

# 石岡市産農作物等の放射性物質検査結果一覧

| No. | 品目          | 検査日       | 測定値(Bq/kg)  |             | 生産地     | 検査種別 |
|-----|-------------|-----------|-------------|-------------|---------|------|
|     |             |           | Cs134       | Cs137       |         |      |
| 1   | たけのこ (自家消費) | 24. 4. 4  | 68.5        | 95          | 鹿の子     | NaI  |
| 2   | わらび         | 24. 4. 19 | 18.1        | 45.3        | 小幡(十三塚) | NaI  |
| 3   | こごみ (自家消費)  | 24. 4. 19 | 45.5        | 60.7        | 〃       | NaI  |
| 4   | わらび         | 24. 4. 20 | 検出せず        | 検出せず        | 細谷      | NaI  |
| 5   | こごみ         | 24. 4. 27 | 30          | 44.2        | 上青柳     | NaI  |
| 6   | わらび         | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 上青柳     | NaI  |
| 7   | わらび         | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 上青柳     | NaI  |
| 8   | ふき          | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 上青柳     | NaI  |
| 9   | ふき          | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 上青柳     | NaI  |
| 10  | あしたば        | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 上青柳     | NaI  |
| 11  | うるい         | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 上青柳     | NaI  |
| 12  | やまぶき        | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 上青柳     | NaI  |
| 13  | もみじがさ       | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 上青柳     | NaI  |
| 14  | にら          | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 恋瀬      | Ge   |
| 15  | レタス         | 24. 4. 27 | 検出せず        | 検出せず        | 瓦谷      | Ge   |
| 16  | わらび         | 24. 4. 27 | 2           | 2.3         | 東成井     | Ge   |
| 17  | ふき          | 24. 5. 1  | 検出せず        | 検出せず        | 大塚      | NaI  |
| 18  | きぬさや        | 24. 5. 7  | 検出せず        | 検出せず        | 三村      | NaI  |
| 19  | わらび         | 24. 5. 7  | 検出せず        | 検出せず        | 大砂      | NaI  |
| 20  | ほうれん草       | 24. 5. 8  | 検出せず        | 検出せず        | 関川      | NaI  |
| 21  | きぬさや        | 24. 5. 8  | 検出せず        | 検出せず        | 関川      | NaI  |
| 22  | さやえんどう      | 24. 5. 15 | 検出せず        | 検出せず        | 瓦会      | NaI  |
| 23  | さやいんげん      | 24. 5. 15 | 検出せず        | 検出せず        | 瓦会      | NaI  |
| 24  | 茶葉          | 24. 5. 15 | 25.5        | 40.4        | 恋瀬      | NaI  |
| 25  | 梅           | 24. 5. 17 | 検出せず        | 検出せず        | 恋瀬      | NaI  |
| 26  | そら豆         | 24. 5. 24 | 検出せず        | 検出せず        | 葦穂      | NaI  |
| 27  | ハチミツ        | 24. 5. 31 | 検出せず        | 検出せず        | 恋瀬      | NaI  |
| 28  | 梨           | 24. 6. 6  | 検出せず        | 検出せず        | 園部      | NaI  |
| 29  | 梨           | 24. 6. 6  | 検出せず        | 検出せず        | 園部      | NaI  |
| 30  | じゃがいも       | 24. 6. 6  | 検出せず        | 検出せず        | 石川      | NaI  |
| 31  | ほうれん草       | 24. 6. 6  | 検出せず        | 検出せず        | 石岡      | NaI  |
| 32  | ピーマン        | 24. 6. 7  | 検出せず        | 検出せず        | 石川      | NaI  |
| 33  | ブルーベリー      | 24. 6. 11 | 検出せず(<23.2) | 検出せず(<21.7) | 恋瀬      | NaI  |
| 34  | ブルーベリー      | 24. 6. 11 | 検出せず        | 検出せず        | 東田中     | NaI  |
| 35  | ブルーベリー      | 24. 6. 11 | 検出せず(<26.7) | 検出せず(<25.1) | 恋瀬      | NaI  |
| 36  | 玉ねぎ         | 24. 6. 12 | 検出せず        | 検出せず        | 東山崎     | Ge   |
| 37  | 大根          | 24. 6. 12 | 検出せず        | 検出せず        | 南山崎     | Ge   |
| 38  | そら豆         | 24. 6. 12 | 検出せず        | 検出せず        | 葦穂      | Ge   |

「検出せず」とは、放射性物質濃度が下の( )内の検出限界値(測定機器で検知できる放射性物質濃度の最低値)に満たないことです。また、検出種別とは検出機器の種類を表します。

