

<給食食材の検査結果>

検査日	使用日	施設名	品名	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
1月10日	1月10日	蔵前小学校	大根(屋上菜園)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<6)
1月10日	1月10日	根岸小学校	小松菜(東京都産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月11日	1月10日	上野中学校	白菜(茨城県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月11日	1月11日	東泉小学校	筍水煮(四国産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月11日	1月11日	東浅草小学校	もち(千葉県産もち米)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月15日	1月15日	田原小学校	鶏肉(宮城県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月15日	1月15日	浅草中学校	鮭切身(米国アラスカ産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月15日	1月15日	台東育英小学校	生サバ(ノルウェー産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月16日	1月16日	柏葉中学校	卵(青森県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月16日	1月16日	金曾木小学校	豚ひき肉(千葉県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月17日	1月17日	忍岡小学校	長ネギ(千葉県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
1月17日	1月17日	黒門小学校	もやし(栃木県日光市産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
2月28日	2月28日	駒形中学校	豆腐(カナダ産大豆)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<6)
3月1日	2月28日	松葉小学校	ごぼう(茨城県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
3月4日	3月1日	富士小学校	かんぴょう(栃木県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
3月4日	3月1日	千束小学校	れんこん(茨城県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
3月5日	3月5日	浅草小学校	りんご(青森県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
3月5日	3月5日	大正小学校	白いんげん豆(北海道産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
3月6日	3月6日	桜橋中学校	キャベツ(愛知県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
3月6日	3月6日	石浜小学校	にんじん(千葉県産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
3月7日	3月7日	金竜小学校	カゴメ濃縮還元オレンジ ジュース (ブラジル産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)
3月7日	3月7日	谷中小学校	玉ねぎ(北海道産)	検出せず (<5)	検出せず (<5)	検出せず (<5)

検査結果の()の数値は検出限界値を示しています。単位:ベクレル/kg

検出せずとは検出限界値未満であることを表しています。