

保育所給食食材 放射能測定結果(平成29年4~6月分)

最新測定日 平成29年6月23日
単位:ベクレル/kg

測定日	食品	生産地	放射性セシウム137	放射性セシウム134
4月25日	玉葱	北海道	検出せず(4.2未満)	検出せず(5.8未満)
	キャベツ	愛知県	検出せず(4.1未満)	検出せず(5.5未満)
	胡瓜	千葉県	検出せず(5.4未満)	検出せず(7.3未満)
	大根	茨城県	検出せず(4.2未満)	検出せず(5.8未満)
	グリーンアスパラガス	熊本県	検出せず(6.4未満)	検出せず(8.6未満)
	たけのこ水煮	熊本県	検出せず(4.9未満)	検出せず(6.7未満)
	しらすぼし	徳島県	検出せず(5.8未満)	検出せず(7.9未満)
5月30日	チンゲン菜	静岡県	検出せず(5.3未満)	検出せず(7.0未満)
	新じゃがいも	長崎県	検出せず(6.6未満)	検出せず(8.7未満)
	かぶ	千葉県	検出せず(5.6未満)	検出せず(7.5未満)
	しめじたけ	長野県	検出せず(4.6未満)	検出せず(6.2未満)
	ごぼう	青森県	検出せず(5.3未満)	検出せず(7.2未満)
	ピーマン	茨城県	検出せず(5.4未満)	検出せず(7.5未満)
	ほうれん草	埼玉県	検出せず(4.7未満)	検出せず(6.6未満)
6月23日	もやし	栃木県	検出せず(7.0未満)	検出せず(9.4未満)
	トマト	埼玉県	検出せず(6.0未満)	検出せず(8.2未満)
	カボチャ	千葉県	検出せず(5.8未満)	検出せず(7.8未満)
	小松菜	埼玉県	検出せず(5.8未満)	検出せず(7.9未満)
	いんげん	千葉県	検出せず(6.7未満)	検出せず(9.1未満)
	なす	千葉県	検出せず(6.0未満)	検出せず(8.0未満)
	にら	茨城県	検出せず(5.7未満)	検出せず(7.6未満)

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、又は測定下限値未満であることを示しています。

※放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。