

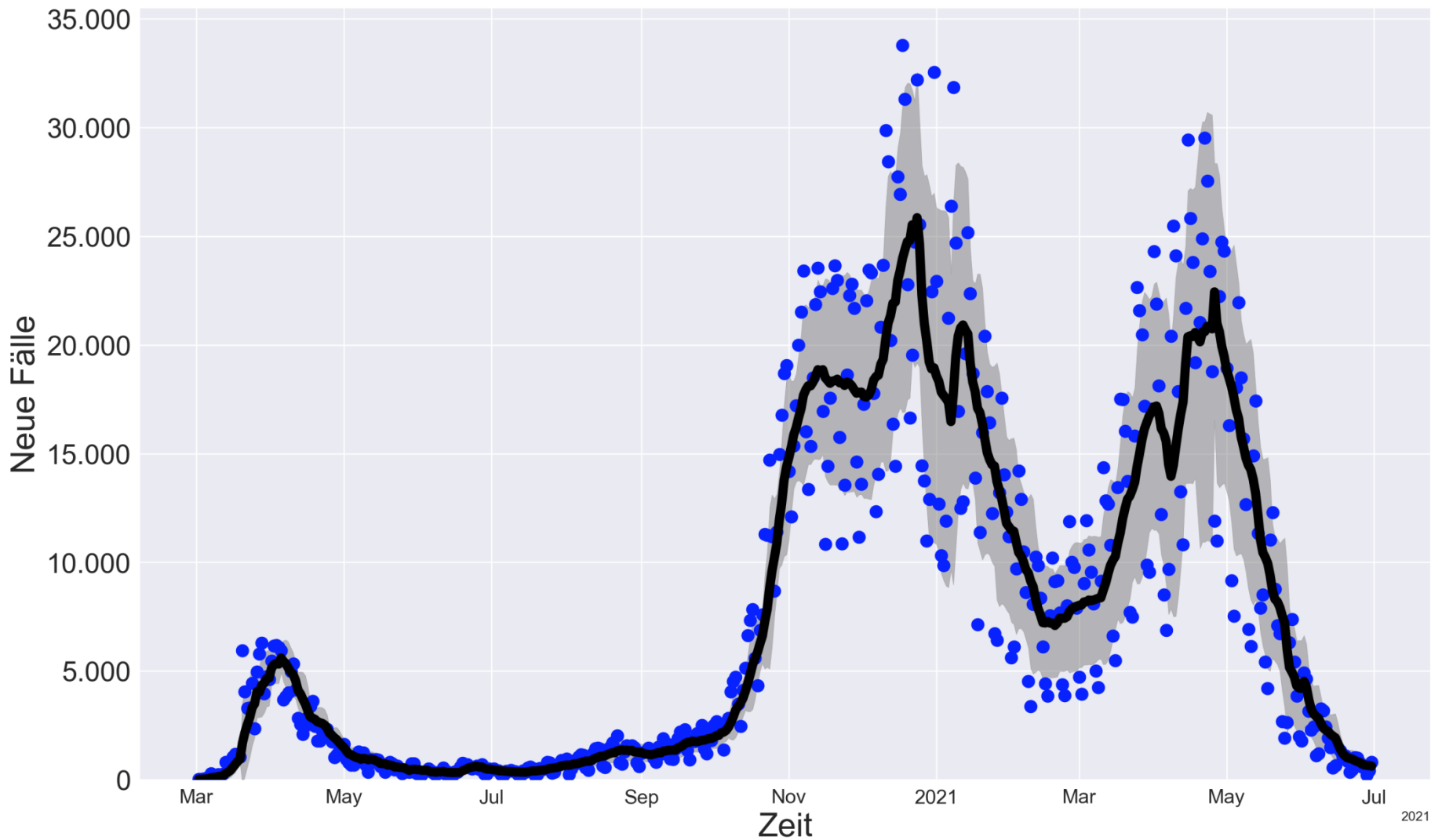
# Corona-Update

*30.06.2021 PW*

**1) Wie entwickeln sich  
die neuen Fälle pro Tag in  
Deutschland?**

# Neue Fälle pro Tag - Deutschland (WHO-Daten)

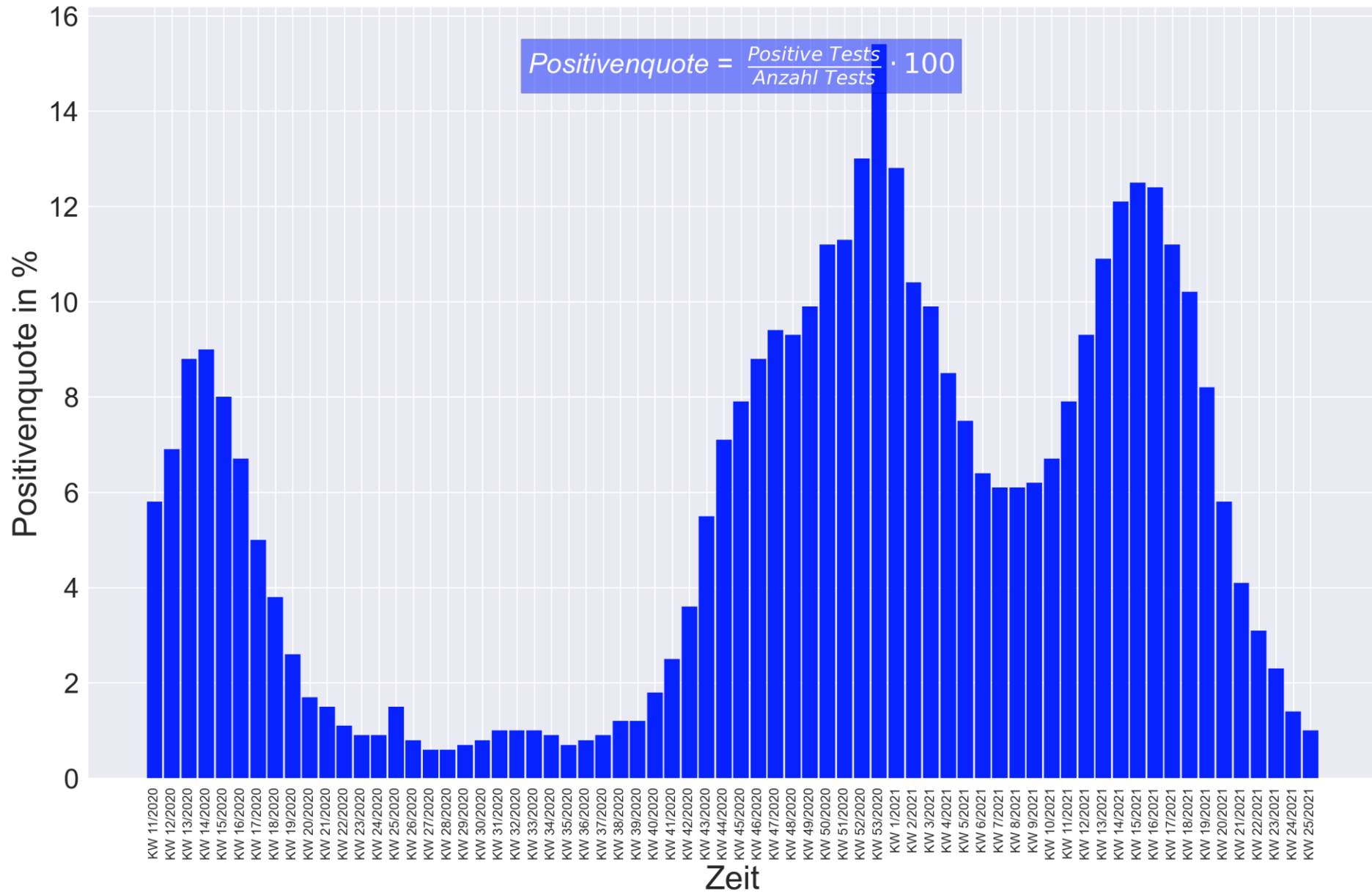
30.06.2021 PW



— Deutschland  
(7-Tage Mittel)

