

平成31年度 食品の放射性物質検査結果について

令和2年1月29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
1月29日	牛肉	茨城	北区	2月13日	検出せず <2	検出せず <2
9月17日	ごぼう	群馬	北区	9月19日	検出せず <2	検出せず <3
9月11日	ごぼう	群馬	中学校	9月18日	検出せず <3	検出せず <3
9月11日	ごぼう	群馬	東・美原区	9月17日	検出せず <3	検出せず <3
9月11日	ごぼう	群馬	中区	9月17日	検出せず <3	検出せず <2
9月3日	ごぼう	群馬	中区	9月9日	検出せず <2	検出せず <3
8月28日	ごぼう	群馬	東・美原区	9月6日	検出せず <2	検出せず <3
8月28日	ごぼう	群馬	中学校	9月4日	検出せず <2	検出せず <3
8月28日	ごぼう	群馬	東・美原区	9月2日	検出せず <2	検出せず <3
8月28日	ごぼう	群馬	西区	9月2日	検出せず <2	検出せず <3
7月4日	ごぼう	群馬	西区	7月9日	検出せず <2	検出せず <2
7月2日	ごぼう	群馬	堺区	7月4日	検出せず <2	検出せず <2

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

*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。