

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **A**

# BEVÖLKERUNG UND KULTUR

**Reihe 7**

**Gesundheitswesen**

## **I. Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten**

**17. 10. bis 23. 10. 1965**



Bestellnummer: A 7/1 - w 42/65

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

## Inhalt

	Seite
Vorbemerkung .....	3
Kartographische Übersicht .....	3
1. Neuerkrankungen an meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten .....	4
2. Meldepflichtige Todesfälle an übertragbaren Krank- heiten .....	6
3. Wichtige meldepflichtige übertragbare Krankheiten in den an die Bundesrepublik Deutschland angrenzenden Verwaltungsbezirken .....	6

### Meldungen sind in der Berichtswoche nicht erfolgt für:

Botulismus, Kinderlähmung, Ruhr: Amöbenruhr; Tollwut, Tularämie, Milzbrand, Mikrosporidie, Aussatz, Fleckfieber, Pest, Pocken, Rückfallfieber, Gelbfieber, Cholera, Brucellose: Maltafieber, übrige Formen; Kindbettfieber: bei oder nach Geburt, bei oder nach Fehlgeburt; Leptospirose: Weil'sche Krankheit, Canicola fieber, übrige Formen; Malaria: Ersterkrankung; Trachom, Trichinose, Q-Fieber, Rotz.

Wochenmeldungen für Neuerkrankungen an Tuberkulose werden vorerst nicht geführt.

### Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden
- ... = Angaben fallen später an

Erschienen im November 1965

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Preis: DM -,50

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler bzw. sachlicher Gliederung werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer A IV 4 veröffentlicht.

## Vorbemerkung

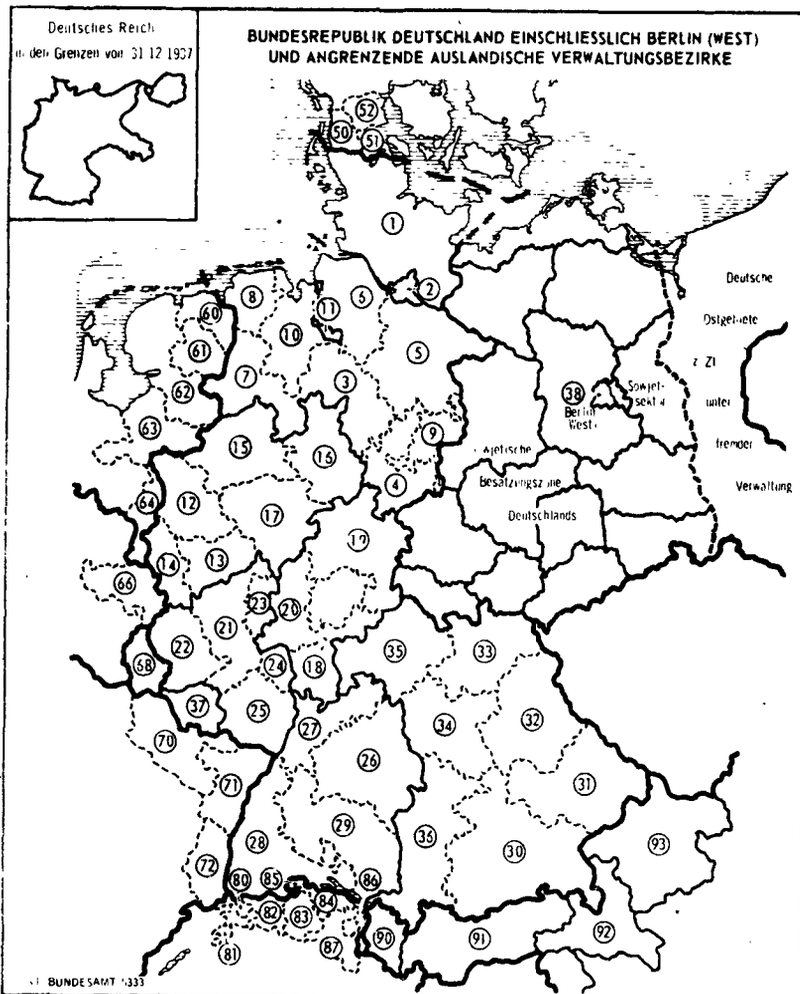
Personen, die an bestimmten übertragbaren Krankheiten leiden oder daran sterben, müssen entsprechend der Seuchengesetzgebung (Bundesseuchengesetz vom 18.7.1961, BGBl, Teil I Nr. 53) dem für den Aufenthaltsort zuständigen Gesundheitsamt gemeldet werden. Bei besonders gefährlichen Infektionskrankheiten besteht eine Anzeigepflicht auch schon in Verdachtsfällen.

