

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **A**

# BEVÖLKERUNG UND KULTUR

**Reihe 7**

**Gesundheitswesen**

**I. Neuerkrankungen an meldepflichtigen  
Krankheiten**

**5. 5. bis 11. 5. 1963**



Bestellnummer: A 7/i - w 19/63

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 Krankheiten .....	5
3. Wichtige meldepflichtige übertragbare Krankheiten in den an die Bundesrepublik Deutschland angrenzenden Verwaltungsbezirken .....	6

Meldungen sind in der Berichtswoche nicht erfolgt für:

Botulismus, Kinderlähmung, Tollwut, Tularämie, Milzbrand, Mikrosporidie, Aussatz, Fleckfieber, Pest, Pocken, Rückfallfieber, Gelbfieber, Cholera, Brucellose: Maltafieber, übrige Formen, Kindbettfieber, Leptospirose, Malaria, Trachom, Wundstarrkrampf, Trichinose, Q-Fieber, Rotz.

Wochenmeldungen für Neuerkrankungen an Tuberkulose werden vorerst nicht geführt.

---

Strich (-) = nichts vorhanden, Punkt (.) = kein Nachweis vorhanden

Erschienen im Juni 1963

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.

## Hinweise für die Beurteilung der Wochenmeldungen

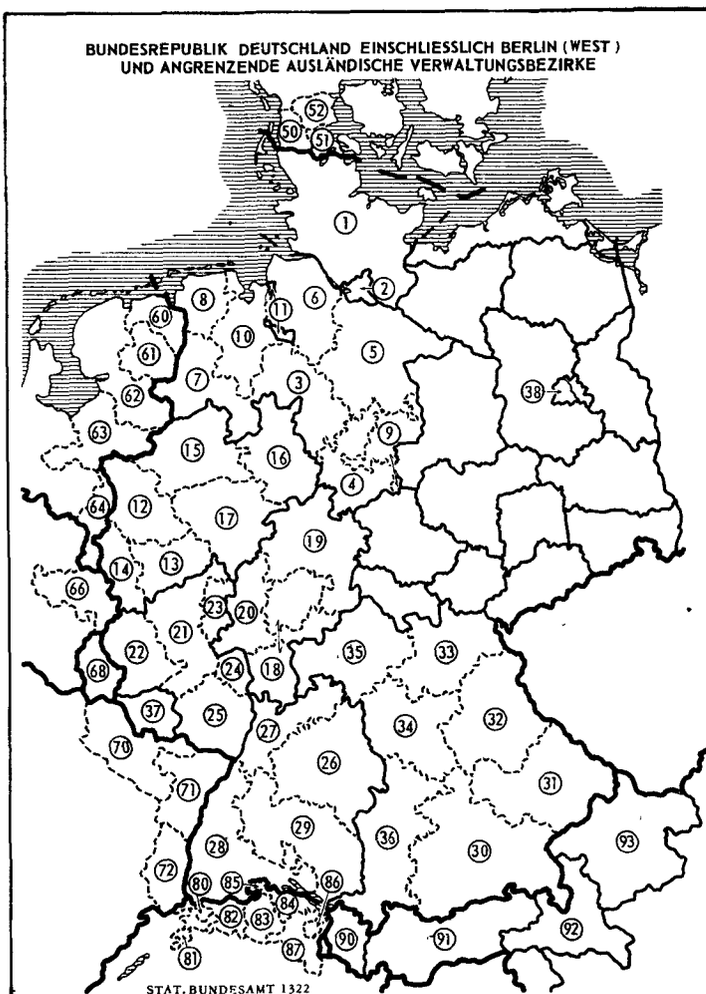
Personen, die an bestimmten übertragbaren Krankheiten leiden oder daran sterben, müssen entsprechend der Seuchengesetzgebung (Bundesseuchengesetz vom 18.7.1961 BGBl, Teil I Nr. 53) dem für den Aufenthaltsort zuständigen Gesundheitsamt gemeldet werden. Bei besonders gefährlichen Infektionskrankheiten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

