

Surveillance Respiratorischer Erreger (SURE)

Wochenbericht des **Landesuntersuchungsamtes**Rheinland-Pfalz

KW 43/2024

Herausgeber:

Landesuntersuchungsamt Rheinland-Pfalz Mainzer Straße 112

56068 Koblenz

Telefon: 0261/9149-0

E-Mail: poststelle@lua.rlp.de
Internet: www.lua.rlp.de

Zusammenfassung

Im Rahmen der Surveillance respiratorischer Erreger (SURE) wurden in Kalenderwoche 42 insgesamt 50 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 8 Labornachweise von Influenza, 422 Labornachweise von COVID-19 und 1 Labornachweise des Respiratorischen-Synzytial-Virus (RSV) übermittelt.

<u>Influenza</u>: Bei 0 (0%) aller bei SURE eingesandten Proben wurde das Influenza-Virus nachgewiesen. Gleichzeitig wurde von den diagnostischen Laboren des Landes ein niedrig-aktives Infektionsgeschehen durch Influenza-Viren gemeldet.

<u>COVID-19</u>: Bei 6 (12%) aller bei SURE eingesandten Proben wurde SARS-CoV-2 nachgewiesen. Gleichzeitig wurde von den diagnostischen Laboren des Landes ein mäßig-aktives Infektionsgeschehen durch SARS-CoV-2 gemeldet, bei einem Rückgang der Meldezahlen im Vergleich zur Vorwoche (-19%).

<u>RSV</u>: Bei 0 (0%) aller bei SURE eingesandten Proben wurde das Respiratorische-Synzytial-Virus nachgewiesen. Die Surveillance nach Infektionsschutzgesetz erfasste derweil ein niedrig-aktives Infektionsgeschehen durch RSV.

Bewertung: Aktuell deuten die Surveillancesysteme des Landes auf ein mäßig-aktives Geschehen durch akute Atemwegsinfektionen hin, wobei unter den untersuchten Erregern in Kalenderwoche 42 SARS-CoV-2 dominiert.

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
Daten aus dem Meldewesen nach Infektionsschutzgesetz (IfSG)	8
COVID-19	8
COVID-19: die letzten 7 Tage in Rheinland-Pfalz auf einen Blick COVID-19: Fälle und Hospitalisierungen, Rheinland-Pfalz, im Verlauf (Datenstand: KW 43)	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 Anhang 4: Zahl der Influenza-Meldefälle, nach Gebietseinheit und Kalenderwoche	13 14
Annany 4. Zam der mindenza-Meiderahe. Nach Gebielseinnert 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

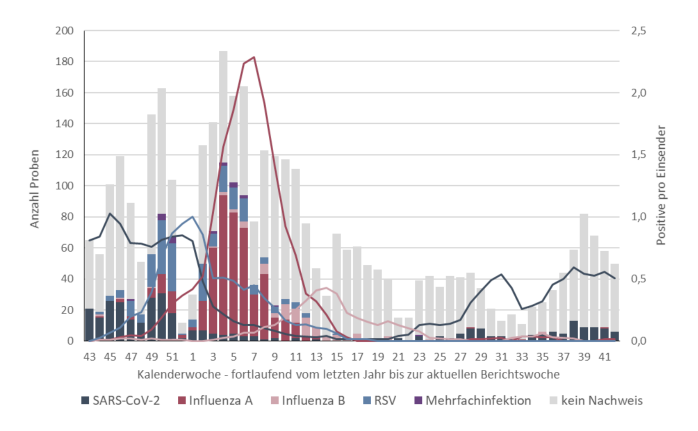
Surveillance respiratorischer Erreger (SURE)

