

# Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 44/2023



Landesamt  
für Verbraucherschutz

## Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

(Falldefinition erfüllt: ja, Referenzdefinition erfüllt: ja und nein)

Meldelandkreis	COVID-19	Influenza	RSV
LK Altmarkkreis Salzwedel	31 ↘	0 -	0 -
LK Anhalt-Bitterfeld	103 ↗	2 →	1 ↗
LK Börde	75 ↗	1 ↗	0 -
LK Burgenlandkreis	71 →	2 ↗	0 -
LK Harz	104 ↘	0 -	0 -
LK Jerichower Land	64 ↗	0 -	0 -
LK Mansfeld-Südharz	57 ↗	0 -	1 ↗
LK Saalekreis	54 ↘	0 -	0 -
LK Salzlandkreis	93 ↗	3 ↗	0 -
LK Stendal	46 →	0 -	0 -
LK Wittenberg	58 ↗	0 -	0 -
SK Dessau-Roßlau	42 ↘	0 -	1 ↗
SK Halle	84 ↗	1 ↗	0 -
SK Magdeburg	126 →	0 -	9 ↗
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>1.008</b> ↗	<b>9</b> ↗	<b>12</b> ↗
Gesamt 36. - 44. MW	4.630	29	30
davon Sterbefälle	54	0	0

↗, ↘ Änderung um mehr als 5 % zur Vorwoche

### COVID-19-Fälle der aktuellen Woche:

549 weibliche, 459 männliche im Alter von 0 bis 99 Jahren, davon 98 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon 4 Personen unter 18 Jahre und 85 Personen ab 60 Jahre. Es wurden 3 Sterbefälle übermittelt.

### Influenza-Fälle der aktuellen Woche:

3 weibliche, 6 männliche im Alter von 4 bis 83 Jahren, (9 x A, 0 x B und 0 x A/B nicht differenziert), davon 1 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon keiner unter 18 Jahre und eine Person ab 60 Jahre. Es wurde kein Sterbefall übermittelt.

### Respiratorische Synzytial-Virus-Fälle (RSV) der aktuellen Woche:

4 weibliche, 8 männliche im Alter von 0 bis 42 Jahren, davon 1 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon keiner unter 18 Jahre und keiner ab 60 Jahre. Es wurde kein Sterbefall übermittelt.

### Virologische Surveillance:

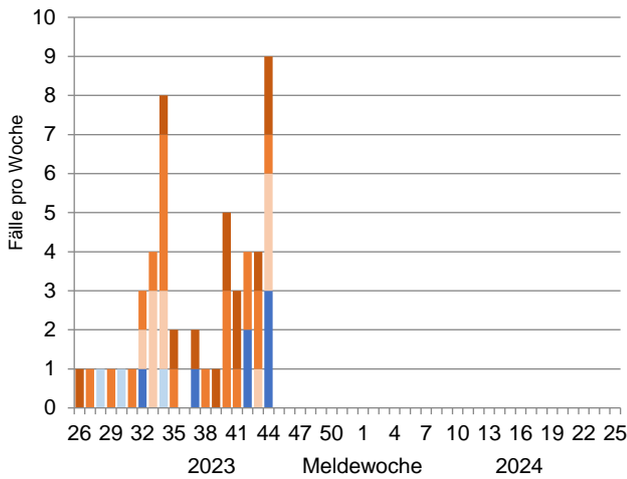
Im Rahmen der erweiterten Surveillance „Akuter respiratorischer Erkrankungen“ (ARE) senden ausgewählte Kinderarztpraxen aus Sachsen-Anhalt ganzjährig stichprobenartig gewonnene Rachenabstriche von Kindern und Jugendlichen mit akuten Atemwegsinfektionen an das LAV. Hier werden die Proben auf Influenzaviren, auf SARS-CoV-2 und auf andere virale Erreger akuter Atemwegsinfektionen untersucht.

In der 44. Kalenderwoche wurden in 14 untersuchten ARE-Proben 2-mal Rhinoviren, 1-mal RS-Viren, 1-mal Enteroviren und 1-mal Parainfluenzaviren nachgewiesen.

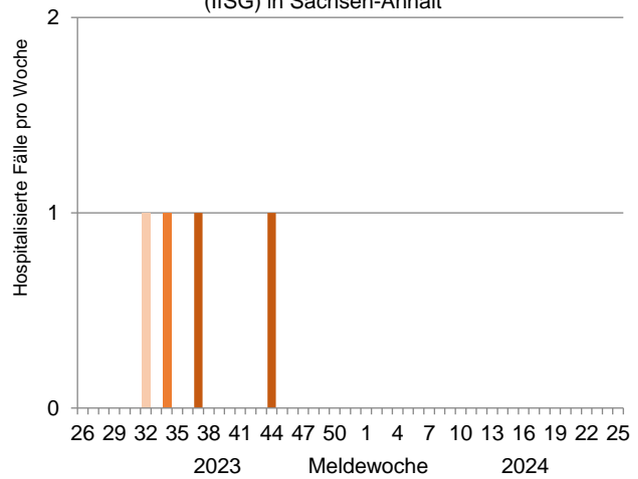
### Epidemiologische Lage:

Es treten nach wie vor die für die Jahreszeit typischen Erreger akuter Atemwegserkrankungen auf. Die COVID-19-Fallzahlen, Influenza-Fallzahlen sowie die RSV-Fallzahlen steigen im Vergleich zur Vorwoche leicht an.

