

Surveillance Respiratorischer Erreger (SURE)

Wochenbericht des **Landesuntersuchungsamtes**Rheinland-Pfalz

KW 03/2025

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 2 insgesamt 92 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 506 Labornachweise von Influenza, 167 Labornachweise von COVID-19 und 84 Labornachweise des Respiratorischen-Synzytial-Virus (RSV) übermittelt.

Influenza: Bei 23 (25%) 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 einer starken Zunahme der Meldungen im Vergleich zur Vorwoche (+143%).

<u>COVID-19</u>: Bei 2 (2%) 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 6 (7%) aller bei SURE eingesandten Proben wurde das Respiratorische-Synzytial-Virus nachgewiesen. Die Surveillance nach Infektionsschutzgesetz erfasste derweil ein mäßig-aktives Infektionsgeschehen durch RSV, mit einer starken Zunahme der Meldezahlen im Vergleich zur Vorwoche (+35%).

Bewertung: Aktuell deuten die Surveillancesysteme des Landes auf ein mäßig-aktives aber schnell ansteigendes Geschehen durch akute Atemwegsinfektionen hin, wobei unter den untersuchten Erregem in Kalenderwoche 2 Influenza dominiert. Die aktuelle Influenza-Positivitätsrate von 25% legt nahe, dass die Grippewelle in Rheinland-Pfalz bereits begonnen hat.

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	4
Surveillance respiratorischer Erreger (SURE)	5
Überblick	5
SURE: Nachweis respiratorischer Erreger nach Kalenderwoche, absolut und pro Einsender	5
SURE: Positivitätsraten respiratorischer Erreger im Verlauf	6
SURE: Symptomschwere im Verlauf	6
SURE: Positivitätsraten 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 03)	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
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

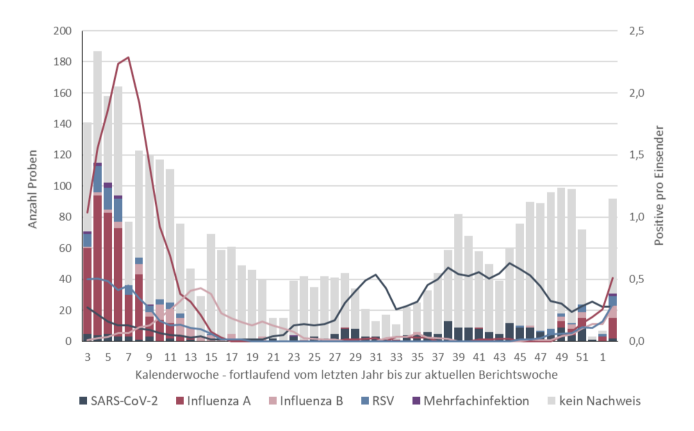
Surveillance respiratorischer Erreger (SURE)

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

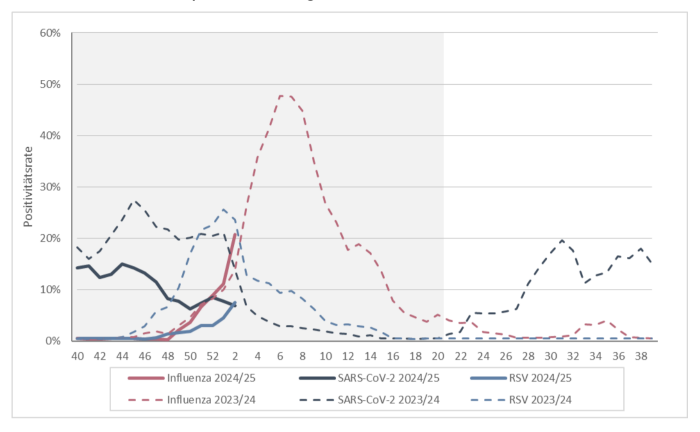
In Kalenderwoche 2 wurden insgesamt 92 Proben von den rheinland-pfälzischen Arztpraxen eingesandt. Davon wurde bei 29 (32%) mindestens eine der folgenden Infektionen nachgewiesen: SARS-CoV-2 (2 Nachweise); Influenza (23 Nachweise); RSV (6 Nachweise). Insgesamt wurde in 2 Proben mehr als ein Erreger nachgewiesen.

