

平成 30 年産指定野菜（春野菜、夏秋野菜等）の作付面積、収穫量及び出荷量

併載：平成 30 年産きゅうり、なす、トマト及びピーマンの年間計

春野菜の収穫量は前年産に比べ 2% 減少、

夏秋野菜は同 4% 減少、たまねぎは同 6% 減少

【調査結果の概要】

1 春野菜

作付面積は 3 万 5,900ha で、前年産に比べ 500ha（1%）減少した。

収穫量は 195 万 8,000 t、出荷量は 181 万 6,000 t で、前年産に比べそれぞれ 3 万 5,000 t（2%）、3 万 3,000 t（2%）減少した。

2 夏秋野菜

作付面積は 6 万 4,200ha で、前年産に比べ 1,500ha（2%）減少した。

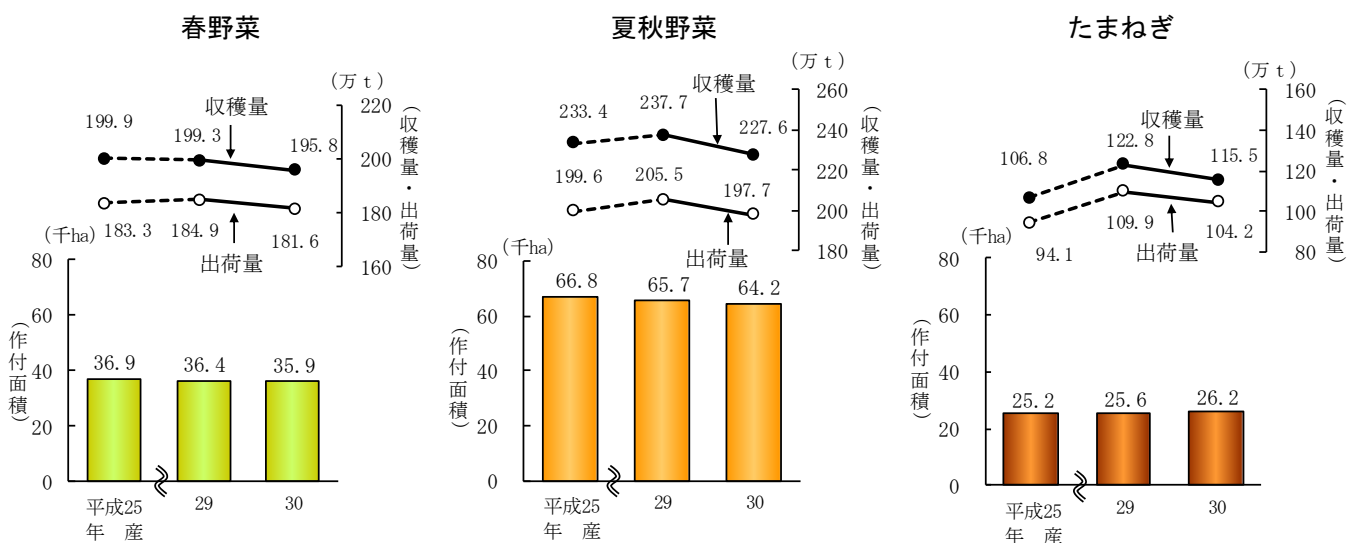
収穫量は 227 万 6,000 t、出荷量は 197 万 7,000 t で、前年産に比べそれぞれ 10 万 1,000 t（4%）、7 万 8,000 t（4%）減少した。

3 たまねぎ

作付面積は 2 万 6,200ha で、前年産に比べ 600ha（2%）増加した。

収穫量は 115 万 5,000 t、出荷量は 104 万 2,000 t で、前年産に比べそれぞれ 7 万 3,000 t（6%）、5 万 7,000 t（5%）減少した。

図 1 平成 30 年産春野菜、夏秋野菜、たまねぎの作付面積、収穫量及び出荷量（全国）



- 春野菜とは、指定野菜であって、季節区分で「冬春」、「春」又は「春夏」に区分されるものをいう。
- 夏秋野菜とは、指定野菜であって、季節区分で「夏」、「夏秋」又は「秋」に区分されるものをいう。（詳細は、【調査の概要】53 ページ参照）

本資料は、農林水産省ホームページの「統計情報」の次のURLから御覧いただけます。

【 http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_yasai/index.html#y6 】

表1 平成30年産春野菜、夏秋野菜等の季節品目別作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品目	作付面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均収量比
					作付面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
春野菜	35,900	...	1,958,000	1,816,000	99	nc	98	98	nc
春だいこん	4,450	4,730	210,400	191,700	98	98	96	96	99
春夏にんじん	4,190	3,710	155,500	142,900	98	96	94	93	99
春はくさい	1,840	6,310	116,100	106,900	99	98	98	98	104
春キャベツ	9,040	4,170	376,800	340,600	100	100	99	99	101
春レタス	4,390	2,750	120,700	113,400	98	100	98	98	104
春ねぎ	3,430	2,260	77,500	68,700	99	95	94	94	93
冬春きゅうり	2,760	10,800	298,100	280,500	98	100	98	98	107
冬春なす	1,080	10,800	116,900	110,300	100	98	98	98	104
冬春トマト	3,970	10,300	409,600	388,800	99	103	102	102	105
冬春ピーマン	741	10,200	75,900	71,900	100	96	97	97	100
夏秋野菜	64,200	...	2,276,000	1,977,000	98	nc	96	96	nc
夏だいこん	5,990	4,010	240,200	218,900	96	97	92	92	103
秋にんじん	5,410	3,300	178,500	161,400	93	93	86	86	102
夏はくさい	2,420	7,400	179,200	162,700	98	99	97	97	103
夏秋キャベツ	10,200	4,900	499,500	447,900	99	103	101	102	106
夏秋レタス	9,260	3,010	278,500	267,200	100	95	95	98	98
夏ねぎ	4,920	1,750	86,200	76,600	98	96	94	94	97
夏秋きゅうり	7,810	3,220	251,800	195,600	98	100	99	99	101
夏秋なす	7,890	2,330	183,500	125,800	98	100	97	98	99
夏秋トマト	7,810	4,030	314,600	268,300	98	96	94	94	95
夏秋ピーマン	2,480	2,600	64,400	52,600	99	95	93	94	98
たまねぎ	26,200	4,410	1,155,000	1,042,000	102	92	94	95	96

注：「(参考) 対平均収量比」とは、10a当たり平均収量（原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値）に対する当年産の10a当たり収量の比率である（以下表23まで同じ。）。

<平成30年産（4品目）の年間計>

今回の春野菜及び夏秋野菜の調査結果で年間計となる、きゅうり、なす、トマト及びピーマンの年間計を併載した。

表2 平成30年産野菜（4品目）の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品目	作付面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均収量比
					作付面積	10a当たり収量	収穫量	出荷量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
きゅうり	10,600	5,190	550,000	476,100	98	100	98	99	103
なす	8,970	3,350	300,400	236,100	98	100	98	98	101
トマト	11,800	6,140	724,200	657,100	98	100	98	98	101
ピーマン	3,220	4,360	140,300	124,500	99	96	95	96	101

◎ 調査結果の主な利活用

- ・ 野菜を安定的に供給するための生産努力目標の策定及びその達成に向けた各種対策の推進のための資料
- ・ 農業保険法（昭和 22 年法律第 185 号）に基づく畑作物共済事業の適正な運営のための資料

◎ 累年データ

1 春野菜

2 夏秋野菜

区 分	1 春野菜			2 夏秋野菜				
	作付面積 ha	10a 当たり 収 量 kg	収 穫 量 t	出 荷 量 t	作付面積 ha	10a 当たり 収 量 kg	収 穫 量 t	出 荷 量 t
平成21年産	36,800	...	1,985,000	1,809,000	69,700	...	2,372,000	1,984,000
22	36,700	...	1,908,000	1,737,000	69,200	...	2,255,000	1,896,000
23	36,800	...	1,960,000	1,787,000	68,100	...	2,271,000	1,917,000
24	36,600	...	1,918,000	1,754,000	68,000	...	2,420,000	2,035,000
25	36,900	...	1,999,000	1,833,000	66,800	...	2,334,000	1,996,000
26	36,800	...	1,976,000	1,816,000	66,500	...	2,356,000	2,021,000
27	36,600	...	1,919,000	1,764,000	65,900	...	2,336,000	2,011,000
28	36,400	...	1,952,000	1,796,000	65,600	...	2,281,000	1,967,000
29	36,400	...	1,993,000	1,849,000	65,700	...	2,377,000	2,055,000
30 (概数)	35,900	...	1,958,000	1,816,000	64,200	...	2,276,000	1,977,000

資料：農林水産省統計部『野菜生産出荷統計』（以下7まで同じ。）

3 たまねぎ

4 きゅうり

区 分	3 たまねぎ			4 きゅうり				
	作付面積 ha	10a 当たり 収 量 kg	収 穫 量 t	出 荷 量 t	作付面積 ha	10a 当たり 収 量 kg	収 穫 量 t	出 荷 量 t
平成21年産	24,000	4,840	1,161,000	1,022,000	12,400	5,000	620,200	524,100
22	24,000	4,340	1,042,000	915,100	12,100	4,860	587,800	495,400
23	24,600	4,350	1,070,000	942,100	11,700	5,000	584,600	492,700
24	24,900	4,410	1,098,000	968,700	11,600	5,060	586,600	495,100
25	25,200	4,240	1,068,000	940,700	11,400	5,040	574,400	487,400
26	25,300	4,620	1,169,000	1,027,000	11,100	4,940	548,800	465,500
27	25,700	4,920	1,265,000	1,124,000	11,000	5,000	549,900	468,400
28	25,800	4,820	1,243,000	1,107,000	10,900	5,050	550,300	470,600
29	25,600	4,800	1,228,000	1,099,000	10,800	5,180	559,500	483,200
30 (概数)	26,200	4,410	1,155,000	1,042,000	10,600	5,190	550,000	476,100

5 なす

6 トマト

区 分	5 なす			6 トマト				
	作付面積 ha	10a 当たり 収 量 kg	収 穫 量 t	出 荷 量 t	作付面積 ha	10a 当たり 収 量 kg	収 穫 量 t	出 荷 量 t
平成21年産	10,400	3,360	349,100	263,200	12,400	5,790	717,600	634,600
22	10,300	3,210	330,100	247,200	12,300	5,620	690,900	613,500
23	10,000	3,220	322,400	243,400	12,000	5,860	703,100	625,900
24	9,860	3,320	327,400	246,700	12,000	6,020	722,400	644,500
25	9,700	3,310	321,200	245,900	12,100	6,180	747,500	670,500
26	9,570	3,370	322,700	248,600	12,100	6,110	739,900	665,600
27	9,410	3,280	308,900	237,400	12,100	6,010	727,000	653,400
28	9,280	3,300	306,000	236,100	12,100	6,140	743,200	670,200
29	9,160	3,360	307,800	241,400	12,000	6,140	737,200	667,800
30 (概数)	8,970	3,350	300,400	236,100	11,800	6,140	724,200	657,100

7 ピーマン

区 分	7 ピーマン			
	作付面積 ha	10a 当たり 収 量 kg	収 穫 量 t	出 荷 量 t
平成21年産	3,400	4,200	142,700	122,300
22	3,430	4,000	137,300	118,100
23	3,400	4,170	141,800	122,400
24	3,420	4,240	145,000	125,400
25	3,360	4,320	145,300	126,300
26	3,320	4,380	145,300	127,200
27	3,270	4,290	140,400	122,800
28	3,270	4,430	144,800	127,000
29	3,250	4,520	147,000	129,800
30 (概数)	3,220	4,360	140,300	124,500

【調査結果】

1 春野菜

(1) 春だいこん（統計表 17 ページ参照）

ア 作付面積は 4,450ha で、前年産に比べ 80ha（2%）減少となった。

イ 10a 当たり収量は 4,730kg で、前年産に比べ 120kg（2%）下回った。

ウ 収穫量は 21 万 400 t、出荷量は 19 万 1,700 t で、前年産に比べそれぞれ 9,300 t（4%）、8,500 t（4%）減少した。

図 2 春だいこんの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

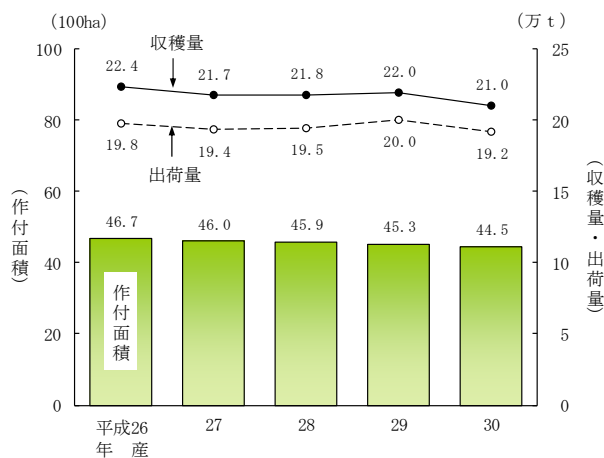


表 3 平成 30 年産春だいこんの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
春 だ い こ ん	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	4,450	4,730	210,400	191,700	98	98	96	96	99

(2) 春夏にんじん（統計表 18 ページ参照）

ア 作付面積は 4,190ha で、前年産に比べ 100ha（2%）減少した。

イ 10a 当たり収量は 3,710kg で、前年産に比べ 160kg（4%）下回った。

ウ 収穫量は 15 万 5,500 t、出荷量は 14 万 2,900 t で前年産に比べそれぞれ 1 万 400 t（6%）、1 万 800 t（7%）減少した。

図 3 春夏にんじんの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

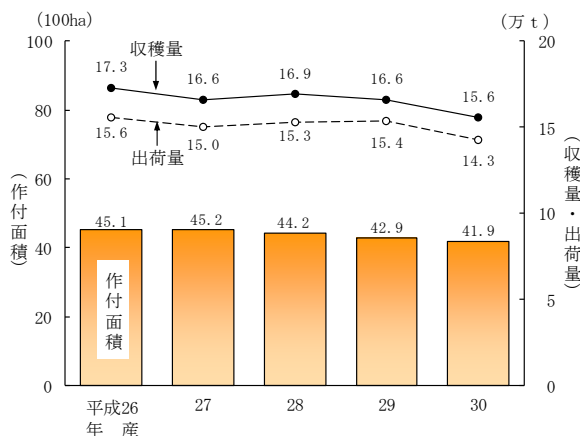


表 4 平成 30 年産春夏にんじんの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
春 夏 に ん じ ん	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	4,190	3,710	155,500	142,900	98	96	94	93	99

(3) 春はくさい（統計表 19 ページ参照）

ア 作付面積は 1,840ha で、前年産に比べ 10ha（1%）減少した。

イ 10a 当たり収量は 6,310kg で、前年産に比べ 100kg（2%）下回った。

ウ 収穫量は 11 万 6,100 t、出荷量は 10 万 6,900 t で、前年産に比べそれぞれ 2,400 t（2%）、2,100 t（2%）減少した。

図 4 春はくさいの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

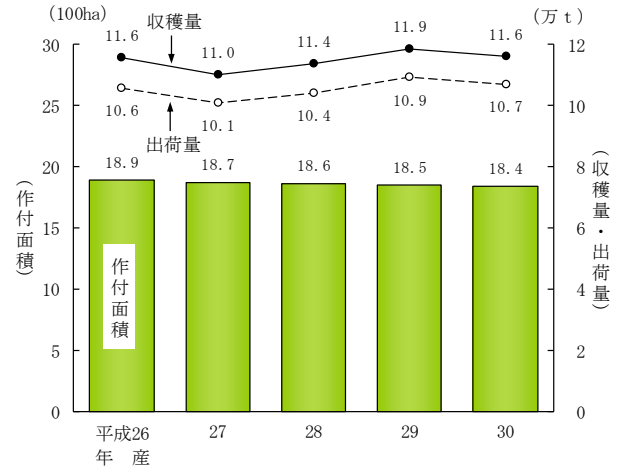


表 5 平成 30 年産春はくさいの作付面積、10a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
春はくさい	1,840	6,310	116,100	106,900	99	98	98	98	104

