

Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 42/2024

Epidemiologische Lage:

Die Zahl der Arztbesuche wegen akuter Atemwegsinfektionen steigt vor allem bei Kindern und jungen Erwachsenen an, liegt jedoch insgesamt im bundesweiten Durchschnitt. Die Zahl schwer verlaufender Atemwegsinfektionen liegt bundesweit unter dem Niveau der 3 Vorjahre. Bisher zirkulieren überwiegend die für die Jahreszeit typischen Erkältungsviren. Influenzaviren wurden in der 42. KW sporadisch gemeldet. Die Zahl der COVID-19-Meldungen und -Hospitalisierungen ist weiter gestiegen.

Wöchentliche Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

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

Meldelandkreis	COVID-19	Influenza	RSV
LK Altmarkkreis Salzwedel	12 ↘	0 -	0 -
LK Anhalt-Bitterfeld	23 ↘	0 -	1 ↗
LK Börde	58 ↗	2 ↗	0 -
LK Burgenlandkreis	76 ↗	3 ↗	0 -
LK Harz	61 ↗	5 ↗	0 -
LK Jerichower Land	33 ↗	3 ↗	0 -
LK Mansfeld-Südharz	31 ↗	0 -	0 -
LK Saalekreis	61 ↘	1 ↘	0 -
LK Salzlandkreis	108 ↗	2 ↗	0 -
LK Stendal	30 ↗	0 -	0 -
LK Wittenberg	65 ↗	0 -	0 -
SK Dessau-Roßlau	26 →	1 ↗	0 -
SK Halle	108 →	2 →	0 -
SK Magdeburg	48 ↘	2 ↘	0 -
Sachsen-Anhalt	740 ↗	21 ↗	1 ↗
Gesamt 36. - 42. MW	3.654	74	6
davon Sterbefälle	20	0	0

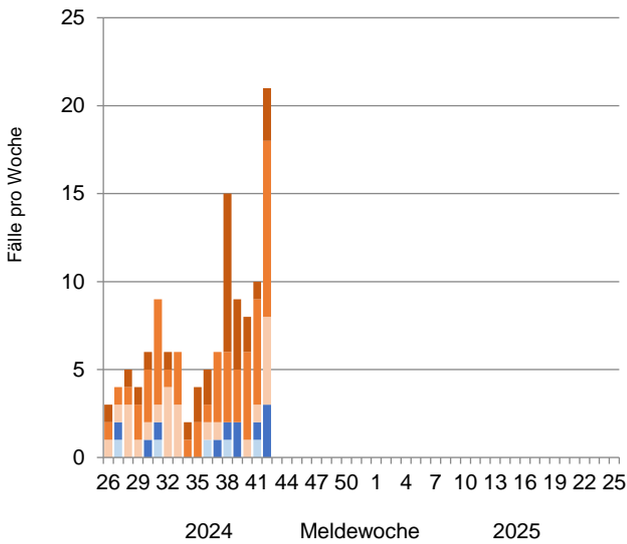
↗, ↘ Änderung um mehr als 5 % zur Vorwoche

Virologische Surveillance:

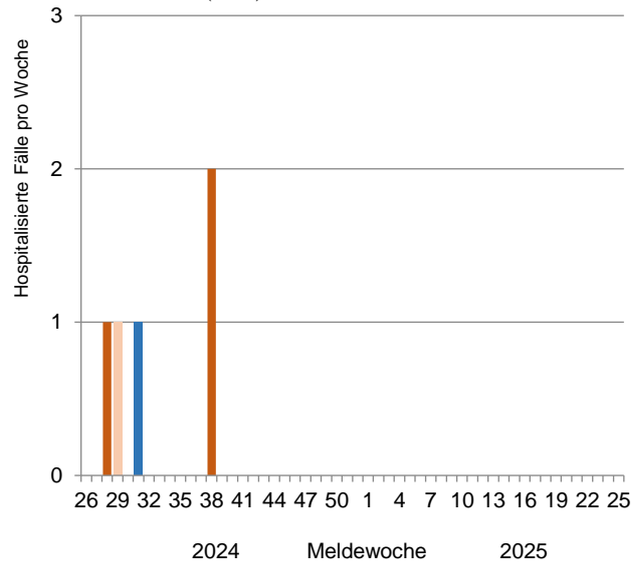
Im Rahmen der erweiterten Surveillance „Akuter respiratorischer Erkrankungen“ (ARE) senden ausgewählte Kinderarztpraxen aus Sachsen-Anhalt ganzjährig stichprobenartig gewonnene Rachenabstriche von Kindern und Jugendlichen mit akuten Atemwegsinfektionen an das LAV. Hier werden die Proben auf Influenzaviren,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

