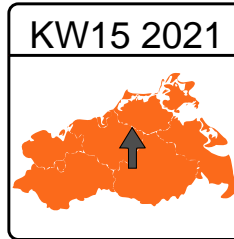


# ARE-Situation in Mecklenburg-Vorpommern nach Angaben aus Kindergemeinschaftseinrichtungen

## Basisdaten der 15. Kalenderwoche 2021, Stand 22.04.2021



### Legende/Erläuterung

| ARE Aktivität              | Vergleich zur Vorwoche |
|----------------------------|------------------------|
| Keine Aktivität            | ↑ Stark zunehmend      |
| Geringe Aktivität          | ↗ Zunehmend            |
| Mittlere Aktivität         | → Gleichbleibend       |
| Hohe Aktivität             | ↘ Abnehmend            |
| Sehr hohe Aktivität        | ↓ Stark abnehmend      |
| < 50% Rücklauf             |                        |
| z.Z. keine Daten/Mitarbeit |                        |

### Kurzbericht über akute respiratorische Erkrankungen in Kindergemeinschaftseinrichtungen in Mecklenburg-Vorpommern

**1. Erfassungswoche** KW15 2021 12.04.21 - 18.04.21

#### 2. Teilnehmer

|  |            |
|--|------------|
| Teilnehmende Kreise in aktueller Woche | 3 / 8      |
| Teilnehmende KGs in aktueller Woche    | 16 / 26    |
| Rücklaufquote                          | 61,54%     |
| ARE erkrankte Kinder                   | 78 / 1.394 |

#### 3. ARE-Aktivität in den Kreisen von Mecklenburg-Vorpommern

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Aktuelle Woche       | mittlere Aktivität |
| Vorwoche             | keine Aktivität    |
| Tendenz zur Vorwoche | stark zunehmend    |

| ARE-Aktivität       | Anzahl der Kreise | Anteil aktuell | Anteil Vorwoche |
|---------------------|-------------------|----------------|-----------------|
| keine Aktivität     | 0                 | 0,00%          | 75,00%          |
| geringe Aktivität   | 1                 | 33,33%         | 0,00%           |
| mittlere Aktivität  | 0                 | 0,00%          | 0,00%           |
| hohe Aktivität      | 1                 | 33,33%         | 25,00%          |
| sehr hohe Aktivität | 1                 | 33,33%         | 0,00%           |

