



Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 08/2022

Häufigkeit akuter respiratorischer Erkrankungen in Kindereinrichtungen

Eine ARE-Surveillance in Kindertagesstätten kann zurzeit nicht stattfinden.

Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Bestätigte COVID-19-Fälle

MeldeLandkreis	COVID-19-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	1415
LK Anhalt-Bitterfeld	2642
LK Börde	5930
LK Burgenlandkreis	2837
LK Harz	4084
LK Jerichower Land	2306
LK Mansfeld-Südharz	3300
LK Saalekreis	3019
LK Salzlandkreis	3525
LK Stendal	2063
LK Wittenberg	1988
SK Dessau-Roßlau	1031
SK Halle	3551
SK Magdeburg	3539
Sachsen-Anhalt	41230

21.615 weibliche, 19.373 männliche Personen, 16 diverse Personen und 226 Personen ohne Angabe im Alter von 0 bis 102 Jahren, davon 294 hospitalisiert, davon 69 Personen unter 50 Jahre.

Gesamt 36.-08. KW: 308.288 COVID-19-Fälle, davon 1.184 Sterbefälle

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 sowie von Kindern, die wegen einer Vorsorgeuntersuchung vorstellig werden und von deren Begleitpersonen an das LAV. Hier werden die Proben von gesunden Personen auf SARS-CoV-2 untersucht und von Personen mit ARE-Symptomatik zusätzlich auf Influenzaviren und andere virale Erreger akuter Atemwegsinfektionen. In der 8. KW wurde eine ARE-Probe untersucht und SARS-CoV-2 nachgewiesen.

Stand: 02.03.2022 12:00 Uhr

www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de

(alle Übermittlungen)

Bestätigte Influenza-Fälle

MeldeLandkreis	Influenza-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	0
LK Anhalt Bitterfeld	0
LK Börde	0
LK Burgenlandkreis	0
LK Harz	1
LK Jerichower Land	0
LK Mansfeld-Südharz	0
LK Saalekreis	0
LK Salzlandkreis	2
LK Stendal	0
LK Wittenberg	0
SK Dessau-Roßlau	0
SK Halle	5
SK Magdeburg	4
Sachsen-Anhalt	12

12 Fälle im Alter von 1 - 80 Jahren (5x A, 1x B, 6x A/B), keine Hospitalisierungen.

Gesamt 36.-08. KW: 184 Influenza-Fälle, kein Sterbefall