Durch die Meldepflicht soll eine rasche Einleitung von Abwehrmaßnahmen ermöglicht werden. Für die Verhinderung der weiteren Ausbreitung sind wichtig die unmittelbare Meldung einer Erkrankung, und zum Zwecke der Feststellung einer Infektionsquelle, auch die Kenntnis von der örtlichen und zeitlichen Verteilung weiterer Fälle. 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 kurzem 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	Ausland
1 Schleswig - Holstein	Dänemark
2 Hamburg	
3-10 Niedersachsen	50 Tondern
3 RB Hannover	51 Apenrade - Sonderburg
4 RB Hildesheim	52 Hadersleben
5 RB Lüneburg	
6 RB Stade	Niederlande
7 RB Osnabrück	
8 RB Aurich	60 Groningen
9 VB Braunschweig	61 Drenthe
10 VB Oldenburg	62 Oberijssel
11 Bremen	63 Gelderland (Geldern)
12-17 Nordrhein - Westfalen	64 Limburg
12 RB Düsseldorf	
13 RB Köln	Belgien
14 RB Aachen	
15 RB Münster	66 Liege (Lüttich)
16 RB Detmold	
17 RB Arnsberg	68 Luxemburg
18-20 Hessen	
18 RB Darmstadt	Frankreich
19 RB Kassel	
20 RB Wiesbaden	
21-25 Rheinland - Pfalz	70 Moselle (Lothringen)
21 RB Koblenz	71 Bas Rhin (Untersaß)
22 RB Trier	72 Haut Rhin (Obersaß)
23 RB Montabaur	
24 RB Rheinhessen	
25 RB Pfalz	Schweiz
26-29 Baden - Württemberg	
26 RB Nordwürttemberg	80-81 Basel (Stadt/Land) und Solothurn
27 RB Nordbaden	82 Aargau
28 RB Südbaden	83 Zürich
29 RB Südwürttemberg - Hohenzollern	84-85 Schaffhausen u. Thurgau
30-36 Bayern	86-87 St. Gallen/Appenzell
30 RB Oberbayern	
31 RB Niederbayern	Österreich
32 RB Oberpfalz	
33 RB Oberfranken	90 Vorarlberg
34 RB Mittelfranken	91 Tirol
35 RB Unterfranken	92 Salzburg
36 RB Schwaben	93 Oberösterreich
37 Saarland	
38 Berlin (West)	

