

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

Wochenbericht KW 07

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

Stand: 7. Kalenderwoche 2025 (10.02. bis 16.02.2025)

Zusammenfassende Einschätzung:

Die Aktivität akuter respiratorischer Erkrankungen (ARE) befindet sich im Vergleich zur Vorwoche weiter auf einem hohen Niveau, bundesweit scheint der Höhepunkt der Grippewelle erreicht zu sein. Das Geschehen wird weiterhin durch eine hohe Zirkulation von Influenzaviren bestimmt, wobei verstärkt 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 7. KW wurde in Sachsen mit 6.379 gemeldeten Influenza-Erkrankungen wieder eine, wenn auch moderate, Zunahme (+6 %) der Fallzahlen verzeichnet. Über die Hälfte (52 %) der übermittelten Nachweise waren auch in Sachsen Influenza B-Viren. Infektionen werden in allen Altersgruppen registriert, wobei die Krankheitslast aktuell vor allem bei Schulkindern hoch ist. An einer Influenza-Infektion verstarben in der Saison 2024/2025 bisher insgesamt 70 Patienten im Alter zwischen 8 und 98 Jahren (Median: 83 Jahre). Angaben zum aktuellen Impfstatus wurden in neun Fällen verneint, ansonsten aber nicht übermittelt.

Die Zahl der RSV-Infektionen stieg im Vergleich zur Vorwoche mit 617 übermittelten Fällen in der 7. KW noch einmal leicht an (+2,5 %). Die Erkrankungen betreffen momentan 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 erneut in der 7. KW ab (-3 %). Am stärksten von COVID-19 betroffen bleiben ältere Erwachsene und Senioren. Seit der 40. KW verstarben 205 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 190 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR 63 Nachweise von Influenza (37 x Influenza A (davon 34 x als A(H1N1)pdm09 sowie 1 x als A(H3N2) subtypisiert) und 26 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