#### 4. ARE-Krankenstand in den Kindergemeinschaftseinrichtungen

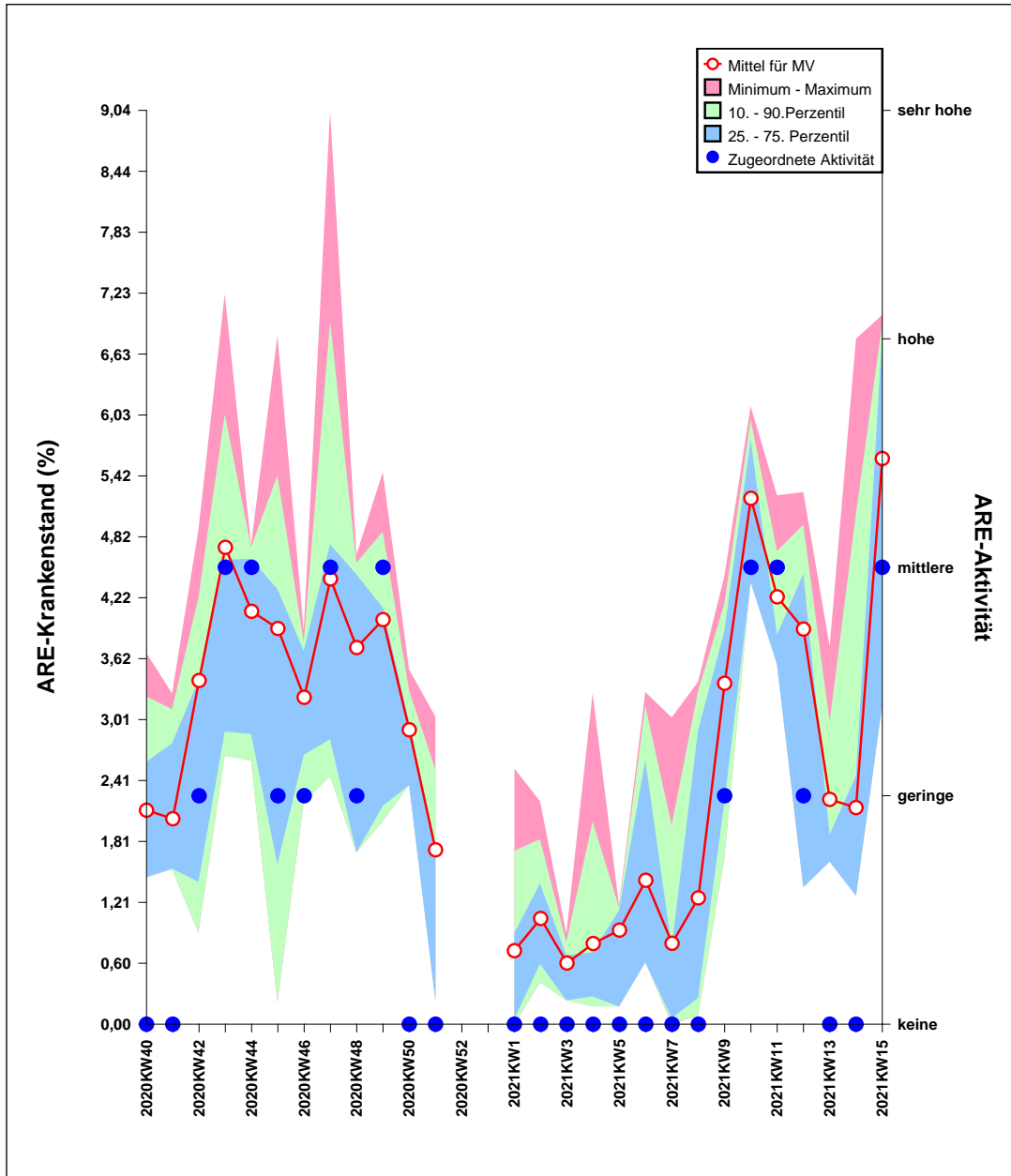
| ARE-Krankenstand in KGs      | Anzahl der KGs | Anteil aktuell | Anteil Vorwoche |
|------------------------------|----------------|----------------|-----------------|
| bis zu 5%                    | 9              | 34,62%         | 41,67%          |
| mehr als 5% weniger als 10%  | 4              | 15,38%         | 1,67%           |
| mehr als 10% weniger als 25% | 3              | 11,54%         | 0,00%           |
| mehr als 25% weniger als 50% | 0              | 0,00%          | 0,00%           |
| mehr als 50%                 | 0              | 0,00%          | 0,00%           |

