

石川町内の一般食品放射性物質簡易検査結果

【 平成28年7月5日～平成28年7月27日測定分 】

○ 破壊式 「 検出せず (< 検出下限値実数) 」

番号	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	セシウム137
	検査実績なし				

○ 非破壊式 「 検出せず (< 25) 検出下限値134+137合算 」

番号	品目	採取場所	測定月日	セシウム134+137
40	ウメ	字飛ヶ作	28.7.5	検出せず (< 25)
41	シソ	字新屋敷	28.7.5	検出せず (< 25)
42	ナス	字新屋敷	28.7.6	検出せず (< 25)
43	インゲン	字新屋敷	28.7.6	検出せず (< 25)
44	トマト	字新屋敷	28.7.13	検出せず (< 25)
45	ナス	新屋敷字新覚	28.7.13	検出せず (< 25)
46	ピーマン	新屋敷字新覚	28.7.13	検出せず (< 25)
47	とうもろこし	字新屋敷	28.7.19	検出せず (< 25)
48	エダマメ	字飛ヶ作	28.7.19	検出せず (< 25)
49	ジャガイモ	字飛ヶ作	28.7.19	検出せず (< 25)
50	カボチャ	字飛ヶ作	28.7.19	検出せず (< 25)
51	桃	赤羽字小田柿	28.7.19	検出せず (< 25)
52	チチタケ	形見字中屋敷	28.7.26	3732.0
53	スイカ	字新屋敷	28.7.26	検出せず (< 25)

石川町内の井戸水等放射性物質簡易検査結果 【参考】

番号	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	セシウム137

検出下限値：10ベクレル/kg程度