

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27年1月1日～平成27年1月31日】

(単位:Bq/kg)

区分	名 称	採取場所	測定年月日	測定結果		備考
				セシウム134	セシウム137	
その他	鹿	旭田地区	平成27年1月13日	検出せず(<6.2)	7.5	
その他	鹿	旭田地区	平成27年1月27日	検出せず(<5.1)	7.1	0.5ℓ検査

※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。

※出荷制限等がかかっている品目については参考値扱いとし、検査結果の公表はしておりません。

※放射性セシウムの基準値は、一般食品:100Bq/kg、飲料水:10Bq/kg、牛乳:50Bq/kg、乳児用食品:50Bq/kgとなっています。