

切花・鉢花の4月の見通し

切花（愛知名港花き地方卸売市場 3月31日現在）

単位：千本、円／本

| 品目 | 区分 | | 入荷量 | 卸売価格 | 前年及び本年の入荷量・価格の動き |
|-------------------|---|-------|-------|------|------------------|
| | 実績等 | | | | |
| 輪 ぎ | 実績 | 2019年 | 1,672 | 38 | |
| | | 2020年 | 1,179 | 27 | |
| | | 2021年 | 1,261 | 33 | |
| | | 2022年 | 1,066 | 59 | |
| | | 2023年 | 956 | 56 | |
| | 5カ年平均 | 1,227 | 41 | | |
| 2024年見通し | 1,000 | 56 | | | |
| 概要 | 愛知中心の入荷。上旬は入荷量少なめ、中旬からは年末の返しもあり、入荷量は伸びてくる。葬儀需要次第で価格は変動しそう。 | | | | |
| 小 ぎ | 実績 | 2019年 | 980 | 33 | |
| | | 2020年 | 824 | 21 | |
| | | 2021年 | 924 | 23 | |
| | | 2022年 | 856 | 34 | |
| | | 2023年 | 800 | 30 | |
| | 5カ年平均 | 877 | 28 | | |
| 2024年見通し | 850 | 30 | | | |
| 概要 | 沖縄からの入荷。上旬の入荷は少ないが、中旬以降は年末の返しもあり、入荷量は伸びてくる。価格次第で下位等級の出荷調整も行われると予想される。 | | | | |
| カー ネー ション | 実績 | 2019年 | 1,246 | 43 | |
| | | 2020年 | 996 | 32 | |
| | | 2021年 | 1,166 | 54 | |
| | | 2022年 | 1,272 | 62 | |
| | | 2023年 | 1,056 | 51 | |
| | 5カ年平均 | 1,147 | 49 | | |
| 2024年見通し | 1,100 | 50 | | | |
| 概要 | 愛知中心の入荷。県内産は上旬は品薄となるが、中旬以降は増えてくる見込み。輸入の入荷はあるが、量的には落ちついてくる。 | | | | |
| か すみ そ う | 実績 | 2019年 | 182 | 78 | |
| | | 2020年 | 161 | 55 | |
| | | 2021年 | 202 | 69 | |
| | | 2022年 | 215 | 85 | |
| | | 2023年 | 152 | 91 | |
| | 5カ年平均 | 182 | 76 | | |
| 2024年見通し | 160 | 90 | | | |
| 概要 | 和歌山、高知、熊本からの入荷となる。前進気味の出荷となっており、一時的に谷になる産地もありそうだが、中下旬からは増えていく見込み。 | | | | |

