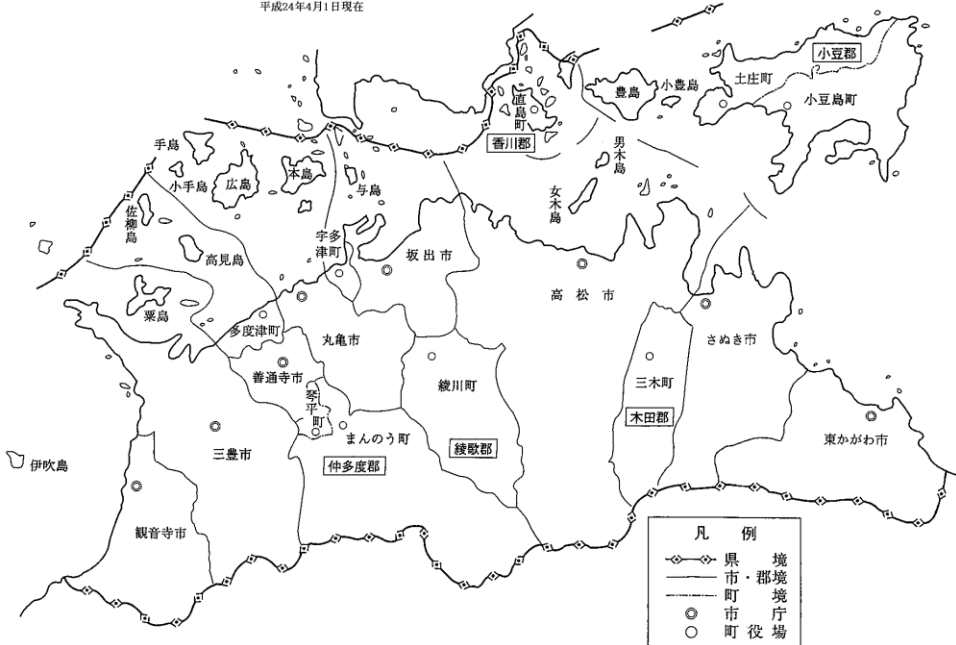


第1章 土地・気象

1 位置及び広ぼう

香川県行政区画図

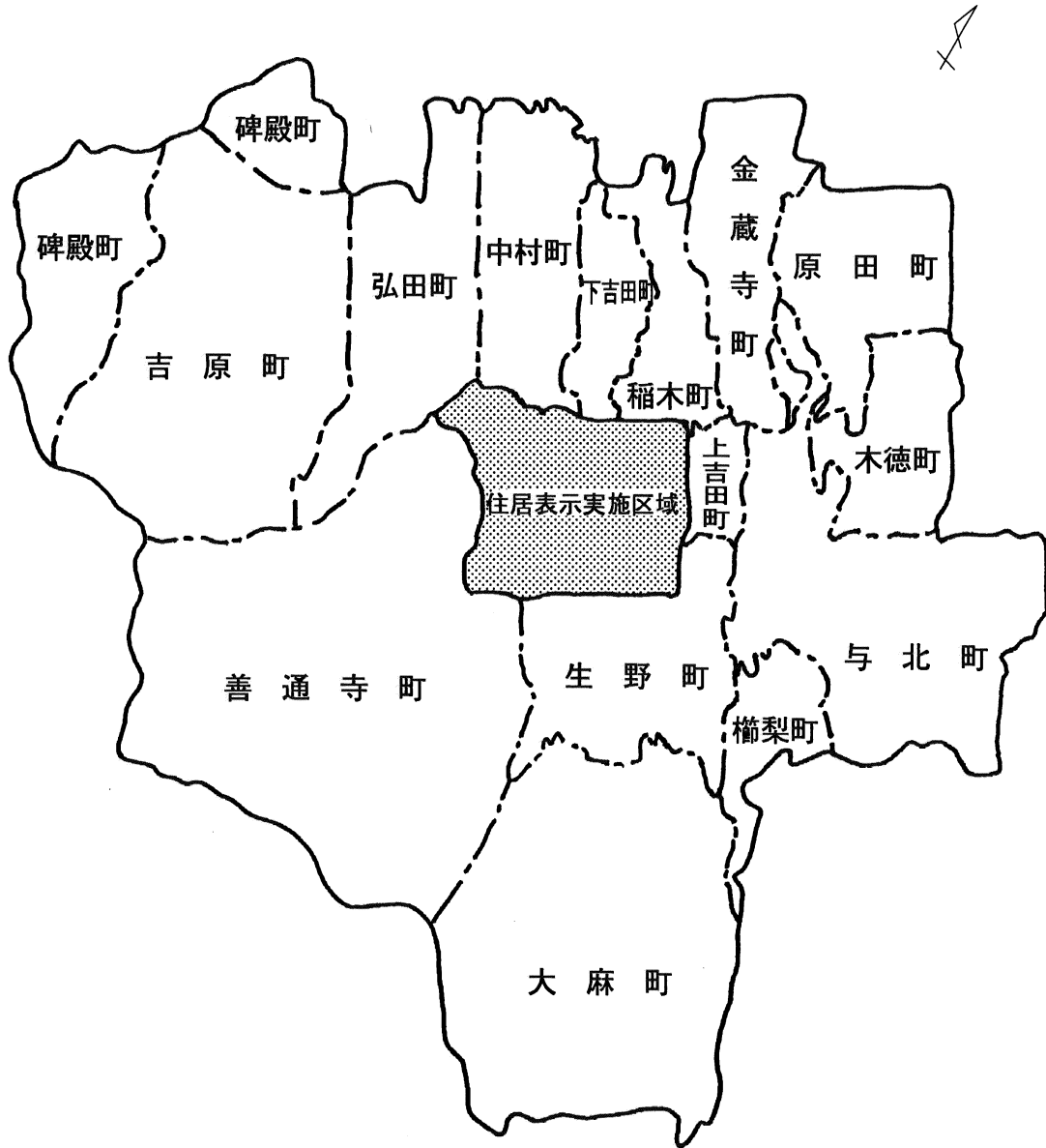
平成24年4月1日現在



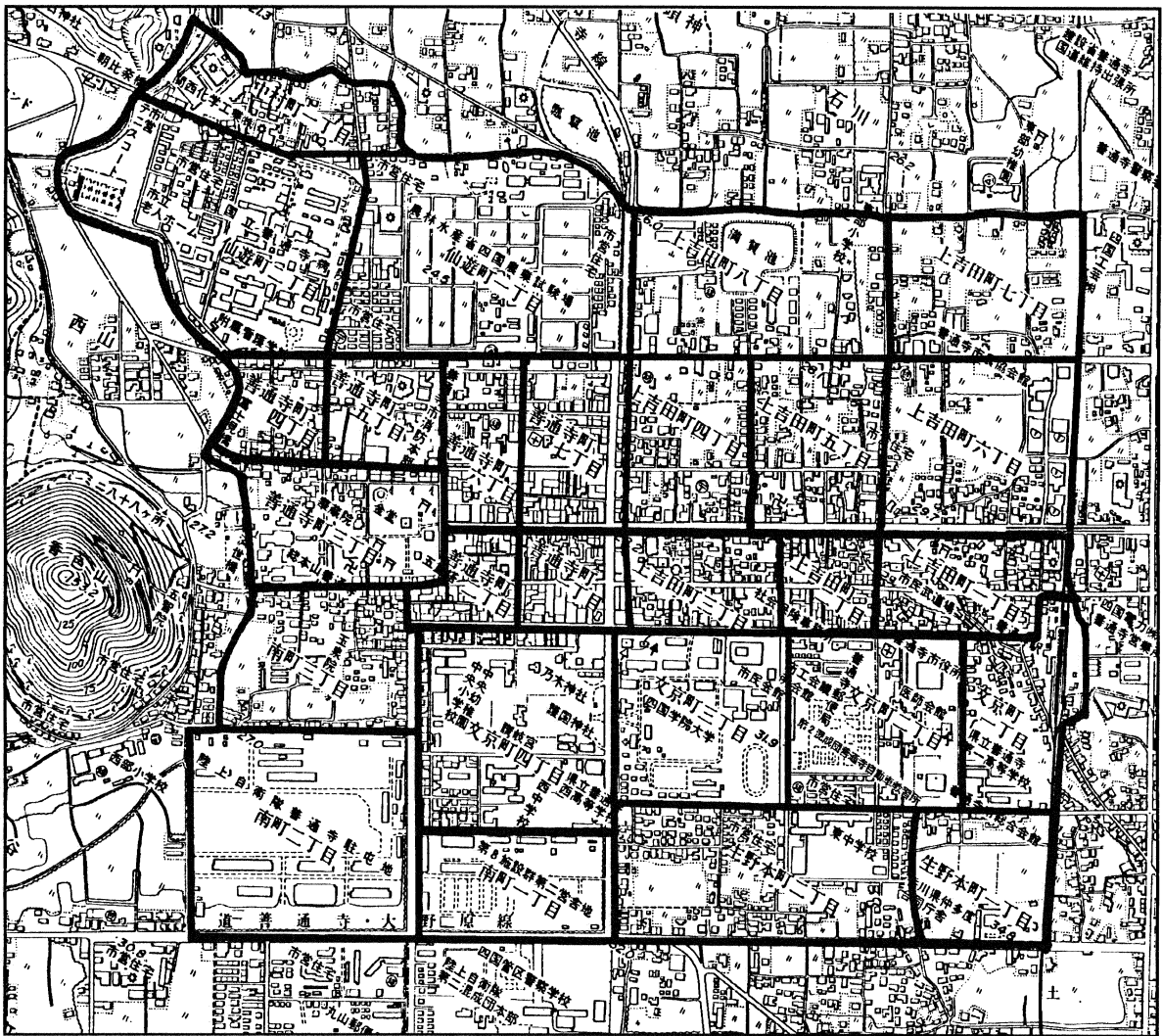
◎善通寺市の広ぼう

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	39.88 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	東西 8.90 キロメートル 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	

