

# Surveillance Respiratorischer Erreger (SURE)

# Wochenbericht des **Landesuntersuchungsamtes**Rheinland-Pfalz

KW 07/2025

Herausgeber:

Landes untersuchungsamt Rheinland-Pfalz Mainzer Straße 112

56068 Koblenz

Telefon: 0261/9149-0

E-Mail: <u>poststelle@lua.rlp.de</u>
Internet: <u>www.lua.rlp.de</u>

# Zusammenfassung

Im Rahmen der Surveillance respiratorischer Erreger (SURE) wurden in Kalenderwoche 6 insgesamt 147 Proben von den rheinland-pfälzischen Arztpraxen an das Landesuntersuchungsamt (LUA) eingesandt und dort untersucht. Außerdem wurden dem LUA auf Grundlage des Infektionsschutzgesetzes von den rheinland-pfälzischen Gesundheitsämtern 2005 Labornachweise von Influenza, 80 Labornachweise von COVID-19 und 208 Labornachweise des Respiratorischen-Synzytial-Virus (RSV) übermittelt.

<u>Influenza</u>: Bei 66 (45%) aller bei SURE eingesandten Proben wurde das Influenza-Virus nachgewiesen. Gleichzeitig wurde von den diagnostischen Laboren des Landes ein erhöhtes Infektionsgeschehen durch Influenza-Viren gemeldet, mit konstanten Meldungen im Vergleich zur Vorwoche (+0%).

<u>COVID-19</u>: Bei 0 (0%) aller bei SURE eingesandten Proben wurde SARS-CoV-2 nachgewiesen. Gleichzeitig wurde von den diagnostischen Laboren des Landes ein niedrig-aktives Infektionsgeschehen durch SARS-CoV-2 gemeldet.

<u>RSV</u>: Bei 14 (10%) aller bei SURE eingesandten Proben wurde das Respiratorische-Synzytial-Virus nachgewiesen. Die Surveillance nach Infektionsschutzgesetz erfasste derweil ein erhöhtes Infektionsgeschehen durch RSV, mit konstanten Meldezahlen im Vergleich zur Vorwoche (+9%).

**Bewertung**: Aktuell deuten die Surveillancesysteme des Landes auf ein erhöhtes Geschehen durch akute Atemwegsinfektionen hin, wobei unter den untersuchten Erregern in Kalenderwoche 6 Influenza dominiert.

# Inhaltsverzeichnis

vorwort	4
Surveillance respiratorischer Erreger (SURE)	5
Überblick	5
SURE: Nachweis respiratorischer Erreger nach Kalenderwoche, absolut und pro Einsender	5
SURE: Positivitäts raten respiratorischer Erreger im Verlauf	6
SURE: Symptomschwere im Verlauf	6
SURE: Positivitäts raten respiratorischer Erreger nach Alter, letzte 4 Wochen	7
SURE: Mehrfachinfektionen	7
Daten aus dem Meldewesen nach Infektionsschutzgesetz (IfSG)	8
COVID-19	8
COVID-19: die letzten 7 Tage in Rheinland-Pfalz auf einen Blick	8
COVID-19: Fälle und Hospitalisierungen, Rheinland-Pfalz, im Verlauf (Datenstand: KW 06)	8
Influenza	9
Influenza: Meldefälle, Rheinland-Pfalz, Saison 2024/2025	9
Respiratorische Synzytial-Viren (RSV)	10
RSV: Meldefälle, Rheinland-Pfalz, seit Beginn der Meldepflicht	10
RSV: Hospitalisierungen, Rheinland-Pfalz, letzte 4 Wochen	10
Anhänge	11
Anhang 1: Übersicht teilnehmender Haus- und Kinderarztpraxen	11
Anhang 2: COVID-19 in den letzten 7 Tagen nach Gebietseinheit und Alter	12
Anhang 3: Influenzameldefälle nach Gebietseinheit und Alter	13
Anhang 4: Zahl der Influenza-Meldefälle, nach Gebietseinheit und Kalenderwoche	14

#### 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 (LUA) allen interessierten Leser\*innen eine Zusammenfassung der wochenweise aktualisierten Daten zum Vorkommen von SARS-CoV-2, Influenza und Respiratorisches-Synzytial-Virus (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.

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

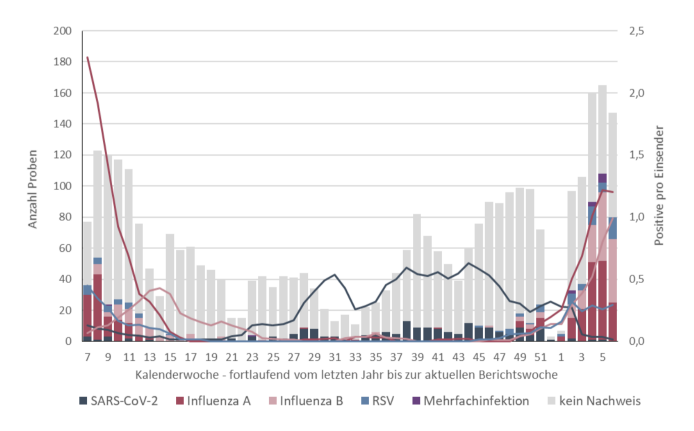
# Surveillance respiratorischer Erreger (SURE)

Mit dem Ziel einer intensivierten **SU**rveillance **R**espiratorischer **E**rreger (SURE) haben sich mehr als 40 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 Landesuntersuchungsamtes Rheinland-Pfalz (LUA). Dort werden diese mittels PCR auf eine Infektion mit SARS-CoV-2, Influenza A, Influenza B oder RSV (Respiratorische-Synzytial-Viren) untersucht. Für den vorliegenden Bericht wertet LUA diese Untersuchungsergebnisse in anonymisierter Form aus.

