



COVID-19: Lage National, 11.05.2020

Informationen für den Krisenstab

Datenstand	Anzahl	Änderung zum Vortag		Inzidenz (Fälle/100.000 Einw.)
		Ganze Zahl	Prozent	
11.05.2020 0:00 Uhr				
Bestätigte Fälle	169.575	+357	+0,2%	204
Verstorbene	7.417	+22	+0,3%	
Anteil Verstorbene	4,4%			
Genesene	ca. 145.600			



Fälle und Todesfälle pro Bundesland (Datenstand: 11.05.2020. 00:00)

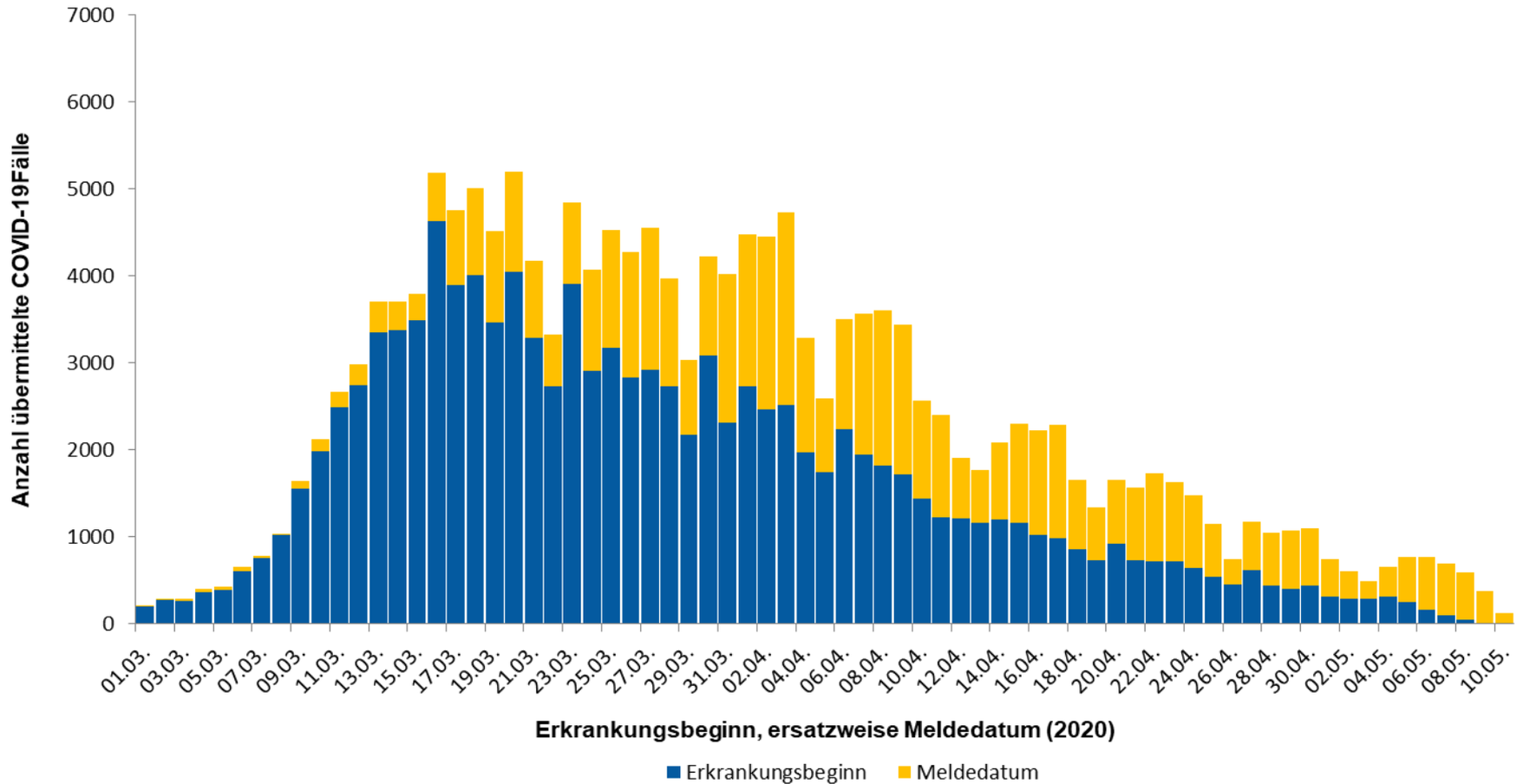
Bundesland	Anzahl	Differenz Vortag	Fälle/100.000 Einw.	Todesfälle	Todesfälle/ 100.000 Einw.
Baden-Württemberg*	33.190	-97	300	1,545	14,0
Bayern	44.368	103	339	2,155	16,5
Berlin	6.272	11	167	165	4,4
Brandenburg	3.106	5	124	134	5,3
Bremen	1.055	12	154	34	5,0
Hamburg	4.780	8	260	204	11,1
Hessen	9.012	14	144	412	6,6
Mecklenburg-Vorpommern	728	2	45	19	1,2
Niedersachsen	10.854	27	136	498	6,2
Nordrhein-Westfalen	35.132	168	196	1,437	8,0
Rheinland-Pfalz	6.313	22	155	195	4,8
Saarland	2.665	2	269	142	14,3
Sachsen	4.915	29	121	187	4,6
Sachsen-Anhalt	1.643	3	74	48	2,2
Schleswig-Holstein	2.957	19	102	124	4,3
Thüringen	2.585	29	121	118	5,5
Gesamt	169.575	357	204	7.417	8,9

*Ein Landkreis in BW hat 148 Fälle weniger als am Vortag übermittelt. Ursache wird derzeit geklärt.



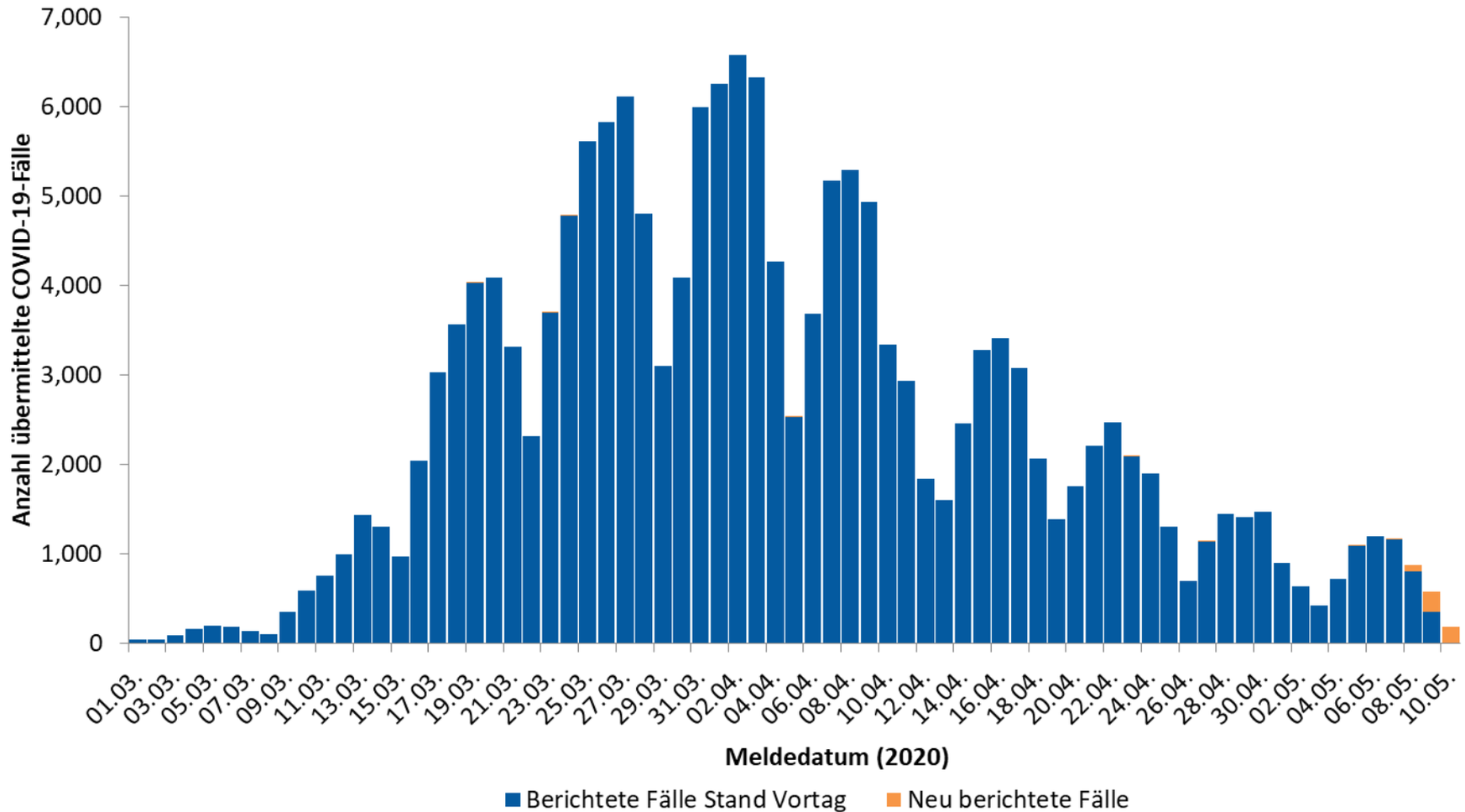
Epikurve nach Erkrankungsbeginn, ersatzweise Meldedatum

(Datenstand: 11.05.2020. 00:00)





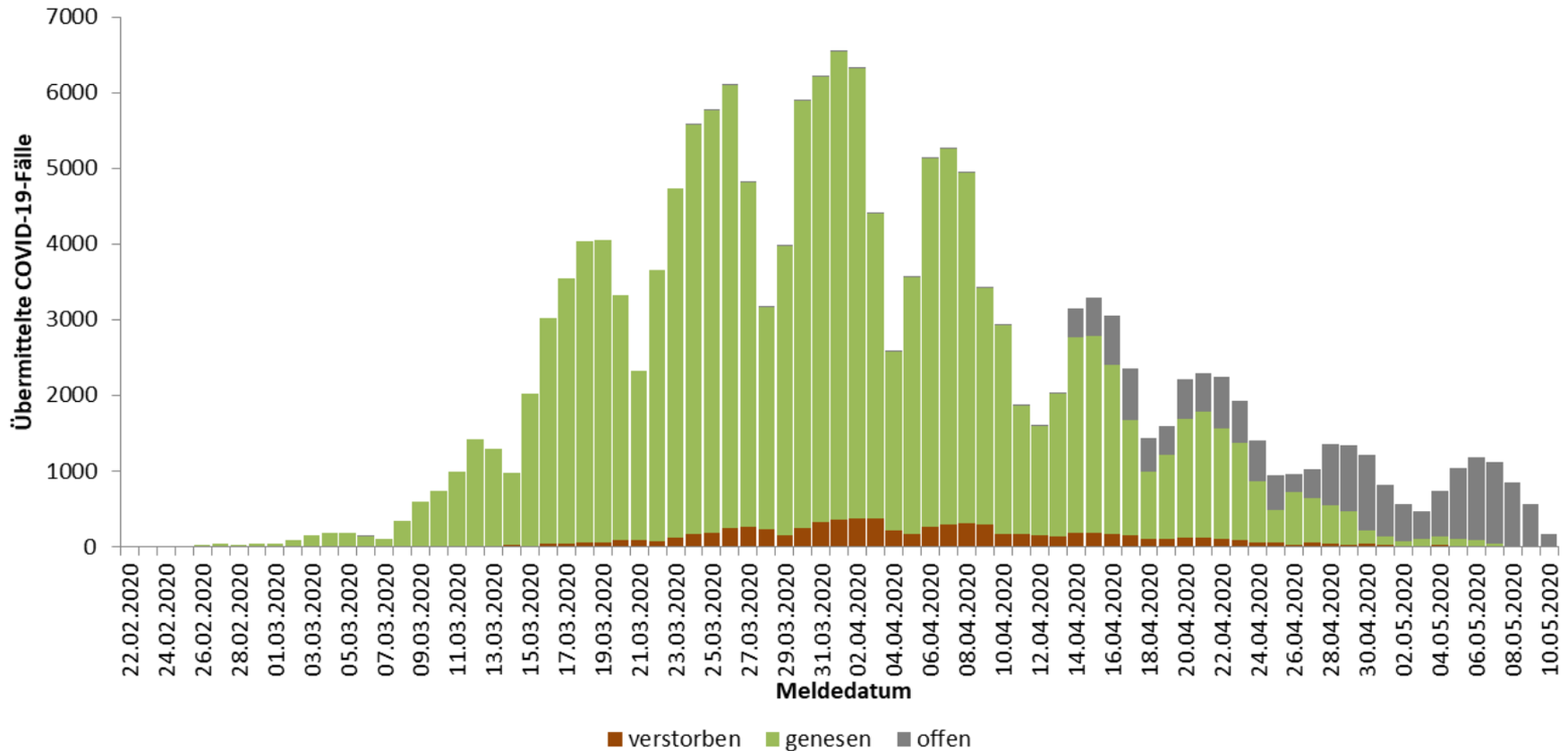
Epikurve nach Meldedatum → Dashboard; (Datenstand: 11.05.2020. 00:00)