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



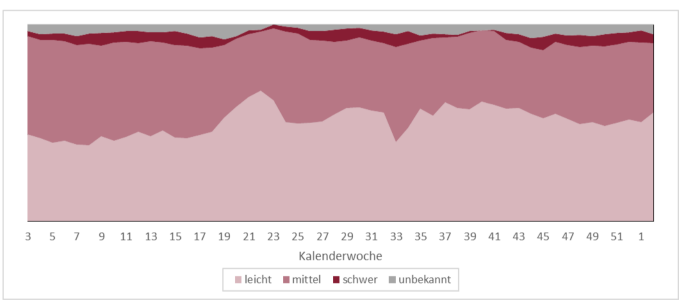
Balken: Gesamtzahl der eingegangenen Proben je Kalenderwoche; **Linien**: Erregernachweise pro Arztpraxis je Kalenderwoche (gemittelt über 4 Kalenderwochen); Beispiel: Der Wert der dunkelroten Linie von 0,92 in Kalenderwoche 10/2024 bedeutet, dass in den Kalenderwochen 07/2024 bis 10/2024 pro Arztpraxis 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.

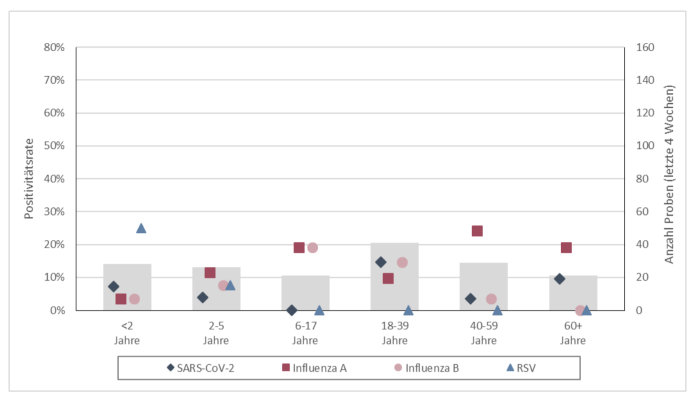
SURE: Symptomschwere im Verlauf



Verlauf der Verteilung der Symptomschwere in den zurückliegenden 4 Wochen

Von Kalenderwoche 51 bis 2 wurden insgesamt 174 Proben durch Haus- und Kinderarztpraxen eingesandt, wobei 96 (55%) von Patient*innen mit leichten, 62 (36%) von Patient*innen mit mittelschweren und 8 (5%) 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

Kalenderwoche 2	SARS-CoV-2	Influenza A	Influenza B	RSV
Raieffuel Woche 2	0	1	1	0
	0	1	1	0

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

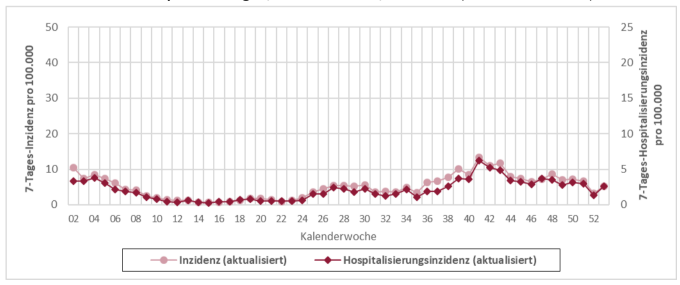
Im Folgenden werden nur Fälle berichtet, die die Referenzdefinition des Robert Koch-Instituts erfüllen, d.h. bei denen SARS-CoV-2 mittels PCR nachgewiesen wurde.

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

F	älle		Hospital	isierungen	Todesfälle								
+142	[+271]	Û	+61	[+139]	Û	+8	[+6]	仓					
	7-Tages-Hosp	Datenstand 1	5.01.2025										
	1,0	2	[2,87]										

⁺ 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 03)

