

Hinweis von foodwatch

Das Landesuntersuchungsamt Rheinland-Pfalz hat die folgenden Daten in Milligramm pro Liter (mg/l) angegeben. Üblich ist auch die Angabe in Mikrogramm pro Liter (µg/l), wie sie foodwatch verwendet. Dabei gilt folgende Umrechnung:

0,001 Milligramm pro Liter (mg/l) = 1 Mikrogramm pro Liter (µg/l)

0,010 Milligramm pro Liter (mg/l) = 10 Mikrogramm pro Liter (µg/l)

Uran in Trinkwasser aus Rheinland-Pfalz - Stand: 01.11.2009

Gesundheitsamt	Datum der Probennahme	Wasserwerk	Wasserversorgungsunternehmen	Uran in mg pro Liter
Altenkirchen	09.12.2008	Hochbehälter Elkenroth "Zentrale"	Verbandsgemeindeverke Gebhardshain	< 0,0001
Alzey-Worms	23.06.2009	Hochbehälter Hochzone Alzey	Energie-/Wasserversorgung Alzey	0,0002
Alzey-Worms	23.06.2009	Wasserwerk Bürstadt Hochbehälter Rameyer	EWR Netz GmbH Worms	< 0,0001
Alzey-Worms	23.06.2009	Hochbehälter Wöllstein	Verbandsgemeindeverke Wöllstein	0,011
Alzey-Worms	01.09.2009	Pumpstation Guntersblum	Wasserversorgung Rheinhessen	< 0,0001
Alzey-Worms	23.06.2009	Hochbehälter Bechtheim-West	Wasserzweckverband Seebachgebiet	0,0050
Alzey-Worms	23.06.2009	Wasserwerk Osthofen	Wasserzweckverband Seebachgebiet	0,0003
Bad Ems	31.03.2009	Wasserwerk Schleuse Fachbach	Verbandsgemeindeverke Bad Ems	< 0,0001
Bad Ems	31.03.2009	Hochbehälter Diez (Tiefzone)	Verbandsgemeindeverke Diez	0,0013
Bad Ems	31.03.2009	Aufbereitung Grenbach	Vereinigt. Wasserwerke Mittelrhein GmbH	0,0022
Bad Kreuznach	22.09.2009	Wasserwerk Stromberger Str.	Stadtwerke Bad Kreuznach GmbH	0,0087
Bad Kreuznach	04.11.2008	Zentraler Hochbehälter Heimweiler	Stadtwerke Kirn	0,0044
Bad Kreuznach	04.11.2008	Hochbehälter 3 Söbernheim	Verbandsgemeindeverke Bad Söbernheim	0,0096
Bad Kreuznach	14.11.2006	Wasserwerk Übergabemessstelle Heimweiler	Verbandsgemeindeverke Kirn-Land	0,0043
Bad Kreuznach	22.09.2009	Übergabeschacht Friedhof Meisenheim	Verbandsgemeindeverke Meisenheim	0,001
Bad Kreuznach	04.11.2008	Hauptpumpwerk Windesheim	Zweckverband Trollmühle	0,013
Bad Neuenahr-Ahrw.	25.08.2009	Hochbehälter Silberberg	Stadt Bad Neuenahr-Ahrweiler	0,0002
Bad Neuenahr-Ahrw.	25.08.2009	Hochbehälter Tritschkopf	Stadt Bad Neuenahr-Ahrweiler	< 0,0001
Bad Neuenahr-Ahrw.	25.08.2009	Pumpwerk Methlem	Stadtwerke Remagen	< 0,0001
Bad Neuenahr-Ahrw.	25.08.2009	Wasserwerk Niederau	Stadtwerke Sinzig	0,0001
Bad Neuenahr-Ahrw.	25.08.2009	Wasserwerk Am Maar	Verbandsgemeinde Bad Breisig	0,0019
Bernkastel-Wittlich	22.09.2009	Filterhaus am Schaff	Stadtwerke Wittlich	0,0018
Bernkastel-Wittlich	22.09.2009	Hochbehälter Kues	Verbandsgemeindeverke Bernkastel-Kues	0,0001
Bernkastel-Wittlich	06.10.2009	Wasserwerk Bengel	Verbandsgemeindeverke Kröv-Bausendorf	0,0070
Bernkastel-Wittlich	06.10.2009	Wasserwerk Meisburg	Verbandsgemeindeverke Manderscheid	< 0,0001
Bernkastel-Wittlich	16.06.2009	Wasserwerk Hetzerath	Verbandsgemeindeverke Wittlich-Land	0,0004
Bernkastel-Wittlich	16.06.2009	Wasserwerk Obere Salm	Verbandsgemeindeverke Wittlich-Land	0,0001

