



COVID-19: Lage National, 26.05.2020

Informationen für den Krisenstab

Datenstand	Anzahl	Änderung zum Vortag		Inzidenz (Fälle/ 100.000 Einw.)
		Ganze Zahl	Prozent	
25.05.2020 0:00 Uhr				
Bestätigte Fälle	179.002	+432	+0,24%	215
Verstorbene	8.302	+45	+0,54%	10,0
Anteil Verstorbene	4,6%			
Genesene	ca. 162.000			

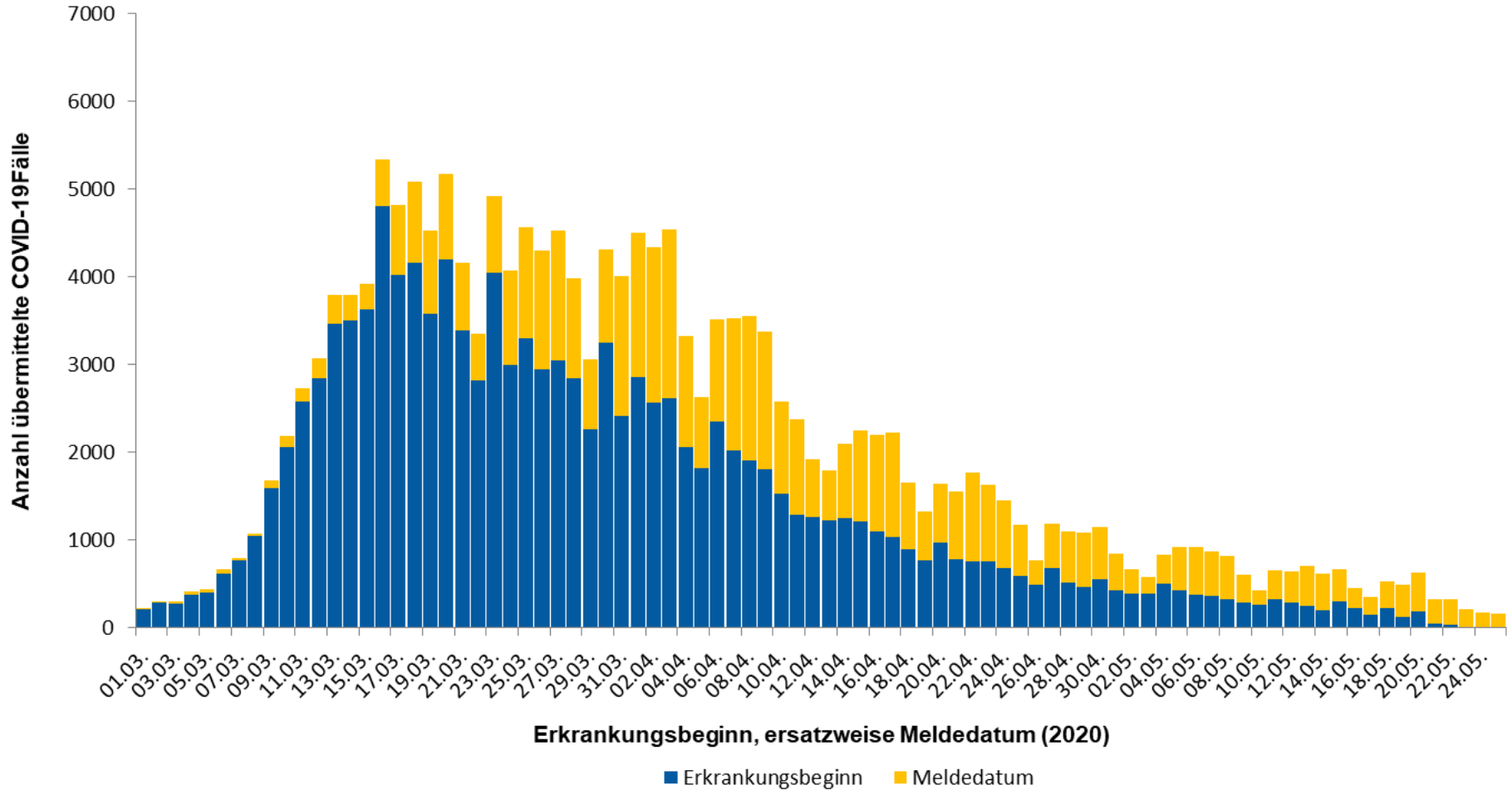


Fälle und Todesfälle pro Bundesland (Datenstand: 26.05.2020. 00:00)

Bundesland	Fälle kumulativ	Differenz Vortag	Fälle kumulativ/ 100.000 Einw.	Fälle in den letzten 7 Tagen	7-Tage-Inzidenz	Todesfälle Einw.	Todesfälle/ 100.000 Einw.
Baden-Württemberg	34.466	35	311	368	3,3	1.707	15,4
Bayern	46.456	130	355	738	5,6	2.401	18,4
Berlin	6.652	10	177	155	4,1	191	5,1
Brandenburg	3.236	22	129	29	1,2	154	6,1
Bremen	1.313	1	192	75	11,0	42	6,1
Hamburg	5.069	0	275	23	1,2	241	13,1
Hessen	9.804	34	156	336	5,4	462	7,4
Mecklenburg-Vorpommern	760	0	47	10	0,6	20	1,2
Niedersachsen	11.646	68	146	361	4,5	574	7,2
Nordrhein-Westfalen	37.395	97	209	769	4,3	1.571	8,8
Rheinland-Pfalz	6.600	4	162	82	2,0	228	5,6
Saarland	2.727	11	275	22	2,2	158	16,0
Sachsen	5.236	5	128	89	2,2	207	5,1
Sachsen-Anhalt	1.698	4	77	19	0,9	54	2,4
Schleswig-Holstein	3.067	5	106	64	2,2	139	4,8
Thüringen	2.877	6	134	120	5,6	153	7,1
Gesamt	179.002	432	215	3.260	3,9	8.302	10,0

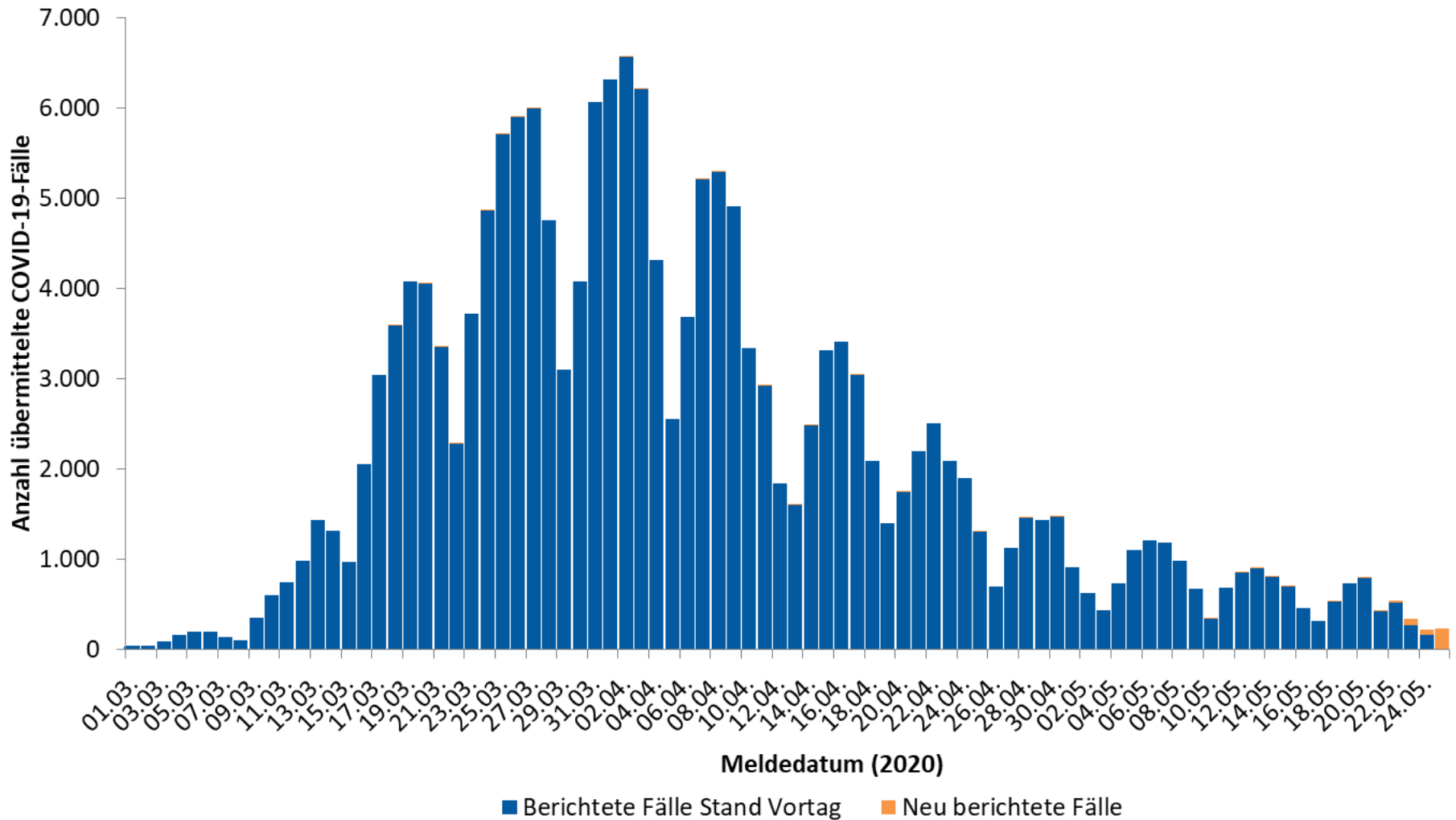
Epikurve nach Erkrankungsbeginn, ersatzweise Meldedatum

(Datenstand: 26.05.2020; 00:00)





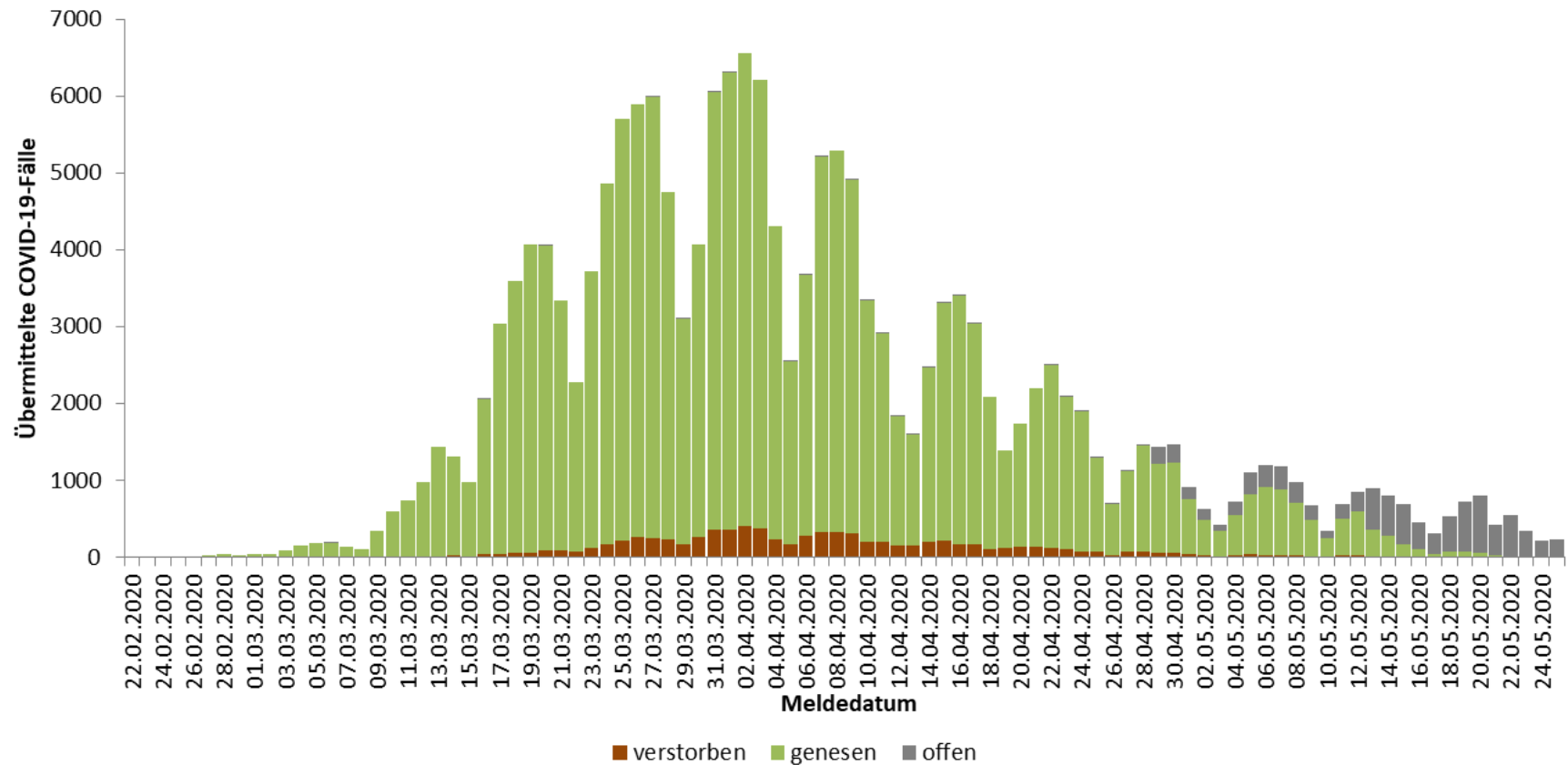
Epikurve nach Meldedatum → Dashboard; (Datenstand: 26.05.2020. 00:00)





