

平成24年度冬春野菜等の需給ガイドライン

この指標は、生産出荷団体等が平成24年度冬春野菜等に係る供給計画を作成する際の目安となる指標を、下表の種別等ごとに示すものである。

| 種別等 | 主な出荷時期 |
|--------|-----------------|
| 春キャベツ | 平成25年4月から6月まで |
| 冬キャベツ | 24年11月から25年3月まで |
| 冬春きゅうり | 24年12月から25年6月まで |
| 春だいこん | 25年4月から6月まで |
| 秋冬だいこん | 24年10月から25年3月まで |
| たまねぎ | 25年4月から26年3月まで |
| 冬春トマト | 24年12月から25年6月まで |
| 冬春なす | 24年12月から25年6月まで |
| 春夏にんじん | 25年4月から7月まで |
| 冬にんじん | 24年11月から25年3月まで |
| 春ねぎ | 25年4月から6月まで |
| 夏ねぎ | 25年7月から9月まで |
| 春はくさい | 25年4月から6月まで |
| 秋冬はくさい | 24年10月から25年3月まで |
| ばれいしょ | 25年4月から26年3月まで |
| 冬春ピーマン | 24年11月から25年5月まで |
| ほうれんそう | 25年4月から26年3月まで |
| 春レタス | 25年4月から5月まで |
| 冬レタス | 24年11月から25年3月まで |

I. 需要量、供給量及び国内産供給量

1. 需要量

需要量は、過去10カ年（平成13年～平成22年度。最新のデータが23年度の場合は平成14年～平成23年度。以下同じ。）の一人当たり需要量（純食料ベース）の推移から回帰式等により推計年次の一人当たり需要量を推計し、これに当該年次の推計人口を乗ずることにより、下表の程度と見込む。

（単位：ト）

| 種 別 等 | 需 要 量 |
|--------|-----------|
| 春キャベツ | 259,600 |
| 冬キャベツ | 406,700 |
| 冬春きゅうり | 298,300 |
| 春だいこん | 207,400 |
| 秋冬だいこん | 915,400 |
| たまねぎ | 1,316,000 |
| うち北海道産 | 701,100 |
| うち都府県産 | 614,600 |
| 冬春トマト | 676,000 |
| 冬春なす | 105,800 |
| 春夏にんじん | 239,200 |
| 冬にんじん | 360,800 |
| 春ねぎ | 68,700 |
| 夏ねぎ | 76,300 |
| 春はくさい | 89,100 |
| 秋冬はくさい | 499,800 |
| ばれいしょ | 1,785,000 |
| 冬春ピーマン | 68,800 |
| ほうれんそう | 259,600 |
| 春レタス | 91,600 |
| 冬レタス | 146,600 |

2. 供給量

供給量は、1で見込んだ需要量を歩留り率及び（1－減耗率）で除することにより、下表の程度と見込む。

（単位：トン）

| 種 別 等 | 供 給 量 |
|--------|-----------|
| 春キャベツ | 368,000 |
| 冬キャベツ | 576,500 |
| 冬春きゅうり | 327,300 |
| 春だいこん | 245,200 |
| 秋冬だいこん | 1,082,000 |
| たまねぎ | 1,538,000 |
| うち北海道産 | 819,600 |
| うち都府県産 | 718,500 |
| 冬春トマト | 810,300 |
| 冬春なす | 122,500 |
| 春夏にんじん | 262,300 |
| 冬にんじん | 395,700 |
| 春ねぎ | 94,900 |
| 夏ねぎ | 105,400 |
| 春はくさい | 111,500 |
| 秋冬はくさい | 625,500 |
| ばれいしょ | 2,110,000 |
| 冬春ピーマン | 85,200 |
| ほうれんそう | 313,500 |
| 春レタス | 112,600 |
| 冬レタス | 180,200 |

3. 国内産供給量

国内産供給量は、供給量をもとに輸入動向を勘案し、下表の程度と見込む。

(単位：トン)

| 種 別 等 | 国内産供給量(収穫量) |
|--------|-------------|
| 春キャベツ | 362,600 |
| 冬キャベツ | 570,400 |
| 冬春きゅうり | 305,700 |
| 春だいこん | 238,600 |
| 秋冬だいこん | 1,070,000 |
| たまねぎ | 1,192,000 |
| うち北海道産 | 680,400 |
| うち都府県産 | 511,100 |
| 冬春トマト | 374,600 |
| 冬春なす | 118,800 |
| 春夏にんじん | 155,600 |
| 冬にんじん | 282,500 |
| 春ねぎ | 84,200 |
| 夏ねぎ | 94,200 |
| 春はくさい | 111,400 |
| 秋冬はくさい | 625,400 |
| ばれいしょ | 1,273,000 |
| 冬春ピーマン | 71,200 |
| ほうれんそう | 283,400 |
| 春レタス | 111,900 |
| 冬レタス | 177,900 |

Ⅱ．作付面積

作付面積は、過去10カ年の単収の推移から回帰式等により推計年次の単収を推計し、これでⅠの3で推計した国内産供給量を除することにより、下表の程度と見込み、これを全国の作付面積の指標とする。

(単位：ha)

| 種 別 等 | 作付面積（指標） |
|--------|----------|
| 春キャベツ | 8, 880 |
| 冬キャベツ | 14, 400 |
| 冬春きゅうり | 3, 040 |
| 春だいこん | 4, 890 |
| 秋冬だいこん | 24, 000 |
| たまねぎ | 24, 100 |
| うち北海道産 | 12, 400 |
| うち都府県産 | 11, 700 |
| 冬春トマト | 3, 990 |
| 冬春なす | 1, 180 |
| 春夏にんじん | 4, 210 |
| 冬にんじん | 8, 270 |
| 春ねぎ | 3, 390 |
| 夏ねぎ | 5, 010 |
| 春はくさい | 1, 870 |
| 秋冬はくさい | 13, 800 |
| ばれいしょ | 82, 900 |
| 冬春ピーマン | 715 |
| ほうれんそう | 22, 000 |
| 春レタス | 4, 120 |
| 冬レタス | 7, 600 |