

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）

検査日 平成 26 年 6 月 18 日（水）

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による核種分析法

番号	調理場名	検体名	産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	備考
1	第一学校給食センター	人参	旭市	不検出 (10. 7)	不検出 (8. 3)	
2	〃	小松菜	旭市	不検出 (11. 2)	不検出 (8. 6)	
3	第二学校給食センター	玉ねぎ	千葉県	不検出 (10. 4)	不検出 (8. 4)	
4	〃	大根	旭市	不検出 (12. 1)	不検出 (9. 5)	

※ 「不検出」とは、検出下限値未満であることを表しています。