「自家消費」とは、自ら食べることを目的として検査したものである。

NaI…シンチレーション検出器, Ge…ゲルマニウム半導体検出器

# 石岡市産農作物等の放射性物質検査結果一覧

| No. | 品目    | 検査日       | 測定値(Bq/kg)  |             | 生産地    | 検査種別 |
|-----|-------|-----------|-------------|-------------|--------|------|
|     |       |           | Cs134       | Cs137       |        |      |
| 39  | 梅     | 24. 6. 12 | 検出せず        | 検出せず        | 瓦谷     | Ge   |
| 40  | いんげん  | 24. 6. 12 | 検出せず        | 検出せず        | 井関     | NaI  |
| 41  | 春菊    | 24. 6. 12 | 検出せず        | 検出せず        | 井関     | NaI  |
| 42  | れんこん  | 24. 6. 14 | 検出せず        | 検出せず        | 玉里     | Ge   |
| 43  | なす    | 24. 6. 19 | 検出せず        | 検出せず        | 三村     | NaI  |
| 44  | いちじく  | 24. 8. 27 | 検出せず(<17.3) | 検出せず(<15.5) | やさと管内  | NaI  |
| 45  | 栗     | 24. 8. 28 | 検出せず(<9.60) | 検出せず(<8.47) | 園部(真家) | NaI  |
| 46  | ぶどう   | 24. 9. 3  | 検出せず(<8.9)  | 検出せず(<7.9)  | 小幡     | NaI  |
| 47  | 柿     | 24. 9. 4  | 検出せず(<6.2)  | 検出せず(<5.5)  | 園部     | NaI  |
| 48  | 柿     | 24. 9. 5  | 検出せず(<9.0)  | 検出せず(<8.0)  | 園部     | NaI  |
| 49  | 柿     | 24. 9. 5  | 検出せず(<8.7)  | 検出せず(<7.7)  | 園部     | NaI  |
| 50  | いんげん豆 | 24. 9. 7  | 検出せず(<7.7)  | 検出せず(<6.8)  | 井関     | NaI  |
| 51  | ぶどう   | 24. 9. 12 | 検出せず(<14.0) | 検出せず(<12.6) | 細谷     | NaI  |
| 52  | ぶどう   | 24. 9. 12 | 検出せず(<19.4) | 検出せず(<17.2) | 小幡     | NaI  |
| 53  | 梨     | 24. 9. 12 | 検出せず(<17.9) | 検出せず(<15.7) | 小幡     | NaI  |
| 54  | りんご   | 24. 9. 12 | 検出せず(<17.8) | 検出せず(<15.8) | 十三塚    | NaI  |
| 55  | 栗     | 24. 9. 12 | 12.1        | 21          | 大塚     | NaI  |
| 56  | 柿     | 24. 9. 18 | 検出せず(<15.0) | 検出せず(<13.4) | 小幡     | NaI  |
| 57  | 栗     | 24. 9. 19 | 検出せず(<10.7) | 6.93        | 関川     | NaI  |
| 58  | 栗     | 24. 9. 19 | 検出せず(<12.3) | 8.99        | 関川     | NaI  |
| 59  | 栗     | 24. 9. 20 | 検出せず(<10.6) | 検出せず(<9.55) | 三村     | NaI  |
| 60  | 栗     | 24. 9. 20 | 6.86        | 10.7        | 須釜     | NaI  |
| 61  | ぎんなん  | 24. 9. 20 | 4.9         | 8           | 葦穂     | Ge   |
| 62  | ぎんなん  | 24. 9. 20 | 3.2         | 5.1         | 恋瀬     | Ge   |
| 63  | 柿     | 24. 9. 24 | 検出せず(<13.0) | 検出せず(<11.5) | 園部     | NaI  |
| 64  | さつまいも | 24. 9. 24 | 検出せず(<10.9) | 検出せず(<9.8)  | 石岡     | NaI  |
| 65  | きゅうり  | 24. 9. 24 | 検出せず(<11.0) | 検出せず(<9.64) | 石岡     | NaI  |
| 66  | にんじん  | 24. 9. 24 | 検出せず(<13.1) | 検出せず(<11.4) | 石岡     | NaI  |
| 67  | 柿     | 24. 9. 24 | 1.1         | 2.5         | 園部     | Ge   |
| 68  | 柿     | 24. 9. 24 | 1.2         | 1.8         | 小幡     | Ge   |
| 69  | ねぎ    | 24. 9. 25 | 検出せず(<11.9) | 検出せず(<10.4) | 石岡     | NaI  |
| 70  | ぎんなん  | 24. 9. 28 | 検出せず(<6.6)  | 検出せず(<5.8)  | 小見     | NaI  |
| 71  | ひらたけ  | 24. 10. 1 | 検出せず(<4.61) | 4.74        | 林      | NaI  |
| 72  | 小松菜   | 24. 10. 1 | 検出せず(<5.16) | 検出せず(<4.63) | 瓦会     | NaI  |
| 73  | ひらたけ  | 24. 10. 2 | 3.1         | 4.7         | 瓦会     | Ge   |
| 74  | 玄米    | 24. 10. 2 | 検出せず(<4.21) | 検出せず(<5.04) | 高浜     | NaI  |
| 75  | 玄米    | 24. 10. 2 | 検出せず(<5.28) | 検出せず(<4.65) | 根当     | NaI  |
| 76  | 玄米    | 24. 10. 2 | 検出せず(<5.43) | 検出せず(<4.87) | 田島     | NaI  |

