

2011 Radioaktivität im Trinkwasser in Bq/l

HPN	Probe	K 40	Co 60	Ru 103	131	Cs 134	Cs 137	Ce 144	H 3	Sr 90	U 234	Pu 23940	Pu 238	U 238	U 235
Bremen															
1111N71A0	Rohwasser	< 2.38E-01	< 1.22E-02	< 2.23E-02	< 1.87E-01	< 1.30E-02	< 1.38E-02	< 1.20E-01							
1102N71A0	Trinkwasser	1.43E-01	< 1.11E-02	< 1.64E-02	< 4.57E-02	< 1.19E-02	< 1.26E-02	< 1.18E-01	< 3.74E+00	< 2.62E-03	2.65E-03		< 1.02E-02	2.46E-03	1.62E-04
1105N71A0	Trinkwasser	1.25E-01	< 5.15E-03	< 6.74E-03	< 2.25E-02	< 5.23E-03	< 5.73E-03	< 3.75E-02	< 3.71E+00	< 1.74E-03	1.09E-02	< 5.50E-04	< 1.00E-03	7.66E-03	< 7.61E-03
1108N71A0	Trinkwasser	< 2.41E-01	< 1.28E-02	< 1.51E-02	< 2.66E-02	< 1.38E-02	< 1.40E-02	< 8.87E-02	< 3.80E+00	< 9.80E-03	9.67E-03	< 3.09E-03	< 2.27E-03	8.96E-03	< 1.15E-03
Bremerhaven															
1102N72B0	Trinkwasser	< 2.32E-01	< 1.09E-02	< 1.68E-02	< 5.95E-02	< 1.25E-02	< 1.34E-02	< 8.46E-02	< 3.74E+00	< 2.52E-03	1.57E-03	< 2.73E-03	< 7.74E-03	1.42E-03	2.04E-04
1105N72B0	Trinkwasser Zentralversorgung Grundwasser aufbereitet	< 2.28E-01	< 1.21E-02	< 1.81E-02	< 1.26E-01	< 1.20E-02	< 1.31E-02	< 8.44E-02	< 3.74E+00	< 2.87E-03	1.30E-03	< 1.00E-03	< 1.31E-03	1.46E-03	< 9.97E-04
1108N72B0	Trinkwasser	< 2.42E-01	< 1.20E-02	< 2.13E-02	< 2.58E-01	< 1.20E-02	< 1.35E-02	< 8.53E-02	< 3.70E+00	< 4.71E-03	7.90E-04	< 5.40E-04	< 1.02E-03	< 6.84E-04	< 3.47E-04
1111N72B0	Trinkwasser	< 3.35E-01	< 1.61E-02	< 3.84E-02	< 1.06E+00	< 1.76E-02	< 1.85E-02	< 1.26E-01							
Maximalwerte:		3.35E-01	1.61E-02	3.84E-02	1.06E+00	1.76E-02	1.85E-02	1.26E-01	3.80E+00	9.80E-03	1.09E-02	3.09E-03	1.02E-02	8.96E-03	7.61E-03
Minimalwerte:		1.25E-01	5.15E-03	6.74E-03	2.25E-02	5.23E-03	5.73E-03	3.75E-02	3.70E+00	1.74E-03	7.90E-04	5.40E-04	1.00E-03	6.84E-04	1.62E-04
Mittelwerte :		2.23E-01	1.15E-02	1.94E-02	2.23E-01	1.23E-02	1.31E-02	9.31E-02	3.74E+00	4.04E-03	4.48E-03	1.58E-03	3.92E-03	3.77E-03	1.75E-03
Achtung: Berechnete Minimal-, Maximal- und Mittelwerte stellen nur Arbeitshilfen dar, da sie die Bedeutung von Werten unter der Nachweisgrenze nicht berücksichtigen!															