

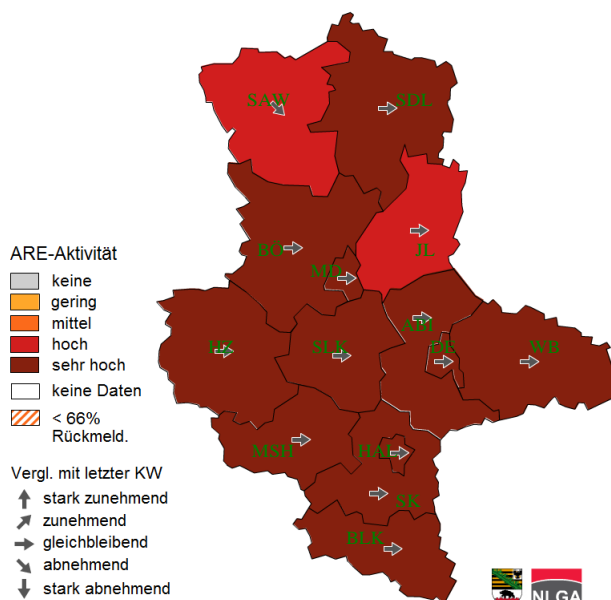
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 11/2018

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.



11. KW (12.03.2018 – 18.03.2018)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 137 von 138

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1913 von 12433 betreuten Kindern

ARE-Krankenstand: 15,4% (Vorwoche: 17,3%)

#### ARE-Aktivität:

Keine	0 (Vorwoche: 0)
Gering	0 (Vorwoche: 0)
Mittel	0 (Vorwoche: 0)
Hoch	2 (Vorwoche: 1)
Sehr hoch	12 (Vorwoche: 13)

#### Trend:

In 12 Landkreisen Stadt-/ Landkreisen liegt eine sehr hohe ARE-Aktivität und in 2 Landkreisen liegt eine hohe ARE-Aktivität vor.

Im Landesdurchschnitt liegt eine sehr hohe ARE- Aktivität vor.

#### Virologische Surveillance

Die Influenza-Positivenrate ist leicht gesunken auf 31 %. Unter den Influenzavirus-Nachweisen waren 88 % Influenza-B-Viren. Der Nachweisanteil von RS-Viren lag bei 6 %. Influenza-A(H3N2)- und A(H1N1)pdm09-Viren sowie Adeno-, Picorna- und humane Metapneumoviren waren sporadisch nachweisbar.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 4644 Influenzabefunde (688x A, 3940x B, 16x A/B) übermittelt. Es handelte sich um 1332 Kinder und Jugendliche im Alter von 1 Monat bis 17 Jahren sowie um 3312 Erwachsene im Alter von 18 bis 103 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/Landkreisen: 646x Halle (Saale), 461x Anhalt-Bitterfeld, 445x Magdeburg, 443 Wittenberg, 439x Saalekreis, 381x Salzlandkreis, 359x Börde, 342x Dessau-Roßlau, 301x Burgenlandkreis, 218x Harz, 218x Jerichower Land, 191x Stendal, 123x Mansfeld-Südharz, 77x Altmarkkreis Salzwedel.

Aktueller Gesamtstand der Saison 2017/2018: (36.KW bis 19.03.2018, 15 Uhr) 21518x Influenza-Erkrankungen, davon 2509x Influenza A, 18962x Influenza B und 47x Influenza A/B. (Durch Nachmeldungen können sich noch Änderungen ergeben.)

Die Meldezahlen liegen noch auf einem sehr hohen Niveau, steigen aber nicht weiter an. Insgesamt scheint die Influenza-Aktivität langsam nachzulassen. Seit Saisonbeginn zirkulieren vor allem Influenza-B-Viren, die nicht im trivalenten, sondern nur im tetravalenten Impfstoff enthalten sind.

Das Projekt wurde mit umfangreicher Unterstützung durch das Niedersächsische Landesgesundheitsamt realisiert.

Siehe auch: [www.nlga.niedersachsen.de](http://www.nlga.niedersachsen.de)

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

E-Mail: [FB2@lav.ms.sachsen-anhalt.de](mailto:FB2@lav.ms.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 Irmischer,  
Dr. Carina Helmeke