(4) 春キャベツ（統計表 20 ページ参照）

ア 作付面積は 9,040ha で、前年産並みとなった。

イ 10a 当たり収量は 4,170kg で、前年産並みとなった。

ウ 収穫量は 37 万 6,800 t、出荷量は 34 万 600 t で前年産に比べそれぞれ 2,500 t（1%）、2,000 t（1%）減少した。

図 5 春キャベツの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

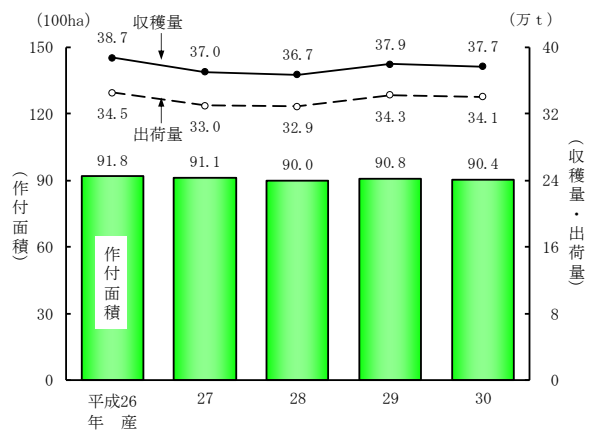


表 6 平成 30 年産春キャベツの作付面積、10a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
春キャベツ	9,040	4,170	376,800	340,600	100	100	99	99	101

(5) 春レタス（統計表 21 ページ参照）

ア 作付面積は 4,390ha で、前年産に比べ 90ha（2%）減少した。

イ 10a 当たり収量は 2,750kg で、前年産並みとなった。

ウ 収穫量は 12 万 700 t、出荷量は 11 万 3,400 t で、前年産に比べそれぞれ 2,500 t（2%）、2,300 t（2%）減少した。

図 6 春レタスの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

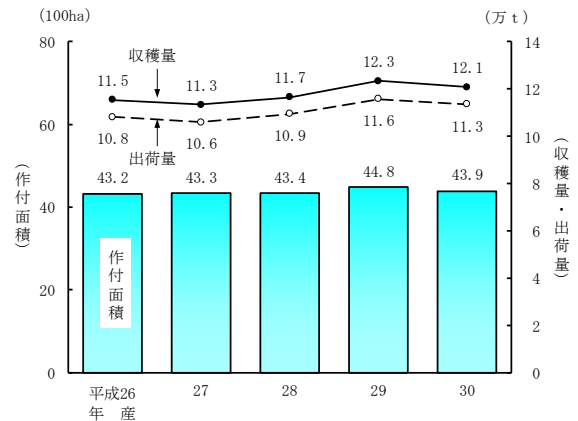


表 7 平成 30 年産春レタスの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
春レタス	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	4,390	2,750	120,700	113,400	98	100	98	98	104

(6) 春ねぎ（統計表 23 ページ参照）

ア 作付面積は 3,430ha で、前年産に比べ 30ha（1%）減少した。

イ 10a 当たり収量は 2,260kg で、前年産に比べ 120kg（5%）下回った。
これは、千葉県において、低温の影響により、生育が抑制されたためである。

ウ 収穫量は 7 万 7,500 t、出荷量は 6 万 8,700 t で、前年産に比べそれぞれ 4,900 t（6%）、4,200 t（6%）減少した。

図 7 春ねぎの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

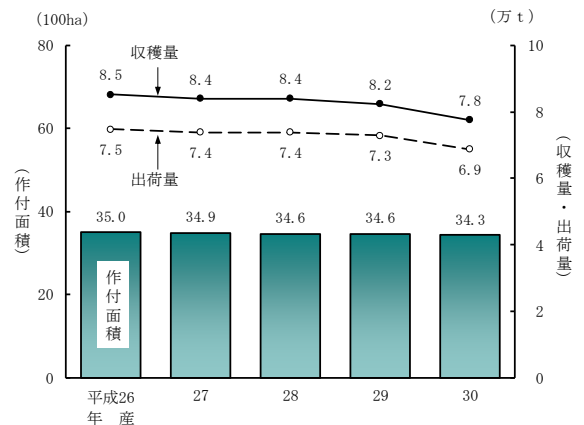


表 8 平成 30 年産春ねぎの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
春ねぎ	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	3,430	2,260	77,500	68,700	99	95	94	94	93

(7) 冬春きゅうり（統計表 24 ページ参照）

ア 作付面積は 2,760ha で、前年産に比べ 70ha（2%）減少した。

イ 10 a 当たり収量は 1 万 800kg で、前年産並みとなった。

ウ 収穫量は 29 万 8,100 t、出荷量は 28 万 500 t で、前年産に比べそれぞれ 6,700 t（2%）、6,000 t（2%）減少した。

図 8 冬春きゅうりの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

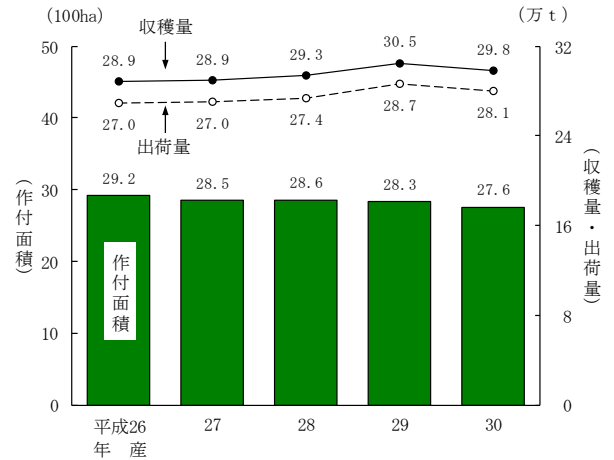


表 9 平成 30 年産冬春きゅうりの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
冬春きゅうり	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	2,760	10,800	298,100	280,500	98	100	98	98	107

(8) 冬春なす（統計表 25 ページ参照）

ア 作付面積は 1,080ha で、前年産並みとなった。

イ 10 a 当たり収量は 1 万 800kg で、前年産に比べ 200kg（2%）下回った。

ウ 収穫量は 11 万 6,900 t、出荷量は 11 万 300 t で、前年産に比べそれぞれ 2,300 t（2%）、2,100 t（2%）減少した。

図 9 冬春なすの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

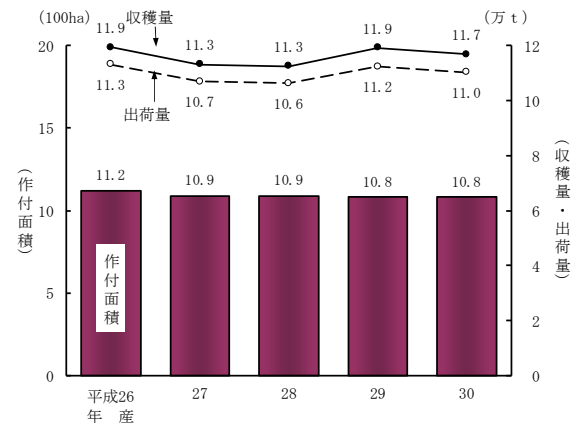


表 10 平成 30 年産冬春なすの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
冬 春 な す	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	1,080	10,800	116,900	110,300	100	98	98	98	104

(9) 冬春トマト (統計表 26 ページ参照)

ア 作付面積は 3,970ha で、前年産に比べ 60ha (1%) 減少した。

イ 10 a 当たり収量は 1 万 300kg で、前年産に比べ 320kg (3%) 上回った。

ウ 収穫量は 40 万 9,600 t、出荷量は 38 万 8,800 t で、それぞれ 7,300 t (2%)、7,100 t (2%) 増加した。

図 10 冬春トマトの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

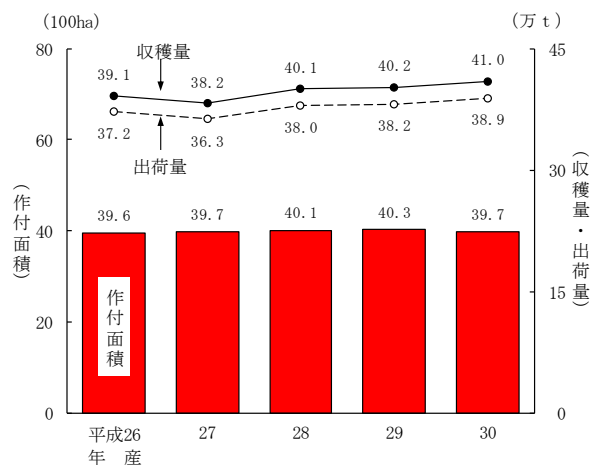


表 11 平成 30 年産冬春トマトの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量 (全国)

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
冬 春 ト マ ト	3,970	10,300	409,600	388,800	99	103	102	102	105

(10) 冬春ピーマン (統計表 28 ページ参照)

ア 作付面積は 741ha で、前年産並みとなった。

イ 10 a 当たり収量は 1 万 200kg で、前年産に比べ 400kg (4%) 下回った。

ウ 収穫量は 7 万 5,900 t、出荷量は 7 万 1,900 t で、前年産に比べそれぞれ 2,200 t (3%)、2,000 t (3%) 減少した。

図 11 冬春ピーマンの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

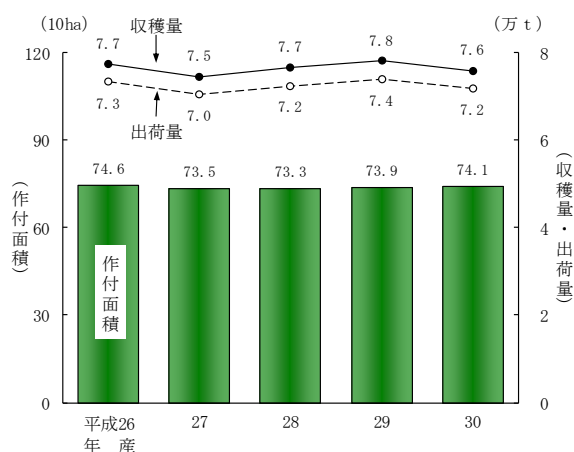


表 12 平成 30 年産冬春ピーマンの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量 (全国)

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
冬 春 ピ ー マ ン	741	10,200	75,900	71,900	100	96	97	97	100

2 夏秋野菜

(1) 夏だいこん (統計表 30 ページ参照)

ア 作付面積は5,990haで、前年産に比べ280ha(4%)減少した。

これは、北海道において、スイートコーン、豆類へ転換されたためである。

イ 10a当たり収量は4,010kgで、前年産に比べ140kg(3%)下回った。

ウ 収穫量は24万200t、出荷量は21万8,900tで、前年産に比べそれぞれ2万200t(8%)、1万8,900t(8%)減少した。

図 12 夏だいこんの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

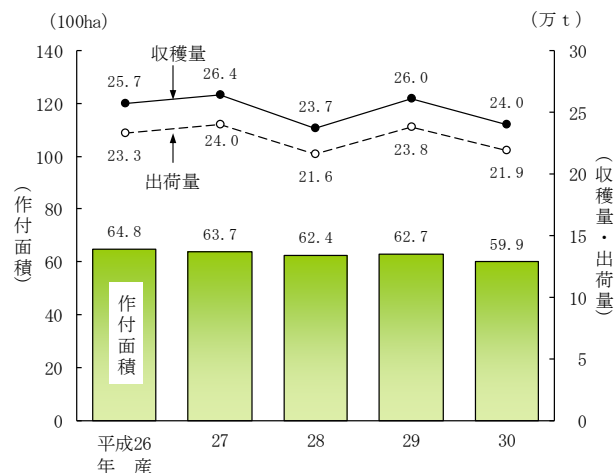


表 13 平成 30 年産夏だいこんの作付面積、10a 当たり収量、収穫量及び出荷量 (全国)

品目	作付面積	10a 当たり収	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均収量比
					作付面積	10a 当たり収	収穫量	出荷量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
夏だいこん	5,990	4,010	240,200	218,900	96	97	92	92	103

(2) 秋にんじん (統計表 31 ページ参照)

ア 作付面積は5,410haで、前年産に比べ430ha(7%)減少した。

これは、北海道において、小麦、豆類へ転換されたためである。

イ 10a当たり収量は3,300kgで、前年産に比べ240kg(7%)下回った。

これは、北海道において、6月中旬以降の低温・日照不足により肥大が抑制されたためである。

ウ 収穫量は17万8,500t、出荷量は16万1,400tで、前年産に比べそれぞれ2万8,100t(14%)、2万6,000t(14%)減少した。

図 13 秋にんじんの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

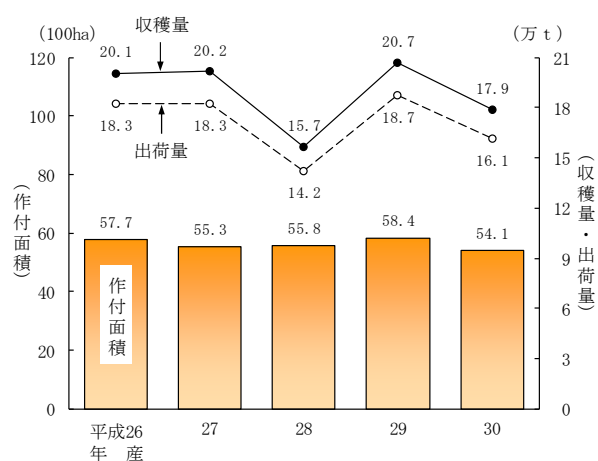


表 14 平成 30 年産秋にんじんの作付面積、10a 当たり収量、収穫量及び出荷量 (全国)

品目	作付面積	10a 当たり収	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均収量比
					作付面積	10a 当たり収	収穫量	出荷量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
秋にんじん	5,410	3,300	178,500	161,400	93	93	86	86	102

(3) 夏はくさい (統計表 32 ページ参照)

ア 作付面積は 2,420ha で、前年産に比べ 40ha (2%) 減少した。

イ 10a 当たり収量は 7,400kg で、前年産に比べ 100kg (1%) 下回った。

ウ 収穫量は 17 万 9,200 t、出荷量は 16 万 2,700 t で、前年産に比べそれぞれ 5,300 t (3%)、4,500 t (3%) 減少した。

図 14 夏はくさいの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

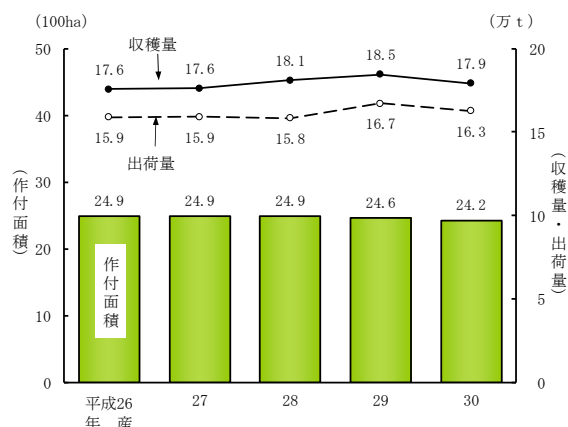


表 15 平成 30 年産夏はくさいの作付面積、10a 当たり収量、収穫量及び出荷量 (全国)