In der 42. Kalenderwoche wurden in 21 untersuchten ARE-Proben 4-mal Adenoviren, 6-mal Picornaviren, 3-mal Humane Coronaviren, 1-mal Parainfluenzavirus-1, 2-mal Chlamydomydia pneumoniae und 2-mal Mycoplasma pneumoniae nachgewiesen. Es gab 2 Doppelinfektionen.

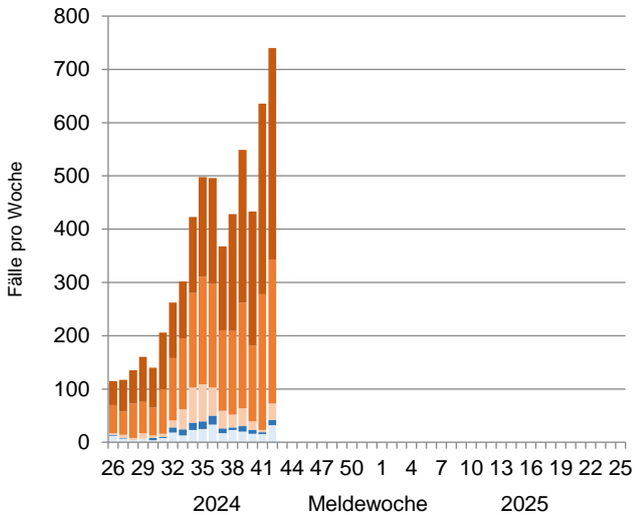
Influenza-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



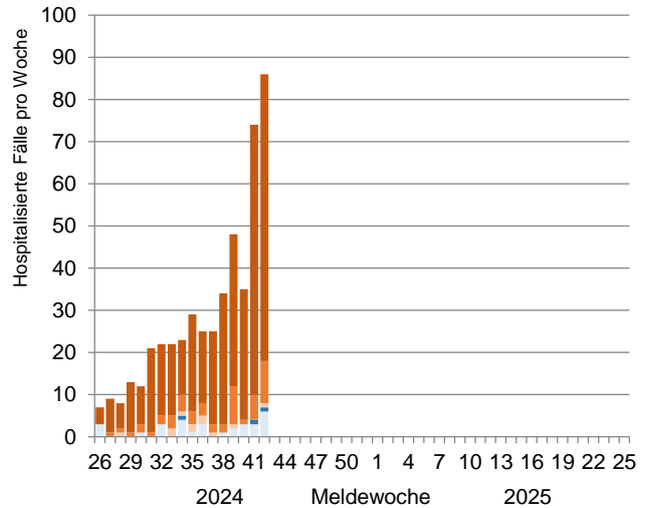
Aufgrund von Influenza hospitalisierte Meldeffälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



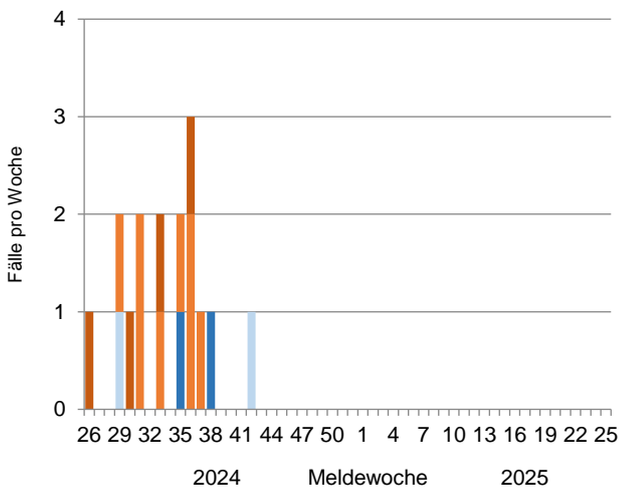
COVID-19-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



