

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **A**

# **BEVÖLKERUNG UND KULTUR**

**Reihe 7**

**Gesundheitswesen**

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

**12. 1. bis 18. 1. 1964**



Bestellnummer: A 7/I - w 3/64

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 .....	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, Amöbenruhr, Tollwut, Tularemie, Milzbrand, Aussatz, Fleckfieber, Pest, Pocken, Rückfallfieber, Gelbfieber, Cholera, Brucellose: Maltafieber, übrige Formen; Kindbettfieber, Leptospirose: übrige Formen; Malaria: Ersterkrankung; Wandstarrkrampf, Trichinose, Q-Fieber, Rotz.

Wochenmeldungen für Neuerkrankungen an Tuberkulose werden vorerst nicht geführt.

### Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden

Erschienen im Februar 1964

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

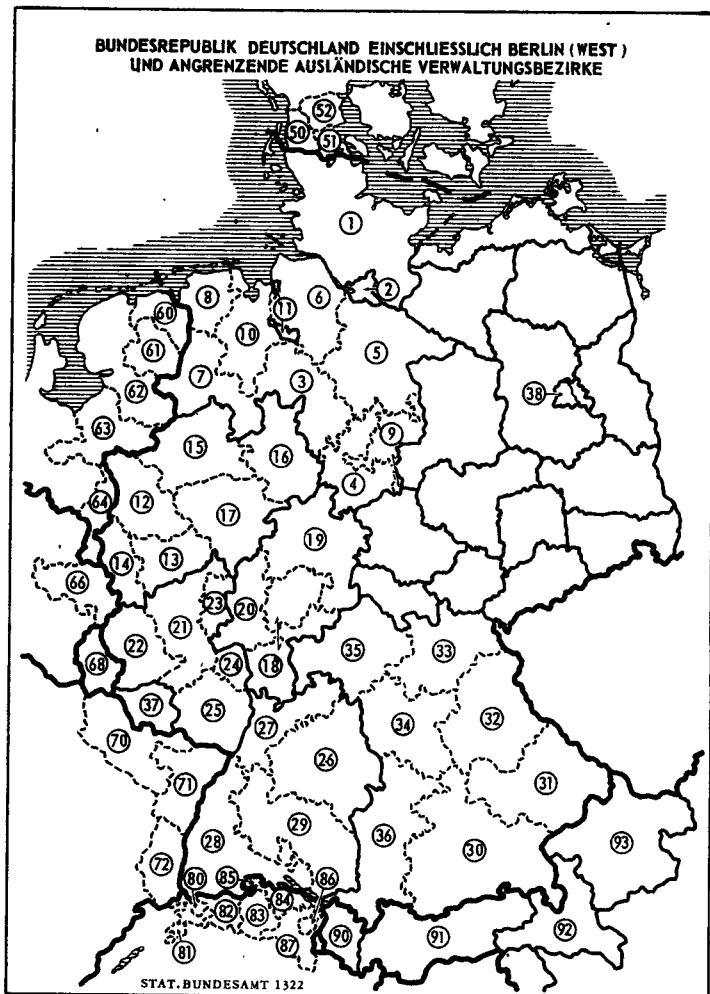
Personen, die an bestimmten übertragbaren Krankheiten leiden oder daran sterben, müssen entsprechend der Seuchengesetzgebung (Bundesseuchengesetz vom 18.7.1961, BGBl, Teil I Nr. 53) dem für den Aufenthaltort zuständigen Gesundheitsamt gemeldet werden. Bei besonders gefährlichen Infektionskrankheiten 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 kurzen Berichtszeitraum von nur einer Kalenderwoche, ist die rechtzeitige Festlegung der Meldung zu dem 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 Haderleben
5 RB Lüneburg	
6 RB Stade	Niederlande
7 RB Osnabrück	60 Groningen
8 RB Aurich	61 Drenthe
9 VB Braunschweig	62 Oberijssel
10 VB Oldenburg	63 Gelderland (Geldern)
11 Bremen	64 Limburg
12-17 Nordrhein-Westfalen	
12 RB Düsseldorf	Belgien
13 RB Köln	66 Liege (Lüttich)
14 RB Aachen	
15 RB Münster	68 Luxemburg
16 RB Detmold	
17 RB Arnsberg	Frankreich
18-20 Hessen	
18 RB Darmstadt	
19 RB Kassel	
20 RB Wiesbaden	
21-25 Rheinland-Pfalz	
21 RB Koblenz	70 Moselle (Lothringen)
22 RB Trier	71 Bas Rhin (Unterelsaß)
23 RB Montabaur	72 Haut Rhin (Oberelsaß)
24 RB Rheinhessen	
25 RB Pfalz	
26-29 Baden-Württemberg	Schweiz
26 RB Nordwürttemberg	80-81 Basel (Stadt/Land) und Solothurn
