

Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 39/2023

Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

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

Meldelandkreis	COVID-19		Influenza		RSV	
LK Altmarkkreis Salzwedel	10	↘	0	-	0	-
LK Anhalt-Bitterfeld	31	↗	1	↗	0	-
LK Börde	27	↗	0	-	0	-
LK Burgenlandkreis	26	↘	0	-	0	-
LK Harz	34	↗	0	-	0	-
LK Jerichower Land	13	↘	0	-	0	-
LK Mansfeld-Südharz	20	↗	0	-	0	-
LK Saalekreis	41	↘	0	-	0	-
LK Salzlandkreis	40	↗	0	-	0	-
LK Stendal	13	↗	0	↘	1	→
LK Wittenberg	29	↘	0	-	2	↗
SK Dessau-Roßlau	10	↗	0	-	0	-
SK Halle	52	↗	0	-	0	-
SK Magdeburg	29	→	0	↘	0	-
Sachsen-Anhalt	375	↘	1	↘	3	↗
Gesamt 36. - 39. MW	1.275		4		4	
davon Sterbefälle	10		0		0	

↗, ↘ Änderung um mehr als 5 % zur Vorwoche

COVID-19-Fälle der aktuellen Woche:

210 weibliche, 164 männliche und eine Person ohne Angabe des Geschlechtes, im Alter von 0 bis 100 Jahren, davon 44 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon 3 Personen unter 18 Jahre und 38 Personen ab 60 Jahre. Es wurden 3 Sterbefälle übermittelt.

Influenza-Fälle der aktuellen Woche:

1 weibliche, im Alter von 72 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:

2 weibliche, 1 männliche im Alter von 0 bis 59 Jahren, davon 2 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon eine Person unter 18 Jahre und keiner ab 60 Jahre. Es wurde kein Sterbefall übermittelt.

