

「平成30年花木等生産状況調査」正誤表

誤								
B 平成30年花木等生産状況の概要 平成30年花木等生産状況								
単位 作付面積：ha、出荷数量：千本・千鉢（芝はha）、出荷額：百万円、栽培農家数：戸								
	作付面積		出荷数量		出荷額		栽培農家数	
	H30	前年対比	H30	前年対比	H30	前年対比	H30	前年対比
花 木 類	3,532	98%	68,142	97%	19,368	94%	8,599	97%
ツ ツ ジ	303	96%	5,432	95%	1,135	104%	950	95%
サ ツ キ	290	96%	6,028	97%	1,108	117%	907	93%
カイツカイブキ	58	87%	592	82%	376	87%	400	93%
タマイブキ	3	89%	40	100%	5	93%	54	92%
ツ バ キ	89	93%	756	93%	370	103%	620	93%
モ ミ ジ	73	93%	1,128	96%	804	99%	556	96%
ヒ バ 類	247	112%	4,312	106%	2,080	107%	509	127%
ツ ゲ 類	182	143%	2,516	154%	852	143%	854	118%
そ の 他	2,287	95%	47,338	95%	12,638	87%	5,415	95%
芝	5,241	99%	3,818	89%	7,549	101%	3,840	98%
地被植物類	94	104%	23,904	113%	3,621	110%	676	113%

正								
B 平成30年花木等生産状況の概要 平成30年花木等生産状況								
単位 作付面積：ha、出荷数量：千本・千鉢（芝はha）、出荷額：百万円、栽培農家数：戸								
	作付面積		出荷数量		出荷額		栽培農家数	
	H30	前年対比	H30	前年対比	H30	前年対比	H30	前年対比
花 木 類	3,460	96%	67,103	95%	18,981	92%	8,382	94%
ツ ツ ジ	303	96%	5,432	95%	1,135	104%	950	95%
サ ツ キ	290	96%	6,028	97%	1,108	117%	907	93%
カイツカイブキ	58	87%	592	82%	376	87%	400	93%
タマイブキ	3	89%	40	100%	5	93%	54	92%
ツ バ キ	89	93%	756	93%	370	103%	620	93%
モ ミ ジ	75	96%	1,144	97%	810	100%	553	96%
ヒ バ 類	214	98%	3,945	97%	1,895	97%	421	105%
ツ ゲ 類	141	111%	1,828	112%	643	108%	728	101%
そ の 他	2,287	95%	47,338	95%	12,638	87%	5,415	95%
芝	5,241	99%	3,818	89%	7,549	101%	3,837	98%
地被植物類	93	103%	23,904	113%	3,621	110%	679	114%

注：対前年比は、平成30年の調査に「…」や「-」以外の報告があった都道府県を対象として、当該都道府県に係る平成30年と平成29年を比較したものである。

注：対前年比は、平成30年の調査に「…」や「-」以外の報告があった都道府県を対象として、当該都道府県に係る平成30年と平成29年を比較したものである。

花木類の概要

区分	作付面積	(a)		出荷数量	(千本)		出荷額	(千円)	
		対前年比			対前年比			対前年比	
計	353,200	98%		68,142	97%		19,368,431	94%	
主な都道府県	福岡	67,421	94%	27,410	94%		3,945,309	101%	
	三重	64,176	115%	10,438	113%		2,612,108	139%	
	千葉	51,782	91%	5,444	94%		5,184,038	79%	
	鹿児島	48,425	97%	3,928	101%		702,370	90%	
	愛知	33,105	90%	6,737	90%		3,086,808	88%	
	東京	19,952	100%	3,451	100%		471,142	100%	
	埼玉	16,389	100%	1,010	100%		550,609	108%	
	香川	9,781	98%	344	100%		271,000	100%	
	和歌山	8,535	100%	1,801	89%		611,635	100%	
	熊本	7,056	89%	2,851	93%		407,144	80%	

