

**ARE - / Influenza - Sentinel
im Freistaat Sachsen
2025 / 2026**

Wochenbericht KW 50

Influenza-Saison 2025/2026 und andere akute respiratorische Erreger (ARE)

Stand: 50. Kalenderwoche 2025 (08.12. bis 14.12.2025)

Zusammenfassende Einschätzung:

Die Aktivität akuter respiratorischer Erkrankungen (ARE) in der Bevölkerung ist in der 50. KW 2025 bundesweit stabil geblieben und befindet sich auf einem hohen Niveau. Die saisonale Grippewelle hat gemäß Definition des RKI mit der 48. KW begonnen. In der 50. KW ist die Anzahl der bundesweit gemeldeten Influenza-Fälle erneut stark gestiegen, auch die Zahl der übermittelten SARS-CoV-2- und RSV-Infektionen hat weiter zugenommen

Auch in Sachsen war bezüglich **Influenza** im Vergleich zur Vorwoche ein erheblicher Anstieg gemeldeter Erkrankungen zu beobachten. **In der 50. KW wurden fast doppelt so viele Fälle übermittelt wie in der Woche zuvor.** Mittlerweile sind alle Altersgruppen betroffen, wobei anteilig vor allem bei Kleinkindern und Grundschülern Infektionen diagnostiziert werden. Erkrankungshäufungen werden aus Kindertagesstätten und Schulen sowie vereinzelt auch aus Krankenhäusern übermittelt. Seit Saisonbeginn in der 40. KW wurden bisher sechs Influenza-Todesfälle (5 x Nachweis Influenza A, 1 x Influenza B) gemeldet. Betroffen waren vier Frauen und zwei Männer im Alter zwischen 68 und 93 Jahren (Median: 83 Jahre). Die beiden ältesten Frauen im Alter von 88 und 93 Jahren hatten in der aktuellen Saison eine Influenza-Impfung erhalten.

SARS-CoV-2 rangiert in Sachsen unter den aktuell nachgewiesenen Erregern mittlerweile hinter Influenza. Im Vergleich zur Vorwoche war jedoch auch hier eine weitere leichte Zunahme der Fallzahlen von 15 % festzustellen. Die meisten Erkrankungsfälle werden konstant in den Altersgruppen der Erwachsenen und Senioren registriert. Aus Krankenhäusern sowie Alten- und Pflegeheimen kommen einige wenige Ausbrüche zur Meldung. Seit Saisonbeginn in der 40. KW wurden insgesamt 35 COVID-19-Todesfälle erfasst. Betroffen waren zehn Frauen und 25 Männer im Alter zwischen 64 und 99 Jahren (Median: 84 Jahre).

RSV-Infektionen kommen weiterhin deutlich weniger zur Meldung, wobei auch hier eine Verdopplung der gemeldeten Fallzahl im Vergleich zur Vorwoche registriert wurde. Die Erkrankungen treten erwartungsgemäß vor allem bei Kleinkindern auf.

Innerhalb des sächsischen Influenza-Sentinels wurden in den beteiligten Sentinelpraxen bzw. Krankenhäusern seit der 40. KW 2025 bisher 49 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR zwölf Nachweise von Influenza A (davon 10 x A(H3N2) und 2 x A(H1N1pdm09)) sowie acht 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.

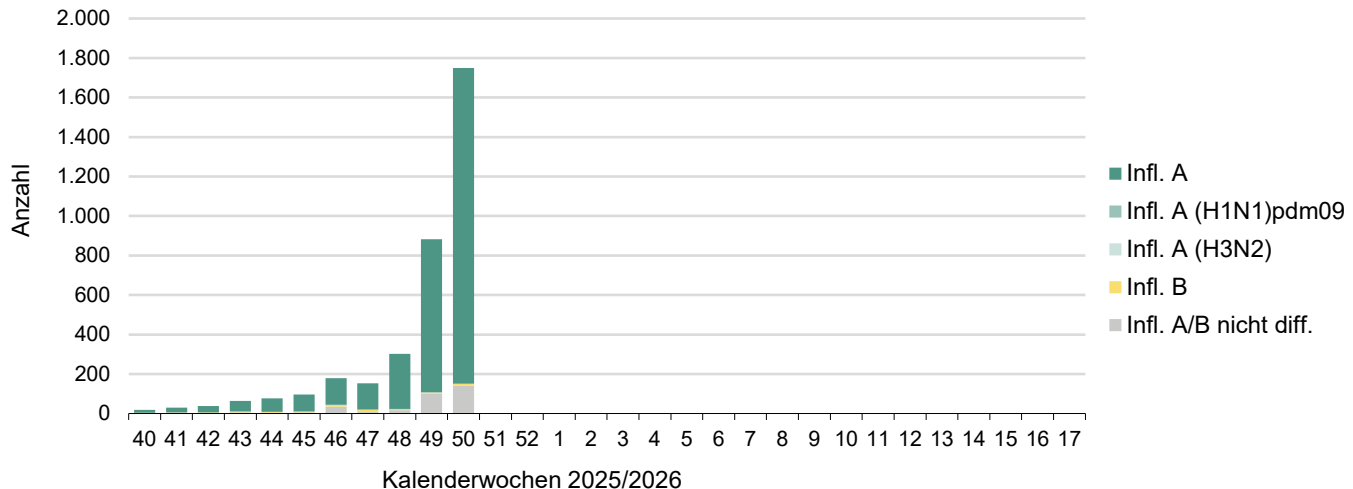
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

