

石川町内の一般食品放射性物質簡易検査結果

【 平成30年5月1日～平成30年5月31日測定分 】

○ 破壊式

番号	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	検出限界値 (セシウム134)	セシウム137	検出限界値 (セシウム137)
1	シイタケ	谷地	H30.5.15	15.2	8.1	12.7	9.9
2	シイタケ	谷地	H30.5.16	16.0	8.1	検出せず	9.5
3	キノサヤ	沢井	H30.5.22	検出せず	8.0	検出せず	9.8
4	ネギ	沢井	H30.5.22	検出せず	8.6	検出せず	10.5
5	ブロッコリー	沢井	H30.5.29	検出せず	8.1	検出せず	9.9
6	エンドウ	沢井	H30.5.29	9.5	8.1	検出せず	10.1

○ 非破壊式

番号	品目	採取場所	測定月日	セシウム134+137	検出限界値合計 (セシウム134+137)
1	シイタケ		H30.5.1	105.3	11.3
2	タケノコ		H30.5.1	検出せず	9.2
3	ニラ	字新屋敷	H30.5.1	検出せず	10.9
4	キノサヤ	字新屋敷	H30.5.9	検出せず	13.0
5	キャベツ	字新屋敷	H30.5.9	検出せず	14.5
6	フキ	字新屋敷	H30.5.9	検出せず	9.2
7	レタス	字新屋敷	H30.5.16	検出せず	20.0
8	スナップエンドウ	字新屋敷	H30.5.22	12.3	8.7
9	カブ	字新屋敷	H30.5.29	6.9	6.3
10	キャベツ	字新屋敷	H30.5.29	検出せず	10.8

※検出限界値未满是「検出せず」と表示。