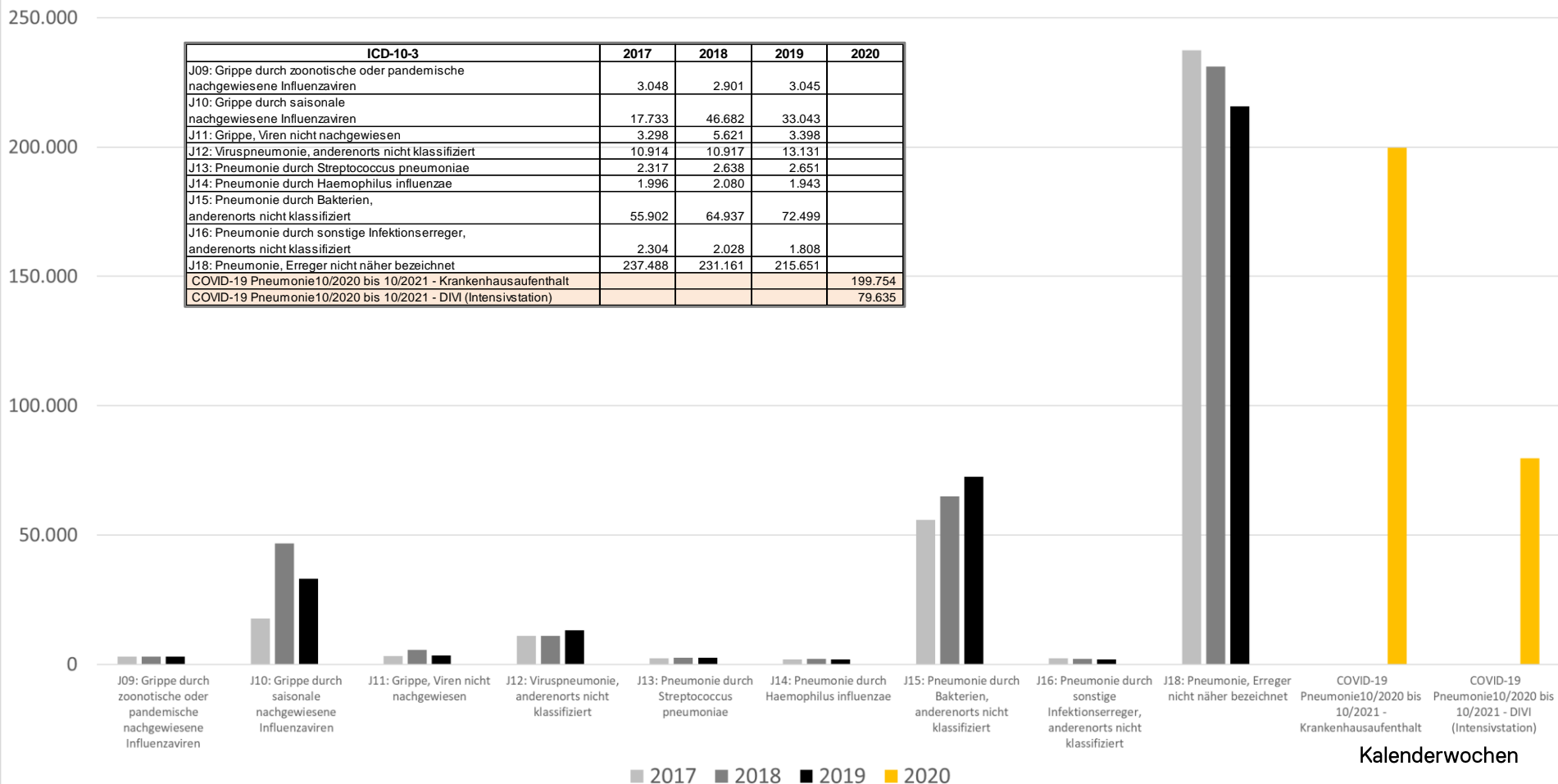


# BEHANDLUNGSFÄLLE PNEUMONIE

## Behandlungsfälle Pneumonie nach ICD-10-3 im Vergleich 2020 nur COVID19 nach RKI

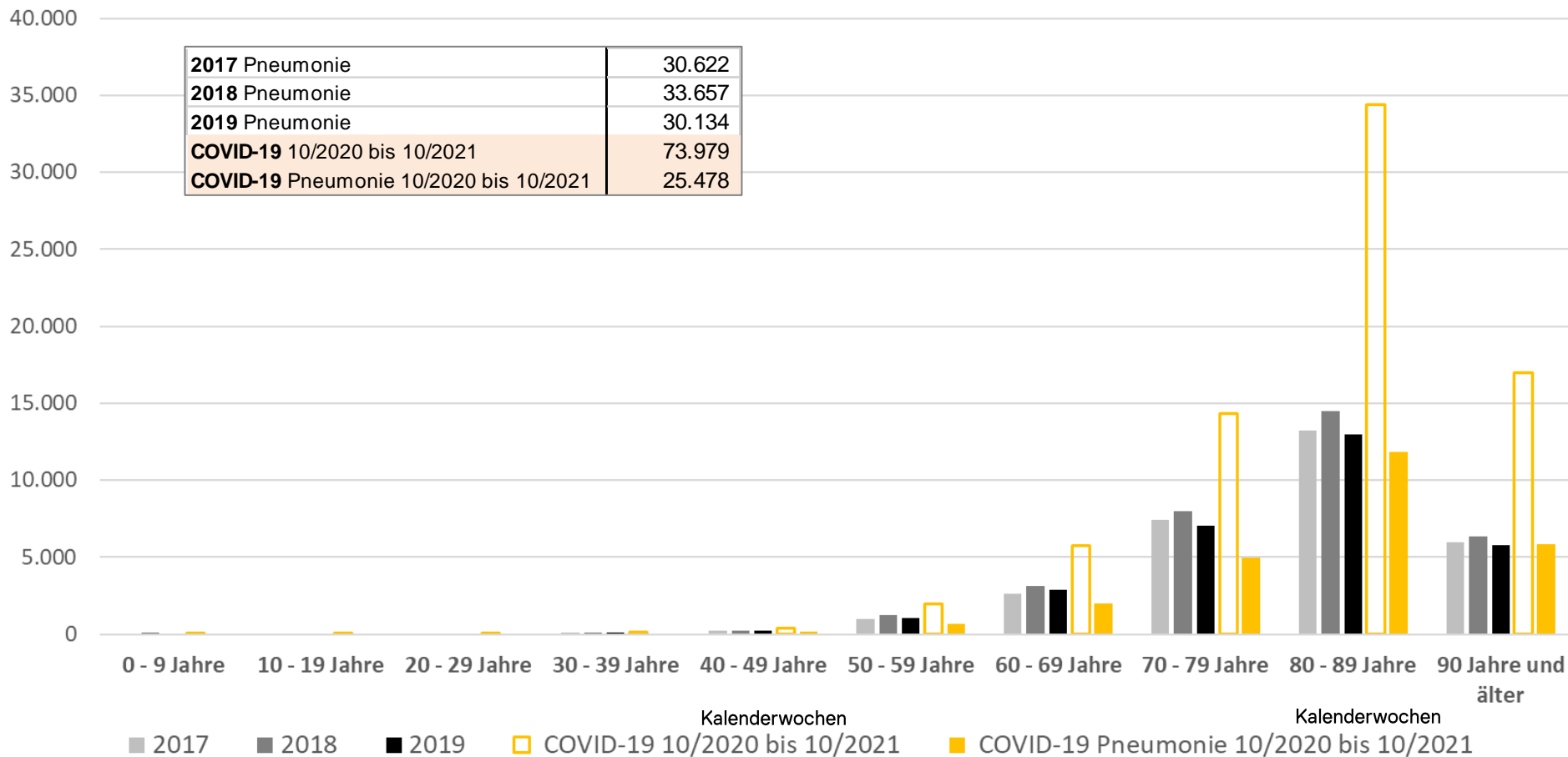
ICD-10-3	2017	2018	2019	2020
J09: Grippe durch zoonotische oder pandemische nachgewiesene Influenzaviren	3.048	2.901	3.045	
J10: Grippe durch saisonale nachgewiesene Influenzaviren	17.733	46.682	33.043	
J11: Grippe, Viren nicht nachgewiesen	3.298	5.621	3.398	
J12: Viruspneumonie, anderenorts nicht klassifiziert	10.914	10.917	13.131	
J13: Pneumonie durch Streptococcus pneumoniae	2.317	2.638	2.651	
J14: Pneumonie durch Haemophilus influenzae	1.996	2.080	1.943	
J15: Pneumonie durch Bakterien, anderenorts nicht klassifiziert	55.902	64.937	72.499	
J16: Pneumonie durch sonstige Infektionserreger, anderenorts nicht klassifiziert	2.304	2.028	1.808	
J18: Pneumonie, Erreger nicht näher bezeichnet	237.488	231.161	215.651	
COVID-19 Pneumonie10/2020 bis 10/2021 - Krankenhausaufenthalt				199.754
COVID-19 Pneumonie10/2020 bis 10/2021 - DIVI (Intensivstation)				79.635



