

**ARE - / Influenza - Sentinel
im Freistaat Sachsen
2023 / 2024**

Wochenbericht KW 10

Influenza-Saison 2023/2024 und andere akute respiratorische Erreger (ARE)

Stand: 10. Kalenderwoche 2024 (04.03. bis 10.03.2024)

Zusammenfassende Einschätzung:

Der Gipfel der diesjährigen Influenzawelle ist überschritten. Trotz sinkender Fallzahlen halten jedoch sowohl die Grippe- als auch die RSV-Welle laut RKI-Definition weiter an. Zusätzlich zirkulieren aktuell auch weiterhin andere Erkältungsviren wie Rhinoviren und humane saisonale Coronaviren.

Unter den nachgewiesenen Influenzaviren dominierte bisher der Subtyp A (H1N1)pdm09, aktuell steigt der Anteil der Influenza-B-Virus-Nachweise an.

In Sachsen setzte sich in der 10. KW der kontinuierliche Melderückgang der Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Infektionen weiterhin fort. Die Zahl der Influenza-Fälle ging mit 483 gemeldeten Erkrankungen im Vergleich zur Vorwoche um ein Drittel zurück. Auch die Zahl der RSV-Infektionen sank erneut gegenüber der Vorwoche (-10 %) und bezüglich der COVID-19-Meldungen wurde ein sich fortsetzender Rückgang von -20 % registriert.

Influenza-Erkrankungen treten in allen Altersgruppen gleichermaßen auf, allein bei unter Einjährigen, Jugendlichen und jungen Erwachsenen werden vergleichsweise weniger Fälle registriert. Von RSV-Infektionen sind hingegen hauptsächlich Säuglinge und Kleinkinder betroffen. SARS-CoV-2-Infektionen kommen überwiegend bei älteren Patienten zur Meldung.

Seit Saisonbeginn wurden in Sachsen insgesamt 363 Todesfälle infolge einer SARS-CoV-2-Infektion übermittelt. Dabei handelte es sich um Patienten im Alter zwischen 39 und 99 Jahren (Altersmedian: 84 Jahre). Insgesamt wurden bisher 93 Influenza-Todesfälle gemeldet, wobei die Betroffenen zwischen 11 und 96 Jahren (Altersmedian: 82 Jahre) alt waren. Acht Frauen und vier Männer im Alter zwischen 71 und 99 Jahren (Altersmedian: 87 Jahre) verstarben bisher an einer RSV-Infektion.

Innerhalb des sächsischen Influenza-Sentinels wurden in den beteiligten Sentinelpraxen bzw. Krankenhäusern seit der 40. KW 2023 bisher 208 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR 60 Nachweise von Influenza A, davon 57 Nachweise von Influenza A(H1N1)pdm09, drei Nachweise von Influenza B sowie 21 Nachweise von SARS-CoV-2.

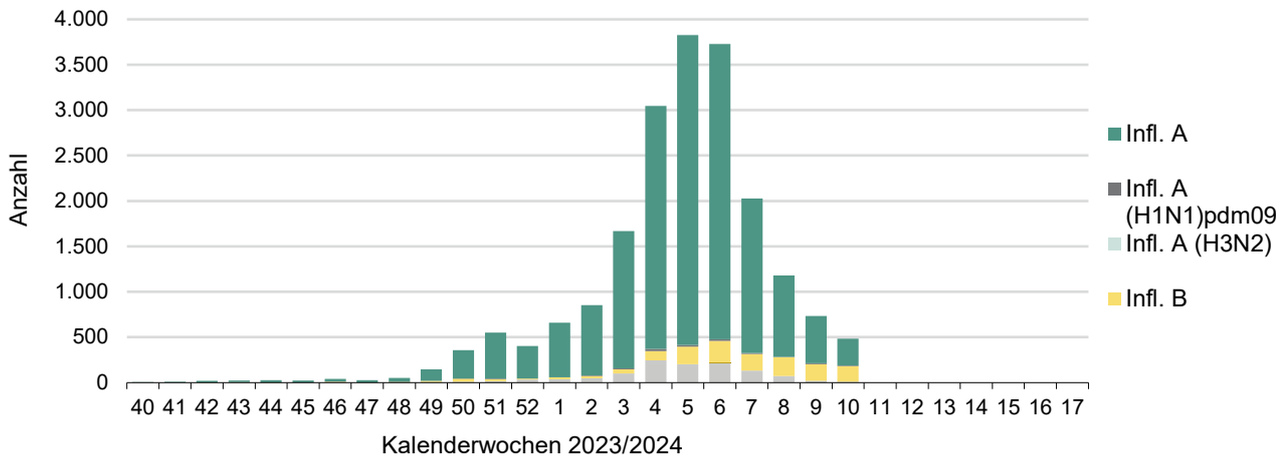
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

