

○測定結果

検査日	調理場名	検体名	産地	測定結果 (ベクレル/kg)		備考
				放射性セシウム		
				Cs-134	Cs-137	
平成28年4月12日	神崎町給食センター	人参	千葉県	不検出 (12.4)	不検出 (10.3)	
		ねぎ	千葉県	不検出 (10.8)	不検出 (9.4)	
平成28年5月17日	神崎町給食センター	人参	千葉県	不検出 (14.9)	不検出 (12.7)	
		ねぎ	千葉県	不検出 (15.5)	不検出 (12.2)	
平成28年6月14日	神崎町給食センター	大根	千葉県	不検出 (10.9)	不検出 (9.1)	
		えのき	千葉県	不検出 (12.4)	不検出 (10.2)	
平成28年7月6日	神崎町給食センター	白菜	群馬県	不検出 (12.6)	不検出 (9.9)	
		きゅうり	千葉県	不検出 (12.6)	不検出 (10.5)	
平成28年9月7日	神崎町給食センター	ピーマン	茨城県	不検出 (12.7)	不検出 (10.7)	
		玉ねぎ	千葉県	不検出 (13.6)	不検出 (11.4)	
平成28年10月4日	神崎町給食センター	大根	青森県	不検出 (14.6)	不検出 (12.3)	
		人参	北海道	不検出 (16.3)	不検出 (13.4)	
平成28年11月2日	神崎町給食センター	ねぎ	千葉県	不検出 (12.4)	不検出 (10.1)	
		玉ねぎ	北海道	不検出 (10.0)	不検出 (8.4)	
平成28年12月6日	神崎町給食センター	きゅうり	千葉県	不検出 (12.8)	不検出 (10.4)	
		人参	千葉県	不検出 (16.4)	不検出 (13.5)	
平成29年1月24日	神崎町給食センター	ねぎ	千葉県	不検出 (14.3)	不検出 (11.5)	
		大根	千葉県	不検出 (13.2)	不検出 (10.6)	
平成29年2月14日	神崎町給食センター	玉ねぎ	北海道	不検出 (9.5)	不検出 (8.0)	
		きゃべつ	千葉県	不検出 (14.2)	不検出 (11.9)	
平成29年3月14日	神崎町給食センター	人参	千葉県	不検出 (12.6)	不検出 (10.4)	
		玉ねぎ	北海道	不検出 (10.9)	不検出 (9.1)	

※3 検査結果は随時、町ホームページに掲載しますが、検査の結果によっては調理に使用する食材やその産地が変更となる場合もありますので、ご理解とご協力をお願いいたします。

※4 食品衛生法における一般食品に係る放射性セシウムの基準値は、100ベクレル/kgです。