

Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 43/2024

Epidemiologische Lage:

Die Inzidenz der Arztbesuche wegen akuter Atemwegsinfektionen ist in der 43. KW nur bei Kindern weiter gestiegen, liegt über alle Altersgruppen mit 1.300 Konsultationen pro 100.000 Einwohner insgesamt im Bereich der Vorjahre und etwas unter dem aktuellen bundesweiten Durchschnitt. Die Zahl schwer verlaufender Atemwegsinfektionen liegt bundesweit unter dem Niveau der 3 Vorjahre. Bisher zirkulieren überwiegend die für die Jahreszeit typischen Erkältungsviren und SARS-CoV-2. Die wöchentlichen COVID-19-Meldungen haben sich seit der 40. KW mehr als verdoppelt und steigen weiter an.

Wöchentliche Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

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

Meldelandkreis	COVID-19	Influenza	RSV
LK Altmarkkreis Salzwedel	20 ↗	0 -	0 -
LK Anhalt-Bitterfeld	57 ↗	1 ↗	0 ↘
LK Börde	74 ↗	2 →	0 -
LK Burgenlandkreis	85 ↗	7 ↗	1 ↗
LK Harz	83 ↗	2 ↘	0 -
LK Jerichower Land	48 ↗	1 ↘	0 -
LK Mansfeld-Südharz	42 ↗	1 ↗	2 ↗
LK Saalekreis	105 ↗	0 ↘	1 ↗
LK Salzlandkreis	141 ↗	1 ↘	0 -
LK Stendal	29 →	0 -	0 -
LK Wittenberg	75 ↗	1 ↗	0 -
SK Dessau-Roßlau	23 ↘	0 ↘	0 -
SK Halle	116 ↗	1 ↘	1 ↗
SK Magdeburg	112 ↗	1 ↘	1 ↗
Sachsen-Anhalt	1.010 ↗	18 ↘	6 ↗
Gesamt 36. - 43. MW	4.664	92	12
davon Sterbefälle	25	0	0

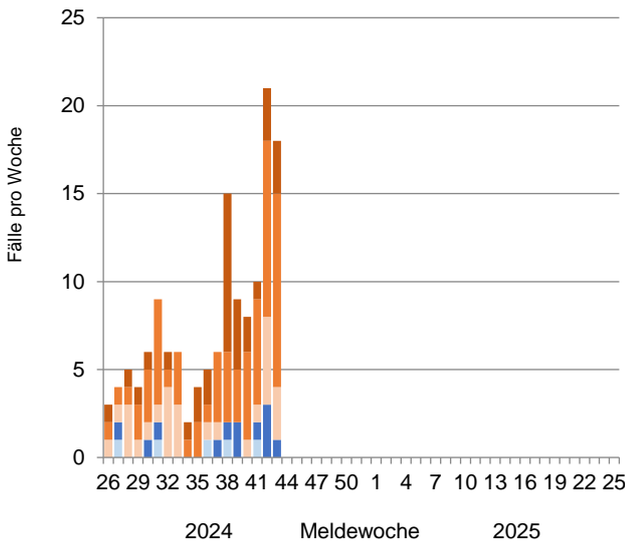
↗, ↘ Änderung um mehr als 5 % zur Vorwoche

Virologische Surveillance:

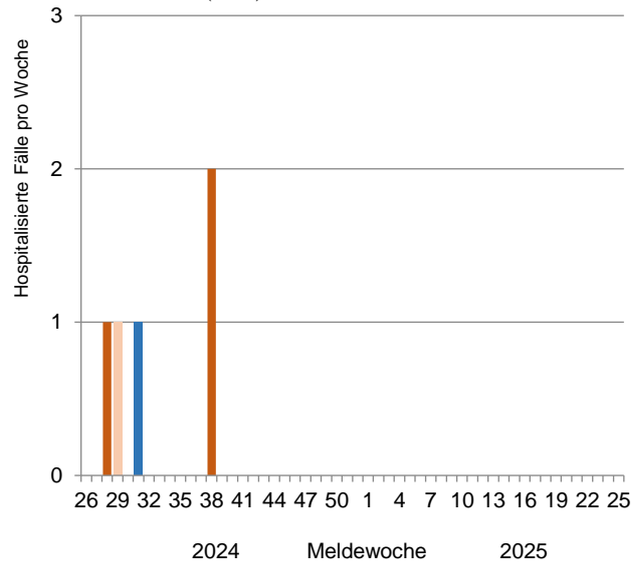
Im Rahmen der erweiterten Surveillance „Akuter respiratorischer Erkrankungen“ (ARE) senden ausgewählte Kinderarztpraxen aus Sachsen-Anhalt ganzjährig stichprobenartig gewonnene Rachenabstriche von Kindern und Jugendlichen mit akuten Atemwegsinfektionen an das LAV. Hier werden die Proben auf Influenzaviren,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