27 RB Nordbaden	82 Aargau
28 RB Südbaden	83 Zürich
29 RB Schwürttemberg-Hohenzollern	84-85 Schaffhausen u. Thurgau
30-36 Bayern	86-87 St. Gallen/Appenzel
30 RB Oberbayern	
31 RB Niederbayern	Österreich
32 RB Oberpfalz	90 Vorarlberg
33 RB Oberfranken	91 Tirol
34 RB Mittelfranken	92 Salzburg
35 RB Unterfranken	93 Oberösterreich
36 RB Schwaben	
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 Regierungsbezirk	Enteritis infectiosa		Über- trag- bare Gehirn- ent- zündung	Ornithose		Para- typhus A u. B	Ruhr: Bakte- rielle Ruhr
		Sal- monel- lose	Übrige Formen		Psitta- cose	Übrige Formen		
								Grund
1	Schleswig-Holstein	-	-	-	-	-	-	-
2	Hamburg	-	-	-	-	-	-	37
3-10	Niedersachsen	1	-	-	-	-	2	-
3	RB Hannover	1	-	-	-	-	-	-
4	RB Hildesheim	-	-	-	-	-	1	-
5	RB Lüneburg	-	-	-	-	-	-	-
6	RB Stade	-	-	-	-	-	-	-
7	RB Osnabrück	-	-	-	-	-	-	-
8	RB Aurich	-	-	-	-	-	-	-
9	VB Braunschweig	-	-	-	-	-	1	-
10	VB Oldenburg	-	-	-	-	-	-	-
11	Bremen	2	-	-	-	-	-	-
12-17	Nordrhein-Westfalen	4	-	1	2	-	1	12
12	RB Düsseldorf	4	-	-	1	-	-	-
13	RB Köln	-	-	-	1	-	-	-
14	RB Aachen	-	-	-	-	-	-	-
15	RB Münster	-	-	-	-	-	1	-
16	RB Detmold	-	-	1	-	-	-	-
17	RB Arnsberg	-	-	-	-	-	-	12
18-20	Hessen	-	-	-	-	-	2	1
18	RB Darmstadt	-	-	-	-	-	2	-
19	RB Kassel	-	-	-	-	-	-	-
20	RB Wiesbaden	-	-	-	-	-	-	1
21-25	Rheinland-Pfalz	-	-	-	-	-	1	1
21	RB Koblenz	-	-	-	-	-	1	-
21	RB Trier	-	-	-	-	-	-	1
23	RB Montabaur	-	-	-	-	-	-	-
24	RB Rheinhessen	-	-	-	-	-	-	-
25	RB Pfalz	-	-	-	-	-	-	-
26-29	Baden-Württemberg	2	-	-	-	-	4	4
26	RB Nordwürttemberg	1	-	-	-	-	2	-
27	RB Nordbaden	-	-	-	-	-	2	1
28	RB Südbaden	1	-	-	-	-	-	2
29	RB Südw.-Hohenzollern	-	-	-	-	-	-	1
30-36	Bayern	9	1	-	-	2	1	6
30	RB Oberbayern	1	-	-	-	-	-	4
31	RB Niederbayern	1	-	-	-	-	-	-
32	RB Oberpfalz	-	-	-	-	-	-	-
33	RB Oberfranken	1	-	-	-	2	1	-
34	RB Mittelfranken	2	-	-	-	-	-	2
35	RB Unterfranken	-	1	-	-	-	-	-
36	RB Schwaben	4	-	-	-	-	-	-
37	Saarland	1	-	-	-	-	1	-
38	Berlin (West)	2	-	-	-	-	-	-
	Bundesgebiet	21	1	1	2	2	12	61
	dagegen 3. Woche 1963	33	5	-	9	1	11	7
								auf 100 000
	Bundesgebiet	1,9	0,1	0,1	0,2	0,2	1,1	5,5
	dagegen 3. Woche 1963	3,0	0,5	-	0,8	0,1	1,3	0,6

