	0
317009 BERGHAUPTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317011 BIBERACH	50000	50000	800	289	5.8	1471	568	11.4	239	365	0	203
317021 DURBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317026 ETTENHEIM, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317029 FISCHERBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317031 FRIESENHEIM	26250	26250	3983	199	7.5	4246	212	8.1	0	0	199	212
317034 GENGEBACH, STADT	34000	34000	2008	564	16.6	4185	979	28.8	0	0	564	979
317039 GUTACH(SCHWARZW.-BAHN)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317040 HASLACH I. KINZIGTAL, ST	7000	0	3767	113	16.1	0	0	0.0	0	0	113	0
317041 HAUSACH, STADT	25500	25500	979	237	9.3	1270	446	17.5	237	446	0	0
317046 HOFSTETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317047 HOHBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317051 HORNBERG, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317056 KAPPELRODECK	5200	20000	2091	159	30.6	356	137	6.8	0	137	159	0
317057 KEHL, STADT	60000	60000	11820	567	9.4	10548	672	11.2	0	0	567	672
317059 KIPPENHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317065 LAHR/SCHWARZWALD, STADT	110000	110000	2676	1346	12.2	3766	1674	15.2	1346	1674	0	0
317067 LAUTENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317068 LAUF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317073 MAHLBERG, STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
317075 MEISZENHEIM	3500	3500	150	8	2.3	1073	54	15.4	0	0	8	54
317078 MUEHLENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammumfang in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammumfang 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		Landwirt- schaftlich verwertet 4)	
			1983		1987	1983		1987	1983	1987	1983	1987
	EW	cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t				
NOCH LKR ORTENAU-KREIS												
317085 NORDRACH	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317088 OBERHARMERSBACH	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317089 OBERKIRCH, STADT	23350	23350	13669	683	29.3	13250	596	25.5	0	0	683	596
317093 OBERWOLFACH	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317096 OFFENBURG, STADT	238900	238900	24760	2290	9.6	6740	3549	14.9	1325	0	965	3549
317097 OHLSBACH	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317098 OPPENAU, STADT	6500	35000	90	7	1.1	1700	700	20.0	0	700	7	0
317100 ORTENBERG	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317102 OTTENHOEFEN I. SCHWARZW.	4030	0	95	10	2.5	0	0	0.0	0	0	10	0
317110 RENCHEN, STADT	44000	44000	4301	219	5.0	4466	277	6.3	0	0	219	277
317113 RINGSHEIM	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317114 RUST	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317116 SASBACH	20000	20000	981	42	2.1	4776	177	8.8	0	0	42	177
317118 SASBACHWALDEN	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317121 SCHÜTTERTAL	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317122 SCHÜTTERWALD	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317126 SEEBACH	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317127 SEELBACH	6100	0	1095	110	18.0	0	0	0.0	110	0	0	0
317129 STEINACH	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317141 WILLSTAETT	8890	8890	572	75	8.4	3215	154	17.3	0	11	75	143
317145 WOLFACH, STADT	6000	1000	491	74	12.3	60	21	21.0	70	21	4	0
317146 ZELL A. HARMERSBACH, ST.	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
317150 SCHWANAU	9500	9500	3076	110	11.6	3461	113	11.9	0	0	110	113
317151 NEURIED	20000	20000	4750	251	13.0	4477	157	7.8	0	0	251	157
317152 KAPPEL-GRAFENHAUSEN	40800	40800	1358	392	9.6	6821	390	9.6	12	61	380	329
317153 RHEINAU, STADT	15670	15670	1110	80	5.1	2263	123	7.8	0	22	80	101
325 LKR ROTTWEIL	465460	462960	48975	8917	19.2	36377	8225	17.8	6766	7150	2151	1075
325001 AICHHALDEN	7460	7460	1530	46	6.2	490	15	2.0	0	0	46	15
325009 BOESINGEN	11070	11070	1877	68	6.1	3366	112	10.1	0	0	68	112
325011 DIETINGEN	8670	8670	1362	66	7.6	1967	82	9.5	0	0	66	82
325012 DORNHAN, STADT	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
325014 DUNNINGEN	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
325015 EPFENDORF	500	500	40	3	6.0	66	3	6.0	0	0	3	3
325024 HARDT	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
325036 LAUTERBACH	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
325045 OBERNDORF A. NECKAR, ST.	60340	60340	2796	413	6.8	2192	555	9.2	327	537	86	18
325049 ROTTWEIL, STADT	82800	82800	14207	4053	48.9	6665	2935	35.4	3861	2935	192	0
325050 SCHENKENZELL	33000	33200	5322	245	7.4	2959	314	9.5	0	0	245	314
325051 SCHILTACH, STADT	15000	15300	400	112	7.5	526	197	12.9	112	197	0	0
325053 SCHRAMBERG, STADT	43150	43150	5772	1099	25.5	4108	1442	33.4	1095	1442	4	0
325057 SULZ AM NECKAR, STADT	26300	26300	3989	161	6.1	4327	256	9.7	0	0	161	256
325058 TENNENBRONN	4670	4670	1841	460	98.5	323	73	15.6	0	69	460	4
