

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

Wochenbericht KW 08

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

Stand: 8. Kalenderwoche 2024 (19.02. bis 25.02.2024)

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. Unter den nachgewiesenen Influenzaviren dominiert der Subtyp A (H1N1)pdm09.

In Sachsen war - sicherlich mitbedingt durch die Winterferien - auch in der 8. KW ein deutlicher Melderückgang der Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Infektionen zu verzeichnen. Die Zahl der Influenza-Fälle nahm mit 1.178 gemeldeten Erkrankungen im Vergleich zur Vorwoche (42%ige Reduzierung der Fallzahlen) beträchtlich ab. Auch die Zahl der RSV-Infektionen sank erneut deutlich gegenüber der Vorwoche (- 25 %), bezüglich der COVID-19-Meldungen wurde auch wieder ein erheblicher Rückgang (- 28 %) registriert. Influenza-Erkrankungen treten in allen Altersgruppen gleichermaßen auf, allein bei 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 359 Todesfälle infolge einer SARS-CoV-2-Infektion übermittelt. Dabei handelte es sich um Patienten im Alter zwischen 39 und 99 Jahren (Altersmedian: 84 Jahre). Es wurden bisher 73 Influenza-Todesfälle gemeldet, wobei die Betroffenen zwischen 11 und 96 Jahren (Altersmedian: 83 Jahre) alt waren. Sieben 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 198 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR 57 Nachweise von Influenza A, davon 55 Nachweise von Influenza A(H1N1)pdm09, zwei Nachweise von Influenza B 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.