花木類の概要

区分	作付面積	(a)		出荷数量	(千本)		出荷額	(千円)	
		対前年比			対前年比			対前年比	
計	346,031	96%		67,103	95%		18,981,095	92%	
主な都道府県	福岡	67,421	94%	27,410	94%		3,945,309	101%	
	三重	56,767	102%	9,383	102%		2,218,855	118%	
	千葉	52,022	91%	5,460	94%		5,189,955	80%	
	鹿児島	48,425	97%	3,928	101%		702,370	90%	
	愛知	33,105	90%	6,737	90%		3,086,808	88%	
	東京	19,952	100%	3,451	100%		471,142	100%	
	埼玉	16,389	100%	1,010	100%		550,609	108%	
	香川	9,781	98%	344	100%		271,000	100%	
	和歌山	8,535	100%	1,801	89%		611,635	100%	
	熊本	7,056	89%	2,851	93%		407,144	80%	

地被植物類の概要

区分	作付面積 (a)		出荷数量 (千鉢、千本)		出荷額 (千円)		
	対前年比	対前年比	対前年比	対前年比	対前年比	対前年比	
計	9,412	104%	23,904	113%	3,620,723	110%	
主な都道府県	埼玉	1,823	100%	...	-	948,573	75%
	三重	1,818	117%	4,712	124%	840,282	154%
	東京	1,373	99%	7,357	100%	834,976	159%
	愛知	910	100%	3,847	100%	370,867	100%
	千葉	855	90%	2,124	92%	224,899	92%
	鹿児島	684	117%	143	41%	41,900	121%
	兵庫	439	95%	312	82%	34,750	88%
	和歌山	375	100%	568	91%	107,540	138%
	高知	351	103%	312	101%	480	96%
	福島	212	100%	1,227	140%	53,866	144%

地被植物類の概要

区分	作付面積 (a)		出荷数量 (千鉢、千本)		出荷額 (千円)		
	対前年比	対前年比	対前年比	対前年比	対前年比	対前年比	
計	9,312	103%	23,904	113%	3,620,723	110%	
主な都道府県	埼玉	1,823	100%	...	-	948,573	75%
	三重	1,818	117%	4,712	124%	840,282	154%
	東京	1,373	99%	7,357	100%	834,976	159%
	愛知	910	100%	3,847	100%	370,867	100%
	千葉	855	90%	2,124	92%	224,899	92%
	鹿児島	684	117%	143	41%	41,900	121%
	兵庫	439	95%	312	82%	34,750	88%
	和歌山	375	100%	568	91%	107,540	138%
	高知	251	74%	312	101%	480	96%
	福島	212	100%	1,227	140%	53,866	144%

C 花木等生産状況調査の詳細

1. 花木類の平成30年産の苗木・成木別生産状況

(6) モミジ

区分	作付面積 (a)			出荷数量 (千本)			出荷額 (千円)			栽培農家数 (戸)	
	苗木	成木	計	苗木	成木	計	苗木	成木	計		
計	1,817	5,454	7,271	665	463	1,128	90,642	713,193	803,835	556	
主な都道府県	福岡	492	1,664	2,156	127	74	201	54,720	277,746	332,466	143
	愛知	222	631	853	229	108	337	10,534	49,204	59,738	...
	東京	200	580	780	85	24	109	8,721	6,460	15,181	...
	三重	343	394	737	12	77	89	471	77,274	77,745	56
	千葉	150	453	603	8	102	110	750	61,108	61,858	139
	埼玉	61	507	568	13	16	29	6,087	140,017	146,104	73
	福島	20	410	430	2	15	17	200	15,000	15,200	...
	熊本	211	131	342	178	19	197	5,439	3,930	9,369	12
	宮城	50	160	210	0	3	3	0	6,000	6,000	30
	北海道	10	121	131	0	0	0	300	986	1,286	4

