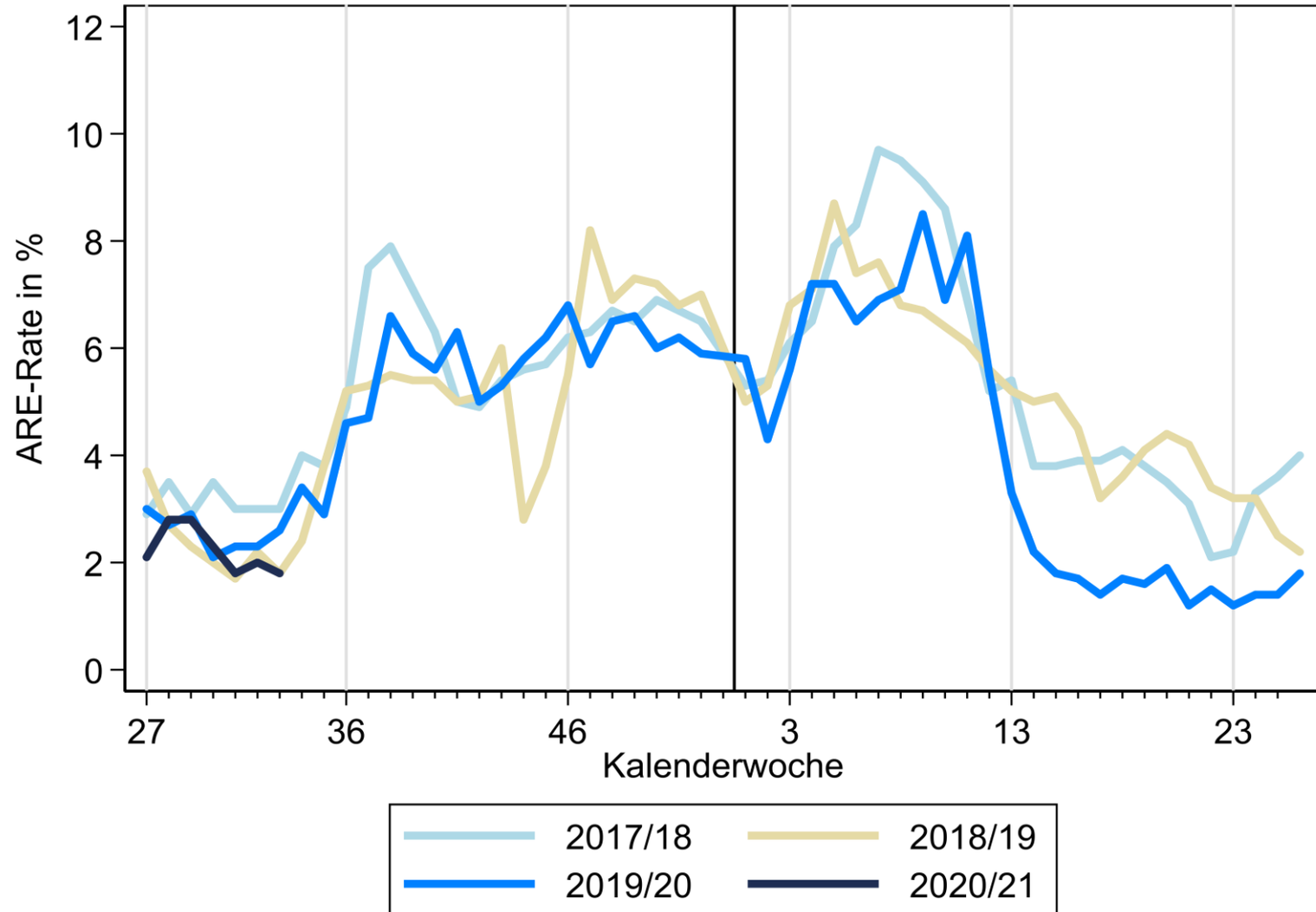


Ergebnisse der syndromischen Surveillance akuter Atemwegserkrankungen

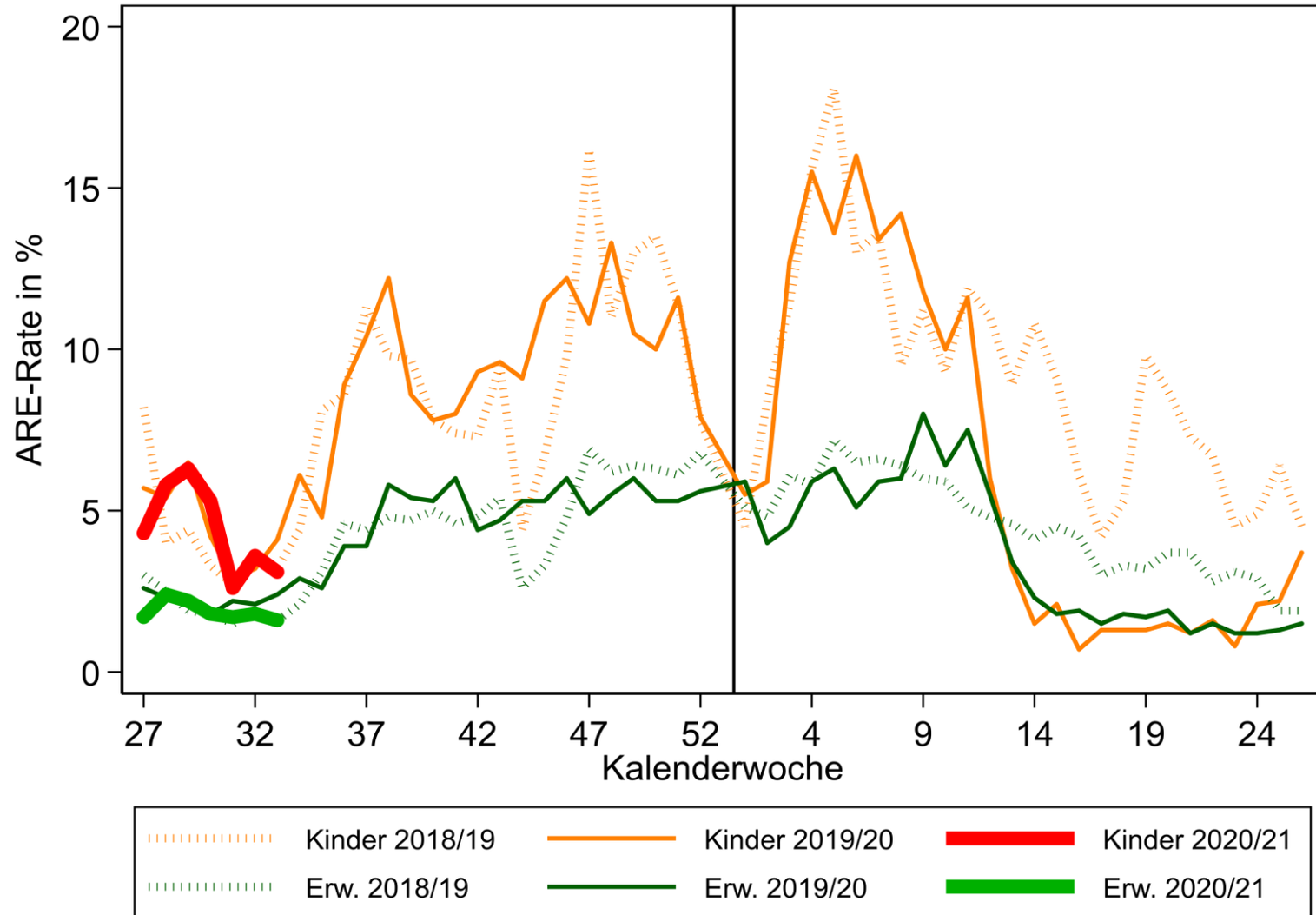
GrippeWeb,
Arbeitsgemeinschaft Influenza,
ICOSARI
Datenstand 18.08.2020

