

平成28年産花きの作付（収穫）面積及び出荷量

— 切り花類の出荷量は、前年産に比べ2%減少 —

【調査結果の概要】

1 切り花類

作付面積（注1）は1万4,590ha、出荷量は37億8,100万本で、前年産に比べそれぞれ230ha（2%）、8,600万本（2%）減少した。

2 球根類

収穫面積（注2）は317ha、出荷量は9,540万球で、前年産に比べそれぞれ47ha（13%）、660万球（6%）減少した。

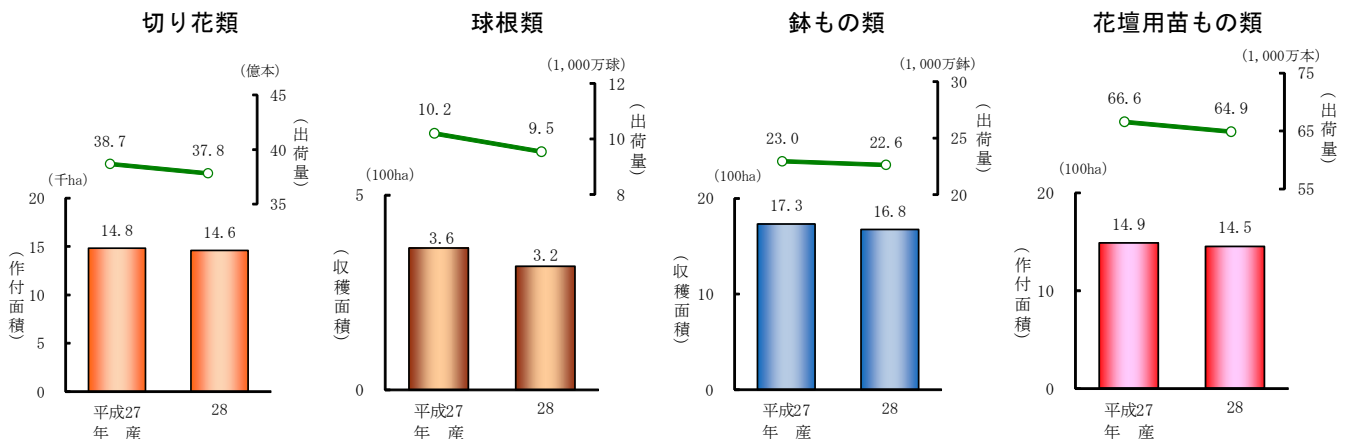
3 鉢ものの類

収穫面積は1,675ha、出荷量は2億2,640万鉢で、前年産に比べそれぞれ57ha（3%）、320万鉢（1%）減少した。

4 花壇用苗ものの類

作付面積は1,451ha、出荷量は6億4,900万本で、前年産に比べそれぞれ37ha（2%）、1,700万本（3%）減少した。

図1 花きの作付（収穫）面積及び出荷量（全国）



注：1 作付面積とは、販売用として花きを栽培した面積をいう。
 2 収穫面積とは、球根類及び鉢ものの類の作付面積のうち収穫・出荷した面積をいい、育成中の利用面積を除いたものをいう。
 3 本調査は主産県調査であり、3年ごとに全国調査を実施し、平成28年産については全国調査である。また、主産県調査年の全国の作付（収穫）面積及び出荷量は調査結果から推計している。

表1 平成28年産花きの作付（収穫）面積及び出荷量（全国）

類・品目	作付（収穫）面積	出荷量	対前年産比	
			作付（収穫）面積	出荷量
	a	千本（球・鉢）	%	%
切り花類	1,459,000	3,781,000	98	98
うちきく	480,100	1,514,000	96	96
うち輪ぎく	250,300	809,800	95	94
スプレイぎく	73,400	253,600	98	101
小ぎく	156,400	450,800	97	96
カーネーション	30,100	251,500	95	93
ばら	34,700	257,200	95	95
りんどう	43,400	88,600	102	99
洋ラン類	13,000	16,100	96	90
スターチス	18,500	122,700	97	97
ガーベラ	9,270	165,300	100	101
トルコギキョウ	43,700	100,900	101	103
ゆり	75,200	138,500	98	99
アルストロメリア	8,100	55,200	99	95
切り葉	66,000	135,200	96	102
切り枝	363,100	207,300	99	98
球根類	31,700	95,400	87	94
鉢もの類	167,500	226,400	97	99
うちシクラメン	18,800	17,600	99	100
洋ラン類	19,500	15,700	98	98
観葉植物	30,400	42,300	95	100
花木類	39,100	44,200	94	96
花壇用苗もの類	145,100	649,000	98	97
うちパンジー	27,500	134,600	96	97

注：1 切り花類、鉢もの類及び花壇用苗もの類の値は、表章されている内訳品目以外の品目を含んだ合計である。

2 球根類及び鉢もの類は、収穫面積である。

3 出荷量の単位は、切り花類及び花壇用苗もの類が千本、球根類が千球、鉢もの類が千鉢である。

◎ 調査結果の主な利活用

花きの振興に関する法律（平成26年法律第102号）に基づき策定された花き産業及び花きの文化の振興に関する基本方針において推進される各種対策のための資料

◎ 累年データ

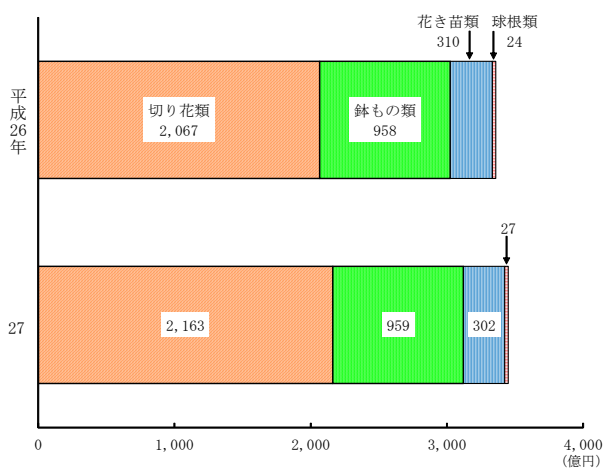
花きの類別作付（収穫）面積及び出荷量

区 分	1 切り花類		2 球根類計		3 鉢ものの類		4 花壇用苗ものの類	
	作付面積 ha	出 荷 量 万本	収穫面積 ha	出 荷 量 万球	収穫面積 ha	出 荷 量 万鉢	作付面積 ha	出 荷 量 万本
平成19年産	17,230	482,900	564	16,770	2,047	29,380	1,685	79,210
20	16,840	473,400	567	15,720	1,963	28,400	1,640	77,720
21	16,500	455,100	538	16,620	1,870	26,880	1,607	77,500
22	16,200	435,100	505	14,950	1,859	26,120	1,569	72,170
23	15,780	416,400	478	13,400	1,833	25,390	1,559	70,860
24	15,550	406,900	472	12,660	1,798	24,730	1,568	71,450
25	15,380	406,600	414	11,210	1,796	24,410	1,531	71,090
26	15,090	394,900	379	10,810	1,764	23,360	1,491	69,240
27	14,820	386,700	364	10,200	1,732	22,960	1,488	66,600
28（概数）	14,590	378,100	317	9,540	1,675	22,640	1,451	64,900

資料：農林水産省統計部『花き生産出荷統計』

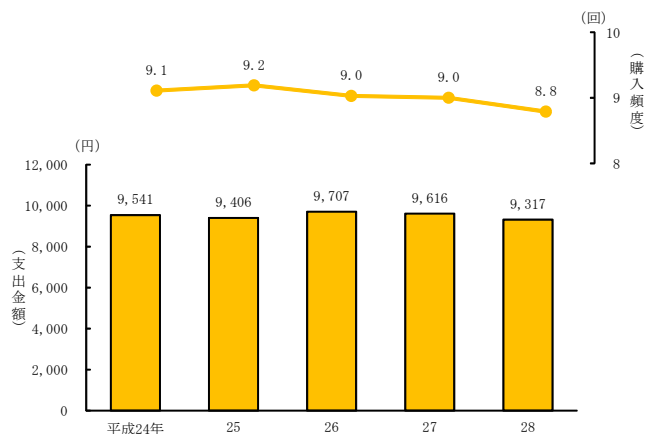
◎ 関連データ

1 花きの類別産出額



資料：農林水産省統計部『生産農業所得統計』

2 切り花の1世帯当たり年間の支出金額及び購入頻度の推移



資料：総務省「家計調査」（二人以上の世帯）

【調査結果】

1 切り花類

(1) 計（統計表12ページ参照）

作付面積は1万4,590haで、前年産に比べ230ha（2%）減少した。

出荷量は37億8,100万本で、前年産に比べ8,600万本（2%）減少した。

都道府県別出荷量割合は、愛知県が16%で最も高く、次いで沖縄県が9%となっている。

図2 切り花類の都道府県別出荷量割合

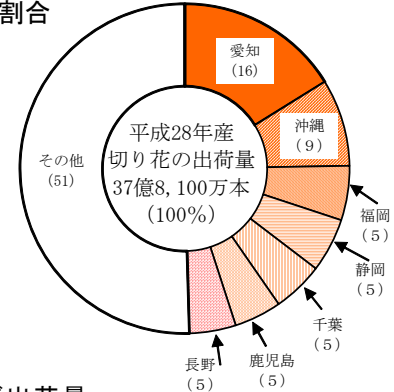


表2 平成28年産切り花類の作付面積及び出荷量

類別	作付面積 ha	出荷量 万本	対前年産比	
			作付面積 %	出荷量 %
切り花類	14,590	378,100	98	98

(2) きく（統計表13ページ参照）

作付面積は4,801haで、前年産に比べ189ha（4%）減少した。これは、高齢化により規模が縮小したこと等による。

出荷量は15億1,400万本で、前年産に比べ6,700万本（4%）減少した。これは、作付面積が減少したこと等による。

都道府県別出荷量割合は、愛知県が31%で最も高く、次いで沖縄県が18%となっており、この2県で全国の約5割を占めている。

図3 きくの都道府県別出荷量割合

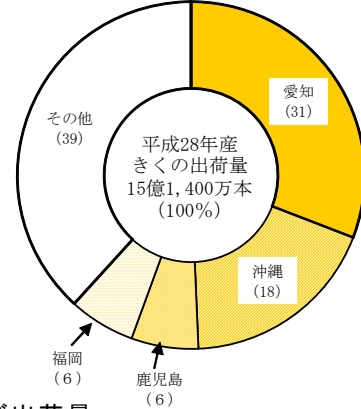


表3 平成28年産きくの作付面積及び出荷量

品目	作付面積 ha	出荷量 万本	対前年産比	
			作付面積 %	出荷量 %
きく	4,801	151,400	96	96

(3) カーネーション（統計表17ページ参照）

作付面積は301haで、前年産に比べ17ha（5%）減少した。これは、高齢化による規模縮小や他作物への転換等による。

出荷量は2億5,150万本で、前年産に比べ1,940万本（7%）減少した。これは、作付面積が減少したこと等による。

都道府県別出荷量割合は、長野県が21%で最も高く、次いで愛知県が17%、北海道及び兵庫県がそれぞれ10%となっており、この4道県で全国の約6割を占めている。

図4 カーネーションの都道府県別出荷量割合

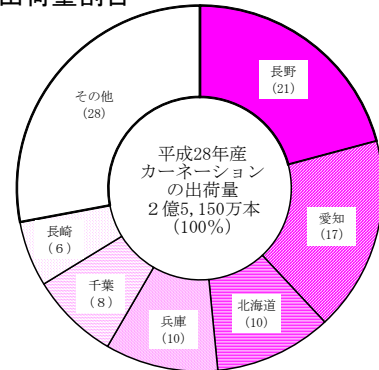


表4 平成28年産カーネーションの作付面積及び出荷量

品目	作付面積 ha	出荷量 万本	対前年産比	
			作付面積 %	出荷量 %
カーネーション	301	25,150	95	93

(4) ばら (統計表18ページ参照)