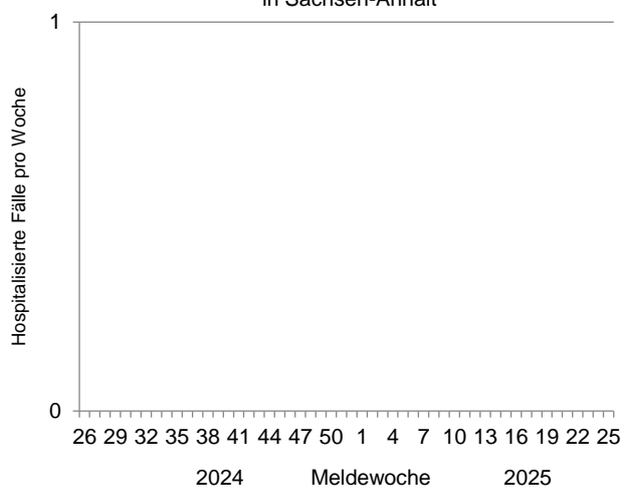
Aufgrund von COVID-19 hospitalisierte Meldeffälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



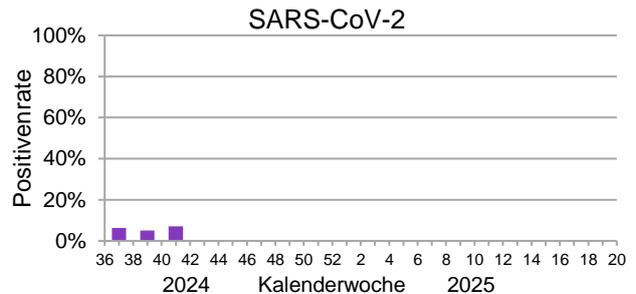
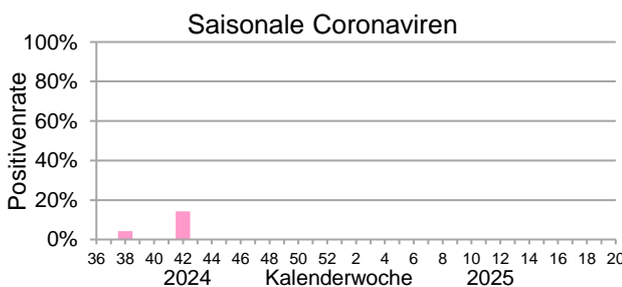
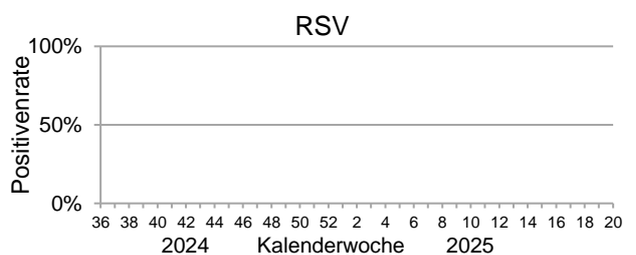
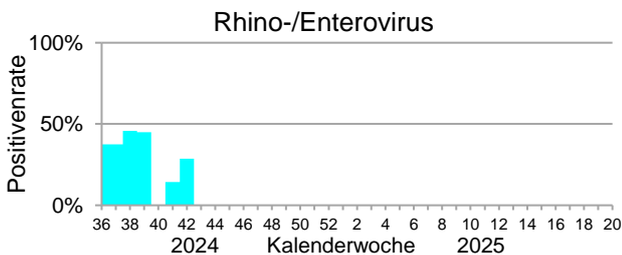
