



矢祭町学校給食センター食品中の放射性物質検査結果の公表について

1. 学校給食一食分まるごと検査結果は、その日提供されたもの一食分をすべてミキサーにかけて検査した結果です。
2. セシウムの検査結果はセシウム134とセシウム137の値です。
3. 検査方法は NaI(TI)シンチレーション式検査器ベルトールド社 LB2045

| 検 査 日 | 検査品目 | 産 地 | 検査値 | 検査方法 | 基準値 | 給食提供日 | 給食メニュー |
|--------------|-----------------|-----|------------------------------|---------------------------|-------------|----------|-------------------------------------|
| 令和5年5月1日 (月) | 給食1食分 | | 134 検出せず(<7) 137 検出せず(<8) | NaI シンチレーションスペクトロメータ機器分析法 | 20 Bq/kg | 令和5年5月1日 | むぎごはん、豚肉の生姜焼き、ごま和え、のりのみそ汁、牛乳 |
| 令和5年5月2日 (火) | 給食1食分 | | 134 検出せず(<5) 137 検出せず(<5) | NaI シンチレーションスペクトロメータ機器分析法 | 20 Bq/kg | 令和5年5月2日 | ドッグパン、ウインナー、ケチャップ、イタリアンサラダ、野菜スープ、牛乳 |
| 令和5年5月3日 (水) | 祝 日 : 憲 法 記 念 日 | | | | | | |
| 令和5年5月4日 (木) | 祝 日 : み ど り の 日 | | | | | | |
| 令和5年5月5日 (金) | 祝 日 : こ ど も の 日 | | | | | | |

| 令和5年5月1日 (月) | 令和5年5月2日 (火) | 令和5年5月3日 (水) | 令和5年5月4日 (木) | 令和5年5月5日 (金) |
|--|---|--------------|--------------|--------------|
|  |  | 給 食 休 み | | |