

Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 44/2024

Epidemiologische Lage:

Die Inzidenz der Arztbesuche wegen akuter Atemwegsinfektionen ist in der 44. KW im Vergleich zur Vorwoche in allen Altersgruppen gesunken und liegt mit 1.063 Konsultationen pro 100.000 Einwohner im Bereich der Vorjahre. Die Zahl schwer verlaufender Atemwegsinfektionen liegt bundesweit unter dem Niveau der 3 Vorjahre. Bisher zirkulieren überwiegend die für die Jahreszeit typischen Erkältungsviren. Die wöchentlichen COVID-19-Meldungen sind im Vergleich zur Vorwoche gesunken.

Wöchentliche Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

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

Meldelandkreis	COVID-19	Influenza	RSV
LK Altmarkkreis Salzwedel	15 ↘	0 -	0 -
LK Anhalt-Bitterfeld	29 ↘	1 →	0 -
LK Börde	61 ↘	1 ↘	0 -
LK Burgenlandkreis	74 ↘	3 ↘	1 →
LK Harz	50 ↘	0 ↘	0 -
LK Jerichower Land	44 ↘	1 →	0 -
LK Mansfeld-Südharz	58 ↗	0 ↘	4 ↗
LK Saalekreis	68 ↘	0 -	0 ↘
LK Salzlandkreis	101 ↘	0 ↘	0 -
LK Stendal	20 ↘	0 -	0 -
LK Wittenberg	37 ↘	1 →	0 -
SK Dessau-Roßlau	8 ↘	0 -	0 -
SK Halle	105 ↘	4 ↗	3 ↗
SK Magdeburg	72 ↘	8 ↗	0 ↘
Sachsen-Anhalt	742 ↘	19 ↗	8 ↗
Gesamt 36. - 44. MW	5.406	111	20
davon Sterbefälle	36	0	0

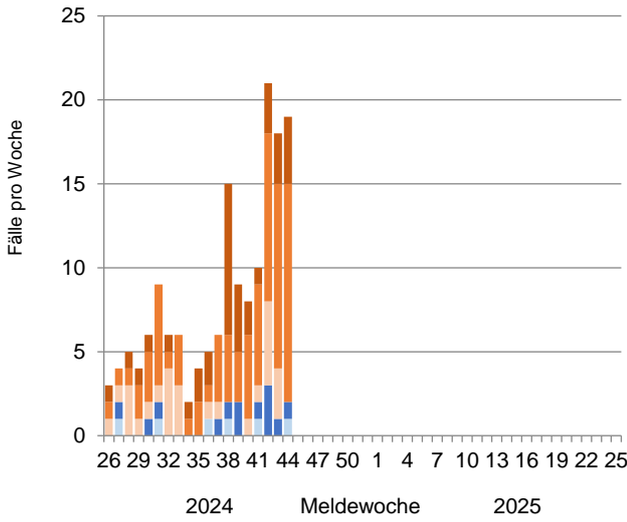
↗, ↘ Änderung um mehr als 5 % zur Vorwoche

Virologische Surveillance:

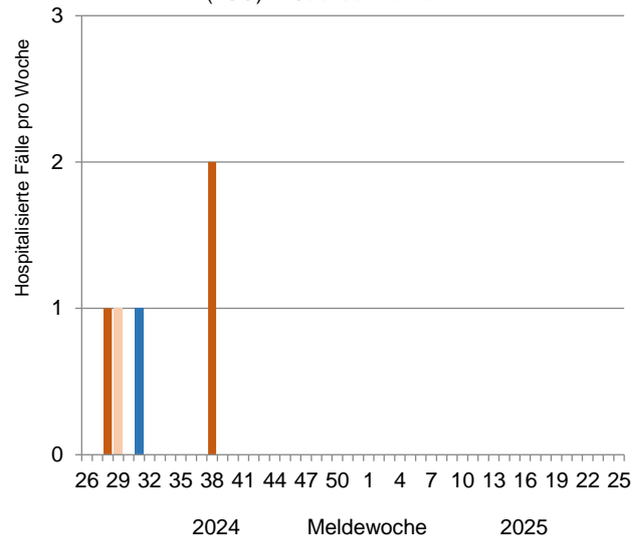
Im Rahmen der erweiterten Surveillance „Akuter respiratorischer Erkrankungen“ (ARE) senden ausgewählte Kinderarztpraxen aus Sachsen-Anhalt ganzjährig stichprobenartig gewonnene Rachenabstriche von Kindern und Jugendlichen mit akuten Atemwegsinfektionen an das LAV. Hier werden die Proben auf Influenzaviren,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

In der 44. Kalenderwoche wurden in 16 untersuchten ARE-Proben 2-mal Adenoviren, 4-mal Picornaviren, 2-mal Parainfluenzavirus(1-4) und 2-mal Mycoplasma pneumoniae nachgewiesen. Es gab 2 Doppelinfektionen.

