

平成18年12月26日公表

平成18年産かんしょの収穫量（鹿児島県）

前年産に比べ4%減

【調査結果の概要】

鹿児島県における平成18年産かんしょの収穫量は40万1,400 tで、前年産に比べて1万7,100 t（4%）減少しました。

このうち、でん粉原料用に仕向けられた収穫量は16万8,200 tで、前年産に比べて1,900 t減少しました。

第1表 平成18年産かんしょの収穫量

作付面積	10a当たり収量	収穫量	前年産との比較					(参考) 10a当たり平均収量対比
			作付面積		10a当たり収量	収穫量		
			対差	対比	対比	対差	対比	
ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%
13 700	2 930	401 400	200	101	95	△ 17 100	96	98

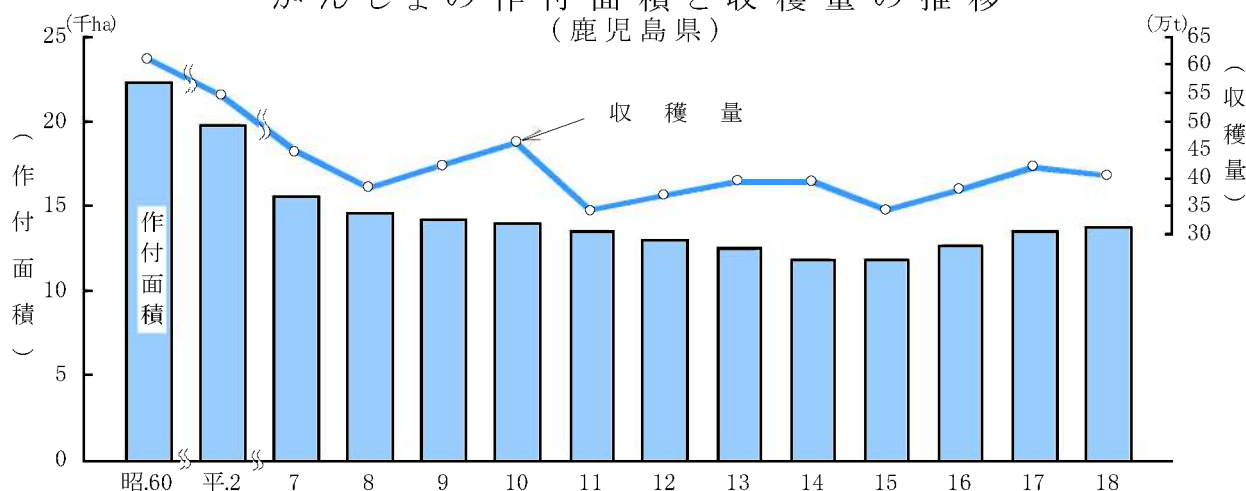
注: 1 10a当たり平均収量対比とは、10a当たり平均収量(過去7か年の実績値のうち最高、最低を除いた5か年の平均値)と当年産の10a当たり収量との対比です。

2 表中の「△」は、減少したことを示します。

第2表 でん粉原料用仕向量

作付面積	作付面積に占める割合	10a当たり収量	収穫量	収穫量に占める割合
ha	%	kg	t	%
5 480	40	3 070	168 200	42

かんしょの作付面積と収穫量の推移
(鹿児島県)



この統計調査結果で使用している統計表は、九州農政局鹿児島農政事務所ホームページ中の「数字で見る農林水産業」に掲載しています。【<http://www.kagoshima.info.maff.go.jp>】

【解 説】

挿苗最盛期は、育苗期間の3月下旬、4月中・下旬が低温で経過し、苗の生育が緩慢となったことから、平年に比べて2日遅くなりました。

活着（根づき）は、4月下旬の低温と5月上旬の少雨により、抑制されたほ場がみられたものの、挿苗最盛期以降、天候に恵まれ順調であったことから、総じてやや良となりました。

茎葉の生育は、5月中旬～7月上旬が日照不足で経過したことから、やや緩慢であったものの、その後高温・多照の天候に恵まれたことから、前年産並みとなりました。

着いも数は、低温による活着不良の影響から、前年産に比べやや少ないほ場がみられたものの、おおむね天候に恵まれたことから、総じて前年産に比べやや多く確保されました。

いもの肥大は、9月が日照不足で経過したことに加え、一部地域で台風第13号により茎葉の損傷、潮風害が発生したことから、前年産に比べやや不良となりました。

被害は、日照不足や台風第13号の襲来に加え、ナカジロシタバ、ハスモンヨトウによる葉の食害やつる割れ病等がみられたことから、前年産に比べやや多くなりました。

このようなことから、10a当たり収量は2,930kgで、前年産を170kg（5%）下回りました。

〈参考〉平成18年産かんしょ作付面積の全国と上位5県

府 県	作付面積 ha	10 a 当たり 収 量 kg	収穫量 t	前 年 産 と の 比 較						(参考) 10a当たり 平均収量 対 比 %
				作 付 面 積		10a当たり 収 量		収 穫 量		
				対 差	対 比	対 比	対 差	対 比	対 比	
全 国	40 800	2 420	988 900	0	100	94	△ 64 100	94	97	
鹿 児 島	13 700	2 930	401 400	200	101	95	△ 17 100	96	98	
茨 城	6 430	2 480	159 500	△ 400	94	93	△ 22 200	88	96	
千 葉	5 270	2 460	129 600	△ 130	98	96	△ 9 200	93	99	
宮 崎	2 870	2 450	70 300	440	118	87	1 800	103	94	
熊 本	1 250	2 170	27 100	0	100	93	△ 2 200	92	93	

【利用上の注意】

- 1 本調査は、かんしょの生産に関する実態を明らかにし、農林水産省で行うかんしょに関する生産対策、需給対策等各種施策の基礎資料とすることを目的としています。
- 2 この資料の数値は概数であり、確定値は平成19年3月刊行予定の『耕地及び作付面積統計』及び平成19年8月刊行予定の『作物統計』に掲載します。
- 3 この統計調査結果は、九州農政局鹿児島農政事務所ホームページ中の「数字で見る農林水産業」に掲載しています。【<http://www.kagoshima.info.maff.go.jp>】

【関連リンク】

- 農林水産政策関連ページ <http://www.maff.go.jp/kihon.html>
- 食料政策関係ページ <http://www.maff.go.jp/syukuryo.html>
- 農業生産振興関係ページ <http://www.maff.go.jp/seisan.html>

問い合わせ先

◎本統計調査結果について

連絡先：九州農政局鹿児島農政事務所統計部
生産流通消費統計課 生産統計第2係
電 話：（直通）099(222)7546
F A X：099(224)1501

◎農林水産統計全般について

連絡先：九州農政局鹿児島農政事務所統計部
統計企画課 企画係
電 話：（直通）099(222)7523
F A X：099(224)1501

