



# Surveillance Respiratorischer Erreger (SURE)

---

## Wochenbericht des Landesuntersuchungsamtes Rheinland-Pfalz

KW 14/2023

Herausgeber:

Landesuntersuchungsamt Rheinland-Pfalz

Mainzer Straße 112

56068 Koblenz

Telefon: 0261/9149-0

E-Mail: [poststelle@lua.rlp.de](mailto:poststelle@lua.rlp.de)

Internet: [www.lua.rlp.de](http://www.lua.rlp.de)

## Vorwort

Verehrte Leserinnen und Leser,

Informationen aus der kontinuierlichen Überwachung der häufigsten Erreger akuter Atemwegsinfektionen unterstützen die Verantwortlichen in Politik und Gesundheitswesen bei ihrer Einschätzung der aktuellen Infektionslage und sind für die Bürger\*innen ein wichtiger Baustein ihrer individuellen Präventionsentscheidung. Vor diesem Hintergrund stellt der vorliegende Bericht des Landesuntersuchungsamtes allen interessierten Leser\*innen eine Zusammenfassung der wochenweise aktualisierten Daten zum Vorkommen von SARS-CoV-2, Influenza und RSV aus dem Meldewesen nach Infektionsschutzgesetz (IfSG) bzw. der Surveillance respiratorischer Erreger (*SURE*) des Landes Rheinland-Pfalz zur Verfügung.

Die Berichte vergangener Wochen finden Sie auf unserer Homepage unter [www.lua.rlp.de](http://www.lua.rlp.de).

Unser Dank gilt zum einen den Mitarbeiter\*innen der rheinland-pfälzischen Gesundheitsämter sowie den Teams in den Haus- und Kinderarztpraxen des *SURE* Netzwerks, die mit ihrer Arbeit die Datengrundlage für diese Berichte schaffen.

Ihr Landesuntersuchungsamt Rheinland-Pfalz

## Inhaltsverzeichnis

<b>Daten aus dem Meldewesen nach Infektionsschutzgesetz (IfSG)</b>	<b>4</b>
<b>COVID-19</b>	<b>4</b>
COVID-19 in den letzten 7 Tagen auf einen Blick	4
COVID-19 im Verlauf	5
COVID-19-Inzidenzen nach Altersgruppe	6
COVID-19 Epidemische Kurve	6
<b>Influenza</b>	<b>7</b>
Influenzaerkrankungen in Rheinland-Pfalz, Saison 2022/2023	7
<b>Surveillance respiratorischer Erreger (SURE)</b>	<b>8</b>
<b>Labornachweise respiratorischer Erreger bei akuter Atemwegsinfektion (ambulant)</b>	<b>8</b>
Mehrfachinfektionen	8
Symptomschwere	9
Respiratorische Erreger bei akuter Atemwegsinfektion (ambulant), nach Altersgruppen	9
<b>Anhang 1: Übersicht teilnehmender Haus- und Kinderarztpraxen</b>	<b>10</b>
<b>Anhang 2: COVID-19 in den letzten 7 Tagen nach Gebietseinheit und Alter</b>	<b>11</b>
<b>Anhang 3: COVID-19 gesamte Pandemie nach Gebietseinheit und Alter</b>	<b>12</b>
<b>Anhang 4: Influenzameldefälle nach Gebietseinheit und Alter</b>	<b>13</b>
<b>Anhang 5: Zahl der Influenza-Meldefälle, nach Gebietseinheit und Kalenderwoche</b>	<b>14</b>

## Daten aus dem Meldewesen nach Infektionsschutzgesetz (IfSG)

Das Meldewesen nach Infektionsschutzgesetz ist als sog. Surveillance-System (aus dem Französischen von „surveiller“ = überwachen) erdacht und implementiert worden. Als solches hat es die Aufgabe, zeitnah über neu auftretende Infektionsereignisse in der Bevölkerung zu informieren und neue Entwicklungen bei bekannten Infektionsgeschehen kurzfristig abzubilden. Hierdurch soll sichergestellt werden, dass umgehend Gegenmaßnahmen ergriffen werden können.

Auf Grundlage des Meldewesens nach Infektionsschutzgesetz (IfSG) übermitteln die 24 Gesundheitsämter des Landes Rheinland-Pfalz täglich Fälle meldepflichtiger Infektions-Krankheiten (§ 6 IfSG) bzw. Nachweise von Infektions-Erregern (§7 IfSG), die in den letzten 24 Stunden durch meldepflichtige Personen (z.B. Ärzt\*innen, Leiter\*innen von Einrichtungen) gemeldet wurden, an die Landesmeldestelle des Landesuntersuchungsamtes (LUA) in pseudonymisierter Form (d.h. ohne identifizierende Daten) weiter (vgl. hierzu §11 IfSG). Das Landesuntersuchungsamt sichtet, analysiert und bewertet diese Daten täglich bevor diese an das Robert Koch-Institut in Berlin weiter übermittelt werden.

### COVID-19

Seit 2020 ist COVID-19 meldepflichtig. Im Folgenden werden nur solche Fälle berichtet, bei denen SARS-CoV-2 mittels PCR nachgewiesen wurde, d.h. Fälle die die sog. Referenzdefinition des Robert Koch-Instituts erfüllen.

### COVID-19 in den letzten 7 Tagen auf einen Blick

<b>Fälle</b>	<b>Hospitalisierungen</b>	<b>Todesfälle</b>
<b>+686</b> (1775169)	<b>+223</b> (41357)	<b>+35</b> (7099)
<b>7-Tages-Inzidenz</b>	<b>7-Tages-Hospitalisierungsinzidenz</b>	<b>Datenstand 05.04.2023</b>
<b>15,1</b> [24,6]	<b>3,35</b> [5,50]	