Virologische Surveillance

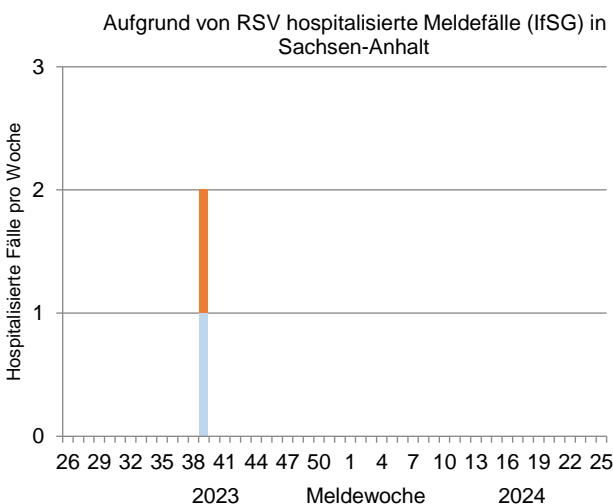
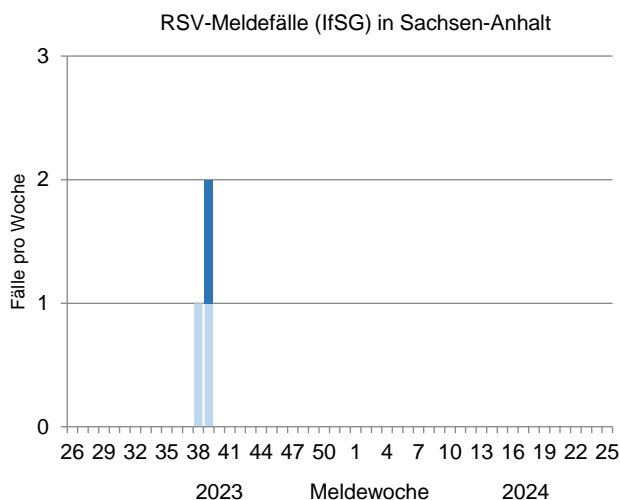
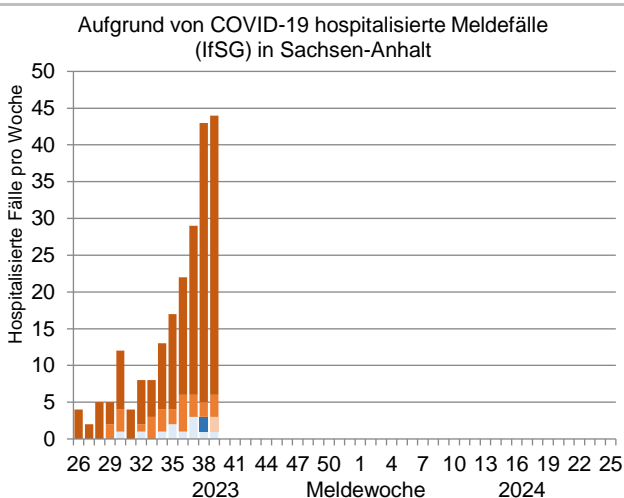
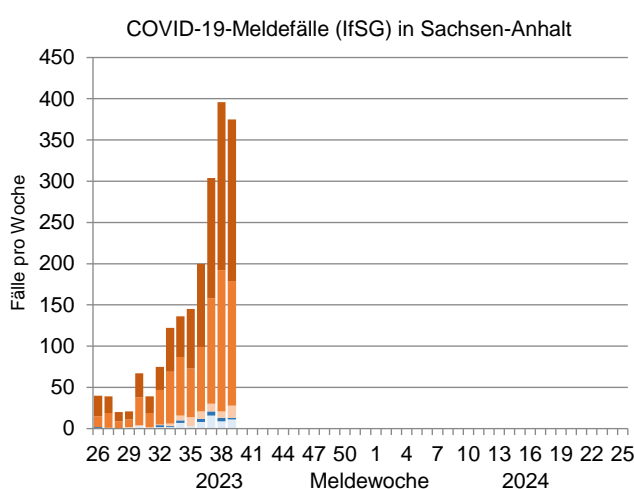
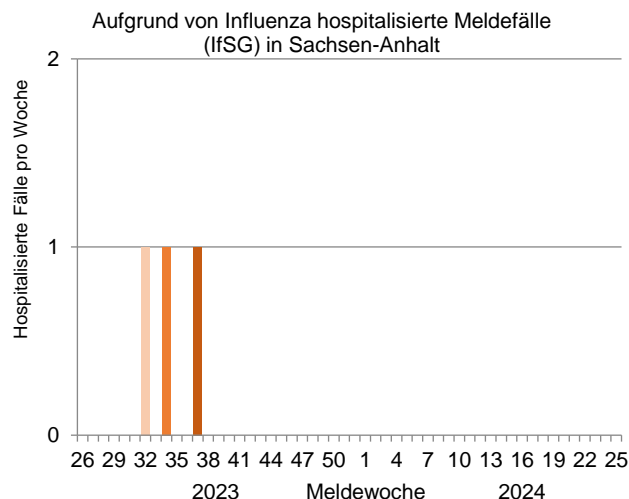
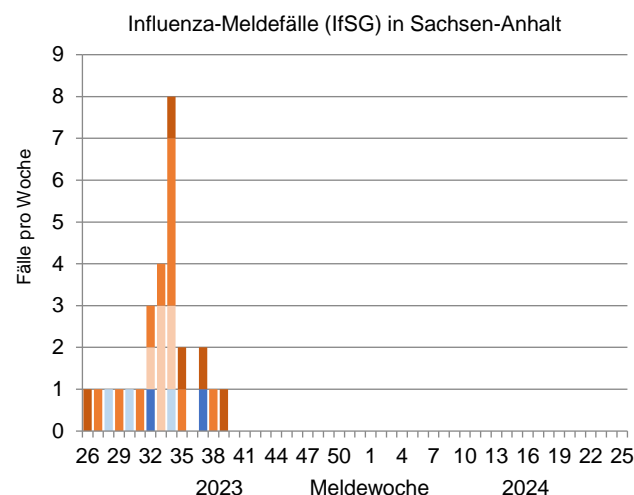
Im Rahmen der erweiterten Surveillance „Akuter respiratorischer Erkrankungen“ (ARE) senden ausgewählte Kinderarztpraxen aus Sachsen-Anhalt ganzjährig stichprobenartig gewonnene Rachenabstriche von Kindern und Jugendlichen mit akuten Atemwegsinfektionen an das LAV. Hier werden die Proben auf Influenzaviren,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

In der 39. Kalenderwoche wurden in 23 untersuchten ARE-Proben 10-mal Rhinoviren, 3-mal Enteroviren und 2-mal Parainfluenzaviren nachgewiesen.

Epidemiologische Lage:

Die virologische Surveillance weist darauf hin, dass aktuell die für die Jahreszeit typischen Erkältungsviren, wie Picorna- und Parainfluenzaviren zirkulieren.

Influenzaviren und RS-Viren werden weiterhin sporadisch gemeldet. Die COVID-19-Meldungen sind mit 375 Fällen im Vergleich zur Vorwoche (395) leicht zurückgegangen, die Zahl der aufgrund COVID-19 hospitalisierten Meldefälle stieg leicht an. Betroffen ist überwiegend die Altersgruppe der ab 60-Jährigen.



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