

**2014 Radioaktivität in Indikatorpflanzen in Bq/kg(TM)**

HPN	Probe	K 40	Co 60	Ru 103	I 131	Cs 134	Cs 137	Ce 144	Be 7	Pb 210
<b>Bremen</b>										
1405111A0	Gras	1.56E+03	< 3.90E-01	< 3.98E-01		< 2.67E-01	1.07E+00	< 2.00E+00		
1411111A0	Blätter, Buche	8.38E+01	< 1.16E-01	< 1.55E-01		< 1.08E-01	5.08E-01	< 8.06E-01		
1411113A0	Nadeln, Fichte	1.44E+02	< 6.14E-02	< 8.26E-02		< 5.36E-02	5.89E-01	< 3.30E-01		
<b>Bremerhaven</b>										
1405112B0	Gras	1.08E+03	< 3.20E-01	< 2.76E-01		< 2.26E-01	2.26E+00	< 1.53E+00		
1411112B0	Blätter, Buche	1.58E+02	< 1.48E-01	< 1.60E-01		< 1.23E-01	2.74E-01	< 8.71E-01		
Maximalwerte:		1.56E+03	3.90E-01	3.98E-01		2.67E-01	2.26E+00	2.00E+00	0.00E+00	0.00E+00
Minimalwerte:		8.38E+01	6.14E-02	8.26E-02		5.36E-02	2.74E-01	3.30E-01	0.00E+00	0.00E+00
Mittelwerte :		6.05E+02	2.07E-01	2.14E-01		1.56E-01	9.40E-01	1.11E+00		
Achtung: Berechnete Minimal-, Maximal- und Mittelwerte stellen nur Arbeitshilfen dar, da sie die Bedeutung von Werten unter der Nachweisgrenze nicht berücksichtigen!										