GrippeWeb bis zur 33. KW



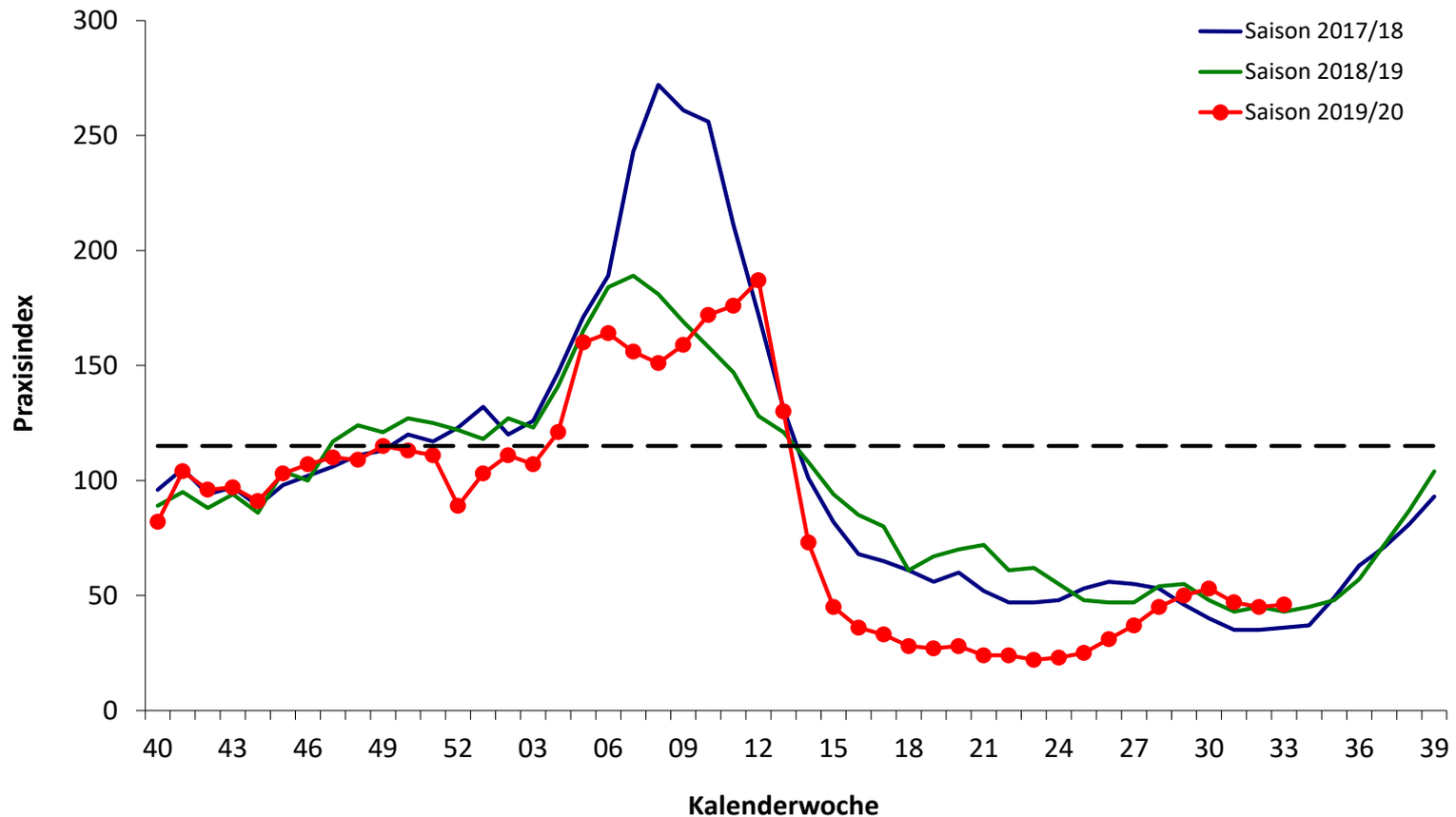


GrippeWeb bis zur 33. KW



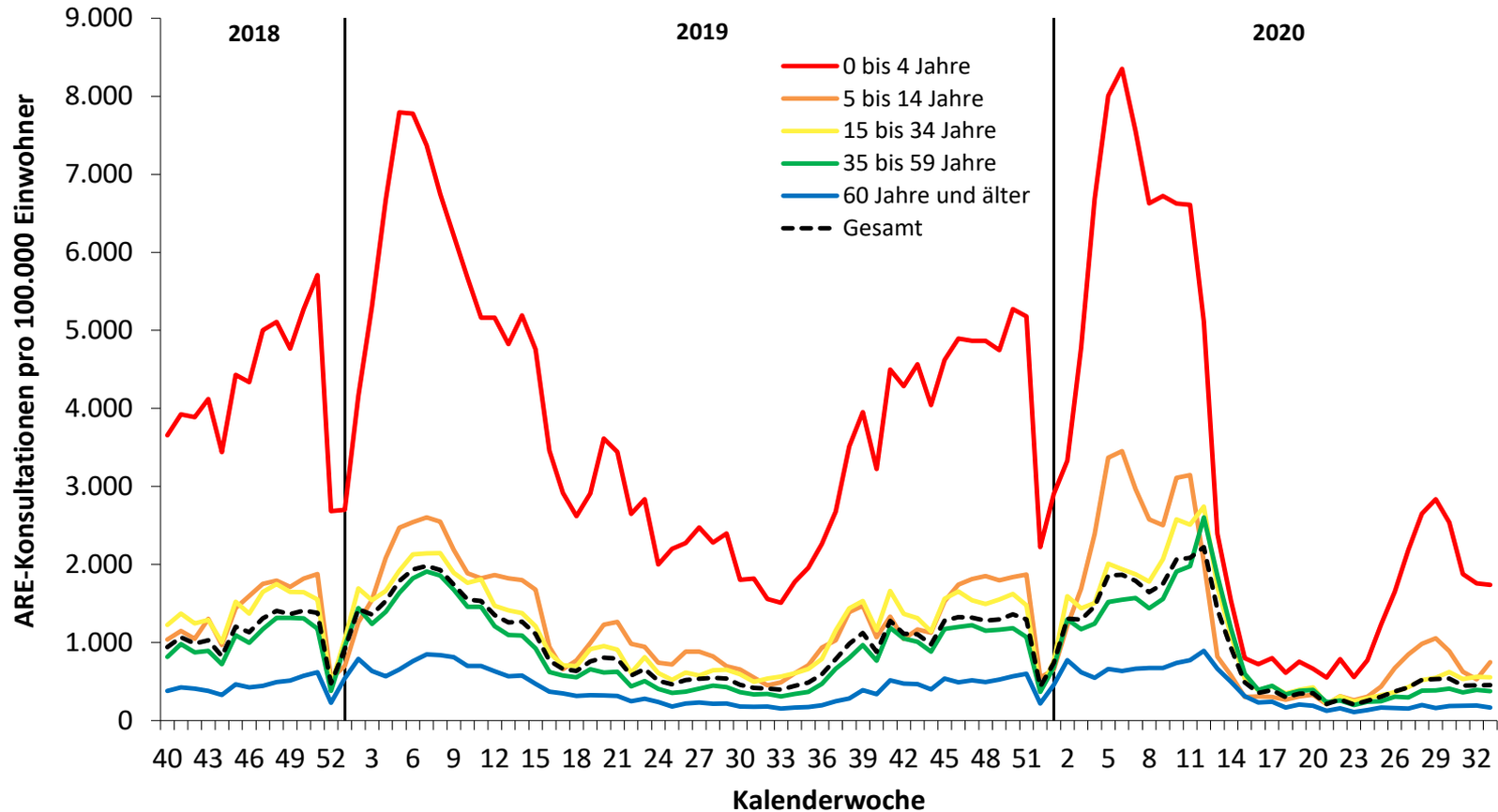


Arbeitsgemeinschaft Influenza - Praxisindex, bis zur 33. KW, Saison 2019/20 und 2 Vorsaisons





