

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25年4月1日～平成25年4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
きのこ	しいたけ	江川地区	平成25年4月26日	16.2	29.2

※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ぴょう性が低いため、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