

STATISTISCHE BERICHTE



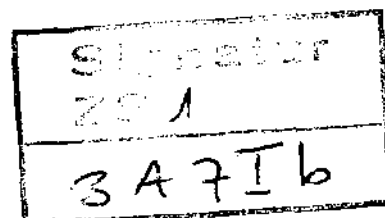
18. MRZ. 2505



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden ZG 43

Arb.-Nr. VIII/2/385

Erschienen am 24. November 1955



Die Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten

im Bundesgebiet und in West-Berlin

im 3. Vierteljahr 1955 (3.7.1955 - 30.9.1955)

(5108)

Nachdruck - auch auszugsweise -
nur mit Quellenangabe gestattet.

I n h a l t

	Seite
A. Text	3
B. <u>Tabellen</u>	
1. Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten im Bundesgebiet im 3. Vierteljahr 1955 Grundzahlen	4
2. Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten im Bundesgebiet im 3. Vierteljahr 1955 Verhältniszahlen (berechnet auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr)	5
3. Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten in West-Berlin im 3. Vierteljahr 1955 Grund- und Verhältniszahlen	6
C. <u>Schaubild</u>	
Die Neuerkrankungen an wichtigsten Infektionskrankheiten (auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr)	7

Die Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten
im Bundesgebiet und in West-Berlin

im 3. Vierteljahr 1955 (3.7.1955 - 30.9.1955)

Wie in früheren Berichten wird darauf hingewiesen, daß die sogenannten "sanitätspolizeilichen" Meldungen die Grundlage für die vorliegende Zusammenstellung bilden. Dieses Material weist aber in Bezug auf vollständige Erfassung und Meldung Mängel auf. Insbesondere muß immer wieder hervorgehoben werden, daß kurzdauernde und leichtverlaufende Infektionskrankheiten sicherlich sehr viel schlechter erfaßt werden können als langdauernde und lebensbedrohende, wie z.B. Kinderlähmung.

Bezüglich grundsätzlicher Fragen dieser Vierteljahreszusammenstellung verweisen wir auf die vorausgegangenen Statistischen Berichte.

Außer den in der Tabelle aufgeführten Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten sind in der Berichtszeit noch gemeldet worden:

671	Neuerkrankungen an	Parotitis epidemica
6	"	" Tetanus
1	"	" Lepra (Reg. Bez. Oberbayern)

Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten im Bundesgebiet
im 3. Vierteljahr 1955 (3.7. - 30.9.1955)
(vorläufiges Ergebnis)
Grundzahlen

- keine Neuerkrankung . keine Meldung

Land Berichtszeit	Diph- therie	Schar- lach	Keuch- husten	Übertragbare			Unter- leibs- typhus	Para- typhus	Übertrag- bare Ruhr	Bakt. Lebens- mittelver- giftung
				Genick- starre	Gehirn- entzündung	Kinder- lähmung				
Schleswig-Holstein	64	630	543	9	3	38	121	79	5	13
Hamburg	8	411	561	5	-	9	39	45	19	93
Niedersachsen	293	1 979	990	32	12	225	161	195	58	155
Bremen	3	200	117	2	-	10	25	42	10	21
Nordrhein-Westfalen	1 657	4 026	2 165	59	7	422	338	470	87	529
Hessen	164	1 290	1 352	37	3	99	70	105	184	171
Rheinland-Pfalz	287	756	553	22	10	70	54	101	11	25
Baden-Württemberg	156	1 768	1 611	26	7	172	116	157	206	178
Bayern	431	2 943	2 265	58	5	593	130	147	170	566
Bundesgebiet 3.Vj.55	3 063	14 003	10 157	250	47	1 638	1 054	1 341	750	1 751
dagegen: 2.Vj.55	2 580	11 383	10 775	221	33	146	1 050	978	649	1 118
1.Vj.55	2 956	11 782	9 625	298	46	182	483	490	253	141
4.Vj.54	3 738	21 666	13 278	212	45	1 324	700	611	673	493
3.Vj.54	3 541	19 290	11 066	173	35	1 206	1 002	1 198	474	1 302