#### Überblick

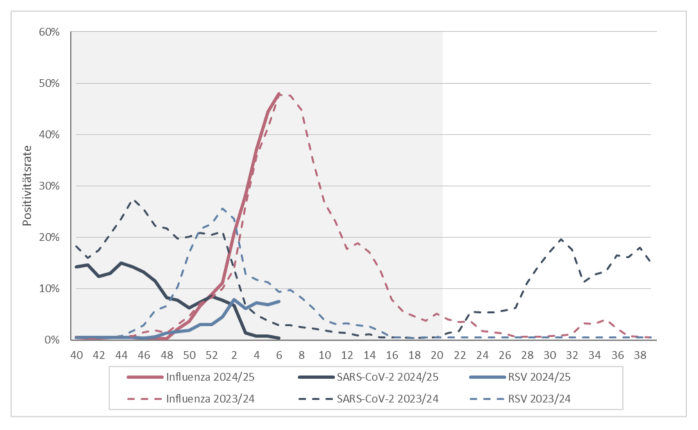
In Kalenderwoche 6 wurden insgesamt 147 Proben von den rheinland-pfälzischen Arztpraxen eingesandt. Davon wurde bei 80 (54%) mindestens eine der folgenden Infektionen nachgewiesen: SARS-CoV-2 (0 Nachweise); Influenza (66 Nachweise); RSV (14 Nachweise). Insgesamt wurde in 0 Proben mehr als ein Erreger nachgewiesen.

# SURE: Nachweis respiratorischer Erreger nach Kalenderwoche, absolut und pro Einsender



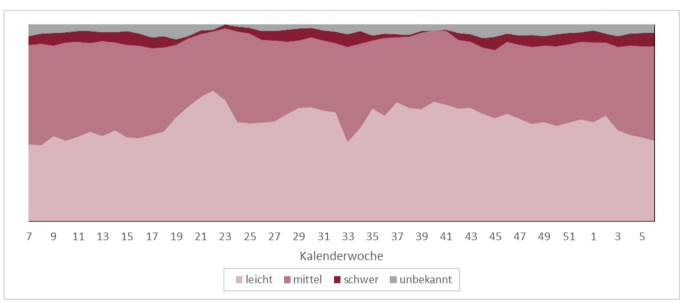
**Balken**: Gesamtzahl der eingegangenen Proben je Kalenderwoche; **Linien**: Erregernachweise pro Arztpraxis je Kalenderwoche (gemittelt über 4 Kalenderwochen); Beispiel: Der Wert der dunkelroten Linie von 0,92 in Kalenderwoche 10/2024 bedeutet, dass in den Kalenderwochen 07/2024 bis 10/2024 pro Arztpraxis durchschnittlich eine Probe positiv auf Influenza getestet wurde. Dabei werden bei der Berechnung nur Arztpraxen berücksichtigt, die mindestens eine Probe eingesendet haben. **Anmerkung:** Die jüngsten Zahlen können sich rückwirkend ändern, da die Proben den Kalenderwochen nach dem Datum der Entnahme des Abstrichs beim Patienten / bei der Patientin zugeordnet werden.

SURE: Positivitätsraten respiratorischer Erreger im Verlauf



**Positivitätsrate**: Anteil der für die jeweiligen Erreger positiv getesteten Proben an allen eingesandten Proben aus den jeweils zurückliegenden 4 Kalenderwochen; **Grauer Bereich**: offizielle Grippesaison zwischen Kalenderwoche 40 und Kalenderwoche 20.

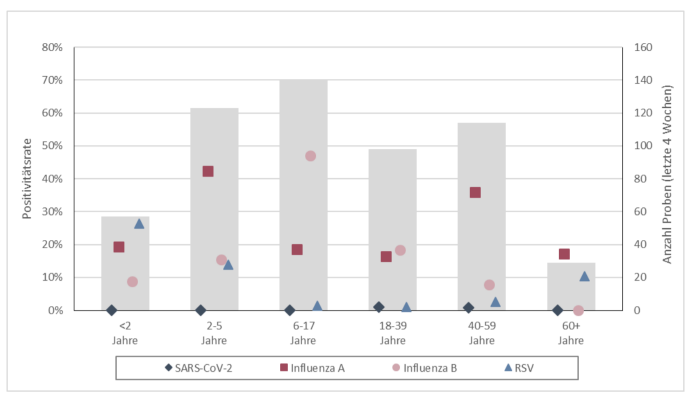
SURE: Symptomschwere im Verlauf



Verlauf der Verteilung der Symptomschwere in den zurückliegenden 4 Wochen

Von Kalenderwoche 3 bis 6 wurden insgesamt 578 Proben durch Haus- und Kinderarztpraxen eingesandt, wobei 236 (41%) von Patient\*innen mit leichten, 279 (48%) von Patient\*innen mit mittelschweren und 39 (7%) von Patient\*innen mit schweren Symptomen einer akuten Atemwegsinfektion stammten.