品 目	作付面積	10a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
夏はくさい	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	2,420	7,400	179,200	162,700	98	99	97	97	103

(4) 夏秋キャベツ (統計表 33 ページ参照)

ア 作付面積は 1 万 200ha で、前年産に比べ 100ha (1%) 減少した。

イ 10a 当たり収量は 4,900kg で、前年産に比べ 120kg (3%) 上回った。

ウ 収穫量は 49 万 9,500 t、出荷量は 44 万 7,900 t で、前年産に比べそれぞれ 7,100 t (1%)、7,700 t (2%) 増加した。

図 15 夏秋キャベツの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

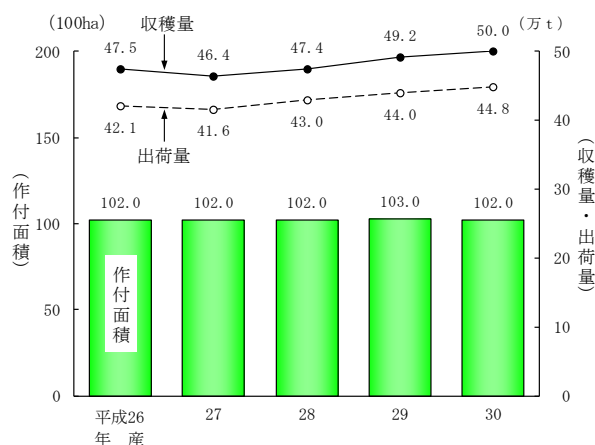


表 16 平成 30 年産夏秋キャベツの作付面積、10a 当たり収量、収穫量及び出荷量 (全国)

品 目	作付面積	10a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
夏秋キャベツ	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	10,200	4,900	499,500	447,900	99	103	101	102	106

(5) 夏秋レタス（統計表 34 ページ参照）

ア 作付面積は 9,260ha で、前年産並みとなった。

イ 10 a 当たり収量は 3,010kg で、前年産に比べ 160kg（5%）下回った。

これは、長野県において、7月以降の高温・少雨の影響により、肥大不良となったためである。

ウ 収穫量は 27 万 8,500 t、出荷量は 26 万 7,200 t で、前年産に比べそれぞれ 1 万 6,000 t（5%）、6,500 t（2%）減少した。

図 16 夏秋レタスの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

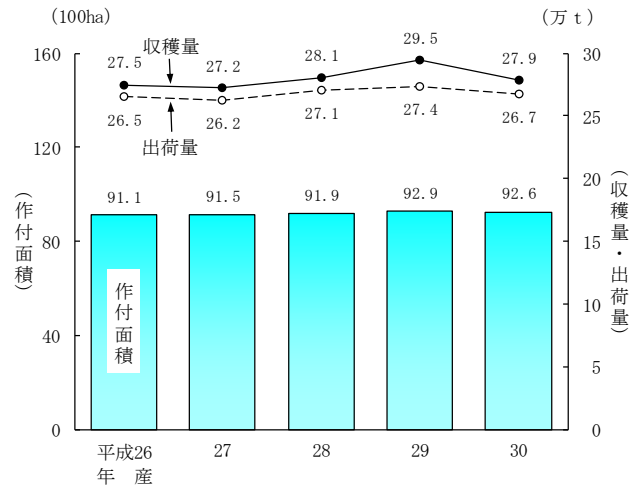


表 17 平成 30 年産夏秋レタスの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
夏 秋 レ タ ス	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	9,260	3,010	278,500	267,200	100	95	95	98	98

(6) 夏ねぎ（統計表 36 ページ参照）

ア 作付面積は 4,920ha で、前年産に比べ 80ha（2%）減少した。

イ 10 a 当たり収量は 1,750kg で、前年産に比べ 80kg（4%）下回った。

ウ 収穫量は 8 万 6,200 t、出荷量は 7 万 6,600 t で、前年産に比べそれぞれ 5,300 t（6%）、4,700 t（6%）減少した。

図 17 夏ねぎの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

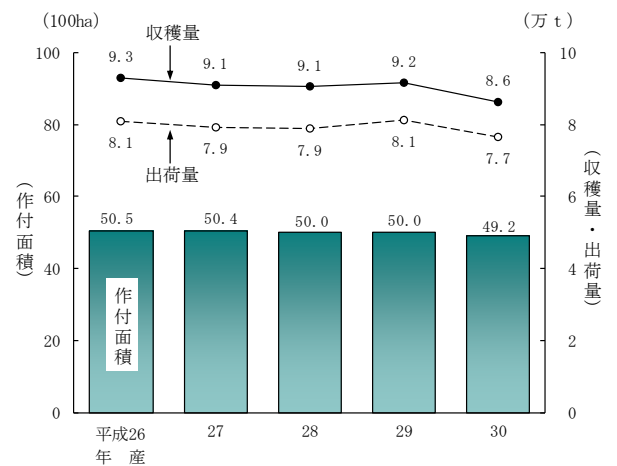


表 18 平成 30 年産夏ねぎの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
夏 ね ぎ	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	4,920	1,750	86,200	76,600	98	96	94	94	97

(7) 夏秋きゅうり（統計表 37 ページ参照）

ア 作付面積は 7,810ha で、前年産に比べ 130ha（2%）減少した。

イ 10 a 当たり収量は 3,220kg で、前年産並みとなった。

ウ 収穫量は 25 万 1,800 t、出荷量は 19 万 5,600 t で、前年産に比べそれぞれ 3,000 t（1%）、1,100 t（1%）減少した。

図 18 夏秋きゅうりの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

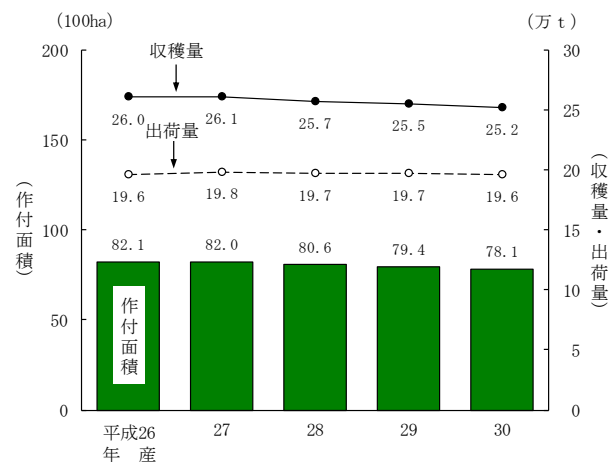


表 19 平成 30 年産夏秋きゅうりの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
夏秋きゅうり	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	7,810	3,220	251,800	195,600	98	100	99	99	101

(8) 夏秋なす（統計表 38 ページ参照）

ア 作付面積は 7,890ha で、前年産に比べ 190ha（2%）減少した。

イ 10 a 当たり収量は 2,330kg で、前年産並みとなった。

ウ 収穫量は 18 万 3,500 t、出荷量は 12 万 5,800 t で、前年産に比べそれぞれ 5,100 t（3%）、3,200 t（2%）減少した。

図 19 夏秋なすの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

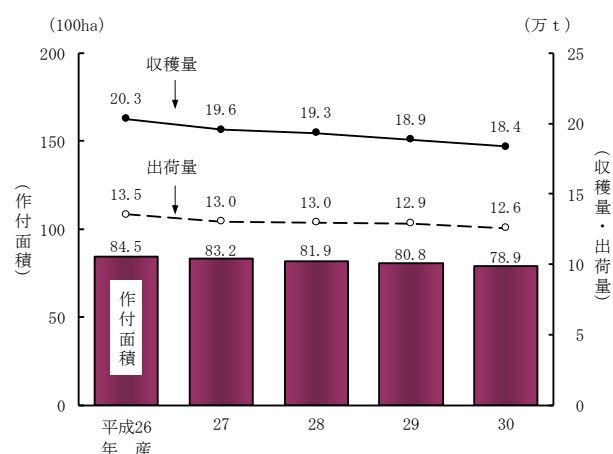


表 20 平成 30 年産夏秋なすの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
夏 秋 な す	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
	7,890	2,330	183,500	125,800	98	100	97	98	99

(9) 夏秋トマト (統計表 39 ページ参照)

ア 作付面積は 7,810ha で、前年産に比べ 170ha (2%) 減少した。

イ 10 a 当たり収量は 4,030kg で、前年産に比べ 170kg (4%) 減少した。

ウ 収穫量は 31 万 4,600 t、出荷量は 26 万 8,300 t で、前年産に比べそれぞれ 2 万 300 t (6%)、1 万 7,800 t (6%) 減少した。

図 20 夏秋トマトの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

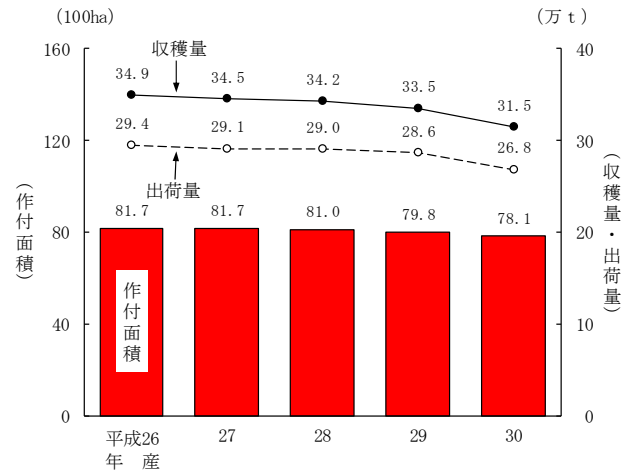


表 21 平成 30 年産夏秋トマトの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量 (全国)

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
夏 秋 ト マ ト	7,810	4,030	314,600	268,300	98	96	94	94	95

(10) 夏秋ピーマン (統計表 42 ページ参照)

ア 作付面積は 2,480ha で、前年産に比べ 30ha (1%) 減少した。

イ 10 a 当たり収量は 2,600kg で、前年産に比べ 150kg (5%) 下回った。
これは、夏場の高温・少雨の影響により生育が抑制されたことによる。

ウ 収穫量は 6 万 4,400 t、出荷量は 5 万 2,600 t で、前年産に比べそれぞれ 4,500 t (7%)、3,300 t (6%) 減少した。

図 21 夏秋ピーマンの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

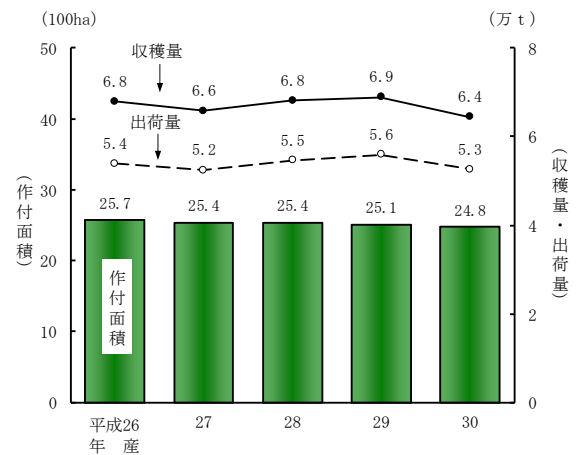


表 22 平成 30 年産夏秋ピーマンの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量 (全国)

品 目	作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
夏 秋 ピ ー マ ン	2,480	2,600	64,400	52,600	99	95	93	94	98

3 たまねぎ（統計表 44 ページ参照）

- (1) 作付面積は 2 万 6, 200ha で、前年産に比べ 600ha（2％）増加した。
- (2) 10 a 当たり収量は 4, 410kg で、前年産に比べ 390kg（8％）下回った。
これは、北海道において、7月中旬以以降の高温・少雨により倒伏が早まり、球肥大が進まなかったことによる。
- (3) 収穫量は 115 万 5, 000 t、出荷量は 104 万 2, 000 t で、前年産に比べそれぞれ 7 万 3, 000 t（6％）、5 万 7, 000 t（5％）減少した。

図 22 たまねぎの作付面積、収穫量及び出荷量の推移

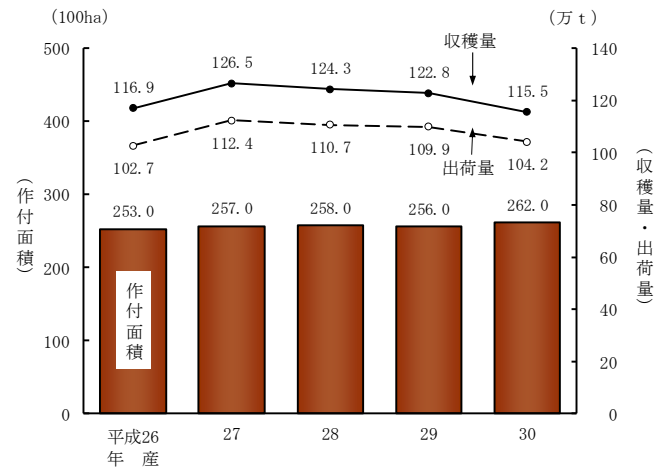


表 23 平成 30 年産たまねぎの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10 a 当たり収	量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
						作付面積	10 a 当たり収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%	
た ま ね ぎ	26,200	4,410	1,155,000	1,042,000	102	92	94	95	96	

【 統 計 表 】

統計表一覧

ページ

I 平成30年産春野菜、夏秋野菜等の季節品目別作付面積、10 a 当たり
収量、収穫量及び出荷量（全国） 16

II 平成30年産都道府県別の作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量

1 春野菜	ページ	ページ	
(1) 春だいこん	17	(8) 冬春きゅうり	24
(2) 春夏にんじん	18	(9) 冬春なす	25
(3) 春はくさい	19	(10) 冬春トマト	26
(4) 春キャベツ	20	(11) 冬春トマトのうちミニトマト	27
(5) 春レタス	21	(12) 冬春ピーマン	28
(6) 春レタスのうちサラダ菜	22	(13) 冬春ピーマンのうちししとう	29
(7) 春ねぎ	23		
2 夏秋野菜			
(1) 夏だいこん	30	(8) 夏秋きゅうり	37
(2) 秋にんじん	31	(9) 夏秋なす	38
(3) 夏はくさい	32	(10) 夏秋トマト	39
(4) 夏秋キャベツ	33	(11) 夏秋トマトのうちミニトマト	40
(5) 夏秋レタス	34	(12) 夏秋トマトのうち加工用トマト	41
(6) 夏秋レタスのうちサラダ菜	35	(13) 夏秋ピーマン	42
(7) 夏ねぎ	36	(14) 夏秋ピーマンのうちししとう	43
3 たまねぎ			
	44		

III 平成30年産きゅうり、なす、トマト、ピーマンの作付面積、10 a 当たり収量、収穫量及び出荷量

1 きゅうり	45	5 トマトのうち加工用トマト	49
2 なす	46	6 ピーマン	50
3 トマト	47	7 ピーマンのうちししとう	51
4 トマトのうちミニトマト	48		

利用上の注意

1 統計数値については、次の方法によって表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある。

原 数	7 桁以上 (100万以上)	6 桁 (10万)	5 桁 (1 万)	4 桁 (1,000)	3 桁以下 (100以下)	
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

