

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27年6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(Tl)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/キグラム
牛乳・乳幼児食品 … 50^ベケル/キグラム
一般食品 … 100^ベケル/キグラム
※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】

※「-」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	6月3日	きゅうり	上羽出庭	—	—	—
2	6月22日	きゅうり	小戸神	—	—	—
3	6月5日	ハクサイ	皮籠石	—	—	—
4	6月12日	レタス	湯沢	—	14.8	14.8
5	6月15日	タマネギ	吉野辺	—	—	—
6	6月15日	バレイショ	吉野辺	—	—	—
7	6月19日	キャベツ	湯沢	—	—	—
8	6月22日	オカヒジキ	塩庭二区	—	—	—
9	6月26日	ズッキーニ	南田原井	—	—	—

