

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

Wochenbericht KW 09

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

Stand: 9. Kalenderwoche 2024 (26.02. bis 03.03.2024)

## 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 andere Erkältungsviren wie Rhinoviren und humane saisonale Coronaviren. Unter den nachgewiesenen Influenzaviren dominiert der Subtyp A (H1N1)pdm09.

**In Sachsen war auch in der 9. KW ein deutlicher Melderückgang der Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Infektionen zu verzeichnen.** Die Zahl der Influenza-Fälle nahm mit 735 gemeldeten Erkrankungen im Vergleich zur Vorwoche (38%ige Reduzierung der Fallzahlen) beträchtlich ab. Auch die Zahl der RSV-Infektionen sank erneut deutlich gegenüber der Vorwoche (- 27 %), bezüglich der COVID-19-Meldungen wurde auch wieder ein erheblicher Rückgang (- 23 %) 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 361 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 85 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 200 Rachenabstriche abgenommen und zur Untersuchung eingesandt. In den bisher eingegangenen Proben erfolgten mittels PCR 58 Nachweise von Influenza A, davon 56 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.

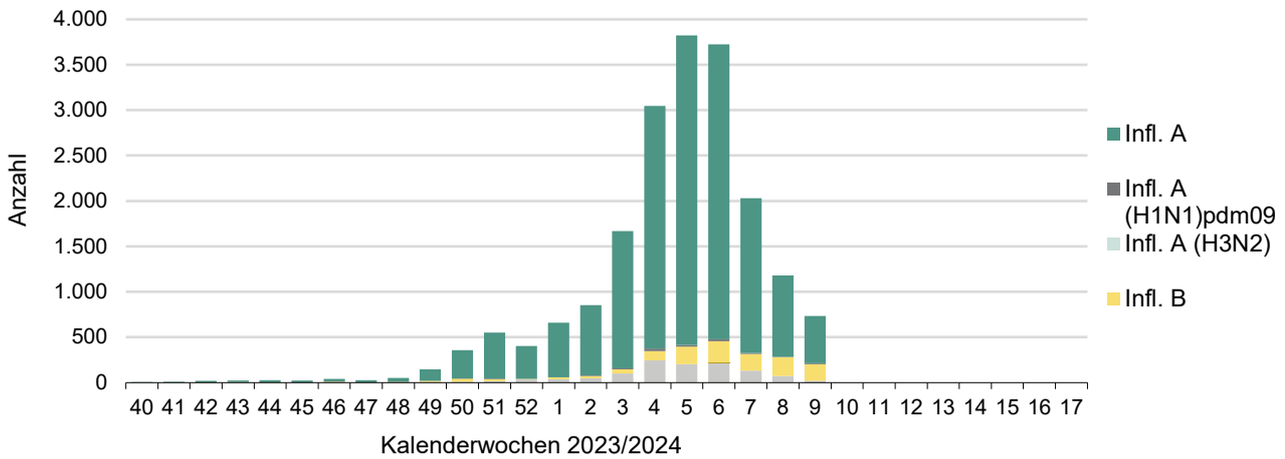
LUA Chemnitz  
Fachbereich Humanmedizin

Quelle: [www.influenza.rki.de/Wochenberichte.aspx](http://www.influenza.rki.de/Wochenberichte.aspx)