Arbeitsgemeinschaft Influenza - ARE-Konsultationen, bis zur 33. KW

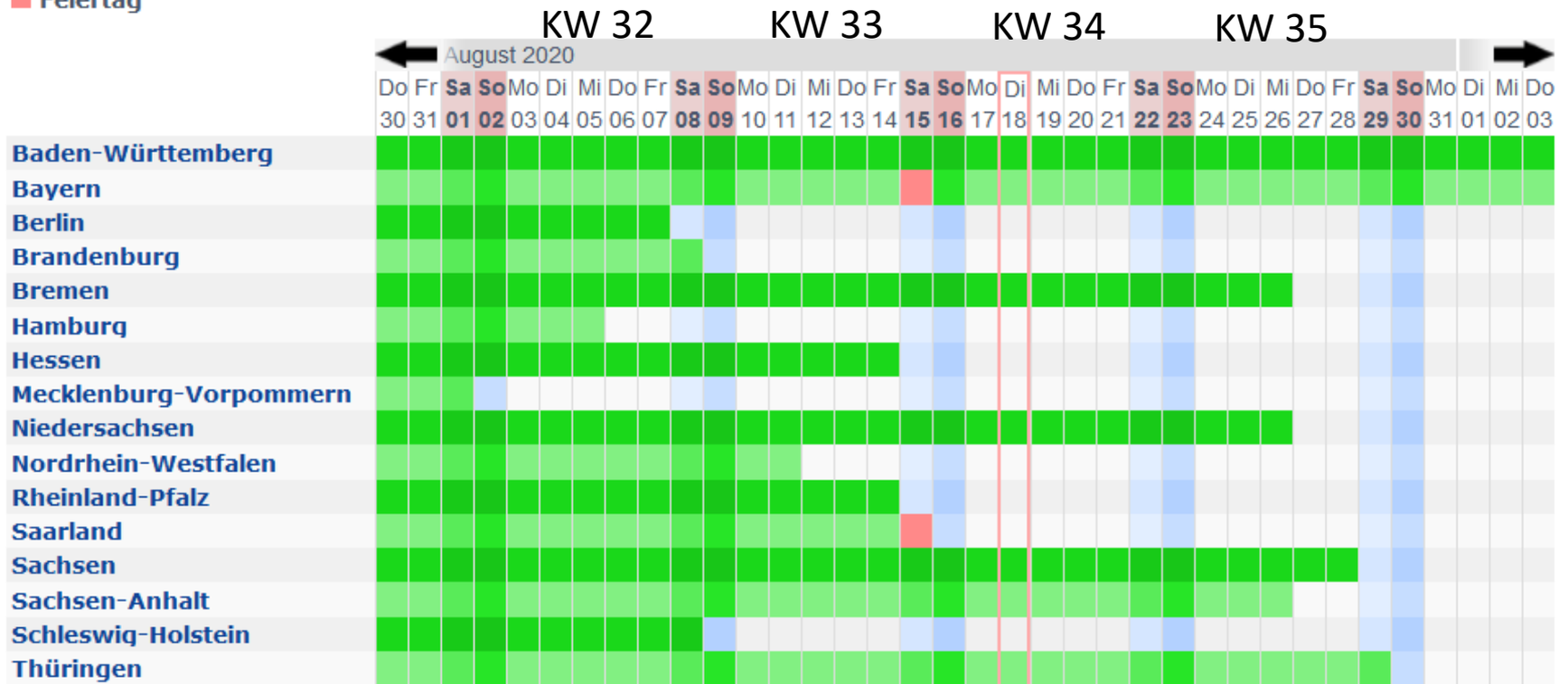




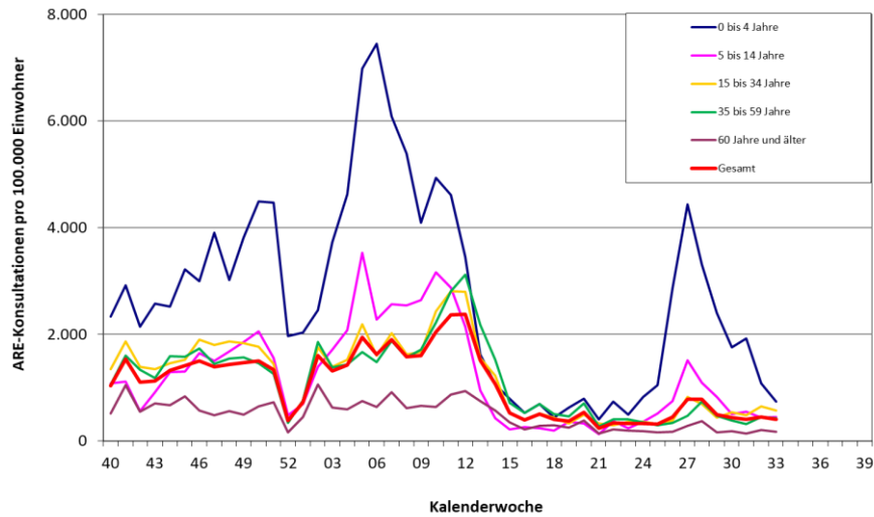
Schulferien im August 2020 in Deutschland

Schulferien Deutschland im August 2020.

