

2007 Radioaktivität in Indikatorpflanzen in Bq/kg(TM)

Lfd. Nr.	HPN	NPN	Umweltbereich	Probenbezeichnung	(Cs 137)	(Cs 134)	(Co 60)	(K 40)	(Be 7)	(I 131)	(Ce 144)	(Ru 103)	(Pb 210)
1	0711111A0	0000	Blätter	Bäume	1,44E+00 <	1,22E-01 <	1,30E-01	1,02E+02	1,21E+02 <	1,73E+00 <	7,46E-01 <	1,87E-01	
2	0711112B0	0000	Blätter	Bäume	2,46E+00 <	3,49E-01 <	4,03E-01	1,38E+02	2,25E+02		< 2,04E+00 <	5,12E-01	
3	0711113A0	0000	Nadeln	Bäume	3,10E-01 <	2,56E-01 <	3,43E-01	2,40E+02	9,63E+01		< 1,49E+00 <	5,03E-01	
4	0705111A0	0000	Gras	Pflanzliche Indikatoren	1,68E+00 <	3,33E-01 <	4,55E-01	7,73E+02	1,30E+02				
5	0705112B0	0000	Gras	Pflanzliche Indikatoren	5,65E+00 <	4,88E-01 <	6,82E-01	1,53E+03	1,93E+02				3,71E+01
Maximalwerte:					5,65E+00	4,88E-01	6,82E-01	1,53E+03	2,25E+02	1,73E+00	2,04E+00	5,12E-01	3,71E+01
Minimalwerte:					3,10E-01	1,22E-01	1,30E-01	1,02E+02	9,63E+01	1,73E+00	7,46E-01	1,87E-01	3,71E+01
Mittelwerte :					2,31E+00	3,10E-01	4,03E-01	5,57E+02	1,53E+02	1,73E+00	1,43E+00	4,01E-01	3,71E+01
Achtung: Berechnete Minimal-, Maximal- und Mittelwerte stellen nur Arbeitshilfen dar, da sie die Bedeutung von Werten unter der Nachweisgrenze nicht berücksichtigen!													