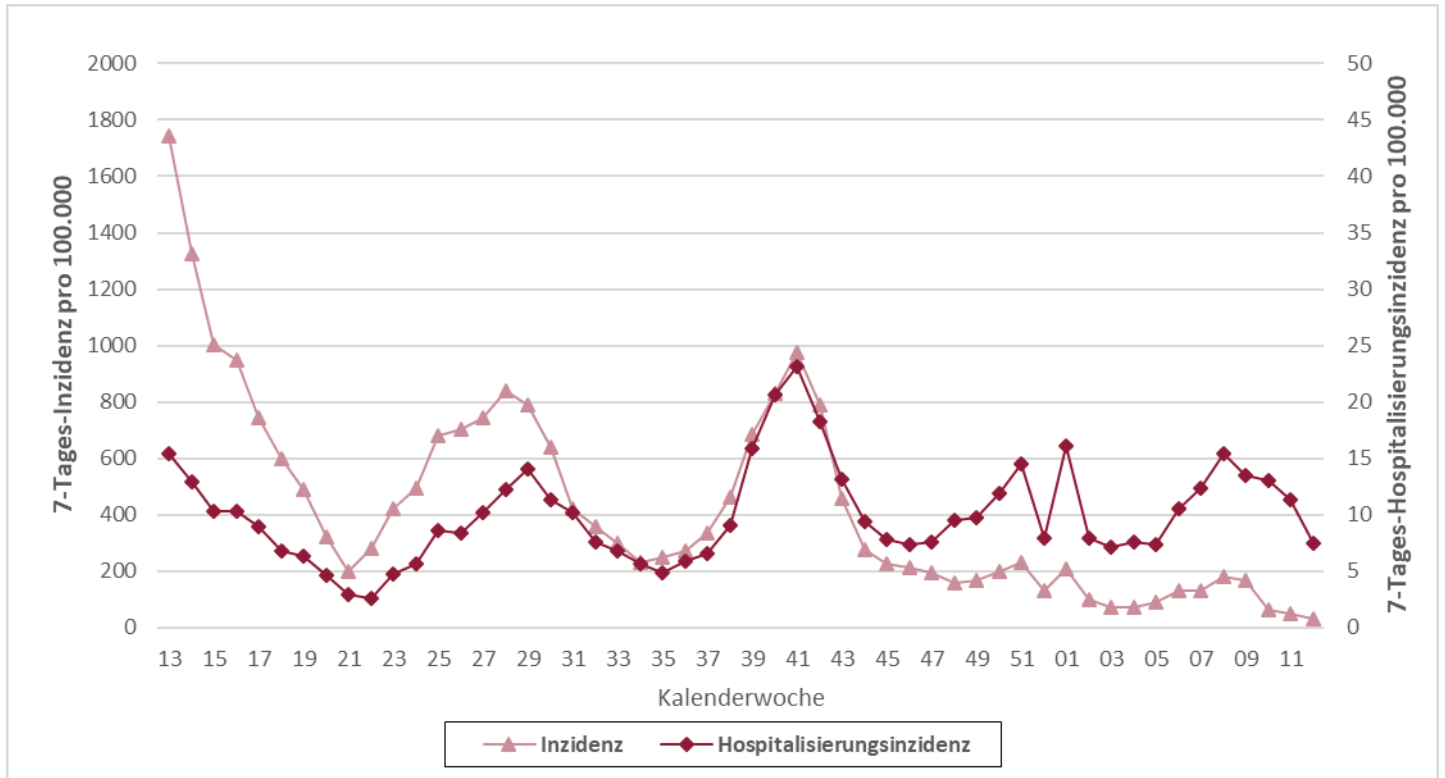
**+ Differenz zur Vorwoche**

( ) Kumulativer Wert seit Pandemiebeginn in Klammern

[ ] Wert der Vorwoche in eckigen Klammern

7-Tages-Inzidenzen pro 100.000 Einwohner

**COVID-19 im Verlauf**



Die hellrote Line zeigt den Verlauf der 7-Tages-Inzidenz pro 100.000 Einwohner (linke Achse), die dunkelrote Linie zeigt die 7-Tages-Hospitalisierungsinzidenz pro 100.000 Einwohner (rechte Achse). Da die Zahlen jeweils nach aktuellem Datenstand berechnet werden, können die Werte nachträglich noch leichte Änderungen erfahren.

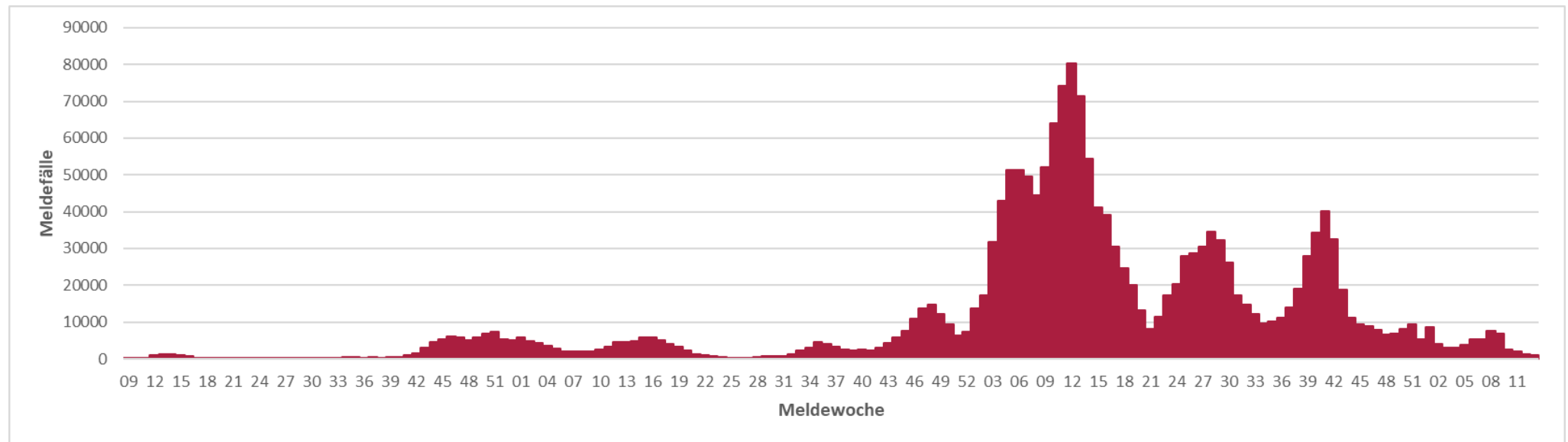
**COVID-19-Inzidenzen nach Altersgruppe**

COVID-19-Fälle pro 100.000 Einwohner (retrospektiv*), nach Meldewoche und Alter, Datenstand: 05.04.2023**																														
Alter	Letzte 30 Meldewochen																													
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
0-9 Jahre	130	228	291	262	229	260	208	122	87	78	108	80	44	33	28	34	18	44	31	31	25	30	31	27	30	31	16	12	8	5
10-19 Jahre	250	387	499	601	521	533	351	198	148	170	176	133	89	80	92	84	36	68	40	40	36	56	84	56	85	100	20	16	9	6
20-29 Jahre	336	377	475	672	861	997	764	462	266	254	216	189	165	181	222	260	130	242	102	75	72	108	163	151	256	244	61	45	24	14
30-39 Jahre	363	440	609	817	995	1136	929	558	335	277	266	253	202	204	238	259	148	249	118	104	105	125	177	175	244	213	63	43	26	17
40-49 Jahre	378	440	622	891	1039	1161	928	563	355	291	281	262	202	212	250	274	158	246	112	94	92	133	189	175	242	212	56	48	26	19
50-59 Jahre	316	394	549	906	1150	1356	1115	616	383	280	265	247	204	235	270	321	184	266	113	70	82	108	152	165	226	204	54	44	29	19
60-69 Jahre	248	278	416	722	913	1129	932	539	290	224	193	177	150	174	189	234	144	203	90	62	62	71	109	116	159	134	59	46	38	19
70-79 Jahre	169	200	295	514	672	862	743	397	218	173	161	149	121	134	168	214	130	195	104	61	69	70	91	114	126	116	79	74	56	43
80-89 Jahre	130	173	221	421	665	823	709	422	237	203	176	164	171	183	230	279	172	289	154	104	100	100	131	165	195	165	170	138	97	76
90 Jahre und älter	150	148	218	430	725	975	759	498	346	234	286	234	227	202	327	380	211	436	175	175	132	152	196	257	227	268	200	182	123	95
<b>Gesamt</b>	<b>272</b>	<b>337</b>	<b>463</b>	<b>683</b>	<b>833</b>	<b>976</b>	<b>790</b>	<b>458</b>	<b>275</b>	<b>227</b>	<b>214</b>	<b>194</b>	<b>158</b>	<b>168</b>	<b>198</b>	<b>229</b>	<b>131</b>	<b>209</b>	<b>97</b>	<b>73</b>	<b>73</b>	<b>93</b>	<b>131</b>	<b>133</b>	<b>182</b>	<b>166</b>	<b>61</b>	<b>49</b>	<b>33</b>	<b>22</b>

\*Retrospektiv - Die Anzahl der Fälle aus dem aktuellen Datenstand kann durch zwischenzeitliche Übermittlung weiterer Fälle von der zu früheren Zeitpunkten berichteten Anzahl abweichen.

