

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

Fit am 18.03; VZ: 2.47 d
Fit am 19.03; VZ: 1.99 d
Fit am 20.03; VZ: 2.12 d
Fit am 21.03; VZ: 2.32 d
Fit am 22.03; VZ: 2.09 d
Fit am 23.03; VZ: 2.19 d
Fit am 24.03; VZ: 2.34 d
Fit am 25.03; VZ: 2.63 d
Fit am 26.03; VZ: 3.08 d
Fit am 27.03; VZ: 3.72 d
Fit am 28.03; VZ: 3.37 d
Fit am 29.03; VZ: 3.43 d
Fit am 30.03; VZ: 3.67 d
Fit am 31.03; VZ: 4.44 d
Fit am 01.04; VZ: 5.73 d
Fit am 02.04; VZ: 7.07 d
Fit am 03.04; VZ: 8.69 d
Fit am 04.04; VZ: 8.51 d
Fit am 05.04; VZ: 8.38 d
Fit am 06.04; VZ: 8.65 d
Fit am 07.04; VZ: 9.87 d
Fit am 08.04; VZ: 12.23 d
Fit am 09.04; VZ: 14.89 d
Fit am 10.04; VZ: 17.29 d
Fit am 11.04; VZ: 15.81 d
Fit am 12.04; VZ: 16.68 d
Fit am 14.04; VZ: 21.22 d
Fit am 15.04; VZ: 25.85 d
Fit am 16.04; VZ: 29.85 d
Fit am 17.04; VZ: 32.97 d
Fit am 19.04; VZ: 34.13 d
Fit am 20.04; VZ: 33.94 d
Fit am 21.04; VZ: 33.20 d
Fit am 22.04; VZ: 35.06 d
Fit am 23.04; VZ: 38.34 d
Fit am 24.04; VZ: 43.87 d
Fit am 25.04; VZ: 46.75 d
Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
Ampel (Beatmungsbedarf ca. 5%)
Unsicherheiten
Kapazitaet Beatmungsapparate
COVID19 erkrankt
davon verstorben
davon genesen

