

統計で見る熊本市の農水産業

令和2年（2020年）5月

熊本市 農水局 農政部
農業政策課

熊本市農業の動向

項目	年	H12 (2000)	H17 (2005)	H22 (2010)	H27 (2015)
■農家戸数		6,289 (9,761)	5,535 (8,782)	7,754	6,649
	(指数)	(111)	(100)	(88)	(76)
■販売農家		5,310 (8,296)	4,494 (7,072)	5,951	5,084
	(指数)	(117)	(100)	(84)	(72)
	専業農家	1,766 (2,724)	1,837 (2,733)	2,638	2,408
	第1種兼業農家	1,374 (2,044)	899 (1,508)	1,132	893
	第2種兼業農家	2,170 (3,528)	1,758 (2,831)	2,181	1,783
■認定農業者		925	873	1,620	1,505
■農業就業人口(販売農家)		11,858 (18,119)	10,260 (15,702)	12,872	10,435
	(指数)	(115)	(100)	(82)	(66)
	男	5,714 (8,782)	5,169 (7,923)	6,712	5,629
	女	6,144 (9,337)	5,091 (7,779)	6,160	4,806
■経営耕地面積(販売農家)		7,150 (11,223)	6,546 (10,354)	9,326	8,594
	(指数)	(108)	(100)	(90)	(83)
	田	4,519 (7,640)	4,150 (7,101)	6,295	5,803
	普通畑	939 (1,599)	815 (1,398)	1,294	1,174
	樹園地	1,692 (1,984)	1,581 (1,855)	1,737	1,617

資料：世界農林業センサス(H12, H22)、農林業センサス(H17, H27)

