

**ARE - / Influenza - Sentinel
im Freistaat Sachsen
2024 / 2025**

Wochenbericht KW 08

Influenza-Saison 2024/2025 und andere akute respiratorische Erreger (ARE)

Stand: 8. Kalenderwoche 2025 (17.02. bis 23.02.2025)

Zusammenfassende Einschätzung:

Die Aktivität akuter respiratorischer Erkrankungen (ARE) befindet sich trotz leichten Rückgangs im Vergleich zur Vorwoche weiter auf einem hohen Niveau, bundesweit scheint der Höhepunkt der Grippewelle jedoch überschritten zu sein. In Sachsen haben sicherlich auch die Schulferien sowie die damit verbundenen Schließzeiten der Arztpraxen zum Rückgang der respiratorischen Fallmeldungen beigetragen. Das Geschehen wird weiterhin durch eine hohe Zirkulation von Influenzaviren bestimmt, wobei aktuell überwiegend Influenza-B-Viren nachgewiesen werden. Die saisonale Influenza-Welle hat laut Definition des Robert Koch-Institutes mit der 1. KW 2025 begonnen. Die RSV-Welle hat gemäß Definition des RKI mit der 3. KW begonnen und hält an.

In der 8. KW wurde in Sachsen mit 4.670 gemeldeten Influenza-Erkrankungen eine Abnahme (-27 %) der Fallzahlen verzeichnet. Über die Hälfte (53 %) der übermittelten Nachweise waren auch in Sachsen Influenza B-Viren. Infektionen werden in allen Altersgruppen registriert, wobei die Krankheitslast aktuell vor allem bei Schulkindern und älteren Erwachsenen hoch ist. An einer Influenza-Infektion verstarben in der Saison 2024/2025 bisher insgesamt 81 Patienten im Alter zwischen 8 und 99 Jahren (Median: 83 Jahre). Angaben zum aktuellen Impfstatus wurden in einem Fall bejaht, in elf Fällen verneint, ansonsten aber nicht übermittelt.

Auch die Zahl der RSV-Infektionen ist im Vergleich zur Vorwoche mit 577 übermittelten Fällen in der 8. KW leicht gesunken (- 6 %). Die Erkrankungen betreffen weiterhin vor allem Kleinkinder. Bisher wurde in der Berichtssaison ein Todesfall bei einer 92-jährigen ungeimpften Frau nach fulminantem Verlauf einer RSV-Infektion registriert.

Die Zahl der übermittelten SARS-CoV-2-Infektionen nahm in der 8. KW erneut ab (- 43 %). Am stärksten von COVID-19 betroffen bleiben ältere Erwachsene und Senioren. Seit der 40. KW verstarben 207 Patienten im Alter von 46 bis 97 Jahren (Median: 85 Jahre) an der Erkrankung.

Innerhalb des sächsischen Influenza-Sentinels wurden in den beteiligten Sentinelpraxen bzw. Krankenhäusern seit der 40. KW 2024 bisher 202 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR 71 Nachweise von Influenza (39 x Influenza A (davon 36 x als A(H1N1)pdm09 sowie 1 x als A(H3N2) subtypisiert) und 32 x Influenza B), sowie 25 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