\*\*282 Fälle im Zeitraum ohne Altersangabe

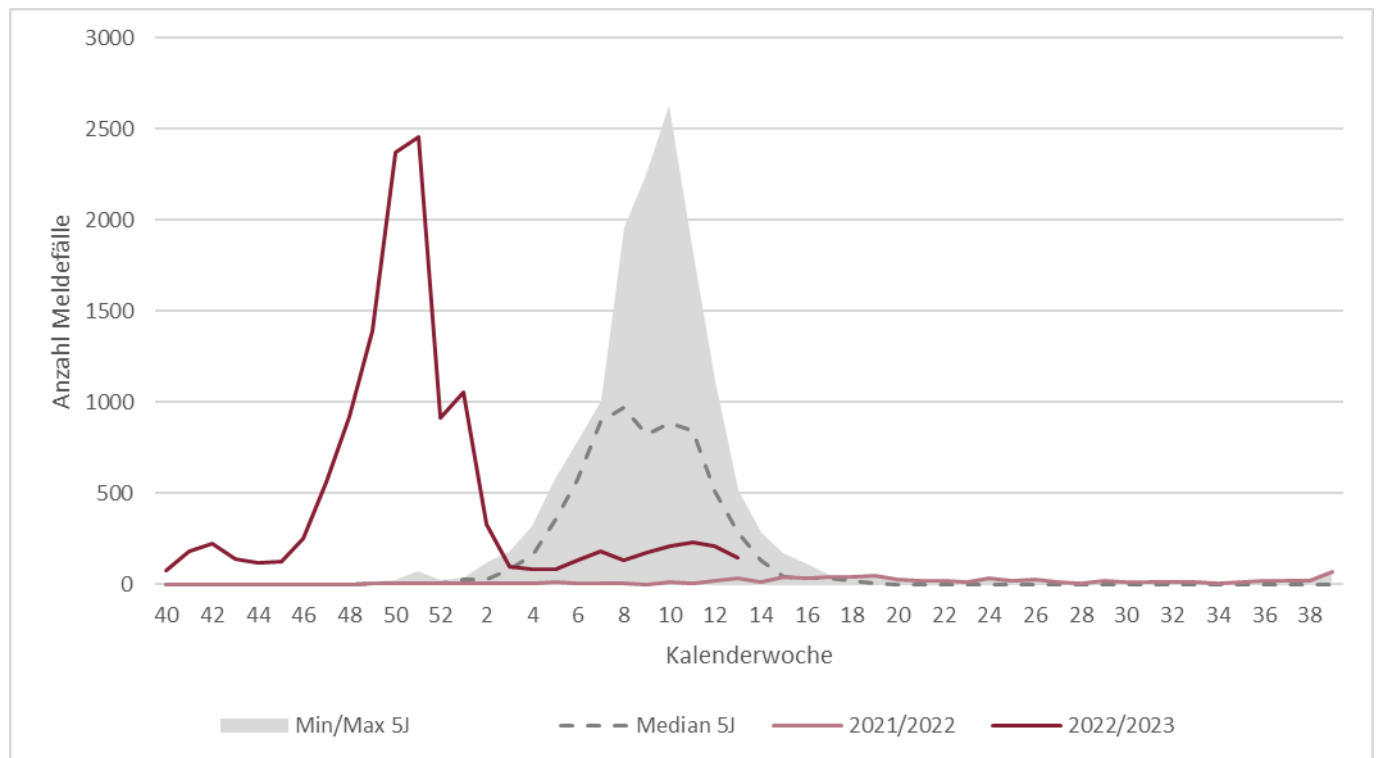
**COVID-19 Epidemische Kurve**



## Influenza

Infektionen mit Influenza A- und B-Viren sind beim Menschen für die saisonale Grippe verantwortlich. Für die folgenden Betrachtungen wurden nur Influenzaerkrankungen nach sog. Referenzdefinition des Robert Koch-Instituts ausgewertet. Diese ist erfüllt, sobald ein labordiagnostischer Erregernachweis von Influenza A oder Influenza B mittels PCR, Erregerisolierung oder Antigentest (einschließlich Schnelltest) vorliegt. Auch Personen, die Grippe Symptome zeigen und vor Erkrankungsbeginn Kontakt zu einer anderen nachweislich an Grippe erkrankten Person hatten, erfüllen die Referenzdefinition.

### Influenzaerkrankungen in Rheinland-Pfalz, Saison 2022/2023



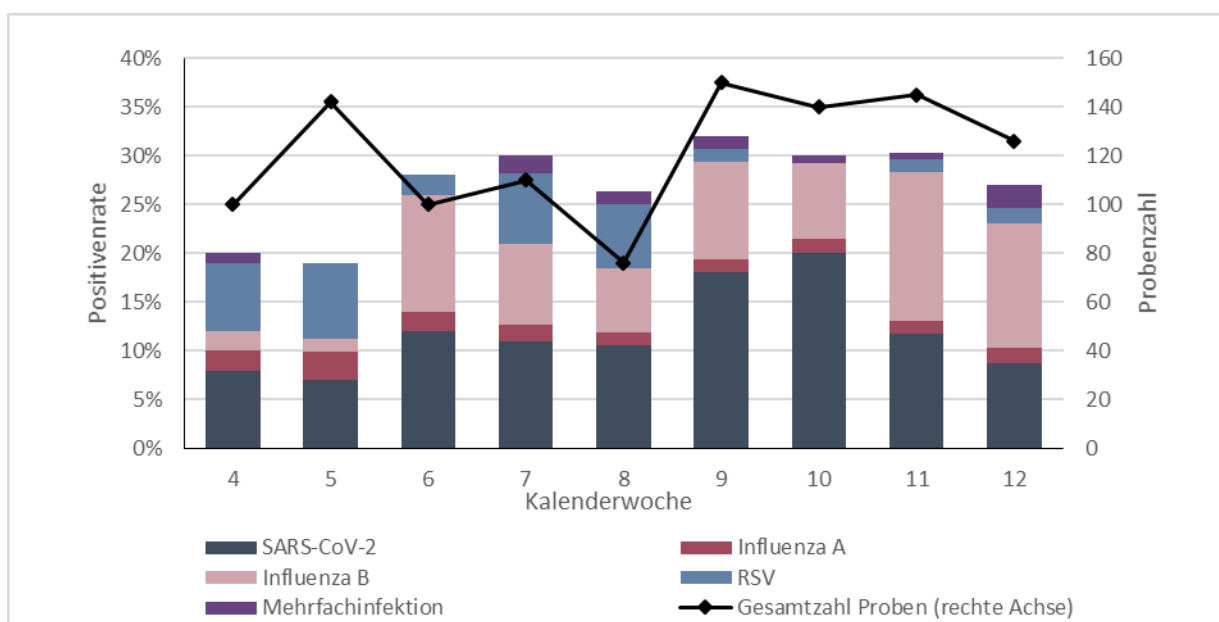
Die dunkelrote Linie zeigt den Verlauf der aktuellen Grippesaison, die hellrote Linie zeigt den Verlauf der letzten Saison. Der graue Bereich beschreibt das Minimum und das Maximum der Grippefälle in der Grippesaison der vergangenen 5 Jahre, während die gestrichelte Linie den mittleren Wert der letzten 5 Jahre darstellt.

## Surveillance respiratorischer Erreger (SURE)

Für den vorliegenden Bericht wertet das Landesuntersuchungsamt Rheinland-Pfalz (LUA) die Untersuchungsergebnisse diagnostischer Abstriche der oberen Atemwege in anonymisierter Form aus (sog. **SU**rveillance **R**espiratorischer **E**rreger, SURE). Zu diesem Zweck haben sich mehr als 30 Haus- und Kinderarztpraxen unter dem Dach des Ministeriums für Wissenschaft und Gesundheit ehrenamtlich zu einem Netzwerk zusammengeschlossen und übersenden Untersuchungsmaterial von Patient\*innen mit akuten Atemwegsinfektionen an die Labore des LUA. Dort werden diese mittels PCR auf eine Infektion mit SARS-CoV-2, Influenza A, Influenza B oder RSV (respiratorische Synzytialviren) untersucht.

### Labornachweise respiratorischer Erreger bei akuter Atemwegsinfektion (ambulant)

In Kalenderwoche 13 wurden insgesamt 112 Proben von den rheinland-pfälzischen Arztpraxen eingesandt. Davon wurde bei 29% mindestens eine der folgenden Infektionen nachgewiesen: SARS-CoV-2 (16 Nachweise); Influenza (18 Nachweise). Insgesamt wurde in 1 Probe mehr als ein Erreger nachgewiesen.



Die schwarze Linie beschreibt die Gesamtzahl der Proben, die in der jeweiligen Kalenderwoche entnommen und eingesandt wurden (rechte Achse). Die Balken zeigen den Anteil der Nachweise unterschiedlicher Erreger unter allen eingesandten Proben in Prozent (linke Achse). Die Positivenrate kann sich rückwirkend ändern, da die Proben den Kalenderwochen nach dem Datum der Entnahme der Abstrichprobe zugeordnet werden.

### Mehrfachinfektionen

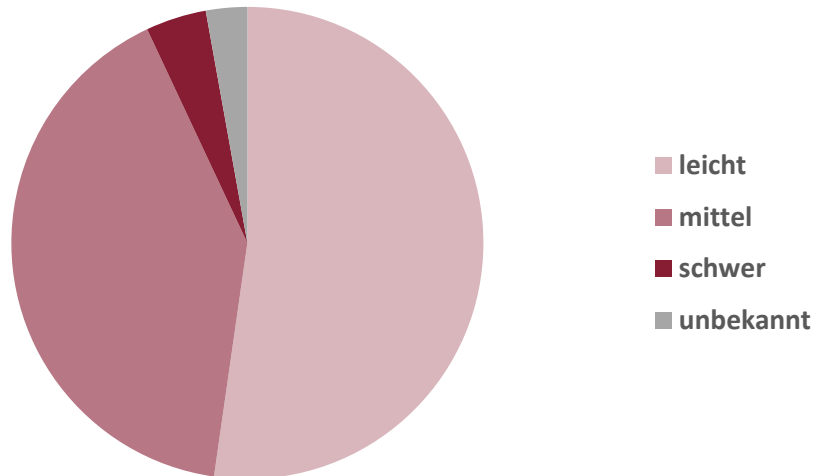
Kalenderwoche 13	SARS-CoV-2	Influenza A	Influenza B	RSV
	1	0	1	0

In dieser Tabelle sind die Proben der letzten Kalenderwoche aufgelistet, in denen mehr als ein Erreger nachgewiesen wurde.