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

1. Neuerkrankungen an meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten\*)

Nr.	Land Region, Bezirk	Enteritis infectiosa		Über- trag- bare Gehirn- ent- zündung	Ornithose		Para- typhus A u. B	Ruhr		Grund
		Sal- monel- lose	übrige Formen		Psitta- cose	übrige Formen		Bakte- rielle Ruhr	Amöben- ruhr	
1	Schleswig-holstein	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Hamburg	2	-	1	1	-	1	-	-	-
3-10	Niedersachsen	7	-	-	-	-	5	-	-	-
3	RB Hannover	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4	RB Hiloesheim	-	-	-	-	-	2	-	-	-
5	RB Lüneburg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	RB Stade	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7	RB Osnabrück	-	-	-	-	-	2	-	-	-
8	RB Aurich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	VB Braunschweig	-	-	-	-	-	1	-	-	-
10	VB Oldenburg	2	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Bremen	8	-	-	-	-	1	-	-	-
12-17	Nordrhein-Westfalen	36	1	2	6	1	4	7	-	-
12	RB Düsseldorf	15	-	-	1	1	3	5	-	-
13	RB Köln	6	-	1	-	-	-	-	-	-
14	RB Aachen	6	-	-	-	-	-	-	-	-
15	RB Münster	1	-	-	5	-	-	1	-	-
16	RB Detmold	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	RB Arnsberg	8	1	1	-	-	1	1	-	-
18-20	Hessen	1	-	-	-	-	2	2	-	-
18	RB Darmstadt	-	-	-	-	-	1	1	-	-
19	RB Kassel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	RB Wiesbaden	1	-	-	-	-	1	1	-	-
21-25	Rheinland-Pfalz	-	-	-	-	-	1	-	-	2
21	RB Koblenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	RB Trier	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	RB Montabaur	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	RB Rheinl. Pfalz	-	-	-	-	-	1	-	-	-
25	RB Pfalz	-	-	-	-	-	-	-	-	2
26-29	Baden-Württemberg	10	-	-	1	-	2	3	-	-
26	RB Nordwürttemberg	4	-	-	1	-	1	1	-	-
27	RB Nordbaden	2	-	-	-	-	1	-	-	-
28	RB Südbaden	3	-	-	-	-	-	1	-	-
29	RB Südv.-Hohenzollern	1	-	-	-	-	-	1	-	-
30-36	Bayern	22	-	-	1	-	-	4	-	-
30	RB Oberbayern	1	-	-	-	-	-	1	-	-
31	RB Niederbayern	2	-	-	-	-	-	2	-	-
32	RB Oberpfalz	1	-	-	-	-	-	-	-	-
33	RB Oberfranken	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	RB Mittelfranken	1	-	-	1	-	-	-	-	-
35	RB Unterfranken	17	-	-	-	-	-	1	-	-
36	RB Schwaben	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Saarland	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	Bundesgebiet ohne Berlin	88	1	3	9	1	17	16	-	2
	dagegen 19. Woche 1962	74	9	5	2	4	22	21	-	1
39	Berlin (West)	1	-	-	-	-	-	-	-	1
										auf 100 000
	Bundesgebiet ohne Berlin	3,3	0,1	0,3	0,8	0,1	1,6	1,5	-	0,2
	dagegen 19. Woche 1962	7,1	0,9	1,5	0,2	0,4	2,1	2,0	-	0,1
	Bundesgebiet einschl. Berlin (West)	3,1	0,1	0,3	0,8	0,1	1,5	1,5	-	0,3

\*) Nachweis der gemeldeten Todesfälle nach dem Bundesgesundheitsgesetz § 5, Abs. 1b), 4. c) und d).

in der 19. Woche vom 5. 5. bis 11. 5. 1963

Typhus abdominalis	Diphtherie	Scharlach	Brucellose:		Übertragbare Hirnhautentzündung		Hepatitis infectiosa	Toxoplasmose	Nr.
			Bang'sche Krankheit	Meningokokken-Meningitis	übrige Formen				
zahlen									
1	-	37	2	1	2	16	-	1	
1	-	11	-	3	1	7	-	2	
4	-	34	-	4	1	21	1	3-10	
1	-	8	-	-	-	7	-	3	
1	-	1	-	-	-	1	1	4	
-	-	11	-	1	-	2	-	5	
-	-	2	-	1	-	1	-	6	
-	-	7	-	2	1	4	-	7	
-	-	1	-	-	-	-	-	8	
1	-	4	-	-	-	3	-	9	
1	-	-	-	-	-	3	-	10	
1	-	7	-	1	-	6	-	11	
7	4	186	2	9	4	66	4	12-17	
1	-	67	-	3	3	30	1	12	
-	-	20	-	1	-	2	-	13	
2	-	8	-	-	-	1	-	14	
-	2	30	-	-	1	15	-	15	
-	-	15	-	-	-	3	1	16	
4	2	46	2	5	-	15	2	17	
2	-	47	-	2	1	17	-	18-20	
-	-	21	-	2	-	3	-	18	
-	-	9	-	-	1	5	-	19	
2	-	17	-	-	-	9	-	20	
-	2	16	-	1	3	15	-	21-25	
-	-	4	-	1	-	8	-	21	
-	-	2	-	-	-	1	-	22	
-	-	-	-	-	2	-	-	23	
-	-	-	-	-	-	-	-	24	
-	2	10	-	-	1	6	-	25	
3	2	77	2	5	2	36	1	26-29	
1	-	34	1	1	1	10	1	26	
2	2	24	1	2	-	11	-	27	
-	-	14	-	1	1	9	-	28	
-	-	5	-	1	-	6	-	29	
-	3	113	1	5	5	49	-	30-36	
-	2	52	-	-	2	11	-	30	
-	1	11	-	1	-	-	-	31	
-	-	2	-	-	-	1	-	32	
-	-	15	-	3	2	22	-	33	
-	-	13	-	1	-	1	-	34	
-	-	13	-	-	-	4	-	35	
-	-	7	1	-	1	10	-	36	
-	-	9	-	-	-	12	-	37	
19	11	537	7	31	19	245	6		
17	19	355	4	14	7	251	2		
-	-	32	-	1	3	18	2	39	
Einwohner und 1 Jahr									
1,8	1,0	50,7	0,7	2,9	1,8	23,1	0,6		
1,6	1,2	55,9	0,4	1,5	0,7	23,9	0,2		
1,7	1,0	51,7	0,5	2,9	2,0	23,9	0,7		

