

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	
5	10	タマネギ	佐賀県	不検出<11.8	不検出<9.7	不検出<21.5	県立春日部高等学校
		キャベツ	茨城県	不検出<13.2	不検出<11.2	不検出<24.4	
5	13	キュウリ	埼玉県	不検出<10.8	不検出<9.8	不検出<20.7	県立熊谷高等学校
		ミズナ	埼玉県	不検出<12.2	不検出<10.7	不検出<22.9	
		エノキタケ	長野県	不検出<10.2	不検出<8.9	不検出<19.1	
5	15	鶏肉	岩手県	不検出<11.5	不検出<11.9	不検出<23.4	県立飯能高等学校
		ゴボウ	埼玉県	不検出<11.2	不検出<11.9	不検出<23.1	
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(8.9~13.2ベクレル/kg)未満であることを示す。