# Positivenquote - Deutschland (RKI-Daten)

30.06.2021 PW

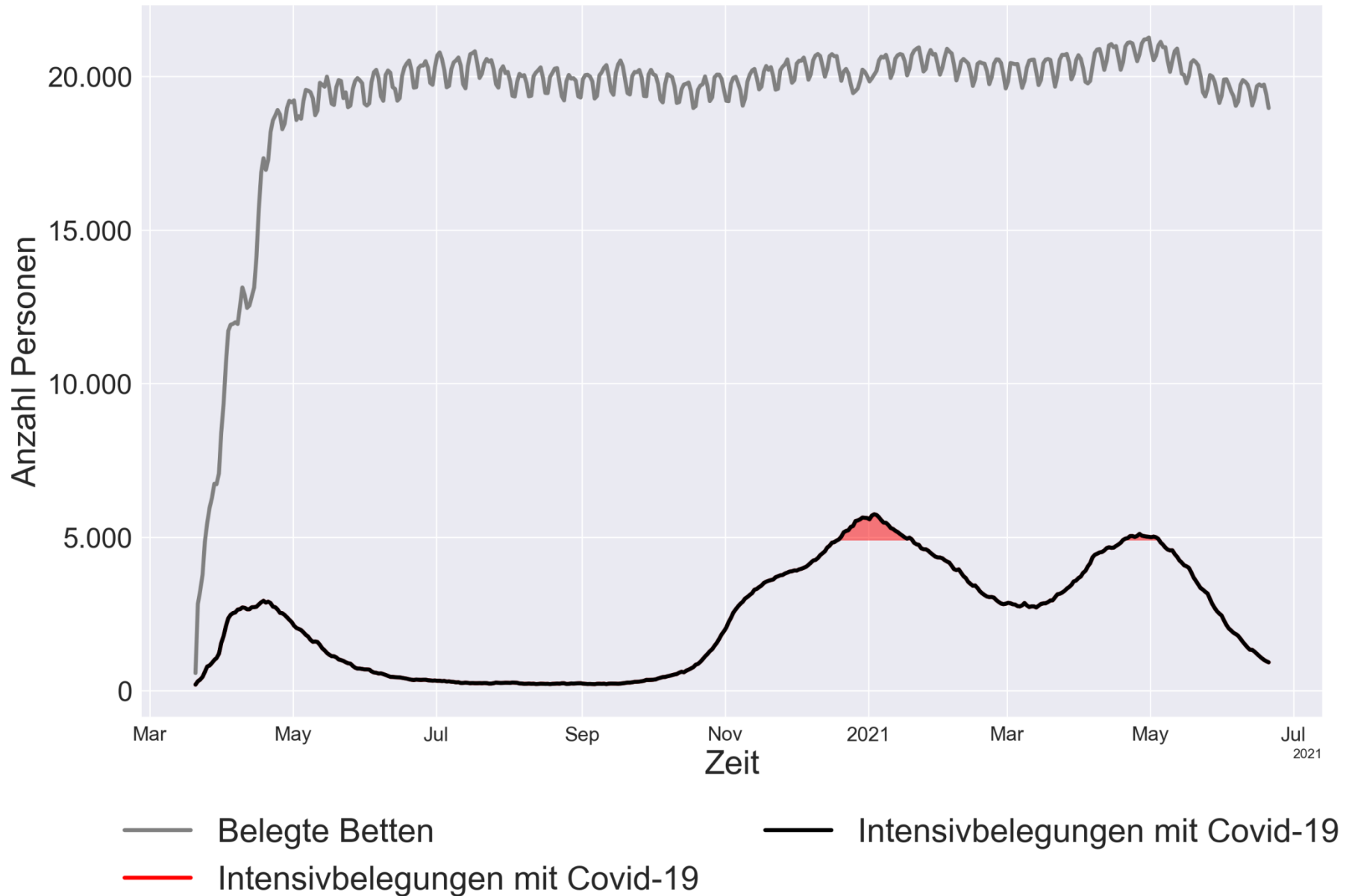


**1) Die Fallzahlen sinken in  
den letzten Wochen und  
sind auf einem niedrigen  
Niveau**

**2) Wie ist die  
Entwicklung auf den  
Intensivstationen?**

# Intensivstationen in Deutschland (DIVI-Daten)

30.06.2021 PW



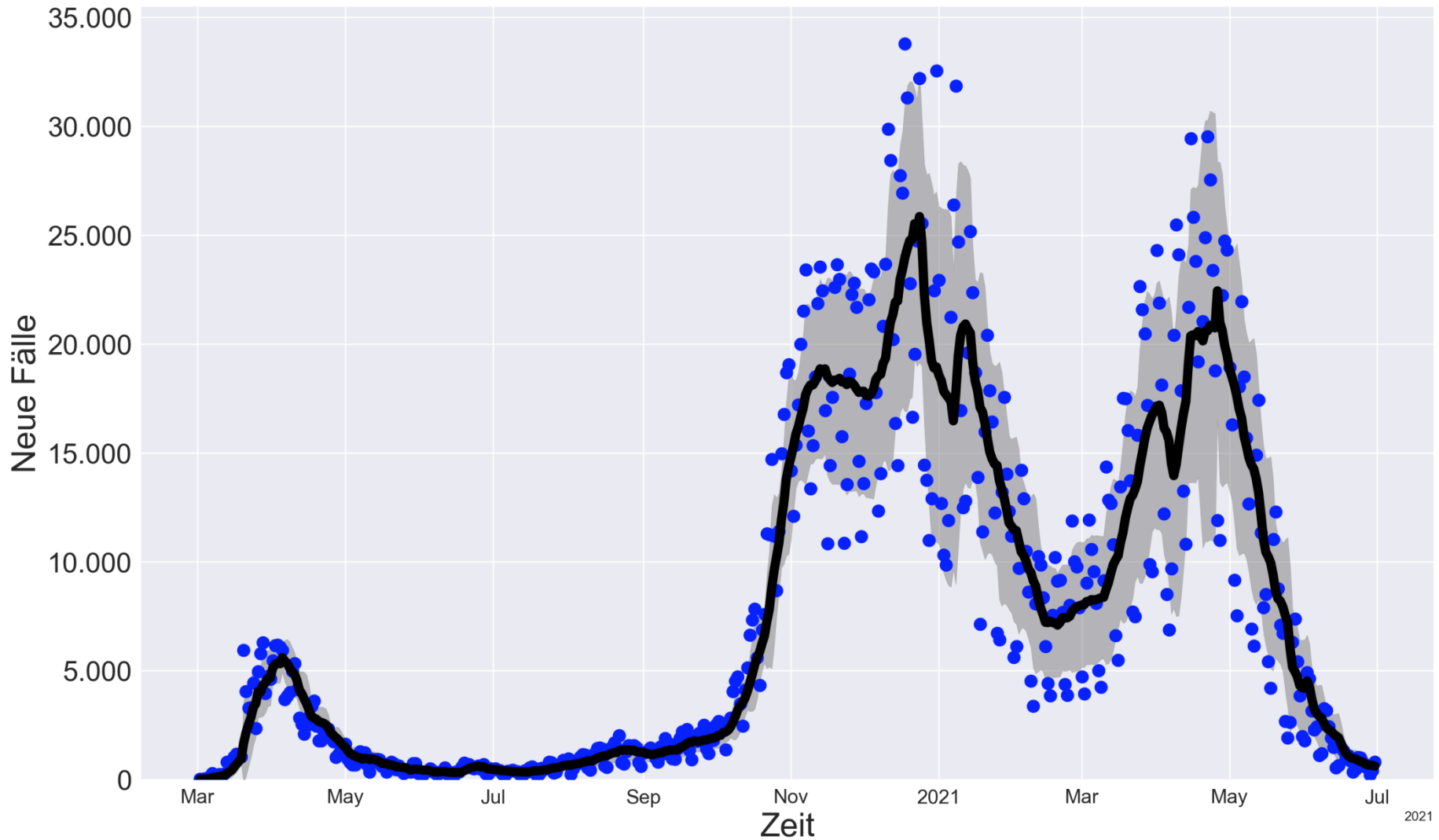
