

**ARE - / Influenza - Sentinel
im Freistaat Sachsen
2023 / 2024**

Wochenbericht KW 08

Influenza-Saison 2023/2024 und andere akute respiratorische Erreger (ARE)

Stand: 8. Kalenderwoche 2024 (19.02. bis 25.02.2024)

Zusammenfassende Einschätzung:

Der Gipfel der diesjährigen Influenzawelle ist überschritten. Trotz sinkender Fallzahlen halten jedoch sowohl die Grippe- als auch die RSV-Welle laut RKI-Definition weiter an. Unter den nachgewiesenen Influenzaviren dominiert der Subtyp A (H1N1)pdm09.

In Sachsen war - sicherlich mitbedingt durch die Winterferien - auch in der 8. KW ein deutlicher Melderückgang der Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Infektionen zu verzeichnen. Die Zahl der Influenza-Fälle nahm mit 1.178 gemeldeten Erkrankungen im Vergleich zur Vorwoche (42%ige Reduzierung der Fallzahlen) beträchtlich ab. Auch die Zahl der RSV-Infektionen sank erneut deutlich gegenüber der Vorwoche (- 25 %), bezüglich der COVID-19-Meldungen wurde auch wieder ein erheblicher Rückgang (- 28 %) registriert. Influenza-Erkrankungen treten in allen Altersgruppen gleichermaßen auf, allein bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen werden vergleichsweise weniger Fälle registriert. Von RSV-Infektionen sind hingegen hauptsächlich Säuglinge und Kleinkinder betroffen. SARS-CoV-2-Infektionen kommen überwiegend bei älteren Patienten zur Meldung. Seit Saisonbeginn wurden in Sachsen insgesamt 359 Todesfälle infolge einer SARS-CoV-2-Infektion übermittelt. Dabei handelte es sich um Patienten im Alter zwischen 39 und 99 Jahren (Altersmedian: 84 Jahre). Es wurden bisher 73 Influenza-Todesfälle gemeldet, wobei die Betroffenen zwischen 11 und 96 Jahren (Altersmedian: 83 Jahre) alt waren. Sieben Frauen und vier Männer im Alter zwischen 71 und 99 Jahren (Altersmedian: 87 Jahre) verstarben bisher an einer RSV-Infektion.

Innerhalb des sächsischen Influenza-Sentinels wurden in den beteiligten Sentinelpraxen bzw. Krankenhäusern seit der 40. KW 2023 bisher 198 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR 57 Nachweise von Influenza A, davon 55 Nachweise von Influenza A(H1N1)pdm09, zwei Nachweise von Influenza B sowie 21 Nachweise von SARS-CoV-2.

Es gilt zu beachten, dass sich die Probeneingangs- und Fallzahlen wie auch die Positivrate einer Kalenderwoche prinzipiell im Nachhinein noch ändern können.

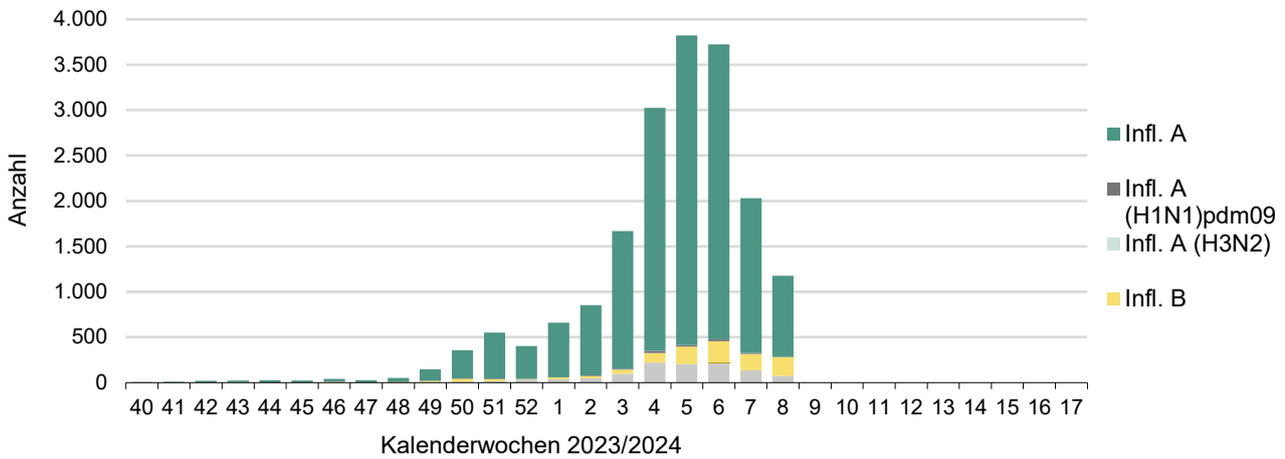
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