In der 43. Kalenderwoche wurden in 31 untersuchten ARE-Proben 5-mal SARS-CoV-2, 1-mal Adenoviren, 8-mal Picornaviren, 3-mal Humane Coronaviren, 1-mal hMPV, 4-mal Parainfluenzavirus(1-4), 2-mal Chlamydia pneumoniae und 3-mal Mycoplasma pneumoniae nachgewiesen. Es gab 4 Mehrfachinfektionen.

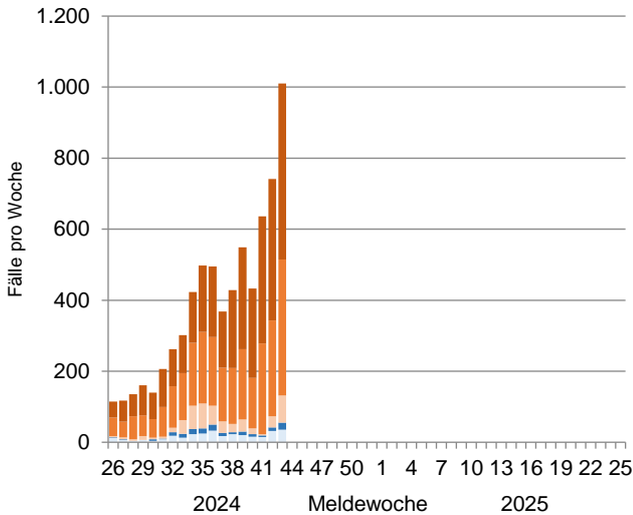
Influenza-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



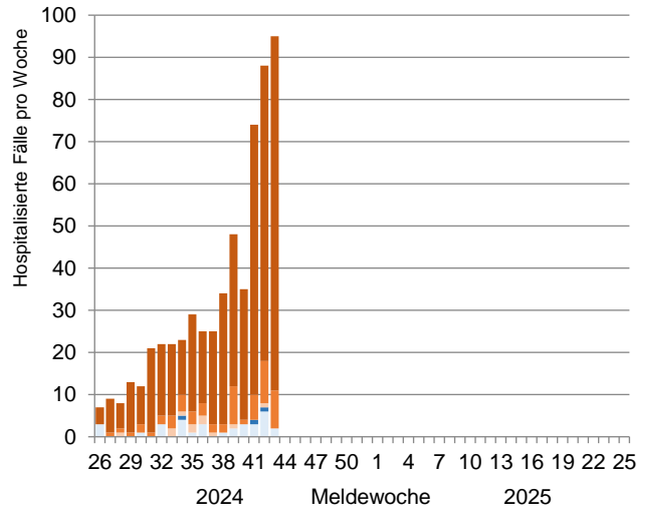
Aufgrund von Influenza hospitalisierte Meldeffälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



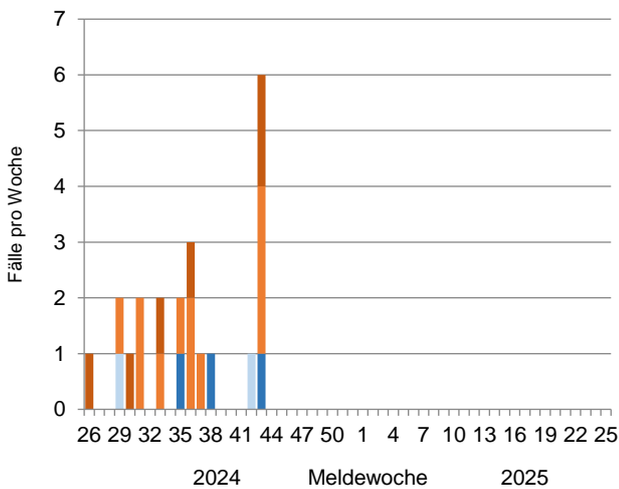
COVID-19-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



