

# 平成27年度 食品の放射性物質検査結果について

平成28年2月17日現在

## 放射性セシウムの基準値

食品群	基準値(Bq/Kg)
一般食品 (牛乳・乳児用食品・飲料水以外の食品)	100
牛乳	50
乳児用食品	50
飲料水	10

検査日	検査品目	生産地	使用区域	使用予定日	検査結果 (Bq/Kg)	
					放射性セシウム134	放射性セシウム137
2月15日	ごぼう	茨城県	中	2月19日	検出せず < 2	検出せず < 3
2月10日	ごぼう	茨城県	東	2月15日	検出せず < 2	検出せず < 3
2月1日	ごぼう	茨城県	梅・光明池	2月5日	検出せず < 2	検出せず < 2
1月25日	ごぼう	茨城県	塚 梅・光明池	1月28日 2月1日	検出せず < 3	検出せず < 3
1月18日	ごぼう	茨城県	梅・光明池 中	1月21日 1月26日	検出せず < 2	検出せず < 3
1月18日	ごぼう	茨城県	塚	1月21日 1月25日	検出せず < 6	検出せず < 7
1月13日	ごぼう	茨城県	中 塚	1月19日 1月25日	検出せず < 3	検出せず < 3
1月7日	ごぼう	茨城県	泉ヶ丘	1月14日	検出せず < 1	検出せず < 2
9月17日	ごぼう	群馬県	美原	9月28日	検出せず < 2	検出せず < 2
9月17日	ごぼう	群馬県	東	9月24日	検出せず < 2	検出せず < 2
9月10日	ごぼう	群馬県	塚	9月14日	検出せず < 2	検出せず < 2
9月1日	ごぼう	群馬県	西	9月4日	検出せず < 3	検出せず < 3

\*検査結果(Bq/KG)の「<〇」という表記は、放射性セシウムがこれ以下検出できなかったという値(検出限界)を表しています。これらの値は、品目の測定値や比重などに影響されるため一定ではありません。