

# 石川町内の一般食品放射性物質簡易検査結果

【 平成29年4月1日～平成29年4月30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 ( < 2 5 ) 」

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
1	シジミ	沢井	29. 4. 5	検出せず ( < 2 5 )
2	キャベツ	字新屋敷	29. 4. 11	検出せず ( < 2 5 )
3	原木シイタケ	山形	29. 4. 12	検出せず ( < 2 5 )
4	原木シイタケ	中田	29. 4. 18	40. 5
5	クレソン	字西ノ又	29. 4. 25	検出せず ( < 2 5 )
6	コシアブラ	字長久保	29. 4. 25	56. 4
7	ヨモギ	字西ノ又	29. 4. 25	検出せず ( < 2 5 )

# 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