

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	
11	26	ブロッコリー	埼玉県	不検出<12.0	不検出<10.8	不検出<22.9	県立 立田 特別支援 学校
		キャベツ	埼玉県	不検出<10.6	不検出<9.7	不検出<20.3	
11	30	コマツナ	埼玉県	不検出<11.6	不検出<12.9	不検出<24.6	県立 立沢 特別支援 学校
		ニンジン	埼玉県	不検出<9.6	不検出<10.6	不検出<20.3	
12	6	モヤシ	茨城県	不検出<11.7	不検出<10.3	不検出<22.0	県立 立川 特別支援 学校
		ハクサイ	茨城県	不検出<16.1	不検出<13.9	不検出<30.0	
		ニンジン	埼玉県	不検出<16.6	不検出<15.1	不検出<31.7	
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(9.6~16.6ベクレル/kg)未満であることを示す。