



# COVID-19: Lage National, 11.09.2020

## Informationen für den Krisenstab

Datenstand	Anzahl	Änderung zum Vortag		Inzidenz (Fälle/ 100.000 Einw.)
		Ganze Zahl	Prozent	
11.09.2020; 0:00 Uhr				
Bestätigte Fälle	256.850	<b>+1.484</b>	+0,58%	309
Verstorbene	9.342	<b>+1</b>	+0,01%	11,2
Anteil Verstorbene	3,6%			
Genesene	ca. 230.600			
7-Tage Inzidenz	9,9			

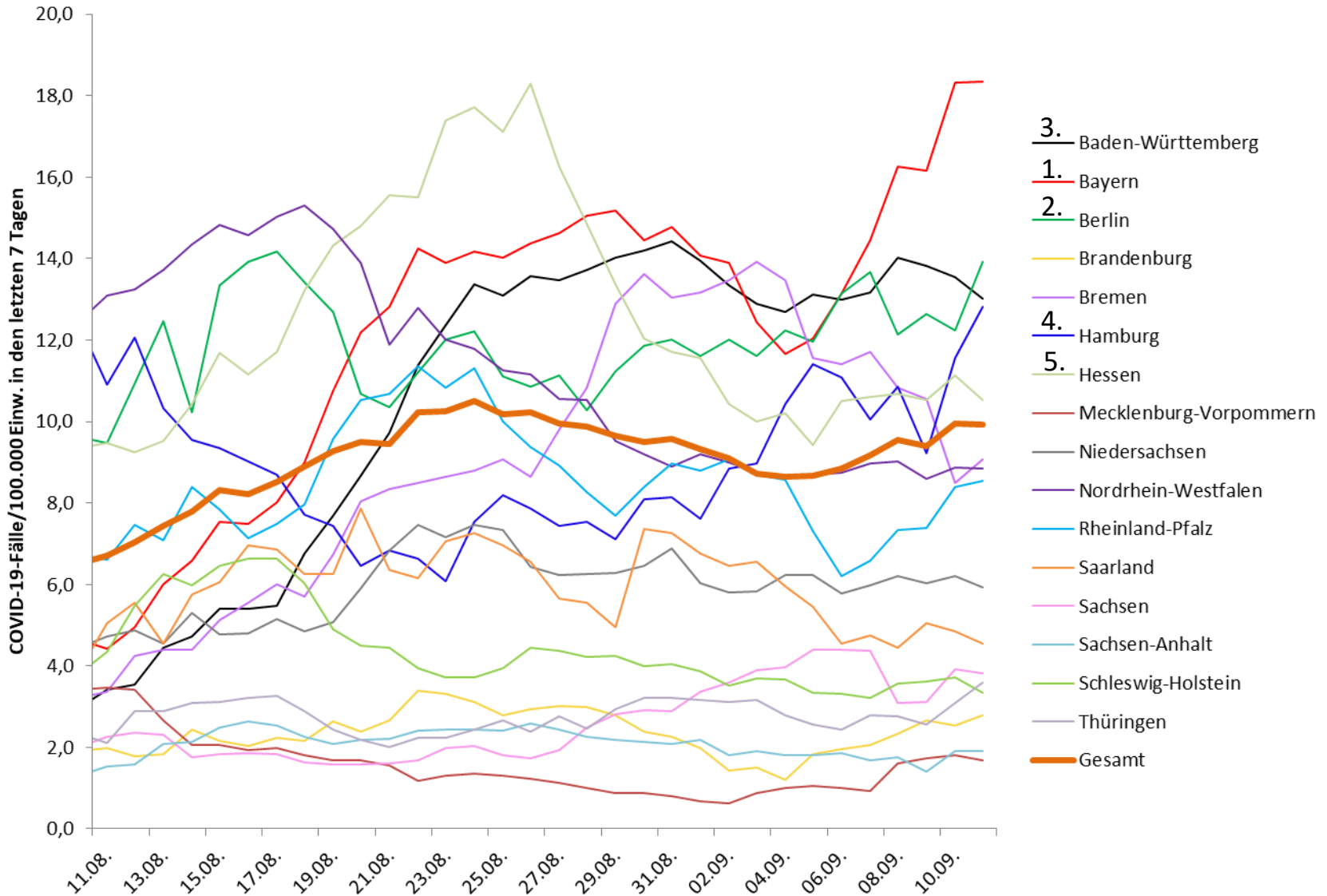
DIVI Datenstand 10.09.2020	Anzahl	Änderung zum Vortag
Aktuell ITS	233	+6
Beatmet	129	-4