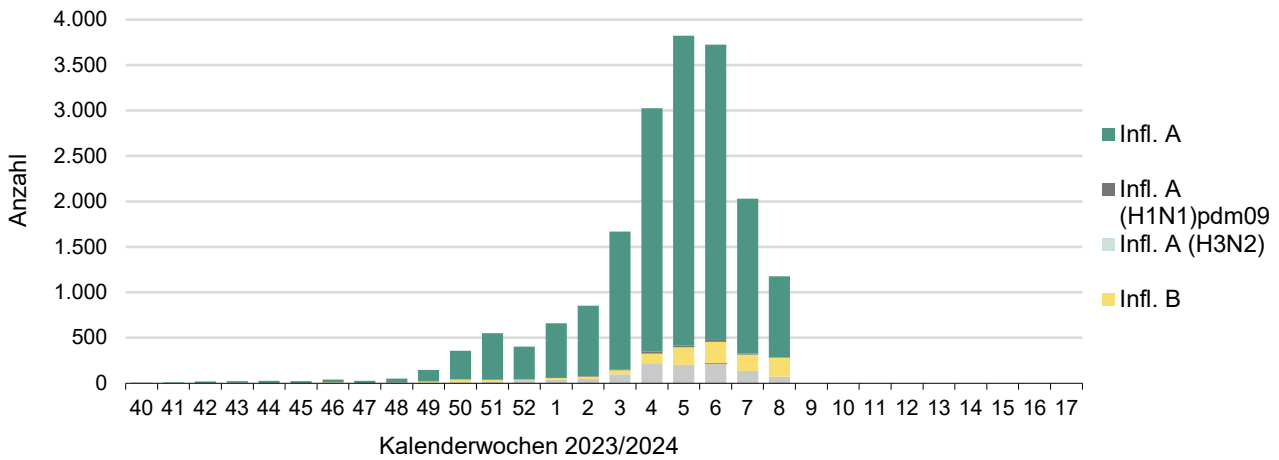
LUA Chemnitz
Fachbereich Humanmedizin

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

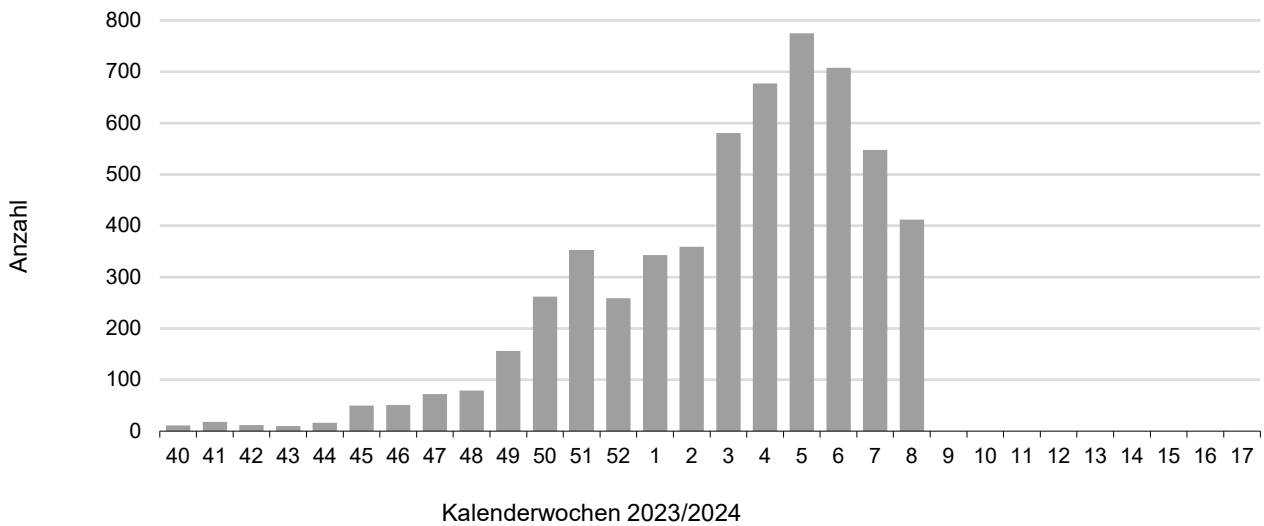
I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