| 品目 | 区分 | | 入荷量 | 卸売価格 | 前年及び本年の入荷量・価格の動き |
|----------|---|-------|-------|------|------------------|
| | 実績等 | | | | |
| ゆり | 実績 | 2019年 | 263 | 184 | |
| | | 2020年 | 231 | 123 | |
| | | 2021年 | 258 | 160 | |
| | | 2022年 | 230 | 173 | |
| | | 2023年 | 226 | 173 | |
| | 5カ年平均 | 242 | 163 | | |
| 2024年見通し | 230 | 170 | | | |
| 概要 | <p>オリエンタルは高知、宮崎、埼玉からの入荷。中旬は年末の返しとなる分が出荷され、数量は多くなる見込み。鉄砲は生産が減少しているため、相場の大きな崩れはないと予想される。</p> | | | | |
| 洋らん | 実績 | 2019年 | 410 | 73 | |
| | | 2020年 | 206 | 88 | |
| | | 2021年 | 272 | 97 | |
| | | 2022年 | 257 | 141 | |
| | | 2023年 | 229 | 105 | |
| | 5カ年平均 | 275 | 98 | | |
| 2024年見通し | 230 | 105 | | | |
| 概要 | <p>愛知、徳島、静岡、鹿児島等の国産品に加え、輸入品が入荷する。デンファレはアンナが徐々に減少し、ソニア中心の販売になる見込み。オンシジウムは昨年よりは減少する。シンピジウムは上旬に国産は終了し、輸入に切り替わる、カトリアは入荷減少、コチョウランは輸入横ばいから微増、国内産は気温の上昇とともに微増していく。</p> | | | | |
| ばら | 実績 | 2019年 | 727 | 65 | |
| | | 2020年 | 505 | 56 | |
| | | 2021年 | 630 | 80 | |
| | | 2022年 | 740 | 82 | |
| | | 2023年 | 694 | 71 | |
| | 5カ年平均 | 659 | 71 | | |
| 2024年見通し | 700 | 75 | | | |
| 概要 | <p>愛知、岐阜、三重、山形、長野から入荷する。輸入品の入荷は1週目以降シーズンオフとなり、落ちついていくが、国内産は中旬以降暖地、高冷地産ともに増えてくる。全体の入荷としては前年並の見込み。</p> | | | | |
| 枝も | 実績 | 2019年 | 1,348 | 56 | |
| | | 2020年 | 835 | 49 | |
| | | 2021年 | 1,215 | 59 | |
| | | 2022年 | 1,262 | 65 | |
| | | 2023年 | 1,045 | 61 | |
| | 5カ年平均 | 1,141 | 58 | | |
| 2024年見通し | 1,100 | 60 | | | |
| 概要 | <p>3月中旬の寒の戻りで予想以上に桜の開花の遅れが見られた。姫リョウブ等も4月10日頃から出荷が始まる予定で、ドウダン等もスタートする。シャクヤク、ベニバナ等の初夏の花も順次出荷が始まる。</p> | | | | |

| 品目 | 区分 | | 入荷量 | 卸売価格 | 前年及び本年の入荷量・価格の動き |
|---------|---|--------|--------|-------|------------------|
| | 実績等 | | | | |
| カラダ | 実績 | 2019年 | 30,014 | 459 | |
| | | 2020年 | 36,659 | 430 | |
| | | 2021年 | 22,158 | 704 | |
| | | 2022年 | 23,520 | 755 | |
| | | 2023年 | 15,723 | 694 | |
| | 5カ年平均 | 25,615 | 576 | | |
| | 2024年見通し | 15,500 | 710 | | |
| 概要 | <p>入荷量は前年より減少か。5号鉢中心に中旬より徐々に入荷が増え始め、下旬には出荷のピークとなる。例年同様、花立ちの良いピンク・黄色系に人気が集まり、連休需要の高まる下旬より引き合いが強くなる見込み。 前年4月の主要県の入荷実績は、金額ベースのシェアで1位長野（43.4%）、2位埼玉（19.2%）、3位三重（9.8%）となっている。</p> | | | | |
| フォーアレップ | 実績 | 2019年 | 43,014 | 3,031 | |
| | | 2020年 | 46,450 | 1,932 | |
| | | 2021年 | 43,621 | 3,026 | |
| | | 2022年 | 41,940 | 2,952 | |
| | | 2023年 | 29,682 | 3,792 | |
| | 5カ年平均 | 40,941 | 2,875 | | |
| | 2024年見通し | 28,500 | 3,860 | | |
| 概要 | <p>入荷量は前年より減少か。円安の影響により苗単価が高く、苗の購入が控え気味になっている。特にミディーについては単価の伸び悩みにより生産量を減らし他の品目を作る生産者もみられる。4月上旬は大輪、4月下旬からは母の日に向けてミディー胡蝶蘭の動きが出る見込み。 前年4月の主要県の入荷実績は、金額ベースのシェアで1位愛知（60.5%）、2位静岡（6.8%）、3位宮崎（5.8%）となっている。</p> | | | | |
| バラ | 実績 | 2019年 | 64,699 | 217 | |
| | | 2020年 | 76,851 | 205 | |
| | | 2021年 | 83,332 | 259 | |
| | | 2022年 | 83,039 | 246 | |
| | | 2023年 | 60,849 | 222 | |
| | 5カ年平均 | 73,754 | 231 | | |
| | 2024年見通し | 60,000 | 217 | | |
| 概要 | <p>入荷量は概ね前年並か。暖房費や資材費などのコスト上昇で生産減の傾向であるが、4月以降は小鉢主体に順調に入荷する見込みで、中値安定相場と予想される。入荷増とともに価格は下がり気味に。気温変動が激しいので咲き前には注意して出荷をお願いしたい。 前年4月の主要県の入荷実績は、金額ベースのシェアで1位愛知（49.9%）、2位岐阜（26.9%）、3位埼玉（12.6%）となっている。</p> | | | | |