作付面積は347haで、前年産に比べ18ha (5%) 減少した。これは、高齢化により規模が縮小したこと等による。

出荷量は2億5,720万本で、前年産に比べ1,270万本 (5%) 減少した。これは作付面積が減少したこと等による。

都道府県別出荷量割合は、愛知県が18%で最も高く、次いで静岡県が9%、山形県が7%となっている。

図5 ばらの都道府県別出荷量割合

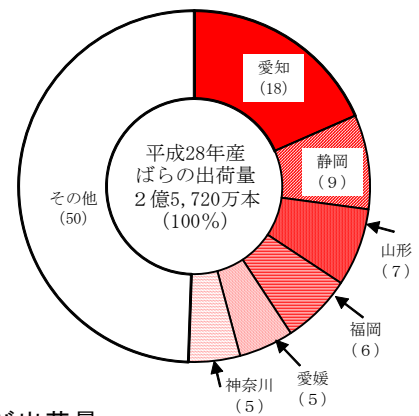


表5 平成28年産ばらの作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	ha	万本	%	%
ばら	347	25,720	95	95

(5) りんどう (統計表19ページ参照)

作付面積は434haで前年産に比べ10ha (2%) 増加した。

出荷量は8,860万本で、前年産に比べ50万本 (1%) 減少した。

都道府県別出荷量割合は、岩手県が全国の6割を占めている。

図6 りんどうの都道府県別出荷量割合

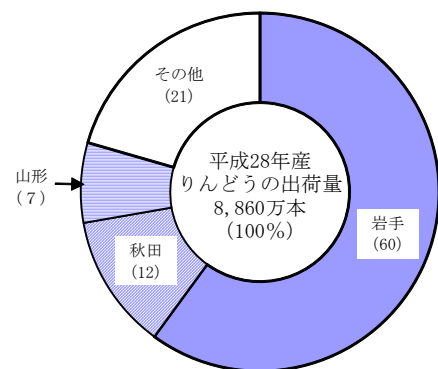


表6 平成28年産りんどうの作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	ha	万本	%	%
りんどう	434	8,860	102	99

(6) 洋ラン類 (統計表20ページ参照)

作付面積は130haで、前年産に比べ6ha (4%) 減少した。これは、高齢化による規模縮小や他品目への転換等による。

出荷量は1,610万本で、前年産に比べ170万本 (10%) 減少した。これは、作付面積が減少したことや夏場の高温により花芽が減少したこと等による。

都道府県別出荷量割合は、福岡県が17%で最も高く、次いで徳島県が13%、沖縄県が10%となっている。

図7 洋ラン類の都道府県別出荷量割合

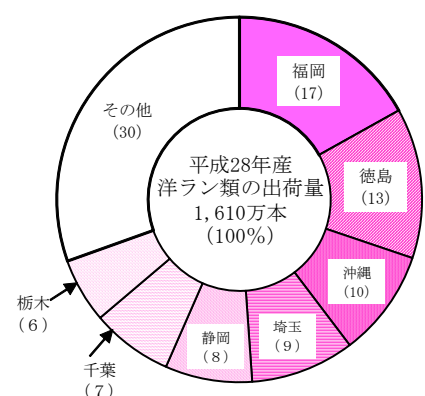


表7 平成28年産洋ラン類の作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	ha	万本	%	%
洋ラン類	130	1,610	96	90

- (7) **スターチス** (統計表21ページ参照)
 作付面積は185haで、前年産に比べ5ha(3%)減少した。
 出荷量は1億2,270万本で、前年産に比べ360万本(3%)減少した。
 都道府県別出荷量割合は、和歌山県が全国の約5割を占めている。

図8 スターチスの都道府県別出荷量割合

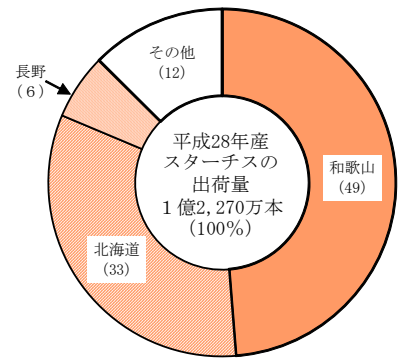


表8 平成28年産スターチスの作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
スターチス	185 ha	12,270 万本	97 %	97 %

- (8) **ガーベラ** (統計表22ページ参照)
 作付面積は93haで、前年産並みとなった。
 出荷量は1億6,530万本で、前年産に比べ230万本(1%)増加した。
 都道府県別出荷量割合は、静岡県が38%で最も高く、次いで福岡県が13%となっており、この2県で全国の約5割を占めている。

図9 ガーベラの都道府県別出荷量割合

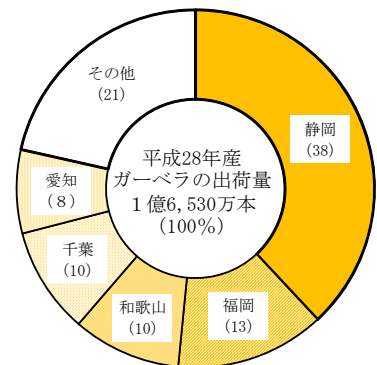


表9 平成28年産ガーベラの作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
ガーベラ	93 ha	16,530 万本	100 %	101 %

- (9) **トルコギキョウ** (統計表23ページ参照)
 作付面積は437haで前年産に比べ6ha(1%)増加した。
 出荷量は1億90万本で、前年産に比べ280万本(3%)増加した。
 都道府県別出荷量割合は、長野県及び熊本県がそれぞれ12%で最も高く、次いで福岡県が9%となっている。

図10 トルコギキョウの都道府県別出荷量割合

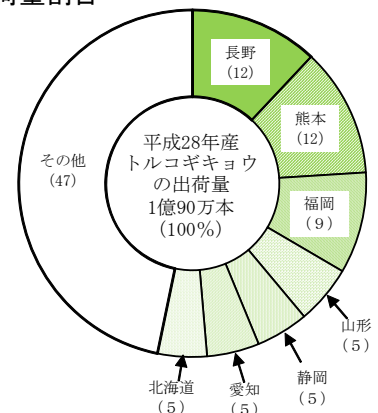


表10 平成28年産トルコギキョウの作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
トルコギキョウ	437 ha	10,090 万本	101 %	103 %

(10) ゆり (統計表24ページ参照)

作付面積は752haで、前年産に比べ17ha (2%) 減少した。

出荷量は1億3,850万本で、前年産に比べ120万本 (1%) 減少した。

都道府県別出荷量割合は、埼玉県が21%で最も高く、次いで高知県が12%、新潟県が9%となっている。

図11 ゆりの都道府県別出荷量割合

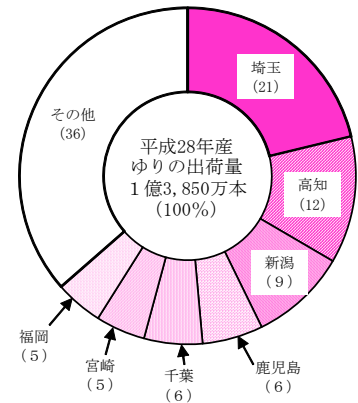


表11 平成28年産ゆりの作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
ゆり	752 ha	13,850 万本	98 %	99 %

(11) アルストロメリア (統計表25ページ参照)

作付面積は81haで、前年産に比べ1ha (1%) 減少した。

出荷量は5,520万本で、前年産に比べ270万本 (5%) 減少した。これは、8月下旬以降の日照不足の影響で生育が抑制されたこと等による。

都道府県別出荷量割合は、長野県が34%で最も高く、次いで愛知県が18%となっており、この2県で全国の約5割を占めている。

図12 アルストロメリアの都道府県別出荷量割合

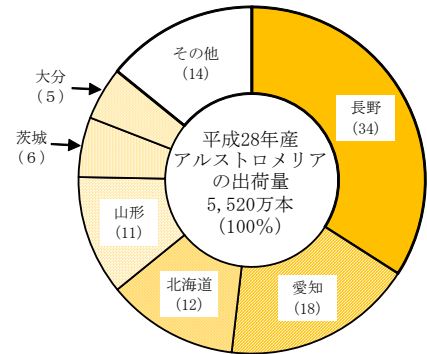


表12 平成28年産アルストロメリアの作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
アルストロメリア	81 ha	5,520 万本	99 %	95 %

(12) 切り葉 (統計表26ページ参照)

作付面積は660haで、前年産に比べ27ha (4%) 減少した。これは、高齢化により規模が縮小したこと等による。

出荷量は1億3,520万本で、前年産に比べ260万本 (2%) 増加した。これは、沖縄県において施設栽培が行われたこと等による。

都道府県別出荷量割合は、東京都が34%で最も高く、次いで沖縄県が24%となっており、この2都県で全国の約6割を占めている。

図13 切り葉の都道府県別出荷量割合

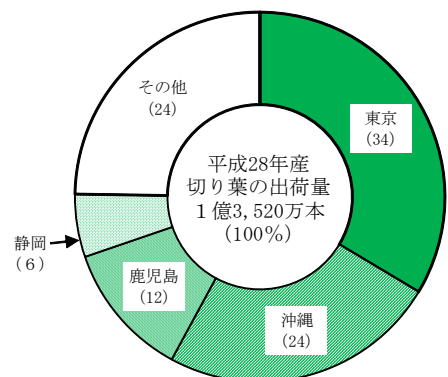


表13 平成28年産切り葉の作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
切り葉	660 ha	13,520 万本	96 %	102 %