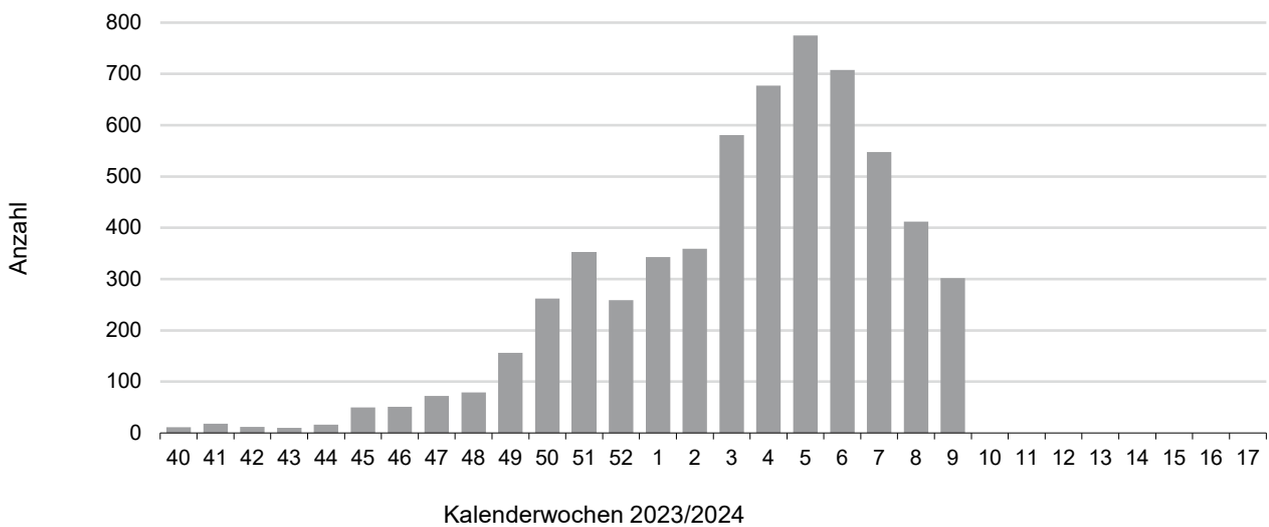
# I. Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Meldedaten nach IfSG in Sachsen

