

| 分類 | 作物名 | 品種、作型等 | 化学肥料施用量 Nkg/10a | 使用農薬成分数 | 備 考 | |
|--------|----------------------|--------------------|--------------------|---------|-------------|----------------------|
| | | | | | 肥料 | 農薬 |
| 作物 | 水稻 | 一般 | 8 | 13 | | 育苗期 5成分 |
| | | コシヒカリ | 6 | | | |
| | 麦 | | 11 | 6 | | 育苗期 2成分 |
| | 大豆 | | 4 | 9 | | 育苗期 1成分 |
| 雑穀 | アワ | | 4 | 2 | | |
| | キビ | | 4 | 2 | | |
| | ヒエ | | 4 | 2 | | |
| 果樹 | 温州ミカン | 早生温州 | 16 | 18 | | |
| | | 普通温州 | 20 | | | |
| | 中晩柑類 | 伊予柑、ボンカン、日向夏 | 30 | 18 | | |
| | | その他 | 33 | | | |
| | 香酸柑橘類 | ユズ | 30 | 12 | | |
| | | レモン・ライム | 40 | 14 | | |
| | キウイフルーツ | | 20 | 14 | | |
| | ナシ | | 16 | 28 | | |
| | ブドウ | 一般(ベリーA、デラウェア) | 15 | 26 | | |
| | | 巨峰系4倍体品種、シャインマスカット | 9 | | | |
| | カキ | | 24 | 16 | | |
| | モモ | | 15 | 20 | | |
| | クリ | | 20 | 6 | | |
| | ウメ | | 20 | 12 | | |
| | ビワ | | 24 | 8 | | |
| | イチジク | | 14 | 16 | | |
| ブルーベリー | | 13 | 9 | | | |
| 野菜 | キュウリ | 促成 8か月 | 55 | 64 | 追加 4.2kg/月 | 育苗期 6成分 追加 8成分/月 |
| | | 半促成 6か月 | 35 | 48 | 追加 3.6kg/月 | |
| | | 抑制 4か月 | 25 | 32 | 追加 3.3kg/月 | |
| | | 普通 3か月 | 49 | 24 | 追加 10.0kg/月 | |
| | トマト(ミニトマト含) | 半促成 6か月 | 25 | 48 | 追加 2.0kg/月 | 育苗期 8成分 |
| | | 普通 7か月 | 40 | 56 | 追加 4.0kg/月 | 追加 8成分/月 |
| | ナス | 半促成 7か月 | 56 | 56 | 追加 5.0kg/月 | 育苗期 10成分 |
| | | 普通 8か月 | 60 | 64 | 追加 5.7kg/月 | 追加 8成分/月 |
| | イチゴ | 8か月 | 一般 | 26 | 32 | 育苗期 20成分 追加 4成分/月 |
| | | | 硫黄くん煙併用型 | | 28 | |
| | メロン | 4か月 | 15 | 12 | | 育苗期 2成分 追加 3成分/月 |
| | ピーマン | パブリカ・カラーピーマン含 | 50 | 30 | | 育苗期 6成分 |
| | トウガラシ類(甘長トウガラシ・シトウ含) | 半促成 7か月 | 49 | 17 | | 育苗期 4成分 |
| | | 普通 6か月 | 54 | 16 | | |
| | スイカ | | 23 | 12 | | 育苗期 4成分 |
| | ホウレンソウ | | 28 | 6 | | |
| | キャベツ | | 30 | 14 | | 育苗期 2成分 |
| | ブロッコリー | 夏播き | 25 | 14 | | |
| | | 秋播き | 30 | 14 | | |
| | レタス | | 30 | 12 | | 育苗期 4成分 |
| ハクサイ | 秋冬まき | 30 | 14 | | 育苗期 4成分 | |
| チンゲンサイ | | 15 | 8 | | | |
| アスパラガス | 周年 | 28 | 24 | | | |
| 葉ネギ | 春夏播き(施設) | 23 | 4 | 8 | | |
| | 秋冬播き(施設) | | | 4 | | |
| | 露地 | | | 12 | | |
| 白ネギ | | 45 | 14 | | | |
| ソラマメ | | 6 | 8 | | | |
| エダマメ | | 6 | 10 | | | |