2 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→0 ha）
- 「-」：事実のないもの
- 「…」：事実不詳又は調査を欠くもの
- 「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、統計数値を公表しないもの
- 「nc」：計算不能

3 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、個人又は法人その他の団体に関する調査結果の秘密保護の観点から、当該結果を「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秘匿措置を講じた当該結果が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」としている。

4 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30年産指定野菜（春野菜、夏秋野菜等）の作付面積、収穫量及び出荷量」（農林水産省）による旨記載してください。

I 平成30年産春野菜、夏秋野菜等の季節品目別作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品 目	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考)
					作 付 面 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対平均 収量比
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
春 野 菜	35,900	…	1,958,000	1,816,000	99	nc	98	98	nc
春だいこん	4,450	4,730	210,400	191,700	98	98	96	96	99
春夏にんじん	4,190	3,710	155,500	142,900	98	96	94	93	99
春はくさい	1,840	6,310	116,100	106,900	99	98	98	98	104
春キャベツ	9,040	4,170	376,800	340,600	100	100	99	99	101
春レタス	4,390	2,750	120,700	113,400	98	100	98	98	104
春ねぎ	3,430	2,260	77,500	68,700	99	95	94	94	93
冬春きゅうり	2,760	10,800	298,100	280,500	98	100	98	98	107
冬春なす	1,080	10,800	116,900	110,300	100	98	98	98	104
冬春トマト	3,970	10,300	409,600	388,800	99	103	102	102	105
冬春ピーマン	741	10,200	75,900	71,900	100	96	97	97	100
夏 秋 野 菜	64,200	…	2,276,000	1,977,000	98	nc	96	96	nc
夏だいこん	5,990	4,010	240,200	218,900	96	97	92	92	103
秋にんじん	5,410	3,300	178,500	161,400	93	93	86	86	102
夏はくさい	2,420	7,400	179,200	162,700	98	99	97	97	103
夏秋キャベツ	10,200	4,900	499,500	447,900	99	103	101	102	106
夏秋レタス	9,260	3,010	278,500	267,200	100	95	95	98	98
夏ねぎ	4,920	1,750	86,200	76,600	98	96	94	94	97
夏秋きゅうり	7,810	3,220	251,800	195,600	98	100	99	99	101
夏秋なす	7,890	2,330	183,500	125,800	98	100	97	98	99
夏秋トマト	7,810	4,030	314,600	268,300	98	96	94	94	95
夏秋ピーマン	2,480	2,600	64,400	52,600	99	95	93	94	98
た ま ね ぎ	26,200	4,410	1,155,000	1,042,000	102	92	94	95	96

注： 「(参考) 対平均収量比」とは、10a当たり平均収量（原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値）に対する当年産の10a当たり収量の比率である（以下の統計表において同じ。）。

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量

1 春野菜

(1) 春だいこん

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	4,450	4,730	210,400	191,700	98	98	96	96	99
北海道	211	5,280	11,100	10,600	95	102	97	97	108
青森	430	4,810	20,700	19,300	96	91	87	87	90
岩手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨城	288	4,680	13,500	11,800	99	102	101	101	102
栃木	82	4,400	3,610	3,280	94	96	91	92	98
群馬	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
埼玉	157	4,880	7,660	6,560	101	100	101	104	100
千葉	1,100	5,530	60,800	57,500	100	98	98	98	98
東京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神奈川	106	4,710	4,990	4,650	95	95	91	91	91
新潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福井	27	4,070	1,100	1,040	96	97	93	95	96
山梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐阜	70	3,990	2,790	2,530	101	96	97	97	93
静岡	70	3,540	2,480	2,330	96	95	91	91	93
愛知	170	3,990	6,780	6,350	98	102	100	100	99
三重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和歌山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡山	32	4,880	1,560	1,370	94	97	92	91	97
広島	50	3,000	1,500	1,050	98	101	99	99	103
山口	74	2,940	2,180	1,760	100	99	100	99	95
徳島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香川	50	6,990	3,500	3,030	100	97	97	96	101
愛媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福岡	100	3,520	3,520	3,130	98	91	89	89	86
佐賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長崎	260	7,890	20,500	19,200	99	100	99	99	104
熊本	158	2,980	4,710	4,160	99	94	93	93	97
大分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿児島	317	4,440	14,100	12,900	99	98	97	98	100
沖縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

1 春野菜（続き）

(2) 春夏にんじん

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作面	付積	10a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	4,190	3,710	155,500	142,900	98	96	94	93	99
北 海 道	173	3,190	5,520	5,180	71	105	74	74	103
青 森	630	3,480	21,900	20,600	102	93	95	97	99
岩 手	30	1,620	486	304	97	103	100	101	99
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	194	4,200	8,150	7,730	103	105	108	108	115
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
埼 玉	150	3,350	5,030	4,480	102	102	105	104	102
千 葉	654	3,580	23,400	22,500	97	95	92	93	95
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	35	1,930	676	619	95	93	88	88	83
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐 阜	69	4,460	3,080	2,890	101	106	108	109	101
静 岡	55	2,910	1,600	1,370	100	103	103	106	102
愛 知	50	3,040	1,520	1,260	98	102	100	100	108
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	63	4,130	2,600	2,470	98	126	123	134	118
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	54	4,600	2,480	2,280	100	100	100	100	101
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	15	1,990	299	240	94	98	92	94	99
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	969	5,000	48,500	44,100	101	91	92	89	95
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	297	3,540	10,500	9,890	97	92	90	90	91
熊 本	235	3,100	7,290	6,640	99	95	94	94	108
大 分	20	2,850	570	483	105	103	108	108	104
宮 崎	125	3,480	4,350	4,030	93	98	90	90	96
鹿 児 島	45	2,410	1,080	836	nc	nc	nc	nc	93
沖 縄	58	2,070	1,200	1,040	98	92	91	90	95

(3) 春はくさい

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	1,840	6,310	116,100	106,900	99	98	98	98	104
北 海 道	32	5,650	1,810	1,720	91	101	92	92	104
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	656	7,780	51,000	49,300	100	97	97	97	105
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	325	7,080	23,000	20,300	101	100	100	100	104
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	31	4,940	1,530	1,410	97	101	98	98	104
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	8	5,730	458	417	100	100	100	100	103
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	41	5,280	2,160	1,930	98	101	98	107	101
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	12	2,730	328	219	86	102	88	88	95
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	185	7,480	13,800	13,000	98	99	97	97	96
熊 本	153	4,550	6,960	6,570	99	98	97	97	107
大 分	63	3,980	2,510	2,290	100	103	103	103	108
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	60	3,770	2,260	1,850	95	100	95	94	97
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

1 春野菜（続き）

(4) 春キャベツ

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作面	付積	10a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	9,040	4,170	376,800	340,600	100	100	99	99	101
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	125	1,570	1,960	1,270	99	96	96	94	98
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	117	2,340	2,740	1,470	98	98	96	95	100
茨 城	932	5,120	47,700	45,600	100	98	98	97	100
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	119	4,020	4,780	3,870	102	110	112	116	123
埼 玉	147	3,860	5,670	4,280	97	98	95	95	96
千 葉	1,280	4,580	58,600	53,300	100	109	109	109	102
東 京	91	4,410	4,010	3,830	99	94	93	94	93
神 奈 川	980	4,640	45,500	44,000	100	90	90	90	92
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	44	2,240	986	591	100	95	95	108	109
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	138	5,040	6,960	6,210	103	100	103	103	109
岐 阜	90	2,060	1,850	1,160	99	92	92	92	89
静 岡	130	3,560	4,630	4,160	98	97	95	95	96
愛 知	1,270	5,320	67,600	64,000	98	101	99	99	104
三 重	140	2,270	3,180	2,600	101	103	104	104	77
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	140	2,880	4,030	3,510	101	100	101	101	92
大 阪	58	3,990	2,310	2,220	95	97	92	92	96
兵 庫	320	3,600	11,500	9,780	97	94	91	91	103
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	82	3,550	2,910	2,610	101	101	102	102	98
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	100	3,840	3,840	3,300	98	99	97	116	97
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	114	3,210	3,660	2,930	99	115	114	113	113
徳 島	53	4,630	2,450	2,230	98	100	98	97	104
香 川	100	5,090	5,090	4,660	102	102	105	105	109
愛 媛	135	3,200	4,320	3,590	102	100	101	101	106
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	289	3,800	11,000	10,100	97	102	99	99	103
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	143	3,490	4,990	4,230	97	108	105	104	106
熊 本	296	3,490	10,300	9,540	99	98	96	96	103
大 分	148	3,820	5,650	4,590	100	107	107	107	107
宮 崎	197	3,440	6,780	6,080	99	99	99	99	89
鹿 児 島	430	4,040	17,400	15,800	103	104	107	107	104
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

(5) 春レタス

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	4,390	2,750	120,700	113,400	98	100	98	98	104
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	38	2,560	973	790	103	107	110	110	104
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	1,490	2,770	41,300	40,300	100	104	104	104	108
栃 木	73	2,430	1,770	1,650	90	96	86	83	98
群 馬	231	3,030	7,000	6,580	100	80	80	80	85
埼 玉	70	2,320	1,620	1,360	97	97	95	94	95
千 葉	83	1,900	1,580	1,410	100	111	111	111	95
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	538	3,830	20,600	19,600	100	103	102	103	112
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	340	2,250	7,650	7,290	93	93	86	85	88
奈 良	18	2,180	392	282	100	104	104	104	100
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	31	1,490	462	360	97	98	95	111	99
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	57	2,020	1,150	1,050	97	86	83	82	92
香 川	145	2,280	3,310	3,020	96	96	92	91	95
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	250	1,840	4,600	4,280	90	97	87	87	92
佐 賀	20	2,640	528	425	95	121	115	115	111
長 崎	217	3,940	8,550	7,840	103	100	103	103	100
熊 本	82	3,000	2,460	2,280	101	103	105	105	111
大 分	55	2,490	1,370	1,170	90	98	89	89	98
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	50	2,080	1,040	890	86	89	76	76	90

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

1 春野菜（続き）

(6) 春レタスのうちサラダ菜

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作面	付積	10a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	100	1,850	1,850	1,700	99	103	102	101	103
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	0	470	1	1	nc	107	100	100	98
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	-
栃 木	0	2,000	8	8	nc	100	100	133	100
群 馬	x	x	x	x	x	x	x	x	x
埼 玉	7	2,250	149	119	100	96	96	96	95
千 葉	20	2,000	400	380	100	105	105	105	108
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	x	x	x	x	x	x	x	x	x
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	2	1,050	17	14	100	98	100	100	96
奈 良	2	1,350	22	18	100	104	105	106	102
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	0	1,360	5	5	nc	99	125	125	123
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	1	1,800	9	8	100	100	100	100	100
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	17	1,840	313	294	106	96	99	99	108
佐 賀	0	2,000	8	7	0	100	80	78	98
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	1	2,070	29	26	50	95	78	79	110
大 分	x	x	x	x	x	x	x	x	x
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	1	1,000	14	11	100	93	93	92	88

注：調査対象県については、春レタスと同一であるため、サラダ菜の主産県とは合致しない場合がある。

(7) 春ねぎ

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積 10 a 当 た り 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	3,430	2,260	77,500	68,700	99	95	94	94	93
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	95	1,420	1,350	1,080	102	94	96	96	95
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	443	3,280	14,500	13,600	101	92	92	93	100
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	129	2,500	3,230	2,750	102	86	88	85	93
埼 玉	184	3,450	6,350	5,380	99	96	96	97	92
千 葉	617	2,910	18,000	15,900	98	93	91	91	84
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	97	2,400	2,330	2,230	102	101	104	104	100
愛 知	66	2,330	1,540	1,310	99	103	102	102	103
三 重	34	1,980	673	501	100	96	96	96	93
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	65	1,810	1,180	1,030	100	82	83	82	83
大 阪	57	3,100	1,770	1,680	98	103	101	101	100
兵 庫	62	2,090	1,300	1,030	98	101	100	106	101
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	114	1,830	2,090	1,940	91	99	90	90	79
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	28	1,380	386	297	97	93	89	91	92
広 島	97	1,700	1,650	1,350	111	102	115	114	98
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	58	1,700	986	879	102	93	95	95	96
香 川	77	1,330	1,020	890	96	102	98	99	103
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	90	1,150	1,040	963	95	99	95	94	97
福 岡	144	1,250	1,800	1,650	96	100	96	95	101
佐 賀	78	823	642	519	98	97	94	94	88
長 崎	40	2,040	816	745	93	110	103	103	101
熊 本	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 分	181	1,960	3,550	3,350	105	96	101	101	91
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	112	1,450	1,620	1,400	96	101	97	98	104
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

1 春野菜（続き）

(8) 冬春きゅうり

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	2,760	10,800	298,100	280,500	98	100	98	98	107
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	15	7,810	1,170	1,080	100	111	113	112	112
宮 城	73	8,320	6,070	5,480	101	102	103	103	104
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	27	8,020	2,170	1,950	104	107	111	110	102
福 島	100	7,590	7,590	7,130	97	102	99	99	99
茨 城	143	10,400	14,900	14,200	95	93	89	89	96
栃 木	49	12,400	6,080	5,700	98	98	96	95	107
群 馬	284	12,300	34,900	32,600	94	105	98	98	109
埼 玉	280	11,300	31,600	29,300	99	99	98	98	105
千 葉	199	12,900	25,700	24,600	96	109	105	105	113
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	85	7,780	6,610	6,350	98	97	95	95	122
新 潟	41	6,190	2,540	2,330	100	103	103	103	94
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	21	6,120	1,290	1,200	111	103	114	114	105
長 野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐 阜	20	13,300	2,660	2,520	100	99	100	100	102
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	54	19,300	10,400	9,910	100	100	100	100	100
三 重	6	7,130	435	387	86	89	83	84	84
滋 賀	17	9,080	1,540	1,470	100	100	100	100	90
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	21	8,450	1,770	1,650	100	97	97	97	93
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	7	6,250	406	369	100	99	99	99	99
岡 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
広 島	10	9,420	942	895	100	99	90	90	100
山 口	11	7,420	816	728	100	109	109	106	115
徳 島	30	18,500	5,550	5,140	100	98	98	98	102
香 川	22	5,750	1,270	1,150	96	90	85	85	93
愛 媛	34	8,600	2,920	2,660	97	101	98	97	97
高 知	130	18,800	24,400	23,200	96	106	102	102	112
福 岡	41	13,200	5,410	5,100	100	96	95	95	98
佐 賀	65	10,700	6,960	6,610	100	105	105	105	101
長 崎	45	8,670	3,900	3,650	105	100	105	105	99
熊 本	75	7,870	5,900	5,620	99	102	101	100	98
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	570	10,300	58,700	55,900	99	94	93	93	108
鹿 児 島	63	13,800	8,690	8,110	98	103	101	102	127
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

(9) 冬春なす

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	1,080	10,800	116,900	110,300	100	98	98	98	104
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
栃 木	26	7,660	1,990	1,880	100	94	94	94	93
群 馬	120	5,580	6,700	6,300	101	107	108	108	110
埼 玉	26	5,690	1,480	1,330	100	101	101	102	99
千 葉	26	5,860	1,520	1,450	100	93	93	93	91
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	61	11,500	7,020	6,630	98	102	100	100	101
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	53	8,320	4,410	4,340	100	97	97	98	95
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	20	7,240	1,450	1,380	100	100	100	100	104
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	23	10,500	2,420	2,210	96	92	88	92	88
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	16	9,310	1,490	1,320	94	95	90	90	97
香 川	6	5,980	347	285	120	78	93	89	72
愛 媛	10	5,680	562	486	100	102	99	99	100
高 知	294	12,900	37,900	36,100	99	96	94	94	108
福 岡	107	16,000	17,100	16,300	101	101	101	102	119
佐 賀	15	12,600	1,890	1,780	94	105	98	98	101
長 崎	11	7,050	776	695	100	94	94	95	96
熊 本	171	13,900	23,800	22,300	102	99	102	101	97
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	21	6,910	1,450	1,350	105	87	91	91	100
鹿 児 島	11	6,740	741	689	110	100	110	113	95
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