## 1) Gemeldete Fälle nach Kalenderwochen

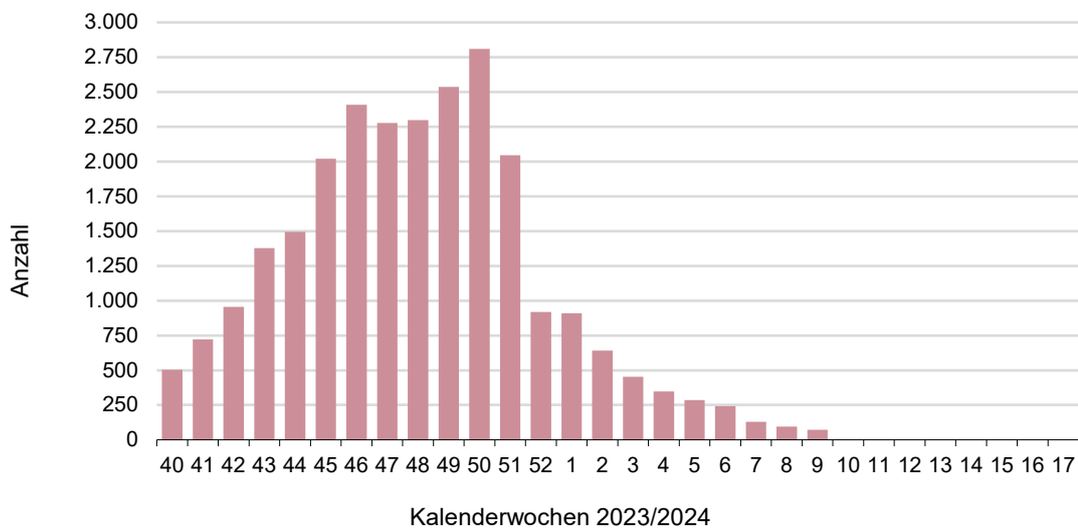
### a) Influenza-Nachweise



### b) RSV-Nachweise

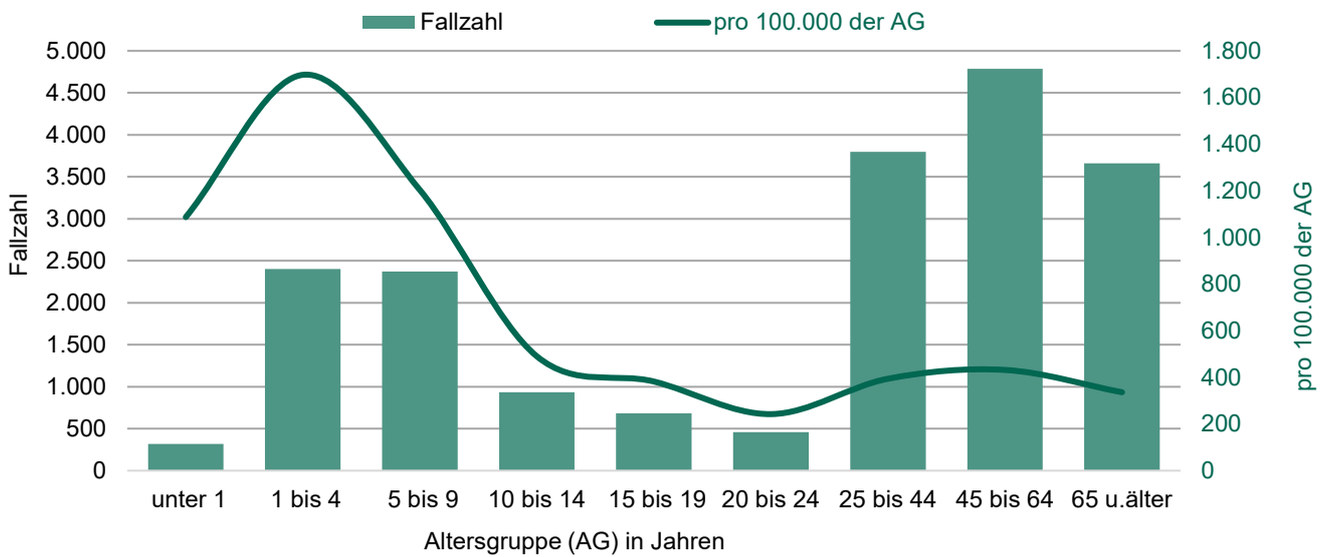


### c) SARS-CoV-2-Nachweise

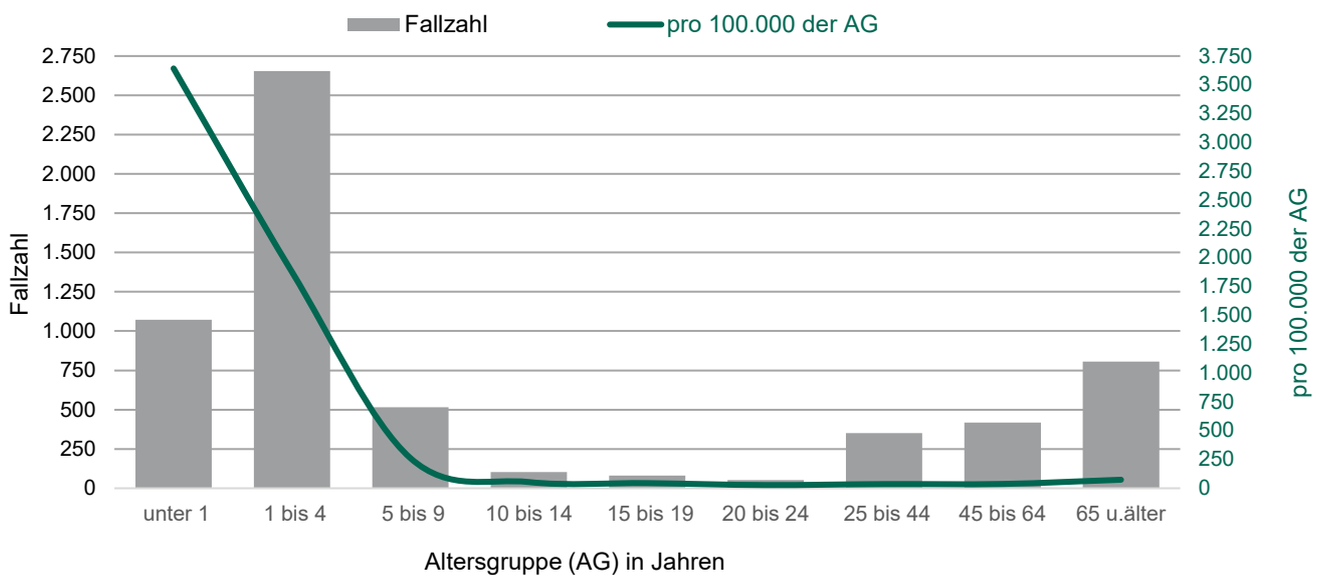


## 2) Gemeldete Fälle nach Altersgruppen

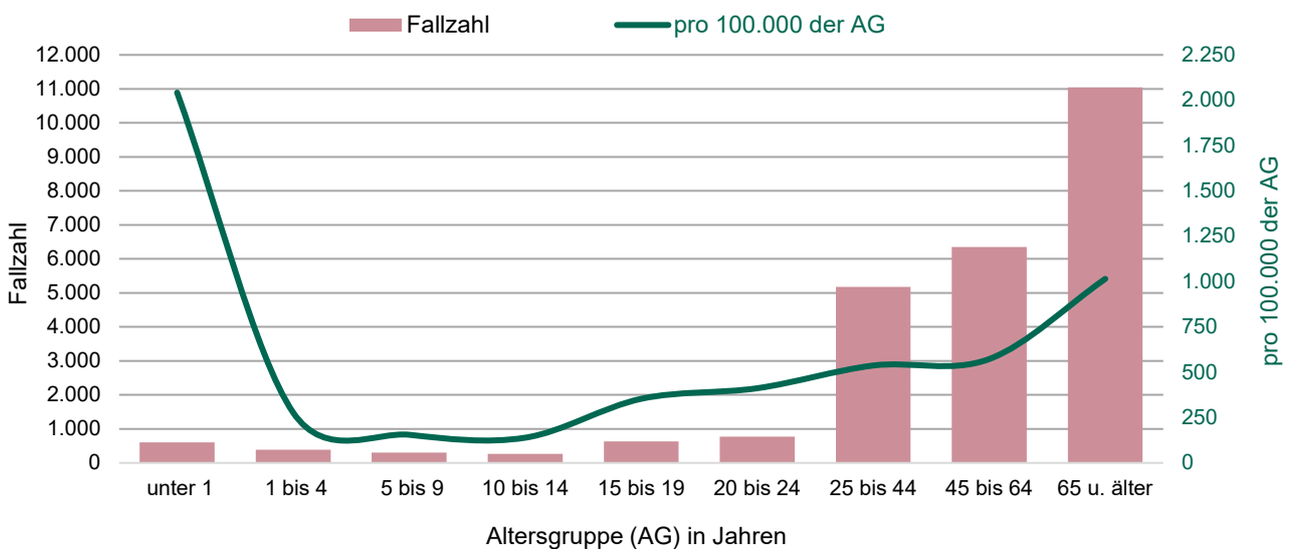
a) Influenza-Nachweise, absolut und pro 100.000 Einwohner der jeweiligen Altersgruppe



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 09. Kalenderwoche 2024

gemeldete Fallzahlen 09. KW 2024

Landkreis/ kreisfreie Stadt	gemeldete Fallzahlen 09. KW 2024		
	Influenza	RSV	SARS-CoV-2
LK Bautzen	83	21	6
LK Erzgebirgskreis	52	45	10
LK Görlitz	48	18	4
LK Leipzig	39	23	2
LK Meißen	29	23	5
LK Mittelsachsen	58	27	5
LK Nordsachsen	53	15	2
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	46	14	4
LK Vogtlandkreis	54	10	2
LK Zwickau	42	29	15
SK Chemnitz	42	17	5
SK Dresden	81	42	8
SK Leipzig	108	18	4
<b>Sachsen</b>	<b>735</b>	<b>302</b>	<b>72</b>

Legende: KW Kalenderwoche

#### b) Influenza-, RSV- und SARS-CoV-2-Nachweise und -Todesfälle, kumulativ 40. KW 2023 bis 09. 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	1.502	7	448		2.231	50
LK Erzgebirgskreis	1.806	4	612		2.339	30
LK Görlitz	906	8	406		1.325	24
LK Leipzig	1.379	1	447	1	1.927	3
LK Meißen	1.125	4	365		1.343	12
LK Mittelsachsen	1.373	2	508	1	1.353	16
LK Nordsachsen	1.038		324		1.497	19
LK Sächsische Schweiz-Osterzgebirge	1.217	6	298		1.177	13
LK Vogtlandkreis	979	14	203		929	38
LK Zwickau	1.776	17	295		1.832	12
SK Chemnitz	1.513	8	435	4	1.730	31
SK Dresden	2.187	12	777	6	2.983	80
SK Leipzig	2.611	2	935		4.878	33
<b>Sachsen</b>	<b>19.412</b>	<b>85</b>	<b>6.053</b>	<b>12</b>	<b>25.544</b>	<b>361</b>

## 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						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
<b>gesamt</b>	<b>200</b>	<b>56</b>		<b>58</b>	<b>2</b>	<b>21</b>

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