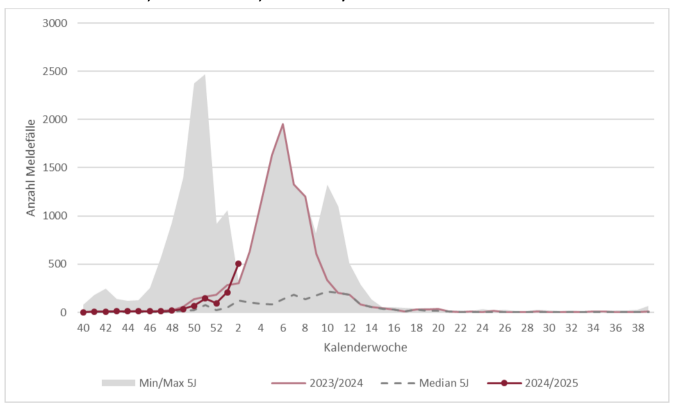


Dunkelrote Linie: 7-Tages-Inzidenz (linke Achse) und 7-Tages-Hospitalisierungsinzidenz (rechte Achse) pro 100.000 Einwohner; **Bitte beachten**: Darstellung auf Grundlage des aktualisierten Datenstandes! Da Hospitalisierungen häufig erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt werden, sind in diesem Schaubild 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 49 51 3 5 13 15 17 19 21 23 34 36 40 42 44 46 48 50 1 9 11 Kalenderwoche ■ <2 Jahre</p> ■ 2-17 Jahre ■ 18-59 Jahre ■ 60 Jahre und älter

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

Balken: Anzahl der Meldefälle

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

^{*}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^A</u>											
Kreis/Stadt,		SARS-CoV-2	2 Infektione	1 (PCR-pos.) ^B			Hospitalisier	t wegen/mit	SARS-CoV-2	В		Verstorb	Kreis/Stadt					
Stand 15.01.2025			Inzidenz pro	100.000 EW				Indzidenz /	100.000 EW			,	/erstorben pro	N 615/Staut				
	N	Gesamt ^C	0-19J.	20-59J.	≥ 60J.	N	Gesamt ^C	0-19J.	20-59J.	≥ 60J.	N	Gesamt ^c	0-19J.	20-59J.	≥ 60J.			
Rheinland-Pfalz	123	3,0	0,7	1,2	7,5	42	1,0	0,3	0,1	3,1	10	0,2	0,0	0,0	0,7	Rhe in land-Pfalz		
VG Mittelrhein-Westerwald	26	2,1	0,0	1,2	4,6	7	0,6	0,0	0,0	1,8	2	0,2	0,0	0,0	0,5	VG Mittelrhein-Westerwald		
Ahrw eiler	1	0,8	0,0	1,6	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ahrw eiler		
Altenkirchen	3	2,3	0,0	1,5	5,0	1	0,8	0,0	0,0	2,5	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Altenkirchen		
Cochem-Zell	1	1,6	0,0	0,0	4,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0.0	0,0	0,0	0,0	Cochem-Zel		
KS Koblenz	2	1,8	0.0	1,6	3,1	1	0,9	0,0	0,0	3,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Koblenz		
Mayen-Koblenz	6	2,8	0.0	0,9	7.6	2	0,9	0,0	0.0	3,0	1	0.5	0.0	0.0	1,5	Mayen-Koblenz		
•	3								- 7 -		0	0,0	- , -			,		
Neuw ied	3	1,6	0,0	1,1	3,5	0 2	0,0	0,0	0,0	0,0	0		0,0	0,0	0,0	Neuw ied		
Rhein-Hunsrück	-	2,9	0,0	0,0	9,0		1,9	0,0	0,0	6,0		0,0	0,0	0,0	0,0	Rhein-Hunsrück		
Rhein-Lahn	2	1,6	0,0	1,6	2,5	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,8	0,0	0,0	2,5	Rhein-Lahn		
Westerw aldkreis		2,5	0,0	1,9	5,0	1	0,5	0,0	0,0	1,7	<u> </u>	0,0	0,0	0,0	0,0	Westerw aldkreis		
VG Rheinhessen-Nahe	34	3,8	1,2	2,1	8,6	2	0,2	0,0	0,0	0,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	VG Rheinhessen-Nahe		
Alzey-Worms	8	6,1	0,0	1,5	18,1	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	0,0	2,0	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	4	1,9	2,4	0,0	4,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Mainz-Bingen		
KS Mainz	19	8,7	2,7	6,9	17,6	2	0,9	0,0	0,0	3,9	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Mainz		
KS Worms	2	2,4	0,0	0,0	8,5	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Worms		
VG Rheinpfalz	35	3,9	1,2	0,9	10,7	16	1,8	0,6	0,2	5,2	5	0,6	0,0	0,2	1,5	VG Rheinpfalz		
Bad Dürkheim	4	3,0	4,3	1,5	4,5	2	1,5	0,0	1,5	2,2	2	1,5	0,0	0,0	4,5	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 Frankentha		
Germersheim	9	7,0	4,0	1,5	18,9	1	0,8	4,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Germersheim		
KS Landau i.d.Pf.	1	2,1	0,0	3,8	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	7	4,1	0,0	0,0	16,1	4	2,3	0,0	0,0	9,2	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Ludw igshafen		
KS Neustadt a.d.W.	4	7,5	0,0	0,0	22,6	3	5,6	0,0	0,0	16,9	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Neustadt a.d.W.		
Rhein-Pfalz-Kreis	8	5,2	0,0	1,3	14,4	5	3,2	0,0	0,0	10,3	1	0,6	0,0	0,0	2,1	Rhein-Pfalz-Kreis		
KS Speyer	1	2,0	0,0	0,0	6,3	1	2,0	0,0	0,0	6,3	2	4,0	0,0	3,9	6,3	KS Speyer		
Südliche Weinstr.	1	0.9	0.0	0.0	2.8	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	Südliche Weinstr.		
VG Trier	8	1,5	0,0	0,4	4,4	1	0,2	0,0	0,0	0,6	1	0,2	0,0	0,0	0,6	VG Trier		
		-																
Bernkastel-Wittlich	1	0,9	0,0	1,8	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Bernkastel-Wittlich		
Bitburg-Prüm	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	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	0,0	0,0	0,0	Trier-Saarburg		
KS Trier	5	4,5	0,0	0,0	18,5	1	0,9	0,0	0,0	3,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Trier		
Vulkaneifel	2	3,3	0,0	0,0	9,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	1,6	0,0	0,0	4,8	Vulkaneife		
VG Westpfalz	20	3,8	1,1	0,8	10,2	16	3,1	1,1	0,4	8,4	2	0,4	0,0	0,0	1,2	VG Westpfalz		
Donnersbergkreis	4	5,3	0,0	0,0	16,8	3	4,0	0,0	0,0	12,6	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Donnersbergkreis		
Kaiserslautern	4	3,7	0,0	1,9	9,1	2	1,9	0,0	0,0	6,1	2	1,9	0,0	0,0	6,1	Kaiserslautern		
KS Kaiserslautern	2	2,0	0,0	1,8	3,6	2	2,0	0,0	1,8	3,6	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Kaiserslautern		
Kusel	5	7,1	0,0	0,0	20,9	5	7,1	0,0	0,0	20,9	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kuse		
KS Pirmasens	3	7,5	14,4	0,0	14,7	3	7,5	14,4	0,0	14,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Pirmasens		
Südw estpfalz	2	2,1	0,0	0,0	6,0	1	1,1	0,0	0,0	3,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Südw estpfalz		
KS Zw eibrücken	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 Zw eibrücker		

