

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

Wochenbericht KW 14

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

Stand: 14. Kalenderwoche 2025 (31.03. bis 06.04.2025)

Zusammenfassende Einschätzung:

Die Aktivität akuter respiratorischer Erkrankungen (ARE) wird zunehmend von anderen Erkältungsviren (Rhinoviren, humanen Metapneumoviren etc.) bestimmt, jedoch zirkulieren weiterhin auch Influenza- und Respiratory-Syncytial-(RS)-Viren. Laut der Definition des Robert Koch-Institutes (RKI) begannen die Influenza-Welle mit der 1. KW 2025 und die RSV-Welle mit der 3. KW 2025. Mittlerweile ist jedoch ein Ende dieser saisonalen Wellen abzusehen.

In der 14. KW wurde in Sachsen mit 627 gemeldeten Influenza-Erkrankungen erneut eine Abnahme (-42 %) der Fallzahlen verzeichnet. Infektionen werden in allen Altersgruppen registriert, wobei die Krankheitslast aktuell vor allem bei Kleinkindern, jüngeren Schulkindern und Erwachsenen hoch ist. An einer Influenza-Infektion verstarben in der Saison 2024/2025 bisher insgesamt 174 Patienten im Alter zwischen 6 und 99 Jahren (Median: 83 Jahre). Angaben zum aktuellen Impfstatus wurden in einem Fall bejaht, in 19 Fällen verneint, ansonsten aber nicht übermittelt.

Mit 481 übermittelten Fällen sank auch die Zahl der RSV-Infektionen (-10 %). Die Erkrankungen betreffen weiterhin vor allem Kleinkinder. Bisher wurden in der Berichtssaison sieben Todesfälle registriert. Sechs Frauen und drei Männer im Alter zwischen 62 und 94 Jahren (Median: 78 Jahre) 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 ging mit 40 gemeldeten Erkrankungen ebenfalls weiter zurück (-22 %). Am stärksten von COVID-19 betroffen bleiben ältere Erwachsene und Senioren. Seit der 40. KW verstarben 217 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 277 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.

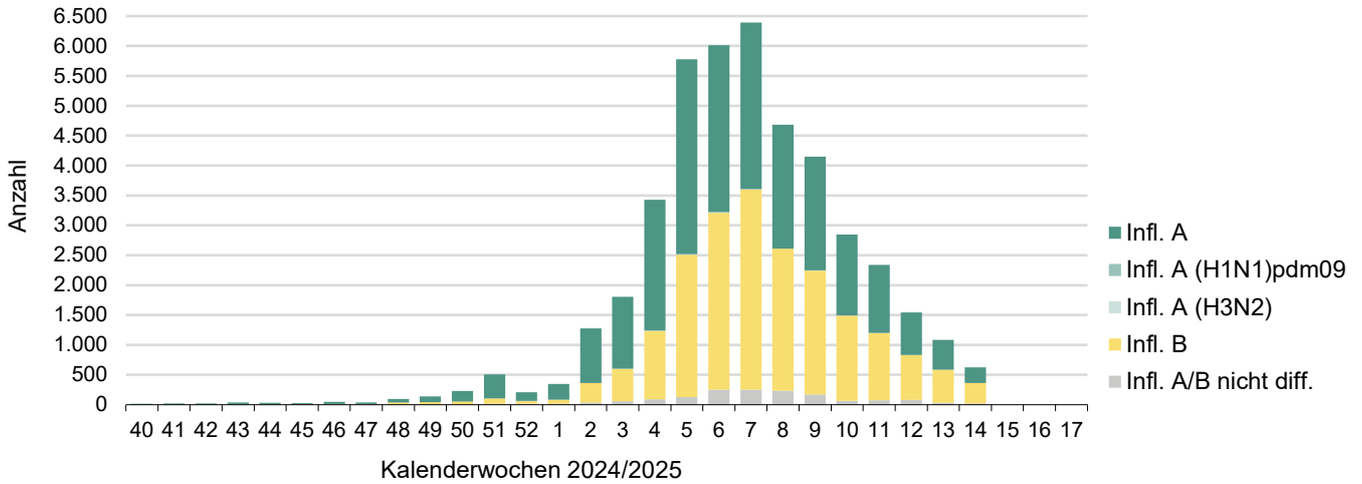
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

