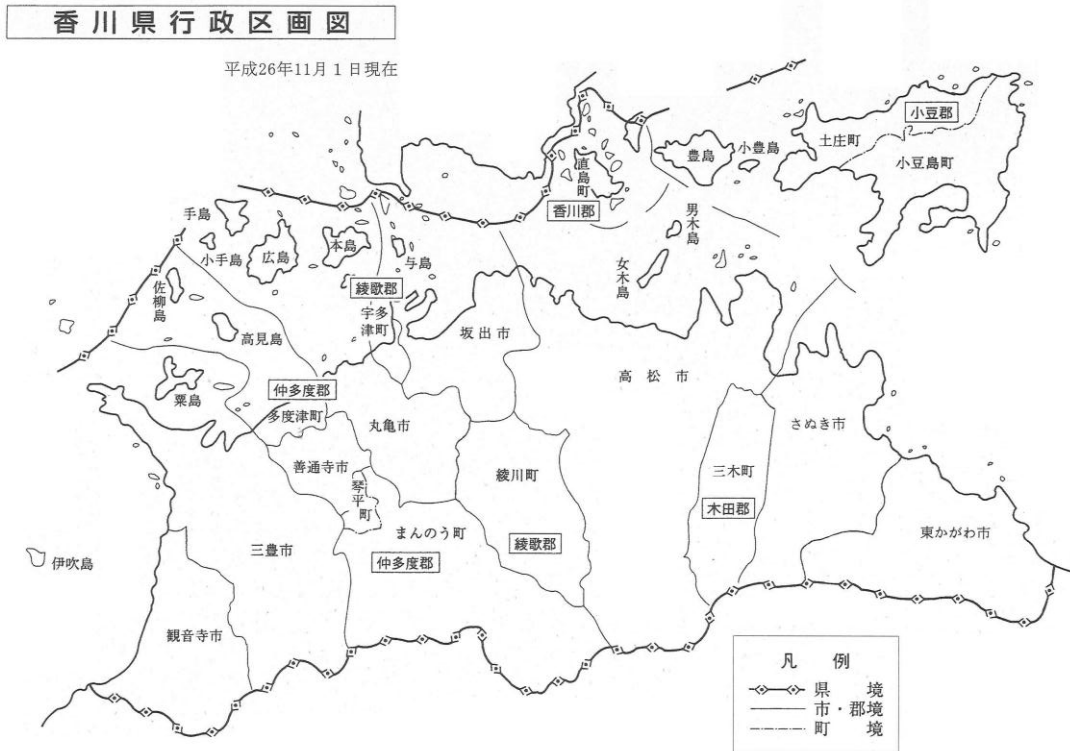


# 第1章 土地・気象

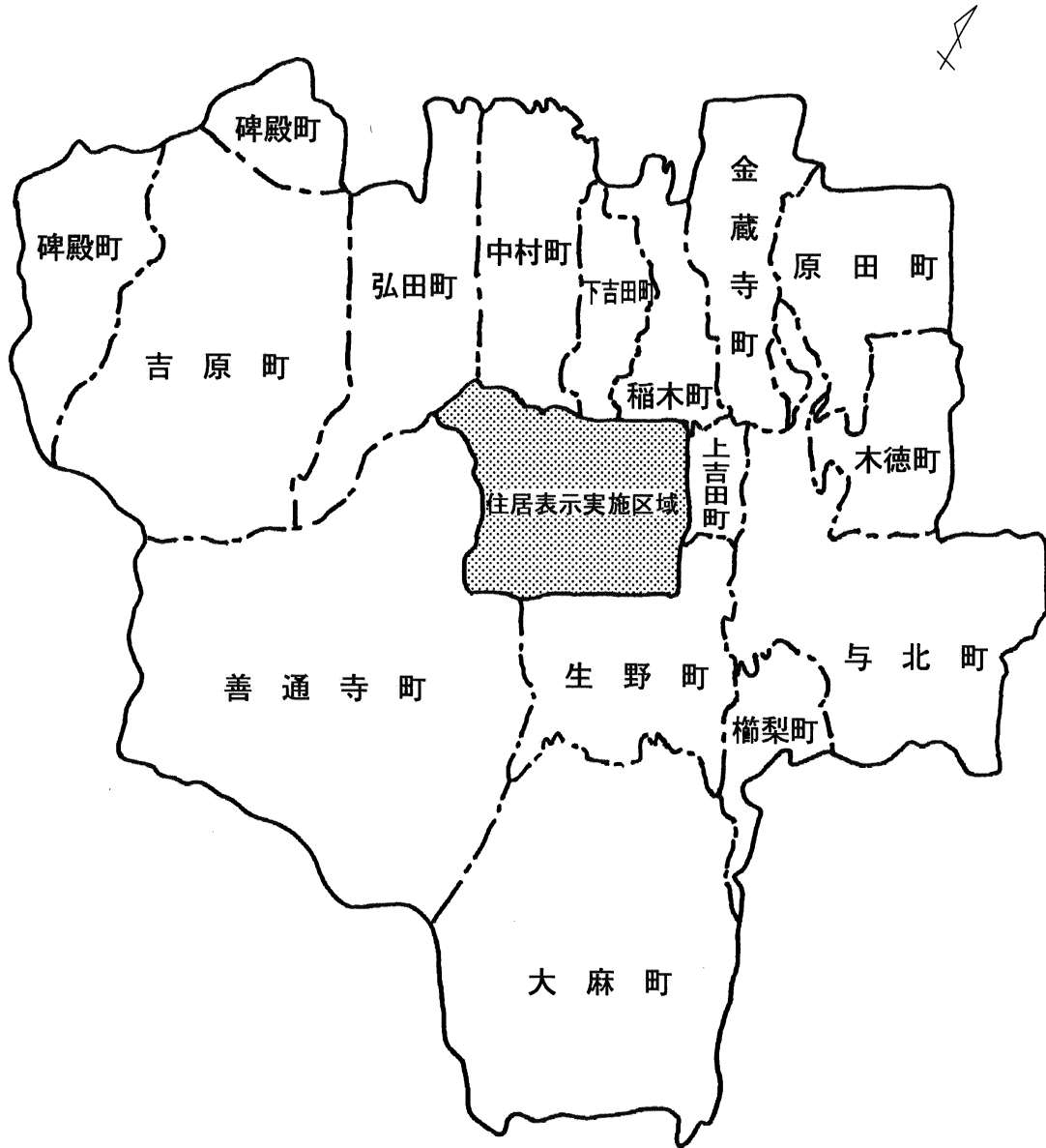
# 1 位置及び広ぼう



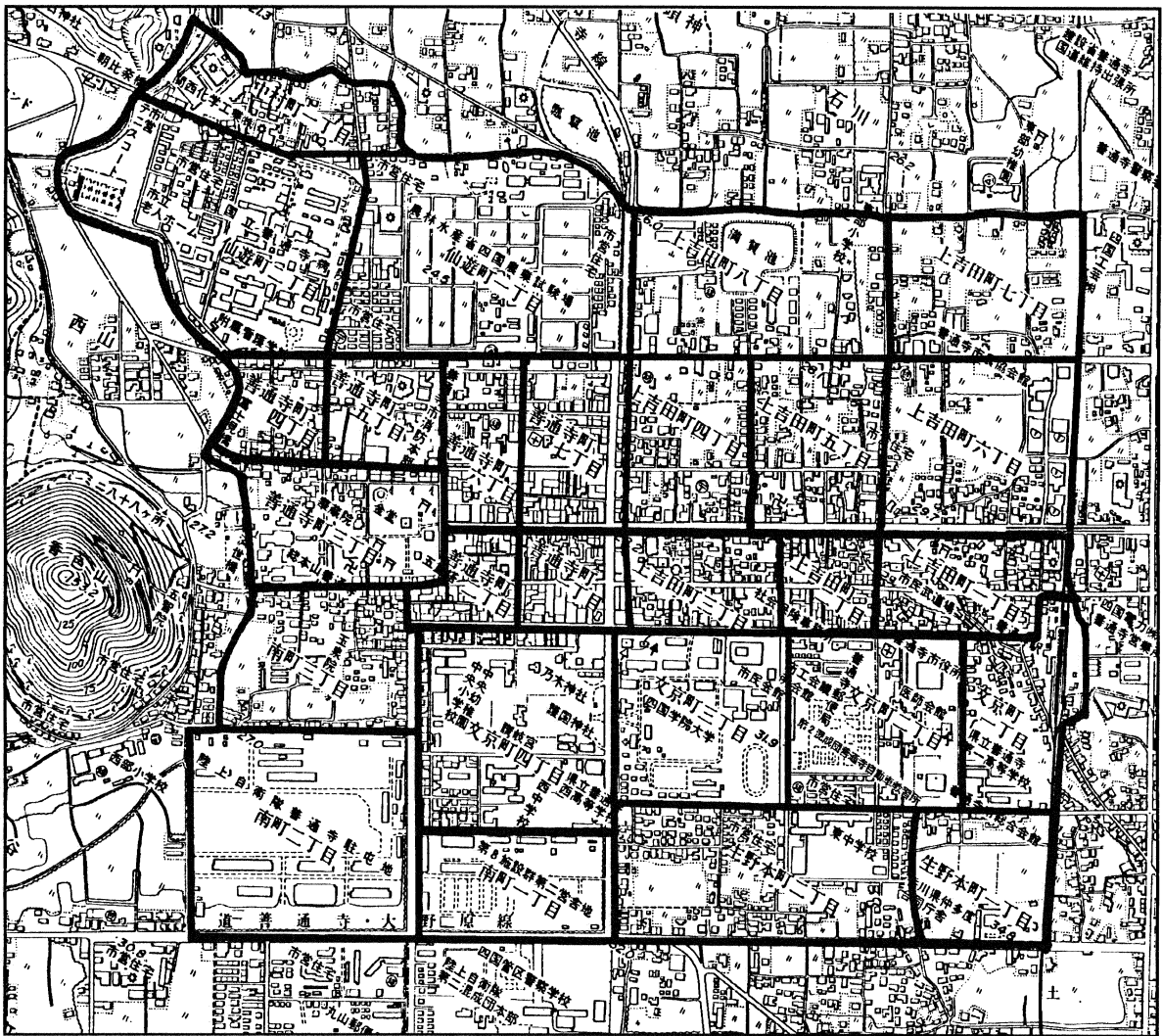
## ◎善通寺市の広ぼう

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	39.88 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: m<sup>2</sup>)

年次 区分		平成				
		22	23	24	25	26
田	一般田	9,872,936	9,826,792	9,816,880	9,777,668	10,847,575
	介在田	30,812	29,789	26,094	23,429	30,773
畑	一般畑	2,833,260	2,687,410	2,691,414	2,363,184	2,639,914
	介在畑	4,862	4,747	4,747	4,637	6,883
宅地		6,329,898	6,357,299	6,365,324	6,364,266	6,993,725
池沼		71,610	73,971	73,971	67,102	84,642
山林	一般山林	8,238,213	8,175,900	8,171,937	8,300,768	9,530,794
	介在山林	148	99	0	0	0
原野		38,641	38,160	38,160	36,371	42,229
雑種地		462,974	463,010	466,889	485,172	573,477
その他		11,996,646	12,222,823	12,224,584	12,457,403	9,129,988
合計		39,880,000	39,880,000	39,880,000	39,880,000	39,880,000

※ 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・m<sup>2</sup>)

年度 区分		平成				
		21	22	23	24	25
住宅用	件数	30	31	20	36	44
	面積	13,923	15,156	10,158	24,219	24,863
工業・商業用	件数	5	4	5	6	20
	面積	11,735	1,733	7,276	5,156	19,200
その他	件数	20	12	10	22	15
	面積	5,197	4,925	3,583	11,250	5,854
計	件数	55	47	35	67	79
	面積	30,855	21,814	21,017	40,625	49,917