Uran in Trinkwasser aus Rheinland-Pfalz - Stand: 01.11.2009

Gesundheitsamt	Datum der Probennahme	Wasserwerk	Wasserversorgungsunternehmen	Uran in mg pro Liter
Bernkastel-Wittlich	11.11.2008	Wasserwerk Wittlicher Tal	Wasserversorgungszweckverband Eifel-Mosel	0,0009
Bitburg	26.08.2008	Aufbereitung Balesfeld	Kreiswasserwerk Bitburg-Prüm	< 0,0001
Bitburg	26.08.2008	Hochbehälter Schönecken-Hartkopf	Kreiswasserwerk Bitburg-Prüm	0,0002
Bitburg	26.08.2008	Wasserwerk Pumpwerk Lahr	Kreiswasserwerk Bitburg-Prüm	0,0009
Bitburg	06.10.2009	Hochbehälter Königswäldchen	Stadtwerke Bitburg	0,012
Bitburg	26.08.2008	Hochbehälter Ferschweiler Plateau	Verbandsgemeindewerke Irrel	< 0,0001
Cochem	26.05.2009	Hochbehälter Cochem	Energieversorgung Mittelrhein GmbH	0,0007
Cochem	26.05.2009	Hochbehälter Höchstberg	Kreiswasserwerk Cochem-Zell	0,0003
Cochem	26.05.2009	Hochbehälter Ulmen	Kreiswasserwerk Cochem-Zell	0,001
Cochem	26.05.2009	Wassermessschacht Driesch	Kreiswasserwerk Cochem-Zell	0,0007
Cochem	26.05.2009	Zentraler Hochbehälter Reil	Kreiswasserwerk Cochem-Zell	< 0,0001
Daun	05.12.2006	Hochbehälter Kreuzberg-Daun	Wasserversorgungszweckverband Daun	< 0,0005
Germersheim	01.09.2009	Wasserwerk Jockgrim	Germersheimer Südgruppe	< 0,0001
Germersheim	01.09.2009	Wasserwerk Kuhardt	Germersheimer Südgruppe	< 0,0001
Germersheim	09.12.2008	Wasserwerk Germersheim	Stadtwerke Germersheim GmbH	< 0,0001
Germersheim	12.08.2008	Wasserwerk Berg	Verbandsgemeindewerke Hagenbach	0,0007
Germersheim	12.08.2008	Wasserwerk Hagenbach	Verbandsgemeindewerke Hagenbach	0,0030
Germersheim	09.12.2008	Wasserwerk Kandel	Verbandsgemeindewerke Kandel	< 0,001
Germersheim	02.12.2008	Wasserwerk Schaidt	Wasserzweckverband Bienwald	0,0026
Germersheim	15.09.2009	Wasserwerk Weingarten	Zweckverband Germersheim Nordgruppe	< 0,0001
Germersheim	15.09.2009	Wasserwerk Zeiskam	Zweckverband Germersheim Nordgruppe	< 0,0001
Idar-Oberstein	06.10.2009	Aufbereitung Steinbachaltsperre	Stadtwerke Idar-Oberstein	< 0,0001
Idar-Oberstein	06.10.2009	Aufbereitung Birkenfeld	Verbandsgemeindewerke Birkenfeld	< 0,0001
Idar-Oberstein	06.10.2009	Hochbehälter Stipshausen	Verbandsgemeindewerke Rhaunen	< 0,0001
Kaiserslautern	11.07.2006	Wasserwerk Miesenbach	Stadtwerke Ramstein-Miesenbach GmbH	< 0,0005
Kaiserslautern	19.05.2009	Wasserwerk Ramstein	Stadtwerke Ramstein-Miesenbach GmbH	< 0,0001
Kaiserslautern	27.01.2009	Wasserwerk Kaiserslautern (Barbarossastr.)	Technische Werke Kaiserslautern	< 0,0001