1 春野菜（続き）

(10) 冬春トマト

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	3,970	10,300	409,600	388,800	99	103	102	102	105
北 海 道	96	9,080	8,720	8,140	95	98	94	94	105
青 森	12	6,690	803	733	100	99	99	101	100
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	42	14,900	6,260	5,950	100	103	103	102	117
茨 城	142	7,990	11,300	10,600	100	94	93	93	90
栃 木	212	13,800	29,300	27,700	95	107	102	101	110
群 馬	125	9,670	12,100	11,400	92	104	95	95	102
埼 玉	123	10,900	13,400	12,600	98	100	98	98	101
千 葉	288	6,640	19,100	17,700	97	96	93	93	86
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	101	7,870	7,950	7,750	98	95	93	93	93
新 潟	61	5,130	3,130	2,830	98	114	112	111	96
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	24	5,470	1,310	1,190	83	76	63	62	77
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	33	9,360	3,090	2,960	103	112	116	116	157
長 野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐 阜	46	16,200	7,450	7,000	98	105	102	102	98
静 岡	163	7,180	11,700	11,200	102	98	99	99	100
愛 知	406	10,600	43,000	41,000	100	102	101	101	106
三 重	62	11,000	6,820	6,370	102	106	108	107	103
滋 賀	22	5,720	1,260	1,160	105	101	106	105	103
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	52	8,850	4,600	4,420	102	98	100	100	161
奈 良	27	8,580	2,320	2,220	96	100	97	97	102
和 歌 山	51	9,040	4,610	4,380	102	104	105	106	105
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	18	6,200	1,120	1,080	95	101	97	96	94
岡 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
広 島	29	14,100	4,090	3,930	100	108	108	107	117
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	36	8,500	3,060	2,830	100	101	101	101	103
香 川	30	7,770	2,330	2,030	94	110	104	103	112
愛 媛	37	9,120	3,370	2,980	97	99	97	96	100
高 知	58	11,500	6,670	6,360	100	106	106	106	125
福 岡	127	13,200	16,800	15,900	98	97	95	96	98
佐 賀	33	9,750	3,220	2,990	94	99	93	93	99
長 崎	122	9,110	11,100	10,600	103	100	103	103	98
熊 本	839	13,600	114,100	110,800	100	110	109	109	111
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	176	9,790	17,200	16,200	99	102	102	102	100
鹿 児 島	61	6,820	4,160	3,730	98	102	100	101	99
沖 縄	56	6,020	3,370	2,970	93	94	88	87	98

(11) 冬春トマトのうちミニトマト

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 穫 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	1,060	8,580	91,000	86,700	102	102	104	104	101
北海道	20	7,130	1,430	1,340	91	108	99	101	128
青森	4	4,790	192	174	100	100	100	100	102
岩手	nc	nc	nc	nc	nc
宮城	nc	nc	nc	nc	nc
秋田	nc	nc	nc	nc	nc
山形	nc	nc	nc	nc	nc
福島	20	18,900	3,780	3,580	100	102	102	102	109
茨城	29	6,000	1,740	1,620	161	95	154	154	98
栃木	7	7,600	532	500	88	112	104	107	112
群馬	19	7,110	1,350	1,240	90	92	83	82	89
埼玉	21	10,000	2,100	1,960	100	100	100	100	100
千葉	51	7,640	3,900	3,730	100	96	96	95	104
東京	nc	nc	nc	nc	nc
神奈川	2	2,900	46	45	100	95	94	94	113
新潟	13	2,820	367	321	118	109	129	126	100
富山	nc	nc	nc	nc	nc
石川	2	1,410	31	28	100	46	60	57	47
福井	nc	nc	nc	nc	nc
山梨	7	5,490	384	371	100	93	93	93	97
長野	nc	nc	nc	nc	nc
岐阜	4	7,840	282	268	100	103	103	103	122
静岡	63	6,420	4,040	3,870	102	104	105	105	76
愛知	133	10,100	13,400	12,800	102	101	103	103	105
三重	5	12,000	648	640	167	156	262	268	150
滋賀	7	5,070	355	333	100	100	100	100	93
京都	nc	nc	nc	nc	nc
大阪	nc	nc	nc	nc	nc
兵庫	6	7,780	467	453	100	98	100	100	196
奈良	3	2,850	71	64	100	100	100	100	106
和歌山	36	7,440	2,680	2,520	100	104	104	105	104
鳥取	nc	nc	nc	nc	nc
島根	3	3,100	93	91	75	103	70	70	85
岡山	nc	nc	nc	nc	nc
広島	9	25,400	2,290	2,130	100	104	104	104	93
山口	nc	nc	nc	nc	nc
徳島	10	7,590	759	710	100	107	107	107	108
香川	19	7,320	1,390	1,250	90	107	95	97	113
愛媛	7	6,010	403	363	100	99	96	96	91
高知	7	7,820	508	483	140	111	139	140	96
福岡	8	3,510	284	258	114	95	105	105	92
佐賀	12	7,500	900	837	100	106	106	106	101
長崎	42	8,760	3,680	3,480	105	114	119	120	107
熊本	296	9,520	28,200	27,500	101	102	103	103	102
大分	nc	nc	nc	nc	nc
宮崎	98	8,900	8,720	8,170	101	100	101	101	100
鹿児島	19	7,150	1,360	1,260	100	106	106	108	95
沖縄	13	4,300	559	505	108	101	109	110	112

注：調査対象県については、冬春トマトと同一であるため、ミニトマトの主産県とは合致しない場合がある。

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

1 春野菜（続き）

(12) 冬春ピーマン

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	741	10,200	75,900	71,900	100	96	97	97	100
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	235	9,680	22,700	21,400	100	96	96	96	99
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	8	9,520	781	735	100	101	100	99	102
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	94	12,900	12,100	11,600	99	98	98	98	112
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	20	6,270	1,250	1,170	105	101	106	105	100
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	223	10,400	23,200	22,100	100	96	96	96	97
鹿 児 島	92	12,900	11,900	11,400	103	98	101	101	96
沖 縄	33	7,060	2,330	2,060	100	96	96	97	104

(13) 冬春ピーマンのうちししとう

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	付 積 当 収	10 a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	43	5,700	2,450	2,280	98	96	94	94	101
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	2	3,600	58	54	100	100	95	95	102
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	30	6,680	2,000	1,890	97	96	93	93	100
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	1	5,940	36	32	100	100	100	100	97
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	2	6,450	129	119	100	103	103	103	98
鹿 児 島	0	1,500	2	1	nc	100	67	50	90
沖 縄	0	2,000	6	4	nc	89	67	80	95

注：調査対象県については、冬春ピーマンと同一であるため、ししとうの主産県とは合致しない場合がある。

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

2 夏秋野菜

(1) 夏だいこん

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	5,990	4,010	240,200	218,900	96	97	92	92	103
北 海 道	2,350	4,800	112,800	106,100	92	94	86	86	101
青 森	1,560	4,550	71,000	64,600	99	104	103	103	113
岩 手	334	3,000	10,000	8,770	100	100	100	101	95
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
栃 木	68	2,140	1,460	1,300	93	101	95	101	99
群 馬	249	3,960	9,860	8,800	89	98	88	88	97
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	7	2,130	149	123	100	93	93	93	93
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	215	2,400	5,160	4,260	106	103	109	110	100
岐 阜	146	4,180	6,100	5,670	101	79	80	80	80
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	33	4,180	1,380	1,260	97	97	95	94	97
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	79	3,200	2,530	2,220	98	93	91	90	94
広 島	46	3,000	1,380	1,240	98	105	102	102	111
山 口	46	1,950	897	825	100	164	164	172	83
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	198	1,550	3,070	2,640	100	99	99	99	103
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

(2) 秋にんじん

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	5,410	3,300	178,500	161,400	93	93	86	86	102
北 海 道	4,470	3,550	158,700	147,200	92	92	85	85	101
青 森	295	2,980	8,790	8,090	96	111	107	106	105
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

2 夏秋野菜（続き）

(3) 夏はくさい

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	2,420	7,400	179,200	162,700	98	99	97	97	103
北 海 道	299	4,180	12,500	11,700	103	97	100	102	105
青 森	35	3,160	1,110	945	88	116	102	105	128
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	171	6,530	11,200	9,810	100	110	110	110	139
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	1,760	8,570	150,800	137,300	98	98	96	96	100
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

(4) 夏秋キャベツ

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	10,200	4,900	499,500	447,900	99	103	101	102	106
北 海 道	875	4,750	41,600	39,400	96	96	93	94	109
青 森	330	4,020	13,300	11,700	98	103	102	102	115
岩 手	724	3,730	27,000	24,400	100	102	102	102	99
宮 城	117	2,030	2,380	1,900	98	105	103	104	79
秋 田	270	2,300	6,210	3,360	99	105	104	104	103
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	544	3,790	20,600	19,300	100	96	96	97	97
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	3,550	7,470	265,200	242,000	99	106	106	106	107
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	75	4,130	3,100	2,730	97	98	96	96	126
東 京	15	3,290	494	470	100	84	84	84	80
神 奈 川	65	2,660	1,730	1,630	84	95	80	83	83
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	111	2,720	3,020	2,620	98	91	89	89	94
長 野	1,400	4,420	61,900	55,600	101	95	96	96	100
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	41	1,860	763	644	108	63	68	72	66
島 根	50	1,620	810	667	100	97	97	97	95
岡 山	74	3,190	2,360	2,030	97	91	89	89	97
広 島	164	2,630	4,310	3,620	98	104	102	102	122
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	508	2,230	11,300	10,700	99	101	99	99	101
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

2 夏秋野菜（続き）

(5) 夏秋レタス

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	9,260	3,010	278,500	267,200	100	95	95	98	98
北 海 道	417	2,470	10,300	9,580	97	95	92	92	101
青 森	86	2,240	1,930	1,740	95	103	98	98	113
岩 手	392	2,260	8,860	8,130	101	103	104	105	101
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	743	2,180	16,200	15,700	100	95	95	95	97
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	1,050	3,620	38,000	36,100	95	102	97	97	88
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	5,620	3,350	188,300	183,100	101	93	94	98	100
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三 重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 分	56	1,210	678	635	108	88	95	97	95
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

(6) 夏秋レタスのうちサラダ菜

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	157	1,840	2,890	2,640	101	107	108	106	107
北海道	5	1,900	95	76	125	100	125	123	87
青森	1	1,800	11	10	100	90	92	91	81
岩手	0	415	1	1	nc	104	nc	nc	88
宮城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨城	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	-
栃木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群馬	x	x	x	x	x	x	x	x	x
埼玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千葉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
東京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神奈川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長野	x	x	x	x	x	x	x	x	x
岐阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和歌山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
広島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊本	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大分	x	x	x	x	x	x	x	x	x
宮崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿児島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

注：調査対象県については、夏秋レタスと同一であるため、サラダ菜の主産県とは合致しない場合がある。

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

2 夏秋野菜（続き）

(7) 夏ねぎ

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作面	付積	10a 当た り量	収穫量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	4,920	1,750	86,200	76,600	98	96	94	94	97
北 海 道	341	2,820	9,620	8,920	83	93	78	78	97
青 森	200	2,520	5,040	4,330	95	103	98	98	105
岩 手	150	1,630	2,450	1,940	100	104	105	105	97
宮 城	127	1,310	1,660	1,380	102	107	110	111	100
秋 田	170	2,050	3,490	3,210	100	96	96	96	100
山 形	118	2,100	2,480	2,050	98	99	96	97	103
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	664	2,300	15,300	14,400	100	99	99	99	102
栃 木	102	1,420	1,450	1,240	101	95	97	99	97
群 馬	98	1,160	1,140	969	102	79	81	93	81
埼 玉	293	2,050	6,010	5,100	100	99	99	99	97
千 葉	283	2,690	7,610	7,240	99	100	99	99	111
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	158	1,230	1,940	1,400	98	92	90	90	84
富 山	51	1,410	719	507	100	97	97	91	83
石 川	30	849	255	207	103	82	85	86	75
福 井	32	1,160	371	330	94	91	85	85	85
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	114	2,710	3,090	2,700	103	95	97	97	96
岐 阜	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	100	1,670	1,670	1,550	101	92	93	95	99
愛 知	89	1,550	1,380	1,100	98	96	94	94	99
三 重	42	955	401	317	105	78	82	81	70
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	79	1,830	1,450	1,390	99	92	91	90	90
兵 庫	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	182	1,130	2,060	1,940	99	98	98	98	94
島 根	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岡 山	27	1,260	340	290	96	93	90	91	88
広 島	121	1,160	1,400	1,210	104	89	93	93	82
山 口	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	99	1,030	1,020	865	100	82	82	80	82
愛 媛	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	157	866	1,360	1,270	107	92	98	98	93
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	47	1,010	475	403	90	106	96	94	89
熊 本	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 分	246	1,190	2,930	2,700	104	93	97	97	97
宮 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	88	1,180	1,040	853	nc	nc	nc	nc	116
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

(8) 夏秋きゅうり

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	7,810	3,220	251,800	195,600	98	100	99	99	101
北海道	137	10,000	13,700	12,800	97	95	93	94	104
青森	144	3,380	4,870	3,750	96	104	100	100	112
岩手	225	5,340	12,000	9,780	100	104	103	103	95
宮城	349	2,190	7,640	5,330	99	108	107	108	100
秋田	263	3,090	8,130	5,770	99	97	96	96	96
山形	325	3,410	11,100	7,970	96	101	97	97	101
福島	589	5,320	31,300	27,800	99	99	98	98	98
茨城	360	2,580	9,290	7,100	98	96	94	94	92
栃木	236	2,960	6,990	4,910	95	100	95	107	93
群馬	541	3,700	20,000	16,900	97	104	101	101	115
埼玉	340	4,160	14,100	12,200	98	102	99	99	105
千葉	269	3,580	9,630	7,240	99	100	100	100	118
東京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神奈川	176	2,530	4,450	4,160	99	106	105	106	101
新潟	404	1,550	6,260	3,010	96	96	92	95	76
富山	59	1,800	1,060	433	100	115	114	163	107
石川	63	1,840	1,160	565	97	93	91	94	90
福井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山梨	106	2,880	3,050	2,220	96	92	89	89	110
長野	364	3,490	12,700	8,290	100	97	97	96	97
岐阜	145	2,230	3,230	1,730	99	102	102	102	94
静岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
三重	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
滋賀	107	1,790	1,920	935	96	104	99	96	119
京都	120	2,760	3,310	2,630	100	94	94	94	88
大阪	43	3,760	1,620	1,510	98	98	96	97	94
兵庫	175	1,730	3,030	1,100	103	101	104	105	101
奈良	64	2,360	1,510	1,120	97	97	94	94	85
和歌山	45	2,920	1,310	1,050	96	85	81	81	83
鳥取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島根	114	1,390	1,580	745	nc	nc	nc	nc	104
岡山	87	2,170	1,890	1,380	100	105	105	127	103
広島	150	1,950	2,930	1,760	100	120	120	120	106
山口	127	2,080	2,640	1,700	102	116	117	118	139
徳島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香川	77	3,120	2,400	2,010	99	100	99	99	95
愛媛	197	2,620	5,160	4,350	99	91	89	88	89
高知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福岡	133	3,170	4,220	3,600	100	100	100	100	96
佐賀	99	5,890	5,830	5,100	111	132	147	147	140
長崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊本	208	3,430	7,130	6,360	98	101	99	99	100
大分	125	1,790	2,240	1,640	98	94	92	92	97
宮崎	95	3,940	3,740	3,490	92	96	88	89	88
鹿児島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

