

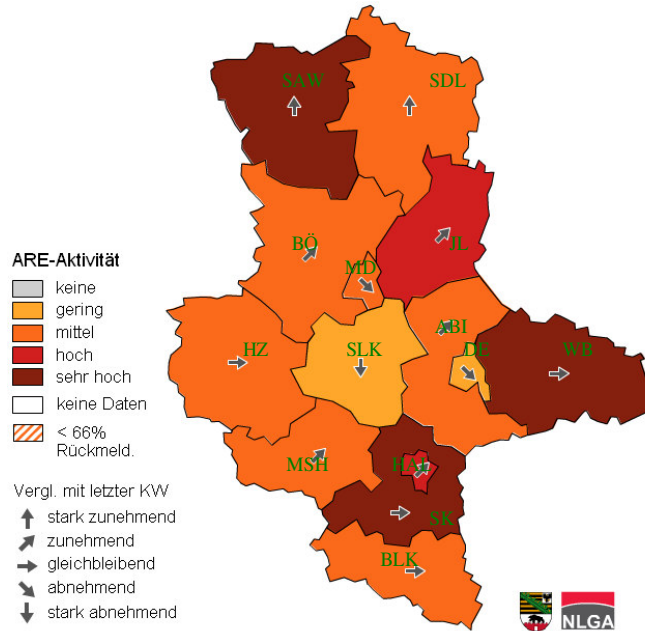
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 09/2014

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.



09. KW (24.02.2014 - 01.03.2014)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 139 von 139

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1175 von 12866 betreuten Kindern

Erkrankungsrate: 9,1% (Vorwoche: 8,8%)

#### ARE-Aktivität:

Keine 0 (Vorwoche: 1)

Gering 2 (Vorwoche: 3)

Mittel 7 (Vorwoche: 6)

Hoch 2 (Vorwoche: 2)

Sehr hoch 3 (Vorwoche: 2)

#### Trend:

In 3 Landkreisen liegt eine sehr hohe, in 2 Stadt-/Landkreisen liegt eine hohe, in 7 Stadt-/Landkreisen eine mittlere ARE- Aktivität vor. Im Landesdurchschnitt liegt eine mittlere ARE-Aktivität vor.

#### Virologische Surveillance

Influenza-A-Viren (18%), humane Metapneumoviren (17%) und respiratorische Syncytialviren (20%) dominierten weiterhin als ARE-Erreger in Sachsen-Anhalt. Unter den positiven Influenza-A-Virusnachweisen wurden vor allem Influenza-A(H3)-Viren subtypisiert und nur zu einem geringen Anteil pandemische Influenza-A-Viren. Picornaviren waren sporadisch nachweisbar.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 54 Laborbefunde übermittelt: 52x Influenza-A-, 1x Influenza-B- und 1x Influenza-A/B-Befunde (52x mittels PCR, 3x mittels Antigennachweis). Dabei handelt es sich um 39 Kinder und Jugendliche im Alter von 3 Monaten bis 16 Jahren sowie um 15 Erwachsene im Alter von 18 bis 74 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/Landkreisen: 19x Burgenlandkreis, 12x Saalekreis, 11x Halle, 4x Börde, 3x Magdeburg, 2x Salzlandkreis 2x Anhalt-Bitterfeld, 1x Stendal.

Aktueller Gesamtstand (03.03.14): 243 Influenza-Erkrankungen, davon 223x Influenza A, 14x Influenza B und 6x Influenza A/B.

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