

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

Wochenbericht KW 48

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

Stand: 48. Kalenderwoche 2025 (24.11. bis 30.11.2025)

Zusammenfassende Einschätzung:

Die Aktivität akuter respiratorischer Erkrankungen (ARE) in der Bevölkerung ist in der 48. KW 2025 bundesweit weiter gestiegen und befindet sich mittlerweile auf einem hohen, für die Jahreszeit aber nicht unüblichen Niveau. Das ARE-Geschehen wird momentan weiterhin hauptsächlich durch Rhinoviren sowie SARS-CoV-2 bestimmt, wobei ein deutlicher Anstieg der Influenzanachweise zu verzeichnen ist und sich der Beginn der saisonalen Grippewelle andeutet.

Auch in Sachsen war bezüglich **Influenza** im Vergleich zur Vorwoche ein deutlicher Anstieg gemeldeter Erkrankungen zu beobachten. In der 48. KW wurden doppelt so viele Fälle übermittelt wie in der Woche zuvor. Hier werden derzeit vor allem in den Altersgruppen der Klein- und Grundschulkinder sowie bei älteren Erwachsenen Infektionen diagnostiziert. Seit Saisonbeginn in der 40. KW wurden bisher drei Influenza-Todesfälle übermittelt. Ein 68-jähriger Mann verstarb an einer Influenza A, ein 81-jähriger Mann an einer Influenza B, eine 83-jährige Frau verstarb an einer nicht differenzierten Influenza A/B. Angaben zum Impfstatus liegen in den Fällen leider nicht vor.

Noch dominiert **SARS-CoV-2** auch in Sachsen unter den aktuell nachgewiesenen Erregern, wobei die meisten Erkrankungsfälle in den Altersgruppen der Erwachsenen und Senioren registriert werden. Im Vergleich zur Vorwoche war eine Zunahme der Fallzahlen von 28 % festzustellen. Seit Saisonbeginn in der 40. KW wurden insgesamt 16 COVID-19-Todesfälle erfasst. Betroffen waren sieben Frauen und neun Männer im Alter zwischen 64 und 98 Jahren (Median: 84 Jahre).

RSV-Infektionen kommen weiterhin deutlich weniger zur Meldung, die Fallzahlen sind im Vergleich zur Vorwoche gesunken. Die Erkrankungen treten erwartungsgemäß vor allem bei Kleinkindern auf.

Innerhalb des sächsischen Influenza-Sentinelns wurden in den beteiligten Sentinelpraxen bzw. Krankenhäusern seit der 40. KW 2025 bisher 31 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR zwei Nachweise von Influenza A/H3N2 sowie sechs 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.

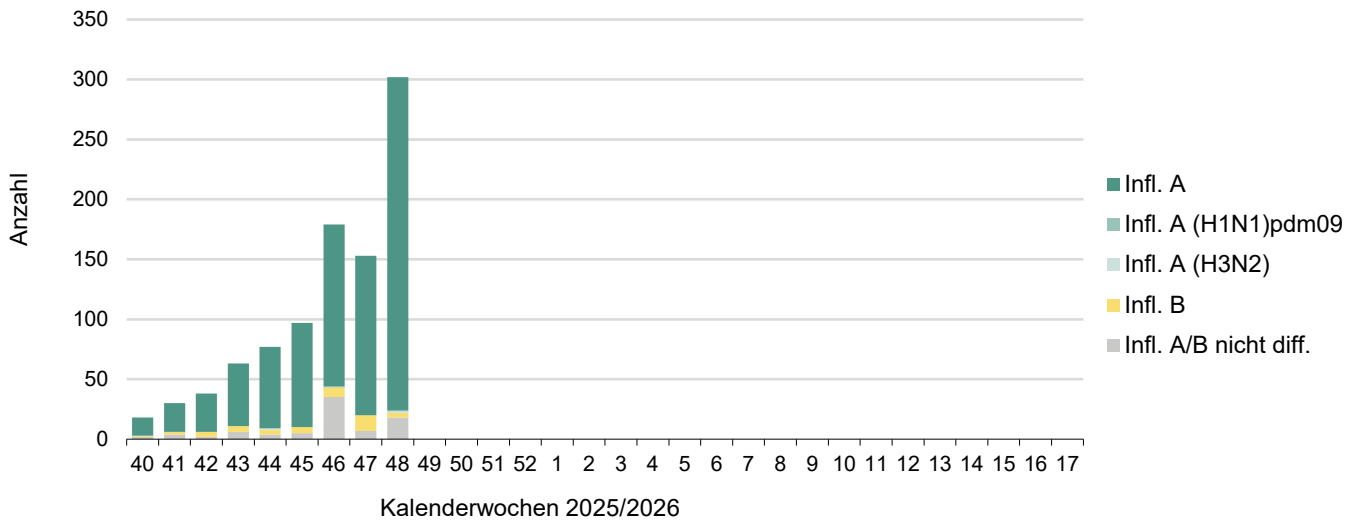
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