\*) Nachweis der gemeldeten Todesfälle nach dem Bundesseuchengesetz § 3, Abs. 1-3, s. Seite 6.

in der 3. Woche vom 12. 1. bis 18. 1. 1964

Typhus abdomi- nalis	Mikro- sporid	Diph- therie	Schar- lach	Brucel- lose:	Übertragb. Hirn- hautentzündung		Hepat- itis	Lepto- spirose:	Malaria:	Tra- chom	Toxo- plas- mosa	Nr.
				Ban- sche- Krank- heit	Meningo- kokken- Mening- itis	Übrige Formen	infec- tiosa	übrige Formen	Erst- er- kran- kung			
zahlen												
-	-	1	24	-	1	6	12	-	-	-	-	1
-	-	-	19	-	2	-	12	-	-	-	-	2
-	-	1	69	-	3	4	30	-	-	-	-	3-10
-	-	-	8	-	1	3	3	-	-	-	-	3
-	-	1	6	-	-	-	3	-	-	-	-	4
-	-	-	15	-	1	1	-	-	-	-	-	5
-	-	-	6	-	1	-	1	-	-	-	-	6
-	-	-	8	-	-	-	5	-	-	-	-	7
-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	8
-	-	-	20	-	-	-	15	-	-	-	-	9
-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	10
-	-	-	17	-	1	-	1	-	-	-	-	11
3	-	4	154	-	12	16	64	1	-	-	1	12-17
2	-	-	42	-	3	7	24	-	-	-	-	12
-	-	-	23	-	2	-	6	-	-	-	-	13
-	-	1	4	-	2	-	2	-	-	-	-	14
-	-	3	23	-	1	2	10	-	-	-	-	15
1	-	-	14	-	1	1	4	-	-	-	-	16
-	-	-	48	-	3	6	18	1	-	-	1	17
-	1	4	64	-	6	2	27	-	1	-	-	18-20
-	-	1	19	-	3	1	6	-	-	-	-	18
-	-	3	16	-	1	1	11	-	-	-	-	19
-	1	-	29	-	2	-	10	-	1	-	-	20
2	-	-	46	-	2	2	39	-	-	-	-	21-25
1	-	-	11	-	2	1	9	-	-	-	-	21
-	-	-	3	-	-	-	10	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-	23
-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	24
1	-	-	28	-	-	-	7	-	-	-	-	25
1	-	-	131	-	4	5	59	-	-	-	1	26-29
1	-	-	75	-	1	1	19	-	-	-	-	26
-	-	-	26	-	1	3	15	-	-	-	1	27
-	-	-	14	-	1	1	13	-	-	-	-	28
-	-	-	16	-	1	-	12	-	-	-	-	29
-	-	1	125	1	9	3	120	-	-	-	1	30-36
-	-	-	40	-	1	2	28	-	-	-	-	30
-	-	1	9	-	2	-	6	-	-	-	-	31
-	-	-	7	-	-	-	10	-	-	-	1	32
-	-	-	9	1	3	-	40	-	-	-	-	33
-	-	-	22	-	2	-	4	-	-	-	-	34
-	-	-	12	-	-	-	23	-	-	-	-	35
-	-	-	26	-	1	1	9	-	-	-	-	36
-	-	-	11	-	1	2	5	-	-	-	-	37
-	-	-	23	-	3	1	16	-	-	-	3	38
6	1	11	683	1	44	41	385	1	1	-	6	
18	-	7	478	2	37	19	250	-	-	1	4	
Einwohner und 1 Jahr												
0,5	0,1	1,0	61,5	0,1	4,0	3,7	34,6	0,1	0,1	-	0,5	
1,6	-	0,6	43,5	0,2	3,4	1,7	22,8	-	-	0,1	0,4	

