名古屋・東京市場における青果物の2月の見通し

| | 1月16日 | 現在 | ı | | | 単 | 位:入荷 | 5量=トン | ン、卸売価格 | =円/kg |
|----|----------------------|---------------------------------------|--------|---------------------|---------------------|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|-----------------------------------|----------------|
| 品 | 区分 | 入荷 | 量 | 卸売 | 価 | 格 | | • | 前年主要 | |
| 目 | 実績 | , , | _ | | , | | + 5 | T 5 | | |
| 名 | と見通し | | | _ | <u> </u> | 上 旬 | | | | / |
| | 2020年 | , | 7 1 3 | | 9 4 | 196 | 194 | 190 | 愛知 | 27% |
| | 2021年 | , | 993 | | 1 1 | 209 | 209 | 213 | 北海道 | 18% |
| | 2022年 | , | 4 0 5 | | 4 6 | 231 | 252 | 254 | 茨城 | 11% |
| | 2023年 | , | 3 3 1 | | 3 3 | 229 | 242 | 228 | 鹿児島 | 7% |
| | 2024年 | 30, | | | 3 9 | 241 | 246 | 240 | 静岡 | 6% |
| | 5ヵ年平均 | - | 7 3 8 | | 2 4 | _ | _ | | 前年及び本年 | |
| 野 | 2025年見通し | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 200 | 3 | 0.6 | _ | <u> </u> | _ | 入荷量・価格 | |
| 菜 | = - | 産地状況と | | → \ | 数量 t | | | | | 単価 円/Kg |
| | | 及び卸売価格の |)概况見i | 直し | 60, 000 | | | | | 350 |
| 計 | 【産地状況】 | | | | 50, 000 | - | | | | 300 |
| | | 天候不順から | | | 40, 000 |) | · | | | 200 |
| | が回復せず、 | 別さ続さ人何重 | 重は少な | N. 兄. 込 | 30, 000 | | | | | 7 17- 150 |
| | み。 【概況見通し | 1 | | | 20, 000 | | | | | H H 100 |
| | 1 1/20 -/ - 1 | ◢ 年をかなり下[| 可ろ。(| △10.1%) | 10, 000 | H = H | | | - | H 50 |
| | | - c. g / 年を大幅に上[| 0 | 3.0%) | C | 3 4 | 181.181.1 5 6 | SI. SI. SI 7 8 9 | | |
| | | | | | _ | ■ 昨年数量 | | | | 2 月 - 昨年単価 |
| | 2020年 | 1, | 703 | | 6 7 | 64 | 68 | 77 | 静岡 | 32% |
| | 2021年 | 1, | 8 9 7 | | 7 4 | 81 | 71 | 74 | 千葉 | 23% |
| | 2022年 | 1, | 7 7 6 | 1 | 0 6 | 94 | 113 | 118 | 愛知 | 14% |
| | 2023年 | 1, | 6 5 8 | | 9 2 | 95 | 91 | 95 | 鹿児島 | 12% |
| | 2024年 | 1, | 587 | | 8 6 | 90 | 88 | 85 | 神奈川 | 10% |
| だ | 5ヵ年平均 | 1, | 7 2 4 | | 8 5 | 85 | 86 | 90 | 前年及び本年 | の |
| | 2025年見通し | 1, | 5 5 0 | 1 | 0 5 | 110 | 105 | 100 | 入荷量・価格 | の動き |
| い | | 産地状況と | | | 数: | 量 | | | | 単価 円/Kg |
| ے | 入荷量》 | 及び卸売価格の |)概況見i | 通し | 3, 000 | | • | | | 150 |
| _ | 【産地状況】 | | | | 2, 500 | | $\overline{}$ | 7 | | |
| ん | | 化やコスト高に | | ,, ,, ,, ,, | 2, 000 | * | • | 1 | | 100 |
| | 末年始の高値に響で小玉傾向。 | | | | 1, 500 | | | | | |
| | 荷増は見込め | | 「印まて | 八十田イン | 1, 000 | $H \blacksquare H \blacksquare H$ | | | | │ |
| | 【概況見通し】 | | | | 500 | $H \blacksquare H \blacksquare H$ | | | $H \blacksquare H \blacksquare H$ | |
| | | • 年をわずかに ⁻ | 下回る。 | $(\triangle 2.3\%)$ | 0 | | | | | |
| | 価格:前空 | 年を大幅に上 | 回る。(22 | 2.1%) | | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 | 10 11 12 | 1 2 月 |
| | 2020年 | 2, | 1 3 0 | | 7 9 | 74 | 75 | 89 | 愛知 | 93% |
| | 2021年 | , | 071 | 1 | 3 3 | 123 | 131 | 159 | 鹿児島 | 4% |
| | 2022年 | • | 465 | | 8 8 | 83 | 88 | 95 | 長崎 | 3% |
| | 2023年 | - | 204 | | 18 | 120 | 112 | 120 | | |
| | 2024年 | | 0 3 5 | | 1 2 | 106 | 116 | 117 | | |
| 1= | 5ヵ年平均 | | 181 | | 0 5 | 101 | 104 | 115 | 前年及び本年 | |
| ١, | 2025年見通し | 1, | 800 | 1 | 6 0 | 155 | 160 | 165 | 入荷量・価格 | の動き |
| ん | | 産地状況と | | → \ | 数量 | Ē | | | | 単価 四 /K o |
| じ | | 及び卸売価格の |)概況見i | <u> </u> | 3, 500 ^t | | | | | 円/Kg 350 |
| ľ | 【産地状況】 | | | feet to the | 3, 000 | | | | | 300 |
| ん | | 天候不順から生 | | | 2, 500 | | | • | - | 250 |
| | 比べ小ぶりのは概況見通し | | ま少ない。 | 兄込み。 | 2, 000 1, 500 | N -FN. | | | | 200 |
| 1 | | 』 年をかなり下[| 司ス (^ | (11 5%) | 1, 500 | | | | | 150 |
| | | 年を大幅に上 | | | 500 | | | | | 50 |
| • | " 1H • 110 | , Суущисть | (12 | ~ / 0 / | | | | | | |
| | | | | | 0 1 | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 | 10 11 12 1 | 2 _B |