Quelle: www.influenza.rki.de/Wochenberichte.aspx

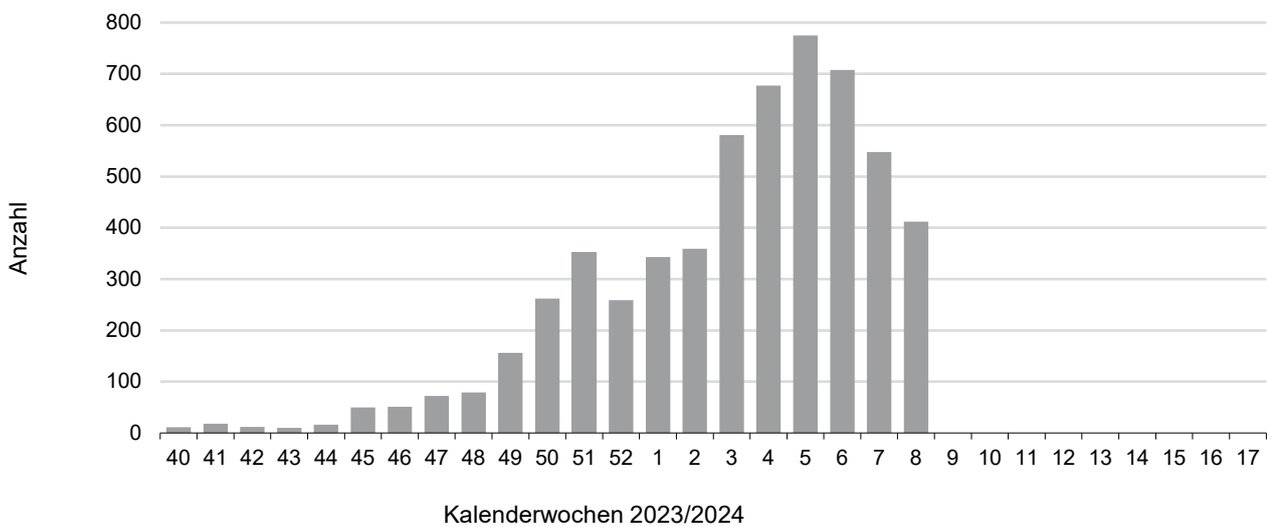
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

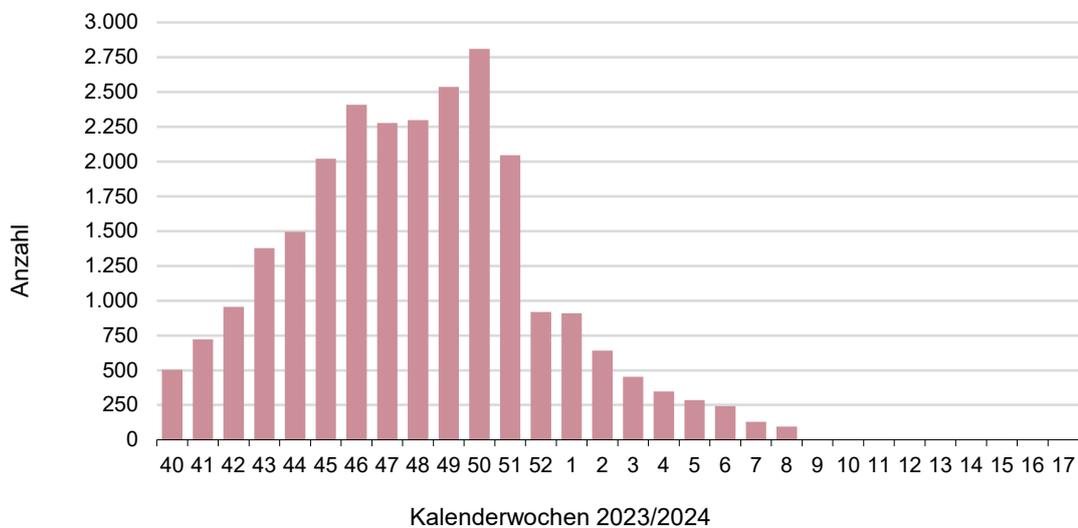
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

