

# 令和2年度 食品の放射性物質検査結果について

令和2年6月24日

## 放射性セシウムの基準値

| 食品群                         | 基準値 (Bq/Kg) |
|-----------------------------|-------------|
| 一般食品<br>(牛乳・乳児用食品・飲料水以外の食品) | 100         |
| 牛乳                          | 50          |
| 乳児用食品                       | 50          |
| 飲料水                         | 10          |

| 検査日   | 検査品目 | 生産地 | 使用区域 | 使用予定日 | 検査結果 (Bq/Kg) |            |
|-------|------|-----|------|-------|--------------|------------|
|       |      |     |      |       | 放射性セシウム134   | 放射性セシウム137 |
| 6月17日 | ごぼう  | 群馬  | 西区   | 6月26日 | 検出せず<br><2   | 検出せず<br><2 |
| 6月17日 | ごぼう  | 群馬  | 西区   | 6月23日 | 検出せず<br><2   | 検出せず<br><2 |
| 6月17日 | ごぼう  | 群馬  | 中区   | 6月19日 | 検出せず<br><2   | 検出せず<br><3 |
|       |      |     |      |       |              |            |
|       |      |     |      |       |              |            |
|       |      |     |      |       |              |            |
|       |      |     |      |       |              |            |
|       |      |     |      |       |              |            |
|       |      |     |      |       |              |            |
|       |      |     |      |       |              |            |
|       |      |     |      |       |              |            |

\*検査結果(Bq/KG)の「<〇」という表記は、放射性セシウムがこれ以下検出できなかったという値(検出限界)を表しています。これらの値は、品目の測定値や比重などに影響されるため一定ではありません。