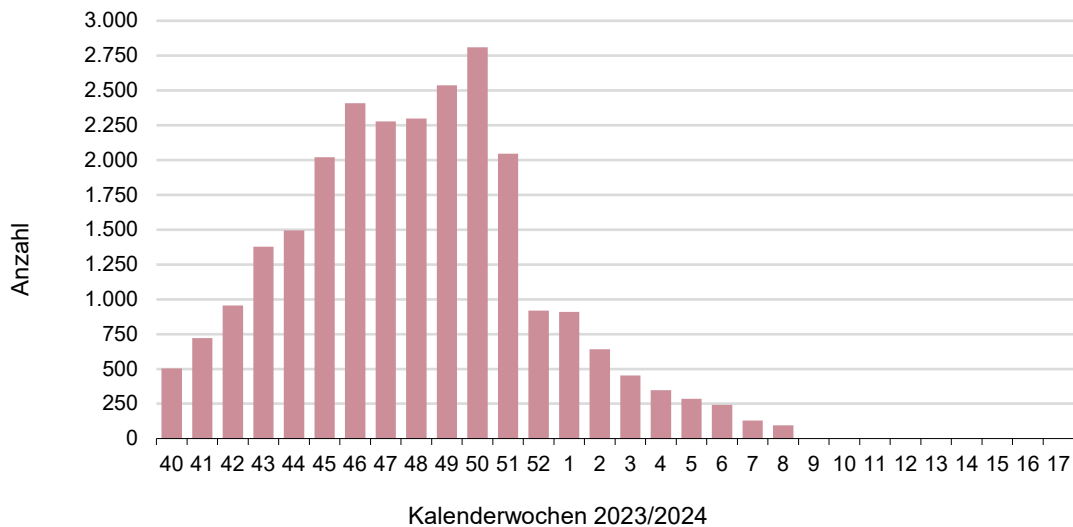
a) Influenza-Nachweise



b) RSV-Nachweise

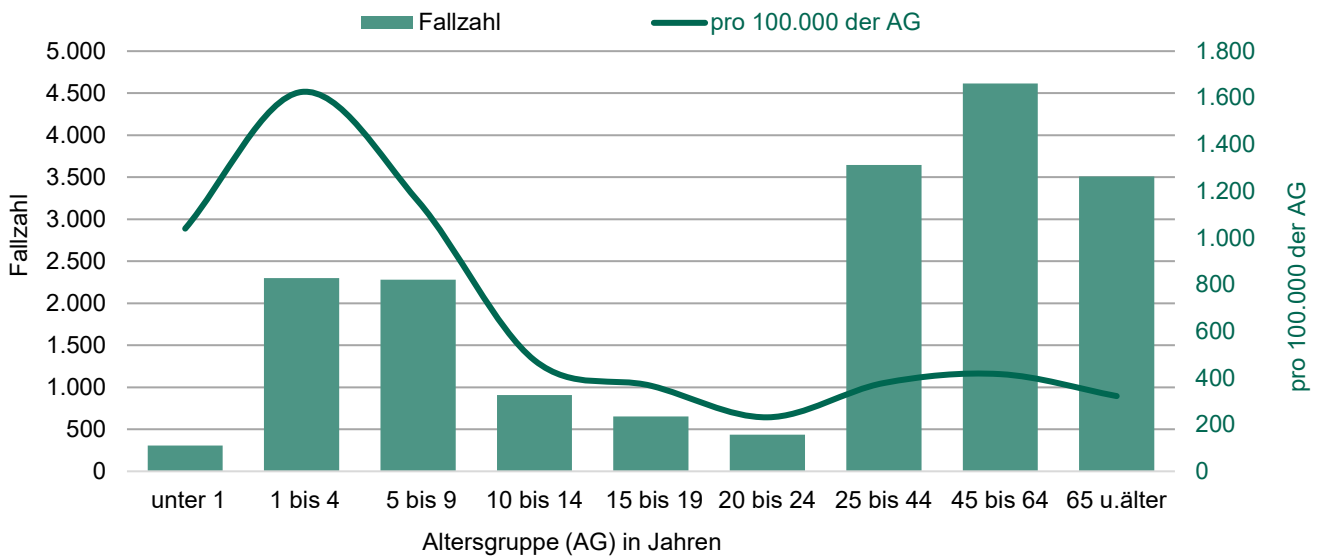


c) SARS-CoV-2-Nachweise

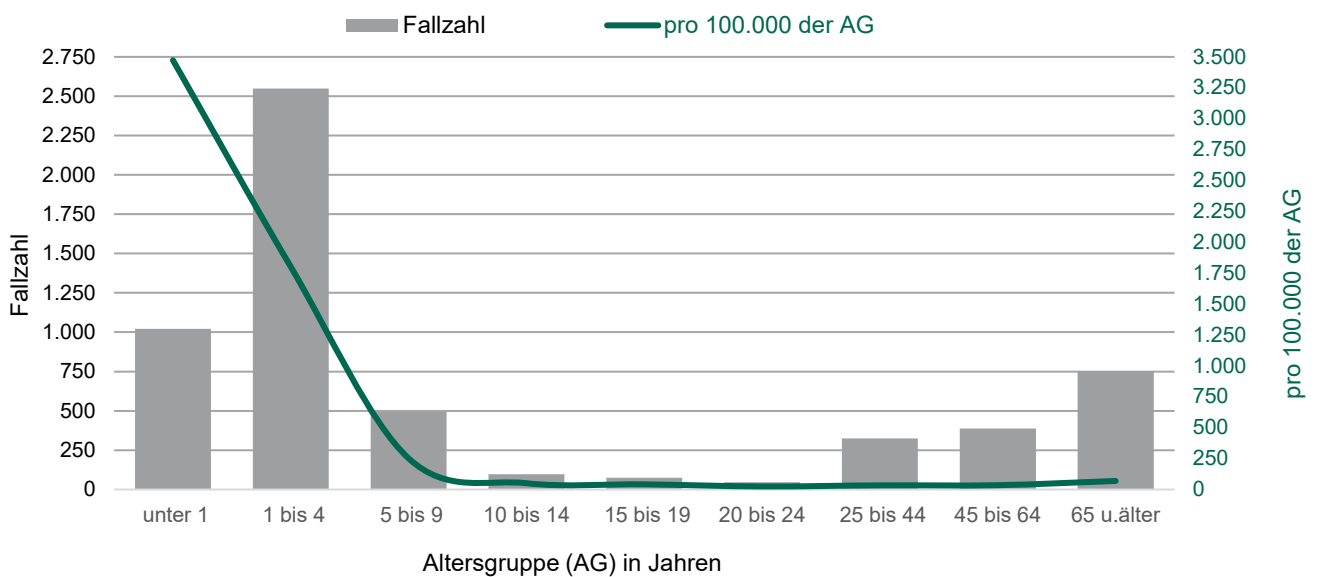


2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

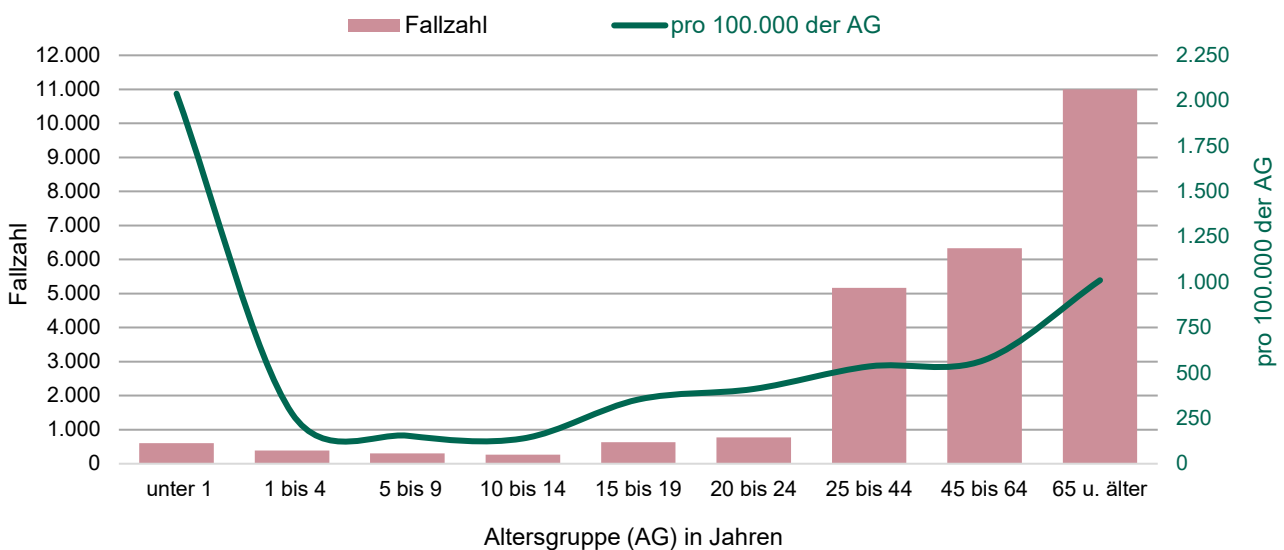
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 08. Kalenderwoche 2024

gemeldete Fallzahlen 08. KW 2024

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 08. KW 2024		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	112	35	8
LK Erzgebirgskreis	98	37	14
LK Görlitz	81	33	4
LK Leipzig	73	36	8
LK Meißen	85	35	5
LK Mittelsachsen	83	34	5
LK Nordsachsen	71	17	
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	81	22	5
LK Vogtlandkreis	67	19	7
LK Zwickau	76	26	4
SK Chemnitz	58	23	17
SK Dresden	135	59	10
SK Leipzig	158	36	7
Sachsen	1.178	412	94

Legende: KW Kalenderwoche

b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2023 bis 08. 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	1.419	6	427		2.225	50
LK Erzgebirgskreis	1.754	3	567		2.330	30
LK Görlitz	858	6	388		1.321	24
LK Leipzig	1.340	1	424	1	1.925	3
LK Meißen	1.096	4	342		1.338	12
LK Mittelsachsen	1.315	2	481	1	1.348	16
LK Nordsachsen	985		309		1.495	19
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	1.170	6	284		1.173	13
LK Vogtlandkreis	900	12	193		927	38
LK Zwickau	1.734	15	266		1.817	12
SK Chemnitz	1.471	7	418	3	1.724	30
SK Dresden	2.105	10	735	6	2.975	79
SK Leipzig	2.503	1	917		4.874	33
Sachsen	18.650	73	5.751	11	25.472	359

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					2
46	8					1
47	2					2
48	5					3
49	6	1		1		3
50	11					1
51	8	4		4		1
52						
53						2
01	8					
02	11	4		4		1
03	5					1
04	22	11		11		
05	13	7		7	1	
06	42	17		18		
07	21	7		8		
08	17	4		4	1	
09						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
gesamt	198	55		57	2	21

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