

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 (11/1～11/30)

(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	ハクサイ	猪苗代町大字蚕養	H24. 11. 19	検出せず(<6. 3)	検出せず(<5. 3)	検出せず
	ダイコン	猪苗代町大字蚕養	H24. 11. 22	検出せず(<5. 5)	検出せず(<5. 0)	検出せず
	ネギ	猪苗代町大字蚕養	H24. 11. 22	検出せず(<6. 7)	検出せず(<5. 8)	検出せず
	サツマイモ	猪苗代町大字八幡	H24. 11. 26	検出せず(<6. 3)	検出せず(<5. 3)	検出せず
	ジャガイモ	猪苗代町大字若宮	H24. 11. 28	検出せず(<6. 1)	検出せず(<4. 7)	検出せず
山菜・きのこ類	クリタケ (原木)	猪苗代町大字翁沢	H24. 11. 1	検出せず(<7. 7)	22. 3	22. 3
	ハナイグチ	会津若松市	H24. 11. 1	79. 2	187. 1	266. 3
	マスタケ	会津若松市	H24. 11. 1	検出せず(<5. 7)	14. 6	14. 6
	ハナイグチ	会津若松市	H24. 11. 1	34. 4	88. 8	123. 2
	クリタケ	会津若松市	H24. 11. 1	18	42. 9	60. 9
	シイタケ (原木)	猪苗代地区	H24. 11. 1	検出せず(<8. 8)	42. 5	42. 5
	ナメコ (原木)	二本松市	H24. 11. 2	63. 2	105. 8	169. 0
	ナメコ (野生)	会津美里町大字旭	H24. 11. 7	検出せず(<6. 0)	検出せず(<4. 6)	検出せず
	ナメコ (原木)	猪苗代町大字壺場	H24. 11. 7	18. 7	56. 5	75. 2
	シロシメジ	会津若松市	H24. 11. 14	40. 1	114	154. 1
	原木ナメコ	猪苗代地区	H24. 11. 14	検出せず(<5. 7)	13. 6	13. 6
	ムキタケ	会津若松市	H24. 11. 14	21. 2	66. 6	87. 8
	原木シイタケ	猪苗代町大字川桁	H24. 11. 15	15	38. 5	53. 5
	シロシメジ	会津若松市	H24. 11. 14	22	60. 9	82. 9
	ナメコ (原木)	北塩原村	H24. 11. 22	22. 2	55. 1	77. 3
	ヒラタケ (原木)	猪苗代町大字壺場	H24. 11. 26	12. 7	23. 8	36. 5

※ 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。

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(11/1～11/30)

(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
穀類	大豆	猪苗代町大字蚕養	H24. 11. 2	6. 3	検出せず(<4. 8)	6. 3
	大豆	猪苗代町大字若宮	H24. 11. 5	8. 7	13	21. 7
	米(玄米)	須賀川市	H24. 11. 12	検出せず(<6. 3)	検出せず(<5. 7)	検出せず
	米(玄米)	会津地方	H24. 11. 15	検出せず(<7. 0)	検出せず(<5. 8)	検出せず
	米(玄米)	湯川村	H24. 11. 29	検出せず(<5. 4)	検出せず(<4. 9)	検出せず
	米(玄米)	塩川町	H24. 11. 29	検出せず(<6. 3)	検出せず(<4. 7)	検出せず
果物	キウイフルーツ	猪苗代町大字壺揚	H24. 11. 8	検出せず(<5. 8)	検出せず(<5. 0)	検出せず
その他	ナメコ(原木)(茹で)	二本松市	H24. 11. 2	36. 1	46. 8	82. 9
	ナメコ(原木)(茹で)	猪苗代町大字壺揚	H24. 11. 8	6. 5	9. 1	15. 6
	ナメコ(原木)(茹で)	猪苗代地区	H24. 11. 14	5. 2	検出せず(<4. 6)	5. 2
	落花生(茹で)	猪苗代町大字蚕養	H24. 11. 19	検出せず(<6. 0)	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。