(13) 切り枝 (統計表27ページ参照)

作付面積は3,631haで、前年産に比べ28ha (1%) 減少した。

出荷量は2億730万本で、前年産に比べ440万本 (2%) 減少した。

都道府県別出荷量割合は、静岡県が15%で最も高く、次いで茨城県が14%、和歌山県が9%となっている。

図14 切り枝の都道府県別出荷量割合

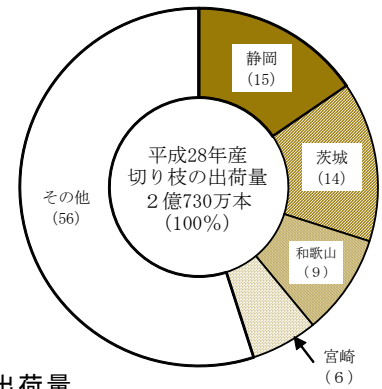


表14 平成28年産切り枝の作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	ha	万本	%	%
切り枝	3,631	20,730	99	98

2 球根類 (統計表28ページ参照)

収穫面積は317haで、前年産に比べ47ha (13%) 減少した。これは、高齢化により規模が縮小したこと等による。

出荷量は9,540万球で、前年産に比べ660万球 (6%) 減少した。これは、天候に恵まれ作柄が良好であったものの、収穫面積が大幅に減少したこと等による。

都道府県別出荷量割合は、鹿児島県が25%で最も高く、次いで新潟県が19%、富山県が17%となっており、この3県で全国の約6割を占めている。

図15 球根類の都道府県別出荷量割合

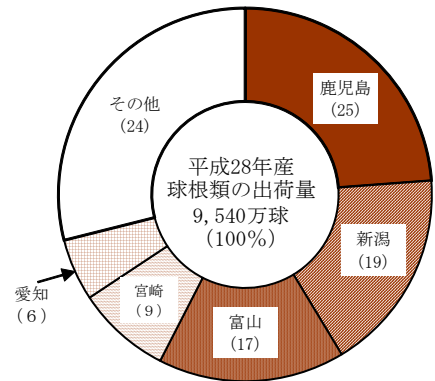


表15 平成28年産球根類の収穫面積及び出荷量

類別	収穫面積	出荷量	対前年産比	
			収穫面積	出荷量
	ha	万球	%	%
球根類	317	9,540	87	94

3 鉢ものの類

(1) 計 (統計表29ページ参照)

収穫面積は1,675haで、前年産に比べ57ha (3%) 減少した。これは、高齢化により規模が縮小したこと等による。

出荷量は2億2,640万鉢で、前年産に比べ320万鉢 (1%) 減少した。

都道府県別出荷量割合は、愛知県が23%で最も高く、次いで埼玉県が11%、岐阜県が8%となっている。

図16 鉢ものの類の都道府県別出荷量割合

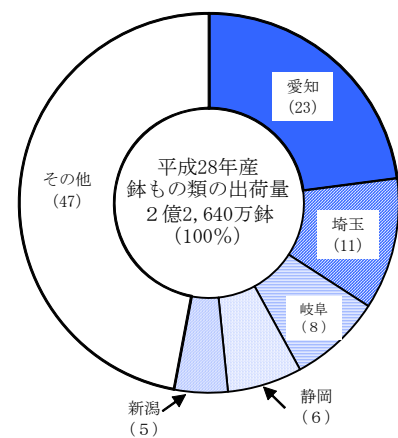


表16 平成28年産鉢ものの類の収穫面積及び出荷量

類別	収穫面積	出荷量	対前年産比	
			収穫面積	出荷量
	ha	万鉢	%	%
鉢ものの類	1,675	22,640	97	99

(2) シクラメン (統計表30ページ参照)

収穫面積は188haで、前年産に比べ1ha(1%)減少した。

出荷量は1,760万鉢で前年産並みとなった。

都道府県別出荷量割合は、長野県が15%で最も高く、次いで愛知県が9%、栃木県が7%となっている。

図17 シクラメンの都道府県別出荷量割合

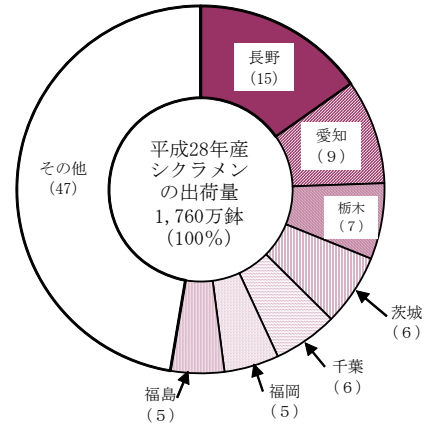


表17 平成28年産シクラメンの収穫面積及び出荷量

品目	収穫面積	出荷量	対前年産比	
			収穫面積	出荷量
	ha	万鉢	%	%
シクラメン	188	1,760	99	100

(3) 洋ラン類 (統計表31ページ参照)

収穫面積は195haで、前年産に比べ5ha(2%)減少した。

出荷量は1,570万鉢で、前年産に比べ30万鉢(2%)減少した。

都道府県別出荷量割合は、愛知県が23%で最も高く、次いで熊本県が11%、福岡県が8%となっている。

図18 洋ラン類の都道府県別出荷量割合

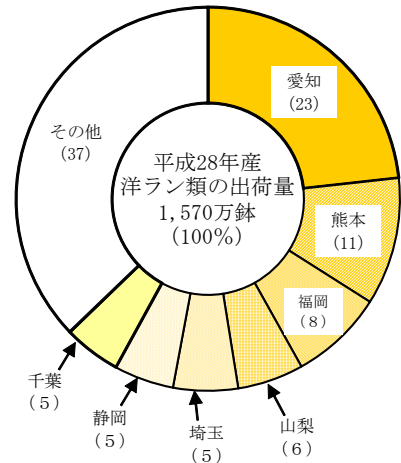


表18 平成28年産洋ラン類の収穫面積及び出荷量

品目	収穫面積	出荷量	対前年産比	
			収穫面積	出荷量
	ha	万鉢	%	%
洋ラン類	195	1,570	98	98

(4) 観葉植物 (統計表32ページ参照)

収穫面積は304haで、前年産に比べ16ha(5%)減少した。これは、高齢化により規模が縮小したこと等による。

出荷量は4,230万鉢で、前年産並みとなった。

都道府県別出荷量割合は、愛知県が全国の約5割を占めている。

図19 観葉植物の都道府県別出荷量割合

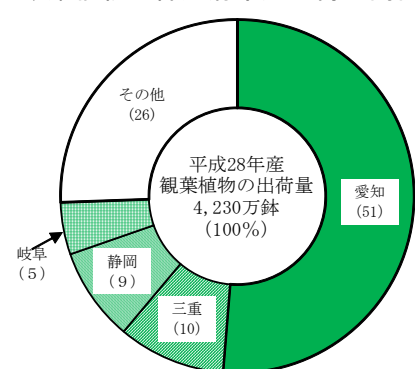


表19 平成28年産観葉植物の収穫面積及び出荷量

品目	収穫面積	出荷量	対前年産比	
			収穫面積	出荷量
	ha	万鉢	%	%
観葉植物	304	4,230	95	100

(5) 花木類（統計表33ページ参照）

収穫面積は391haで、前年産に比べ24ha（6％）減少した。これは、高齢化により規模が縮小したこと等による。

出荷量は4,420万鉢で、前年産に比べ180万鉢（4％）減少した。

都道府県別出荷量割合は、愛知県が28％で最も高く、次いで新潟県が18％となっており、この2県で全国の約5割を占めている。

図20 花木類の都道府県別出荷量割合

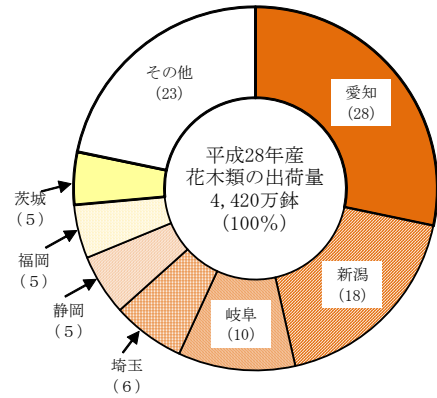


表20 平成28年産花木類の収穫面積及び出荷量

品目	収穫面積	出荷量	対前年産比	
			収穫面積	出荷量
花木類	ha	万鉢	%	%
	391	4,420	94	96

4 花壇用苗もの類

(1) 計（統計表34ページ参照）

作付面積は1,451haで、前年産に比べ37ha（2％）減少した。

出荷量は6億4,900万本で、前年産に比べ1,700万本（3％）減少した。

都道府県別出荷量割合は、埼玉県が9％で最も高く、次いで千葉県が8％、愛知県が7％となっている。

図21 花壇用苗もの類の都道府県別出荷量割合

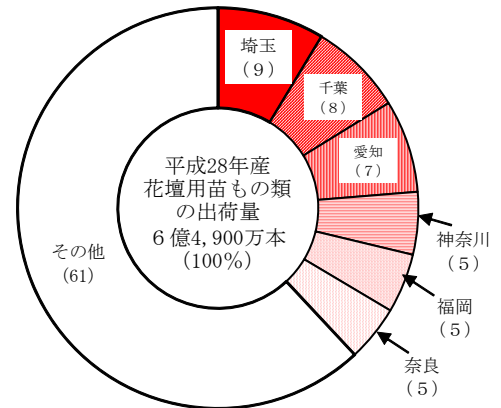


表21 平成28年産花壇用苗もの類の作付面積及び出荷量

類別	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
花壇用苗もの類	ha	万本	%	%
	1,451	64,900	98	97

(2) パンジー（統計表35ページ参照）

作付面積は275haで、前年産に比べ12ha（4％）減少した。これは、他作物へ転換したこと等による。

出荷量は1億3,460万本で、前年産に比べ410万本（3％）減少した。

都道府県別出荷量割合は、埼玉県が8％で最も高く、次いで神奈川県が7％、奈良県が6％となっている。

図22 パンジーの都道府県別出荷量割合

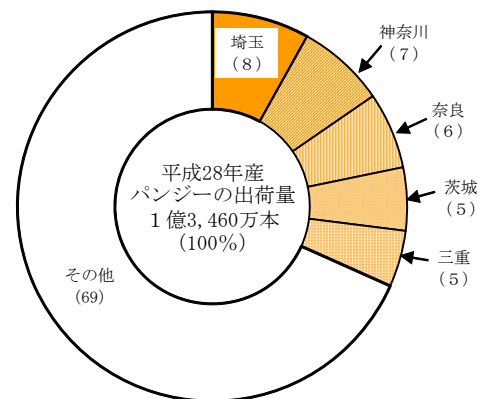


表22 平成28年産パンジーの作付面積及び出荷量

品目	作付面積	出荷量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
パンジー	ha	万本	%	%
	275	13,460	96	97