**2) Die Anzahl der  
Intensivstationen nimmt ab  
und ist auf einem niedrigen  
Niveau (kritische Anzahl  
~5.000)**



**3) Wie entwickeln sich  
die Covid-19 Todesfälle  
pro Tag in Deutschland?**

# Neue Fälle pro Tag - Deutschland (WHO-Daten)

30.06.2021 PW



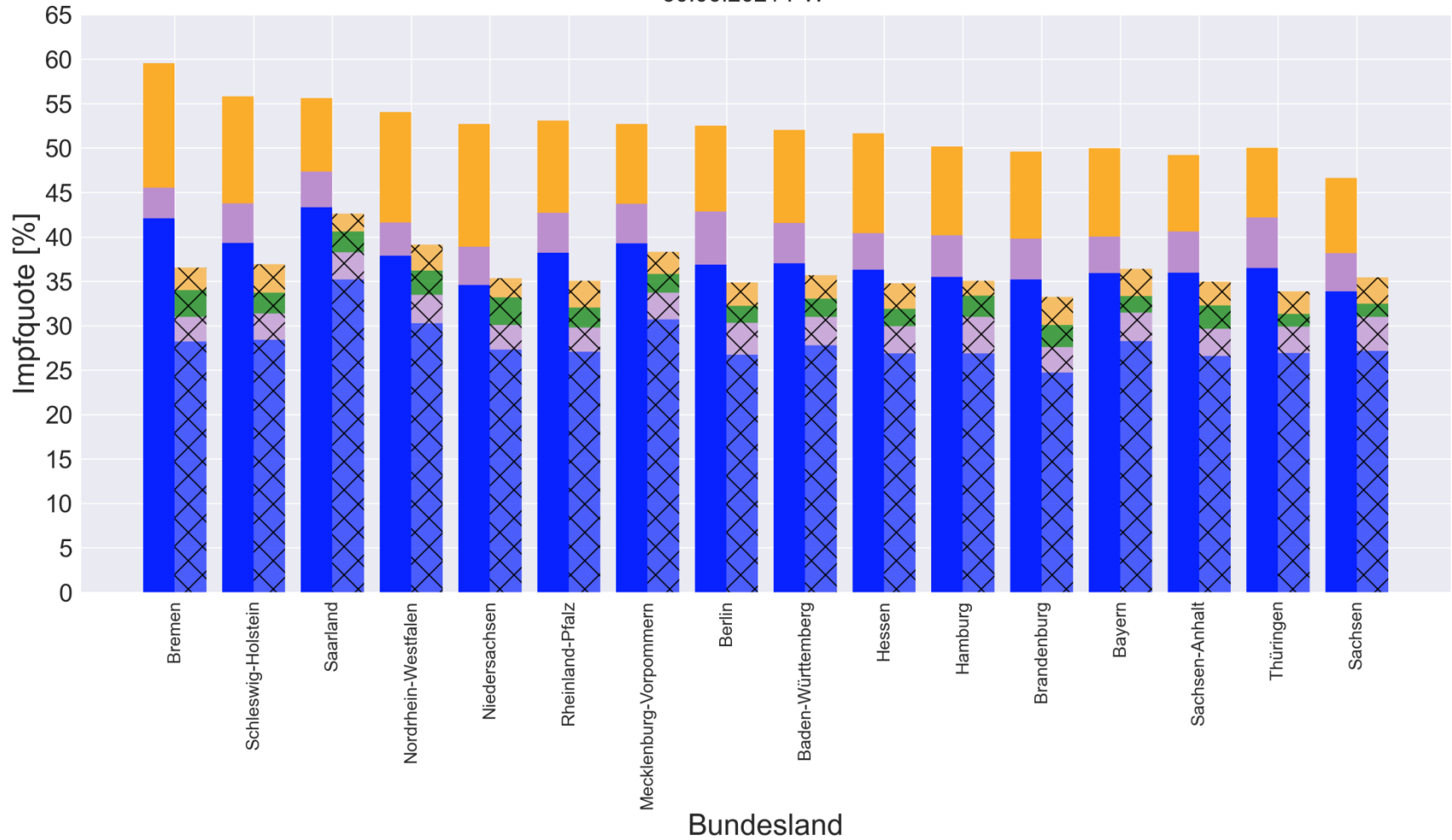
— Deutschland  
(7-Tage Mittel)