325060 VILLINGENDORF	4600	4600	1455	73	15.9	1234	62	13.5	0	0	73	62
325061 VOEHRINGEN	7600	7600	2164	184	24.2	2124	132	17.4	0	0	184	132
325064 WELLDINGEN	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
325069 ZIMMERN OB ROTTWEIL	23500	23500	1110	397	16.9	1870	711	30.3	397	711	0	0
325070 FLUORN-WINZELN	3800	3800	1200	42	11.1	1102	77	20.3	0	0	42	77
325071 ESCHBRONN	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
325072 DEISZLINGEN	133000	130000	3910	1495	11.2	3058	1259	9.7	974	1259	521	0
326 LKR SCHWARZW.-BAAR-KR.	242740	363660	29883	4851	20.0	16823	4491	12.3	1328	4363	3523	128
326003 BAD DUERRHEIM, STADT	21200	11100	3488	326	15.4	1149	123	11.1	75	37	251	86
326005 BLUMBERG, STADT	16000	16000	470	99	6.2	1000	333	20.8	0	333	99	0
326006 BRAEUNLINGEN, STADT	550	550	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
326010 DAUCHINGEN	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
326012 DONAUESCHINGEN, STADT	80600	152600	13250	1011	12.5	5650	1853	12.1	731	1815	280	38
326017 FURTWANGEN I. SCHW., ST.	12800	12800	1384	31	2.4	1625	31	2.4	0	31	31	0
326020 GUETENBACH	2440	2440	400	14	5.7	0	0	0.0	0	0	14	0
326027 HUEFINGEN, STADT	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
326031 KOENIGSFELD I. SCHWARZW.	720	720	90	5	6.9	70	4	5.6	0	0	5	4
326037 MOENCHWEILER	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
326041 NIEDERESCHACH	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0
326052 ST. GEORGEN I. SCHW., ST.	29250	29250	7356	2574	88.0	1465	600	20.5	0	600	2574	0
326054 SCHOENWALD I. SCHWARZW.	2700	0	400	40	14.8	0	0	0.0	0	0	40	0
326055 SCHONACH I. SCHWARZWALD	4150	0	450	23	5.5	0	0	0.0	0	0	23	0
326060 TRIBERG I. SCHWARZW. ST.	0	20000	0	0	0.0	1112	520	26.0	0	520	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.



noch: 14. Klärschlammufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EU		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR SCHWARZW.-BAAR-KR												
326061 TUNINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
326065 UNTERKIRNACH	2330	3200	456	36	15.5	2800	182	56.9	0	182	36	0
326068 VOEHRENBACH,STADT	10000	10000	700	170	17.0	392	170	17.0	0	170	170	0
326074 VILLINGEN-SCHWENN.,ST.	60000	105000	1439	522	8.7	1560	675	6.4	522	675	0	0
326075 BRIGACHTAL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327 LKR TUTTLINGEN	185850	213150	14596	2838	15.3	20249	4348	20.4	2308	3792	530	556
327002 ALDINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327004 BAERENTHAL	0	750	0	0	0.0	200	12	16.0	0	0	0	12
327005 BALGHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327006 BOETTINGEN	1200	1200	431	22	18.3	200	10	8.3	0	0	22	10
327007 BUBSHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327008 BUCHHEIM	1000	1000	240	12	12.0	240	12	12.0	0	0	12	12
327009 DEILINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327010 DENKINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327011 DUERBHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327012 DURCHHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327013 EGESHEIM	19100	19100	1013	356	18.6	2783	978	51.2	356	978	0	0
327016 FRIDINGEN A.D.DONAU,ST	2300	2300	968	82	35.7	1000	60	26.1	0	0	82	60
327017 FRITTLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327018 GEISINGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327019 GOSHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327020 GUNNINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327023 HAUSEN OB VERENA	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327025 IMMENDINGEN	2570	20800	890	89	34.6	458	230	11.1	0	230	89	0
327027 IRNDORF	1000	1000	240	12	12.0	200	10	10.0	0	0	12	10
327029 KOENIGSHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327030 KOLBINGEN	1750	1750	545	27	15.4	270	14	8.0	0	0	27	14
327033 MAHLSTETTEN	1170	1170	240	12	10.3	260	13	11.1	0	0	12	13
327036 MUEHLHEIM A.D.DONAU,ST	2080	5300	300	15	7.2	1500	90	18.0	0	0	15	90
327038 NEUHAUSEN OB ECK	2000	2900	200	6	3.0	810	24	8.3	0	0	6	24
327040 REICHENBACH AM HEUBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327041 RENQUISHAUSEN	1170	1170	200	8	6.8	390	12	10.3	0	0	8	12
327046 SPAICHINGEN,STADT	12500	17000	560	168	13.4	675	237	13.9	168	237	0	0
327048 TALHEIM	1500	1500	350	18	12.0	820	41	27.3	0	0	18	41
327049 TROSSINGEN,STADT	18800	18800	1820	426	22.7	990	405	21.5	426	405	0	0
327050 TUTTLINGEN,STADT	102200	102200	2903	1358	13.3	4150	1942	19.0	1358	1942	0	0
327051 WEHINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327054 WUMLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
327055 SEITINGEN-OBERFLACHT	4700	4700	623	22	4.7	1200	62	13.2	0	0	22	62
327056 RIETHEIM-WEILHEIM	5700	5700	1820	82	14.4	2063	93	16.3	0	0	82	93
327057 EMMINGEN-LIPTINGEN	5110	5110	1253	123	24.1	2040	103	20.2	0	0	123	103
335 LKR KONSTANZ	778610	773890	109511	9826	12.6	56948	10323	13.3	4663	7956	5163	2367
