調理前給食食材検査

(単位:ベクレル/キログラム)

洞廷削給 艮艮	彻快且	(単位・ヘグレル/ヤ		
☆☆□	品目	放射性セシウム	放射性セシウム	
検査日 		134	137	
7/10	みつ葉	検出せず	検出せず	
		(10.4 未満)	(9.5 未満)	
7/10	枝豆	検出せず	検出せず	
		(10.9 未満)	(9.4 未満)	
7/10	小松菜	検出せず	検出せず	
		(10.7 未満)	(10.3 未満)	
7/10	枝豆	検出せず	検出せず	
		(11.3 未満)	(9.5 未満)	
7/10	じゃがいも	検出せず	検出せず	
		(11.3 未満)	(10.0 未満)	
7/10	きゅうり	検出せず	検出せず	
		(10.8 未満)	(10.6 未満)	
7/10	根深ねぎ	検出せず	検出せず	
		(10.5 未満)	(10.0 未満)	
7/10	じゃがいも	検出せず	検出せず	
		(10.7 未満)	(9.6 未満)	
7/10	きゅうり	検出せず	検出せず	
		(11.2 未満)	(9.9 未満)	
7/10	人参	検出せず	検出せず	
		(10.4 未満)	(9.2 未満)	
7/10	じゃがいも	検出せず	検出せず	
7/10		(11.0 未満)	(8.8 未満)	
7/10	なす	検出せず	検出せず	
7710		(11.0 未満)	(8.7 未満)	
7/10	ねぎ	検出せず	検出せず	
		(11.7 未満)	(10.0 未満)	
7/10	玉ねぎ	検出せず	検出せず	
		(11.3 未満)	(9.5 未満)	
7/10	しょうが	検出せず	検出せず	
		(11.4 未満)	(9.8 未満)	
7/10	枝豆	検出せず	検出せず	
		(12.1 未満)	(11.3 未満)	
7/10	きゅうり	検出せず	検出せず	
		(10.8 未満)	(10.5 未満)	

新たな基準値では、放射性ヨウ素の測定は不要となりました。 検査結果の「検出せず」とは、「測定下限値未満」であることを表示しています。

新基準値(4月1日から適用)

	飲料水	牛乳	乳児用食品	一般食品
放射性セシウム	10. Pa /ka	EO Da /ka	EO Pa/kg	100 Pa/kg
134 と 137 の合計	10 Bq/kg	50 Bq/kg	50 Bq/kg	100 Bq/kg