

## 放射性物質分析結果

【検査方法】NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター(自社所有)による核種分析を行います。

【検査結果の見方】「検出せず」とは検出限界未満の事です。検出限界とは測定下限値のことで、検体重量や測定時間によって変わります。誤差(3 $\sigma$ )

| 検査日  | 部門 | 検査品目 | 産地情報1 | 検査結果(単位: Bq/kg) |          |          |        | 備考 |
|------|----|------|-------|-----------------|----------|----------|--------|----|
|      |    |      |       | ヨウ素-131         | セシウム-134 | セシウム-137 | セシウム合算 |    |
|      |    |      |       | 検査結果            | 検査結果     | 検査結果     | 検査結果   |    |
| 8月3日 | 野菜 | 青うり  | 茨城県   | 検出せず            | 検出せず     | 検出せず     | 検出せず   |    |
| 8月3日 | 野菜 | なす   | 茨城県   | 検出せず            | 検出せず     | 検出せず     | 検出せず   |    |