C 花木等生産状況調査の詳細

1. 花木類の平成30年産の苗木・成木別生産状況

(6) モミジ

区分	作付面積 (a)			出荷数量 (千本)			出荷額 (千円)			栽培農家数 (戸)	
	苗木	成木	計	苗木	成木	計	苗木	成木	計		
計	1,836	5,675	7,511	665	479	1,144	90,642	719,110	809,752	553	
主な都道府県	福岡	492	1,664	2,156	127	74	201	54,720	277,746	332,466	143
	愛知	222	631	853	229	108	337	10,534	49,204	59,738	...
	東京	200	580	780	85	24	109	8,721	6,460	15,181	...
	三重	343	394	737	12	77	89	471	77,274	77,745	56
	千葉	169	674	843	8	118	126	750	67,025	67,775	136
	埼玉	61	507	568	13	16	29	6,087	140,017	146,104	73
	福島	20	410	430	2	15	17	200	15,000	15,200	...
	熊本	211	131	342	178	19	197	5,439	3,930	9,369	12
	宮城	50	160	210	0	3	3	0	6,000	6,000	30
	北海道	10	121	131	0	0	0	300	986	1,286	4

(7) ヒバ類

区分	作付面積 (a)			出荷数量 (千本)			出荷額 (千円)			栽培農家数 (戸)	
	苗木	成木	計	苗木	成木	計	苗木	成木	計		
計	7,788	16,923	24,711	1,403	2,909	4,312	146,158	1,933,875	2,080,033	509	
主な都道府県	千葉	6,706	10,058	16,764	1,341	2,263	3,604	134,112	1,584,198	1,718,310	220
	三重	678	5,070	5,748	9	549	558	363	274,741	275,104	154
	東京	85	283	368	2	6	8	3,850	2,056	5,906	...
	鹿児島	26	319	345	19	45	64	2,709	4,978	7,687	18
	埼玉	84	240	324	1	5	6	1,180	33,739	34,919	38
	福岡	51	194	245	6	11	17	691	4,890	5,581	13
	北海道	-	234	234	-	1	1	-	5,564	5,564	4
	宮城	76	120	196	1	3	4	600	4,500	5,100	31
	兵庫	18	140	158	0	0	0	0	0	0	8
	熊本	10	101	111	1	4	5	80	373	453	10

(7) ヒバ類

区分	作付面積 (a)			出荷数量 (千本)			出荷額 (千円)			栽培農家数 (戸)	
	苗木	成木	計	苗木	成木	計	苗木	成木	計		
計	7,906	13,516	21,422	1,405	2,540	3,945	146,237	1,749,170	1,895,407	421	
主な都道府県	千葉	6,706	10,058	16,764	1,341	2,263	3,604	134,112	1,584,198	1,718,310	220
	三重	796	1,663	2,459	11	180	191	442	90,036	90,478	66
	東京	85	283	368	2	6	8	3,850	2,056	5,906	...
	鹿児島	26	319	345	19	45	64	2,709	4,978	7,687	18
	埼玉	84	240	324	1	5	6	1,180	33,739	34,919	38
	福岡	51	194	245	6	11	17	691	4,890	5,581	13
	北海道	-	234	234	-	1	1	-	5,564	5,564	4
	宮城	76	120	196	1	3	4	600	4,500	5,100	31
	兵庫	18	140	158	0	0	0	0	0	0	8
	熊本	10	101	111	1	4	5	80	373	453	10

(8) ツゲ類

区 分	作付面積 (a)			出荷数量 (千本)			出荷額 (千円)			栽培農家数 (戸)	
	苗木	成木	計	苗木	成木	計	苗木	成木	計		
計	3,443	14,780	18,223	496	2,020	2,516	95,224	756,360	851,584	854	
主 な 都 道 府 県	三重	852	7,399	8,251	53	1,210	1,263	2,655	362,980	365,635	233
	愛知	613	1,944	2,557	5	386	391	212	181,467	181,679	...
	千葉	1,037	692	1,729	311	106	417	62,244	63,444	125,688	115
	福岡	399	1,089	1,488	62	144	206	20,573	90,479	111,052	228
	鹿児島	28	1,267	1,295	8	24	32	739	17,303	18,042	63
	和歌山	80	750	830	...	85	85	...	2,550	2,550	30
	東京	20	596	616	8	12	20	662	3,985	4,647	...
	熊本	170	171	341	14	14	28	400	2,381	2,781	12
	香川	68	265	333	4	11	15	690	5,500	6,190	43
	埼玉	44	247	291	5	11	16	2,699	15,772	18,471	52

