

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

Wochenbericht 38/2023

## Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

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

Meldelandkreis	COVID-19	Influenza	RSV
LK Altmarkkreis Salzwedel	14 ↗	0 -	0 -
LK Anhalt-Bitterfeld	25 ↗	0 -	0 -
LK Börde	19 ↗	0 -	0 -
LK Burgenlandkreis	40 ↘	0 -	0 -
LK Harz	31 ↘	0 -	0 -
LK Jerichower Land	29 ↗	0 -	0 -
LK Mansfeld-Südharz	17 ↗	0 -	0 -
LK Saalekreis	76 ↗	0 -	0 -
LK Salzlandkreis	34 ↗	0 ↘	0 -
LK Stendal	7 ↘	0 ↘	1 -
LK Wittenberg	31 ↗	0 ↘	0 -
SK Dessau-Roßlau	7 →	0 -	0 -
SK Halle	36 ↘	0 -	0 -
SK Magdeburg	29 ↘	1 -	0 -
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>395</b> ↗	<b>1</b> ↘	<b>1</b> -
Gesamt 36. - 38. MW	899	3	1
davon Sterbefälle	7	0	0

↗, ↘ Änderung um mehr als 5 % zur Vorwoche

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

234 weibliche, 161 männliche im Alter von 0 bis 105 Jahren, davon 42 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon 2 Personen unter 18 Jahre und eine Person ab 60 Jahre. Es wurde ein Sterbefall übermittelt.

### Influenza-Fälle der aktuellen Woche:

1 männliche im Alter von 52 Jahren, (1 x A, 0 x B und 0 x A/B nicht differenziert), davon keiner aufgrund der Erkrankung hospitalisiert. Es wurde kein Sterbefall übermittelt.

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

1 männliche im Alter von 1 Jahren, davon keiner aufgrund der Erkrankung hospitalisiert. Es wurde kein Sterbefall übermittelt.

