

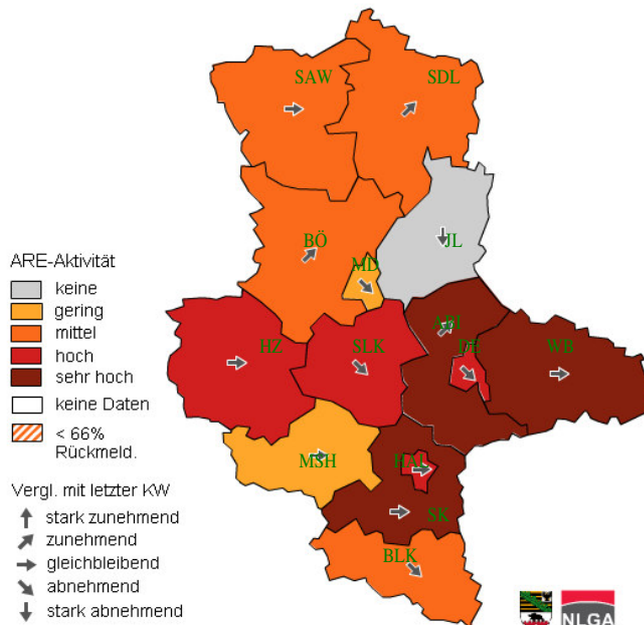
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 12/2013

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.



12. KW (18.03.2013 - 24.03.2013)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14  
Kindertagesstätten: 139 von 140

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1206 von 13159 betreuten Kindern  
Erkrankungsrate: 9,2 % (Vorwoche 9,4 %)

#### ARE-Aktivität:

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

#### Trend:

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

#### Virologische Surveillance

Die Influenzapositivenrate ist im Vergleich zur Vorwoche von 38% auf 48% gestiegen und zeigt damit eine weiterhin deutlich erhöhte Influenzaaktivität in Sachsen-Anhalt an. Unter den Influenzavirusnachweisen waren überwiegend Influenza-B-Viren. Vereinzelt wurde Adeno-, Rhino-, RS-Viren und humane Metapneumoviren nachgewiesen.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 415 Laborbefunde übermittelt: 113 Influenza-A-Befunde, 186 Influenza-B-Befunde und 116 Influenza A/B-Befunde (406x mittels PCR, 9x mittels Antigennachweis). Dabei handelt es sich um 293 Kinder und Jugendliche im Alter von 3 Monaten bis 17 Jahren sowie um 122 Erwachsene im Alter von 18 bis 90 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/Landkreisen: 105x Halle (Saale), 69x Saalekreis, 53x Anhalt-Bitterfeld, 44x Magdeburg, 29x Burgenlandkreis, 27x Wittenberg, 19x Mansfeld-Südharz, 16x Stendal, 15x Salzlandkreis, 13x Börde, 10x Dessau-Roßlau, 10x Jerichower Land, 5x Harz.

Aktueller Gesamtstand (26.03.13): 6291 Influenza-Erkrankungen, davon 3626x Influenza A, 1086x Influenza B und 1579x Influenza A/B.

#### Zur Information

Von der Saison 2012/2013 an werden für die Bewertung der ARE-Aktivität anhand der jeweiligen Rohdaten der vergangenen vier Saisons geänderte Grenzwerte festgelegt. Da sich die mittleren Krankenstände der einzelnen Landkreise und kreisfreien Städte stark voneinander unterscheiden, werden die jeweiligen Grenzwerte einzeln je Landkreis bzw. kreisfreien Stadt festgelegt. Die Schwankungen in den Erkrankungszahlen können so gut dargestellt werden. Ein Ziel dieser veränderten Bewertung ist auch die Vergleichbarkeit der Daten zwischen den Bundesländern (Niedersachsen, Mecklenburg-Vorpommern, Schleswig-Holstein und Hamburg).

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.sachsen-anhalt.de/LPSA/index.php?id=38982>

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