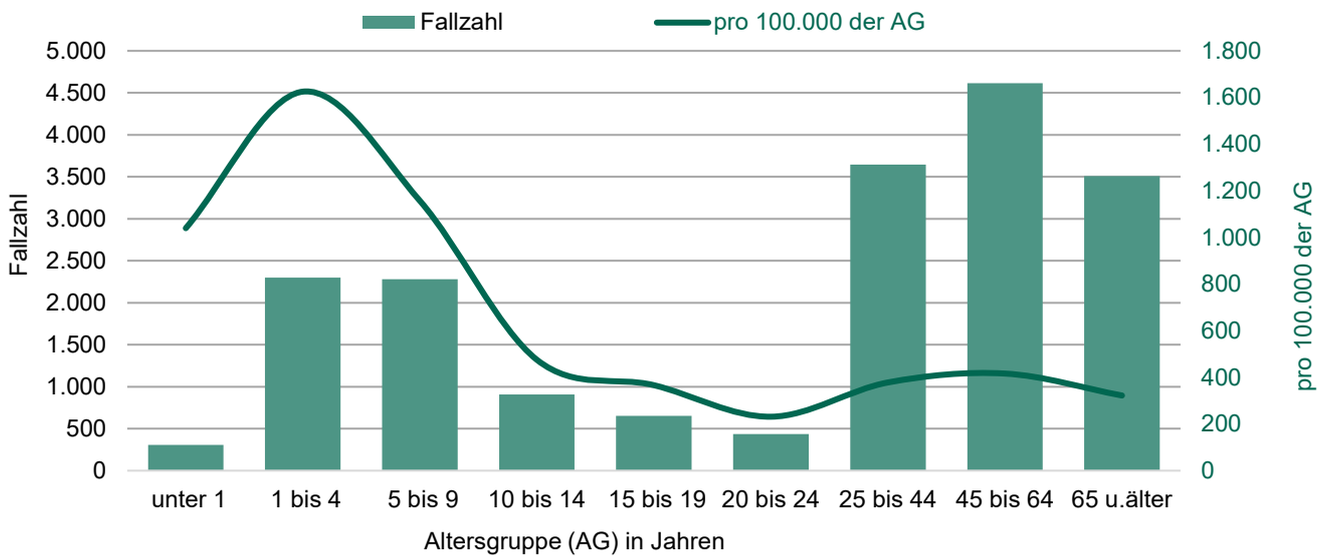


c) SARS-CoV-2-Nachweise

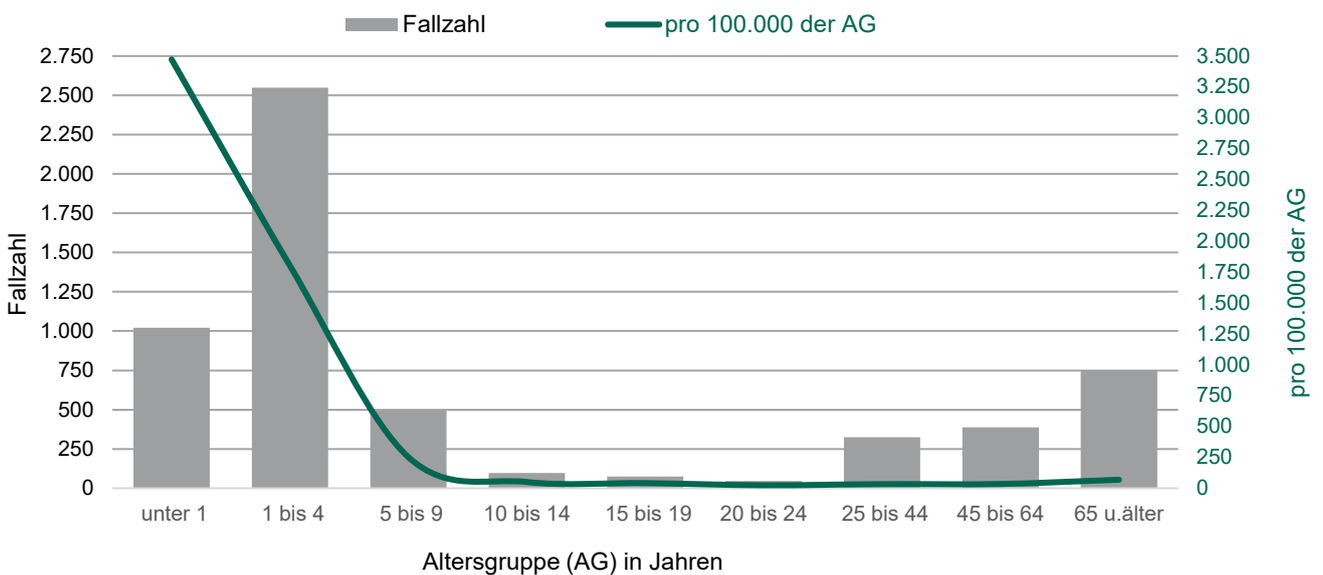


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

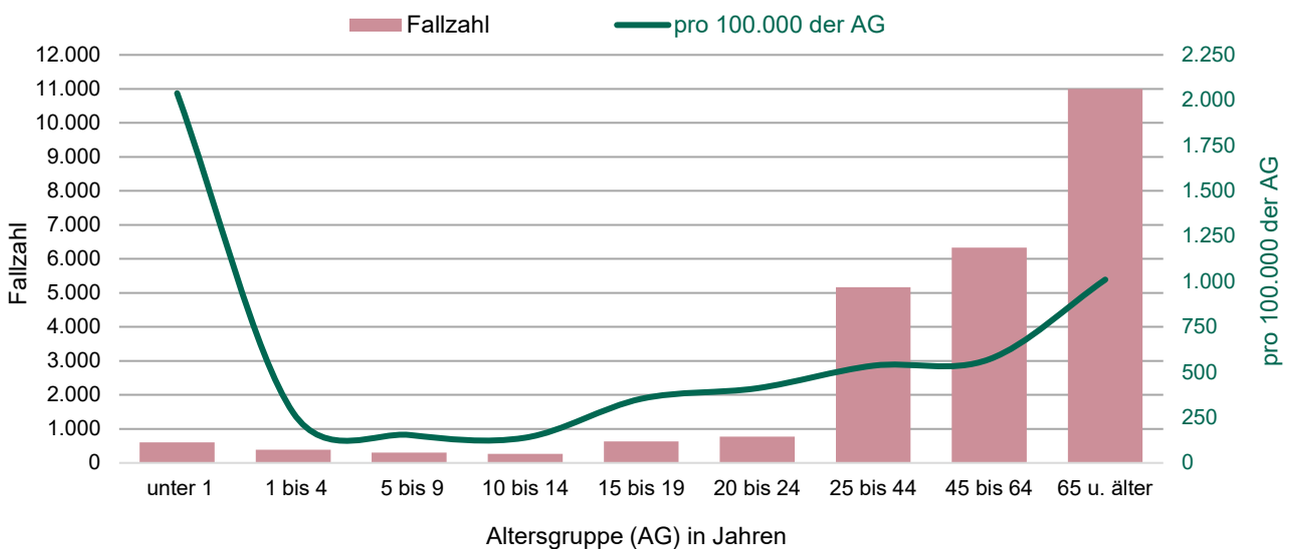
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



b) RSV-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



c) SARS-CoV-2-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



3) Gemeldete Erkrankungen und Todesfälle nach Stadt- und Landkreisen

a) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise der 08. Kalenderwoche 2024