#### 5. Zusammenfassung der ARE-Aktivität in Mecklenburg-Vorpommern

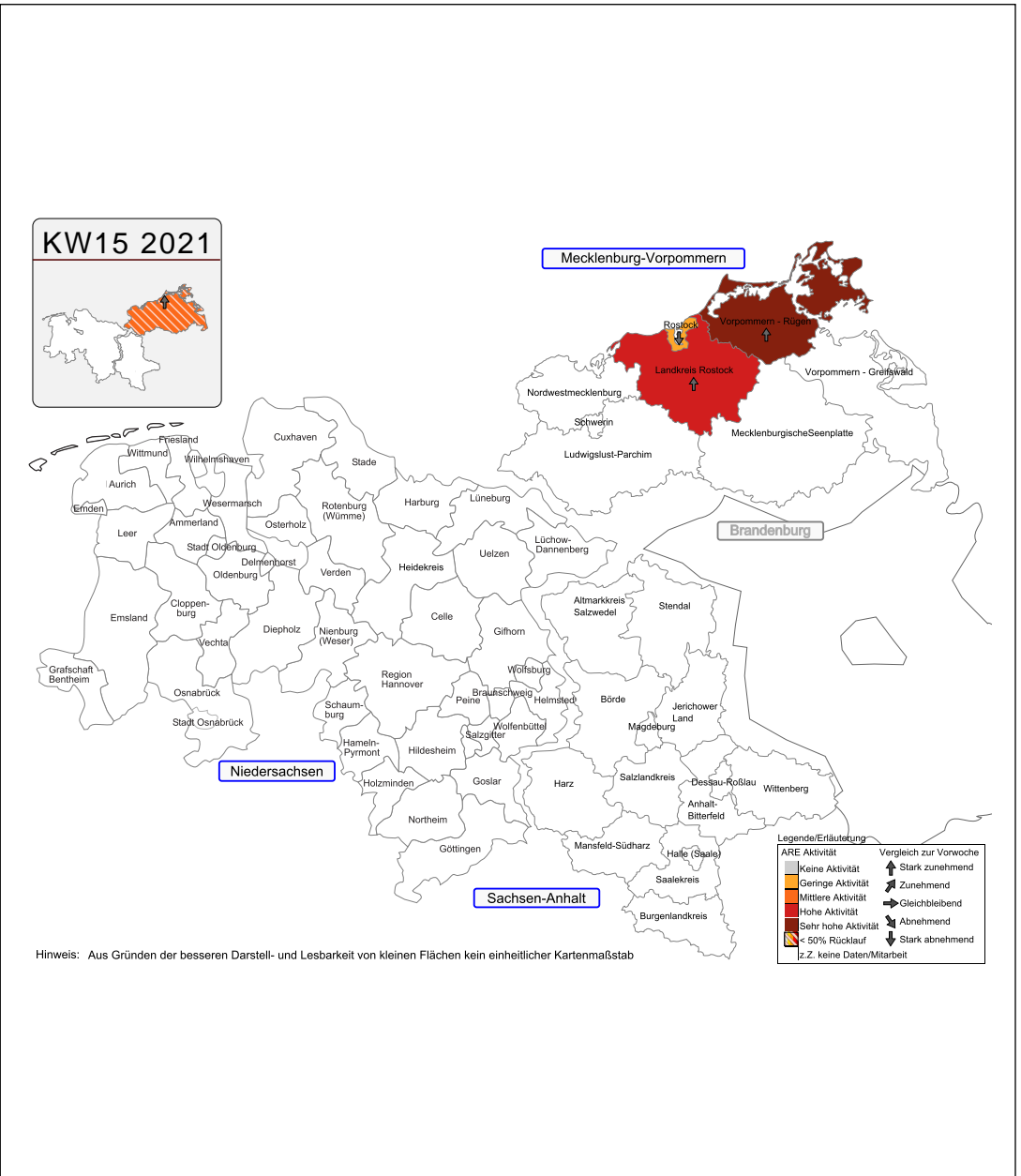
|  |        |
|--|--------|
| Der niedrigste Krankenstand aller KGs liegt bei      | 0,00%  |
| Der höchste Krankenstand aller KGs liegt bei         | 18,75% |
| Einen Krankenstand von über 10% weisen               | 11,54% |
| Einen Krankenstand von über 25% weisen               | 0,00%  |
| Der niedrigste Krankenstand aller Kreise beträgt     | 3,17%  |
| Der höchste Krankenstand aller Kreise beträgt        | 7,02%  |
| Der durchschnittliche ARE Krankenstand in MV beträgt | 5,60%  |

In den Kindergemeinschaftseinrichtungen in Mecklenburg-Vorpommern besteht eine mittlere Aktivität, dabei liegt gegenüber der Vorwoche eine stark zunehmende Tendenz vor.