### Schätzung der Reproduktionszahl (R)

- Schätzung der Reproduktionszahl (R):
  - **11.09.2020: 1,00 (95%-Prädiktionsintervall: 0,78 – 1,25)**
  - **10.09.2020: 0,90 (95%-Prädiktionsintervall: 0,72 – 1,06)**
- Schätzung eines stabileren R (7-Tage-R):
  - **11.09.2020: 1,11 (95%-Prädiktionsintervall: 0,99 – 1,25)**
  - **10.09.2020: 1,04 (95%- Prädiktionsintervall: 0,93 – 1,13)**

# 7-Tages-Inzidenz nach Meldedatum Bundesländer

(Datenstand 11.09.2020 0:00 Uhr)



# Geografische Verteilung in Deutschland: 7-Tage-Inzidenz

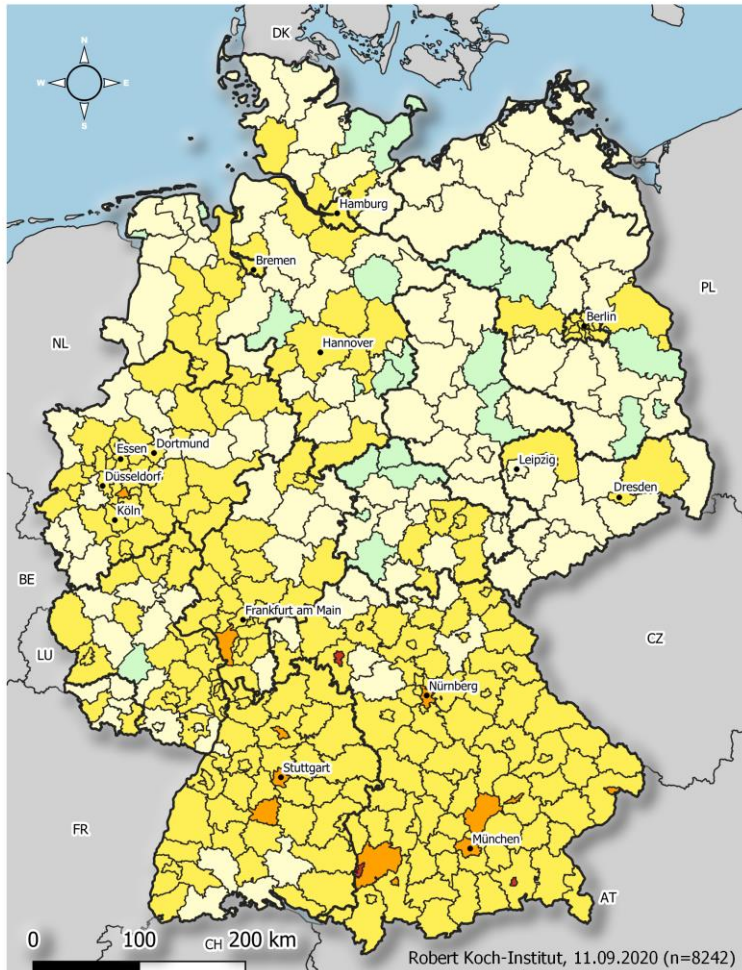


n = 8.242

13 LK mit 7-Tages-Inzidenz >25-50 Fälle/100.000 Einw.

3 LK mit 7-Tages-Inzidenz >50-100 Fälle/100.000 Einw.

0 LK mit 7-Tages-Inzidenz >100-500 Fälle/100.000 Einw.



Übermittelte Fälle der letzten

## 7

Tage

**COVID19-AKTIVITÄT**  
**Stand: 11.09.2020**

Fälle pro 100.000 Einwohner

- keine Fälle übermittelt [22]
- >0,0 - 5,0 [129]
- >5,0 - 25,0 [245]
- >25,0 - 50,0 [13]
- >50,0 - 100,0 [3]
- >100,0 - 500,0 [n/a]

	Kreis	Fälle	Inzidenz
1	SK Rosenheim	38	60,0
2	SK Würzburg	74	57,9
3	SK Memmingen	25	57,0
4	SK Kaufbeuren	19	43,3
5	SK München	578	39,3
6	SK Landshut	28	38,7
7	SK Nürnberg	199	38,4
8	SK Berlin Friedrichshain-Kr.	106	36,7
9	SK Solingen	55	34,5
10	SK Passau	15	28,6
11	LK Unterallgäu	41	28,5
12	SK Heilbronn	34	27,0
13	LK Freising	48	26,8
14	LK Tübingen	60	26,4
15	SK Stuttgart	166	26,1





