

石川町内の一般食品放射性物質簡易測定結果

(平成24年9月3日～9月14日測定分)

○「 検出せず (< 検出限界値実数)

番号	分類	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	セシウム137
452	野菜	ゴーヤ	坂路	24.9.3	検出せず (< 5.8)	検出せず (< 5.1)
453	その他	猪肉	中田	24.9.4	25.3 ()	43.6 ()
454	野菜	かぼちゃ	字江堀田	24.9.5	検出せず (< 6.5)	検出せず (< 5.9)
455	野菜	玉ねぎ	字江堀田	24.9.5	検出せず (< 6.4)	検出せず (< 6.0)
456	野菜	じゃがいも	字江堀田	24.9.5	検出せず (< 6.6)	検出せず (< 5.7)
457	野菜	キャベツ	新屋敷 (沢田)	24.9.7	検出せず (< 5.9)	検出せず (< 5.3)
458	果物	ブルーベリー	字新町	24.9.7	検出せず (< 6.2)	検出せず (< 5.9)
459	野菜	かぼちゃ	北山	24.9.7	検出せず (< 7.9)	検出せず (< 6.8)
460	その他	猪肉	谷沢	24.9.11	16.5 ()	40.3 ()
461	野菜	とうがん	字新屋敷	24.9.12	検出せず (< 5.5)	検出せず (< 4.8)
462	山菜・キノコ類	ホウキダケ (塩抜き済)	中田	24.9.12	検出せず (< 6.9)	6.4 ()
463	山菜・キノコ類	ササモダシ	母畑	24.9.13	検出せず (< 6.5)	検出せず (< 6.2)
464	果物	生栗	新屋敷 (沢田)	24.9.13	検出せず (< 7.5)	7.8 ()
465	山菜・キノコ類	ササモダシ	湯郷渡	24.9.14	検出せず (< 6.4)	検出せず (< 6.1)

測定機器 : NUCARE MEDICAL SYSTEMS 社製 RAD IQTM FS200

石川町内の井戸水等放射性物質簡易測定結果 【参考】

(平成24年9月3日～9月14日測定分)

番号	分類	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	セシウム137
88	水	井戸水	字下泉	24.9.7	不検出	不検出

検出下限値：18ベクレル/kg程度

測定機器：テクノAP社製 TS150Bベクレルモニター