(8) ツゲ類

区 分	作付面積 (a)			出荷数量 (千本)			出荷額 (千円)			栽培農家数 (戸)	
	苗木	成木	計	苗木	成木	計	苗木	成木	計		
計	3,582	10,521	14,103	505	1,323	1,828	95,674	547,283	642,957	728	
主 な 都 道 府 県	三重	991	3,140	4,131	62	513	575	3,105	153,903	157,008	107
	愛知	613	1,944	2,557	5	386	391	212	181,467	181,679	...
	千葉	1,037	692	1,729	311	106	417	62,244	63,444	125,688	115
	福岡	399	1,089	1,488	62	144	206	20,573	90,479	111,052	228
	鹿児島	28	1,267	1,295	8	24	32	739	17,303	18,042	63
	和歌山	80	750	830	...	85	85	...	2,550	2,550	30
	東京	20	596	616	8	12	20	662	3,985	4,647	...
	熊本	170	171	341	14	14	28	400	2,381	2,781	12
	香川	68	265	333	4	11	15	690	5,500	6,190	43
	埼玉	44	247	291	5	11	16	2,699	15,772	18,471	52

(10) 花木類計

区 分	作付面積 (a)			出荷数量 (千本)			出荷額 (千円)			栽培農家数 (戸)	
	苗木	成木	計	苗木	成木	計	苗木	成木	計		
計	104,075	249,125	353,200	31,368	36,774	68,142	2,941,675	16,426,756	19,368,431	8,599	
主 な 都 道 府 県	福岡	26,311	41,110	67,421	16,131	11,279	27,410	1,376,490	2,568,819	3,945,309	1,742
	三重	16,770	47,406	64,176	1,820	8,618	10,438	56,183	2,555,925	2,612,108	1,295
	千葉	21,804	29,978	51,782	2,103	3,341	5,444	486,464	4,697,574	5,184,038	1,193
	鹿児島	8,787	39,638	48,425	1,803	2,125	3,928	20,793	681,577	702,370	503
	愛知	5,956	27,149	33,105	2,164	4,573	6,737	180,790	2,906,018	3,086,808	1,639
	東京	4,551	15,401	19,952	2,691	760	3,451	261,856	209,286	471,142	...
	埼玉	5,338	11,051	16,389	558	452	1,010	67,183	483,426	550,609	696
	香川	290	9,491	9,781	52	292	344	5,130	265,870	271,000	238
	和歌山	1,325	7,210	8,535	33	1,768	1,801	9,800	601,835	611,635	150
	熊本	3,369	3,687	7,056	1,892	959	2,851	146,677	260,467	407,144	171

(10) 花木類計

区 分	作付面積 (a)			出荷数量 (千本)			出荷額 (千円)			栽培農家数 (戸)	
	苗木	成木	計	苗木	成木	計	苗木	成木	計		
計	104,351	241,680	346,031	31,379	35,724	67,103	2,942,204	16,038,891	18,981,095	8,382	
主 な 都 道 府 県	福岡	26,311	41,110	67,421	16,131	11,279	27,410	1,376,490	2,568,819	3,945,309	1,742
	三重	17,027	39,740	56,767	1,831	7,552	9,383	56,712	2,162,143	2,218,855	1,081
	千葉	21,823	30,199	52,022	2,103	3,357	5,460	486,464	4,703,491	5,189,955	1,190
	鹿児島	8,787	39,638	48,425	1,803	2,125	3,928	20,793	681,577	702,370	503
	愛知	5,956	27,149	33,105	2,164	4,573	6,737	180,790	2,906,018	3,086,808	1,639
	東京	4,551	15,401	19,952	2,691	760	3,451	261,856	209,286	471,142	...
	埼玉	5,338	11,051	16,389	558	452	1,010	67,183	483,426	550,609	696
	香川	290	9,491	9,781	52	292	344	5,130	265,870	271,000	238
	和歌山	1,325	7,210	8,535	33	1,768	1,801	9,800	601,835	611,635	150
	熊本	3,369	3,687	7,056	1,892	959	2,851	146,677	260,467	407,144	171