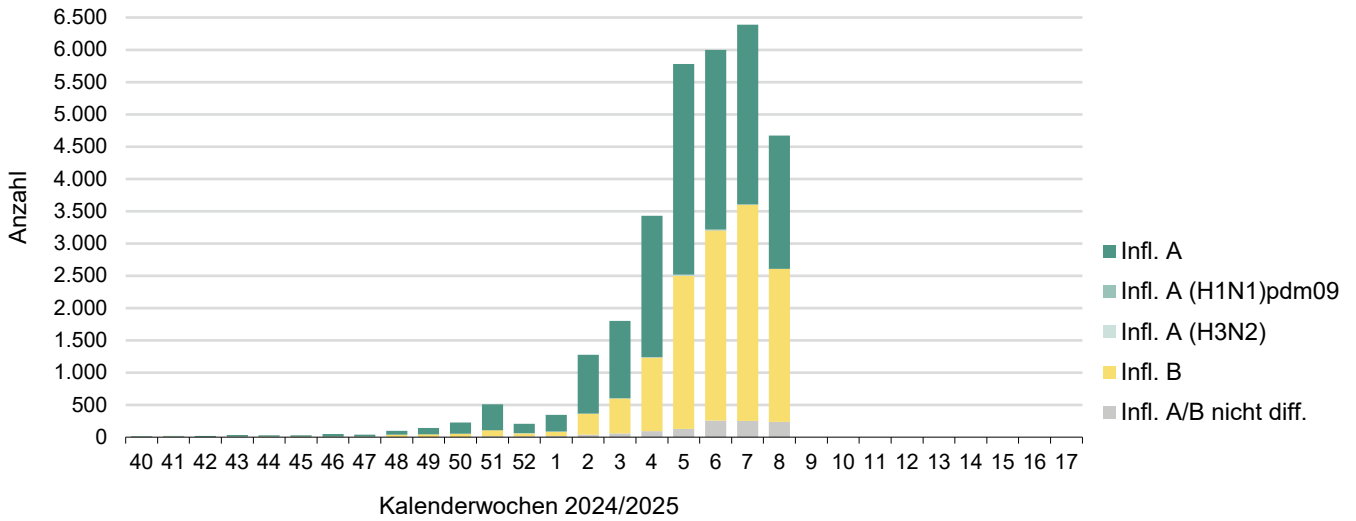
Fachbereich Humanmedizin

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

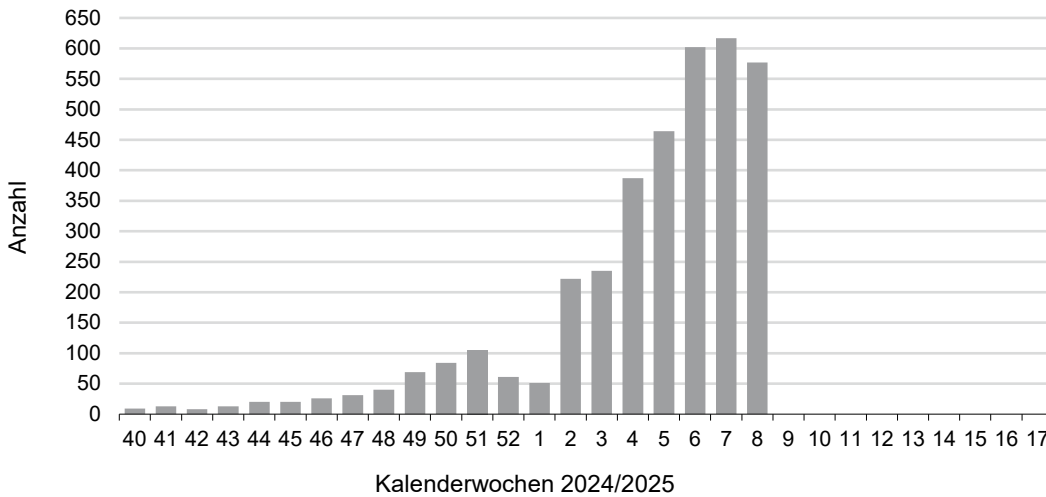
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

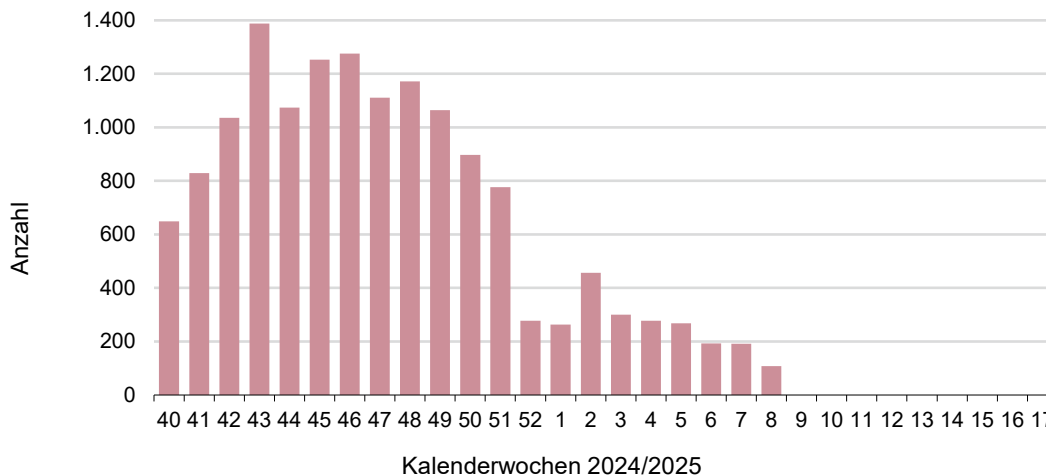
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

