

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

### Wochenbericht 02/2021

#### 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	162
LK Anhalt-Bitterfeld	348
LK Börde	262
LK Burgenlandkreis	677
LK Harz	426
LK Jerichower Land	99
LK Mansfeld-Südharz	600
LK Saalekreis	623
LK Salzlandkreis	530
LK Stendal	165
LK Wittenberg	526
SK Dessau-Roßlau	124
SK Halle	713
SK Magdeburg	194
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>5449</b>

3103 weibliche und 2313 männliche Personen (33 ohne Angabe) im Alter von 0 bis 109 Jahren, darunter 356 hospitalisiert, davon 39 unter 50 Jahre.

**Gesamt 39.-02. KW: 41.397 COVID-19-Fälle, davon 1200 verstorben**

##### Bestätigte Influenza-Fälle

MeldeLandkreis	Influenza-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	0
LK Anhalt Bitterfeld	0
LK Börde	0
LK Burgenlandkreis	0
LK Harz	2
LK Jerichower Land	0
LK Mansfeld-Südharz	0
LK Saalekreis	1
LK Salzlandkreis	0
LK Stendal	0
LK Wittenberg	0
SK Dessau-Roßlau	0
SK Halle	0
SK Magdeburg	0
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>3</b>

Betroffen war 2 Frauen und 1 Mann im Alter von 65 bis 86 Jahren. Davon erkrankten 2 Personen an Influenza B und eine Person an Influenza A.

**Gesamt 39.-02. KW: 17 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 2. KW wurde ein Kind untersucht, dass wegen einer ARE vorstellig wurde. In der ARE-Probe wurden Rhinoviren nachweisen. Die Probe war SARS-CoV-2-negativ. Im Rahmen von Schuleingangsuntersuchungen wurden in der 2. KW keine Kinder und Eltern/Geschwister stichprobenartig auf SARS-CoV-2 untersucht.

Stand: 20.01.2021 10:00 Uhr

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