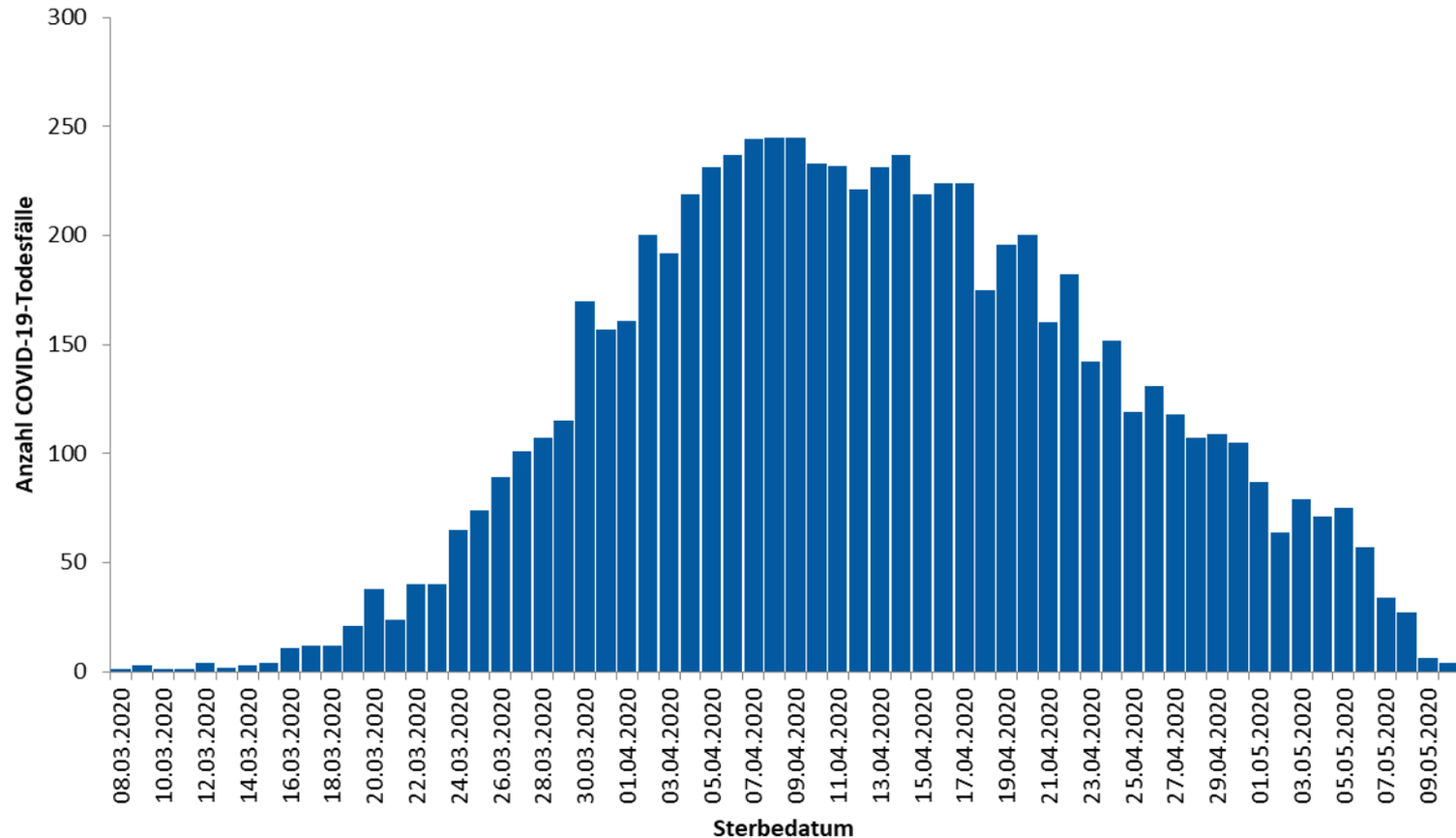
Epikurve nach Meldedatum und Krankheitsstatus

(Datenstand: 11.05.2020. 00:00)



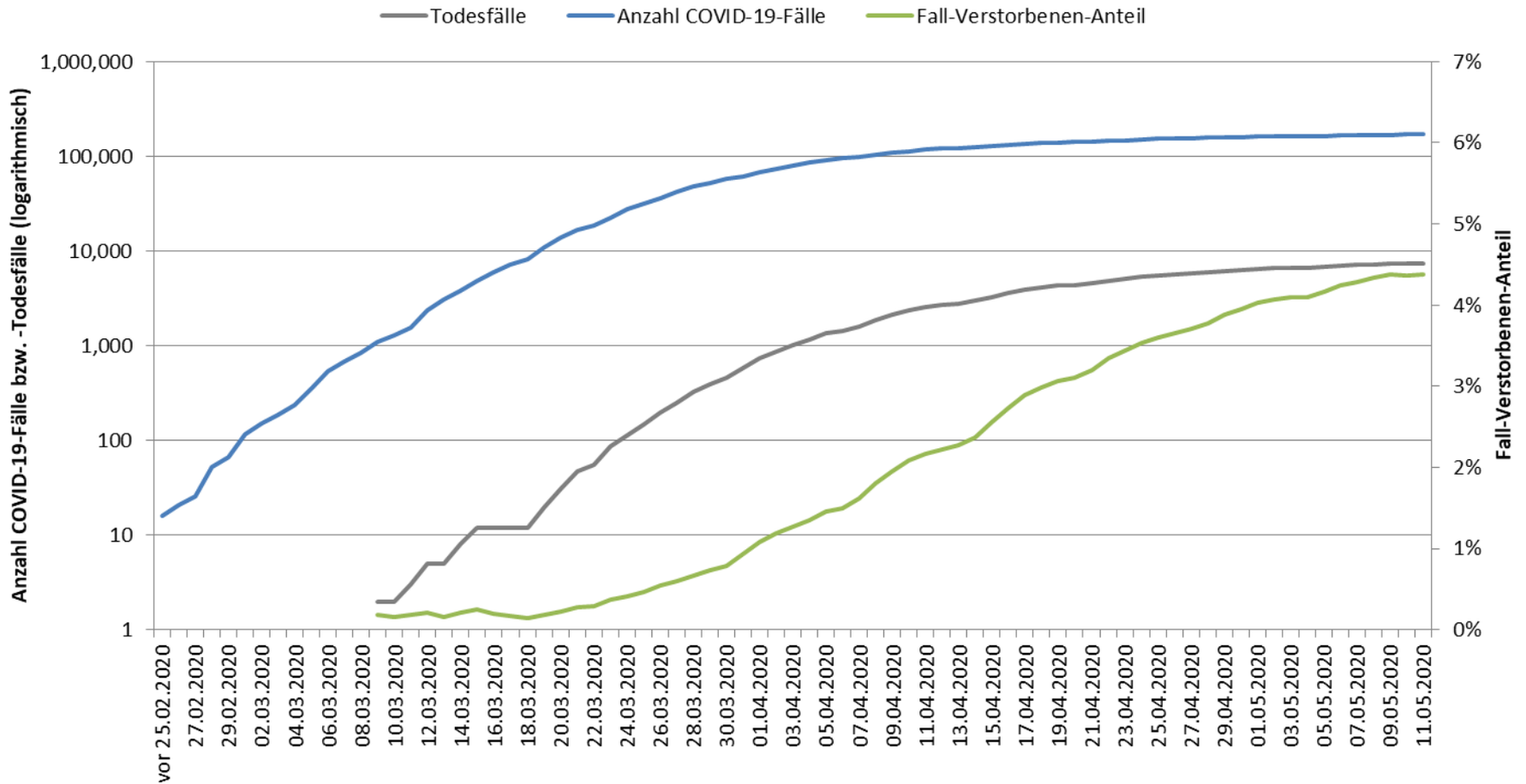


Fälle nach übermitteltem Todesdatum; (Datenstand 11.05.2020 00:00Uhr)





Anteil der Verstorbenen; (Datenstand: 11.05.2020. 00:00)





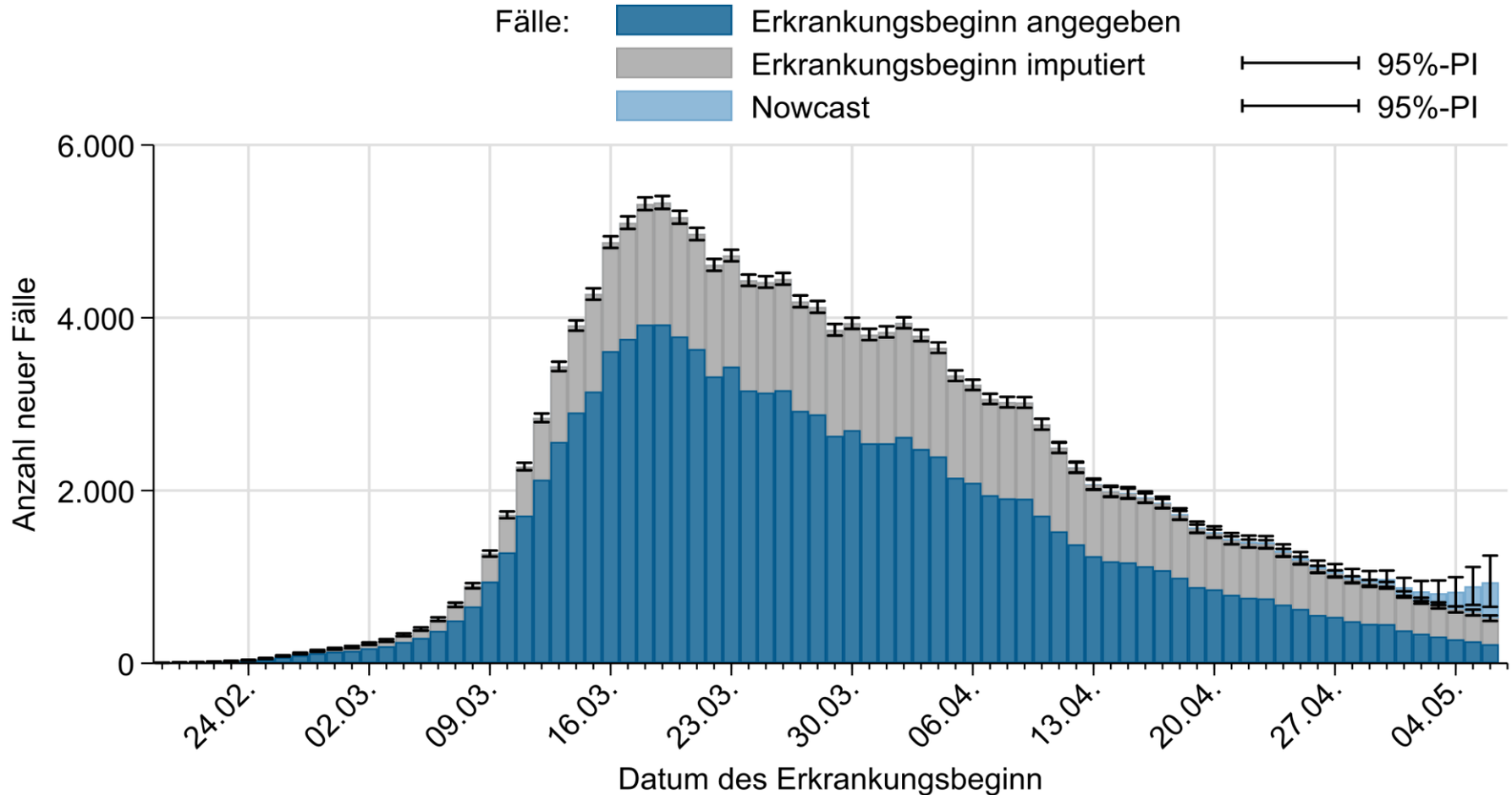
Schätzung der Reproduktionszahl (R) (Stand 10.05.2020 0:00)

- Reproduktionszahl Schätzung:
 - $R = 1,13$ (95%-Präzisionsintervall: 0,94 – 1,35)
- Diese Schätzung basiert auf
 - den übermittelten COVID-19 Fällen mit Stand 06.05.2020
 - Annahme einer mittleren Generationszeit von 4 Tagen.
 - Fälle mit Erkrankungsbeginn in den letzten 3 Tagen nicht berücksichtigt



Schätzung der Reproduktionszahl (R)

