

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

Wochenbericht KW 51

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

Stand: 51. Kalenderwoche 2024 (16.12. bis 22.12.2024)

Zusammenfassende Einschätzung:

Die Aktivität akuter respiratorischer Erkrankungen (ARE) in der Bevölkerung war bei zuletzt bundesweit auf einem für die Jahreszeit vergleichsweise hohen Niveau, wobei hingegen die Zahl schwer verlaufender Atemwegsinfektionen niedrig und teilweise unter dem Niveau der Vorjahre lag. Der Beginn der saisonalen und in diesem Zeitraum zu erwartenden RSV-Welle zeichnete sich ab.

In Sachsen dominiert auch in der 51. KW noch SARS-CoV-2 mit 777 übermittelten Fällen unter den nachgewiesenen Erregern, wobei im Vergleich zur Vorwoche ein weiterer Rückgang der SARS-CoV-2-Infektionen von 13 % zu verzeichnen ist. Am stärksten von COVID-19 betroffen sind konstant ältere Erwachsene und Senioren. Seit der 40. KW verstarben 135 Patienten im Alter von 46 bis 97 Jahren (Median: 84 Jahre) an dieser Erkrankung.

Bei Influenza wurden 505 Erkrankungen registriert, womit sich die Fallzahl im Vergleich zur Vorwoche mehr als verdoppelte. Hierbei treten Influenza-Erkrankungen aktuell vor allem in den Altersgruppen der Kinder, Jugendlichen und jungen Erwachsenen auf. Auch Zahl der RSV-Infektionen stieg mit 105 übermittelten Fällen um 26 % an, wobei Infektionen vor allem bei Kleinkindern detektiert werden.

Innerhalb des sächsischen Influenza-Sentinelns wurden in den beteiligten Sentinelpraxen bzw. Krankenhäusern seit der 40. KW 2024 bisher 86 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR zwei Nachweise von Influenza A(H1N1)pdm09 sowie 21 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.

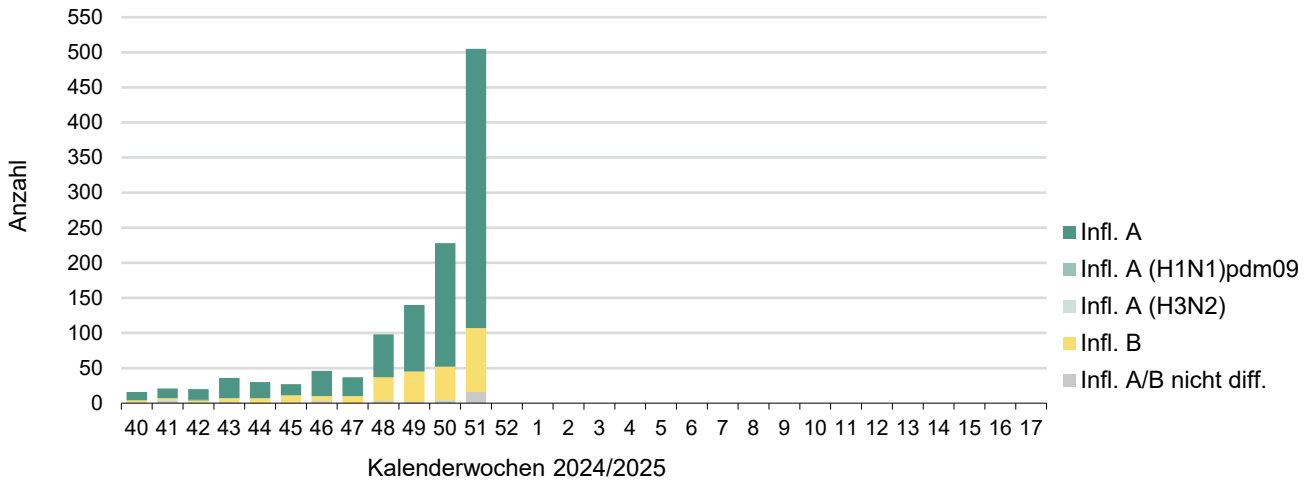
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