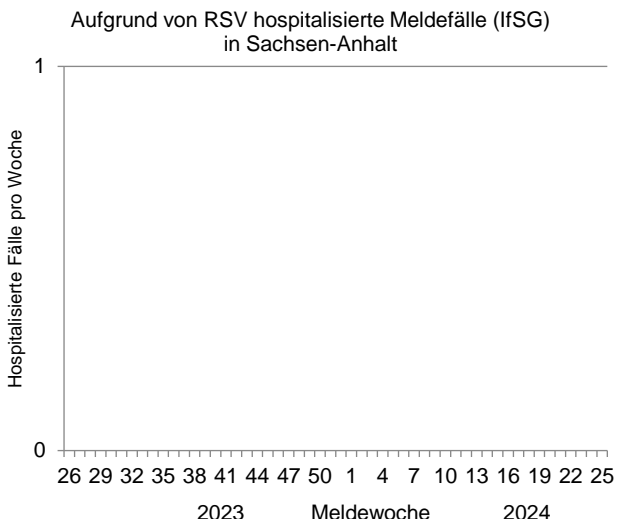
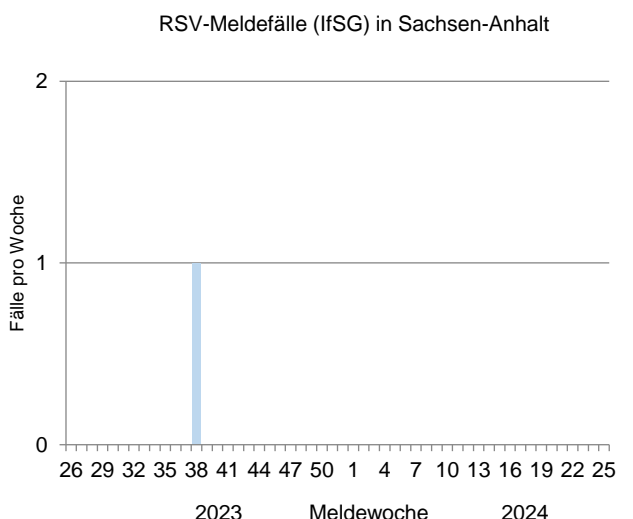
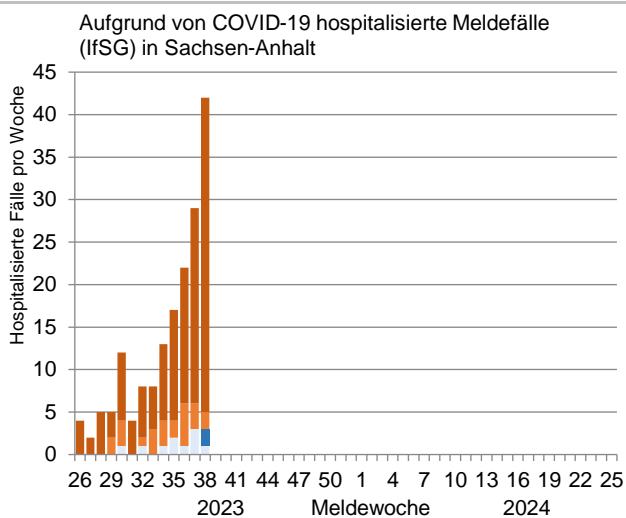
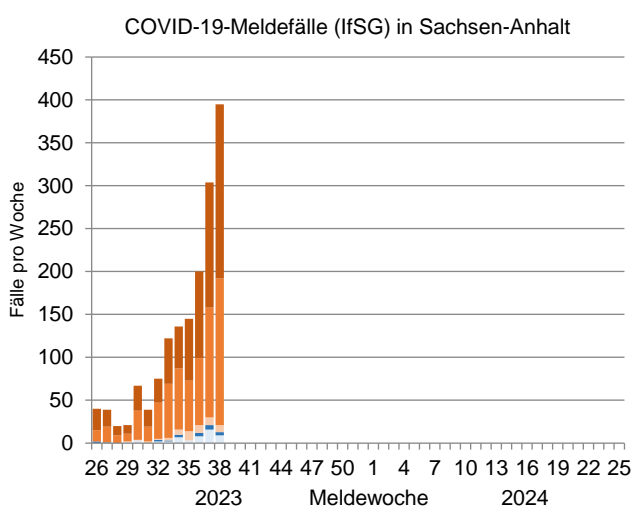
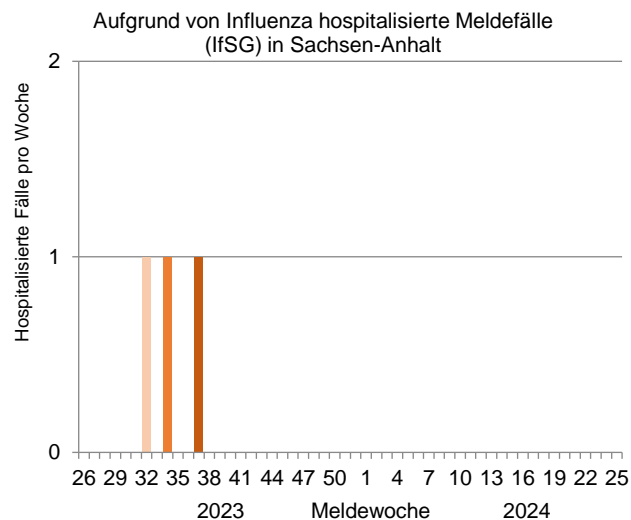
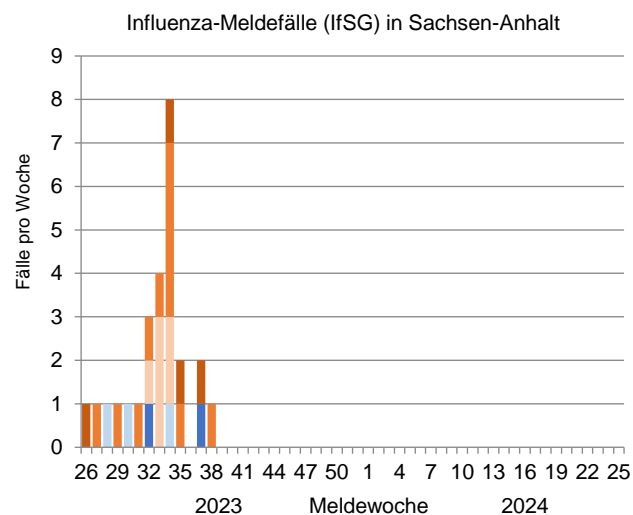
### Virologische Surveillance:

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 38. Kalenderwoche wurden in 21 untersuchten ARE-Proben 10-mal Rhinoviren, 1-mal Adenoviren, 1-mal RS-Viren, 2-mal Enteroviren und 1-mal Parainfluenzaviren nachgewiesen. Es gab eine Doppelinfektion.

### Epidemiologische Lage:

Neben den typischen Erkältungsviren treten vereinzelt auch Influenza- und RS-Viren in Sachsen-Anhalt auf. Die COVID-19-Fallzahlen steigen weiter an.



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