単位：鉢、円／鉢

| 品目 | 区分 | | 入荷量 | 卸売価格 | 前年及び本年の入荷量・価格の動き |
|--------------------------------------|---|-------|--------------|-------|------------------|
| | 実績等 | | | | |
| ハイ ド ラ ン ジ ア | 実 績 | 2019年 | 1 6 1, 3 3 4 | 8 2 3 | |
| | | 2020年 | 2 2 3, 3 5 9 | 8 5 3 | |
| | | 2021年 | 2 5 8, 7 2 8 | 9 3 9 | |
| | | 2022年 | 2 6 0, 0 6 7 | 9 0 8 | |
| | | 2023年 | 1 4 8, 1 1 9 | 8 2 9 | |
| | 5カ年平均 | | 2 1 0, 3 2 1 | 8 8 0 | |
| | 2024年見通し | | 1 4 8, 0 0 0 | 8 2 8 | |
| 概要 | <p>入荷量は前年並か。母の日が前年より2日早い分4月下旬からの出荷も増えるが、天候による生産ロスと全体の生産減もあり、出荷ピークは5月上旬の見込み。5号サイズが入荷の中心だが、4.5号サイズの生産が増産傾向である。</p> <p>前年4月の主要県の入荷実績は、金額ベースのシェアで1位愛知（59.9%）、2位埼玉（8.8%）、3位群馬（8.3%）となっている。</p> | | | | |
| ス パ テ イ フ イ ラ ム | 実 績 | 2019年 | 1 9, 9 7 2 | 3 7 0 | |
| | | 2020年 | 2 0, 6 6 1 | 3 6 5 | |
| | | 2021年 | 1 7, 5 5 2 | 4 4 7 | |
| | | 2022年 | 1 7, 0 0 7 | 4 9 1 | |
| | | 2023年 | 1 2, 8 8 4 | 5 1 1 | |
| | 5カ年平均 | | 1 7, 6 1 5 | 4 2 8 | |
| | 2024年見通し | | 1 2, 6 0 0 | 5 1 6 | |
| 概要 | <p>入荷量はわずかに減少か。規格は3号から4号中心の入荷がメイン。資材・燃料費高騰など、生産環境が厳しくなっていることや、生産数量が少ない中で需要期に対する開花調整も難しく、注文比率が上がることで平均単価は前年より上がると予想される。</p> <p>前年4月の主要県の入荷実績は、金額ベースのシェアで1位静岡（35.8%）、2位三重（34.5%）、3位愛知（14.6%）となっている。</p> | | | | |
| カ ー ネ ー シ ョ ン | 実 績 | 2019年 | 8 9, 2 4 9 | 3 5 2 | |
| | | 2020年 | 1 3 3, 2 2 1 | 3 4 9 | |
| | | 2021年 | 1 4 4, 0 8 0 | 4 3 7 | |
| | | 2022年 | 1 6 8, 5 3 8 | 4 9 4 | |
| | | 2023年 | 5 4, 2 1 1 | 4 3 8 | |
| | 5カ年平均 | | 1 1 7, 8 6 0 | 4 2 1 | |
| | 2024年見通し | | 5 5, 0 0 0 | 4 3 1 | |
| 概要 | <p>入荷量は暖冬の影響で開花が早まると見込まれ前年より増加か。作付けは減少傾向で相対取引が中心となる。コロナ禍後は需要が減少気味で競売での引き合いは弱含みと予想され、母の日までその傾向が続くと予想される。</p> <p>前年4月の主要県の入荷実績は、金額ベースのシェアで1位愛知（49.6%）、2位埼玉（13.4%）、3位群馬（7.6%）となっている。</p> | | | | |