

放射性物質検査結果書(給食食材単品、区立小・中学校)

給食 実施日	品名	生産地	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
9月25日	りんご	長野	検出しない	4.0	検出しない	5.5
9月25日	じゃがいも	千葉	検出しない	3.6	検出しない	5.1
9月25日	豚肉	茨城	検出しない	3.6	検出しない	5.0
9月25日	玉ねぎ	北海道	検出しない	3.5	検出しない	5.2
7月10日	小松菜	東京都江戸川区	検出しない	3.7	検出しない	5.3
7月10日	小玉すいか	山形県、神奈川県	検出しない	3.6	検出しない	5.2
7月10日	じゃがいも	千葉県	検出しない	3.9	検出しない	5.6
7月10日	鶏肉もも小間	岩手県	検出しない	3.7	検出しない	5.3

給食 実施日	品名	生産地	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
5月22日	にんじん	千葉	検出しない	3.8	検出しない	5.4
5月22日	じゃがいも	長崎	検出しない	3.7	検出しない	5.2
5月22日	甘夏	熊本	検出しない	3.5	検出しない	5.2

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）

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。