# TODESFÄLLE PNEUMONIE

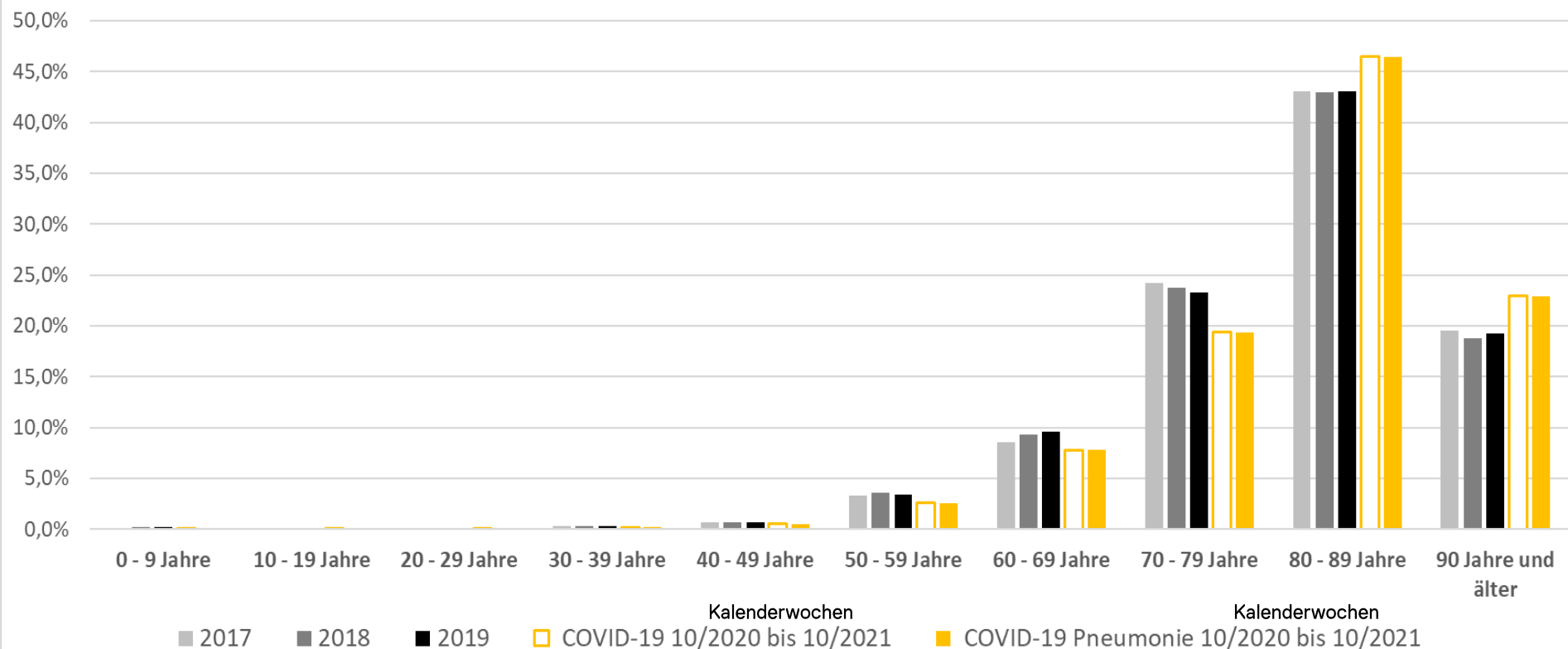
**Todesfälle ICD-10-Code (J09-J18, Pneumonie)  
nach Altersklasse  
2020 Angaben nur COVID19 nach RKI**

