



Christine Greif  
<http://www.usm.uni-muenchen.de/~koepferl>  
 This work is licensed under CC-BY-SA 4.0  
 Data: NPGeo-DE: VZ = Verdopplungszeit

Prozentualer Anteil zur Gesamt Einwohnerzahl (1471508) im Kreis

zu Abb. 1: Fit am 08.05: VZ: 134,40 d  
Bei Kreisen mit sehr kurzen Verdopplungszeiten wird  
der Verlauf nicht käufmännischer; mit sehr langen  
Verdopplungszeiten (wenige Neuerkrankten)  
ist der Verlauf fast horizontal. Fit am 11.05: VZ: 136,42 d  
(Ziel: horizontale Linie).

zu Abb. 2: Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)  
Balkendiagramm der taeglich gemeldeten Fallzahlen  
(Ziel: keine gelben und weissen Balken.)  
Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)

zu Abb. 3: Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)  
Verdopplungszeit und die Zeiten in der sich die  
Fallzahlen verdoppeln. Wiederbeatmungsapparate  
als 10 oder abnehmend sind bedenklich.  
(Ziel: keine verkürzten Verdopplungszeiten  
und viel großer Atem) verstorben

Reproduktionszahl gibt die Anzahl der Weiteransteckungen durch einen Infizierten an. Reproduktionszahl grösser als 1 ist bedenklich. (Ziel: Reproduktionszahl viel kleiner als 1).