Quelle: www.influenza.rki.de/Wochenberichte.aspx

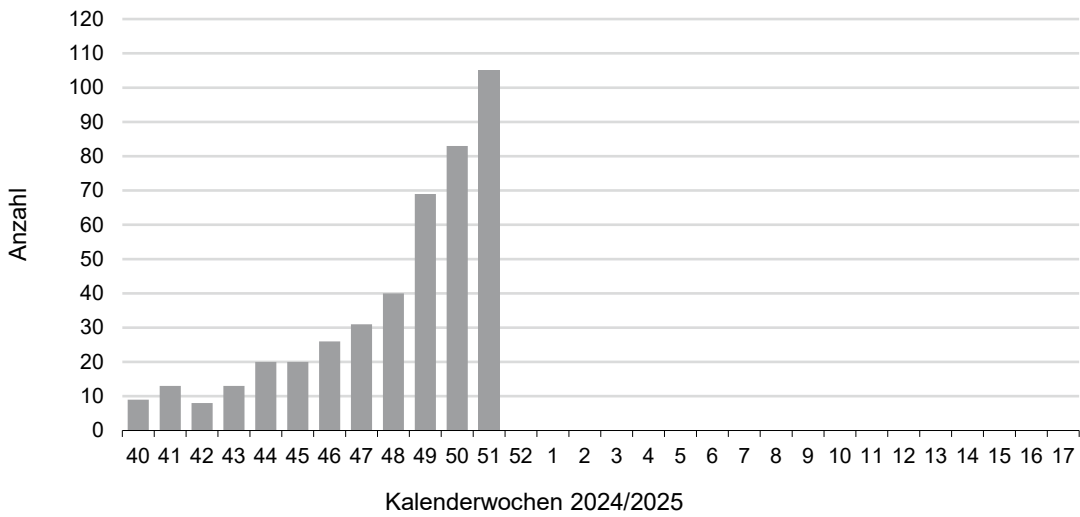
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

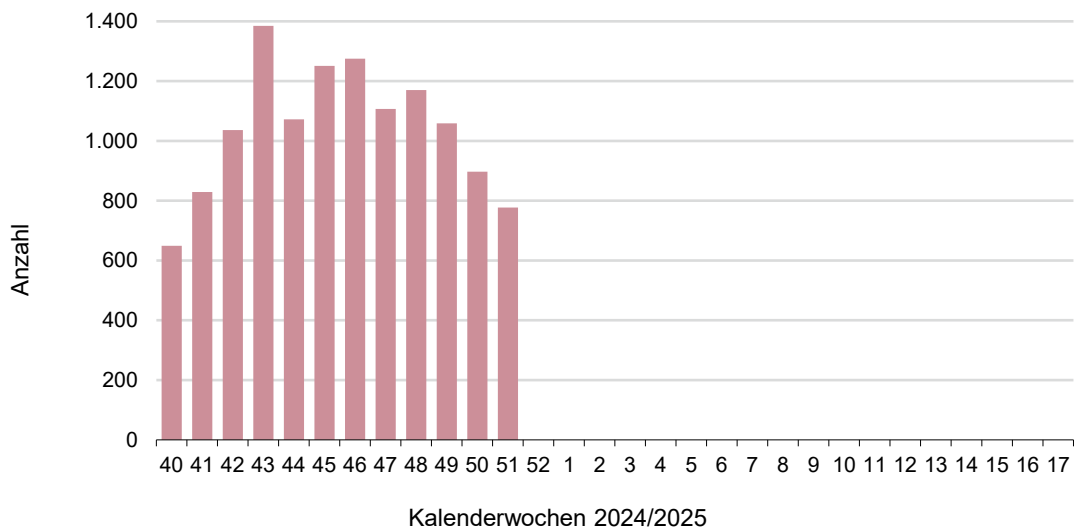
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