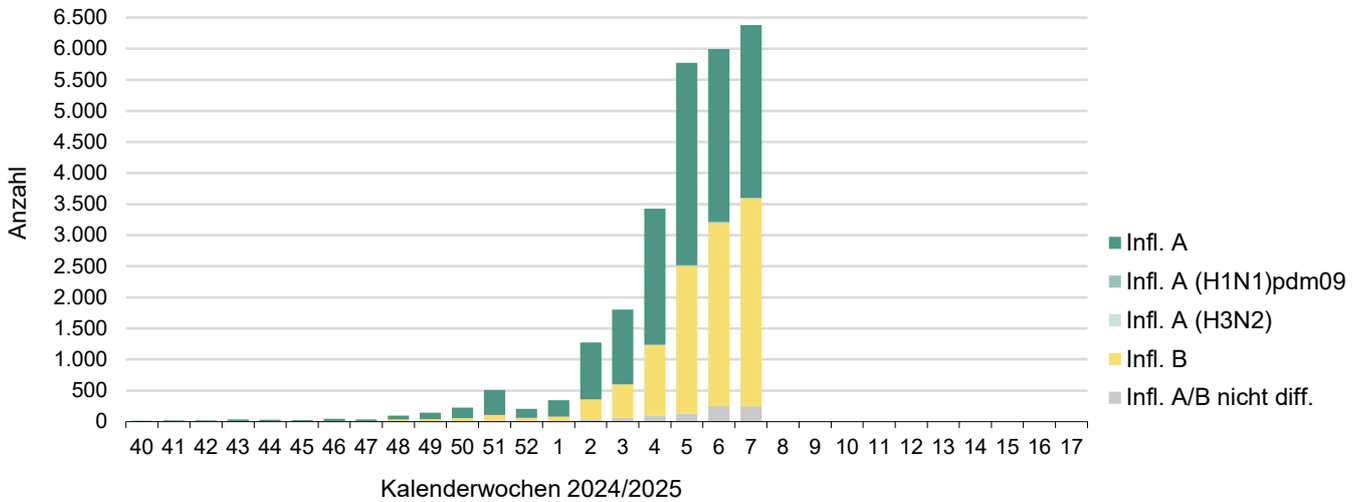
Fachbereich Humanmedizin

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

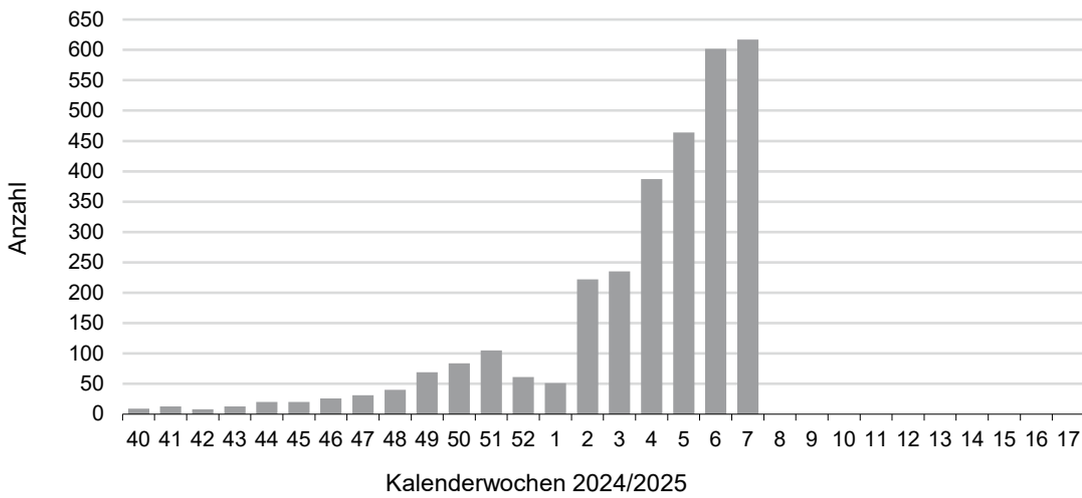
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

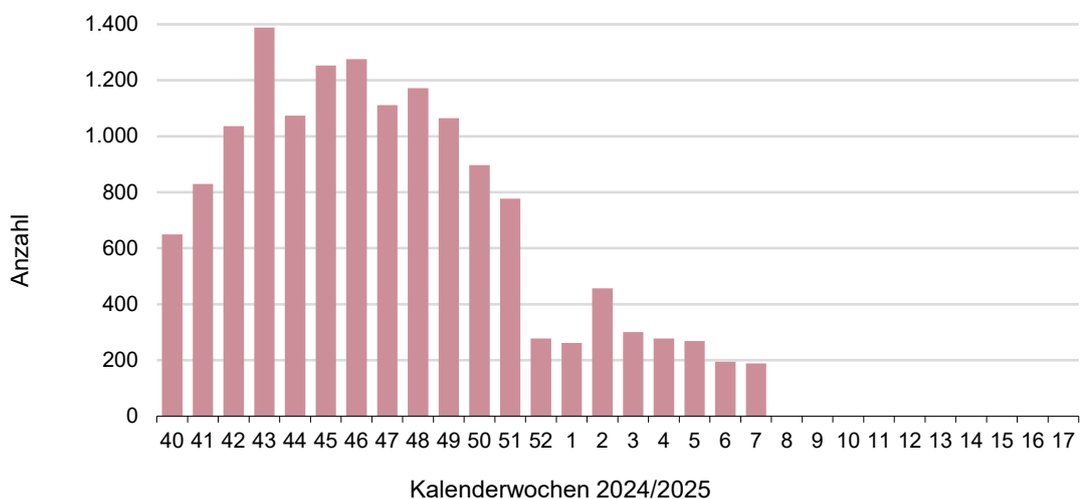
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