Quelle: <https://influenza.rki.de/Wochenberichte.aspx>

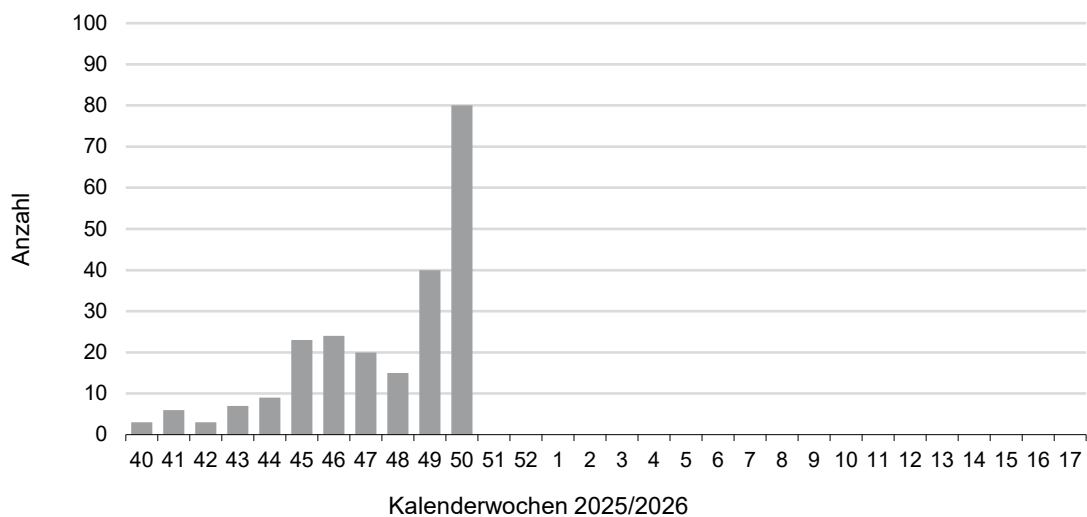
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

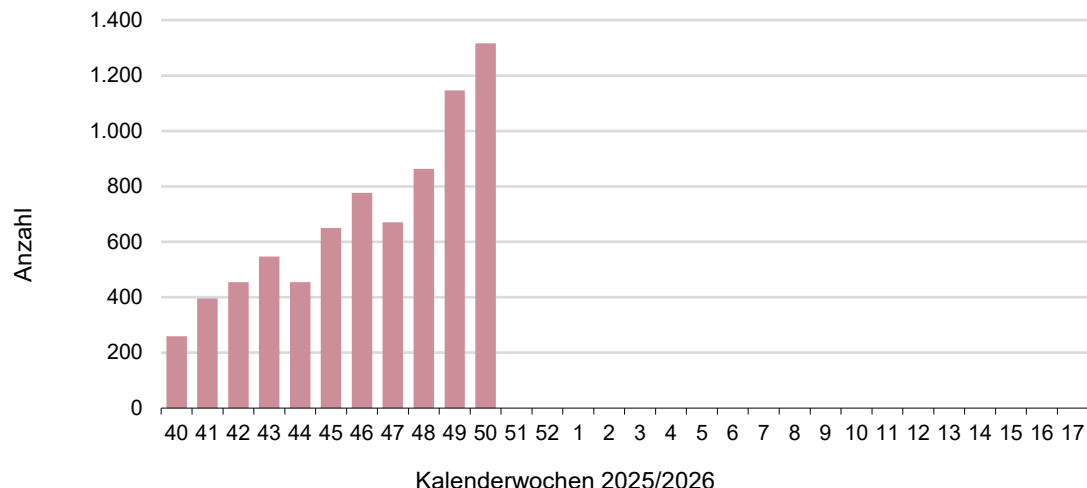
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

