

放射性物質検査結果書(調理済み給食、保育園)

給食等 実施日	施設名	献立または検査品目	主な食材と産地	測定結果 (Bq/kg)			
				セシウム134		セシウム137	
				測定値	検出限界値	測定値	検出限界値
4月10日	池尻 保育園	ぶどうロール、豆乳シチュー、和風サラダ、清見オレンジ、ピースとしらすのおにぎり	じゃがいも(長崎)、グリーンピース(鹿児島)、キャベツ(愛知)、きゅうり(埼玉)、セロリ(静岡)、たまねぎ(佐賀)、にんじん(徳島)、パセリ・生わかめ(千葉)、清見オレンジ(愛媛)、鶏がら・鶏肉(岩手)	検出しない	3.7	検出しない	5.3
4月10日	三宿 保育園	ぶどうロール、豆乳シチュー、和風サラダ、甘夏、ピースとしらすのおにぎり (離乳食) おかゆ、にんじんマッシュ、さつまいもマッシュ、清見オレンジ、さつまいものそばろ煮、スープ(たまねぎ、こまつな)、かぼちゃがゆ、スープ(たまねぎ、にんじん、キャベツ)	じゃがいも・グリーンピース(鹿児島)、キャベツ(神奈川)、きゅうり(群馬)、セロリ(福岡)、玉ねぎ(北海道)、にんじん・さつまいも・鶏肉(徳島)、パセリ(茨城)、生わかめ(岩手)、かぼちゃ(沖縄)、こまつな(埼玉)、甘夏(熊本)、鶏がら(国産)、しらす干し(愛知)	検出しない	3.7	検出しない	5.2
<p>1 検査のあらまし (1) 検査機関：世田谷保健所 (2) 検査方式：NaIシンチレーションスペクトロメーター (3) 検査時間：1000秒(約17分)</p> <p>2 検査結果について (1) 本検査は、世田谷区による独自の検査です。 (2) 「検出限界値」とは：検査機器が測定できる最小値のことを指します。検出限界値は、測定する個々の検体によって変わります。 (3) 「検出しない」とは：放射性物質が、検査機器の検出限界値未満であることを指します。</p>							