

食品の放射性物質検査結果報告

(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7日	切りこんにゃく	群馬県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
2	3月7日	かんぴょう	栃木県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
3	4月11日	波型こんにゃく	群馬県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
4	5月10日	白菜キムチ	茨城県、千葉県他	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
5	5月10日	韓国餅トック	埼玉県	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31日	切りこんにゃく	群馬県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
2	7月31日	干しわかめ	岩手県、宮城県他	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
3	7月31日	波型こんにゃく	群馬県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
4	9月13日	茎わかめ	宮城県、岩手県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)
5	9月13日	なめこ	山形県	検出せず(<5.0Bq/kg)	検出せず(<5.0Bq/kg)