

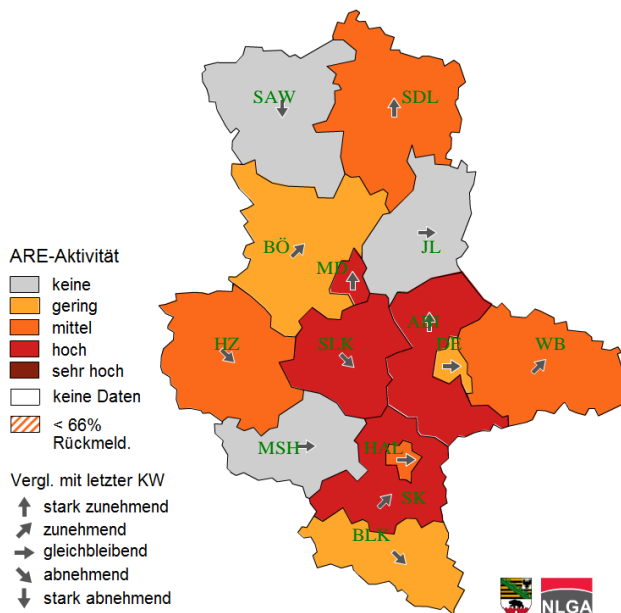
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 17/2016

Der vorliegende Bericht gibt einen aktuellen Überblick über die epidemiologische Situation akuter Atemwegserkrankungen (ARE) unter Kindern in vorschulischen Kindergemeinschaftseinrichtungen 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.



17. KW (25.04.2016 – 01.05.2016)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 136 von 138

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

997 von 12567 betreuten Kindern

ARE-Krankenstand: 7,9% (Vorwoche: 7,5%)

#### ARE-Aktivität:

Keine	3 (Vorwoche: 5)
Gering	3 (Vorwoche: 3)
Mittel	4 (Vorwoche: 4)
Hoch	4 (Vorwoche: 1)
Sehr hoch	0 (Vorwoche: 1)

#### Trend:

In 4 Stadt-/Landkreisen liegt eine hohe, in 4 Stadt-/Landkreisen liegt eine mittlere und in 3 Stadt-/Landkreisen liegt eine geringe ARE-Aktivität vor. Im Landesdurchschnitt liegt eine mittlere ARE-Aktivität vor.

#### Virologische Surveillance

Der Anteil von Influenza-B-Virusnachweisen ist noch einmal leicht auf 17 % gestiegen. Fast ebenso häufig wurden Rhinoviren bei Kindern und Jugendlichen mit akuten Atemwegserkrankungen nachgewiesen. Sporadisch gelang der Nachweis von Adeno-, Entero- und RS-Viren.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 125 Laborbefunde übermittelt: 10x Influenza A und 115x Influenza B. Es handelt sich um 88 Kinder und Jugendliche (4 Monate bis 17 Jahre) und um 37 Erwachsene im Alter von 18 bis 89 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/Landkreisen: 27x Halle (Saale), 15x Salzlandkreis, 12x Jerichower Land, 12x Wittenberg, 11x Dessau-Roßlau, 8x Anhalt-Bitterfeld, 8x Burgenlandkreis, 7x Magdeburg, 6x Saalekreis, 6x Börde, 5x Stendal, 5x Harz, 2x Altmarkkreis Salzwedel, 1x Mansfeld-Südharz.

Aktueller Gesamtstand der Saison 2015/ 16: (02.05.16): 6542x Influenza-Erkrankungen, davon 3170x Influenza A, 3349x Influenza B, 23x Influenza A/B. (Durch Nachmeldungen können sich noch Änderungen ergeben.)

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 Irmscher,

Dr. Carina Helmeke

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