

## 農林水産統計

STATISTICS OF AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHERIES

平成17年9月6日発表

平成17年産麦類、れんげ、イタリアン  
ライグラスの作付面積及び4麦の収穫量(九州)

## 調査結果の概要

九州における平成17年産の4麦（小麦、二条大麦、六条大麦及び裸麦）の収穫量は20万9,000tで、前年産に比べて3,400t（2%）増加しました。

これは、二条大麦が作付面積の減少及び10a当たり収量の低下により収穫量が減少したものの、小麦が作付面積の増加及び10a当たり収量の上昇により収穫量が増加したためです。

麦種別の収穫量は、小麦が14万7,600t、二条大麦は5万7,700t、六条大麦は20t、裸麦は3,760tで、前年産に比べ、小麦は1万5,500t（12%）増加し、二条大麦は1万1,700t（17%）、裸麦は350t（9%）それぞれ減少しました。

平成17年産 4麦の収穫量(九州)

区分	平成17年産			前年産との比較						(参考)
	作付面積	10a当たり収量	収穫量	作付面積		10a当たり収量		収穫量		10a当たり平均収量対比
				対差	対比	対差	対比	対差	対比	
計	ha	kg	t	ha	%	kg	%	t	%	%
	55 100	-	209 000	100	100	-	-	3 400	102	-
小麦	37 000	399	147 600	1 800	105	24	106	15 500	112	114
二条大麦	16 700	346	57 700	1 500	92	35	91	11 700	83	104
六条大麦	7	308	20	7	...	x	x	x	x	...
裸麦	1 380	272	3 760	170	89	7	103	350	91	97

注：1 作付面積は、子実用面積です。（以下の各表においても同じです。）

2 印は、減少を示し、「-」は事実のないものです。（同上）

3 「...」は、事実不詳又は調査を欠くものです。（同上）

4 （参考）の「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10a当たり収量との対比です。（同上）

5 計と内訳が一致しないのは、ラウンド（四捨五入）のためです。（同上）

6 は秘密保護上統計数値を公表しないものです。（同上）

## 解 説

### 1 小 麦

九州における小麦の収穫量は14万7,600tで、前年産に比べて1万5,500t(12%)増加しました。

これは、作付面積が二条大麦からの転換等により1,800ha(5%)増加したことと、1～3月は低温・寡照に経過したことから生育が遅れたものの、4月以降高温・多照に経過したことから生育は順調となり、登熟も「並み」ないし「良」となったことから10a当たり収量が前年産に比べ24kg(6%)上回ったためです。

### 2 二条大麦

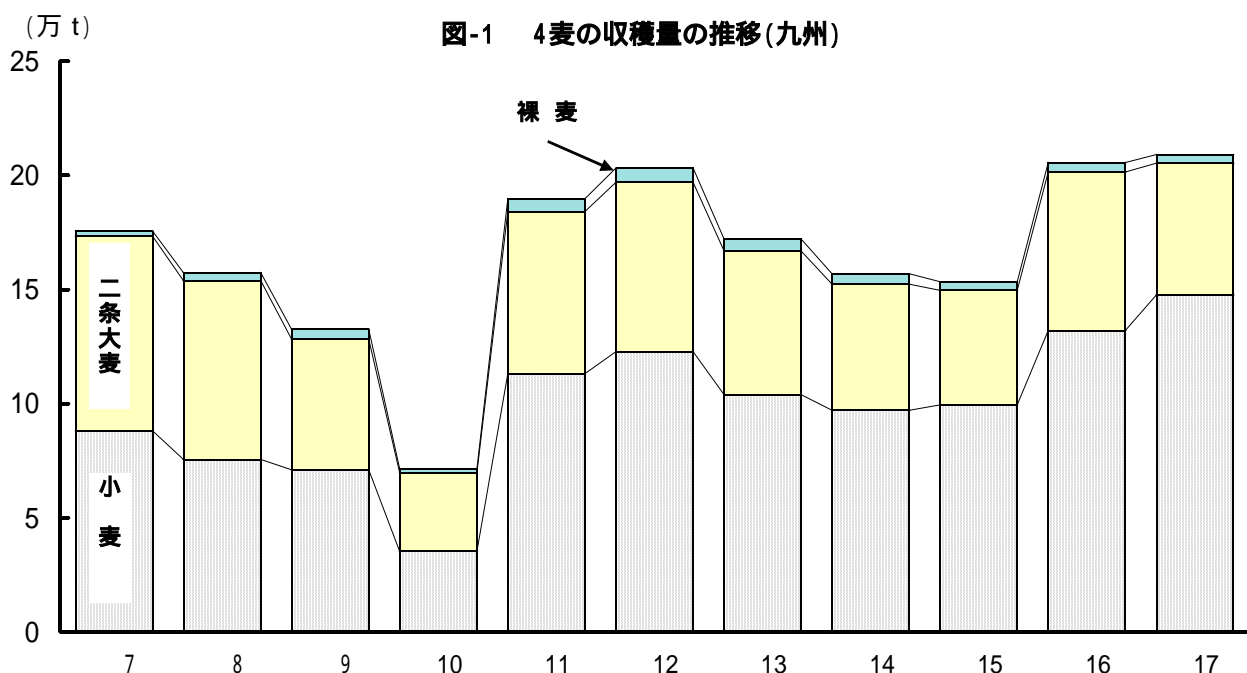
九州における二条大麦の収穫量は5万7,700tで、前年産に比べて1万1,700t(17%)減少しました。