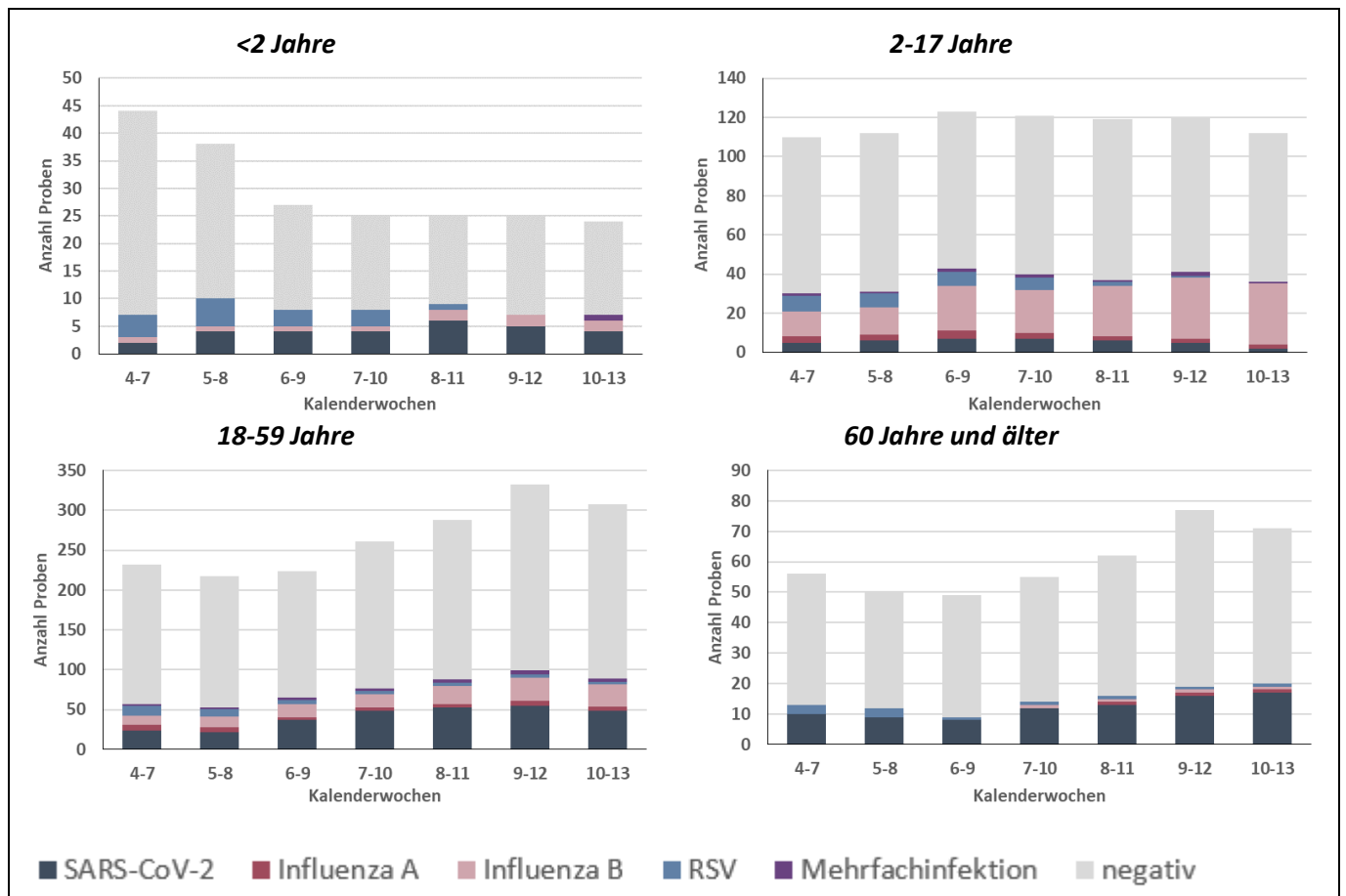


### Symptomschwere

Von Kalenderwoche 10 bis 13 wurden insgesamt 530 Proben durch Haus- und Kinderarztpraxen eingesandt, wobei 52% von Patient\*innen mit leichten, 41% von Patient\*innen mit mittelschweren und 4% von Patient\*innen mit schweren Symptomen einer akuten Atemwegsinfektion stammten.



### Respiratorische Erreger bei akuter Atemwegsinfektion (ambulant), nach Altersgruppen



Die Höhe der Balken beschreibt die Gesamtzahl der eingegangenen Proben aus der jeweiligen Altersgruppe und den vergangenen 4 Kalenderwochen. Beim grauen Anteil der Balken wurde keiner der untersuchten Erreger nachgewiesen.

## Anhang 1: Übersicht teilnehmender Haus- und Kinderarztpraxen

Wir denken allen ehrenamtlich an SURE teilnehmenden Haus- und Kinderarztpraxen\*:

*Dr. Hans-Gerhard Ruhl | Allgemeinmedizin | Burgbrohl*

*Leonhard Laschet | Allgemeinmedizin | Martinshöhe*

*Dr. Verena Gall | Innere Medizin & Allgemeinmedizin | Mommenheim*

*Dr. Petra König | Allgemeinmedizin | Kaiserslautern*

*Dr. Tobias Seidler | Allgemeinmedizin | Neuwied*

*Dres. S. Adam & B. Icking-Zock | Innere Medizin & Allgemeinmedizin | Thalfang*

*Dres. Silke Orth & Patrick Kudielka | Innere Medizin & Allgemeinmedizin | Mayen*

*Ludwig Hain | Innere Medizin | Bad Kreuznach*

*Dres. Rosemarie Schmitz & Werner Martin | Allgemeinmedizin | Trier*

*Dres. Meier & Schmitt | Allgemeinmedizin | Nieder-Olm*

*Dr. Hofmann-Eifler und Kollegen | Allgemeinmedizin | Rheinzabern*

*Dres. Hornburg, Becker, Kohlhas, Fink | Innere Medizin und Allgemeinmedizin | Gebhardshain*

*Dr. Sonnenschein & PD. Dr. Whybra-Trümpler | Kinder- und Jugendmedizin | Ingelheim*

*Dr. Anke Wenzel | Kinder- und Jugendmedizin | Mainz*

*Dr. Robert Ventz | Innere Medizin | Worms*

*Dr. Michael Klamm | Allgemeinmedizin | Neuhofen*

*Dres. Viola Bähner, Bettina Klär-Hlawatsch, Alfred Huber | Kinder- und Jugendmedizin | Bodenheim*

*Dres. J.P. Christmann, Kathrin Küper, Martin Christmann | Kinder- und Jugendmedizin | Mainz-Laubenheim*

*Dr. Verena Maar | Allgemeinmedizin | Burgbrohl*

*Klaus Osten & Prof. Dr. Stefan Claus | Allgemeinmedizin | Bingen*

*Alexander Gindi | Innere Medizin | Hachenburg*

*Kirsten Höhn | Allgemeinmedizin | Kaiserslautern*

*Dres. Matthias Hillmann & Annegret Hillmann | Kinder und Jugendmedizin | Bad Neuenahr*

*Tanja Dummer & Dr. Ibrahim Ghanayem | Kinder- und Jugendmedizin | Idar-Oberstein*

*Dr. Sabine Eckrich | Innere Medizin | Neustadt*

*Dr. Bernd Berwanger | Kinder- und Jugendmedizin | Neustadt an der Weinstraße*

*Dres. M. Heymanns & A. Mietens | Allgemeinmedizin | Edenkoben*

*Hugo Bader | Innere Medizin | Morbach*

*Dr. Jens Galan | Innere Medizin & Allgemeinmedizin | Grünstadt*

*Dr. Sarah Grasmeyer | Kinder- und Jugendmedizin | Gerolstein*

*\*Es werden nur die Namen derjenigen Praxen aufgelistet, von denen das ausdrückliche schriftliche Einverständnis der Praxisinhaber\*innen vorliegt.*

