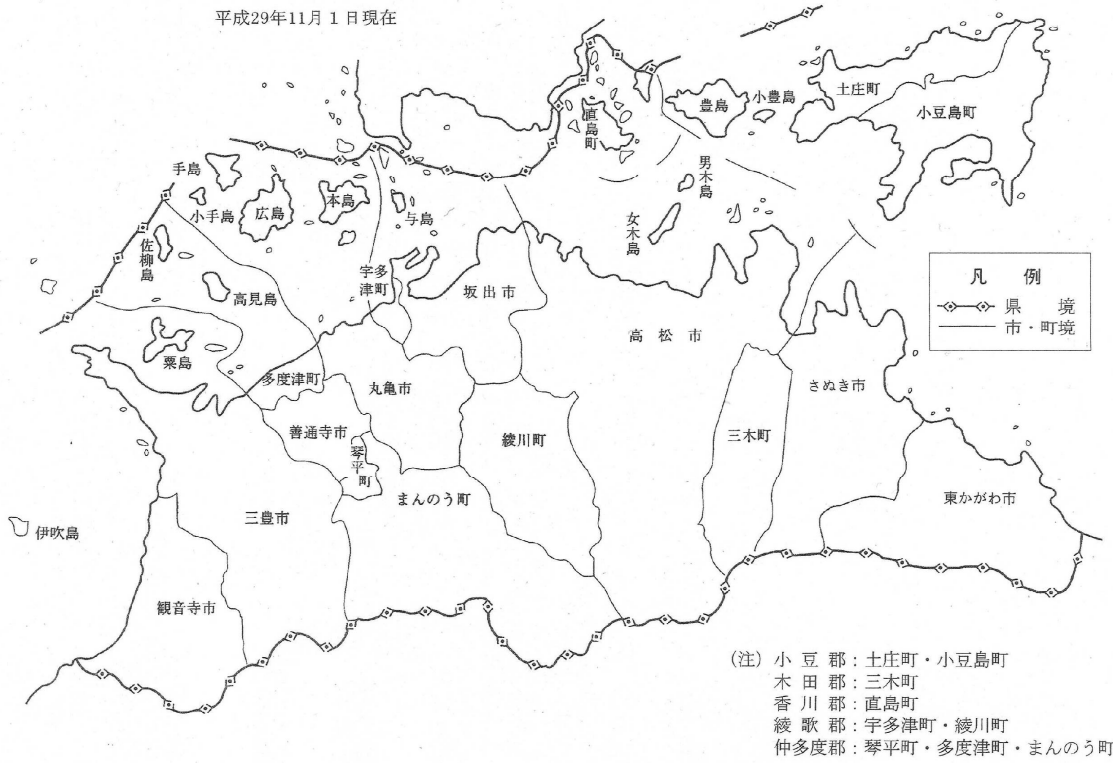


第1章 土地・気象

1 位置及び広ぼう

香川県行政区画図

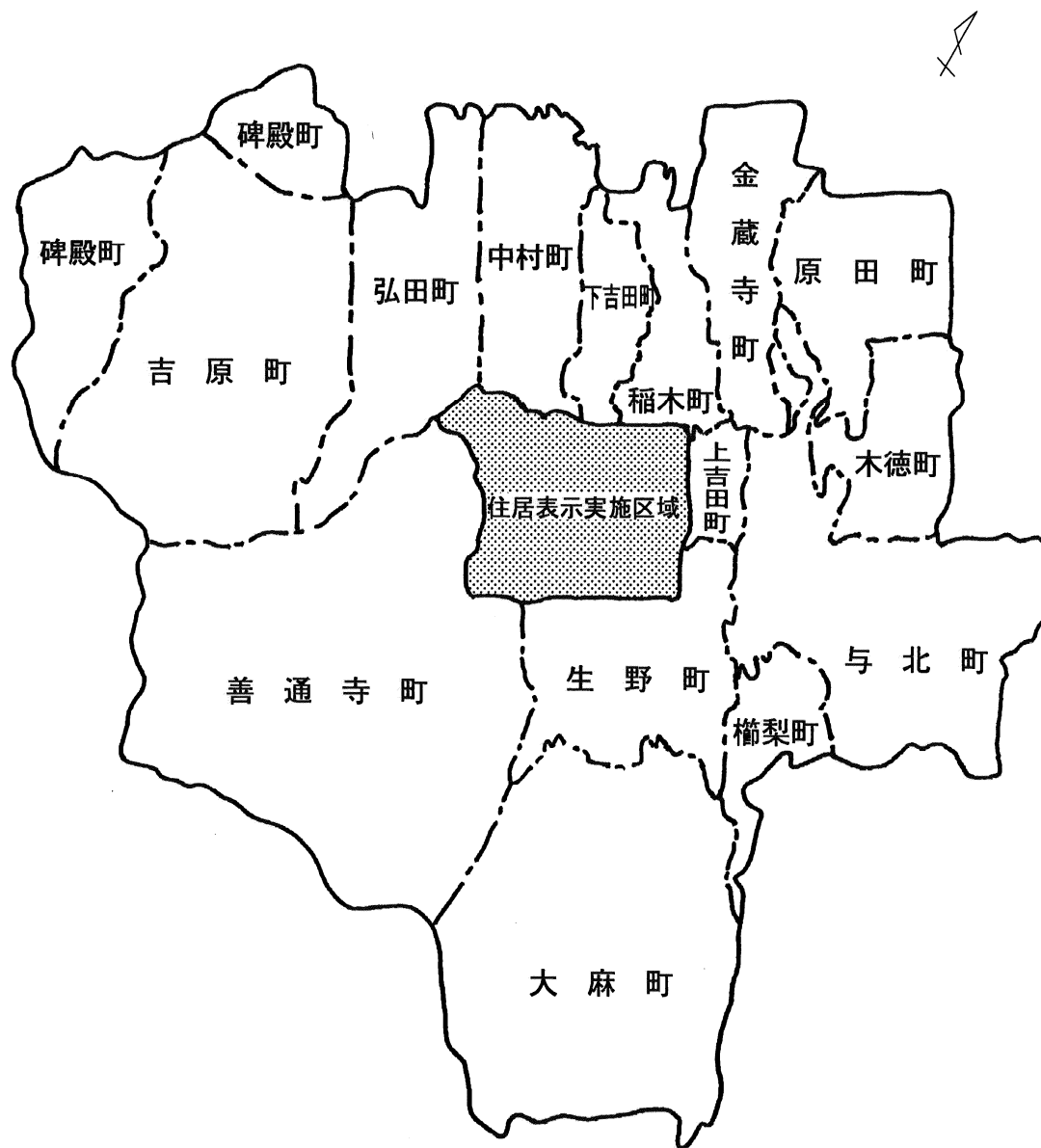
平成29年11月1日現在



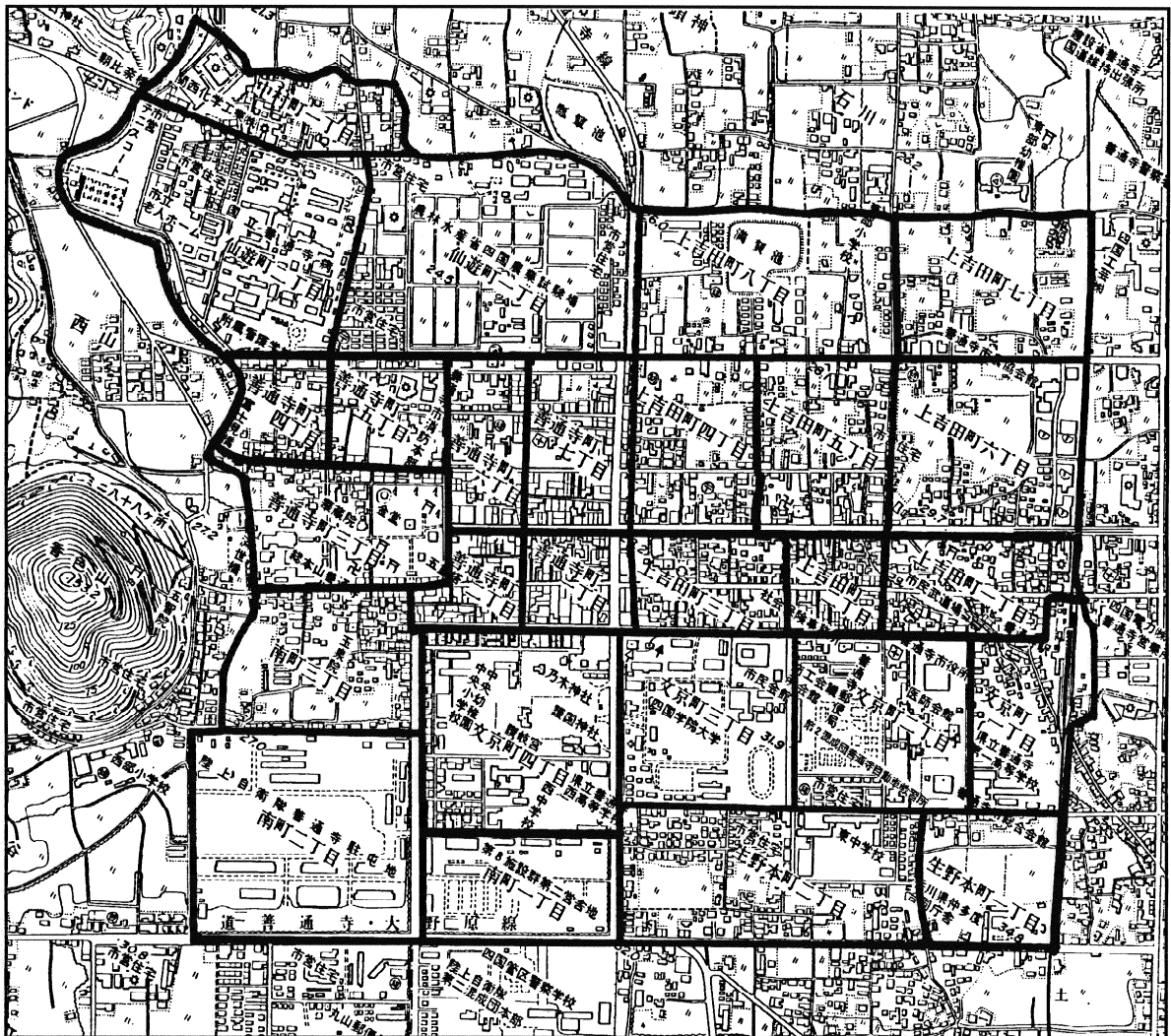
◎善通寺市の広ぼう

方位	地名	経緯度	面積
極東	与北町字山下	東経 133 度 49 分 33 秒	39.93 平方キロメートル
極西	碑殿町字石切谷	東経 133 度 43 分 44 秒	
極南	大麻町字岡	北緯 34 度 11 分 2 秒	南北 7.96 キロメートル
極北	金蔵寺町字川添	北緯 34 度 15 分 19 秒	

2 町別区画図



3 住居表示实施区域图



5 土地利用状況

各年1月1日現在（単位：㎡）

年次 区分		平成				
		25	26	27	28	29
田	一般田	9,777,668	10,847,575	10,813,242	10,768,256	10,726,529
	介在田	23,429	30,773	26,579	28,136	20,931
畑	一般畑	2,363,184	2,639,914	2,620,436	2,616,626	2,610,395
	介在畑	4,637	6,883	5,837	5,847	5,523
宅地		6,364,266	6,993,725	6,989,129	6,997,230	7,015,389
