



## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 44/2021

### 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	383
LK Anhalt-Bitterfeld	406
LK Börde	125
LK Burgenlandkreis	551
LK Harz	384
LK Jerichower Land	154
LK Mansfeld-Südharz	295
LK Saalekreis	565
LK Salzlandkreis	470
LK Stendal	170
LK Wittenberg	276
SK Dessau-Roßlau	197
SK Halle	402
SK Magdeburg	299
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>4.677</b>

2441 weibliche, 2211 männliche Personen, eine diverse Personen und 24 Personen ohne Angabe im Alter von 0 bis 100 Jahren, davon 134 hospitalisiert, davon 25 Personen unter 50 Jahre.

**Gesamt 36.-44. KW: 16.074 COVID-19-Fälle, davon 88 Sterbefälle an oder mit COVID-19.**

#### (alle Übermittlungen)

##### Bestätigte Influenza-Fälle

MeldeLandkreis	Influenza-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	0
LK Anhalt Bitterfeld	0
LK Börde	0
LK Burgenlandkreis	0
LK Harz	0
LK Jerichower Land	0
LK Mansfeld-Südharz	0
LK Saalekreis	0
LK Salzlandkreis	0
LK Stendal	0
LK Wittenberg	0
SK Dessau-Roßlau	0
SK Halle	0
SK Magdeburg	0
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>0</b>

**Gesamt 36.-44. KW: 9 Influenza-Fälle, 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 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 44. KW wurden in 11 untersuchten ARE-Proben 3-mal Picornaviren, 3-mal Picornaviren und respiratorische Syncytialviren (RSV), 2-mal RSV, 1-mal RSV und Adenoviren und 1-mal Picornaviren und Adenoviren nachgewiesen. Alle Proben waren SARS-CoV-2-negativ. Proben von Kindern, die wegen einer Vorsorgeuntersuchung kamen, wurden nicht eingesandt.

Stand: 09.11.2021 12:30 Uhr

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