Land Berichtszeit	Kind- bett- fieber	Fieber- hafte Fehlge- burt	Malaria	Bang- sche Krank- heit	Trachom	Tula- rämie	Papa- geien- krank- heit	Weil- sche Krank- heit	Milz- brand	Trichi- nose	Tollwut sowie Bißverletzungen durch tollwütige oder tollwut- verdächtige Tiere
Schleswig-Holstein	2	-	-	7	-	-	4	-	-	-	10
Hamburg	1	-	3	1	-	-	-	5	-	-	-
Niedersachsen	-	13	1	21	-	1	-	115	-	-	193
Bremen	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	4	23	-	20	2	-	10	16	-	-	44
Hessen	2	1	-	13	-	-	-	2	-	2	4
Rheinland-Pfalz	-	3	-	6	1	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg	-	-	-	19	1	-	1	3	-	-	-
Bayern	6	-	-	30	-	-	-	1	2	-	3
Bundesgebiet 3.Vj.55	15	40	4	119	4	1	15	142	2	2	254
dagegen: 2.Vj.55	22	33	4	150	1	3	37	7	8	-	343
1.Vj.55	7	39	1	81	1	5	44	6	6	-	304
4.Vj.54	10	28	11	98	4	1	9	34	4	-	329
3.Vj.54	13	51	5	113	8	-	4	23	9	1	433

Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten im Bundesgebiet

im 3. Vierteljahr 1955 (3.7. - 30.9.1955)

(vorläufiges Ergebnis)

berechnet auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr

- keine Neuerkrankung

- keine Meldung

Land Berichtszeit	Diph- therie	Schar- lach	Keuch- kusten	Übertragbare			Unter- laibs- typhus	Para- typhus	Übertrag- bare Ruhr	Bakt. Lebens- mittelver- giftung
				Genick- starre	Gehirn- entzündung	Kinder- lähmung				
Schleswig-Holstein	1,1	10,9	9,4	0,16	0,05	0,66	2,1	1,4	0,09	0,23
Hamburg	0,18	9,2	12,6	0,11	-	0,20	0,88	1,0	0,42	2,1
Niedersachsen	1,8	12,0	6,0	0,19	0,07	1,4	0,98	1,2	0,35	0,94
Bremen	0,19	12,6	7,4	0,13	-	0,63	1,6	2,6	0,63	1,3
Nordrhein-Westfalen	4,5	10,9	5,8	0,16	0,02	1,1	0,91	1,3	0,23	1,4
Hessen	1,4	11,2	11,8	0,32	0,03	0,86	0,61	0,92	1,6	1,5
Rheinland-Pfalz	3,5	9,1	6,7	0,26	0,12	0,85	0,65	1,2	0,13	0,30
Baden-Württemberg	0,87	9,9	9,0	0,15	0,04	0,96	0,65	0,88	1,15	1,0
Bayern	1,9	12,7	9,8	0,25	0,02	2,57	0,56	0,64	0,74	2,5
Bundesgebiet 3.Vj.55	2,4	11,1	8,1	0,20	0,04	1,3	0,84	1,1	0,59	1,4
dagegen: 2.Vj.55	2,1	9,2	8,7	0,18	0,03	0,12	0,84	0,79	0,52	0,90
1.Vj.55	2,4	9,6	7,8	0,24	0,04	0,15	0,39	0,40	0,21	0,11
4.Vj.54	2,9	17,3	10,6	0,17	0,04	1,1	0,56	0,49	0,54	0,39
3.Vj.54	2,8	15,4	8,9	0,14	0,03	0,97	0,80	0,96	0,38	1,0

