

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		
6	8	タマネギ	佐賀県	不検出<11.5	不検出<9.8	不検出<21.3	県立 特別支援 坂戸ろう 学園
	8	ニンジン	千葉県	不検出<11.5	不検出<10.1	不検出<21.6	県立 越谷 特別支援 学校
		ゴボウ	群馬県	不検出<12.9	不検出<11.3	不検出<24.2	
	11	タマネギ	埼玉県	不検出<10.5	不検出<8.8	不検出<19.3	県立 春日部 特別支援 学校
		ゴボウ	群馬県	不検出<10.7	不検出<9.1	不検出<19.8	
		ニンジン	千葉県	不検出<10.1	不検出<8.7	不検出<18.8	
	12	ダイコン	青森県	不検出<10.2	不検出<8.7	不検出<18.9	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<10.6	不検出<9.1	不検出<19.8	
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(8.7~12.9ベクレル/kg)未満であることを示す。