

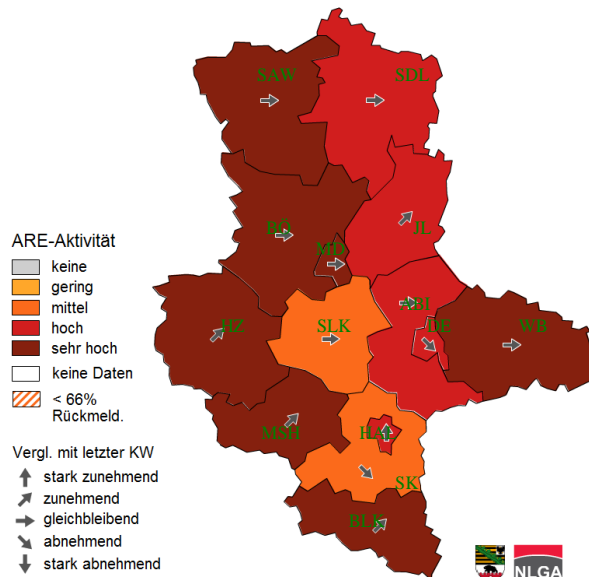
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 05/2019

Der vorliegende Bericht gibt einen aktuellen Überblick über die epidemiologische Situation akuter Atemwegserkrankungen (ARE) unter Kindern in vorschulischen Kindereinrichtungen und über die Influenza-Aktivität in Sachsen-Anhalt.

#### Häufigkeit akuter respiratorischer Erkrankungen in Kindereinrichtungen

Basiert auf Meldungen aus einer repräsentativen Zahl von Kindereinrichtungen an die Gesundheitsämter.



05. KW (28.01.2019 – 03.02.2019)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14  
Kindertagesstätten: 134 von 135

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1758 von 12188 betreuten Kindern  
ARE-Krankenstand: 14,4% (Vorwoche: 13,3%)

#### ARE-Aktivität:

Keine	0 (Vorwoche: 0)
Gering	0 (Vorwoche: 1)
Mittel	2 (Vorwoche: 2)
Hoch	5 (Vorwoche: 6)
Sehr hoch	7 (Vorwoche: 5)

#### Trend:

In 7 Stadt-/ Landkreisen liegt eine sehr hohe, in 5 Stadt-/Landkreisen liegt eine hohe, in 2 Landkreisen liegt eine mittlere ARE-Aktivität vor. Im Landesdurchschnitt liegt eine hohe ARE- Aktivität vor.

#### Virologische Surveillance

Die Influenza-Positivenrate ist auf 20 % gestiegen. In der Berichtswoche wurden A(H1N1)pdm09- und A(H3N2)-Viren zu gleichen Anteilen nachgewiesen. Auch RS-Viren verursachen weiterhin akute Atemwegserkrankungen bei Kindern (30 %). Adeno- und Rhinoviren sind nur noch sporadisch nachweisbar.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 592 Influenza A Befunde übermittelt. Es handelt sich um 345 Kinder im Alter von 1 Monat bis 17 Jahren und um 247 Erwachsene im Alter von 18 bis 91 Jahren.

Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/Landkreisen: 96x Anhalt-Bitterfeld, 71x Saalekreis, 70x Wittenberg, 62x Halle (Saale), 53x Dessau-Roßlau, 50x Burgenlandkreis, 40x Magdeburg, 33x Altmarkkreis Salzwedel, 30x Börde, 24x Harz, 23x Salzlandkreis, 21x Stendal, 12x Jerichower Land, 7x Mansfeld-Südharz.

Aktueller Gesamtstand der Saison 2018/2019: (36.KW bis 03.02.2019) 1063x Influenza-Erkrankungen, davon 1041x Influenza A, 19x Influenza B und 3x Influenza A/B. (Durch Nachmeldungen können sich noch Änderungen ergeben.)

Die Anzahl der gemäß IfSG gemeldeten Influenza-Fälle und der Anteil der Influenza-Nachweise der Virologischen Surveillance steigen. Die Grippewelle in Sachsen-Anhalt hat in der Vorwoche begonnen. Bisher wurden vor allem Influenza-A-Viren nachgewiesen.

Das Projekt wurde mit umfangreicher Unterstützung durch das Niedersächsische Landesgesundheitsamt realisiert.  
Siehe auch: [www.nlqa.niedersachsen.de](http://www.nlqa.niedersachsen.de)

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt, Fachbereich Hygiene, 39104 Magdeburg, Große Steinernetischstraße 4,

E-Mail: [LAV-FB2@sachsen-anhalt.de](mailto:LAV-FB2@sachsen-anhalt.de),

ARE-Surveillance im Internet: <http://www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de/hygiene/infektionsschutz/influenza/akute-atemwegserkrankungen/>

ARE-Surveillance und Meldungen nach IfSG  
Tel.: 0391-2564-195  
Dr. Hanna Oppermann,  
Xenia Schmengler, Gudrun Frank

Virologische Surveillance  
Tel.: 0391-2564-104 oder -176  
Dr. Hanns-Martin Irmscher,  
Dr. Carina Helmeke