

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26年 12月 9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 | きゃべつ | 千葉県長生産 | 検出せず (13.7) | 検出せず (12.7) | |

※()内は検出下限値