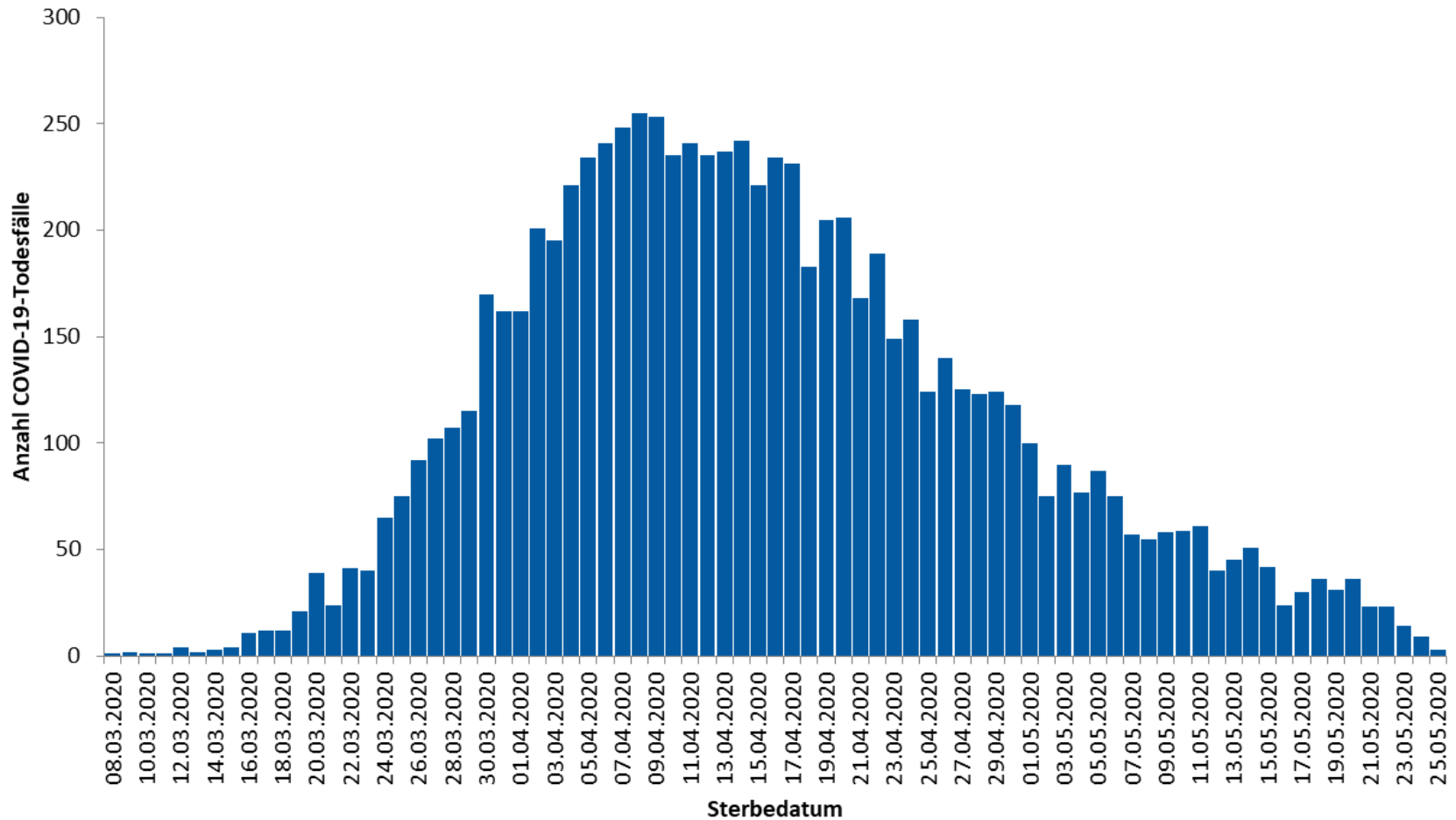
Epikurve nach Meldedatum und Krankheitsstatus

(Datenstand: 26.05.2020. 00:00)



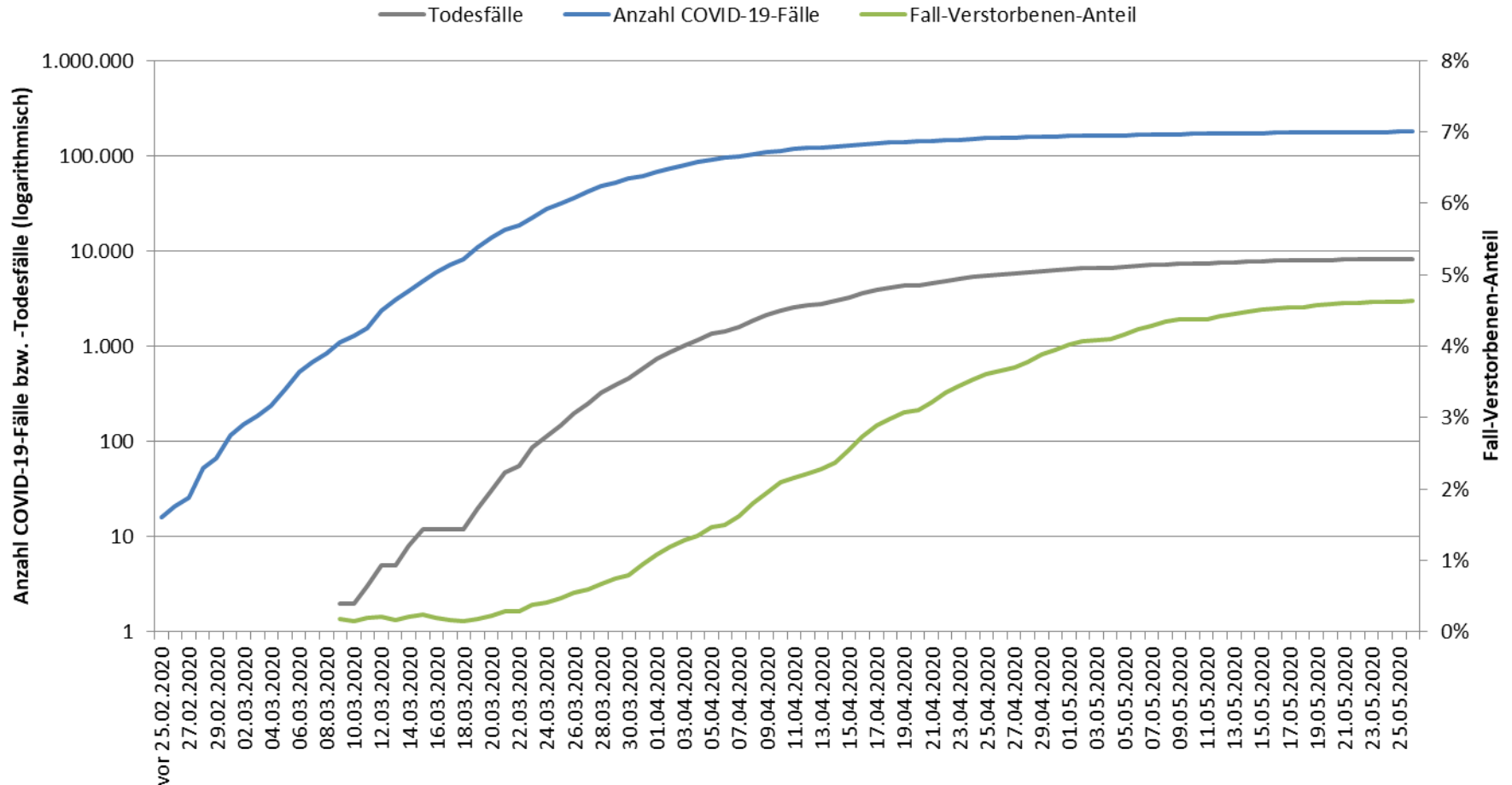
Fälle nach übermitteltem Todesdatum

(Datenstand 26.05.2020; 00:00Uhr)





Kumulative Zahlen; (Datenstand: 26.05.2020. 00:00)





Schätzung der Reproduktionszahl (R)

(aus dem Lagebericht vom 25.05.2020)

▪ Schätzung der Reproduktionszahl (R):

- **25.05.2020:** **0,83 (95%-Präzisionsintervall: 0,69 – 0,98)**
- **26.05.2020:** **0,70 (95%-Präzisionsintervall 0,59 – 0,82)**

Diese Schätzung basiert auf

- den übermittelten COVID-19 Fällen mit Stand 25.05.2020
 - Fälle mit Erkrankungsbeginn in den letzten 3 Tagen nicht berücksichtigt
- Annahme einer mittleren Generationszeit von 4 Tagen
- Verwendung eines gleitenden 4-Tages-Mittels der Nowcasting-Kurve
- Vergleich 4-Tages-Mittelwert der Neuerkrankungen eines Tages mit dem 4-Tages-Mittelwert 4 Tage zuvor

▪ Schätzung eines stabileren R (7-Tage-R):

- **25.05.2020:** **0,84 (95%-Präzisionsintervall: 0,77 – 0,94)**
- **26.05.2020:** **0,78 (95%-Präzisionsintervall 0,72 – 0,84)**

Diese Schätzung basiert auf

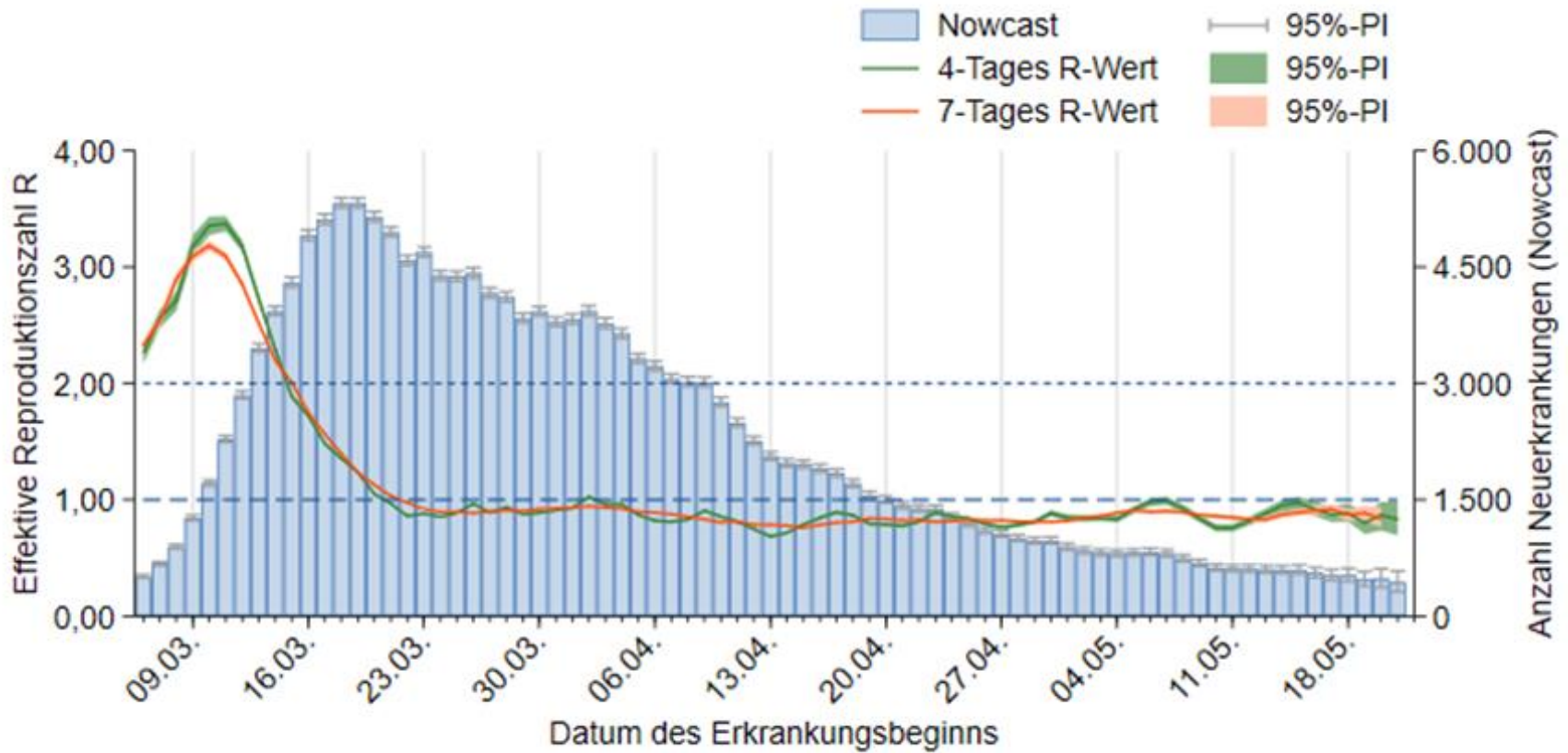
- den übermittelten COVID-19 Fällen mit Stand 25.05.2020
 - Fälle mit Erkrankungsbeginn in den letzten 4 Tagen nicht berücksichtigt
- Annahme einer mittleren Generationszeit von 4 Tagen
- Verwendung eines gleitenden 7-Tages-Mittels der Nowcasting-Kurve
- Vergleicht 7-Tages-Mittelwert der Neuerkrankungen eines Tages mit dem 7-Tages-Mittelwert 4 Tage zuvor
- Schwankungen werden dadurch stärker ausgeglichen



Nowcasting - Schätzung der Reproduktionszahl (R)

(aus dem Bericht an die Bundesländer vom 25.05.2020)

Deutschland





Geschätzte Reproduktionszahl nach Bundesland

Datenstand **25.05.2020**

Bundesland	geschätzte Reproduktionszahl (Punktschätzer)	95%-Prädiktionsintervall
BW	1,33	(1,05 - 1,58)
BY	0,94	(0,80 - 1,12)
BE	0,88	(0,65 - 1,15)
BB	0,82	(0,41 - 1,33)
HB	0,45	(0,30 - 0,61)
HH	0,86	(0,42 - 1,67)
HE	0,76	(0,59 - 0,94)
MV	0,21	(0,05 - 0,58)
NI	1,05	(0,83 - 1,27)
NW	0,74	(0,63 - 0,86)
RP	0,43	(0,26 - 0,65)
SL	1,68	(0,68 - 2,88)
SN	0,58	(0,41 - 0,77)
ST	0,99	(0,53 - 1,72)
SH	1,22	(0,63 - 1,91)
TH	1,04	(0,77 - 1,33)



Aktuelle Ausbrüche (Infos aus den Landesbehörden)

(Datenstand: 25.05.2020; 00:00)

Restaurantausbruch LK Leer, NI

(Stand 24.05.2020; 12:57 Uhr) → Info NLGA Niedersachsen:

Im LK Leer kam es zu einer Häufung von COVID-19-Fällen bei Teilnehmern **einer geschlossenen Gesellschaft** in einem wiedereröffneten Restaurant.

Nach Ermittlungen des Gesundheitsamt gab es Hinweise, dass Kontaktbeschränkungen nicht eingehalten wurden. Diesen Hinweisen wird derzeit weiter nachgegangen.

Mit Stand 25.05.2020 wurden 20 Teilnehmer positiv getestet; für 150 Kontaktpersonen wurde eine Quarantäne angeordnet.

Gottesdienst, Frankfurt am Main, HE

(Stand 24.05.2020; 16:10 Uhr) → Info des Hessischen Ministeriums für Soziales und Integration Krisenstab

Corona:

Aktuell wird ein COVID-19-Ausbruchsgeschehen im Umfeld einer freien baptistischen Gemeinde in Frankfurt untersucht. Eine Testung der ermittelten Kontaktpersonen auf SARS-CoV-2, die bisher aus Frankfurt und drei umgebenden Landkreisen stammen, wurde veranlasst. Mit Stand 25.05.2020 wurden 112 Fälle identifiziert. Die Ermittlungen zu den Umständen des Ausbruchs dauern noch an.