これは、作付面積が小麦への転換等により1,500ha(8%)減少したことと、1～3月まで低温・寡照に経過したことから生育が遅れ、穂数が前年に比べて「少ない」ないし「並み」となったことなどから10a当たり収量が前年産に比べて35kg(9%)下回ったためです。

### 3 裸 麦

九州における裸麦の収穫量は3,760tで、前年産に比べて350t(9%)減少しました。

これは、4月以降高温・多照に経過したことから生育は順調となり、10a当たり収量が7kg(3%)上回ったものの、作付面積が170ha(11%)減少したためです。





# 統計表

## 1 4麦計

区分	作付面積	収穫量	前年産との比較			
			作付面積		収穫量	
			対差	対比	対差	対比
	ha	t	ha	%	t	%
九州	55 100	209 000	100	100	3 400	102
福岡	19 900	79 600	400	102	5 000	107
佐賀	21 500	86 700	100	100	200	100
長崎	1 990	6 760	40	98	150	102
熊本	6 700	22 600	40	101	700	97
大分	4 730	12 800	160	97	1 100	92
宮崎	75	216	13	85	22	91
鹿児島	163	335	35	82	195	63

## 2 小麦

区分	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前年産との比較						(参考)
				作付面積		10a当たり収量		収穫量		10a当たり平均
				対差	対比	対差	対比	対差	対比	収量対比
	ha	kg	t	ha	%	kg	%	t	%	%
九州	37 000	399	147 600	1 800	105	24	106	15 500	112	114
福岡	16 100	419	67 400	800	105	28	107	7 600	113	116
佐賀	11 300	435	49 100	800	108	36	109	7 200	117	118
長崎	1 020	357	3 640	20	98	27	108	210	106	117
熊本	5 110	357	18 200	180	104	2	99	500	103	105
大分	3 390	266	9 030	30	101	4	99	50	99	96
宮崎	45	293	132	6	88	22	108	6	96	107
鹿児島	23	265	61	3	88	19	108	3	95	114

## 3 二条大麦

区分	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前年産との比較						(参考)
				作付面積		10a当たり収量		収穫量		10a当たり平均
				対差	対比	対差	対比	対差	対比	収量対比
	ha	kg	t	ha	%	kg	%	t	%	%
九州	16 700	346	57 700	1 500	92	35	91	11 700	83	104
福岡	3 520	324	11 400	430	89	29	92	2 500	82	105
佐賀	10 100	369	37 300	900	92	33	92	6 900	84	107
長崎	654	355	2 320	10	102	8	98	20	99	104
熊本	1 570	275	4 320	140	92	50	85	1 230	78	89
大分	653	302	1 970	93	88	79	79	870	69	96
宮崎	26	277	72	4	87	0	100	11	87	100
鹿児島	140	196	274	32	81	75	72	192	59	74

4 六条大麦

区分	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前年産との比較						(参考)	
				作付面積		10a当たり収量		収穫量		10a当たり平均	
				対差	対比	対差	対比	対差	対比	収量対比	
	ha	kg	t	ha	%	kg	%	t	%	%	
九州	7	308	20	7	...	...	...	...	...	...	
福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
佐賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
熊本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大分	7	308	20	7	...	x	x	x	x	...	
宮崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

