

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	
1	25	ダイコン	神奈川県	不検出<10.3	不検出<11.2	不検出<21.5	特別支援学校 坂戸ろう学園
		夏みかん	埼玉県	不検出<9.0	不検出<9.7	不検出<18.7	
1	29	キャベツ	愛知県	不検出<11.4	不検出<9.5	不検出<20.9	県立 大宮商業高等学校
		カブ	埼玉県	不検出<12.6	不検出<10.9	不検出<23.6	
1	31	レンコン	茨城県	不検出<11.2	不検出<10.4	不検出<21.6	県立 立田特別支援学校
		ゴボウ	青森県	不検出<11.0	不検出<10.6	不検出<21.6	
1	31	キャベツ	愛知県	不検出<10.4	不検出<9.2	不検出<19.6	県立 大宮北特別支援学校
		タマネギ	北海道	不検出<10.4	不検出<9.2	不検出<19.7	
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(9.0~12.6ベクレル/kg)未満であることを示す。