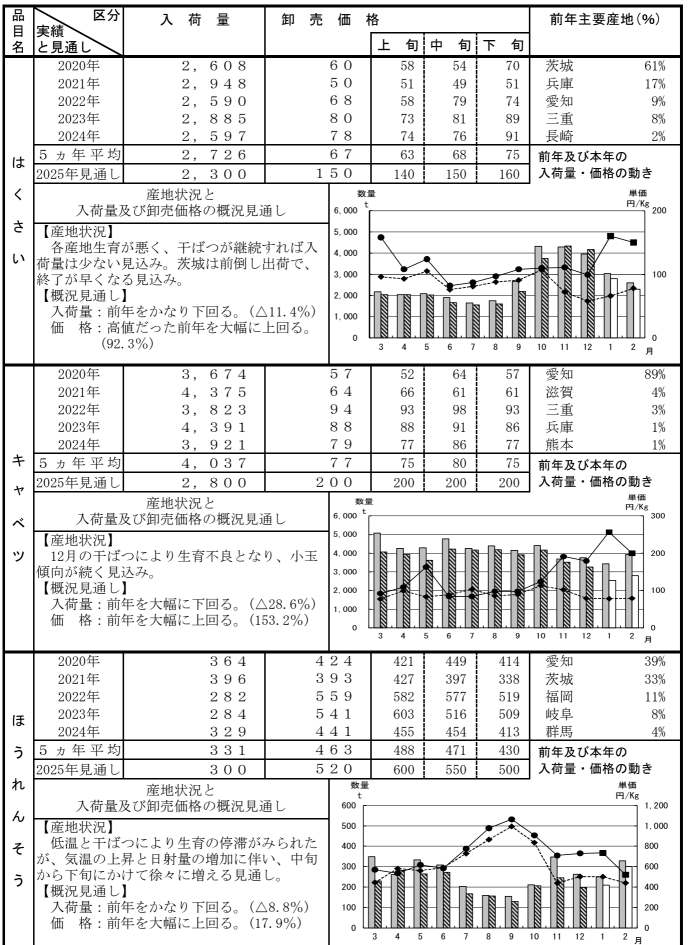
1月31日 現在

単位:入荷量=トン、卸売価格=円/kg

| 品 | 区分 | 入荷量 | 卸 | 売 | 価 | 格 | | | 前年主要産 | t+h (06) |
|-----|--------------------|--------------------------------|------------|------------------|--------------|---------------------------------|---|-------------------------|----------------------|-------------------|
| 目 | 実績 | 八 19 里 | TEl1 | טט | Щ | 1 | | | 削十工女性 | 156 (70) |
| 名 | と見通し | | | | | 上 旬 | 中旬 | 下 旬 | | |
| | 2020年 | 122,037 | | 2 1 | | 213 | 220 | 215 | 茨城 | 17% |
| | 2021年 | $1\ 1\ 4$, $6\ 5\ 7$ | | 2 3 | | 234 | 233 | 228 | 千葉 | 17% |
| | 2022年 | 105, 344 | | 2 6 | | 253 | 271 | 269 | 北海道 | 11% |
| | 2023年 | 104, 193 | | 2 6 | | 263 | 267 | 265 | 愛知 | 10% |
| | 2024年 | 107, 559 | | 2 6 | | 260 | 267 | 270 | 神奈川 | 6% |
| | 5ヵ年平均 | 110,758 | | 2 4 | 7 | _ | _ | _ | 前年及び本年 | ₹の |
| 野 | 2025年見通し | 100,000 | | 2 9 | 0 | _ | _ | _ | 入荷量・価枠 | 各の動き |
| 菜 | | 産地状況と | | 4.0 | 数量(| t) | | | | 単価(円/Kg) |
| _ | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | iし | | 0,000 | | | | | 400 350 |
| 計 | 【産地状況】 | | | | 0,000 | A | | | | 300 |
| | | 地野菜は高い水準が続く | | ` ^ | 0,000 | | | | | 250 200 |
| | | 近に戻り、野菜全体でん 近づくと見込まれる。 | ま削月。 | ك 6 | 0,000 | - 6 | $-\parallel\parallel\parallel\parallel$ | | H | │ |
| | 【概況見通し】 | | | | 0,000 | | | | | |
| | | ・ をかなり下回る。(△7. | 0%) | | 0,000 | | | | | |
| | | をかなり上回る。(9.4% | | ۱. | | 3 4 昨年数量 □ | 5 6 | 7 8 9 数量 | 10 11 12 - 本年単価◆ | . – /, |
| | 2020年 | 11,082 | | 6 | 9 | 呼平数里 5 | 71 | 73 | 神奈川 | 55% |
| | 2020年 2021年 | 9, 642 | | | 1 | 84 | 71 77 | 73 80 | 千葉 | 39% |
| | 2022年 | 8, 746 | | 1 0 | | 93 | 113 | 118 | 静岡 | 2% |
| | 2023年 | 8, 680 | | 1 0 | | 100 | 102 | 101 | 香川 | 1% |
| | 2024年 | 8, 462 | | | 1 | 98 | 87 | 85 | 福岡 | 1% |
| だ | 5ヵ年平均 | | | | 9 | 86 | 89 | 90 | 前年及び本年 | |
| | 2025年見通し | 8, 500 | | 1 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 入荷量・価枠 | • |
| い | , , , , , , | 産地状況と | l | | 数量(t | ·) | | | l | 単価(円/ K g) |
| ے | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | il | | , 000 | , | | | | 180 |
| _ | 【産地状況】 | | | 10 | , 000 | _ | | | | 150 |
| ん | | 業を中心に入荷する。 同 | | | , 000 | | | | | 120 |
| | | つの影響で生育がややう | 屋れてい | 6 | , 000 | | - Pa- | | | 90 |
| | | 入荷が見込まれる。 | | 4 | , 000 | $H \blacksquare H \blacksquare$ | | | | T 60 |
| | 【概況見通し】 入荷量:前年3 | | | 2 | , 000 | $H \blacksquare H$ | | | - | 30 |
| | | ㎡。 (0.4%) をかなり上回る。(9.9% | <u>(</u>) | | 0 | | | | . 8. 8. 8. | |
| | | | · / | | 0 | 3 4 | | 7 8 9 | 10 11 12 | |
| | 2020年 | 6, 009 | | 1 1 | | 115 | 113 | 126 | 千葉 | 73% |
| | 2021年 | 5, 676 | | 1 5 | 1 4 | 141 | 150 | 169 | 鹿児島 歩工 | 10% |
| | 2022年 2023年 | 5, 951 5, 954 | | 1 2 | | 87 126 | 96 128 | 100 125 | 埼玉 茨城 | 7% $4%$ |
| | 2023年 2024年 | 5, 499 | | 1 3 | | $\frac{120}{124}$ | 142 | 149 | 愛知 | 1% |
| 1= | 5 ヵ年平均 | 5, 818 | | 1 2 | | 118 | 125 | 133 | <u>タペー</u> 前年及び本年 | |
| '` | 2025年見通し | 5, 000 | | 1 9 | | 180 | 200 | 190 | │ 削井及び本ュ │ 入荷量・価枠 | |
| ん | | |] | | | <u> </u> | 200 | 130 | l | |
| 1.8 | 入 恭 最 及 | 産地状況と ∴び卸売価格の概況見通 | iL | | 数量(t) 000 | | | | | 単価(円/Kg) 300 |
| じ | 【産地状況】 | ・ ○ 〒47日 四17日 * 2 沙に7日7日入口 | . 0 | | 500 | | Π | | | 250 |
| ん | | こ入荷する。千葉産は、 | 12月(| | 000 | | | N 1 | | 200 |
| ′ | | の影響で2月も肥大が流 | | | 500 | | | | | 150 |
| | と見込まれる。 | | - | ١, | 000 | | | | | 100 |
| | 【概況見通し】 | | - 0/\ | | 500 | | | | | 50 |
| | | をかなり下回る。(△9. な大幅に トロス (20.7 | | ' | 0 | | | | | |
| | 価格:前年 | を大幅に上回る。(39.7 | % <i>)</i> | | | 3 4 | 5 6 7 | 7 8 9 | 10 11 12 | 1 2 月 |
| | | | | | | | | | | |