C 花木等生産状況調査の詳細
2. 芝の平成30年産の種類別生産状況

区 分	作付面積(a)			出荷数量(a)			出荷額(千円)			用 途 (%)			栽培 農家数 (戸)	
	日本芝	西洋芝	計	日本芝	西洋芝	計	日本芝	西洋芝	計	造園用	土木用	ゴルフ 場用		
計	486,408	37,719	524,127	350,872	30,963	381,835	6,141,169	1,408,296	7,549,465				3,840	
主 な 都 道 府 県	茨城	310,000	-	310,000	220,000	-	220,000	3,080,000	-	3,080,000	30%	60%	10%	3,200
	鳥取	77,942	4,952	82,894	48,970	2,649	51,619	1,584,242	311,689	1,895,931	29%	23%	37%	456
	宮崎	33,530	1,623	35,153	27,202	1,232	28,434	402,236	25,578	427,814	33%	32%	35%	47
	宮崎	29,033	5,923	34,956	16,390	3,934	20,324	498,795	148,806	647,601	7
	北海道	-	22,370	22,370	-	22,370	22,370	-	842,361	842,361	10%	90%	0%	36
	熊本	16,556	1,390	17,946	11,507	206	11,713	325,295	9,994	335,289	53%	40%	7%	23
	福井	7,500	0	7,500	2,532	0	2,532	100,739	0	100,739	83%	8%	7%	x
	宮城	5,009	750	5,759	563	20	583	14,975	800	15,775	12%	67%	21%	6
	三重	2,366	0	2,366	2,350	0	2,350	70,506	0	70,506	23
	福島	1,000	295	1,295	20	240	260	3,800	8,850	12,650	92%	8%	0%	5

C 花木等生産状況調査の詳細
2. 芝の平成30年産の種類別生産状況

区 分	作付面積(a)			出荷数量(a)			出荷額(千円)			用 途 (%)			栽培 農家数 (戸)	
	日本芝	西洋芝	計	日本芝	西洋芝	計	日本芝	西洋芝	計	造園用	土木用	ゴルフ 場用		
計	486,408	37,719	524,127	350,872	30,963	381,835	6,141,169	1,408,296	7,549,465				3,837	
主 な 都 道 府 県	茨城	310,000	-	310,000	220,000	-	220,000	3,080,000	-	3,080,000	30%	60%	10%	3,200
	鳥取	77,942	4,952	82,894	48,970	2,649	51,619	1,584,242	311,689	1,895,931	29%	23%	37%	456
	鹿児島	33,530	1,623	35,153	27,202	1,232	28,434	402,236	25,578	427,814	33%	32%	35%	44
	宮崎	29,033	5,923	34,956	16,390	3,934	20,324	498,795	148,806	647,601	7
	北海道	-	22,370	22,370	-	22,370	22,370	-	842,361	842,361	10%	90%	0%	36
	熊本	16,556	1,390	17,946	11,507	206	11,713	325,295	9,994	335,289	53%	40%	7%	23
	福井	7,500	0	7,500	2,532	0	2,532	100,739	0	100,739	83%	8%	7%	x
	宮城	5,009	750	5,759	563	20	583	14,975	800	15,775	12%	67%	21%	6
	三重	2,366	0	2,366	2,350	0	2,350	70,506	0	70,506	23
	福島	1,000	295	1,295	20	240	260	3,800	8,850	12,650	92%	8%	0%	5