Durch die Meldepflicht soll eine rasche Einleitung von Abwehrmaßnahmen ermöglicht werden. Zur Verhinderung der weiteren Ausbreitung sind die unmittelbare Meldung einer Erkrankung und, zum Zwecke der Feststellung einer Infektionsquelle, auch die Kenntnis von der örtlichen und zeitlichen Verteilung weiterer Fälle wichtig. Die Meldepflicht wird jedoch nicht immer ausreichend beachtet. Bei der statistischen Zusammenfassung ergeben sich Häufigkeitsziffern, die somit nicht vollständig sein können und Minimalwerte darstellen, den epidemiologischen Verlauf jedoch deutlich erkennen lassen.

In dem kurzen Berichtszeitraum von nur einer Kalenderwoche ist die rechtzeitige Festlegung der Meldung zudem häufig nicht möglich, weil u.a. der Krankheitsverlauf und das Ergebnis bakteriologischer oder anderer fachärztlicher Untersuchungen abgewartet werden müssen.

Kurzdauernde oder leichtverlaufende Krankheiten lassen sich oft schlechter erfassen als langdauernde oder lebensbedrohliche Infektionen. So etwa kann die mit Lähmungen auftretende Poliomyelitis besser als eine unter weniger eindrucksvoller Symptomatik ablaufende Kinderlähmung diagnostiziert werden, falls in leichten Fällen vom Kranken oder seinen Angehörigen überhaupt ein Arzt zugezogen wird.

## Kartographische Übersicht



### Länder und Verwaltungsbezirke

#### Bundesrepublik Deutschland

- 1 Schleswig-Holstein
- 2 Hamburg
- 3-10 Niedersachsen
  - 3 RB Hannover
  - 4 RB Hildesheim
  - 5 RB Lüneburg
  - 6 RB Stade
  - 7 RB Osnabrück
  - 8 RB Aurich
  - 9 VB Braunschweig
  - 10 VB Oldenburg
- 11 Bremen
- 12-17 Nordrhein-Westfalen
  - 12 RB Düsseldorf
  - 13 RB Köln
  - 14 RB Aachen
  - 15 RB Münster
  - 16 RB Detmold
  - 17 RB Arnsberg
- 18-20 Hessen
  - 18 RB Darmstadt
  - 19 RB Kassel
  - 20 RB Wiesbaden
- 21-25 Rheinland-Pfalz
  - 21 RB Koblenz
  - 22 RB Trier
  - 23 RB Montabaur
  - 24 RB Rheinhessen
  - 25 RB Pfalz
- 26-29 Baden-Württemberg
  - 26 RB Nordwürttemberg
  - 27 RB Nordbaden
  - 28 RB Südbaden
  - 29 RB Südwürttemberg-Hohezeollern
- 30-36 Bayern
  - 30 RB Oberbayern
  - 31 RB Niederbayern
  - 32 RB Oberpfalz
  - 33 RB Oberfranken
  - 34 RB Mittelfranken
  - 35 RB Unterfranken
  - 36 RB Schwaben
- 37 Saarland
- 38 Berlin (West)

#### Ausland

- Dänemark
  - 50 Tondern
  - 51 Apenrade-Sonderburg
  - 52 Hadersleben
- Niederlande
  - 60 Groningen
  - 61 Drenthe
  - 62 Oberijssel
  - 63 Gelderland (Geldern)
  - 64 Limburg
- Belgien
  - 66 Liege (Lüttich)
- Luxemburg
  - 68 Luxemburg
- Frankreich
  - 70 Moselle (Lothringen)
  - 71 Bas Rhin (Unterelsaß)
  - 72 Haut Rhin (Oberelsaß)
- Schweiz
  - 80-81 Basel (Stadt/Land) und Solothurn
  - 82 Aargau
  - 83 Zürich
  - 84-85 Schaffhausen u. Thurgau
  - 86-87 St. Gallen Appenzell
- Österreich
  - 90 Vorarlberg
  - 91 Tirol
  - 92 Salzburg
  - 93 Oberösterreich

Die Verwaltungsbezirke sind in dieser Karte mit den gleichen Nummern bezeichnet wie in den Tabellen