Anhang 2: COVID-19 in den letzten 7 Tagen nach Gebietseinheit und Alter

Kreis/Stadt, Stand 05.04.2023	Übermittlungen der Gesundheitsämter gem. IfSG mit Meldedatum in den letzten 7 Tagen										Übermittlungen der Gesundheitsämter gem. IfSG mit Sterbedatum in den letzten 28 Tagen <sup>A</sup>					Kreis/Stadt			
	SARS-CoV-2 Infektionen (PCR-pos.) <sup>B</sup>					Hospitalisiert wegen/mit SARS-CoV-2 <sup>B</sup>					Verstorben an/mit SARS-CoV-2 <sup>B</sup>								
	N	Inzidenz pro 100.000 EW					N	Inzidenz /100.000 EW					N	Verstorben pro 1.000.000 EW					
		Gesamt <sup>C</sup>	0-11J.	12-19J.	20-59J.	≥ 60J.		Gesamt <sup>C</sup>	0-11J.	12-19J.	20-59J.	≥ 60J.		Gesamt <sup>C</sup>	0-11J.		12-19J.	20-59J.	≥ 60J.
Rheinland-Pfalz	621	15,1	4,4	5,7	10,4	29,3	139	3,4	0,4	0,7	0,9	9,4	71	17,3	4,4	0,0	0,5	54,8	Rheinland-Pfalz
VG Mittelrhein-Westerwald	149	11,8	2,1	4,4	7,7	23,8	40	3,2	0,7	1,1	0,9	8,2	12	9,5	0,0	0,0	1,6	28,1	VG Mittelrhein-Westerwald
Ahrweiler	20	15,6	0,0	0,0	3,2	42,4	2	1,6	0,0	0,0	0,0	4,7	1	7,8	0,0	0,0	0,0	23,6	Ahrweiler
Altenkirchen	22	17,0	0,0	10,5	6,1	42,5	20	15,5	0,0	10,5	6,1	37,5	4	30,9	0,0	0,0	15,4	75,0	Altenkirchen
Cochem-Zell	11	17,8	0,0	0,0	9,9	38,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Cochem-Zell
KS Koblenz	1	0,9	0,0	0,0	0,0	3,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Koblenz
Mayen-Koblenz	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4	18,6	0,0	0,0	0,0	60,6	Mayen-Koblenz
Neuwied	21	11,4	4,7	0,0	11,9	15,9	1	0,5	4,7	0,0	0,0	0,0	1	5,4	0,0	0,0	0,0	17,7	Neuwied
Rhein-Hunsrück	21	20,2	17,7	13,2	9,7	39,2	4	3,9	0,0	0,0	0,0	12,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Rhein-Hunsrück
Rhein-Lahn	20	16,3	0,0	0,0	16,4	25,3	4	3,3	0,0	0,0	1,6	7,6	2	16,3	0,0	0,0	0,0	50,7	Rhein-Lahn
Westerwaldkreis	33	16,2	0,0	12,8	13,4	28,1	9	4,4	0,0	0,0	1,0	13,2	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Westerwaldkreis
VG Rheinhessen-Nahe	130	14,7	1,0	6,2	10,9	29,1	32	3,6	1,0	0,0	0,9	10,6	8	9,0	0,0	0,0	0,0	31,4	VG Rheinhessen-Nahe
Alzey-Worms	22	16,8	0,0	0,0	16,4	28,4	3	2,3	0,0	0,0	0,0	7,8	2	15,2	0,0	0,0	0,0	51,7	Alzey-Worms
Bad Kreuznach	21	13,2	0,0	8,5	5,1	31,3	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Bad Kreuznach
Birkenfeld	22	27,2	0,0	34,9	22,9	40,7	10	12,0	0,0	0,0	5,1	29,6	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Birkenfeld
Mainz-Bingen	21	9,9	0,0	6,1	5,5	22,2	9	4,2	0,0	0,0	0,0	14,3	4	18,8	0,0	0,0	0,0	63,6	Mainz-Bingen
KS Mainz	21	9,7	4,5	0,0	6,9	21,5	8	3,7	4,5	0,0	0,8	11,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Mainz
KS Worms	23	27,4	0,0	0,0	27,4	46,7	2	2,4	0,0	0,0	2,3	4,2	2	23,9	0,0	0,0	0,0	84,9	KS Worms
VG Rheinpfalz	172	19,1	4,8	7,6	12,8	38,0	45	5,0	0,0	1,5	1,3	14,0	26	28,9	9,6	0,0	0,0	92,3	VG Rheinpfalz
Bad Dürkheim	32	24,0	0,0	21,5	21,5	35,8	11	8,3	0,0	0,0	3,1	20,1	5	37,5	0,0	0,0	0,0	111,8	Bad Dürkheim
KS Frankenthal	5	10,3	17,2	0,0	8,1	13,6	1	2,1	0,0	0,0	4,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Frankenthal
Germersheim	27	20,9	6,6	10,3	10,4	48,5	4	3,1	0,0	0,0	3,0	5,4	3	23,2	66,3	0,0	0,0	53,9	Germersheim
KS Landau i.d.Pf.	13	27,7	0,0	0,0	34,4	31,6	2	4,3	0,0	0,0	0,0	15,8	5	106,6	0,0	0,0	0,0	394,6	KS Landau i.d.Pf.
KS Ludwigshafen	24	13,9	4,5	7,3	7,5	34,6	6	3,5	0,0	7,3	0,0	11,5	1	5,8	0,0	0,0	0,0	23,1	KS Ludwigshafen
KS Neustadt a.d.W.	15	28,0	0,0	26,6	19,2	50,7	4	7,5	0,0	0,0	0,0	22,6	3	56,1	0,0	0,0	0,0	169,1	KS Neustadt a.d.W.
Rhein-Pfalz-Kreis	23	14,8	5,4	0,0	6,5	35,1	8	5,2	0,0	0,0	1,3	14,4	4	25,8	0,0	0,0	0,0	82,5	Rhein-Pfalz-Kreis
KS Speyer	16	31,6	0,0	0,0	15,6	76,1	5	9,9	0,0	0,0	0,0	31,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Speyer
Südliche Weinstr.	17	15,3	8,3	0,0	10,9	27,6	4	3,6	0,0	0,0	0,0	11,1	5	44,9	0,0	0,0	0,0	138,1	Südliche Weinstr.
VG Trier	41	7,6	0,0	0,0	2,8	20,9	9	1,7	0,0	0,0	0,7	4,4	15	27,9	17,2	0,0	0,0	88,7	VG Trier
Berncastel-Wittlich	16	14,1	0,0	0,0	7,1	33,3	2	1,7	0,0	0,0	1,8	2,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Berncastel-Wittlich
Bitburg-Prüm	14	13,9	0,0	0,0	5,7	37,3	3	2,9	0,0	0,0	1,9	6,8	13	128,8	0,0	0,0	0,0	440,7	Bitburg-Prüm
Trier-Saarburg	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	6,6	0,0	0,0	0,0	22,4	Trier-Saarburg
KS Trier	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	9,0	91,6	0,0	0,0	0,0	KS Trier
Vulkaneifel	11	18,1	0,0	0,0	3,3	48,5	4	6,6	0,0	0,0	0,0	19,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Vulkaneifel
VG Westpfalz	129	24,8	19,3	11,0	20,3	36,7	13	2,4	0,0	0,0	0,4	7,2	10	19,2	0,0	0,0	0,0	60,2	VG Westpfalz
Donnersbergkreis	6	7,9	0,0	0,0	5,3	16,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Donnersbergkreis
Kaiserslautern	37	34,6	29,4	24,8	38,3	33,4	2	1,6	0,0	0,0	0,0	6,1	2	18,7	0,0	0,0	0,0	60,7	Kaiserslautern
KS Kaiserslautern	18	18,1	9,5	15,3	11,0	36,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3	30,2	0,0	0,0	0,0	109,1	KS Kaiserslautern
Kusel	29	41,5	66,0	21,2	23,7	62,6	2	2,7	0,0	0,0	3,0	4,2	1	14,3	0,0	0,0	0,0	41,8	Kusel
KS Pirmasens	1	2,5	0,0	0,0	0,0	7,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2	49,9	0,0	0,0	0,0	147,3	KS Pirmasens
Südwestpfalz	31	32,7	10,7	0,0	32,7	44,7	6	6,2	0,0	0,0	0,0	17,9	1	10,5	0,0	0,0	0,0	29,8	Südwestpfalz
KS Zweibrücken	7	20,5	0,0	0,0	11,6	45,7	3	8,8	0,0	0,0	0,0	27,4	1	29,3	0,0	0,0	0,0	91,5	KS Zweibrücken

IfSG=Infektionsschutzgesetz; VG=Versorgungsgebiet gem. Krankenhausplan des Landes; N=Anzahl

<sup>A</sup> Fälle ohne Angabe eines Sterbedatums zum Zeitpunkt der erstmaligen Abfrage <5%

<sup>B</sup> Fälle ohne Altersangabe wurden der Gruppe der 20-59-jährigen zugeschlagen.