C 花木等生産状況調査の詳細
3. 地被植物類の平成30年産の種類別生産状況

(4) 草本類

区分 県名	作付面積 (a)	出荷数量		出荷額 (千円)	栽培農家数 (戸)	
		(a)	(千本・千鉢)			
計	3,488	1,051	7,563	1,018,159	209	
主な都道府県	埼玉	1,656	747	...	542,891	34
	東京	379	...	1,892	161,496	...
	愛知	248	...	633	56,970	...
	千葉	205	154	737	36,873	12
	兵庫	190	70	200	15,000	30
	福島	175	40	1,072	46,916	3
	三重	168	0	422	21,105	51
	和歌山	120	-	245	44,000	35
	秋田	111	0	565	55,350	x
新潟	76	0	1,401	16,503	15	

(5) 木本類

区分 県名	作付面積 (a)	出荷数量		出荷額 (千円)	栽培農家数 (戸)	
		(a)	(千本・千鉢)			
計	2,107	668	2,551	876,508	197	
主な都道府県	千葉	489	367	550	165,038	12
	三重	332	-	473	23,642	117
	高知	300	...	300	...	x
	鹿児島	258	178	4	1,380	3
	和歌山	165	...	170	52,370	42
	兵庫	160	20	80	17,500	10
	愛知	156	...	350	81,138	...
	埼玉	101	86	...	162,273	3
	東京	65	-	368	345,196	...
静岡	30	-	10	2,500	...	

(6) 地被植物類計

区分 県名	作付面積 (a)	出荷数量		出荷額 (千円)	栽培農家数 (戸)	
		(a)	(千本・千鉢)			
計	9,412	3,247	23,904	3,620,723	674	
主な都道府県	埼玉	1,823	1,079	...	948,573	55
	三重	1,818	981	4,712	840,282	344
	東京	1,373	-	7,357	834,976	...
	愛知	910	...	3,847	370,867	35
	千葉	855	581	2,124	224,899	62
	鹿児島	684	389	143	41,900	6
	兵庫	439	96	312	34,750	30
	和歌山	375	...	568	107,540	67
	高知	351	31	312	480	3
福島	212	71	1,227	53,866	13	

C 花木等生産状況調査の詳細
3. 地被植物類の平成30年産の種類別生産状況

(4) 草本類

区分 県名	作付面積 (a)	出荷数量		出荷額 (千円)	栽培農家数 (戸)	
		(a)	(千本・千鉢)			
計	3,488	1,181	7,563	1,018,159	209	
主な都道府県	埼玉	1,656	747	...	542,891	34
	東京	379	...	1,892	161,496	...
	愛知	248	...	633	56,970	...
	千葉	205	154	737	36,873	12
	兵庫	190	70	200	15,000	30
	福島	175	170	1,072	46,916	3
	三重	168	0	422	21,105	51
	和歌山	120	-	245	44,000	35
	秋田	111	0	565	55,350	x
新潟	76	0	1,401	16,503	15	

(5) 木本類

区分 県名	作付面積 (a)	出荷数量		出荷額 (千円)	栽培農家数 (戸)	
		(a)	(千本・千鉢)			
計	2,007	668	2,551	876,508	197	
主な都道府県	千葉	489	367	550	165,038	12
	三重	332	-	473	23,642	117
	高知	200	...	300	...	x
	鹿児島	258	178	4	1,380	3
	和歌山	165	...	170	52,370	42
	兵庫	160	20	80	17,500	10
	愛知	156	...	350	81,138	...
	埼玉	101	86	...	162,273	3
	東京	65	-	368	345,196	...
静岡	30	-	10	2,500	...	

