

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		
10	19	ダイコン	北海道	不検出<16.9	不検出<14.5	不検出<31.4	県立 飯能 高等学校
		タマネギ	北海道	不検出<12.8	不検出<11.5	不検出<24.3	
	20	ジャガイモ	北海道	不検出<9.5	不検出<8.8	不検出<18.3	県立 所沢おおぞら 特別支援 学校
		タマネギ	北海道	不検出<10.3	不検出<9.1	不検出<19.4	
	20	キャベツ	群馬県	不検出<9.7	不検出<8.7	不検出<18.4	県立 特別支援学校 坂戸ろう 学園
	21	ニンジン	北海道	不検出<11.6	不検出<9.9	不検出<21.5	県立 草加かがやき 特別支援 学校
タマネギ		北海道	不検出<10.1	不検出<8.8	不検出<18.9		
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(8.7~16.9ベクレル/kg)未満であることを示す。