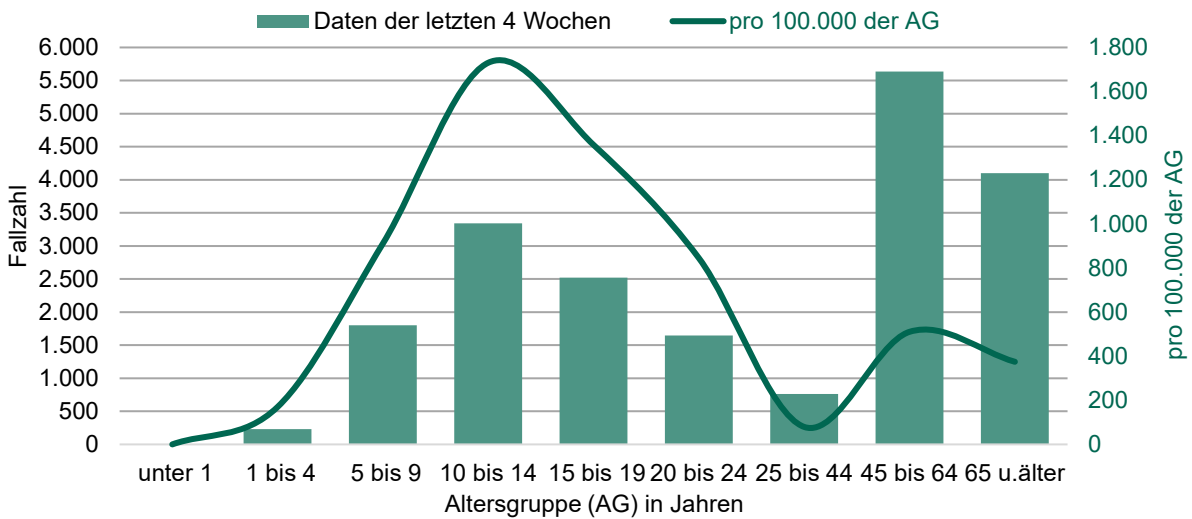


c) SARS-CoV-2-Nachweise

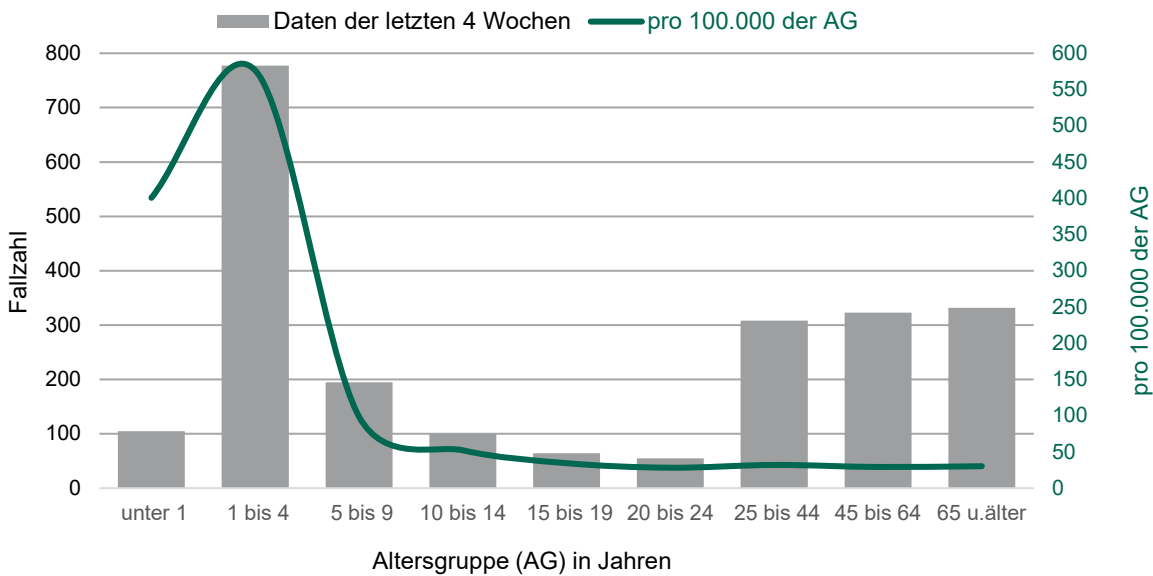


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

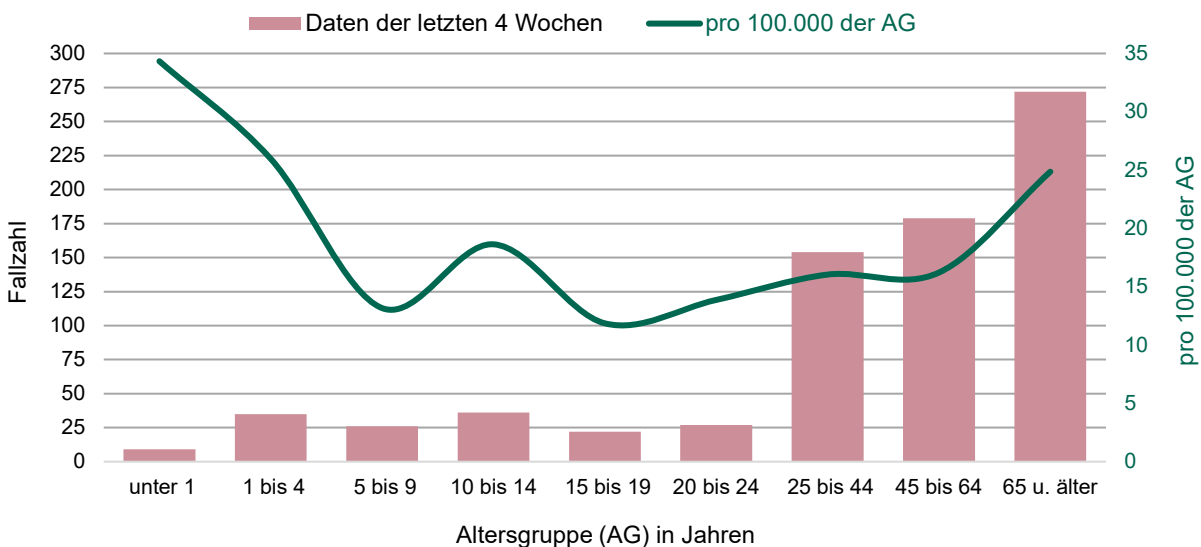
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 08. Kalenderwoche

gemeldete Fallzahlen 08. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 08. KW 2025		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	356	16	8
LK Erzgebirgskreis	402	31	6
LK Görlitz	280	18	9
LK Leipzig	380	45	6
LK Meißen	185	29	7
LK Mittelsachsen	290	29	4
LK Nordsachsen	366	70	5
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	257	20	1
LK Vogtlandkreis	304	10	5
LK Zwickau	354	47	7
SK Chemnitz	296	44	5
SK Dresden	498	76	23
SK Leipzig	702	142	22
Sachsen	4.670	577	108

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2024 bis 08. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Influenza-Meldungen		RSV-Meldungen		SARS-CoV-2-Meldungen	
	gesamt ab 40. KW 2024	davon Todesfälle	gesamt ab 40. KW 2024	davon Todesfälle	gesamt ab 40. KW 2024	davon Todesfälle
LK Bautzen	2.303	2	149		1.399	42
LK Erzgebirgskreis	2.324	9	187		1.134	9
LK Görlitz	1.547	14	96		915	17
LK Leipzig	3.026	1	325		1.100	5
LK Meißen	1.308	2	184		1.032	2
LK Mittelsachsen	1.742	1	181		822	10
LK Nordsachsen	2.476	1	311		730	6
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	1.687	6	176		822	10
LK Vogtlandkreis	1.370	5	65		594	20
LK Zwickau	2.117	7	362		1.259	10
SK Chemnitz	1.942	9	257	1	976	16
SK Dresden	3.390	17	528		1.864	29
SK Leipzig	5.871	7	833		2.212	31
Sachsen	31.103	81	3.654	1	14.859	207

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				5	
41	3					
42	6	2		2	1	
43	13				2	
44	12				4	
45	5				3	
46	12				1	
47	9				2	
48	7				1	
49	7					
50	4				1	
51	3				1	
52	0					
1	2				1	
2	12	1		2	2	
3	10	2		2	2	
4	19	10	1	11	4	
5	20	7		8	6	
6	21	7		7	7	
7	20	5		5	7	
8	12	2		2	6	
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
gesamt	202	36	1	39	32	25

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