

放射性物質検査結果 追加品目

令和7年1月15日 更新(追加)

| No. | 品目 | 主原料の産地等 | | 検査方法 | 検査結果(Bq/kg) 検出限界 NaI(Tl)シンチレーション: 25Bq/kg ゲルマニウム: 10Bq/kg | |
|-----|--------------------|---------|-----|-------------------------|--|----------|
| | | 年産 | 産地 | | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 579 | 精麦(米粒麦) | 2021年 | 新潟県 | NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ | <25 | <25 |
| 580 | 精麦(米粒麦) | 2022年 | 新潟県 | NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ | <25 | <25 |
| 581 | たけのこ水煮 1号缶(メグミフーズ) | 2024年 | 徳島県 | NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ | <25 | <25 |
| 582 | 宗田厚削り | 2024年 | 国内産 | NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ | <25 | <25 |