(6) 地被植物類計

区分 県名	作付面積 (a)	出荷数量		出荷額 (千円)	栽培農家数 (戸)	
		(a)	(千本・千鉢)			
計	9,312	3,377	23,904	3,620,723	679	
主な都道府県	埼玉	1,823	1,079	...	948,573	55
	三重	1,818	981	4,712	840,282	344
	東京	1,373	-	7,357	834,976	...
	愛知	910	...	3,847	370,867	35
	千葉	855	581	2,124	224,899	62
	鹿児島	684	389	143	41,900	11
	兵庫	439	96	312	34,750	30
	和歌山	375	...	568	107,540	67
	高知	251	31	312	480	3
福島	212	201	1,227	53,866	13	

D 花き生産状況（参考）
2. 平成30年産花きの生産状況

単位 作付面積:ha、出荷数量:千本・千鉢・千球、芝:ha、産出額:億円、栽培農家数:戸

区分	作付(収穫)面積		出荷数量		産出(出荷)額		栽培農家数	
	H30	前年対比	H30	前年対比	H30	前年対比	H30	前年対比
合計	26,307	98%	-	-	3,567	97%	...	-
切り花類	14,170	98%	3,534,000	95%	2,024	97%	...	-
きく	4,663	98%	1,424,000	95%	614	98%	...	-
カーネーション	290	98%	234,100	97%	103	93%	...	-
ばら	325	97%	236,000	95%	164	92%	...	-
りんどう	432	100%	88,900	102%	37	109%	...	-
宿根かすみそう	201	99%	49,600	99%	39	98%	...	-
洋ラン類	124	97%	15,300	99%	31	103%	...	-
スターチス	186	99%	121,700	97%	50	98%	...	-
ガーベラ	88	98%	143,400	91%	38	86%	...	-
トルコギキョウ	426	98%	98,300	97%	121	95%	...	-
ストック	...	-	...	-	18	86%	...	-
ゆり	713	96%	130,300	95%	202	94%	...	-
チューリップ	...	-	...	-	11	100%	...	-
アルストロメリア	78	98%	54,700	99%	37	97%	...	-
切り葉	647	99%	113,100	92%	43	102%	...	-
切り枝	3,674	101%	203,100	98%	180	107%	...	-
その他	2,323	93%	621,500	95%	336	98%	...	-
鉢もの類	1,605	98%	209,600	95%	921	95%	...	-
シクラメン	177	98%	16,000	99%	73	99%	...	-
洋ラン類	187	98%	14,500	99%	353	97%	...	-
観葉植物	294	97%	40,800	94%	122	98%	...	-
花木類	373	97%	41,500	96%	146	94%	...	-
その他	574	98%	96,800	93%	227	90%	...	-
花壇用苗もの類(花き苗類)	1,378	98%	598,400	98%	300	98%	...	-
パンジー	257	96%	123,100	95%	46	94%	...	-
その他	1,121	99%	475,300	99%	254	99%	...	-
花木類	3,532	98%	68,142	97%	194	94%	8,599	97%
ツツジ	303	95%	5,432	95%	11	104%	950	95%
サツキ	290	96%	6,028	97%	11	117%	907	93%
カイゾクイブキ	58	86%	592	82%	4	87%	400	93%
タマイブキ	3	102%	40	100%	0	90%	54	92%
ツバキ	89	93%	756	93%	4	103%	620	93%
モミジ	73	93%	1,128	96%	8	99%	556	96%
ヒバ類	247	112%	4,312	106%	21	107%	509	127%
ツゲ類	182	143%	2,516	154%	9	143%	854	118%
その他	2,287	95%	47,338	95%	126	87%	5,415	95%
球根類	287	94%	85,600	94%	17	94%	...	-
芝	5,241	99%	3,818	89%	75	101%	3,840	98%
地被植物類	94	105%	23,904	113%	36	110%	676	113%

