

自家消費農作物等の放射性物質簡易測定結果

- ◆検査月：平成26年5月
- ◆測定時間：600秒
- ◆測定場所：小野町役場放射能検査室
(母子健康センター内)
- ◆測定機器：NaI(TI)シンチレーション検出器

◎食品中の放射性物質（セシウム）の基準値
 飲料水 … 10^ベケル/キログラム
 牛乳・乳幼児食品 … 50^ベケル/キログラム
 一般食品 … 100^ベケル/キログラム
 ※平成24年4月より新しい基準値が設定されました。

【全体：検体順】

※「ND」は測定機器で検出できる限界値以下を示しています。

No.	測定日	検体名	採取地区 (行政区名)	測定結果 (単位: Bq/kg)		
				セシウム 134	セシウム 137	合計
1	5月7日	さつま芋苗	浮 金	—	—	—
2	5月12日	ニ ラ	塩庭二区	—	—	—
3	5月19日	小 松 菜	飯 豊 上	—	—	—
4	5月19日	山 東 菜	飯 豊 上	—	—	—
5	5月19日	葉 玉 ね ぎ	飯 豊 上	—	—	—
6	5月20日	アスパラガス	吉 野 辺	—	—	—
7	5月7日	た け の こ	塩庭二区	—	—	—
8	5月15日	た け の こ	夏 井	—	17.7	17.7
9	5月15日	た け の こ	皮籠石	—	—	—
10	5月19日	た け の こ	夏 井	—	—	—
11	5月20日	た け の こ	吉 野 辺	—	21.8	21.8
12	5月23日	た け の こ	浮 金	—	—	—
13	5月26日	た け の こ	吉 野 辺	—	9.2	9.2
14	5月7日	わ ら び	吉 野 辺	—	—	—
15	5月8日	わ ら び	小野赤沼	—	—	—
16	5月9日	わ ら び	浮 金	—	—	—
17	5月9日	わ ら び	浮 金	—	—	—
18	5月20日	わ ら び	中 通	—	9.5	9.5
19	5月23日	わ ら び	中 通	—	—	—
20	5月7日	タ ラ の 芽	吉 野 辺	21.6	40.9	62.5
21	5月7日	タ ラ の 芽	小野赤沼	7.3	15.3	22.6
22	5月15日	ウ ド	飯 豊 上	—	—	—
23	5月16日	ウ ド	吉 野 辺	—	—	—
24	5月26日	フ キ	吉 野 辺	—	—	—
25	5月2日	シ イ タ ケ	浮 金	13.7	41.5	55.2
26	5月9日	シ イ タ ケ	小 戸 神	49.3	198.1	247.4
27	5月26日	ハ チ ミ ツ	浮 金	12.6	12.6	25.2