<b>2017</b> Pneumonie	30.622
<b>2018</b> Pneumonie	33.657
<b>2019</b> Pneumonie	30.134
<b>COVID-19</b> 10/2020 bis 10/2021	73.979
<b>COVID-19</b> Pneumonie 10/2020 bis 10/2021	25.478



# STRUKTUR TODESFÄLLE

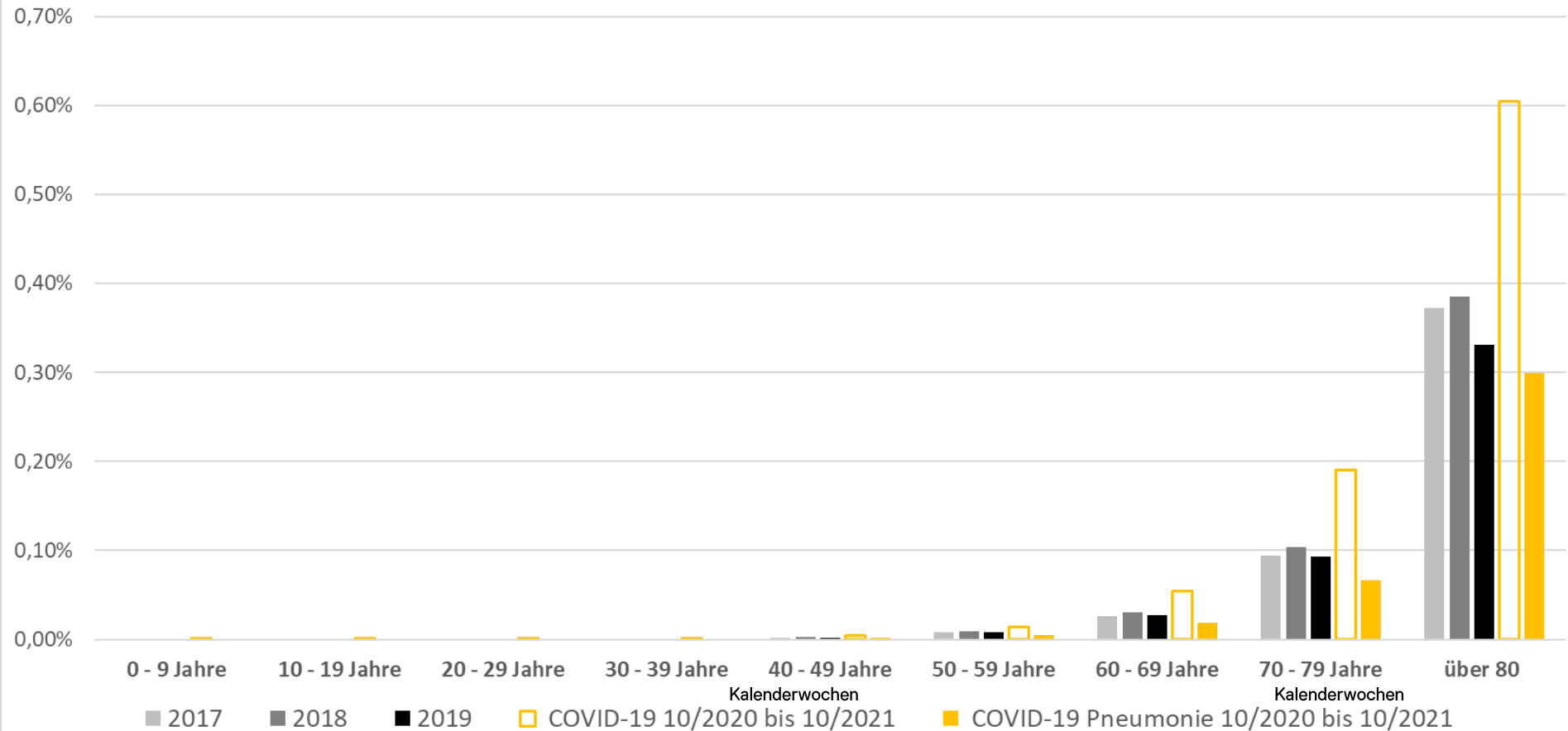
**Struktur der Todesfälle ICD-10-Code (J09-J18, Pneumonie)**  
**Anteil an Gesamtzahl nach Altersklasse**  
**2020: Angaben nur COVID19 nach RKI**



