

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	9	キャベツ	東京都	不検出<11.8	不検出<12.7	不検出<24.5	県立和光特別支援学校
		タマネギ	北海道	不検出<9.3	不検出<10.1	不検出<19.4	
11	13	ダイコン	茨城県	不検出<11.7	不検出<10.1	不検出<21.8	県立三郷特別支援学校
		ニンジン	北海道	不検出<13.6	不検出<12.0	不検出<25.6	
11	16	ハウレンソウ	埼玉県	不検出<11.7	不検出<12.8	不検出<24.5	県立飯能高等学校
		シイタケ	岩手県	不検出<11.6	不検出<12.7	不検出<24.3	
11	20	キュウリ	埼玉県	不検出<11.8	不検出<10.1	不検出<21.9	県立越谷特別支援学校
		ネギ	埼玉県	不検出<13.9	不検出<12.1	不検出<26.0	
11	29	ハウレンソウ	埼玉県	不検出<13.5	不検出<14.9	不検出<28.4	県立毛呂山特別支援学校
		タマネギ	北海道	不検出<10.7	不検出<11.6	不検出<22.3	
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(9.3~14.9ベクレル/kg)未満であることを示す。