SURE: Positivitätsraten respiratorischer Erreger nach Alter, letzte 4 Wochen



**Balken:** Gesamtzahl der eingegangenen Proben aus der jeweiligen Altersgruppe, letzte 4 KW (rechte Achse). **Symbole**: Anzahl der positiven Testungen pro Anzahl der Einsendungen nach untersuchtem Erreger (Positivitätsrate) (linke Achse).

### SURE: Mehrfachinfektionen

In Kalenderwoche 6 wurde in keiner der eingesandten Proben eine Mehrfachinfektion nachgewiesen.

# 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. Es hat die Aufgabe, neu auftretende Infektionsereignisse rasch zu erfassen und Trendänderungen bekannter Infektionsgeschehen zeitnah abzubilden. Hierdurch sollen insbesondere die Informationen für umgehende Gegenmaßnahmen bereitgestellt werden. Grundlage des Systems bilden die 24 Gesundheitsämter des Landes. Sie übermitteln arbeitstäglich Nachweise von meldepflichtigen Infektions-Erregern aus Laboren (§7 IfSG) bzw. von Ärzt\*innen diagnostizierte Infektions-Krankheiten (§ 6 IfSG) begleitend zur eigenen Recherche an das Landesuntersuchungsamt (LUA) weiter (vgl. hierzu §11 IfSG). Das Landesuntersuchungsamt wiederum sichtet, analysiert und bewertet diese Daten ebenfalls, bevor diese ebenfalls arbeitstäglich an das Robert Koch-Institut (RKI) in Berlin weiter übermittelt werden.

#### COVID-19

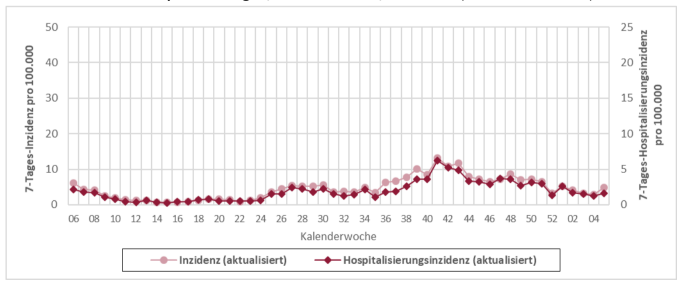
Im Folgenden werden nur Fälle berichtet, die die Referenzdefinition des Robert Koch-Instituts erfüllen, d.h. bei denen SARS-CoV-2 mittels PCR nachgewiesen wurde.

COVID-19: die letzten 7 Tage in Rheinland-Pfalz auf einen Blick

ı	Fälle		Hospitalis	sierungen	Todesfälle								
+70	[+162]	Û	+26	[+47]	Û	+4	[+2]	仓					
	7-Tages-Hosp	Datenstand 1	2.02.2025										
	0,4	6	[0,87]										

<sup>+</sup> Differenz zur Vorwoche; [] Fortschreibung des berichteten Wertes aus der Vorwoche in eckigen Klammern; 7-Tages-Inzidenzen pro 100.000 Einwohner; Trend: 1 stark zunehmend,  $\triangledown$ zunehmend,  $\triangledown$ konstant, 2abnehmend,  $\triangledown$ stark abnehmend

COVID-19: Fälle und Hospitalisierungen, Rheinland-Pfalz, im Verlauf (Datenstand: KW 07)

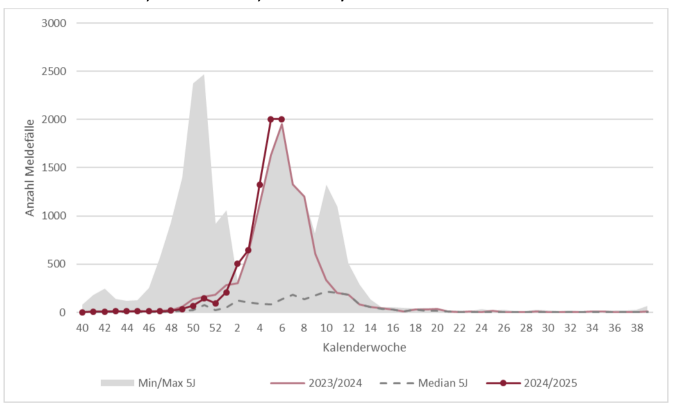


**Dunkelrote Linie**: 7-Tages-Inzidenz (linke Achse) und 7-Tages-Hospitalisierungsinzidenz (rechte Achse) pro 100.000 Einwohner; **Bitte beachten**: Darstellung auf Grundlage des aktualisierten Datenstandes! Da Hospitalisierungen häufig erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt werden, sind in diesem Schaubild für zurückliegende KW höhere Hospitalisierungsinzidenzwerte möglich als für die gleiche KW in der jeweiligen Ausgabe des Wochenberichts auf Seite 7.

#### 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 Grippesymptome zeigen und vor Erkrankungsbeginn Kontakt zu einer anderen nachweislich an Grippe erkrankten Person hatten, erfüllen die Referenzdefinition.