Uran in Trinkwasser aus Rheinland-Pfalz - Stand: 01.11.2009

Gesundheitsamt	Datum der Probennahme	Wasserwerk	Wasserversorgungsunternehmen	Uran in mg pro Liter
Kaiserslautern	27.01.2009	Wasserwerk Kaiserslautern (Rote Hohl)	Technische Werke Kaiserslautern	< 0,001
Kaiserslautern	19.05.2009	Wasserwerk Aufbereitung Bruchmühlbach	Verbandsgemeinde Bruchmühlbach-Miesau	< 0,001
Kaiserslautern	27.01.2009	Übergabestelle Pumpwerk Salingsmühle	Verbandsgemeindewerke Hochspeyer	< 0,001
Kaiserslautern	13.02.2007	Wasserwerk Oberarnbacher Berg	Verbandsgemeindewerke Landstuhl	< 0,005
Kaiserslautern	11.08.2009	Wasserwerk Rodenbach	Wasserzweckverband Weihergruppe	< 0,001
Kaiserslautern	30.01.2007	Wasserwerk Weilerbach	Zweckverband Westpfalz	< 0,005
Kirchheimbolanden	21.04.2009	Wasserwerk Grundloser Brunnen	Stadtwerke Kirchheimbolanden GmbH	0,0091
Kirchheimbolanden	21.04.2009	Wasserwerk Oberwiesen	Stadtwerke Kirchheimbolanden GmbH	0,0025
Kirchheimbolanden	16.09.2008	Hochbehälter Gerbach	Verbandsgemeindewerke Alsenz-Obermoschel	0,001
Kirchheimbolanden	21.04.2009	Wasserwerk Eisenberg - Adenauerstraße	Verbandsgemeindewerke Eisenberg	0,0017
Kirchheimbolanden	21.04.2009	Wasserwerk I (Gemarkung Kerzenheim)	Verbandsgemeindewerke Göllheim	0,0017
Kirchheimbolanden	16.09.2008	Pumpwerk Gehrweiler	Verbandsgemeindewerke Rockenhausen	0,001
Kirchheimbolanden	16.09.2008	Hochbehälter Höringen	Verbandsgemeindewerke Winnweiler	0,001
Koblenz	15.12.2008	Aufbereitung Erlenbach	Eigenbetrieb VG Mendig	0,0020
Koblenz	15.12.2008	Wasserwerk Sankt Sebastian	Rhein-Hunsrück-Wasser Zweckverband	0,0009
Koblenz	15.12.2008	Wasserwerk Feldfrieden	Stadtwerke Andernach GmbH	0,0019
Koblenz	15.12.2008	Hochbehälter Großbachthal	Stadtwerke Bendorf	0,0016
Koblenz	09.12.2008	Hochbehälter Hinterforst	Stadtwerke Mayen GmbH	0,0020
Koblenz	15.12.2008	Wassergewinnungsanlage Kaltenengers, Vallendar	Vereinigt. Wasserwerke Mittelrhein GmbH	0,0007
Koblenz	15.12.2008	Wasserwerk Oberwerth	Vereinigt. Wasserwerke Mittelrhein GmbH	0,0010
Koblenz	09.12.2008	Hochbehälter Kehrig	Wasserversorgungszweckverband Maifeld-Eifel	0,0010
Koblenz	15.12.2008	Hochbehälter Plaiddt "Auf dem Dohr"	Wasserversorgungszweckverband Maifeld-Eifel	0,0019
Koblenz	09.12.2008	Pumpstation Metternich	Wasserversorgungszweckverband Maifeld-Eifel	0,0015
Koblenz	09.12.2008	Pumpwerk Arft	Wasserversorgungszweckverband Maifeld-Eifel	0,0010
Koblenz	15.12.2008	Wasserwerk Krift	Wasserversorgungszweckverband Maifeld-Eifel	0,0034
Koblenz	15.12.2008	Wassergewinnungsanlage Kaltenengers, Weißenthurm	Wasserwerke Koblenz/Weißenthurm GmbH	0,0008
Kusel	15.09.2009	Wasserwerk Waldmohr	Verbandsgemeindeverwaltung Waldmohr	< 0,001