Abb. 2

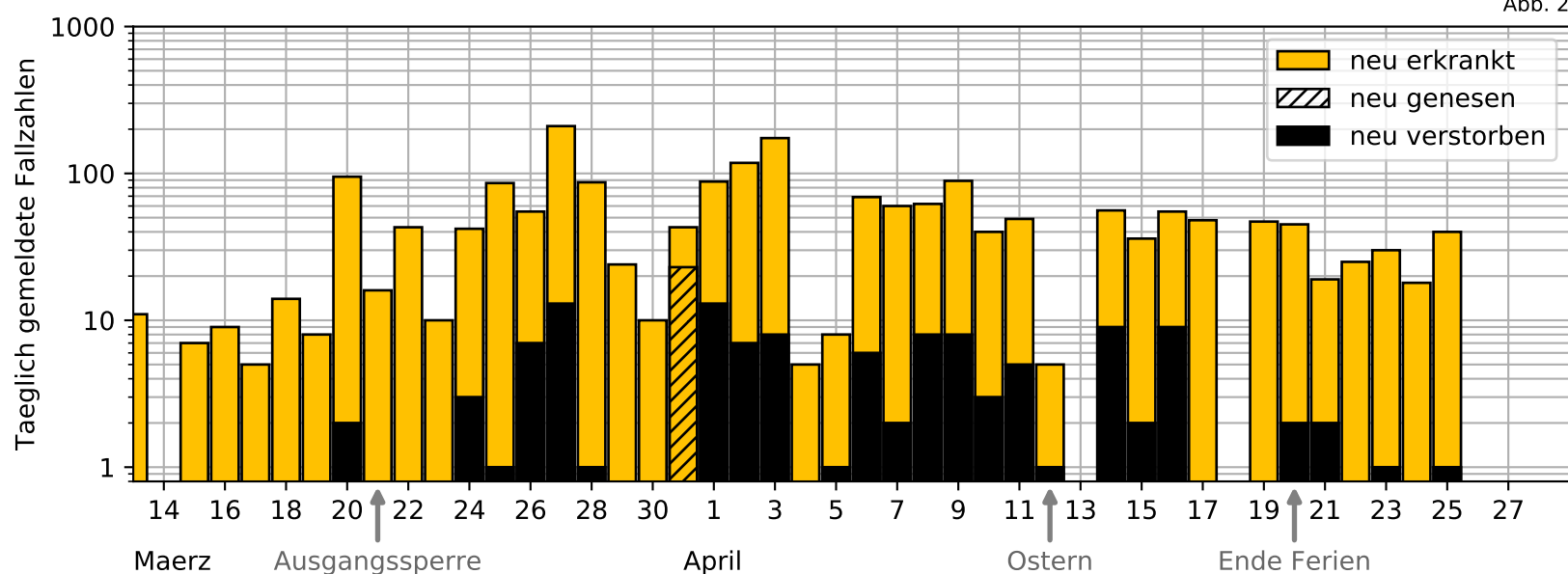


Abb. 3

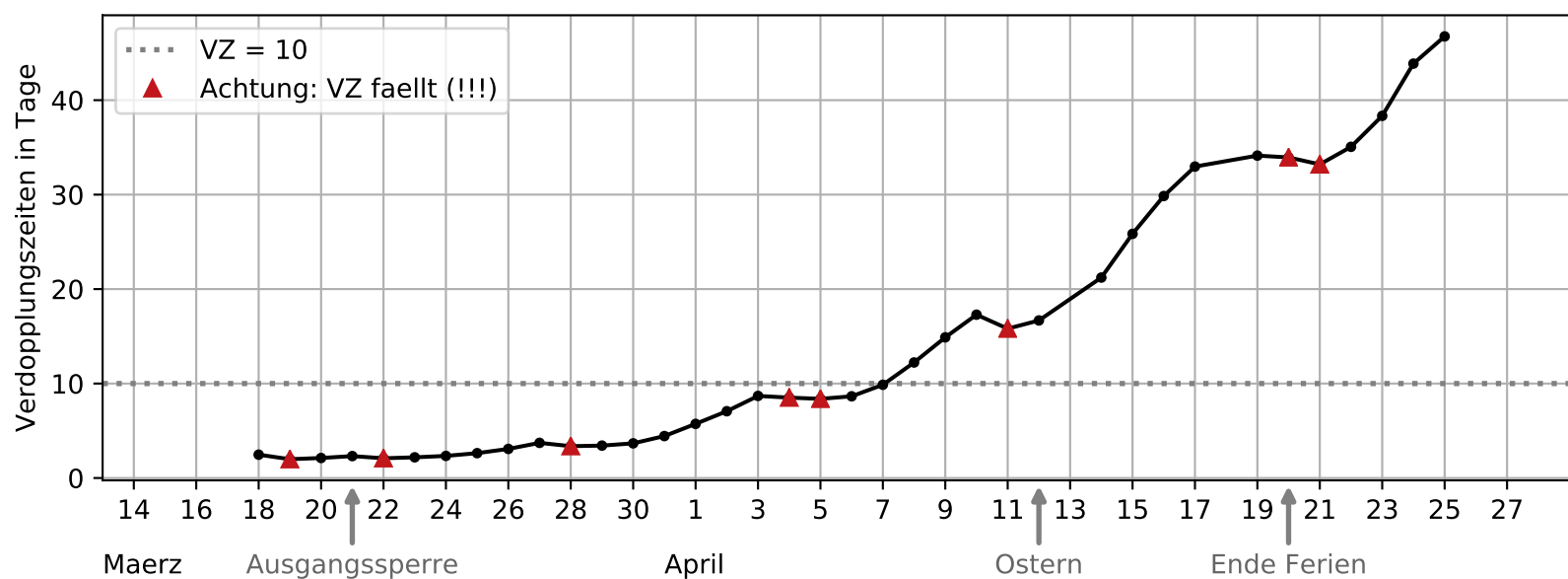
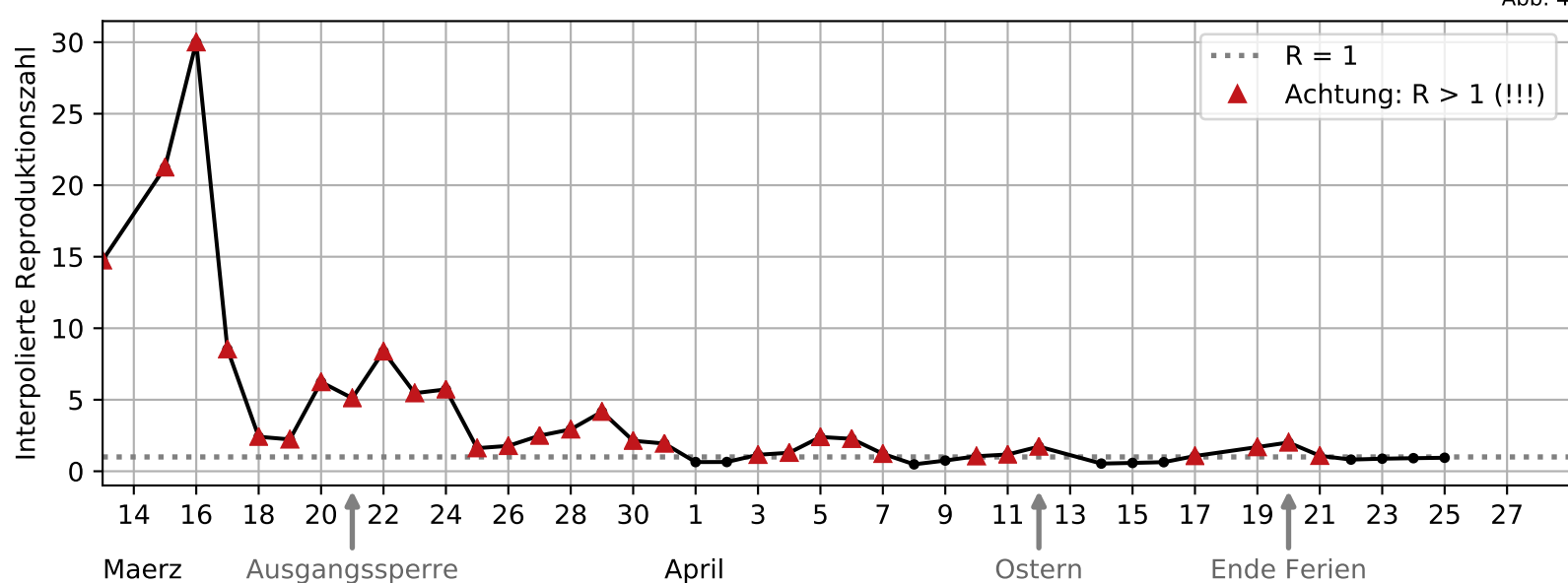


Abb. 4



zu Abb. 1:
Bei Kreisen mit sehr kurzen Verdopplungszeiten wird der Verlauf nicht/kaum flacher; mit sehr langen Verdopplungszeiten (wenigen Neuerkrankten) ist der Verlauf fast horizontal.
(Ziel: horizontale Linie).

zu Abb. 2:
Balkendiagramm der taeglich gemeldeten Fallzahlen.
(Ziel: keine gelben und schwarzen Balken.)

zu Abb. 3:
Verdopplungszeit gibt die Zeit an in der sich die Fallzahlen verdoppeln. Verdopplungszeiten kleiner als 10 oder abnehmend sind bedenklich.
(Ziel: keine verkuerzenden Verdopplungszeiten und viel groesser als 10).

zu Abb. 4:
Reproduktionszahl gibt die Anzahl der Weiteransteckungen durch einen Infizierten an. Reproduktionszahl groesser als 1 ist bedenklich.
(Ziel: Reproduktionszahl viel kleiner als 1).