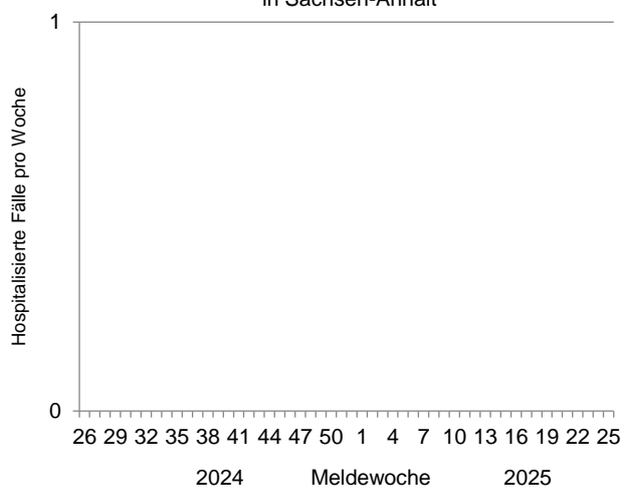
Aufgrund von COVID-19 hospitalisierte Meldeffälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



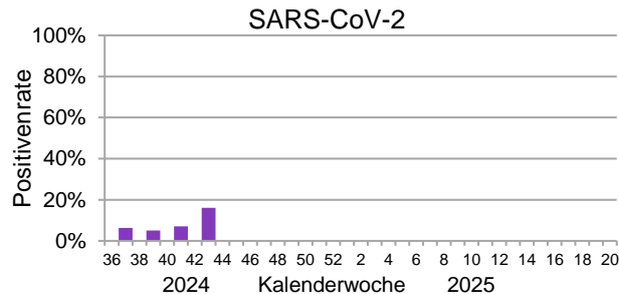
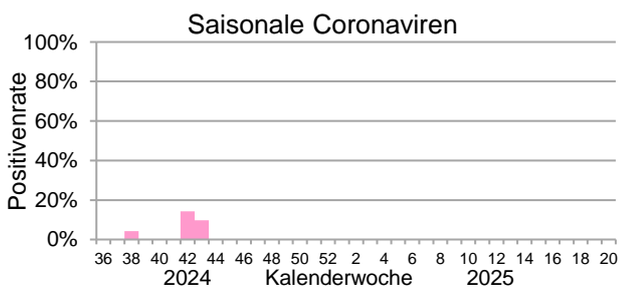
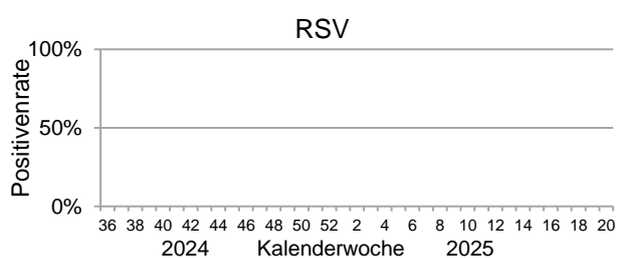
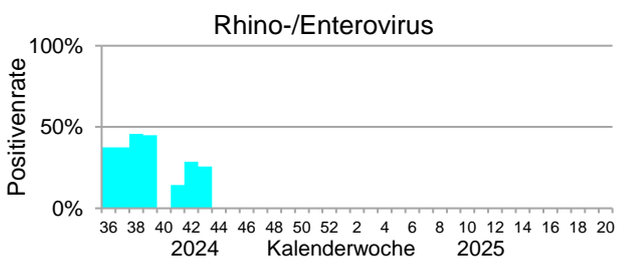