<sup>C</sup> Gesamtbevölkerung Rheinland-Pfalz inklusive U.S. Armed Forces. Quelle der Bevölkerungszahlen zur Inzidenzberechnung ist das stat. Landesamt RLP; Bevölkerungsstand 31.12.2021

**Anhang 3: COVID-19 gesamte Pandemie nach Gebietseinheit und Alter**

Fälle mit laborbestätigter SARS-CoV-2 Infektion, seit Beginn der Pandemie																					
Kreis/Stadt, Stand 05.04.2023	Alle Infektionen (PCR-positiv)					Differenz zur Vorwoche (Stand: 29.03.2023)					Hospitalisiert wegen/mit SARS-CoV-2					Verstorben an/mit SARS-CoV-2					Kreis/Stadt
	N	Altersverteilung (%) <sup>Δ</sup>				N	Altersverteilung (%) <sup>Δ</sup>				N	Altersverteilung (%) <sup>Δ</sup>				N	Altersverteilung (%) <sup>Δ</sup>				
		0-11J.	12-19J.	20-59J.	≥60J.		0-11J.	12-19J.	20-59J.	≥60J.		0-11J.	12-19J.	20-59J.	≥60J.		0-11J.	12-19J.	20-59J.	≥60J.	
Rheinland-Pfalz	1775169	11%	9%	62%	18%	686	3%	3%	37%	57%	41357	4%	2%	28%	67%	7099	0%	0%	5%	95%	Rheinland-Pfalz
<b>VG Mittelrhein-Westerwald</b>	532279	11%	9%	62%	18%	169	2%	3%	34%	61%	12148	4%	2%	28%	67%	1844	0%	0%	5%	95%	<b>VG Mittelrhein-Westerwald</b>
Ahrweiler	48155	12%	9%	61%	19%	23	0%	0%	9%	91%	1250	2%	1%	24%	73%	147	0%	0%	4%	96%	Ahrweiler
Altenkirchen	52054	11%	10%	62%	17%	26	0%	4%	19%	77%	1744	3%	1%	28%	68%	185	0%	0%	5%	95%	Altenkirchen
Cochem-Zell	25821	11%	9%	60%	20%	14	0%	0%	21%	79%	441	2%	1%	18%	79%	139	0%	0%	3%	97%	Cochem-Zell
KS Koblenz	51437	10%	8%	65%	17%	7	0%	14%	57%	29%	985	7%	1%	24%	67%	195	0%	0%	4%	96%	KS Koblenz
Mayen-Koblenz	96603	10%	9%	63%	18%	4	0%	0%	50%	50%	1950	6%	1%	26%	67%	264	0%	0%	5%	96%	Mayen-Koblenz
Neuwied	68899	10%	10%	62%	18%	22	5%	0%	55%	41%	960	5%	2%	30%	63%	299	0%	0%	5%	95%	Neuwied
Rhein-Hunsrück	48833	10%	9%	60%	20%	19	11%	5%	26%	58%	1142	1%	1%	23%	75%	174	0%	0%	5%	95%	Rhein-Hunsrück
Rhein-Lahn	49867	11%	9%	61%	18%	21	0%	0%	52%	48%	1066	3%	2%	32%	63%	144	0%	0%	8%	92%	Rhein-Lahn
Westerwaldkreis	90610	11%	10%	62%	17%	33	0%	6%	42%	52%	2610	3%	2%	32%	63%	297	0%	0%	5%	95%	Westerwaldkreis
<b>VG Rheinhessen-Nahe</b>	412704	11%	9%	62%	17%	131	0%	2%	43%	56%	9266	4%	2%	31%	64%	1535	0%	0%	5%	95%	<b>VG Rheinhessen-Nahe</b>
Alzey-Worms	57997	12%	9%	61%	18%	23	0%	0%	52%	48%	1636	5%	1%	29%	65%	263	0%	0%	5%	95%	Alzey-Worms
Bad Kreuznach	78695	11%	9%	60%	19%	22	0%	5%	23%	73%	920	3%	2%	28%	67%	294	0%	0%	3%	97%	Bad Kreuznach
Birkenfeld	35829	12%	10%	58%	20%	23	0%	9%	39%	52%	985	5%	2%	27%	65%	176	0%	0%	2%	98%	Birkenfeld
Mainz-Bingen	100177	12%	9%	60%	18%	42	2%	14%	48%	36%	2004	2%	1%	29%	67%	339	0%	0%	5%	95%	Mainz-Bingen
KS Mainz	101345	10%	8%	68%	14%	-2	50%	350%	100%	-400%	2462	3%	2%	34%	62%	279	0%	0%	7%	93%	KS Mainz
KS Worms	38661	12%	10%	62%	16%	23	0%	0%	52%	48%	1259	6%	2%	36%	56%	184	0%	1%	9%	90%	KS Worms
<b>VG Rheinpfalz</b>	377169	11%	9%	61%	19%	211	3%	3%	36%	57%	10609	4%	2%	26%	68%	1977	0%	0%	5%	95%	<b>VG Rheinpfalz</b>
Bad Dürkheim	53047	11%	8%	59%	22%	32	0%	6%	44%	50%	1584	2%	2%	24%	73%	272	0%	0%	4%	96%	Bad Dürkheim
KS Frankenthal	20047	11%	9%	61%	18%	6	17%	0%	33%	50%	398	6%	1%	28%	65%	98	0%	0%	10%	90%	KS Frankenthal
Germersheim	60205	12%	10%	61%	18%	27	4%	4%	26%	67%	1506	2%	1%	27%	70%	236	0%	0%	6%	94%	Germersheim
KS Landau i.d.Pf.	20676	9%	9%	66%	16%	21	0%	5%	67%	29%	723	3%	2%	30%	65%	97	0%	0%	8%	92%	KS Landau i.d.Pf.
KS Ludwigshafen	68567	12%	10%	62%	16%	30	3%	3%	37%	57%	2016	8%	2%	31%	59%	484	0%	0%	6%	94%	KS Ludwigshafen
KS Neustadt a.d.W.	23111	10%	9%	58%	22%	15	0%	7%	33%	60%	875	2%	1%	25%	72%	91	0%	0%	4%	96%	KS Neustadt a.d.W.
Rhein-Pfalz-Kreis	61025	12%	9%	60%	18%	40	5%	3%	38%	55%	1373	5%	2%	24%	68%	326	0%	0%	5%	95%	Rhein-Pfalz-Kreis
KS Speyer	23476	10%	9%	61%	20%	21	0%	0%	33%	67%	593	5%	2%	26%	67%	134	0%	0%	3%	97%	KS Speyer
Südliche Weinstr.	47015	11%	9%	61%	19%	19	5%	0%	11%	84%	1541	3%	2%	24%	72%	239	0%	0%	3%	97%	Südliche Weinstr.
<b>VG Trier</b>	210549	11%	9%	63%	17%	44	0%	0%	25%	75%	3520	3%	1%	27%	68%	608	0%	0%	4%	96%	<b>VG Trier</b>
Bernkastel-Wittlich	42639	12%	9%	62%	17%	19	0%	0%	37%	63%	1217	5%	2%	26%	68%	162	0%	0%	4%	96%	Bernkastel-Wittlich
Bitburg-Prüm	33566	11%	9%	63%	17%	14	0%	0%	21%	79%	795	1%	1%	23%	75%	107	0%	0%	7%	93%	Bitburg-Prüm
Trier-Saarburg	59162	12%	9%	63%	16%	0	--	--	--	--	653	3%	2%	32%	64%	160	0%	0%	5%	95%	Trier-Saarburg
KS Trier	44428	10%	8%	68%	14%	0	--	--	--	--	407	6%	2%	36%	56%	80	1%	0%	3%	96%	KS Trier
Vulkaneifel	30754	10%	9%	60%	21%	11	0%	0%	9%	91%	448	2%	1%	25%	72%	99	0%	0%	3%	97%	Vulkaneifel
<b>VG Westpfalz</b>	242468	11%	9%	61%	19%	131	8%	4%	41%	47%	5814	3%	2%	25%	70%	1135	0%	0%	5%	95%	<b>VG Westpfalz</b>
Donnersbergkreis	35235	10%	10%	60%	20%	6	0%	0%	33%	67%	728	2%	2%	20%	76%	140	0%	1%	4%	95%	Donnersbergkreis
Kaiserslautern	59037	12%	9%	62%	16%	37	11%	5%	54%	30%	1139	4%	2%	29%	66%	223	0%	0%	7%	93%	Kaiserslautern
KS Kaiserslautern	46282	10%	9%	64%	17%	18	6%	6%	33%	56%	1149	3%	2%	30%	65%	289	0%	0%	5%	95%	KS Kaiserslautern
Kusel	29881	11%	9%	60%	20%	29	17%	3%	28%	52%	597	2%	2%	25%	72%	143	0%	0%	6%	94%	Kusel
KS Pirmasens	16045	10%	9%	59%	22%	1	0%	0%	0%	100%	646	4%	3%	23%	71%	122	0%	0%	2%	98%	KS Pirmasens
Südwestpfalz	40683	10%	8%	60%	22%	33	3%	3%	48%	45%	1080	3%	1%	21%	75%	175	0%	0%	5%	95%	Südwestpfalz
KS Zweibrücken	15305	10%	9%	61%	20%	7	0%	0%	29%	71%	475	3%	1%	25%	71%	43	0%	0%	7%	93%	KS Zweibrücken

