

平成28年度学校給食食材の放射能測定検査結果

検査日	検査品目	生産地	測定結果Bq/Kg	
			セシウム-137	セシウム-134
平成29年3月15日	ねぎ	茨城県坂東市	検出せず ( $<13.1$ )	検出せず ( $<14.3$ )
平成29年3月1日	ほうれん草	茨城県	検出せず ( $<17.8$ )	検出せず ( $<19.9$ )
平成29年2月15日	にんじん	千葉県富里市	検出せず ( $<12.7$ )	検出せず ( $<13.9$ )
平成29年2月2日	キャベツ	茨城県稲敷市	検出せず ( $<8.43$ )	検出せず ( $<12.9$ )
平成29年1月18日	ほうれん草	千葉県松戸市	検出せず ( $<13.2$ )	検出せず ( $<14.6$ )
平成29年1月11日	人参	千葉県山武市	検出せず ( $<13.6$ )	検出せず ( $<15.0$ )
平成28年12月14日	大根	神奈川県三浦市	検出せず ( $<16.2$ )	検出せず ( $<18.0$ )
平成28年12月7日	ねぎ	千葉県市川市	検出せず ( $<15.9$ )	検出せず ( $<17.7$ )
平成28年11月16日	にら	千葉県山武市	検出せず ( $<16.8$ )	検出せず ( $<18.8$ )
平成28年10月19日	にら	千葉県	検出せず ( $<16.5$ )	検出せず ( $<18.5$ )
平成28年9月7日	キャベツ	群馬県嬬恋村	検出せず ( $<26.0$ )	検出せず ( $<28.2$ )
平成28年7月6日	キャベツ	群馬県嬬恋村	検出せず ( $<16.3$ )	検出せず ( $<17.6$ )
平成28年6月22日	きゅうり	千葉県印西市	検出せず ( $<16.2$ )	検出せず ( $<17.8$ )
平成28年6月8日	キャベツ	茨城県牛久市	検出せず ( $<16.9$ )	検出せず ( $<18.4$ )
平成28年5月18日	ほうれん草	茨城県	検出せず ( $<17.6$ )	検出せず ( $<19.4$ )
平成28年5月11日	にんじん	徳島県	検出せず ( $<15.9$ )	検出せず ( $<17.4$ )
平成28年4月20日	ほうれん草	茨城県土浦市	検出せず ( $<15.8$ )	検出せず ( $<17.3$ )
平成28年4月6日	キャベツ	茨城県土浦市	検出せず ( $<7.21$ )	検出せず ( $<11.2$ )