

給食食材の放射能物質検査結果

佐久市
2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 | | |
| H27.2.2 | 浅間総合病院 | 小松菜 | 茨城県 | 不検出 | 2月4日 | |
| H27.2.2 | 学校給食南部センター | しめじ | 長野県 | 不検出 | 2月3日 | |
| H27.2.2 | 学校給食南部センター | キャベツ | 愛知県 | 不検出 | 2月3日 | |
| H27.2.2 | 学校給食浅科センター | 白菜 | 群馬県 | 不検出 | 2月2日 | |
| H27.2.2 | 学校給食浅科センター | ほうれん草 | 群馬県 | 不検出 | 2月2日 | |
| H27.2.2 | 学校給食望月センター | 鶏ささみ | 長野県 | 不検出 | 2月2日 | |
| H27.2.2 | 学校給食望月センター | にんじん | 茨城県 | 不検出 | 2月2日 | |
| H27.2.3 | 学校給食北部センター | れんこん | 茨城県 | 不検出 | 2月4日 | |
| H27.2.3 | 学校給食北部センター | 甘塩鮭 | 北海道 | 不検出 | 2月4日 | |
| H27.2.5 | 学校給食臼田センター | 小松菜 | 茨城県 | 不検出 | 2月6日 | |
| H27.2.5 | 学校給食臼田センター | 大根 | 千葉県 | 不検出 | 2月6日 | |
| H27.2.5 | 佐久城山小学校 | じゃがいも | 北海道 | 不検出 | 2月5日 | |
| H27.2.5 | 佐久城山小学校 | えのきだけ | 長野県 | 不検出 | 2月5日 | |
| H27.2.5 | 臼田保育園 | キャベツ | 愛知県 | 不検出 | 2月6日 | |
| H27.2.5 | 臼田保育園 | きゅうり | 千葉県 | 不検出 | 2月6日 | |
| H27.2.9 | 浅間総合病院 | 青梗菜 | 群馬県 | 不検出 | 2月11日 | |
| H27.2.9 | 学校給食浅科センター | しめじ | 長野県 | 不検出 | 2月9日 | |
| H27.2.9 | 学校給食浅科センター | 鶏もも肉 | 岩手県 | 不検出 | 2月9日 | |
| H27.2.9 | 学校給食望月センター | なめこ | 長野県 佐久市 | 不検出 | 2月9日 | |
| H27.2.9 | 学校給食望月センター | キャベツ | 愛知県 | 不検出 | 2月9日 | |
| H27.2.10 | 学校給食南部センター | セロリ | 愛知県 | 不検出 | 2月10日 | |
| H27.2.10 | 学校給食南部センター | 鶏肉 | 長野県 | 不検出 | 2月10日 | |
| H27.2.10 | 学校給食北部センター | 水菜 | 茨城県 | 不検出 | 2月13日 | |
| H27.2.10 | 学校給食北部センター | 牛肉 | 長野県 | 不検出 | 2月13日 | |
| H27.2.12 | 学校給食臼田センター | ピーマン | 高知県 | 不検出 | 2月13日 | |
| H27.2.12 | 学校給食臼田センター | きゅうり | 群馬県 高知県 | 不検出 | 2月13日 | |
| H27.2.12 | 佐久城山小学校 | にんじん | 茨城県 | 不検出 | 2月12日 | |

| 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 | | |
| H27.2.12 | 佐久城山小学校 | 青梗菜 | 静岡県 | 不検出 | 2月12日 | |
| H27.2.12 | 里曲保育園 | 南瓜 | 長野県 佐久市 | 不検出 | 2月13日 | |
| H27.2.12 | 里曲保育園 | じゃが芋 | 長野県 佐久市 | 不検出 | 2月13日 | |
| H27.2.12 | 里曲保育園 | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 2月13日 | |
| H27.2.16 | 浅間総合病院 | ほうれん草 | 茨城県 | 不検出 | 2月18日 | |
| H27.2.16 | 学校給食南部センター | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 | 2月17日 | |
| H27.2.16 | 学校給食南部センター | にんじん | 茨城県 | 不検出 | 2月17日 | |
| H27.2.16 | 学校給食浅科センター | もやし | 栃木県 | 不検出 | 2月16日 | |
| H27.2.16 | 学校給食浅科センター | 生姜 | 高知県 | 不検出 | 2月16日 | |
| H27.2.16 | 学校給食望月センター | 牛乳 | 長野県 | 不検出 | 2月16日 | |
| H27.2.16 | 学校給食望月センター | 卵 | 長野県 佐久市 | 不検出 | 2月16日 | |
| H27.2.17 | 学校給食北部センター | むきあさり | 愛知県 | 不検出 | 2月17日 | |
| H27.2.17 | 学校給食北部センター | もやし | 栃木県 | 不検出 | 2月17日 | |
| H27.2.19 | 学校給食臼田センター | しめじ | 長野県 | 不検出 | 2月20日 | |
| H27.2.19 | 学校給食臼田センター | きゅうり | 高知県 | 不検出 | 2月20日 | |
| H27.2.19 | 佐久城山小学校 | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 | 2月19日 | |
| H27.2.19 | 佐久城山小学校 | 豚ひき肉 | 新潟県 | 不検出 | 2月19日 | |
| H27.2.19 | 泉保育園 | 人参 | 千葉県 | 不検出 | 2月20日 | |
| H27.2.19 | 泉保育園 | 卵 | 群馬県 | 不検出 | 2月20日 | |
| H27.2.19 | 泉保育園 | エリンギ | 長野県 | 不検出 | 2月20日 | |
| H27.2.23 | 浅間総合病院 | 大根 | 神奈川県 | 不検出 | 2月25日 | |
| H27.2.23 | 学校給食南部センター | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 2月24日 | |
| H27.2.23 | 学校給食南部センター | かぶ | 埼玉県 | 不検出 | 2月24日 | |
| H27.2.23 | 学校給食浅科センター | 豚もも肉 | 山形県 | 不検出 | 2月23日 | |
| H27.2.23 | 学校給食浅科センター | にんじん | 千葉県 | 不検出 | 2月23日 | |
| H27.2.23 | 学校給食望月センター | 水菜 | 茨城県 | 不検出 | 2月23日 | |
| H27.2.23 | 学校給食望月センター | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 2月23日 | |
| H27.2.24 | 学校給食北部センター | 長ねぎ | 千葉県 | 不検出 | 2月25日 | |
| H27.2.24 | 学校給食北部センター | ほうれん草 | 茨城県 | 不検出 | 2月25日 | |

| 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 | | |
| H27.2.24 | 中込第一保育園 | さつまいも | 千葉県 | 不検出 | 2月25日 | |
| H27.2.24 | 中込第一保育園 | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 2月25日 | |
| H27.2.24 | 中込第一保育園 | りんご | 長野県 | 不検出 | 2月25日 | |
| H27.2.26 | 学校給食臼田センター | きゅうり | 高知県 | 不検出 | 2月27日 | |
| H27.2.26 | 学校給食臼田センター | 白菜 | 茨城県 | 不検出 | 2月27日 | |
| H27.2.26 | 佐久城山小学校 | キャベツ | 愛知県 | 不検出 | 2月26日 | |
| H27.2.26 | 佐久城山小学校 | きゅうり | 群馬県 | 不検出 | 2月26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。