VG=Versorgungsgebiet gem. Krankenhausplan des Landes; N=Anzahl; <sup>Δ</sup>Fälle ohne Altersangabe wurden der Gruppe der 20-59-jährigen zugeschlagen

### Anhang 4: Influenzameldefälle nach Gebietseinheit und Alter

Fälle mit Influenza-Infektion nach Referenzdefinition, seit Beginn der Influenzasaison 2022/23																					
Kreis/Stadt, Stand 05.04.2023	Alle Influenza-Infektionen					Letzte 7 Tage - Inzidenz pro 100.000 Einwohner					Hospitalisiert wegen/mit Influenza				Influenza-Infektionen vergangener Saisons bis einschließlich (05.04.2023)					Kreis/Stadt	
	Gesamt	Altersverteilung (%) <sup>A</sup>				Gesamt	nach Alter <sup>A</sup>				Gesamt	Altersverteilung (%) <sup>A</sup>				2021/22	2020/21	2019/20	2018/19		2017/18
		0-4J.	5-17J.	18-59J.	≥60J.		0-4J.	5-17J.	18-59J.	≥60J.		0-4J.	5-17J.	18-59J.	≥60J.						
Rheinland-Pfalz	12907	10%	25%	46%	20%	2,1	5,6	7,3	1,6	0,3	2131	15%	16%	27%	42%	171	29	8144	7139	13306	Rheinland-Pfalz
VG Mittelrhein-Westerwald	3335	13%	24%	44%	19%	2,2	11,7	4,1	2,1	0,3	671	19%	18%	27%	35%	38	4	2069	2080	3913	VG Mittelrhein-Westerwald
Ahrweiler	444	13%	25%	40%	22%	3,1	16,8	0,0	4,6	0,0	106	8%	10%	30%	51%	7	0	192	213	247	Ahrweiler
Altenkirchen	156	6%	12%	64%	17%	0,8	0,0	0,0	1,5	0,0	32	19%	3%	31%	47%	2	0	143	53	169	Altenkirchen
Cochem-Zell	352	11%	35%	39%	15%	8,1	38,3	44,4	3,2	0,0	24	29%	21%	4%	46%	1	1	89	75	320	Cochem-Zell
KS Koblenz	204	13%	19%	48%	21%	0,9	0,0	0,0	1,6	0,0	68	19%	19%	34%	28%	5	0	218	239	493	KS Koblenz
Mayen-Koblenz	722	14%	25%	45%	16%	1,4	0,0	3,9	1,8	0,0	120	23%	29%	26%	22%	5	0	436	503	569	Mayen-Koblenz
Neuwied	359	14%	23%	46%	16%	2,2	0,0	4,4	3,1	0,0	75	23%	23%	31%	24%	11	2	279	220	324	Neuwied
Rhein-Hunsrück	200	8%	14%	50%	29%	2,9	20,9	0,0	1,9	3,0	58	14%	9%	28%	50%	1	0	140	131	311	Rhein-Hunsrück
Rhein-Lahn	354	12%	19%	36%	33%	3,3	36,2	7,0	1,6	0,0	100	15%	16%	27%	42%	2	0	312	432	996	Rhein-Lahn
Westerwaldkreis	544	16%	29%	42%	13%	1,5	20,5	0,0	0,9	0,0	88	30%	22%	24%	25%	4	1	260	214	484	Westerwaldkreis
VG Rheinhessen-Nahe	2803	12%	26%	44%	18%	2,8	7,1	10,6	2,1	0,4	398	15%	20%	29%	36%	58	8	1544	1265	2383	VG Rheinhessen-Nahe
Alzey-Worms	611	13%	35%	36%	16%	2,3	0,0	18,6	0,0	0,0	125	13%	16%	26%	46%	11	0	262	239	444	Alzey-Worms
Bad Kreuznach	233	12%	27%	36%	24%	3,1	13,4	21,2	0,0	0,0	13	31%	15%	31%	23%	2	1	227	215	507	Bad Kreuznach
Birkenfeld	234	22%	42%	24%	12%	1,2	0,0	10,9	0,0	0,0	59	27%	31%	19%	24%	4	0	172	85	238	Birkenfeld
Mainz-Bingen	575	9%	22%	52%	17%	3,3	0,0	3,7	5,3	0,0	18	17%	28%	22%	33%	5	2	511	369	775	Mainz-Bingen
KS Mainz	649	10%	14%	55%	20%	1,8	0,0	4,4	1,5	2,0	37	16%	8%	35%	41%	13	5	302	292	353	KS Mainz
KS Worms	501	10%	28%	45%	17%	6,0	46,8	9,5	4,4	0,0	146	10%	21%	36%	34%	23	0	70	65	66	KS Worms
VG Rheinpfalz	2350	8%	20%	51%	21%	2,7	2,3	11,1	1,9	0,7	406	15%	14%	26%	46%	41	2	1883	1829	2774	VG Rheinpfalz
Bad Dürkheim	627	7%	26%	48%	19%	4,5	0,0	13,3	4,4	2,2	37	11%	24%	22%	43%	5	0	409	487	897	Bad Dürkheim
KS Frankenthal	128	19%	26%	43%	13%	12,3	0,0	83,7	3,9	0,0	26	31%	12%	19%	38%	4	0	105	85	147	KS Frankenthal
Germersheim	149	5%	21%	38%	37%	1,5	0,0	6,3	0,0	2,7	71	3%	3%	41%	54%	2	0	195	143	148	Germersheim
KS Landau i.d.Pf.	57	11%	19%	51%	19%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21	5%	14%	43%	38%	1	0	33	52	34	KS Landau i.d.Pf.
KS Ludwigshafen	351	7%	15%	57%	21%	2,3	0,0	4,4	3,1	0,0	76	21%	18%	22%	38%	16	2	435	415	544	KS Ludwigshafen
KS Neustadt a.d.W.	177	7%	14%	54%	25%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7	0%	14%	14%	71%	2	0	78	83	195	KS Neustadt a.d.W.
Rhein-Pfalz-Kreis	362	9%	22%	51%	18%	1,3	0,0	5,3	1,3	0,0	83	17%	23%	27%	34%	4	0	342	328	549	Rhein-Pfalz-Kreis
KS Speyer	220	8%	12%	59%	22%	4,0	44,3	17,2	0,0	0,0	33	24%	18%	18%	39%	3	0	104	123	80	KS Speyer
Südliche Weinstr.	279	7%	19%	50%	24%	1,8	0,0	7,8	1,7	0,0	52	12%	2%	13%	73%	4	0	182	113	180	Südliche Weinstr.
VG Trier	2293	7%	25%	48%	20%	0,6	0,0	4,8	0,0	0,0	258	12%	7%	25%	57%	19	14	1062	886	2177	VG Trier
Bernkastel-Wittlich	554	6%	31%	44%	19%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	105	7%	9%	28%	57%	2	1	164	131	213	Bernkastel-Wittlich
Bitburg-Prüm	525	11%	34%	37%	18%	1,0	0,0	8,2	0,0	0,0	54	2%	7%	19%	72%	7	1	235	247	441	Bitburg-Prüm
Trier-Saarburg	566	7%	16%	52%	24%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63	22%	5%	27%	46%	4	6	303	178	542	Trier-Saarburg
KS Trier	324	6%	10%	60%	23%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24	33%	4%	29%	33%	4	5	226	90	430	KS Trier
Vulkaneifel	324	4%	31%	51%	14%	3,3	0,0	29,5	0,0	0,0	12	0%	8%	8%	83%	2	1	134	240	551	Vulkaneifel
VG Westpfalz	2126	9%	28%	43%	20%	1,0	0,0	5,1	0,7	0,0	398	12%	15%	29%	44%	15	1	1586	1079	2059	VG Westpfalz
Donnersbergkreis	351	10%	31%	47%	11%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	62	13%	16%	32%	39%	2	0	149	235	526	Donnersbergkreis
Kaiserslautern	404	8%	25%	42%	25%	0,9	0,0	0,0	1,8	0,0	80	11%	14%	28%	47%	4	0	288	244	213	Kaiserslautern
KS Kaiserslautern	547	10%	32%	40%	18%	3,0	0,0	19,4	1,8	0,0	63	22%	29%	27%	22%	2	0	405	245	192	KS Kaiserslautern
Kusel	189	10%	20%	42%	28%	1,4	0,0	12,9	0,0	0,0	34	9%	24%	24%	44%	2	0	172	93	226	Kusel
KS Pirmasens	137	4%	15%	55%	26%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	43	5%	9%	28%	58%	0	0	92	29	146	KS Pirmasens
Südwestpfalz	391	7%	31%	41%	21%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	81	7%	5%	27%	60%	3	1	362	164	512	Südwestpfalz
KS Zweibrücken	107	10%	27%	42%	21%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35	11%	11%	43%	34%	2	0	118	69	244	KS Zweibrücken