池沼		67,102	84,642	84,500	80,941	80,739
山林	一般山林	8,300,768	9,530,794	9,545,507	9,547,130	9,864,322
	介在山林	0	0	0	0	0
原野		36,371	42,229	42,882	42,841	42,489
雑種地		485,172	573,477	634,424	664,761	704,464
その他		12,457,403	9,129,988	9,167,464	9,178,232	8,859,219
合計		39,880,000	39,880,000	39,930,000	39,930,000	39,930,000

※ 介在田・介在畑とは、農地法の転用許可を得た田・畑である。
介在山林とは、宅地のうちに介在する山林をいう。

資料：税務課

6 農地転用状況

(単位：件・㎡)

年度 区分		平成				
		24	25	26	27	28
住宅用	件数	36	44	40	26	29
	面積	24,219	24,863	27,583	14,687	20,729
工業・商業用	件数	6	20	11	14	13
	面積	5,156	19,200	12,636	10,128	18,598
その他	件数	22	15	25	19	25
	面積	11,250	5,854	13,288	11,398	6,464
計	件数	64	79	76	59	67
	面積	40,625	49,917	53,507	36,213	45,791

資料：農業委員会

7 気象状況

平成28年

月 区分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		気温 ℃	16.2	17.5	22.0	25.0	29.6	31.0	34.1	36.3	32.6	30.5	22.1
月最低	-2.5	-2.0	-1.4	4.9	11.0	13.3	20.8	20.6	18.9	9.6	4.5	0.1	
月平均	6.5	6.6	10.0	15.8	20.4	22.7	27.6	28.7	24.6	19.8	13.1	9.3	
湿度 %	最低	30	24	21	23	16	26	44	29	34	32	31	39
	平均	67	65	65	71	67	80	77	71	81	73	72	69
風速 m/s	最大	10.1	9.6	7.3	9.0	8.7	8.3	5.8	7.6	6.8	7.4	7.0	4.9
	平均	2.5	2.5	1.9	2.0	2.1	2.0	1.9	2.1	1.6	1.7	1.9	2.3
最多風向 (16方位)	WSW	WSW	SSE	NNW	WSW	E	NW	NNW	E	E	SSE	WSW	
雨量 (積算) mm	47.0	53.0	69.5	100.0	94.0	282.0	60.5	87.5	306.0	50.5	49.0	83.5	
日照時間 (積算) hr	91.7	151.3	188.4	171.2	223.0	128.9	232.2	271.0	87.6	115.6	131.6	126.7	