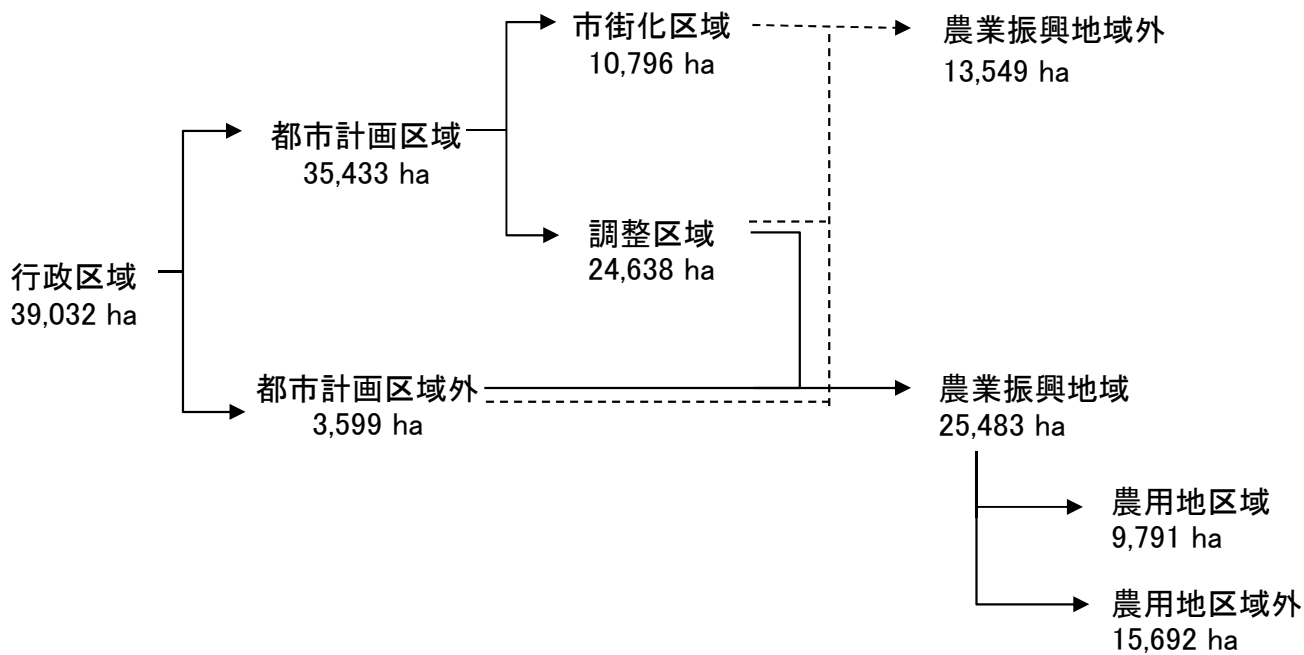
注1：H12,17の括弧内は旧富合町、旧城南町及び旧植木町の値を加えたもの。

指数はH17の括弧内の値を基準値(100)とした。

注2：認定農業者数について、H12は延べ数、H17, 22, 27は実数。

注3：端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

1. 土地利用計画区域



農用地利用計画

(単位 : ha)

	農地	農業用施設用地	山林原野	その他	計
農業振興地域	12,339	168	3,485	9,491	25,483
農用地区域	9,610	84	97	0	9,791
農振白地地域	2,729	84	3,388	9,491	15,692

資料 : 農振管理台帳(H30.12.31)

注 : 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

2. 農家数

(単位：戸・%・経営体)

区分 年	総農家	販売農家	専業農家	兼業農家			認定 農業者
				第1種兼業	第2種兼業	計	
H12 (2000)	9,761	8,296	2,724 (33)	2,044 (25)	3,528 (43)	5,572 (67)	925
H17 (2005)	8,782	7,072	2,733 (39)	1,508 (21)	2,831 (40)	4,339 (61)	873
H22 (2010)	7,754	5,951	2,638 (44)	1,132 (19)	2,181 (37)	3,313 (56)	1,620
H27 (2015)	6,649	5,084	2,408 (47)	893 (18)	1,783 (35)	2,676 (53)	1,505

3. 農業就業人口(販売農家) (単位：人・%)

区分 年	農業就業人口(販売農家)		
	男	女	計
H12 (2000)	8,782 (48)	9,337 (52)	18,119
H17 (2005)	7,923 (50)	7,779 (50)	15,702
H22 (2010)	6,712 (52)	6,160 (48)	12,872
H27 (2015)	5,629 (54)	4,806 (46)	10,435

4. 経営耕地面積(販売農家)

(単位：ha・%)

区分 年	田	畑			総計
		普通畑	樹園地	小計	
H12 (2000)	7,640 (68)	1,599 (14)	1,984 (18)	3,583 (32)	11,223
H17 (2005)	7,101 (69)	1,398 (14)	1,855 (18)	3,253 (31)	10,354
H22 (2010)	6,295 (67)	1,294 (14)	1,737 (19)	3,031 (33)	9,326
H27 (2015)	5,803 (68)	1,174 (14)	1,617 (19)	2,791 (32)	8,594

資料：世界農林業センサス(H12, H22)、農林業センサス(H17、H27)

注1：認定農業者数について、H12は延べ数、H17, 22, 27は実数

注2：端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

5. 漁業経営体数

(単位：経営体・戸・%・隻)

区分 年	個人 経営体	専業漁家	兼業漁家			登録 漁船数
			第1種兼業	第2種兼業	計	
H15 (2003)	920 (100)	222 (24)	293 (32)	405 (44)	698 (76)	1,329
H20 (2008)	611 (100)	232 (38)	266 (44)	113 (18)	379 (62)	1,363
H25 (2013)	449 (100)	159 (35)	178 (40)	112 (25)	290 (65)	1,299
H30 (2018)	359 (100)	139 (39)	115 (32)	105 (29)	220 (61)	1,146

資料) 漁業センサス(H15, H20, H25, H30)、登録漁船数については熊本市調べ

注: 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

6. 漁家人口及び漁業就業人口

(単位：人・%)

区分 年	漁家人口(漁業世帯員数)			漁業就業者数(自営+雇われ)		
	男	女	計(A)	男	女	計(B)
H15 (2003)	1,909 (50)	1,933 (50)	3,842	1,055 (64)	589 (36)	1,644
H20 (2008)	1,271 (51)	1,226 (49)	2,497	918 (66)	467 (34)	1,385
H25 (2013)	953 (51)	914 (49)	1,867	771 (69)	350 (31)	1,121
H30 (2018)	729 (51)	708 (49)	1,437	- ※		879

