

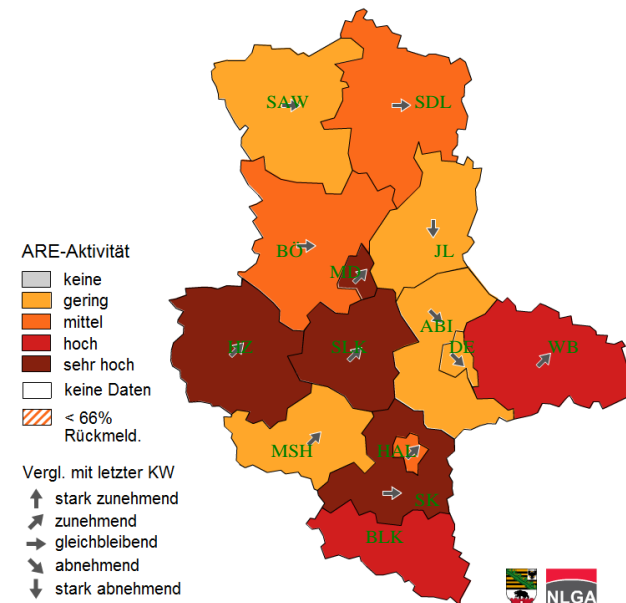
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 50/2016

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.



50. KW (12.12.2016 – 18.12.2016)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 138 von 138

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1355 von 12724 betreuten Kindern

ARE-Krankenstand: 10,6% (Vorwoche: 10,3%)

#### ARE-Aktivität:

Keine	0 (Vorwoche: 1)
Gering	5 (Vorwoche: 2)
Mittel	3 (Vorwoche: 5)
Hoch	2 (Vorwoche: 4)
Sehr hoch	4 (Vorwoche: 1)

#### Trend:

In 4 Stadt-/Landkreisen liegt eine sehr hohe, in 2 Landkreisen liegt eine hohe, in 3 Stadt-/Landkreisen liegt eine mittlere und in 5 Stadt-/Landkreisen liegt eine geringe ARE-Aktivität vor. Im Landesdurchschnitt liegt eine mittlere Aktivität vor.

#### Virologische Surveillance

Weitere Influenza-A(H3N2)-Virusnachweise in Sentinelproben deuten auf den Beginn der Grippewelle in Sachsen-Anhalt hin. Zurzeit scheinen Influenza-A(H3N2)-Viren und RS-Viren für insgesamt etwa ein Viertel der akuten Atemwegserkrankungen bei Kindern und Jugendlichen verantwortlich zu sein.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 78 Influenza-Befunde (76x A, 2x B) übermittelt. Es handelt sich um 57 Kinder und Jugendliche im Alter von 1 bis 17 Jahren sowie um 21 Erwachsene im Alter von 18 bis 63 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/Landkreisen: 23x Dessau-Roßlau, 22x Salzlandkreis, 7x Halle (Saale), 7x Wittenberg, 4x Saalekreis, 3x Anhalt-Bitterfeld, 3x Jerichower Land, 3x Magdeburg, 2x Börde, 2x Burgenlandkreis, 1x Mansfeld-Südharz, 1x Stendal.

Aktueller Gesamtstand der Saison 2016/2017: (19.12.2016) 157x Influenza-Erkrankungen, davon 149x Influenza A, 7x Influenza B und 1x Influenza A/B. (Durch Nachmeldungen können sich noch Änderungen ergeben.)

Wir möchten allen Kolleginnen und Kollegen sowie allen weiteren Beteiligten eine besinnliche und harmonische Weihnacht sowie Glück, Erfolg und vor allen Dingen Gesundheit im Neuen Jahr wünschen. Wir bedanken uns für die gute Zusammenarbeit und würden uns freuen, wenn wir diese auch im nächsten Jahr fortsetzen können.

Der nächste ARE-Wochenbericht wird am 16.01.2017 erscheinen.

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