「検出せず」とは、放射性物質濃度が下の( )内の検出限界値(測定機器で検知できる放射性物質濃度の最低値)に満たないことです。また、検査種別とは検出機器の種類を表します。

「自家消費」とは、自ら食べることを目的として検査したものである。

NaI…シンチレーション検出器, Ge…ゲルマニウム半導体検出器

# 石岡市産農作物等の放射性物質検査結果一覧

| No. | 品目      | 検査日        | 測定値(Bq/kg)  |             | 生産地 | 検査種別 |
|-----|---------|------------|-------------|-------------|-----|------|
|     |         |            | Cs134       | Cs137       |     |      |
| 77  | 玄米      | 24. 10. 2  | 検出せず(≦5.50) | 検出せず(≦4.90) | 関川  | NaI  |
| 78  | 玄米      | 24. 10. 3  | 検出せず(≦5.41) | 検出せず(≦4.83) | 三村  | NaI  |
| 79  | ゆず      | 24. 10. 3  | 27.1        | 40.1        | 石岡  | NaI  |
| 80  | ひらたけ    | 24. 10. 3  | 検出せず(≦5.28) | 3.64        | 林   | NaI  |
| 81  | ひらたけ    | 24. 10. 3  | 検出せず(≦4.57) | 5.89        | 園部  | NaI  |
| 82  | ひらたけ    | 24. 10. 4  | 検出せず(≦5.53) | 検出せず(≦4.90) | 恋瀬  | NaI  |
| 83  | ひらたけ    | 24. 10. 4  | 検出せず(≦5.22) | 検出せず(≦4.63) | 葦穂  | NaI  |
| 84  | ひらたけ    | 24. 10. 4  | 検出せず(≦5.78) | 検出せず(≦5.12) | 柿岡  | NaI  |
| 85  | 菌床しいたけ  | 24. 10. 4  | 検出せず(≦6.09) | 3.66        | 三村  | NaI  |
| 86  | ひらたけ    | 24. 10. 5  | 検出せず(≦4.82) | 検出せず(≦4.25) | 林   | NaI  |
| 87  | 柿       | 24. 10. 9  | 検出せず(≦17.4) | 検出せず(≦15.5) | 小幡  | NaI  |
| 88  | みかん     | 24. 10. 9  | 検出せず(≦9.23) | 検出せず(≦8.36) | 小幡  | NaI  |
| 89  | 小麦      | 24. 10. 9  | 検出せず(≦5.62) | 検出せず(≦4.93) | 金指  | NaI  |
| 90  | かぼす     | 24. 10. 16 | 8.23        | 13          | 石岡  | NaI  |
| 91  | ほうれん草   | 24. 10. 18 | 検出せず(≦6.49) | 検出せず(≦5.68) | 石岡  | NaI  |
| 92  | 小かぶ     | 24. 10. 18 | 検出せず(≦5.87) | 検出せず(≦5.18) | 石岡  | NaI  |
| 93  | 小松菜     | 24. 10. 18 | 検出せず(≦5.49) | 検出せず(≦4.85) | 石岡  | NaI  |
| 94  | グリーンレタス | 24. 10. 18 | 検出せず(≦6.77) | 検出せず(≦5.95) | 石岡  | NaI  |
| 95  | サニーレタス  | 24. 10. 18 | 検出せず(≦6.32) | 検出せず(≦5.56) | 石岡  | NaI  |
| 96  | トマト     | 24. 10. 18 | 検出せず(≦5.40) | 検出せず(≦4.77) | 石岡  | NaI  |
| 97  | チンゲン菜   | 24. 10. 22 | 検出せず(≦5.25) | 検出せず(≦4.62) | 石岡  | NaI  |
| 98  | ねぎ      | 24. 10. 22 | 検出せず(≦6.48) | 検出せず(≦5.71) | 石岡  | NaI  |
| 99  | ほうれん草   | 24. 10. 23 | 検出せず(≦9.38) | 検出せず(≦8.18) | 小幡  | NaI  |
| 100 | ひらたけ    | 24. 10. 29 | 3.11        | 3.52        | 高浜  | NaI  |
| 101 | ひらたけ    | 24. 10. 31 | 検出せず(≦9.38) | 6.28        | 柿岡  | NaI  |
| 102 | 春菊      | 24. 10. 31 | 検出せず(≦5.51) | 検出せず(≦4.88) | 関川  | NaI  |
| 103 | こんにゃくいも | 24. 11. 1  | 検出せず(≦13.8) | 検出せず(≦12.5) | 園部  | NaI  |
| 104 | やまいも    | 24. 11. 2  | 検出せず(≦10.0) | 検出せず(≦8.83) | 金指  | NaI  |
| 105 | やまいも    | 24. 11. 2  | 検出せず(≦9.59) | 検出せず(≦8.32) | 金指  | NaI  |
| 106 | ひらたけ    | 24. 11. 2  | 検出せず(≦7.85) | 検出せず(≦6.99) | 林   | NaI  |
| 107 | キウイフルーツ | 24. 11. 2  | 検出せず(≦9.12) | 検出せず(≦8.10) | 葦穂  | NaI  |
| 108 | さつまいも   | 24. 11. 5  | 検出せず(≦11.1) | 検出せず(≦9.89) | 石岡  | NaI  |
| 109 | キウイフルーツ | 24. 11. 5  | 検出せず(≦13.7) | 検出せず(≦12.4) | 柿岡  | NaI  |
| 110 | ほうれん草   | 24. 11. 29 | 検出せず(≦6.08) | 検出せず(≦5.31) | 関川  | NaI  |
| 111 | いちご     | 24. 11. 30 | 検出せず(≦0.9)  | 検出せず(≦1.0)  | 葦穂  | Ge   |
| 112 | ほうれん草   | 24. 11. 30 | 検出せず(≦0.9)  | 検出せず(≦1.0)  | 林   | Ge   |
| 113 | ごぼう     | 24. 11. 30 | 検出せず(≦1.0)  | 検出せず(≦1.0)  | 林   | Ge   |
| 114 | にんじん    | 24. 11. 30 | 検出せず(≦0.9)  | 検出せず(≦1.0)  | 林   | Ge   |