資料) 漁業センサス(H15, H20, H25, H30)

※ H30漁業センサスでは、漁業就業者数の男女別の項目は廃止された

注: 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

7. 農業産出額

区 分		年	面積(ha) 2015年 (H27年)※1	産出額(百万円)		
				2018年 (H30年)	2017年 (H29年)	2016年 (H28年)
米	水稻		4,323	5,150	4,950	5,120
麦	大麦		20	0	0	0
	小麦		1,239	130	130	110
	計		1,259	130	130	110
豆類	大豆		299	120	120	140
	その他		3	0	10	0
	計		302	120	130	140
いも類	ばれいしょ		8	20	30	40
	かんしょ		14	70	70	70
	計		22	90	100	110
野菜	だいこん		29	60	80	90
	さといも		20	80	70	90
	はくさい		42	70	150	140
	キャベツ		115	180	260	310
	ほうれんそう		40	200	240	240
	レタス		122	370	620	510
	ねぎ		37	240	240	260
	たまねぎ		51	180	230	230
	ブロッコリー		31	140	130	130
	きゅうり		102	1,370	1,190	1,460
	なす ※2		176	7,150	6,918	7,217
	トマト ※2		102	4,162	4,176	4,311
	ピーマン		26	350	260	320
	いちご		19	690	590	550
	メロン ※2		218	3,539	4,078	4,058
	すいか ※2		478	4,578	4,112	4,428
	その他		209	2,110	2,170	2,120
	計		1,817	25,469	25,514	26,464

区 分		年	面積(ha) 飼育数(頭・羽) 2015年 (H27年)※1	産出額(百万円)		
				2018年 (H30年)	2017年 (H29年)	2016年 (H28年)
果実	うんしゅうみかん ※2		1,315	8,514	6,601	7,337
	その他かんきつ		119	370	440	460
	ぶどう		31	190	230	180
	梨		35	210	190	160
	桃		5	50	50	50
	かき		24	50	40	30
	すもも		4	10	20	20
	その他		11	180	210	30
	計		1,544	9,574	7,781	8,267
	花き類・花木		260	1,370	1,420	1,460
工芸作物	葉たばこ		20	100	110	90
	茶(生葉)		7	10	10	10
	その他		5	10	20	10
	計		32	120	140	110
その他作物		274	840	960	970	
畜産	肉用牛		2,337	980	960	990
	乳用牛(生乳)		3,280	1,880	1,830	1,820
	乳用牛(乳用牛)			400	360	410
	豚		44,471	3,270	3,560	3,220
	鶏卵		163,100	600	640	620
	その他 ※3		—	60	190	180
計		—	7,190	7,540	7,240	
加工農産物	荒茶		—	10	10	10
	畳表		—	20	20	10
	計		—	30	30	20
農業産出額合計				50,083	48,695	50,011

※1 資料)2015年農林業センサス

※2 野菜の「なす」「トマト」「メロン」「すいか」、果実の「うんしゅうみかん」の産出額は市推計値。それ以外の品目の産出額は、国推計値。

※3 畜産の「その他」について、H30年からはブロイラーを計上していない(国推計値が非公表)。

注:端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

8. 漁業産出額

区 分	平成30年(2018年)		平成29年(2017年)		平成28年(2016年)	
	生産量	産出額 (百万円)	生産量	産出額 (百万円)	生産量	産出額 (百万円)
乾のり	526,487 千枚	6,102	700,848 千枚	9,856	640,047 千枚	7,693
生のり換算	19,743t	-	26,282t	-	24,002t	-
貝藻類	135t	84	299t	186	211t	126
海水魚(水産動物含む)	85t	74	101t	87	75t	53
淡水魚(養殖)	41t	232	106t	425	54t	201
合計		6,492		10,554		8,073

資料) 熊本農林水産統計年報、熊本県漁業協同組合連合会ノリ共販実績、市水産振興センター調べ

注: 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。