

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
2月3日	米	茨城	検出しない	3.5	検出しない	5.2
2月3日	米	宮城	検出しない	3.9	検出しない	5.4
2月4日	米	宮城	検出しない	3.5	検出しない	5.2
2月4日	米	埼玉	検出しない	4.1	検出しない	5.7
2月17日	米	千葉	検出しない	3.4	検出しない	5.0
2月17日	米	新潟	検出しない	3.8	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
2月18日	米	茨城	検出しない	4.0	検出しない	5.4
2月18日	米	秋田	検出しない	3.1	検出しない	5.1
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)						