335001 AACH,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
335002 ALLENSBACH	460	460	133	4	8.7	100	10	21.7	4	10	0	0
335015 BUESINGEN AM HOCHRHEIN	3600	3600	552	28	7.8	700	35	9.7	0	0	28	35
335021 EIGELTINGEN	1670	500	550	55	32.9	105	5	10.0	0	0	55	5
335022 ENGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
335025 GAIENHOFEN	4330	4330	2653	100	23.1	952	32	7.4	0	0	100	32
335026 GAILINGEN	226000	226000	74223	2988	13.2	26560	3805	16.8	0	2703	2988	1102
335028 GOTTMADINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
335035 HILZINGEN	7500	7500	2536	254	33.9	2926	138	18.4	0	0	254	138
335043 KONSTANZ,UNIV.-STADT	332900	331350	7980	4201	12.6	8200	4260	12.9	4201	4260	0	0
335055 MOOS	15550	15550	1045	293	18.8	995	291	18.7	0	0	293	291
335057 MUEHLINGEN	2250	2250	500	41	18.2	770	41	18.2	0	0	41	41
335061 OEHNINGEN	2000	0	300	15	7.5	0	0	0.0	0	0	15	0
335063 RADOLFFZELL A.BODENS.ST	137500	137500	4280	616	4.5	2400	983	7.1	458	983	158	0
335066 REICHENAU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
335075 SINGEN (HOHENTWIEL),ST	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
335077 STEISZLINGEN	3110	3110	2795	98	31.5	2480	87	28.0	0	0	98	87
335079 STOCKACH,STADT	1000	1000	433	13	13.0	228	7	7.0	0	0	13	7
335080 TENGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
335081 VOLKERTSHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EU		cbm	t	kg/EU	cbm	t	kg/EU	t			
NOCH LKR KONSTANZ												
335096 HOHENFELS	840	840	467	14	16.7	114	4	4.8	0	0	14	4
335097 MUEHLHAUSEN-EHINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
335098 BODMAN-LUDWIGSHAFEN	39900	39900	11064	1106	27.7	10418	625	15.7	0	0	1106	625
335099 ORSINGEN-MENZINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
335100 RIELASINGEN-WORBLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336 LKR LOERRACH	216320	627650	15631	2199	10.2	35256	9066	14.4	1087	8567	1112	499
336004 AITERN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336006 BAD BELLINGEN	10800	10800	215	97	9.0	500	234	21.7	97	234	0	0
336008 BINZEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336010 BOELLEN	150	150	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336012 BUERCHAU	550	550	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336014 EFRINGEN-KIRCHEN	16240	17340	988	315	19.4	3337	114	6.6	0	0	315	114
336019 EIMELDINGEN	3000	0	550	55	18.3	0	0	0.0	0	0	55	0
336020 ELBENSCHWAND	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336024 FISCHINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336025 FROEHND	100	100	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336034 HASEL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336036 HAUSEN IM WIESENTAL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336043 INZLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336045 KANDERN,STADT	7000	7000	1554	389	55.6	250	64	9.1	0	0	389	64
336050 LOERRACH,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336057 MAULBURG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336060 NEUENWEG	670	670	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336067 RAICH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336069 RHEINFELDEN(BADEN),ST.	43330	42000	8693	350	8.1	7617	359	8.5	0	63	350	296
336073 RUEMMINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336074 SALLNECK	670	670	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336075 SCHALLBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336078 SCHLIENGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336079 SCHOENAU I. SCHWARZW. ST	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336080 SCHOENENBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336081 SCHOPFHEIM,STADT	1450	1450	11	5	3.4	16	7	4.8	5	7	0	0
336082 SCHWOERSTADT	0	13660	0	0	0.0	224	105	7.7	0	105	0	0
336084 STEINEN	80800	80800	1652	541	6.7	3414	959	11.9	541	959	0	0
336086 TEGERNAU	610	610	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336087 TODTNAU,STADT	5100	5100	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336089 TUNAU	200	200	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336090 UTZENFELD	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336091 WEIL AM RHEIN,STADT	0	400000	0	0	0.0	12966	5841	14.6	0	5841	0	0
336094 WEMBACH	11250	11250	267	94	8.4	410	144	12.8	94	144	0	0
336096 WIEDEN	800	800	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336097 WIES	1300	1300	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336098 WIESLET	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336100 WITTLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336103 ZELL IM WIESENTAL,ST.	860	860	11	1	1.2	0	0	0.0	0	0	1	0
336104 HALSBURG-MARZELL	0	900	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
336105 GRENZACH-WYHLEN	31000	31000	1690	352	11.4	6522	1239	40.0	350	1214	2	25