Aktuelle Ausbrüche (Infos aus den Landesbehörden)

(Datenstand: 25.05.2020; 00:00)

Labor Eichsfeldklinikum, Heiligenstadt, TH

(Stand 25.05.2020) → Info TLV Thüringen:

Erkrankungshäufung: 6 Personen (von 10: 9 Mitarbeiter im Labor + 1 Reinigungskraft) in einem Labor des Eichsfeldklinikums, Haus St. Vincenz in Heiligenstadt (Thüringen) positiv getestet nach symptomatischer Erkrankung eines Mitarbeiters

Pflegeeinrichtungen, Landkreis Coburg, BY

(Stand 25.05.2020)

Mehrere Pflegeeinrichtungen, teilweise im Zusammenhang mit Dialysebehandlungen

Senioren- und Pflegeheim, Düsseldorf, NW

(Stand 24.05.2020, 18:15 Uhr → Stadt Düsseldorf)

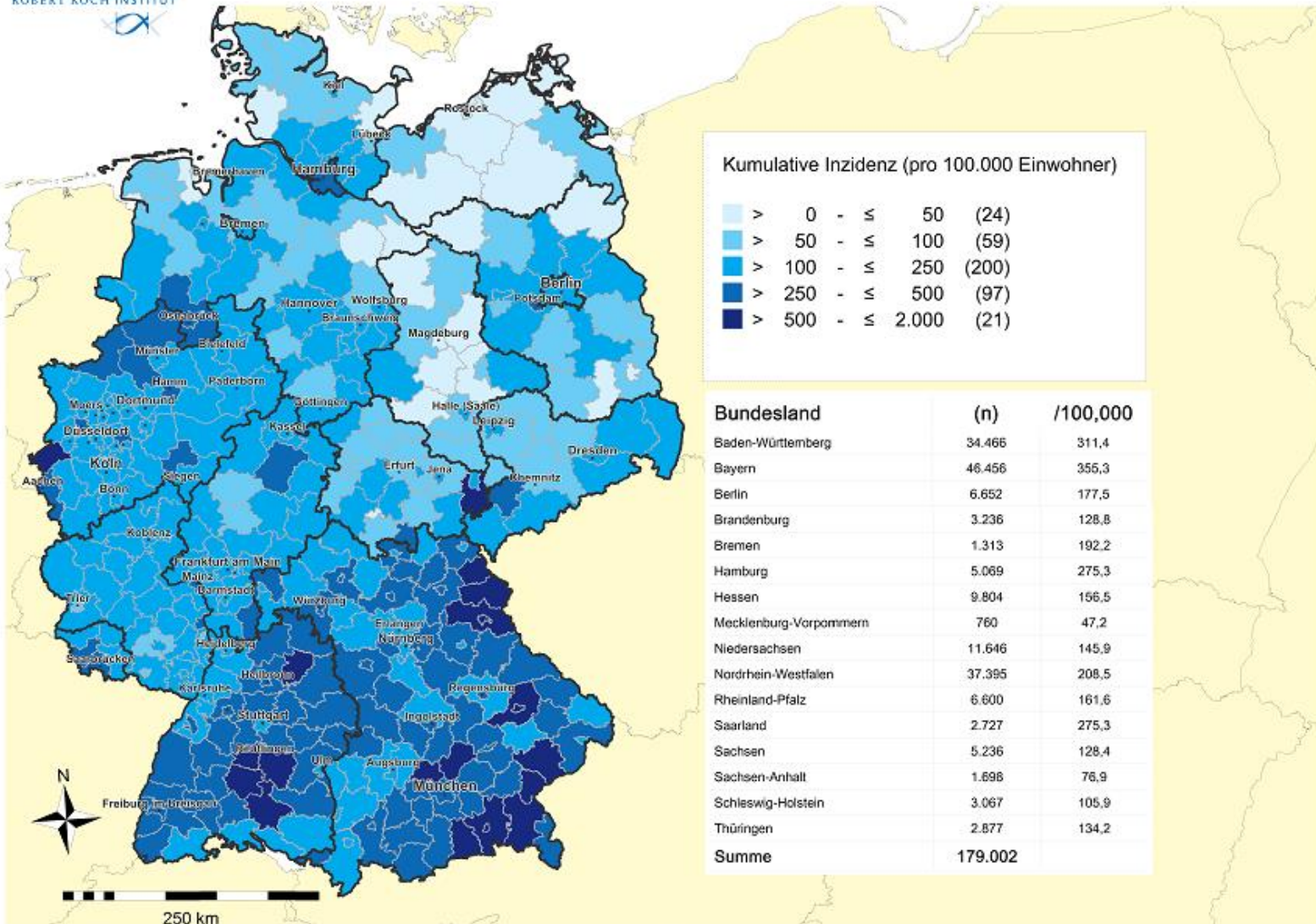
23* Bewohner eines Senioren- und Pflegeheims in Benrath positiv getestet, davon 1 hospitalisiert und die anderen symptomfrei (alle > 100 Bewohner getestet nach positiver Testung eines Mitarbeiters)

*lt. NRZ (25.05.20, 16:15 Uhr) 28 von 103 Bewohnern und 3 Mitarbeiter positiv (insgesamt 4 symptomatisch)



n = 179.002

ROBERT KOCH INSTITUT



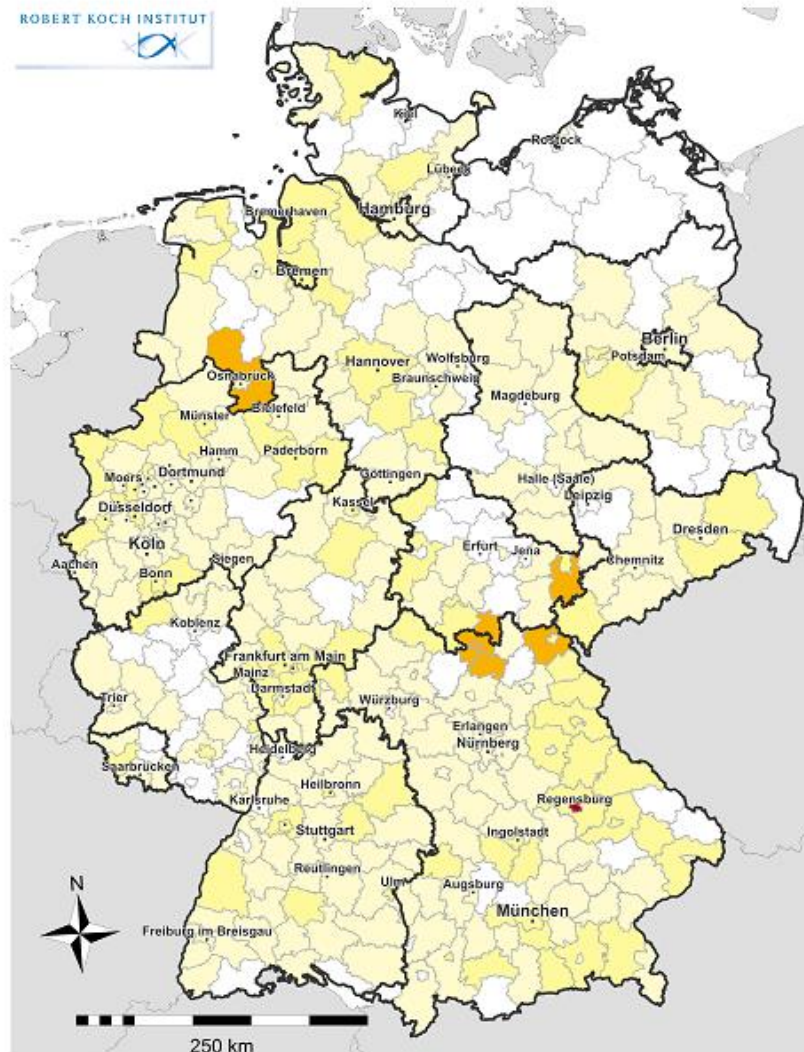
Geographische Verteilung in Deutschland: 7-Tage-Inzidenz



n = 3.260

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

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



übermittelte
Fälle der
letzten
7
Tage

COVID19-AKTIVITÄT Stand: 26.05.2020

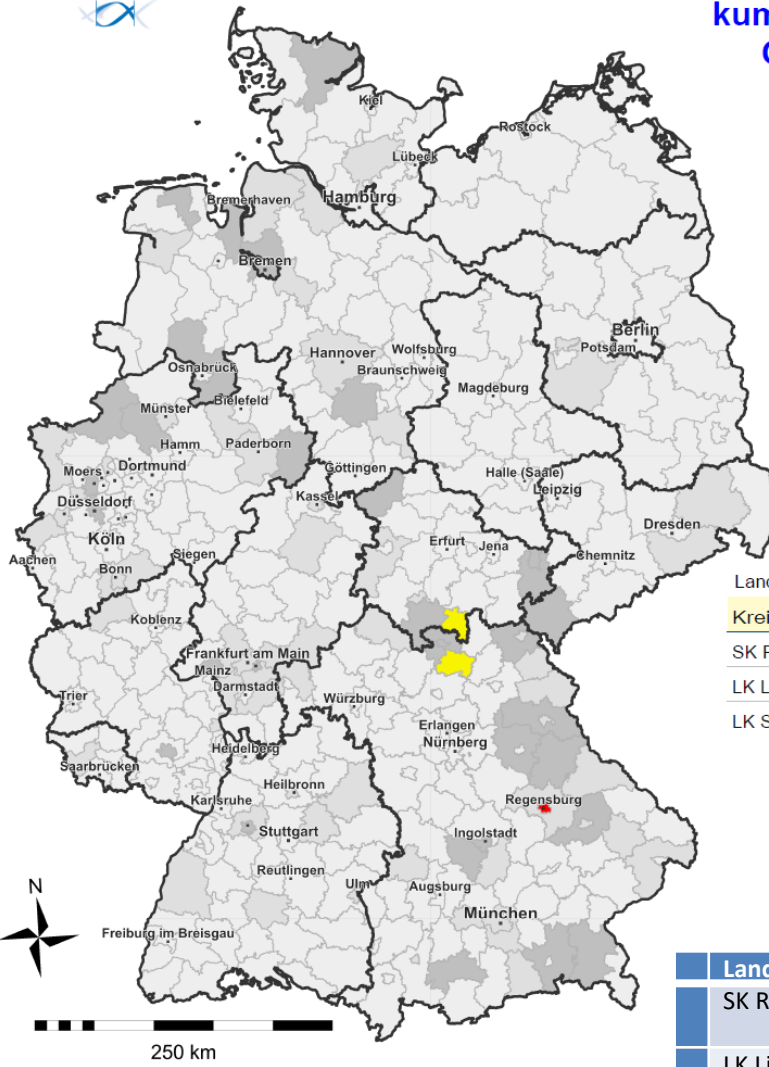
Fälle pro 100.000 Einwohner

- keine Fälle übermittelt (88)
- > 0.0 - ≤ 5.0 (216)
- > 5.0 - ≤ 25.0 (89)
- > 25.0 - ≤ 50.0 (7)
- > 50.0 - ≤ 100.0 (1)
- > 100.0 - ≤ 500.0 (0)

Rang_7T	Kreis	Fälle_7T	Inzidenz_7T
1	SK Regensburg	117	76,7
2	LK Lichtenfels	27	40,4
3	LK Sonneberg	22	39,1
4	LK Coburg	29	33,4
5	LK Greiz	28	28,5
6	SK Coburg	11	26,7
7	LK Hof	25	26,2
8	LK Osnabrück	92	25,7
9	SK Pforzheim	28	22,3
10	SK Düsseldorf	102	16,5
11	SK Gera	15	15,9
12	LK Wittmund	9	15,8
13	LK Hildburghausen	10	15,7
14	SK Duisburg	77	15,4
15	LK Coesfeld	33	15,0

Landkreise mit 7-Tage-Inzidenzen mit >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: 26.05.2020



Fälle pro 100.000 Einwohner

≥ 0.0 - < 5.0	(304)
≥ 5.0 - < 10.0	(60)
≥ 10.0 - < 35.0	(34)
≥ 35.0 - < 50.0	(2)
≥ 50.0 - < 500.0	(1)

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

Kreis	Fälle_7T	Inzidenz_7T
SK Regensburg	117	76,7
LK Lichtenfels	27	40,4
LK Sonneberg	22	39,1

Landkreis	BL	Anmerkungen
SK Regensburg	BY	Ausbruch in Gemeinschaftsunterkunft für Asylsuchende, Reihentestungen
LK Lichtenfels	BY	Ausbruch in Pflegeheim mit > 20 Fällen
LK Sonneberg	TH	Ausbrüche in Altenheimen, Dialyse und Krankenhaus,

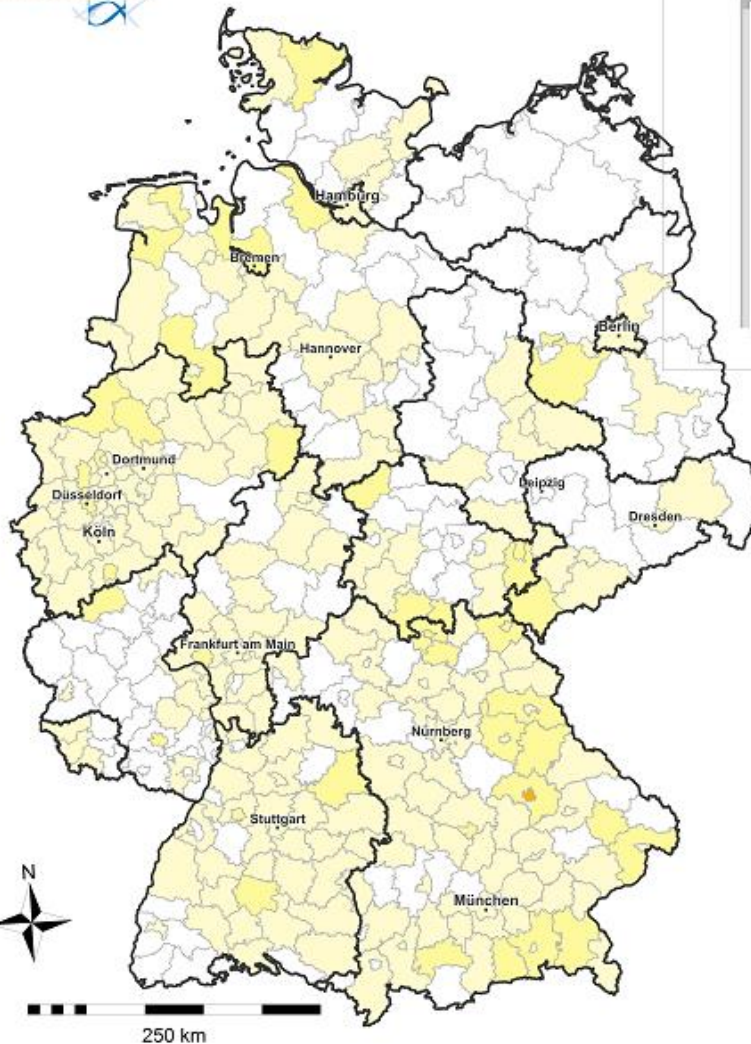
Geographische Verteilung in Deutschland: 5-Tage-Inzidenz



n = 1.736

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

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



übermittelte
Fälle der
letzten
5
Tage

COVID19-AKTIVITÄT Stand: 26.05.2020

Fälle pro 100.000 Einwohner

> 0.0 - ≤ 5.0	(209)
> 5.0 - ≤ 25.0	(45)
> 25.0 - ≤ 50.0	(1)
> 50.0 - ≤ 100.0	(0)
> 100.0 - ≤ 500.0	(0)