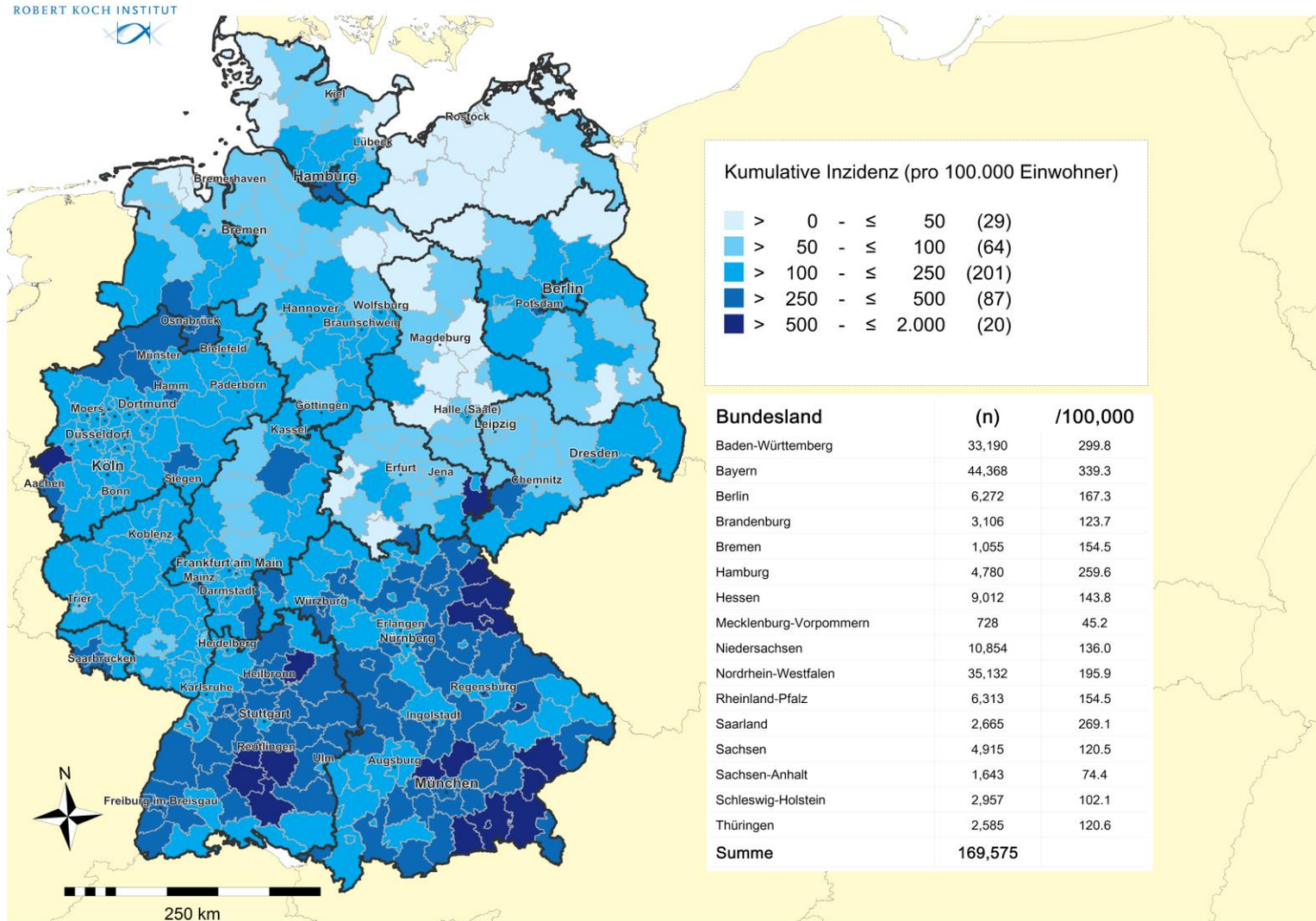
(Datenstand 10.05.2020 00:00 Uhr (unter Berücksichtigung der Fälle bis 06.05.2020))



Geschätzte Reproduktionszahl nach Bundesland, Datenstand 10.05.2020 (unter Berücksichtigung der Fälle bis 06.05.2020)

Bundesland	geschätzte Reproduktionszahl (Punktschätzer)	95%-Prädiktionsintervall
BW	1,21	(0,97 - 1,52)
BY	1,02	(0,80 - 1,20)
BE	0,79	(0,54 - 1,04)
BB	1,29	(0,83 - 1,84)
HB	1,36	(0,95 - 1,88)
HH	1,17	(0,71 - 1,81)
HE	1,35	(1,01 - 1,82)
MV	0,84	(0,42 - 1,52)
NI	1,11	(0,85 - 1,41)
NW	1,14	(0,89 - 1,42)
RP	1,34	(0,93 - 1,90)
SL	0,69	(0,33 - 1,19)
SN	1,23	(0,93 - 1,62)
ST	2,01	(1,20 - 3,22)
SH	1,26	(0,84 - 1,74)
TH	1,27	(0,98 - 1,69)

n = 169.575



Geographische Verteilung in Deutschland: 7-Tage-Inzidenz

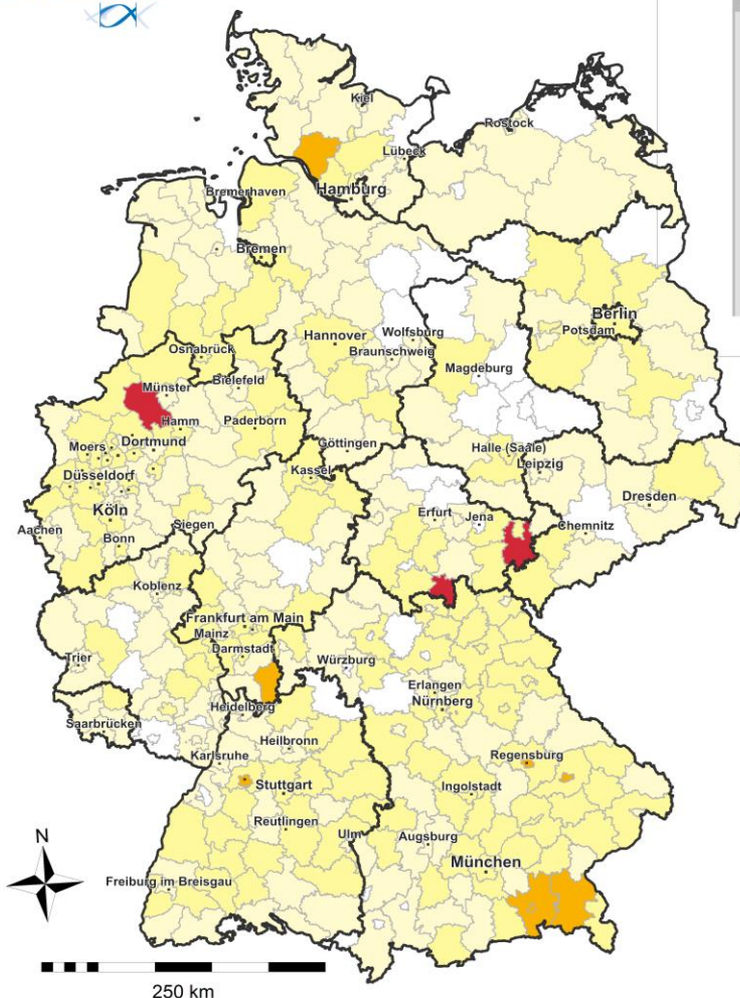


n = 5.769

3 LK mit 7-Tages-Inzidenz 51-100 Fälle/100.000 Einw.

0 LK mit 7-Tages-Inzidenz 101-500 Fälle/100.000 Einw.

ROBERT KOCH INSTITUT



übermittelte
Fälle der
letzten
7
Tage

COVID19-AKTIVITÄT
Stand: 11.05.2020

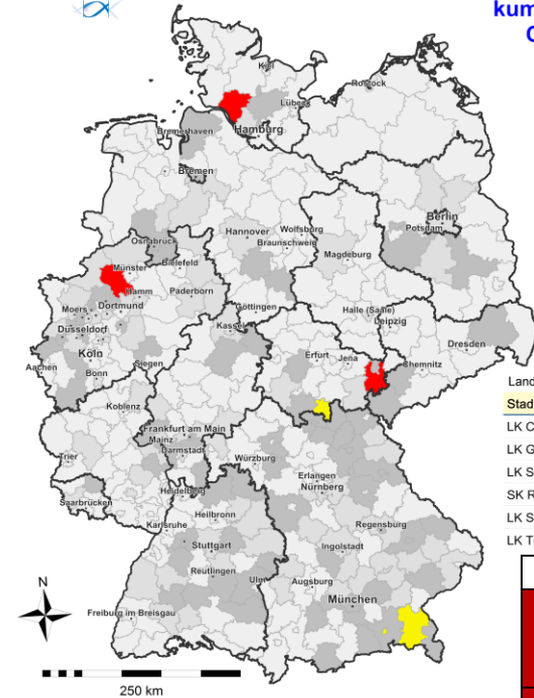
Fälle pro 100.000 Einwohner

< 0	-	≤ 5	(189)
> 5	-	≤ 25	(160)
> 25	-	≤ 50	(8)
> 50	-	≤ 100	(3)
> 100	-	≤ 500	(0)

Rang_7T	Stadt- oder Landkreis	Fälle_7T	Inzidenz_7T
1	LK Coesfeld	211	95.9
2	LK Greiz	74	75.4
3	LK Sonneberg	36	64.1
4	SK Rosenheim	31	49.0
5	LK Traunstein	65	36.7
6	LK Rosenheim	77	29.5
7	SK Pforzheim	35	27.9
8	LK Steinburg	36	27.4
9	LK Odenwaldkreis	25	25.8
10	SK Regensburg	39	25.6
11	SK Straubing	12	25.1
12	LK Zollernalbkreis	47	24.9
13	SK Bremen	140	24.6
14	LK Regen	19	24.5
15	LK Cuxhaven	48	24.2

Landkreise mit 7-Tage-Inzidenzen >50 bzw. >35 Fälle pro 100.000 Einwohner

kumulative Inzidenz gemeldeter und übermittelter COVID-19 Fälle nach Meldedatum während der dem Berichtstag vorangegangenen 7 Tage je 100.000 Einwohner.
Stand: 10.05.2020



Fälle pro 100.000 Einwohner

- ≥ 0.0 - < 5.0 (233)
- ≥ 5.0 - < 10.0 (83)
- ≥ 10.0 - < 35.0 (79)
- ≥ 35.0 - < 50.0 (3)
- ≥ 50.0 - < 500.0 (3)

Land- und Stadtkreise mit kumulativer 7-Tages-Inzidenz ab 35 pro 100.000 Einwohner

Stadt- oder Landkreis	Fälle_7T	Inzidenz_7T
LK Coesfeld	187	85.0
LK Greiz	74	75.4
LK Steinburg	82	62.4
SK Rosenheim	29	45.8
LK Sonneberg	22	39.1
LK Traunstein	67	37.8

	Landkreis	BL	Anmerkungen
	LK Coesfeld	NW	Ausbruch in fleischverarbeitendem Betrieb mit >180 Fällen, weitere aktive Fallsuche, Lockerungen von Maßnahmen werden verschoben, Presseinfo: Link
	LK Greiz	TH	Ausbrüche in 6 Alten- und Pflegeheimen, durch Screening (aktive Fallsuche) wurden unter 855 getesteten Personen >45 Fälle identifiziert
	LK Steinburg	SH	Ausbruch in fleischverarbeitendem Betrieb mit >100 Fällen in LK Steinburg und LK Segeberg, lokales Geschehen, Maßnahmen und Beschränkungen zielen auf betroffenen Betrieb. Presseinfo: Link
	SK Rosenheim	BY	Fälle identifiziert durch Reihenuntersuchung in Asylunterkunft (aktive Fallsuche), Maßnahmen in Einrichtung getroffen. Presseinfo: Link
	LK Sonneberg	TH	Ausbrüche in Altenheim, Dialyse und Krankenhaus, Überlastungsanzeige wurde gestellt
	LK Traunstein	BY	Fälle identifiziert durch Reihenuntersuchung in Asylunterkunft (aktive Fallsuche), Maßnahmen in Einrichtung getroffen

