

18.02.2019

Antwort

der Landesregierung

auf die Kleine Anfrage 1983 vom 29. Januar 2019
des Abgeordneten Dr. Martin Vincentz AfD
Drucksache 17/4976

Epidemiologische Kennzahlen gefährlicher Infektionen in Nordrhein Westfalen im Jahr 2018

Vorbemerkung der Kleinen Anfrage

Das Robert Koch - Institut ist gemäß § 27 Nummer 2 Transfusionsgesetz (TFG) die zentrale Einrichtung des Bundes im Bereich der Öffentlichen Gesundheit zur Erkennung, Verhütung und Bekämpfung von Krankheiten. Es bewertet, analysiert und erforscht dabei Krankheiten von hoher Gefährlichkeit, weitem Verbreitungsgrad oder großer öffentlicher oder gesundheitspolitischer Bedeutung.

Der Katalog der meldepflichtigen Krankheiten ist in § 6 Infektionsschutzgesetz (IfSG) geregelt, § 7 IfSG zählt die meldepflichtigen Krankheitserreger auf. . Zweck der Meldungen ist, die epidemiologische Lagen zum Schutz der Gesamtbevölkerung verfolgen, einschätzen und gegebenenfalls Maßnahmen ergreifen zu können.

Der Minister für Arbeit, Gesundheit und Soziales hat die Kleine Anfrage 1983 mit Schreiben vom 18. Februar 2019 namens der Landesregierung beantwortet.

1. Wie viele Neuansteckungen mit Hepatitis C gab es im Jahr 2018 in Nordrhein-Westfalen? (Bitte aufschlüsseln nach Region und in Relation zu den Zahlen der Neuansteckungen in den vergangenen 5 Jahren.)

Wie bereits in der Beantwortung der Kleinen Anfrage 652 (Drucksache 17/1805) ausgeführt, handelt es sich bei den gemeldeten Hepatitis C-Fällen nicht zwangsläufig um Neuansteckungen in dem jeweiligen Meldejahr. Hepatitis C fällt häufig gar nicht oder erst im chronischen Stadium auf, da die akute Infektion oft nahezu asymptomatisch verläuft.

Datum des Originals: 18.02.2019/Ausgegeben: 21.02.2019

Die Veröffentlichungen des Landtags Nordrhein-Westfalen sind einzeln gegen eine Schutzgebühr beim Archiv des Landtags Nordrhein-Westfalen, 40002 Düsseldorf, Postfach 10 11 43, Telefon (0211) 884 - 2439, zu beziehen. Der kostenfreie Abruf ist auch möglich über das Internet-Angebot des Landtags Nordrhein-Westfalen unter www.landtag.nrw.de

Es ist daher davon auszugehen, dass viele neu infizierte Personen nicht oder erst deutlich später diagnostiziert werden. Fälle von chronischer Hepatitis C sind ebenfalls meldepflichtig, sofern es sich um eine Erstdiagnose handelt, der Fall also nicht bereits früher gemeldet wurde. Es handelt sich somit bei den angegebenen Zahlen um Erstdiagnosen im jeweiligen Meldejahr.

Bei der Melde- und Übermittlungspflicht für Hepatitis C nach dem Infektionsschutzgesetz wurde in den letzten Jahren zudem die Falldefinition überarbeitet, so dass die Zahlen der Vorjahre nur bedingt mit den aktuellen Fallzahlen vergleichbar sind. Die in den letzten Jahren beobachteten Schwankungen der Meldezahlen weisen daher nicht auf einen Trend hin. Erst in den nächsten Jahren werden sich Trends erkennen lassen.