Rang_5T	Kreis	Fälle_5T	Inzidenz_5T
1	SK Regensburg	76	49,8
2	LK Hof	21	22,0
3	LK Osnabrück	77	21,5
4	LK Lichtenfels	14	20,9
5	LK Coburg	17	19,6
6	LK Greiz	19	19,4
7	SK Pforzheim	24	19,1
8	LK Sonneberg	10	17,8
9	SK Coburg	7	17,0
10	SK Gera	11	11,7
11	LK Hildburghausen	7	11,0
12	LK Schleswig-Flensburg	22	11,0
13	SK Düsseldorf	68	11,0
14	LK Schwandorf	14	9,5
15	SK Wiesbaden	25	9,0

Geographische Verteilung in Deutschland: 3-Tage-Inzidenz

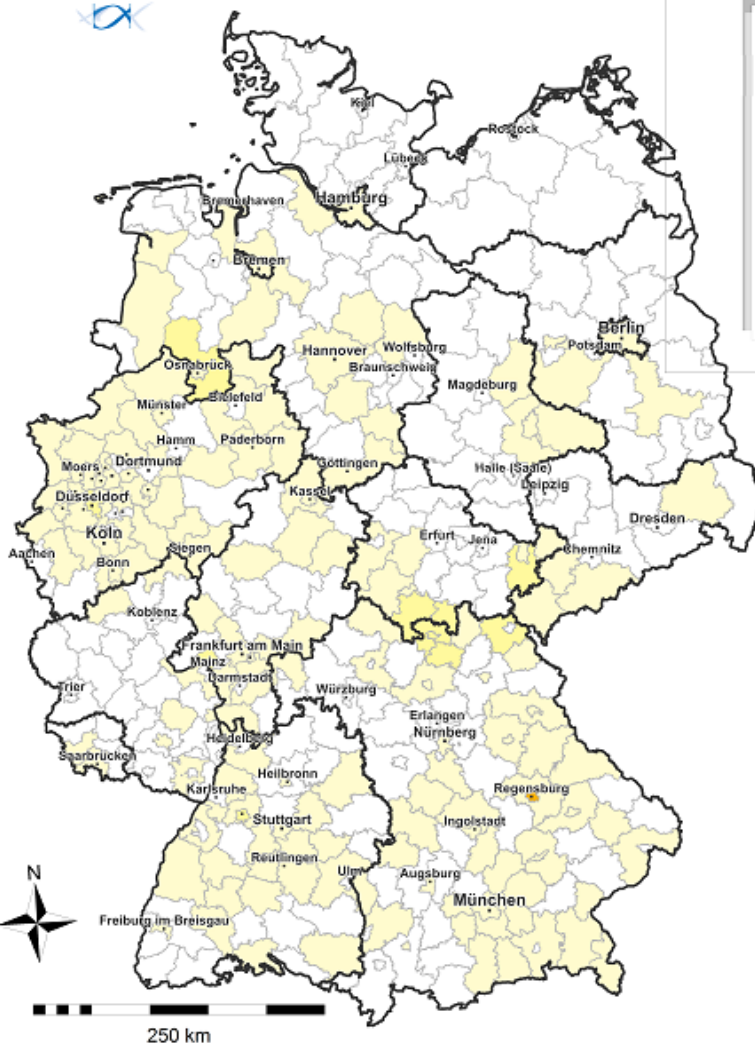


n = 778

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

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

ROBERT KOCH INSTITUT



übermittelte
Fälle der
letzten

3

Tage

COVID19-AKTIVITÄT
Stand: 26.05.2020

Fälle pro 100.000 Einwohner

$> 0.0 - \leq 5.0$	(166)
$> 5.0 - \leq 25.0$	(11)
$> 25.0 - \leq 50.0$	(1)
$> 50.0 - \leq 100.0$	(0)
$> 100.0 - \leq 500.0$	(0)

Rang_3T Kreis

Fälle_3T Inzidenz_3T

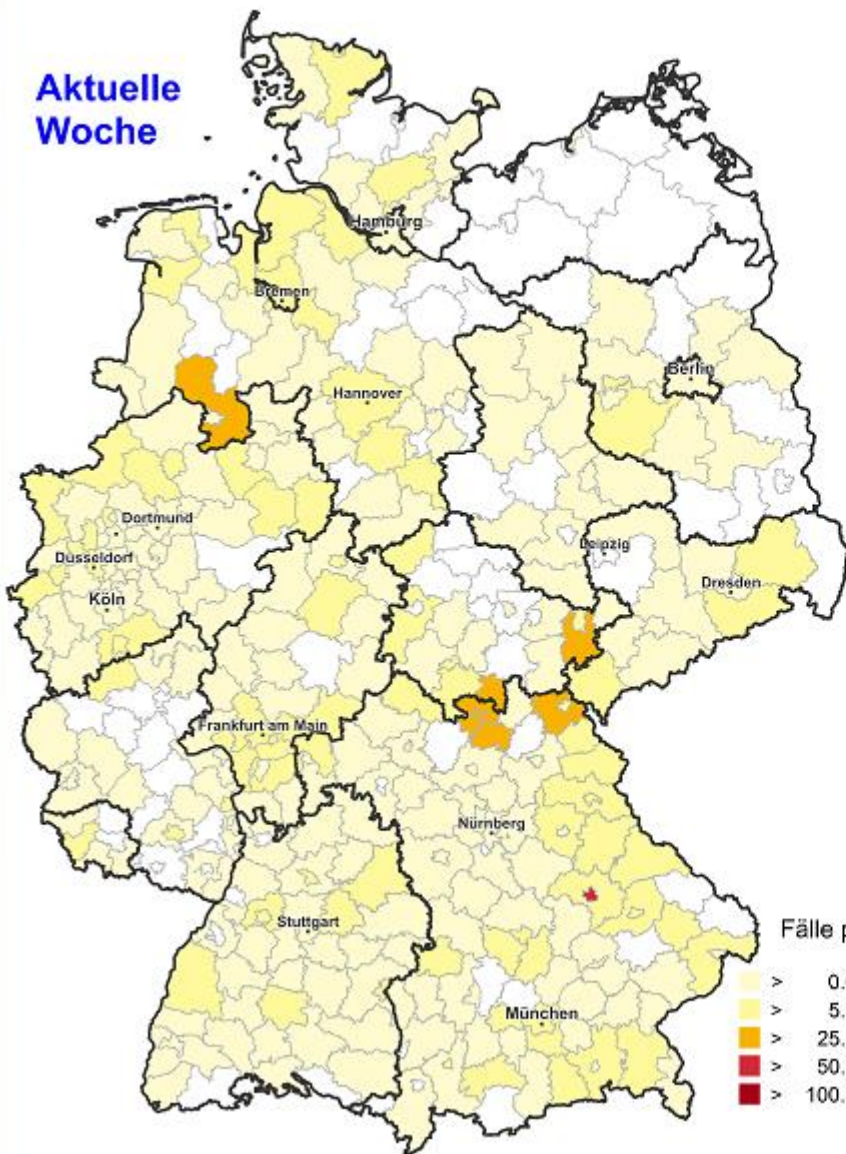
1 SK Regensburg	67	43,9
2 LK Lichtenfels	10	15,0
3 LK Coburg	13	15,0
4 LK Hof	11	11,5
5 LK Hildburghausen	7	11,0
6 SK Coburg	4	9,7
7 LK Greiz	8	8,2
8 SK Pforzheim	10	8,0
9 SK Wiesbaden	21	7,5
10 SK Düsseldorf	45	7,3
11 LK Osnabrück	21	5,9
12 LK Sonneberg	3	5,3
13 SK Weiden i.d.OPf.	2	4,7
14 LK Rosenheim	12	4,6
15 SK Kaufbeuren	2	4,6



ROBERT KOCH INSTITUT

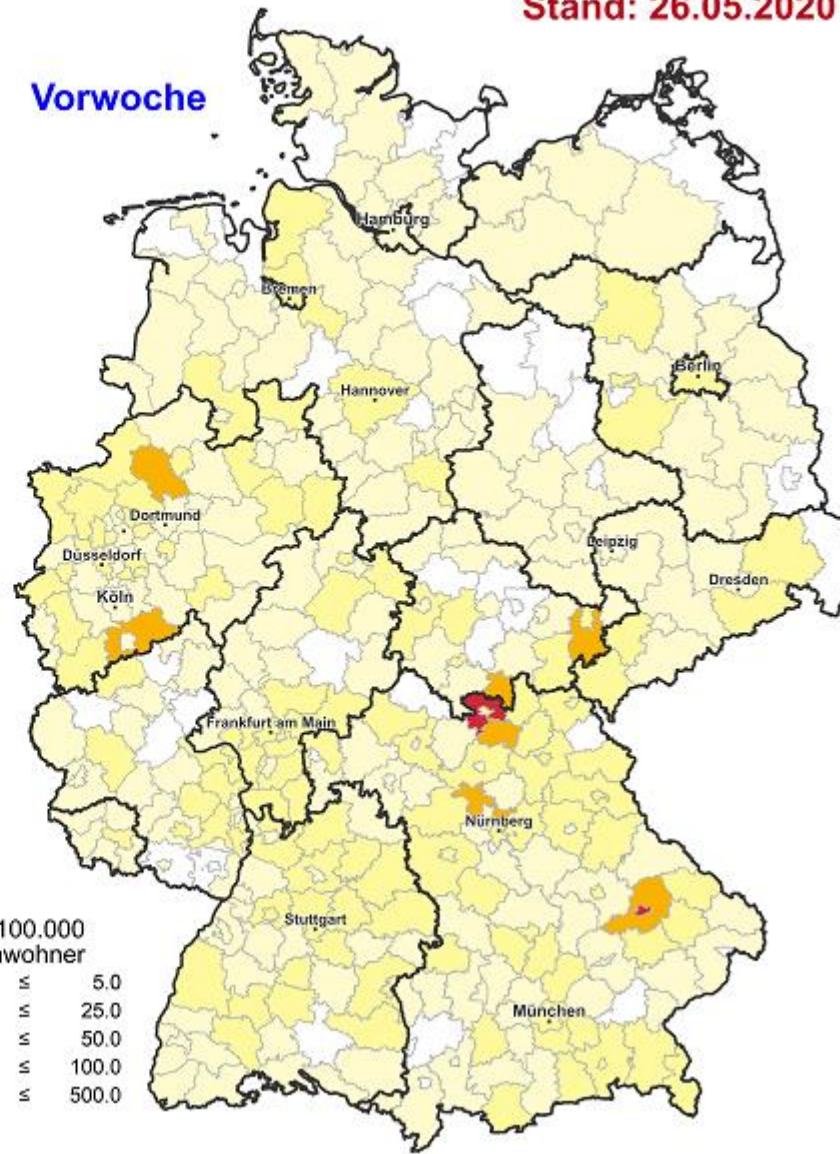


**Aktuelle
Woche**



**COVID19-Inzidenz (kumulativ)
Stand: 26.05.2020**

Vorwoche



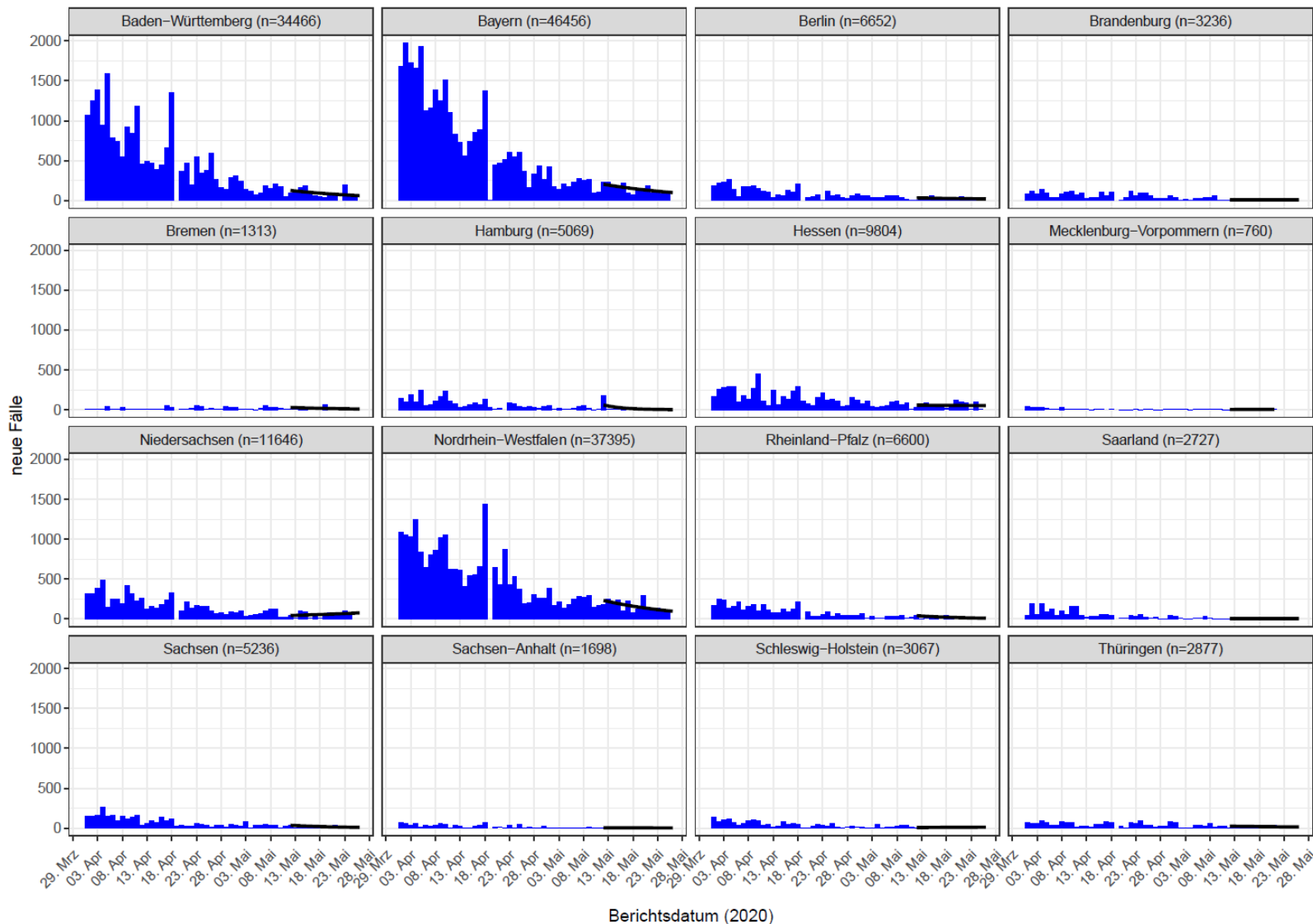
Fälle pro 100.000 Einwohner

Lightest yellow	> 0.0	- ≤	5.0
Yellow	> 5.0	- ≤	25.0
Orange	> 25.0	- ≤	50.0
Red	> 50.0	- ≤	100.0
Dark red	> 100.0	- ≤	500.0