年間降水量 1,282.5 mm

【場所】香川県善通寺市仙遊町1-3-1

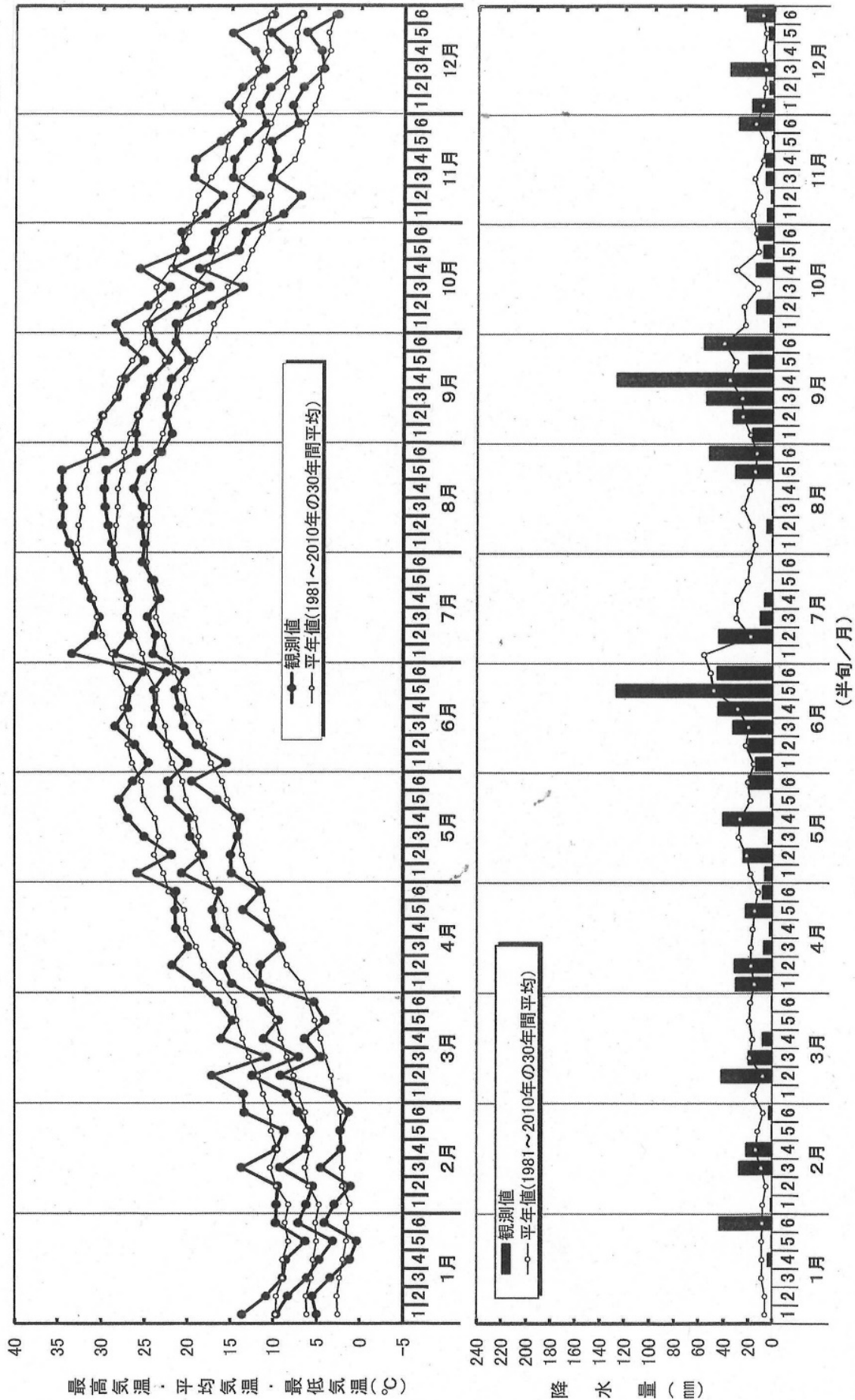
【北緯】34° 12' 35" ・ 【東経】133° 46' 35" ・ 【標高】30m ・ 【風速計の設置地上高】8.4m

資料： 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構
西日本農業研究センター 四国研究拠点

※) は、準完全値（統計に用いた資料数の割合が80%以上）

8 半旬別気象図(気温・降水量)

平成28年



資料：国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構
西日本農業研究センター 四国研究拠点