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

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

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

C 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

					24/25	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 100.0	Inzidenz nwohner	7 Tage - Eir	Letzte		ktionen	nza-Infel	lle Influe	A	
Kreis/Stadt	25)	15.01.202	ließlich (is einschl	b		eilung (%) ^A	Altersvert		Gesamt		Alter ^A	nach		Gesamt		eilung (%) ^A	Altersvert		Gesamt	Kreis/Stadt, Stand 15.01.2025
	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	≥60J.	18-59J.	5-17J.	0-4J.	Gesaint	≥60J.	18-59J.	5-17J.	0-4J.	Gesam	≥60J.	18-59J.	5-17J.	0-4J.	Gesami	
Rheinland-Pfalz	340	18	47	11175	1228	55%	28%	8%	9%	374	14,3	10,5	12,5	18,4	12,3	37%	45%	10%	8%	1460	Rheinland-Pfalz
VG Mittelrhein-Westerwald	135	3	14	2796	400	49%	15%	23%	13%	61	5,4	4,4	12,2	11,7	5,9	34%	38%	19%	9%	227	VG Mittelrhein-Westerwald
Ahrweiler	14	0	0	384	47	0%	0%	0%	100%	1	0,0	4,6	14,0	0,0	3,9	0%	56%	31%	13%	16	Ahrweiler
Altenkirchen	12	0	0	135	12	29%	0%	57%	14%	7	0,0	3,0	38,7	15,9	7,0	14%	21%	57%	7%	14	Altenkirchen
Cochem-Zell	4	1	1	335	20	33%	33%	33%	0%	3	4,8	6,3	0,0	76,6	8,1	43%	29%	14%	14%	14	Cochem-Zell
KS Koblenz	5	0	2	195	47	25%	50%	0%	25%	4	0,0	4,7	8,4	0,0	3,5	20%	55%	10%	15%	20	KS Koblenz
Mayen-Koblenz	23	0	3	570	111	50%	10%	10%	30%	10	10,6	3,5	11,8	19,6	7,4	44%	38%	10%	8%	48	Mayen-Koblenz
Neuwied	13	2	3	259	37	0%	0%	0%	0%	0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,5	45%	45%	9%	0%	11	Neuwied
Rhein-Hunsrück	4	0	0	169	40	86%	0%	14%	0%	7	6,0	5,6	8,2	0,0	5,8	59%	35%	6%	0%	17	Rhein-Hunsrück
Rhein-Lahn	22	0	1	282	39	56%	12%	24%	8%	25	15,2	14,2	20,9	18,1	15,5	33%	39%	19%	9%	57	Rhein-Lahn
Westerwaldkreis	38	0	4	467	47	25%	50%	25%	0%	4	8,3	1,8	8,0	10,2	4,9	33%	30%	23%	13%	30	Westerwaldkreis
VG Rheinhessen-Nahe	88	2	17	2237	319	52%	38%	5%	5%	42	15,3	14,2	9,6	35,3	15,0	34%	53%	5%	8%	386	VG Rheinhessen-Nahe
Alzey-Worms	23	0	4	481	47	63%	25%	13%	0%	8	25,9	15,7	12,4	74,7	21,3	44%	36%	7%	13%	55	Alzey-Worms
Bad Kreuznach	8	1	2	166	40	40%	60%	0%	0%	5	13,7	6,1	10,6	13,4	9,4	31%	44%	11%	14%	36	Bad Kreuznach
Birkenfeld	2	0	0	224	26	67%	0%	33%	0%	3	11,1	9,8	0,0	51,9	11,1	30%	52%	4%	13%	23	Birkenfeld
Mainz-Bingen	27	1	0	424	53	0%	0%	0%	0%	0	17,5	10,7	3,7	9,8	11,8	42%	52%	1%	4%	73	Mainz-Bingen
KS Mainz	26	0	4	490	79	47%	53%	0%	0%	15	7,8	20,9	13,3	0,0	16,1	29%	65%	3%	3%	139	KS Mainz