### Influenza: Meldefälle, Rheinland-Pfalz, Saison 2024/2025



**Dunkelrote Line**: Verlauf aktuelle Grippesaison; **Hellrote Linie**: vorherige Grippesaison; **Grauer Bereich**: Minimum-Maximum der Fälle der Grippesaisons, letzte 5 Jahre; **Gestrichelte Linie**: Mittelwert Fälle der Grippesaisons, letzte 5 Jahre

## Respiratorische Synzytial-Viren (RSV)

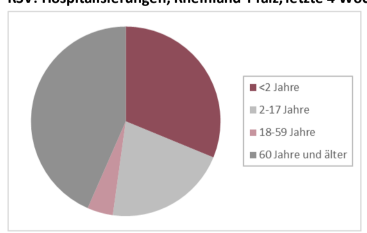
<u>Respiratorische Synzytial-Viren A/B</u> (kurz: RSV) verursachen bei immunkompetenten Erwachsenen zumeist Symptome einer gewöhnlichen Erkältung. Bei Säuglingen, Kleinkindern und Immungeschwächten können RSV aber auch eine schwere Lungenentzündung verursachen, so dass die saisonal vermehrte Versorgung an RSV erkrankter Säuglinge und Kleinkinder die pädiatrischen Stationen der Krankenhäuser belastet.

Seit Herbst 2023 gilt eine bundesweite Meldepflicht für RSV nach Infektionsschutzgesetz. Für die folgenden Betrachtungen wurden nur Infektionen nach der sog. Referenzdefinition des Robert Koch-Instituts ausgewertet. Diese ist erfüllt, sobald ein labordiagnostischer Erregernachweis von RSV A oder B mittels PCR, Erregerisolierung oder Antigentest (einschließlich Schnelltest) vorliegt. Auch Personen, die akute respiratorische Symptome zeigen und vor Erkrankungsbeginn Kontakt zu einer anderen nachweislich an RSV erkrankten Person hatten, erfüllen die Referenzdefinition.

250 200 Anzahl Meldefälle 150 100 50 51 15 17 19 21 23 34 36 40 42 44 46 48 50 52 1 3 5 11 13 Kalenderwoche ■<2 Jahre ■ 2-17 Jahre ■ 18-59 Jahre ■ 60 Jahre und älter

RSV: Meldefälle, Rheinland-Pfalz, seit Beginn der Meldepflicht

Balken: Anzahl der Meldefälle



RSV: Hospitalisierungen, Rheinland-Pfalz, letzte 4 Wochen

Von Kalenderwoche 3 bis 6 wurden insgesamt 205 Personen mit RSV hospitalisiert, darunter 64 Kinder unter 2 Jahren (31%) und 43 Kinder und Jugendliche bis 18 Jahre (21%).

# **Anhänge**

### Anhang 1: Übersicht teilnehmender Haus- und Kinderarztpraxen

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

Leonhard Laschet | Allgemeinmedizin | Martinshöhe

Dr. Verena Gall | Innere Medizin & Allgemeinmedizin | Mommenheim

Dr. Astrid Schlieter | Innere Medizin | Bernkastel-Kues

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 & 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. Peter Schreiner | Kinder- und Jugendmedizin | Bad Kreuznach

Dr. Verena Maar | Allgemeinmedizin | Burgbrohl

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

Dres. Lothar Maurer & Andreas Maurer | Kinder- und Jugendmedizin | Frankenthal

Alexander Gindi | Innere Medizin | Hachenburg

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

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

Dr. Jens Galan | Innere Medizin & Allgemeinmedizin | Grünstadt

Dr. Sarah Grasmeyer | Kinder- und Jugendmedizin | Gerolstein

Dres. Volker Wahl & Ute Krafft | Innere Medizin & Allgemeinmedizin | Birken-Honigsessen

Harald Schönhofen & Dr. Mona Butte | Allgemeinmedizin & Kinder- und Jugendmedizin | Contwig

Dr. Hansjörg Schurr, Dr. Wolfgang Klein, Prof. Dr. Heino Skopnik | Kinder- und Jugendmedizin | Worms

Dr. Samuel Lippke | Kinder- und Jugendmedizin | Worms

Dres. Thomas Morandini & Christine Wild | Kinder- und Jugendmedizin | Schönenberg-Kübelberg

Dres. Roc Jung & Caroline Schafmeister-Laux | Kinder- und Jugendmedizin | Kaiserslautern

Dr. Georg Brenner | Allgemeinmedizin | Rheinböllen

Dr. Karsten Jünger | Kinder- und Jugendmedizin | Herxheim

Dres. Ines Blum & Nesriye Maiwald | Kinder- und Jugendmedizin | Worms

Dr. Siegfried Simmet & Simon Traub | Kinder- und Jugendmedizin | Schweigen-Rechtenbach

Christian Neumann | Kinder- und Jugendmedizin | Zweibrücken

Dres. M. Zschommler, B. Irscheid, I. Mayer, U. Janoschka, C. Malicek | Kinder- und Jugendmedizin | Neuwied

Alaa Jarros & Christian Wantzen | Kinder- und Jugendmedizin | Bernkastel-Kues

<sup>\*</sup>genannt sind nur die Namen der Praxen, die vorab Ihr schriftliches Einverständnis erteilt haben.