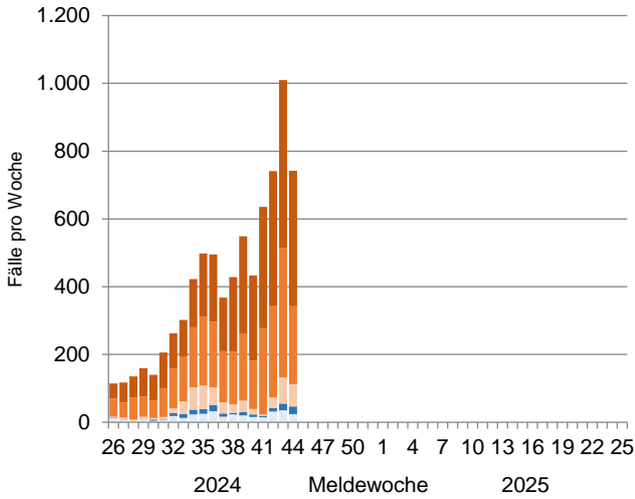
Influenza-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



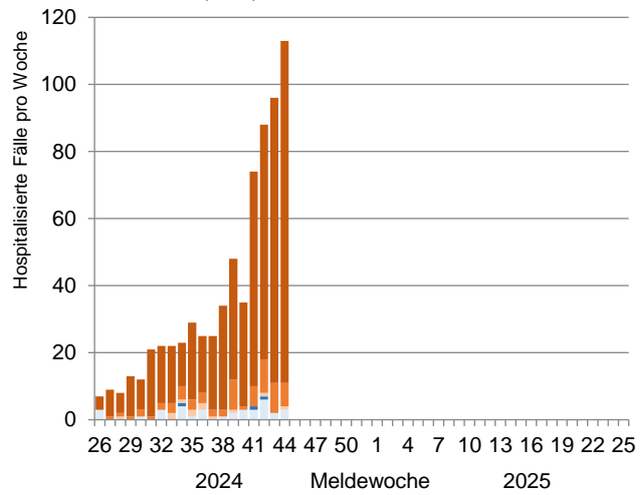
Aufgrund von Influenza hospitalisierte Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



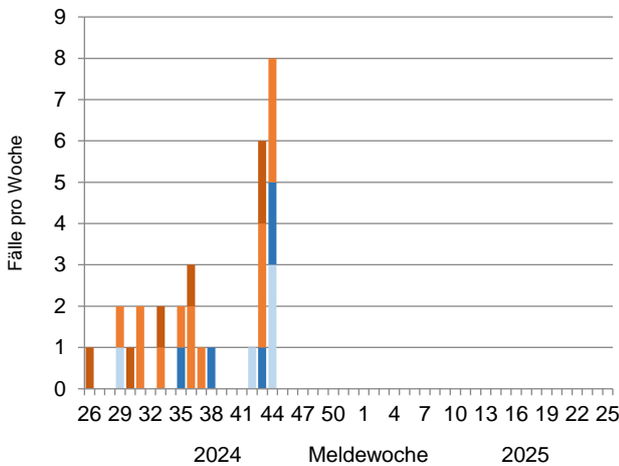
COVID-19-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



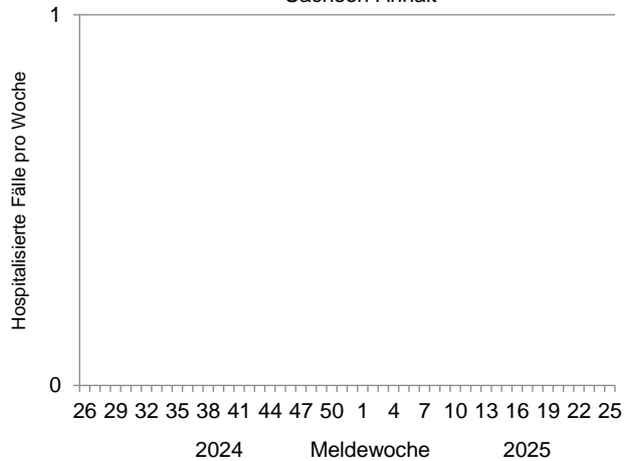
Aufgrund von COVID-19 hospitalisierte Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



