

# 農業・林業



総農家数：763戸。県内63市町村中30位。（平成27年）

※総農家数とは、販売農家数と自給的農家数を合わせた数のこと。

## 農家数と農家人口の推移

年 (平成)	農家数(戸)				農業就業人口(人)		
	計	販売農家 (専業)	販売農家 (兼業)	自給的農家	計	男	女
12	952	58	485	409	879	360	519
17	882	54	343	485	651	300	351
22	817	76	277	464	490	257	233
27	763	84	214	465	453	244	209

資料：農林業センサス 各年2月1日現在

## 経営耕地面積別農家数の推移

(単位：戸)

年 (平成)	総数	販売農家								自給的 農家
		計	0.3ha 未満	0.3 ~ 0.5	0.5 ~ 1.0	1.0 ~ 1.5	1.5 ~ 2.0	2.0 ~ 3.0	3.0ha 以上	
12	952	543	4	221	228	64	16	9	1	409
17	882	397	7	137	177	47	22	4	3	485
22	817	353	3	92	160	67	15	12	4	464
27	763	298	—	86	123	51	17	12	9	465

資料：農林業センサス 各年2月1日現在

## 農家経営耕地面積の推移

(単位：ha)

年 (平成)	経営耕地 総面積	経営耕地 面積(販売 農家)	田 (販売農家)		畑 (販売農家)		樹園地 (販売農家)
			うち調査日前 一年間作付し なかった田	うち調査日前 一年間作付し なかった畑			
17	386	299	168	19	118	32	13
22	390	309	168	19	131	42	10
27	363	298	159	15	113	29	11

資料：農林業センサス 各年2月1日現在



### 単位の「ha」ってなに？

「ha」とは、ヘクタール (*hectare*) と読み、面積を表す単位です。1haは10,000㎡ (=0.01km<sup>2</sup>) です。100m四方の土地が1haということになりますから、かなり広い面積を表す時に用いられます。小川町の総面積をヘクタールに換算すると、6,336haです。

### 家畜を販売目的で飼養している経営体数と飼養頭羽数

年 (平成)	乳用牛		肉用牛		豚		採卵鶏	
	飼育 経営体数	飼育 頭数	飼育 経営体数	飼育 頭数	飼育 経営体数	飼育 頭数	飼 養 経営体数	飼育 頭数
27	1	X	—	—	—	—	5	535

資料：農林業センサス 平成27年2月1日現在

### 主要農産物収穫量の推移

農作物	平成24年		平成25年		平成26年		平成27年	
	作付面積 (ha)	収穫量 (t)	作付面積 (ha)	収穫量 (t)	作付面積 (ha)	収穫量 (t)	作付面積 (ha)	収穫量 (t)
水稻	148	662	147	622	154	639	149	668
小麦	38	84	41	65	45	95	45	96
六条大麦	x	x	x	x	x	x	x	x
二条大麦	x	x	x	x	x	x	x	x
そば	1	1	1	1	1	0	1	0
なたね	—	—	x	x	x	x	x	x
大豆	30	22	30	23	32	36	30	38

資料：関東農政局 埼玉農林水産統計年報

### 農業用機械の所有経営体数と所有台数の推移（販売農家）

年 (平成)	動力田植機		トラクター		コンバイン	
	農家数 (戸)	台数 (台)	農家数 (戸)	台数 (台)	農家数 (戸)	台数 (台)
22	234	239	294	315	144	153
27	183	189	260	290	120	129

資料：農林業センサス 各年2月1日現在

### 林家数及び保有山林面積

年 (平成)	林家数(戸)	保有山林面積 (ha)
22	313	1,935
27	309	1,371

資料：農林業センサス 各年2月1日現在

※林家とは、調査期日において1ha以上の山林を保有する世帯のこと。