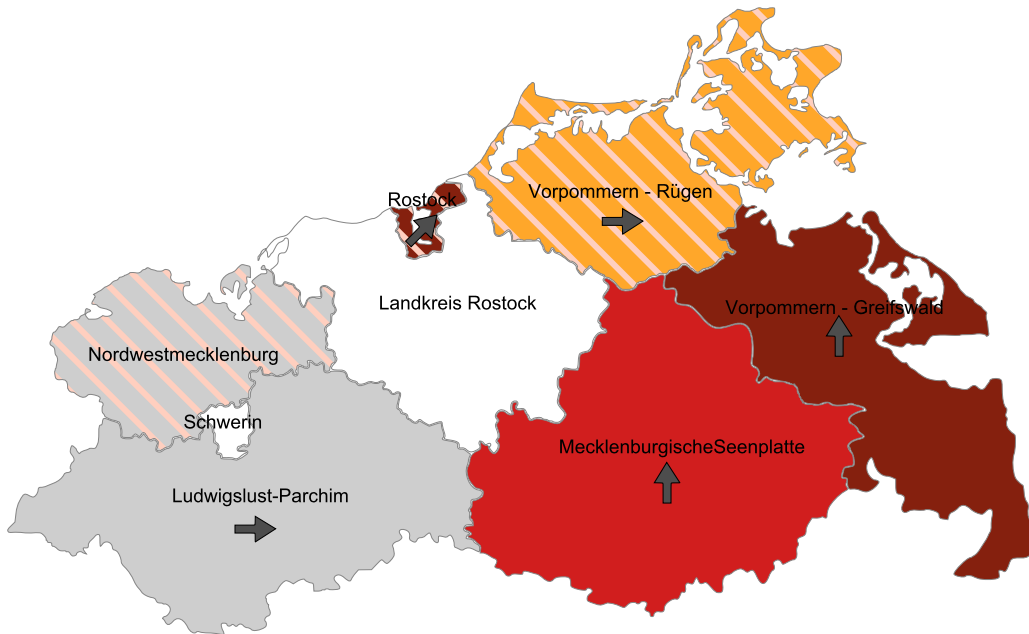
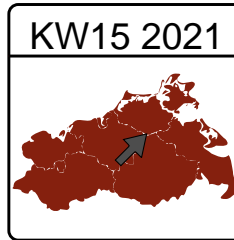
# Verlauf des ARE-Krankenstandes in MV mit Beginn der 40. Kalenderwoche 2020



# Gesamtübersicht der ARE-Situation in den teilnehmenden Bundesländern



# Zusätzliche ARE-Surveillance in Arztpraxen Basisdaten der 15. Kalenderwoche 2021



## Legende/Erläuterung

| ARE Aktivität              | Vergleich zur Vorwoche |
|----------------------------|------------------------|
| Keine Aktivität            | ↑ Stark zunehmend      |
| Geringe Aktivität          | ↗ Zunehmend            |
| Mittlere Aktivität         | → Gleichbleibend       |
| Hohe Aktivität             | ↘ Abnehmend            |
| Sehr hohe Aktivität        | ↓ Stark abnehmend      |
| < 50% Rücklauf             |                        |
| z.Z. keine Daten/Mitarbeit |                        |

## 1. Aktuelle Situation bei ARE/Influenza in Deutschland und Europa lt. RKI

Weitere Informationen hierzu finden Sie auf [www.rki.de](http://www.rki.de)

## 2. Aktuelle Situation bei ARE/Influenza in Mecklenburg-Vorpommern

### 2.1. Teilnehmer

Teilnehmende Arztpraxen 12 / 32 Rücklaufquote: 37,50%

### 2.2. ARE-Aktivität in den Arztpraxen

|   |        |              |
|---|--------|--------------|
| Anteil ARE-Patienten an Gesamtpraxiskontakten       | 13,41% |              |
| Anteil arbeits-/schulunfähig geschriebene Patienten | 10,05% |              |
| Eingesandte Proben                                  | 1      |              |
| Saisonale Influenza A-Nachweise                     | 0      |              |
| davon Variante A(H1N1)pdm09                         | 0      |              |
| Saisonale Influenza B-Nachweise                     | 0      |              |
| Positiv Rate  | 0,00%  |              |
| Respiratory Syncytial Viren-Nachweise (RSV)         | 0      | (negativ: 1) |
| Humanes Metapneumo Viren-Nachweis (HMPV)            | 0      | (negativ: 0) |

