平成24年5月の測定結果の概要

1 測定件数

平成24年5月中に測定した総検査数は、4,164件です。そのうち、放射性セシウムの基準値を超えて検出されたものは225件です。「しいたけ(屋外で栽培していたもの)」や「ふきのとう」などの山菜で基準値を超える傾向があります。放射性ヨウ素については、検出されておりません。

2 放射性セシウムの基準値について(単位: B q / k g)

食品群	一般食品	乳児用食品	牛乳	飲料水
基準値	100	5 0	5 0	1 0

3 測定件数の多い上位5品目と基準値超えの多い上位5品目ついて

測定件数の多い上位5品目の集計と基準値超えの多い上位5品目の集計ついてお知らせ します。

「 測定件数の多い上位5品目 」

品目	データ	集計
	検査数	945
t-1+0-	うち基準値を超える数	65
たけのこ 	最大値(セシウム合計)Bq/kg	766.0
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	414
ふき	うち基準値を超える数	3
から	最大値(セシウム合計)Bq/kg	758.0
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	281
米(白米)	うち基準値を超える数	0
本 (日本)	最大値(セシウム合計)Bq/kg	39.6
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	253
わらび	うち基準値を超える数	7
175 U	最大値(セシウム合計)Bq/kg	878.0
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満

	検査数	166
1- 5	うち基準値を超える数	1
にら 	最大値(セシウム合計)Bq/kg	447.0
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満

「 基準値超えの多い上位5品目 」

品目	データ	集計
	検査数	945
t- I+ m =	うち基準値を超える数	65
たけのこ	最大値(セシウム合計)Bq/kg	766.0
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	96
しいたけ	うち基準値を超える数	51
00721)	最大値(セシウム合計)Bq/kg	6,250.0
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	46
こしあぶら	うち基準値を超える数	25
	最大値(セシウム合計)Bq/kg	1,550.4
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	132
ト たらの芽	うち基準値を超える数	24
<u>たりの牙</u>	最大値(セシウム合計)Bq/kg	2,273.0
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満
	検査数	96
こごみ	うち基準値を超える数	15
	最大値(セシウム合計)Bq/kg	507.0
	最小値(セシウム合計)Bq/kg	検出限界値未満