KS Worms	2	0	7	452	74	55%	27%	0%	18%	11	17,0	19,8	19,1	140,4	25,0	32%	47%	7%	15%	60	KS Worms
VG Rheinpfalz	57	1	13	2082	229	51%	33% 51%		10%	144	23,6	14,2	14,8	15,9	17,2	41%	40%	11%	8%	477	VG Rheinpfalz
Bad Dürkheim	10	0	0	561	30	42%	58%	0%	0%	12	26,8	28,2	19,9	33,6	27,0	37%	47%	6%	9%	78	Bad Dürkheim
KS Frankenthal	8	0	1	109	19	0%	0%	100%	0%	3	20,3	3,9	16,7	0,0	10,3	14%	43%	38%	5%	21	KS Frankenthal
Germersheim	6	0	1	122	29	49%	32%	10%	10%	41	16,2	11,4	31,7	0,0	14,7	30%	48%	16%	6%	77	Germersheim
KS Landau i.d.Pf.	1	0	1	55	8	0%	67%	33%	0%	3	7,9	11,1	19,7	47,5	12,8	27%	53%	13%	7%	15	KS Landau i.d.Pf.
KS Ludwigshafen	11	1	6	305	53	42%	26%	5%	26%	19	9,2	12,4	4,4	10,5	10,5	36%	45%	6%	13%	64	KS Ludwigshafen
KS Neustadt a.d.W.	5	0	1	168	9	33% 67%		0%	0%	6	67,7	25,9	0,0	0,0	35,5	54%	41%	3%	3%	39	KS Neustadt a.d.W.
Rhein-Pfalz-Kreis	6	0	0	323	44	64%	27%	0%	9%	33	30,9	10,0	5,3	25,5	16,8	53%	33%	5%	10%	83	Rhein-Pfalz-Kreis
KS Speyer	5	0	1	196	15	45%	45%	0%	9%	11	38,0	15,0	17,2	0,0	21,8	47%	34%	9%	9%	32	KS Speyer
Südliche Weinstr.	5	0	2	243	22	69%	25%	0%	6%	16	13,8	10,5	23,3	20,1	13,5	49%	28%	18%	6%	68	Südliche Weinstr.
VG Trier	17	11	1	2084	129	61%	25%	3%	11%	36	15,8	13,4	11,2	4,1	13,4	31%	55%	9%	5%	193	VGTrier
Bernkastel-Wittlich	3	1	1	506	28	25%	25%	25%	25%	4	8,3	15,4	15,1	0,0	12,4	10%	65%	19%	6%	52	Bernkastel-Wittlich
Bitburg-Prüm	4	0	0	473	15	50%	42%	0%	8%	12	6,8	1,8	24,5	0,0	5,9	36%	43%	14%	7%	28	Bitburg-Prüm
Trier-Saarburg	3	4	0	513	13	90%	10%	0%	0%	10	15,7	11,1	5,3	0,0	11,2	41%	51%	6%	2%	49	Trier-Saarburg
KS Trier	3	5	0	292	29	67%	22%	0%	11%	9	40,7	20,8	0,0	0,0	22,6	44%	52%	0%	4%	50	KS Trier
Vulkaneifel	4	1	0	300	44	0%	0%	0%	100%	1	9,7	19,4	14,8	40,1	16,4	21%	64%	7%	7%	14	Vulkaneifel
VG Westpfalz	43	1	2	1976	151	64%	25%	5%	5%	91	17,4	9,2	15,3	23,9	13,3	46%	36%	11%	7%	177	VG Westpfalz
Donnersbergkreis	6	0	0	328	6	80%	13%	7%	0%	15	37,9	15,3	11,0	0,0	21,2	52%	27%	21%	0%	33	Donnersbergkreis
Kaiserslautern	7	0	0	364	38	48%	48%	4%	0%	23	12,1	11,1	37,5	0,0	14,0	43%	43%	14%	0%	42	Kaiserslautern
KS Kaiserslautern	16	0	1	503	48	85%	15%	0%	0%	13	14,5	7,1	0,0	20,5	9,1	50%	32%	9%	9%	34	KS Kaiserslautern
Kusel	1	0	1	173	25	56%	31%	6%	6%	16	8,4	5,7	25,8	60,3	11,4	41%	36%	9%	14%	22	Kusel
KS Pirmasens	0	0	0	134	6	60%	0%	20%	20%	5	7,4	9,9	22,3	58,0	12,5	40%	40%	10%	10%	10	KS Pirmasens
Südwestpfalz	7	1	0	373	15	75%	0%	8%	17%	12	20,9	0,0	0,0	51,1	9,5	54%	21%	4%	21%	24	Südwestpfalz
KS Zweibrücken	6	0	0	101	13	43%	43%	0%	14%	7	18,3	28.0	0.0	0.0	20.5	25%	67%	0%	8%	12	KS Zweibrücken