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

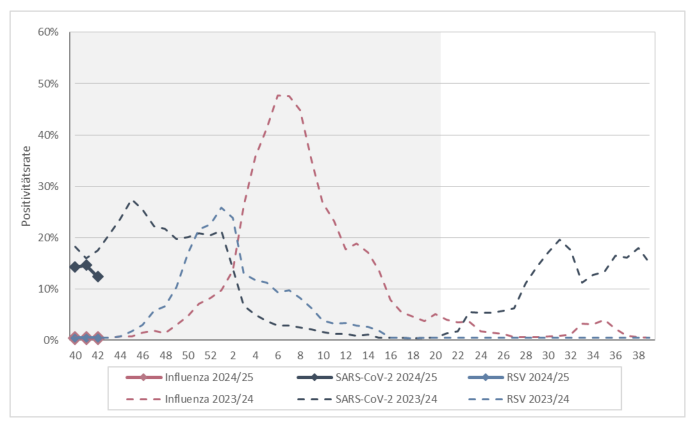
In Kalenderwoche 42 wurden insgesamt 50 Proben von den rheinland-pfälzischen Arztpraxen eingesandt. Davon wurde bei 6 (12%) mindestens eine der folgenden Infektionen nachgewiesen: SARS-CoV-2 (6 Nachweise); Influenza (0 Nachweise); RSV (0 Nachweise). Insgesamt wurde in 0 Proben mehr als ein Erreger nachgewiesen.

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



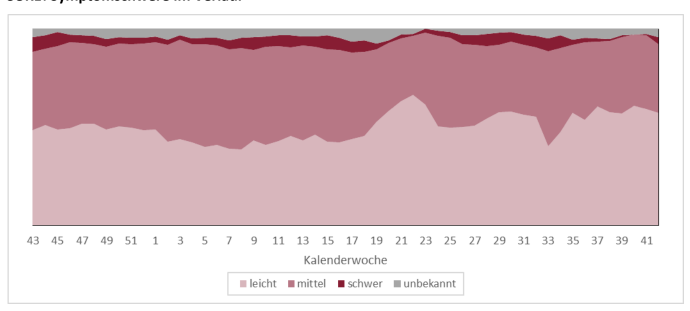
Balken: Gesamtzahl der eingegangenen Proben je Kalenderwoche; **Linien**: Erregernachweise pro Arztpraxis je Kalenderwoche (gemittelt über 4 Kalenderwochen); Beispiel: Der Wert der dunkelroten Linie von 1,0 in Kalenderwoche 3/2024 bedeutet, dass in den Kalenderwochen 52/2023 bis 03/2024 pro Arztpraxis 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.

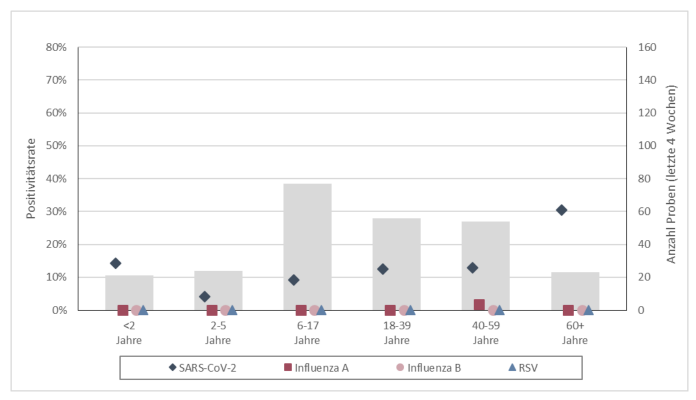
SURE: Symptomschwere im Verlauf



Verlauf der Verteilung der Symptomschwere in den zurückliegenden 4 Wochen

Von Kalenderwoche 39 bis 42 wurden insgesamt 258 Proben durch Haus- und Kinderarztpraxen eingesandt, wobei 148 (57%) von Patient*innen mit leichten, 90 (35%) von Patient*innen mit mittelschweren und 9 (3%) 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).

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

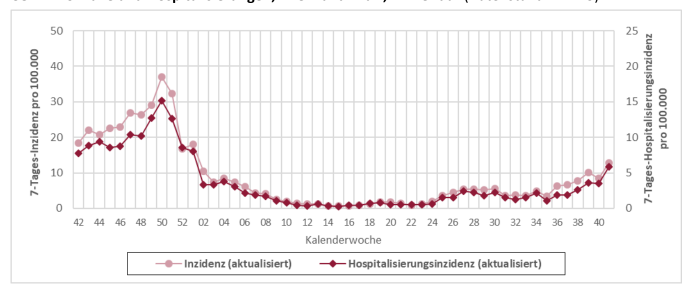
Im Folgenden werden nur Fälle berichtet, die die Referenzdefinition des Robert Koch-Instituts erfüllen, d.h. bei denen SARS-CoV-2 mittels PCR nachgewiesen wurde.