- Ferien
- Feiertag

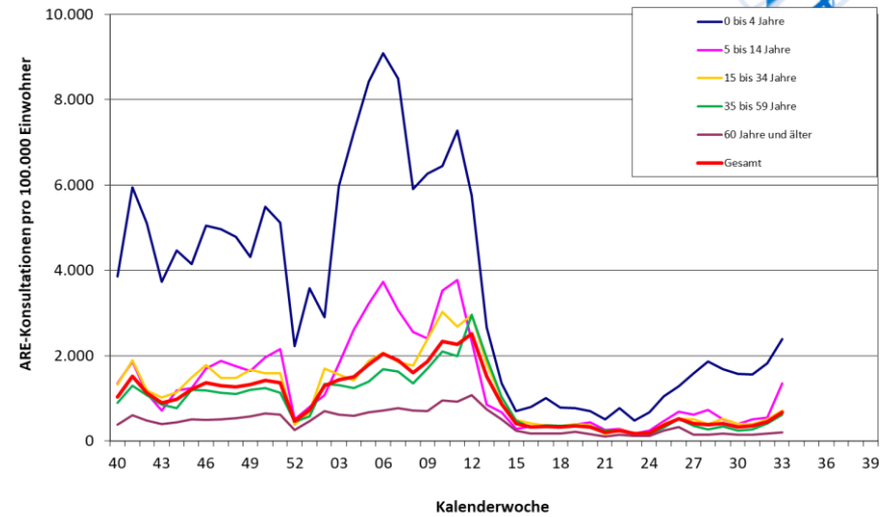


Konsultationsinzidenz in den Altersgruppen in Brandenburg/Berlin 2019/2020



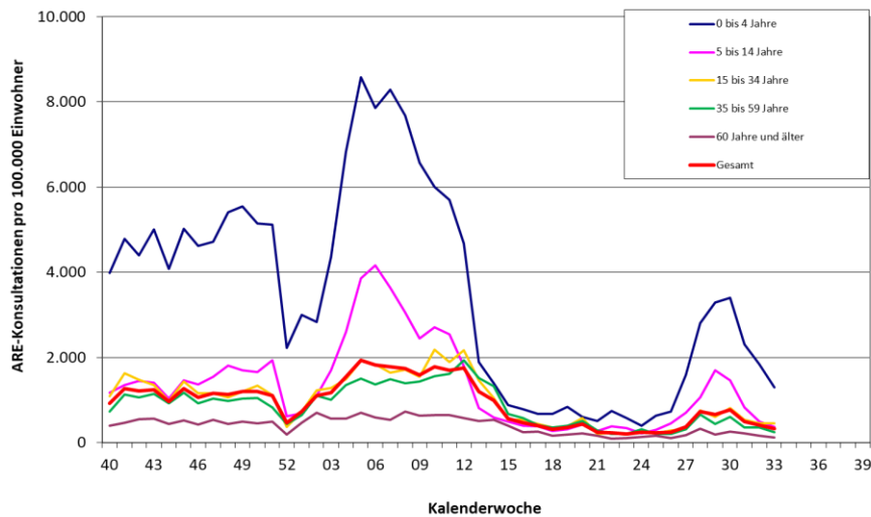
Berlin/Brandenburg

Konsultationsinzidenz in den Altersgruppen in Nordrhein-Westfalen 2019/2020



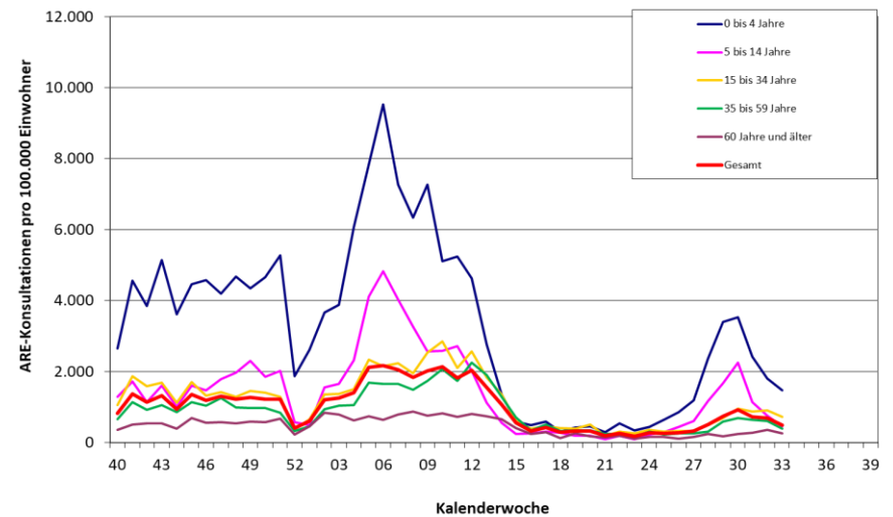
Nordrhein-Westfalen

Konsultationsinzidenz in den Altersgruppen in Bayern 2019/2020



Bayern

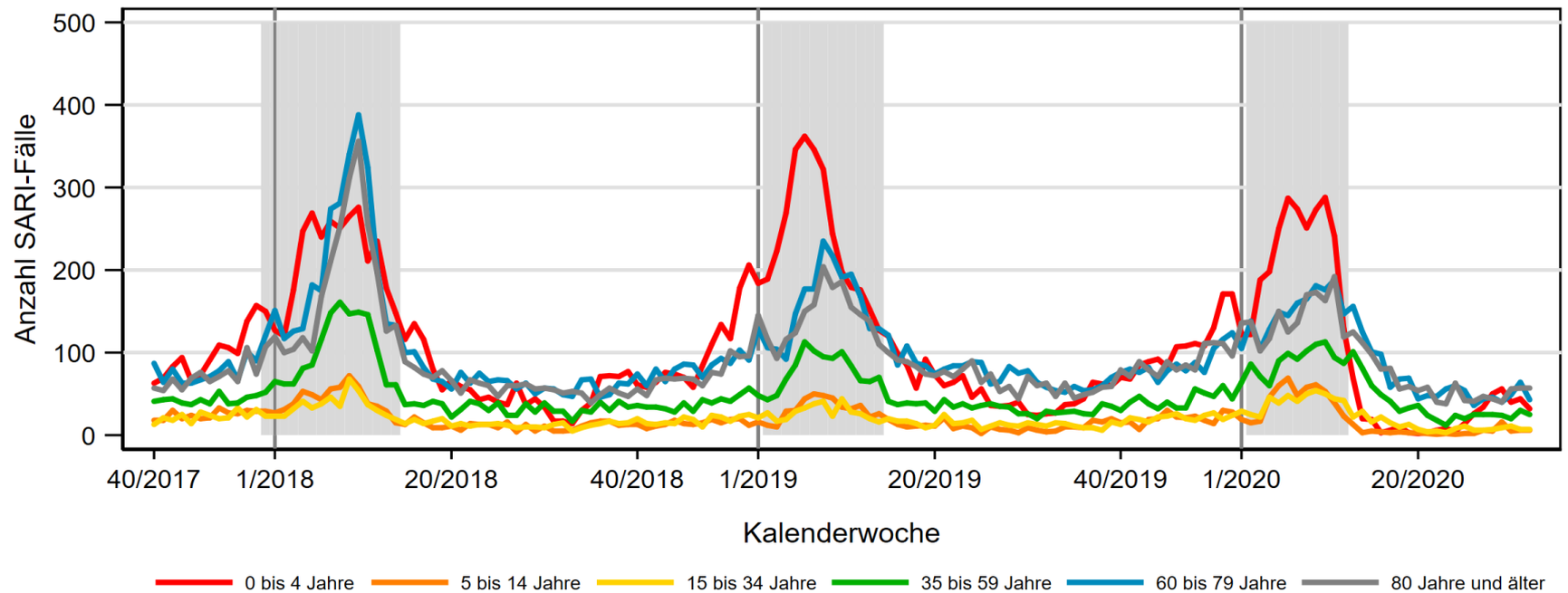
Konsultationsinzidenz in den Altersgruppen in Baden-Württemberg 2019/2020