【 統 計 表 】

統計表一覧

	ページ		ページ
平成28年産都道府県別の作付(収穫)		(9) トルコギキョウ	23
面積及び出荷量		(10) ゆり	24
1 切り花類		(11) アルストロメリア	25
(1) 計	12	(12) 切り葉	26
(2) きく		(13) 切り枝	27
ア 計	13	2 球根類計	28
イ 輪ぎく	14	3 鉢ものの類	
ウ スプレイぎく	15	(1) 計	29
エ 小ぎく	16	(2) シクラメン	30
(3) カーネーション	17	(3) 洋ラン類	31
(4) ばら	18	(4) 観葉植物	32
(5) りんどう	19	(5) 花木類	33
(6) 洋ラン類	20	4 花壇用苗ものの類	
(7) スターチス	21	(1) 計	34
(8) ガーベラ	22	(2) パンジー	35

利用上の注意

- 統計数値については、次の方法によって四捨五入しており、合計と内訳の計が一致しない場合がある。

原 数	7桁以上 (100万)	6桁 (10万)	5桁 (万)	4桁 (1,000)	3桁以下 (100)
四捨五入する桁数(下から)	3桁	2桁		1桁	四捨五入しない
例					
四捨五入する前(原数)	1,234,567	123,456	12,345	1,234	123
四捨五入した後(統計数値)	1,235,000	123,500	12,300	1,230	123

- 表中に用いた記号は次のとおりである。
 - 「0」： 単位に満たないもの(例：0.4ha→0ha)
 - 「-」： 事実のないもの
 - 「x」： 個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するために、統計数値を公表しないもの
 - 「nc」： 計算不能
- 秘匿措置について

統計調査結果について、生産者数が2以下の場合には調査結果の秘密保護の観点から、該当結果を「x」表示とする秘匿措置を施している。

なお、全体(計)からの差引きにより該当結果を推定できる場合には、本来秘匿措置を施す必要のない箇所についても「x」表示としている。
- この統計表に掲載された数値を他に転載する場合は、「平成28年産花きの作付(収穫)面積及び出荷量」(農林水産省)による旨を記載してください。

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量

1 切り花類 (1) 計

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	1,459,000	3,781,000	98	98
北 海 道	48,100	116,000	97	92
青 森	9,430	16,800	nc	nc
岩 手	40,600	79,200	99	97
宮 城	12,200	35,200	99	101
秋 田	20,500	44,100	108	106
山 形	47,600	68,100	106	98
福 島	46,000	66,200	98	95
茨 城	55,900	97,300	97	101
栃 木	19,100	61,100	99	101
群 馬	24,100	41,900	100	101
埼 玉	32,400	77,200	98	106
千 葉	58,100	188,400	95	95
東 京	34,500	57,200	99	99
神 奈 川	7,710	28,400	96	94
新 潟	22,300	37,900	99	83
富 山	5,510	7,930	nc	nc
石 川	4,700	6,330	nc	nc
福 井	13,700	12,000	nc	nc
山 梨	2,980	9,390	nc	nc
長 野	60,400	172,900	98	99
岐 阜	6,930	14,900	nc	nc
静 岡	78,600	200,500	99	100
愛 知	153,000	611,500	100	100
三 重	8,420	16,200	94	92
滋 賀	5,080	11,900	nc	nc
京 都	7,980	9,480	nc	nc
大 阪	14,900	38,700	nc	nc
兵 庫	18,500	52,200	90	89
奈 良	25,800	69,000	99	101
和 歌 山	64,400	144,000	100	100
鳥 取	4,300	7,680	nc	nc
島 根	5,810	9,590	nc	nc
岡 山	11,400	37,200	98	100
広 島	16,400	36,000	99	101
山 口	11,900	26,600	89	88
徳 島	22,000	28,200	96	95
香 川	12,500	38,500	nc	nc
愛 媛	24,200	25,000	99	94
高 知	44,600	59,900	99	97
福 岡	51,200	201,800	97	93
佐 賀	11,500	37,500	100	96
長 崎	31,500	101,000	102	97
熊 本	44,700	133,000	99	98
大 分	22,000	66,400	100	98
宮 崎	31,800	81,800	100	110
鹿 児 島	66,800	175,600	98	97
沖 縄	97,300	323,300	94	95

(2) きく
ア計

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	480,100	1,514,000	96	96
北海道	2,050	4,370	nc	nc
青森	2,150	4,940	nc	nc
岩手	12,000	18,800	96	89
宮城	7,700	16,700	nc	nc
秋田	12,100	24,000	106	102
山形	2,510	5,590	nc	nc
福島	11,100	28,800	92	98
茨城	13,900	29,800	96	100
栃木	12,000	33,000	99	102
群馬	5,430	13,200	97	97
埼玉	1,740	3,660	nc	nc
千葉	2,890	7,060	nc	nc
東京都	256	525	nc	nc
神奈川県	1,230	2,630	nc	nc
新潟	873	1,650	nc	nc
富山	1,570	2,450	nc	nc
石川	474	976	nc	nc
福井	3,480	7,820	nc	nc
山梨	450	825	nc	nc
長野	11,700	31,300	98	95
岐阜	1,020	2,500	nc	nc
静岡県	16,000	46,500	99	98
愛知県	130,200	467,200	97	97
三重	1,230	3,560	nc	nc
滋賀	2,500	5,650	nc	nc
京都	991	2,300	nc	nc
大阪	2,750	7,180	nc	nc
兵庫県	5,070	12,600	nc	nc
奈良	11,300	48,100	99	101
和歌山	5,280	14,600	100	98
鳥取	670	1,340	nc	nc
島根	1,690	2,980	nc	nc
岡山	726	1,910	nc	nc
広島	7,330	19,000	99	105
山口	3,830	7,820	nc	nc
徳島	784	2,090	nc	nc
香川	5,430	16,700	nc	nc
愛媛	767	2,550	nc	nc
高知	1,010	1,980	nc	nc
福岡	24,300	93,400	95	94
佐賀	3,140	5,770	nc	nc
長崎	16,600	62,800	100	95
熊本	9,240	25,400	nc	nc
大分	10,500	35,300	102	102
宮崎	4,990	12,800	nc	nc
鹿児島	28,300	94,500	98	98
沖縄	78,900	279,600	95	93

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

1 切り花類（続き）
 (2) きく（続き）
 イ 輪ぎく

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	250,300	809,800	95	94
北 海 道	1,030	1,840	nc	nc
青 森	1,400	3,240	nc	nc
岩 手	440	884	103	88
宮 城	4,960	10,100	nc	nc
秋 田	4,350	9,510	101	99
山 形	440	980	nc	nc
福 島	2,220	3,370	96	105
茨 城	2,200	8,500	102	107
栃 木	3,900	10,400	102	105
群 馬	1,670	3,330	102	102
埼 玉	443	1,050	nc	nc
千 葉	326	1,030	nc	nc
東 京	7	12	nc	nc
神 奈 川	14	30	nc	nc
新 潟	200	379	nc	nc
富 山	205	564	nc	nc
石 川	48	108	nc	nc
福 井	260	586	nc	nc
山 梨	403	722	nc	nc
長 野	6,610	17,300	91	89
岐 阜	322	926	nc	nc
静 岡	11,600	33,800	98	98
愛 知	105,800	372,400	97	97
三 重	788	2,800	nc	nc
滋 賀	770	2,320	nc	nc
京 都	x	x	nc	nc
大 阪	741	1,200	nc	nc
兵 庫	2,390	5,890	nc	nc
奈 良	1,410	2,700	90	91
和 歌 山	786	2,060	100	100
鳥 取	343	902	nc	nc
島 根	816	1,400	nc	nc
岡 山	187	547	nc	nc
広 島	2,110	5,340	88	97
山 口	1,990	4,450	nc	nc
徳 島	585	1,740	nc	nc
香 川	4,330	13,000	nc	nc
愛 媛	350	1,300	nc	nc
高 知	587	873	nc	nc
福 岡	19,000	72,300	95	93
佐 賀	2,350	4,650	nc	nc
長 崎	12,500	53,600	98	93
熊 本	6,990	17,900	nc	nc
大 分	7,560	27,000	100	100
宮 崎	4,030	10,400	nc	nc
鹿 児 島	10,900	36,200	96	95
沖 縄	19,800	60,100	95	85

ウ スプレイぎく

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	73,400	253,600	98	101
北海道	507	1,680	nc	nc
青森	262	531	nc	nc
岩手	506	994	105	87
宮城	1,690	4,810	nc	nc
秋田	760	2,250	100	100
山形	908	2,060	nc	nc
福島	647	1,390	90	95
茨城	217	559	99	98
栃木	7,340	20,900	100	101
群馬	2,450	7,240	96	97
埼玉	84	126	nc	nc
千葉	821	2,010	nc	nc
東京都	6	14	nc	nc
神奈川県	3	6	nc	nc
新潟	105	241	nc	nc
富山	56	118	nc	nc
石川	29	54	nc	nc
福井	80	128	nc	nc
山梨	42	83	nc	nc
長野	1,130	2,980	121	117
岐阜	76	144	nc	nc
静岡県	2,490	7,590	105	100
愛知県	21,000	85,200	99	100
三重	-	-	nc	nc
滋賀	50	105	nc	nc
京都	x	x	nc	nc
大阪	59	209	nc	nc
兵庫	299	674	nc	nc
奈良	80	201	98	96
和歌山	3,150	9,960	99	96
鳥取	17	43	nc	nc
島根	85	177	nc	nc
岡山	41	88	nc	nc
広島	1,510	4,140	99	111
山口	334	770	nc	nc
徳島	59	106	nc	nc
香川	85	291	nc	nc
愛媛	30	62	nc	nc
高知	369	998	nc	nc
福岡	2,720	11,600	100	104
佐賀	302	332	nc	nc
長崎	504	1,760	139	188
熊本	735	1,900	nc	nc
大分	781	2,540	104	115
宮崎	236	659	nc	nc
鹿児島	14,700	50,900	100	100
沖縄	6,070	25,000	93	103