「検出せず」とは、放射性物質濃度が下の( )内の検出限界値(測定機器で検知できる放射性物質濃度の最低値)に満たないことです。また、検査種別とは検出機器の種類を表します。

「自家消費」とは、自ら食べることを目的として検査したものである。

NaI…シンチレーション検出器、Ge…ゲルマニウム半導体検出器

## 石岡市産農作物等の放射性物質検査結果一覧

| No. | 品目    | 検査日        | 測定値(Bq/kg)  |             | 生産地 | 検査種別 |
|-----|-------|------------|-------------|-------------|-----|------|
|     |       |            | Cs134       | Cs137       |     |      |
| 115 | ゆず    | 24. 12. 3  | 検出せず(≪7.88) | 検出せず(≪6.99) | 柿岡  | NaI  |
| 116 | いちご   | 24. 12. 12 | 検出せず(≪6.02) | 検出せず(≪5.34) | 朝日  | NaI  |
| 117 | 小麦    | 25. 1. 7   | 検出せず(≪6.09) | 検出せず(≪5.40) | 金指  | NaI  |
| 118 | 大豆    | 25. 1. 30  | 検出せず(≪14.8) | 検出せず(≪13.1) | 林   | NaI  |
| 119 | からし菜  | 25. 3. 7   | 検出せず(≪18.2) | 検出せず(≪16.0) | 園部  | NaI  |
| 120 | かき菜   | 25. 3. 7   | 検出せず(≪16.7) | 検出せず(≪14.6) | 園部  | NaI  |
| 121 | ふきのとう | 25. 3. 8   | 検出せず(≪21.9) | 検出せず(≪19.5) | 葦穂  | NaI  |
| 122 | ふきのとう | 25. 3. 14  | 検出せず(≪15.2) | 検出せず(≪13.3) | 上根  | NaI  |
| 123 | セリ    | 25. 3. 18  | 検出せず(≪12.4) | 検出せず(≪11.0) | 小幡  | NaI  |
| 124 | わらび   | 25. 3. 28  | 検出せず(≪11.6) | 検出せず(≪10.5) | 葦穂  | NaI  |

「検出せず」とは、放射性物質濃度が下の( )内の検出限界値(測定機器で検知できる放射性物質濃度の最低値)に満たないことです。また、検出種別とは検出機器の種類を表します。

「自家消費」とは、自ら食べることを目的として検査したものである。

NaI…シンチレーション検出器, Ge…ゲルマニウム半導体検出器