Hepatitis C-Meldefälle in NRW, 2013 - 2018. Fälle mit erfüllter Referenzdefinition (Fälle mit gültigem Labornachweis unabhängig vom klinischen Bild), Daten-stand 31. Januar 2019.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
LK Borken	12	5	5	1	8	11
LK Coesfeld	6	13	7	4	2	7
LK Düren	8	13	10	8	1	7
LK Ennepe-Ruhr-Kreis	14	11	8	15	18	23
LK Euskirchen	15	23	11	11	13	14
LK Gütersloh	11	9	3	9	8	10
LK Heinsberg	18	13	4	7	11	7
LK Herford	18	19	12	13	9	11
LK Hochsauerlandkreis	53	21	7	17	32	27
LK Höxter	22	19	12	19	5	16
LK Kleve	40	30	21	17	22	17
LK Lippe	1	5	1	1	1	11
LK Märkischer Kreis	29	41	24	17	15	26
LK Mettmann	1	7	11	13	30	79
LK Minden-Lübbecke	0	35	31	29	29	55
LK Oberbergischer Kreis	6	9	6	18	2	25
LK Olpe	3	0	0	5	3	1
LK Paderborn	11	8	4	3	2	3
LK Recklinghausen	7	3	2	14	25	19
LK Rhein-Erft-Kreis	61	73	48	43	46	46
LK Rheinisch-Bergischer Kreis	4	0	4	3	9	5
LK Rhein-Kreis Neuss	21	48	5	26	26	21
LK Rhein-Sieg-Kreis	20	30	16	14	22	62
LK Siegen-Wittgenstein	0	1	6	5	12	15
LK Soest	1	12	5	16	12	23
LK Steinfurt	2	0	2	0	0	6
LK Unna	4	12	2	5	4	4
LK Viersen	0	3	6	3	4	7
LK Warendorf	0	0	0	0	0	0
LK Wesel	9	7	4	13	20	25

SK Bielefeld	2	1	3	7	7	31
SK Bochum	4	5	7	8	12	15
SK Bonn	12	12	11	9	10	14
SK Bottrop	7	12	4	10	7	11
SK Dortmund	2	4	22	22	36	67
SK Duisburg	11	109	14	43	91	81
SK Düsseldorf	49	39	63	39	45	38
SK Essen	10	8	0	2	1	62
SK Gelsenkirchen	2	7	8	5	8	5
SK Hagen	11	32	8	4	1	34
SK Hamm	8	24	8	4	8	20
SK Herne	4	11	7	4	5	6
SK Köln	7	32	88	98	185	129
SK Krefeld	51	44	54	48	20	13
SK Leverkusen	7	2	1	4	9	10
SK Mönchengladbach	2	1	2	4	20	41
SK Mülheim a.d.Ruhr	0	1	0	0	0	1
SK Münster	5	9	9	9	8	15
SK Oberhausen	3	1	1	0	1	1
SK Remscheid	8	6	11	6	6	11
SK Solingen	30	28	7	11	11	18
SK Wuppertal	73	67	26	31	40	40
StadtRegion Aachen	26	6	51	83	77	74
Summe Nordrhein-Westfalen	731	931	682	800	999	1320

2. Wie viele Neuansteckungen mit HIV gab es im Jahr 2018 in Nordrhein-Westfalen? (Bitte aufschlüsseln nach Region und in Relation zu den Zahlen der Neuansteckungen in den vergangenen 5 Jahren.)

Auch bei den HIV-Melddaten handelt es sich nicht zwangsläufig um Neuansteckungen in dem jeweiligen Meldejahr.

HIV ist gemäß § 7 Absatz 3 Infektionsschutzgesetz (IfSG) nicht namentlich meldepflichtig. Die Meldung erfolgt nicht an die Landesmeldestelle, sondern direkt an das Robert Koch-Institut.

HIV-Meldefälle in NRW, 2013 - 2018. Daten des Robert Koch-Instituts. Datenstand: 1. Februar 2019 (* bis Ende November 2018).

Region	Diagnosejahr					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018*
Gebietseinheit Arnsberg ohne Großstädte	42	74	71	63	50	38
SK Bochum	19	24	17	23	20	6
SK Dortmund	39	31	49	28	27	20
SK Hagen	10	9	6	6	3	6
SK Hamm	5	6	3	2	9	6

SK Herne	6	8	5	2	5	3
Gebietseinheit Detmold ohne Großstädte	35	35	39	37	47	30
SK Bielefeld	11	9	19	11	33	16
Gebietseinheit Düsseldorf ohne Großstädte	44	61	60	56	59	40
SK Duisburg	24	16	21	30	18	13
SK Düsseldorf	68	74	53	47	57	38
SK Essen	34	43	65	48	65	39
SK Krefeld	11	14	17	11	7	9
SK Mönchengladbach	11	13	12	8	10	12
SK Mülheim a.d.Ruhr	3	12	8	6	2	5
SK Oberhausen	6	6	8	9	7	3
SK Remscheid	1	2	5	2	6	7
SK Solingen	2	6	1	6	4	1
SK Wuppertal	7	21	25	13	14	11
Gebietseinheit Köln ohne Großstädte	77	78	96	97	68	73
SK Bonn	15	15	17	19	19	20

SK Köln	156	160	123	140	93	101
SK Leverkusen	3	9	4	5	7	4
Gebietseinheit Münster ohne Großstädte	27	30	37	54	44	31
SK Bottrop	3	5	4	4	4	2
SK Gelsenkirchen	9	13	8	11	6	8
SK Münster	24	15	15	19	16	9
Summe Nordrhein-Westfalen	692	789	788	757	700	551

3. Wie viele Neuansteckungen mit Tuberkulose gab es im Jahr 2018 in Nordrhein-Westfalen? (Bitte aufschlüsseln nach Region und in Relation zu den Zahlen der Neuansteckungen in den vergangenen 5 Jahren.)