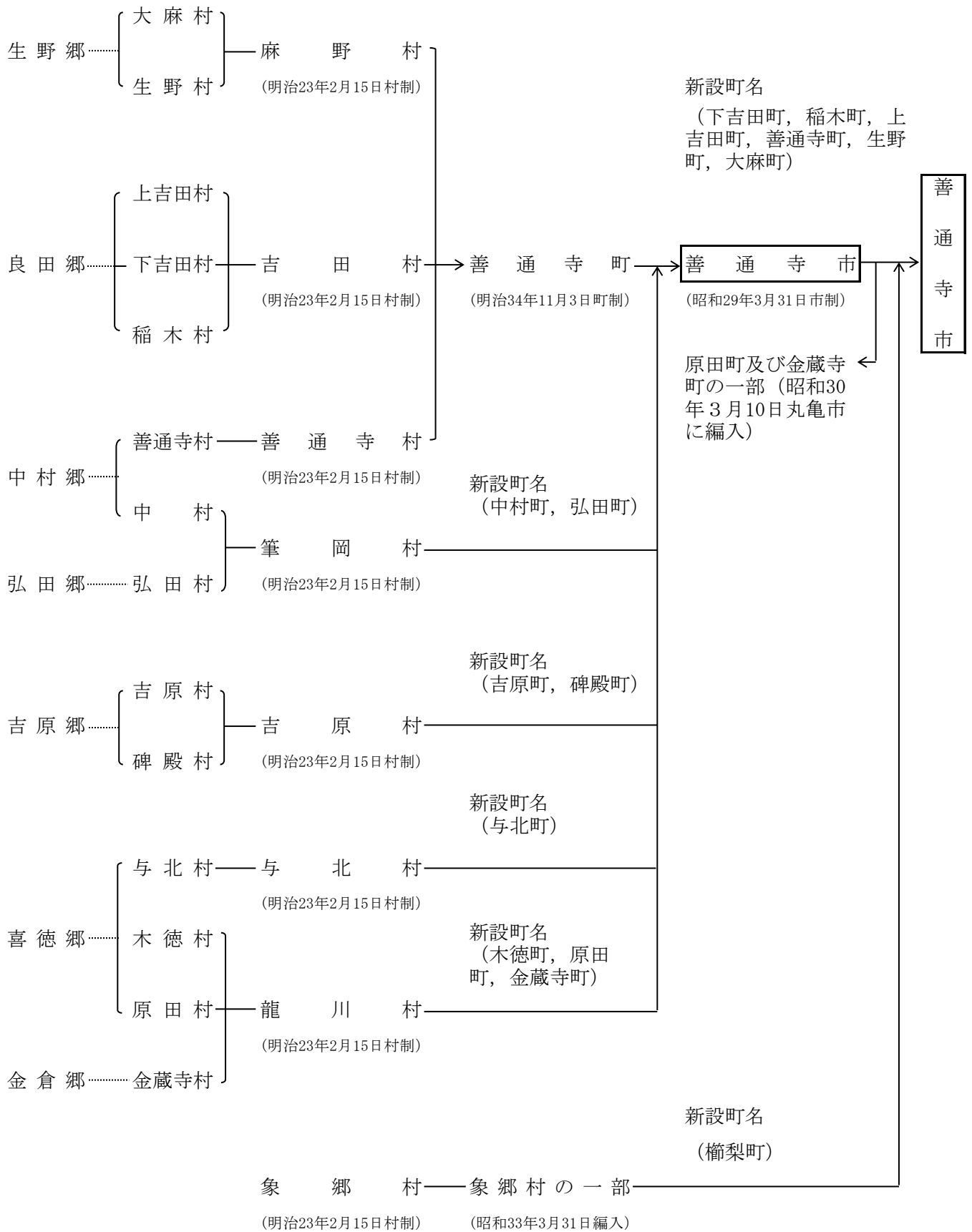
2 町別区画図



3 住居表示实施区域图



4 市域の変遷



5 土地利用状況

各年1月1日現在 (単位: m²)

年次 区分		平成				
		20	21	22	23	24
田	一般田	9,964,629	9,922,398	9,872,936	9,826,792	9,816,880
	介在田	28,523	34,040	30,812	29,789	26,094
畑	一般畑	3,147,852	3,018,069	2,833,260	2,687,410	2,691,414
	介在畑	5,574	4,679	4,862	4,747	4,747
宅地		6,294,009	6,304,917	6,329,898	6,357,299	6,365,324
池沼		1,423,858	76,567	71,610	73,971	73,971
山林	一般山林	10,849,727	8,244,589	8,238,213	8,175,900	8,171,937
	介在山林	148	148	148	99	0
原野		41,295	40,336	38,641	38,160	38,160
雑種地		445,949	458,722	462,974	463,010	466,889
その他		7,678,436	11,775,535	11,996,646	12,222,823	12,224,584
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・m²)

年度 区分		平成				
		19	20	21	22	23
住宅用	件数	23	33	30	31	20
	面積	11,102	20,738	13,923	15,156	10,158
工業・商業用	件数	3	4	5	4	5
	面積	5,596	2,302	11,735	1,733	7,276
その他	件数	27	20	20	12	10
	面積	14,648	10,338	5,197	4,925	3,583
