

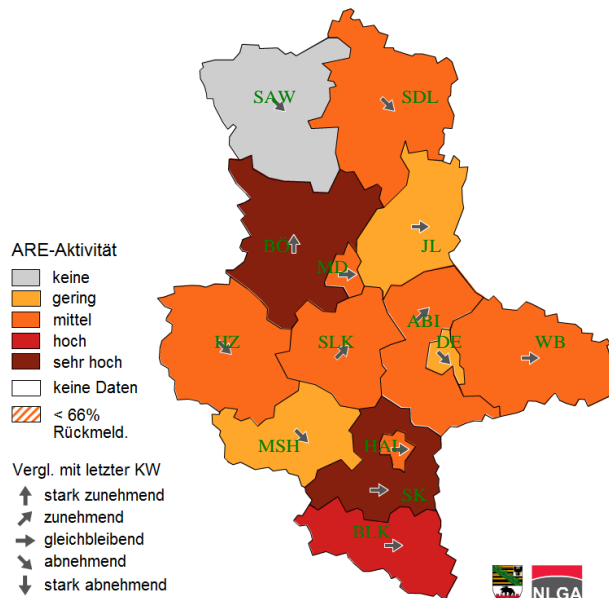
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 46/2016

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.



46. KW (14.11.2016 – 20.11.2016)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 137 von 138

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1188 von 12584 betreuten Kindern

ARE-Krankenstand: 9,4% (Vorwoche: 9,4%)

#### ARE-Aktivität:

Keine	2 (Vorwoche: 1)
Gering	4 (Vorwoche: 3)
Mittel	2 (Vorwoche: 7)
Hoch	5 (Vorwoche: 1)
Sehr hoch	1 (Vorwoche: 2)

#### Trend:

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

#### Virologische Surveillance

In der Berichtswoche gelang der erste Influenzavirusnachweis bei Sentinelproben in dieser Saison. Betroffen war ein 9-jähriges Mädchen aus dem Bördekreis, welches akut mit Fieber erkrankte. Eine weitere Typisierung ergab den Nachweis von Influenza-A(H3N2)-Virus.

Außerdem wurden Entero- und Adenoviren bei ARE-Patienten nachgewiesen sowie erstmalig in dieser Saison auch RSV. Die Gesamtpositivenrate stieg auf 25 %.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 5 Influenza-Befunde übermittelt: 3x Influenza A, 1x Influenza B und 1x Influenza A/B. Es handelt sich um 2 Kinder im Alter von 8 und 9 Jahren sowie um 3 Erwachsene im Alter von 44 und 33 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/Landkreisen: 2x Halle (Saale), 1x Saalekreis, 1x Börde und 1x Stendal.

Aktueller Gesamtstand der Saison 2016/2017: (21.11.2016) 14x Influenza-Erkrankungen, davon 13x Influenza A, 1x Influenza B und 1x 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