| 分類 | 作物名 | 品種、作型等 | 化学肥料施用量 Nkg/10a | 使用農薬成分数 | 備 考 | |
|--------|---------|-------------------|--------------------|---------|-----|---------|
| | | | | | 肥料 | 農薬 |
| 野菜 | スイートコーン | | 27 | 7 | | |
| | オクラ | | 21 | 12 | | |
| | サトイモ | | 30 | 14 | | |
| | パレイシヨ | | 18 | 10 | | |
| | サツマイモ | | 5 | 6 | | |
| | ヤマノイモ | | 40 | 16 | | |
| | ダイコン | | 18 | 12 | | |
| | カブ | | 18 | 6 | | |
| | ニンジン | 春夏播き | 20 | 6 | | |
| | | 秋播き | 24 | | | |
| | カボチャ | | 24 | 6 | | 育苗期 4成分 |
| | タマネギ | 極早生 | 24 | 12 | | 育苗期 6成分 |
| | | 早生・中生 | | 17 | | |
| | | 長期貯蔵用(冷蔵貯蔵する晩生品種) | | 31 | | |
| | ニンニク | | 20 | 6 | | |
| | レンコン | | 35 | 5 | | |
| | サヤエンドウ | キヌサヤ、スナップエンドウ含 | 10 | 10 | | |
| | シュンギク | | 20 | 8 | | |
| | コマツナ | | 10 | 8 | | |
| | ミズナ・ミブナ | | 15 | 6 | | |
| | カリフラワー | | 30 | 6 | | |
| | サンチュ | | 16 | 15 | | |
| | 自然薯 | | 25 | 16 | | |
| | インゲン | モロッコインゲン含 | 10 | 14 | | |
| | なばな | | 25 | 12 | | |
| | 非結球レタス | | 30 | 15 | | |
| | ゴボウ | | 20 | 8 | | |
| | ニラ | | 32 | 8 | | |
| | ショウガ | | 26 | 16 | | |
| | ズッキーニ | | 24 | 12 | | |
| | ラッカセイ | | 3.5 | 6 | | |
| | ラディッシュ | | 4 | 4 | | |
| | メキャベツ | | 30 | 14 | | |
| | ミツバ | | 14 | 7 | | |
| | 葉大根(施設) | | 10 | 8 | | |
| | しそ | | 62 | 23 | | |
| | モロヘイヤ | | 17 | 5 | | |
| | おかひじき | | 21 | 3 | | |
| | コールラビ | | 18 | 5 | | |
| | しかくまめ | | 8 | 3 | | |
| チコリ | | 12 | 1 | | | |
| ルッコラ | | 14 | 6 | | | |
| わさびな | | 18 | 8 | | | |
| コリアンダー | パクチー | 17 | 7 | | | |
| セルリー | セルリー | 50 | 20 | | | |
| | ミニセルリー | 20 | | | | |
| クレソン | | 16 | 6 | | | |
| 工芸 | 茶 | | 54 | 14 | | |
| | コンニャク | | 14 | 8 | | |

- 1 対象は、当該農産物の生産過程及び前作の収穫後から当該農産物の作付けまでの期間とする。
- 2 使用農薬成分数は、殺菌剤、殺虫剤、除草剤等の有効成分の延べ数とし、栽培期間による肥料及び農薬の増減及び育苗期の農薬については、備考欄による。また、野菜類の種子消毒については、別途カウントすることとする。
- 3 着果促進剤などの植物調節剤で、局所的に重複されずに使用されるものは、1薬剤とする。
- 4 県基準比3割及び5割削減の使用農薬成分数については、小数点以下切り捨てとする。
- 5 養液栽培については、県栽培基準から1成分を減らしたものを使用農薬成分とする。但し、土壌消毒剤で培地を消毒した場合は別途カウントする。