Datenstand 26.05.2020

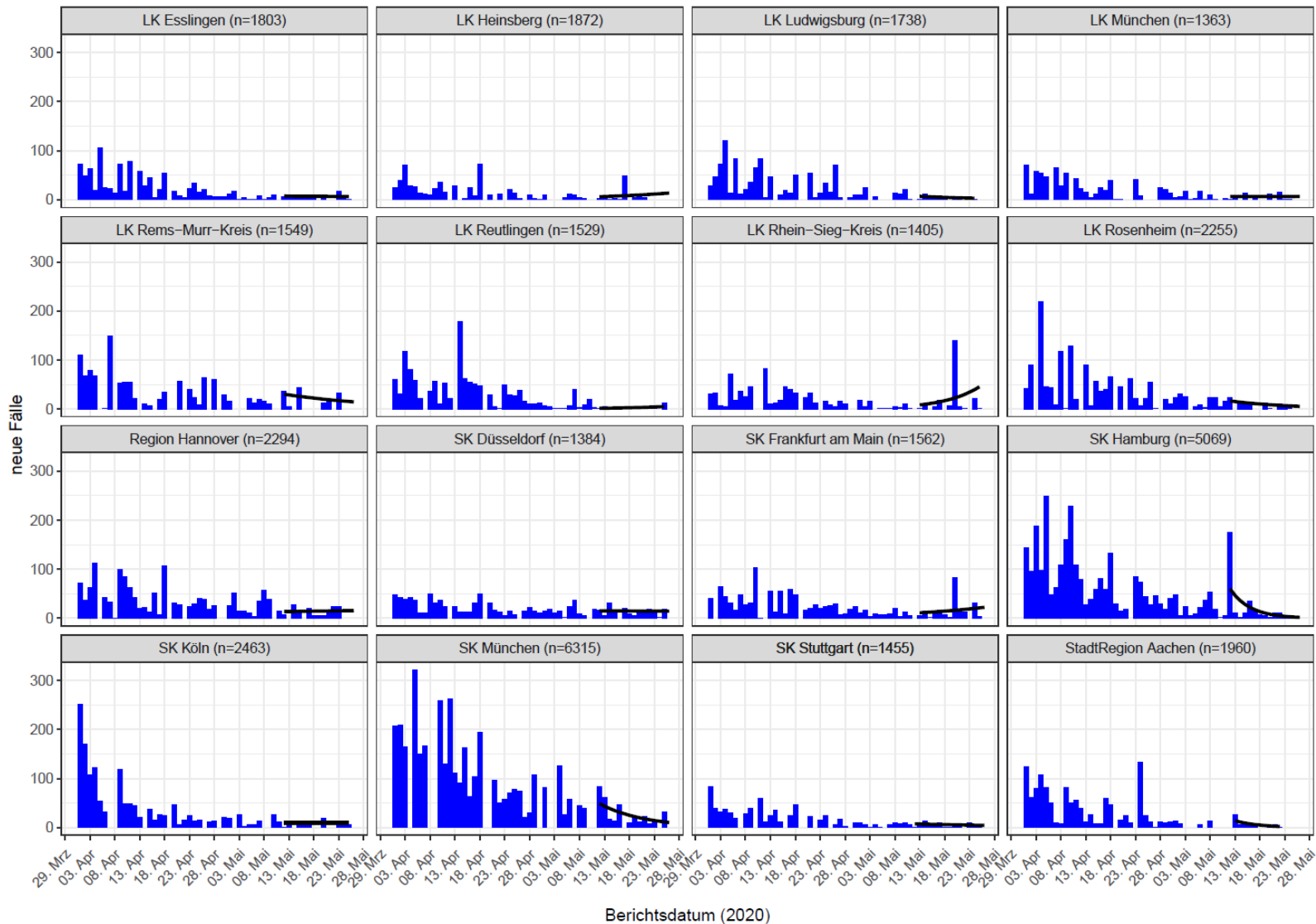
Nach Erkrankungs- bzw. Meldedatum-Diagnoseverzug von 5 Tagen





Datenstand 26.05.2020

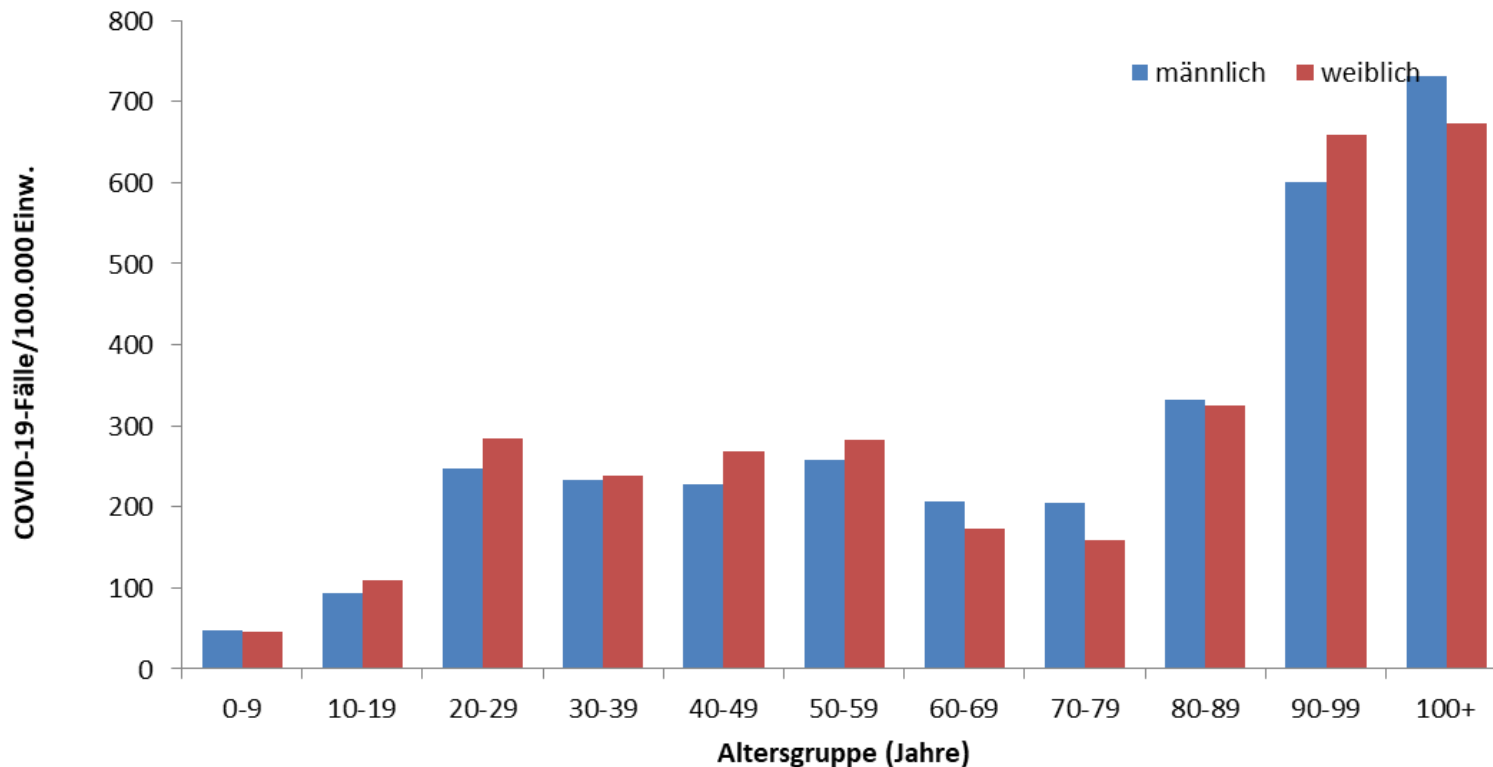
Nach Erkrankungs- bzw. Meldedatum-Diagnoseverzug von 5 Tagen



Alters- & Geschlechtsverteilung: Gesamtfälle (Datenstand: 26.05.2020. 00:00)



Anzahl Gesamtfälle (m. Angaben zu Alter und Geschlecht)	179.002 (178.524)
Median/Mittelwert Alter in Jahren	50/49
Anteil 70 Jahre und älter (an allen Fällen)	19%
Anteil männlich/weiblich	48%/52%

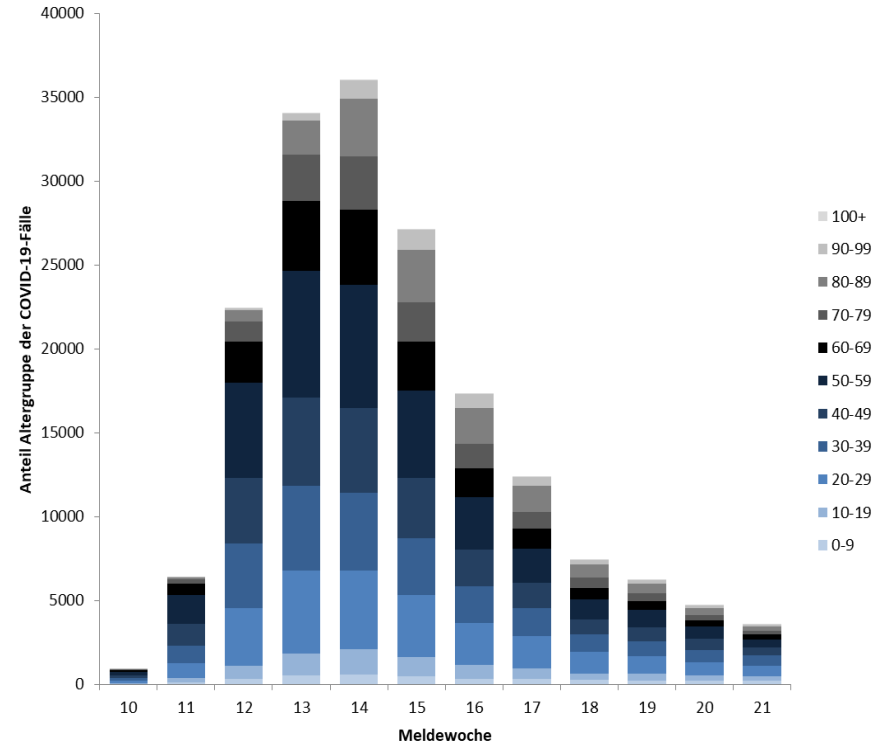
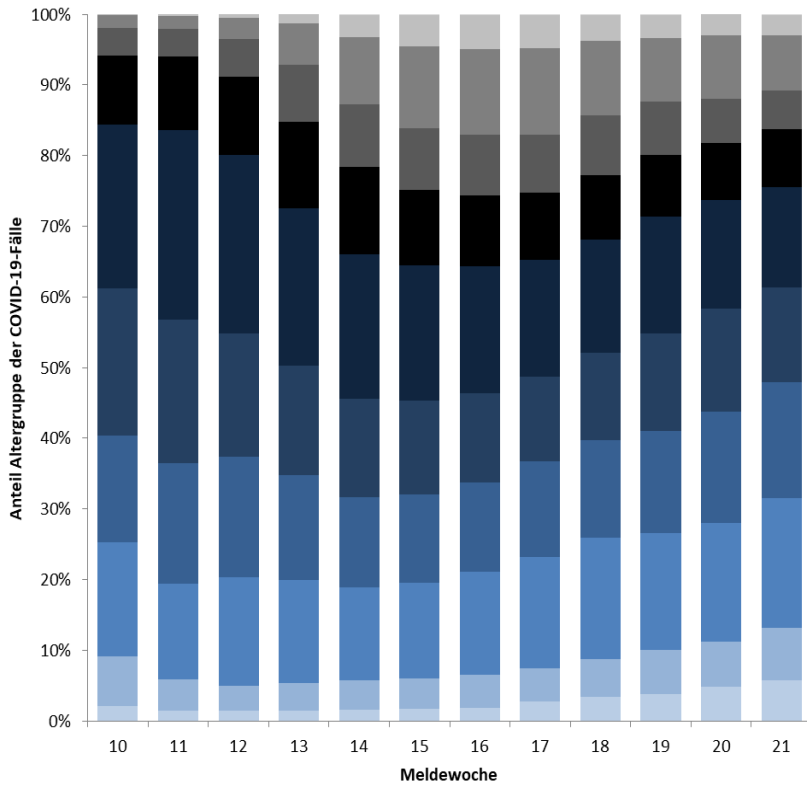


Altersverteilung nach Meldewoche: Gesamtfälle

(Datenstand: 26.05.2020. 00:00)