Baden-Württemberg

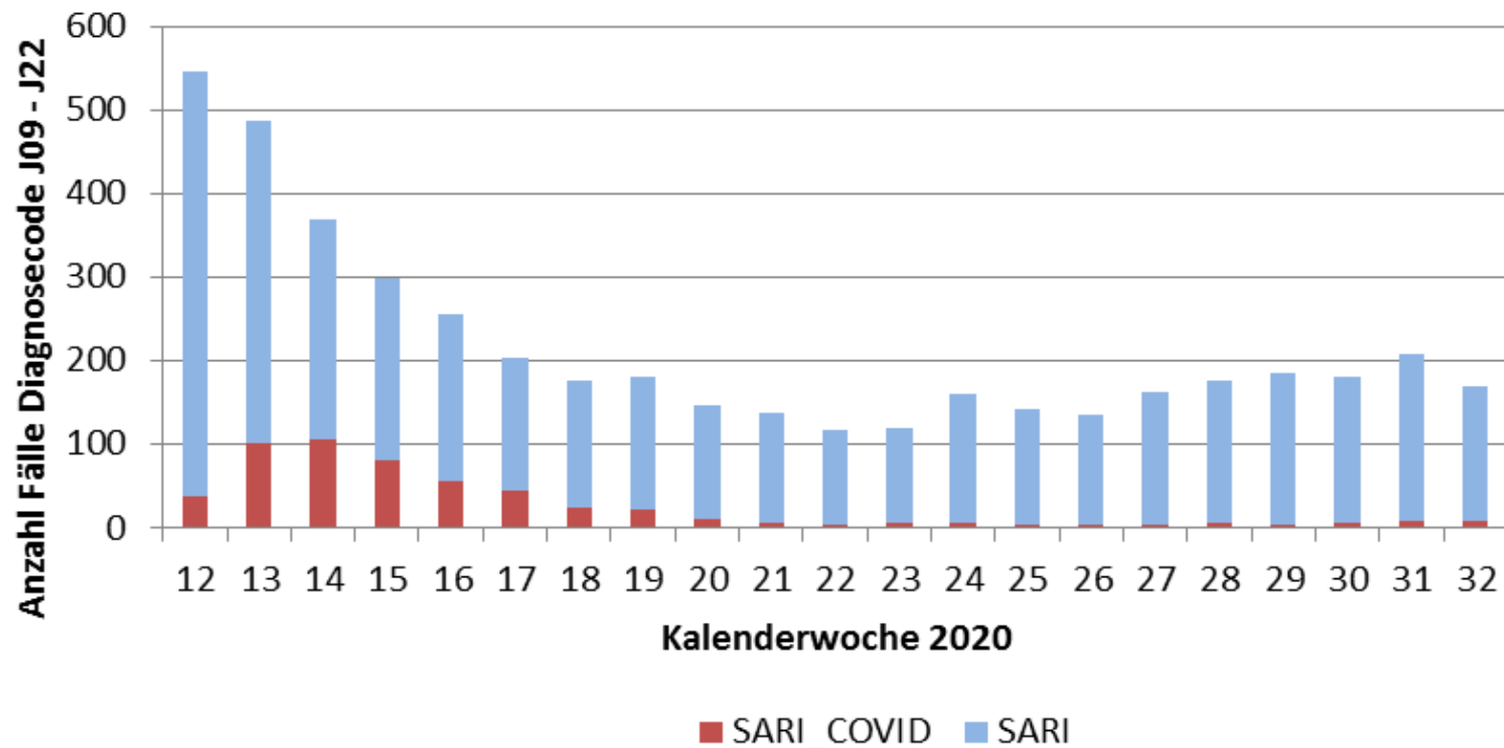


ICOSARI-KH-Surveillance – SARI-Fälle (J09 – J22) bis zur 32. KW



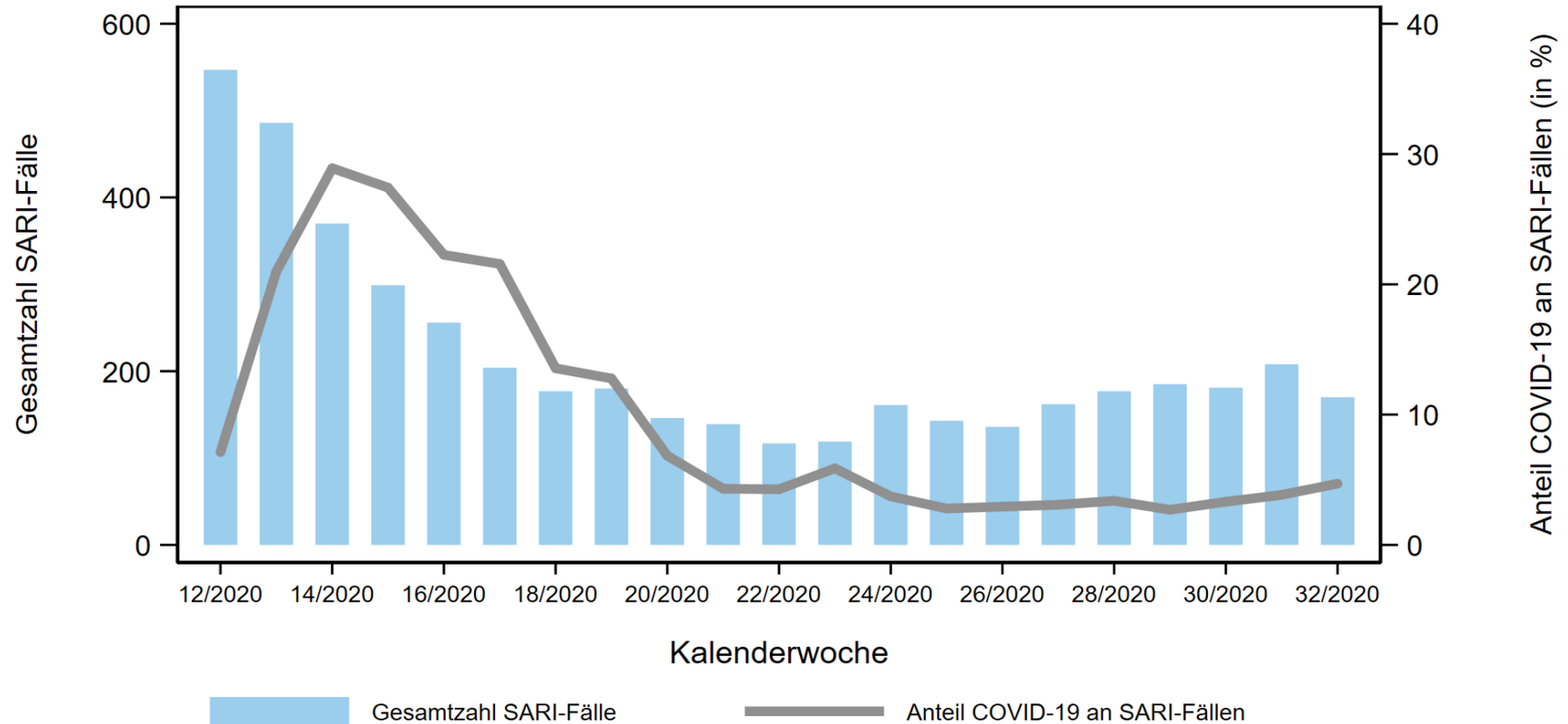


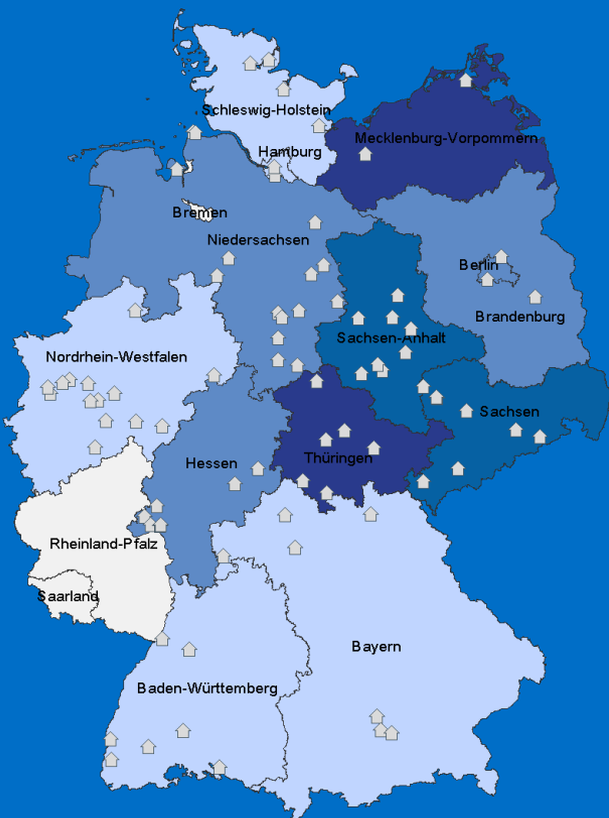
ICOSARI-KH-Surveillance – SARI-Fälle (J09 – J22) und SARI-Fälle mit COVID-Diagnose bis zur 32. KW





ICOSARI-KH-Surveillance – SARI-Fälle (J09 – J22) sowie Anteil SARI-Fälle mit COVID-Diagnose bis zur 32. KW





Schätzung der COVID-19-Hospitalisierungsinzidenz

ICOSARI

Datenstand 18.08.2020



Aus dem ICOSARI-KH-Sentinel:

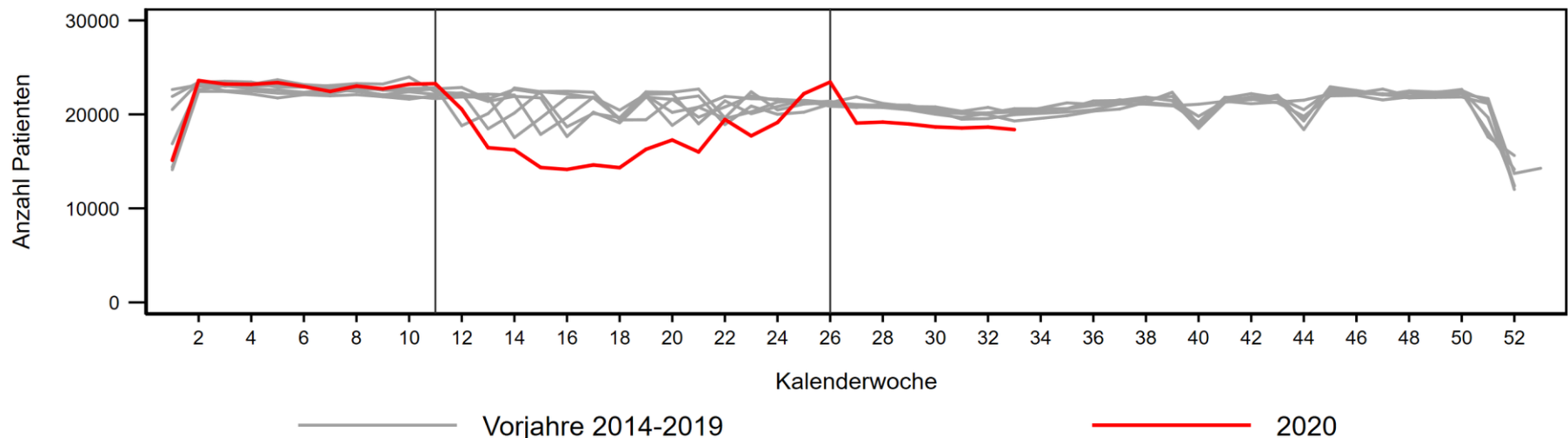
→ **Gesamtzahl aufgenommener Patienten** (nach Jahr, Altersgruppe, Geschlecht, Region)

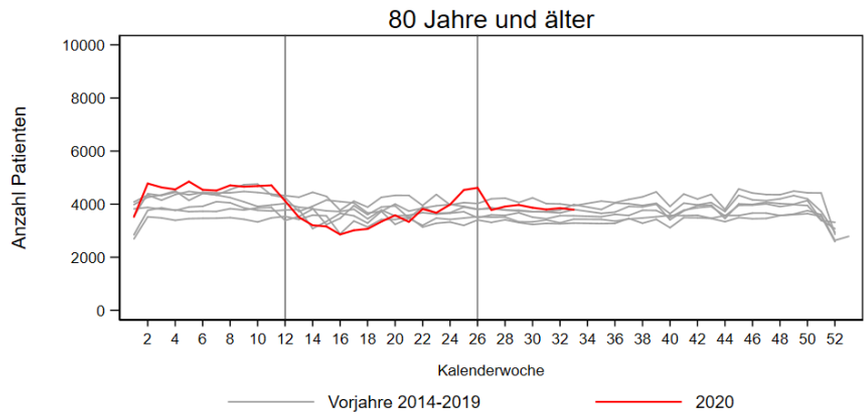
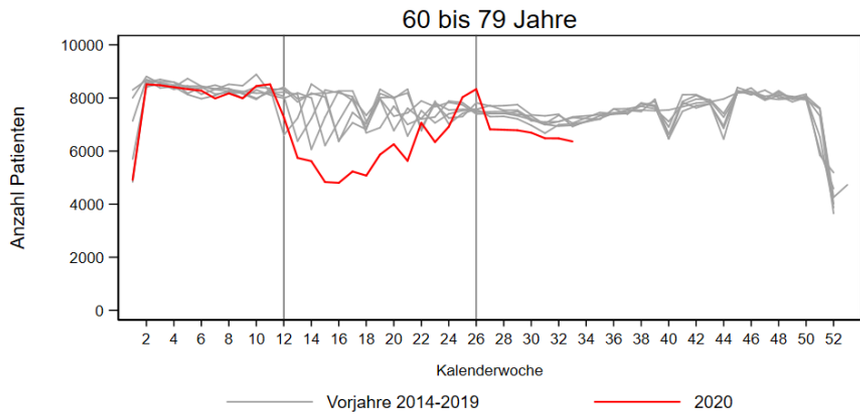
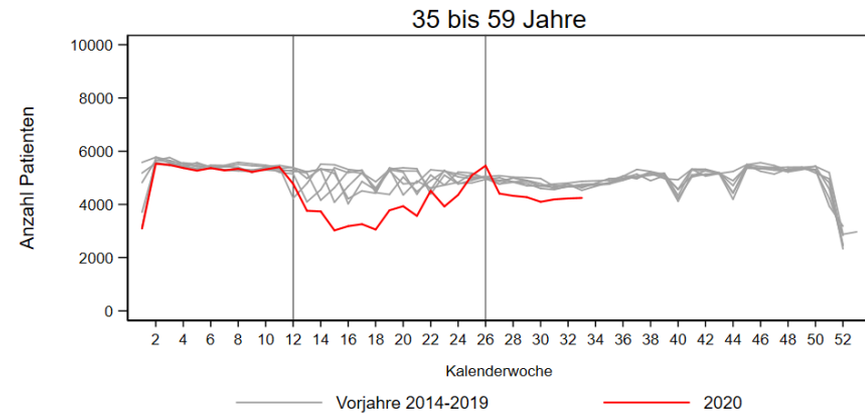
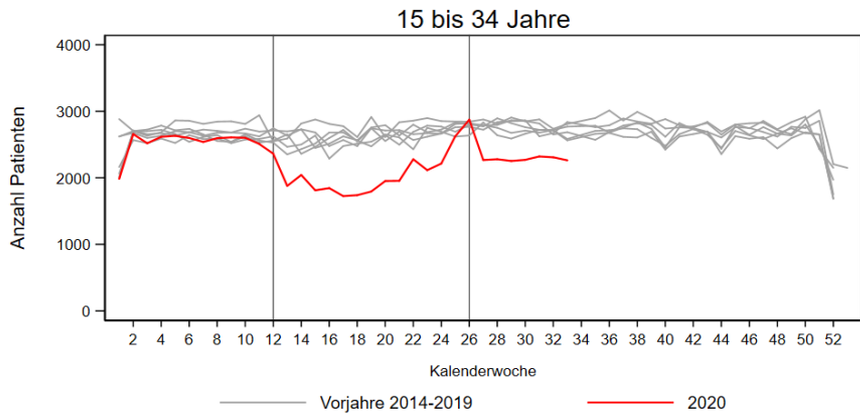
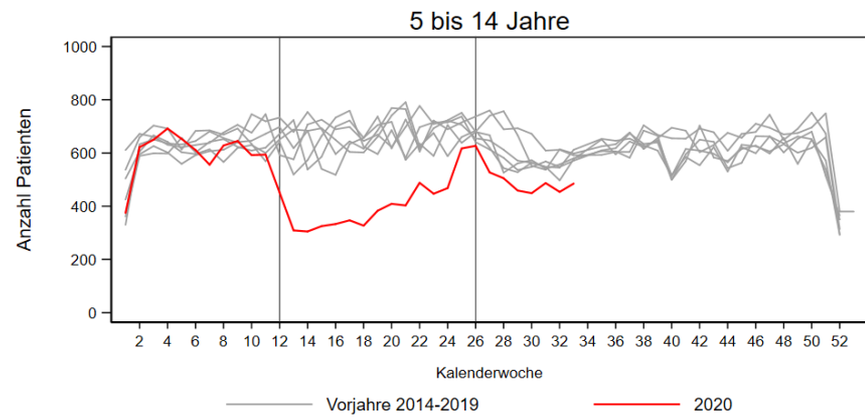
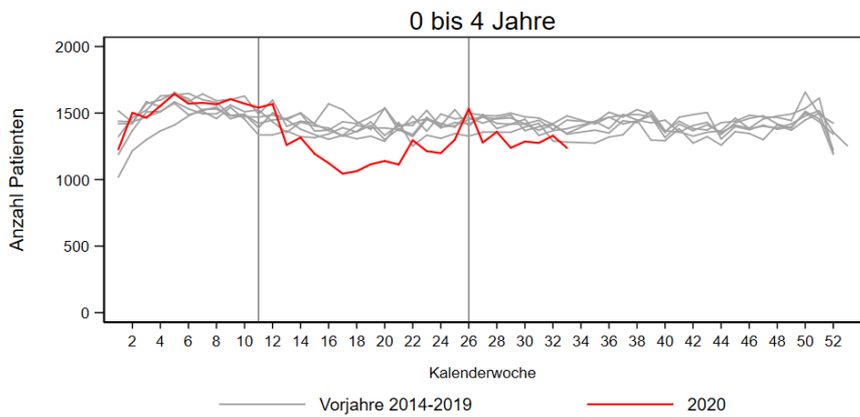
→ Einzugspopulation der Sentinel-KH (ca. 4.5 Mio. seit 2014)