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

Få	älle		Hospitali	sierungen	Todesfälle							
+454	[+492]	_	+197	[+240]	⅓	+10	[+7]	仓				
	7-Tages-Hosp	Datenstand 23	3.10.2024									
	3,3	6	[4,55]		₪							

⁺ Differenz zur Vorwoche; [] Fortschreibung des berichteten Wertes aus der Vorwoche in eckigen Klammern; 7-Tages-Inzidenzen pro 100.000 Einwohner; Trend: ûstark zunehmend, ⊘zunehmend, □konstant, ⊴abnehmend, ↓stark abnehmend

COVID-19: Fälle und Hospitalisierungen, Rheinland-Pfalz, im Verlauf (Datenstand: KW 43)

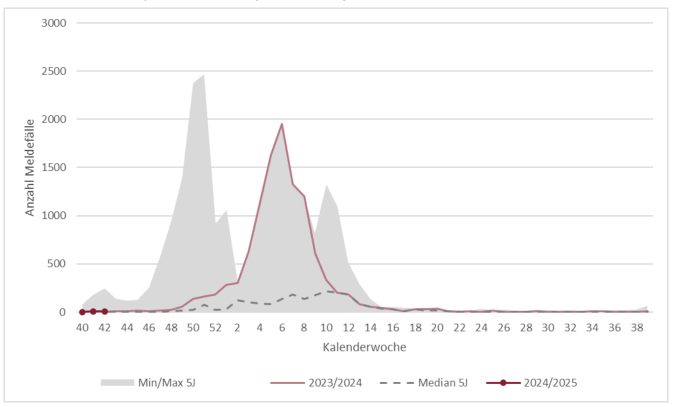


Dunkelrote Linie: 7-Tages-Inzidenz (linke Achse) und 7-Tages-Hospitalisierungsinzidenz (rechte Achse) pro 100.000 Einwohner; **Bitte beachten**: Darstellung auf Grundlage des aktualisierten Datenstandes! Da Hospitalisierungen häufig erst zu einem späteren Zeitpunkt bekannt werden, sind in diesem Schaubild 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 50 52 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42 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

