

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 千葉県立千葉工業高等学校

検査日 平成27年 1月 20日(火)

検査会場

南房総教育事務所

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	にんじん	千葉県長生村産	検出せず (9.8)	検出せず (9.2)	

※( )内は検出下限値