計	件数	53	57	55	47	35
	面積	31,346	33,378	30,855	21,814	21,017

資料：農業委員会

7 気象状況

平成23年

月 区分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		気温 ℃	9.6	18.6	18.4	28.6	28.2	34.5	34.9	34.9	34.2	26.0	24.0
月最高	-2.4	-1.8	-0.9	1.3	10.8	17.0	21.4	22.3	14.1	8.5	3.4	-0.5]	
月最低	3.9	6.3	7.8	13.4	19.5	23.8	27.2	28.3	24.6	18.8	14.7	7.7]	
月平均	35	29	17	12	17	28	43	45	36	30	33	27	
湿度 %	57	68	61	56	66	77	76	74	75	73	74	63	
平均	11.0	10.7	9.7	9.2	8.3	6.4	11.2	7.3	9.9	8.2	9.6	9.1	
最大	3.2	2.0	2.8	2.8	2.5	1.9	2.2	2.0	2.3	1.9	1.9	2.7	
平均	W	SE	W	WSW	E	NW	NW	SSE	SE	SE	SE	W	
最多風向	0.5	58.5	50.0	35.0	372.5	204.5	156.0	63.0	475.0	83.0	60.0	29.0	
降水量合計 mm	139.3	149.4	174.6	213.6	179.6	126.6	173.4	210.4	171.6	171.2	118.7	126.7	
日照時間合計 hr	年間降水量 1,587.0 mm												

年間降水量

1,587.0 mm

(注) ー,]は、観測値が欠測、および旬・月の合計・平均値等で、欠測日数(回数)が20%を超えるとき。

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

8 半旬別気象図(気温・降水量)

