

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	18	ダイコン	埼玉県	不検出<15.9	不検出<13.6	不検出<29.5	県立羽高等学校
		サトイモ	埼玉県	不検出<16.8	不検出<14.1	不検出<30.9	
1	18	コメ	埼玉県	不検出<11.2	不検出<12.4	不検出<23.6	県立飯高等学校
		コマツナ	埼玉県	不検出<11.2	不検出<12.4	不検出<23.5	
1	18	ブロッコリー	埼玉県	不検出<13.7	不検出<12.5	不検出<26.2	県立熊高等学校
		イチゴ	埼玉県	不検出<10.4	不検出<9.7	不検出<20.2	
1	24	コマツナ	埼玉県	不検出<12.0	不検出<12.6	不検出<24.6	県立所沢おおぞら特別支援学校
		ハクサイ	埼玉県	不検出<9.6	不検出<10.1	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(9.6~16.8ベクレル/kg)未満であることを示す。