336106 HAEG-EHRSBERG	440	440	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
337 LKR WALDSHUT	236580	314820	29910	2937	12.4	35205	6803	21.6	1522	5634	1415	1169
337002 ALBBRUCK	6670	8370	977	322	48.3	847	157	18.8	322	136	0	21
337013 BERNAU	2580	2580	531	22	8.5	706	19	7.4	22	0	0	19
337022 BONNDORF I. SCHWARZW. ST	6580	6580	2475	121	18.4	2302	128	19.5	0	0	121	128
337027 DACHSBERG(SUEDSCHW.)	1050	1050	40	2	1.9	181	9	8.6	0	0	2	9
337030 DETTIGHOFEN	1300	1300	375	19	14.6	422	20	15.4	0	0	19	20
337032 DOGERN	2930	2930	998	32	10.9	630	25	8.5	0	0	32	25
337038 GOERWIHL	1130	1130	204	10	8.8	181	9	8.0	0	0	10	9
337039 GRAFENHAUSEN	3060	3060	506	45	14.7	1317	36	11.8	0	0	45	36
337045 HAEUSERN	1900	2700	370	19	10.0	735	35	13.0	19	1	0	34
337049 HERRISCHRIED	3050	3430	824	41	13.4	1144	51	14.9	0	0	41	51
337051 HOECHENSCHWAND	3750	3750	1500	48	12.8	679	18	4.8	0	0	48	18
337053 HONENTENGEN A. HOCHRRH.	7900	7900	1044	104	13.2	2103	101	12.8	0	0	104	101
337059 IBACH	600	600	87	4	6.7	86	4	6.7	0	0	4	4
337060 JESTETTEN	12600	12600	1096	55	4.4	887	58	4.6	0	0	55	58
337062 KLETTGAU	10000	10000	2820	142	14.2	2830	165	16.5	0	0	142	165

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR WALDSHUT												
337065 LAUCHRINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
337066 LAUFENBURG(BADEN)STADT	3200	3200	345	33	10.3	460	19	5.9	0	0	33	19
337070 LGTTSTETTEN	0	2200	0	0	0.0	650	33	15.0	0	0	0	33
337076 MURG	11000	11000	270	103	9.4	453	186	16.9	61	186	42	0
337090 RICKENBACH	860	3360	72	2	2.3	186	31	9.2	0	0	2	31
337096 BAD SAECKINGEN,STADT	93750	94150	2155	493	5.3	2514	882	9.4	429	882	64	0
337097 ST.BLASIEN,STADT	7000	7000	763	87	12.4	190	67	9.6	0	0	87	67
337106 STUEHLINGEN,STADT	870	7300	95	10	11.5	640	96	13.7	0	78	10	18
337108 TODTMOOS	5020	5020	64	30	6.0	0	0	0.0	30	0	0	0
337116 WEHR,STADT	3200	64000	1376	49	15.3	8980	3993	62.4	11	3993	38	0
337118 WEILHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
337123 WUTOESCHINGEN	8000	8000	2500	625	78.1	582	96	12.0	625	85	0	11
337124 EGGINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
337125 KUESSABERG	7500	7500	2657	106	14.1	2270	182	24.3	0	0	106	182
337126 WALDSHUT-TIENGEN,STADT	27850	27850	5223	360	12.9	2410	346	12.4	0	273	360	73
337127 WUTACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
337128 UEHLINGEN-BIRKENDORF	3230	6560	543	53	16.4	820	37	5.6	3	0	50	37
415 LKR REUTLINGEN	472550	726400	32803	7776	16.5	31250	8574	11.8	6472	7529	1304	1045
415014 DETTINGEN AN DER ERMS	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415019 ENINGEN UNTER ACHALM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415027 GOMADINGEN	4200	4200	308	31	7.4	507	33	7.9	0	0	31	33
415028 GRABENSTETTEN	1330	1330	500	50	37.6	705	48	36.1	0	0	50	48
415029 GRAFENBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415034 HAYINGEN,STADT	4200	4200	385	57	13.6	1064	46	11.0	0	0	57	46
415039 HUELSEN	3300	3300	932	93	28.2	454	45	13.6	0	19	93	26
415048 MEHRSTETTEN	2340	2340	170	8	3.4	225	16	6.8	0	0	8	16
415050 METZINGEN,STADT	177700	178000	4800	2200	12.4	4057	1804	10.1	2200	1804	0	0
415053 MUENSINGEN,STADT	25290	25290	4962	316	12.5	2613	160	6.3	0	0	316	160
415058 PFRONSTETTEN	1550	1000	165	17	11.0	250	8	8.0	0	0	17	8
415059 PFULLINGEN,STADT	35000	60000	2385	620	17.7	2047	994	16.6	620	994	0	0
415060 PLIEZHAUSEN	5830	5830	1167	59	10.1	1255	53	9.1	0	0	59	53
415061 REUTLINGEN,STADT	180100	377500	9026	3762	20.9	9013	4395	11.6	3652	4387	110	8
415062 RIEDERICH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415073 TROCHTELFINGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415078 BAD URACH,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415080 WANNWEIL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415085 ZWIEFALTEN	5000	20000	2429	53	10.6	4486	519	25.9	0	89	53	430
415086 GUTSBEZIRK MUENSINGEN	6350	6350	867	87	13.7	970	49	7.7	0	0	87	49
415087 WALDDORFHAESLACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415088 ROEMERSTEIN	6960	6960	1100	70	10.1	1180	61	8.8	0	0	70	61
415089 ENGSTINGEN	3230	6500	1015	102	31.6	413	119	18.3	0	107	102	12
415090 HOHENSTEIN	4770	4870	1353	161	33.8	302	49	10.1	0	0	161	49
415091 SONNENBUEHL	2330	2330	794	29	12.4	720	22	9.4	0	0	29	22
415092 LICHTENSTEIN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
415093 ST. JOHANN	3070	16400	945	61	19.9	989	153	9.3	0	129	61	24
416 LKR TUEBINGEN	464300	478300	25400	6717	14.5	36625	7675	16.0	5886	6693	831	982
416006 BODELSHAUSEN	16800	16800	4014	152	9.0	3785	204	12.1	8	0	144	204
416009 DETTENHAUSEN	9700	9700	658	192	19.8	650	182	18.8	5	88	187	94
416011 DUSZLINGEN	81500	81500	3255	838	10.3	3651	982	12.0	838	982	0	0
416015 GOMARINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
416018 HIRRLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
416022 KIRCHENTELLINSFURT	20000	34000	2790	279	13.9	1995	232	6.8	0	157	279	75
