

検査 実施日	検査対象		検査結果(Bq/kg)			学校名	
	品名	産地	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137	放射性セシウム 合算		
5	26	タマネギ	佐賀県	不検出<12.1	不検出<10.9	不検出<22.9	県立 羽生 高等学校
		ニンジン	埼玉県	不検出<13.4	不検出<12.3	不検出<25.7	
	26	モヤシ	群馬県	不検出<12.0	不検出<10.9	不検出<22.8	県立 川島ひばりが丘 特別支援 学校
		キャベツ	千葉県	不検出<12.2	不検出<11.3	不検出<23.5	
	26	ジャガイモ	鹿児島県	不検出<13.4	不検出<11.3	不検出<24.7	県立 飯能 高等学校
		オカラ	埼玉県	不検出<14.4	不検出<12.3	不検出<26.6	
	28	モヤシ	埼玉県	不検出<10.4	不検出<9.4	不検出<19.8	県立 久喜 特別支援 学校
		ニンジン	千葉県	不検出<13.9	不検出<11.8	不検出<25.7	
	28	キャベツ	千葉県	不検出<13.2	不検出<12.4	不検出<25.6	県立 立田 特別支援 学校
		ニンジン	埼玉県	不検出<14.1	不検出<13.7	不検出<27.8	
	29	タマネギ	佐賀県	不検出<9.6	不検出<8.7	不検出<18.3	県立越谷 特別支援学校
	29	キャベツ	茨城県	不検出<13.7	不検出<12.7	不検出<26.4	県立 熊谷 高等学校
		キヌサヤ	千葉県	不検出<13.7	不検出<12.9	不検出<26.5	
		ゴボウ	青森県	不検出<14.6	不検出<13.3	不検出<27.9	
	30	タマネギ	埼玉県	不検出<9.4	不検出<8.6	不検出<17.9	県立 春日部 特別支援 学校
ピーマン		茨城県	不検出<13.2	不検出<11.6	不検出<24.8		
レタス		群馬県	不検出<10.2	不検出<9.2	不検出<19.4		
基準値(一般食品)					100		

(注)「<〇.〇」とは、検査機器で測定できる検出限界値(8.6~14.6ベクレル/kg)未満であることを示す。