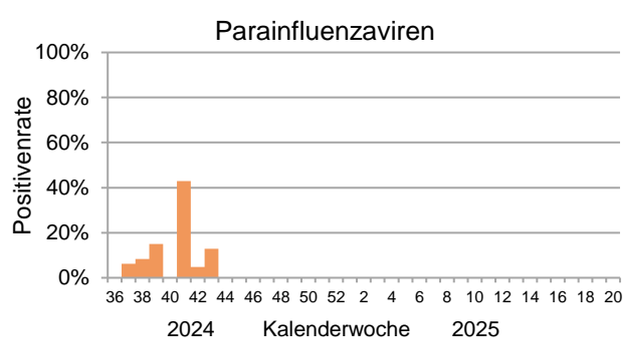
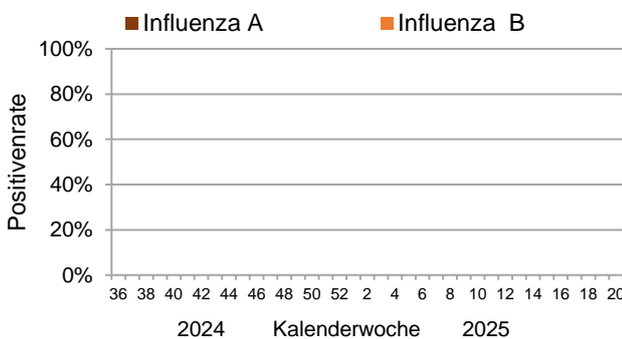
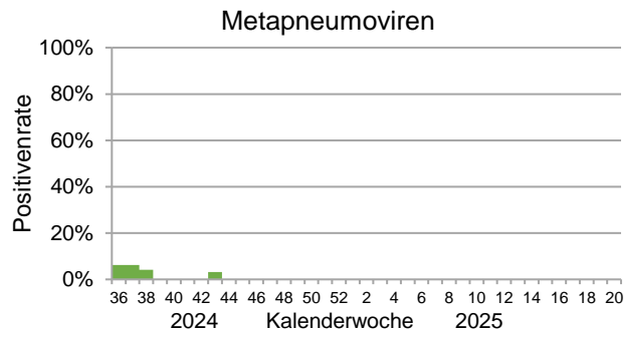
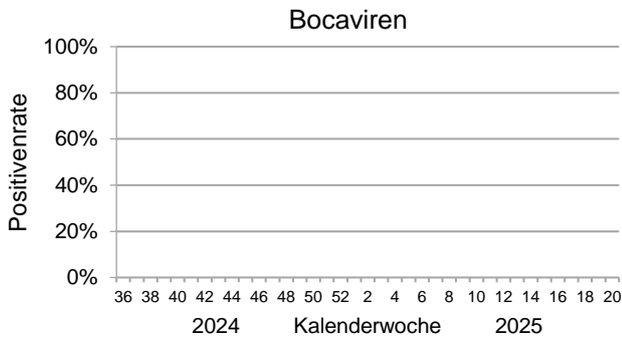
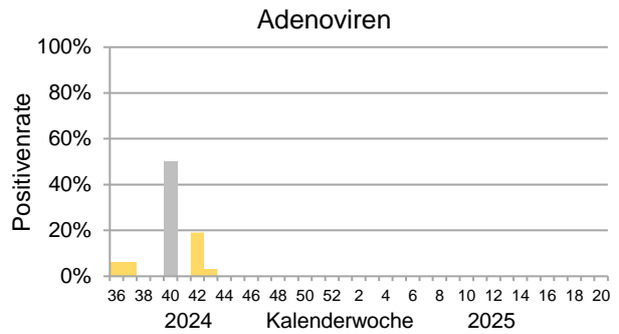
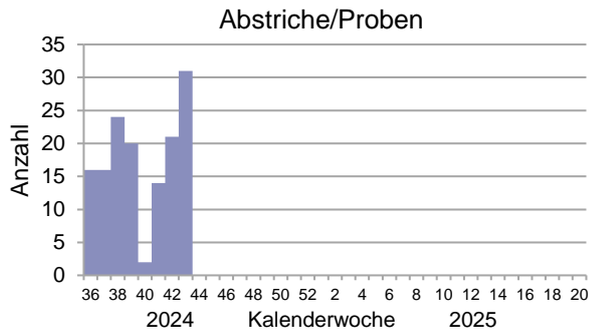
RSV-Meldefälle (IfSG) in Sachsen-Anhalt