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

1 切り花類（続き） (2) きく（続き） エ 小ぎく

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	156,400	450,800	97	96
北海道	511	842	nc	nc
青森	494	1,170	nc	nc
岩手	11,100	17,000	96	89
宮城	1,050	1,830	nc	nc
秋田	6,950	12,300	109	106
山形	1,160	2,550	nc	nc
福島	8,280	24,000	92	97
茨城	11,500	20,800	95	98
栃木	782	1,630	88	90
群馬	1,320	2,630	93	90
埼玉	1,210	2,480	nc	nc
千葉	1,740	4,010	nc	nc
東京都	243	499	nc	nc
神奈川県	1,220	2,590	nc	nc
新潟	568	1,030	nc	nc
富山	1,300	1,770	nc	nc
石川	397	814	nc	nc
福井	3,140	7,110	nc	nc
山梨	5	20	nc	nc
長野	4,010	11,100	103	102
岐阜	622	1,430	nc	nc
静岡県	1,870	5,110	100	99
愛知県	3,330	9,590	99	98
三重	440	757	nc	nc
滋賀	1,680	3,220	nc	nc
京都	968	2,230	nc	nc
大阪	1,950	5,770	nc	nc
兵庫県	2,380	5,990	nc	nc
奈良	9,850	45,200	101	102
和歌山	1,350	2,530	102	103
鳥取	310	395	nc	nc
島根	784	1,410	nc	nc
岡山	498	1,270	nc	nc
広島	3,720	9,530	108	108
山口	1,510	2,600	nc	nc
徳島	140	240	nc	nc
香川	1,020	3,430	nc	nc
愛媛	387	1,190	nc	nc
高知	51	107	nc	nc
福岡	2,630	9,510	94	90
佐賀	489	794	nc	nc
長崎	3,570	7,430	100	95
熊本	1,510	5,630	nc	nc
大分	2,130	5,740	105	106
宮崎	722	1,790	nc	nc
鹿児島	2,680	7,320	96	96
沖縄	52,900	194,400	96	94

(3) カーネーション

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	30,100	251,500	95	93
北海道	3,570	26,100	91	90
青森	111	361	nc	nc
岩手	115	344	nc	nc
宮城	593	4,080	nc	nc
秋田	x	x	nc	nc
山形	27	150	nc	nc
福島	50	270	nc	nc
茨城	408	3,230	nc	nc
栃木	612	4,880	nc	nc
群馬	-	-	nc	nc
埼玉	152	724	nc	nc
千葉	2,010	19,700	86	87
東京都	-	-	nc	nc
神奈川県	359	3,360	nc	nc
新潟	129	1,550	nc	nc
富山	x	x	nc	nc
石川	x	x	nc	nc
福井	-	-	nc	nc
山梨	-	-	nc	nc
長野	8,300	52,400	99	101
岐阜	60	390	nc	nc
静岡県	787	10,200	100	100
愛知県	4,950	43,300	98	92
三重	24	191	nc	nc
滋賀	57	450	nc	nc
京都	x	x	nc	nc
大阪	49	372	nc	nc
兵庫県	1,620	25,100	86	86
奈良	-	-	nc	nc
和歌山	436	2,470	nc	nc
鳥取	5	14	nc	nc
島根	55	505	nc	nc
岡山	116	902	nc	nc
広島	133	936	nc	nc
山口	291	2,730	nc	nc
徳島	x	x	nc	nc
香川	465	5,000	nc	nc
愛媛	x	x	nc	nc
高知	x	x	nc	nc
福岡	1,070	10,600	100	94
佐賀	299	2,060	nc	nc
長崎	1,740	14,600	98	92
熊本	743	7,070	95	98
大分	73	437	nc	nc
宮崎	86	821	nc	nc
鹿児島	470	5,400	nc	nc
沖縄	x	x	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

1 切り花類（続き）

(4) ばら

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	34,700	257,200	95	95
北海道	572	2,560	nc	nc
青森	245	1,130	nc	nc
岩手	x	x	nc	nc
宮城	774	4,850	100	97
秋田	79	411	nc	nc
山形	1,700	18,500	92	95
福島	60	145	nc	nc
茨城	844	4,600	104	101
栃木	1,220	9,630	98	99
群馬	1,660	10,300	99	100
埼玉	580	4,490	90	94
千葉	889	6,230	96	100
東京都	37	170	nc	nc
神奈川県	1,430	12,200	99	98
新潟	165	803	nc	nc
富山	86	579	nc	nc
石川	x	x	nc	nc
福井	x	x	nc	nc
山梨	827	5,570	nc	nc
長野	940	5,020	97	115
岐阜	646	4,790	nc	nc
静岡県	3,530	22,300	97	97
愛知県	5,030	47,400	100	97
三重	602	4,520	91	92
滋賀	530	3,970	nc	nc
京都	206	1,150	nc	nc
大阪	x	x	nc	nc
兵庫県	558	3,200	nc	nc
奈良	562	4,070	nc	nc
和歌山	1,000	5,450	97	97
鳥取	111	357	nc	nc
島根	206	1,290	nc	nc
岡山	674	5,190	76	78
広島	425	2,620	nc	nc
山口	578	4,100	96	89
徳島	x	x	nc	nc
香川	144	873	nc	nc
愛媛	1,230	13,000	98	95
高知	130	1,210	nc	nc
福岡	1,950	16,600	98	94
佐賀	914	6,140	110	103
長崎	582	3,840	nc	nc
熊本	650	3,960	85	84
大分	888	4,180	86	77
宮崎	484	2,730	nc	nc
鹿児島	480	3,440	nc	nc
沖縄	79	396	nc	nc

(5) りんどう

全 都 道 府 県	国	作 付 面 積	出 荷 量	対 前 年 産 比	
				作 付 面 積	出 荷 量
		a	千本	%	%
全	国	43,400	88,600	102	99
北	海	1,540	2,990	nc	nc
青	森	239	310	nc	nc
岩	手	23,300	53,200	97	100
宮	城	129	89	nc	nc
秋	田	3,860	10,800	117	116
山	形	3,200	6,400	100	104
福	島	3,170	3,950	104	84
茨	城	0	0	nc	nc
栃	木	876	1,370	nc	nc
群	馬	279	672	nc	nc
埼	玉	-	-	nc	nc
千	葉	-	-	nc	nc
東	京	50	96	nc	nc
神	奈	-	-	nc	nc
新	潟	2	2	nc	nc
富	山	96	124	nc	nc
石	川	-	-	nc	nc
福	井	-	-	nc	nc
山	梨	-	-	nc	nc
長	野	3,150	3,900	nc	nc
岐	阜	-	-	nc	nc
静	岡	-	-	nc	nc
愛	知	-	-	nc	nc
三	重	-	-	nc	nc
滋	賀	x	x	nc	nc
京	都	x	x	nc	nc
大	阪	-	-	nc	nc
兵	庫	x	x	nc	nc
奈	良	-	-	nc	nc
和	歌	-	-	nc	nc
鳥	取	216	222	nc	nc
島	根	x	x	nc	nc
岡	山	1,380	1,640	nc	nc
広	島	379	488	nc	nc
山	口	75	156	nc	nc
徳	島	-	-	nc	nc
香	川	-	-	nc	nc
愛	媛	-	-	nc	nc
高	知	-	-	nc	nc
福	岡	172	243	nc	nc
佐	賀	151	567	nc	nc
長	崎	-	-	nc	nc
熊	本	810	854	nc	nc
大	分	220	330	nc	nc
宮	崎	5	50	nc	nc
鹿	児	-	-	nc	nc
沖	縄	-	-	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

1 切り花類（続き）

(6) 洋ラン類

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	13,000	16,100	96	90
北海道	x	x	nc	nc
青森	-	-	nc	nc
岩手	-	-	nc	nc
宮城	37	40	nc	nc
秋田	x	x	nc	nc
山形	-	-	nc	nc
福島	-	-	nc	nc
茨城	97	179	nc	nc
栃木	478	925	100	99
群馬	415	437	100	97
埼玉	1,000	1,480	100	103
千葉	757	1,160	77	77
東京都	124	151	nc	nc
神奈川県	346	538	100	100
新潟	4	4	nc	nc
富山	-	-	nc	nc
石川	x	x	nc	nc
福井	x	x	nc	nc
山梨	143	120	nc	nc
長野	125	113	nc	nc
岐阜	x	x	nc	nc
静岡県	804	1,240	98	98
愛知県	362	430	nc	nc
三重	20	18	nc	nc
滋賀	29	43	nc	nc
京都	x	x	nc	nc
大阪	-	-	nc	nc
兵庫県	129	129	nc	nc
奈良	x	x	nc	nc
和歌山	150	48	nc	nc
鳥取	-	-	nc	nc
島根	x	x	nc	nc
岡山	88	175	nc	nc
広島	178	177	nc	nc
山口	69	93	nc	nc
徳島	2,620	2,140	101	81
香川	174	185	nc	nc
愛媛	-	-	nc	nc
高知	400	460	100	100
福岡	1,380	2,720	96	92
佐賀	x	x	nc	nc
長崎	57	86	nc	nc
熊本	190	220	nc	nc
大分	50	58	nc	nc
宮崎	58	104	nc	nc
鹿児島	850	693	100	97
沖縄	1,540	1,530	97	89

(7) スターチス

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	18,500	122,700	97	97
北海道	6,420	40,000	102	100
青森	136	101	nc	nc
岩手	212	780	nc	nc
宮城	92	358	nc	nc
秋田	82	253	nc	nc
山形	257	845	nc	nc
福島	280	568	nc	nc
茨城	10	29	nc	nc
栃木	73	150	nc	nc
群馬	116	818	nc	nc
埼玉	23	39	nc	nc
千葉	589	3,500	nc	nc
東京都	1	4	nc	nc
神奈川県	28	168	nc	nc
新潟	12	8	nc	nc
富山	12	13	nc	nc
石川	13	24	nc	nc
福井	x	x	nc	nc
山梨	40	36	nc	nc
長野	910	7,500	94	101
岐阜	-	-	nc	nc
静岡県	94	218	nc	nc
愛知県	67	271	nc	nc
三重	9	75	nc	nc
滋賀	16	48	nc	nc
京都	x	x	nc	nc
大阪	x	x	nc	nc
兵庫	17	35	nc	nc
奈良	-	-	nc	nc
和歌山	6,980	59,800	99	99
鳥取	25	80	nc	nc
島根	114	108	nc	nc
岡山	33	115	nc	nc
広島	83	189	nc	nc
山口	101	237	nc	nc
徳島	x	x	nc	nc
香川	37	97	nc	nc
愛媛	15	84	nc	nc
高知	49	154	nc	nc
福岡	116	318	nc	nc
佐賀	139	783	nc	nc
長崎	203	1,270	nc	nc
熊本	547	1,810	nc	nc
大分	105	236	nc	nc
宮崎	32	147	nc	nc
鹿児島	330	1,380	nc	nc
沖縄	x	x	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

