

Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 3/2024



SACHSEN-ANHALT

Landesamt für Verbraucherschutz

Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

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

Meldelandkreis	COVID-19	Influenza	RSV
LK Altmarkkreis Salzwedel	4 ↘	15 ↗	4 ↘
LK Anhalt-Bitterfeld	21 ↘	68 ↗	29 ↗
LK Börde	22 ↗	37 ↗	22 →
LK Burgenlandkreis	30 ↗	68 ↗	35 ↗
LK Harz	20 ↘	38 ↗	16 ↗
LK Jerichower Land	18 ↘	33 ↗	22 ↗
LK Mansfeld-Südharz	14 ↘	63 ↗	12 ↗
LK Saalekreis	20 ↘	104 ↗	41 ↗
LK Salzlandkreis	13 ↘	102 ↗	51 ↗
LK Stendal	15 ↘	17 ↗	16 ↗
LK Wittenberg	17 ↘	57 ↗	13 ↘
SK Dessau-Roßlau	9 ↗	37 ↗	14 ↗
SK Halle	36 →	263 ↗	53 ↗
SK Magdeburg	31 ↘	93 ↗	46 ↗
Sachsen-Anhalt	270 ↘	995 ↗	374 ↗
Gesamt 36. - 3. MW	19.569	2.861	2.093
davon Sterbefälle	343	3	1

↗, ↘ Änderung um mehr als 5 % zur Vorwoche

COVID-19-Fälle der aktuellen Woche:

146 weibliche, 124 männliche im Alter von 0 bis 98 Jahren, davon 24 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon 4 Personen unter 18 Jahre und 19 Personen ab 60 Jahre. Es wurden 3 Sterbefälle übermittelt.

Influenza-Fälle der aktuellen Woche:

497 weibliche, 497 männliche und eine Person ohne Angabe des Geschlechtes, im Alter von 0 bis 92 Jahren, (948 x A, 39 x B und 8 x A/B nicht differenziert), davon 32 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon 7 Personen unter 18 Jahre und 16 Personen ab 60 Jahre. Es wurde kein Sterbefall übermittelt.

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

181 weibliche, 193 männliche im Alter von 0 bis 92 Jahren, davon 16 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon 15 Personen unter 18 Jahre und eine Person ab 60 Jahre. Es wurde kein Sterbefall übermittelt.

Virologische Surveillance:

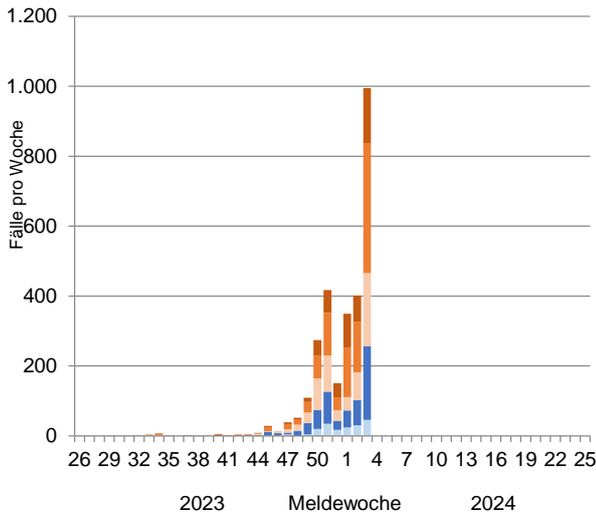
Im Rahmen der erweiterten Surveillance „Akuter respiratorischer Erkrankungen“ (ARE) senden ausgewählte Kinderarztpraxen aus Sachsen-Anhalt ganzjährig stichprobenartig gewonnene Rachenabstriche von Kindern und Jugendlichen mit akuten Atemwegsinfektionen an das LAV. Hier werden die Proben auf Influenzaviren,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

In der 3. Kalenderwoche wurden in 26 untersuchten ARE-Proben 10-mal Influenza (8-mal A/2-mal B), 8-mal Rhinoviren, 2-mal RS-Viren, 8-mal Enteroviren, 1-mal Parainfluenzaviren und 1-mal SARS-CoV-2 nachgewiesen. Es gab 9 Mehrfachinfektionen.

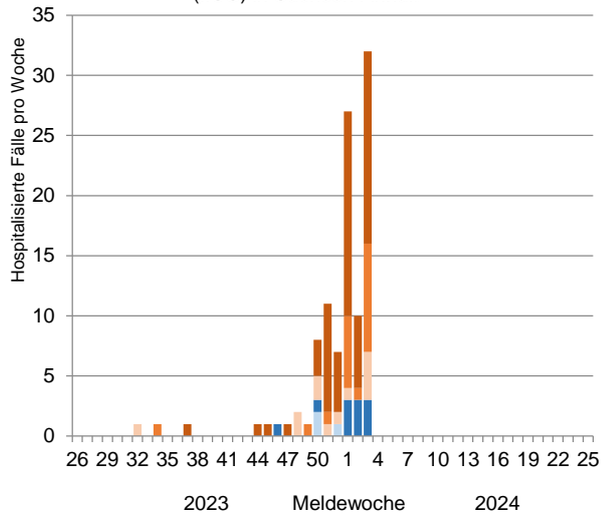
Epidemiologische Lage:

Die COVID-19-Aktivität liegt weiterhin deutlich unter der vom Dezember 2023. Die Influenza-Welle in Sachsen-Anhalt steigt weiter stark an, die RSV-Welle weniger stark. Wegen Influenza wurden in der 3. KW mindestens 3% der Meldefälle hospitalisiert und wegen RSV mindestens 4%. Während bei RSV vor allem Säuglinge und Kleinkinder von schweren Verläufen betroffen sind, werden wegen Influenza überwiegend Erwachsene, vor allem über 60-Jährige ins Krankenhaus eingewiesen. In dieser Saison verstarben bisher 3 Influenza-Meldefälle (davon zwei aufgrund Influenza) und ein RSV-Meldefall. Die Betroffenen waren zwischen 67 und 84 Jahre alt.

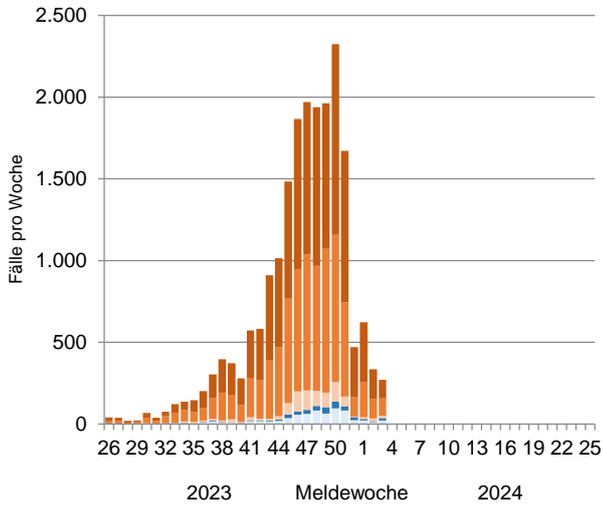
Influenza-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



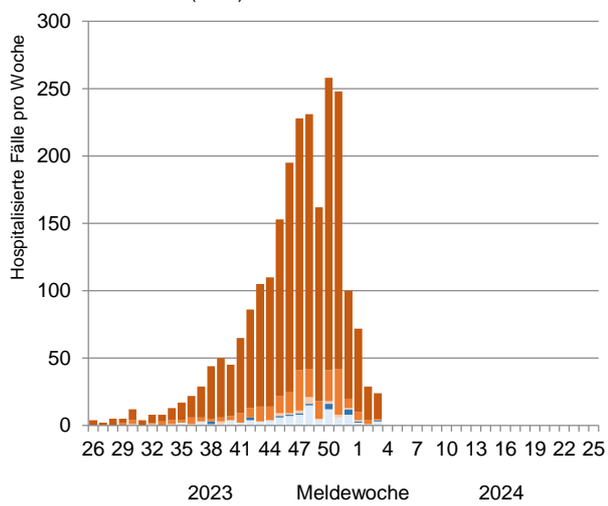
Aufgrund von Influenza hospitalisierte Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



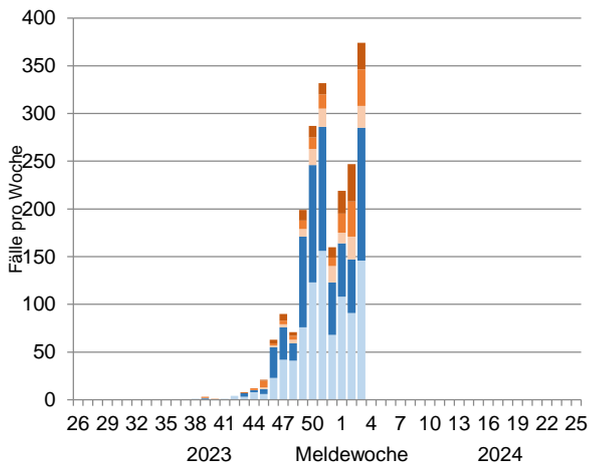
COVID-19-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



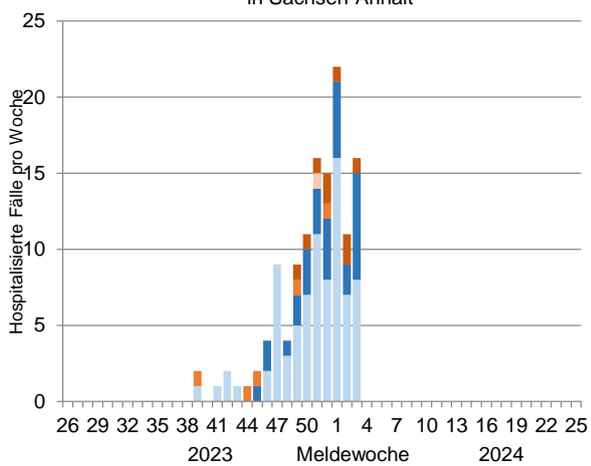
Aufgrund von COVID-19 hospitalisierte Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



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