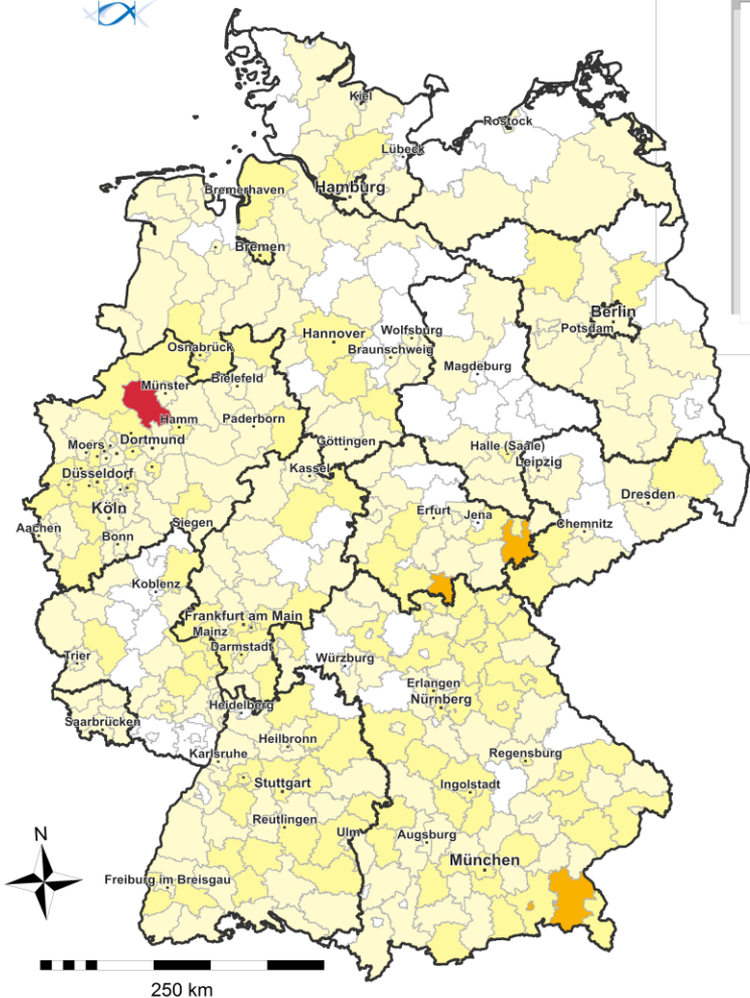
Geographische Verteilung in Deutschland: 5-Tage-Inzidenz



n = 3.970

4 LK mit 5-Tages-Inzidenz 26-50 Fälle/100.000 Einw.

1 LK mit 5-Tages-Inzidenz 51-100 Fälle/100.000 Einw.



übermittelte
Fälle der
letzten

5

Tage

COVID19-AKTIVITÄT
Stand: 11.05.2020

Fälle pro 100.000 Einwohner

■	>	0.0	-	≤	5.0	(204)
■	>	5.0	-	≤	25.0	(121)
■	>	25.0	-	≤	50.0	(4)
■	>	50.0	-	≤	100.0	(1)
■	>	100.0	-	≤	500.0	(0)

Rang_5T	Stadt- oder Landkreis	Fälle_5T	Inzidenz_5T
1	LK Coesfeld	170	77.3
2	LK Sonneberg	28	49.8
3	SK Rosenheim	27	42.6
4	LK Greiz	31	31.6
5	LK Traunstein	48	27.1
6	LK Rosenheim	63	24.1
7	SK Pforzheim	28	22.3
8	LK Zollernalbkreis	42	22.2
9	LK Regen	17	21.9
10	SK Bremen	121	21.3
11	LK Neuburg-Schrobenhausen	20	20.7
12	LK Miesbach	19	19.1
13	LK Odenwaldkreis	18	18.6
14	SK Gera	17	18.1
15	LK Alb-Donau-Kreis	34	17.3

Geographische Verteilung in Deutschland: 3-Tage-Inzidenz



n = 1.623

1 LK mit 3-Tages-Inzidenz 26-50 Fälle/100.000 Einw.

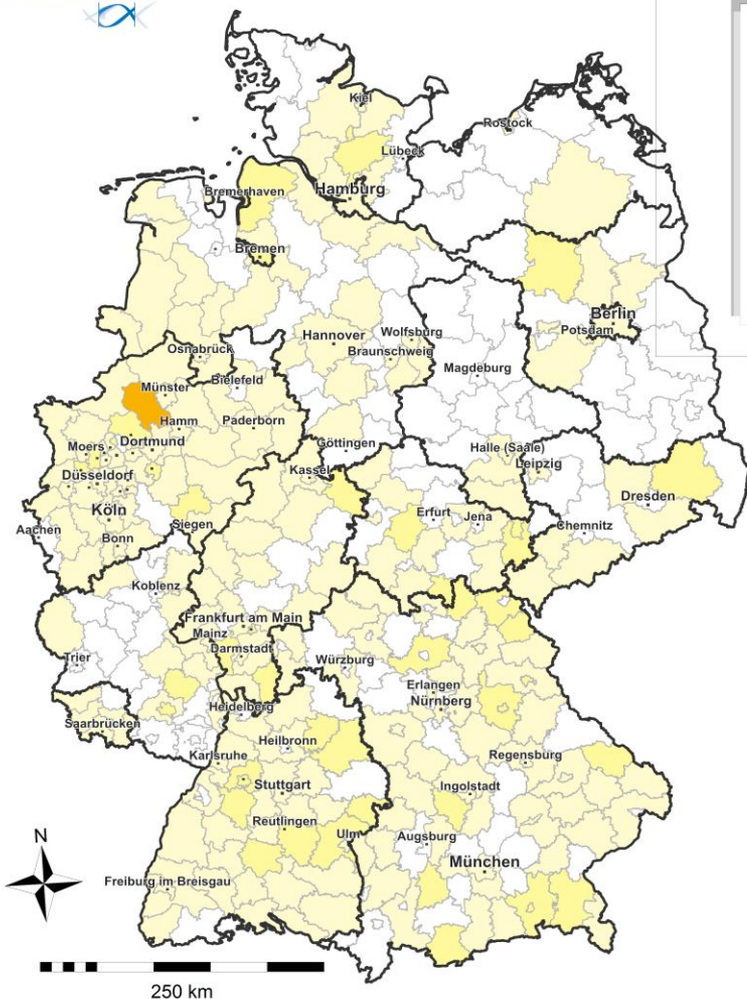
0 LK mit 3-Tages-Inzidenz 51-500 Fälle/100.000 Einw.

übermittelte
Fälle der
letzten
3
Tage

COVID19-AKTIVITÄT Stand: 11.05.2020

Fälle pro 100.000 Einwohner

■	> 0.0 - ≤ 5.0	(212)
■	> 5.0 - ≤ 25.0	(45)
■	> 25.0 - ≤ 50.0	(1)
■	> 50.0 - ≤ 100.0	(0)
■	> 100.0 - ≤ 500.0	(0)



Rang_3T	Stadt- oder Landkreis	Fälle_3T	Inzidenz_3T
1	LK Coesfeld	89	40.5
2	LK Sonneberg	11	19.6
3	LK Regen	12	15.5
4	LK Alb-Donau-Kreis	29	14.8
5	LK Greiz	11	11.2
6	SK Hagen	21	11.1
7	LK Zollernalbkreis	21	11.1
8	SK Rosenheim	7	11.1
9	LK Calw	17	10.7
10	LK Reutlingen	28	9.8
11	LK Neuburg-Schrobenhausen	9	9.3
12	LK Heidenheim	12	9.1
13	LK Bautzen	27	9.0
14	LK Bamberg	13	8.8
15	LK Segeberg	24	8.7



Geographische Verteilung: 7-Tageskarte - Vergleich mit Vorwoche

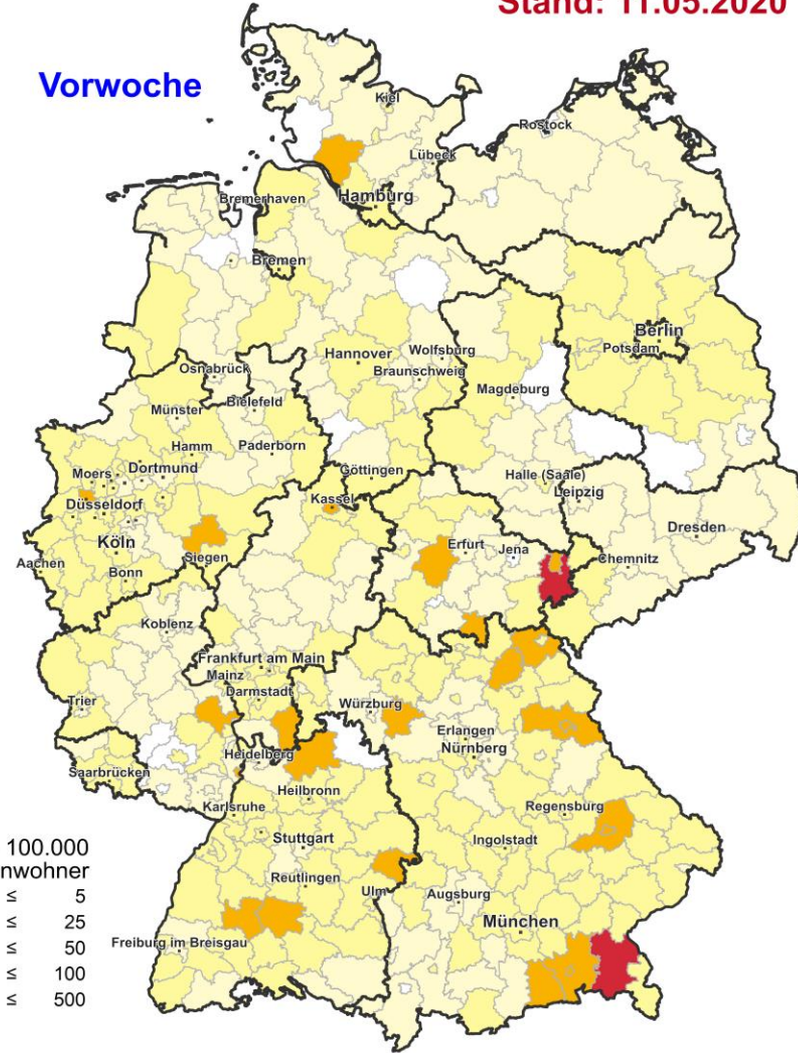
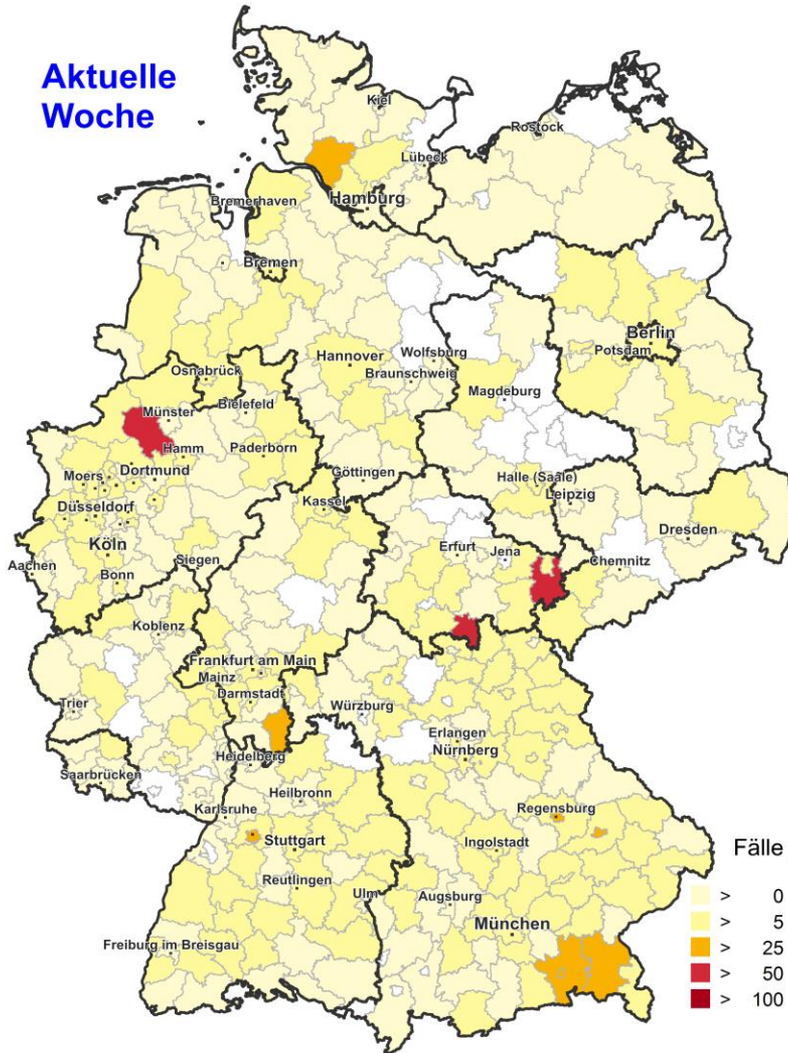
ROBERT KOCH INSTITUT