1 切り花類（続き）

(8) ガーベラ

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	9,270	165,300	100	101
北海道	201	1,170	nc	nc
青森	-	-	nc	nc
岩手	-	-	nc	nc
宮城	120	4,740	nc	nc
秋田	-	-	nc	nc
山形	-	-	nc	nc
福島	-	-	nc	nc
茨城	366	7,030	101	111
栃木	-	-	nc	nc
群馬	50	500	nc	nc
埼玉	10	60	nc	nc
千葉	1,080	15,900	100	110
東京都	191	2,720	nc	nc
神奈川県	60	775	nc	nc
新潟	2	2	nc	nc
富山	-	-	nc	nc
石川	-	-	nc	nc
福井	-	-	nc	nc
山梨	-	-	nc	nc
長野	-	-	nc	nc
岐阜	x	x	nc	nc
静岡県	2,860	62,900	100	101
愛知県	838	12,500	99	87
三重	227	4,750	nc	nc
滋賀	x	x	nc	nc
京都	x	x	nc	nc
大阪	-	-	nc	nc
兵庫	3	18	nc	nc
奈良	-	-	nc	nc
和歌山	710	16,200	102	113
鳥取	x	x	nc	nc
島根	22	266	nc	nc
岡山	-	-	nc	nc
広島	x	x	nc	nc
山口	153	1,740	nc	nc
徳島	x	x	nc	nc
香川	x	x	nc	nc
愛媛	x	x	nc	nc
高知	x	x	nc	nc
福岡	1,200	22,300	98	98
佐賀	16	231	nc	nc
長崎	371	4,720	nc	nc
熊本	341	3,160	nc	nc
大分	19	131	nc	nc
宮崎	31	406	nc	nc
鹿児島	x	x	nc	nc
沖縄	x	x	nc	nc

(9) トルコギキョウ

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	43,700	100,900	101	103
北海道	3,000	4,620	94	87
青森	831	1,240	nc	nc
岩手	783	841	nc	nc
宮城	1,050	1,930	95	103
秋田	2,020	3,490	100	98
山形	2,520	5,500	93	116
福島	2,170	4,430	97	97
茨城	686	1,160	nc	nc
栃木	641	2,520	95	97
群馬	657	1,610	nc	nc
埼玉	110	307	nc	nc
千葉	1,550	3,990	99	100
東京都	54	179	nc	nc
神奈川県	44	129	nc	nc
新潟	169	264	nc	nc
富山	478	621	nc	nc
石川	57	136	nc	nc
福井	80	134	nc	nc
山梨	32	73	nc	nc
長野	4,720	12,100	98	98
岐阜	410	779	nc	nc
静岡県	1,900	4,940	103	100
愛知県	1,280	4,920	102	101
三重	139	415	nc	nc
滋賀	43	46	nc	nc
京都	112	185	nc	nc
大阪	54	162	nc	nc
兵庫	414	818	nc	nc
奈良	-	-	nc	nc
和歌山	476	1,910	nc	nc
鳥取	96	227	nc	nc
島根	1,020	1,500	nc	nc
岡山	288	544	nc	nc
広島	317	749	nc	nc
山口	387	1,120	nc	nc
徳島	241	537	nc	nc
香川	96	379	nc	nc
愛媛	138	397	nc	nc
高知	1,800	4,280	109	111
福岡	3,990	9,540	102	95
佐賀	941	2,220	139	136
長崎	828	1,940	111	120
熊本	4,750	12,100	103	107
大分	852	2,590	94	109
宮崎	480	1,230	nc	nc
鹿児島	175	458	nc	nc
沖縄	777	1,650	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

1 切り花類（続き）

(10) ゆり

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	75,200	138,500	98	99
北海道	6,650	5,870	100	95
青森	140	140	nc	nc
岩手	2,350	2,300	nc	nc
宮城	77	145	nc	nc
秋田	1,460	1,940	nc	nc
山形	1,140	2,770	102	110
福島	2,430	4,760	100	95
茨城	106	212	nc	nc
栃木	1,250	3,340	98	108
群馬	716	1,590	nc	nc
埼玉	8,000	29,400	101	108
千葉	3,010	7,770	97	97
東京都	69	99	nc	nc
神奈川県	126	398	nc	nc
新潟	13,200	12,900	96	90
富山	113	90	nc	nc
石川	3	5	nc	nc
福井	59	75	nc	nc
山梨	-	-	nc	nc
長野	1,620	2,300	95	92
岐阜	446	1,110	nc	nc
静岡県	515	1,140	nc	nc
愛知県	923	1,380	nc	nc
三重	25	43	nc	nc
滋賀	28	35	nc	nc
京都	327	426	nc	nc
大阪	582	1,210	nc	nc
兵庫	787	1,860	nc	nc
奈良	56	191	nc	nc
和歌山	266	625	nc	nc
鳥取	692	858	nc	nc
島根	286	585	nc	nc
岡山	124	72	nc	nc
広島	321	499	nc	nc
山口	612	1,650	nc	nc
徳島	1,210	2,220	87	94
香川	478	1,150	nc	nc
愛媛	800	1,410	nc	nc
高知	10,000	16,900	102	104
福岡	2,910	6,360	93	89
佐賀	1,140	1,710	nc	nc
長崎	384	960	nc	nc
熊本	1,870	4,190	85	86
大分	593	940	nc	nc
宮崎	3,540	6,610	98	102
鹿児島	3,570	8,090	100	101
沖縄	180	136	nc	nc

(11) アルストロメリア

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	8,100	55,200	99	95
北海道	802	6,780	97	91
青森	214	1,180	nc	nc
岩手	213	840	nc	nc
宮城	28	19	nc	nc
秋田	x	x	nc	nc
山形	896	6,160	98	95
福島	136	800	nc	nc
茨城	635	3,080	100	96
栃木	-	-	nc	nc
群馬	-	-	nc	nc
埼玉	10	23	nc	nc
千葉	x	x	nc	nc
東京都	13	21	nc	nc
神奈川県	4	21	nc	nc
新潟	23	155	nc	nc
富山	-	-	nc	nc
石川	-	-	nc	nc
福井	-	-	nc	nc
山梨	-	-	nc	nc
長野	2,410	18,800	99	95
岐阜	86	520	nc	nc
静岡県	26	75	nc	nc
愛知県	1,400	9,830	95	94
三重	-	-	nc	nc
滋賀	x	x	nc	nc
京都	x	x	nc	nc
大阪	-	-	nc	nc
兵庫県	2	12	nc	nc
奈良	-	-	nc	nc
和歌山	x	x	nc	nc
鳥取	-	-	nc	nc
島根	22	121	nc	nc
岡山	159	531	nc	nc
広島	x	x	nc	nc
山口	64	412	nc	nc
徳島	-	-	nc	nc
香川	x	x	nc	nc
愛媛	-	-	nc	nc
高知	172	1,180	nc	nc
福岡	62	457	nc	nc
佐賀	61	145	nc	nc
長崎	-	-	nc	nc
熊本	x	x	nc	nc
大分	480	2,730	nc	nc
宮崎	-	-	nc	nc
鹿児島	-	-	nc	nc
沖縄	-	-	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

1 切り花類（続き）

(12) 切り葉

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	66,000	135,200	96	102
北海道	150	189	nc	nc
青森	53	46	nc	nc
岩手	-	-	nc	nc
宮城	35	87	nc	nc
秋田	x	x	nc	nc
山形	x	x	nc	nc
福島	200	240	nc	nc
茨城	257	870	nc	nc
栃木	15	25	nc	nc
群馬	-	-	nc	nc
埼玉	29	45	nc	nc
千葉	9,640	5,460	101	101
東京都	25,800	45,400	100	100
神奈川県	13	38	nc	nc
新潟	584	1,210	nc	nc
富山	35	31	nc	nc
石川	169	289	nc	nc
福井	121	95	nc	nc
山梨	-	-	nc	nc
長野	440	705	nc	nc
岐阜	-	-	nc	nc
静岡県	1,890	7,440	100	99
愛知県	1,930	2,160	nc	nc
三重	-	-	nc	nc
滋賀	280	240	nc	nc
京都	x	x	nc	nc
大阪	38	84	nc	nc
兵庫	78	150	nc	nc
奈良	135	264	nc	nc
和歌山	1,650	4,100	nc	nc
鳥取	4	10	nc	nc
島根	19	26	nc	nc
岡山	168	220	nc	nc
広島	521	564	nc	nc
山口	695	1,320	nc	nc
徳島	1,690	1,560	nc	nc
香川	76	252	nc	nc
愛媛	107	196	nc	nc
高知	170	1,050	nc	nc
福岡	572	2,210	nc	nc
佐賀	x	x	x	x
長崎	837	510	nc	nc
熊本	580	2,600	nc	nc
大分	54	28	nc	nc
宮崎	83	263	nc	nc
鹿児島	4,130	16,000	100	96
沖縄	12,100	32,900	85	112

(13) 切り枝

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	363,100	207,300	99	98
北海道	5,620	1,810	nc	nc
青森	1,510	301	nc	nc
岩手	413	96	nc	nc
宮城	469	460	nc	nc
秋田	60	50	nc	nc
山形	24,000	3,650	nc	nc
福島	16,500	6,160	101	87
茨城	35,200	30,000	104	103
栃木	1,650	1,440	nc	nc
群馬	9,110	4,390	100	106
埼玉	5,640	2,820	nc	nc
千葉	10,300	7,990	93	94
東京都	4,760	4,490	99	100
神奈川県	1,970	790	nc	nc
新潟	149	71	nc	nc
富山	1,340	121	nc	nc
石川	2,020	2,550	nc	nc
福井	700	1,610	nc	nc
山梨	205	42	nc	nc
長野	7,820	6,290	97	92
岐阜	3,080	2,130	nc	nc
静岡県	42,700	32,000	98	99
愛知県	3,110	2,020	nc	nc
三重	5,860	1,970	nc	nc
滋賀	540	320	nc	nc
京都	2,600	1,430	nc	nc
大阪	1,810	886	nc	nc
兵庫県	4,000	3,310	nc	nc
奈良	12,400	8,270	98	97
和歌山	42,600	18,900	101	105
鳥取	803	440	nc	nc
島根	1,170	386	nc	nc
岡山	3,390	2,980	90	101
広島	1,900	1,360	nc	nc
山口	3,230	1,210	nc	nc
徳島	11,700	6,240	98	98
香川	2,050	1,450	nc	nc
愛媛	20,100	6,440	100	84
高知	21,100	7,010	99	91
福岡	5,440	4,760	100	103
佐賀	921	193	nc	nc
長崎	4,450	3,370	100	93
熊本	5,290	5,940	95	88
大分	3,060	952	nc	nc
宮崎	17,900	12,500	100	110
鹿児島	11,400	3,320	nc	nc
沖縄	1,040	2,380	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