1月16日 現在

単位:入荷量=トン、卸売価格=円/kg



1月31日現在

| 品 | 区分 | | <u>4</u> -n ⊒ | <u></u> | +47 | | | 前年主要産地 | (06) |
|----|-------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|----------------|---------------------------|-----------|--|--------------------|----------------|
| 目 | 実績 | 入 荷 量 | 卸引 | も 価 | 格 | i | i | 削平土安烓地 | (%) |
| 名 | と見通し | | | | | _ | 下 旬 | | |
| | 2020年 | 12, 222 | | 5 1 | 46 | 48 | 60 | 茨城 | 82% |
| | 2021年 | 12,635 | | 3 1 | 33 | 29 | 31 | 群馬 | 11% |
| | 2022年 | 12, 531 | | 5 1 | 40 | 61 | 56 | 兵庫 | 4% |
| | 2023年 2024年 | 11, 189 | | 6 3 6 7 | 54 | 68 61 | 70 86 | 埼玉 和歌山 | 2% 1% |
| は | 5 ヵ年平均 | 10,668 | | 5 2 | 61 | 53 | 60 | | |
| 10 | 2025年見通し | 9, 600 | 1 | 2 5 | 120 | 120 | 135 | 前年及び本年の 入荷量・価格の | |
| < | 2023年光旭し | | 1 | 2 5 数量(t | | 120 | 155 | | |
| | 入荷量及 | ・ 産地仏仇こ ∵び卸売価格の概況見通 | il. | 20,000 | , | | | 平1 | 西(円/Kg) |
| さ | 【産地状況】 | | | 16, 000 | | | | _ | 120 |
| w | | こ入荷する。茨城産は、 | 12月の | | • | • | • | | |
| ľ | | こよりやや小玉傾向で、 | | 12, 000 | * * | | ************************************** | | 90 |
| | は下旬に向けて | | | 8, 000 | | | | ┤╟┤╬┼ | 60 |
| | 【概況見通し】 | I をかなり下回る。(△10 | 0%) | 4, 000 | | - | | | - 30 |
| | | を大幅に上回る。(≥1.6 を大幅に上回る。(86.6 | | 0 | | | | | ٥ لللـ |
| | | | 1 | | 3 4 | | 7 8 9 | 10 11 12 1 | 2 月 |
| | 2020年 | 16, 495 | | 5 9 | 53 | 64 | 60 50 | 愛知 | 58% |
| | 2021年 2022年 | 16,795 15,019 | 1 | 6 3 0 1 | 66 100 | 64 103 | 58 99 | 千葉 神奈川 | 26% 12% |
| | 2022年 | 14, 417 | 1 | 9 5 | 99 | 93 | 99 91 | 静岡 | 2% |
| | 2023年 | 14, 186 | | 8 2 | 78 | 85 | 83 | 茨城 | 1% |
| + | 5ヵ年平均 | | | 7 9 | 78 | 81 | 77 | 前年及び本年の | |
| ١. | 2025年見通し | 13,000 | 1 | 8 0 | 180 | 180 | 180 | 入荷量・価格 <i>の</i> | |
| ヤ | | 産地状況と | 1 | 数量(t) | | | | 単作 | 西(円/Kg) |
| ベ | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | し | 18, 000 | | | | | 300 |
| | 【産地状況】 | | | 15, 000 | $H_{\square} H_{\square}$ | | | | 250 |
| ツ | | こ入荷する。本県産は一 | | | HBHB | | | | 200 |
| | 影響により小: が続く見込み。 | 玉傾向で、平年より少7 | よい人何 | 9, 000 | | | | | 150 |
| | 【概況見通し】 | | | 6, 000 | | | | | 100 |
| | | をかなり下回る。(△8. | 4%) | 3, 000 | $H \square H$ | | | | - |
| | 価格:前年 | を大幅に上回る。(119. | 5%) | 0 | 3 4 | 5 6 | 7 8 9 | 10 11 12 1 | 2 月 |
| | 2020年 | 1, 703 | 4 | 0 3 | 393 | 460 | 362 | 茨城 | 41% |
| | 2021年 | 1, 773 | | 7 4 | 424 | 358 | 321 | 群馬 | 35% |
| | 2022年 | 1, 344 | | 18 | 535 | 557 | 461 | 埼玉 | 8% |
| ほ | 2023年 | 1, 489 | | 0 2 | 544 | 481 | 473 | 千葉 | 6% |
| _ | 2024年 | 1, 659 | | 2 7 | 451 | 439 | 387 | 栃木 | 6% |
| う | 5 ヵ年平均 | | | 3 9 | 464 | 453 | 396 | 前年及び本年の | |
| れ | 2025年見通し | 1, 650 | 4 | 3 0 | 440 | 420 | 430 | 入荷量·価格 <i>0</i> | |
| | 7. 世 . 月. 77 | 産地状況と | . 1 | 数量(t 2, 400 |) | | | 单f | 西(円/Kg) |
| ん | | び卸売価格の概況見通 | ! し | 2, 400 | | | - 9 | | 1, 200 |
| そ | 【産地状況】 茨城 群馬 | を中心に入荷する。茨坎 | 成産は任 | | | | | | 1,000 H 800 |
| -2 | | と中心に入何する。 遅れが懸念される。群馬 | | | | | <u> </u> | | 600 |
| う | ね生育順調で南 | 前年並を見込む。 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 800 | | | | | 400 |
| | 【概況見通し】 | | | 400 | | | | | 200 |
| | 入荷量:前年3 | | | 0 | | | | | 0 0 |
| | 価格:前年 | <u>IĽ</u> 。 (U. 1%) | | | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 1 | 0 11 12 1 2 | 月 |

