

平成30年産水稻地域別・品種別作付面積（確定値）H31/3/28作成
（単位：ha）

品種名	熊本	宇城	玉名	鹿本	菊池	阿蘇	上益城	八代	芦北	球磨	天草	計	品種構成%
コシヒカリ	4	56	3	0	0	1,995	61	19	6	31	1,239	3,415	10.3
構成比	0%	2%	0%	0%	0%	58%	2%	1%	0%	1%	36%	100%	
キヌヒカリ	31	9	130			1	9	719	1		17	916	2.8
構成比	3%	1%	14%			0%	1%	78%	0%		2%	100%	
あきげしき		1		1	6	841	224		0	7		1,080	3.2
構成比		0%		0%	1%	78%	21%		0%	1%		100%	
ヒノヒカリ	1,236	1,036	2,616	1,599	2,123	592	2,248	1,806	622	2,796	331	17,004	51.1
構成比	7%	6%	15%	9%	12%	3%	13%	11%	4%	16%	2%	100%	
森のくまさん	1,044	1,294	716	437	13	181	589	336	14	72	25	4,722	14.2
構成比	22%	27%	15%	9%	0%	4%	12%	7%	0%	2%	1%	100%	
くまさんの力	621	28	26	1	1	0	3	249	15	10	19	972	2.9
構成比	64%	3%	3%	0%	0%	0%	0%	26%	2%	1%	2%	100%	
くまさんの輝き	7	2	4	19	16	6	23	4	9	22	0	114	0.3
構成比	6%	2%	4%	17%	14%	5%	20%	4%	8%	19%	0%	100%	
あきまさり	352	173	112	21	18	2	5	48	1	6		739	2.2
構成比	48%	23%	15%	3%	2%	0%	1%	7%	0%	1%		100%	
やまだわら	3	18	63	4	3	70	2	65	7	26		260	0.8
構成比	1%	7%	24%	2%	1%	27%	1%	25%	3%	10%		100%	
いただき						16	3					19	0.1
構成比						82%	18%					100%	
わさもん	2		0	0			4				8	14	0.0
構成比	11%		2%	0%			28%				60%	100%	
山田錦			23	1	1	9	7		0	21		62	0.2
構成比			37%	1%	2%	15%	11%		0%	34%		100%	
華錦	19		8			8	4		2		1	42	0.1
構成比	46%		19%			20%	9%		5%		1%	100%	
その他うるち	48	51	41	11	29	259	41	189	6	412	41	1,129	3.4
構成比	4%	4%	4%	1%	3%	23%	4%	17%	1%	37%	4%	100%	
ミズホチカラ			74	94	6		0	1		12		186	0.6
構成比			40%	50%	3%		0%	1%		6%		100%	
北陸193号	2							1		6		9	0.0
構成比	23%							10%		67%		100%	
水稻うるち計	3,370	2,668	3,818	2,189	2,215	3,981	3,222	3,437	684	3,421	1,680	30,685	92.2
構成比	11%	9%	12%	7%	7%	13%	11%	11%	2%	11%	5%	100%	
ヒヨクモチ	760	135	426	73	24	1	14	678	14	14	3	2,141	6.4
構成比	35%	6%	20%	3%	1%	0%	1%	32%	1%	1%	0%	100%	
峰の雪もち	0	1	1		1	0		140		1	10	153	0.5
構成比	0%	1%	1%		1%	0%		91%		0%	6%	100%	
その他もち	1	3		8	8	21	5	219	5	24	18	313	0.9
構成比	0%	1%		3%	3%	7%	2%	70%	2%	8%	6%	100%	
水稻もち計	760	138	427	81	33	22	20	1,037	19	38	31	2,607	7.8
構成比	29%	5%	16%	3%	1%	1%	1%	40%	1%	1%	1%	100%	
水稻計	4,130	2,804	4,245	2,270	2,248	4,003	3,242	4,474	703	3,460	1,711	33,290	100.0
構成比	12%	8%	13%	7%	7%	12%	10%	13%	2%	10%	5%	100%	

注)四捨五入やラウンドの関係で、合計と内訳が一致しない場合がある。
 注)水稻作付面積は農林水産統計による。(主食用米、加工用米、米粉用米、備蓄用米、種子用米の合計)
 注)作付面積は、平成30年産水稻の市町村別作付面積(農水省)に地域毎の品種別作付け割合を乗じて算出した。
 注)地域別品種別作付け割合は、<参考データ>を集計し、地域毎の品種割合を算出した。
 注)熊本の作付面積は旧富合・城南町及び旧植木町の作付面積を含み、旧蘇陽町は上益城に含まれる。
 注)今後、検査実績等により作付面積が修正されることがある。

<参考データ>

- ・熊本県農業共済組合水稻引受面積(支所別品種別)
- ・農林水産省:新規需要米取組面積(再生協議会別品種別新規需要米取組面積(申請結果))
- ・農産園芸課:H30年度指定種子生産ほ場申請面積、農産物検査結果