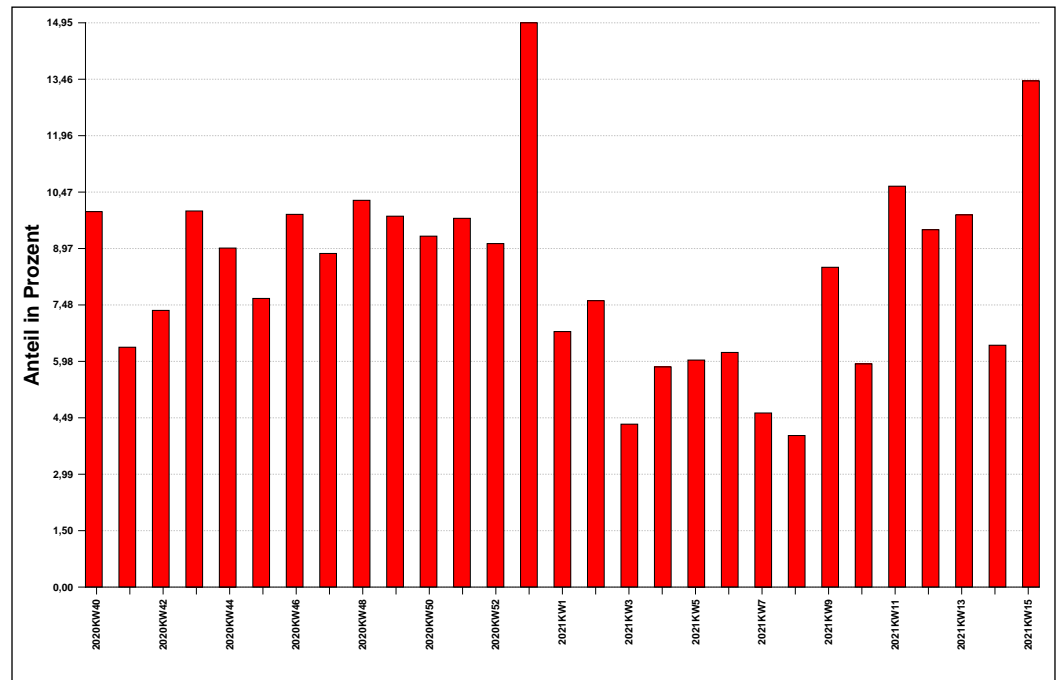


Abb. 1: ARE-Erkrankungen an Gesamtpraxiskontakten

# Zusätzliche ARE-Surveillance in Arztpraxen Basisdaten der 15. Kalenderwoche 2021

| Alter in Jahren | KW 8 2021    | KW 9 2021    | KW 10 2021   | KW 11 2021   | KW 12 2021   | KW 13 2021   | KW 14 2021   | KW 15 2021    |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 00-01           | 0,51%        | 1,44%        | 0,96%        | 1,19%        | 0,79%        | 1,10%        | 0,73%        | 3,06%         |
| 02-04           | 0,61%        | 1,36%        | 0,86%        | 1,79%        | 1,33%        | 0,88%        | 0,73%        | 3,63%         |
| 05-14           | 0,45%        | 1,14%        | 1,60%        | 1,94%        | 1,92%        | 1,32%        | 1,02%        | 2,44%         |
| 15-34           | 0,32%        | 0,34%        | 0,48%        | 0,54%        | 0,49%        | 0,44%        | 0,24%        | 0,48%         |
| 35-49           | 0,19%        | 0,19%        | 0,36%        | 0,26%        | 0,36%        | 0,83%        | 0,16%        | 0,25%         |
| 50-59           | 0,19%        | 0,12%        | 0,20%        | 0,05%        | 0,20%        | 0,11%        | 0,16%        | 0,09%         |
| 60+             | 0,03%        | 0,02%        | 0,08%        | 0,18%        | 0,03%        | -            | 0,04%        | 0,09%         |
| <b>Gesamt</b>   | <b>2,29%</b> | <b>4,63%</b> | <b>4,54%</b> | <b>5,96%</b> | <b>5,12%</b> | <b>4,68%</b> | <b>3,10%</b> | <b>10,05%</b> |