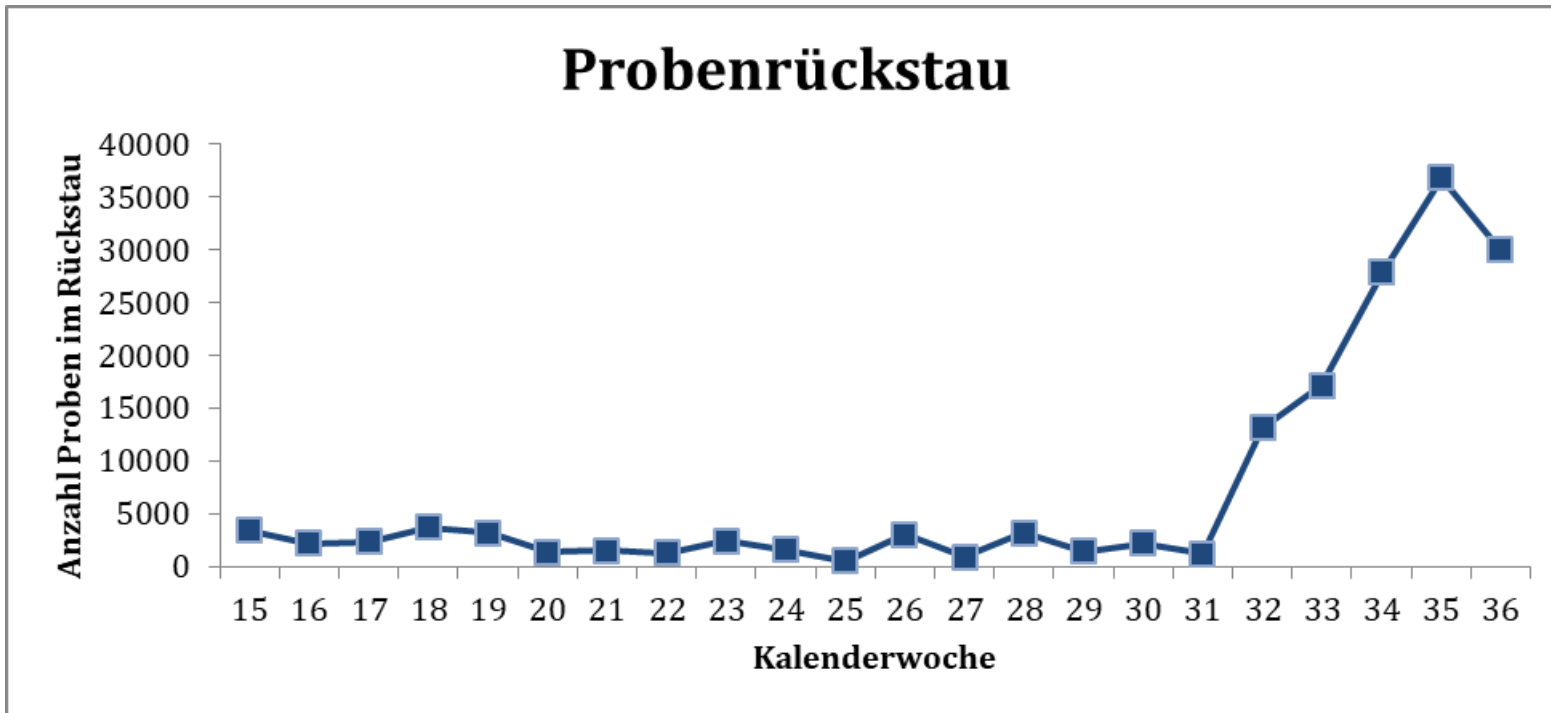
# Anzahl der SARS-CoV-2 Testungen (Stand 08.09.2020)

KW* 2020	Anzahl Testungen	Positiv getestet	Positivenquote (%)	Anzahl übermittelnde Labore
<b>Bis einschließlich KW10</b>	124.716	3.892	3,12	90
<b>11</b>	127.457	7.582	5,95	114
<b>12</b>	348.619	23.820	6,83	152
<b>13</b>	361.515	31.414	8,69	151
<b>14</b>	408.348	36.885	9,03	154
<b>15</b>	380.197	30.791	8,10	164
<b>16</b>	331.902	22.082	6,65	168
<b>17</b>	363.890	18.083	4,97	178
<b>18</b>	326.788	12.608	3,86	175
<b>19</b>	403.875	10.755	2,66	182
<b>20</b>	432.666	7.233	1,67	183
<b>21</b>	353.467	5.218	1,48	179
<b>22</b>	405.269	4.310	1,06	178
<b>23</b>	340.986	3.208	0,94	176
<b>24</b>	327.196	2.816	0,86	173
<b>25</b>	388.187	5.316	1,37	176
<b>26</b>	467.413	3.689	0,79	180
<b>27</b>	506.490	3.104	0,61	151
<b>28</b>	510.551	2.992	0,59	179
<b>29</b>	538.701	3.497	0,65	177
<b>30</b>	572.967	4.534	0,79	182
<b>31</b>	581.037	5.699	0,98	168
<b>32</b>	733.990	7.330	1,00	168
<b>33</b>	891.988	8.661	0,97	188
<b>34</b>	1.055.662	8.921	0,85	196
<b>35</b>	1.101.299	8.178	0,74	181
<b>36</b>	1.051.125	7.754	0,74	180
<b>Summe</b>	<b>13.436.301</b>	<b>290.372</b>		

