

石岡市農産物等放射性物質測定結果

農産物の放射性物質の基準値 : 放射性セシウム 100Bq/kg

| 番号 | 測定日 | 採取場所 | 品目 | 測定結果 | | | 備考 |
|----|---------|------|------|----------------|----------|----------|----|
| | | | | 放射性セシウム(Bq/kg) | | | |
| | | | | Cs-134 | Cs-137 | 合計 | |
| 1 | R2.4.1 | 東大橋 | タケノコ | 不検出(<12) | 不検出(<14) | 不検出(<27) | |
| 2 | R2.4.2 | 東成井 | タケノコ | 不検出(<15) | 不検出(<17) | 不検出(<33) | |
| 3 | R2.4.2 | 片岡 | タケノコ | 23.8 | 不検出(<20) | 23.8 | |
| 4 | R2.4.3 | 山崎 | タケノコ | 不検出(<15) | 不検出(<17) | 不検出(<33) | |
| 5 | R2.4.3 | 上青柳 | タケノコ | 不検出(<14) | 不検出(<16) | 不検出(<31) | |
| 6 | R2.4.6 | 宮ヶ崎 | タケノコ | 不検出(<13) | 不検出(<24) | 不検出(<27) | |
| 7 | R2.4.6 | 月岡 | タケノコ | 不検出(<14) | 不検出(<15) | 不検出(<29) | |
| 8 | R2.4.6 | 上曾 | タケノコ | 12 | 不検出(<19) | 12 | |
| 9 | R2.4.6 | 小幡 | タケノコ | 不検出(<25) | 不検出(<29) | 不検出(<55) | |
| 10 | R2.4.6 | 瓦谷 | タケノコ | 9.4 | 不検出(<17) | 9.4 | |
| 11 | R2.4.8 | 真家 | タケノコ | 不検出(<13) | 不検出(<15) | 不検出(<28) | |
| 12 | R2.4.8 | 真家 | タケノコ | 不検出(<10) | 不検出(<15) | 不検出(<26) | |
| 13 | R2.4.9 | 川又 | タケノコ | 不検出(<18) | 不検出(<20) | 不検出(<39) | |
| 14 | R2.4.9 | 根小屋 | タケノコ | 不検出(<14) | 不検出(<11) | 不検出(<25) | |
| 15 | R2.4.9 | 川又 | タケノコ | 不検出(<16) | 不検出(<18) | 不検出(<35) | |
| 16 | R2.4.10 | 宇治会 | タケノコ | 不検出(<16) | 不検出(<18) | 不検出(<35) | |
| 17 | R2.4.10 | 宮ヶ崎 | タケノコ | 不検出(<16) | 不検出(<19) | 不検出(<35) | |
| 18 | R2.4.15 | 宇治会 | タケノコ | 不検出(<13) | 不検出(<15) | 不検出(<29) | |
| 19 | R2.4.15 | 小幡 | タケノコ | 不検出(<20) | 不検出(<24) | 不検出(<45) | |
| 20 | R2.4.17 | 小倉 | タケノコ | 不検出(<14) | 不検出(<16) | 不検出(<31) | |

※測定結果の欄の「(<)」の標記は検出限界値で、測定する物や量により異なります。

※「不検出」とは検出限界値未満であることを表します。

※測定機器 : 株式会社日立製作所 食品放射能測定システム(CAN-OSP-NAI)