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

	Übermittlun	gen der Gesu	ndheitsämt	er gem. IfSG	mit Meldeda	tum in den	Übermittlungen der Gesundheitsämter gem. IfSG mit Sterbedatum in den letzten <u>28 Tagen</u> ^															
Kreis/Stadt,		SARS-CoV-	2 Infektioner	1 (PCR-pos.) <sup>B</sup>			Hospitalisier	t wegen/mit	SARS-CoV-2	В		Verstorbe	Kreis/Stadt									
Stand 12.02.2025			Inzidenz pro	100.000 EW				Indzidenz /	100.000 EW			\	/erstorben pro	Ni eis/Staut								
	N	Gesamt <sup>C</sup>	0-19J.	20-59J.	≥ 60J.	N	Gesamt <sup>c</sup>	0-19J.	20-59J.	≥ 60J.	N	Gesamt <sup>C</sup>	0-19J.	20-59J.	≥ 60J.							
Rheinland-Pfalz	63	1,5	0,7	0,8	3,2	19	0,5	0,0	0,2	1,2	8	0,2	0,0	0,0	0,6	Rheinland-Pfalz						
VG Mittelrhein-Westerwald	14	1,1	0,4	0,5	2,5	5	0,4	0,0	0,2	1,0	1	0,1	0,0	0,0	0,2	VG Mittelrhein-Westerwald						
Ahrw eiler	1	0,8	0,0	0,0	2,3	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ahrw eiler						
Altenkirchen	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Altenkircher						
Cochem-Zell	2	3,3	0,0	0,0	9,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Cochem-Zel						
KS Koblenz	1	0,9	0,0	0,0	3,1	1	0,9	0,0	0,0	3,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Koblenz						
Mayen-Koblenz	3	1.4	0.0	0.9	3.0	0	0,0	0.0	0.0	0.0	1	0.5	0.0	0.0	1,5	Mayen-Koblenz						
	0		- , -	0,9	- , -			-,-	-,-		0	0,0	-,-			,						
Neuw ied Rhein-Hunsrück	1	0,0	0,0	0,0	0,0 2,9	0	0,0	0,0	0,0	0,0 2,9	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Neuw ied Rhein-Hunsrück						
	1										0											
Rhein-Lahn	3	2,4	0,0	1,6	4,9	2	1,6	0,0	1,6	2,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Rhein-Lahn						
Westerw aldkreis	_	1,4	2,5	1,0	1,6	1	0,5	0,0	0,0	1,6	_	0,0	0,0	0,0	0,0	Westerw aldkreis						
VG Rheinhessen-Nahe	9	1,0	0,0	0,6	2,3	4	0,4	0,0	0,2	1,1	1	0,1	0,0	0,0	0,4	VG Rheinhessen-Nahe						
Alzey-Worms	1	0,8	0,0	0,0	2,5	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Alzey-Worms						
Bad Kreuznach	1	0,6	0,0	1,2	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Bad Kreuznach						
Birkenfeld	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Birkenfeld						
Mainz-Bingen	3	1,5	0,0	0,0	4,7	2	1,0	0,0	0,0	3,2	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Mainz-Bingen						
KS Mainz	3	1,3	0,0	1,5	1,9	2	0,9	0,0	0,8	1,9	1	0,4	0,0	0,0	1,9	KS Mainz						
KS Worms	1	1,2	0,0	0,0	4,2	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Worms						
VG Rheinpfalz	20	2,2	1,2	1,3	4,3	4	0,4	0,0	0,2	1,1	2	0,2	0,0	0,0	0,7	VG Rheinpfalz						
Bad Dürkheim	2	1,5	0,0	1,6	2,2	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Bad Dürkheim						
KS Frankenthal	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Frankenthal						
Germersheim	7	5,3	3,9	1,5	12,9	2	1,5	0,0	1,5	2,6	1	0,8	0,0	0,0	2,6	Germersheim						
KS Landau i.d.Pf.	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0.0	0,0	0	0,0	0.0	0,0	0,0	KS Landau i.d.Pf.						
KS Ludwigshafen	3	1,7	0,0	1,1	4,4	1	0,6	0,0	0,0	2,2	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Ludwigshafen						
KS Neustadt a.d.W.	1	1,9	0.0	0,0	5,6	1	1,9	0,0	0.0	5,6	0	0,0	0.0	0,0	0,0	KS Neustadt a.d.W.						
Rhein-Pfalz-Kreis	4	2,6	3,3	2,7	2,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Rhein-Pfalz-Kreis						
KS Speyer	1	2,0	0,0	4,0	0,0	0	0,0	0,0	0.0	0,0	1	2,0	0.0	0,0	6,3	KS Speyer						
Südliche Weinstr.	2	1,8	0,0	0,0	5,3	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Südliche Weinstr.						
VG Trier	13	2.5	2.0	1,5	4,4	1	0,2	0,0	0,0	0,6	0	0,0	0,0	0,0	0,0	VG Trier						
			, ,						i i													
Bernkastel-Wittlich	5	4,4	0,0	3,6	8,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Bernkastel-Wittlich						
Bitburg-Prüm	1	1,0	0,0	0,0	3,3	1	1,0	0,0	0,0	3,3	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Bitburg-Prüm						
Trier-Saarburg	4	2,7	3,5	1,3	4,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Trier-Saarburg						
KS Trier	2	1,9	0,0	1,7	3,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Trier						
Vulkaneifel	1	1,7	9,6	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Vulkaneife						
VG Westpfalz	7	1,4	0,0	0,4	3,6	5	1,0	0,0	0,4	2,4	4	0,8	0,0	0,0	2,4	VG Westpfalz						
Donnersbergkreis	1	1,3	0,0	2,8	0,0	1	1,3	0,0	2,8	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Donnersbergkreis						
Kaiserslautern	1	0,9	0,0	0,0	2,9	1	0,9	0,0	0,0	2,9	1	0,9	0,0	0,0	2,9	Kaiserslautern						
KS Kaiserslautern	1	1,0	0,0	0,0	3,5	1	1,0	0,0	0,0	3,5	1	1,0	0,0	0,0	3,5	KS Kaiserslauterr						
Kusel	2	2,9	0,0	0,0	8,2	1	1,4	0,0	0,0	4,1	1	1,4	0,0	0,0	4,1	Kuse						
KS Pirmasens	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Pirmasens						
Südw estpfalz	1	1,1	0,0	0,0	3,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Südw estpfalz						
KS Zw eibrücken	1	3,0	0.0	0,0	9.2	1	3.0	0.0	0.0	9.2	1	3,0	0,0	0.0	9,2	KS Zw eibrücken						

 $If SG=Infektions schutzgesetz; VG=Versorgungsgebiet gem.\ Krankenhausplan \ des\ Landes;\ N=Anzahl$ 

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

B Fälle ohne Altersangabe wurden der Gruppe der 20-59-jährigen zugeschlagen.