1月16日 現在

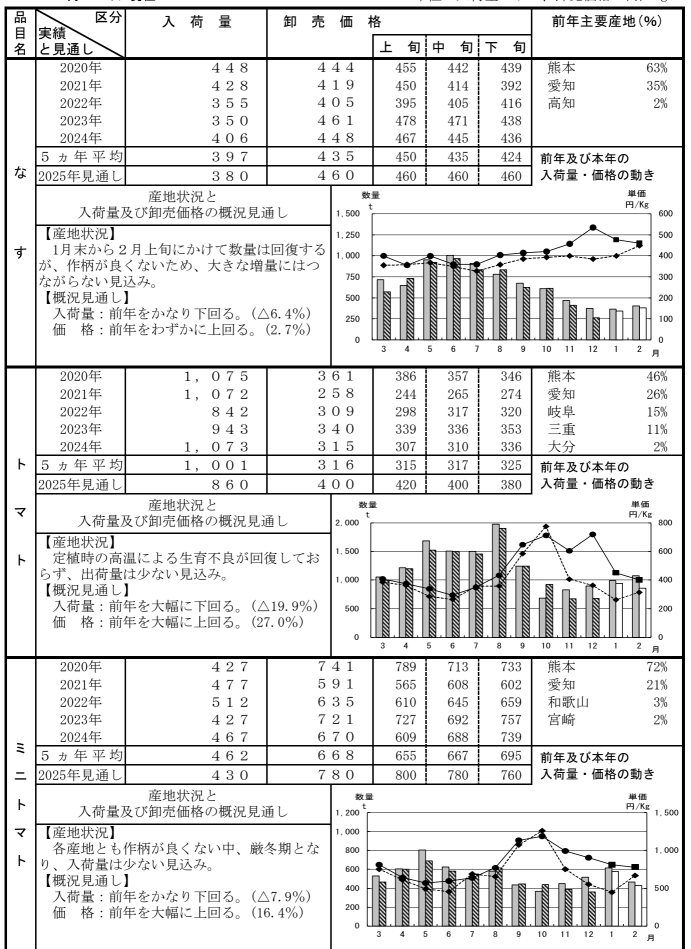
| | 区分 | - 4 - | | | 16 | | | | - 1.1. / |
|------------|--------------------|---|------------|------------|--------|-------|---------------|------------|--|
| 品目 | 実績 | 入荷量 | 卸売 | . 価 | 格 | | | 前年主要於 | 重地(%) |
| 名 | と見通し | | | | 上 旬 | 中 旬 | 下 旬 | | |
| | 2020年 | 972 | | 303 | 296 | 303 | 310 | 大分 | 31% |
| | 2021年 | 780 | 4 | 450 | 440 | 447 | 475 | 静岡 | 18% |
| | 2022年 | 8 5 3 | ; | 389 | 352 | 405 | 424 | 群馬 | 9% |
| | 2023年 | 8 9 6 | ; | 365 | 373 | 354 | 366 | 茨城 | 7% |
| | 2024年 | 7 9 5 | | 413 | 416 | 413 | 405 | 愛知 | 6% |
| 4 2 | 5ヵ年平均 | 8 5 9 | ; | 3 8 0 | 372 | 380 | 392 | 前年及び本年 | の |
| ね | 2025年見通し | 8 3 0 | 4 | 400 | 420 | 400 | 380 | 入荷量・価格 | の動き |
| | | 産地状況と | | 数 | 量 | | | | 単価 |
| | 入荷量》 | 及び卸売価格の概況見記 | 通し | 1, 400 | | | | <u> </u> | 単価 円/Kg ──────────────────────────────────── |
| | 【産地状況】 | | | 1, 200 | 1 | | - | | 500 |
| ぎ | | なら各産地順調な出荷 | | 1,000 | | | | | 400 |
| | | けば、太物比率が低く | なり、数 | 800 600 | | | | | 300 |
| | 量減となる。【概況見通し】 | Ī | | 400 | | | | | 200 |
| | | ↓ 年をやや上回る。(4.4) | 9/2) | 200 | | | | | 100 |
| | | 年をやや下回る。(A3. | | 0 | | | . 🕲 . 🔞 . | | |
| | | , _ , , , , , , , , , , , , , , , , , , | , -, | | 3 4 5 | 5 6 7 | 8 9 | 10 11 12 1 | 2 月 |
| | 2020年 | 1, 791 | | 1 7 8 | 187 | 188 | 165 | 兵庫 | 31% |
| | 2021年 | 1, 605 | | 187 | 212 | 191 | 154 | 熊本 | 16% |
| | 2022年 | 1, 271 | | 295 | 313 | 303 | 267 | 静岡 | 15% |
| | 2023年 | 1, 458 | | 272 | 298 | 267 | 254 | 茨城 | 13% |
| | 2024年 | 1, 488 | | 2 1 5 | 233 | 220 | 195 | 愛知 | 10% |
| レ | 5ヵ年平均 | 1, 523 | | 2 2 5 | 244 | 229 | 203 | 前年及び本年 | |
| | 2025年見通し 1,400 3 | | | | 350 | 300 | 250 | 入荷量・価格 | 予の動き |
| タ | ォ 北 目、1 | 産地状況と | 柔 1 | 娄 | 女量 | | | | 単価 円/Kg |
| 7 | | 及び卸売価格の概況見記 | | 3, 000 | t | | | | 450 |
| | 【産地状況】 | 厳冬期の中、小玉傾向 | でる芸量 | 2, 500 | | | | | |
| ス | | 取べ 別の上、 | | | | | | | 300 |
| | | しい気候になれば荷動 | | | 3 | | | | • • • • • • • • • • • • • • • • • • • |
| | になる。 | _ | | 1, 000 | | | | - | 150 |
| | 【概況見通し】 | | -0/) | 500 | | | | | |
| | | 年をやや下回る。(△5. 年か七幅に上回え (2) | | 0 | | | | | |
| | 価格:前 ² | 年を大幅に上回る。(39 | 9. 5%) | | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 | 10 11 12 | 1 2 月 |
| | 2020年 | 1, 230 | | 3 5 0 | 372 | 337 | 340 | 愛知 | 59% |
| | 2021年 | 1, 234 | | 4 1 7 | 551 | 362 | 350 | 宮崎 | 18% |
| | 2022年 | 1, 210 | | 374 | 433 | 357 | 329 | 鹿児島 | 12% |
| | 2023年 | 1, 018 | | 4 1 7 | 470 | 382 | 389 | 高知 | 10% |
| き | 2024年 | 990 | | 4 6 5 | 499 | 458 | 428 | 群馬 | 1% |
| <u>-</u> | 5ヵ年平均 | 1, 136 | | 402 | 464 | 376 | 364 | 前年及び本年 | |
| ゆ | 2025年見通し | 1, 000 | 4 | 4 2 6 | 480 | 400 | 400 | 入荷量・価格 | |
| | → | 産地状況と | → | | 量 : | | | | 単価 円/Kg |
| う | | 及び卸売価格の概況見記 | 曲し | 2, 500 | | | | ^ | 700 |
| IJ | 【産地状況】 | のとは、古はのロファ | 4- | 2,000 | | 1 | / | | 500 |
| " | | のため、高値の見込み。 た入荷を見込む。 | 。生育は | 1, 500 | | | | | 400 |
| | 【概況見通し | | | 1,000 | | | | | 300 |
| | | 年並。(1.0%) | | 500 | | | | | 200 |
| | | 年をかなり下回る。(△ | 28.4%) | | | | | | 100 |
| | | | | 0 | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 | 10 11 12 | 1 2 _月 |

