

## 益子町食品放射性物質簡易検査結果(平成26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	H26.4.8	シイタケ	益子	43.5 ( 16.8 )	50.2 ( 15.9 )	93.7
2	H26.4.10	〃	七井	16.2 ( 8.15 )	11.7 ( 7.64 )	27.9
3	H26.4.22	わらび	〃	不検出 ( 8.34 )	不検出 ( 7.81 )	不検出
4	〃	白木の芽	益子	119 ( 12.5 )	56.8 ( 11.7 )	176
5	H26.4.30	白木の芽(こしあぶら)	〃	438 ( 10.3 )	179 ( 9.61 )	617
6	H26.5.2	たらの芽	〃	72.6 ( 6.90 )	35.6 ( 6.48 )	108
7	H26.6.18	大根	〃	不検出 ( 6.17 )	不検出 ( 5.81 )	不検出
8	〃	カブ	〃	不検出 ( 6.83 )	不検出 ( 6.42 )	不検出
9	H26.7.8	フキ	〃	不検出 ( 7.64 )	不検出 ( 7.18 )	不検出
10	H26.8.21	きゅうり、なす、ピーマン	七井	不検出 ( 4.98 )	不検出 ( 4.71 )	不検出
11	H26.9.18	イノシシ(肉)	田野	41.5 ( 4.95 )	18.1 ( 4.69 )	59.6
12	H26.9.22	くり	〃	不検出 ( 6.39 )	不検出 ( 6.01 )	不検出
13	H26.10.2	ナラ茸	七井	9.25 ( 8.70 )	不検出 ( 8.15 )	9.25
14	H26.10.22	さつまいも	〃	不検出 ( 4.86 )	不検出 ( 4.60 )	不検出
15	H26.10.24	しいたけ	〃	19.5 ( 4.85 )	13.1 ( 4.59 )	32.6
16	H26.12.1	しいたけ(四国産原木)	〃	不検出 ( 4.93 )	不検出 ( 4.67 )	不検出
17	〃	しいたけ(地元産原木)	〃	30.8 ( 5.17 )	12.0 ( 4.89 )	42.8
18	H27.3.23	しいたけ	益子	不検出 ( 16.2 )	不検出 ( 15.3 )	不検出
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。