



Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 47/2022

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	246
LK Anhalt-Bitterfeld	439
LK Börde	422
LK Burgenlandkreis	442
LK Harz	478
LK Jerichower Land	157
LK Mansfeld-Südharz	259
LK Saalekreis	593
LK Salzlandkreis	382
LK Stendal	255
LK Wittenberg	185
SK Dessau-Roßlau	227
SK Halle	627
SK Magdeburg	303
Sachsen-Anhalt	5015

2.747 weibliche, 2.223 männliche und 45 Personen ohne Angabe des Geschlechtes, im Alter von 0 bis 100 Jahren, davon 120 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon 10 Personen unter 50 Jahre.

Gesamt 36.- 47. KW: 104.934 COVID-19-Fälle, davon 275 Sterbefälle

(alle Übermittlungen)

Bestätigte Influenza-Fälle

MeldeLandkreis	Influenza-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	13
LK Anhalt-Bitterfeld	168
LK Börde	81
LK Burgenlandkreis	98
LK Harz	34
LK Jerichower Land	67
LK Mansfeld-Südharz	98
LK Saalekreis	126
LK Salzlandkreis	151
LK Stendal	6
LK Wittenberg	22
SK Dessau-Roßlau	27
SK Halle	223
SK Magdeburg	161
Sachsen-Anhalt	1275

636 weibliche, 638 männliche Personen und eine Person ohne Angabe des Geschlechts im Alter von 0 bis 98 Jahren (962 x A, 3 x B und 310 x A/B nicht differenziert,), davon 28 aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, davon 23 Personen unter 50 Jahre.

Gesamt 36.- 47. KW: 2.270 Influenza-Fälle, davon kein Sterbefall

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 47. Kalenderwoche wurden in 40 untersuchten ARE-Proben 16-mal Influenza-A-Viren, 3-mal Picornaviren, 1-mal RS-Viren, 1-mal Adenoviren und 1-mal SARS-Cov-2 nachgewiesen.

Stand: 30.11.2022 9:00 Uhr

www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de