2. Meldepflichtige Todesfälle\*) an übertragbaren Krankheiten in der 3. Woche vom 12.1. - 18.1.1964

Nr.	Land Regierungsbezirk	Übertragbare Hirnhaut- entzündung		Hepatitis infectiosa	Keuch- husten	Masern
		Meningo- kokken Meningitis	Übrige Formen			
3-10	Niedersachsen	-	-	-	1	1
5	RB Lüneburg	-	-	-	1	1
11	Bremen	1	-	-	-	-
12-17	Nordrhein-Westfalen	1	-	-	-	-
12	RS Münster	1	-	-	-	-
18-20	Hessen	1	-	-	-	-
20	RB Wiesbaden	1	-	-	-	-
30-36	Bayern	3	1	1	-	-
30	RB Oberbayern	-	-	1	-	-
33	RB Oberfranken	2	-	-	-	-
35	RB Unterfranken	1	-	-	-	-
36	RB Schwaben	-	1	-	-	-
38	Berlin (West)	-	1	-	-	-
	Bundesgebiet	6	2	1	1	1
	dagegen 3. Woche 1963	5	4	-	-	1

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

3. Wichtige meldepflichtige 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) (12.1. - 18.1.1964)	.	.	.	.	.	.	.
	Niederlande (5.1. - 11.1.1964)	1	140	1	-	-	9	17
60	dar.: Groningen	-	12	-	-	-	-	-
61	Drenthe	-	2	-	-	-	-	-
62	Overijssel	-	3	-	-	-	1	-
63	Gelderland (Geldern)	-	-	-	-	-	-	1
64	Limburg	-	4	-	-	-	-	-
	Belgien (5.1. - 11.1.1964)	1	6	-	-	4	1	5
66	dar.: Liège (Lüttich)	-	1	-	-	-	-	-
68	Luxemburg (5.1. - 11.1.1964)	-	-	-	-	-	-	-
	Frankreich (29.12.63 - 4.1.1964)	5	114	8	21 2)	-	-	-
70	dar.: Moselle (Lothringen)	-	6	-	-	-	-	-
71	Bas Rhin (Unterelsaß)	-	-	-	-	-	-	-
72	Haut Rhin (Oberelsaß)	-	3	-	-	-	-	-
	Schweiz (5.1. - 11.1.1964)	2	35	-	-	2	-	17
80,81	dar.: Basel (Stadt/Land u. Solothurn)	-	5	-	-	1	-	2
82	Aargau	-	-	-	-	-	-	6
83	Zürich	-	4	-	-	-	-	7
84,85	Schaffhausen u. Thurgau	-	2	-	-	-	-	-
86,87	St. Gallen/Appenzell	-	-	-	-	-	-	-
	Österreich (5.1. - 11.1.1964)	3	179	-	1	2	1	143
90	dar.: Vorarlberg	-	1	-	-	1	-	1
91	Tirol	-	35	-	-	-	-	5
92	Salzburg	-	10	-	-	-	-	2
93	Oberösterreich	-	32	-	-	-	-	27

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