Tab. 1: Altersverteilung von ARE arbeits-/schulunfähig geschriebenen Erkrankten

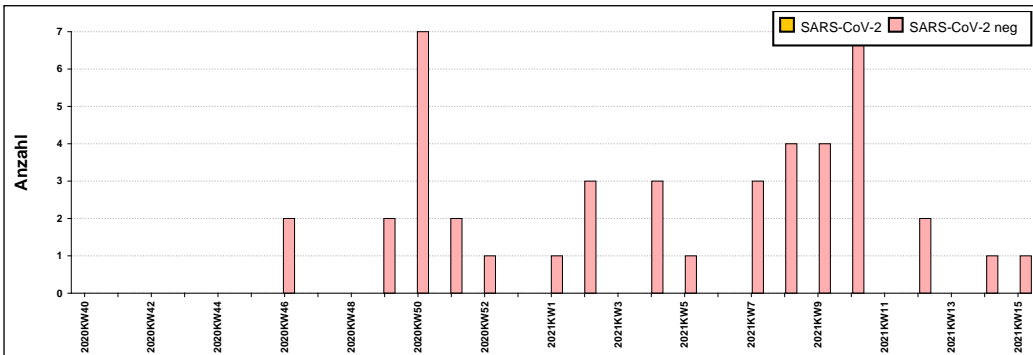


Abb. 2: Eingesandte Nasen-/Rachenabstriche und positive SARS-CoV-2 Nachweise

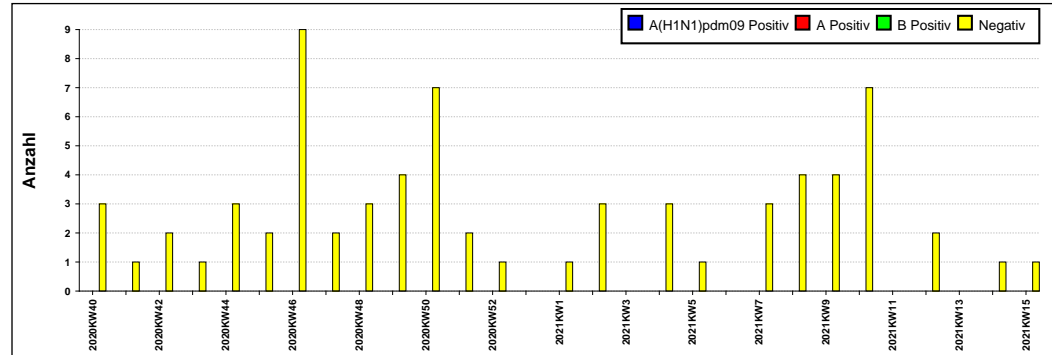


Abb. 3: Eingesandte Nasen-/Rachenabstriche und positive Influenzanachweise

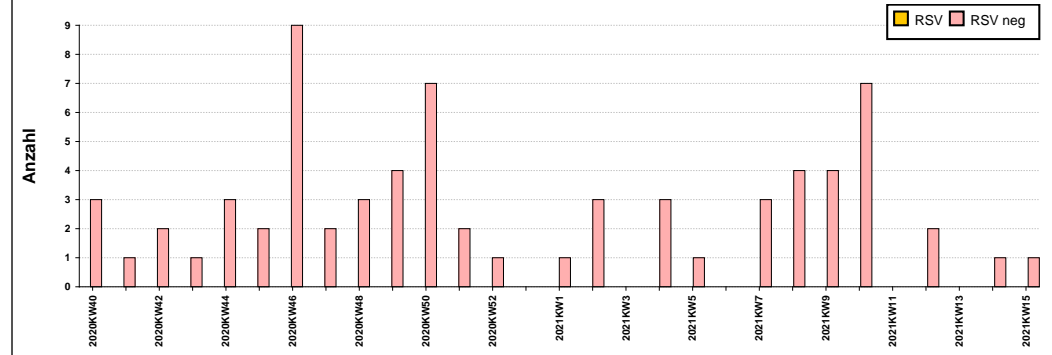


Abb. 4: Eingesandte Nasen-/Rachenabstriche und positive RSV Nachweise

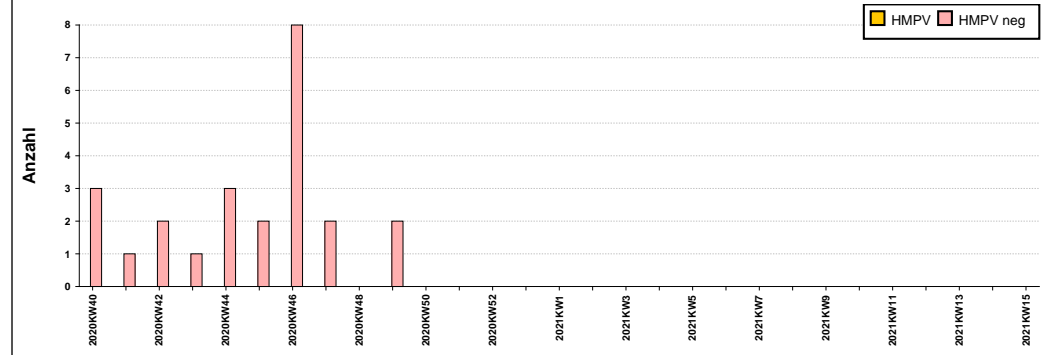


Abb. 5: Eingesandte Nasen-/Rachenabstriche und positive HMPV Nachweise