Uran in Trinkwasser aus Rheinland-Pfalz - Stand: 01.11.2009

Gesundheitsamt	Datum der Probennahme	Wasserwerk	Wasserversorgungsunternehmen	Uran in mg pro Liter
Kusel	15.09.2009	Wasserwerk Schönenberg-Kübelberg	Wasserweckverband Ohmbachtal	< 0,001
Landau	07.03.2006	Wasserwerk Landau - Alter Hochbehälter	Energie Südwest AG	< 0,005
Landau	07.03.2006	Wasserwerk Landau - Horststraße	Energie Südwest AG	< 0,005
Landau	01.04.2008	Wasserwerk Walsheim	Gruppenwasserwerke Bornheim	0,0021
Landau	17.03.2009	Wasserwerk Bürgerwald	Stadtwerke Annweiler	< 0,001
Landau	15.09.2009	Aufbereitung Bad Bergzabern I	Stadtwerke Bad Bergzabern	0,0002
Landau	23.01.2006	Wasserwerk Wernersberg	Verbandsgemeindewerke Annweiler	< 0,005
Landau	15.09.2009	Wasserwerk Steinfeld	Verbandsgemeindewerke Bad Bergzabern	< 0,001
Landau	02.12.2008	Hochbehälter "Im Henken"	Verbandsgemeindewerke Edenkoben	0,004
Landau	19.05.2009	Wasserwerk Modenbachtal	Verbandsgemeindewerke Edenkoben	0,001
Landau	14.03.2007	Wasserwerk Venningen	Verbandsgemeindewerke Edenkoben	0,0009
Landau	14.03.2006	Hochbehälter Ilbesheim	Verbandsgemeindewerke Landau Land	0,0033
Landau	25.11.2008	Wasserwerk Maihammer	Verbandsgemeindewerke Maikammer	< 0,001
Landau	09.05.2007	Wasserwerk Waldrohrbach	Zweckverband Impflinger Gruppe	< 0,005
Ludwigshafen	12.08.2008	Wasserwerk Altrip	Gemeindewerke Altrip	< 0,001
Ludwigshafen	25.11.2008	Wasserwerk Frankenthal Nord	Stadtwerke Frankenthal GmbH	< 0,001
Ludwigshafen	25.11.2008	Wasserwerk Großniedesheim	Stadtwerke Frankenthal GmbH	< 0,001
Ludwigshafen	10.06.2008	Wasserwerk Speyer-Nord	Stadtwerke Speyer GmbH	< 0,001
Ludwigshafen	10.06.2008	Wasserwerk Speyer-Süd	Stadtwerke Speyer GmbH	0,0003
Ludwigshafen	12.08.2008	Wasserwerk Maudach-Oggersheim (Wasserwerk II)	Technische Werke Ludwigshafen	< 0,001
Ludwigshafen	12.08.2008	Wasserwerk Parkinsel (Wasserwerk I)	Technische Werke Ludwigshafen	< 0,001
Ludwigshafen	10.06.2008	Übergabestelle Speyer-Hanhofen	Verbandsgemeindewerke Dudenhofen	< 0,001
Ludwigshafen	10.06.2008	Wasserwerk Dudenhofen	Verbandsgemeindewerke Dudenhofen	0,001
Ludwigshafen	09.09.2008	Wasserwerk Hochdorf	Zweckverband Friedelsheimer Gruppe	< 0,001
Ludwigshafen	09.09.2008	Wasserwerk Maxdorf	Zweckverband Friedelsheimer Gruppe	< 0,001
Ludwigshafen	01.04.2008	Wasserwerk Böhl	Zweckverband Pfälz. Mittelrheingruppe	< 0,001
Ludwigshafen	01.04.2008	Wasserwerk Mutterstadt	Zweckverband Pfälz. Mittelrheingruppe	< 0,001

