

## 令和6年産地域特産野菜生産状況調査結果

令和6年産地域特産野菜の収穫量は令和4年産に比べ9%減少

### 【調査結果の概要】

#### 1 地域特産野菜計

作付面積\*は1万800haで、令和4年産に比べ900ha（8%）減少した。  
 収穫量は20万4,000tで、令和4年産に比べ1万9,700t（9%）減少した。  
 出荷量は18万8,300tで、令和4年産に比べ1万8,100t（9%）減少した。  
 ※作付面積とは、は種又は植付けをしたもののうち、発芽又は定着した延べ面積をいう。

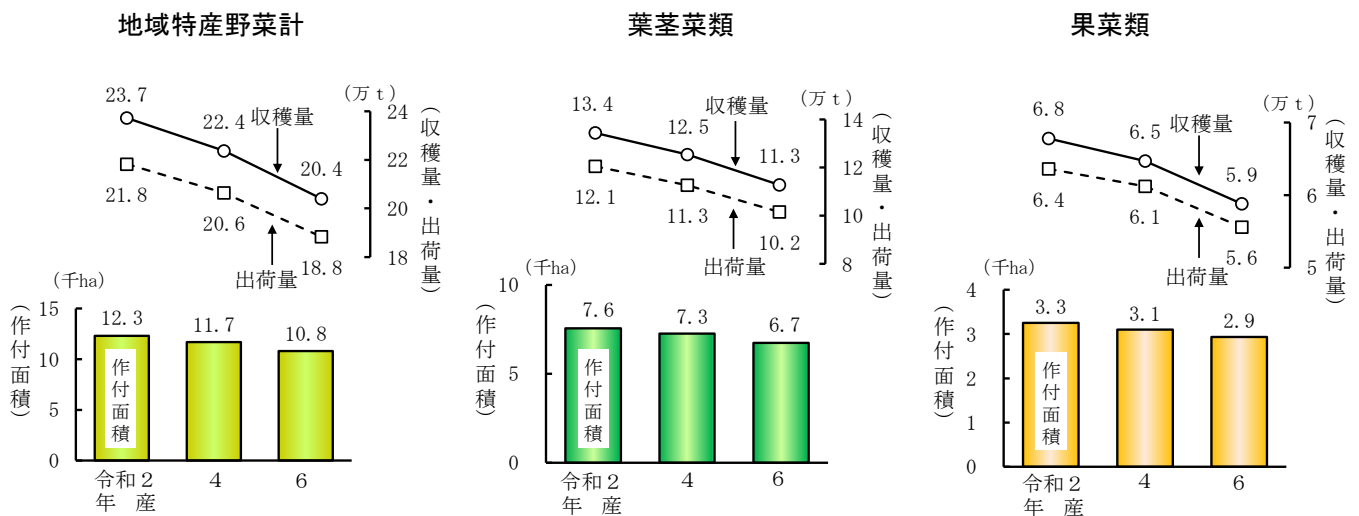
#### 2 葉茎菜類

作付面積は6,730haで、令和4年産に比べ530ha（7%）減少した。  
 収穫量は11万2,800tで、令和4年産に比べ1万2,600t（10%）減少した。  
 出荷量は10万1,500tで、令和4年産に比べ1万1,100t（10%）減少した。

#### 3 果菜類

作付面積は2,930haで、令和4年産に比べ170ha（5%）減少した。  
 収穫量は5万8,800tで、令和4年産に比べ5,900t（9%）減少した。  
 出荷量は5万5,600tで、令和4年産に比べ5,600t（9%）減少した。

図 地域特産野菜の作付面積、収穫量及び出荷量の推移（全国）



○ 地域特産野菜とは、各都道府県において生産される多様な野菜であり、本調査においては、収穫量がおおむね200t以上の野菜（指定野菜及び指定野菜に準ずる野菜（3ページ参照）を除く）を対象とした。

◎ 累年データ

地域特産野菜の作付面積、収穫量及び出荷量の推移（全国）

1 地域特産野菜計

2 根菜類

区 分	地域特産野菜計			根菜類		
	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
	ha	t	t	ha	t	t
令和2年産	12,300	237,300	218,300	122	2,090	2,060
4	11,700	223,700	206,400	109	1,840	1,820
6	10,800	204,000	188,300	86	1,650	1,640

3 葉茎菜類

4 果菜類

区 分	葉茎菜類			果菜類		
	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
	ha	t	t	ha	t	t
令和2年産	7,560	134,400	120,500	3,250	67,800	63,600
4	7,260	125,400	112,600	3,100	64,700	61,200
6	6,730	112,800	101,500	2,930	58,800	55,600

5 香辛野菜及びつまもの類

6 きのこと類（マッシュルーム）

区 分	香辛野菜及びつまもの類			きのこ類（マッシュルーム）		
	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
	ha	t	t	ha	t	t
令和2年産	1,280	25,400	24,900	22	7,290	7,090
4	1,110	22,800	22,500	29	8,810	8,260
6	918	22,500	22,300	27	8,210	7,130

7 山菜類（うるい）

区 分	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
	ha	t	t
令和2年産	71	204	184
4	59	152	139
6	59	130	121