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

Anhang 3: Influenzameldefälle nach Gebietseinheit und Alter

					4/25	ison 202	uenzasa	der Infl	Beginn	inition, seit	renzdef	ch Refe	ktion na	nza-Infe	e mit Influe	Fälle					
	r Saisons					za	it Influen	wegen/m	talisiert v	Hospi	000	pro 100.	Inzidenz nwohner	7 Tage - Eir	Letzte		ktionen	nza-Infel			
Kreis/Stadt	25)	12.02.202	ießlich (	is einschl	bi	Λ.	eilung (%) <sup>A</sup>	Altersvert		Gesamt		Alter <sup>A</sup>	nach		Gesamt		eilung (%) <sup>A</sup>	Altersvert		Gesamt	Kreis/Stadt, Stand 12.02.2025
	2022/23 2021/22 2020/21 2019/20		2022/23	2023/24	≥60J.	18-59J.	5-17J.	0-4J.	Gesami	≥60J.	18-59J.	5-17J.	0-4J.	Gesam	≥60J.	18-59J.	5-17J.	0-4J.	Gesami		
Rheinland-Pfalz	2152	20	75	11579	6558	54%	25%	10%	11%	1791	41,3	6 47,8 79,2 76,6 42,4 4		29%	45%	17%	9%	8397	Rheinland-Pfalz		
VG Mittelrhein-Westerwald	599	3	20	2934	2098	47%	23%	15%	15%	402	33,7	32,5	93,3	102,3	43,3	24%	39%	25%	12%	1781	VG Mittelrhein-Westerwald
Ahrweiler	53	0	4	396	200	58%	23%	12%	8%	26	33,0	32,1	188,9	234,5	59,3	18%	33%	32%	17%	277	Ahrweiler
Altenkirchen	32	0	1	142	79	23%	17%	30%	30%	47	17,5	26,7	45,2	143,4	31,7	14%	47%	25%	14%	132	Altenkirchen
Cochem-Zell	22	1	1	341	117	10%	30%	20%	40%	10	9,6	31,7	207,1	76,6	45,4	24%	32%	27%	17%	105	Cochem-Zell
KS Koblenz	76	0	2	195	205	46%	22%	7%	24%	41	43,5	21,7	75,8	154,9	39,6	24%	39%	22%	15%	158	KS Koblenz
Mayen-Koblenz	121	0	3	613	571	42%	24%	16%	17%	98	53,0	42,2	98,2	88,2	54,3	30%	39%	20%	12%	338	Mayen-Koblenz
Neuwied	77	2	3	281	266	100%	0%	0%	0%	1	10,6	12,5	17,8	32,2	13,6	22%	37%	30%	10%	89	Neuwied
Rhein-Hunsrück	49	0	0	177	178	80%	3%	7%	10%	30	51,2	39,2	65,6	83,7	48,2	42%	40%	14%	4%	139	Rhein-Hunsrück
Rhein-Lahn	88	0	2	304	237	58%	23%	13%	6%	83	53,2	61,5	125,5	36,2	65,2	29%	43%	21%	7%	255	Rhein-Lahn
Westerwaldkreis	81	0	4	485	245	42%	32%	15%	11%	66	26,5	30,4	104,4	102,3	41,7	18%	38%	31%	13%	288	Westerwaldkreis
VG Rheinhessen-Nahe	436	3	29	2348	1552	51%	29%	10%	11%	263	46,0	48,7	67,2	68,3	51,0	28%	52%	12%	8%	2102	VG Rheinhessen-Nahe
Alzey-Worms	76	0	4	499	308	44%	26%	17%	14%	66	51,7	45,8	143,0	119,5	63,2	33%	41%	16%	10%	358	Alzey-Worms
Bad Kreuznach	42	1	2	177	161	56%	44%	0%	0%	16	27,3	62,3	58,3	26,7	48,9	25%	55%	13%	7%	230	Bad Kreuznach
Birkenfeld	71	0	1	226	143	53%	31%	3%	13%	32	29,6	51,5	98,0	51,9	49,5	24%	44%	15%	17%	189	Birkenfeld
Mainz-Bingen	119	2	2	452	287	38%	50%	0%	13%	8	33,4	34,7	52,0	39,3	36,7	29%	54%	11%	6%	399	Mainz-Bingen
KS Mainz	97	0	10	527	383	53%	36%	4%	8%	53	72,2	47,8	26,6	50,1	51,5	24%	63%	8%	4%	588	KS Mainz
