

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

Wochenbericht KW 12

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

Stand: 12. Kalenderwoche 2025 (17.03. bis 23.03.2025)

Zusammenfassende Einschätzung:

Die Aktivität akuter respiratorischer Erkrankungen (ARE) ist in der 12. 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. Beide halten, bei bundesweit sinkender Influenza-Aktivität sowie gleichbleibender RSV-Aktivität, noch an.

In der 12. KW wurde in Sachsen mit 1.540 gemeldeten Influenza-Erkrankungen erneut eine deutliche Abnahme (-34 %) der Fallzahlen verzeichnet. Infektionen werden in allen Altersgruppen registriert, wobei die Krankheitslast aktuell vor allem bei jüngeren Schulkindern und Erwachsenen hoch ist. An einer Influenza-Infektion verstarben in der Saison 2024/2025 bisher insgesamt 158 Patienten im Alter zwischen 8 und 99 Jahren (Median: 83 Jahre). Angaben zum aktuellen Impfstatus wurden in einem Fall bejaht, in 18 Fällen verneint, ansonsten aber nicht übermittelt.

Nach einem leichten Anstieg in der Vorwoche sank auch die Zahl der RSV-Infektionen in der 12. KW mit 602 übermittelten Fällen (-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 nahm mit insgesamt 50 gemeldeten Erkrankungen gegenüber der Vorwoche weiter ab (-15 %). 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 257 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR 104 Nachweise von Influenza (52 x Influenza A (davon 48 x als A(H1N1)pdm09 sowie 2 x als A(H3N2) subtypisiert) und 52 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.

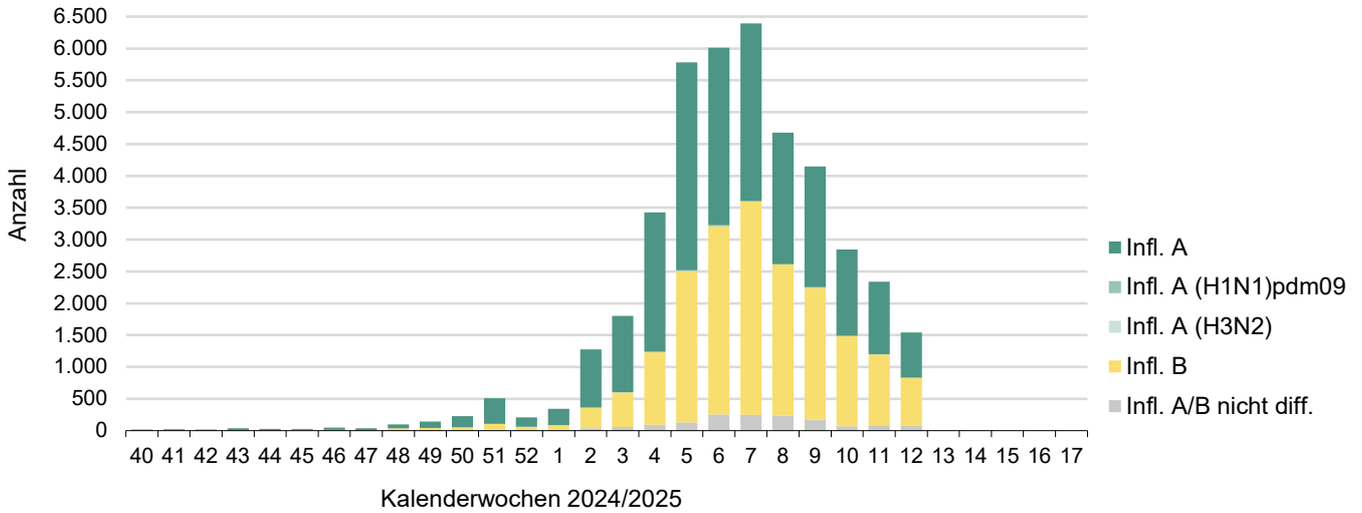
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