**3) Die Covid-19 Todesfälle  
sinken in den letzten  
Wochen und sind auf einem  
niedrigen Niveau**

**4) Wie ist der Stand der  
Covid-19 Impfungen in  
Deutschland?**

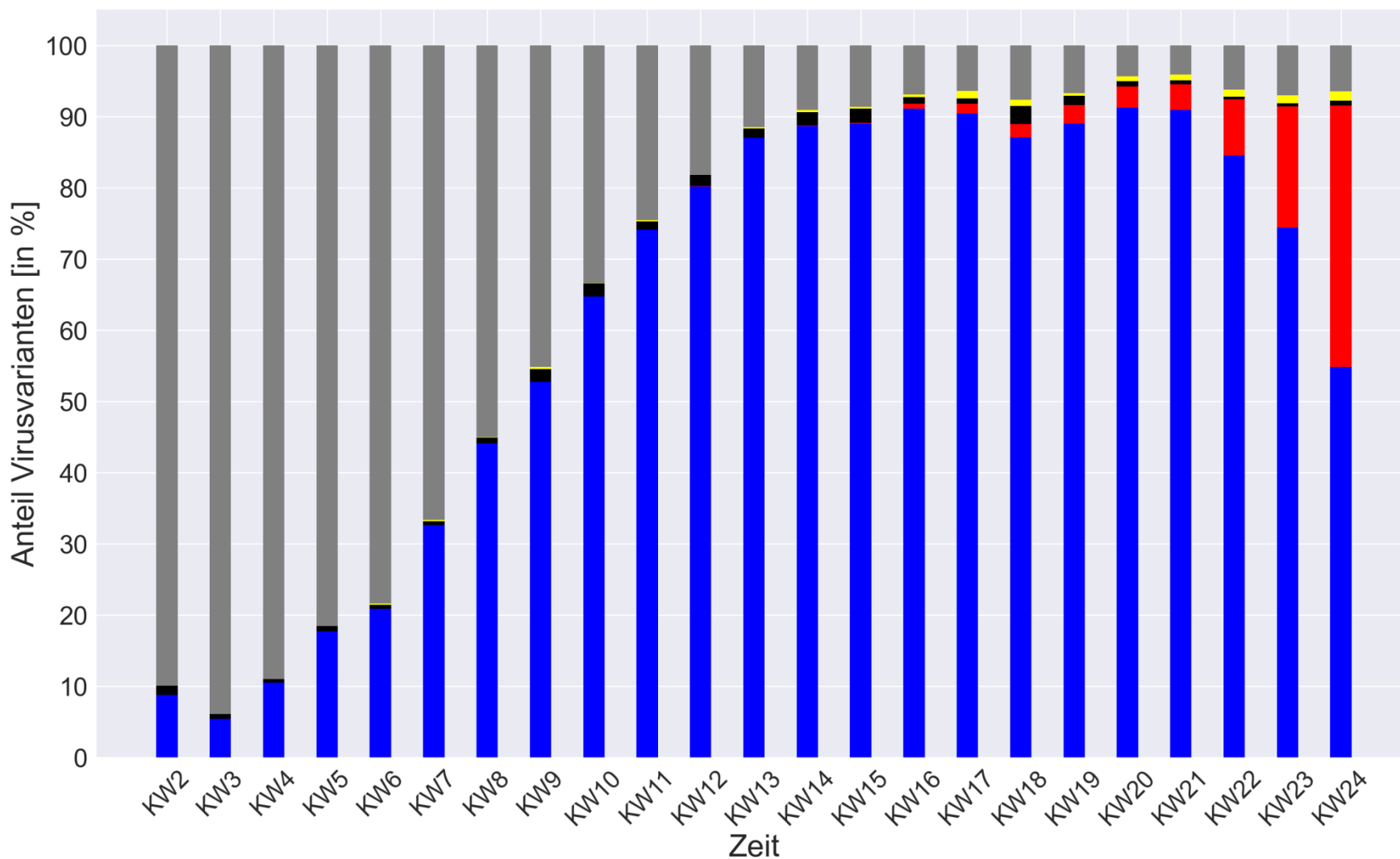
# Impfquote pro Bundesland - Deutschland (RKI-Daten)

30.06.2021 PW



**5) Wie entwickeln  
sich die  
Virusvarianten in  
Deutschland?**

Deutschland: Anteil "Variants of Concern" RKI-Gesamtgenomsequenzierung [in %]  
30.06.2021 PW



Alpha - B.1.1.7 (Großbritannien)

Delta - B.1.617 (Indien)

Beta - B.1.351 (Südafrika)

Gamma - P.1 (Amazonas)