# RATE DER TODESFÄLLE

## Rate Todesfälle ICD-10-Code (J09-J18, Pneumonie) je Einwohner nach Altersklasse

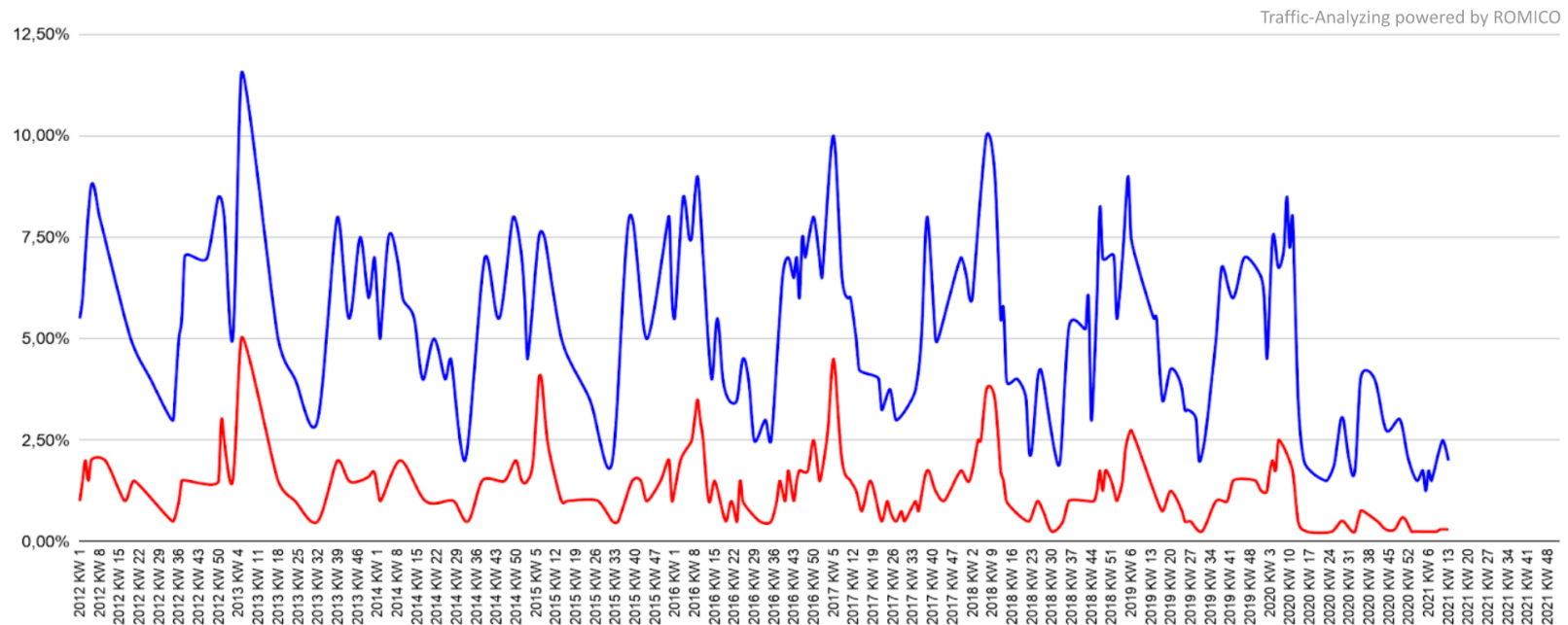
2020: Bevölkerung modelliert, Angaben nur COVID19 nach RKI