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

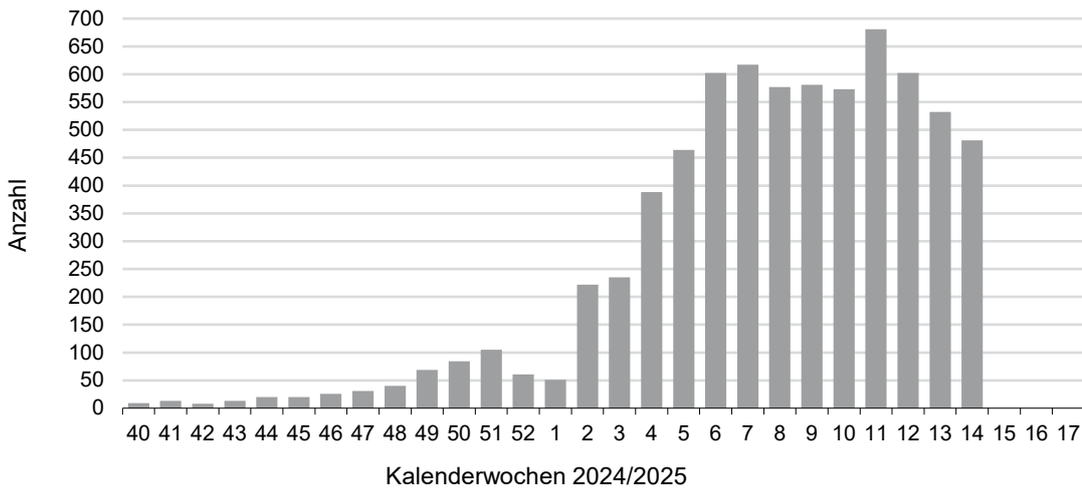
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

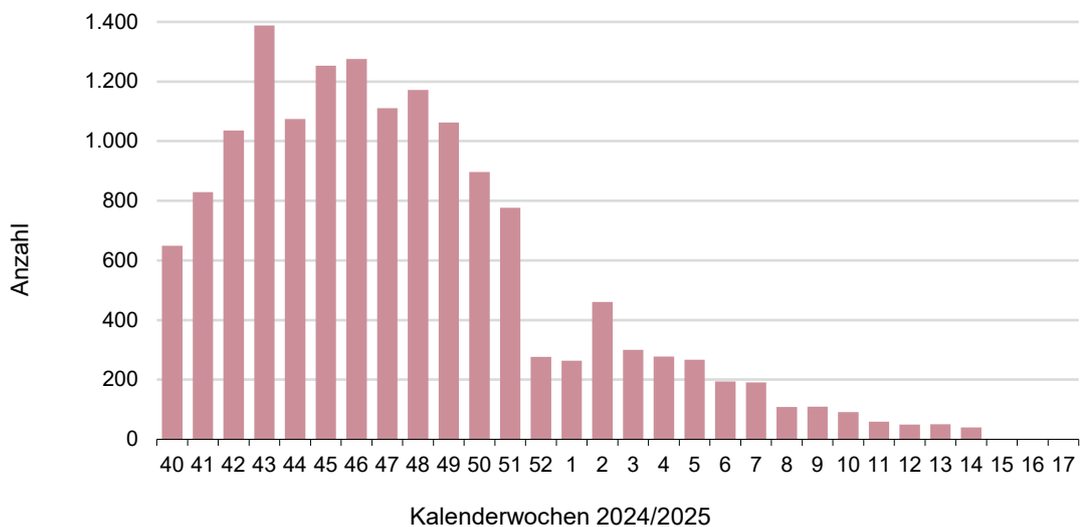
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