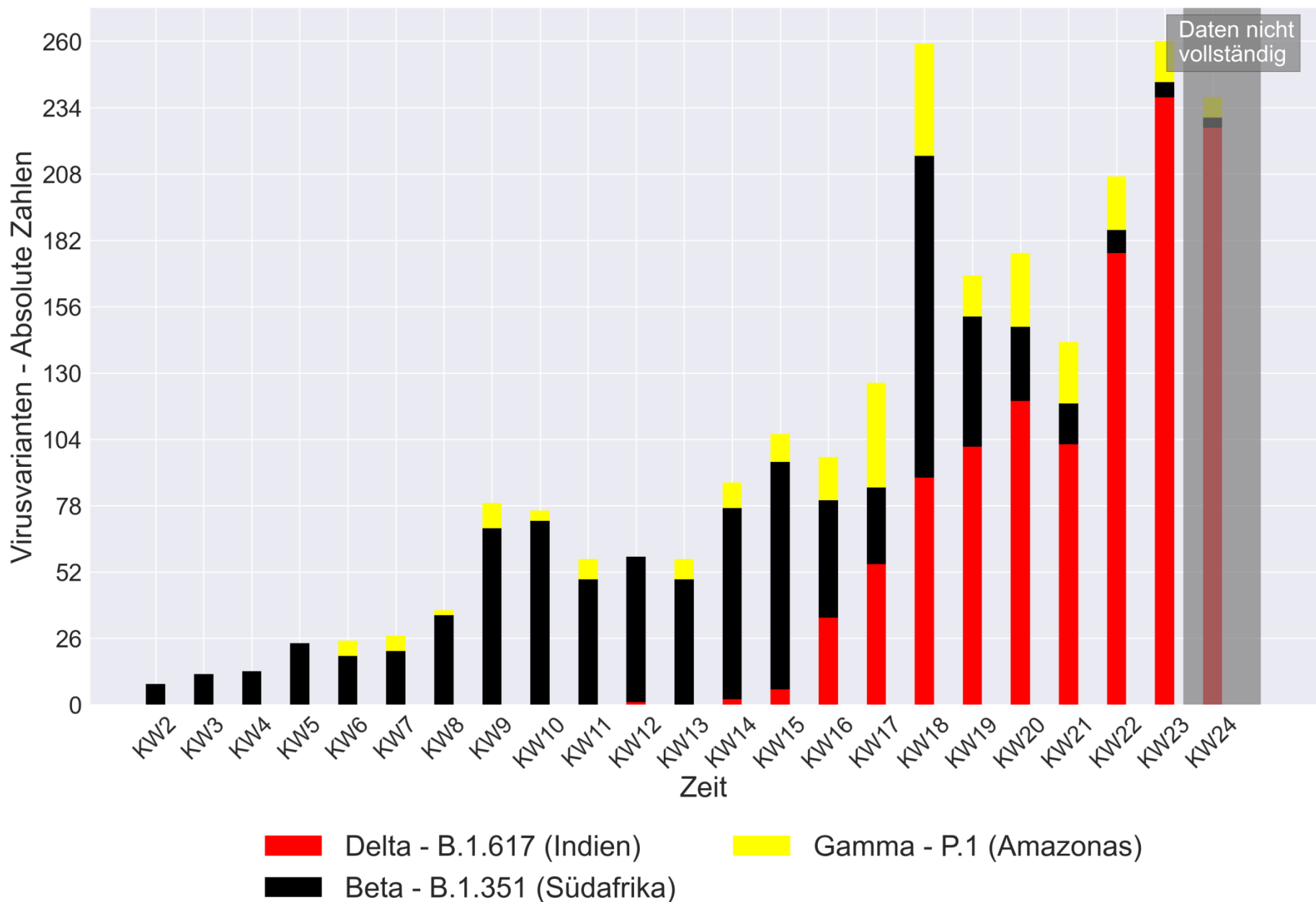
Anteil alle anderen

**5) Delta hat sich gegen die  
anderen Virusvarianten  
durchgesetzt und wird  
Alpha wahrscheinlich in 1  
Woche ablösen**



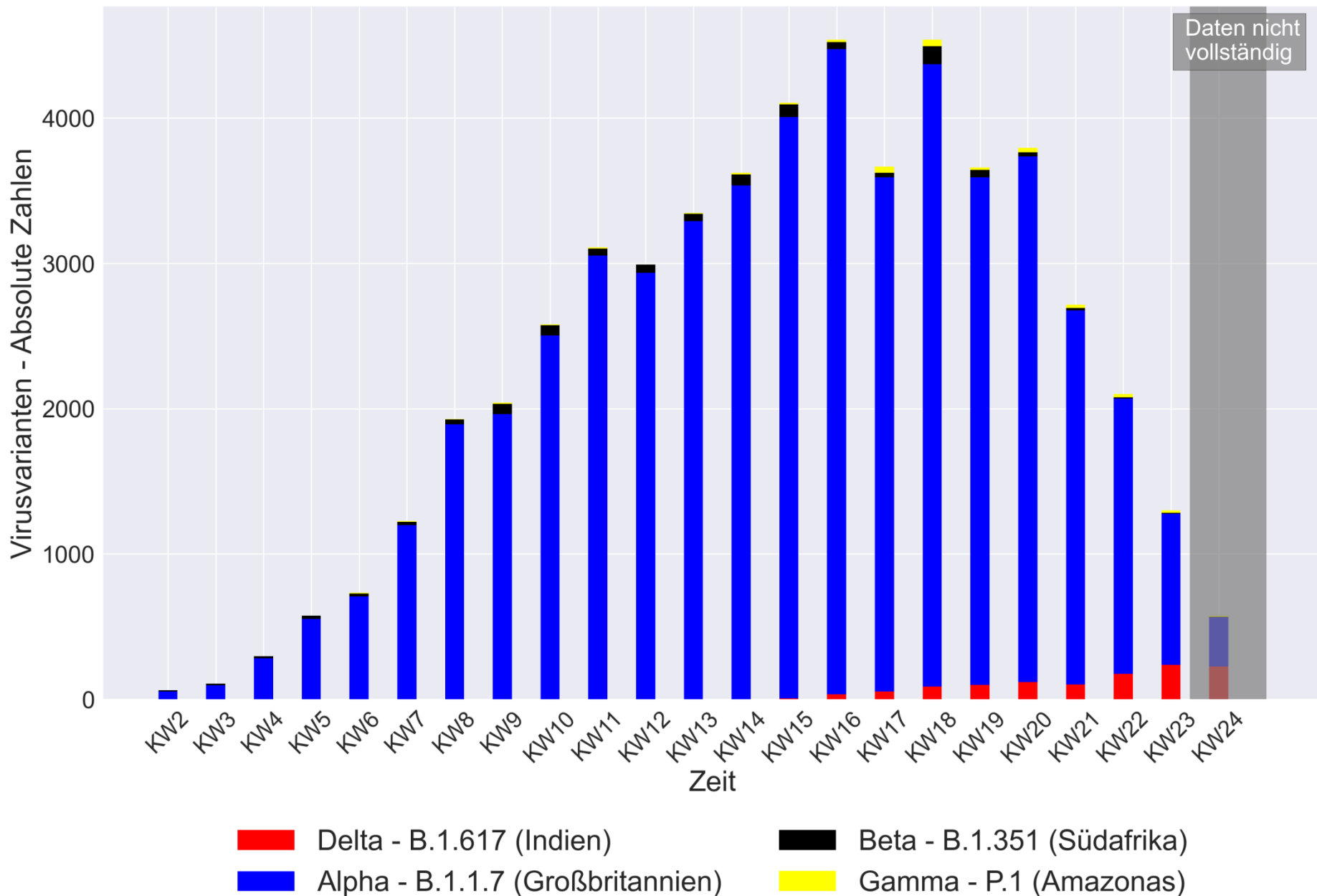
# Deutschland: "Variants of Concern" RKI-Gesamtgenomsequenzierung

