

# 1 土地・気象

## 1. 沿革

昭和 30年 3月 31日に旧松前町、北伊予村、岡田村の 1町 2村が合併し、松前町が誕生した。

< 昭和 30年合併前町村のあらまし >

松前町	明治 22年 12月	町村制実施により南黒田村、北黒田村、筒井村、浜村を併せて、松前村となる。
	大正 11年 10月	町制を実施し、松前町となる。
北伊予村	明治 22年 12月	徳丸村、出作村、鶴吉村、神崎村、中川原村、横田村、大溝村、永田村、東古泉村の各村が大字となり、北伊予村と総称される。
岡田村	明治 22年 12月	大間村、上高柳村、恵久美村、西高柳村、昌農内村、北川原村、西古泉村の各村が大字となり、岡田村と総称される。

資料：松前町誌

## 2. 位置

高縄山系東三方ヶ森に源を発した一級河川重信川を境にして、県都松山市と隣接し、道後平野の西南部にある。

東は遠く四国霊峰石鎚山を仰ぎ、西は伊予灘に面し、南は四国山脈が望める。

土地は平坦地で起伏なく、全てが可住地である。

東 経	北 緯	広 ぼ う		面 積
		東 西	南 北	
132° 42' 42''	33° 47' 12''	6.9km	4.0km	20.32km <sup>2</sup>

(注) 平成 14年 4月 1日施行の測量法改正により、世界測地系に基づく値を記載

### 3. 面積

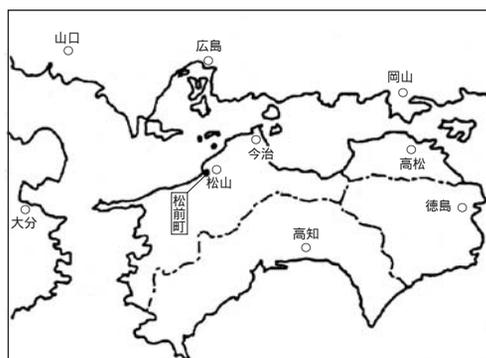
#### 面積の推移

年 月 日	面 積	原 因
昭和 30年 3月 31日	19.66km <sup>2</sup>	合併時の面積
昭和 39年 7月 9日	19.73km <sup>2</sup>	石油基地埋立
昭和 56年 12月 4日	20.02km <sup>2</sup>	東レ第 1期埋立
昭和 58年 4月 15日	20.07km <sup>2</sup>	東レ第 2期埋立
昭和 63年 10月 1日	20.32km <sup>2</sup>	国土地理院発表により

(注) 39年は町議会議決年月日、56年・58年は県知事認可年月日

(参考資料)

松前町の位置



松山地区広域市町村圏域図



4. 地目別土地面積の推移

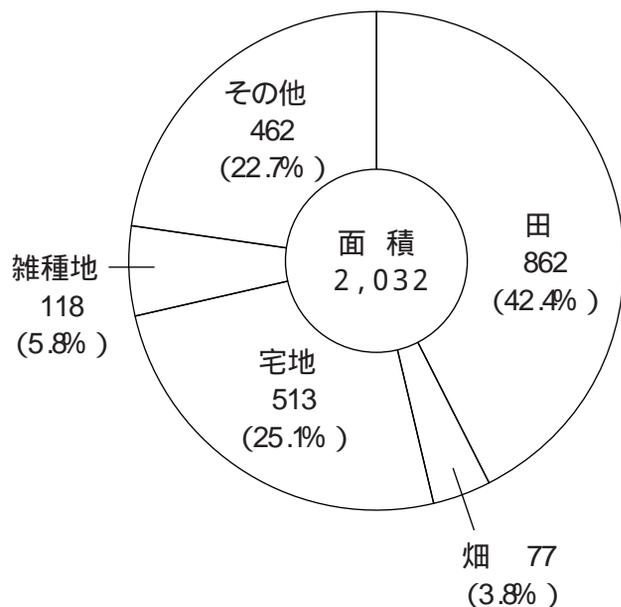
(単位：ha)

年	田	畑	宅地	池沼	山林原野	雑種地	その他	合計
昭和60年	1,056	56	409	6	1	76	402	2,006
平成2年	1,023	55	429	5	1	83	436	2,032
7	983	51	424	5	1	80	488	2,032
8	978	51	430	5	1	79	488	2,032
9	972	51	433	5	1	79	491	2,032
10	966	53	436	5	1	78	493	2,032
11	958	54	438	5	1	81	495	2,032
12	954	54	438	5	1	83	497	2,032
13	947	54	440	5	1	84	501	2,032
14	940	57	441	5	1	84	504	2,032
15	932	57	444	5	1	86	507	2,032
16	924	57	481	5	0	114	451	2,032
17	914	64	483	5	0	114	452	2,032
18	897	73	486	4	0	115	457	2,032
19	891	76	488	4	0	115	458	2,032
20	867	78	509	4	0	116	458	2,032
21	862	77	513	4	0	118	458	2,032

(注) 各年1月1日の固定資産概要調書により集計

資料：税務課「概要調書」

5. 地目別土地面積(平成2年)



(単位：ha・%)

- ・ 田 862 (42.4)
- ・ 畑 77 (3.8)
- ・ 宅地 513 (25.1)
- ・ 雑種地 118 (5.8)
- ・ その他 462 (22.7)
- { 池沼 4 (0.2)
- { 山林・原野 0 (0.0)
- { その他 458 (22.5)

6 . 用途地域別面積

( 単位 : ha)

都市計画区域面積		2,032.0
用途地域別	( 総面積 )	396.1
	第一種低層住居専用地域	57.2
	第一種中高層住居専用地域	18.1
	第一種住居地域	110.4
	第二種住居地域	8.9
	準住居地域	6.6
	近隣商業地域	23.0
	商業地域	12.7
	工業地域	121.7
	工業専用地域	37.5
市街化区域		396.1
市街化調整区域		1,635.9

