

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

Wochenbericht KW 13

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

Stand: 13. Kalenderwoche 2025 (24.03. bis 30.03.2025)

Zusammenfassende Einschätzung:

Die Aktivität akuter respiratorischer Erkrankungen (ARE) ist in der 13. KW weiter zurückgegangen. Laut der Definition des Robert Koch-Institutes (RKI) begannen die saisonale Influenza-Welle mit der 1. KW 2025 und die RSV-Welle mit der 3. KW 2025. Während die Influenza-Welle trotz bundesweit sinkender Aktivität noch anhält, deutet sich ein Ende der RSV-Welle an.

In der 13. KW wurde in Sachsen mit 1.084 gemeldeten Influenza-Erkrankungen erneut eine Abnahme (-30 %) der Fallzahlen verzeichnet. Infektionen werden in allen Altersgruppen registriert, wobei die Krankheitslast aktuell vor allem bei Kleinkindern, jüngeren Schulkindern und älteren Erwachsenen hoch ist. An einer Influenza-Infektion verstarben in der Saison 2024/2025 bisher insgesamt 167 Patienten im Alter zwischen 6 und 99 Jahren (Median: 83 Jahre). Angaben zum aktuellen Impfstatus wurden in einem Fall bejaht, in 18 Fällen verneint, ansonsten aber nicht übermittelt.

Mit 532 übermittelten Fällen sank auch die Zahl der RSV-Infektionen (-12 %). Die Erkrankungen betreffen weiterhin vor allem Kleinkinder. Bisher wurden in der Berichtssaison sieben Todesfälle registriert. Fünf Frauen und zwei Männer im Alter zwischen 62 und 94 Jahren verstarben nach fulminantem Verlauf an einer RSV-Infektion. Ein adäquater Impfschutz wurde in einem Fall verneint, in den anderen Fällen nicht erhoben.

Die Zahl der SARS-CoV-2-Infektionen stagnierte mit 51 gemeldeten Erkrankungen auf niedrigem Niveau. Am stärksten von COVID-19 betroffen bleiben ältere Erwachsene und Senioren. Seit der 40. KW verstarben 216 Patienten im Alter von 46 bis 97 Jahren (Median: 85 Jahre) an einer COVID-19-Infektion.

Innerhalb des sächsischen Influenza-Sentinels wurden in den beteiligten Sentinelpraxen bzw. Krankenhäusern seit der 40. KW 2024 bisher 269 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR 108 Nachweise von Influenza (54 x Influenza A (davon 49 x als A(H1N1)pdm09 sowie 2 x als A(H3N2) subtypisiert) und 54 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.

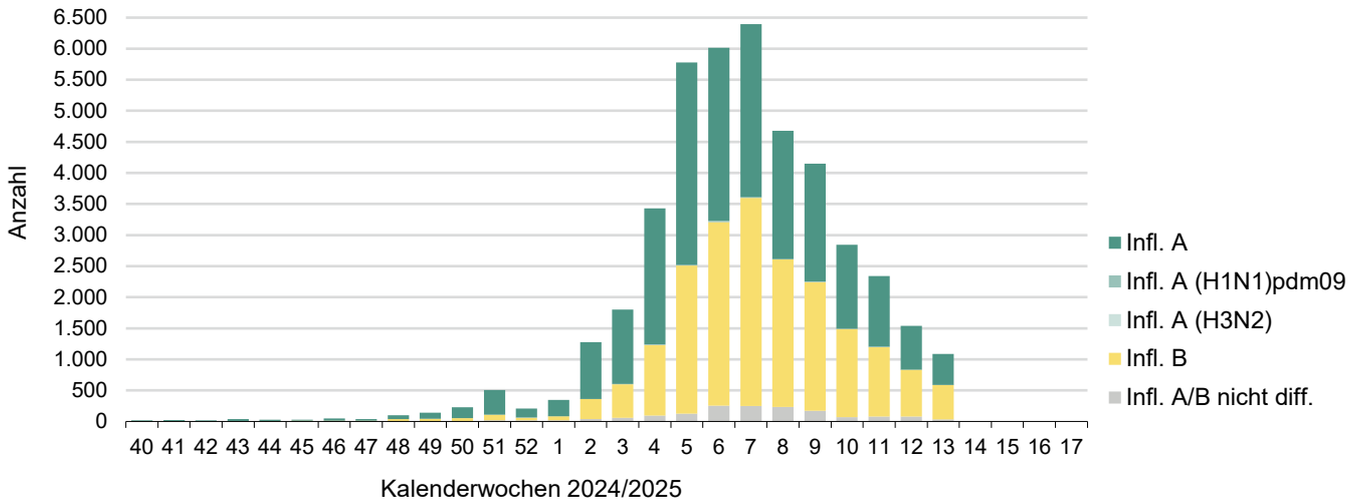
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