1月31日 現在

| | 区分 | | | | | | | | | - I.I. () |
|----|--------------------|----------------------------------|-------------|-----------|--------|---------------------------------|-------|-------|---------------------|------------|
| 品目 | 実績 | 入 荷 量 | 卸 | 売 | 価 | 格 | | | 前年主要產 | É地(%) |
| 名 | と見通し | | | | | 上 旬 | 中旬 | 下 旬 | | |
| | 2020年 | 4, 999 | | 2 4 | 9 | 242 | 248 | 259 | 千葉 | 35% |
| | 2021年 | 3, 922 | | 5 1 | 7 | 496 | 514 | 553 | 埼玉 | 20% |
| | 2022年 | 4, 365 | | 3 3 | 9 | 295 | 369 | 364 | 茨城 | 17% |
| | 2023年 | 4, 795 | | 3 0 | | 293 | 304 | 310 | 栃木 | 9% |
| | 2024年 | 4, 486 | | 3 8 | | 384 | 373 | 400 | 群馬 | 8% |
| | 5ヵ年平均 | 4, 513 | | 3 5 | | 335 | 354 | 369 | 前年及び本 | · |
| ね | 2025年見通し | 4, 350 | | 3 8 | | 380 | 380 | 380 | │ 削井及び本 │ 入荷量・価 | |
| | 2020年兄週し | , | | 3 0 | U | 360 | 360 | 360 | 八响里。叫 | 竹の刻と |
| | 1 # 8 7 | 産地状況と | . 1 | | 女量(t) | | | | | 単価(円/Kg) |
| | | び卸売価格の概況見通 | ! L | | 000 | | | | | 700 600 |
| ぎ | 【産地状況】 | ate a construction of the action | | l = | 000 | | | | | 500 |
| | | 等を中心に入荷する。 | | 坷 | 000 | | | | | 400 |
| | | 旬の降雨と暖かさにより | | V - L I I | 000 | | | | | 300 |
| | 四復し、太物・ 【概況見通し】 | 中心の入荷が見込まれる | ي 9° | | 000 | | | | | 200 |
| | | ı をやや下回る。(△3.0% | () | 1, | 000 | $H \blacksquare H \blacksquare$ | | | | 100 |
| | | と、、「回る。 (△3.0% 性。 (△1.3%) |)/ | | 0 | | | | . 8. 8. 8. | |
| | | | | | | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 | | 1 2 月 |
| | 2020年 | 7, 736 | | 1 6 | | 172 | 177 | 155 | 静岡 | 28% |
| | 2021年 | 6, 945 | | 1 7 | | 195 | 174 | 141 | 茨城 | 25% |
| | 2022年 | 5, 439 | | 2 9 | | 317 | 300 | 253 | 香川 | 14% |
| | 2023年 | 5, 959 | | 2 6 | | 281 | 260 | 239 | 長崎 | 10% |
| | 2024年 | 6, 723 | | 2 0 | | 220 | 210 | 172 | 福岡 | 5% |
| レ | 5ヵ年平均 | 6, 560 | | 2 1 | 3 | 231 | 219 | 271 | 前年及び本 | 年の |
| | 2025年見通し | 6, 500 | | 2 6 | 0 | 280 | 250 | 250 | 入荷量・価 | 格の動き |
| タ | | 産地状況と | | | 数量(t |) | | | • | 単価(円/Kg) |
| | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | il | 10 |), 000 | | | | | 500 |
| | 【産地状況】 | | | | | | | | | _ |
| ス | 静岡、茨城等 | 等を中心に入荷する。彳 | 各産地 | 2 | 3, 000 | | | | | 400 |
| | | 入荷量は中旬以降には | 曽加す | る 6 | 6, 000 | | | | | 300 |
| | と見込まれる。 | | | 4 | 1, 000 | | | | | 200 |
| | 【概況見通し】 | | () | 2 | 2, 000 | | | | | 100 |
| | | をやや下回る。(△3.3% | | | 0 | | | | . 🛭 . 🖺 . 🖺 . | |
| | 価格:前年 | を大幅に上回る。(29.4 | £% <i>)</i> | | | 3 4 | 5 6 | 7 8 9 | 10 11 12 | • |
| | 2020年 | 4, 663 | | 4 5 | | 601 | 381 | 387 | 宮崎 | 38% |
| | 2021年 | 4, 797 | | 3 9 | | 465 | 380 | 338 | 群馬 | 17% |
| | 2022年 | 4, 186 | | 4 1 | | 450 | 429 | 371 | 千葉 | 16% |
| | 2023年 | 4, 094 | | 4 4 | | 498 | 422 | 420 | 高知 | 11% |
| | 2024年 | 4, 045 | | 4 9 | | 526 | 494 | 469 | 茨城 | 9% |
| き | 5ヵ年平均 | 4, 357 | | 4 4 | | 509 | 419 | 395 | 前年及び本 | - |
| ゅ | 2025年見通し | 3, 900 | | 4 7 | 0 | 500 | 460 | 450 | 入荷量・価 | 格の動き |
| '_ | | 産地状況と | | | 数量(t |) | | | | 単価(円/Kg) |
| う | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | !し | | 000 | | _ | | | 900 |
| | 【産地状況】 | | | | 500 | - | | | • | 750 |
| IJ | | 等を中心に入荷する。名 | | | 000 | | | | | 600 |
| | | 宮崎産は、天候次第では | あるが | 安 4, | 500 | | | | | 450 |
| | 定した入荷がり | | | 3, | 000 | | | | | 300 |
| | 【概況見通し】 | | ′\ | | 500 | | | | | 150 |
| | | をやや下回る。(△3.6% をやや下回る。(△5.4% | | | 0 | | | | | |
| | 14、別午で | セ / Y T E O。 (△0.4% | J <i>)</i> | | - | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 | 10 11 12 | 1 2 月 |

1月16日 現在

単位:入荷量=トン、卸売価格=円/kg



1月31日現在

| 品 | 区分 | 入 荷 量 | 卸 | 売 価 | 格 | | | 前年主要産 | + (%) |
|----------|----------------|----------------------------|-------------------------|--|---------------------------------|--------------|----------------|-----------------------|-------------------|
| 目名 | 実績と見通し | 八响星 | IEI | УС ІШ | | 中旬 | 下 旬 | 的十工女庄 | ישיב (/ טי |
| 10 | 2020年 | 2, 126 | | 491 | 509 | 480 | 486 | 高知 | 63% |
| | 2020年 | 2, 298 | | 470 | 527 | 451 | 432 | 福岡 | 20% |
| | 2022年 | 2, 047 | | 467 | 452 | 475 | 474 | 熊本 | 10% |
| | 2023年 | 1, 970 | | 483 | 551 | 473 | 440 | 佐賀 | 2% |
| | 2024年 | 2, 032 | | 494 | 509 | 498 | 473 | 栃木 | 2% |
| <i>_</i> | 5ヵ年平均 | 2, 095 | | 481 | 510 | 475 | 461 | 前年及び本名 | · |
| な | 2025年見通し | 1, 900 | | 5 0 0 | 500 | 500 | 500 | 入荷量・価格 | |
| | , , = = | 産地状況と | | 数量(t |) | " | | | 単価(円/ K g) |
| | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | し | 7, 000 | | | | | 700 |
| す | 【産地状況】 | | | 6, 000 | - | | | | 600 |
| 9 | | こ入荷する。高知産は、 | | | • • | | | - A | 500 |
| | | の増加とともに入荷量が | が漸増す | 4, 000 3, 000 | * | 1-19-4 | | | 400 |
| | る見込み。 | ı | | 2, 000 | | | | | 200 |
| | 【概況見通し】 | l をかなり下回る。(△6. | 5%) | 1, 000 | | | | | 100 |
| | | をかなり下回る。 (四0. 性。 (1.2%) | J/0 <i>)</i> | 0 | | | | | ٥ لللليا |
| | | | 1 | 1 | 3 4 | 5 6 7 | | 10 11 12 1 | 2 月 |
| | 2020年 | 4, 796 | | 4 2 8 | 442 | 425 | 416 | 熊本 | 32% |
| | 2021年 | 5, 448 | | 3 1 3 | 297 | 323 | 323 | 栃木 | 24% |
| | 2022年 | 4, 599 | | 3 6 8 | 356 | 374 | 376 | 愛知 | 14% |
| | 2023年 2024年 | 4, 487 4, 897 | | $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 397 370 | 397 373 | 409 390 | 茨城 静岡 | 6% 4% |
| | 5 ヵ年平均 | 4, 897 4, 845 | | 375 | 370 | 377 | 381 | 前年及び本名 | |
| | 2025年見通し | 4, 400 | | 400 | 390 | 390 | 420 | 前年及び卒ュ 入荷量・価村 | |
| | | 産地状況と | | 数量(t |) | | | _ | 単価(円/Kg) |
| マ | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | ! し | 9, 000 | | | | • | 900 |
| | 【産地状況】 | | | 7, 500 | | | نره ا | | 750 |
| ۲ | | 等を中心に入荷する。創 | | | _ 🖺 | | | <u> </u> | 600 |
| | | きや着色鈍化が見られる | | 4, 500 | | | | | 450 |
| | | で着果と果実肥大が良い | , \ ₀ | 3, 000 | | | | ╼ | ♦ 300 |
| | 【概況見通し】 | ı をかなり下回る。(△10 | 1%) | 1, 500 | $H \blacksquare H \blacksquare$ | | | + | 150 |
| | | をかなり上回る。(台.1% | | 0 | | | | | ٥ لللبلا |
| | | | | 7.4.0 | 3 4 | 5 6 7 | | 10 11 12 | |
| | 2020年 | 1, 507 | | 7 4 2 5 6 4 | 793 552 | 709 571 | 717 571 | 熊本 | 46% |
| | 2021年 2022年 | 1, 729 1, 636 | | 623 | 553 631 | 571 634 | 571 605 | 愛知 千葉 | 17% 10% |
| | 2022年 2023年 | 1, 636 1, 499 | | 6 2 3 7 2 2 | 732 | 680 | 605 761 | 一十 果 宮崎 | 10% 10% |
| | 2023年 2024年 | 1, 499 | | 661 | 602 | 683 | 761 716 | 音呵 静岡 | 10% 6% |
| = | 5 ヵ年平均 | , | | 659 | 658 | 653 | 671 | 前年及び本名 | |
| = | 2025年見通し | 1, 550 | | 650 | 640 | 640 | 670 | 削 中及 5 本 | - |
| ۲ | | 産地状況と | - | 数量(| t) | | | | 単価(円/Kg) |
| '` | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | し | 3, 000 | | | ام ہ | <u> </u> | 1, 200 |
| マ | 【産地状況】 | | | 2, 500 | - | - | | | 1,000 |
| + | | 等を中心に入荷する。 | | 2, 000 | 12 | | / / | | 800 |
| '` | | 着果不良で少ないが、 ⁷ | | ^艺 1, 500 | | | | | 600 |
| | | 没となり増量が見込まれ L | <i>1</i> る。 | 1, 000 | | | | | 400 |
| | 【概況見通し】 | l をやや下回る。(△4.5% | () | 500 | | | | | 200 |
| | 価格:前年3 | | J <i>)</i> | 0 | | | | | Ш о |
| 1 | " 1H • 13.1 □- | | | | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 1 | 0 11 12 1 | 2 月 |