( 注 ) 平成 19 年 4 月 1 日現在

資料 : まちづくり課



(注)平成 19年 4月 1日現在

## 7. 気象表(その1)

年及び月	天気又は現象日数							地震	
	快晴	曇天	雨	雪	霧	雷	強風	有感	無感
昭和50年	50	163	127	17	15	11	0	5	95
55	54	184	151	24	20	15	4	3	56
60	24	117	132	13	11	14	0	6	37
平成2年	33	120	133	7	1	9	2	4	36
7	39	114	97	16	8	11	0	5	
12	28	116	117	10	5	12	0	12	
13	33	111	112	14	11	11	1	18	
14	24	121	105	12	7	15	0	6	
15	31	141	130	13	4	13	1	2	
16	36	100	112	14	0	19	3	6	
17	22	109	91	23	1	14	0	9	
18	23	138	130	15	2	11	2	7	
19	19	121	106	4	1	19	5	4	
20	22	128	115	8	0	14	1	2	
1月	1	7	9	3	0	0	0	0	
2月	2	7	5	5	0	0	0	0	
3月	4	7	13	0	0	4	1	1	
4月	2	11	8	0	0	1	0	0	
5月	3	12	10	0	0	1	0	0	
6月	0	23	16	0	0	0	0	0	
7月	1	4	4	0	0	1	0	0	
8月	1	12	11	0	0	3	0	0	
9月	0	12	11	0	0	2	0	1	
10月	3	12	9	0	0	0	0	0	
11月	2	14	12	0	0	1	0	0	
12月	3	7	7	1	0	1	0	0	

- (注) 1. 「快晴」は、日平均雲量1.5未満(2.5未満)、「曇天」は、日平均雲量8.5以上(7.5以上)の日数(昭和55年末までは( )内を適用)
2. 「雨」は、日平均雲量に関係なく日降水量が0.5mm以上あった日数
3. 「霧」「雷」は、その量に関係なくこれらの現象を観測した日数
4. 「雪」は、年をまたいで統計。その期間を寒候年といい、期間は前年の8月から当年の7月までの1年間のため、年間合計とは相違している。
5. 「強風」は、日最大風速(10分間平均)が10m/s以上の日数
6. 「無感」は、観測装置変更のため平成6年11月から統計していない
7. 震度は松山地方気象台がある北持田町の震度計データを用いている

資料：松山地方気象台

## 8. 気象表(その2)

年及び月	気温( )					降水量(mm)			湿度(%)		
	平均	最 高		最 低		総 量	最 大		平均	最 小	
		気温	月/日	気温	月/日		日量	月/日		湿度	月/日
昭和60年	16.2	34.2	8/30	-3.1	12/18	1,206.0	47.5	5/20	70	17	4/28
平成2年	17.0	35.9	7/31	-3.0	1/26	1,568.5	77.5	6/15	69	13	5/ 1
7	16.1	35.4	8/19	-2.1	12/31	1,393.0	182.5	7/ 3	66	13	3/ 9
12	16.7	35.6	7/23	-1.6	1/28	1,150.0	72.0	11/ 1	67	12	4/ 1
13	16.6	35.9	8/ 5	-2.5	1/15	1,501.5	167.0	6/19	65	13	3/22
14	17.0	36.7	8/ 7	-0.7	2/15	930.5	76.0	5/15	63	8	6/12
15	16.5	34.8	7/10	-1.4	1/16*	1,400.0	82.0	8/14	68	17	3/20*
16	17.3	36.9	7/30	-2.8	1/22	1,786.0	88.5	6/25	66	12	5/ 6
17	16.6	34.7	7/28	-1.7	2/27	1,179.0	187.0	7/ 3	65	7	4/17
18	16.7	36.7	8/ 8	-2.2	2/ 4	1,469.0	83.5	7/19	68	8	2/24
19	17.3	35.6	8/12	-0.9	2/ 3	1,051.5	68.5	7/14	65	13	4/29
20	16.7	35.9	8/11*	-1.8	2/18	1,315.0	55.5	9/21	66	13	3/16
1月	6.3	15.0	1/10	0.2	1/15	97.0	38.0	1/20	64	30	1/27
2月	5.3	15.4	2/22	-1.8	2/18	53.5	22.0	2/26	59	21	2/23
3月	10.1	19.9	3/18*	-0.2	3/ 5	112.0	27.5	3/23	65	13	3/16
4月	14.8	25.2	4/30	3.8	4/ 1	119.0	25.5	4/24	64	17	4/ 5
5月	19.3	28.0	5/27	9.2	5/ 6	170.5	42.0	5/24	64	16	5/ 7
6月	22.4	31.6	6/29	15.0	6/ 1	190.5	31.0	6/11	75	25	6/13
7月	28.5	35.6	7/27	17.8	7/ 1	22.5	18.5	7/ 5	66	34	7/24
8月	27.8	35.9	8/11*	20.5	8/27*	69.5	25.0	8/30	68	34	8/25
9月	24.7	32.7	9/ 8	15.8	9/28	209.0	55.5	9/21	70	31	9/ 9
10月	19.6	28.0	10/ 9	11.5	10/28	117.5	42.5	10/ 5	67	27	10/15
11月	12.7	22.9	11/ 6	1.5	11/20	92.5	16.5	11/ 8	66	22	11/ 5
12月	8.9	20.0	12/ 5	0.7	12/27*	61.5	35.5	12/ 5	64	30	12/26

資料：松山地方気象台

(注) \*は極値が2つ以上あることを示し、起日・起時は新しい方をとる。