

自生山菜の放射性物質検査について

このことについて、本日実施した検査結果は以下のとおりでしたので、お知らせします。

【検査結果】

採取日	検査日	品目	山系	市町村	検査結果 (単位:ベクレル/kg)		
					放射性セシウム		
					セシウム134	セシウム137	セシウム合計
4月22日	4月24日	青ごごみ (自生)	奥羽	村山地域 (村山市)	不検出 (<7.3)	不検出 (<8.2)	不検出
4月23日	4月24日	こしあぶら (自生)	奥羽	村山地域 (天童市)	不検出 (<6.2)	25	25
4月23日	4月24日	青ごごみ (自生)	奥羽	村山地域 (上山市)	不検出 (<6.1)	不検出 (<7.7)	不検出
4月22日	4月24日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (新庄市)	不検出 (<9.3)	不検出 (<8.6)	不検出
4月22日	4月24日	こしあぶら (自生)	神室	最上地域 (舟形町)	不検出 (<9.1)	11	11
4月23日	4月24日	こしあぶら (自生)	奥羽	置賜地域 (高畠町)	不検出 (<9.0)	不検出 (<9.0)	不検出
4月23日	4月24日	こしあぶら (自生)	飯豊	置賜地域 (飯豊町)	不検出 (<7.9)	12	12
食品中の放射性物質の基準値					100		

採取日	検査日	品目	ブロック	市町村	検査結果 (単位:ベクレル/kg)		
					放射性セシウム		
					セシウム134	セシウム137	セシウム合計
4月22日	4月24日	青ごごみ (自生)	西村山	村山地域 (寒河江市)	不検出 (<5.3)	不検出 (<7.2)	不検出
4月21日	4月24日	わらび (自生)	西村山	村山地域 (寒河江市)	不検出 (<6.3)	不検出 (<5.7)	不検出
4月21日	4月24日	くわだい (自生)	西村山	村山地域 (大江町)	不検出 (<9.5)	不検出 (<6.3)	不検出
4月22日	4月24日	青ごごみ (自生)	西村山	村山地域 (大江町)	不検出 (<8.6)	不検出 (<6.4)	不検出
4月23日	4月24日	こしあぶら (自生)	東南置賜	置賜地域 (南陽市)	不検出 (<7.0)	32	32
4月23日	4月24日	こしあぶら (自生)	東南置賜	置賜地域 (川西町)	不検出 (<7.2)	30	30
4月23日	4月24日	こしあぶら (自生)	西置賜	置賜地域 (長井市)	不検出 (<9.7)	27	27
4月23日	4月24日	こしあぶら (自生)	西置賜	置賜地域 (白鷹町)	不検出 (<8.4)	30	30
4月23日	4月24日	こしあぶら (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<7.0)	不検出 (<6.5)	不検出
4月23日	4月24日	わらび (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<5.3)	不検出 (<4.4)	不検出
4月23日	4月24日	うど (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<6.7)	不検出 (<9.6)	不検出
4月23日	4月24日	うるい (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<6.5)	不検出 (<8.4)	不検出
4月23日	4月24日	うこぎ (自生)	田川	庄内地域 (鶴岡市)	不検出 (<8.2)	不検出 (<6.7)	不検出
食品中の放射性物質の基準値					100		

- ※1 検査機関：日本環境科学株式会社、株式会社理研分析センター
- 2 検査結果の（ ）内は、検出下限値

注)「不検出」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示します。
「検出下限値」とは、検査機器で測定できる最小の値のことです。
セシウム 134 とセシウム 137 を合算する場合、3 桁目を四捨五入し、有効数字 2 桁とします。