COVID19-Inzidenz (kumulativ)
Stand: 11.05.2020

Aktuelle Woche

Vorwoche



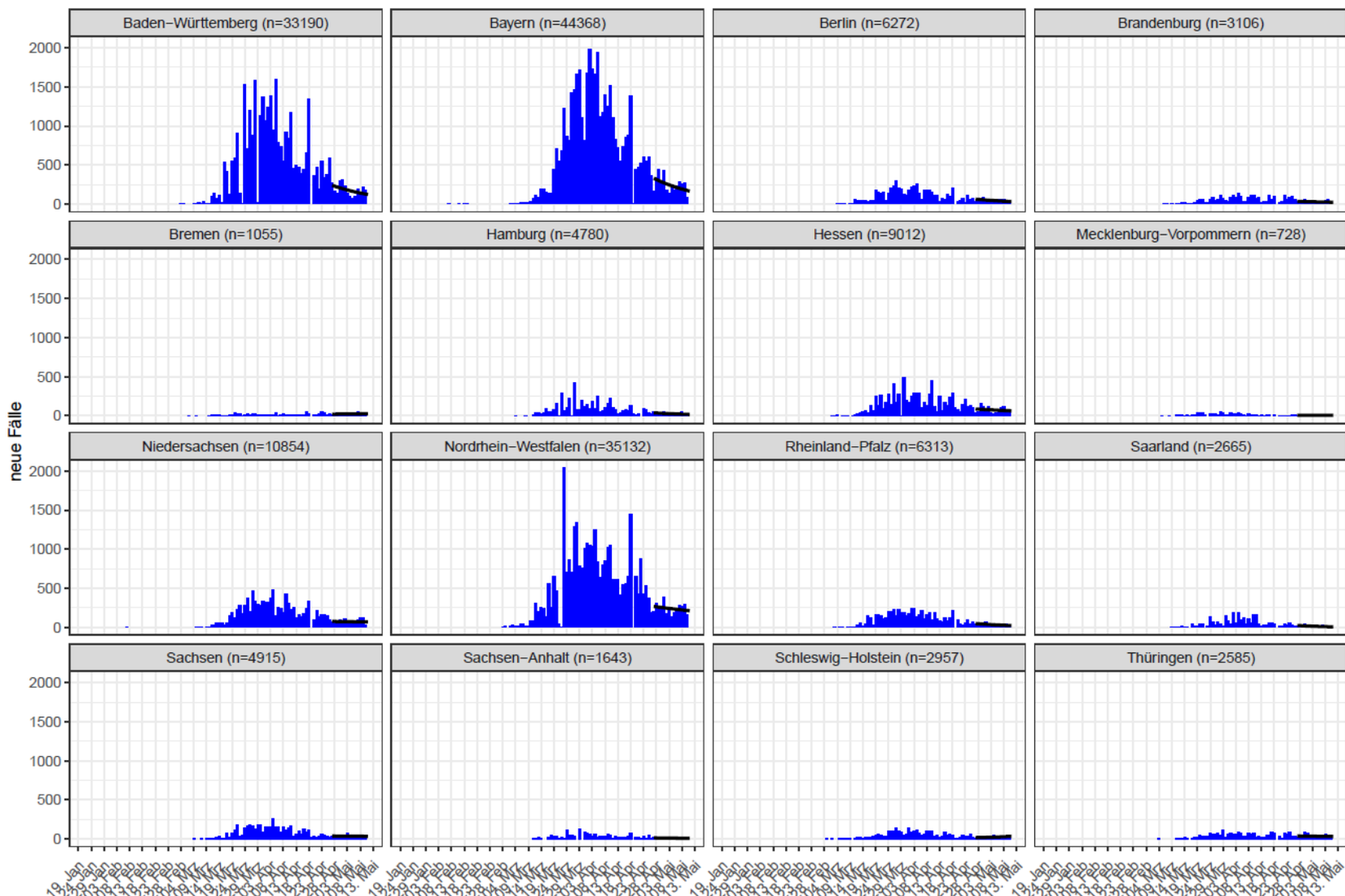
Fälle pro 100.000 Einwohner

Light Yellow	> 0	- ≤ 5
Yellow	> 5	- ≤ 25
Orange	> 25	- ≤ 50
Red	> 50	- ≤ 100
Dark Red	> 100	- ≤ 500



Datenstand 11.05.2020

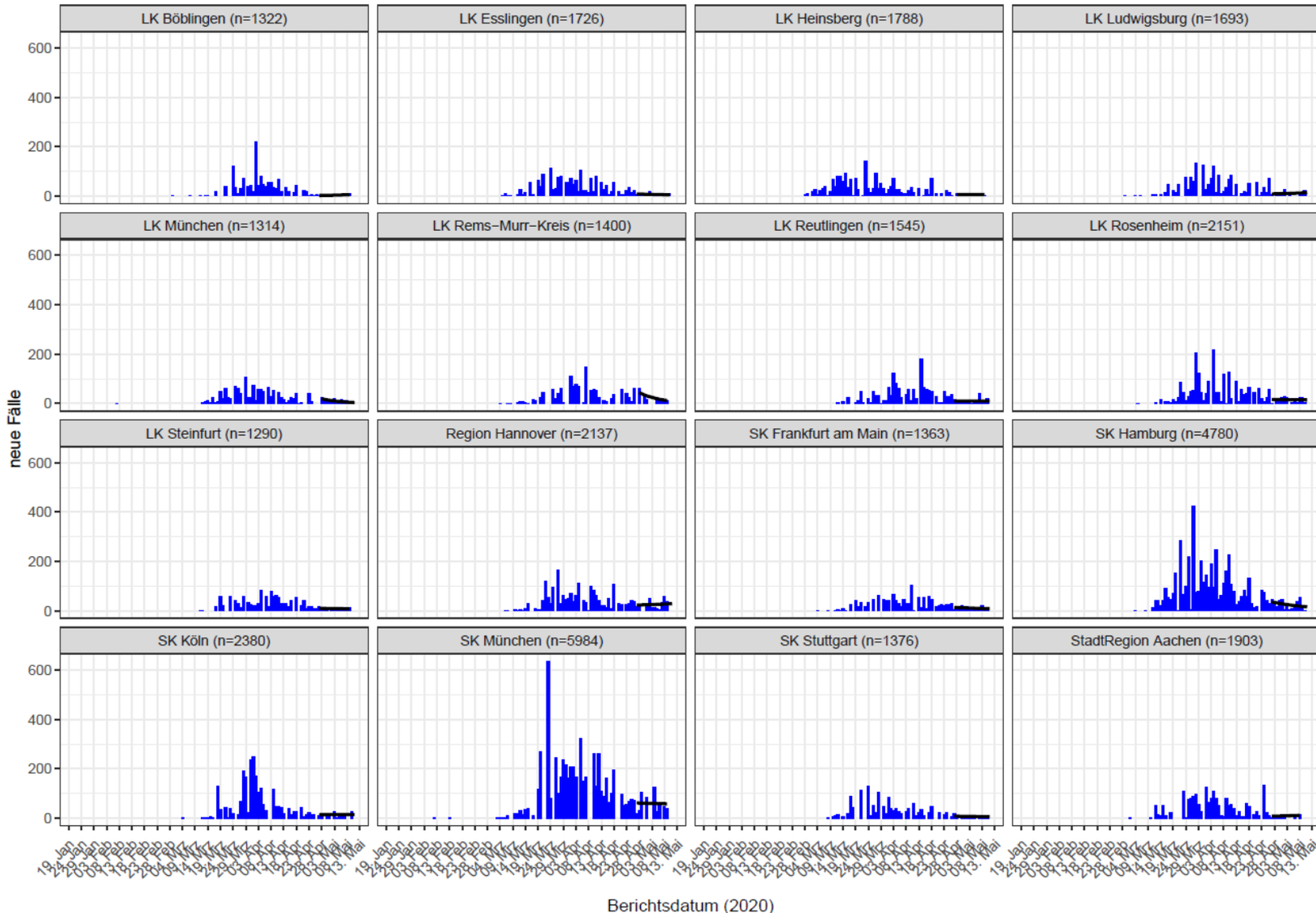
Nach Erkrankungs- bzw. Meldedatum-Diagnoseverzug von 5 Tagen





Datenstand 11.05.2020

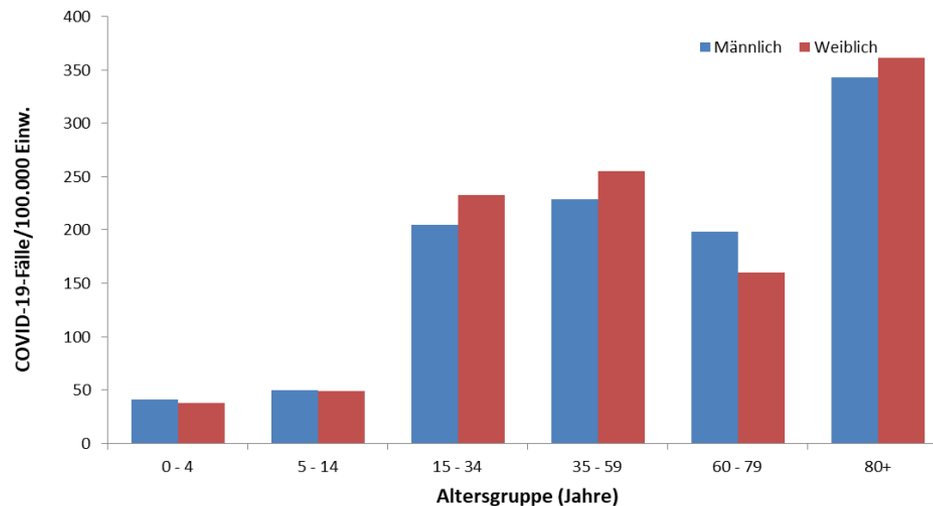
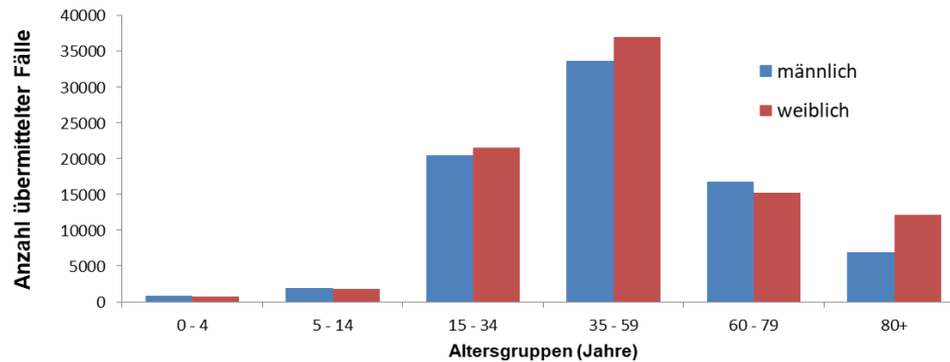
Nach Erkrankungs- bzw. Meldedatum-Diagnoseverzug von 5 Tagen



Alters- & Geschlechtsverteilung: Gesamtfälle (Datenstand: 11.05.2020. 00:00)



Anzahl Gesamtfälle (m. Angaben zu Alter und Geschlecht)	169.575 (169.055)
Median/Mittelwert Alter in Jahren	50/50
Anteil 70 Jahre und älter (an allen Fällen)	19%
Anteil männlich/weiblich	48%/52%

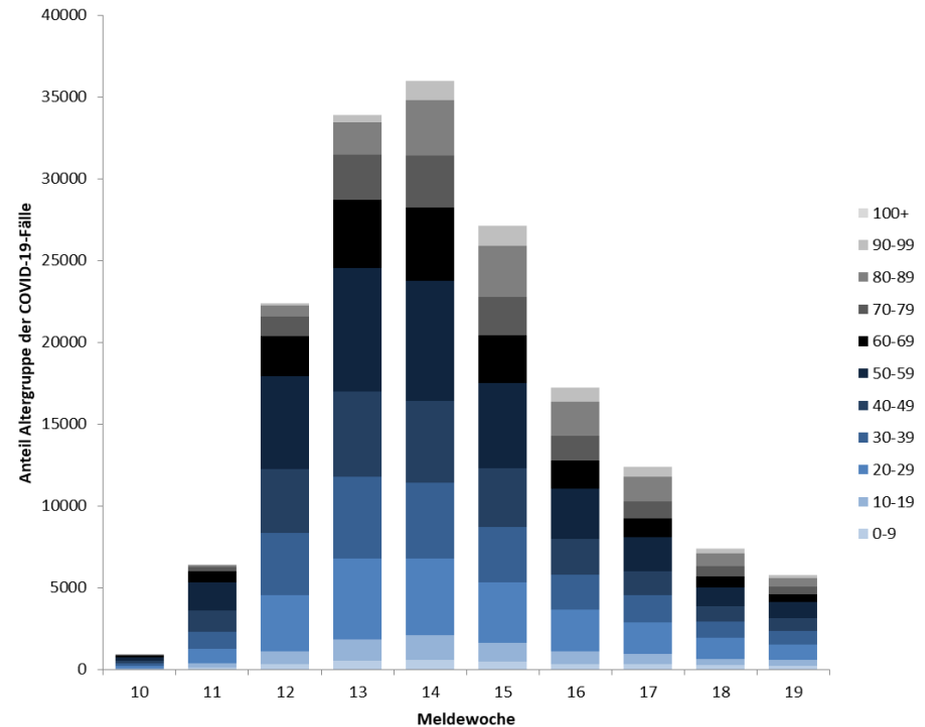
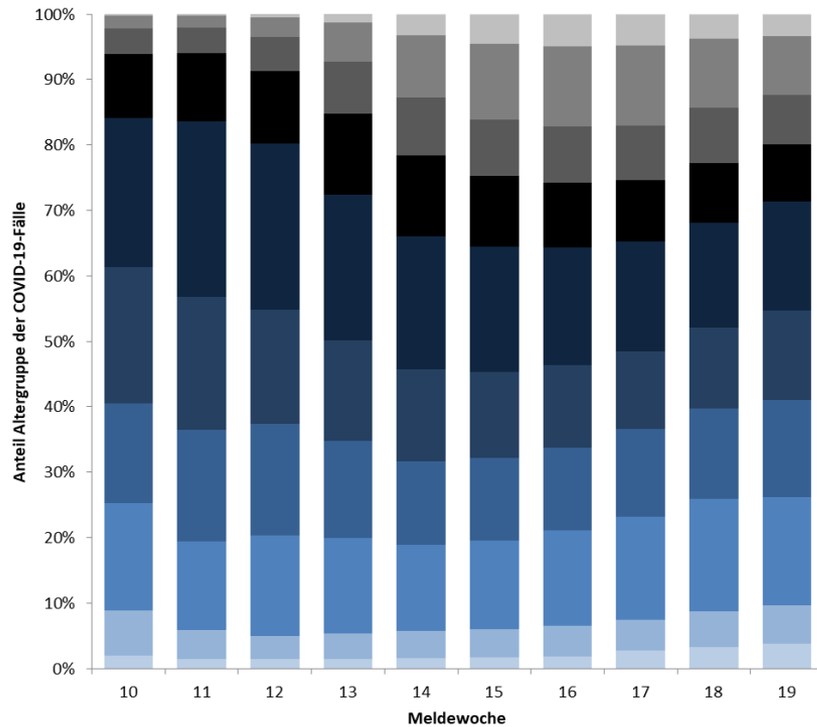


