

猪苗代町食品等の放射性物質スクリーニング検査結果

期間(4/1～4/30)

(単位：ベクレル/kg)

	名 称	採取場所	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	ダイコン	猪苗代町大字長田	H25. 4. 1	検出せず(<5. 6)	検出せず(<5. 9)	検出せず
	アピオス	猪苗代町大字蚕養	H25. 4. 22	検出せず(<4. 6)	検出せず(<4. 0)	検出せず
きのこ・ 山菜類	フキノトウ	猪苗代町見柰	H25. 4. 5	検出せず(<6. 3)	11. 9	11. 9
	くさそてつ	金山町	H25. 4. 25	検出せず(<6. 4)	7. 3	7. 3
	タケノコ	千葉県八千代市	H25. 4. 26	検出せず(<6. 5)	検出せず(<5. 8)	検出せず
飲料水	井戸水	猪苗代町大字蚕養	H25. 4. 1	検出せず(<2. 3)	検出せず(<2. 0)	検出せず
	井戸水	猪苗代町大字蚕養	H25. 4. 18	検出せず(<2. 5)	検出せず(<2. 1)	検出せず
魚介類	ドジョウ	猪苗代町大字三郷	H25. 4. 18	6. 5	11. 7	18. 2

※ 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。