KS Worms	31	0	10	467	270	53%	20%	13%	14%	88	72,2	63,7	66,7	187,2	72,7	32%	45%	12%	11%	338	KS Worms
VG Rheinpfalz	530	2	19	2148	1557	59%	22%	8%	10%	561	48,8	46,3	64,5	90,6	51,4	34%	45%	14%	7%	2208	VG Rheinpfalz
Bad Dürkheim	99	0	1	579	259	48%	52%	0%	0%	29	47,0	85,9	112,9	84,0	75,8	28%	53%	13%	6%	414	Bad Dürkheim
KS Frankenthal	43	0	2	113	75	43%	10%	29%	19%	21	13,6	23,4	67,0	81,2	28,7	19%	32%	36%	13%	136	KS Frankenthal
Germersheim	68	0	1	125	192	66%	18%	5%	11%	136	78,2	51,5	44,4	153,4	63,4	35%	50%	8%	7%	322	Germersheim
KS Landau i.d.Pf.	9	0	1	56	71	44%	41%	11%	4%	27	47,4	25,9	19,7	0,0	29,8	36%	52%	9%	3%	80	KS Landau i.d.Pf.
KS Ludwigshafen	143	2	8	318	336	47%	19%	16%	18%	117	64,5	36,3	39,4	136,7	49.4	33%	43%	14%	10%	344	KS Ludwigshafen
KS Neustadt a.d.W.	12	0	1	168	64	70%	20%	10%	0%	10	16,9	48,0	32,5	0,0	33,7	41%	50%	7%	2%	133	KS Neustadt a.d.W.
Rhein-Pfalz-Kreis	84	0	0	335	268	57%	26%	5%	12%	93	33,0	43,8	74,1	51,0	44,5	31%	45%	15%	8%	379	Rhein-Pfalz-Kreis
KS Speyer	24	0	1	200	91	69%	27%	2%	2%	51	31,7	33,7	34,4	0,0	31,6	54%	34%	8%	3%	116	KS Speyer
Südliche Weinstr.	48	0	4	254	201	74%	16%	4%	6%	77	60.8	38.4	108,9	120,7	57,5	38%	37%	16%	8%	284	Südliche Weinstr.
VG Trier	169	11	2	2144	672	57%	30%	7%	7%	123	34.9	49.7	90.9	28,8	49,2	25%	50%	19%	6%	1189	VGTrier
Bernkastel-Wittlich	28	1	1	518	190	43%	14%	29%	14%	7	27,8	61,4	143,1	75,2	61,0	13%	52%	25%	10%	252	Bernkastel-Wittlich
Bitburg-Prüm	34	0	0	492	101	49%	36%	10%	5%	59	30,5	33,2	97,8	40,5	40,6	20%	48%	24%	8%	212	Bitburg-Prüm
Trier-Saarburg	4 45		1	524	137	72%	24%	0%	3%	29	29,2	47,1	52,8	0,0	40,4	29%	48%	17%	6%	302	Trier-Saarburg
KS Trier	37	5	0	306	128	58%	33%	0%	8%	24	51,7	35,6	43,7	21,6	39,8	35%	50%	12%	3%	275	KS Trier
Vulkaneifel	25	1	0	304	116	75%	0%	0%	25%	4	43.6	93.6	162.3	0.0	80.5	23%	55%	20%	2%	148	Vulkaneifel
VGWestpfalz	418	1	5	2005	679	56%	25%	9%	9%	442	45,7	40,3	57,8	71,6	45,5	33%	37%	18%	11%	1117	VGWestpfalz
Donnersbergkreis	76	0	0	330	100	55%	25%	9%	11%	64	67,4	40,8	11,0	84,3	47,6	37%	30%	19%	15%	165	Donnersbergkreis
Kaiserslautern	48	0	0	371	120	54%	35%	9%	1%	74	33,4	24,0	89,9	63,6	37,4	38%	37%	20%	5%	183	Kaiserslautern
KS Kaiserslautern	87	0	1	507	167	58%	25%	7%	10%	60	43,6	38,9	58,2	41,0	42,3	32%	42%	17%	9%	188	KS Kaiserslautern
Kusel	31	0	2	175	83	60%	26%	5%	9%	57	33,4	25,8	64.4	150,8	38.6	27%	31%	21%	21%	154	Kusel
KS Pirmasens	28	0	0	137	47	65%	9%	12%	14%	66	95,7	29,6	44,7	115,9	57,4	44%	30%	16%	11%	108	KS Pirmasens
Südwestpfalz	97	1	2	381	107	49%	27%	12%	12%	84	23,8	86,5	50,3	25,5	58,0	27%	46%	19%	8%	248	Südwestpfalz
KS Zweibrücken	51	0	0	104	55	57%	30%	5%	8%	37	73,2	11,2	78,1	68,3	41,1	35%	37%	13%	15%	71	KS Zweibrücken