1月16日 現在

単位:入荷量=トン、卸売価格=円/kg

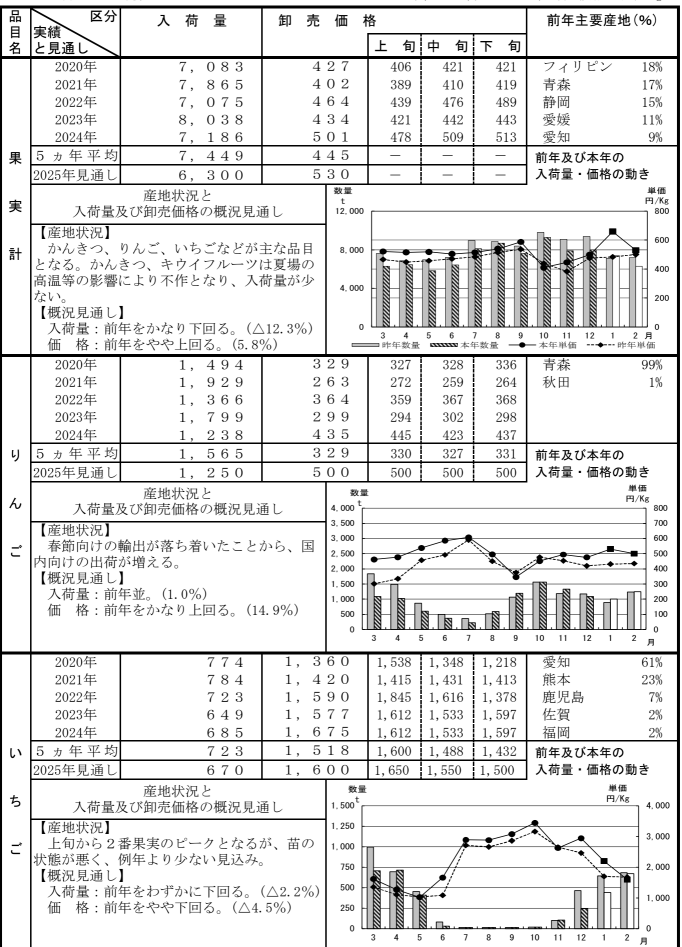
| 目 実績と見通し 上旬中旬下旬 2020年 323 824 810 812 790 鹿児島 2021年 382 696 725 694 670 宮崎 2022年 326 773 755 794 737 高知 2023年 327 778 777 794 800 2024年 315 782 761 809 825 ピラカ年平均 335 768 764 777 761 前年及びる | 画格の動き ^{単価} |
|--|---|
| 2020年 3 2 3 8 2 4 810 812 790 鹿児島 2021年 3 8 2 6 9 6 725 694 670 宮崎 2022年 3 2 6 7 7 3 755 794 737 高知 2023年 3 2 7 7 7 8 777 794 800 800 2024年 3 1 5 7 8 2 761 809 825 1.000 1 | 22% 15% 本年の 西格の動き _{単価} |
| 2022年 326 773 755 794 737 高知 2023年 327 778 777 794 800 2024年 315 782 761 809 825 5 ヵ年平均 335 768 764 777 761 前年及び2025年見通し 310 790 770 800 800 入荷量・イ 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 大荷量・イ 800 800 800 大石量・イ 産地状況と 放参期になり肥大スピードが遅く、数量は 800 800 800 800 | 15% 本年の 西格の動き _{単価} |
| 2023年 2024年 327 315 778 782 777 761 761 800 825 ピ 5 カ年平均 2025年見通し 335 310 768 790 777 761 770 前年及びえ 770 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 数量 1.000 t 800 1.000 t 800 産地状況と 及機果になり肥大スピードが遅く、数量は 1.000 t 800 | 本年の 西格の動き _{単価} |
| 2024年 315 782 761 809 825 5 ヵ年平均 335 768 764 777 761 前年及び2025年見通し 2025年見通し 310 790 770 800 800 入荷量・値 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 数量 1.000 t 1.000 t 800 800 入荷量・値 産地状況と 放参期になり肥大スピードが遅く、数量は 800 800 800 800 | 画格の動き ^{単価} |
| ピ 5 ヵ年平均 335 768 764 777 761 前年及び2025年見通し 2025年見通し 310 790 770 800 800 入荷量・何 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 数量 1.000 t 800 1.000 t 800 1.000 t 800 1.000 t 800 1.000 t 800 産地状況と 厳冬期になり肥大スピードが遅く、数量は 800 1.000 t 800 1.000 t 800 1.000 t 800 1.000 t 800 | 画格の動き ^{単価} |
| 2025年見通し 310 790 770 800 800 入荷量・何を地状況と | 画格の動き ^{単価} |
| 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 【産地状況】 | 単価 |
| マ 入荷量及び卸売価格の概況見通し 1.000 t 【産地状況】 800 ン 厳冬期になり肥大スピードが遅く、数量は | |
| マ | 円/Kg 1,000 |
| ン 厳冬期になり肥大スピードが遅く、数量は coo ◆ □ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ | |
| | 800 |
| | 600 |
| 【概況見通し】 400 400 400 400 400 400 400 400 400 40 | 400 |
| 入荷量:前年並。(△1.6%) 200 | 200 |
| 価格:前年並。(1.0%) | |
| 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 | 1 2 月 |
| 2020年 3, 150 99 87 106 104 鹿児島 | 54% |
| 2021年 2,376 250 231 253 279 北海道 | 43% |
| 2022年 2,555 262 249 262 277 長崎 2023年 2,714 168 152 169 178 | 4% |
| | |
| ば 2024年 2,531 167 155 178 170 5 カ年平均 2,665 184 170 189 196 前年及び | |
| | ーーの 画格の動き |
| 産地状況と | 単価 円/Kg |
| い 入荷量及び卸売価格の概況見通し | 400 |
| し【産地状況】 | 300 |
| 北海道は貯蔵出荷で早めの切り上がりが予 *********************************** | |
| り少ない見込み。 | 200 |
| 【概況見通し】 1,000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 100 |
| 】 | |
| 価格:前年を大幅に上回る。(31.7%) 0 0 18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.18.1 | 2 1 2 _月 |
| 2020年 6,922 78 83 75 78 北海道 | 81% |
| 2021年 6,174 89 87 89 97 静岡 | 15% |
| 2022年 5,293 170 155 179 187 愛知 | 1% |
| 2023年 5,608 118 117 132 110 兵庫 | 1% |
| 2024年 4,832 158 197 170 154 中国 | 1% |
| - 15 た (中) / (水) - 5 / (よ | |
| た 5 カ年平均 5,766 118 123 124 121 前年及び2 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 | ■恰の割さ ^{単価} |
| 2025年見通し 4,650 160 160 160 入荷量・何 | + |
| 2025年見通し 4,650 160 160 160 入荷量・何ま 産地状況と 数量 | 円/Kg |
| 2025年見通し 4,650 160 160 160 入荷量・何ま 産地状況と 数量 | 円/Kg 200 |
| 2025年見通し 4,650 160 160 160 入荷量・何ま 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 16,000 t 16,000 t 12,000 t 12,000 12,00 | |
| 2025年見通し 4,650 160 160 160 入荷量・何度 ま 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 数量 16,000 160 160 入荷量・何度 おこれ 本海道の貯蔵物の残量が前年より少ない。 静岡、愛知ともに生育遅れのため、小玉傾 12,000 12,000 12,000 | 200 |
| 2025年見通し 4,650 160 160 160 入荷量・何度 ま 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 数量 16,000 160 160 160 入荷量・何度 おこれ 本海道の貯蔵物の残量が前年より少ない。 静岡、愛知ともに生育遅れのため、小玉傾向。 12,000 12,000 12,000 100 | |
| 2025年見通し 4,650 160 160 160 入荷量・何ま 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 16,000 t 16,000 t 12,000 部岡、愛知ともに生育遅れのため、小玉傾向。 【概況見通し】 | 200 |
| 2025年見通し 4,650 160 160 160 入荷量・何ま 産地状況と 入荷量及び卸売価格の概況見通し 16,000 t 160 160 入荷量・何ま | 200 |

