

平成18年12月15日公表

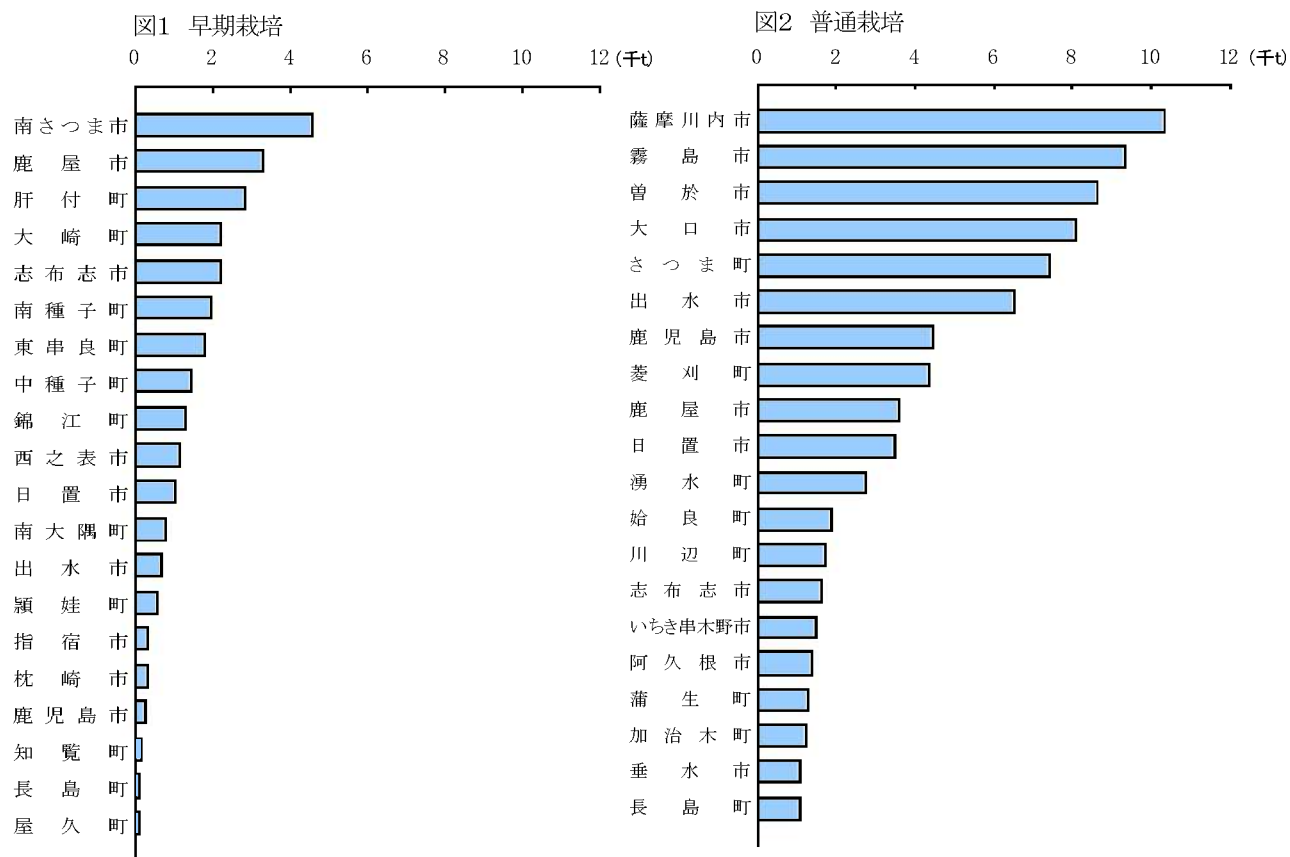
平成18年産水稻の市町村別収穫量

【調査結果の概要】

鹿兒島県における平成18年産水稻の収穫量は11万1,400 t（前年対比92%）で、早期栽培が2万7,600t（前年対比95%）、普通栽培が8万4,000t（前年対比92%）となりました。

鹿兒島県における平成18年産水稻（早期・普通別）収穫量の上位20市町村は、次のとおりです。

なお、市町村の表章については、平成18年4月1日現在となっています。



この統計調査結果で使用している統計表は、九州農政局鹿兒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>】

