

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11月1日～平成24年11月30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	サルナシ(コクワ)	旭田地区	平成24年11月12日	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.6)
	柿(渋柿)	榑原地区	平成24年11月14日	検出せず(<5.3)	検出せず(<5.2)
きのこ	むきたけ	旭田地区	平成24年11月6日	10.5	18.0
	なめこ	江川地区	平成24年11月13日	5.6	13.9
	むきたけ	榑原地区	平成24年11月16日	検出せず(<4.9)	4.8

※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)