

自生山菜の放射性物質検査について

このことについて、令和2年5月15日に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
5月13日	5月15日	たらのめ (自生)	奥羽	村山地域 (山形市)	不検出 (9.3)	15	15
5月13日	5月15日	あいこ (自生)	奥羽	村山地域 (村山市)	不検出 (6.3)	不検出 (6.8)	不検出
5月14日	5月15日	赤みず (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (9.5)	不検出 (7.7)	不検出
5月14日	5月15日	ふき (自生)	飯豊	置賜地域 (小国町)	不検出 (9.3)	不検出 (7.9)	不検出
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
5月13日	5月15日	あいこ (自生)	西村山	村山地域 (河北町)	不検出 (7.4)	不検出 (9.3)	不検出
5月13日	5月15日	青ごごみ (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (8.9)	不検出 (8.1)	不検出
5月13日	5月15日	しどけ (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (8.8)	不検出 (7.8)	不検出
5月13日	5月15日	たらのめ (自生)	西村山	村山地域 (西川町)	不検出 (4.9)	不検出 (5.3)	不検出
5月13日	5月15日	あいこ (自生)	西村山	村山地域 (朝日町)	不検出 (9.3)	不検出 (7.3)	不検出
5月14日	5月15日	こしあぶら (自生)	飽海	庄内地域 (遊佐町)	不検出 (7.6)	不検出 (8.4)	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。