

学校給食モニタリング検体分析結果

検査期間：平成30年2月1日～平成30年2月28日

実施主体：福島県教育委員会

○喜多方学校給食共同調理場、熱塩加納学校給食共同調理場、堂島小学校、塩川小学校、姥堂小学校、駒形小学校、塩川中学校、山都学校給食センター、高郷学校給食センター

| 民間の検査機関に委託し検査機器の検出限界値は1ベクレル/kg（ゲルマニウム半導体検出器） | | | | |
|--|---------------|--------|------------------|--------------|
| 検出限界値以下は“検出せず”と表示 | | | | |
| 検査月日 | 学校名 | 小・中学校別 | 測定結果(単位:ベクレル/kg) | |
| | | | セシウム134 | セシウム137 |
| 平成30年2月1日 | 高郷学校給食センター | 中 | 検出せず(<0.598) | 検出せず(<0.856) |
| 平成30年2月2日 | 喜多方学校給食共同調理場 | 中 | 検出せず(<0.740) | 検出せず(<0.755) |
| 平成30年2月5日 | 喜多方学校給食共同調理場 | 中 | 検出せず(<0.821) | 検出せず(<0.849) |
| 平成30年2月6日 | 熱塩加納学校給食共同調理場 | 中 | 検出せず(<0.840) | 検出せず(<0.750) |
| 平成30年2月7日 | 堂島小学校 | 小 | 検出せず(<0.758) | 検出せず(<0.957) |
| 平成30年2月8日 | 塩川小学校 | 小 | 検出せず(<0.831) | 検出せず(<0.765) |
| 平成30年2月9日 | 姥堂小学校 | 小 | 検出せず(<0.632) | 検出せず(<0.895) |
| 平成30年2月13日 | 駒形小学校 | 小 | 検出せず(<0.753) | 検出せず(<0.915) |
| 平成30年2月14日 | 塩川中学校 | 中 | 検出せず(<0.773) | 検出せず(<0.827) |
| 平成30年2月15日 | 山都学校給食センター | 小 | 検出せず(<0.654) | 検出せず(<0.691) |
| 平成30年2月16日 | 高郷学校給食センター | 中 | 検出せず(<0.650) | 検出せず(<0.785) |
| 平成30年2月19日 | 喜多方学校給食共同調理場 | 中 | 検出せず(<0.754) | 検出せず(<0.794) |
| 平成30年2月20日 | 喜多方学校給食共同調理場 | 小 | 検出せず(<0.894) | 検出せず(<0.801) |
| 平成30年2月21日 | 熱塩加納学校給食共同調理場 | 中 | 検出せず(<0.775) | 検出せず(<0.788) |
| 平成30年2月22日 | 堂島小学校 | 小 | 検出せず(<0.659) | 検出せず(<0.796) |
| 平成30年2月23日 | 塩川小学校 | 小 | 検出せず(<0.652) | 検出せず(<0.740) |
| 平成30年2月26日 | 姥堂小学校 | 小 | 検出せず(<0.774) | 検出せず(<0.695) |
| 平成30年2月27日 | 駒形小学校 | 小 | 検出せず(<0.635) | 検出せず(<0.711) |
| 平成30年2月28日 | 塩川中学校 | 中 | 検出せず(<0.650) | 検出せず(<0.613) |