2 球根類計

全 都 道 府 県	収 穫 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			収 穫 面 積	出 荷 量
	a	千球	%	%
全 国	31,700	95,400	87	94
北海道	266	513	nc	nc
青森	x	x	nc	nc
岩手	-	-	nc	nc
宮城	46	12	nc	nc
秋田	x	x	nc	nc
山形	x	x	nc	nc
福島	x	x	nc	nc
茨城	300	2,000	nc	nc
栃木	-	-	nc	nc
群馬	-	-	nc	nc
埼玉	16	40	nc	nc
千葉	x	x	nc	nc
東京都	302	3,140	nc	nc
神奈川県	-	-	nc	nc
新潟	11,200	17,700	89	90
富山	7,210	16,300	83	92
石川	-	-	nc	nc
福井	-	-	nc	nc
山梨	-	-	nc	nc
長野	88	49	nc	nc
岐阜	128	382	nc	nc
静岡県	x	x	nc	nc
愛知県	397	5,430	nc	nc
三重	-	-	nc	nc
滋賀	-	-	nc	nc
京都	x	x	nc	nc
大阪	-	-	nc	nc
兵庫県	551	899	nc	nc
奈良	1,050	900	nc	nc
和歌山	-	-	nc	nc
鳥取	20	25	nc	nc
島根	566	1,020	nc	nc
岡山	-	-	nc	nc
広島	x	x	nc	nc
山口	-	-	nc	nc
徳島	-	-	nc	nc
香川	-	-	nc	nc
愛媛	x	x	x	x
高知	-	-	nc	nc
福岡	-	-	nc	nc
佐賀	-	-	nc	nc
長崎	x	x	nc	nc
熊本	-	-	nc	nc
大分	-	-	nc	nc
宮崎	3,410	8,240	101	101
鹿児島	4,870	24,000	98	96
沖縄	19	67	nc	nc

3 鉢もの類 (1) 計

全 都 道 府 県	収 穫 面 積	出 荷 量	対 前 年 産 比	
			収 穫 面 積	出 荷 量
	a	千鉢	%	%
全 国	167,500	226,400	97	99
北 海 道	1,620	3,440	85	88
青 森	1,240	5,200	81	113
岩 手	1,640	1,620	nc	nc
宮 城	1,510	1,360	nc	nc
秋 田	515	338	nc	nc
山 形	780	1,950	99	101
福 島	3,310	3,630	99	97
茨 城	8,250	9,660	100	100
栃 木	4,650	4,690	100	104
群 馬	4,240	4,310	99	97
埼 玉	18,800	25,400	97	99
千 葉	9,570	10,100	99	99
東 京	3,400	2,170	nc	nc
神 奈 川	2,950	2,450	96	108
新 潟	9,390	10,300	99	95
富 山	410	579	nc	nc
石 川	149	210	nc	nc
福 井	x	x	nc	nc
山 梨	2,080	3,030	90	96
長 野	6,540	7,560	99	96
岐 阜	4,720	17,900	99	97
静 岡	6,180	14,400	103	105
愛 知	32,400	51,900	94	96
三 重	2,890	6,630	94	96
滋 賀	313	247	nc	nc
京 都	941	994	nc	nc
大 阪	307	360	nc	nc
兵 庫	731	1,120	nc	nc
奈 良	1,030	1,110	100	99
和 歌 山	474	770	nc	nc
鳥 取	226	285	nc	nc
島 根	980	964	nc	nc
岡 山	1,030	1,310	91	115
広 島	585	783	nc	nc
山 口	708	1,010	nc	nc
徳 島	1,370	799	96	90
香 川	1,650	2,100	nc	nc
愛 媛	1,120	1,360	nc	nc
高 知	430	584	nc	nc
福 岡	7,630	8,110	97	100
佐 賀	1,520	2,160	105	111
長 崎	932	1,120	100	97
熊 本	2,940	4,690	100	95
大 分	770	1,050	nc	nc
宮 崎	2,370	2,740	101	106
鹿 児 島	9,770	2,890	98	96
沖 縄	2,430	1,040	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

3 鉢もの類（続き）

(2) シクラメン

全 都 道 府 県	収 穫 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			収 穫 面 積	出 荷 量
	a	千鉢	%	%
全 国	18,800	17,600	99	100
北 海 道	381	536	100	102
青 森	195	193	nc	nc
岩 手	378	215	nc	nc
宮 城	292	237	nc	nc
秋 田	130	92	nc	nc
山 形	320	660	97	96
福 島	1,020	829	99	107
茨 城	1,210	1,110	98	99
栃 木	1,330	1,180	101	108
群 馬	1,340	630	99	97
埼 玉	1,050	752	100	100
千 葉	1,580	996	102	104
東 京	335	223	nc	nc
神 奈 川	708	540	98	118
新 潟	26	33	nc	nc
富 山	42	69	nc	nc
石 川	18	20	nc	nc
福 井	-	-	nc	nc
山 梨	481	299	95	50
長 野	1,850	2,680	98	98
岐 阜	402	437	97	95
静 岡	x	x	nc	nc
愛 知	1,810	1,620	99	96
三 重	300	249	nc	nc
滋 賀	x	x	nc	nc
京 都	32	16	nc	nc
大 阪	x	x	nc	nc
兵 庫	158	197	nc	nc
奈 良	289	457	97	97
和 歌 山	x	x	nc	nc
鳥 取	82	201	nc	nc
島 根	360	341	nc	nc
岡 山	21	18	nc	nc
広 島	87	66	nc	nc
山 口	202	189	nc	nc
徳 島	-	-	nc	nc
香 川	67	74	nc	nc
愛 媛	170	320	nc	nc
高 知	x	x	nc	nc
福 岡	800	851	98	97
佐 賀	592	695	145	149
長 崎	78	52	nc	nc
熊 本	226	188	nc	nc
大 分	162	174	nc	nc
宮 崎	10	9	nc	nc
鹿 児 島	272	120	nc	nc
沖 縄	-	-	nc	nc

(3) 洋ラン類

全 都 道 府 県	国	収 穫 面 積	出 荷 量	対 前 年 産 比	
				収 穫 面 積	出 荷 量
		a	千鉢	%	%
全	国	19,500	15,700	98	98
北	海	x	x	nc	nc
青	森	x	x	nc	nc
岩	手	6	5	nc	nc
宮	城	147	93	nc	nc
秋	田	107	16	nc	nc
山	形	-	-	nc	nc
福	島	38	9	nc	nc
茨	城	255	158	nc	nc
栃	木	659	509	102	101
群	馬	175	178	nc	nc
埼	玉	1,130	856	97	92
千	葉	428	760	99	101
東	京	41	33	nc	nc
神	奈 川	472	252	nc	nc
新	潟	71	90	nc	nc
富	山	-	-	nc	nc
石	川	21	66	nc	nc
福	井	-	-	nc	nc
山	梨	1,080	874	98	98
長	野	563	279	nc	nc
岐	阜	337	267	nc	nc
静	岡	895	791	102	103
愛	知	4,800	3,650	100	97
三	重	295	280	87	90
滋	賀	55	43	nc	nc
京	都	95	24	nc	nc
大	阪	36	31	nc	nc
兵	庫	31	24	nc	nc
奈	良	188	75	nc	nc
和	歌 山	x	x	nc	nc
鳥	取	40	32	nc	nc
島	根	x	x	nc	nc
岡	山	481	332	87	88
広	島	176	177	nc	nc
山	口	65	41	nc	nc
徳	島	909	416	82	84
香	川	290	101	nc	nc
愛	媛	124	43	nc	nc
高	知	400	554	nc	nc
福	岡	1,870	1,240	96	95
佐	賀	71	24	nc	nc
長	崎	271	409	100	99
熊	本	974	1,690	96	98
大	分	87	73	nc	nc
宮	崎	1,100	295	111	102
鹿	児 島	293	356	100	97
沖	縄	209	155	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

3 鉢ものの類（続き）

(4) 観葉植物

全 都 道 府 県	収 穫 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			収 穫 面 積	出 荷 量
全 国	a 30,400	千鉢 42,300	% 95	% 100
北海道	x	x	nc	nc
青森	x	x	nc	nc
岩手	-	-	nc	nc
宮城	13	15	nc	nc
秋田	-	-	nc	nc
山形	-	-	nc	nc
福島	-	-	nc	nc
茨城	143	167	nc	nc
栃木	20	75	nc	nc
群馬	276	356	nc	nc
埼玉	853	1,180	nc	nc
千葉	1,670	1,540	100	96
東京都	1,500	196	nc	nc
神奈川県	241	265	nc	nc
新潟	-	-	nc	nc
富山	x	x	nc	nc
石川	-	-	nc	nc
福井	-	-	nc	nc
山梨	77	14	nc	nc
長野	-	-	nc	nc
岐阜	650	2,020	100	97
静岡県	2,180	3,620	106	101
愛知県	9,220	21,700	93	99
三重	1,060	4,150	97	97
滋賀	70	75	nc	nc
京都	138	172	nc	nc
大阪	126	170	nc	nc
兵庫	33	31	nc	nc
奈良	23	22	nc	nc
和歌山	212	322	nc	nc
鳥取	-	-	nc	nc
島根	x	x	nc	nc
岡山	17	52	nc	nc
広島	60	57	nc	nc
山口	15	21	nc	nc
徳島	x	x	nc	nc
香川	286	393	nc	nc
愛媛	170	291	nc	nc
高知	-	-	nc	nc
福岡	626	1,490	95	95
佐賀	76	84	nc	nc
長崎	64	147	nc	nc
熊本	318	473	nc	nc
大分	27	53	nc	nc
宮崎	205	490	nc	nc
鹿児島	8,360	1,550	nc	nc
沖縄	1,490	629	nc	nc