416023 KUSTERDINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
416025 MOESSINGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
416026 NEHREN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
416031 OFTERDINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
416036 ROTTENBURG A.NECKAR,ST	116520	116520	6233	1471	12.6	16046	1415	12.1	1337	894	134	521
416041 TUEBINGEN,UNIV.-STADT	212870	212870	7025	3698	17.4	9195	4572	21.5	3698	4572	0	0
416048 AMMERBUCH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
416049 NEUSTETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
416050 STARZACH	6910	6910	1425	87	12.6	1303	88	12.7	0	0	87	88

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
417 LKR ZOLLERNALBKREIS	676570	685190	62859	6450	9.5	59788	9425	13.8	3272	7652	3178	1773
417002 BALINGEN,STADT	136000	136000	15500	1402	10.3	15409	1289	9.5	702	659	700	630
417008 BISINGEN	15000	19500	3354	168	11.2	3678	110	5.6	0	27	168	83
417010 BITZ	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417013 BURLADINGEN,STADT	51400	56300	5952	953	18.5	8981	2060	36.6	334	1848	619	212
417014 DAUTMERGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417015 DORMETTINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417016 DOTTERNHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417022 GEISLINGEN,STADT	2330	2330	819	82	35.2	786	41	17.6	0	0	82	41
417023 GROSSELFINGEN	1800	1800	89	31	17.2	744	37	20.6	0	0	31	37
417025 HAIGERLOCH,STADT	26030	26030	7588	380	14.6	6394	239	9.2	0	0	380	239
417029 HAUSEN AM TANN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417031 HECHINGEN,STADT	64280	63500	1525	610	9.5	2849	1500	23.6	610	1500	0	0
417036 JUNGINGEN	1830	1830	615	62	33.9	0	0	0.0	62	0	0	0
417044 MESZSTETTEN,STADT	11400	11400	842	83	7.3	253	84	7.4	0	84	83	0
417045 NUSPLINGEN	2430	2430	725	73	30.0	612	24	9.9	0	0	73	24
417047 OBERNHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417051 RANGENDINGEN	10000	10000	3452	393	39.3	5300	139	13.9	0	0	393	139
417052 RATSHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417054 ROSENFELD,STADT	8670	8670	1724	102	11.8	1534	100	11.5	0	2	102	98
417057 SCHOENBERG,STADT	6500	6500	1700	88	13.5	2083	115	17.7	0	0	88	115
417063 STRASZBERG	23300	23300	2338	148	6.4	1605	167	7.2	64	96	84	71
417071 WEILEN UNTER D.RINNEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417075 WINTERLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417078 ZIMMERN UNTER DER BURG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
417079 ALBSTADT,STADT	315600	315600	16636	1875	5.9	9560	3520	11.2	1500	3436	375	84
421 SKR ULM	320000	320000	32786	7213	22.5	38200	8939	27.9	7213	8939	0	0
421000 ULM,UNIVERSITAETSSTADT	320000	320000	32786	7213	22.5	38200	8939	27.9	7213	8939	0	0
425 LKR ALB-DONAU-KREIS	262070	269720	28133	3153	12.0	42422	4217	15.6	1501	1858	1652	2359
425002 ALLMENDINGEN	3600	3600	1216	43	11.9	1569	78	21.7	0	0	43	78
425004 ALTHEIM	890	890	90	10	11.2	95	10	11.2	0	0	10	10
425005 ALTHEIM (ALB)	60	60	30	2	33.3	30	1	16.7	0	0	2	1
425008 AMSTETTEN	3770	3770	1002	52	13.8	281	14	3.7	0	0	52	14
425011 ASSELFINGEN	1000	1000	232	20	20.0	231	16	16.0	0	0	20	16
425013 BALLENDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425014 BEIMERSTETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425017 BERGHUELEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425019 BERNSTADT	9600	9600	1863	127	13.2	1574	156	16.2	0	0	127	156
425020 BLAUBEUREN,STADT	23000	23000	273	107	4.7	738	286	12.4	75	286	32	0
425022 BOERSLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425024 BREITINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425028 DIETENHEIM,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425031 DORNSTADT	15100	15100	4440	156	10.3	4698	270	17.9	0	0	156	270
425033 EHINGEN(DONAU),STADT	65520	65520	1720	338	5.2	5644	415	6.3	320	132	18	283
425035 EMERINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425036 EMERKINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425039 ERBACH	27800	27800	1060	212	7.6	6331	317	11.4	0	0	212	317
425050 GRIESINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425052 GRUNDSHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425055 HAUSEN AM BUSSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425062 HOLZKIRCH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425064 HUETTISHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425066 ILLERRIEDEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425071 LAICHINGEN,STADT	12680	16800	3856	190	15.0	1897	317	18.9	0	0	190	317
425072 LANGENAU,STADT	29000	29000	2620	872	30.1	2860	1171	40.4	844	1171	28	0
425073 LAUTERACH	3320	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425075 LONSEE	3320	10170	702	47	14.2	510	28	2.8	0	0	47	28
425079 MERKLINGEN	3100	3100	310	31	10.0	500	35	11.3	29	0	2	35