5 裸麦

区分	作付面積	10a 当たり 収量	収穫量	前年産との比較						(参考)	
				作付面積		10a当たり収量		収穫量		10a当たり平均	
				対差	対比	対差	対比	対差	対比	収量対比	
	ha	kg	t	ha	%	kg	%	t	%	%	
九州	1 380	272	3 760	170	89	7	103	350	91	97	
福岡	266	303	805	19	93	3	101	49	94	97	
佐賀	97	338	328	18	84	8	98	70	82	108	
長崎	314	254	796	33	90	13	105	39	95	107	
熊本	17	288	49	4	81	41	88	20	71	115	
大分	683	259	1 770	95	88	10	104	170	91	92	
宮崎	4	262	12	3	57	19	108	5	71	113	
鹿児島	0	231	0	0	...	12	95	0	...	101	

ちよっぴり物知り雑学・・・

「小麦」



用途  
\*パン  
\*麺類  
\*お菓子等

「二条大麦」



用途  
\*ビール  
\*焼酎等

「裸麦」



用途  
\*味噌  
\*醤油等

【主な品種】

シロガネコムギ  
チクゴイズミ

ニシノチカラ  
ニシノホシ

イチバンボシ

6 えん麦，れんげ及びイタリアンライグラス

単位 { 面積：ha  
対比：%

区 分	え ん 麦			れ ん げ			イタリアンライグラス		
	作付面積	前年との比較		作付面積	前年との比較		作付面積	前年との比較	
		対差	対比		対差	対比		対差	対比
全 国	58 900	700	101	24 300	3 500	87	62 400	2 400	96
九州計	5 550	400	93	8 090	670	92	40 800	1 000	98
福 岡	28	6	82	2 800	310	90	1 460	90	94
佐 賀	128	14	90	163	7	96	759	13	98
長 崎	688	44	107	506	21	96	3 780	10	100
熊 本	198	11	95	1 840	30	98	5 260	220	96
大 分	87	16	85	849	116	88	1 720	90	95
宮 崎	1 480	30	102	272	46	86	14 200	100	99
鹿 児 島	2 940	430	87	1 660	140	92	13 700	400	97

区 分	え ん 麦			れ ん げ			イタリアンライグラス		
	作付面積	前年との比較		作付面積	前年との比較		作付面積	前年との比較	
		対差	対比		対差	対比		対差	対比
全 国	16 200	1 800	90	24 300	3 500	87	26 900	1 900	93
九州計	2 390	340	88	8 090	670	92	17 000	800	96
福 岡	15	1	94	2 800	310	90	882	72	93
佐 賀	24	6	80	163	7	96	320	1	100
長 崎	227	6	97	506	21	96	1 540	40	98
熊 本	93	5	95	1 840	30	98	2 680	100	96
大 分	18	7	72	849	116	88	1 060	10	99
宮 崎	774	4	101	269	49	85	6 130	110	98
鹿 児 島	1 240	320	80	1 660	140	92	4 400	470	90

区 分	え ん 麦			れ ん げ			イタリアンライグラス		
	作付面積	前年との比較		作付面積	前年との比較		作付面積	前年との比較	
		対差	対比		対差	対比		対差	対比
全 国	42 800	2 600	106	9	5	225	35 600	400	99
九州計	3 170	50	98	3	3	...	23 800	200	99
福 岡	13	5	72	-	-	-	579	12	98
佐 賀	104	8	93	-	-	-	439	12	97
長 崎	461	50	112	-	-	-	2 240	30	101
熊 本	105	6	95	-	-	-	2 580	120	96
大 分	69	9	89	-	-	-	658	81	89
宮 崎	709	29	104	3	3	...	8 060	10	100
鹿 児 島	1 710	100	95	-	-	-	9 280	80	101

利 用 上 の 注 意

本調査は、関係団体に対する面接調査、作況基準筆調査及び巡回調査により行いました。

掲載内容に関するお問い合わせ先  
 担 当：九州農政局 統計部  
 生産流通消費統計課 生産統計第1，2係  
 電 話：(代) 096 - 353 - 3561 内線4754  
 直通電話： 096 - 353 - 7574  
 九州農政局ホームページでも御覧になれます。  
<http://www.kyushu.maff.go.jp/>