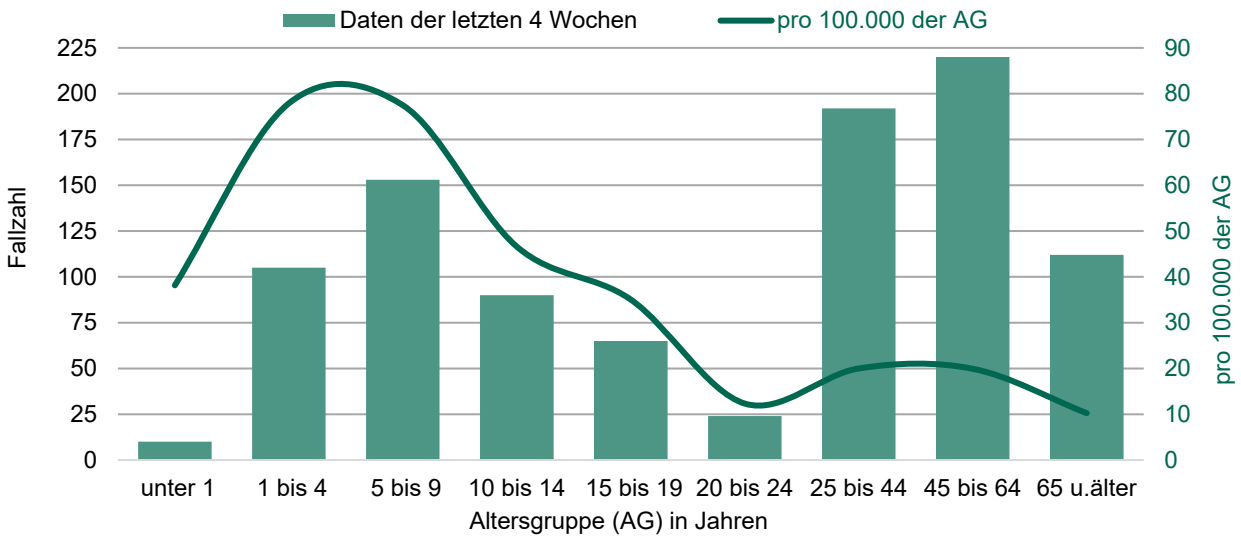


c) SARS-CoV-2-Nachweise

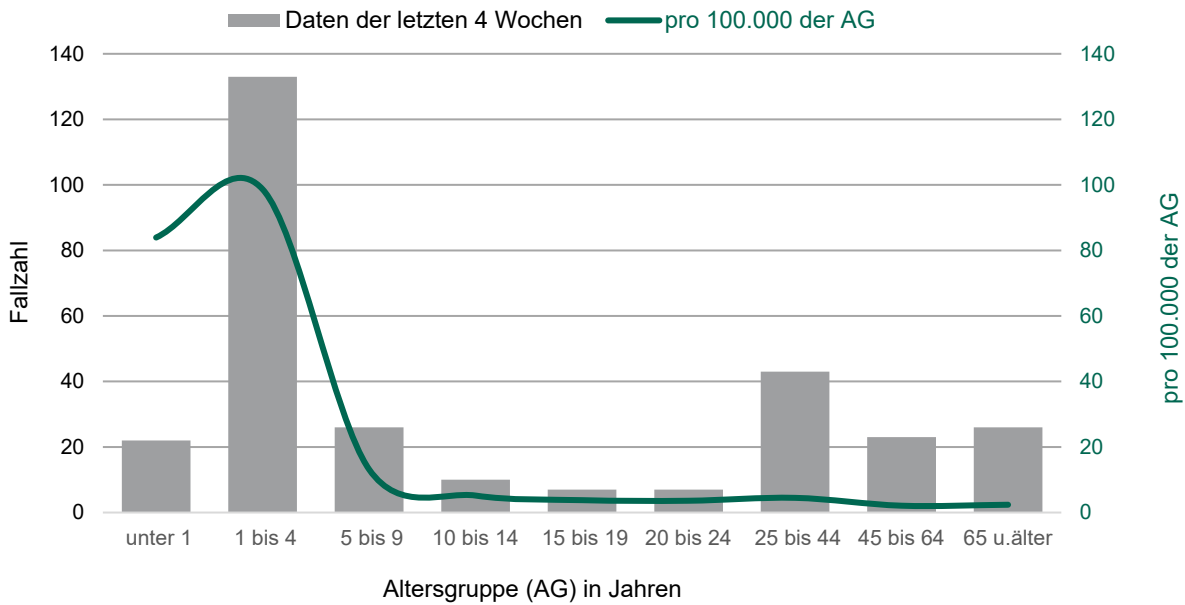


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

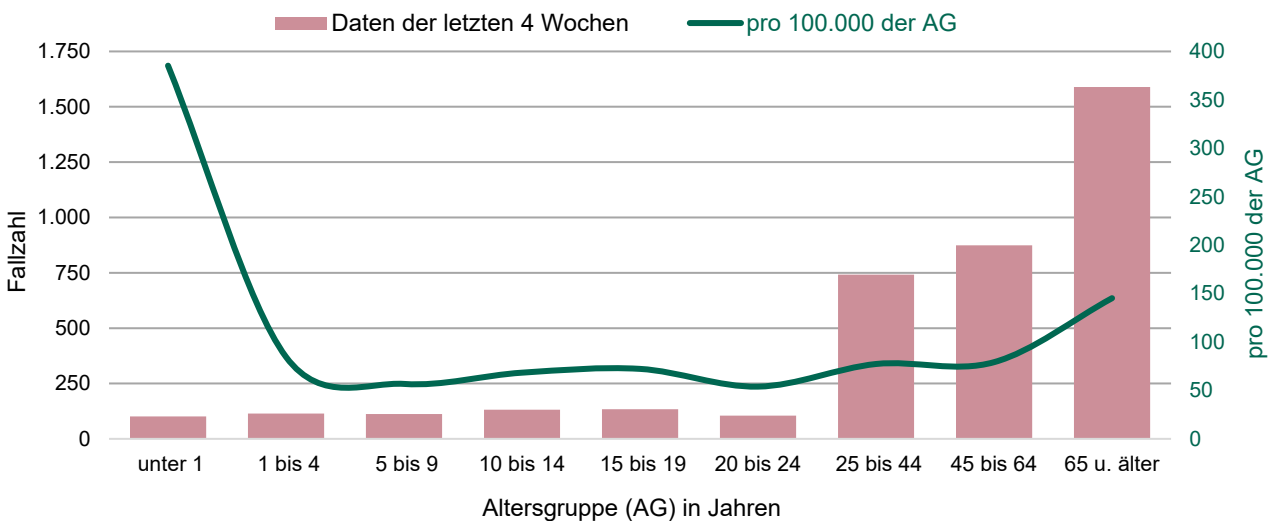
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweilige



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 51. Kalenderwoche

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 51. KW 2024		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	26	5	61
LK Erzgebirgskreis	21	5	59
LK Görlitz	28		52
LK Leipzig	55	3	51
LK Meißen	20	3	53
LK Mittelsachsen	16	2	45
LK Nordsachsen	43	6	30
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	22	7	47
LK Vogtlandkreis	5		19
LK Zwickau	29	9	57
SK Chemnitz	14	7	65
SK Dresden	89	23	118
SK Leipzig	137	35	120
Sachsen	505	105	1.096

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40.-51. Kalenderwoche

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Influenza-Meldungen		RSV-Meldungen		SARS-CoV-2-Meldungen	
	Gesamt ab 40. MW 2024	davon Todesfälle	Gesamt ab 40. MW 2024	davon Todesfälle	Gesamt ab 40. MW 2024	davon Todesfälle
LK Bautzen	92		17		1.225	31
LK Erzgebirgskreis	54		23		973	7
LK Görlitz	60		5		781	11
LK Leipzig	150		21		935	5
LK Meißen	43		18		879	
LK Mittelsachsen	37		19		727	8
LK Nordsachsen	78		14		605	3
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	58		30		710	5
LK Vogtlandkreis	13		5		486	14
LK Zwickau	65		54		1.015	5
SK Chemnitz	33		25		815	13
SK Dresden	195		94		1.518	19
SK Leipzig	326		112		1.838	14
Sachsen	1.204		437		12.507	135

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	
40	5				5
41	3				
42	6	2		2	1
43	13				2
44	12				4
45	5				3
46	12	2		2	1
47	9				2
48	7				1
49	7				
50	4				1
51	3				1
gesamt	86	2		2	21

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