30.06.2021 PW



# Deutschland: "Variants of Concern" RKI-Gesamtgenomsequenzierung

30.06.2021 PW



**5) - In absoluten Zahlen nimmt Delta seit KW 16 zu.**

**- Seit KW 19 nimmt Alpha ab.**

**Bisher ist die Abnahme der Alpha Variante noch stärker als die Zunahme von Delta**

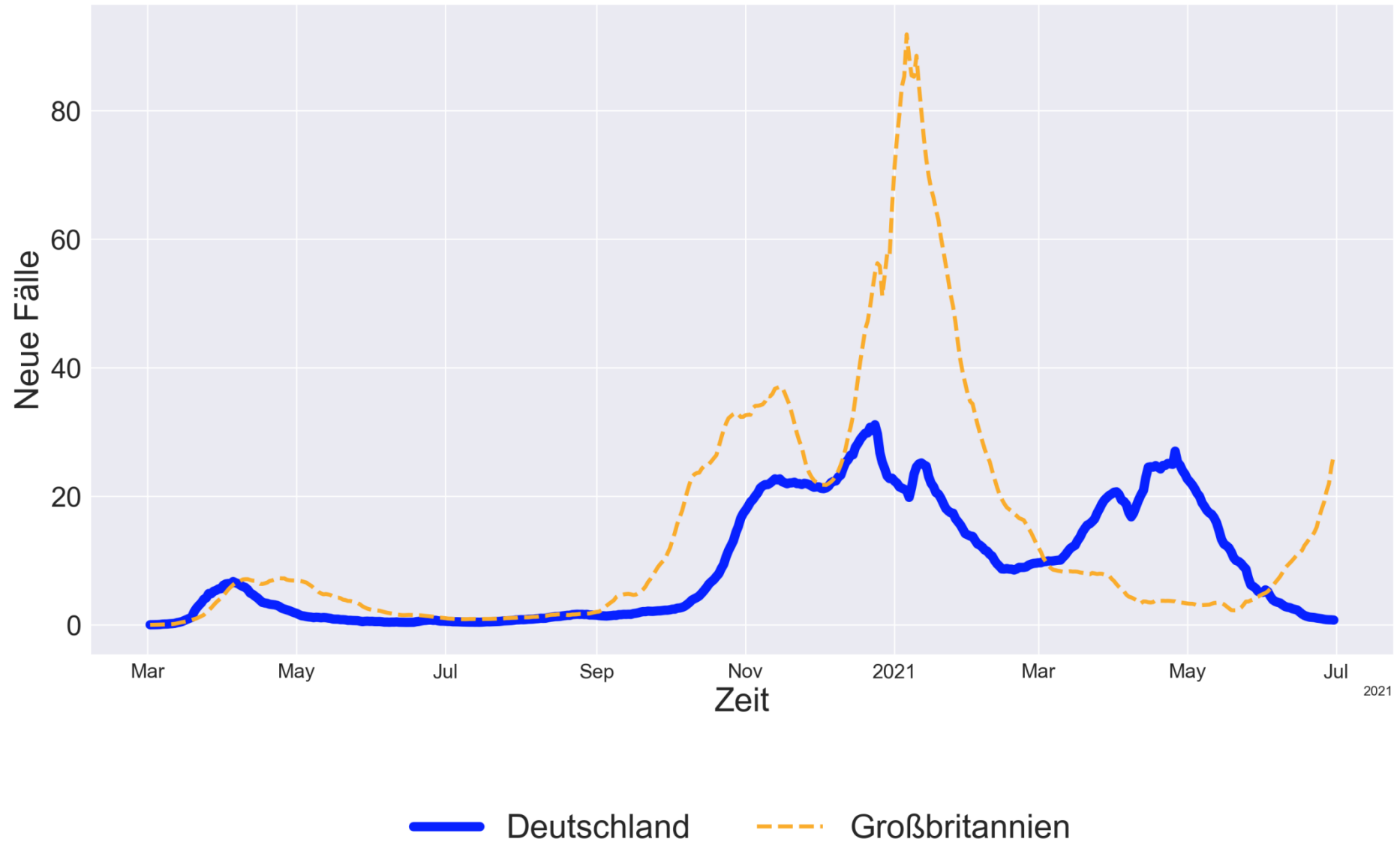
**- In den nächsten Wochen wird Delta sehr wahrscheinlich zu einem erneuten Anstieg der Fallzahlen, Intensivbelegungen und Todesfällen führen.**

