

# 平成28年度 食品の放射性物質検査結果について

平成29年2月22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21日	ごぼう	茨城	東	2月24日	検出せず < 2	検出せず < 2
2月21日	ごぼう	茨城	南(梅・光明池)	2月27日	検出せず < 2	検出せず < 2
2月9日	ごぼう	茨城	堺	2月13日 2月16日	検出せず < 2	検出せず < 2
2月7日	ごぼう	茨城	北	2月9日	検出せず < 2	検出せず < 2
1月26日	ごぼう	茨城	南(泉ヶ丘)	2月2日	検出せず < 2	検出せず < 2
1月26日	ごぼう	茨城	南(梅・光明池)	2月2日	検出せず < 2	検出せず < 2
1月26日	ごぼう	茨城	中	1月30日 2月2日	検出せず < 2	検出せず < 2
1月24日	ごぼう	茨城	東	1月27日	検出せず < 2	検出せず < 2
1月24日	ごぼう	茨城	南(梅・光明池)	1月26日	検出せず < 2	検出せず < 2
1月18日	ごぼう	茨城	南(泉ヶ丘)	1月23日 1月25日	検出せず < 2	検出せず < 3
1月18日	ごぼう	茨城	東	1月23日	検出せず < 1	検出せず < 2
10月25日	キャベツ	群馬	美原	10月28日	検出せず < 2	検出せず < 2
9月16日	ごぼう	茨城	中	9月26日	検出せず < 2	検出せず < 2
9月13日	ごぼう	群馬	東	9月16日	検出せず < 3	検出せず < 3
9月2日	ごぼう	群馬	南(泉ヶ丘)	9月12日	検出せず < 2	検出せず < 2
9月2日	ごぼう	群馬	南(梅・光明池)	9月8日	検出せず < 2	検出せず < 2
7月13日	ごぼう	群馬	北	7月19日	検出せず < 2	検出せず < 2
7月5日	ごぼう	群馬	西	7月15日	検出せず < 4	検出せず < 5
7月8日	ごぼう	群馬	北	7月12日	検出せず < 3	検出せず < 3
7月5日	ごぼう	群馬	北	7月11日	検出せず < 4	検出せず < 4
7月5日	ごぼう	群馬	西	7月11日	検出せず < 4	検出せず < 5
6月3日	ごぼう	茨城県	南(梅・光明池)	6月7日	検出せず < 1	検出せず < 2
5月20日	ごぼう	茨城県	南(泉ヶ丘)	5月24日	検出せず < 1	検出せず < 2

4月11日	ごぼう	茨城県	北	4月14日 4月15日	検出せず < 2	検出せず < 2
4月11日	ごぼう	茨城県	北	4月14日 4月15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。