Hugo Bader | Innere Medizin | Morbach

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

Dres. Romain Krier & Simone Scheid | Kinder- und Jugendmedizin | Wittlich

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	ndheitsämte	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, Stand 23.10.2024		SARS-CoV-	2 Infektione	n (PCR-pos.) ^B			Hospitalisier	t wegen/mit	SARS-CoV-2	В		Verstorb	Kreis/Stadt								
			Inzidenz pro	100.000 EW				Indzidenz /	100.000 EW			,	Verstorben pro	Ni eis/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	407	9,9	2,3	4,0	24,7	138	3,4	1,1	0,4	9,8	14	0,3	0,0	0,0	1,1	Rheinland-Pfalz					
VG Mittelrhein-Westerwald	129	10,2	2,2	4,4	24,5	46	3,6	0,4	0,5	10,7	5	0,4	0,0	0,0	1,3	VG Mittelrhein-Westerwald					
Ahrw eiler	6	4,7	0,0	1,6	11,8	1	0,8	0,0	0,0	2,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Ahrw eiler					
Altenkirchen	6	4,6	0,0	3,1	10,0	3	2,3	0,0	0,0	7,5	1	0,8	0,0	0,0	2,5	Altenkirchen					
Cochem-Zell	9	14,6	0,0	13,2	24,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Cochem-Zell					
KS Koblenz	16	14,1	5,2	6,4	34,2	8	7,0	0,0	0,0	24,8	2	1,8	0,0	0,0	6,2	KS Koblenz					
Mayen-Koblenz	39	18,1	2.5	5,5	48.5	15	7.0	2,5	1,8	18,2	1	0.5	0,0	0.0	1,5	Mayen-Koblenz					
Neuw ied	16	8,7	0,0	3,3	22,9	1	0,5	0,0	0,0	1,8	1	0,5	0,0	0,0	1,8	Neuw ied					
Rhein-Hunsrück	9	8,7	5,3	0,0	24,1	5	4,8	0,0	0,0	15,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Rhein-Hunsrück					
Rhein-Lahn	12	9,8	5,3 4,5	1,6	25,3	9	7,3	0,0	1,6	20,3	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Rhein-Lahn					
Westerw aldkreis	16	7,8	2,6	6,7	13,2	4	2,0	0,0	0.0	6,6	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Westerw aldkreis					
			·						- / -												
VG Rheinhessen-Nahe	89	10,1	2,4	3,0	27,9	20	2,3	0,6	0,2	7,1	2	0,2	0,0	0,0	0,8	VG Rheinhessen-Nahe					
Alzey-Worms	15	11,4	11,8	3,0	25,9	5	3,8	3,9	1,5	7,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Alzey-Worms					
Bad Kreuznach	10	6,3	0,0	1,3	17,6	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Bad Kreuznach					
Birkenfeld	7	8,7	0,0	0,0	25,9	2	2,5	0,0	0,0	7,4	1	1,2	0,0	0,0	3,7	Birkenfeld					
Mainz-Bingen	20	9,4	2,4	2,8	25,4	5	2,4	0,0	0,0	7,9	1	0,5	0,0	0,0	1,6	Mainz-Bingen					
KS Mainz	24	11,0	0,0	3,1	39,0	7	3,2	0,0	0,0	13,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Mainz					
KS Worms	13	15,5	0,0	9,1	38,2	1	1,2	0,0	0,0	4,2	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Worms					
VG Rheinpfalz	78	8,7	1,8	3,5	21,8	32	3,6	1,2	0,4	10,3	3	0,3	0,0	0,0	1,1	VG Rheinpfalz					
Bad Dürkheim	10	7,5	0,0	4,6	15,7	6	4,5	0,0	3,1	8,9	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	24	18,6	0,0	4,4	56,6	7	5,4	0,0	0,0	18,9	0	0,0	0,0	0,0	0,0	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 Ludw igshafen	12	7,0	2,8	2,2	20,7	3	1,7	0,0	0,0	6,9	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Ludwigshafen					
KS Neustadt a.d.W.	5	9,3	10,3	0,0	22,6	4	7,5	10,3	0,0	16,9	2	3,7	0,0	0,0	11,3	KS Neustadt a.d.W.					
Rhein-Pfalz-Kreis	17	11,0	0,0	6,5	24,8	7	4,5	0,0	0,0	14,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Rhein-Pfalz-Kreis					
KS Speyer	10	19,8	11.0	11,7	38,0	5	9,9	11,0	0.0	25,4	1	2,0	0,0	0,0	6,3	KS Speyer					
Südliche Weinstr.	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	Südliche Weinstr.					
VG Trier	53	9,9	2.1	4,6	24,1	7	1,3	1,0	0,4	3,2	2	0.4	0,0	0,0	1,3	VG Trier					
Bernkastel-Wittlich	11	9,7	4.8	7,1	16.7	0	0.0	0.0	0.0	0,0	0	0.0	0,0	0,0	0.0	Bernkastel-Wittlich					
		5,9	, -		/	0		0,0	- 7 -	0,0	0	0,0		- , -	0,0						
Bitburg-Prüm Trier-Saarburg	6 18	11.9	0,0 3.5	3,8 3,8	13,6 31,4	6	0,0 4.0	3,5	0,0 1,3	9,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Bitburg-Prüm Trier-Saarburg					
KS Trier	12	10,9	0,0	3,8 4,6	33,3	1				3,7	0	0,0	0,0	0,0		KS Trier					
Vulkaneifel	12	9.9	0,0	3.3	33,3 24.2	0	0,9	0,0	0,0	0.0	2	3.3	0,0		0,0 9.7	KS Trier Vulkaneifel					
	50				· ·	·		- 7-	- / -		_			0,0							
VG Westpfalz	58	11,1	3,2	5,0	25,3	33	6,3	3,2	0,4	17,4	2	0,4	0,0	0,0	1,2	VG Westpfalz					
Donnersbergkreis	13	17,2	0,0	18,6	25,3	1	1,3	0,0	0,0	4,2	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Donnersbergkreis					
Kaiserslautern	16	15,0	4,6	5,7	36,4	10	9,4	4,6	0,0	27,3	1	0,9	0,0	0,0	3,0	Kaiserslautern					
KS Kaiserslautern	12	12,1	5,9	1,8	36,4	7	7,0	5,9	0,0	21,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Kaiserslautern					
Kusel	5	7,1	0,0	3,0	16,7	4	5,7	0,0	0,0	16,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kusel					
KS Pirmasens	1	2,5	0,0	0,0	7,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	2,5	0,0	0,0	7,4	KS Pirmasens					
Südw estpf alz	10	10,5	6,5	2,2	23,8	10	10,5	6,5	2,2	23,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	Südw estpfalz					
KS Zw eibrücken	1	2,9	0,0	0,0	9,1	1	2,9	0,0	0,0	9,1	0	0,0	0,0	0,0	0,0	KS Zw eibrücken					