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

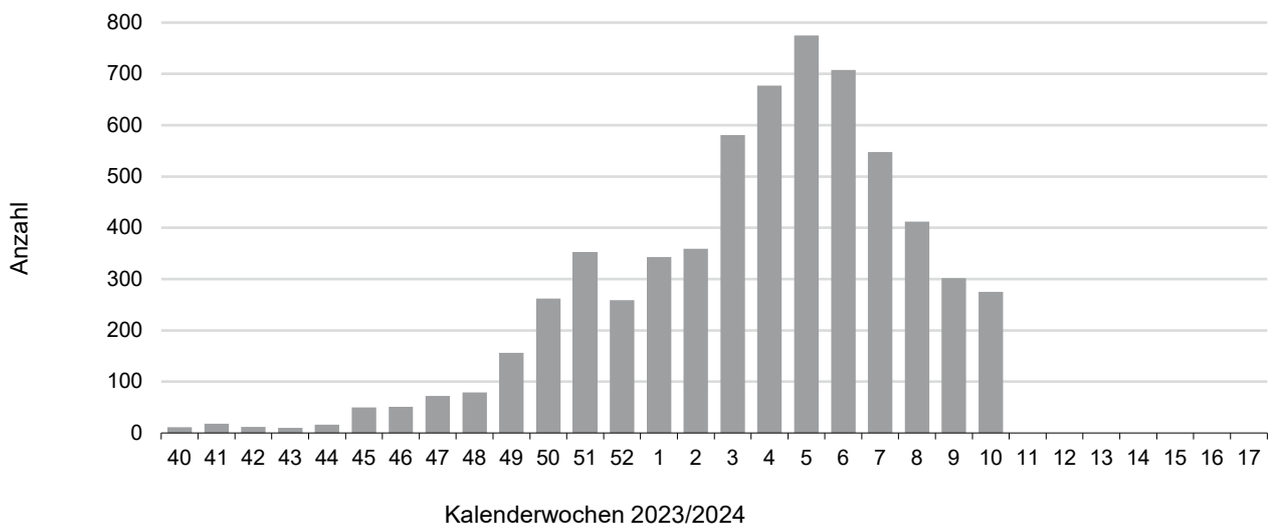
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

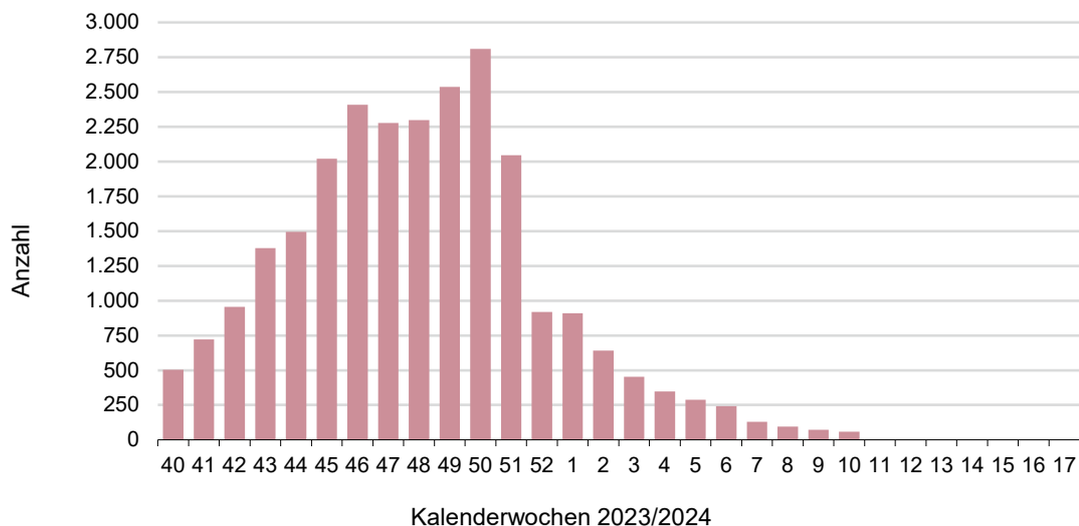
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