→ Hospitalisierungsinzidenz

- ab KW 11/2020 starke Abweichung der Gesamtzahl Neuaufnahmen
- in KW 26/2020 starker Ausschlag, danach wieder fast normale Auslastung

Gesamtzahl aufgenommener Patienten (alle Altersgruppen)







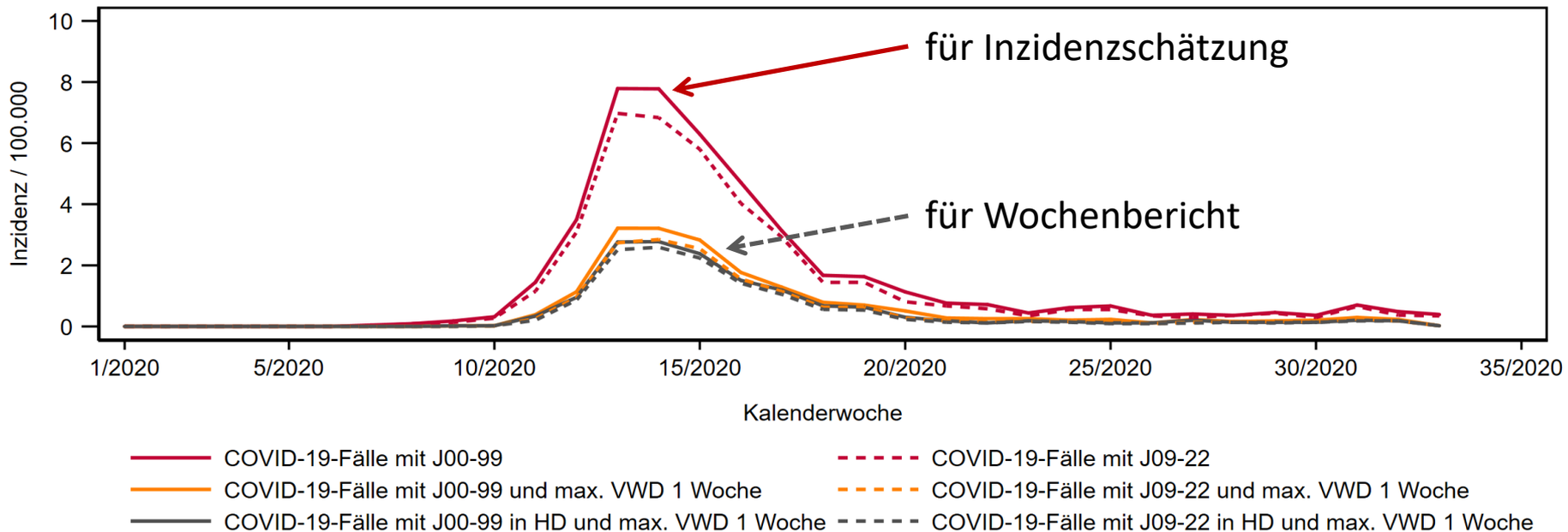
Schätzung der COVID-19-Hospitalisierungsinzidenz

Annahme: Einzugspopulation wie in den Vorjahren (Median aus 2014-2019)

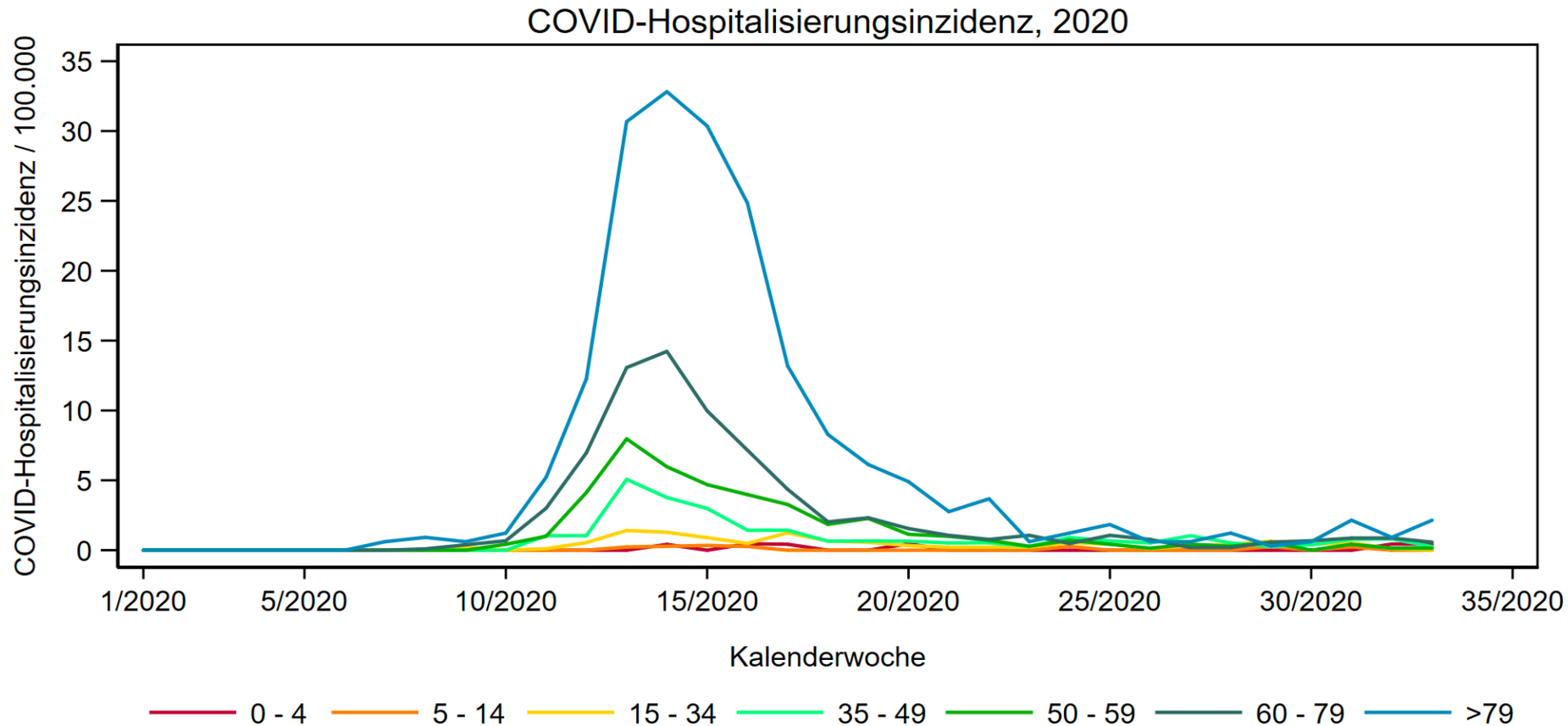
Falldefinition: **COVID-19-Fälle mit respiratorische Diagnose (J00-99, alle im Sentinel)**