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

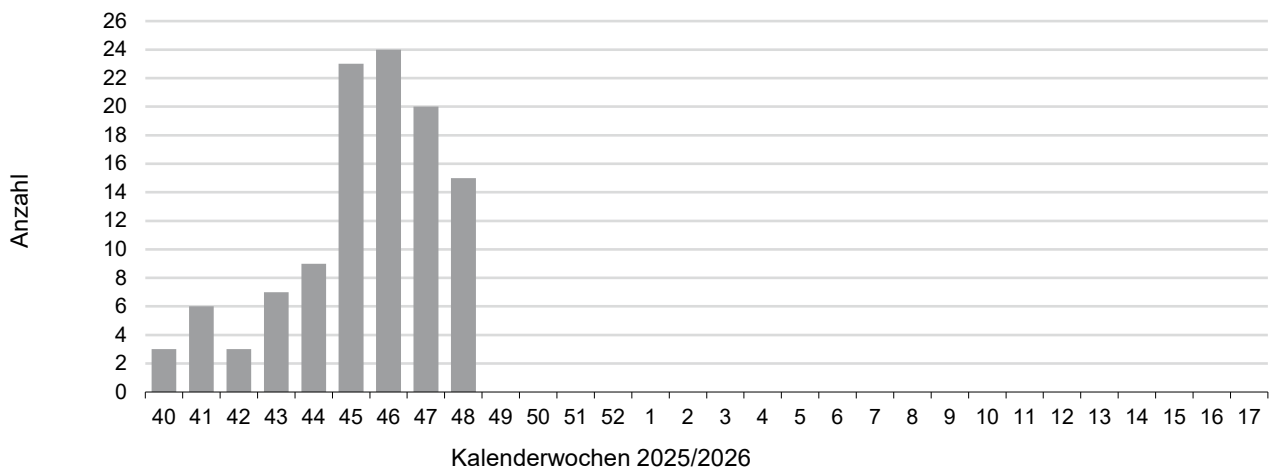
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

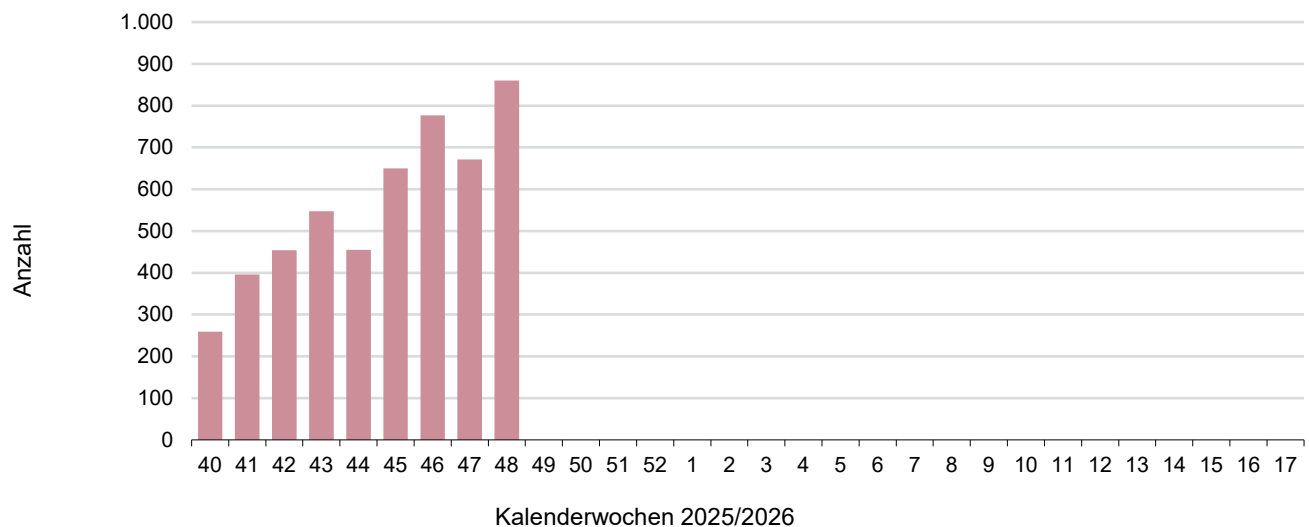
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