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

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

	•		•		Fälle	e mit Influe	nza-Infe	ektion na	ach Refe	renzdef	finition, seit	Beginr	n der Infl	uenzasa	iison 20	24/25	•		•	•	
	,	Alle Influe	enza-Infe	ktionen		Letzte	_	- Inziden: inwohner	z pro 100.	.000	Hospi	italisiert	wegen/m	nit Influen	za			onen ver			
Kreis/Stadt, Stand 23.10.2024	Commit		Altersver	teilung (%)	A	Connect		nach	Alter ^A		Casamt		Altersvert	teilung (%)	A	b	is einsch	iließlich (Kreis/Stadt		
	Gesamt	0-4J.	5-17J.	18-59J.	≥60J.	Gesamt	0-4J.	5-17J.	18-59J.	≥60J.	Gesamt	0-4J.	5-17J.	18-59J.	≥60J.	2023/24	2022/23	2021/22	2020/21	2019/20	
Rheinland-Pfalz	25	0%	8%	48%	44%	0,2	0,0	0,0	0,3	0,2	2	0%	0%	100%	0%	13	505	3	0	5	Rheinland-Pfalz
VG Mittelrhein-Westerwald	7	0%	14%	57%	29%	0,2	0,0	0,0	0,5	0,0	1	0%	0%	100%	0%	4	69	2	0	1	VG Mittelrhein-Westerwald
Ahrweiler	1	0%	0%	100%	0%	0,8	0,0	0,0	1,5	0,0	1	0%	0%	100%	0%	0	0	0	0	0	Ahrweiler
Altenkirchen	1	0%	100%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	3	0	0	0	Altenkirchen
Cochem-Zell	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	5	0	0	1	Cochem-Zell
KS Koblenz	1	0%	0%	100%	0%	0,9	0,0	0,0	1,6	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	5	0	0	0	KS Koblenz
Mayen-Koblenz	2	0%	0%	50%	50%	0,5	0,0	0,0	0,9	0,0	0	0%	0%	0%	0%	2	31	0	0	0	Mayen-Koblenz
Neuwied	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	5	0	0	0	Neuwied
Rhein-Hunsrück	1	0%	0%	100%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	2	0	0	0	Rhein-Hunsrück
Rhein-Lahn	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	7	0	0	0	Rhein-Lahn
Westerwaldkreis	1	0%	0%	0%	100%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	11	2	0	0	Westerwaldkreis
VG Rheinhessen-Nahe	8	0%	0%	25%	75%	0,2	0,0	0,0	0,0	0,8	0	0%	0%	0%	0%	2	183	1	0	3	VG Rheinhessen-Nahe
Alzey-Worm's	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	40	0	0	1	Alzey-Worms
Bad Kreuznach	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	12	1	0	2	Bad Kreuznach
Birkenfeld	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	4	0	0	0	Birkenfeld
Mainz-Bingen	6	0%	0%	17%	83%	0,9	0,0	0,0	0,0	3,2	0	0%	0%	0%	0%	0	56	0	0	0	Mainz-Bingen
KS Mainz	2	0%	0%	50%	50%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	49	0	0	0	KS Mainz
KS Worms	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	22	0	0	0	KS Worms
VG Rheinpfalz	7	0%	14%	43%	43%	0,2	0,0	0,0	0,2	0,4	1	0%	0%	100%	0%	5	117	0	0	0	VG Rheinpfalz
Bad Dürkheim	1	0%	0%	0%	100%	0,8	0,0	0,0	0,0	2,2	0	0%	0%	0%	0%	2	26	0	0	0	Bad Dürkheim
KS Frankenthal	1	0%	0%	100%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	11	0	0	0	KS Frankenthal
Germersheim	2	0%	50%	0%	50%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	0	0	0	0	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	1	0	0	0	KS Landau i.d.Pf.
KS Ludwigshafen	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	2	26	0	0	0	KS Ludwigshafen
KS Neustadt a.d.W.	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	KS Neustadt a.d.W.
Rhein-Pfalz-Kreis	2	0%	0%	50%	50%	0,6	0,0	0,0	1,3	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	27	0	0	0	Rhein-Pfalz-Kreis
KS Speyer	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	23	0	0	0	KS Speyer
Südliche Weinstr.	1	0%	0%	100%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	0%	0%	100%	0%	0	2	0	0	0	Südliche Weinstr.
VGTrier	1	0%	0%	100%	0%	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	97	0	0	0	VG Trier
Bernkastel-Wittlich	1	0%	0%	100%	0%	0,9	0,0	0,0	1,7	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	2	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	2	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	11	0	0	0	Trier-Saarburg
KS Trier	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	5	0	0	0	KS Trier
Vulkaneifel	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	77	0	0	0	Vulkaneifel
VG Westpfalz	2	0%	0%	100%	0%	0,2	0,0	0,0	0,4	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	39	0	0	1	VG Westpfalz
Donnersbergkreis	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	5	0	0	0	Donnersbergkreis
Kaiserslautern	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	17	0	0	0	Kaiserslautern
KS Kaiserslautern	2	0%	0%	100%	0%	1,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0	0%	0%	0%	0%	1	1	0	0	1	KS Kaiserslautern
Kusel	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	10	0	0	0	Kusel
KS Pirmasens	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	2	0	0	0	KS Pirmasens
Südwestpfalz	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	2	0	0	0	Südwestpfalz
KS Zweibrücken	0	0%	0%	0%	0%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0%	0%	0%	0%	0	2	0	0	0	KS Zweibrücken