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

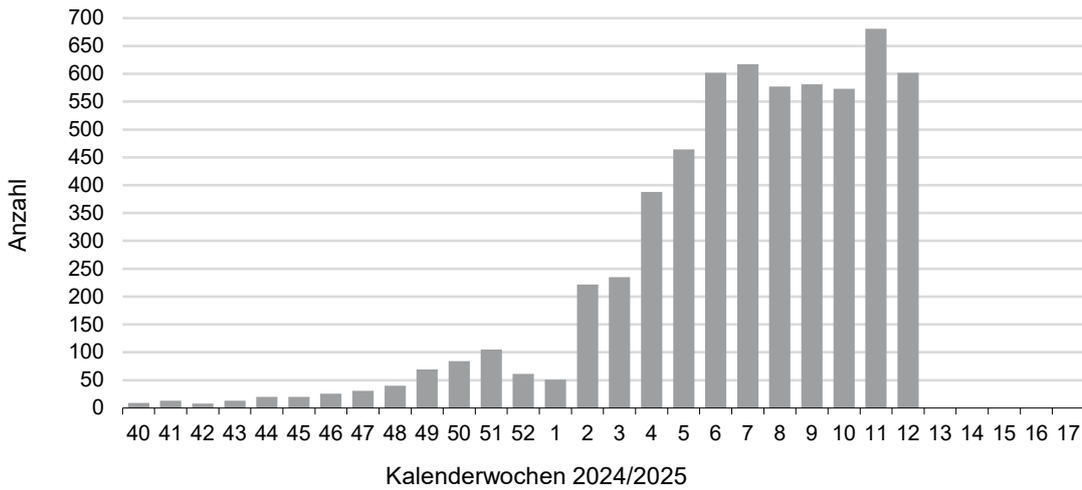
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

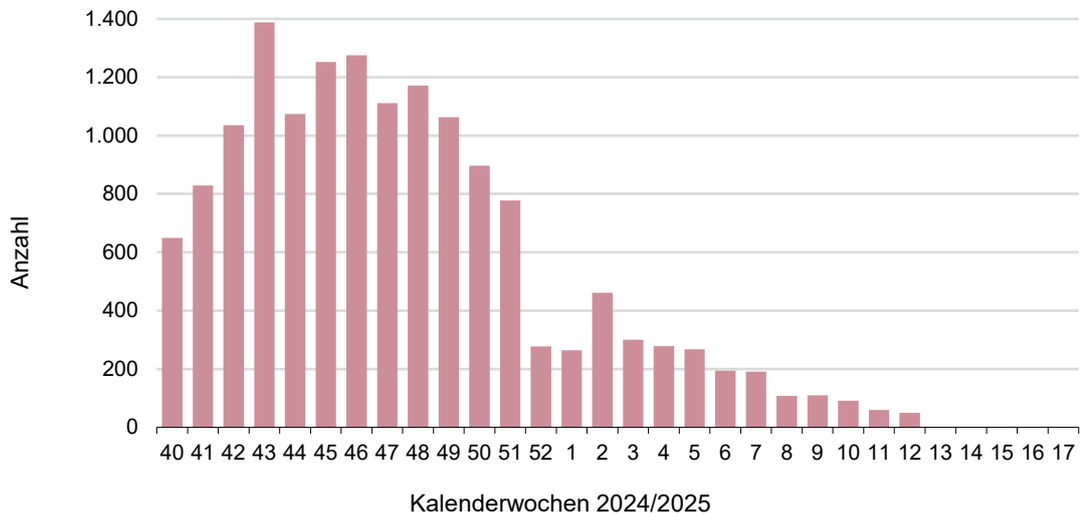
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