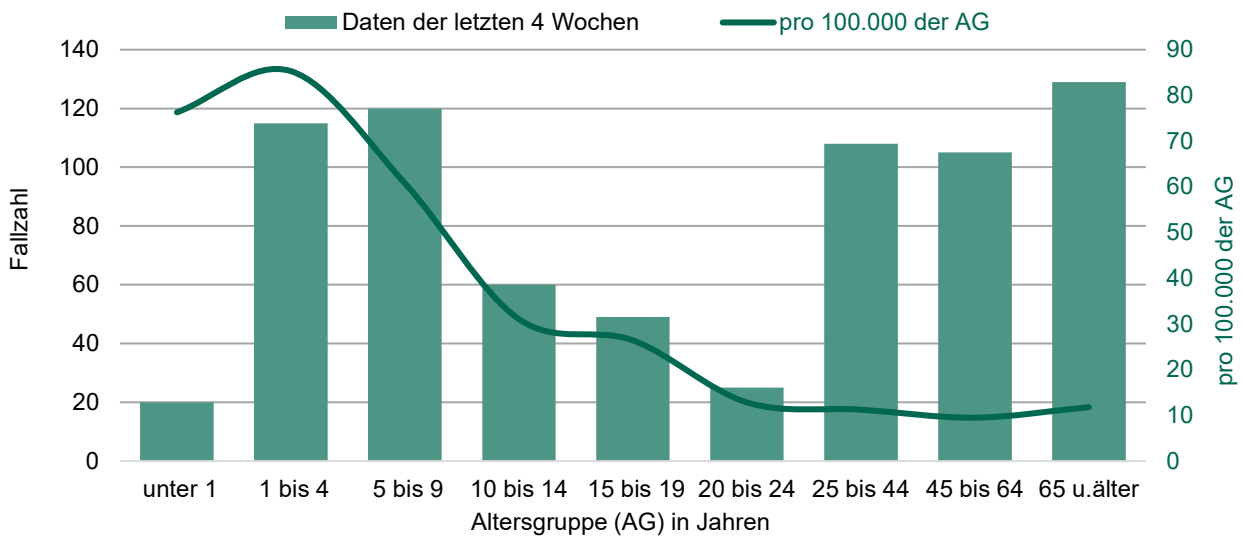


c) SARS-CoV-2-Nachweise

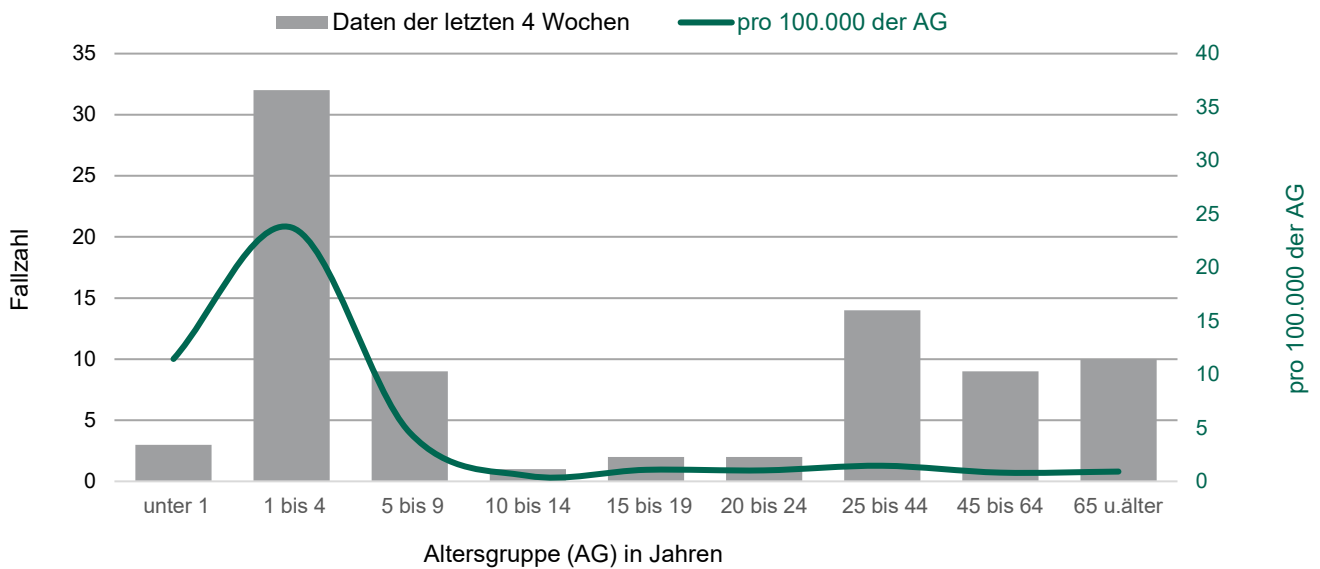


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

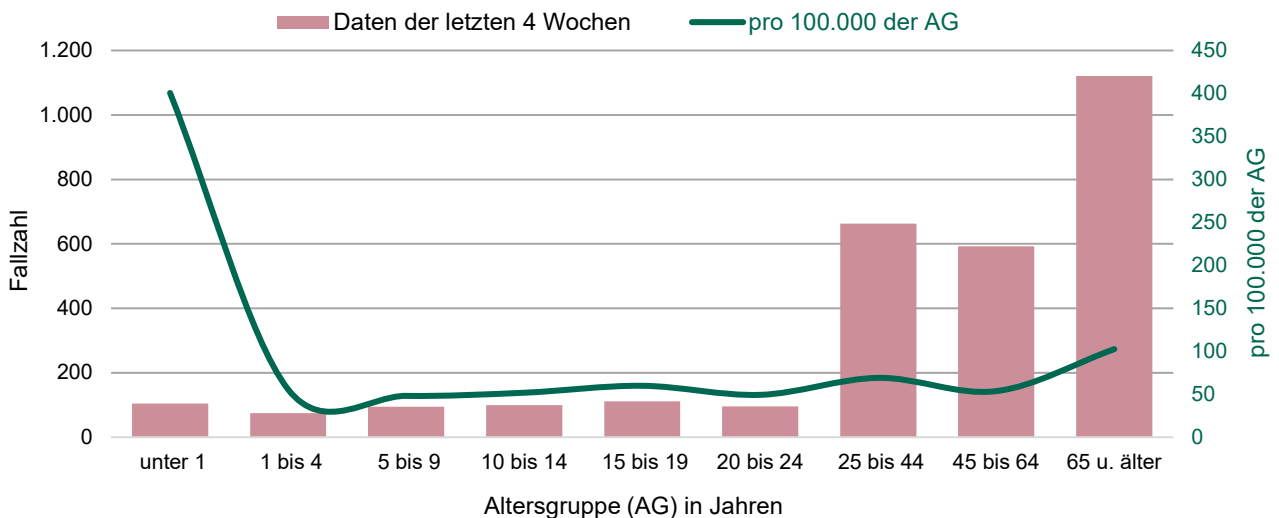
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 48. Kalenderwoche

gemeldete Fallzahlen 48. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 48. KW 2025		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	5		62
LK Erzgebirgskreis	4	1	69
LK Görlitz	22		40
LK Leipzig	14	1	63
LK Meißen	17		40
LK Mittelsachsen	25	3	62
LK Nordsachsen	19	1	75
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	7		54
LK Vogtlandkreis	25	2	37
LK Zwickau	22	1	72
SK Chemnitz	25	1	80
SK Dresden	26	2	69
SK Leipzig	55	3	137
Sachsen	302	15	860

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2025 bis 48. 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	31		3		344	3
LK Erzgebirgskreis	155		5		394	1
LK Görlitz	47	1	2		286	2
LK Leipzig	44		16		422	
LK Meißen	65		9		238	
LK Mittelsachsen	69		14		319	2
LK Nordsachsen	68		4		355	
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	31		7		331	3
LK Vogtlandkreis	71		6		227	1
LK Zwickau	67	2	4		410	1
SK Chemnitz	64		11		385	
SK Dresden	91		8		498	
SK Leipzig	157		21		860	3
Sachsen	957	3	110		5.069	16

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	
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					
50					
51					
52					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
gesamt	31		2	2	6

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