

Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen in Niedersachsen



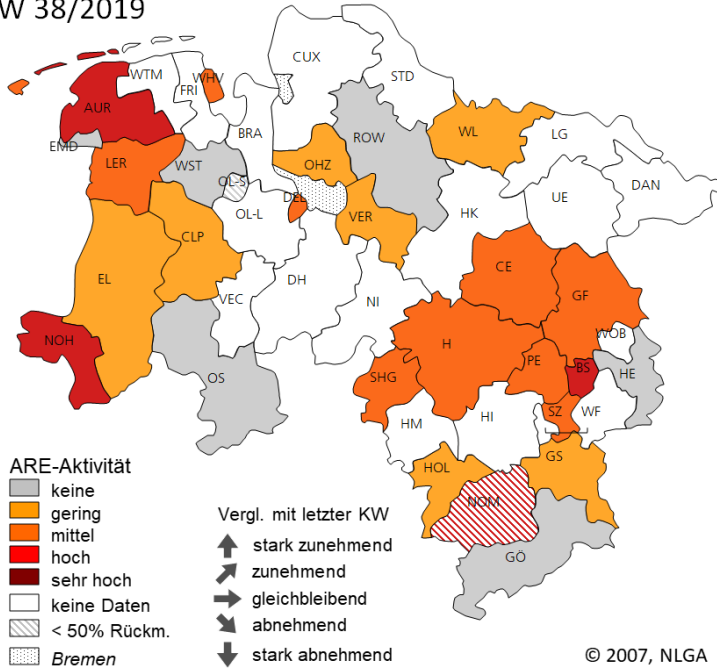
Niedersächsisches Landesgesundheitsamt **NLGA**

Wochenbericht **38/2019** 24.09.2019

Die Surveillance besteht aus zwei Bausteinen: Einem durch die Gesundheitsämter in Niedersachsen vermittelten freiwilligen Meldesystem über den Krankenstand an **akuten respiratorischen Erkrankungen (ARE)** in vorschulischen Kindertageseinrichtungen sowie der virologischen Untersuchung von Rachenabstrichen von ARE-Patienten aus ausgewählten Arztpraxen.

ARE-Situation nach Angaben aus Kindertageseinrichtungen (KiTa)

KW 38/2019



Teilnehmer der 38. Kalenderwoche (KW):

- Lk / kf. Städte 27 von 38 (71,1 %)
- KiTa 237 von 273 (86,8 %)

Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

- 2.121 von 20.029 betreuten Kindern
- ARE-Krankenstand: 10,6 %

ARE-Aktivität:

- Keine 7
- Gering 7
- Mittel 9
- Hoch 4
- Sehr hoch 0

Trend:

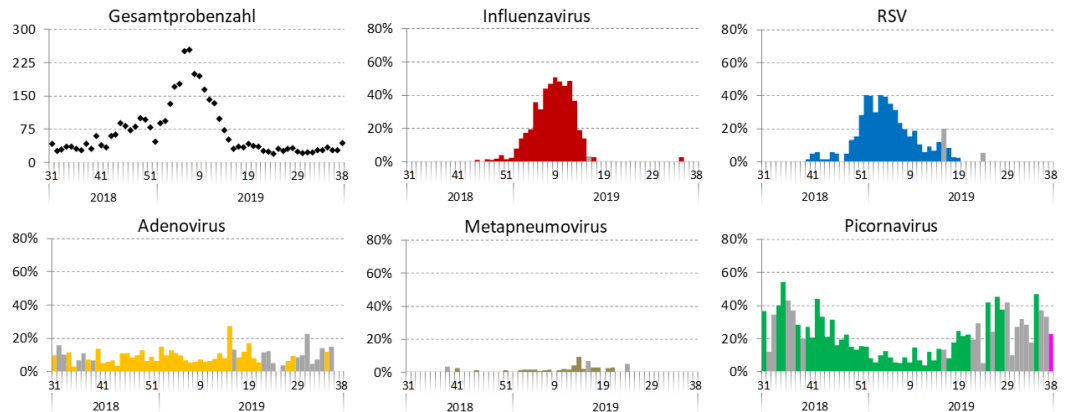
Im Landesdurchschnitt ist die ARE-Aktivität gering. Die Daten sind zu Saisonbeginn noch unvollständig.

Ergebnisse der virologischen Untersuchungen am NLGA

KW 38/2019

	Anz. pos.	%
Influenza	0	0
RSV	0	0
Adenovirus	0	0
Metapneumov.	0	0
Picornavirus	10	23
Positiv gesamt	10	23
Proben gesamt	44	

Anm. zur Abbildung: Die hellgrau eingefärbten Säulen signalisieren, dass in der entsprechenden Kalenderwoche die Aussagekraft der Positivrate aufgrund geringer Probenzahl (≤ 30) eingeschränkt ist. Die rosa eingefärbten Säulen repräsentieren die aktuelle Woche.



Die Positivraten können sich rückwirkend noch ändern, da einige der untersuchten Proben aufgrund ihres Entnahmedatums der Vorwoche zugeordnet werden.

In der 38. KW traten ausschließlich Picornaviren auf. Die Nachweisrate betrug 23 %.

Allgemeiner Hinweis

Bis zur 39. KW wird ein verkürzter Wochenbericht erstellt. Ab der 40. KW erfolgt die gewohnte, ausführliche Berichterstattung.

Anspruchspartner am Niedersächsischen Landesgesundheitsamt, Roesebeckstr. 4 – 6, 30449 Hannover

Arbeitsbereich Virologie

Tel.: 0511 / 4505 -201

Dr. A. Baillot, Dr. M. Monazahian

Internet

www.aren-surveillance.nlga.niedersachsen.de

Infektionsepidemiologie

Tel.: 0511 / 4505 -

Dr. D. Ziehm (-141), Dr. J. Dreesman (-200)