検査 実施日		検査対象		検査結果(Bq/kg)			
		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	学校名
5	17	長ネギ	埼玉県	不検出<10. 7	不検出<11.2	不検出<21. 9	県 立 坂 戸 ろう学園
		キャベツ	千葉県	不検出<11.2	不検出<11.8	不検出<23.0	
5	20	ニンジン	埼玉県	不検出<12.5	不検出<11.3	不検出<23.8	県 立 行田特別 支援学校
		チンゲン菜	埼玉県	不検出<11.4	不検出<9.8	不検出<21. 2	
5	20	キャベツ	千葉県	不検出<13.4	不検出<11.9	不検出<25. 3	県 立 大宮商業 高等学校
		長ネギ	埼玉県	不検出<14.6	不検出<13.0	不検出<27. 6	
5	21	長ネギ	埼玉県	不検出<11.5	不検出<10. 1	不検出<21. 7	県 立 越谷特別 支援学校
		キャベツ	埼玉県	不検出<12. 4	不検出<10. 7	不検出<23. 1	
5	22	タマネギ	千葉県	不検出<12.8	不検出<11.2	不検出<24.0	県 立 川口特別 支援学校
		長ネギ	千葉県	不検出<18.9	不検出<16.3	不検出<35. 2	
		ニラ	栃木県	不検出<24. 2	不検出<21. 2	不検出<45. 5	
		キャベツ	千葉県	不検出<16.1	不検出<14.2	不検出<30.3	
5	22	ホウレンソウ	埼玉県	不検出<17.3	不検出<18.0	不検出<35. 2	県 立 和光特別 支援学校
		タマネギ	佐賀県	不検出<10.5	不検出<11.0	不検出<21.5	
5	23	春雨	北海道	不検出<8.9	不検出<9.3	不検出<18. 2	県 立 日高特別 支援学校
		モヤシ	栃木県	不検出<11. 1	不検出<11.5	不検出<22. 6	
5	23	ジャガイモ	長崎県	不検出<11.4	不検出<9. 7	不検出<21.0	県 立 大宮北 特別支援 学 校
		ニンジン	徳島県	不検出<12.3	不検出<11.1	不検出<23. 3	
基準値(一般食品) 10						100	

(注)「<〇. 〇」とは、検査機器で測定できる検出限界値(8. 9~24. 2ベクレル/kg)未満であることを示す。