

2023年7月分 放射性物質検査一覧表

放射性物質の測定単位は、Bq/kg（ベクレル/キログラム）です。

3.0Bq/kg未満は「不検出」と表記しています。

【参考】食品衛生法上の基準値 平成24年4月1日施行

飲料水：10Bq/kg、牛乳：50Bq/kg、乳児用食品：50Bq/kg、一般食品：100Bq/kg

学校名	学校所在区	検査日		給食実施日		検査品目	生産地	測定結果		検査機関	給食実施日当日の献立
								放射性セシウム134	放射性セシウム137		
舞岡	戸塚	7月3日	月	7月3日	月	牛乳	神奈川県 千葉県 栃木県 群馬県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	丸パン、牛乳、カレービーンズシチュー、ひじきサラダ
小机	港北	7月3日	月	7月4日	火	米	山形県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	ごはん、牛乳、鶏ごぼうごはんの具、すましそうめん、えだまめ、
小机	港北	7月3日	月	7月4日	火	牛乳	北海道 岩手県 千葉県 神奈川県 (合乳)	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	
宮谷	西	7月4日	火	7月5日	水	米	山形県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	麦ごはん、牛乳、シシジューシーの具、ゴージャスチャンプルー、すまし汁
宮谷	西	7月4日	火	7月5日	水	麦	福井県 富山県 石川県 長野県 滋賀県 三重県 岐阜県 香川県 愛媛県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	
宮谷	西	7月4日	火	7月5日	水	牛乳	神奈川県 千葉県 栃木県 群馬県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	
大門	瀬谷	7月5日	水	7月6日	木	牛乳	神奈川県 千葉県 栃木県 群馬県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	ぶどうパン、牛乳、夏野菜のスパゲティ、コーンサラダ、チーズ
荇子田	青葉	7月6日	木	7月7日	金	米	山形県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	ごはん、牛乳、回鍋肉、卵とトマトのスープ
荇子田	青葉	7月6日	木	7月7日	金	牛乳	北海道 岩手県 千葉県 神奈川県 (合乳)	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	
大口台	神奈川	7月7日	金	7月10日	月	米	山形県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	ごはん、牛乳、肉じゃが、きゅうりの梅肉あえ、たいずとじゃこの炒り煮
大口台	神奈川	7月10日	月	7月10日	月	牛乳	北海道 岩手県 千葉県 神奈川県 (合乳)	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	
北山田	都筑	7月10日	月	7月11日	火	牛乳	北海道 岩手県 千葉県 神奈川県 (合乳)	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	ロールパン、牛乳、きびなごフライ、ゆでとうもろこし、パスタスープ
桜井	栄	7月11日	火	7月12日	水	牛乳	神奈川県 千葉県 栃木県 群馬県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	はいがパン、牛乳、チリコンカーン、キャベツサラダ、すいか
旭	鶴見	7月12日	水	7月13日	木	はいが米	山形県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	はいがごはん、夏野菜のカレー、ごま酢あえ、ブルーベリーはっこう乳
井土ヶ谷	南	7月13日	木	7月14日	金	米	山形県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	ごはん、牛乳、白身魚のチリソース、ゆで野菜、とうがんのスープ
井土ヶ谷	南	7月13日	木	7月14日	金	牛乳	神奈川県 千葉県 栃木県 群馬県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	
東中田	泉	7月14日	金	7月18日	火	米	山形県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	麦ごはん、牛乳、ツナそぼろ、じゃがいもの炒め物、みそ汁
東中田	泉	7月14日	金	7月18日	火	麦	福井県 富山県 石川県 長野県 滋賀県 三重県 岐阜県 香川県 愛媛県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	
東中田	泉	7月18日	火	7月18日	火	牛乳	神奈川県 千葉県 栃木県 群馬県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	
不動丸	旭	7月18日	火	7月19日	水	米	山形県	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	ごはん、牛乳、いわしのかば焼き、ごまじょうゆあえ、みそ汁
不動丸	旭	7月18日	火	7月19日	水	牛乳	北海道 岩手県 千葉県 神奈川県 (合乳)	不検出	不検出	横浜市衛生研究所	