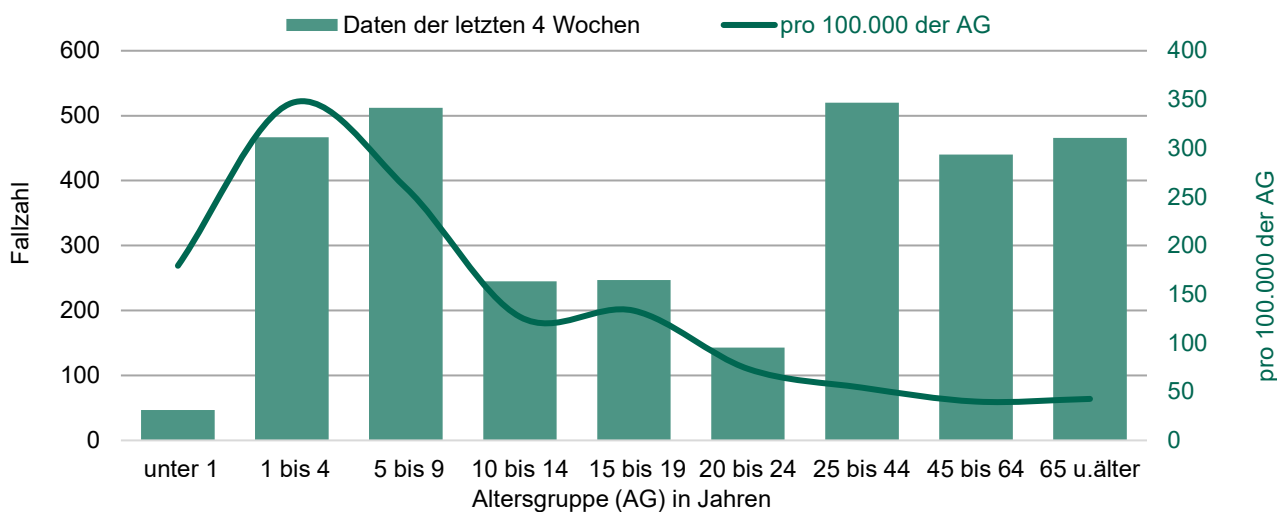


c) SARS-CoV-2-Nachweise

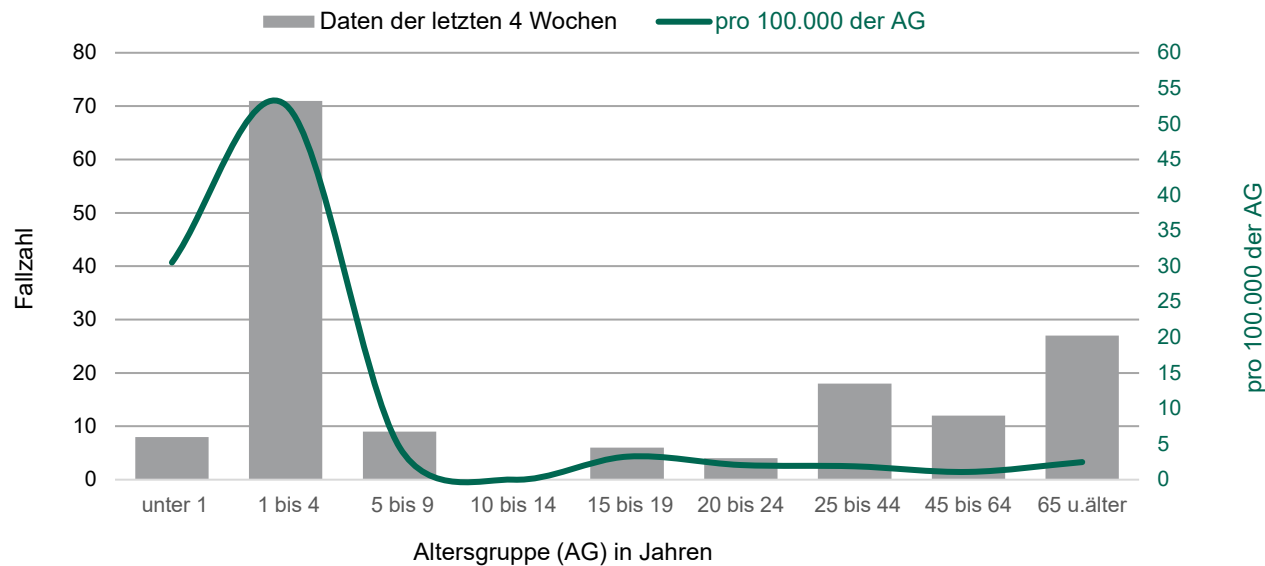


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

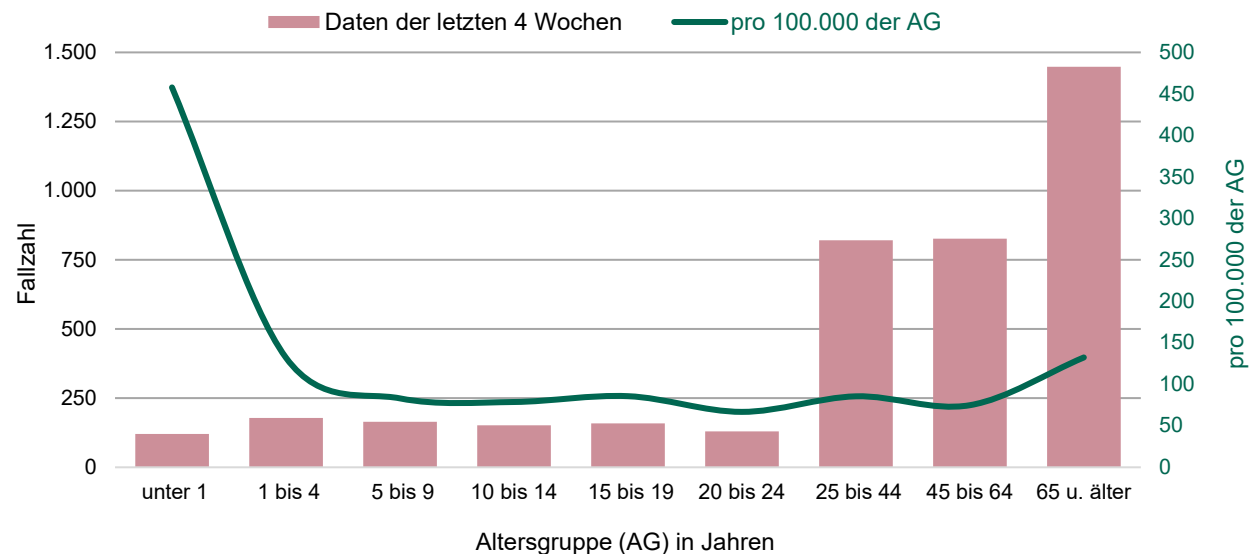
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 50. Kalenderwoche

gemeldete Fallzahlen 50. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	88	2	103
LK Erzgebirgskreis	165	4	119
LK Görlitz	53	4	70
LK Leipzig	123	10	104
LK Meißen	55	4	58
LK Mittelsachsen	116	10	68
LK Nordsachsen	67	6	90
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	57	4	95
LK Vogtlandkreis	214	2	60
LK Zwickau	144	5	119
SK Chemnitz	107	6	89
SK Dresden	189	5	113
SK Leipzig	372	18	228
Sachsen	1.750	80	1.316

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2025 bis 50. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Influenza-Meldungen		RSV-Meldungen		SARS-CoV-2-Meldungen	
	gesamt ab 40. KW 2025	davon Todesfälle	gesamt ab 40. KW 2025	davon Todesfälle	gesamt ab 40. KW 2025	davon Todesfälle
LK Bautzen	145		6		524	6
LK Erzgebirgskreis	418	2	10		614	1
LK Görlitz	131	1	7		395	3
LK Leipzig	217		33		616	
LK Meißen	144		16		332	
LK Mittelsachsen	221		26		471	3
LK Nordsachsen	179		14		530	3
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	100		14		497	3
LK Vogtlandkreis	443		9		325	2
LK Zwickau	292	2	10		625	1
SK Chemnitz	232	1	21		568	6
SK Dresden	347		17		774	2
SK Leipzig	720		47		1.266	5
Sachsen	3.589	6	230		7.537	35

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	A(H1N1)	A(H3N2)	Influenza Typ A gesamt	Typ B	SARS- CoV-2
40	3					
41	2					
42	3					
43	5		1	1		2
44	5		1	1		1
45	4					2
46	3					
47	2					
48	4					1
49	8	1	1	2		1
50	10	1	7	8		1
51						
52						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
gesamt	49	2	10	12		8

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