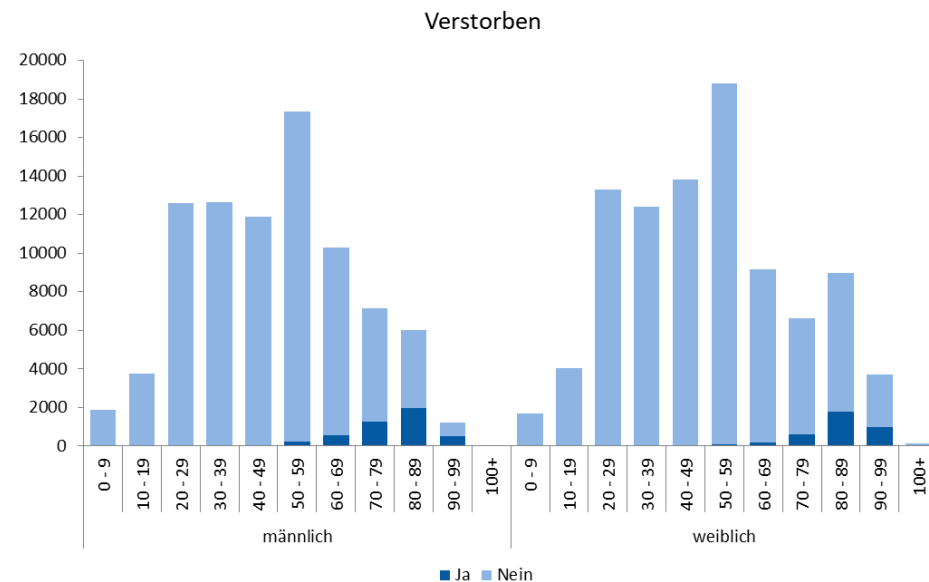
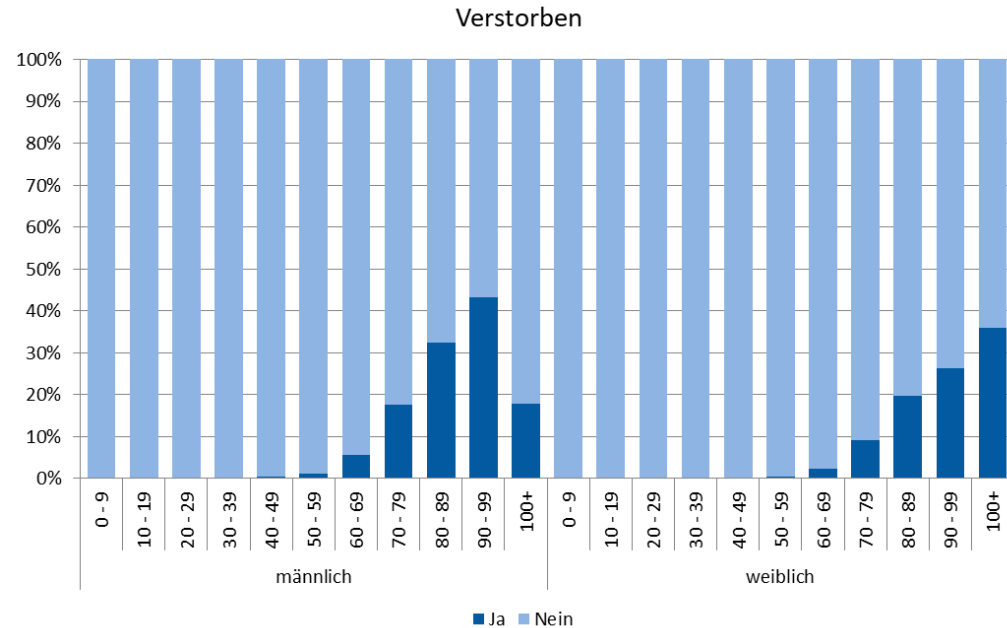
Anzahl Gesamtfälle m. Angaben **178.879**





Alters- & Geschlechtsverteilung: Todesfälle (Datenstand: 26.05.2020. 00:00)

Todesfälle	8.302
Todesfälle mit Angaben zu Alter und Geschlecht	8.297
Median Alter in Jahren	82
Mittelwert Alter in Jahren	81
Anteil 70 Jahre und älter	86%
Männer	55%
Frauen	45%





Todesfälle nach Altersgruppen; (Datenstand: 26.05.2020 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	6	14	46	211	571	1.254	1.960	528	5	
weiblich	1		3	6	17	71	204	605	1.766	982	45	

Dem RKI übermittelte COVID-19-Todesfälle nach Altersgruppe und Geschlecht, bei 5 Fällen ist das Geschlecht unbekannt.

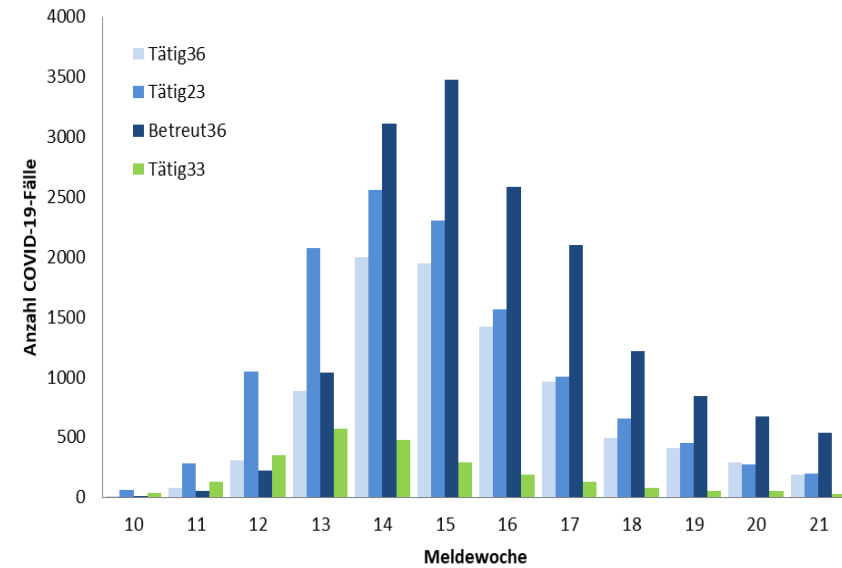
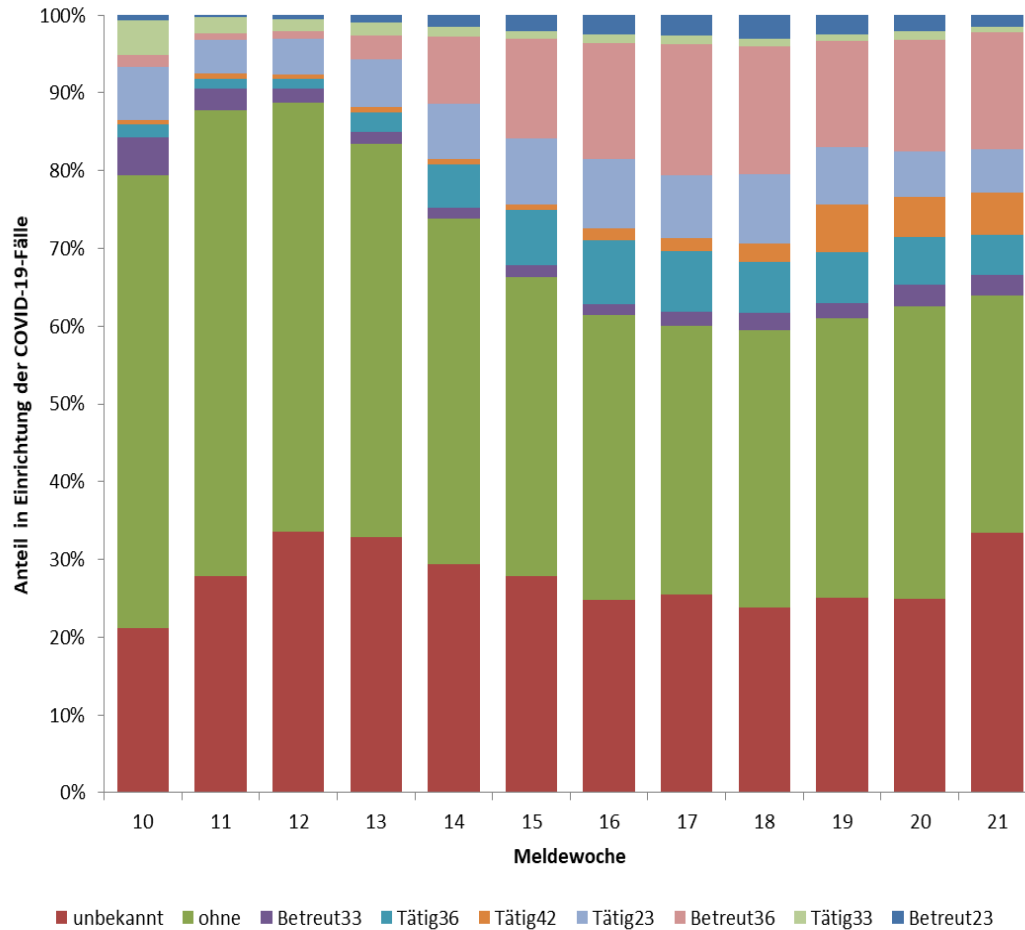
Übermittelte Fälle nach Tätigkeit oder Betreuung in Einrichtungen; (Datenstand: 26.05.2020. 0:00)

Übermittelte COVID-19-Fälle nach Tätigkeit oder Betreuung in Einrichtungen mit besonderer Relevanz für die Transmission von Infektionskrankheiten (Angaben für 178.072 Fälle*, davon 52.144 nicht erhoben oder nicht ermittelbar)

Einrichtung gemäß		Gesamt	Hospitalisiert	Verstorben	Genesen (Schätzung)
§ 23 IfSG (z.B. Krankenhäuser, ärztliche Praxen, Dialyseeinrichtungen und Rettungsdienste)	Betreut/untergebracht	2.834	1.976	540	2.100
	Tätigkeit in Einrichtung	12.495	573	20	12.100
§ 33 IfSG (z.B. Kitas, Kinderhorte, Schulen, Heime und Ferienlager)	Betreut/untergebracht*	2.101	57	1	2.000
	Tätigkeit in Einrichtung	2.401	113	7	2.300
§ 36 IfSG (z.B. Pflegeeinrichtungen, Obdachlosenunterkünfte, Einrichtungen zur gemeinschaftlichen Unterbringung von Asylsuchenden, sonstige Massenunterkünfte, Justizvollzugsanstalten)	Betreut/untergebracht	15.903	3.574	3.158	11.300
	Tätigkeit in Einrichtung	8.987	385	45	8.500
§ 42 IfSG (z.B. Küchen von Gaststätten und sonstigen Einrichtungen mit oder zur Gemeinschaftsverpflegung)	Tätigkeit in Einrichtung	2.291	149	54	1.900
Ohne Tätigkeit, Betreuung oder Unterbringung in genannten Einrichtungen		78.916	14.349	3.127	73.400

* 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: 26.05.2020. 00:00)





DIVI Intensivregister; (Datenstand: 26.05.2020, 9:15)

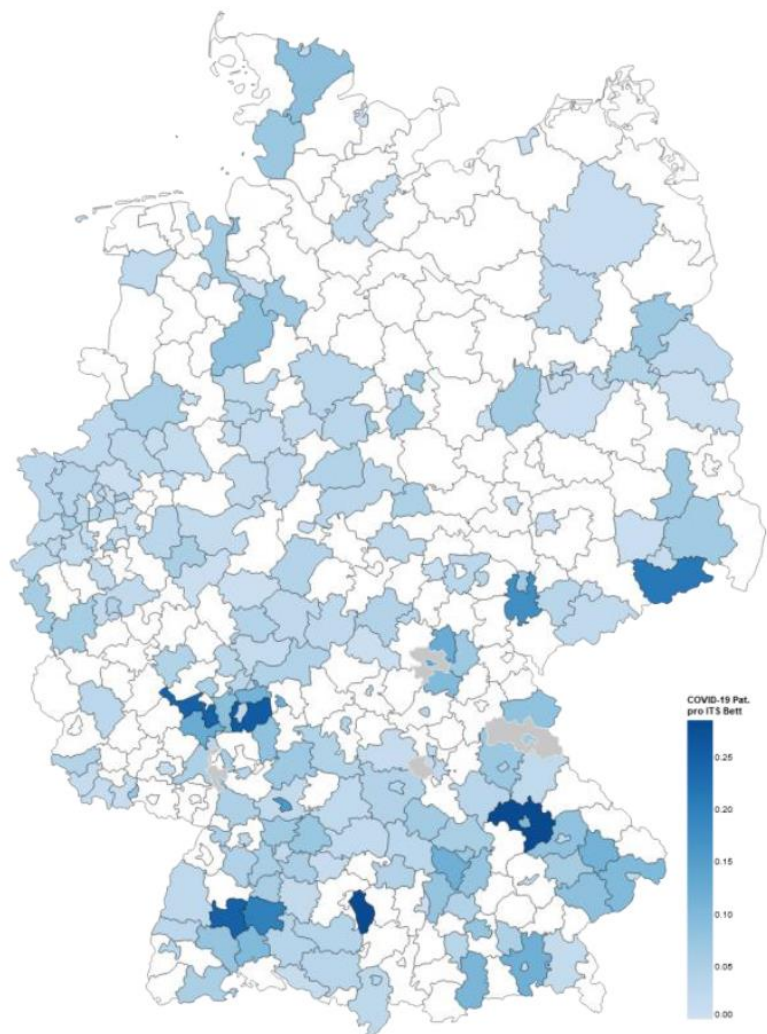
Aktuelle Anzahl meldender Kliniken/Abteilungen im Register: 1.271

	Anzahl_Covid19	Prozent	Differenz zum Vortag
Aktuell: in intensivmedizinischer Behandlung	821		-52
- davon beatmet	525	64%	-22
Gesamt: abgeschlossene Behandlung	13.161		+224
- davon verstorben	3.511	27%	+47

Anzahl	Low care ICU	High care ICU	ECMO	Gesamt	Differenz zum Vortag
Belegt	6.250	13.796	178	20.224	+830
Frei	3.220	8.381	578	12.179	-456

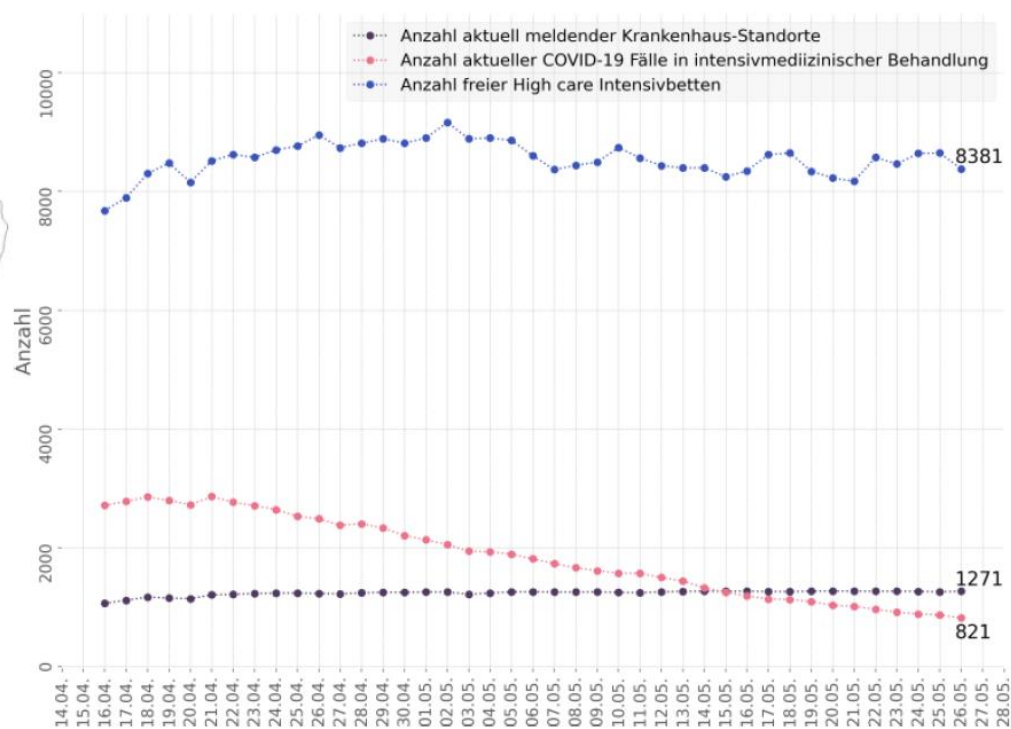


COVID-19-Fälle pro ICU Bett aggregiert auf Kreisebene
(ohne Meldungen in Grau, ohne COVID-19 Fälle auf ICU in weiß)