## **6) Vergleich GB und GER**

**Hintergrund: in GB ist Delta  
seit einigen Wochen die  
Hauptvariante**

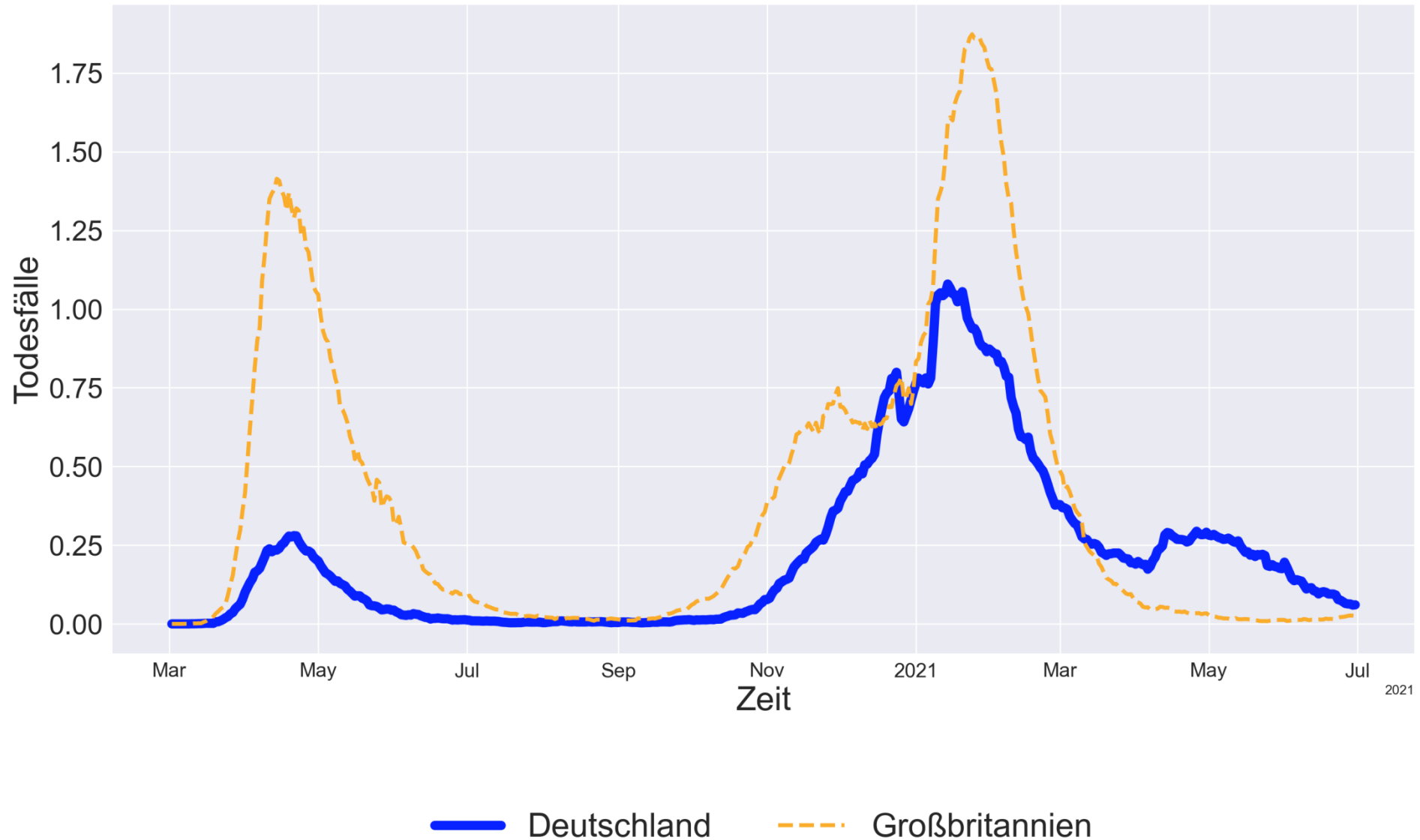
# Neue Fälle pro Tag - pro 100.000 Einwohner (WHO-Daten)

30.06.2021 PW



# Todesfälle pro Tag - pro 100.000 Einwohner (WHO-Daten)

30.06.2021 PW



## **6) Seit Juni hat GB einen Anstieg der Fallzahlen**

**Seit Ende Juni beginnen die Todesfallzahlen zu steigen**

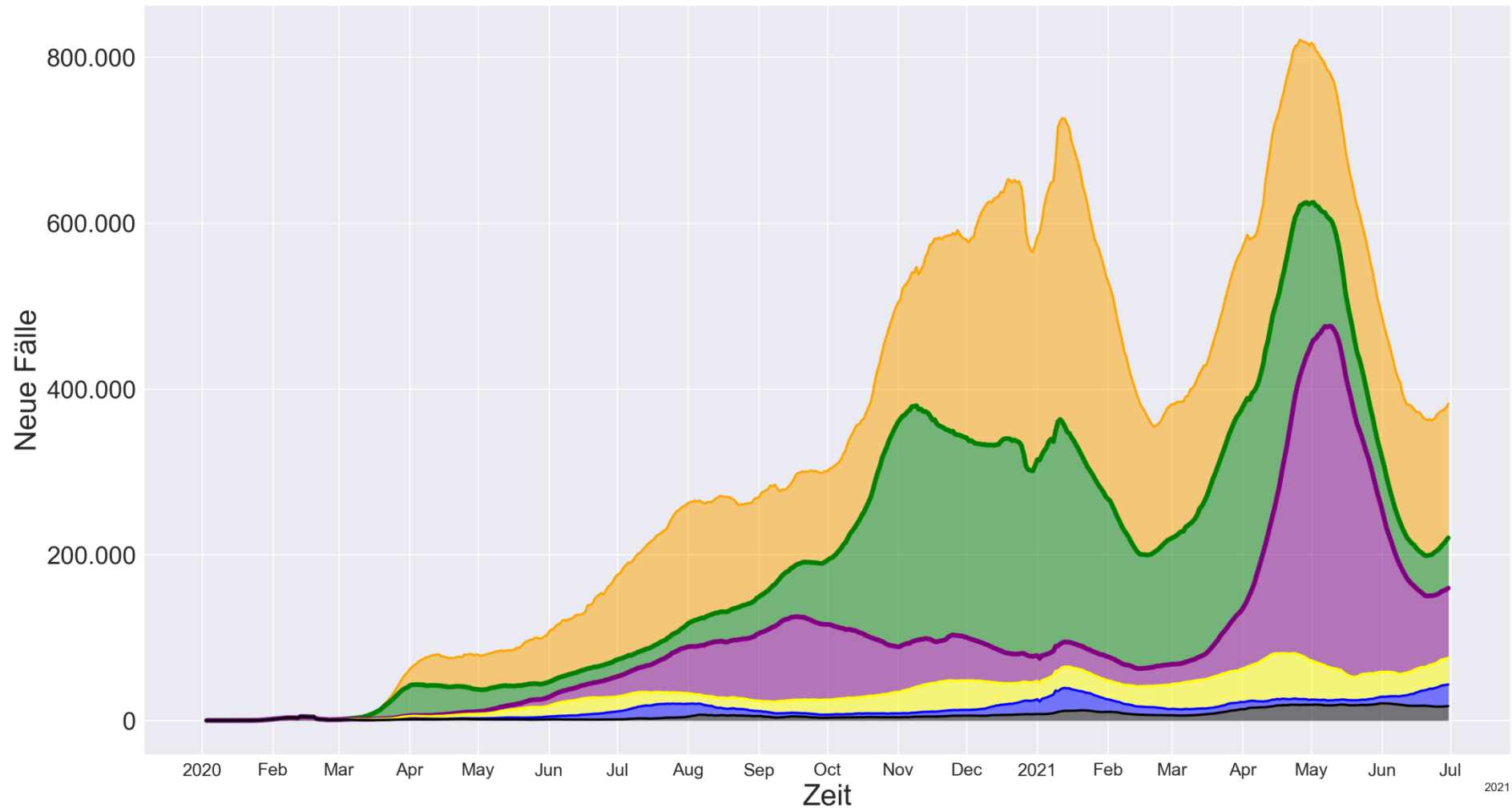
**GB ist GER einige Wochen in der Entwicklung der Delta Variante voraus. Wahrscheinlich wird die Entwicklung in GER der Entwicklung in GB in den nächsten Wochen folgen.**

