

# 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(11/1～11/29)

(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	サツマイモ	猪苗代町大字八幡	H25. 11. 12	検出せず(<6. 1)	検出せず(<5. 7)	検出せず
	黒大豆	猪苗代町大字蚕養	H25. 11. 22	6. 4	検出せず(<5. 7)	6. 4
	サトイモ	猪苗代町大字磐里	H25. 11. 29	検出せず(<6. 8)	検出せず(<6. 5)	検出せず
きのこ・ 山菜類	シロシメジ	猪苗代町大字壺楊	H25. 11. 6	24. 1	73. 1	97. 2
	ナメコ	猪苗代町大字壺楊	H25. 11. 11	14. 2	37. 3	51. 5
	シロシメジ	猪苗代町大字蚕養	H25. 11. 11	43. 9	137. 1	181. 0
	原木なめこ	猪苗代町大字磐根	H25. 11. 19	6. 4	12. 3	18. 7
	マツタケ(解凍済み)	北塩原村 裏磐梯	H25. 11. 22	6	30. 5	36. 5
果物	カキ	猪苗代町大字蚕養	H25. 11. 1	検出せず(<6. 3)	検出せず(<6. 0)	検出せず
	ホシガキ	猪苗代町大字長田	H25. 11. 25	検出せず(<6. 2)	検出せず(<5. 2)	検出せず
	ブドウ(解凍済み)	猪苗代町大字磐里	H25. 11. 29	検出せず(<7. 0)	検出せず(<5. 5)	検出せず
その他	みそ	猪苗代町大字蚕養	H25. 11. 5	検出せず(<6. 6)	検出せず(5. 4)	検出せず

※ 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。