

(1学期 使用物資)

No.	検査実施日	食品名	産地等	検査結果	
				セシウム134	セシウム137
1	3月4日	うずら卵水煮	静岡県他	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
2	3月4日	波型こんにやく	群馬県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
3	3月5日	茎わかめ	岩手県、宮城県他	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
4	4月8日	赤じそ粉	静岡県、三重県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
5	4月8日	かんぴょう	栃木県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
6	5月9日	ひきわり大豆	秋田県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
7	6月14日	りんごジャム	青森県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)

(2学期 使用物資)

No.	検査実施日	食品名	産地等	検査結果	
				セシウム134	セシウム137
1	7月28日	たくあん漬 きざみ	群馬県他	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
2	9月2日	ご飯用つきこんにやく	群馬県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
3	9月2日	レトルト なめこ	山形県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)