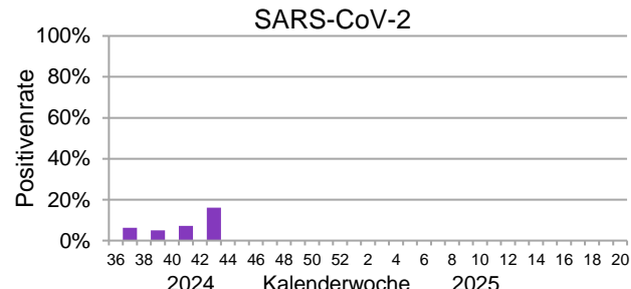
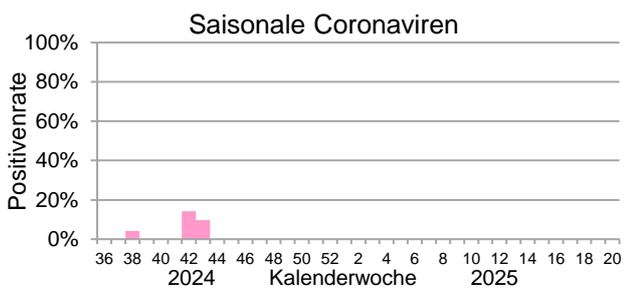
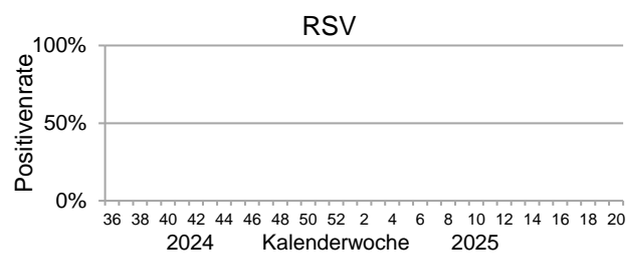
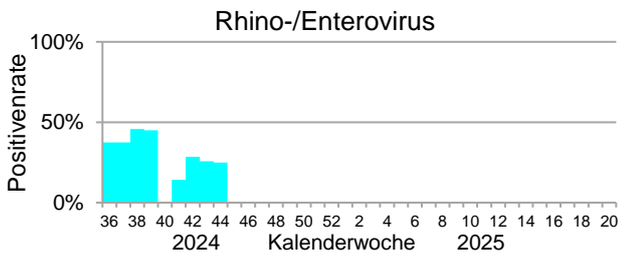
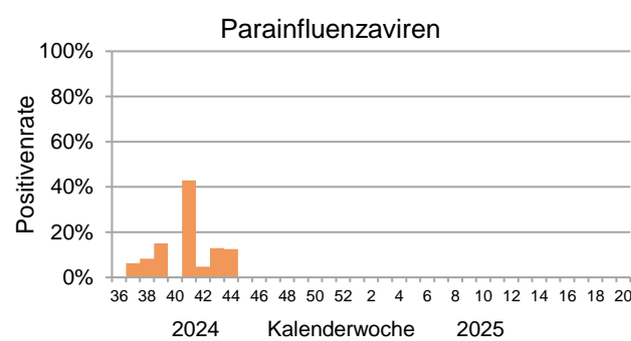
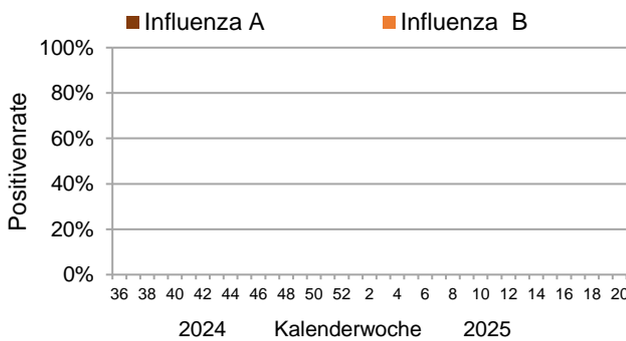
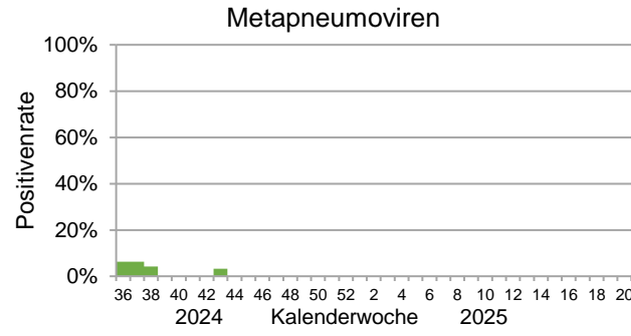
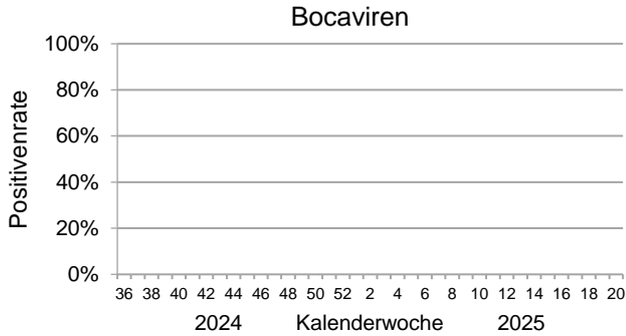
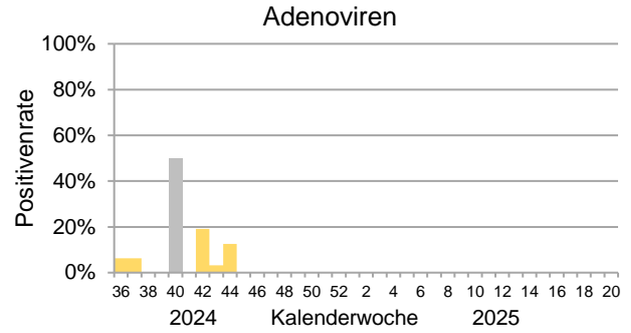
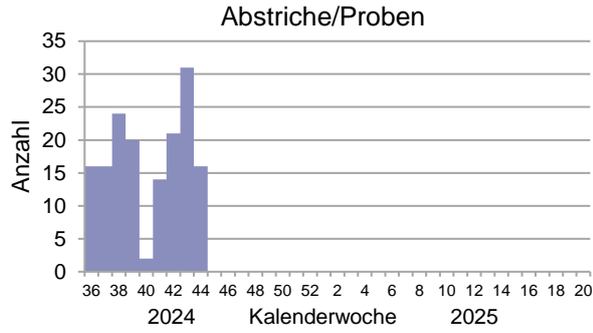
RSV-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