資料：農業委員会

## 7 気象状況

平成25年

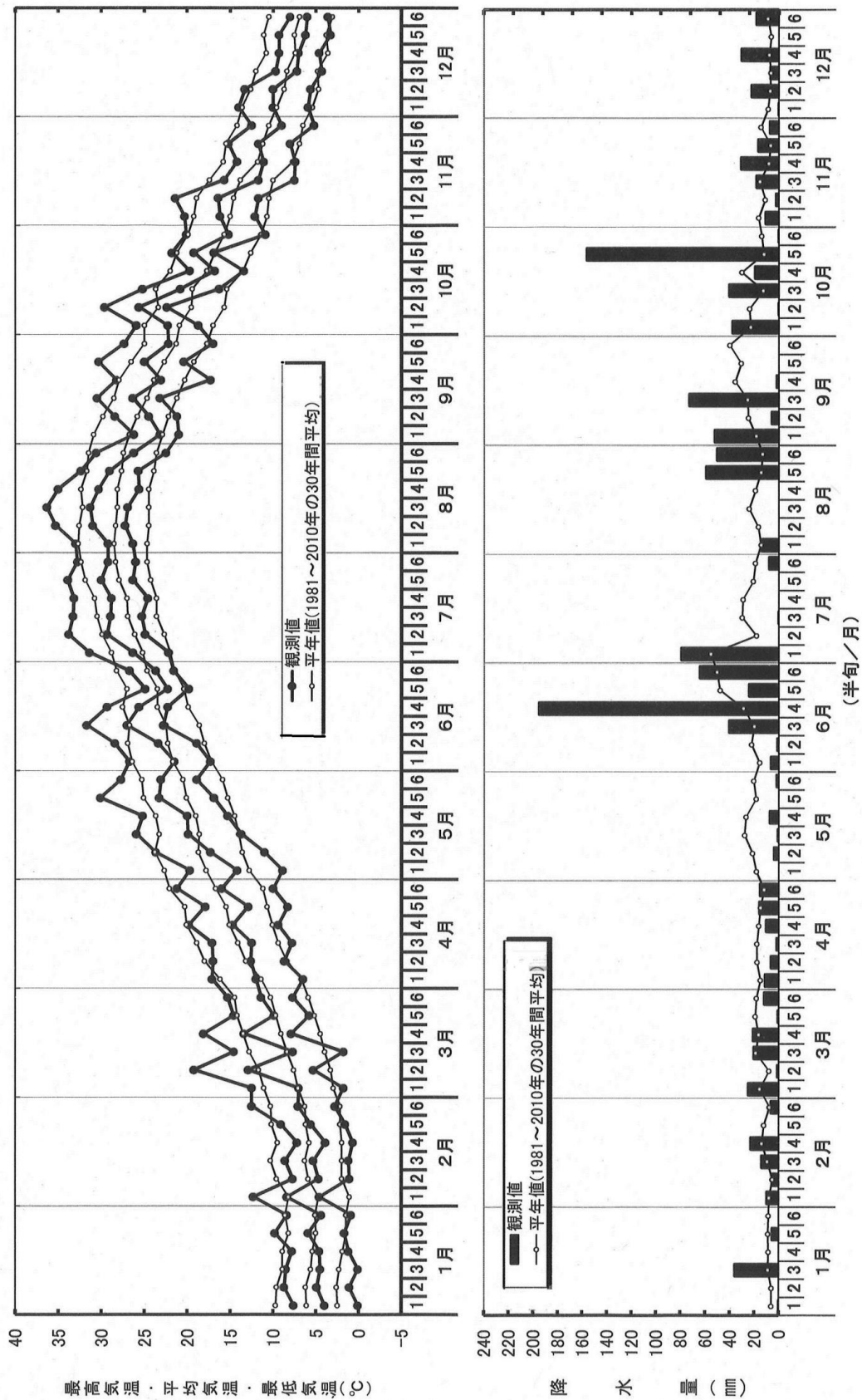
月 区分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		気温 ℃	12.1	16.9	22.7	24.1	30.8	34.4	35.2	36.9	32.1	31.4	23.3
月最高	-2.2	-2.5	-0.5	3.8	6.0	15.9	19.7	20.0	14.1	9.4	3.5	1	
月最低	4.7	5.7	10.4	13.5	19.7	23.9	28.8	29.4	24.1	19.8	12.7	7.7	
月平均	27	21	18	18	9	27	38	25	30	37	38	34	
湿度 %	55	55	52	49	57	73	70	71	75	76	68	66	
最低	8.9	8.8	9.7	9.3	7.0	7.4	8.8	8.2	8.8	9.3	9.0	10.8	
最大	2.6	2.4	2.3	2.8	2.1	1.9	2.4	2.2	1.9	2.1	2.6	2.9	
平均	WNW	WSW	SE	WSW	NW	NW	WSW	W	SE	SE	W	W	
最多風向	42.0	59.0	81.0	62.0	14.5	333.0	88.0	124.5	133.5]	255.5	87.5	79.0	
雨量(積算) mm	156.2	149.2	189.8	215.0	269.0	128.8	246.1	250.6	199.9	153.0	130.2	109.4	
日照時間合計 hr	年間降水量 1,359.5 mm												

年間降水量 1,359.5 mm

資料：独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構 近畿中国四国農業研究センター 四国研究センター

(注) ]は、資料不足値(80%以上)

### 8 半旬別気象図 (気温・降水量)



資料：独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構 近畿中国四国農業研究センター 四国研究センター