Uran in Trinkwasser aus Rheinland-Pfalz - Stand: 01.11.2009

Gesundheitsamt	Datum der Probennahme	Wasserwerk	Wasserversorgungsunternehmen	Uran in mg pro Liter
Ludwigshafen	01.04.2008	Wasserwerk Schifferstadt	Zweckverband Pfälz. Mittelrheingruppe	< 0,0001
Ludwigshafen	01.04.2008	Wasserwerk Waldsee	Zweckverband Pfälz. Mittelrheingruppe	< 0,0001
Mainz	20.09.2006	Hochbehälter Hechtsheim	Stadtwerke Mainz AG	< 0,0005
Mainz	20.09.2006	Wasserwerk Hof Schönau/Übergabeschacht	Stadtwerke Mainz AG	0,0005
Mainz	20.09.2006	Wasserwerk Petersau	Stadtwerke Mainz AG	0,0010
Mainz	18.10.2006	Wasserwerk Bodenheim	Wasserversorg. Rheinhessen GmbH	0,0030
Mainz	18.10.2006	Wasserwerk Guntersblum	Wasserversorg. Rheinhessen GmbH	< 0,0005
Montabaur	25.08.2009	Aufbereitung Stollen Alexandria	Verbandsgemeindewerke Bad Marienberg	< 0,0001
Montabaur	08.07.2009	Hochbehälter Hachenburg	Verbandsgemeindewerke Hachenburg	< 0,0001
Montabaur	08.07.2009	Aufbereitung Höhr-Grenzenhausen/Linderhohl	Verbandsgemeindewerke Höhr-Grenzenhausen	< 0,0001
Montabaur	08.07.2009	Hochbehälter Fürchen	Verbandsgemeindewerke Höhr-Grenzenhausen	< 0,0001
Montabaur	08.07.2009	Hochbehälter Kadenbach	Verbandsgemeindewerke Montabaur	< 0,0001
Montabaur	08.07.2009	Hochbehälter Montabaur/Prinzenschlag	Verbandsgemeindewerke Montabaur	< 0,0001
Montabaur	08.07.2009	Hochbehälter Kopf	Verbandsgemeindewerke Selters	< 0,0001
Montabaur	08.07.2009	Hochbehälter Oberwald	Verbandsgemeindewerke Selters	< 0,0001
Montabaur	25.08.2009	Hochbehälter Obersayn	Verbandsgemeindewerke Westerburg	< 0,0001
Neustadt	20.05.2008	Wasserwerk Benzenloch	Gemeindewerke Haßloch GmbH	0,0008
Neustadt	11.08.2009	Wasserwerk Annaberg	Stadtwerke Bad Dürkheim	0,0004
Neustadt	11.08.2009	Wasserwerk Hochbehälter Köppel	Stadtwerke Bad Dürkheim	0,0003
Neustadt	21.04.2009	Wasserwerk Grünstadt	Stadtwerke Grünstadt GmbH	0,0039
Neustadt	15.09.2009	Aufbereitung Pumpwerk West	Stadtwerke Neustadt GmbH	0,0007
Neustadt	15.09.2009	Wasserwerk Ordenswald	Stadtwerke Neustadt GmbH	< 0,0001
Neustadt	25.11.2008	Wasserwerk Bobenheim-Krumbach	Verbandsgemeindewerke Freinsheim	0,0003
Neustadt	21.04.2009	Wasserwerk Leininger Tal	Verbandsgemeindewerke Grünstadt-Land	0,0001
Neustadt	21.04.2009	Wasserwerk Hettenleidelheim	Verbandsgemeindewerke Hettenleidelheim	< 0,0001
Neustadt	09.09.2008	Wasserwerk im Poppental	Zweckverband Friedelsheimer Gruppe	0,0001
Neuwied	22.09.2009	Pumpwerk Rheinbreitbach	Bad Honnef AG	0,0011