D 花き生産状況（参考）
2. 平成30年産花きの生産状況

単位 作付面積:ha、出荷数量:千本・千鉢・千球、芝:ha、産出額:億円、栽培農家数:戸

区分	作付(収穫)面積		出荷数量		産出(出荷)額		栽培農家数	
	H30	前年対比	H30	前年対比	H30	前年対比	H30	前年対比
合計	26,234	98%	-	-	3,563	97%	...	-
切り花類	14,170	98%	3,534,000	95%	2,024	97%	...	-
きく	4,663	98%	1,424,000	95%	614	98%	...	-
カーネーション	290	98%	234,100	97%	103	93%	...	-
ばら	325	97%	236,000	95%	164	92%	...	-
りんどう	432	100%	88,900	102%	37	109%	...	-
宿根かすみそう	201	99%	49,600	99%	39	98%	...	-
洋ラン類	124	97%	15,300	99%	31	103%	...	-
スターチス	186	99%	121,700	97%	50	98%	...	-
ガーベラ	88	98%	143,400	91%	38	86%	...	-
トルコギキョウ	426	98%	98,300	97%	121	95%	...	-
ストック	...	-	...	-	18	86%	...	-
ゆり	713	96%	130,300	95%	202	94%	...	-
チューリップ	...	-	...	-	11	100%	...	-
アルストロメリア	78	98%	54,700	99%	37	97%	...	-
切り葉	647	99%	113,100	92%	43	102%	...	-
切り枝	3,674	101%	203,100	98%	180	107%	...	-
その他	2,323	93%	621,500	95%	336	98%	...	-
鉢もの類	1,605	98%	209,600	95%	921	95%	...	-
シクラメン	177	98%	16,000	99%	73	99%	...	-
洋ラン類	187	98%	14,500	99%	353	97%	...	-
観葉植物	294	97%	40,800	94%	122	98%	...	-
花木類	373	97%	41,500	96%	146	94%	...	-
その他	574	98%	96,800	93%	227	90%	...	-
花壇用苗もの類(花き苗類)	1,378	98%	598,400	98%	300	98%	...	-
パンジー	257	96%	123,100	95%	46	94%	...	-
その他	1,121	99%	475,300	99%	254	99%	...	-
花木類	3,460	96%	67,103	95%	190	92%	8,382	94%
ツツジ	303	95%	5,432	95%	11	104%	950	95%
サツキ	290	96%	6,028	97%	11	117%	907	93%
カイゾクイブキ	58	86%	592	82%	4	87%	400	93%
タマイブキ	3	102%	40	100%	0	90%	54	92%
ツバキ	89	93%	756	93%	4	103%	620	93%
モミジ	75	96%	1,144	97%	8	100%	553	96%
ヒバ類	214	98%	3,945	97%	19	97%	421	105%
ツゲ類	141	111%	1,828	112%	6	108%	728	101%
その他	2,287	95%	47,338	95%	126	87%	5,415	95%
球根類	287	94%	85,600	94%	17	94%	...	-
芝	5,241	99%	3,818	89%	75	101%	3,837	98%
地被植物類	93	105%	23,904	113%	36	110%	679	114%

B 平成30年花木等生産状況の概要

平成30年花木等生産状況調査の結果によると、種類別の作付面積、出荷額等の概要は次のとおりである。

1. 生産状況

(1) 花木類

作付面積は3,532haで、前年に比べ2%減少した。
出荷額は194億円で、前年に比べ6%減少した。

(2) 芝

作付面積は5,241haで、前年に比べ1%減少した。
出荷額は75億円で、前年に比べ1%増加した。

(3) 地被植物類

作付面積は94haで、前年に比べ4%増加した。
出荷額は36億円で、前年に比べ10%増加した。

2. 栽培農家数

花木類は8,599戸で、前年に比べ3%減少した。
芝は3,840戸で、前年に比べ2%減少した。
地被植物類は674戸で、前年に比べ13%増加した。

B 平成30年花木等生産状況の概要

平成30年花木等生産状況調査の結果によると、種類別の作付面積、出荷額等の概要は次のとおりである。

1. 生産状況

(1) 花木類

作付面積は3,460haで、前年に比べ4%減少した。
出荷額は190億円で、前年に比べ8%減少した。

(2) 芝

作付面積は5,241haで、前年に比べ1%減少した。
出荷額は75億円で、前年に比べ1%増加した。

(3) 地被植物類

作付面積は93haで、前年に比べ3%増加した。
出荷額は36億円で、前年に比べ10%増加した。

2. 栽培農家数

花木類は8,382戸で、前年に比べ6%減少した。
芝は3,837戸で、前年に比べ2%減少した。
地被植物類は679戸で、前年に比べ14%増加した。