COVID-19-Fälle mit akuter respiratorischer Diagnose (J09-22, SARI-Fälle)

COVID-SARI-Inzidenzschätzung , 2020

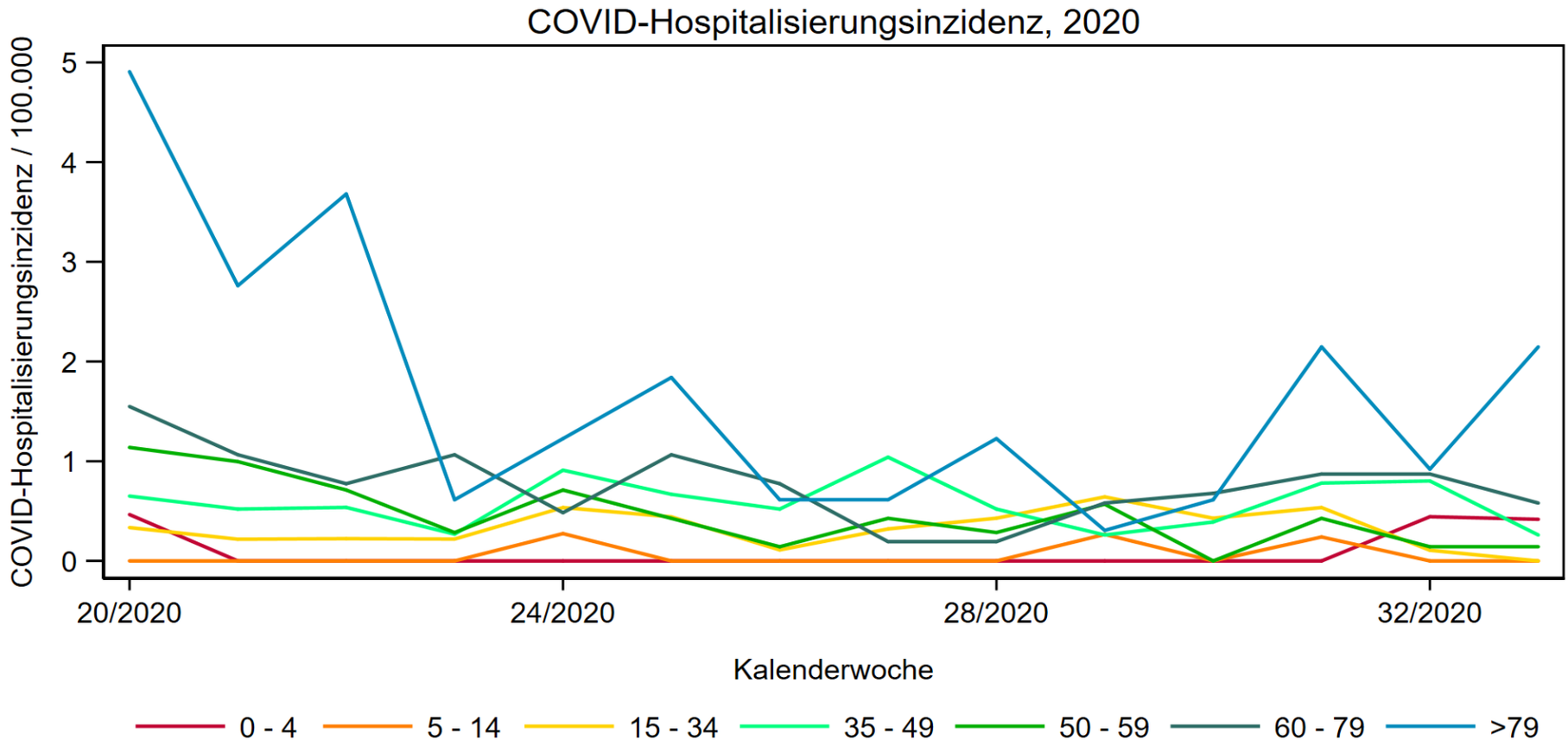


Hospitalisierungsinzidenz nach Altersgruppen je Woche



Falldefinition: COVID-19-Fälle mit respiratorische Diagnose (J00-99) in Haupt- oder Nebendiagnose

Hospitalisierungsinzidenz nach Altersgruppen: ab Woche 20



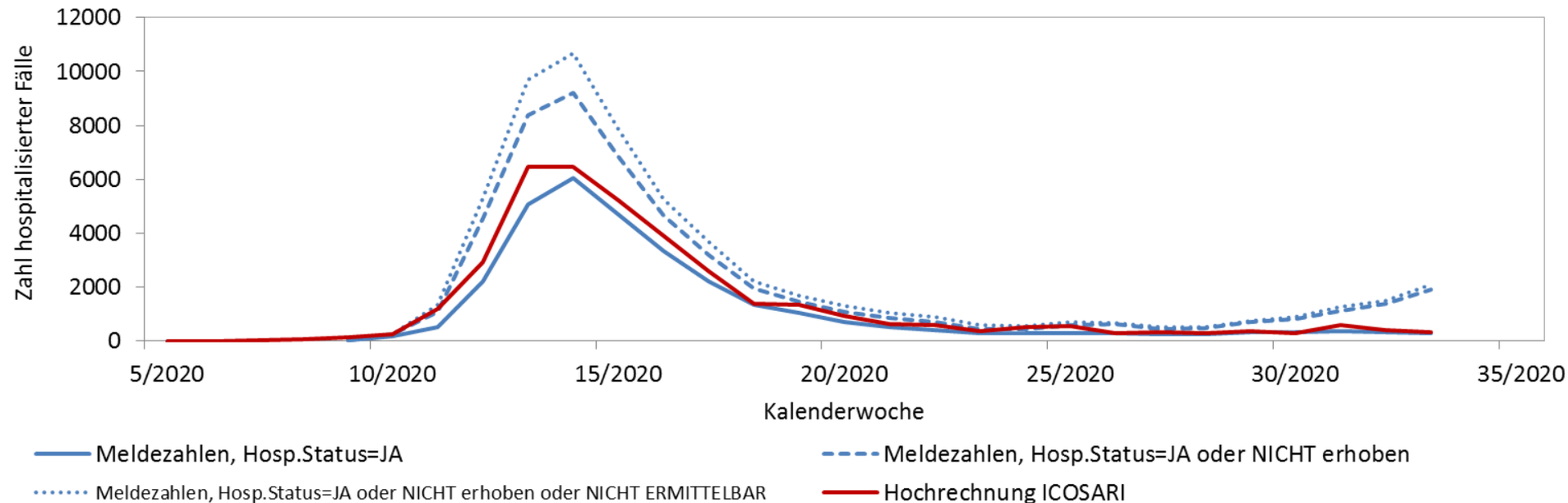
Falldefinition: COVID-19-Fälle mit respiratorische Diagnose (J00-99) in Haupt- oder Nebendiagnose

Hochrechnung: Anzahl hospitalisierter COVID-19-Fälle

Abgleich mit Meldezahlen:

- Angabe Hospitalisierung=JA
- Angabe Hospitalisierung=JA oder NICHT ERHOBEN
- Angabe Hospitalisierung=JA oder NICHT ERHOBEN oder NICHT ERMITTELBAR

Gesamtzahl hospitalisierter COVID-19-Fälle





Hochrechnung: Anzahl hospitalisierter COVID-19-Fälle mit Intensivbehandlung

- neu aufgenommene Patienten, die im Verlauf der Hospitalisierung intensivpflichtig geworden sind → „Intensiv-Inzidenz“

Keine Information - ob aktuell noch auf Intensivstation liegend

- wie viele Patienten insgesamt auf Intensivstation liegen

Unterschied zum DIVI-Intensivregister (enthält aktuell liegende Intensivpatienten)

