

給食食材の放射能物質検査結果

佐久市
12月分

| 検査日 | 施設名等 | 検査食材 | 生産地 | 検査結果 (Bq/kg) | 調理日 | 備考 |
|-----------|------------|-------|------------|--------------|--------|----|
| | | | | 放射性セシウム | | |
| H30.12.3 | 学校給食南部センター | 白菜 | 茨城県 | 不検出 | 12月4日 | |
| H30.12.4 | 学校給食北部センター | ほうれん草 | 茨城県 | 不検出 | | |
| H30.12.4 | 学校給食北部センター | 人参 | 茨城県 | 不検出 | | |
| H30.12.5 | 学校給食浅科センター | サンマ | 岩手県 | 不検出 | 12月5日 | |
| H30.12.5 | 学校給食浅科センター | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 12月5日 | |
| H30.12.5 | 学校給食望月センター | 米 | 長野県 佐久市 | 不検出 | 12月5日 | |
| H30.12.6 | 浅間総合病院 | チンゲン菜 | 埼玉県 | 不検出 | 12月12日 | |
| H30.12.6 | 学校給食臼田センター | セロリ | 静岡県 | 不検出 | 12月7日 | |
| H30.12.6 | 学校給食臼田センター | ネギ | 長野県 佐久市 | 不検出 | 12月7日 | |
| H30.12.6 | 大沢保育園 | 人参 | 茨城県 | 不検出 | 12月7日 | |
| H30.12.6 | 大沢保育園 | 卵 | 群馬県 | 不検出 | 12月7日 | |
| H30.12.10 | 学校給食南部センター | 大根 | 長野県 佐久市 | 不検出 | 12月11日 | |
| H30.12.10 | 学校給食南部センター | 人参 | 茨城県 | 不検出 | 12月11日 | |
| H30.12.11 | 学校給食北部センター | ネギ | 長野県 佐久市 | 不検出 | | |
| H30.12.11 | 学校給食北部センター | 白菜 | 群馬県 | 不検出 | 12月12日 | |
| H30.12.12 | 学校給食浅科センター | 鶏肉 | 岩手県 | 不検出 | 12月12日 | |
| H30.12.12 | 学校給食浅科センター | ニラ | 茨城県 | 不検出 | 12月12日 | |
| H30.12.12 | 学校給食望月センター | キャベツ | 群馬県 | 不検出 | 12月12日 | |
| H30.12.12 | 学校給食望月センター | ネギ | 長野県 佐久市 | 不検出 | 12月12日 | |
| H30.12.13 | 浅間総合病院 | 水菜 | 茨城県 | 不検出 | 12月19日 | |
| H30.12.13 | 学校給食臼田センター | 人参 | 茨城県 | 不検出 | 12月14日 | |
| H30.12.13 | 平根保育園 | 大根 | 神奈川県 | 不検出 | 12月14日 | |
| H30.12.13 | 平根保育園 | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 12月14日 | |
| H30.12.17 | 学校給食南部センター | カブ | 埼玉県 | 不検出 | 12月18日 | |

| | | | | | | |
|-----------|------------|-------|------------|-----|--------|--|
| H30.12.19 | 学校給食浅科センター | キャベツ | 長野県 佐久市 | 不検出 | 12月19日 | |
| H30.12.19 | 学校給食望月センター | かぼちゃ | 長野県 佐久市 | 不検出 | 12月19日 | |
| H30.12.19 | 学校給食望月センター | 大根 | 千葉県 | 不検出 | 12月19日 | |
| H30.12.20 | 浅間総合病院 | えのき茸 | 長野県 | 不検出 | 12月26日 | |
| H30.12.26 | 学校給食浅科センター | 人参 | 長野県 佐久市 | 不検出 | 12月26日 | |
| H30.12.26 | 学校給食望月センター | 白菜 | 群馬県 | 不検出 | 12月26日 | |
| H30.12.27 | 浅間総合病院 | チンゲン菜 | 群馬県 | 不検出 | 1月2日 | |

注1)「不検出」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値未満であることを表します。

注2)この検査で食品の測定下限値は、25Bq/kgを目安としております。