1月31日現在

| 品 | 区分 | 1 # B | 在口 | ± /= | +47 | | | 並左 主爾克 | Eth (0/) |
|------------|---------------------|---|------|---------|----------|----------|-------|---------------|-------------|
| 目 | 実績 | 入荷量 | 卸 | 売 価 | 格 | | | 前年主要産 | 上地(90) |
| 名 | と見通し | | | | 上 旬 | 中旬 | 下 旬 | | |
| | 2020年 | 1, 277 | | 8 3 8 | 823 | 827 | 651 | 宮崎 | 41% |
| | 2021年 | 1, 513 | | 7 3 3 | 782 | 721 | 684 | 茨城 | 26% |
| | 2022年 | 1, 375 | | 7 9 5 | 813 | 837 | 733 | 鹿児島 | 16% |
| | 2023年 | 1, 410 | | 8 2 5 | 829 | 819 | 826 | 高知 | 15% |
| | 2024年 | 1, 588 | | 7 6 7 | 766 | 766 | 769 | 沖縄 | 2% |
| ピ | 5ヵ年平均 | 1, 433 | | 7 8 9 | 801 | 791 | 734 | 前年及び本 | 年の |
| Ι, | 2025年見通し | 1, 600 | | 780 | 760 | 800 | 780 | 入荷量・価格 | 格の動き |
| | | 産地状況と | | 数量(| (t) | | | • | 単価(円/Kg) |
| マ | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | し | 3, 000 | F | | | | 900 |
| ` | 【産地状況】 | | | 2, 500 | <u>•</u> | ls | | | 750 |
| ン | | 等を中心に入荷する。名 | | と 2.000 | | | | | 600 |
| | | 順調。中旬以降は宮崎原 | | 1,500 | | | | | |
| | | 場の上昇が見込まれる。 | | 1, 000 | | | | | 300 |
| | 【概況見通し】 入荷量:前年3 | | | 500 | | | | | |
| | 価格:前年3 | | | 0 | | | | | |
| | | ILO (1.1/0) | | | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 | 10 11 12 | 1 2 月 |
| | 2020年 | 8, 286 | | 9 0 | 87 | 90 | 94 | 北海道 | 65% |
| | 2021年 | 6, 300 | | 2 3 5 | 233 | 235 | 241 | 鹿児島 | 33% |
| | 2022年 | 6, 341 | | 2 5 2 | 247 | 253 | 257 | 長崎 | 2% |
| | 2023年 | 6, 958 | | 1 5 2 | 152 | 149 | 156 | | |
| ば | 2024年 | 7, 560 | | 1 3 8 | 136 | 145 | 132 | | |
| ١. | 5ヵ年平均 | 7, 089 | | 167 | 165 | 168 | 170 | 前年及び本 | 年の |
| れ | 2025年見通し | 6, 900 | | 2 3 0 | 230 | 230 | 230 | 入荷量・価格 | 格の動き |
| w | | 産地状況と | | 数量(| t) | | | | 単価(円/Kg) |
| ľ | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | ! し | 14, 000 | | | | | 350 |
| し | 【産地状況】 | | | 12, 000 | | | | | 300 |
| | | 心に入荷する。北海道 | | | • | P | • | | 250 |
| ょ | | 児島産は小玉傾向で入る | 可量は2 | 6, 000 | | · 1 | A | | 150 |
| | ない見込み。 【概況見通し】 | I | | 4, 000 | | | | | 100 |
| | | ı をかなり下回る。(△8. | 7%) | 2, 000 | | | | | 50 |
| | | を大幅に上回る。(66.7 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 3 4 | | 7 8 9 | 10 11 12 | |
| | 2020年 | 11, 194 | | 8 2 | 87 | 82 | 78 | 北海道 | 70% |
| | 2021年 | 9, 993 | | 105 | 105 | 104 | 107 | 静岡 | 24% |
| | 2022年 | 8, 470 | | 208 | 200 | 208 | 219 | 中国 | 4% |
| | 2023年 | 9, 331 | | 137 | 136 | 139 | 136 | 長崎 | 2% |
| + - | 2024年 | 8, 695 | | 186 | 194 | 187 | 174 | 千葉 | 1% |
| た | 5 ヵ年平均 | 9, 537 | | 1 3 9 | 140 | 139 | 138 | 前年及び本名 | |
| ま | 2025年見通し | 7, 900 | | 160 | 180 | 150 | 150 | 入荷量・価格 | 恰の動き |
| | 7 71 8 7 | 産地状況と | . 1 | 数量(1 | | | | | 単価 (円/Kg) |
| ね | | び卸売価格の概況見通 | !し | 15, 000 | | | | | 250 |
| LA | 【産地状況】 |)) = 1 | ტ | 12, 000 | | 1 | | * | 200 |
| ぎ | | 心に入荷する。北海道 下領南で、トサイズ中 | | | | | | <u> </u> | 150 |
| | 産はともに小: となる見込み。 | 玉傾向で、Lサイズ中, | いの人位 | 6,000 | | | | | []- 100 |
| | となる見込み。 【概況見通し】 | | | | | | | | |
| | | ı をかなり下回る。(△9. | 1%) | 3, 000 | | | | | |
| | | をかなり下回る。(△14 | | 0 | | | 7 0 0 | 10 11 10 | |
| - | i ' | - · | | | 3 4 | 5 6 | 789 | 10 11 12 | 1 2 月 |