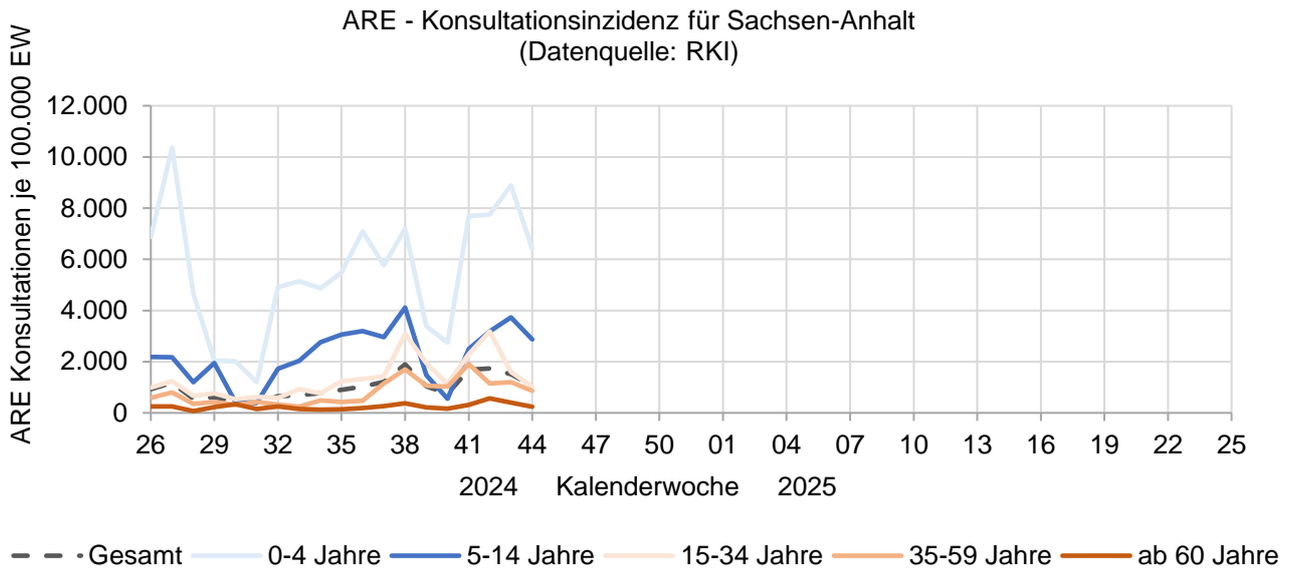
Aufgrund von RSV hospitalisierte Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