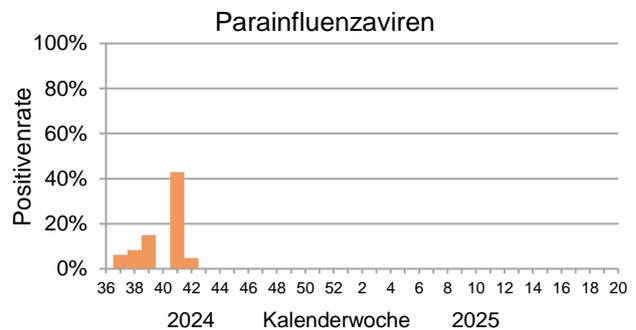
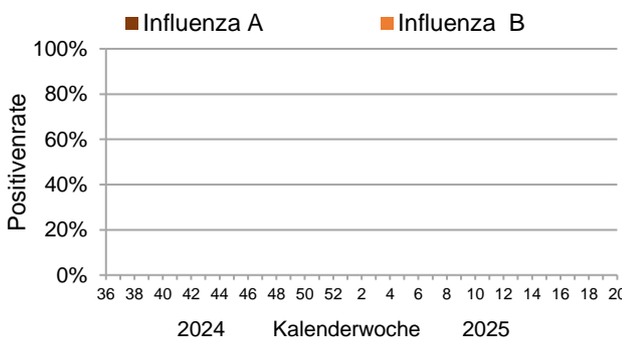
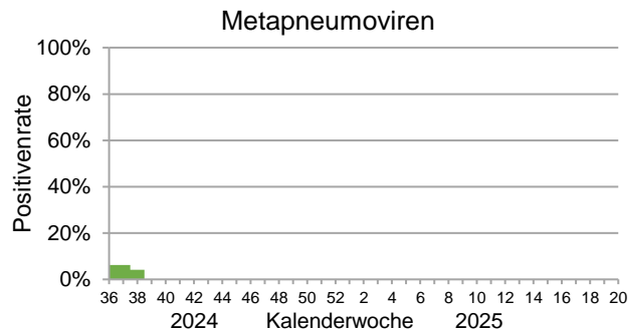
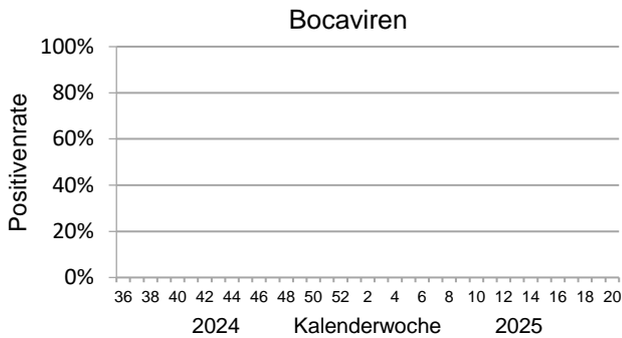
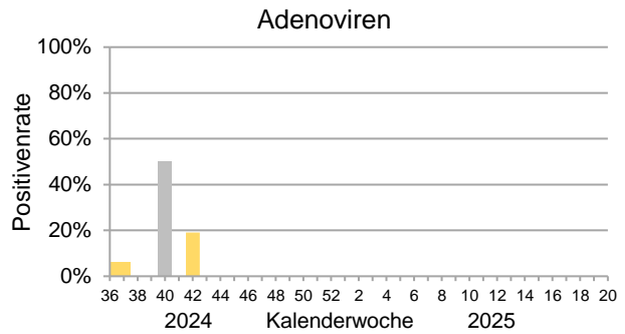
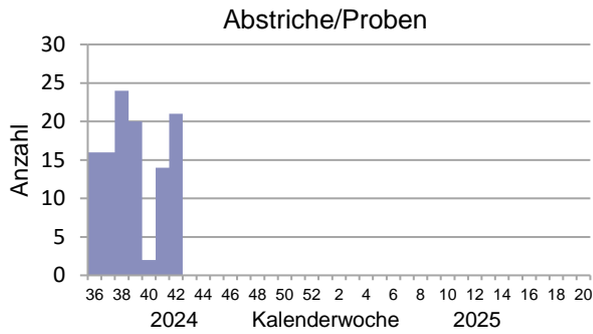
RSV-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