Auch bei den gemeldeten Tuberkulosefällen handelt es sich nicht zwangsläufig um Neuansteckungen aus dem jeweiligen Meldejahr, da die Ansteckung auch länger zurückliegen kann.

Tuberkulose-Meldefälle in NRW, 2013 - 2018. Fälle mit erfüllter Referenzdefinition. Datenstand 31. Januar 2019.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
LK Borken	18	12	17	19	19	17
LK Coesfeld	6	13	7	14	8	10
LK Düren	9	11	15	19	21	24
LK Ennepe-Ruhr-Kreis	16	14	21	19	21	21
LK Euskirchen	7	18	13	17	16	15
LK Gütersloh	10	15	28	25	27	18

LK Heinsberg	10	3	5	7	14	16
LK Herford	12	15	12	11	11	13
LK Hochsauerlandkreis	19	10	6	16	6	7
LK Höxter	2	5	13	6	10	9
LK Kleve	19	19	18	28	21	28
LK Lippe	14	17	23	24	12	25
LK Märkischer Kreis	16	17	17	21	20	18
LK Mettmann	18	27	21	10	30	21
LK Minden-Lübbecke	12	13	16	20	9	14
LK Oberbergischer Kreis	9	8	7	12	16	18
LK Olpe	1	6	14	8	6	5
LK Paderborn	13	16	24	11	18	15
LK Recklinghausen	35	30	54	30	43	36
LK Rhein-Erft-Kreis	24	21	39	36	28	22
LK Rheinisch-Bergischer Kreis	9	7	20	10	13	11
LK Rhein-Kreis Neuss	17	22	33	32	34	26
LK Rhein-Sieg-Kreis	26	36	22	33	25	31
LK Siegen-Wittgenstein	10	20	13	9	10	11
LK Soest	13	15	27	21	21	15
LK Steinfurt	26	13	21	24	23	15
LK Unna	17	24	26	15	22	47
LK Viersen	9	8	11	17	13	16
LK Warendorf	12	15	13	18	21	9
LK Wesel	27	25	30	17	24	28
SK Bielefeld	28	31	45	39	17	25
SK Bochum	26	26	44	38	24	29
SK Bonn	22	30	31	41	28	28
SK Bottrop	12	1	3	6	6	5
SK Dortmund	59	70	63	74	63	59
SK Duisburg	32	40	44	65	50	41
SK Düsseldorf	66	45	67	62	64	49
SK Essen	35	35	43	53	45	49
SK Gelsenkirchen	23	21	17	27	19	23
SK Hagen	12	18	13	14	12	21
SK Hamm	9	12	9	16	13	19
SK Herne	4	6	9	11	9	8
SK Köln	106	95	104	119	106	94
SK Krefeld	13	20	36	17	26	15
SK Leverkusen	10	9	10	14	22	10
SK Mönchengladbach	18	19	12	27	28	37
SK Mülheim a.d.Ruhr	3	3	3	5	11	4
SK Münster	13	15	9	18	12	23
SK Oberhausen	14	23	18	17	15	24

SK Remscheid	1	5	9	13	5	5
SK Solingen	5	4	7	12	6	11
SK Wuppertal	28	26	29	31	36	39
StadtRegion Aachen	38	37	41	45	40	29
Summe Nordrhein-Westfalen	1013	1066	1252	1313	1219	1208

4. *Wie viele Neuansteckungen mit Skabies gab es im Jahr 2018 in Nordrhein-Westfalen? (Bitte aufschlüsseln nach Region und in Relation zu den Zahlen der Neuansteckungen in den vergangenen 5 Jahren.)*

Wie bereits bei der Beantwortung der Kleinen Anfrage 573 (Drucksache 17/1462) ausgeführt, besteht für die Gesundheitsämter keine Melde-pflicht für Skabiesfälle an die Landesmeldestelle. Daher liegen hierzu keine Daten vor.