VG=Versorgungsgebiet gem. Krankenhausplan des Landes; ^AFälle 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 KW2	6	5	20	21	10	21	8	12	5	13	37	13	6	18	10	7	5	14	32	23	9	15	5	3	16	9	8	7	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	ŭ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	Ů	0	0	0	0	1	0	0	0	Ü
2024 KW29	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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2024 KW28	-	-	-	Ů	0	0	0	-	0	0	-	·	0	1	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Ů	0	0	0	-	1	0	-	Ů	0	-	0
2024 KW27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW26 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 KW25 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 KW24 2024 KW23	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	0	0
2024 KW23 2024 KW22	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024 KW21	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
2024 KW20	0	0	1	2	5	4	2	0	4	0	0	0	0	0	4	2	1	1	2	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1
2024 KW19	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 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 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 KW13	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
2024 KW6	56	14	95	83	55	47	45	44	41	38	54	37	24	92	170	57	57	83	69	63	28	48	32	66	16	59	69	31	82	131	18	15	18	31	64	19
2024 KW5	45	25	74	87	30	41	42	21	34	44	57	20	14	67	127	80	49	56	79	71	36	39	20	54	21	42	39	22	85	63	16	12	23	37	50	13
2024 KW4	39	20	48	49	35	48	23	16	15	10	31	15	13	51	88	50	19	38	54	27	20	25	14	47	15	14	36	7	84	48	12	9	21	19	50	6
2024 KW3	13	8	44	10	1	26	7	5	7	2	21	10	7	24	75	42	13	21	22	18	8	12	6	31	4	4	14	3	32	62	9	5	14	12	32	4

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