資料：農林水産省統計部「地域特産野菜生産状況調査」

◎ 関連データ

令和6年産指定野菜、指定野菜に準ずる野菜の作付面積、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	%	%	%	%	%
計	422,600	…	12,068,000	10,550,000	98	nc	96	96	nc
根 菜 類	143,300	…	4,439,000	3,799,000	99	nc	96	96	nc
だいこん	26,600	4,070	1,082,000	912,800	97	97	95	95	97
かぶ	3,680	2,560	94,300	78,900	99	97	96	96	95
にんじん	16,000	3,320	530,900	480,500	98	95	94	94	96
ごぼう	6,700	1,750	117,100	103,100	97	101	98	98	99
れんこん	4,030	1,290	51,900	43,700	100	93	92	92	91
ばれいしょ (じゃがいも)	70,900	3,240	2,295,000	1,972,000	100	98	97	98	104
さといも	9,260	1,280	118,900	81,000	97	97	94	94	98
やまのいも	6,170	2,410	148,400	126,900	97	93	91	91	100
葉 茎 菜 類	173,300	…	4,908,000	4,382,000	98	nc	95	95	nc
はくさい	15,300	5,410	827,000	696,500	98	99	97	98	101
こまつな	7,380	1,600	118,200	106,600	99	98	98	98	99
キャベツ	32,700	3,960	1,294,000	1,177,000	97	93	90	91	93
ちんげんさい	2,050	1,890	38,700	34,300	101	98	100	99	97
ほうれんそう	17,900	1,060	189,900	163,100	96	95	92	92	96
ふき	361	1,740	6,280	5,380	92	98	90	90	95
みつば	787	1,640	12,900	12,100	98	101	98	99	103
しゅんぎく	1,650	1,410	23,200	19,400	98	97	94	95	95
みずな	2,190	1,560	34,100	30,500	99	96	94	94	91
セルリー	540	5,350	28,900	27,700	101	100	101	101	97
アスパラガス	4,010	556	22,300	20,000	97	94	91	91	101
カリフラワー	1,190	1,630	19,400	16,700	96	92	88	88	95
ブロッコリー	17,300	928	160,500	146,400	100	94	94	94	92
レタス	19,300	2,770	534,300	506,300	98	100	98	98	101
ねぎ	21,200	1,880	399,200	333,000	99	97	96	96	93
にら	1,870	2,950	55,200	50,700	101	99	100	100	102
たまねぎ	25,000	4,500	1,126,000	1,024,000	98	98	96	96	95
んにく	2,520	698	17,600	12,100	99	88	87	88	85
果 菜 類	85,600	…	2,088,000	1,804,000	98	nc	97	98	nc
きゅうり	9,160	5,490	502,900	440,200	97	98	95	95	102
かぼちゃ	13,600	1,210	164,400	135,100	99	104	103	102	99
なす	7,500	3,740	280,200	227,000	97	100	97	97	106
トマト	10,600	6,260	663,600	607,900	97	100	97	98	101
ピーマン	3,050	4,690	143,000	128,700	99	101	99	100	102
スイートコーン	20,900	1,010	211,900	175,100	100	99	100	100	99
さやいんげん	4,300	691	29,700	19,900	98	98	97	97	95
さやえんどう	2,540	720	18,300	12,600	99	111	110	115	103
グリーンピース	555	741	4,110	3,300	98	95	93	93	90
そらまめ	1,430	804	11,500	8,240	97	104	101	103	99
えだまめ	11,900	489	58,200	46,300	97	97	94	93	95
香 辛 野 菜									
しょうが	1,550	2,640	40,900	32,000	96	94	90	89	97
果 実 的 野 菜	18,800	…	593,100	532,800	98	nc	97	97	nc
いちご	4,700	3,330	156,600	145,400	98	99	97	97	103
メロン	5,520	2,490	137,500	126,000	98	97	95	95	103
すいか	8,600	3,480	299,000	261,400	99	100	98	99	103

資料：農林水産省統計部「令和6年産野菜生産出荷統計」

注：「(参考)対平均収量比」とは、10a当たり平均収量（原則として前年産を起点とした過去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。

## 【統計表 調査の概要】

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&layout=datalist&lid=000001484235>

## 【調査結果の主な利活用】

- 各都道府県において生産される多様な野菜について、産地の育成、消費ニーズを踏まえた野菜の安定供給、産地の状況に応じたきめ細かな野菜行政を推進していくための資料

## 【ホームページ掲載案内】

- 本資料は、農林水産省ホームページの統計情報に掲載している分野別分類「作付面積・生産量、家畜の頭数など」、品目別分類「野菜」の「地域特産野菜生産状況調査」で御覧いただけます。

[https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/tokusan\\_yasai/#r](https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/tokusan_yasai/#r)

- 公表した数値の正誤情報は、ホームページでお知らせします。

## 【関連リンク】

野菜関係ページ：農林水産省＞組織別から探す＞農産局＞野菜・果樹・花き＞野菜のページ

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

### お問い合わせ先

#### ◎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

#### ◎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 統計広報推進班  
電話：（代表）03-3502-8111 内線 3589  
（直通）03-6744-2037



**政府統計**

政府統計の総合窓口  
(e-Stat)

<https://www.e-stat.go.jp/>



**SAFF**

データのカで。  
農林水産統計  
Statistics of Agriculture,  
Forestry and Fisheries