425081 MUNDERKINGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425083 NEENSTETTEN	4000	4000	1363	102	25.5	1109	67	16.7	0	0	102	67
425084 NELLINGEN	3240	3240	501	46	14.2	527	26	8.0	0	0	46	26
425085 NERENSTETTEN	60	60	60	2	33.3	30	1	16.7	0	0	2	1
425088 OBERDISCHINGEN	2330	2330	500	30	12.9	610	31	13.3	0	0	30	31
425090 OBERMARCTAL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz	Volumen	Trocken- substanz	1983	1987	1983	1987		
	EU		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
NOCH LKR ALB-DONAU-KREIS												
425091 OBERSTADION	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425092 OELLINGEN	500	500	76	4	8.0	120	9	18.0	0	0	4	9
425093 OEPFINGEN	6700	6700	219	77	11.5	1830	135	20.1	0	33	77	102
425097 RAMMINGEN	1600	1600	206	16	16.0	478	33	20.6	0	0	16	33
425098 RECHTENSTEIN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425104 ROTTENACKER	21800	21800	523	233	10.7	4884	394	18.1	233	118	0	276
425108 SCHELKLINGEN,STADT	7390	7390	3387	338	45.7	2632	238	32.2	0	118	338	120
425110 SCHNUERPFLINGEN	900	900	150	15	16.7	160	19	21.1	0	0	15	19
425112 SETZINGEN	2750	2750	466	23	8.4	992	60	21.8	0	0	23	60
425123 UNTERMARCHTAL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425124 UNTERSTADION	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425125 UNTERWACHINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425130 WEIDENSTETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425134 WESTERHEIM	5500	5500	910	42	7.6	1490	60	10.9	0	0	42	60
425135 WESTERSTETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425137 ILLERKIRCHBERG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425138 STAIG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425139 HEROLDSTATT	3540	3540	358	18	5.1	602	30	8.5	0	0	18	30
425140 BALZHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
425141 BLAUSTEIN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426 LKR BIBERACH	299440	327140	30538	2950	9.9	29246	3543	10.8	1229	1643	1721	1900
426001 ACHSTETTEN	780	780	440	44	56.4	156	16	20.5	44	0	0	16
426005 ALLESHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426006 ALLMANNSWEILER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426008 ALTHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426011 ATTENWEILER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426013 BAD BUCHAU,STADT	23400	23400	2420	145	6.2	3104	217	9.3	0	0	145	217
426014 BAD SCHUSSENRIED,STADT	39830	39830	3048	117	2.9	4186	214	5.4	0	0	117	214
426019 BERKHEIM	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426020 BETZENWEILER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426021 BIBERACH, A.D.RISZ,ST.	1400	1400	440	48	34.3	583	20	14.3	0	0	48	20
426028 BURGRIEDEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426031 DETTINGEN AN DER ILLER	3580	3580	600	60	16.8	550	28	7.8	0	0	60	28
426035 DUERMENDINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426036 DUERNAU	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426038 EBERHARDZELL	2540	2540	461	24	9.4	400	23	9.1	0	0	24	23
426043 ERLENMOOS	900	900	130	13	14.4	219	26	28.9	0	0	13	26
426044 EROLZHEIM	0	7000	0	0	0.0	390	25	3.6	0	0	0	25
426045 ERTINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426058 HOCHDORF	1220	1220	180	9	7.4	80	8	6.6	0	0	9	8
426062 INGOLDINGEN	1860	3860	180	8	4.3	565	28	7.3	0	0	8	28
426064 KANZACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426065 KIRCHBERG AN DER ILLER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426066 KIRCHDORF AN DER ILLER	4670	4670	1205	72	15.4	978	49	10.5	0	0	72	49
426067 LANGENENSINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426070 LAUPHEIM,STADT	40000	40000	760	106	2.6	2718	405	10.1	0	0	106	405
426071 MASELHEIM	50	50	120	6	120.0	33	1	20.0	0	0	6	1
426073 MIETINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426074 MITTELBIERACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426078 MOOSBURG	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426087 OCHSENHAUSEN,STADT	5500	5500	2206	158	28.7	1986	119	21.6	56	25	102	94
426090 OGGELSHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426097 RIEDLINGEN,STADT	64500	64500	7800	1253	19.4	9161	1077	16.7	1029	777	224	300
426100 ROT AN DER ROT	0	5500	0	0	0.0	252	25	4.5	0	0	0	25
426108 SCHWENDI	7760	7760	135	14	1.8	150	23	3.0	0	0	14	23
426109 SEEKIRCH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426113 STEINHAUSEN A.D.ROTTUM	450	1650	60	2	4.4	458	25	15.2	0	0	2	25
426117 TANNHEIM	1090	13000	600	30	30.0	735	344	26.5	0	344	30	0
426118 TIEFENBACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426120 UMMENDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426121 UNLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426124 UTTENWEILER	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426125 WAIN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426128 WARTHAUSEN	109000	100000	9753	841	8.4	2542	870	8.7	100	497	741	373