1. Neuerkrankungen an meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten

Nr.	Land Regierungsbezirk	Enteritis infectiosa		Über- trag- bare Gehirn- ent- zündung	Ornithose		Para- typhus A u. B.	Ruhr Bakte- rielle Ruhr	Typhu abdom nali
		Sal- monel- lose	übrige Formen		Psitta- cose	übrige Formen			
1	Schleswig-Holstein	6	-	-	-	-	-	-	2
2	Hamburg	5	-	-	-	-	-	4	-
3-10	Niedersachsen	6	1	-	1	1	3	-	1
3	RB Hannover	1	1	-	-	1	-	-	1
4	RB Hildesheim	-	-	-	-	-	1	-	-
5	RB Lüneburg	-	-	-	1	-	-	-	-
6	RB Stade	-	-	-	-	-	-	-	-
7	RB Osnabrück	-	-	-	-	-	-	-	-
8	RB Aurich	-	-	-	-	-	1	-	-
9	VB Braunschweig	-	-	-	-	-	-	-	-
10	VB Oldenburg	5	-	-	-	-	1	-	-
11	Bremen	24	-	-	-	-	1	1	-
12-17	Nordrhein-Westfalen	20	1	1	-	-	2	6	11
12	RB Düsseldorf	6	1	-	-	-	-	5	7
13	RB Köln	1	-	-	-	-	-	-	-
14	RB Aachen	-	-	-	-	-	-	-	2
15	RB Münster	8	-	1	-	-	-	-	-
16	RB Detmold	-	-	-	-	-	2	1	1
17	RB Arnsberg	5	-	-	-	-	-	-	1
18-20	Hessen	5	-	2	-	-	1	2	1
18	RB Darmstadt	-	-	1	-	-	1	1	-
19	RB Kassel	-	-	-	-	-	-	1	1
20	RB Wiesbaden	5	-	1	-	-	-	-	-
21-25	Rheinland-Pfalz	6	1	-	-	1	-	2	2
21	RB Koblenz	-	-	-	-	-	-	-	-
22	RB Trier	1	-	-	-	-	-	1	-
23	RB Montabaur	-	-	-	-	1	-	-	-
24	RB Rheinhessen	-	-	-	-	-	-	-	-
25	RB Pfalz	5	1	-	-	-	-	1	2
26-29	Baden-Württemberg	15	6	-	-	1	-	2	1
26	RB Nordwürttemberg	3	-	-	-	-	-	-	-
27	RB Nordbaden	5	1	-	-	1	-	1	-
28	RB Südbaden	3	1	-	-	-	-	-	-
29	RB Südw.-Hohenzollern	4	4	-	-	-	-	1	1
30-36	Bayern	32	-	-	1	-	-	7	5
30	RB Oberbayern	7	-	-	-	-	-	7	2
31	RB Niederbayern	6	-	-	-	-	-	-	1
32	RB Oberpfalz	7	-	-	1	-	-	-	-
33	RB Oberfranken	-	-	-	-	-	-	-	-
34	RB Mittelfranken	5	-	-	-	-	-	-	-
35	RB Unterfranken	2	-	-	-	-	-	-	1
36	RB Schwaben	5	-	-	-	-	-	-	1
37	Saarland	2	-	-	-	-	-	-	-
38	Berlin (West)	31	-	-	-	-	2	-	-
	Bundesgebiet	152	9	3	2	3	9	24	23
	dagegen 42. Woche 1964	114	6	10	3	1	33	233	20
									auf 100
	Bundesgebiet	13,4	0,8	0,3	0,2	0,3	0,8	2,1	2,0
	dagegen 42. Woche 1964	10,2	0,5	0,9	0,3	0,1	2,9	20,8	1,8

Diphtherie	Scharlach	Brucellose	Übertragbare Hirnhautentzündung		Hepatitis infectiosa	Leptospirose	Malaria	Wundstarrkrampf	Toxoplasmose	Nr.
		Bang'sche Krankheit	Meningokokken-Meningitis	Übrige Formen		Feldfieber	Rückfall			
zahlen										
-	54	-	-	2	7	-	-	-	-	1
-	72	-	2	1	9	-	-	-	-	2
1	90	-	-	3	33	1	1	-	2	3-10
-	14	-	-	1	9	-	1	-	2	3
-	12	-	-	-	5	-	-	-	-	4
-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	6
1	6	-	-	-	1	-	-	-	-	7
-	11	-	-	1	-	-	-	-	-	8
-	9	-	-	1	7	-	-	-	-	9
-	8	-	-	-	11	-	-	-	-	10
-	4	-	-	-	6	-	-	-	1	11
4	314	2	4	9	102	-	-	-	1	12-17
-	112	-	1	5	40	-	-	-	-	12
-	38	-	-	-	18	-	-	-	-	13
1	11	-	-	2	6	-	-	-	-	14
2	51	-	1	1	13	-	-	-	-	15
-	33	-	2	-	1	-	-	-	1	16
1	69	2	-	1	24	-	-	-	-	17
-	100	1	-	7	24	-	-	1	-	18-20
-	18	-	-	2	7	-	-	-	-	18
-	30	-	-	3	5	-	-	-	-	19
-	52	1	-	2	12	-	-	1	-	20
1	30	-	-	3	36	-	-	-	-	21-25
-	8	-	-	1	4	-	-	-	-	21
-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	22
1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	23
-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	16	-	-	-	26	-	-	-	-	25
-	174	1	2	5	88	-	-	-	2	26-29
-	86	1	1	3	21	-	-	-	1	26
-	40	-	-	-	21	-	-	-	-	27
-	35	-	-	1	34	-	-	-	-	28
-	13	-	1	1	12	-	-	-	1	29
6	240	-	7	4	57	-	-	-	3	30-36
-	95	-	-	-	12	-	-	-	1	30
-	20	-	-	1	9	-	-	-	-	31
-	5	-	1	-	6	-	-	-	2	32
2	33	-	2	2	7	-	-	-	-	33
2	38	-	3	-	2	-	-	-	-	34
1	26	-	1	-	14	-	-	-	-	35
1	23	-	-	1	7	-	-	-	-	36
-	31	-	-	-	10	-	-	-	-	37
-	31	-	2	1	11	-	-	1	11	38
12	1140	4	17	35	383	1	1	2	20	
16	1295	4	16	48	375	-	1	6	15	