(5) 花木類

全 都 道 府 県	収 穫 面 積	出 荷 量	対 前 年 産 比	
			収 穫 面 積	出 荷 量
全 国	a 39,100	千鉢 44,200	% 94	% 96
北 海 道	337	511	nc	nc
青 森	260	1,090	89	89
岩 手	127	112	nc	nc
宮 城	51	67	nc	nc
秋 田	-	-	nc	nc
山 形	-	-	nc	nc
福 島	306	143	nc	nc
茨 城	2,560	2,070	97	97
栃 木	750	620	nc	nc
群 馬	623	601	nc	nc
埼 玉	5,660	2,870	96	100
千 葉	1,210	913	95	97
東 京	551	597	nc	nc
神 奈 川	370	187	nc	nc
新 潟	8,300	8,040	96	94
富 山	x	x	nc	nc
石 川	x	x	nc	nc
福 井	-	-	nc	nc
山 梨	224	396	nc	nc
長 野	725	700	nc	nc
岐 阜	1,240	4,600	102	100
静 岡	1,290	2,400	101	101
愛 知	7,730	12,500	94	97
三 重	330	610	nc	nc
滋 賀	x	x	nc	nc
京 都	236	137	nc	nc
大 阪	90	87	nc	nc
兵 庫	293	603	nc	nc
奈 良	281	267	nc	nc
和 歌 山	-	-	nc	nc
鳥 取	-	-	nc	nc
島 根	195	107	nc	nc
岡 山	10	6	nc	nc
広 島	x	x	nc	nc
山 口	67	140	nc	nc
徳 島	366	270	nc	nc
香 川	501	469	nc	nc
愛 媛	116	185	nc	nc
高 知	-	-	nc	nc
福 岡	2,910	2,110	101	101
佐 賀	58	57	nc	nc
長 崎	203	122	nc	nc
熊 本	258	174	nc	nc
大 分	-	-	nc	nc
宮 崎	40	8	nc	nc
鹿 児 島	210	110	nc	nc
沖 縄	544	240	nc	nc

平成28年産都道府県別の作付（収穫）面積及び出荷量（続き）

4 花壇用苗もの類

(1) 計

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	145,100	649,000	98	97
北 海 道	2,920	15,500	96	94
青 森	1,030	3,480	nc	nc
岩 手	1,220	5,240	nc	nc
宮 城	1,680	11,300	nc	nc
秋 田	715	1,770	nc	nc
山 形	2,740	11,200	98	100
福 島	1,140	4,860	106	101
茨 城	6,760	27,900	128	126
栃 木	2,520	13,700	99	99
群 馬	4,430	17,800	104	112
埼 玉	18,100	56,100	101	103
千 葉	12,600	49,100	99	98
東 京	4,610	14,300	96	97
神 奈 川	7,480	32,700	95	107
新 潟	1,250	3,070	nc	nc
富 山	690	2,740	nc	nc
石 川	423	2,170	nc	nc
福 井	630	3,220	nc	nc
山 梨	1,460	12,300	107	98
長 野	1,980	13,300	102	102
岐 阜	4,390	18,600	101	104
静 岡	3,630	17,000	100	96
愛 知	10,800	48,600	82	81
三 重	3,690	24,200	112	109
滋 賀	200	950	nc	nc
京 都	1,940	8,990	93	80
大 阪	1,880	8,530	96	99
兵 庫	5,280	26,000	103	99
奈 良	3,890	29,400	96	97
和 歌 山	842	5,040	nc	nc
鳥 取	2,410	6,710	nc	nc
島 根	4,660	4,930	nc	nc
岡 山	2,280	9,530	96	91
広 島	2,040	14,000	106	101
山 口	2,140	13,100	90	92
徳 島	459	2,440	nc	nc
香 川	179	1,400	nc	nc
愛 媛	610	1,980	nc	nc
高 知	539	1,930	nc	nc
福 岡	4,330	31,100	99	101
佐 賀	2,090	13,800	97	93
長 崎	1,060	4,960	nc	nc
熊 本	1,950	10,700	89	91
大 分	1,190	7,160	105	112
宮 崎	3,320	15,800	108	111
鹿 児 島	3,440	16,700	97	95
沖 縄	1,420	3,740	nc	nc

(2) パンジー

全 都 道 府 県	作 付 面 積	出 荷 量	対前年産比	
			作付面積	出荷量
	a	千本	%	%
全 国	27,500	134,600	96	97
北海道	373	1,770	nc	nc
青森	100	582	nc	nc
岩手	405	1,530	nc	nc
宮城	359	1,970	nc	nc
秋田	285	772	nc	nc
山形	792	3,560	86	85
福島	282	1,410	94	101
茨城	1,690	7,060	100	100
栃木	520	3,400	97	103
群馬	745	3,780	101	101
埼玉	2,210	10,900	96	98
千葉	1,450	5,950	83	85
東京都	622	1,850	92	93
神奈川県	2,080	9,840	85	97
新潟	314	1,120	nc	nc
富山	130	551	nc	nc
石川	115	631	nc	nc
福井	160	818	nc	nc
山梨	320	1,450	nc	nc
長野	265	1,280	nc	nc
岐阜	221	1,460	nc	nc
静岡県	1,110	5,310	102	106
愛知県	1,750	5,900	83	80
三重	930	6,300	109	108
滋賀	35	160	nc	nc
京都	442	3,050	85	85
大阪	590	3,210	99	99
兵庫県	736	4,580	109	113
奈良	1,240	8,550	95	94
和歌山	94	537	nc	nc
鳥取	555	1,420	nc	nc
島根	250	1,200	nc	nc
岡山	932	2,710	101	106
広島	807	4,710	103	98
山口	299	1,590	nc	nc
徳島	105	695	nc	nc
香川	36	185	nc	nc
愛媛	248	775	nc	nc
高知	211	859	nc	nc
福岡	941	5,720	109	113
佐賀	451	4,030	104	106
長崎	208	1,180	nc	nc
熊本	640	3,050	90	90
大分	319	2,110	97	83
宮崎	664	3,140	112	120
鹿児島	400	1,920	nc	nc
沖縄	19	40	nc	nc

【調査の概要】

1 調査の目的

本調査は、作物統計調査の作況調査の花き調査として実施したものであり、花きの作付（収穫）面積及び出荷量の現状とその動向を明らかにし、花きの振興に関する法律に基づき策定された花き産業及び花きの文化の振興に関する基本方針において推進される各種対策のための資料を作成することを目的としている。

2 調査の対象

(1) 調査の範囲

平成28年産については、全国の都道府県を調査の対象としている。

なお、本調査は3年ごとに全国調査を実施し、中間年にあつては、当該品目ごとに直近の全国調査年における出荷量の全国値のおおむね80%を占めるまでの上位都道府県を調査の範囲（主産県）としている。

(2) 調査対象の選定

ア 集出荷団体等

花きの出荷金額が5,000万円以上の集出荷団体及び集出荷業者とした。

イ 個人出荷農家等

2015年農林業センサスの結果に基づき、花き・花木の販売金額が2,000万円以上の個人出荷農家、協業経営体及び会社（集出荷団体等への売上げが最も多いもの等一定のものを除く。）とした。

(3) 調査対象者数

集出荷団体等			個人出荷農家等		
団体数 ①	有効回収数 ②	有効回収率 ③=②/①	経営体数 ④	有効回収数 ⑤	有効回収率 ⑥=⑤/④
団体	団体	%	経営体	経営体	%
481	445	92.5	2,091	1,502	71.8

注：「有効回収数」は、回収があったもののうち、当年産において作付けがなかった集出荷団体等及び個人出荷農家等を除いた数である。

3 調査事項

次の調査対象品目（4類計・19品目）ごとに、当該年産（1～12月）の作付（収穫）面積及び出荷量

類 別	品 目
切 り 花 類	切り花類計（以下の輪ぎくから切り枝以外の切り花類を含む。）、輪ぎく、スプレイぎく、小ぎく、カーネーション、ばら、りんどう、洋ラン類、スターチス、ガーベラ、トルコギキョウ、ゆり、アルストロメリア、切り葉、切り枝
球 根 類	球根類計
鉢 も の 類	鉢もの類計（以下のシクラメンから花木類以外の鉢もの類を含む。）、シクラメン、洋ラン類、観葉植物、花木類
花壇用苗もの類	花壇用苗もの類計（パンジー以外の花壇用苗もの類を含む。）、パンジー

4 調査期日

平成29年2月末日に実施した。

5 調査方法

集出荷団体等に対する往復郵送調査又はオンライン調査及び個人出荷農家等に対する往復郵送調査により行った。

なお、作付（収穫）面積の増減動向、被害の発生状況等の確認については、必要に応じて都道府県等の地方公共団体、花き試験場、花き市場、花き関係協会その他の関係機関からの情報収集を行った。

6 推計方法

(1) 都道府県値

作付（収穫）面積及び出荷量について、各都道府県値は、本年産の調査対象者の結果と前年産又は前回調査年（平成25年産）における都道府県値に占める調査対象者の割合を基に以下の式により推計した値を、必要に応じて関係機関からの情報収集等により補完した。

$$\text{平成28年産の都道府県値} = \frac{\text{平成27年産（25年産）の都道府県値} \times \text{平成27年産（25年産）及び28年産のいずれにおいても調査対象となった者の28年産の合計値}}{\text{平成27年産（25年産）及び28年産のいずれにおいても調査対象となった者の27年産（25年産）の合計値}}$$

(2) 全国値

平成28年産調査は、全国調査年に当たるため、各都道府県の値を積み上げて算出したものである。

7 目標精度

本調査においては、目標精度を設定していない。

8 用語の解説

- (1) 作付面積とは、販売用として花きを栽培した面積をいう。したがって、自家用として庭園等に栽培していたもの、公園などで観賞用に植え付けられていたもの等の面積は除く。
- (2) 収穫面積とは、球根類及び鉢もの類の作付面積（鉢もの類にあつては、鉢が占有しているベッド、棚等の延べ面積をいう。）のうち、収穫・出荷した面積をいい、育成中の利用面積を除いたものをいう。
- (3) 出荷量とは、収穫された花きのうち販売に供されたものの量をいう。

9 その他

この資料の数値は、概数値である。確定した詳細な数値は、ホームページに掲載（平成29年11月予定）するとともに、その後刊行する『平成28年産花き生産出荷統計』に掲載する。

なお、公表した数値の正誤情報は、ホームページでお知らせする。

【ホームページ掲載案内】

- 各種農林水産統計調査結果は、農林水産省ホームページ中の統計情報で御覧いただけます。
【 <http://www.maff.go.jp/j/tokei/> 】
この結果の分野別分類は「作付面積・生産量、被害、家畜の頭数など」、品目別分類は「花き」に分類しています。

【関連リンク】

花き関係ページ：ホーム>組織別から探す>生産局>園芸作物（野菜・果樹・花き）>
>花き振興コーナー
<http://www.maff.go.jp/j/seisan/kaki/flower/index.html>

お問合せ先

◎本統計調査結果について

農林水産省 大臣官房統計部
生産流通消費統計課 園芸統計班
電 話：（代表）03-3502-8111 内線3680
（直通）03-6744-2044
F A X： 03-5511-8771

◎農林水産統計全般について

農林水産省 大臣官房統計部
統計企画管理官 広報普及班
電 話：（代表）03-3502-8111 内線3589
（直通）03-6744-2037
F A X： 03-3501-9644



政府統計

政府統計の総合窓口
(e-Stat)
<http://www.e-stat.go.jp/>