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

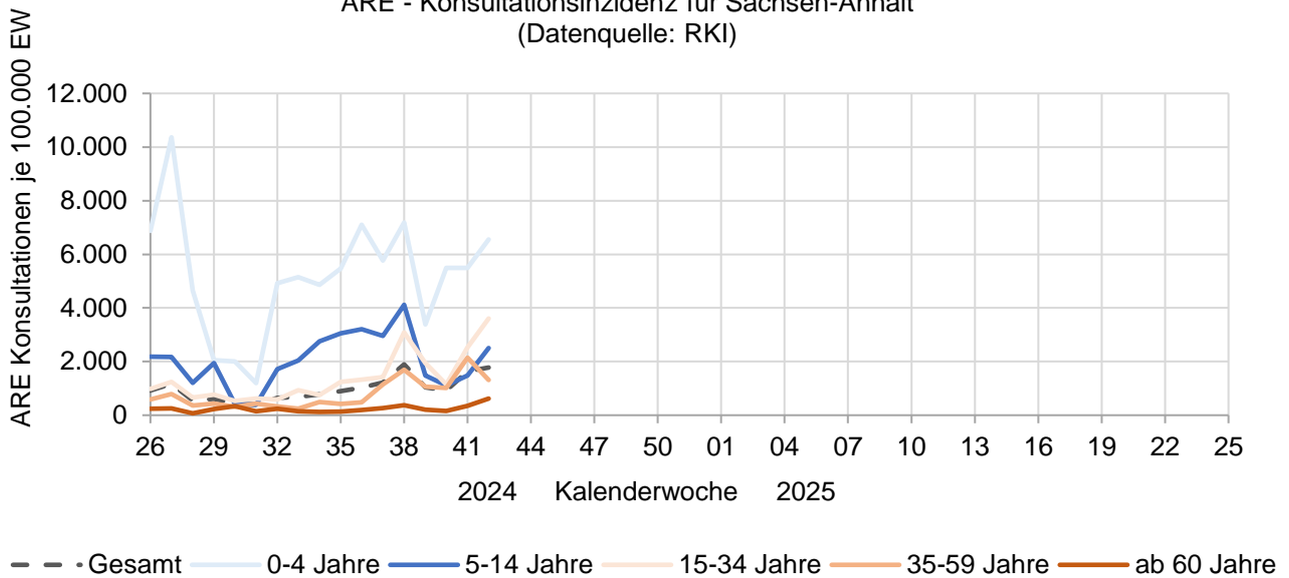


Altersgruppen: ■ unter 2 Jahre ■ 2 - 6 Jahre ■ 7 - 17 Jahre ■ 18 - 59 Jahre ■ ab 60 Jahre



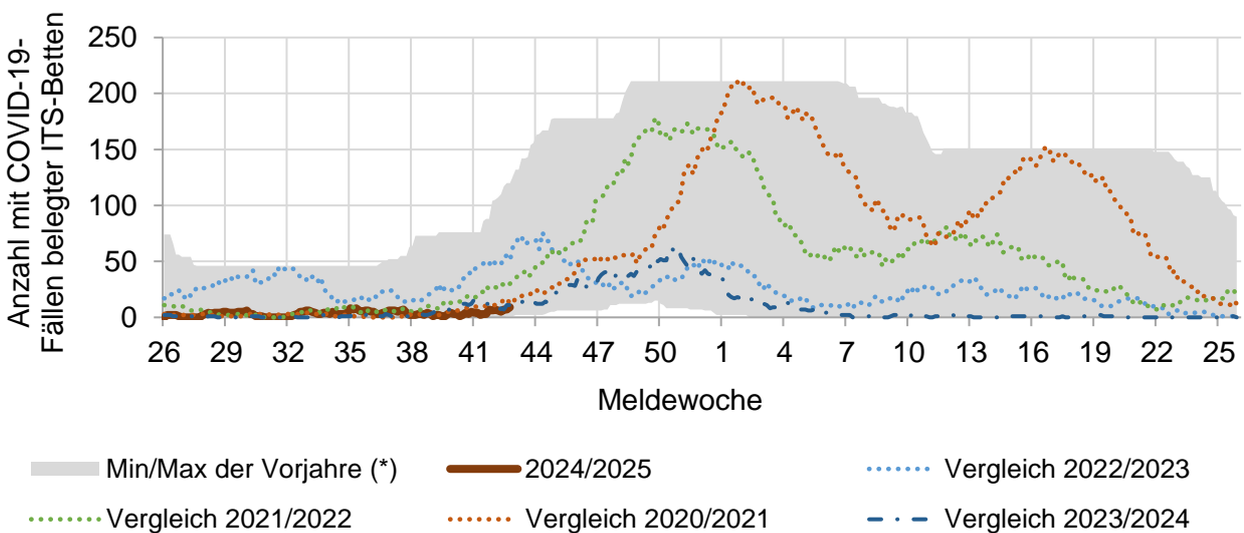
Bei weniger als 10 Proben sind die Balken jeweils grau.

ARE - Konsultationsinzidenz für Sachsen-Anhalt
(Datenquelle: RKI)



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

Tägliche Belegung der ITS mit COVID-19-Fällen -
(Datenquelle: DIVI-Melderegister)



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

verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de

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