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

# Anhang 4: 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 EMS	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
2025 KW6	61	41	96	98	56	76	43	62	21	45	68	51	36	107	78	26	31IVI 44	59	78	43	62	72	38	90	17	53	37	10	90	128	15	18	18	80	64	24
2025 KW6 2025 KW5	87	33	80	76	51	54	32	41	25	32	60	44	38	98	82	25	31	54	106	53	81	55	33	71	59	46	35	28	74	137	29	41	29	68	98	17
2025 KW4	56	18	58	63	33	24	56	27	19	32	55	23	34	60	35	5	19	36	52	60	40	60	32	35	22	26	26	12	45	81	29	16	24	42	58	8
2025 KW3	14	7	25	50	17	13	14	29	6	17	17	15	12	31	16	3	6	17	30	22	12	28	8	21	10	14	8	10	30	39	23	7	10	31	30	5
2025 KW2	6	5	20	21	10	21	8	12	5	13	37	13	6	18	10	7	5	14	32	22	9	15	5	3	16	9	8	6	27	51	16	2	13	17	18	4
2025 KW1	1	0	8	11	0	7	2	7	2	4	2	14	6	9	9	1	3	9	15	13	4	5	0	1	0	8	4	2	15	20	1	1	4	4	13	3
2024 KW52	0	1	3	8	1	0	1	3	1	3	11	2	0	8	6	0	1	4	9	3	1	3	0	0	1	1	1	0	5	12	0	0	4	3	0	0
2024 KW51	1	1	6	5	7	3	2	1	2	1	9	2	1	7	4	0	1	6	7	13	2	6	1	6	1	3	2	1	6	19	2	1	3	7	7	0
2024 KW50	1	1	0	2	2	4	2	0	0	2	2	1	0	3	1	0	0	7	1	2	0	4	0	1	1	2	1	1	4	13	3	0	2	0	3	1
2024 KW49	1	0	0	1	1	6	0	0	1	1	1	0	2	2	1	1	0	0	3	2	0	1	0	0	0	1	0	0	1	4	0	0	2	1	1	0
2024 KW48	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	2	1	0	0	0	4	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0
2024 KW47	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
2024 KW46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	2	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW45	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	2	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW44	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0
2024 KW43	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW42	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2024 KW41	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2024 KW39	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2024 KW38	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0
2024 KW37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW36	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW35	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW34	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
2024 KW33	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
2024 KW32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2024 KW31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
2024 KW30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
2024 KW29	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	1	0	0	1
2024 KW28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2024 KW27	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2024 KW26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
2024 KW25	1	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0
2024 KW24	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
2024 KW23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0
2024 KW22	_	-	-	-			Ů	2	0	Ů	-			-	•		0	0	_	Ů		-	ŭ	_	Ů		-		-	-	0	-	Ů	-	0	0
2024 KW21 2024 KW20	0	0	0	0 2	5	4	2	0	4	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1
	0	0	0	1	0	4	0	0	3	0	1	2	0	2	1	0	0	2	1	0	0	2	0	4	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	2	0
2024 KW19 2024 KW18	0	0	1	0	0	0	2	1	1	1	2	2	0	1	4	1	2	0	1	0	1	2	0	2	0	2	0	0	0	1	0	4	0	1	0	0
2024 KW17	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
2024 KW17 2024 KW16	1	0	0	0	1	3	3	0	0	0	0	3	0	1	2	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	5	1	0	0	2	1	2	0	0	1	0
2024 KW15	1	1	1	1	3	1	2	2	0	1	4	3	0	3	2	1	1	1	0	1	1	1	3	2	0	3	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0
2024 KW14	0	0	4	2	1	2	2	1	1	0	3	2	1	2	0	0	1	1	3	2	1	5	1	1	0	4	0	0	3	4	1	2	1	1	2	1
2024 KW14	3	1	2	1	4	4	7	1	0	2	4	3	2	6	3	3	2	2	0	2	4	1	2	2	2	3	1	0	2	11	0	1	0	0	1	0
2024 KW12	6	2	3	5	7	10	6	2	2	8	7	8	9	9	6	2	2	5	6	6	1	8	4	7	0	8	0	2	6	9	2	0	2	10	5	6
2024 KW11	9	4	4	9	7	11	4	9	1	9	8	6	12	10	6	5	5	5	4	4	2	11	6	9	4	7	3	0	2	6	1	4	6	4	4	2
2024 KW10	17	2	19	16	8	21	7	12	4	3	3	9	7	19	11	5	8	11	7	6	4	15	9	13	5	12	15	3	3	28	7	9	1	7	5	2
2024 KW9	23	15	26	18	14	40	5	18	18	7	18	17	12	41	29	18	13	25	8	10	17	29	10	30	4	14	23	7	9	46	4	6	5	14	9	8
2024 KW8	49	29	43	38	44	63	24	27	72	17	20	26	20	72	58	34	36	57	42	17	33	39	12	59	14	11	38	9	19	91	11	6	11	24	25	12
2024 KW7	37	16	61	55	42	41	35	31	50	19	34	55	28	55	82	44	34	79	20	29	50	29	28	71	10	28	42	21	36	51	22	24	10	20	22	17

AK – Altenkirchen; AW – Ahrweiler; AZ – Alzey-Worms; BIN – Mainz-Bingen; BIR – Birkenfeld; BIT – Bitburg-Prüm; COC – Cochem-Zell; DAU – Vulkaneifel; EMS – Rhein-Lahn-Kreis; DÜW – Bad Dürkheim; FT – Frankenthal; GER – Germersheim; KH – Bad Kreuznach; KIB – Donnersbergkreis; KL – Kaiserslautern; KO – Koblenz; KUS – Kusel; LD – Landau; LU – Ludwigshafen; MYK – Mayen-Koblenz; MZ – Mainz; NR – Neuwied; NW – Neustadt a.d. W; PS (LK) – Südwestpfalz; PS (SK) – Pirmasens; RP – Rhein-Pfalz-Kreis; SAB – Trier-Saarburg; SIM – Rhein-Hunsrück-Kreis; SP – Speyer; SÜW – Südliche Weinstraße; TR – Trier; WIL – Bernkastel-Wittlich; WO – Worms; WW – Westerwaldkreis; ZW - Zweibrücken