1月16日 現在

単位:入荷量=トン、卸売価格=円/kg



1月31日 現在

| | | | | | | | | 1 | |
|----|-----------------|------------------------------|--------|--------------|----------|---|--------------|--------------------|------------------|
| 品 | 区分 | 入荷量 | 卸引 | も 価 | 格 | | | * = + | Till (a.c.) |
| 目名 | 実績と見通し | | | | 上, | 旬 中 旬 | 〕 下 旬 | - 前年主要産 | (地 (%) |
| | 2020年 | 33,065 | 4 | 8 3 | 46 | 4 486 | 506 | 青森 | 17% |
| | 2021年 | 32, 198 | 4 | 9 4 | 48 | 4 500 | 498 | 静岡 | 16% |
| | 2022年 | 34, 315 | 4 | 6 8 | 44 | : | | 愛媛 | 14% |
| | 2023年 | 30, 205 | | 4 0 | 50 | 1 | Ī | 栃木 | 8% |
| | 2024年 | 29, 730 | | 0 6 | 56 | | | 熊本 | 8% |
| 果 | 5ヵ年平均 | 31, 903 | | 1 6 | _ | _ | _ | 前年及び本 | |
| _ | | · | | 2 0 | | i | | 」 削年及び本 Ⅰ 入荷量・価 | - |
| | 2025年見通し | 28, 700 | O | | | | | 」八印里:叫 | |
| 実 | * #* E 7 | 産地状況と | • , | 数 75, 000 | 量 : | | | | 単価 円/Kg 750 |
| | | び卸売価格の概況見通 | | | - | | - | | /30 |
| | 【産地状況】 | | | 60, 000 | * | | \$ | • | 600 |
| 計 | | いん、いちごを中心に力 | | 45, 000 | - | | | | 450 |
| | | つ、キウイフルーツな | ど人荷 | 30, 000 | | | | | 300 |
| | 量は前年を下 | | | 15, 000 | | | | | 150 |
| | 【概況見通し | 』 をやや下回る。(△3.5 | 0/ \ | 15, 000 | | | | | 150 |
| | | をやや下回る。 (Δ3.5 をわずかに上回る。(2 | | 0 | 3 4 | 5 6 | 7 8 9 | 10 11 12 | 1 2 |
| | | そ429771C工円の。(2 | . 5/0/ | | | 年数量 🗥 | ■数量 — | - 単価◆ 昨年 | 手単価 月 |
| | 2020年 | 6, 610 | | 7 7 | 28 | Ī | Ĩ | 青森 | 96% |
| | 2021年 | 5, 828 | 3 | 4 4 | 34 | 6 343 | 344 | 長野 | 2% |
| | 2022年 | 7,009 | | 7 4 | 27 | 7 272 | 272 | 山形 | 1% |
| | 2023年 | 5, 334 | 3 | 6 2 | 36 | 361 | 364 | | |
| | 2024年 | 5, 153 | 4 | 1 8 | 41 | 7 414 | 425 | | |
| IJ | 5ヵ年平均 | 5, 987 | 3 | 2 9 | 33 | 328 | 329 | 前年及び本 | 年の |
| | 2025年見通し | 4, 950 | 4 | 2 7 | 42 | 5 425 | 430 | 入荷量・価 | 格の動き |
| , | | 産地状況と | | 数量 | | | | _ | 単価 |
| ん | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | il | t 14, 000 | | | | | 円/Kg 700 |
| | 【産地状況】 | | | 12, 000 | | | | | 600 |
| ご | | に入荷する。「サンふ | じ」は | 10, 000 | • | - | | | 500 |
| | | 響で入荷量は少なくな | | 8, 000 | <u> </u> | , rent de la constitución de la | | | 400 |
| | み。 | | | 6, 000 | | | | | 300 |
| | 【概況見通し | | | 4, 000 | | | | | 200 |
| | | をやや下回る。(△3.9 | | 2, 000 0 | | | | | 100 |
| | 価 格:前年 | をわずかに上回る。(2 | . 2%) | | 3 4 | 5 6 | 7 8 9 | 10 11 12 1 | |
| | 2020年 | 4, 112 | 1, 5 | 1 3 | 1, 48 | 9 1,521 | 1,530 | 栃木 | 54% |
| | 2021年 | 4, 648 | 1, 4 | 3 1 | 1,62 | 7 1, 401 | 1, 288 | 茨城 | 11% |
| | 2022年 | 4, 630 | 1, 4 | 1 1 | 1, 41 | 5 1, 413 | 1, 403 | 福岡 | 11% |
| | 2023年 | 4, 550 | 1, 5 | 3 3 | 1, 61 | 9 1, 553 | 1, 436 | 静岡 | 9% |
| | 2024年 | 4, 509 | 1, 6 | 1 5 | 1, 63 | 5 1,611 | 1, 599 | 長崎 | 5% |
| い | 5ヵ年平均 | 4, 490 | 1, 5 | 0 0 | 1, 55 | 8 1, 498 | 1, 449 | 前年及び本 | 年の |
| | 2025年見通し | 4, 550 | 1, 6 | 6 0 | 1, 70 | 0 1,650 | 1,630 | 入荷量・価 | - |
| | | 産地状況と | | ** | 量 | • | - | _ | 単価 |
| ち | 入荷量及 | び卸売価格の概況見通 | iι | | ·里 t | | | | 平166 円/Kg |
| | 【産地状況】 | | | 6,000 | | | | | 3, 500 |
| ゠゙ | | に入荷する。主要産地 | の2番 | 5,000 | | , | | | 2, 500 |
| 1 | | ークとなり、入荷量が | | 4, 000 | | | · | | 2,000 |
| | 相場は下がる | 見込み。 | | 3,000 | | | | <u></u> } | 1, 500 |
| | 【概況見通し | | | 2,000 | | | | | 1,000 |
| | 入荷量:前年 | | 00/\ | 1,000 | | | | | 500 |
| | 価格:前年 | をわずかに上回る。(2 | . 8%) | ا ۱ | 3 4 | 5 6 7 | 8 9 | 10 11 12 1 | 2 月 |