飯舘村に測定申込みがあった食品等の放射性物質の測定結果

平成25年3月1日~3月31日測定分

《 飲料水 》 ※参考:放射性セシウムの基準値「飲料水 10 Bq/Kg」

						セシウム合計
No.	検査日	採取地	試料名	セシウム137	セシウム134	(Cs134+Cs137)
						(Bq/kg)
1	3月15日	飯舘村	井戸水	検出せず(<3.99)	検出せず(<4.38)	検出せず(<8.37)
2	3月15日	飯舘村	大倉浄水場原水	検出せず(<4.18)	検出せず(<4.60)	検出せず(<8.78)
3	3月15日	飯舘村	田尻浄水場原水	検出せず(<3.83)	検出せず(<4.21)	検出せず(<8.03)
4	3月15日	飯舘村	滝下浄水場原水	検出せず(<4.02)	検出せず(<4.39)	検出せず(<8.41)
5	3月12日	飯舘村	花塚浄水場原水	検出せず(<4.17)	検出せず(<4.57)	検出せず(<8.74)
6	3月22日	飯舘村	井戸水	検出せず(<3.93)	検出せず(<4.32)	検出せず(<8.25)
7	3月22日	飯舘村	引き水	検出せず(<4.05)	検出せず(<4.42)	検出せず(<8.47)
8	3月26日	飯舘村	井戸水	検出せず(<1.98)	検出せず(<4.29)	検出せず(<6.27)

※「検出せず」のカッコ内の数値は測定時の検出下限値を表しています。

《 山菜・きのこ 》 ※参考:放射性セシウムの基準値「一般食品 100 Bq/Kg」

「乳児用食品 50Bq/Kg」

						セシウム合計
No.	検査日	採取地	試料名	セシウム137	セシウム134	(Cs134+Cs137)
						(Bq/kg)
1	41,362	飯舘村	ふきのとう	1,020	565	1,580
2	41,362	飯舘村	ふきのとう	447	250	697