

## 自家消費農林水産物の放射性物質簡易測定の結果

### 基準値を超えた農林水産物

(測定年月日 平成24年9月1日～9月30日)

品名を50音順に並び替えております

(単位:ベクレル/kg)

	検査日	品名	地区名	セシウム134	セシウム137	測定施設	備考
1	9月26日	あけびの中身	玉野	31.50	75.90	玉野出張所	
2	9月19日	大葉(189g)	成田字岡本	54.00	81.10	八幡公民館	
3	9月7日	川カニ	宇多川 山上字山岸	41.00	90.20	八幡公民館	
4	9月14日	栗	栗津字芋掘	59.40	59.00	山上公民館	
5	9月25日	栗	東玉野	77.50	126.90	玉野出張所	参考
6	9月26日	栗	玉野	66.10	99.10	玉野出張所	参考
7	9月27日	栗	玉野	145.50	218.40	玉野出張所	参考
8	9月25日	なめこ	玉野	818.20	1357.10	玉野出張所	参考
9	9月21日	ハウキタケ	成田	128.00	211.00	八幡公民館	参考
10	9月26日	みょうが	小泉	165.70	237.10	東部公民館	
11	9月4日	モミタケ	玉野	112.80	181.40	玉野出張所	参考

備考欄の「参考」の記載は、摂取・出荷・収穫制限等の指示がある食品で、参考測定の結果です。井戸水等の飲料水については検出下限値が10Bq/kg以上であるため参考と記載しております。