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

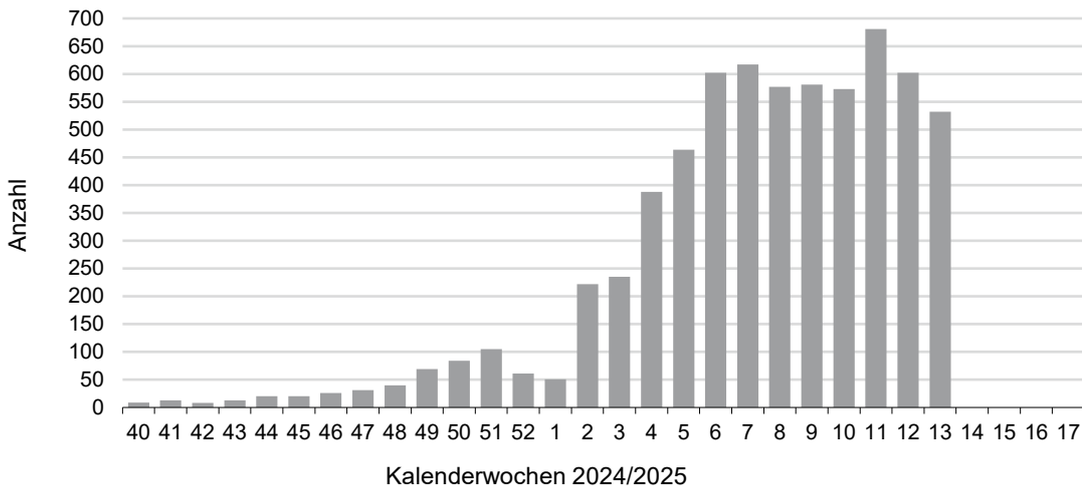
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

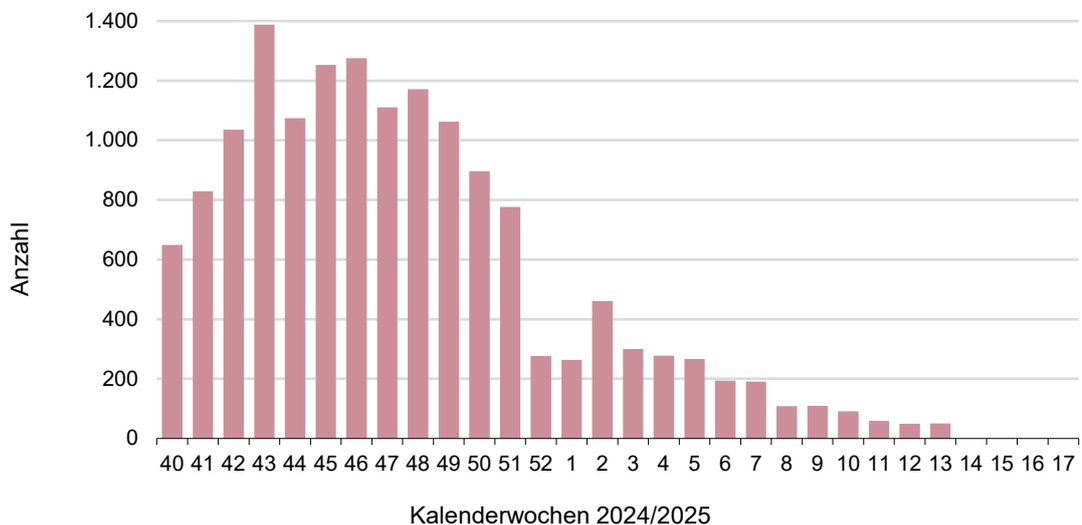
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

