

## 益子町食品放射性物質簡易検査結果(平成27年度)

単位: Bq/kg

No.	検査日	検査品目	地区	セシウム 137	セシウム 134	セシウム合計
1	H27.4.16	しいたけ	七井	50.9 ( 13.2 )	不検出 ( 12.4 )	50.9
2	H27.4.28	大根	益子	不検出 ( 6.98 )	不検出 ( 6.56 )	
3	H27.5.15	さくらんぼ	七井	不検出 ( 5.67 )	不検出 ( 5.35 )	
4	H27.5.19	ふき	益子	不検出 ( 24.6 )	不検出 ( 23.3 )	
5	H27.8.28	猪肉	〃	5.43 ( 5.01 )	不検出 ( 4.74 )	5.43
6	H27.9.16	まいたけ	田野	不検出 ( 8.99 )	不検出 ( 8.42 )	
7	H27.9.28	コウタケ	益子	171 ( 5.92 )	45.3 ( 5.58 )	216
8	H27.10.23	しいたけ	〃	16.8 ( 5.53 )	不検出 ( 5.23 )	16.8
9	H27.12.21	猪肉	田野	51.6 ( 8.32 )	10.6 ( 7.80 )	62.2
10	H28.3.14	しいたけ	七井	8.27 ( 7.55 )	不検出 ( 7.09 )	8.27
11	H28.3.16	〃	田野	28.8 ( 9.15 )	不検出 ( 8.56 )	28.8
12	〃	〃	〃	18.00 ( 12.6 )	16.0 ( 11.80 )	34.0
13				( )	( )	
14				( )	( )	
15				( )	( )	
16				( )	( )	
17				( )	( )	
18				( )	( )	
19				( )	( )	
20				( )	( )	

- ・「不検出」とは、検出下限値未満のことです。
- ・( )内の数値は、検出下限値です。
- ・「検出下限値」とは、検出できる放射性物質の最低濃度で、機種や測定条件等によりその都度変わります。
- ・塗りつぶしてある列が今回更新した検査結果です。