426134 SCHEMMERHOFEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
426135 GUTENZELL-HUERBEL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfaulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
435 LKR BODENSEE-KREIS	460160	465260	61216	7053	15.3	73343	6314	13.6	2930	2011	4123	4303
435005 BERMATINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435010 DAISENDORF	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435013 ERISKIRCH	58800	58800	5450	512	8.7	8381	587	10.0	151	0	361	587
435015 FRICKINGEN	11100	11100	2991	194	17.5	1820	127	11.4	0	0	194	127
435016 FRIEDRICHSHAFEN,STADT	105800	105800	19605	1314	12.4	20680	1386	13.1	0	0	1314	1386
435018 HAGNAU AM BODENSEE	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435020 HEILIGENBERG	760	760	204	10	13.2	163	5	6.6	0	0	10	5
435024 IMMENSTAAD AM BODENSEE	47000	47000	8000	400	8.5	9200	368	7.8	0	0	400	368
435029 KRESSBRONN AM BODENSEE	33500	33500	3321	265	7.9	4104	250	7.5	0	0	265	250
435030 LANGENARGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435034 MARKDORF,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435035 HECKENBEUREN	900	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435036 MEERSBURG,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435042 NEUKIRCH	100000	100000	7154	2504	25.0	5500	2253	22.5	2203	1925	301	328
435045 OBERTEURINGEN	7400	7400	1480	433	58.5	1705	130	17.6	0	0	433	130
435047 OWINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435052 SALEM	12300	12300	2466	240	19.5	3410	209	17.0	0	0	240	209
435053 SIPPLINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435054 STETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435057 TETTANG,STADT	0	6003	0	0	0.0	600	36	6.0	0	0	0	36
435059 UEBERLINGEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
435066 UHLINGEN-MUEHLHOFEN	82300	82300	10473	1177	14.3	17750	961	11.7	576	86	601	875
435067 DEGGENHAUSERTAL	300	300	72	4	13.3	30	2	6.7	0	0	4	2
436 LKR RAVENSBURG	681030	700480	87709	10408	15.3	112939	6786	9.7	6299	2019	4109	4767
436001 ACHBERG	380	380	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436003 AICHSTETTEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436004 AITRACH	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436005 ALTSHAUSEN	7300	7300	1500	142	19.5	3204	64	8.8	0	0	142	64
436006 AMTZELL	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436008 AULENDORF,STADT	31100	31100	2670	256	8.2	3900	255	8.2	0	2	256	253
436009 BAD WALDSEE,STADT	29550	29550	2525	453	15.3	12955	680	23.0	0	0	453	680
436010 BAD WURZACH,STADT	26320	26320	2857	152	5.8	1707	85	3.2	0	0	152	85
436011 BAIENFURT	6000	6000	454	186	31.0	245	120	20.0	186	120	0	0
436012 BAINDT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436013 BERG	54000	54000	10754	1695	31.4	13975	566	10.5	1412	177	283	389
436014 BERGATREUTE	4500	4500	320	23	5.1	645	25	5.6	0	0	23	25
436018 BODNEGG	5000	5000	520	26	5.2	541	30	6.0	0	0	26	30
436019 BOMS	750	750	84	3	4.0	96	7	9.3	0	0	3	7
436024 EBENWEILER	1400	1400	265	8	5.7	427	19	13.6	0	0	8	19
436027 EICHSTEGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436032 FLEISCHWANGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436039 GRUENKRAUT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436040 GUGGENHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436047 HOSZKIRCH	600	600	200	10	16.7	150	5	8.3	0	0	10	5
436049 ISNY IM ALLGAEU,STADT	28350	28350	2962	1226	43.2	1035	424	15.0	1193	424	33	0
436052 KISZLEGG	22800	29900	3156	150	6.9	2605	130	4.3	0	0	158	130
436053 KOENIGSEGGWALD	3000	3000	754	26	8.7	615	14	4.7	0	4	26	10
436055 LEUTKIRCH I. ALLGAEU,ST	112670	112670	13834	425	3.8	18607	558	5.0	0	0	425	558
436064 RAVENSBURG,STADT	311000	311000	40351	5290	17.0	46013	3359	10.8	3508	1255	1782	2104
436067 RIEDHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436069 SCHLIER	9800	9800	1152	58	5.9	1844	140	14.3	0	0	58	140
436077 UNTERWALDHAUSEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436078 VOGT	1170	9200	210	21	17.9	1068	75	8.2	0	0	21	75
436079 WALDBURG	680	0	60	12	17.6	0	0	0.0	0	0	12	0
436081 WANGEN I. ALLGAEU,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436082 WEINGARTEN,STADT	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436083 WILHELMSDORF	11100	11100	1621	168	15.1	1627	138	12.4	0	37	168	101
436085 WOLFEGG	3303	3300	90	14	4.2	254	15	4.5	0	0	14	15
436087 WOLPERTSWENDE	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
436093 EBERSBACH-MUSBACH	1250	1250	260	13	10.4	241	25	20.0	0	0	13	25
436094 ARGENBUHEL	7340	7340	727	24	3.3	727	24	3.3	0	0	24	24
436095 HORGENZELL	0	5000	0	0	0.0	138	10	2.0	0	0	0	10
436096 FRONREUTE	1670	1670	383	19	11.4	320	18	10.8	0	0	19	18

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammenge nach der Behandlung (Ausfäulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.