Uran in Trinkwasser aus Rheinland-Pfalz - Stand: 01.11.2009

Gesundheitsamt	Datum der Probennahme	Wasserwerk	Wasserversorgungsunternehmen	Uran in mg pro Liter
Neuwied	22.09.2009	Wasserwerk Pumpwerk Block	Kreiswasserwerk Neuwied	0,0021
Neuwied	22.09.2009	Wasserwerk Neuwied (Hafenstraße)	Stadtwerke Neuwied	0,0026
Neuwied	22.09.2009	Hochbehälter Dierdorf Beulshöhe	Verbandsgemeindewerke Dierdorf	0,0010
Pirmasens	21.10.2008	Wasserwerk Eichköpfchen	Stadtwerke Pirmasens	< 0,001
Pirmasens	21.10.2008	Wasserwerk Rodalben	Stadtwerke Pirmasens	< 0,001
Pirmasens	21.10.2008	Hochbehälter Galgenberg	Stadtwerke Zweibrücken	0,0025
Pirmasens	21.10.2008	Hochbehälter Kreuzberg	Stadtwerke Zweibrücken	0,0054
Pirmasens	16.01.2006	Wasserwerk Dahn	Verbandsgemeindewerke Dahner Felsenland	< 0,005
Pirmasens	21.10.2008	Aufbereitung Scheiermühle	Verbandsgemeindewerke Pirmasens-Land	< 0,001
Simmern	26.05.2009	Hochbehälter Hellerwald	Rhein-Hunsrück-Wasser Zweckverband	0,0009
Trier	11.11.2008	Wasserwerk Zentraler Hochbehälter Mannebachtal	Kreiswasserwerk Trier-Saarburg	0,0009
Trier	05.05.2009	Wasserwerk Irsch	Stadtwerke Trier	< 0,001
Trier	11.11.2008	Wasserwerk Zentraler Hochbehälter Hermeskeil	Verbandsgemeindewerke Hermeskeil	< 0,001
Trier	11.11.2008	Zentraler Hochbehälter Albachtal	Verbandsgemeindewerke Konz	0,0002
Trier	05.05.2009	Wasserwerk Holzerath	Wasserwerk Ruwer - Zweckverband	< 0,001
Trier	05.05.2009	Wasserwerk Riveris	Wasserwerk Ruwer - Zweckverband	< 0,001
Trier	05.05.2009	Wasserwerk Kylltal	Zweckverband Wasserwerk Kylltal	0,0012
Trier	05.05.2009	Hochbehälter Dackenheid	Zweckverband Wasserwerk Trier-Land	0,0012



EINGEGANGEN AM 27. JULI 2009

Ministerium für Umwelt, Forsten und Verbraucherschutz | Postfach 31 60 | 55021 Mainz

Foodwatch e.V.
Brunnenstraße 181
d-10119 Berlin

Kaiser-Friedrich-Straße 1
55116 Mainz
Telefon 06131 16-0
Telefax 06131 16-4646
Poststelle@mufv.rlp.de
<http://www.mufv.rlp.de>

22.07.2009

Mein Aktenzeichen
104-87 860-02-06-A/2009-
2#20
Referat 10425

Ihr Schreiben vom

Ansprechpartner/-in / E-Mail
Herrn Dr. Reinhold J. Laib
RP-Hygiene@mufv.rlp.de

Telefon / Fax
06131 16-4414
06131 16-174414

Auskunftsverlangen betreffend Uranbelastung von Trinkwasser, Ihr Schreiben vom 15. Juni 2009, unsere Zwischennachricht vom 19. Juni 2009

Sehr geehrte Damen und Herren,

für Ihr oben genanntes Schreiben darf ich mich bedanken. Ihre Anfrage kann ich wie folgt beantworten:

1. Maßnahmen zur Reduzierung des Urangehalts im Trinkwasser werden in Rheinland-Pfalz seit 2004 von den Gesundheitsämtern in Zusammenarbeit mit den Wasserversorgungsunternehmen kontinuierlich umgesetzt. Das Ministerium für Umwelt, Forsten und Verbraucherschutz (MUFV) Rheinland-Pfalz hat die öffentlichen Wasserversorgungsunternehmen und die Gesundheitsbehörden der Kreisverwaltungen mit Schreiben vom 26.05.2009 und vom 09.06.2009 erneut aufgefordert, das Trinkwasser in jedem Wasserversorgungsgebiet entsprechend § 6 Trinkwasserverordnung (TrinkWV) auf Uran zu untersuchen. Wasserversorger und Gesundheitsämter wurden weiterhin auf die in der Liste der Aufbereitungsstoffe und Desinfektionsverfahren gem. § 11 TrinkWV zur Entfernung von Uran zugelassenen Austauscher-Harze und auf Verfahren hin-

1/3

Verkehrsanbindung

④ Sie erreichen uns ab Hbf. mit den Linien 6/6A (Richtung Wiesbaden-Nordfriedhof), 64 (Richtung Laubenheim), 65 (Richtung Weisenau/Paul-Gerhardt-Weg), 68 (Richtung Hochheim), Ausstieg Haltestelle „Bauhofstraße“.
⑤ Zufahrt über Kaiser-Friedrich-Straße oder Bauhofstraße

Parkmöglichkeiten

Parkplatz am Schlossplatz
(Einfahrt Ernst-Ludwig-Straße),
Tiefgarage am Rheinufer
(Einfahrt Peter-Altmeyer-Allee)





gewiesen, mit denen eine Uranentfernung bei der Wasseraufbereitung realisiert werden kann.

2. Im Landesuntersuchungsamt (LUA) werden die von den Gesundheitsämtern stichprobenartig entnommenen Trinkwasserproben aus großen Wasserversorgungsanlagen auch auf Uran untersucht. Das LUA macht der Öffentlichkeit die aktuellen Gehalte auf seiner Homepage (<http://www.lua.rlp.de> > Downloads > Trink- und Badewasser) zugänglich. Die Liste der Untersuchungsergebnisse wird regelmäßig (3-monatlich) aktualisiert. Das MUFV hat die Bevölkerung und die Medien im Rahmen einer Pressemeldung darüber informiert. Die Medien haben umfangreich über das Thema berichtet. Wasserversorgungsunternehmen und Gesundheitsämter in Rheinland-Pfalz haben in vielen Fällen der Bevölkerung über den Urangehalt ihres Trinkwassers Auskunft gegeben.
3. Der von Ihnen gewünschte Vergleich der Messwerte kann auf der Grundlage der Ihnen vorliegenden Liste der Untersuchungsergebnisse des LUA (Stand 13.3.2008) und der unter 2. genannten aktuellen Liste durchgeführt werden. Eine Kopie der Liste (Uran in Trinkwasser aus Rheinland-Pfalz – Stand 01.05.2009) lege ich bei.
4. Wie Sie der beiliegenden Liste entnehmen können, weisen von 148 aktuellen Messwerten, 125 Messwerte Uran-Gehalte unter 2 Mikrogramm pro Liter und 23 Messwerte Urangehalte zwischen 2 und 10 Mikrogramm pro Liter auf. Weitere Rückfragen hierzu kann Ihnen gegebenenfalls das Wasserversorgungsunternehmen bzw. das jeweils zuständige Gesundheitsamt beantworten. Kontaktdaten der rheinland-pfälzischen Gesundheitsämter finden Sie unter <http://www.infodienstnet.de/index.php?kategorie=gesundheitsamt&show=rp.htm> im Internet.
Ich darf darauf hinweisen, dass der Unternehmer oder sonstige Inhaber einer



RheinlandPfalz

MINISTERIUM FÜR
UMWELT, FORSTEN UND
VERBRAUCHERSCHUTZ

Wasserversorgungsanlage für die Einhaltung der Qualität des abgegebenen Trinkwassers, die Gesundheitsämter der Kreisverwaltungen für die gesundheitliche Überwachung des Trinkwassers zuständig sind.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Dr. Reinhold J. Laib