2 夏秋野菜（続き）

(9) 夏秋なす

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a 当 た り 収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	7,890	2,330	183,500	125,800	98	100	97	98	99
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	121	2,500	3,030	1,820	100	107	107	108	100
宮 城	211	1,160	2,450	1,080	98	112	109	109	105
秋 田	395	1,420	5,610	1,960	99	103	102	102	125
山 形	420	1,300	5,460	2,440	96	109	105	104	96
福 島	270	1,720	4,640	2,640	98	100	98	100	96
茨 城	425	3,820	16,200	14,200	98	95	93	93	97
栃 木	351	3,650	12,800	10,900	96	116	110	117	108
群 馬	439	4,340	19,100	16,200	99	104	104	104	115
埼 玉	263	2,930	7,710	5,500	101	103	104	104	96
千 葉	282	2,220	6,260	3,990	97	99	96	96	93
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	170	2,310	3,930	3,580	97	100	96	95	98
新 潟	568	1,180	6,700	2,300	94	104	98	103	91
富 山	195	1,190	2,320	388	98	108	105	156	103
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	100	1,680	1,680	621	91	157	142	152	144
山 梨	x	x	x	x	x	x	x	x	x
長 野	267	1,720	4,590	819	100	97	97	92	93
岐 阜	159	1,640	2,610	1,320	99	91	90	90	84
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	186	2,630	4,890	3,740	99	91	90	90	93
三 重	141	1,400	1,970	1,150	100	86	86	87	74
滋 賀	153	1,490	2,280	534	95	99	94	86	110
京 都	179	4,190	7,500	6,450	102	85	86	86	78
大 阪	47	4,260	2,000	1,940	98	82	81	80	79
兵 庫	183	1,730	3,170	980	88	99	88	84	96
奈 良	74	4,890	3,620	3,000	99	99	98	94	80
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	137	1,300	1,780	712	99	97	96	94	98
岡 山	108	2,290	2,470	1,830	98	97	95	121	88
広 島	149	2,030	3,020	1,810	101	109	110	110	103
山 口	137	1,480	2,030	1,380	97	93	91	92	94
徳 島	76	6,720	5,110	4,480	96	93	89	89	93
香 川	62	2,090	1,300	864	100	94	94	92	89
愛 媛	145	1,890	2,740	1,850	97	96	93	92	88
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	134	2,860	3,830	3,020	98	93	91	92	91
佐 賀	50	2,700	1,350	873	96	101	97	97	98
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	250	3,160	7,900	7,010	101	98	99	99	101
大 分	x	x	x	x	x	x	x	x	x
宮 崎	32	2,550	816	686	97	100	97	98	92
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

(10) 夏秋トマト

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	7,810	4,030	314,600	268,300	98	96	94	94	95
北 海 道	708	6,530	46,200	42,400	94	93	87	87	94
青 森	357	4,490	16,000	14,000	97	98	95	95	99
岩 手	207	4,460	9,230	7,680	102	103	105	105	101
宮 城	178	2,350	4,180	3,120	99	101	100	99	102
秋 田	237	3,350	7,940	5,690	99	97	97	98	110
山 形	192	4,260	8,180	6,500	98	94	93	92	107
福 島	319	5,250	16,700	14,400	97	95	92	89	91
茨 城	773	4,530	35,000	33,300	100	97	97	97	99
栃 木	137	4,890	6,700	5,980	91	101	92	92	100
群 馬	172	5,820	10,000	9,090	98	92	90	90	97
埼 玉	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	492	3,670	18,100	15,900	97	99	96	96	95
東 京	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	158	2,630	4,160	3,930	99	98	97	103	91
新 潟	357	2,170	7,750	4,860	96	90	87	88	89
富 山	61	1,870	1,140	557	98	101	99	93	99
石 川	99	2,520	2,490	1,800	99	107	106	115	100
福 井	63	2,330	1,470	1,180	100	130	130	153	149
山 梨	81	3,800	3,080	2,680	101	93	94	94	118
長 野	336	4,060	13,600	10,600	97	90	87	83	84
岐 阜	268	5,690	15,200	13,800	99	94	93	93	85
静 岡	85	2,880	2,450	1,850	94	92	87	87	82
愛 知	101	3,900	3,940	3,040	98	95	94	92	92
三 重	93	2,280	2,120	1,350	102	102	104	105	83
滋 賀	103	2,300	2,370	1,450	95	99	94	92	113
京 都	120	2,280	2,740	1,890	101	95	96	96	84
大 阪	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	218	2,050	4,470	2,540	101	100	100	103	100
奈 良	46	2,990	1,380	1,050	100	93	93	93	79
和 歌 山	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	96	2,590	2,490	1,610	100	90	90	91	90
島 根	83	2,360	1,960	1,510	98	95	92	93	103
岡 山	102	3,630	3,700	3,030	98	96	94	93	89
広 島	156	3,080	4,800	3,940	99	93	92	92	84
山 口	104	3,230	3,360	2,520	97	111	108	108	131
徳 島	47	3,470	1,630	1,230	96	96	92	92	80
香 川	39	3,140	1,220	908	98	103	101	102	108
愛 媛	119	3,270	3,890	3,070	96	101	97	97	95
高 知	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	92	2,060	1,900	1,320	98	99	96	96	92
佐 賀	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	57	2,070	1,180	931	104	93	97	96	82
熊 本	415	5,570	23,100	22,000	99	98	97	97	96
大 分	154	5,220	8,040	7,270	97	107	104	104	111
宮 崎	50	4,640	2,320	2,110	98	100	98	98	102
鹿 児 島	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

2 夏秋野菜（続き）

(11) 夏秋トマトのうちミニトマト

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	1,460	3,680	53,800	47,400	101	96	97	97	97
北 海 道	268	4,950	13,300	12,000	100	95	95	95	96
青 森	51	4,730	2,410	2,190	106	100	106	107	107
岩 手	61	3,360	2,050	1,710	107	104	111	111	101
宮 城	27	2,630	710	594	100	104	103	102	102
秋 田	27	3,230	872	640	100	96	96	98	98
山 形	83	3,630	3,010	2,580	104	100	104	105	111
福 島	77	4,290	3,300	2,950	105	92	97	97	85
茨 城	178	3,320	5,910	5,390	100	90	90	90	93
栃 木	7	4,130	289	251	100	103	103	107	102
群 馬	11	4,430	465	364	110	103	112	112	91
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	58	2,870	1,660	1,530	98	94	93	93	92
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	1	2,200	31	30	100	96	97	100	102
新 潟	42	2,290	962	732	105	97	102	102	97
富 山	7	2,600	192	128	100	107	106	105	90
石 川	11	1,890	208	160	100	85	85	77	77
福 井	12	2,500	300	265	100	100	100	106	125
山 梨	8	4,110	329	320	89	72	64	63	129
長 野	55	4,270	2,350	1,890	112	99	111	111	105
岐 阜	19	3,400	646	539	106	93	96	96	89
静 岡	33	2,900	957	877	94	94	88	88	71
愛 知	10	4,540	454	409	100	95	95	95	92
三 重	4	1,660	66	38	100	83	83	83	67
滋 賀	11	1,970	217	166	100	99	99	95	108
京 都	7	1,870	131	103	100	92	92	92	84
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	10	2,480	248	198	100	100	100	103	123
奈 良	5	2,000	100	91	100	96	95	95	85
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	26	2,890	751	628	100	91	91	92	91
島 根	15	2,830	425	390	94	98	94	93	96
岡 山	14	2,260	316	260	93	97	91	93	80
広 島	22	5,390	1,190	1,130	100	91	91	91	86
山 口	8	2,060	165	85	100	100	99	106	100
徳 島	17	3,290	559	432	100	96	96	96	82
香 川	18	2,880	518	405	95	102	98	98	104
愛 媛	15	2,270	341	271	94	97	91	90	87
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	13	2,000	260	199	93	93	90	85	88
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	17	2,180	371	316	113	93	106	105	74
熊 本	120	4,000	4,800	4,650	105	98	103	103	104
大 分	27	4,150	1,120	1,030	100	104	105	105	112
宮 崎	18	2,820	508	434	100	104	104	102	90
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

注：調査対象県については、夏秋トマトと同一であるため、ミニトマトの主産県とは合致しない場合がある。

(12) 夏秋トマトのうち加工用トマト

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	400	6,430	25,700	25,700	95	91	87	87	91
北海道	13	3,910	508	497	81	84	69	69	81
青森	2	2,150	43	43	18	162	29	29	88
岩手	12	7,300	876	876	109	100	106	107	100
宮城	11	2,700	302	296	100	101	104	105	89
秋田	0	6,250	25	25	nc	116	132	132	142
山形	6	6,530	392	392	86	87	77	77	108
福島	11	5,910	650	619	79	83	66	66	85
茨城	171	7,690	13,100	13,100	110	88	96	96	95
栃木	17	8,460	1,440	1,440	94	89	84	84	95
群馬	7	7,240	521	521	78	113	93	93	83
埼玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千葉	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	-
東京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神奈川	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
新潟	12	3,880	466	466	75	92	69	69	70
富山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石川	2	1,530	23	23	67	68	41	41	nc
福井	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
山梨	2	2,470	37	37	100	90	67	67	63
長野	125	5,580	6,980	6,980	91	85	77	77	78
岐阜	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
静岡	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
愛知	5	5,890	312	306	83	91	82	80	119
三重	0	2,010	6	6	nc	72	75	75	58
滋賀	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
京都	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
大阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵庫	1	960	7	7	100	20	21	21	24
奈良	x	x	x	x	x	x	x	x	x
和歌山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥取	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
島根	2	1,650	28	28	100	85	85	85	83
岡山	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
広島	x	x	x	x	x	x	x	x	nc
山口	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
徳島	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
香川	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
愛媛	x	x	x	x	x	x	x	x	x
高知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福岡	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
佐賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長崎	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
熊本	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
大分	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
宮崎	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
鹿児島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

注：調査対象県については、夏秋トマトと同一であるため、加工用トマトの主産県とは合致しない場合がある。

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

2 夏秋野菜（続き）

(13) 夏秋ピーマン

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作面 積	10 a 当 た り 収	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	2,480	2,600	64,400	52,600	99	95	93	94	98
北 海 道	82	6,000	4,920	4,560	95	92	88	89	100
青 森	89	3,490	3,110	2,600	100	99	100	101	104
岩 手	184	4,080	7,510	6,470	100	105	105	105	101
宮 城	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	36	1,300	468	300	95	99	94	96	108
山 形	44	2,080	915	556	100	98	98	97	105
福 島	82	3,440	2,820	2,420	98	99	96	94	102
茨 城	291	3,690	10,700	9,890	100	91	91	91	102
栃 木	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	nc	nc	nc	nc	nc
埼 玉	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	80	2,560	2,050	1,430	95	93	89	89	89
東 京	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	68	1,010	687	354	99	89	88	92	88
富 山	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	101	2,000	2,020	1,280	104	90	94	94	90
岐 阜	40	1,280	512	333	98	90	86	87	90
静 岡	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	43	1,390	598	327	98	93	91	91	93
三 重	47	1,010	475	195	100	91	91	91	81
滋 賀	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	85	1,760	1,500	1,220	98	80	79	77	75
大 阪	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	101	1,350	1,360	953	100	60	60	68	61
奈 良	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	27	2,390	645	555	96	98	94	94	97
鳥 取	48	1,420	682	359	98	96	94	87	96
島 根	72	1,030	742	364	100	94	95	93	96
岡 山	38	1,390	528	340	nc	nc	nc	nc	87
広 島	74	1,600	1,180	649	100	98	98	97	95
山 口	36	1,030	371	281	103	94	96	96	93
徳 島	28	1,700	476	346	100	91	91	92	85
香 川	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	65	2,270	1,480	1,110	96	102	98	98	97
高 知	35	4,060	1,420	1,330	92	96	88	88	106
福 岡	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	72	2,880	2,070	1,890	100	102	102	103	102
大 分	113	5,080	5,740	5,460	100	100	100	100	104
宮 崎	82	4,020	3,300	3,000	99	99	97	97	107
鹿 児 島	56	1,250	700	340	92	99	91	91	92
沖 縄	nc	nc	nc	nc	nc

(14) 夏秋ピーマンのうちししとう

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	292	1,650	4,830	3,710	97	95	93	93	95
北海道	5	2,350	118	92	83	95	85	88	104
青森	0	620	2	2	0	103	33	33	106
岩手	2	1,500	30	21	100	104	103	100	93
宮城	nc	nc	nc	nc	nc
秋田	3	1,230	37	29	100	97	97	97	85
山形	15	1,390	209	112	100	96	96	90	97
福島	4	1,080	43	24	100	101	98	96	99
茨城	8	1,770	135	86	100	86	86	86	81
栃木	nc	nc	nc	nc	nc
群馬	nc	nc	nc	nc	nc
埼玉	nc	nc	nc	nc	nc
千葉	36	2,610	940	834	97	107	104	104	105
東京	nc	nc	nc	nc	nc
神奈川	nc	nc	nc	nc	nc
新潟	13	1,040	135	71	100	93	92	99	91
富山	nc	nc	nc	nc	nc
石川	nc	nc	nc	nc	nc
福井	nc	nc	nc	nc	nc
山梨	nc	nc	nc	nc	nc
長野	5	1,010	52	12	83	94	87	92	92
岐阜	9	1,260	113	73	90	89	84	85	94
静岡	nc	nc	nc	nc	nc
愛知	5	1,120	56	48	100	93	93	94	88
三重	8	1,040	81	52	100	96	96	96	87
滋賀	nc	nc	nc	nc	nc
京都	6	533	32	27	120	57	68	69	56
大阪	nc	nc	nc	nc	nc
兵庫	9	1,080	92	31	100	60	59	60	59
奈良	nc	nc	nc	nc	nc
和歌山	15	1,990	299	260	94	100	93	93	98
鳥取	7	1,660	123	69	100	101	102	101	100
島根	3	767	19	15	100	79	79	75	82
岡山	5	1,060	53	30	nc	nc	nc	nc	91
広島	3	867	26	13	100	130	130	130	121
山口	3	1,000	30	16	100	114	115	114	112
徳島	12	1,620	194	137	100	84	83	83	77
香川	nc	nc	nc	nc	nc
愛媛	6	1,200	67	52	100	104	106	108	108
高知	23	3,920	902	844	88	97	86	85	111
福岡	nc	nc	nc	nc	nc
佐賀	nc	nc	nc	nc	nc
長崎	nc	nc	nc	nc	nc
熊本	8	1,270	102	84	100	98	99	99	95
大分	x	x	x	x	x	x	x	x	x
宮崎	7	1,790	125	109	100	99	99	100	101
鹿児島	5	733	33	20	100	101	97	100	95
沖縄	nc	nc	nc	nc	nc