【統計表】

平成18年産水稻の市町村別収穫量

単位 { 面積 : ha
収量 : kg
収穫量 : t

区 分	水 稲								
	合 計			早 期			普 通		
	作 付 面 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	作 付 面 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	作 付 面 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
鹿 児 島									
平. 13	26 800	486	130 200	7 190	438	31 500	19 700	503	99 100
14	26 300	467	122 800	6 860	430	29 500	19 500	480	93 600
15	25 900	467	121 000	6 620	399	26 400	19 300	490	94 600
16	26 000	439	114 100	6 520	458	29 900	19 500	432	84 200
17	25 800	467	120 500	6 360	459	29 200	19 500	469	91 500
18	25 600	435	111 400	6 340	435	27 600	19 300	435	84 000
鹿 児 島 地 区									
1	1 130	419	4 740	64	423	271	1 070	419	4 470
鹿 児 島 市 2	1 130	419	4 740	62	425	264	1 070	419	4 470
三 島 村 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
十 島 村 4	2	370	7	2	370	7	-	-	-
指 宿 地 区									
5	217	417	905	209	417	872	8	408	33
指 宿 市 6	79	419	331	74	419	310	5	410	21
穎 娃 町 7	138	416	574	135	416	562	3	407	12
川 辺 地 区									
8	1 780	432	7 700	1 180	436	5 150	601	425	2 550
枕 崎 市 9	74	422	312	73	422	308	1	417	4
南 さ つ ま 市 10	1 100	437	4 820	1 050	438	4 580	55	423	233
知 覧 町 11	183	419	767	46	418	192	137	420	575
川 辺 町 12	424	427	1 810	16	419	67	408	427	1 740
日 置 地 区									
13	1 410	426	6 020	244	442	1 080	1 170	423	4 940
日 置 市 14	1 060	428	4 540	240	442	1 060	821	424	3 480
いちき串木野市 15	351	420	1 470	4	430	17	347	420	1 460
薩 摩 地 区									
16	4 040	443	17 900	27	374	101	4 010	443	17 800
薩摩川内市 17	2 370	442	10 400	26	373	97	2 340	442	10 300
さ つ ま 町 18	1 670	444	7 430	1	387	4	1 670	444	7 420
出 水 地 区									
19	2 320	422	9 780	209	386	807	2 110	425	8 970
阿久根市 20	326	418	1 360	1	395	4	325	418	1 360
出 水 市 21	1 680	431	7 220	175	391	684	1 500	436	6 540
長 島 町 22	318	374	1 190	33	360	119	285	375	1 070
伊 佐 地 区									
23	2 750	455	12 500	12	429	51	2 740	456	12 500
大 口 市 24	1 780	457	8 140	12	429	51	1 770	457	8 080
菱 刈 町 25	966	453	4 380	0	425	0	966	453	4 380

単位 { 面積 : ha
収量 : kg
収穫量 : t

区分	水						稻		
	合 計			早 期			普 通		
	作 付 面 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	作 付 面 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量	作 付 面 積	10 a 当 たり 収 量	収 穫 量
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
始 良 地 区 1	3 880	427	16 600	8	413	33	3 870	427	16 500
霧 島 市 2	2 210	424	9 380	4	413	17	2 210	424	9 370
加 治 木 町 3	287	432	1 240	4	401	16	283	432	1 220
始 良 町 4	444	427	1 900	0	410	0	444	427	1 900
蒲 生 町 5	296	433	1 280	-	-	-	296	433	1 280
湧 水 町 6	635	434	2 760	-	-	-	635	434	2 760
曾 於 地 区 7	3 420	436	14 900	975	456	4 450	2 440	428	10 500
曾 於 市 8	1 980	435	8 610	0	440	0	1 980	435	8 610
志 布 志 市 9	895	429	3 840	485	455	2 210	410	399	1 640
大 崎 町 10	545	450	2 450	490	457	2 240	55	391	215
肝 属 地 区 11	3 490	449	15 700	2 240	449	10 100	1 250	448	5 600
鹿 屋 市 12	1 530	452	6 920	732	452	3 310	799	452	3 610
垂 水 市 13	246	443	1 090	1	411	4	245	443	1 090
東 串 良 町 14	391	467	1 830	391	467	1 830	-	-	-
錦 江 町 15	335	430	1 440	300	430	1 290	35	431	151
南 大 隅 町 16	350	433	1 520	185	426	788	165	441	728
肝 付 町 17	636	450	2 860	630	450	2 840	6	413	25
熊 毛 地 区 18	1 150	406	4 680	1 150	406	4 680	-	-	-
西 之 表 市 19	283	404	1 140	283	404	1 140	-	-	-
中 種 子 町 20	353	405	1 430	353	405	1 430	-	-	-
南 種 子 町 21	482	410	1 980	482	410	1 980	-	-	-
上 屋 久 町 22	9	378	34	9	378	34	-	-	-
屋 久 町 23	26	378	98	26	378	98	-	-	-
大 島 地 区 24	15	313	47	14	320	45	1	175	2
奄 美 市 25	1	315	3	1	315	3	-	-	-
大 和 村 26	0	240	0	0	240	0	-	-	-
宇 検 村 27	0	230	0	0	230	0	-	-	-
瀬 戸 内 町 28	3	267	8	2	315	6	1	175	2
龍 郷 町 29	7	329	23	7	329	23	0	160	0
喜 界 町 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳 之 島 町 31	0	300	0	0	300	0	-	-	-
天 城 町 32	0	200	0	0	200	0	-	-	-
伊 仙 町 33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和 泊 町 34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知 名 町 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
与 論 町 36	4	325	13	4	325	13	-	-	-

注：大島地区の普通は二期水稻です。

【利用上の注意】

- 1 市町村別の水稲作付面積は、作物統計調査の調査結果を基に、行政機関の関連データ等により照合・検討し作成しています。
- 2 市町村別の10a当たり収量は、作物統計調査における作況標本調査における作況標本及び作況基準筆の実測・刈取り調査を基に、巡回調査、農家等からの聞き取りにより検討・検証して作成しています。
- 3 収穫量は、作付面積に10a当たり収量を乗じて算出しています。
- 4 統計数値のラウンド方法（四捨五入）は、次のとおりです。
計と内訳が一致しない場合があるのは、ラウンドのためです。

原 数	7けた以上 (100万)	6けた (10万)	5けた (万)	4けた (1 000)	3けた (100)	
ラウンドするけた（下から）	3けた	2けた		1けた	ラウンドしない	
例	ラウンドする前（原数）	1 234 567	123 456	12 345	1 234	123
	ラウンドした数値（統計数値）	1 235 000	123 500	12 300	1 230	123

- 5 この資料の数値は概数であり、確定値については平成20年3月刊行予定の『第54次鹿児島農林水産統計年報』に掲載します。
- 6 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

