



4. Untersuchungen auf Radioaktivität

Untersuchung	Probengruppe	Probenart	Zahl der Proben
Gamma-Spektrometrie nach § 3 StrVG	Lebensmittel pflanzlicher Herkunft	Gemüse	56
		Getreide	12
		Obst	15
		Kartoffeln	8
	Lebensmittel tierischer Herkunft	Rind	16
		Schwein	22
		Kalb	5
		Geflügel	13
		Fisch	7
		Sonstige	1
	Gesamtnahrung		26
	Säuglingsnahrung		0
	Milch und Milchprodukte	Rohmilch	25
		Käse	17
	Pflanzen	Gras	2
		Blätter	2
		Nadeln	1
	Futtermittel	Weide/Wiese	7
		Mais	6
		Getreide	4
		Kartoffeln/Rüben	3
		Mischfuttermittel	7
	Boden	Acker	2
		Weide	3
		Wald	0
	Oberflächen- wasser	Fließgewässer	4
		Talsperre	4
	Schwebstoffe	Fließgewässer	4
	Sediment	Talsperre	8
	Trinkwasser	Reinwasser	4
Rohwasser		1	
Abwasser		4	
Klärschlamm		4	
Hausmülldeponie	Sickerwasser	2	
Strontium 90-Bestimm. nach § 3 StrVG	Nahrungsmittel pfl. Herkunft	Gemüse	2
		Getreide	1
		Obst	1
		Kartoffeln	1
	Milch	Rohmilch	3
	Gesamtnahrung		4
	Säuglingsnahrung		0
	Futtermittel	Weide/Wiese	2
	Boden	Acker	1
		Weide	1
	Oberflächenwasser	Fließgewässer	1
	Trinkwasser		2
Rohwasser		1	



4. Untersuchungen auf Radioaktivität

Untersuchung	Probengruppe	Probenart	Zahl der Proben
Tritium-Bestimmung nach § 3 StrVG	Oberflächenwasser	Fließgewässer	4
		Stauhaltung	4
	Trinkwasser		2
	Rohwasser		1
	Hausmülldeponie	Sickerwasser	2
Alpha-Spektrometrie nach § 3 StrVG	Trinkwasser	Reinwasser	2
		Rohwasser	1
	Grundwasser		4
Gamma-Spektrometrie Sondermessung Importe aus Japan	Pilze		11
	Wild		0
	Sonstiges		37
Summe			383