gemeldete Fallzahlen 08. KW 2024

| Landkreis/ kreisfreie Stadt | gemeldete Fallzahlen 08. KW 2024 | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|------------|------------|
| | Influenza | RSV | SARS-CoV-2 |
| LK Bautzen | 112 | 35 | 8 |
| LK Erzgebirgskreis | 98 | 37 | 14 |
| LK Görlitz | 81 | 33 | 4 |
| LK Leipzig | 73 | 36 | 8 |
| LK Meißen | 85 | 35 | 5 |
| LK Mittelsachsen | 83 | 34 | 5 |
| LK Nordsachsen | 71 | 17 | |
| LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge | 81 | 22 | 5 |
| LK Vogtlandkreis | 67 | 19 | 7 |
| LK Zwickau | 76 | 26 | 4 |
| SK Chemnitz | 58 | 23 | 17 |
| SK Dresden | 135 | 59 | 10 |
| SK Leipzig | 158 | 36 | 7 |
| Sachsen | 1.178 | 412 | 94 |

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2023 bis 08. KW 2024

| Landkreis/ kreisfreie Stadt | Influenza-Meldungen | | RSV-Meldungen | | SARS-CoV-2-Meldungen | |
|-------------------------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|
| | Gesamt ab 40. KW 2023 | davon Todesfälle | Gesamt ab 40. KW 2023 | davon Todesfälle | Gesamt ab 40. KW 2023 | davon Todesfälle |
| LK Bautzen | 1.419 | 6 | 427 | | 2.225 | 50 |
| LK Erzgebirgskreis | 1.754 | 3 | 567 | | 2.330 | 30 |
| LK Görlitz | 858 | 6 | 388 | | 1.321 | 24 |
| LK Leipzig | 1.340 | 1 | 424 | 1 | 1.925 | 3 |
| LK Meißen | 1.096 | 4 | 342 | | 1.338 | 12 |
| LK Mittelsachsen | 1.315 | 2 | 481 | 1 | 1.348 | 16 |
| LK Nordsachsen | 985 | | 309 | | 1.495 | 19 |
| LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge | 1.170 | 6 | 284 | | 1.173 | 13 |
| LK Vogtlandkreis | 900 | 12 | 193 | | 927 | 38 |
| LK Zwickau | 1.734 | 15 | 266 | | 1.817 | 12 |
| SK Chemnitz | 1.471 | 7 | 418 | 3 | 1.724 | 30 |
| SK Dresden | 2.105 | 10 | 735 | 6 | 2.975 | 79 |
| SK Leipzig | 2.503 | 1 | 917 | | 4.874 | 33 |
| Sachsen | 18.650 | 73 | 5.751 | 11 | 25.472 | 359 |

II. Influenza-Sentinel – Untersuchungen durch die LUA

Nachweis von Influenza und SARS-CoV-2 mittels PCR in den Laboren der LUA nach Kalenderwochen (KW)

| KW | Einsendungen | Influenza | | | | SARS-CoV-2 |
|---------------|--------------|-----------|---------|--------------|----------|------------|
| | | A(H1N1) | A(H3N2) | Typ A gesamt | Typ B | |
| 40 | 5 | | | | | |
| 41 | 3 | | | | | |
| 42 | 2 | | | | | |
| 43 | 4 | | | | | 3 |
| 44 | 2 | | | | | 1 |
| 45 | 3 | | | | | 2 |
| 46 | 8 | | | | | 1 |
| 47 | 2 | | | | | 2 |
| 48 | 5 | | | | | 3 |
| 49 | 6 | 1 | | 1 | | 3 |
| 50 | 11 | | | | | 1 |
| 51 | 8 | 4 | | 4 | | 1 |
| 52 | | | | | | |
| 53 | | | | | | 2 |
| 01 | 8 | | | | | |
| 02 | 11 | 4 | | 4 | | 1 |
| 03 | 5 | | | | | 1 |
| 04 | 22 | 11 | | 11 | | |
| 05 | 13 | 7 | | 7 | 1 | |
| 06 | 42 | 17 | | 18 | | |
| 07 | 21 | 7 | | 8 | | |
| 08 | 17 | 4 | | 4 | 1 | |
| 09 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| gesamt | 198 | 55 | | 57 | 2 | 21 |

Legende: A/H1N1 Influenza-A-Virus(H1N1)pdm09