

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

### Wochenbericht 03/2021

#### Häufigkeit akuter respiratorischer Erkrankungen in Kindereinrichtungen

Eine ARE-Surveillance in Kindertagesstätten kann zurzeit nicht stattfinden.

#### Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

#### (alle Übermittlungen)

##### Bestätigte COVID-19-Fälle

MeldeLandkreis	COVID-19-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	98
LK Anhalt-Bitterfeld	621
LK Börde	290
LK Burgenlandkreis	811
LK Harz	376
LK Jerichower Land	126
LK Mansfeld-Südharz	220
LK Saalekreis	359
LK Salzlandkreis	598
LK Stendal	162
LK Wittenberg	242
SK Dessau-Roßlau	183
SK Halle	451
SK Magdeburg	207
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>4744</b>

2743 weibliche und 1985 männliche Personen (16 ohne Angabe) im Alter von 0 bis 102 Jahren, darunter 357 hospitalisiert, davon 29 Personen unter 50 Jahre.

**Gesamt 39.-03. KW: 46387 COVID-19-Fälle, davon 1479 verstorben**

##### Bestätigte Influenza-Fälle

MeldeLandkreis	Influenza-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	0
LK Anhalt Bitterfeld	0
LK Börde	0
LK Burgenlandkreis	1
LK Harz	2
LK Jerichower Land	0
LK Mansfeld-Südharz	1
LK Saalekreis	0
LK Salzlandkreis	0
LK Stendal	1
LK Wittenberg	0
SK Dessau-Roßlau	0
SK Halle	0
SK Magdeburg	1
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>6</b>

Betroffen waren ein 4-jähriger Junge sowie 4 Frauen und 1 Mann im Alter von 50 bis 86 Jahren (2-mal A, 2-mal B, 2-mal A/B).

**Gesamt 39.-03. KW: 23 Influenza-Fälle, davon keiner an Influenza verstorben**

#### 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 03. KW wurden 2 Kinder untersucht, die wegen einer ARE vorstellig wurden und keins, das zur Vorsorge kam. Es konnte kein Erreger nachgewiesen werden. Die Proben waren SARS-CoV-2-negativ.

Stand: 26.01.2021 12:00 Uhr

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