注：調査対象県については、夏秋ピーマンと同一であるため、ししとうの主産県とは合致しない場合がある。

Ⅱ 平成30年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（続き）

3 たまねぎ

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	26,200	4,410	1,155,000	1,042,000	102	92	94	95	96
北 海 道	14,700	4,880	717,400	674,700	101	89	90	91	95
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 形	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
茨 城	162	3,000	4,860	2,820	100	94	94	94	100
栃 木	253	4,760	12,000	10,600	106	87	92	93	92
群 馬	224	3,860	8,650	7,890	95	89	84	90	87
埼 玉	137	3,360	4,600	2,450	96	96	93	92	99
千 葉	184	2,660	4,890	3,040	100	89	89	89	90
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
富 山	216	2,530	5,460	4,850	155	57	89	88	74
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	166	2,870	4,760	2,540	108	99	106	114	104
岐 阜	114	2,400	2,740	1,440	98	91	89	89	94
静 岡	319	3,570	11,400	10,300	99	90	89	89	92
愛 知	573	4,820	27,600	24,400	98	97	95	95	97
三 重	118	2,240	2,640	1,480	94	75	71	67	79
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	114	3,660	4,170	3,760	98	96	94	94	97
兵 庫	1,700	5,670	96,400	87,400	99	104	104	104	107
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	119	3,820	4,550	3,690	101	92	93	93	92
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	108	2,710	2,930	1,550	101	94	95	95	95
岡 山	175	3,100	5,430	3,600	99	103	102	113	96
広 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 口	205	3,130	6,420	4,140	102	106	108	111	109
徳 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	224	4,480	10,000	8,890	103	92	94	94	97
愛 媛	326	2,990	9,750	7,710	98	87	85	85	89
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	154	3,340	5,140	2,960	97	112	110	112	113
佐 賀	2,430	4,860	118,100	109,200	113	102	115	116	101
長 崎	840	3,480	29,200	26,200	107	102	109	109	91
熊 本	317	3,270	10,400	8,740	98	96	95	94	97
大 分	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	59	2,370	1,400	1,220	102	92	93	93	83
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅲ 平成30年産きゅうり、なす、トマト、ピーマンの作付面積、10a当たり収量、
収穫量及び出荷量

1 きゅうり

全 国 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	10,600	5,190	550,000	476,100	98	100	98	99	103
北 海 道	153	10,000	15,300	14,300	97	95	93	95	104
青 森	150	3,480	5,220	4,040	96	104	100	100	112
岩 手	240	5,500	13,200	10,900	100	105	105	105	97
宮 城	422	3,250	13,700	10,800	99	106	105	105	104
秋 田	267	3,140	8,380	6,000	99	97	96	96	97
山 形	352	3,780	13,300	9,920	97	103	99	100	102
福 島	689	5,650	38,900	34,900	99	99	98	98	98
茨 城	503	4,810	24,200	21,300	97	93	91	90	94
栃 木	285	4,600	13,100	10,600	96	100	96	100	100
群 馬	825	6,650	54,900	49,500	96	104	99	99	111
埼 玉	620	7,370	45,700	41,500	98	100	98	98	104
千 葉	468	7,540	35,300	31,800	98	106	104	104	113
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	261	4,250	11,100	10,500	98	100	99	99	111
新 潟	445	1,980	8,800	5,340	97	99	95	98	80
富 山	61	2,000	1,220	657	100	114	114	163	106
石 川	74	2,930	2,170	1,470	97	93	90	94	87
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	127	3,420	4,340	3,420	98	97	95	97	109
長 野	399	3,710	14,800	10,200	100	97	97	96	97
岐 阜	165	3,570	5,890	4,250	99	102	101	101	96
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	156	8,330	13,000	11,500	100	100	100	100	98
三 重	93	2,160	2,010	1,170	86	97	84	84	91
滋 賀	124	2,790	3,460	2,410	96	104	100	98	119
京 都	136	3,180	4,330	3,620	100	94	94	94	88
大 阪	47	4,040	1,900	1,760	98	99	96	97	96
兵 庫	185	1,850	3,420	1,470	103	101	104	105	101
奈 良	71	2,730	1,940	1,520	97	97	94	94	87
和 歌 山	66	4,670	3,080	2,700	97	92	90	90	88
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	121	1,640	1,990	1,110	100	102	102	101	101
岡 山	89	2,250	2,000	1,500	100	106	105	127	103
広 島	160	2,420	3,870	2,660	100	111	111	108	103
山 口	138	2,510	3,460	2,430	101	114	115	114	129
徳 島	69	11,100	7,640	6,650	100	98	98	99	105
香 川	99	3,710	3,670	3,160	98	96	94	93	94
愛 媛	231	3,500	8,080	7,010	98	94	92	91	92
高 知	160	15,700	25,100	23,700	96	107	102	102	114
福 岡	174	5,530	9,630	8,700	100	97	97	97	97
佐 賀	164	7,800	12,800	11,700	106	113	121	120	107
長 崎	139	5,580	7,750	6,950	104	104	108	108	103
熊 本	283	4,590	13,000	12,000	98	101	99	99	100
大 分	141	2,230	3,140	2,480	99	95	93	94	96
宮 崎	665	9,380	62,400	59,400	98	95	93	93	107
鹿 児 島	160	6,940	11,100	9,740	98	103	101	102	127
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅲ 平成30年産きゅうり、なす、トマト、ピーマンの作付面積、10a当たり収量、
 収穫量及び出荷量（続き）

2 なす

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	8,970	3,350	300,400	236,100	98	100	98	98	101
北 海 道	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
青 森	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
岩 手	121	2,500	3,030	1,820	100	107	107	108	100
宮 城	214	1,220	2,610	1,230	98	111	109	109	105
秋 田	395	1,420	5,610	1,960	99	103	102	102	125
山 形	424	1,330	5,630	2,590	96	109	105	104	97
福 島	270	1,730	4,660	2,660	98	100	98	100	96
茨 城	431	3,850	16,600	14,500	98	95	93	94	98
栃 木	377	3,930	14,800	12,800	96	113	108	113	106
群 馬	559	4,620	25,800	22,500	100	105	105	105	114
埼 玉	289	3,180	9,190	6,830	101	103	104	103	95
千 葉	308	2,530	7,780	5,440	97	98	96	95	93
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	170	2,310	3,930	3,580	97	100	96	95	98
新 潟	568	1,180	6,700	2,300	94	104	98	103	91
富 山	195	1,190	2,320	388	98	108	105	156	103
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	100	1,680	1,680	621	91	157	142	152	144
山 梨	138	4,090	5,640	4,750	96	89	85	85	93
長 野	267	1,720	4,590	819	100	97	97	92	93
岐 阜	161	1,700	2,740	1,440	99	90	90	90	84
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	247	4,820	11,900	10,400	99	96	95	96	94
三 重	146	1,480	2,160	1,340	100	87	86	88	75
滋 賀	159	1,640	2,610	860	95	99	94	86	116
京 都	180	4,190	7,540	6,490	102	85	86	86	78
大 阪	100	6,410	6,410	6,280	99	92	91	92	89
兵 庫	184	1,740	3,210	1,020	88	99	87	85	96
奈 良	94	5,390	5,070	4,380	99	99	98	96	86
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	138	1,330	1,840	767	99	97	96	94	99
岡 山	131	3,730	4,890	4,040	98	94	92	103	84
広 島	150	2,040	3,060	1,850	101	109	110	110	104
山 口	138	1,500	2,070	1,410	97	93	91	92	94
徳 島	92	7,170	6,600	5,800	96	93	90	90	94
香 川	68	2,430	1,650	1,150	101	92	94	91	87
愛 媛	155	2,130	3,300	2,340	97	96	94	93	88
高 知	335	11,700	39,300	37,300	99	95	94	94	110
福 岡	241	8,670	20,900	19,300	99	100	99	100	111
佐 賀	65	4,980	3,240	2,650	96	102	98	98	95
長 崎	85	2,090	1,780	1,440	100	95	95	95	92
熊 本	421	7,530	31,700	29,300	102	99	101	101	98
大 分	123	1,630	2,000	1,370	95	88	83	83	90
宮 崎	53	4,280	2,270	2,040	100	93	93	94	99
鹿 児 島	102	2,080	2,120	1,460	110	100	110	113	95
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

3 トマト

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	11,800	6,140	724,200	657,100	98	100	98	98	101
北 海 道	804	6,830	54,900	50,500	94	94	88	88	96
青 森	369	4,550	16,800	14,700	97	98	95	95	98
岩 手	211	4,500	9,490	7,920	102	103	105	105	101
宮 城	216	4,150	8,960	7,470	99	101	100	99	112
秋 田	238	3,350	7,980	5,720	99	97	97	98	109
山 形	217	4,700	10,200	8,410	98	94	93	92	108
福 島	361	6,370	23,000	20,400	97	98	95	93	98
茨 城	915	5,060	46,300	43,900	100	96	96	96	97
栃 木	349	10,300	36,000	33,700	93	107	100	99	108
群 馬	297	7,440	22,100	20,500	95	97	93	93	98
埼 玉	195	7,900	15,400	13,600	98	101	98	98	101
千 葉	780	4,770	37,200	33,600	97	98	94	94	90
東 京	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	259	4,670	12,100	11,700	98	96	95	97	93
新 潟	418	2,610	10,900	7,690	97	97	93	96	90
富 山	70	2,240	1,570	928	99	100	99	93	101
石 川	123	3,090	3,800	2,990	95	90	86	86	85
福 井	79	3,050	2,410	2,160	100	130	130	153	140
山 梨	114	5,410	6,170	5,640	102	102	104	104	135
長 野	364	4,290	15,600	12,500	97	90	87	84	83
岐 阜	314	7,230	22,700	20,800	99	97	96	95	88
静 岡	248	5,730	14,200	13,100	99	98	97	98	100
愛 知	507	9,250	46,900	44,000	99	101	101	101	105
三 重	155	5,770	8,940	7,720	102	105	107	107	96
滋 賀	125	2,900	3,630	2,610	97	101	98	97	114
京 都	148	3,050	4,520	3,540	101	95	96	96	84
大 阪	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	270	3,360	9,070	6,960	101	99	100	101	125
奈 良	73	5,070	3,700	3,270	99	97	96	96	90
和 歌 山	104	6,200	6,450	5,920	102	103	105	106	106
鳥 取	106	2,790	2,960	2,040	100	90	90	91	90
島 根	101	3,050	3,080	2,590	97	97	94	94	100
岡 山	115	4,040	4,650	3,890	98	96	94	93	90
広 島	185	4,810	8,890	7,870	99	99	99	99	97
山 口	129	3,710	4,790	3,780	98	110	108	108	127
徳 島	83	5,650	4,690	4,060	98	100	98	98	93
香 川	69	5,140	3,550	2,940	96	107	103	103	112
愛 媛	156	4,650	7,260	6,050	96	100	97	96	98
高 知	79	9,150	7,230	6,790	100	106	106	106	130
福 岡	219	8,540	18,700	17,200	98	97	95	96	98
佐 賀	67	5,640	3,780	3,260	94	99	93	93	97
長 崎	179	6,870	12,300	11,500	103	100	103	102	97
熊 本	1,250	11,000	137,200	132,800	99	108	107	107	109
大 分	180	5,670	10,200	9,360	97	107	103	104	111
宮 崎	226	8,630	19,500	18,300	99	102	101	101	99
鹿 児 島	122	4,320	5,270	4,400	98	102	100	101	102
沖 縄	58	5,880	3,410	3,000	94	94	88	87	97

Ⅲ 平成30年産きゅうり、なす、トマト、ピーマンの作付面積、10a当たり収量、
 収穫量及び出荷量（続き）

4 トマトのうちミニトマト

全 国 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	2,520	5,750	144,800	134,100	102	100	101	102	101
北 海 道	288	5,100	14,700	13,300	100	95	95	96	99
青 森	55	4,730	2,600	2,360	106	100	106	107	106
岩 手	63	3,400	2,140	1,790	107	104	111	111	101
宮 城	36	3,250	1,170	998	100	104	104	102	105
秋 田	27	3,250	878	646	100	96	96	98	98
山 形	90	3,900	3,510	3,070	105	99	104	105	109
福 島	97	7,300	7,080	6,530	104	95	100	100	98
茨 城	207	3,700	7,650	7,010	106	94	99	99	101
栃 木	14	5,860	821	751	93	111	103	107	112
群 馬	30	6,070	1,820	1,600	97	93	90	86	87
埼 玉	38	6,890	2,620	2,350	100	100	100	100	97
千 葉	109	5,100	5,560	5,260	99	96	95	95	99
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	3	2,570	77	75	100	95	95	96	112
新 潟	55	2,420	1,330	1,050	108	100	108	108	98
富 山	11	3,070	338	264	100	106	106	105	107
石 川	13	1,840	239	188	100	81	80	73	73
福 井	16	2,740	439	394	100	100	100	105	130
山 梨	15	4,750	713	691	94	81	77	76	111
長 野	66	5,360	3,540	3,070	112	99	111	111	103
岐 阜	23	4,030	928	807	105	94	98	98	95
静 岡	96	5,210	5,000	4,750	99	103	101	101	74
愛 知	143	9,720	13,900	13,200	101	102	103	103	104
三 重	9	7,930	714	678	129	170	218	238	157
滋 賀	18	3,180	572	499	100	100	100	99	101
京 都	8	2,300	184	147	100	92	92	92	92
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	16	4,470	715	651	100	100	100	100	175
奈 良	8	2,140	171	155	100	97	97	97	94
和 歌 山	51	6,180	3,150	2,930	100	104	104	105	105
鳥 取	31	3,220	998	841	100	91	91	92	91
島 根	18	2,880	518	481	90	99	89	88	95
岡 山	20	3,400	679	601	91	100	91	93	92
広 島	31	11,200	3,480	3,260	100	99	99	99	91
山 口	12	2,870	344	263	100	99	99	106	101
徳 島	27	4,890	1,320	1,140	100	102	102	103	94
香 川	37	5,160	1,910	1,660	93	104	96	98	110
愛 媛	22	3,380	744	634	96	98	93	93	86
高 知	8	7,040	563	531	133	104	139	140	95
福 岡	21	2,590	544	457	100	97	97	95	93
佐 賀	15	6,350	953	872	100	106	106	106	101
長 崎	59	6,860	4,050	3,800	107	110	118	118	101
熊 本	416	7,930	33,000	32,200	102	101	103	104	104
大 分	35	4,490	1,570	1,430	100	105	105	104	109
宮 崎	116	7,960	9,230	8,600	101	100	101	101	100
鹿 児 島	29	5,280	1,530	1,390	100	106	106	108	102
沖 縄	14	4,090	572	515	108	101	109	110	115

5 トマトのうち加工用トマト

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 a 当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面 積	10 a 当 た り 量	収 穫 量	出 荷 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	400	6,430	25,700	25,700	95	91	87	87	91
北 海 道	13	3,910	508	497	81	84	69	69	81
青 森	2	2,150	43	43	18	162	29	29	88
岩 手	12	7,300	876	876	109	100	106	107	100
宮 城	11	2,700	302	296	100	101	104	105	89
秋 田	0	6,250	25	25	nc	116	132	132	142
山 形	6	6,530	392	392	86	87	77	77	108
福 島	11	5,910	650	619	79	83	66	66	85
茨 城	171	7,690	13,100	13,100	110	88	96	96	95
栃 木	17	8,460	1,440	1,440	94	89	84	84	95
群 馬	7	7,240	521	521	78	113	93	93	83
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	-
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	12	3,880	466	466	75	92	69	69	70
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	2	1,530	23	23	67	68	41	41	nc
福 井	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	2	2,470	37	37	100	90	67	67	63
長 野	125	5,580	6,980	6,980	91	85	77	77	78
岐 阜	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
静 岡	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	5	5,890	312	306	83	91	82	80	119
三 重	0	2,010	6	6	nc	72	75	75	58
滋 賀	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	1	960	7	7	100	20	21	21	24
奈 良	x	x	x	x	x	x	x	x	x
和 歌 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
鳥 取	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
島 根	2	1,650	28	28	100	85	85	85	83
岡 山	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
広 島	x	x	x	x	x	x	x	x	nc
山 口	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
徳 島	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
香 川	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	x	x	x	x	x	x	x	x	x
高 知	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 岡	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
大 分	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
宮 崎	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc
鹿 児 島	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
沖 縄	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc

Ⅲ 平成30年産きゅうり、なす、トマト、ピーマンの作付面積、10a当たり収量、
 収穫量及び出荷量（続き）

6 ピーマン

全 国 ・ 都 道 府 県	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都道府県)	3,220	4,360	140,300	124,500	99	96	95	96	101
北 海 道	82	6,000	4,920	4,560	95	92	88	89	100
青 森	89	3,490	3,110	2,600	100	99	100	101	104
岩 手	184	4,090	7,530	6,480	100	105	105	105	101
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	36	1,300	468	300	95	99	94	96	108
山 形	44	2,080	915	556	100	98	98	97	104
福 島	82	3,440	2,820	2,420	98	99	96	94	102
茨 城	526	6,350	33,400	31,300	100	94	94	94	100
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	83	2,640	2,190	1,540	95	94	89	89	89
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	68	1,010	687	354	99	89	88	92	88
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	101	2,000	2,020	1,280	104	90	94	94	90
岐 阜	40	1,280	512	333	98	90	86	87	91
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	43	1,390	598	327	98	93	91	91	76
三 重	47	1,020	479	197	100	91	91	91	82
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	89	1,790	1,590	1,300	98	80	78	76	75
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	101	1,350	1,360	953	100	60	60	68	61
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	35	4,090	1,430	1,290	97	100	97	97	103
鳥 取	50	1,500	748	389	98	96	94	87	99
島 根	75	1,060	797	415	100	95	95	93	96
岡 山	38	1,410	537	349	nc	nc	nc	nc	87
広 島	74	1,600	1,180	649	100	98	98	97	95
山 口	37	1,020	377	286	103	94	96	96	93
徳 島	29	1,820	527	388	100	91	91	92	84
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	65	2,310	1,500	1,120	96	103	98	98	98
高 知	129	10,500	13,500	12,900	97	100	96	97	113
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	92	3,610	3,320	3,060	101	102	103	104	102
大 分	115	5,190	5,970	5,670	100	100	100	100	105
宮 崎	305	8,690	26,500	25,100	99	97	96	96	100
鹿 児 島	148	8,510	12,600	11,700	99	101	100	100	105
沖 縄	40	6,500	2,600	2,290	100	96	96	97	104

7 ピーマンのうちししとう

全 国 都 道 府 県	作付面積	10 ^a あたり 収 穫 量	収 穫 量	出 荷 量	対 前 年 産 比				(参考) 対平均 収量比
					作 面	付 積	10 ^a 当 た り 収 穫 量	収 穫 量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
全 国 (都 道 府 県)	335	2,170	7,270	5,990	97	96	93	93	98
北 海 道	5	2,400	120	93	83	102	85	88	106
青 森	0	620	2	2	0	103	33	33	106
岩 手	2	1,500	30	21	100	104	103	100	93
宮 城	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
秋 田	3	1,230	37	29	100	97	97	97	85
山 形	15	1,390	209	112	100	96	96	90	97
福 島	4	1,080	43	24	100	101	98	96	99
茨 城	8	1,770	135	86	100	86	86	86	81
栃 木	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
群 馬	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
埼 玉	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
千 葉	38	2,660	1,010	889	97	107	104	104	106
東 京	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
神 奈 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
新 潟	13	1,040	135	71	100	93	92	99	91
富 山	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
石 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
福 井	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
山 梨	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 野	5	1,010	52	12	83	94	87	92	92
岐 阜	9	1,260	113	73	90	89	84	85	94
静 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 知	5	1,120	56	48	100	93	93	94	88
三 重	8	1,030	82	53	100	97	96	96	85
滋 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
京 都	6	550	33	28	120	57	69	70	61
大 阪	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
兵 庫	9	1,080	92	31	100	60	59	60	59
奈 良	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
和 歌 山	17	2,100	357	314	94	99	94	93	97
鳥 取	7	1,660	123	69	100	101	102	101	100
島 根	3	767	19	15	100	79	79	75	82
岡 山	5	1,060	53	30	nc	nc	nc	nc	91
広 島	3	867	26	13	100	130	130	130	121
山 口	3	1,000	30	16	100	115	115	114	112
徳 島	13	1,700	221	159	100	83	83	83	76
香 川	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
愛 媛	6	1,120	67	52	100	107	106	108	103
高 知	53	5,470	2,900	2,730	93	98	91	90	105
福 岡	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
佐 賀	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
長 崎	…	…	…	…	nc	nc	nc	nc	nc
熊 本	9	1,530	138	116	100	99	99	99	105
大 分	8	1,550	124	108	100	103	102	103	103
宮 崎	9	2,820	254	228	100	101	101	101	98
鹿 児 島	5	700	35	21	100	95	95	95	78
沖 縄	1	1,250	10	8	100	78	63	89	105

【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野菜調査として実施したものであり、野菜の作付面積、収穫量、出荷量等の現状とその動向を明らかにし、食料・農業・農村基本計画における野菜を安定的に供給するための生産努力目標の策定及びその達成に向けた各種対策の推進、農業保険法に基づく畑作物共済事業の適正な運営等のための資料を整備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30年産については、主産県を調査の対象としている。

なお、全ての都道府県を調査対象とする全国調査（直近では作付面積調査及び収穫量調査ともに平成28年産）を作付面積調査にあつては3年、収穫量調査にあつては6年ごとに実施している。中間年は、全国調査年における作付面積の全国値のおおむね80%を占めるまでの上位都道府県、野菜指定産地に指定された区域を含む都道府県、畑作物共済事業を実施する都道府県又は特定野菜等供給産地育成価格差補給事業を実施する都道府県を調査対象（主産県）としている。

(2) 調査対象者の選定

ア 関係団体調査（全数調査）

調査対象品目を取り扱っている全ての農協等及び野菜生産出荷安定法（昭和41年法律第103号）第10条第1項に規定する登録生産者とした。

イ 標本経営体調査（標本調査）

都道府県ごとの収穫量に占める関係団体の取扱数量の割合が8割に満たない都道府県については、2015年農林業センサスにおいて、調査対象品目を販売目的で作付けし、関係団体以外に出荷した農林業経営体から無作為に抽出をした。

標本の大きさ（標本経営体数）については、全国の目標精度（2～3%）が確保されるよう、品目別に全国の収穫量に占める都道府県ごとのシェアを考慮して設定した10a当たり収量に関する目標精度に基づき、都道府県別に上限を300として必要な標本経営体数を算出した。

(3) 調査対象者数

	関係団体調査			標本経営体調査				
	団体数 ①	有効 回収数 ②	有効 回収率 ③=②/①	母集団 経営体数 ④	標本数 ⑤	抽出率 ⑥=⑤/④	有効 回収数 ⑦	有効 回収率 ⑧=⑦/⑤
春・夏秋野菜等	団体 1,435	団体 1,303	% 90.8	経営体 440,397	経営体 12,433	% 2.8	経営体 5,358	% 43.1

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関係団体及び標本経営体を除いた数である。

3 調査事項

(1) 関係団体調査

各品目の作付面積及び出荷量

(2) 標本経営体調査

各品目の作付面積、収穫量及び出荷量

4 調査期日等

(1) 調査期日

収穫・出荷終了時

(2) 季節区分

春野菜は、指定野菜（54ページの用語の解説参照）であって季節区分で冬春（主たる収穫・出荷期間が前年12月（11月）～当年6月（5月）のもの）、春（同当年4月～当年6月（5月）のもの）又は春夏（同当年4月～当年7月のもの）に区分されるものをいう。

夏秋野菜は、指定野菜であって季節区分で夏（主たる収穫・出荷期間が当年7月～当年9月のもの）、夏秋（同当年7月（6月）～当年10月（11月）のもの）又は秋（同当年8月～当年10月のもの）に区分されるものをいう。

なお、品目別には次のとおりである。また、たまねぎにあつては年産区分である。

品目（季節区分）	主たる収穫・出荷期間
春 野菜	
春 だいこん	平成30年4月～平成30年6月
春夏にんじん	平成30年4月～平成30年7月
春はくさい	平成30年4月～平成30年6月
春キャベツ	平成30年4月～平成30年6月
春レタス	平成30年4月～平成30年5月
春ねぎ	平成30年4月～平成30年6月
冬春きゅうり	平成29年12月～平成30年6月
冬春なす	平成29年12月～平成30年6月
冬春トマト	平成29年12月～平成30年6月
冬春ピーマン	平成29年11月～平成30年5月
夏秋野菜	
夏だいこん	平成30年7月～平成30年9月
秋にんじん	平成30年8月～平成30年10月
夏はくさい	平成30年7月～平成30年9月
夏秋キャベツ	平成30年7月～平成30年10月
夏秋レタス	平成30年6月～平成30年10月
夏ねぎ	平成30年7月～平成30年9月
夏秋きゅうり	平成30年7月～平成30年11月
夏秋なす	平成30年7月～平成30年11月
夏秋トマト	平成30年7月～平成30年11月
夏秋ピーマン	平成30年6月～平成30年10月
たまねぎ	平成30年4月～平成31年3月

5 調査方法

本調査は、関係団体に対する往復郵送調査又はオンライン調査及び標本経営体に対する往復郵送調査により行った。

6 集計方法

(1) 作付面積調査

関係団体調査結果を基に、職員又は統計調査員による巡回・見積り及び職員による情報収集により補完している。

(2) 収穫量調査

関係団体調査及び標本経営体調査結果から得られた10a当たり収量に作付面積を乗じて算出し、必要に応じて統計調査員による巡回又は職員による情報収集の結果により補完している。

出荷量の集計は、関係団体調査結果から得られた出荷量及び標本経営体調査結果から得られた出荷率等を基に算出している。

7 全国値の推計方法

本年産調査は主産県調査年に当たることから、全国調査を行った平成28年産の調査結果に基づき、次により推計した。

$$\text{全国値} = \frac{\text{平成28年産の全国値} \times \text{当年産の調査対象都道府県値の合計値}}{\text{平成28年産における当年産の調査対象都道府県値の合計値}}$$

8 都道府県値の推計方法

季節区分のある品目であって、調査を行っていない季節区分がある場合の品目計は、全国調査を行った平成28年産の調査結果に基づき、次により推計した。

$$\text{都道府県値} = \frac{\text{平成28年産の都道府県値} \times \text{当年産の調査対象季節区分の値の合計値}}{\text{平成28年産における当年産の調査対象季節区分の値の合計値}}$$

9 実績精度

本調査の10 a 当たり収量に係る調査結果（主産県計）の実績精度を標準誤差率（標準誤差の推定値÷推定値×100）により示すと、次の表のとおりである。

品目名	標準誤差率	品目名	標準誤差率
春野菜	%	夏秋野菜	%
春だいこん	2.0	夏だいこん	2.1
春夏にんじん	1.1	秋にんじん	1.6
春はくさい	2.9	夏はくさい	1.0
春キャベツ	1.2	夏秋キャベツ	0.7
春レタス	1.5	夏秋レタス	1.1
春ねぎ	1.9	夏ねぎ	2.2
冬春きゅうり	2.5	夏秋きゅうり	2.1
冬春なす	4.4	夏秋なす	2.4
冬春トマト	1.2	夏秋トマト	1.6
冬春ピーマン	1.9	夏秋ピーマン	2.6
たまねぎ	0.6		

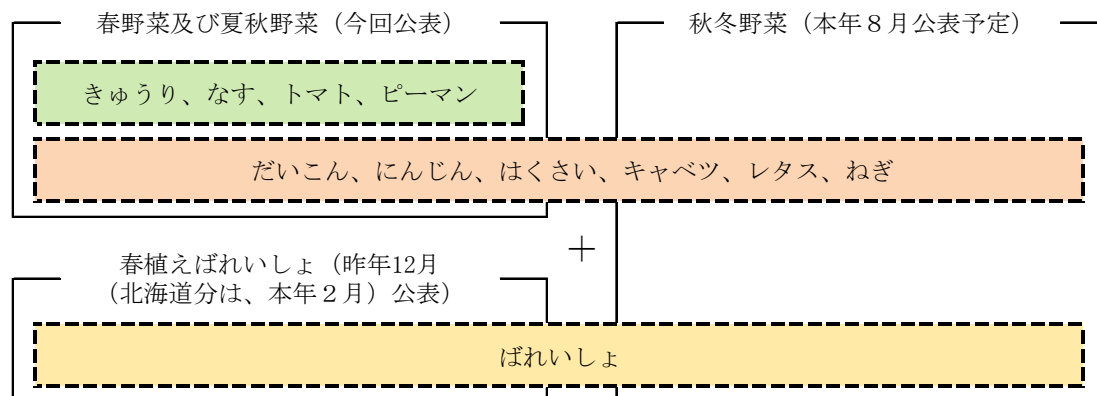
10 用語の解説

- (1) 指定野菜とは、野菜生産出荷安定法第2条に規定する「消費量が相対的に多く又は多くなることが見込まれる野菜であって、その種類、通常の出荷時期等により政令で定める種別に属するもの」をいう。
具体的には、野菜生産出荷安定法施行令（昭和41年政令第224号）第1条に掲げる品目をいう。
- (2) 作付面積とは、は種又は植付けをしたもののうち、発芽し、又は定着した延べ面積をいう。
- (3) 収穫量とは、収穫したもののうち、生食用又は加工用として流通する基準を満たすものの重量をいう。
- (4) 出荷量とは、収穫量から生産者が自家消費した量、生産物を贈与した量、収穫後の減耗量及び種子用又は飼料用として販売した量を差し引いた重量をいう。
なお、野菜需給均衡総合推進対策事業や都道府県等が独自に実施した需給調整事業により産地廃棄された量は、収穫量に含めるが出荷量には含めない。
- (5) 統計表の「(参考) 対平均収量比」とは、10 a 当たり平均収量（原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値）に対する当年産の10 a 当たり収量の比率である。

11 公表体系

季節区分ごとに調査を行っている品目の平成30年産の年間計の数値は、秋冬野菜の結果と併せて本年8月頃に公表予定である。なお、きゅうり、なす、トマト及びピーマンにあつては、秋冬の区分がないため今回結果が年間計となる（次図参照）。

また、たまねぎは出荷期間が年間にわたり、季節区分をしていないため、今回結果が年間計となる。



注：「 」が品目別年間計の範囲である。

12 その他

この資料（平成31年4月23日公表）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（本年12月予定）するとともに、その後刊行する『平成30年産野菜生産出荷統計』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/> 】
この結果は、分野別分類の「作付面積・生産量、被害、家畜の頭数など」、品目別分類「野菜」の「作況調査（野菜）」で御覧いただけます。
【 http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_yasai/index.html#y6 】

【関連リンク】

野菜関係ページ：農林水産省＞組織別から探す＞生産局＞園芸作物（野菜・果樹・花き）＞
野菜のページ

<http://www.maff.go.jp/j/seisan/ryutu/yasai/>

— 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/>