

農作物等の放射性物質の測定結果(つくば市)

1 公表に関しては、以下の検体のみ掲載しております。

- ・ 販売を目的とした農作物等
- ・ 基準値、暫定許容値等が設けられている農作物等

2 測定結果欄の「検出せず」は、その右側の検出下限値を両方とも下回った場合の表記です。

3 食品衛生法等に基づく主な基準値等(放射性セシウム134,137の合計) は、以下のとおりです。

野菜類 100Bq/kg

4 測定値の信頼性という観点から、食品については、セシウム134と137の検出下限値の合計が50Bq/kg以下の結果のみ掲載。

5 ※セシウム134及び137の合計値は、四捨五入の関係で一致しないことがあります。

No	測定日	品目	採取場所	測定結果 (Bq/kg)	検出下限値			食品・非食品
					セシウム134	セシウム137	合計	
1	2016年5月17日	キャベツ	大角豆	検出せず	9.52	8.54	18.1	食品
2	2016年5月17日	にんじん	大角豆	検出せず	10.1	9.12	19.3	食品
3	2016年5月24日	サンチュ	中野	検出せず	11.8	10.5	22.3	食品
4	2016年5月31日	ブルーベリー	上河原崎	検出せず	9.23	8.30	17.5	食品
5	2016年5月31日	きゅうり	中野	検出せず	10.4	9.39	19.8	食品