2. Meldepflichtige Todesfälle\*) an übertragbaren Krankheiten in der 19. Woche vom 5.5. - 11.5.1963

Nr.	Land Regierungsbezirk	Diph- therie	Übertragbare Hirn- hautentzündung		Hepatitis infectiosa	Grippe	Keuch- husten
			Meningo- kokken- Meningitis	Übrige Formen			
1	Schleswig-Holstein	-	1	-	-	-	-
3-10	Niedersachsen	-	1	-	1	-	-
5	RB Lüneburg	-	-	-	1	-	-
7	RB Osnabrück	-	1	-	-	-	-
12-17	Nordrhein-Westfalen	-	-	1	1	1	-
12	RB Düsseldorf	-	-	1	-	1	-
17	RB Arnsberg	-	-	-	1	-	-
21-25	Rheinland-Pfalz	1	-	-	-	-	-
21	RB Koblenz	1	-	-	-	-	-
26-29	Baden-Württemberg	-	-	-	-	-	4
26	RB Nordwürttemberg	-	-	-	-	-	1
27	RB Nordbaden	-	-	-	-	-	1
28	RB Südbaden	-	-	-	-	-	2
	Bundesgebiet ohne Berlin	1	2	1	2	1	4
	dagegen 19. Woche 1962	-	2	-	1	-	-
39	Berlin (West)	-	-	1	-	-	-

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

3. Wichtige meldepflichtige Krankheiten in der 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 <sup>1)</sup> (5.5. - 11.5.1963)	.	.	.	.	.	.	.
60	Niederlande (5.5. - 11.5.1963)	-	125	-	-	-	6	17
	dar.: Groningen	-	6	-	-	-	-	1
61	Drenthe	-	-	-	-	-	-	-
62	Overijssel	-	4	-	-	-	1	3
63	Gelderland (Geldern)	-	5	-	-	-	2	-
64	Limburg	-	2	-	-	-	2	-
	Belgien (28.4. - 4.5.1963)	3	10	4	1	7	10	3
66	dar.: Liège (Lüttich)	-	2	-	-	-	10	-
68	Luxemburg (5.5. - 11.5.1963)	1	1	-	-	-	-	-
	Frankreich (14.4. - 20.4.1963)	8	113	1	22 <sup>2)</sup>	-	-	-
70	dar.: Moselle (Lothringen)	-	2	-	12 <sup>2)</sup>	-	-	-
71	Bas. Rhin (Untereisaß)	-	2	-	2 <sup>2)</sup>	-	-	-
72	Haut Rhin (Obereisaß)	-	-	-	-	-	-	-
	Schweiz (28.4. - 4.5.1963)	2	25	-	-	5	-	19
80,81	dar.: Basel (Stadt/Land u. Solothurn)	-	5	-	-	-	-	-
82	Aargau	-	2	-	-	-	-	8
83	Zürich	1	-	-	-	1	-	2
84,85	Schaffhausen u. Thurgau	6	-	-	-	-	-	1
86,87	St. Gallen/Appenzell	-	1	-	-	-	-	5
	Österreich (14.4. - 20.4.1963)	6	75	-	-	1	2	109
90	dar.: Vorarlberg	1	2	-	-	-	-	-
91	Tirol	-	9	-	-	-	-	1
92	Salzburg	-	6	-	-	-	-	-
93	Oberösterreich	-	14	-	-	-	2	17

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