

ふくおかエコ農産物認証基準

| 区分 | 品目 | 化学肥料施用量 (窒素成分) (kg/10 a) | | 化学合成農薬 使用回数 (成分回数) | | 備考 |
|---------|--------------|--------------------------------|----------|--------------------------|----------|-----------------|
| | | 県基準 | 認証 基準 | 県基準 | 認証 基準 | |
| 米 | うるち米 (早期) | 6.5 | 3.25 | 14 | 7 | |
| | うるち米 (普通期) | 8.5 | 4.25 | 20 | 10 | |
| | もち米 (普通期) | 12 | 6 | 18 | 9 | |
| 麦類 | 小麦 | 17 | 8.5 | 8 | 4 | |
| | 大・裸麦 | 12 | 6 | 8 | 4 | |
| 豆類 | 大豆 | 2 | 1 | 12 | 6 | |
| | そらまめ (種実) | 12 | 6 | 9 | 4 | 成熟した種子を収穫するもの |
| 野菜(果菜類) | きゅうり | 64 | 32 | 56 | 28 | |
| | すいか | 21 | 10.5 | 16 | 8 | |
| | メロン | 15 | 7.5 | 22 | 11 | |
| | まくわうり | 12 | 6 | 14 | 7 | |
| | かぼちゃ | 20 | 10 | 12 | 6 | |
| | トマト | 29 | 14.5 | 54 | 27 | |
| | ミニトマト | 27 | 13.5 | 53 | 26 | |
| | なす | 58 | 29 | 59 | 29 | |
| | ピーマン | 32 | 16 | 16 | 8 | |
| | いちご | 30 | 15 | 63 | 31 | |
| | スイートコーン | 35 | 17.5 | 14 | 7 | |
| | オクラ | 18 | 9 | 13 | 6 | |
| | えんどう | 14 | 7 | 11 | 5 | |
| | いんげん | 17 | 8.5 | 9 | 4 | |
| | そらまめ | 12 | 6 | 9 | 4 | 未成熟な種子を収穫するもの |
| | えだまめ | 12 | 6 | 6 | 3 | |
| | にがうり | 32 | 16 | 22 | 11 | |
| | パプリカ | 60 | 30 | 62 | 31 | |
| | とうがらし類 | 45 | 22.5 | 16 | 8 | ししとう、甘長とうがらしを含む |
| | ズッキーニ | 25 | 12.5 | 14 | 7 | |
| 野菜(葉菜類) | はくさい | 27 | 13.5 | 15 | 7 | |
| | キャベツ | 26 | 13 | 11 | 5 | |
| | ほうれんそう | 24 | 12 | 12 | 6 | |
| | しゅんぎく (一斉収穫) | 14 | 7 | 6 | 3 | |
| | しゅんぎく (摘み取り) | 28 | 14 | 10 | 5 | |
| | 結球レタス | 20 | 10 | 10 | 5 | |
| | 非結球レタス | 20 | 10 | 8 | 4 | |
| | サラダ菜 | 17 | 8.5 | 6 | 3 | |
| | たかな | 30 | 15 | 4 | 2 | |
| | セルリー | 69 | 34.5 | 15 | 7 | |
| | カリフラワー | 28 | 14 | 10 | 5 | |
| | ブロッコリー | 32 | 16 | 11 | 5 | |
| | ふき | 85 | 42.5 | 13 | 6 | |
| | にら | 29 | 14.5 | 36 | 18 | |
| | 葉ねぎ (小ねぎ) | 24 | 12 | 10 | 5 | |
| | 白ねぎ | 24 | 12 | 23 | 11 | |
| | たまねぎ | 22 | 11 | 9 | 4 | |
| | アスパラガス | 53 | 26.5 | 18 | 9 | |
| | みょうが | 11 | 5.5 | 4 | 2 | |
| | チンゲンサイ | 12 | 6 | 10 | 5 | |
| | 山東菜 | 20 | 10 | 10 | 5 | |
| | ナバナ | 26 | 13 | 8 | 4 | |
| | しそ | 62 | 31 | 30 | 15 | |
| パセリ | 44 | 22 | 34 | 17 | | |
| こまつな | 10 | 5 | 10 | 5 | | |