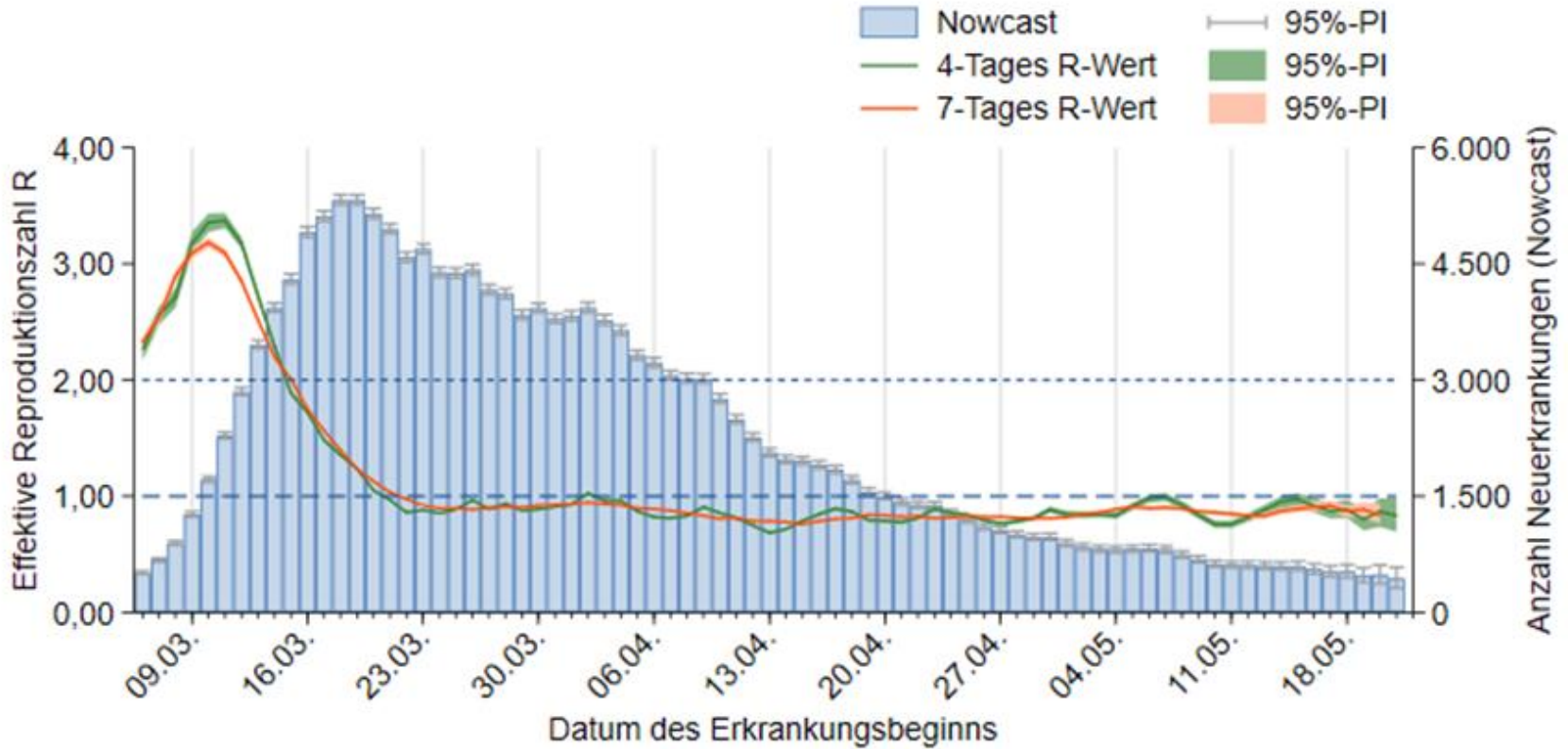
Krankenhaus-Standorte, COVID-19-Fälle und freie High care Betten

Pro Datenpunkt: Aktuellsten Meldungen der letzten 60 Stunden



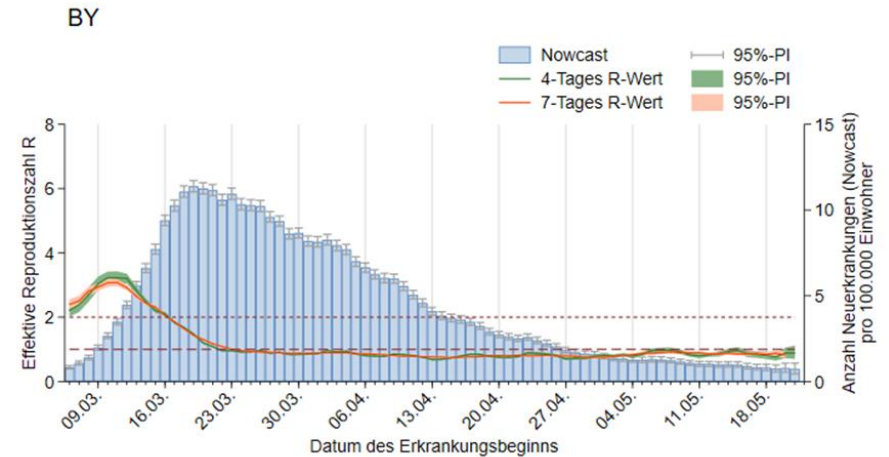
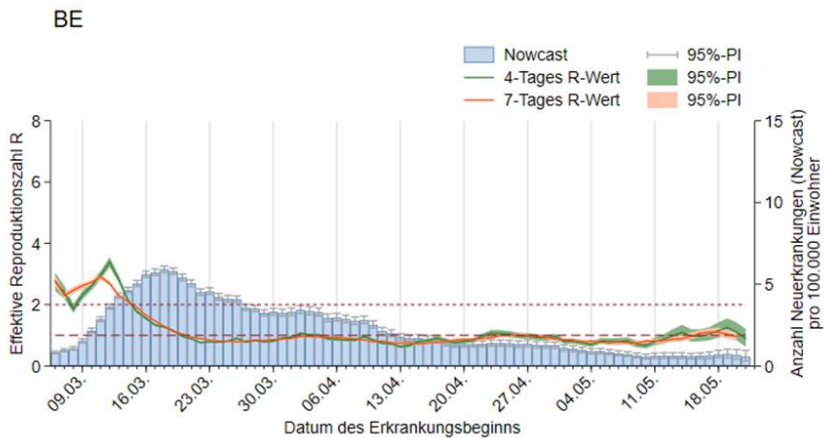
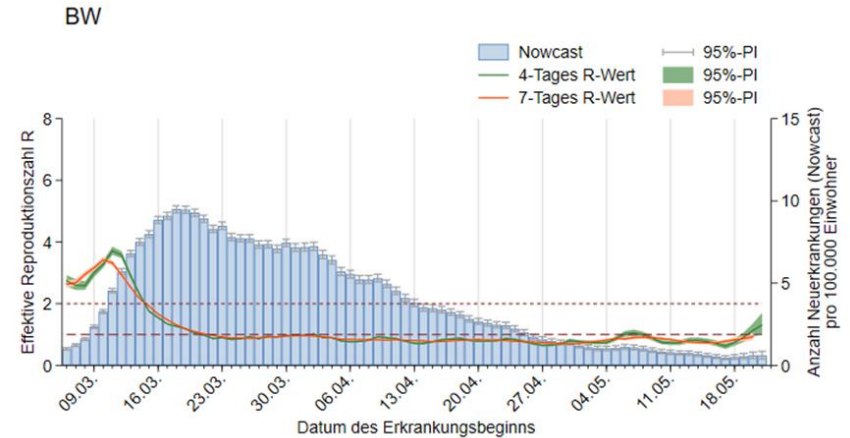
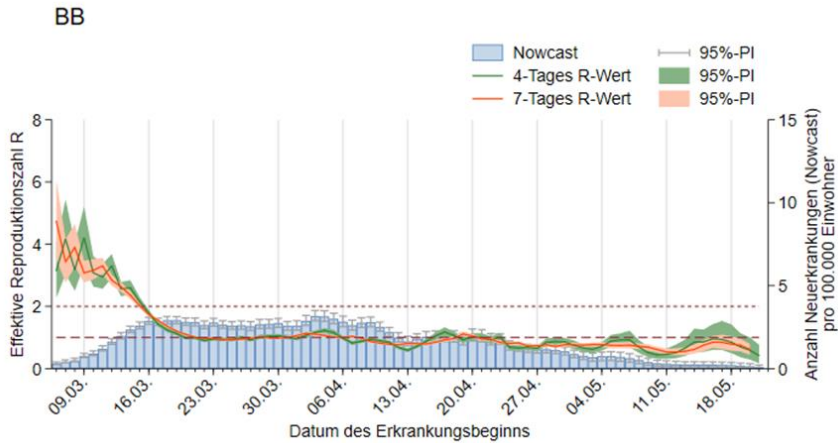
(aus dem Bericht an die Bundesländer vom 25.05.2020)

Deutschland



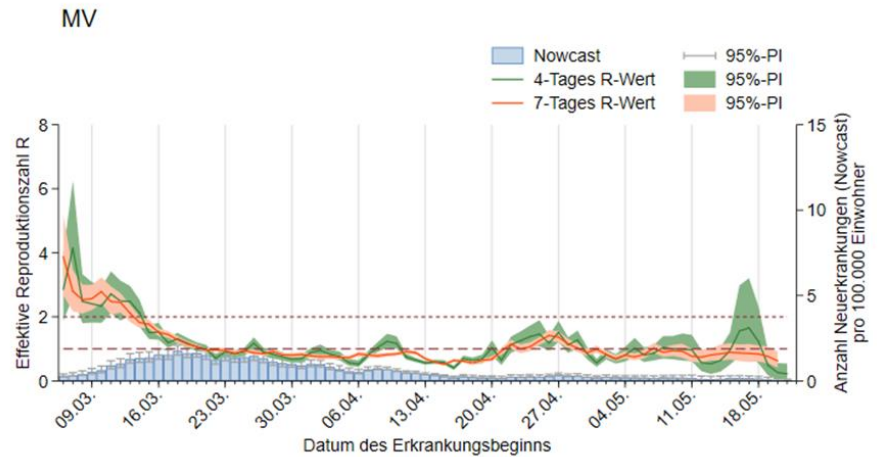
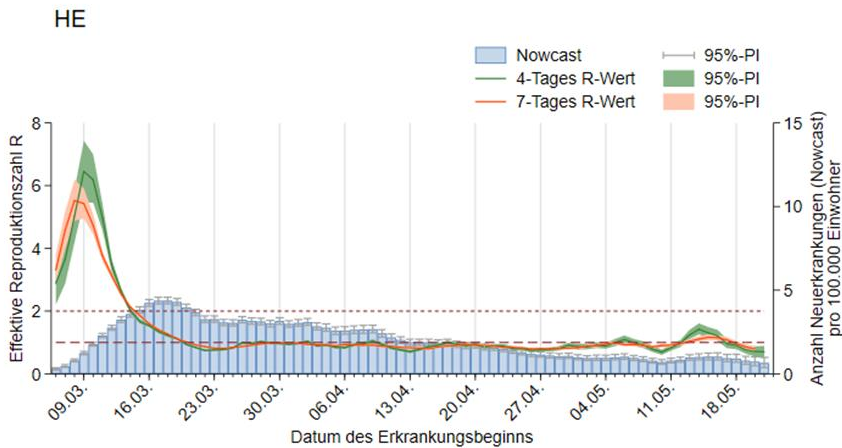
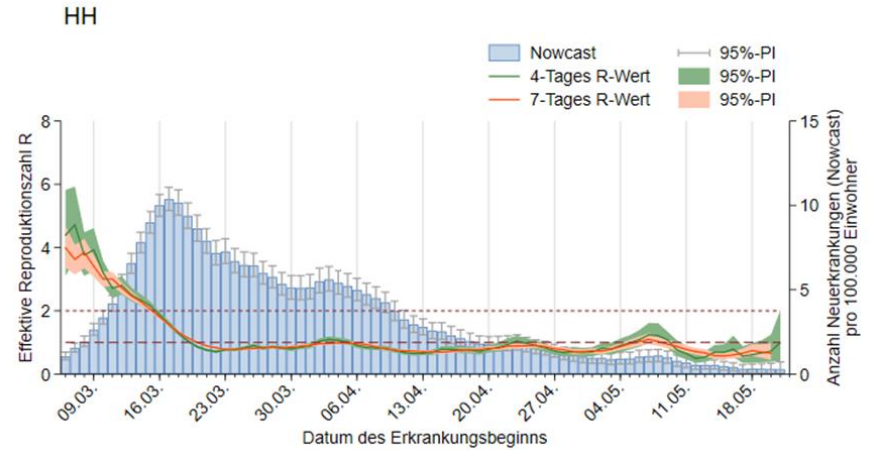
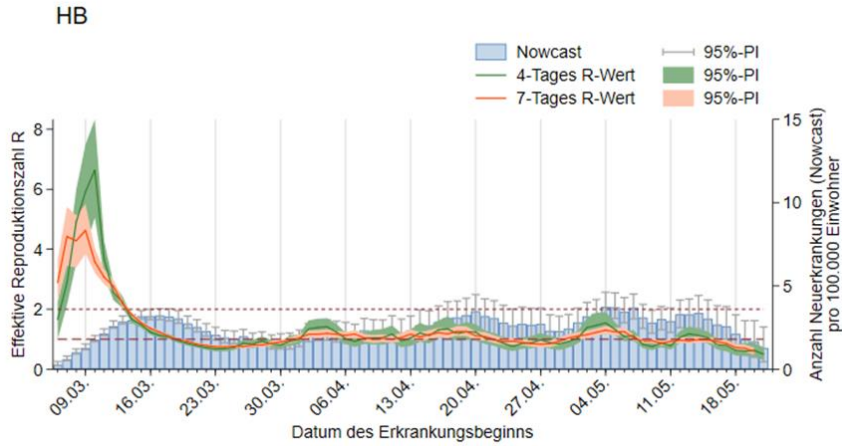
Nowcasting - Schätzung der Reproduktionszahl (R)

