

## 学校給食食材の放射性物質検査結果

単位 (Bq/Kg)

測定日	品目	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
平成27年4月9日	人参	袖ヶ浦市	検出せず (17.9Bq/Kg)	検出せず (11.7Bq/Kg)
	小松菜	君津市小櫃	検出せず (18.3Bq/Kg)	検出せず (12.0Bq/Kg)
平成27年4月16日	長ネギ	君津市	検出せず (21.7Bq/Kg)	検出せず (14.9Bq/Kg)
	豚肉	千葉県	検出せず (15.6Bq/Kg)	検出せず (10.7Bq/Kg)
平成27年4月23日	にら	君津市	検出せず (19.0Bq/Kg)	検出せず (12.9Bq/Kg)
	もやし	福島県 栃木県	検出せず (19.0Bq/Kg)	検出せず (13.0Bq/Kg)
平成27年4月30日	大根	千葉県	検出せず (16.9Bq/Kg)	検出せず (11.7Bq/Kg)
	キャベツ	愛知県	検出せず (19.2Bq/Kg)	検出せず (12.9Bq/Kg)
平成27年5月7日	ピーマン	茨城県	検出せず (25.2Bq/Kg)	検出せず (17.3Bq/Kg)
	小松菜	千葉県	検出せず (18.9Bq/Kg)	検出せず (12.5Bq/Kg)
平成27年5月13日	人参	千葉県 徳島県	検出せず (18.6Bq/Kg)	検出せず (11.8Bq/Kg)
	ほうれん草	君津市	検出せず (21.2Bq/Kg)	検出せず (13.8Bq/Kg)
平成27年5月20日	かぶ	君津市	検出せず (18.1Bq/Kg)	検出せず (11.9Bq/Kg)
	じゃがいも	長崎県	検出せず (18.3Bq/Kg)	検出せず (12.2Bq/Kg)

検出限界値は検査条件によって異なり、それぞれの検出限界値は検出結果の下段  
( )に示しています。

## 学校給食食材の放射性物質検査結果

単位 (Bq/Kg)

測定日	品目	産地	放射性セシウム134	放射性セシウム137
平成27年5月28日	長ネギ	千葉県	検出せず (17.5Bq/Kg)	検出せず (11.8Bq/Kg)
	キャベツ	千葉県	検出せず (16.7Bq/Kg)	検出せず (10.8Bq/Kg)
平成27年6月3日	大根	袖ヶ浦市	検出せず (18.3Bq/Kg)	検出せず (12.1Bq/Kg)
	玉ねぎ	袖ヶ浦市	検出せず (16.7Bq/Kg)	検出せず (11.2Bq/Kg)
平成27年6月11日	みつば	君津市	検出せず (19.2Bq/Kg)	検出せず (13.3Bq/Kg)
	人参	君津市	検出せず (20.3Bq/Kg)	検出せず (13.2Bq/Kg)
平成27年6月17日	ピーマン	茨城県	検出せず (31.9Bq/Kg)	検出せず (20.6Bq/Kg)
	チンゲン菜	千葉県	検出せず (20.1Bq/Kg)	検出せず (13.3Bq/Kg)
平成27年6月24日	じゃがいも	袖ヶ浦市	検出せず (19.1Bq/Kg)	検出せず (12.4Bq/Kg)
	キャベツ	君津市	検出せず (18.1Bq/Kg)	検出せず (12.4Bq/Kg)
平成27年7月1日	冷凍みかん	神奈川県	検出せず (16.3Bq/Kg)	検出せず (10.7Bq/Kg)
平成27年7月8日	小松菜	木更津市	検出せず (20.9Bq/Kg)	検出せず (14.1Bq/Kg)
	人参	君津市	検出せず (18.8Bq/Kg)	検出せず (12.6Bq/Kg)
平成27年7月15日	なす	君津市	検出せず (23.3Bq/Kg)	検出せず (15.2Bq/Kg)
	長ネギ	君津市	検出せず (20.9Bq/Kg)	検出せず (14.3Bq/Kg)

検出限界値は検査条件によって異なり、それぞれの検出限界値は検出結果の下段( )に示しています。

## 学校給食食材の放射性物質検査結果

単位 (Bq/Kg)

測定日	品目	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
平成27年9月2日	長ネギ	君津市	検出せず (13.5Bq/Kg)	検出せず (12.1Bq/Kg)
	小松菜	君津市	検出せず (12.2Bq/Kg)	検出せず (10.6Bq/Kg)
平成27年9月9日	キャベツ	群馬県	検出せず (9.6Bq/Kg)	検出せず (7.5Bq/Kg)
	鶏肉	岩手県	検出せず (8.6Bq/Kg)	検出せず (6.6Bq/Kg)
平成27年9月16日	ピーマン	君津市	検出せず (16.1q/Kg)	検出せず (12.5Bq/Kg)
	チンゲン菜	茨城県	検出せず (10.0Bq/Kg)	検出せず (7.8Bq/Kg)
平成27年9月24日	みつば	君津市	検出せず (9.2Bq/Kg)	検出せず (7.4Bq/Kg)
	豚ひき肉	千葉県	検出せず (9.9Bq/Kg)	検出せず (7.7Bq/Kg)
平成27年9月30日	ほうれん草	君津市	検出せず (10.7Bq/Kg)	検出せず (8.2Bq/Kg)
	大根	袖ヶ浦市	検出せず (9.7Bq/Kg)	検出せず (7.3Bq/Kg)

検出限界値は検査条件によって異なり、それぞれの検出限界値は検出結果の下段  
( )に示しています。