

下郷町自家消費食品等の放射能物質スクリーニング検査結果

【平成24年10月1日～平成24年10月31日】

(単位:Bq/kg)

区分	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
果物	りんご	旭田地区	平成24年10月4日	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.6)
きのこ	まいたけ	榑原地区	平成24年10月1日	検出せず(<6.5)	6.1
	ひらたけ	榑原地区	平成24年10月1日	7.5	検出せず(<7.8)
	かのした	天栄村	平成24年10月15日	検出せず(<5.9)	14.9
	なめこ	旭田地区	平成24年10月15日	7.1	検出せず(<8.9)
	なめこ	榑原地区	平成24年10月23日	12.2	20.1
	まいたけ	南会津町	平成24年10月24日	検出せず(<6.7)	検出せず(<5.9)
	あかんぼ	旭田地区	平成24年10月26日	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.8)
	ならたけ	旭田地区	平成24年10月26日	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.3)
穀類	米(玄米) H24年産	旭田地区	平成24年10月10日	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.6)
	米(玄米) H24年産	榑原地区	平成24年10月11日	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.5)
	米(白米) H24年産	旭田地区	平成24年10月11日	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.7)
	米(玄米) H24年産	旭田地区	平成24年10月12日	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.3)
	米(玄米) H24年産	旭田地区	平成24年10月16日	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.5)
その他	栗	榑原地区	平成24年10月2日	検出せず(<6.4)	検出せず(<5.4)

※測定結果の()は検出限界値を表示しています。

※試料(検体)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、検査結果は公表しておりません。

★放射性セシウムの新基準値 (Bq/Kg)
 ○一般食品 100 ○乳児用食品 50
 ○牛乳 50 ○飲料水 10
 ※経過措置
 ○米・牛肉 平成24年 9月30日まで(暫定基準値適用)
 ○大豆 平成24年12月31日まで(暫定基準値適用)