Für die KW 36 wurden uns aus den teilnehmenden Reisetestzentren insgesamt 193.899 Teste berichtet, davon waren 2.021 positiv (1,04%).



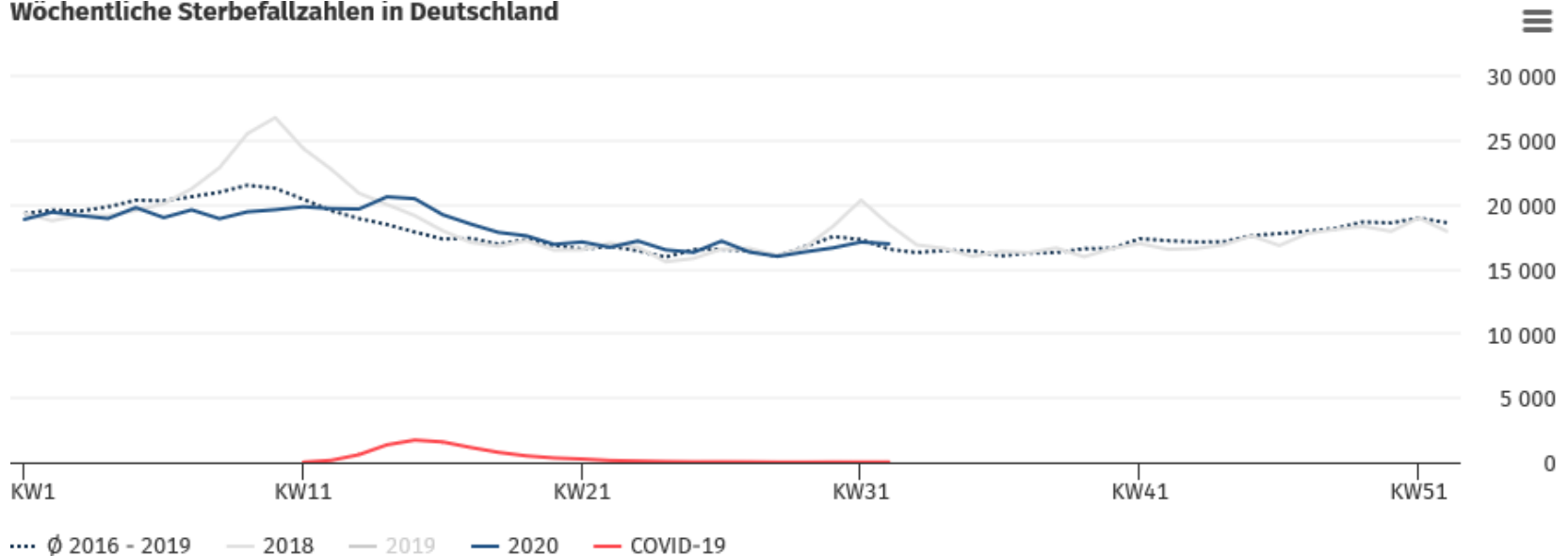
# Rückstau an PCR-Proben zur SARS-CoV-2 Diagnostik (Kalenderwoche 15–36, 2020)



In KW 36 gaben 66 Labore einen Rückstau von insgesamt 29.964 abzuarbeitenden Proben an. 44 Labore nannten Lieferschwierigkeiten für Reagenzien.



## Wöchentliche Sterbefallzahlen in Deutschland



Das Anklicken oder Antippen der Legende blendet Merkmale aus und ein.

Quellen: Sterbefallzahlen insgesamt: Statistisches Bundesamt, COVID-19-Todesfälle: Robert Koch-Institut

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020

Stand 11.09. 10:10

- **Daten bis einschl. KW 32 (03.08.–09.08.2020)**
- **KW32: 16.975 Todesfälle (-140 zur Vorwoche), ca. 2,0% über dem Durchschnitt der Vorjahre 2016-19 (Nachmeldungen aber noch möglich)**