Altersverteilung nach Meldewoche: Gesamtfälle;

(Datenstand: 11.05.2020. 00:00)



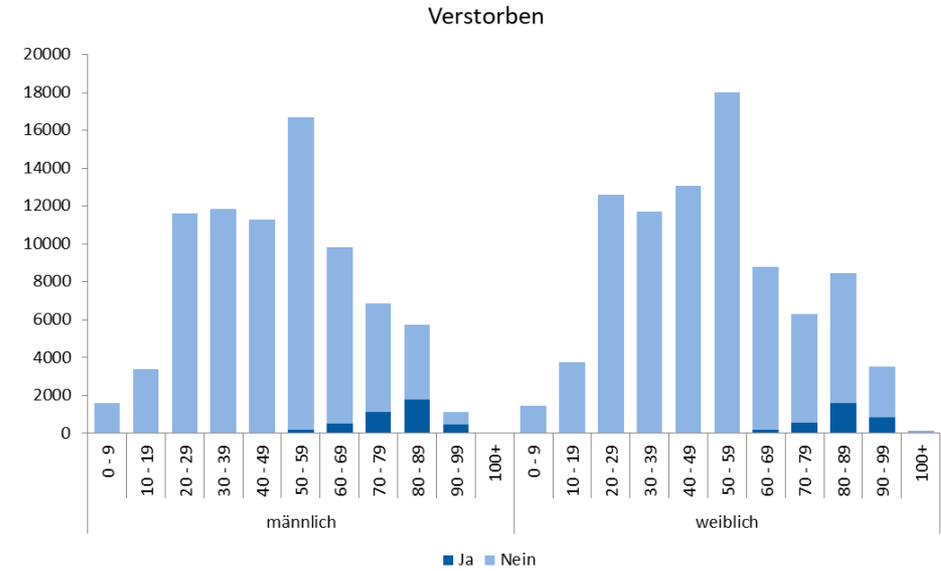
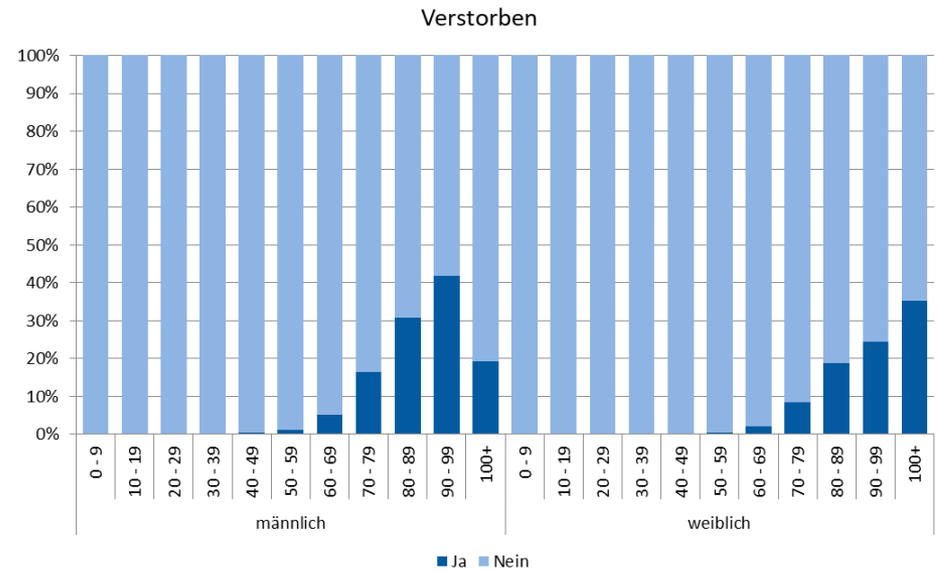
Anzahl Gesamtfälle m. Angaben 169.430





Alters- & Geschlechtsverteilung: Todesfälle; (Datenstand: 11.05.2020. 00:00)

Todesfälle	7.417
Todesfälle mit Angaben zu Alter und Geschlecht	7.412
Median Alter in Jahren	82
Mittelwert Alter in Jahren	81
Anteil 70 Jahre und älter	86%
Männer	56%
Frauen	44%

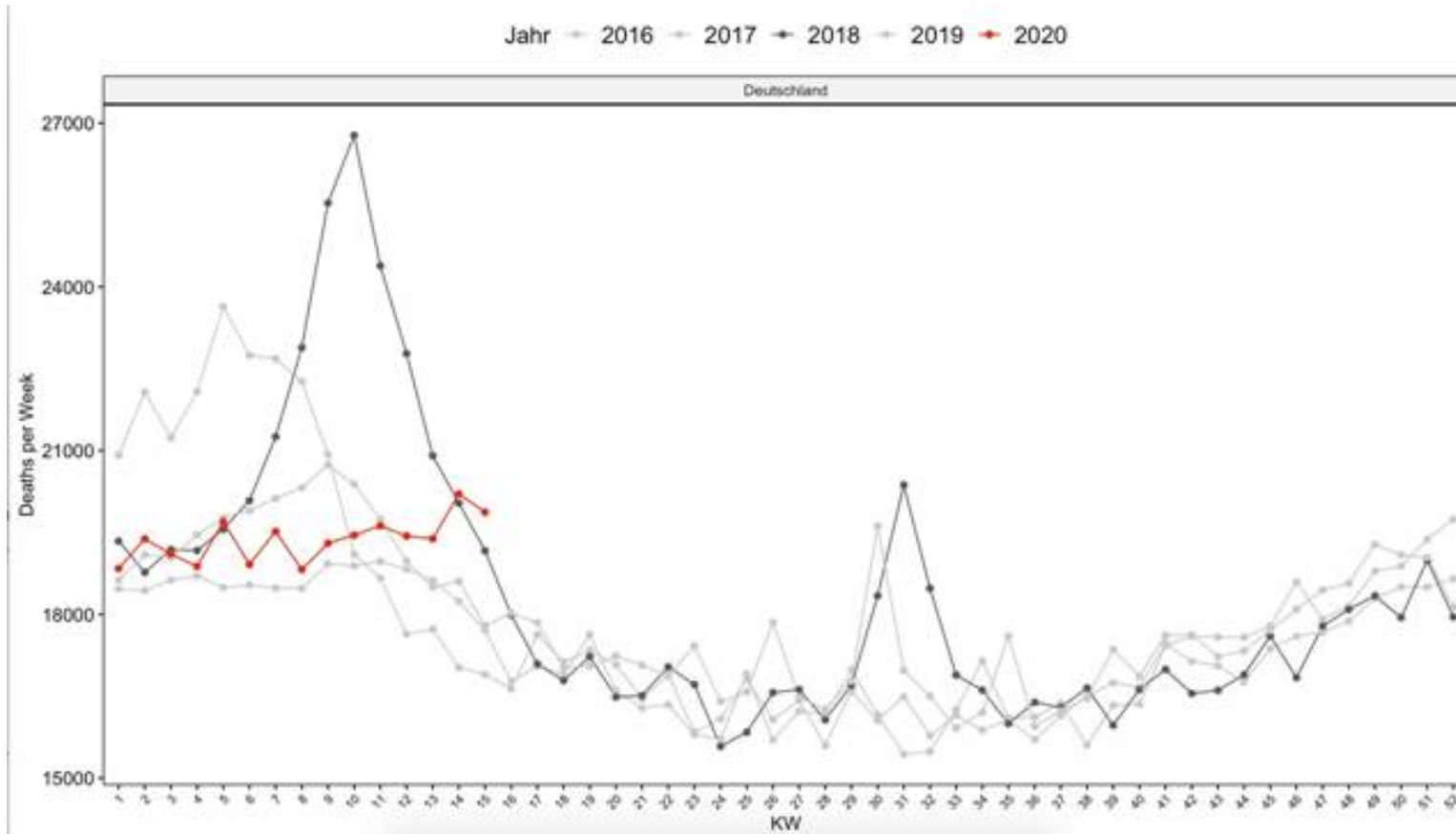




Todesfälle nach Altersgruppen; (Datenstand: 11.05.2020. 00:00)

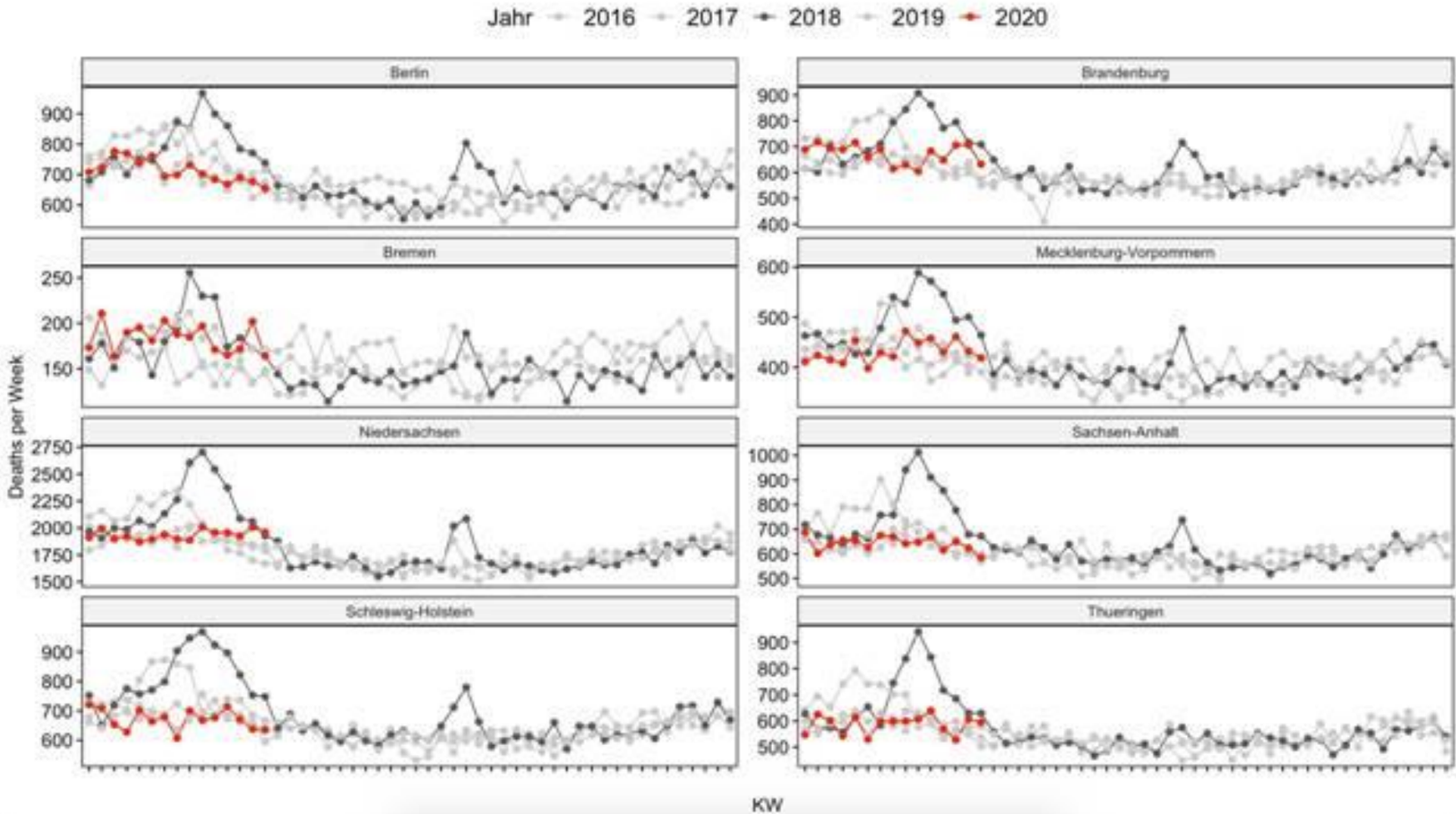
Altersgruppe in Jahren											
Geschlecht	0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-89	90-99	100+
männlich		2	5	12	39	186	502	1,129	1,773	479	5
weiblich	1		2	6	13	61	176	538	1,582	860	41

