

"Die Verbandsgemeindewerke informieren"

Die Verbandsgemeindewerke Rüdeshcim geben nachstehend für ihr Trinkwasser-Versorgungsgebiet einen Auszug aus den Untersuchungsergebnissen bekannt:

Ortsnetz	Fluorid mg/l	Nitrat mg/l	Nitrit mg/l	Calcium mg/l	Chlorid mg/l	Eisen mg/l	Kalium mg/l	Magnesium mg/l	Natrium mg/l	Sulfat mg/l	pH-Wert	Gesamthärte mmol/l	°dH	Härte- bereich
Allenfeld	0,120	2,00	<0,003	42,3	23,00	0,0120	0,72	11,60	15,00	7,00	7,16	1,77	9,91	mittel
Argenschwang	0,120	2,00	<0,003	42,3	23,00	0,0120	0,72	11,60	15,00	7,00	7,16	1,77	9,91	mittel
Bockenau	0,170	10,00	<0,003	100,3	34,00	0,0091	2,20	11,00	15,00	37,00	7,32	3,16	17,70	hart
Boos	0,270	22,00	0,007	119,4	23,00	0,0130	3,30	37,80	19,30	75,00	7,15	4,77	26,71	hart
Braunweiler	0,160	12,00	<0,003	84,4	43,00	0,0018	1,70	28,30	18,80	28,00	7,34	3,61	20,22	hart
Burgsponheim	0,220	12,00	0,005	85,6	64,00	0,0950	9,40	78,80	32,20	72,00	7,68	5,53	30,97	hart
Dalberg	0,070	21,00	<0,003	14,3	11,00	0,0024	1,10	3,80	5,80	4,00	7,48	0,68	3,81	weich
Gebroth	0,120	2,00	<0,003	37,7	23,00	0,0040	0,75	11,10	15,00	6,00	7,04	1,83	10,25	mittel
Hüffelsheim	0,230	38,00	<0,003	103,5	50,00	0,0054	5,60	42,60	82,70	230,00	8,03	4,98	27,89	hart
Mandel	0,210	35,00	<0,003	91,4	31,00	0,0026	2,40	22,50	15,70	40,00	7,16	3,76	17,95	hart
Münchwald	0,110	2,30	<0,003	32,9	19,00	0,0052	0,70	9,10	12,30	6,00	7,02	1,42	7,95	weich
Oberstreit	0,270	22,00	0,007	119,4	23,00	0,0130	3,30	37,80	19,30	75,00	7,15	4,77	26,71	hart
Roxheim	0,160	27,00	<0,003	82,9	31,00	0,0020	3,00	29,00	13,50	34,00	7,31	3,44	19,26	hart
- Nbg. "In den Zwölfmorgen" *	0,250	35,00	<0,003	105,3	78,00	0,0170	4,90	34,30	60,20	107,00	7,39	4,04	22,62	hart
Schlossböckelheim	0,250	30,00	<0,003	121,1	62,00	0,0027	5,70	38,80	27,90	182,00	7,31	4,99	27,94	hart
Sommerloch	0,170	15,00	<0,003	77,5	55,00	<0,001	1,70	20,80	22,20	34,00	7,26	3,42	19,15	hart
Spabrücken	0,070	21,00	<0,003	14,3	11,00	0,0024	1,10	3,80	5,80	4,00	7,48	0,68	3,81	weich
Spall	0,120	2,00	<0,003	42,3	23,00	0,0120	0,72	11,60	15,00	7,00	7,16	1,77	9,91	mittel
Sponheim	0,210	35,00	<0,003	91,4	31,00	0,0026	2,40	22,50	15,70	40,00	7,16	3,76	17,95	hart
Waldböckelheim														
- Hochzone	0,250	30,00	<0,003	121,1	62,00	0,0027	5,70	38,80	27,90	182,00	7,31	4,99	27,94	hart
- Mittelzone, Tiefzone	0,210	24,00	<0,003	77,9	61,00	0,0018	4,90	26,40	26,60	62,00	7,19	3,73	20,89	hart
- Marienpforter Hof	0,200	22,00	<0,003	91,7	46,00	0,0035	3,20	18,60	17,30	38,00	7,20	3,69	20,66	hart
Wallhausen														
- Hochzone, Tiefzone	0,170	15,00	<0,003	77,5	55,00	<0,001	1,70	20,80	22,20	34,00	7,26	3,42	19,15	hart
- Gebiet "Paier Weg"	0,070	21,00	<0,003	14,3	11,00	0,0024	1,10	3,80	5,80	4,00	7,48	0,68	3,81	weich
Weinsheim	0,250	31,00	<0,003	109,7	37,00	0,0040	4,00	39,30	20,10	100,00	7,37	5,06	28,34	hart
- Scholländerhof	0,250	30,00	<0,003	121,1	62,00	0,0027	5,70	38,80	27,90	182,00	7,31	4,99	27,94	hart
Winterbach	0,120	2,00	<0,003	37,7	23,00	0,0040	0,75	11,10	15,00	6,00	7,04	1,83	10,25	mittel
Grenzwert nach Trinkwasserverordnung	1,5	50,0	0,1	-	250,0	0,2	-	-	200,0	240,0	>6,5 <9,5			

**Geogen bedingte Überschreitungen
bleiben außer Betracht bis:**

500,0

Härtebereiche des Trinkwassers:

- Härtebereich **weich**: weniger als 1,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter (entspricht 8,4 °dH)
- Härtebereich **mittel**: 1,5 bis 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter (entspricht 8,4 bis 14 °dH)
- Härtebereich **hart**: mehr als 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter (entspricht mehr als 14 °dH)

* außer Straßen

Am Birnbaum und Zum Wißberg
siehe Werte Ortslage Roxheim