(aus dem Bericht an die Bundesländer vom 24.05.2020)



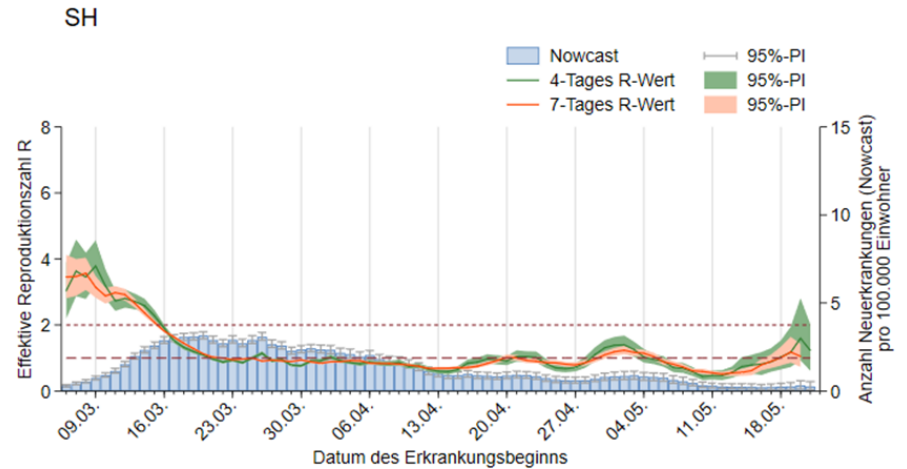
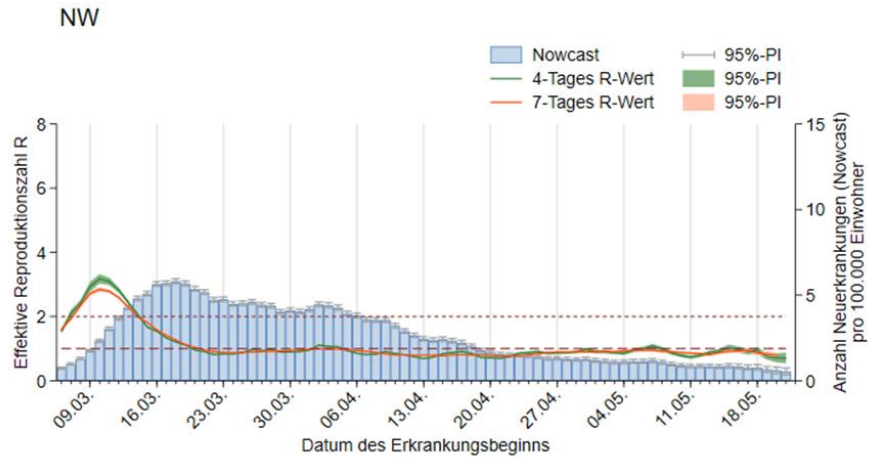
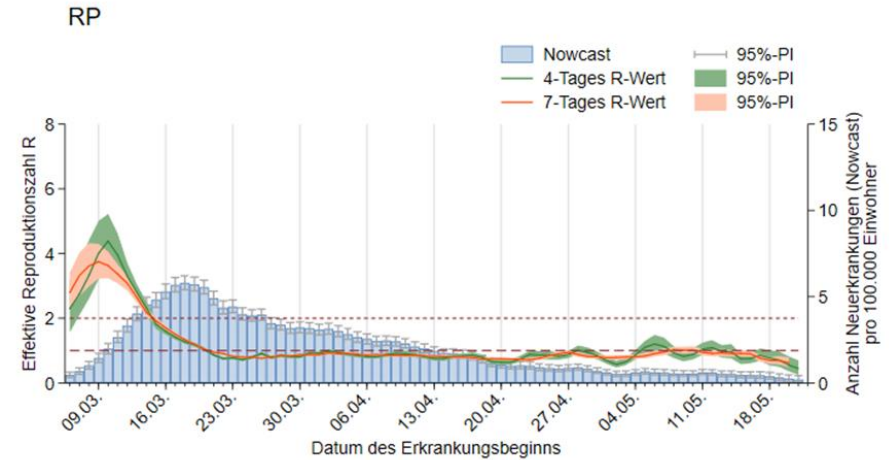
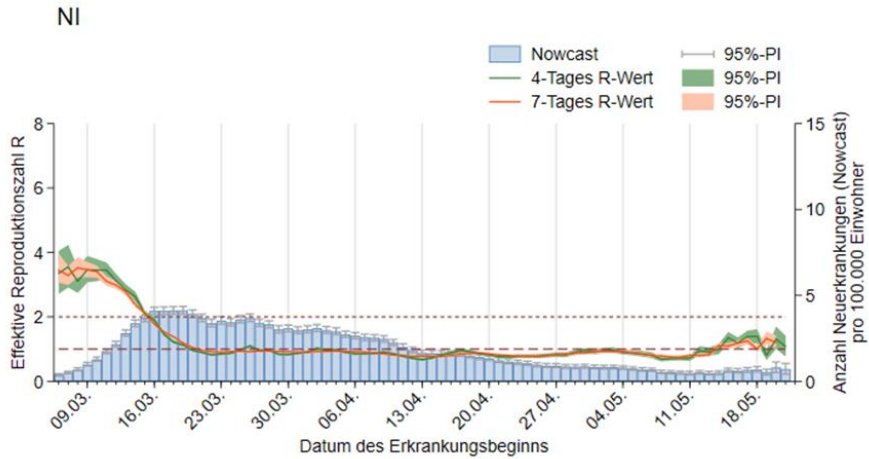
Nowcasting - Schätzung der Reproduktionszahl (R)

(aus dem Bericht an die Bundesländer vom 25.05.2020)



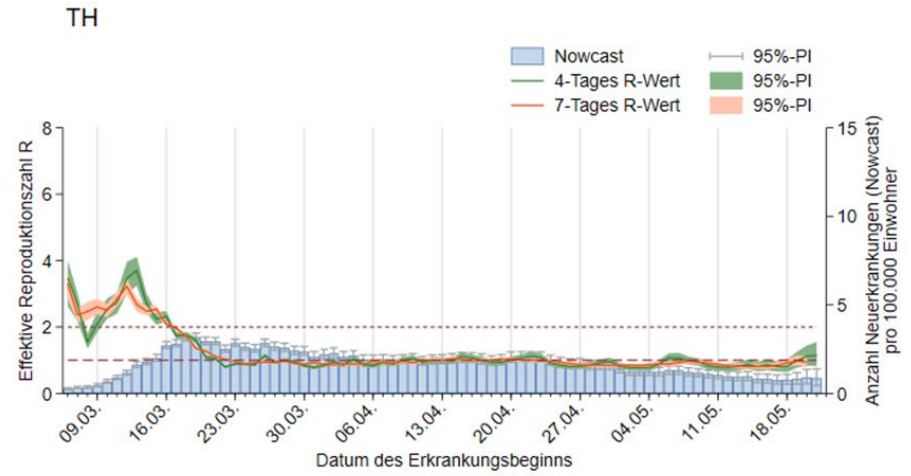
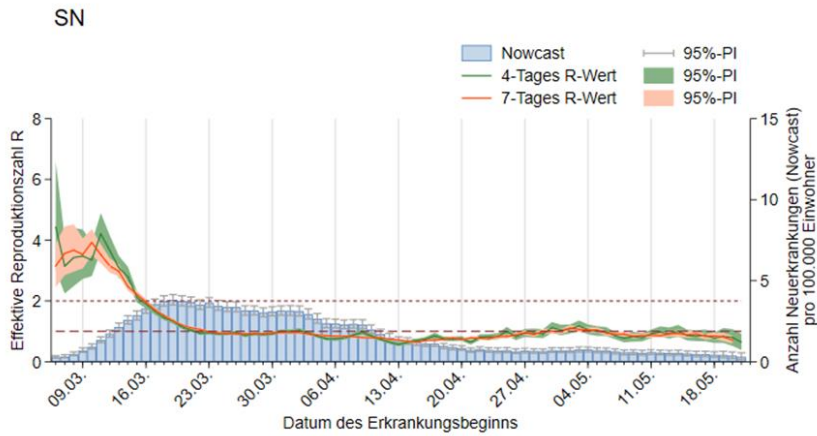
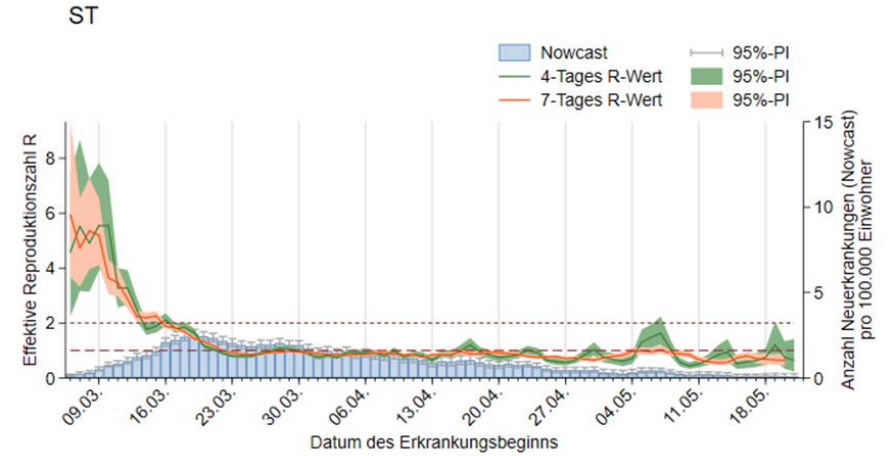
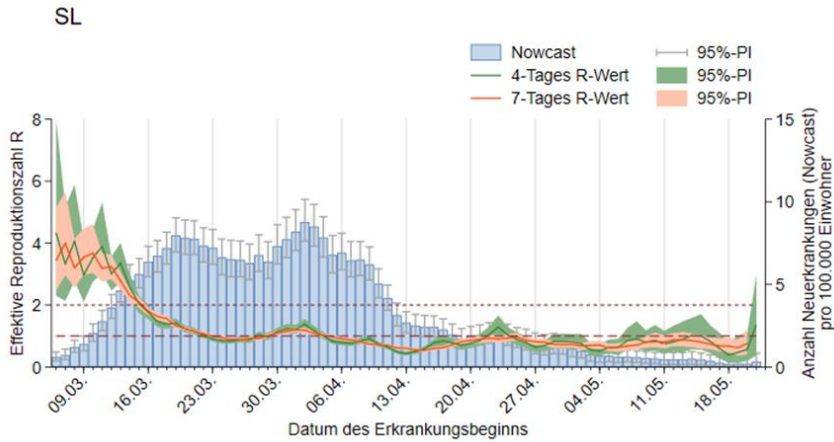
Nowcasting - Schätzung der Reproduktionszahl (R)

(aus dem Bericht an die Bundesländer vom 25.05.2020)



Nowcasting - Schätzung der Reproduktionszahl (R)

(aus dem Bericht an die Bundesländer vom 2.05.2020)



Überlastungsanzeigen Überblick – Stand 25.05.2020



ID	Eingangsdatum	Bundesland	LK / SK	Art des Unterstützungsbedarfs (KoNa, Ausbruchsuntersuchung)	Aktueller Status (1= kein Engpass, 2=absehbarer Engpass, 3=aktueller Engpass)
1	30.04.2020	TH	LK Ilm-Kreis	KoNa	1
2	30.04.2020	TH	SK Weimar	KoNa	1
3	30.04.2020	TH	LK Altenburger Land	Evtl. bei KoNa, wenn Ausbrüche in Einrichtungen	1
4	30.04.2020	TH	SK Gera	KoNa	1
5	30.04.2020	ST	LK Harz	KoNa	1
6	30.04.2020	HB	Bremen	KoNa (wenn Containment Scouts nicht ausreichen)	1
7	30.04.2020	HE	LK Odenwaldkreis		1
8	30.04.2020	NW	Wuppertal		1
9	05.05.2020	SN	LK Vogtlandkreis	Ausbruch: KH	1
10	07.05.2020	NI	SK Salzgitter	KoNa	3
11	08.05.2020	TH	LK Sonneberg	KoNa (Ausbrüche in Seniorenwohnanlage+KH)	1
12	08.05.2020	HE	LK Offenbach	KoNa (Ausbruch im KH)	1
13	09.05.2020	BW	LK Enzkreis	Ausbruch (Schlachthof) + KoNa mit Fremdsprachen	3
14	14.05.2020	NW	SK Bochum	KoNa, Screening in Schlachtbetrieben	2
15	14.05.2020	NW	LK Coesfeld	KoNa, Screening in Schlachtbetrieben	1
16	18.05.2020	HE	LK Rheingau-Taunus-Kreis	KoNa	2



Detailinfos

- Aus dem SK Salzgitter (Niedersachsen) ist uns eine Überlastungsanzeige am 07.05.2020 übermittelt worden. Es gab bisher keine Änderungsmitteilung. Hinsichtlich des Unterstützungsbedarfs vor Ort wurde telefonisch und schriftlich nachgefragt, aber keine Rückmeldung diesbezüglich gegeben, sondern nur die Angabe am 18.05.2020, dass Kat. 3 beibehalten werden soll.
-
- Aus dem LK Vogtlandkreis (Sachsen) wurde eine Überlastungsanzeige am 05.05.2020 (im Bericht vom 12.05.2020 stand leider irrtümlicherweise 07.05.2020) übermittelt, die im Bericht vom 12.05.2020 aufgeführt wurde. Diese bezog sich auf die Bewältigung eines Krankenhausausbruchs. Es wurde seitens des RKI telefonisch beraten. Am 18.05.2020 ist dieser LK nach Rücksprache auf Kat. 1 zurückgestuft wurden.
-



BL	Kreis	Datum Beginn	Details	RKI-Mitarbeitende
BY	Starnberg	30.01.2020	WEBASTO-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	05.05.2020	Lichtenberg-Altenpflegeheim	FG37
SN	Sachsen	05.05.2020	Krankenhaus geriatric-Obergöltzsch-Rodewsch	FG37
NI	Cuxhaven	03.05.2020	Crew-Mitglieder „Mein Schiff“	FG37, FG32
TH	LK Sonneberg	08.05.2020	Ausbruch im REGIOMED Klinikum Sonneberg	FG37
BW	Enzkreis	09.05.2020	Fleischverarbeitende Fabrik	FG35