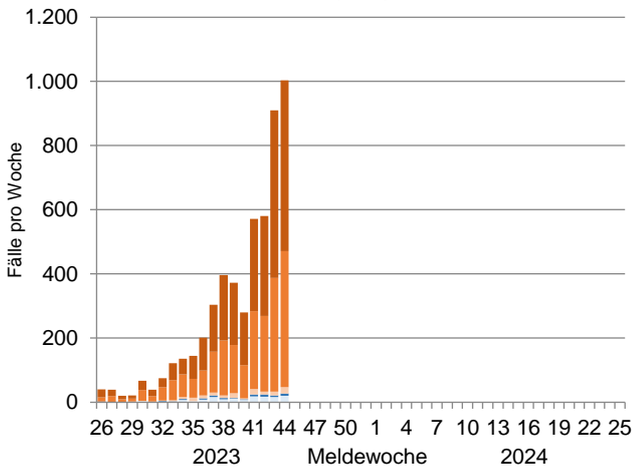
Influenza-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



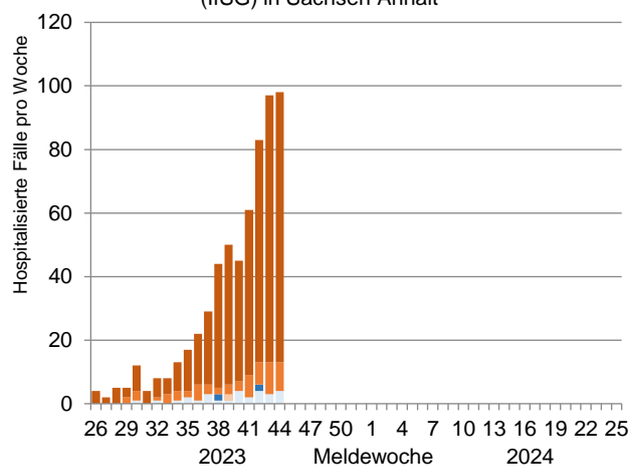
Aufgrund von Influenza hospitalisierte Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



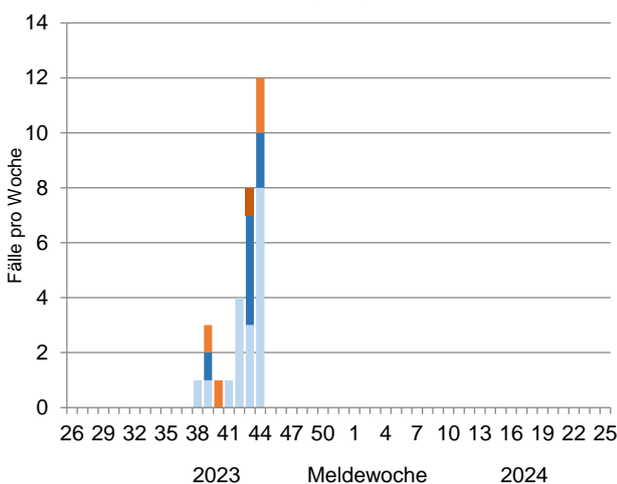
COVID-19-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



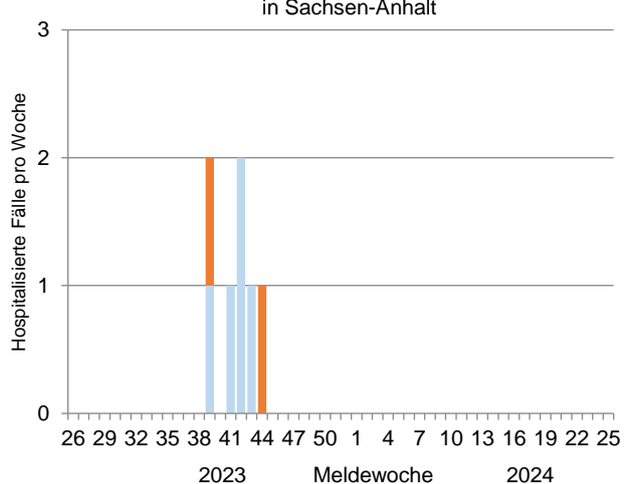
Aufgrund von COVID-19 hospitalisierte Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



RSV-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



Aufgrund von RSV hospitalisierte Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



Altersgruppen: ■ unter 2 Jahre ■ 2 - 6 Jahre ■ 7 - 17 Jahre ■ 18 - 59 Jahre ■ ab 60 Jahre