| | | | | | | |
|---------|--------------------------|------|------|----|----|-------------------------|
| | みつば | - | | 6 | 3 | 養液栽培 |
| | みずな | 13.6 | 6.8 | 8 | 4 | |
| | かつおな | 71 | 35.5 | 30 | 15 | |
| | モロヘイヤ | 32 | 16 | 10 | 5 | |
| | バジル | 22 | 11 | 10 | 5 | |
| | ベビーリーフ | 10 | 5 | 6 | 3 | 播種後、20～40日程度で収穫する葉菜類の幼葉 |
| | らっきょう | 22.4 | 11.2 | 6 | 3 | |
| | かき(葉) | 21 | 10.5 | 4 | 2 | |
| | エンサイ | 32 | 16 | 10 | 5 | |
| 野菜(根菜類) | だいこん | 13 | 6.5 | 10 | 5 | |
| | かぶ | 17 | 8.5 | 11 | 5 | |
| | にんじん | 18 | 9 | 9 | 4 | |
| | ごぼう | 27 | 13.5 | 8 | 4 | |
| | れんこん | 30 | 15 | 4 | 2 | |
| | ラディッシュ | 3.6 | 1.8 | 4 | 2 | |
| | にんにく | 16 | 8 | 9 | 4 | 鱗茎を収穫するもの |
| | にんにく(花茎) | 16 | 8 | 0 | 0 | |
| | ジャンボにんにく | 24 | 12 | 9 | 4 | |
| | さといも | 20 | 10 | 8 | 4 | |
| | ばれいしょ | 12 | 6 | 8 | 4 | |
| | かんしょ | 6 | 3 | 14 | 7 | |
| | しょうが | 30 | 15 | 30 | 15 | |
| | キクイモ | 16 | 8 | 3 | 1 | |
| 果実 | 温州みかん | 25 | 12.5 | 21 | 10 | |
| | 中・晩生かんきつ | 36 | 18 | 20 | 10 | |
| | かき | 14 | 7 | 24 | 12 | |
| | ぶどう(有核) | 10 | 5 | 21 | 10 | |
| | ぶどう(無核) | 14 | 7 | 25 | 12 | |
| | なし | 22 | 11 | 34 | 17 | |
| | もも | 15 | 7.5 | 19 | 9 | |
| | すもも | 15 | 7.5 | 14 | 7 | |
| | うめ | 21 | 10.5 | 16 | 8 | |
| | キウイフルーツ | 23 | 11.5 | 10 | 5 | |
| | いちじく(蓬菜柿) | 5 | 2.5 | 15 | 7 | |
| | いちじく(柘井ドーフィン、とよみつひめ、その他) | 12 | 6 | 25 | 12 | |
| | びわ | 27 | 13.5 | 6 | 3 | |
| | くり | 18 | 9 | 9 | 4 | |
| | りんご | 16 | 8 | 25 | 12 | |
| | ブルーベリー | 9 | 4.5 | 6 | 3 | |
| マンゴー | 18 | 9 | 14 | 7 | | |
| ラズベリー | 9 | 4.5 | 4 | 2 | | |
| 工芸作物 | 茶 | 53 | 26.5 | 12 | 6 | 仕上げ茶を含む |
| | いぐさ | 62 | 31 | 12 | 6 | 生産者は一貫経営とし、対象産品は花筵に限る |
| | なたね | 14.8 | 7.4 | 2 | 1 | 搾油用 |
| | さとうきび | 20 | 10 | 14 | 7 | |

- 1 農薬の使用回数は、原則として播種から収穫終了までの回数とする。
- 2 農薬については、含有成分ごとにカウントする。
- 3 JAS法による「有機農産物の日本農林規格(農林水産省告示第59号)」で使用が認められている農薬又は「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン(農林水産省 生産局長通知)」で化学合成農薬としてカウントしない農薬は、化学合成農薬としての回数にカウントしない。
- 4 種子消毒からカウントする(購入種子・種苗における育苗業者の農薬使用回数もカウントする。)
- 5 農薬取締法の農薬安全使用基準に従うこと。

養液栽培の排水処理基準

- 1 排水を肥料として使用し、河川や排水溝に排水しないこと。
- 2 河川や排水溝に排水する場合は、1リットルにつきアンモニア性窒素に0.4を乗じたもの、亜硝酸性窒素と硝酸性窒素合計量100mg以下であること。