

# 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 平成31年3月5日(火)

検査会場 北総教育事務所

分析方法 NaI (Ti) シンチレーションスペクトロメーターによる核種分析法

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	玉ねぎ	北海道	検出せず (11.6)	検出せず (9.9)	

\* ( ) 内は検出下限値