Einwohner und 1 Jahr

1,1	100,4	0,4	1,5	3,1	33,7	0,1	0,1	0,2	1,8
1,4	115,5	0,4	1,4	4,3	33,5	-	0,1	0,5	1,3

2. Meldepflichtige Todesfälle\* an übertragbaren Krankheiten in der 42. Woche (17.10. - 23.10.1965)

Nr.	Land Regierungsbezirk	Brucellose	Übertragbare Hirnhautentzündung		Keuchhusten
		Banftsche Krankheit	Meningo- kokken Meningitis	übrige Formen	
12-17	Nordrhein-Westfalen	-	1	1	-
16	RB Detmold	-	1	-	-
17	RB Arnsberg	-	-	1	-
21-25	Rheinland-Pfalz	1	-	-	1
21	RB Koblenz	1	-	-	1
26-29	Baden-Württemberg	-	1	1	-
28	RB Südbaden	-	-	1	-
29	RB Südw.-Hohenzollern	-	1	-	-
30-36	Bayern	-	1	-	-
35	RB Unterfranken	-	1	-	-
	Bundesgebiet	1	3	2	1
	dagegen 42. Woche 1964	-	-	2	-

\*) Aufgeführt sind nur Krankheiten mit hierzu gemeldeten Fällen.

3. Wichtige meldepflichtige übertragbare Krankheiten in den an die Bundesrepublik Deutschland angrenzenden  
Verwaltungsbezirken

Nr.	Land - Verwaltungsbezirk - Berichtszeit	Diph- therie	Schar- lach	Übertragbare Kinderlähmung	Unterleibs- typhus	Para- typhus	Übertragbare Ruhr	Hepatitis infectiosa
	Dänemark 1)	•	•	•	•	•	•	•
	Niederlande (17.10. - 23.10.1965)	-	118	-	2	-	6	76
60	dar.: Groningen	-	1	-	-	-	-	-
61	Drenthe	-	-	-	-	-	-	-
62	Overijssel	-	4	-	-	-	-	5
63	Gelderland (Geldern)	-	14	-	-	-	1	1
64	Limburg	-	8	-	-	-	-	29
	Belgien	...	...	...	...	...	...	...
66	dar.: Liège (Lüttich)	...	...	...	...	...	...	...
68	Luxemburg (3.10.-9.10.1965)	-	2	-	-	-	-	-
	Frankreich (12.9. - 18.9.1965)	4	40	6	45 <sup>2)</sup>	•	1	•
70	dar.: Moselle (Lothringen)	-	2	-	-	•	-	•
71	Bas Rhin (Untereisaß)	-	-	1	-	•	-	•
72	Haut Rhin (Obereisaß)	-	2	-	1 <sup>2)</sup>	•	-	•
	Schweiz (10.10. - 16.10.1965)	-	23	-	26	1	19	24
80,81	dar.: Basel (Stadt/Land u. Solothurn)	-	4	-	-	-	-	5
82	Aargau	-	2	-	1	-	-	1
83	Zürich	-	8	-	14	-	2	4
84,85	Schaffhausen u. Thurgau	-	-	-	-	-	-	1
86,87	St.Gallen/Appenzell	-	-	-	10	-	-	2
	Österreich (3.10. - 9.10.1965)	2	228	-	3	4	2	114
90	dar.: Vorarlberg	-	-	-	-	1	-	-
91	Tirol	-	6	-	-	-	-	-
92	Salzburg	-	9	-	-	-	-	18
93	Oberösterreich	-	48	-	2	2	-	34

1) Dänemark: keine Meldung. - 2) Einschl. Paratyphus.