

自家消費食品等の放射性物質スクリーニング検査結果

期間(5/1～5/29)

(単位：ベクレル/kg)

	名 称	採取場所	測定器種類	測定年月日	測定結果		
					セシウム134	セシウム137	セシウム合計
野菜	アスパラガス	猪苗代町大字三郷	破壊式	H27. 5. 7	(検出せず<6. 6)	(検出せず<6. 0)	検出せず
	ミズナ	猪苗代町大字金曲	非破壊式	H27. 5. 22	(検出せず<7. 3)	(検出せず<7. 1)	検出せず
き 山 の 菜 こ ・	ぜんまい	猪苗代町大字若宮	非破壊式	H27. 5. 1	15. 2	50. 9	66. 1
	ぜんまい	北塩原村	非破壊式	H27. 5. 15	20. 3	62. 7	83. 0
	わらび	猪苗代地区	非破壊式	H27. 5. 26	13. 1	6. 2	19. 3

※ この検査は、NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータを用いて測定しています。

※ 測定結果の()は検出限界値を表示しています。

※ 試料の量が不十分である場合は検査結果の信憑性が低いため、800g未満の検査結果は公表しておりません。