

花きの県別生産出荷概況(11月見通し)

品目	県名	作付面積ha (前年比)	主な品種	11月出荷見込み 千本		主産地	11月のピーク		
				全出荷量	京浜地域		上	中	下
バラ	茨城県	11 (98%)	つくばエクスプレス ローテローゼ パレオ、ノブレス ローラ、クリーミーエデン 他	600 (100%)	480 (100%)	笠間市 土浦市 石岡市 筑西市 他	30	30	40
	群馬県	20.1 (100%)	ローテローゼ ノブレス ティケネ	970 (100%)	690 (100%)	前橋市、甘楽富岡、 群馬みどり、館林市 利根沼田、太田市	30	35	35
	栃木県	14 (98%)	ノブレス ローテローゼ ティケネ 他	700 (100%)	500 (100%)	宇都宮 小山 他	30	35	35
輪ぎく	愛知県	(100%)	神馬 精興の誠	21,000 (100%)	12,000 (100%)	愛知みなみ ひまわり 西三河 あいち知多 尾張地域	35	30	35
	栃木県	51 (97%)	神馬 精興光玉 他	800 (100%)	400 (100%)	大田原 塩谷 小山 真岡 他	30	35	35
スプレー菊	群馬県	37.6 (100%)	リネカー 鞠風車	335 (100%)	255 (100%)	あがつま 利根沼田	60	20	20
	栃木県	72 (101%)	オランダ系 精興園 他	2,200 (100%)	1400 (100%)	真岡 塩谷 粟野 那須 他	30	35	35
ストック	秋田県	5.3 (98%)	雪波 朝波 アイアン カルテット	306 (91%)	186 (127%)	こまち うご	30	40	30
	山形県	44 (102%)	アイアン カルテット 雪波	2,700 (75%)	2,300 (75%)	鶴岡市 酒田市 山形市 河北町	25	30	45
トルコギキョウ	秋田県	9.8 (124%)	アクロポリスW ロジーナシリーズ セレモニシシリーズ	169 (94%)	83 (88%)	あきた北 秋田おばこ こまち	45	35	20
	群馬県	5 (100%)	一番星 リネーションピンク ピッコロサスノー	80 (100%)	40 (100%)	前橋市 佐波伊勢崎 赤城橋 甘楽富岡 群馬みどり、太田市			
アルストロメリア	長野県	26 (101%)	セナ、アモール、マンゴー、レベッカ、フリマドンナ、 ブッチーニ、ドリムランド、ツアリナ、サクラメント、 ロッシーニ、バージニア、オルガ、フィネッセ、アルーラ、 ダイナスティ、オレンジクイーン、ティエスト、フエゴ 他	19,533 (101%)	8,595 (101%)	佐久 伊那 諏訪 松本	30	35	35

