

学校給食用食材放射性物質検査 【結果】

(千葉県教育委員会 学校給食用食材放射性物質検査事業による)

学校名 千葉大学教育学部附属特別支援学校

検査日 令和4年11月22日(火)

検査会場 北総教育事務所

分析方法 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータによる核種分析法

番号	検体名	産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	備考
1	タマネギ	北海道	不検出 (10.6)	不検出 (8.9)	

* () は検出下限値