**7) Wie entwickelt sich die Pandemie  
Weltweit?**



# Neue Fälle pro Tag - Welt (WHO-Daten)

30.06.2021 PW



Americas

Europe

South East Asia

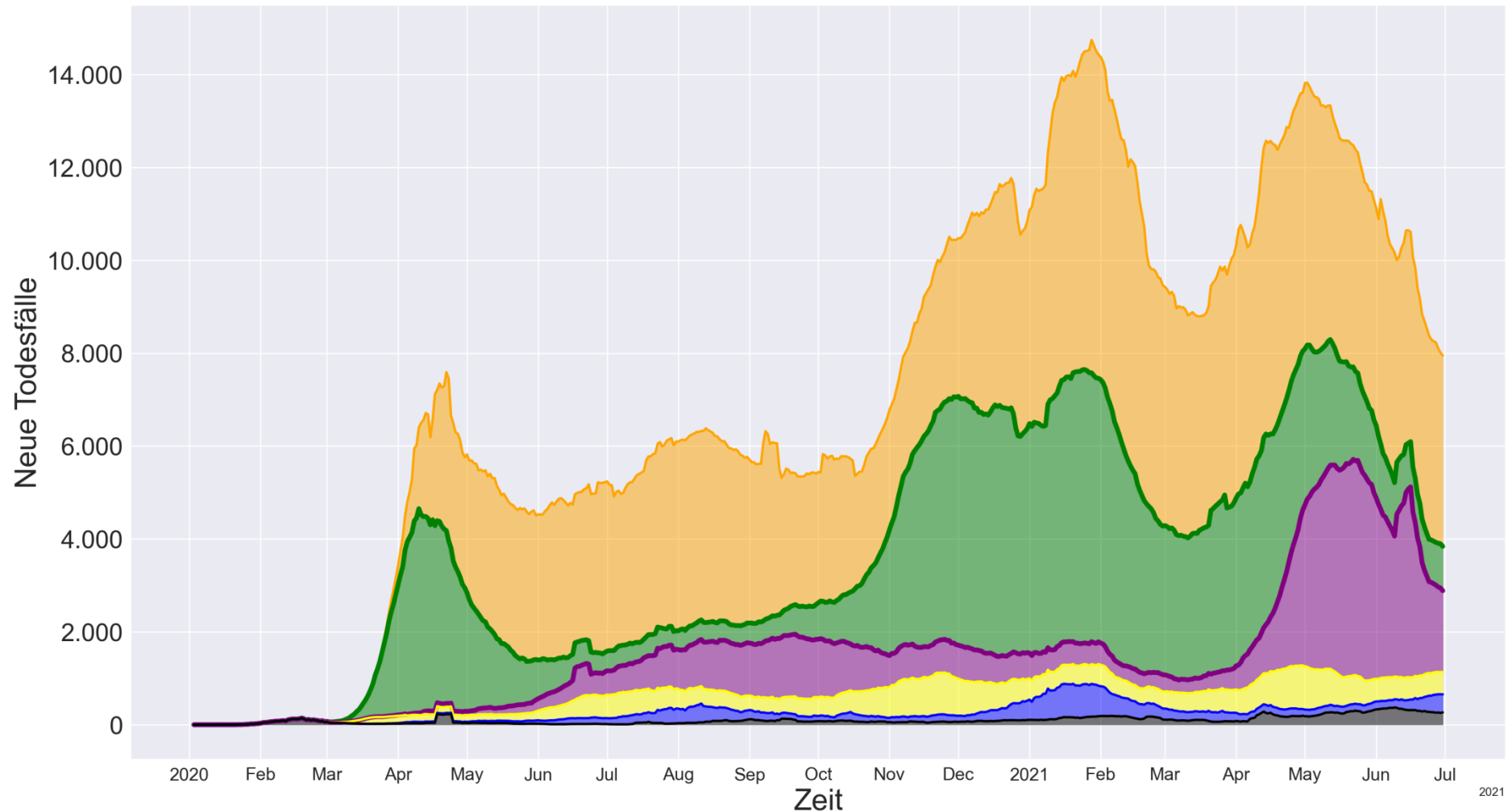
Eastern Mediterran

Africa

Western Pacific

# Neue Todesfälle pro Tag - Welt (WHO-Daten)

30.06.2021 PW



Americas	South East Asia	Africa
Europe	Eastern Mediterran	Western Pacific

**7) - Die Neuinfektionen (ca. 400.000 pro Tag) und Todesfallzahlen (ca. 8.000 pro Tag) sind weltweit auf hohem Niveau**  
**- Die Bereiche Europa, Amerika und Afrika stehen durch die Delta-Variante vor einem weiteren – wahrscheinlich starken Anstieg in den nächsten Monaten.**

# Datenquellen

- [RKI - Variants of Concern](#)
- [DIVI - Intensivstationen](#)
- [RKI - Daten zu den Tests](#)
- [RKI - Daten zu den Impfungen](#)
- [WHO – Fallzahlen](#)
- [Klinische Aspekte](#)
- [RKI - FAQ Impfen: “wie lange hält der Impfschutz?”](#)
- [RKI – COVIMO-Bericht: Impfquotenmonitoring](#)