noch: 14. Klärschlammaufkommen in kommunalen Kläranlagen und dessen Entsorgung in den Gemeinden Baden-Württembergs 1983 und 1987

Land (LD) Stadtkreis (SKR) Landkreis (LKR) Gemeinde	Ausbaugröße der Kläranlagen 1)		Klärschlammaufkommen 2) insgesamt						Davon			
			1983			1987			beseitigt 3)		landwirt- schaftlich verwertet 4)	
	1983	1987	Volumen	Trocken- substanz		Volumen	Trocken- substanz		1983	1987	1983	1987
	EW		cbm	t	kg/EW	cbm	t	kg/EW	t			
437 LKR SIGMARINGEN	210820	216140	19094	2794	13.3	18714	3703	17.1	1405	3221	1389	482
437005 BEURON	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
437008 BINGEN	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
437031 GAMMERTINGEN,STADT	6880	8080	1615	83	12.1	238	106	13.1	0	106	83	0
437044 HERBERTINGEN	4170	4170	1100	55	13.2	390	20	4.8	0	0	55	20
437047 HETTINGEN,STADT	3470	3470	645	32	9.2	221	16	4.6	0	0	32	16
437053 HOHENTENGEN	7600	7600	960	48	6.3	2080	97	12.8	0	33	48	64
437056 ILLMENSEE	1400	1700	172	7	5.0	140	7	4.1	0	0	7	7
437059 INZIGKOFEN	580	580	110	11	19.0	232	12	20.7	0	0	11	12
437065 KRAUCHENWIES	11300	11300	80	38	3.4	1178	323	28.6	38	291	0	32
437072 LEIBERTINGEN	1980	1980	457	44	22.2	501	20	10.1	0	0	44	20
437076 MINGEN,STADT	27000	27000	1200	351	13.0	909	436	16.1	351	436	0	0
437078 MESZKIRCH,STADT	17390	17390	786	59	3.4	270	69	4.0	29	69	30	0
437082 NEUFRA	2260	2260	425	21	9.3	438	22	9.7	0	0	21	22
437086 OSTRACH	0	2750	0	0	0.0	950	91	33.1	0	40	0	51
437088 PFULLENDORF,STADT	19470	19470	804	209	10.7	631	191	9.8	0	170	209	21
437100 SAULGAU,STADT	23390	23460	1319	283	12.1	1437	365	15.6	257	345	26	20
437101 SCHEER,STADT	5000	5000	270	79	15.8	280	121	24.2	0	121	79	0
437102 SCHWENNINGEN	2900	2900	450	45	15.5	1812	58	20.0	0	0	45	58
437104 SIGMARINGEN,STADT	38200	39200	767	269	7.0	2597	740	18.9	0	720	269	20
437105 SIGMARINGENDORF	13200	13200	1825	730	55.3	570	267	20.2	730	267	0	0
437107 STETTEN A.KALTEN MARKT	4230	4230	2242	225	53.2	676	40	9.5	0	0	225	40
437114 VERINGENSTADT,STADT	18000	18000	3541	177	9.8	2624	672	37.3	0	623	177	49
437118 WALD	1200	1200	146	19	15.8	60	6	5.0	0	0	19	6
437123 SAULDORF	1200	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0
437124 HERDWANGEN-SCHOENACH	0	1200	180	9	0.0	480	24	20.0	0	0	9	24

1) Einschließlich mechanische Kläranlagen.- 2) Angefallene Klärschlammmenge nach der Behandlung (Ausfäulen, Eindicken, Entwässern) einschließlich zugesetzter Konditionierungshilfsmittel.- 3) Auf Deponien und in Klärschlammverbrennungsanlagen.- 4) Durch Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen, auch nach Kompostierung.