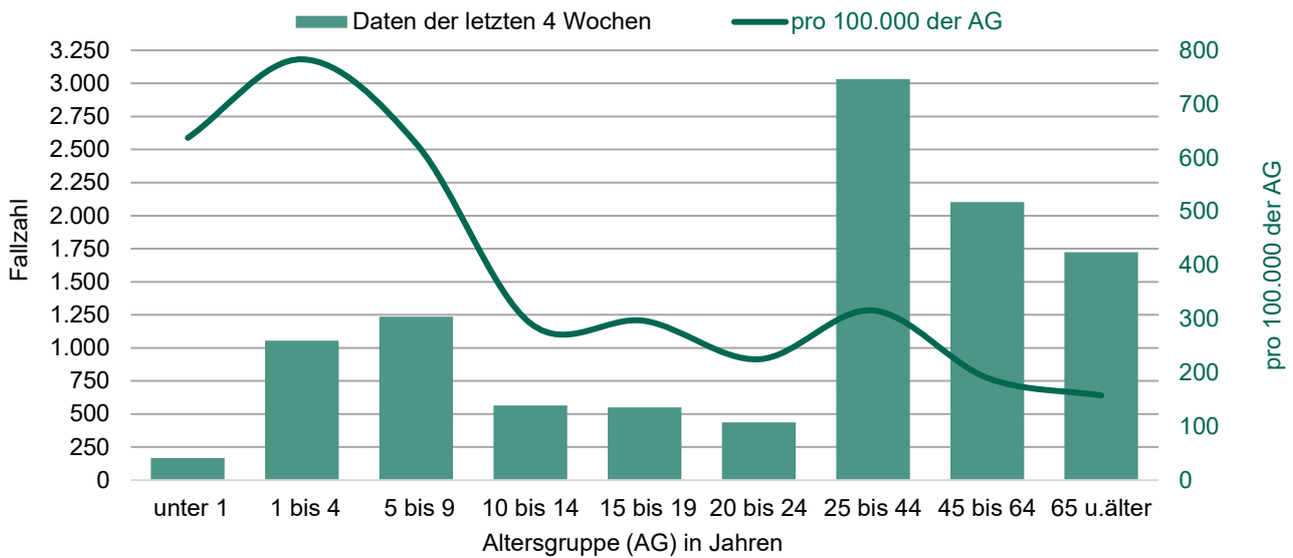


c) SARS-CoV-2-Nachweise

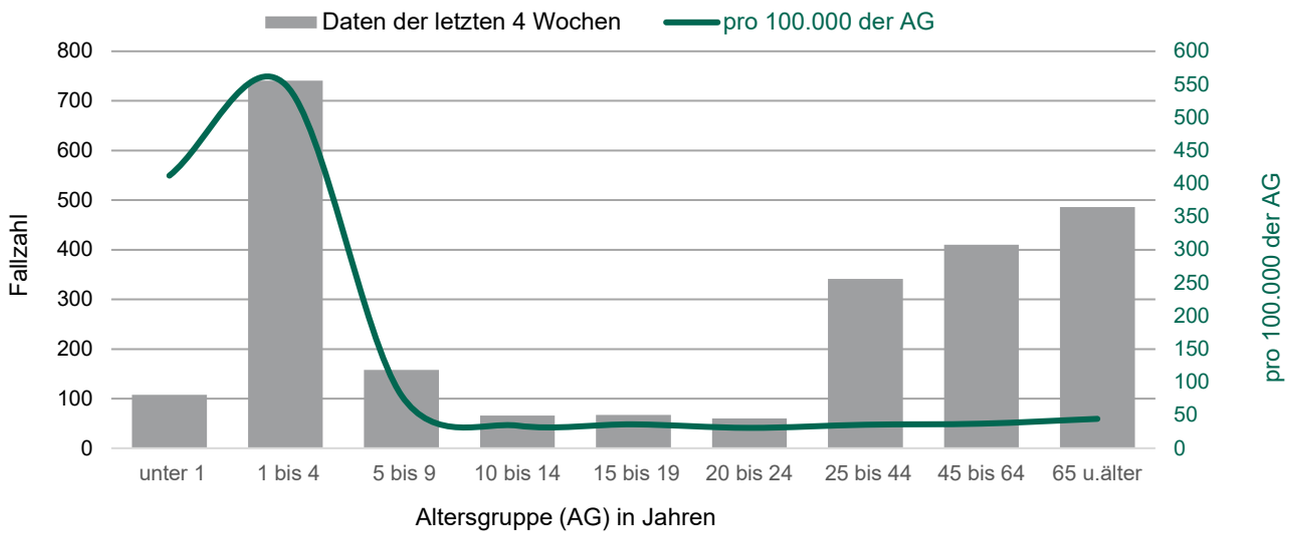


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

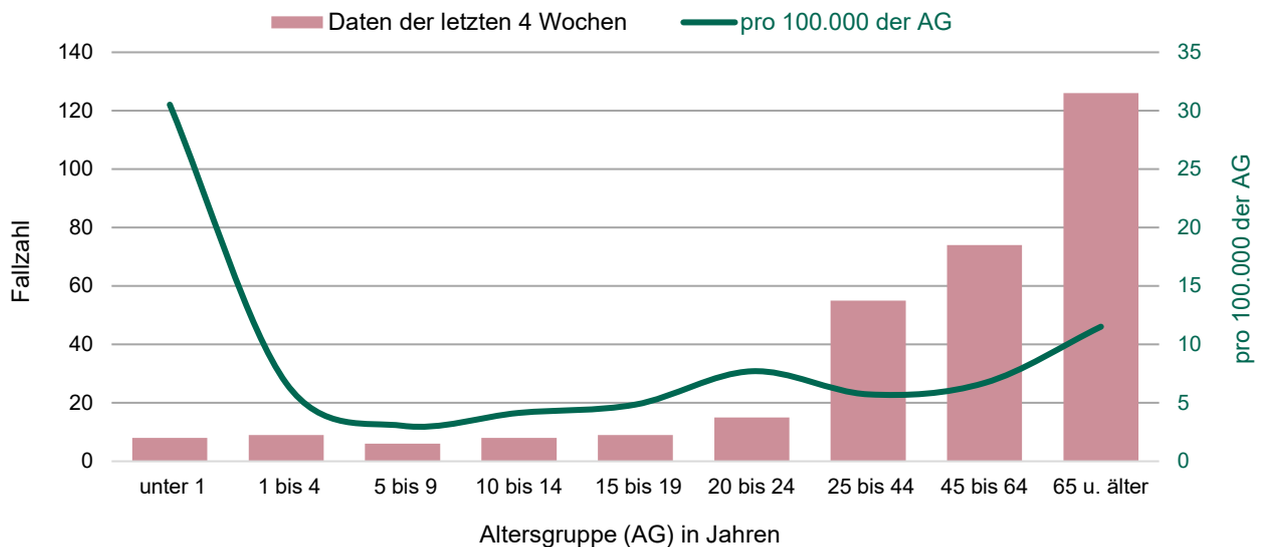
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 12. Kalenderwoche

gemeldete Fallzahlen 12. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 12. KW 2025		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	150	37	
LK Erzgebirgskreis	124	40	6
LK Görlitz	193	37	3
LK Leipzig	127	48	2
LK Meißen	70	21	3
LK Mittelsachsen	92	47	2
LK Nordsachsen	93	30	5
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	73	33	4
LK Vogtlandkreis	51	17	
LK Zwickau	78	65	3
SK Chemnitz	138	55	
SK Dresden	175	81	7
SK Leipzig	176	91	15
Sachsen	1.540	602	50

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2024 bis 12. 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	3.396	2	259		1.405	45
LK Erzgebirgskreis	3.165	15	337		1.155	9
LK Görlitz	2.574	29	223	2	929	17
LK Leipzig	3.792	4	554		1.116	6
LK Meißen	1.799	4	322		1.054	2
LK Mittelsachsen	2.365	4	325		841	10
LK Nordsachsen	3.191	9	472		754	8
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	2.243	6	301	1	839	10
LK Vogtlandkreis	1.869	13	140	1	598	20
LK Zwickau	2.757	15	595		1.281	13
SK Chemnitz	2.673	20	469	2	989	16
SK Dresden	4.723	21	861		1.932	29
SK Leipzig	7.464	16	1.234	1	2.282	31
Sachsen	42.011	158	6.092	7	15.175	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						
14						
15						
16						
17						
gesamt	257	48	2	52	52	25

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