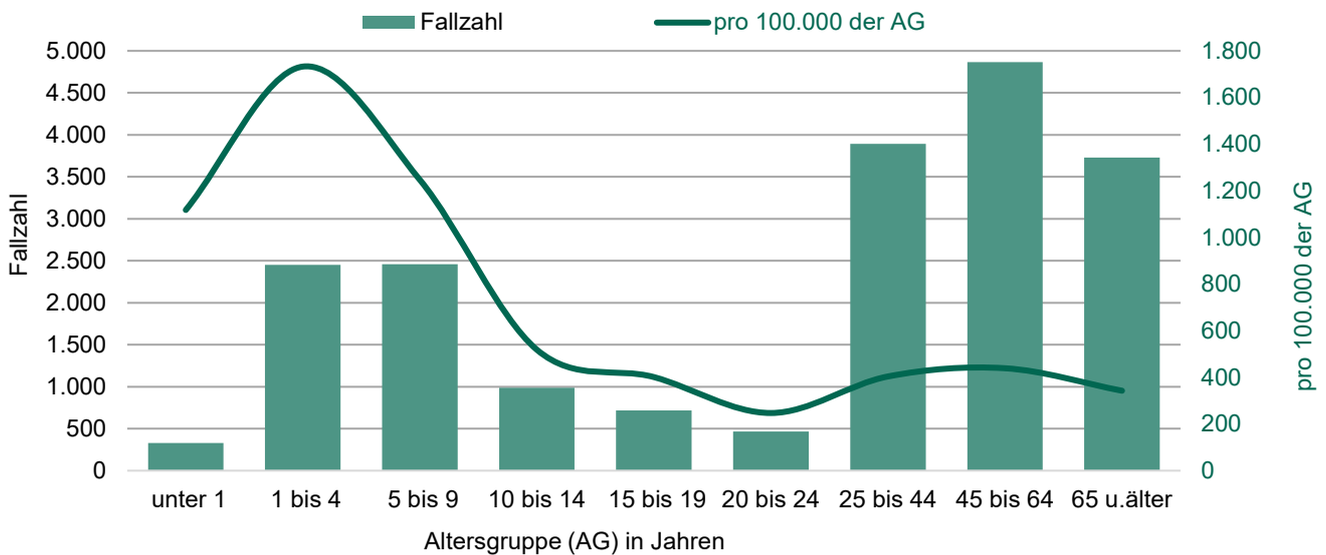


c) SARS-CoV-2-Nachweise

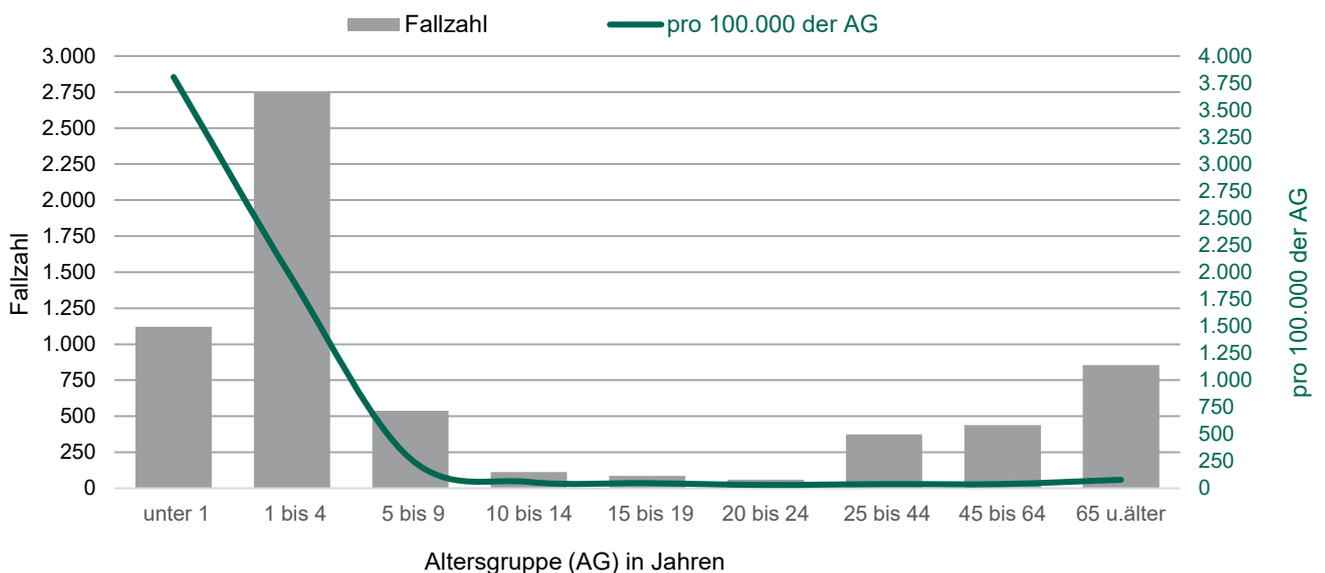


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

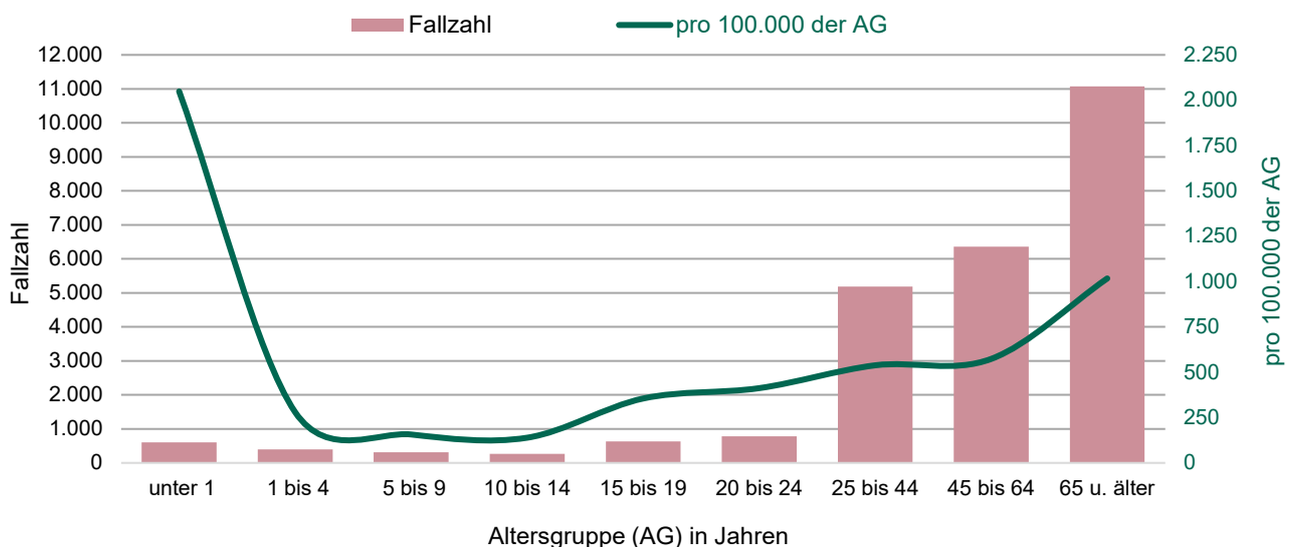
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 10. Kalenderwoche 2024

gemeldete Fallzahlen 10. KW 2024

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 10. KW 2024		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	43	34	3
LK Erzgebirgskreis	30	25	4
LK Görlitz	38	12	2
LK Leipzig	35	25	4
LK Meißen	32	19	6
LK Mittelsachsen	33	34	4
LK Nordsachsen	38	12	3
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	39	11	1
LK Vogtlandkreis	38	10	
LK Zwickau	27	28	3
SK Chemnitz	24	19	6
SK Dresden	43	25	12
SK Leipzig	63	21	10
Sachsen	483	275	58

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2023 bis 10. KW 2024

Landkreis/ kreisfreie Stadt	Influenza-Meldungen		RSV-Meldungen		SARS-CoV-2-Meldungen	
	Gesamt ab 40. KW 2023	davon Todesfälle	Gesamt ab 40. KW 2023	davon Todesfälle	Gesamt ab 40. KW 2023	davon Todesfälle
LK Bautzen	1.545	9	482		2.234	50
LK Erzgebirgskreis	1.834	4	637		2.343	30
LK Görlitz	944	8	418		1.327	24
LK Leipzig	1.413	1	472	1	1.931	3
LK Meißen	1.157	4	384		1.350	12
LK Mittelsachsen	1.404	2	542	1	1.357	16
LK Nordsachsen	1.076		336		1.500	19
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	1.259	7	309		1.178	13
LK Vogtlandkreis	1.017	15	213		929	38
LK Zwickau	1.805	18	323		1.835	12
SK Chemnitz	1.540	10	454	4	1.736	32
SK Dresden	2.231	12	802	6	2.995	80
SK Leipzig	2.675	3	956		4.888	33
Sachsen	19.900	93	6.328	12	25.603	363

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					
41	3					
42	2					
43	4					3
44	2					1
45	3					
46	8					2
47	2					1
48	5					2
49	6	1		1		3
50	11					3
51	8	4		4		1
52						
01	8					1
02	11	4		4		
03	5					
04	22	11		11		2
05	13	7		7	1	
06	42	17		18		1
07	21	7		8		1
08	17	5		5	1	
09	2					
10	8	1		2	1	
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
gesamt	208	57		60	3	21

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