

保育所給食食材 放射能測定結果(平成29年10～12月分)

最新測定日 平成29年12月22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
10月23日	じゃがいも	北海道	検出せず(6.0未満)	検出せず(8.1未満)
	きゃべつ	群馬県	検出せず(5.3未満)	検出せず(7.1未満)
	きゅうり	岩手県	検出せず(6.1未満)	検出せず(8.3未満)
	たまねぎ	北海道	検出せず(5.6未満)	検出せず(7.5未満)
	にんじん	北海道	検出せず(6.0未満)	検出せず(8.1未満)
	鶏挽肉	岩手県	検出せず(5.8未満)	検出せず(7.8未満)
	牛乳	千葉県、栃木県、茨城県、群馬県、北海道	検出せず(2.6未満)	検出せず(3.5未満)
11月24日	ほうれん草	栃木県	検出せず(5.0未満)	検出せず(6.7未満)
	だいこん	神奈川県	検出せず(5.6未満)	検出せず(7.6未満)
	ブロッコリー	埼玉県	検出せず(5.3未満)	検出せず(7.2未満)
	チンゲン菜	茨城県	検出せず(5.0未満)	検出せず(6.7未満)
	白菜	茨城県	検出せず(5.1未満)	検出せず(6.8未満)
	みかん	愛知県	検出せず(4.9未満)	検出せず(6.8未満)
	わかめ	徳島県	検出せず(5.2未満)	検出せず(7.1未満)
12月22日	かぶ	千葉県	検出せず(6.1未満)	検出せず(8.4未満)
	ごぼう	青森県	検出せず(5.3未満)	検出せず(7.2未満)
	小松菜	千葉県	検出せず(4.9未満)	検出せず(6.8未満)
	長ねぎ	千葉県	検出せず(6.1未満)	検出せず(8.4未満)
	もやし	千葉県	検出せず(4.8未満)	検出せず(6.5未満)
	しめじたけ	長野県	検出せず(4.8未満)	検出せず(6.5未満)
	豚挽肉	茨城県	検出せず(5.1未満)	検出せず(6.7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。