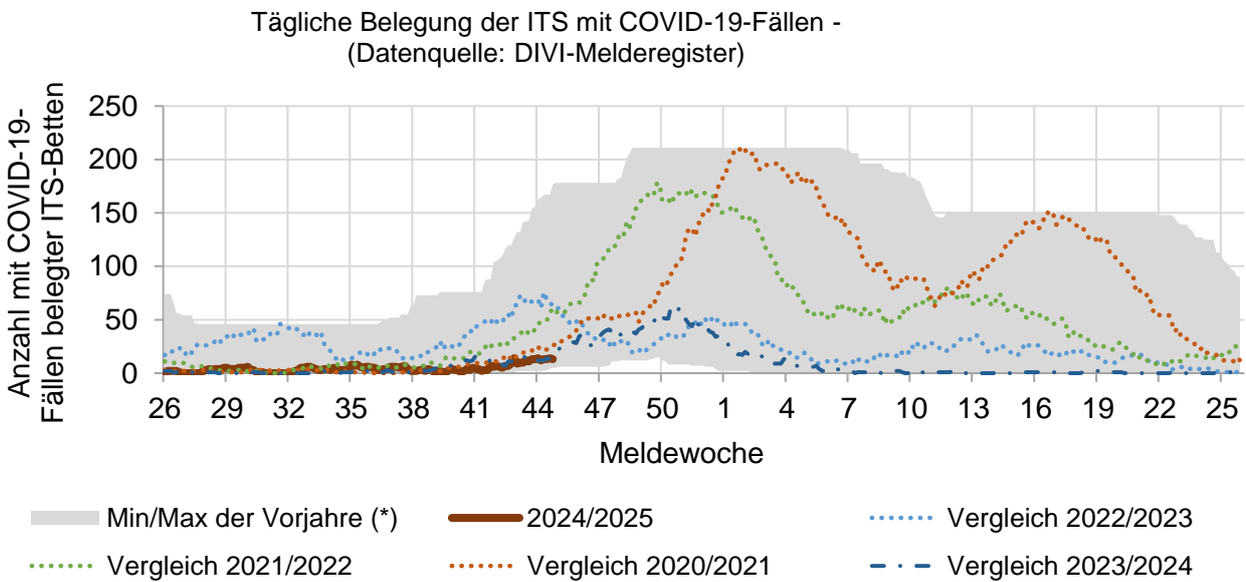
Altersgruppen: unter 2 Jahre 2 - 6 Jahre 7 - 17 Jahre 18 - 59 Jahre ab 60 Jahre



Bei weniger als 10 Proben sind die Balken jeweils grau.



<https://public.data.rki.de/t/public/views/ARE-Dashboard/Arztpraxen?%3Aembed=y&%3AisGuestRedirectFromVizportal=y>



(*) Min/Max-Wert aus den 5 Wochen vor und nach der jeweiligen Woche in 2020, 2021, 2022, 2023, 2024

<https://www.intensivregister.de/#/aktuelle-lage/zeitreihen>

Landesamt für Verbraucherschutz
 Freimfelder Straße 68
 06112 Halle (Saale)
 Telefon: (0345) 52162-200, Telefax: (0345) 52162-401
 E-Mail: lav-poststelle@sachsen-anhalt.de

[verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de](https://www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de)

ARE-Surveillance und Meldungen nach IfSG
 Tel.: (0391) 2564-176
 Virologische Surveillance
 Tel.: (0391) 2564-104