# RATE DER ERKRANKUNGSFÄLLE

Anteil Atemwegserkrankungen seit 2012 bis heute (1/3)\*

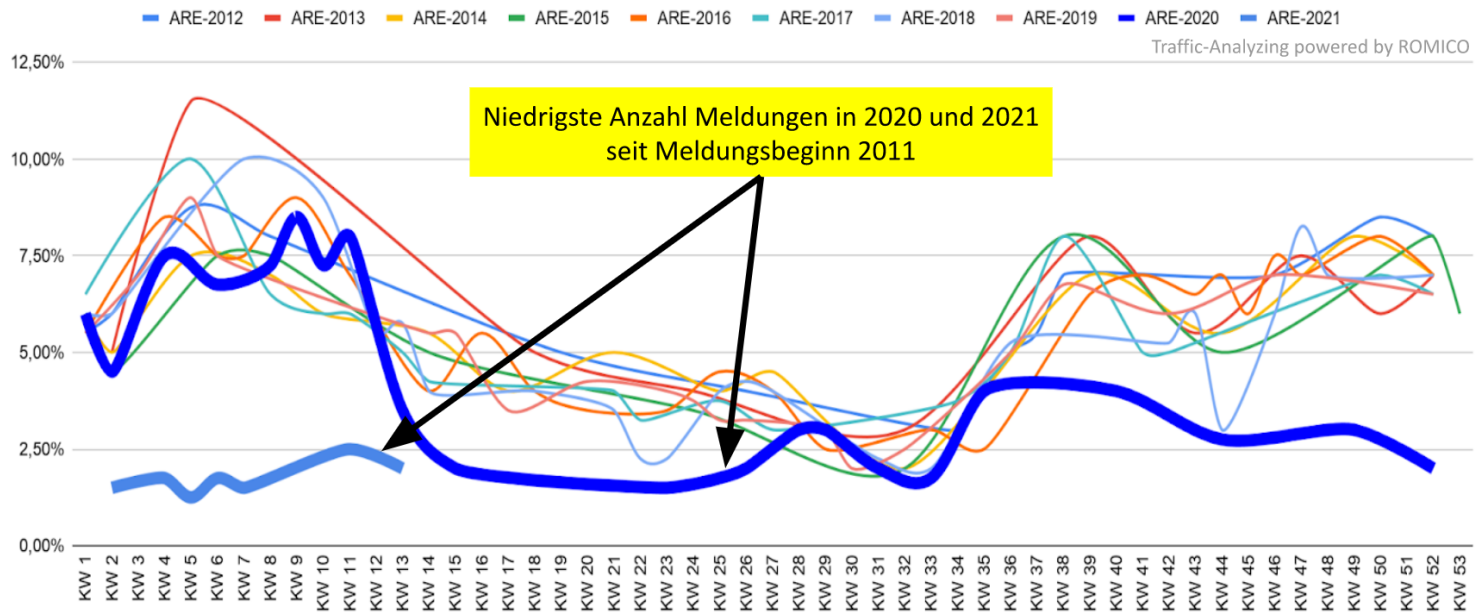
Akute Atemwegserkr. (ARE: Grippe, Covid-19, ...), ARE mit Fieber u. Halsschm. od. Husten (ILI)



CIDM 2021 \*Quelle: RKI (GrippeWeb: ca. 8.000 bundesweite Melder)

# RATE DER ERKRANKUNGSFÄLLE

**Anteil Atemwegserkrankungen seit 2012 bis heute (2/3)\***  
**Akute Atemwegserkrankungen (Grippe, Covid-19, etc.) 2020 (ARE), 2021 (ARE)**



CIDM 2021 \*Quelle: RKI (GrippeWeb: ca. 8.000 bundesweite Melder)



Hinweis: Es handelt sich bei diesem Angebot um nichtkommerzielle Leistungen. Datenaufbereitung ohne Gewähr.  
Übertragung und Auswertung der Daten basieren auf den genannten Quellen und erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen.  
Sollten vom Leser Fehler erkannt werden, bitten wir um Meldung. Wir werden den Hinweis prüfen und Fehler sofort bereinigen. Danke für die Mithilfe.