Mortalitätssurveillance - Deutschland





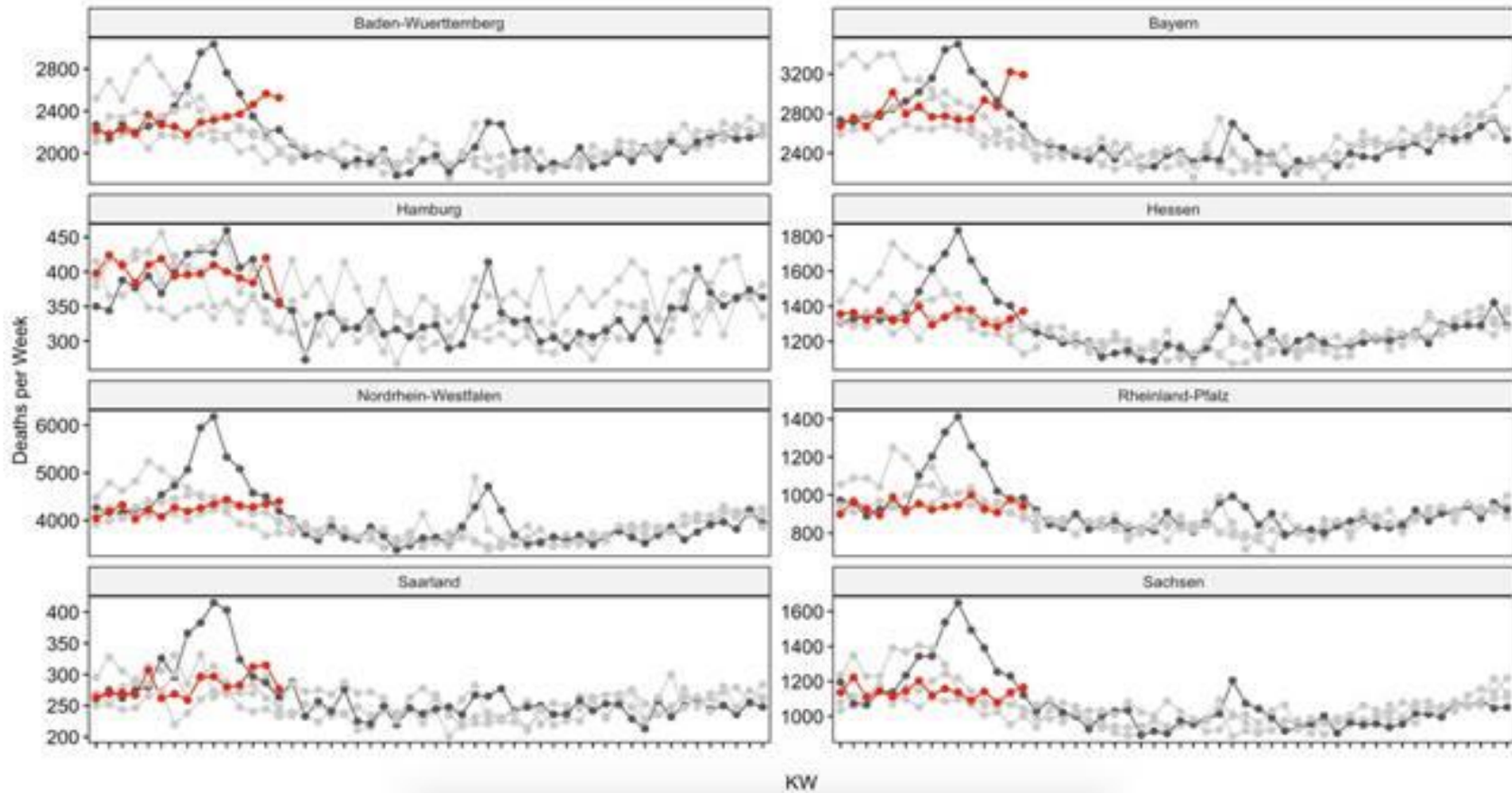
Mortalitätsurveillance – nach Bundesländern I





Mortalitätsurveillance - nach Bundesländern II

Jahr → 2016 → 2017 → 2018 → 2019 → 2020



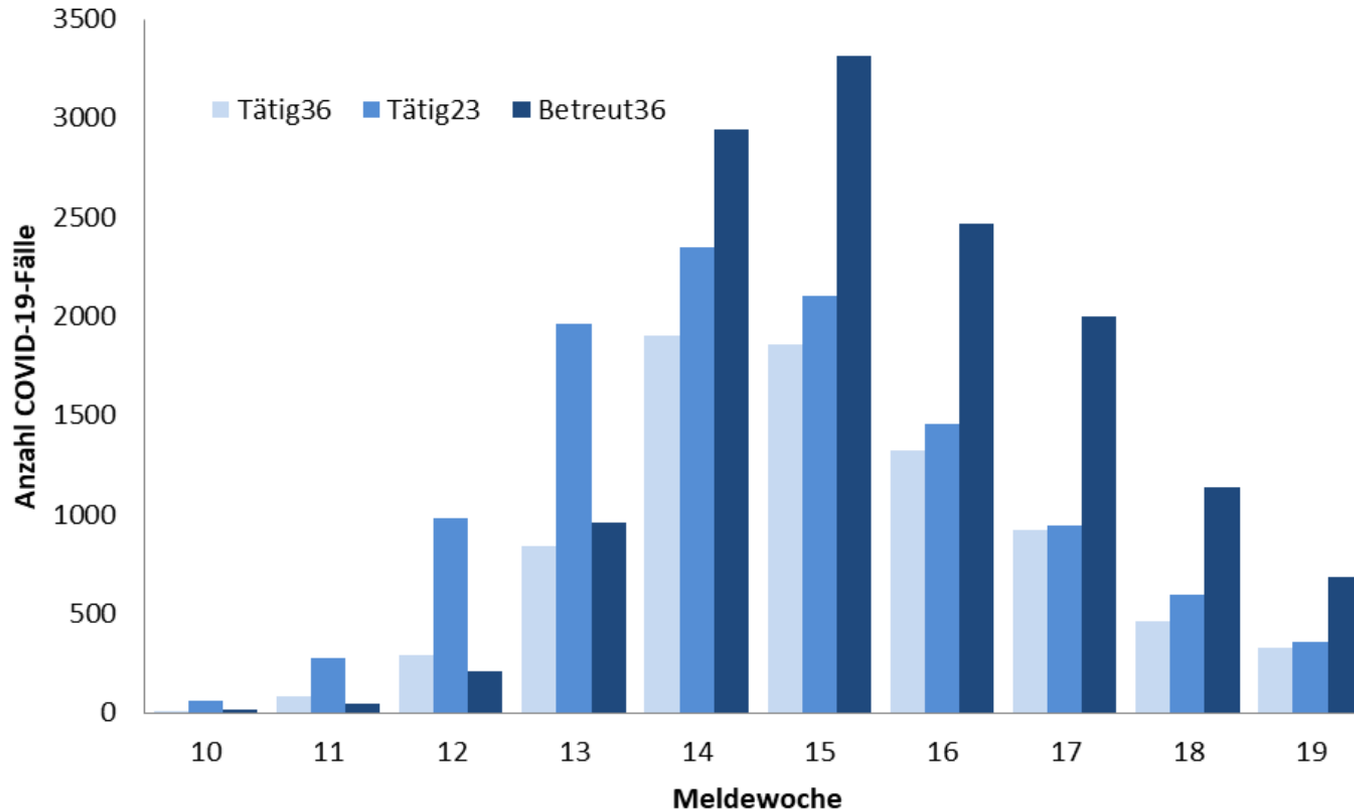
Übermittelte Fälle nach Tätigkeit oder Betreuung in Einrichtungen; (Datenstand: 11.05.2020. 0:00)

Übermittelte COVID-19-Fälle nach Tätigkeit oder Betreuung in Einrichtungen mit besonderer Relevanz für die Transmission von Infektionskrankheiten (Angaben für 168.661 Fälle*, davon 55.092 nicht erhoben oder nicht ermittelbar)

Einrichtung gemäß		Gesamt	Hospitalisiert	Verstorben	Genesen (Schätzung)
§ 23 IfSG (z.B. Krankenhäuser, ärztliche Praxen, Dialyseeinrichtungen und Rettungsdienste)	Betreut/ untergebracht	2.504	1.657	455	1.500
	Tätigkeit in Einrichtung	11.088	490	17	10.200
§ 33 IfSG (z.B. Kitas, Kinderhorte, Schulen, Heime und Ferienlager)	Betreut/ untergebracht	1.805*	52	1	1.700
	Tätigkeit in Einrichtung	2.177	108	7	2.100
§ 36 IfSG (z.B. Pflegeeinrichtungen, Obdachlosenunterkünfte, Einrichtungen zur gemeinschaftlichen Unterbringung von Asylsuchenden, sonstige Massenunterkünfte, Justizvollzugsanstalten)	Betreut/ untergebracht	13.780	3.106	2.735	8.600
	Tätigkeit in Einrichtung	8.032	329	37	7.200
§ 42 IfSG (z.B. Küchen von Gaststätten und sonstigen Einrichtungen mit oder zur Gemeinschaftsverpflegung)	Tätigkeit in Einrichtung	1.788	114	56	1.100
Ohne Tätigkeit, Betreuung oder Unterbringung in genannten Einrichtungen		72.395	13.070	2.809	65.500

* Für Betreuung nach § 33 nur Fälle unter 18 Jahren berücksichtigt, da bei anderer Angabe von Fehleingaben ausgegangen werden kann

Übermittelte Fälle nach Tätigkeit oder Betreuung in Einrichtungen nach Meldewoche; (Datenstand: 11.05.2020. 00:00)





DIVI Intensivregister; (Datenstand: 11.05.2020, 9:15)

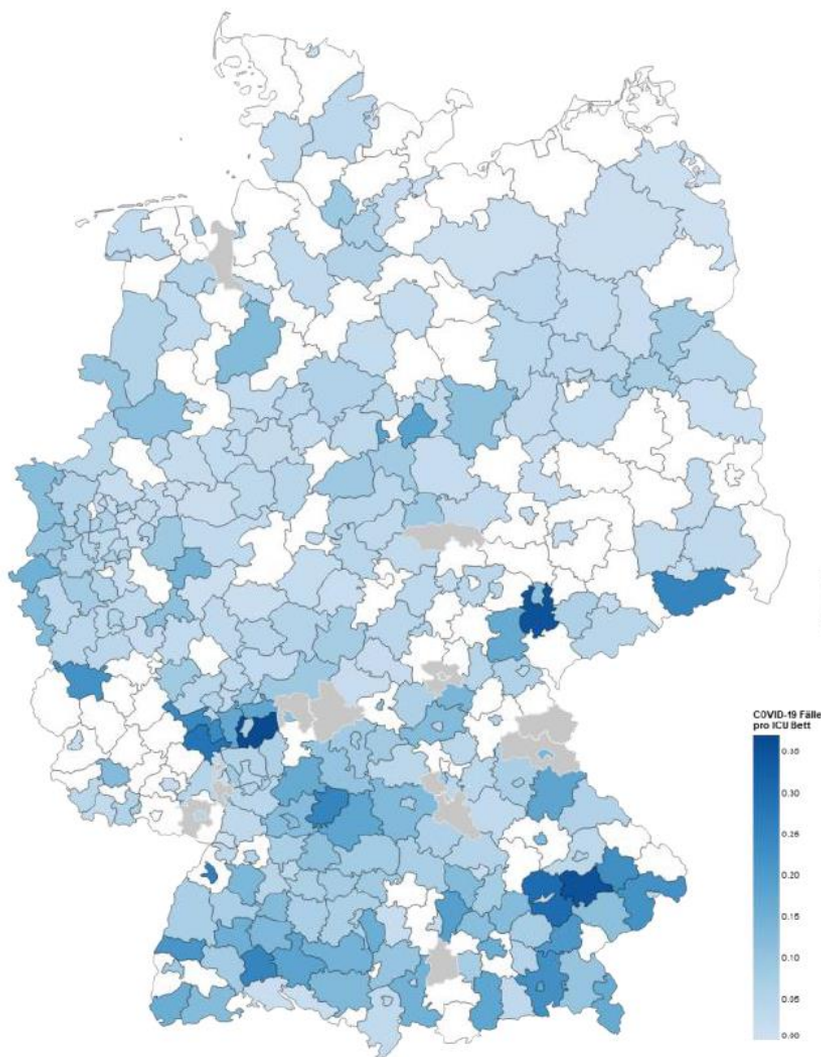
Aktuelle Anzahl meldender Kliniken/Abteilungen im Register: 1.197

	Anzahl_Covid19	Prozent	Differenz zum Vortag
Aktuell: in intensivmedizinischer Behandlung	1.576		-5
- davon beatmet	1.063	67%	-10
Gesamt: abgeschlossene Behandlung	10.929		+46
- davon verstorben	3.032	28%	+44