VG=Versorgungsgebiet gem. Krankenhausplan des Landes; <sup>A</sup>Fälle ohne Altersangabe wurden der Gruppe der 20-59-jährigen zugeschlagen

Anhang 5: Zahl der Influenza-Meldefälle, nach Gebietseinheit und Kalenderwoche

Kalenderwoche	LK AW	LK AK	LK AZ	LK DÜW	LK KH	LK WIL	LK BIR	LK BIT	LK COC	LK KIB	LK GER	LK KL	LK KUS	LK BIN	LK MYK	LK NR	LK SIM	LK DIZ	LK RP	LK SÜW	LK PS	LK SAB	LK DAU	LK WW	SK FT	SK KL	SK KO	SK LD	SK LU	SK MZ	SK NW	SK PS	SK SP	SK TR	SK WO	SK ZW		
2023 KW13	5	3	9	13	2	1	4	2	1	1	6	11	1	15	16	9	3	5	2	0	1	1	1	6	5	4	1	1	6	5	3	0	4	0	3	1		
2023 KW12	10	1	17	10	7	7	1	6	1	10	4	4	6	14	21	11	3	4	6	2	1	6	4	7	2	7	1	0	8	13	3	0	3	4	4	1		
2023 KW11	6	2	23	5	15	6	0	6	2	5	5	3	3	18	24	12	1	9	6	5	1	6	6	12	2	5	7	0	8	22	1	0	5	3	1	0		
2023 KW10	9	4	18	2	8	10	0	5	1	2	3	3	1	22	13	9	3	7	9	7	1	16	2	9	3	6	0	0	3	25	0	0	3	2	7	0		
2023 KW9	5	1	17	1	7	4	1	4	0	1	1	3	0	18	17	11	3	13	8	2	3	8	1	13	2	7	1	0	0	13	0	0	1	6	5	0		
2023 KW8	6	1	12	8	7	2	1	3	0	1	0	3	0	9	8	10	5	5	2	3	1	2	2	6	0	5	0	0	4	18	0	0	2	2	4	1		
2023 KW7	4	2	13	6	5	6	1	7	2	1	3	6	2	22	20	14	3	4	4	3	2	3	2	4	1	4	0	0	8	22	2	0	2	1	5	0		
2023 KW6	5	3	3	8	9	5	0	3	0	0	1	2	0	13	18	8	2	7	4	5	4	2	3	7	2	0	0	1	3	12	0	1	1	0	2	1		
2023 KW5	1	3	1	3	0	1	0	5	1	0	0	1	0	8	11	7	2	5	1	0	2	1	0	6	1	2	0	0	3	7	0	0	0	3	6	0		
2023 KW4	1	0	8	5	1	2	0	8	1	1	0	1	0	5	9	3	0	3	2	2	1	5	0	4	1	1	0	0	4	6	0	1	2	7	3	0		
2023 KW3	5	1	6	2	1	4	2	3	4	1	2	3	2	2	5	4	4	7	5	4	1	3	1	1	0	1	0	0	3	12	0	1	1	4	4	2		
2023 KW2	12	5	12	13	11	10	1	9	6	16	8	14	6	19	25	11	2	12	3	7	9	13	5	16	4	26	0	2	10	17	4	5	2	5	9	2		
2023 KW1	23	14	28	88	18	20	28	14	27	25	31	52	28	79	59	21	21	54	23	21	40	29	18	27	3	55	4	5	22	76	33	17	6	19	23	7		
2022 KW52	34	17	38	0	21	55	13	77	37	16	0	21	17	0	43	53	12	74	28	31	17	62	17	48	10	23	20	10	31	0	0	10	16	45	18	1		
2022 KW51	116	32	91	129	21	170	69	111	99	47	19	63	58	82	111	65	48	50	55	47	92	144	36	122	10	123	73	5	34	84	38	32	15	82	71	15		
2022 KW50	110	26	81	102	15	184	42	72	89	68	21	96	24	54	141	51	44	49	43	58	105	119	46	98	28	104	44	12	48	82	41	43	57	85	60	33		
2022 KW49	48	20	67	63	32	36	35	55	44	56	11	44	7	41	66	28	22	16	47	27	57	57	38	73	14	69	32	10	62	49	23	16	24	29	61	18		
2022 KW48	19	8	60	72	0	17	17	32	10	54	13	35	10	13	31	12	8	7	58	27	24	37	18	45	11	49	9	7	27	30	22	5	38	8	79	12		
2022 KW47	13	4	20	32	11	10	11	32	13	24	11	18	5	20	30	4	3	6	16	15	15	26	23	15	10	42	4	0	22	23	2	3	10	10	54	9		
2022 KW46	0	1	13	7	11	1	1	55	2	12	6	0	1	16	9	6	4	0	15	9	4	8	5	6	4	1	1	1	9	16	3	0	3	3	20	1		
2022 KW45	5	1	12	5	5	1	0	9	0	3	2	1	3	7	4	1	2	2	3	0	5	2	4	3	1	5	1	1	9	17	0	1	1	1	8	1		
2022 KW44	2	2	11	4	2	0	0	1	3	2	0	0	2	15	5	2	1	2	5	0	3	1	4	1	3	3	1	1	5	25	1	0	2	0	9	0		
2022 KW43	2	2	8	20	7	0	3	4	0	0	0	3	2	22	5	0	0	3	0	0	0	4	9	2	0	2	0	0	0	22	0	0	0	0	18	0		
2022 KW42	0	0	15	22	4	2	0	0	3	1	0	3	0	20	11	3	1	2	12	2	0	5	47	3	2	1	2	1	10	24	0	1	10	2	17	2		
2022 KW41	0	3	15	3	7	0	4	2	0	2	0	9	7	22	19	0	0	5	3	0	1	1	22	5	7	0	3	0	5	23	1	1	9	1	3	0		
2022 KW40	0	0	10	1	1	0	0	0	2	2	0	5	3	14	1	2	1	0	1	0	1	5	8	3	1	0	0	0	7	2	0	0	3	2	2	0		
2022 KW39	0	0	12	0	0	0	1	0	0	1	0	1	4	29	1	0	0	5	0	0	0	1	1	1	2	0	1	0	1	2	0	0	1	1	3	0		
2022 KW38	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1		
2022 KW37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	4	0	2	0		
2022 KW36	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	1		
2022 KW35	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0		
2022 KW34	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
2022 KW33	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	
2022 KW32	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	5	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	
2022 KW31	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	2	0	
2022 KW30	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
2022 KW29	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
2022 KW28	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	
2022 KW27	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	4	0	0	0	1	1	0	1		
2022 KW26	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	1	4	0	0	0	0	2	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	3	
2022 KW25	0	0	0	2	1	0	1	0	0	1	0	2	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	1	0	1	6	1
2022 KW24	0	0	2	1	0	2	1	0	0	2	1	3	2	1	1	0	0	1	0	0	3	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	2	0	1	
2022 KW23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	
2022 KW22	0	0	0	3	0	0	0	2	0	2	2	1	0	0	2	0	0	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	0	0	
2022 KW21	2	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0		
2022 KW20	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	2	0	1	1	1	0	0	1	0	0	5	1	2	0	1	3	2	0		
2022 KW19	1	1	1	5	0	0	0	7	0	0	1	3	0	2	2	0	0	0	2	1	3	1	1	1	0	1	2	0	5	0	1	0	1	2	3	1		
2022 KW18	2	0	0	1	0	1	2	2	0	4	1	1	1	1	1	2	0	0	3	0	2	1	1	0	0	1	2	1	1	0	1	0	1	4	3	2		
2022 KW17	0	0	0	1	0	0	1	6	5	0	0	4	1	2	1	2	0	0	3	0	1	3	0	0	0	2	0	0	5	4	0	0	0	0	1	1		
2022 KW16	0	0	1																																			