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

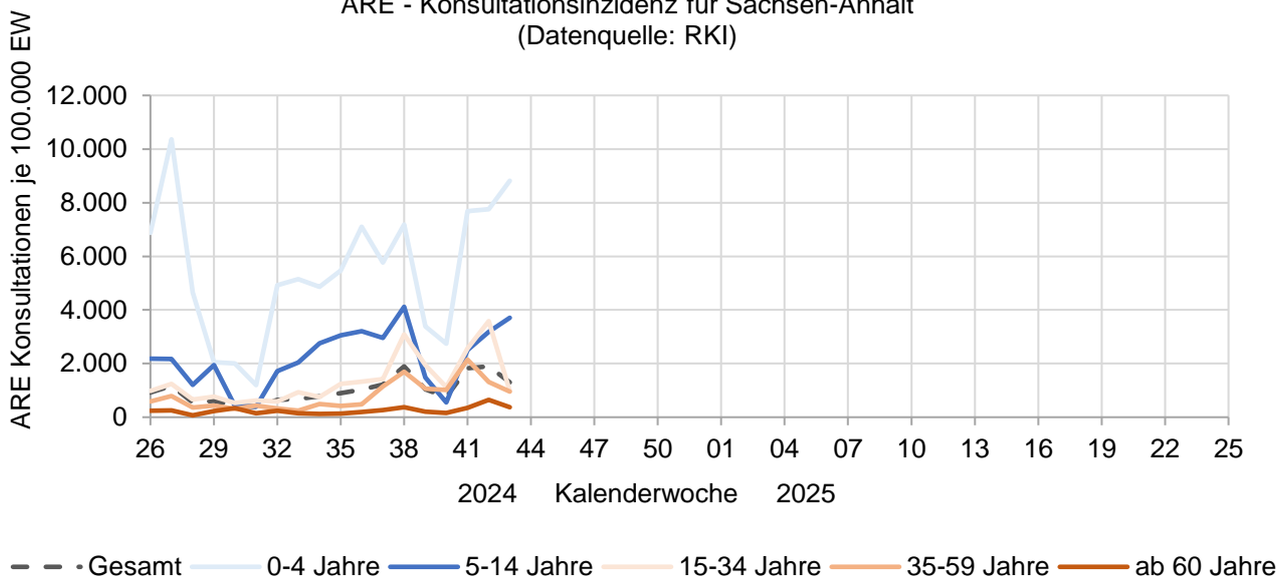


Altersgruppen: ■ unter 2 Jahre ■ 2 - 6 Jahre ■ 7 - 17 Jahre ■ 18 - 59 Jahre ■ ab 60 Jahre



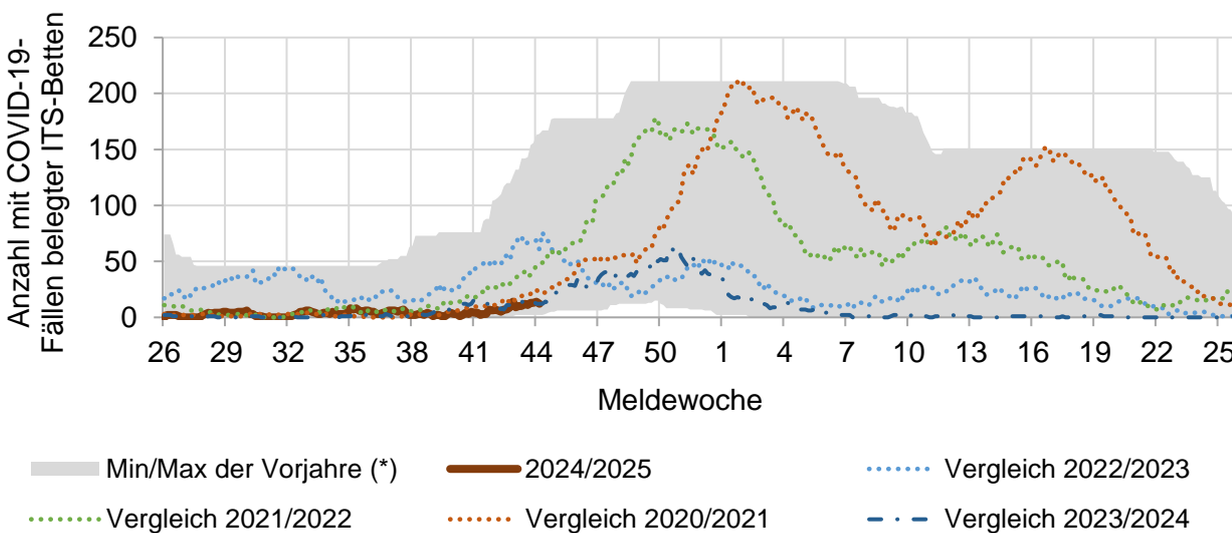
Bei weniger als 10 Proben sind die Balken jeweils grau.

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

ARE-Surveillance und Meldungen nach IfSG

Tel.: (0391) 2564-176

Virologische Surveillance

Tel.: (0391) 2564-104

verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de