Anzahl	Low care ICU	High care ICU	ECMO	Gesamt	Differenz zum Vortag
Belegt	5.650	12.917	212	18.779	-386
Frei	3.324	8.498	534	12.356	+91

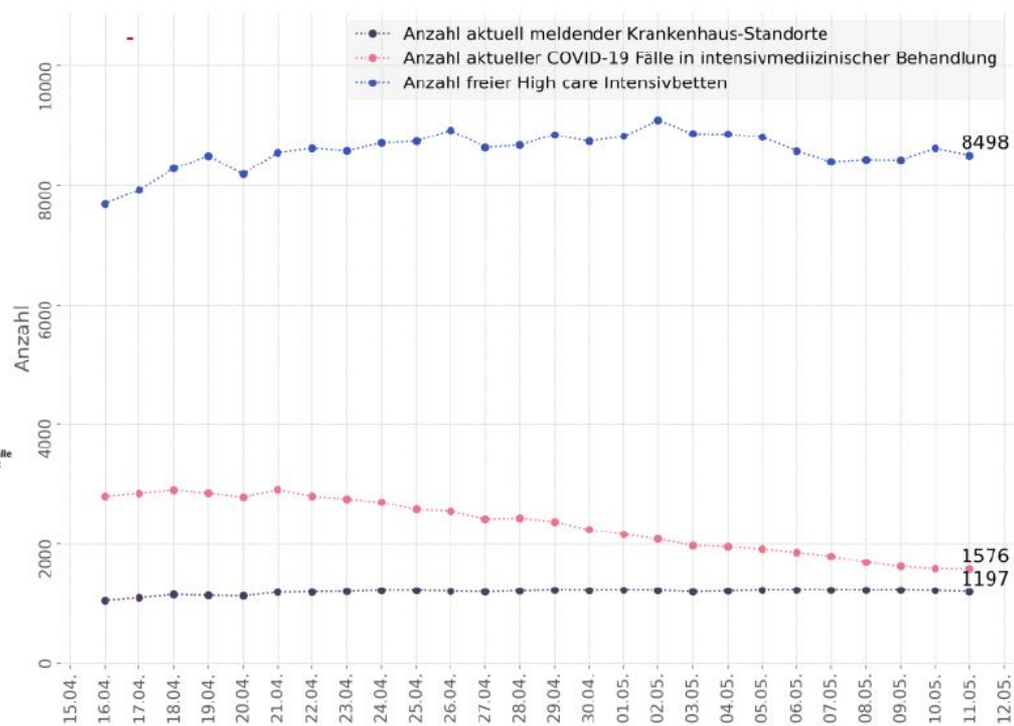


COVID-19-Fälle pro ICU Bett aggregiert auf Kreisebene
(ohne Meldungen in Grau, ohne COVID-19 Fälle auf ICU in weiß)



Krankenhaus-Standorte, COVID-19-Fälle und freie High care Betten

Pro Datenpunkt: Aktuellsten Meldungen der letzten 60 Stunden





Ausbruchsgeschehen auf Fleischverarbeitenden Betrieben

(Stand 05.05.2020)

- Betriebe in 3 Bundesländern betroffen (Stand 05.05.2020)
 - BW – Enzkreis (s. Folgefolie)
 - NW
 - Coesfeld: Westfleisch
 - >10 SARS-CoV-2 positive Arbeiter/1200 Getesteten
 - https://www.wochenblatt.com/landwirtschaft/nachrichten/corona-im-schlachthof-coesfeld-12054148.html?utm_content=start
 - Bochum: derzeit keine weiteren Infos
 - SH
 - Segeberg/Bad Bramstedt - VION
 - 49/108 Mitarbeitern wohnhaft im Kreis Steinburg, 51/260 Mitarbeiter insg.
 - Vorrangig Rumänen und Albaner



Landkreis Enzkreis - COVID-Ausbruchsgeschehen

- Landkreis Enzkreis (GA Pforzheim) läuft seit 8. April ein COVID-Ausbruchsgeschehen unter Mitarbeitern eines Schlachthofs, das aktuell ca. 350 Fälle umfasst
- Amtshilfe durch RKI erbeten (Sa 9:40)
- Ausbruch betrifft überwiegend osteuropäische Mitarbeiter, die bei Subunternehmen beschäftigt sind, aber auch festangestellte Mitarbeiter
- Folgende Schwierigkeiten bei der Beherrschung des Geschehens:
 - Keine offiziellen Informationen , dass 50 neue Mitarbeiter die Arbeit aufnehmen sollen
 - Teilweise werden die Auflagen von den in gesonderten Unterkünften untergebrachten positiv auf SARS-CoV-2 getesteten Personen und Kontaktpersonen der Kategorie 1 nicht eingehalten
 - Aufgrund der Vielzahl der Unterkünfte der Betroffenen (über 100 verschiedene Adressen überwiegend gemeinschaftlich genutzte Wohnungen und größere Gemeinschaftsunterkünfte) und fehlender deutscher Sprachkompetenz bei gleichzeitig unterschiedlichen Nationalitäten ist die Überwachung der Auflagen (z.B. Begrenzung der Kontakte außerhalb der Arbeit) äußerst komplex und schwierig.
- Seitens LGA und Sozialministeriums enge Einbindung der Ortpolizeibehörden zur Überwachung der angeordneten Quarantäne
- fachliche Unterstützung durch das LGA zugesagt
- Nach §42 wurden seit 8. April 76 Fälle gemeldet, bei weiteren 110 Fällen wurde der Status nicht erhoben



Mein Schiff 3

- Team ist aus Cuxhaven abgezogen worden. Gesundheitsamt hätte sich eine weitere Unterstützung gewünscht, aber das Ministerium hatte die Amtshilfe für beendet erklärt
- Repatriierung hat begonnen
- RKI bietet weiterhin Unterstützung bzgl. der Int. Kommunikation an
 - Entwurf für Kommunikation in Abstimmung mit Niedersachsen
 - Bislang noch kein Erhalt personenbezogener Daten aus Niedersachsen



Überlastungsanzeigen Überblick – Stand 11.05.2020

Nr	Eingangsdatum	Bundesland	LK / SK	Gesundheitsamt	Ansprechpartner (GA)	Art des Unterstützungsbedarfs (KoNa, Ausbruchsuntersuchung, Sonstiges)	Status (1= kein Engpass, 2=absehbarer Engpass, 3=aktueller Engpass)
1	30.04.2020	Thüringen	LK Ilm-Kreis	Ilm-Kreis	Dr. med. R. Koch	Das an das Bundeskanzleramt gemeldete Gesamtpersonal des GA Ilm-Kreis kann nicht ausschließlich für die Aufgaben des Infektionsschutzgesetzes eingesetzt werden, da die laut Struktur- und Aufgabengliederungsplan definierten Aufgaben, z.B. die des SpDi, auch während der Pandemie zu erfüllen sind.	3
2	30.04.2020	Thüringen	SK Weimar	Weimar	Dr. Isabelle Oberbeck	KoNa	3
3	30.04.2020	Thüringen	Altenburger Land	Altenburg	Prof. Dr. med. Dhein	kein Bedarf	1
4	30.04.2020	Thüringen	SK Gera	Gera	Monika Jorzik	KoNa, Betreuung Quarantänefälle ab 25.05.2020, Umfang 4-6 Personen	2
5	30.04.2020	Sachsen-Anhalt	LK Harz			Unterstützung ab 20. KW (2 Personen), KoNa	3
6	30.04.2020	Bremen	Bremen	GAB	Dr. Martin Götz	von so genannten 'Containment-Scouts' aus Bremer Bewerbungen kompensiert (bis zu ca. 140 Personen). -Sollten diese Maßnahmen nicht ausreichen, kommt BREMEN auf das Unterstützungsangebot des RKI zurück wie etwa der Einsatz der vorsorglich angemeldeten fünf Scouts in Regie des BVA.	1
7	30.04.2020	Hessen	Odenwaldkreis			kein Bedarf	1
8	07.05.2020	Niedersachsen	SK Salzgitter	Salzgitter		KoNa	3
9	07.05.2020	Sachsen	LK Vogtlandkreis			Ausbruchsuntersuchung: Ausbruch an COVID-19 in unserem Klinikum Obergöltzsch in Rodewisch, mit Stand vom 3.5.2020 wurden 21 positive Nachweise bei Personal und 8 Nachweise bei Patienten erbracht. Das hatte einen Aufnahmestopp zur Folge. In Zusammenarbeit mit unserem Amt wurden und werden seitens des Klinikums umfangreiche Anstrengungen zur Eindämmung dieses Ausbruchs unternommen. Um schneller zu Erfolgen bei diesen Bemühungen zu gelangen, wurde heute seitens des Krankenhaushygienikers angefragt, ob wir eine logistische Unterstützung beim Land anfragen könnten.	3
10	08.05.2020	Thüringen	LK Sonneberg		Jürgen Kopper (Krisenstab), Stefan Müller	Unterstützung für KoNa bei Ausbrüchen in einem Seniorenheim und anderen Einrichtungen, nur ein Honorararzt mit 20 WStd.	3
11	08.05.2020	Hessen	SK Offenbach			KoNa Unterstützung bei Ausbruch in einem KH mit 15 infizierten MA	3
12	09.05.2020	Baden-Württemberg	Lk Enzkreis	Pforzheim		Ausbruchsuntersuchung: Baden Württemberg erbittet Amtshilfe durch das RKI beim weiteren Management des Ausbruchsgeschehens im Landkreis Enzkreis in BW, wo seit dem 8. April ein COVID-Ausbruchsgeschehen unter Mitarbeitern eines Schlachthofs läuft, das aktuell ca. 350 Fälle umfasst.	3



BL	Kreis	Datum Beginn	Details	RKI-Mitarbeitende
BY	Starnberg	30.01.2020	WEBASO-Cluster	Nadine Zeitlmann, Andreas Reich, Sonja Boender, N. Muller, Kirsten Pörtner
NW	Heinsberg	27.02.2020	Fälle nach Karnevalsveranstaltung	Juliane Seidel, M. Schranz, Doreen Staat
NW	Telefonische Beratung	01.03.2020	Fachliche Unterstützung des RKI bei den vielfältigen Anfragen Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales in NRW	Muna Abu Sin
BY	Freising	05.03.2020	Ausbruchs im Landkreis, Unterstützung bei KoNa	Michael Brandl, Jennifer Bender, Nadine Zeitlmann
BE	Mitte	9.03.2020; 22.03.20	Cluster im Zusammenhang mit einem Großraumbüro	Nadine Muller
BY	Nürnberg	10.03.2020	Unterstützung bei KoNa in Arztpraxis mit SARS-CoV-2-positivem Arzt	Sonia Boender, Kai Michaelis, Jennifer Bender
BY	Tirschenreuth	19.03.2020; 23.04.2020	40 Fälle nach Starkbierfest; Europäisches mobiles Labor angefordert (Kapazität bis zu 100 Proben/Tag)	Michael Brandl, Sybille Rehmet
SL	Sankt Wendel	20.03.2020	Ausbruch im Krankenhaus mit SARS-CoV2-positiven Mitarbeitern	Tim Eckmanns, Kirsten Pörtner
ST	Wittenberg	26.03.2020	Großer Ausbruch LK Wittenberg – Unterstützung bei KoNa in Altenpflegeheim zusätzl. Ausbruch in Krankenhaus	Christina Frank, Marina Lewandowsky, Neil Saad
HH	Hamburg	30.03.2020	Probleme mit der Datenerfassung und Übermittlung	Herman Claus
BB	Potsdam	03.04.2020	Ausbruch im Ernst-von-Bergmann-Klinikum Potsdam	Tim Eckmanns, Muna Abu Sin, Felix Moek
ST	Halberstadt	03.04.2020	Ausbruch in einer Flüchtlingsunterkunft	Sabine Vygen-Bonnet, Navina Sarma
BE	Berlin Hellersdorf & Lichtenberg	03.04.2020	Ausbruch in Unfallkrankenhaus Hellersdorf– 3 nosokomiale Infektionen, 25 MA positiv; Ausbruch in KH Lichtenberg	Tim Eckmanns, Sebastian Haller
HB	Bremen	08.04.2020	Klinikum Links der Weser – noch keine genauen Infos	Tim Eckmanns & Sebastian Haller



BL	Kreis	Datum Beginn	Details	RKI-Mitarbeitende
BE	Berlin	17.04.2020	Berlin Trompete (GA Mitte)	Nadine Muller, Nadine Zeitlmann
BE	Berlin	20.04.2020	Berliner Domchor	Udo Buchholz, Felix Reichert
BE	Berlin		Lichtenberg-Altenpflegeheim	FG37
SN	Sachsen		Krankenhaus geriatric-Obergötsch-Rodewsch	FG37
NI	Cuxhaven	03.05.2020	Crew-Mitglieder „Mein Schiff“	FG37, FG32
BW	Enzkreis	07.05.2020	Fleischverarbeitende Fabrik	FG35



Backup