Land Berichtszeit	Kind- bett- fieber ¹⁾	Fieber- hafte Fehde- burt ¹⁾	Malaria	Ban- g- sche Krank- heit	Trachom	Tula- rämie	Papa- geien- krank- heit	Weil- sche Krank- heit	Milz- brand	Trichi- rose	Tollwut sowie Bißverletzungen durch tollwütige oder tollwut- verdächtige Tiere
Schleswig-Holstein	0,16	-	-	0,12	-	-	0,07	-	-	-	0,17
Hamburg	0,10	-	0,07	0,02	-	-	-	0,11	-	-	-
Niedersachsen	-	0,35	0,01	0,13	-	0,01	-	0,70	-	-	1,2
Bremen	-	-	-	0,13	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	0,05	0,27	-	0,05	0,01	-	0,03	0,04	-	-	0,12
Hessen	0,08	0,04	-	0,11	-	-	-	0,02	-	0,02	0,04
Rheinland-Pfalz	-	0,16	-	0,07	0,01	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg	-	-	-	0,11	0,01	-	0,01	0,02	-	-	-
Bayern	0,11	-	-	0,13	-	-	-	0,004	0,01	-	0,01
Bundesgebiet 3.Vj.55	0,05	0,14	0,003	0,09	0,003	0,001	0,01	0,11	0,002	0,002	0,20
dagegen: 2.Vj.55	0,08	0,12	0,003	0,12	0,001	0,002	0,03	0,01	0,01	-	0,28
1.Vj.55	0,02	0,14	0,001	0,07	0,001	0,004	0,04	0,005	0,005	-	0,25
4.Vj.54	0,04	0,10	0,01	0,08	0,003	0,001	0,01	0,03	0,003	-	0,26
3.Vj.54	0,05	0,18	0,004	0,09	0,01	-	0,003	0,02	0,01	0,001	0,35

¹⁾ Verhältniszahlen bezogen auf die weibl. Bevölkerung im Alter von 15 bis unter 45 Jahren.

Neuerkrankungen an meldepflichtigen Krankheiten in West-Berlin
im 3. Vierteljahr 1955
(vorläufiges Ergebnis)

- keine Neuerkrankung - keine Meldung

Berichtszeit	Diphtherie	Scharlach	Keuchhusten	Übertragbare			Unterleibstypus	Paratyphus	Übertragbare Ruhr	Bakt. Lebensmittelvergiftung
				Genickstarre	Gehirnentzündung	Kinderlähmung				
Grundzahlen										
3. Vierteljahr 1955	68	566	499	9	1	182	20	16	269	123
2. Vierteljahr 1955	66	555	376	7	-	-	18	31	64	15
1. Vierteljahr 1955	199	671	527	9	1	2	8	22	45	1
4. Vierteljahr 1954	121	1 017	700	8	-	23	25	12	184	32
3. Vierteljahr 1954	52	766	329	4	1	54	39	19	135	79
Verhältniszahlen auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr										
3. Vierteljahr 1955	1,2	10,2	9,0	0,16	0,02	3,3	0,36	0,29	4,9	2,2
2. Vierteljahr 1955	1,2	10,2	6,9	0,13	-	-	0,33	0,57	1,2	0,27
1. Vierteljahr 1955	3,7	12,4	9,7	0,17	0,02	0,04	0,15	0,41	0,83	0,02
4. Vierteljahr 1954	0,94	18,4	12,7	0,14	-	0,42	0,45	0,22	3,3	0,58
3. Vierteljahr 1954	1,0	13,9	6,0	0,07	0,02	1,0	0,71	0,34	2,4	1,4

Berichtszeit	Kindbett- ¹⁾ fieber	Fieberhafte ¹⁾ Fehlgeburt	Malaria	Bang'sche Krankheit	Trachom	Tularämie	Papaergeierkrankheit	Weil'sche Krankheit	Milzbrand	Trichinose	Tollwut sowie Bißverletzungen durch tollwütige oder tollwutverdächtige Tiere
3. Vierteljahr 1955	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
2. Vierteljahr 1955	-	-	-	2	-	-	4	-	-	-	-
1. Vierteljahr 1955	-	-	-	1	-	-	5	-	-	-	-
4. Vierteljahr 1954	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
3. Vierteljahr 1954	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
Verhältniszahlen auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr											
3. Vierteljahr 1955	-	0,08	-	-	-	-	-	0,04	-	-	-
2. Vierteljahr 1955	-	-	-	0,04	-	-	0,07	-	-	-	-
1. Vierteljahr 1955	-	-	-	0,02	-	-	0,09	-	-	-	-
4. Vierteljahr 1954	-	-	-	-	-	-	0,02	0,02	-	-	-
3. Vierteljahr 1954	0,08	-	0,02	0,02	-	-	0,02	-	-	-	-

¹⁾ Verhältniszahlen bezogen auf die weibliche Bevölkerung im Alter von 15 bis unter 45 Jahren.

DIE NEUERKRANKUNGEN AN WICHTIGSTEN INFektionsKRANKHEITEN

Auf 10000 der Bevölkerung und 1 Jahr