品目	作柄及び概況	販売における現状と今後の見通し
バラ	<p>生育は、概ね順調で平年並みの出荷が見込まれる。 病害虫は、一部圃場でヨウトウムシ類うどんこ病等が散見される。</p> <p>作柄は平坦地および山間地ともに並。 生育は順調で品質も良好。10月に引き続き前年並みの出荷を見込む。</p> <p>各産地で省エネ効果に加え、夏期夜冷による品質向上効果のため、補助事業や自己資金でヒートポンプを導入する生産者が増加。一部では、冬季休眠するほ場もある。</p>	<p><b>現状</b> プライダルシーズンに入り引き合いは強くなり、上旬は高値での取引となったが、小売店の動きが例年に比べて弱く、中旬は弱保ち合い。月末にかけて日めくりも良く、相場は回復する見込み。</p> <p><b>見通し</b> 高冷地産も終盤となり入荷は減少、プライダル需要中心に引き合いは有る。暖地産も入荷しているが品質格差の単価差は出ている。STD@95 SP@115</p> <p>第一花き</p> <p>大田花き 産地の入れ替え時期となり、西南暖地の品質も良くなる。月を通してプライダル需要が強い見込み。入荷量は昨年並みの予測。</p>
輪ぎく	<p>現状の県下出荷量は9,000ケース/日ほど。品種も切り替え時期であり神馬の出荷も増えてきている。誠が増加するのは11月以降。精の波については現状4割ほどの割合。11月についても前年並の出荷を見込む。</p> <p>生育は概ね良好。ハダニの発生が多め。ヨウトウムシ類の被害が増加傾向。各産地において冬期の省エネ、低温開花性品種の導入及び厳寒期の野菜導入に向けた作型検討が行われている。</p>	<p><b>現状</b> 高冷地物は徐々に減少し、周年産地の白菊は品種の切り替えもあり、中旬までやや少なめ。入荷は多くないものの、需要はそれほど無く、小売中心にやや厳しい展開となっている。</p> <p><b>見通し</b> 施設産地中心に徐々に入荷は増加する見込み。10月同様小売中心に引き合いは弱く、業務需要の動き次第となる見込み。</p> <p>大田花き</p>
スプレー菊	<p>作柄は並。 生育は順調で品質も良好。天候は順調に推移し、10月に引き続き前年並みの出荷を見込む。出荷終盤となるため中旬以降は減少する。</p> <p>生育は良好。ハダニの発生は多め。ヨウトウムシ類の被害が増加傾向。厳寒期の休作や野菜等の導入は検討されているものの、作付面積の大幅な減少はない見込み。厳寒期対策の徹底により周年栽培を継続する方向。</p>	<p><b>現状</b> 群馬、長野など高冷地の品物は徐々に減少し、周年産地中心の入荷。品種の切り替わりもあり、中旬あたりまで少ない目の入荷。小売中心に需要がそれほど無く、やや厳しい展開となっている。</p> <p><b>見通し</b> 周年産地中心の入荷となり、秋系品種も増加。品種バラエティーも増え、安定入荷となるが、小売中心に引き合いは弱く、厳しい展開となる見込み。</p> <p>大田花き</p> <p>第一花き 品種も秋系へと切り替わり入荷も増加傾向となり、月を通して安定した流れ。 @50</p>
ストック	<p>夜温が低い事から生育に関しては、1週間ぐらい遅れており、M品中心の出荷となっている。 10月26日(日)出荷より徐々に増え始める。</p> <p>庄内たがわのストックは8月中旬の大雨による冠水・浸水、定植遅れにより生育が遅れており、10月の出荷量は例年より少ない。本格的な出荷は11月からになると思われる。砂丘直播の生育は順調であり、10月末からの出荷となった。花芽分化も順調で、年内の出荷量も予定通り見込んでいる。</p>	<p><b>現状</b> やや前進出荷傾向で有るが、現状業務需要を中心に安定した流れ、後半に向けやや落ちついた流れ。</p> <p><b>見通し</b> 業務需要中心の流れで、入荷も増加傾向からやや落ち着いた流れ、品種・産地による単価差は出る。 @65</p> <p>第一花き</p> <p>大田花き 主力産地も出揃い、安定入荷が見込まれる。全体的にはスプレータイプの生産比率が高まっている。</p>
トルコギキョウ	<p>夜温が低い事から生育に関しては例年より若干の遅れとなっているが概ね順調に推移している。</p> <p>作柄は並。 生育は順調で品質も良好。11～12月出荷の抑制作型では、8月後半の定植期に高温の障害なく順調に生育。前年並みの出荷を見込む。</p>	<p><b>現状</b> 高冷地産の入荷も減少傾向となり、ノフィタル・業務需要を中心に安定した流れ。暖地産の入荷も始まっているが品質格差の単価差は有る</p> <p><b>見通し</b> 暖地産主体となり、生育の前進化傾向模様で入荷状況によるが概ね例年並みの流れ、産地・品種による単価差は有る。 @130</p> <p>第一花き</p> <p>大田花き 産地が切り替わり、九州地区中心の入荷となる。主に福岡は天災の影響が少なく、量、質ともに良好。若干の遅れがある。</p>
アルストロメリア	<p>次第に増加するが、夏場からの気象経過によりやや増加スピード鈍い。全般的に秋～年内の出荷ウイトは拡大する傾向にあるが、暖房コストの上昇もあるためタラタラとした出荷になる見込み。</p>	<p><b>現状</b> 愛知、山形、長野、茨城からの入荷。各産地新植物の走りの為、少量入荷であり強い引き合いでの取引となっている。</p> <p><b>見通し</b> 主力産地は変わらず、各産地生育は順調。愛知中心に増加する見込み。415,000本@110</p> <p>大田花き</p>



区分		第一花き		大田花き								FAJ													
		月計		前年比		上旬		前年比		中旬		前年比		下旬		前年比		月計		前年比		月計		前年比	
		数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価
シンビジューム	数量	8	127	11	134	12	136	10	79	34	112	5	71												
	単価	539	97	599	98	600	89	542	93	582	94	542	103												
デンファレ	数量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	298	76												
	単価	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	92												
アルストロメリア	数量	88	106	108	114	85	91	91	107	285	104	151	96												
	単価	94	107	73	103	75	95	77	91	75	96	77	98												
リンドウ	数量	1,087	133	864	187	1,358	89	642	63	2,866	95	1,093	124												
	単価	43	93	29	64	46	93	30	69	38	80	37	82												
アスター	数量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	86												
	単価	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	92												
デルフィニューム	数量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184	114												
	単価	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	88												
けいとう	数量	353	111	337	110	682	89	342	74	1,363	89	-	-												
	単価	23	96	35	102	32	97	30	89	32	96	-	-												
クジャクソウ	数量	145	135	94	104	159	134	138	99	392	112	199	130												
	単価	45	98	39	87	35	71	28	63	34	73	30	68												
コスモス	数量	58	107	100	146	95	98	95	90	291	107	-	-												
	単価	25	89	27	85	27	93	28	99	27	93	-	-												
リアトリス	数量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
	単価	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
切花総数	数量	12,723	107	14,213	127	17,157	102	11,214	85	42,585	103														
	単価	53	85	53	93	55	90	53	90	54	91														