

平成24年度 食品の放射性物質検査結果について

| 検査品目 | 生産地 | 使用区域 | 使用予定月 | 放射性ヨウ素131 | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 |
|------|-----|---------------------------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 検査結果 | 検査結果 | 検査結果 |
| ごぼう | 茨城県 | 美原 | 4月 | 不検出 (0.63Bq/kg未満) | 不検出 (0.85Bq/kg未満) | 不検出 (0.84Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 塚 | 4月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (6Bq/kg未満) | 不検出 (8Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 東・塚 | 4月 | 不検出 (2Bq/kg未満) | 不検出 (4Bq/kg未満) | 不検出 (6Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 北 | 4月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (4Bq/kg未満) | 不検出 (5Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 南(泉ヶ丘) ----- 塚・西・美原 | 4月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (5Bq/kg未満) | 不検出 (7Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 東・中 | 5月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (6Bq/kg未満) | 不検出 (6Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 西 | 5月 | 不検出 (4Bq/kg未満) | 不検出 (8Bq/kg未満) | 不検出 (7Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 中 | 5月 | 不検出 (4Bq/kg未満) | 不検出 (8Bq/kg未満) | 不検出 (7Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 中 | 5月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (7Bq/kg未満) | 不検出 (8Bq/kg未満) |
| ごぼう | 千葉県 | 北 | 5月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (7Bq/kg未満) | 不検出 (6Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 南(泉ヶ丘) (榎・光明池) | 5月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (6Bq/kg未満) | 不検出 (5Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 塚・西 | 5月 | 不検出 (4Bq/kg未満) | 不検出 (7Bq/kg未満) | 不検出 (7Bq/kg未満) |
| ごぼう | 茨城県 | 榎・光明池 | 5月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (5Bq/kg未満) | 不検出 (6Bq/kg未満) |
| ごぼう | 千葉県 | 北 | 5月 | 不検出 (3Bq/kg未満) | 不検出 (5Bq/kg未満) | 不検出 (8Bq/kg未満) |

※単位はBq/kg (ベクレル/キログラム) です。

※基準値未満は「不検出」となります。

《参考》食品衛生法上の基準値 (単位Bq/kg) 平成24年4月1日施行

| | | |
|---------|---------------|------|
| 放射性ヨウ素 | 飲料水 | 300 |
| | 牛乳・乳製品 | |
| | 野菜類(根菜、芋類を除く) | 2000 |
| | 魚介類 | |
| 放射性セシウム | 飲料水 | 10 |
| | 牛乳 | 50 |
| | 乳児用食品 | 50 |
| | 一般食品 | 100 |