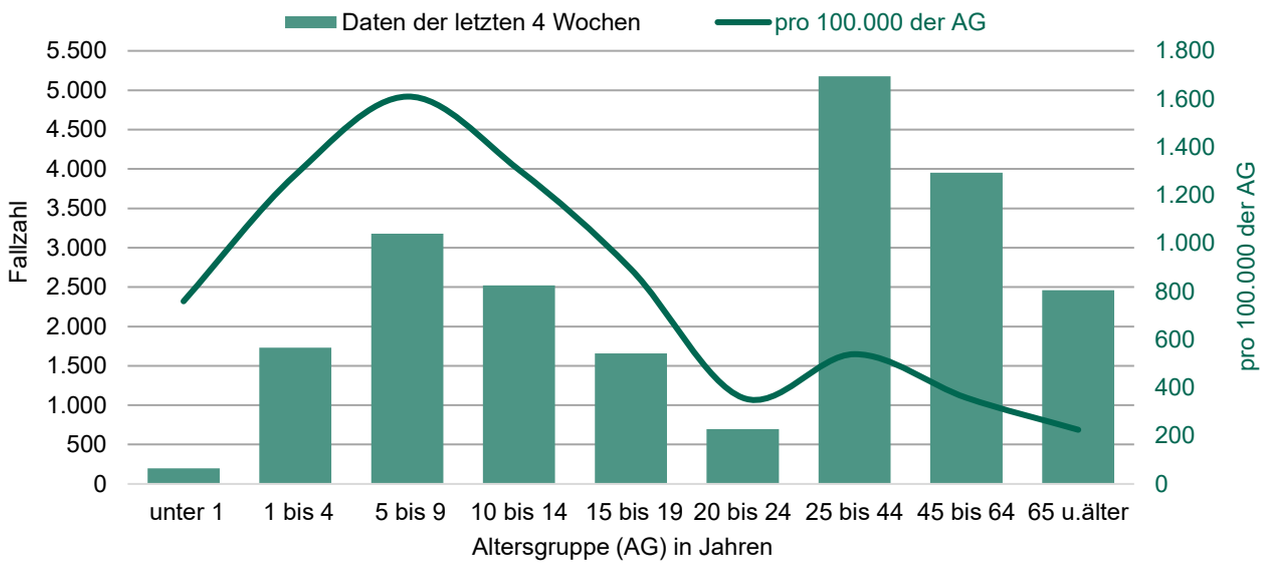


c) SARS-CoV-2-Nachweise

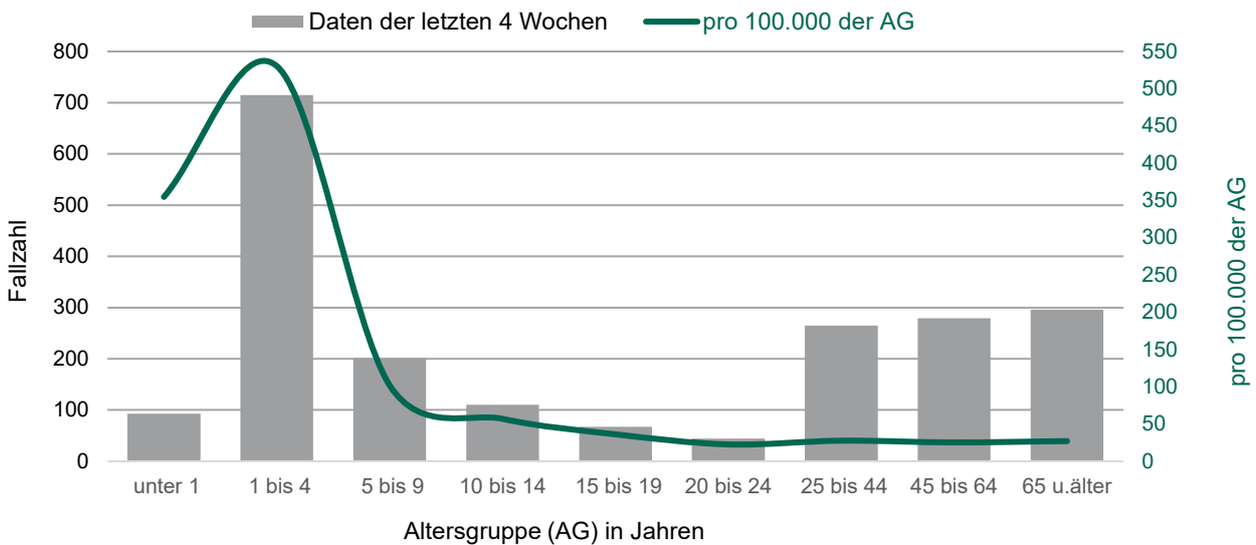


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

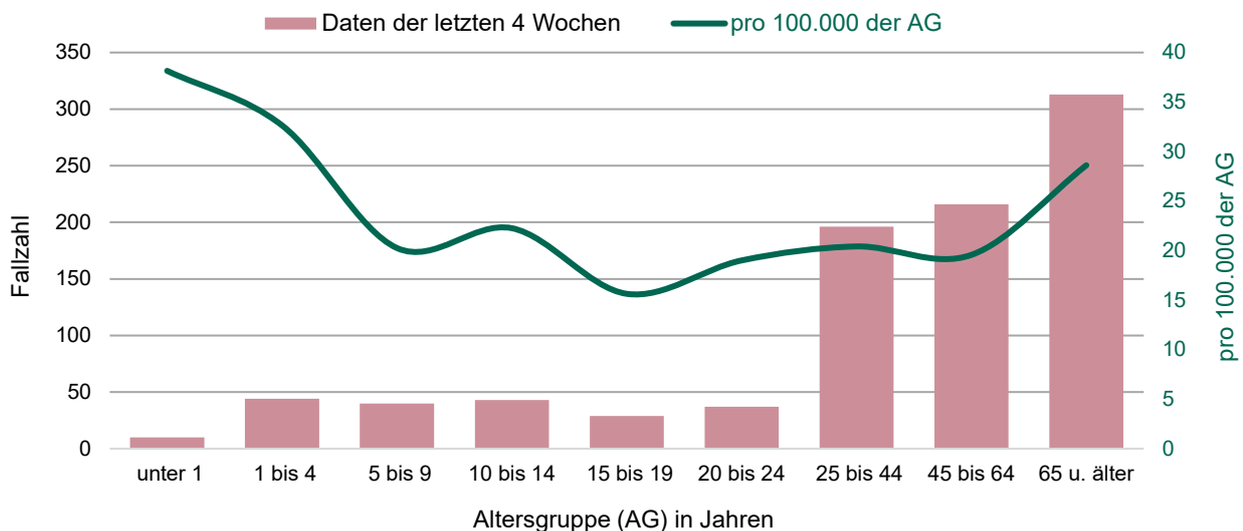
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 07. Kalenderwoche

gemeldete Fallzahlen 07. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 07. KW 2025		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	500	27	17
LK Erzgebirgskreis	577	48	15
LK Görlitz	324	19	12
LK Leipzig	600	64	9
LK Meißen	225	29	12
LK Mittelsachsen	421	22	4
LK Nordsachsen	503	59	5
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	345	20	12
LK Vogtlandkreis	345	13	6
LK Zwickau	596	63	18
SK Chemnitz	476	48	13
SK Dresden	525	57	33
SK Leipzig	1.042	148	33
Sachsen	6.379	617	189

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2024 bis 07. 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	1.945	1	133		1.391	42
LK Erzgebirgskreis	1.912	7	157		1.128	9
LK Görlitz	1.265	12	78		906	17
LK Leipzig	2.646	1	280		1.095	5
LK Meißen	1.121	2	155		1.025	2
LK Mittelsachsen	1.450	1	152		817	10
LK Nordsachsen	2.111	1	241		725	5
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	1.430	6	156		819	9
LK Vogtlandkreis	1.067	4	55		592	21
LK Zwickau	1.762	7	315		1.250	10
SK Chemnitz	1.645	7	212	1	971	16
SK Dresden	2.891	15	452		1.841	2
SK Leipzig	5.169	6	691		2.190	30
Sachsen	26.414	70	3.077	1	14.750	205

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						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
gesamt	190	34	1	37	26	25

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