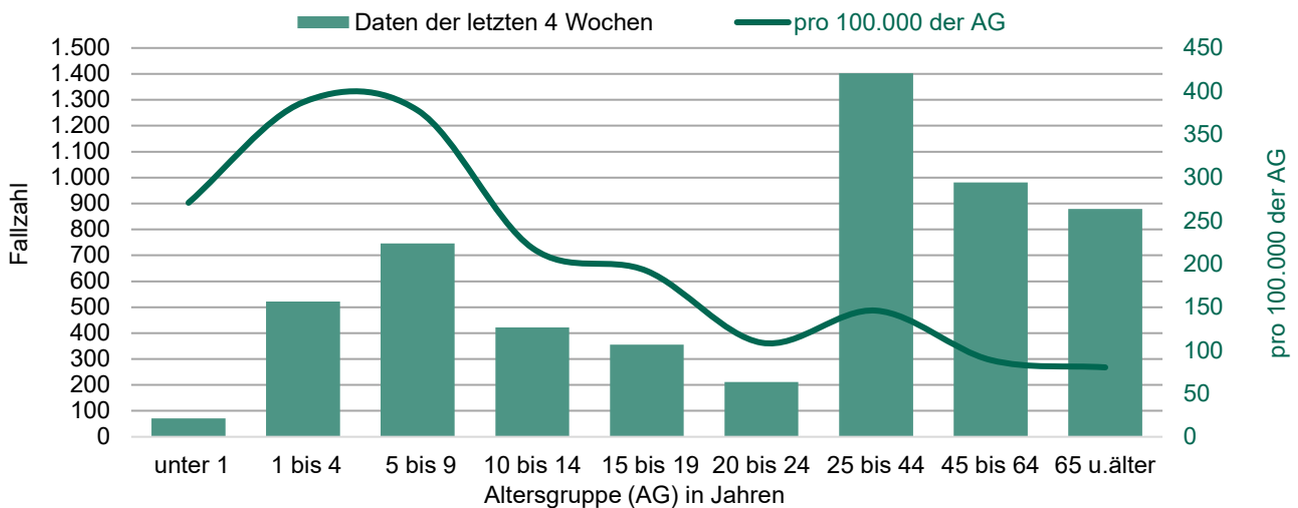


c) SARS-CoV-2-Nachweise

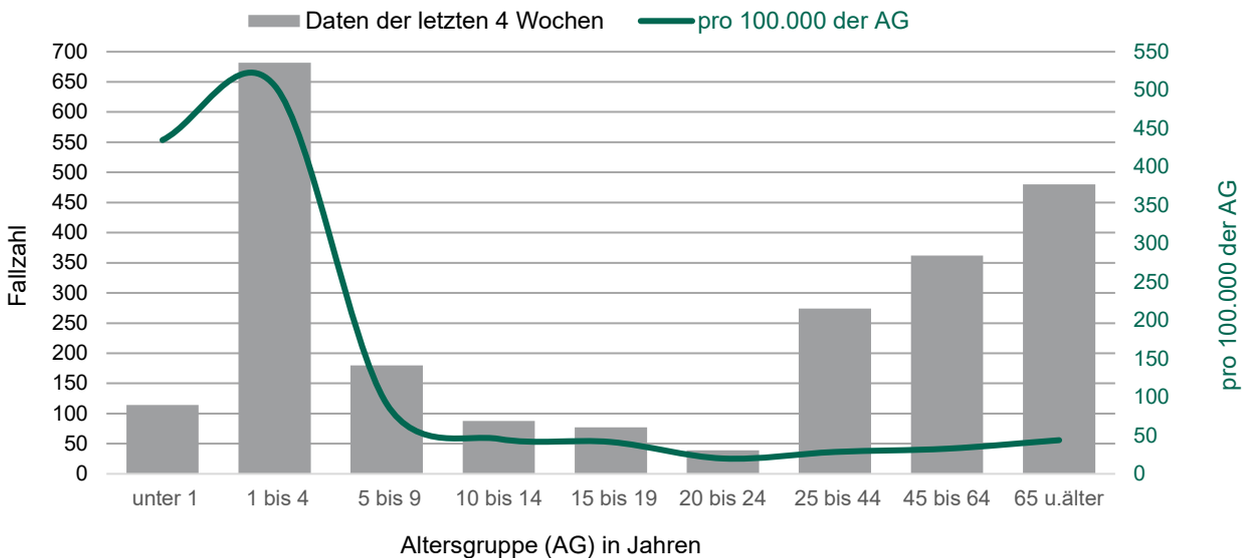


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

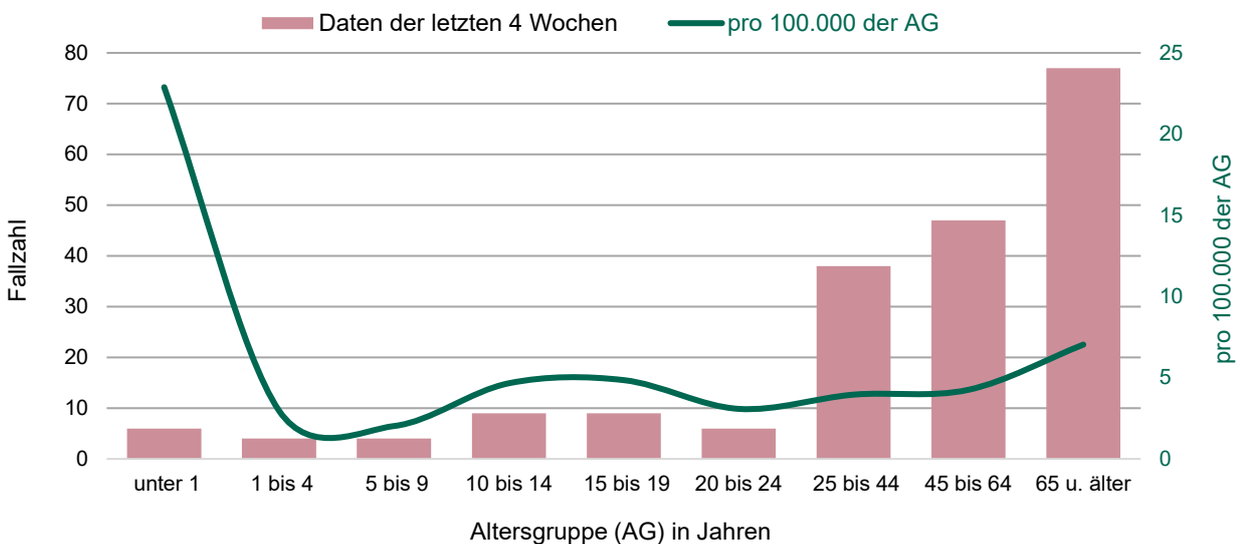
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 14. Kalenderwoche

gemeldete Fallzahlen 14. KW 2025

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 14. KW 2025		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	47	39	3
LK Erzgebirgskreis	47	32	2
LK Görlitz	63	16	3
LK Leipzig	34	37	
LK Meißen	39	35	3
LK Mittelsachsen	39	39	3
LK Nordsachsen	29	24	2
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	43	28	3
LK Vogtlandkreis	42	22	2
LK Zwickau	35	41	2
SK Chemnitz	34	34	3
SK Dresden	105	78	6
SK Leipzig	70	56	8
Sachsen	627	481	40

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2024 bis 14. 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	3.545	3	338		1.413	45
LK Erzgebirgskreis	3.298	19	414		1.160	9
LK Görlitz	2.749	30	268	2	934	17
LK Leipzig	3.901	6	644		1.120	6
LK Meißen	1.899	4	378		1.060	2
LK Mittelsachsen	2.464	4	408		848	10
LK Nordsachsen	3.264	11	531		759	8
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	2.353	6	358	1	749	10
LK Vogtlandkreis	1.968	13	175	1	601	20
LK Zwickau	2.860	16	684		1.284	13
SK Chemnitz	2.809	21	539	2	995	16
SK Dresden	4.940	25	995	2	1.945	30
SK Leipzig	7.674	16	1.373	1	2.300	31
Sachsen	43.724	174	7.105	9	15.266	217

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	8					
15						
16						
17						
gesamt	277	49	2	54	54	25

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