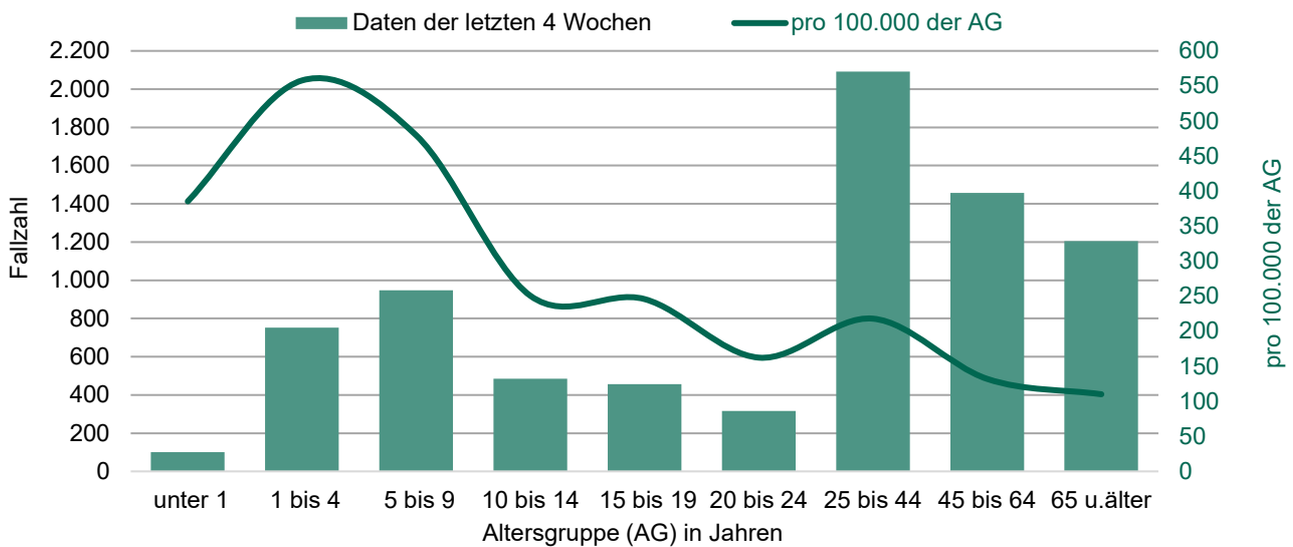


c) SARS-CoV-2-Nachweise

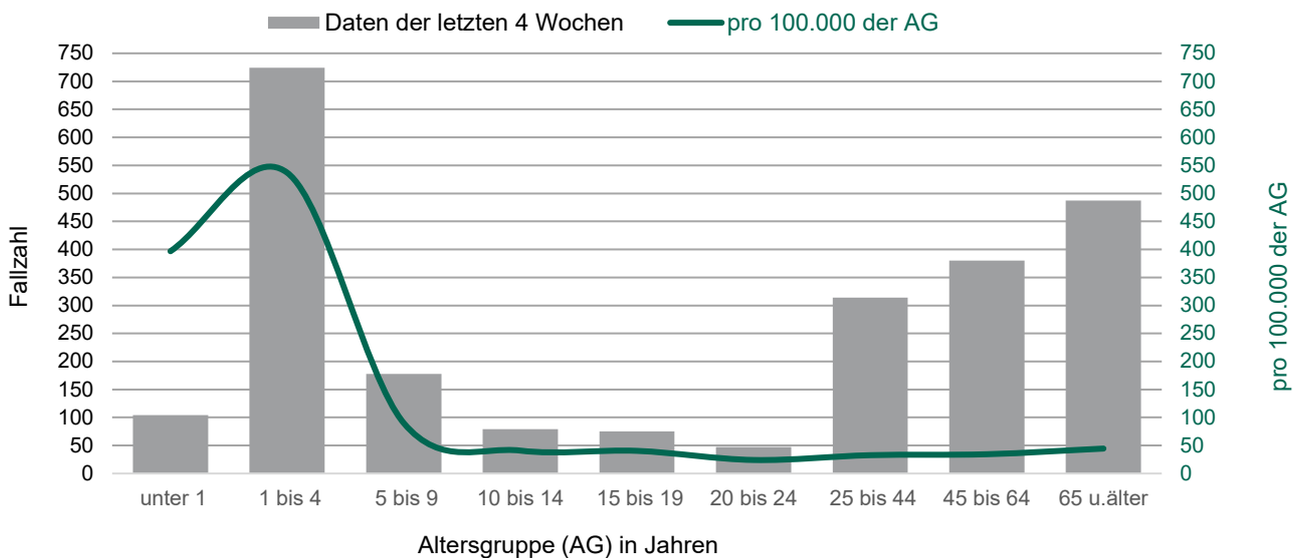


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

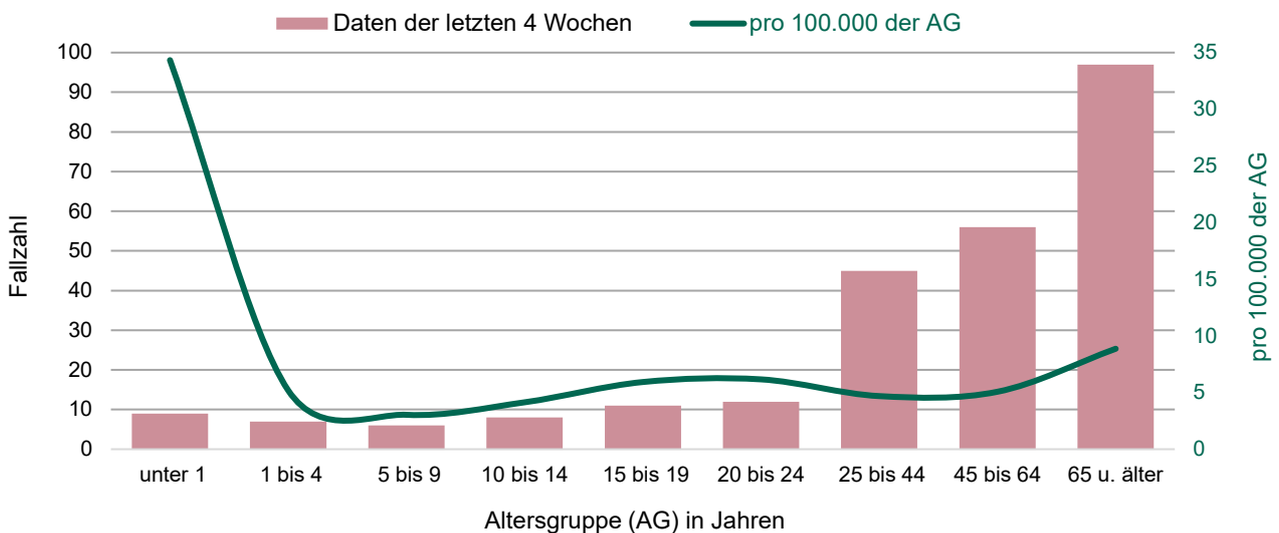
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 13. Kalenderwoche

gemeldete Fallzahlen 13. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 13. KW 2025		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	102	40	5
LK Erzgebirgskreis	87	45	3
LK Görlitz	112	29	2
LK Leipzig	75	53	4
LK Meißen	61	21	3
LK Mittelsachsen	58	44	4
LK Nordsachsen	44	35	3
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	66	29	5
LK Vogtlandkreis	57	13	1
LK Zwickau	68	48	1
SK Chemnitz	102	36	3
SK Dresden	112	56	7
SK Leipzig	140	83	10
Sachsen	1.084	532	51

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2024 bis 13. 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	3.498	16	29		1.410	45
LK Erzgebirgskreis	3.251	23	382		1.158	9
LK Görlitz	2.686	21	252	2	931	17
LK Leipzig	3.867	16	607		1.120	6
LK Meißen	1.860	13	343		1.057	2
LK Mittelsachsen	2.423	6	369		845	10
LK Nordsachsen	3.235	10	57		757	8
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	2.311	4	330	1	844	10
LK Vogtlandkreis	1.926	4	153	1	599	20
LK Zwickau	2.825	6	643		1.282	13
SK Chemnitz	2.775	30	505	2	992	16
SK Dresden	4.835	16	917		1.939	29
SK Leipzig	7.604	2	1.317	1	2.292	31
Sachsen	43.096	167	6.624	7	15.226	216

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	1
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	22	5		5	9	
10	11	3	1	4	2	
11	8	3		3	2	
12	14	1		1	7	
13	12	1		2	2	
14						
15						
16						
17						
gesamt	269	49	2	54	54	25

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