

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	4	小鰯	銚子沖	不検出<10.0	不検出<11.1	不検出<21.2	県立 塙保己一 学園
		小松菜	埼玉県	不検出<11.5	不検出<12.8	不検出<24.4	
		にんじん	埼玉県	不検出<13.3	不検出<14.3	不検出<27.6	
6	5	じゃがいも	埼玉	不検出<12.0	不検出<10.9	不検出<22.9	県立 三郷特別 支援学校
		キャベツ	千葉	不検出<12.3	不検出<10.7	不検出<23.0	
6	7	小松菜	埼玉県	不検出<12.8	不検出<11.4	不検出<24.2	県立 越谷特別 支援学校
		人参	千葉県	不検出<12.6	不検出<10.7	不検出<23.4	
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(10.0~14.3ベクレル/kg)未満であることを示す。