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 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
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	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 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	/	0	8	0	2	6	9	2	0	2	10	5	6
2024 KW11	9	4	4	9	7	11	7	9	1	9	8	6	12	10	6	5	5	5	7	4	2	11	6	9	4	7	3	0	2	6	7	4	6	4	4	2
2024 KW10	17 23	2	19	16	-	21	,	12	4	3 7	3 18	9	7	19	11	5	8	11	8	6	4	15	9	13	5 4	12	15	3 7	3	28	4	9	1	11	5	2
2024 KW9		15	26 43	18 38	14 44	40 63	5 24	18 27	18 72	17	20	17 26	12 20	41 72	29 58	18 34	13 36	25 57	42	10	17	29	10	30	14	14 11	23 38	9	19	46 91		6	5	14 24	9 25	12
2024 KW8 2024 KW7	49 37	29 16	61	55	42	41	35	31	50	19	34	55	28	55	82	44	34	79	20	17 29	33 50	39 29	12 28	59 71	10	28	42	21	36	51	11 22	24	11 10	20	22	17
2024 KW7 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	80	71	36	39	20	54	21	42	39	22	84	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 KW4 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
2024 KW2	8	1	15	8	7	5	6	6	6	3	9	7	3	16	16	12	12	15	15	7	8	0	6	17	2	8	9	2	10	27	3	2	3	11	15	3
2024 KW1	3	7	7	12	6	5	1	3	4	1	6	18	16	12	24	7	8	5	12	8	2	4	11	13	5	19	6	3	16	12	0	2	2	4	17	4
2024 KW1 2023 KW52	5	0	10	0	4	2	8	0	3	1	6	0	0	9	38	4	7	5	5	0	1	5	7	0	2	0	17	0	8	7	0	2	2	3	22	3
2023 KW52 2023 KW51	11	1	6	2	4	6	6	2	1	0	3	7	2	9	19	6	4	3	5	1	1	0	7	6	2	8	5	2	10	7	1	0	3	1	9	1
2023 KW51 2023 KW50	11	2	4	3	10	8	4	1	3	0	2	2	3	1	7	3	5	6	3	2	2	3	8	1	4	6	2	0	3	16	4	0	2	2	4	0
2023 KW49	3	1	1	1	2	2	1	2	2	0	0	0	0	4	2	2	1	4	2	0	0	0	1	5	1	2	5	0	1	5	0	0	1	2	3	1
2023 KW48	3	0	1	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2	1	1	0	1	1	0	2	2	1	0
2023 KW47	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	2	0	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0
2023 KW46	2	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0
2023 KW45	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	3	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0
2023 KW44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
2023 KW43	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

AK – Altenkirchen; AW – Ahrweiler; AZ – Alzey-Worms; BIN – Mainz-Bingen; BIR – Birkenfeld; BIT – Bitburg-Prüm; COC – Cochem-Zell; DAU – Vulkaneifel; DIZ – 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