

2009 Radioaktivität im Grundwasser in Bq/l

HPN	Umweltbereich	(K 40)	(Co 60)	(Ru 103)	(I 131)	(Cs 134)	(Cs 137)	(Ce 144)	(Sr 90)	(Pu 23940)	(Pu 238)	(U 238)	(U 235)	(U 234)	(H 3)
Bremen															
0905G41A0	Grundwasser	9.71E-02	< 7.46E-03	< 1.39E-02	< 2.47E-01	< 7.32E-03	< 8.44E-03	< 6.11E-02	< 2.47E-03	< 1.05E-03	< 6.87E-04	< 4.85E-03	< 6.77E-03	< 1.26E-02	< 3.44E+00
0911G41A0	Grundwasser	< 7.67E-01	< 3.45E-02	< 3.82E-02	< 7.71E-02	< 3.25E-02	< 3.87E-02	< 2.15E-01	< 2.51E-03	< 5.49E-04	< 1.99E-03	< 4.19E-03	< 1.99E-03	< 1.43E-03	< 3.38E+00
Bremerhaven															
0905G42B0	Grundwasser	< 3.23E-01	< 1.27E-02	< 1.48E-02	< 4.23E-02	< 1.22E-02	< 1.31E-02	< 7.46E-02	< 2.93E-03	< 9.06E-04	< 3.40E-03	< 2.08E-03	< 1.52E-04	< 2.98E-03	< 3.44E+00
0911G42B0	Grundwasser	< 1.63E-01	< 5.50E-03	< 6.94E-03	< 2.24E-02	< 5.32E-03	< 5.90E-03	< 3.37E-02	< 2.51E-03	< 7.93E-04	< 6.28E-04	< 1.31E-03	< 8.88E-04	< 7.85E-04	< 3.55E+00
Maximalwerte:		7.67E-01	3.45E-02	3.82E-02	2.47E-01	3.25E-02	3.87E-02	2.15E-01	2.93E-03	1.05E-03	3.40E-03	4.85E-03	6.77E-03	1.26E-02	3.55E+00
Minimalwerte:		9.71E-02	5.50E-03	6.94E-03	2.24E-02	5.32E-03	5.90E-03	3.37E-02	2.47E-03	5.49E-04	6.28E-04	1.31E-03	1.52E-04	7.85E-04	3.38E+00
Mittelwerte :		3.38E-01	1.50E-02	1.85E-02	9.72E-02	1.43E-02	1.65E-02	9.61E-02	2.61E-03	8.25E-04	1.68E-03	3.11E-03	2.45E-03	4.45E-03	3.45E+00
Achtung: Berechnete Minimal-, Maximal- und Mittelwerte stellen nur Arbeitshilfen dar, da sie die Bedeutung von Werten unter der Nachweisgrenze nicht berücksichtigen!															