

A 土地・気象



A 土地・気象

1 位置

方位	経度	地名	方位	緯度	地名
極東	東経139度26分38秒	赤松町	極南	北緯35度18分06秒	姥島
極西	東経139度22分08秒	平太夫新田	極北	北緯35度23分06秒	芹沢

資料: 国土地理院地図閲覧サービス2万5千分の1地図情報

(参考: 本庁舎と体育館の間にある基準点の成果)

市庁舎	東経139度24分11秒
	北緯 35度20分02秒

資料: 資産経営課

2 面積及び広ぼう

面積	周囲	海岸線	東西	南北
35.76km ²	30.46km	5.95km	6.94km	7.60km

資料: 都市計画課

3 河川

河川名	河川区分	管理区分及び管理区間
小出川	一級	神奈川県 相模川堤防～大黒橋 10.1km
千の川	一級	神奈川県 小出川～梅田橋 1.7km
千ノ川	準用	茅ヶ崎市 梅田橋～千ノ川橋(上流25m) 1.7km
駒寄川	準用	茅ヶ崎市 小出川～下寺尾左岸用水 1.12km

資料: 下水道河川建設課、下水道河川管理課

4 大字別面積

(単位:km²)

大字別	面積	大字別	面積	大字別	面積
合 計	35.760	萩 平 太 夫 新 田	2.144	小 和 田 三 丁 目	0.173
茅ヶ崎	0.075	西 久 保	0.260	菱 沼 一 丁 目	0.200
茅ヶ崎一丁目	0.167	円 蔵 一 丁 目	0.800	菱 沼 二 丁 目	0.164
茅ヶ崎二丁目	0.146	円 蔵 二 丁 目	0.499	菱 沼 三 丁 目	0.120
茅ヶ崎三丁目	0.297	鶴 が 台	0.210	松 林 一 丁 目	0.122
本 村 一 丁 目	0.120	矢 之 郷	0.154	松 林 二 丁 目	0.141
本 村 二 丁 目	0.180	下 町 屋 一 丁 目	0.298	松 林 三 丁 目	0.140
本 村 三 丁 目	0.170	下 町 屋 二 丁 目	0.787	み ず き 一 丁 目	0.071
本 村 四 丁 目	0.170	下 町 屋 三 丁 目	0.816	み ず き 二 丁 目	0.102
本 村 五 丁 目	0.170	今 中 松	0.227	み ず き 三 丁 目	0.060
元 町	0.162	柳 島 一 丁 目	0.129	み ず き 四 丁 目	0.082
若 松 町	0.173	柳 島 二 丁 目	0.127	小 桜 町	0.154
幸 町	0.163	柳 島 島	0.660	代 官 町	0.114
新 栄 町	0.122	柳 島 海 岸	1.130	本 宿 町	0.193
十 間 坂 一 丁 目	0.121	浜 見 平	0.174	赤 松 町	0.243
十 間 坂 二 丁 目	0.076	鶴 嶺 地 区 計	0.140	浜 竹 一 丁 目	0.166
十 間 坂 三 丁 目	0.141	香 川 一 丁 目	0.220	浜 竹 二 丁 目	0.129
共 恵 一 丁 目	0.144	香 川 二 丁 目	0.751	浜 竹 三 丁 目	0.139
共 恵 二 丁 目	0.091	香 川 三 丁 目	0.191	浜 竹 四 丁 目	0.203
南 湖 一 丁 目	0.113	香 川 四 丁 目	0.266	出 口 町	0.171
南 湖 二 丁 目	0.135	香 川 五 丁 目	0.983	ひ ば り が 丘	0.143
南 湖 三 丁 目	0.112	香 川 六 丁 目	0.138	旭 が 丘	0.130
南 湖 四 丁 目	0.218	香 川 七 丁 目	0.234	美 住 町	0.234
南 湖 五 丁 目	0.174	松 風 台	0.170	松 浪 一 丁 目	0.160
南 湖 六 丁 目	0.243	甘 沼	0.233	松 浪 二 丁 目	0.186
南 湖 七 丁 目	0.127	赤 羽 根	0.108	常 盤 町	0.138
中 海 岸 一 丁 目	0.094	高 田 一 丁 目	0.156	富 士 見 町	0.192
中 海 岸 二 丁 目	0.099	高 田 二 丁 目	0.092	平 和 町	0.136
中 海 岸 三 丁 目	0.279	高 田 三 丁 目	0.143	松 が 丘 一 丁 目	0.133
中 海 岸 四 丁 目	0.225	高 田 四 丁 目	0.921	松 が 丘 二 丁 目	0.259
東 海 岸 北 一 丁 目	0.089	高 田 五 丁 目	2.283	菱 沼 海 岸	0.202
東 海 岸 北 二 丁 目	0.180	室 田 一 丁 目	0.151	白 浜 町	0.392
東 海 岸 北 三 丁 目	0.146	室 田 二 丁 目	0.105	浜 須 賀	0.255
東 海 岸 北 四 丁 目	0.223	室 田 三 丁 目	0.100	緑 が 浜	0.142
東 海 岸 北 五 丁 目	0.196	小 和 田 一 丁 目	0.174	汐 見 台	0.223
東 海 岸 南 一 丁 目	0.166	小 和 田 二 丁 目	0.074	松 林 地 区 計	11.656
東 海 岸 南 二 丁 目	0.179		0.104	行 谷	0.750
東 海 岸 南 三 丁 目	0.157		0.130	芹 沢	2.848
東 海 岸 南 四 丁 目	0.238		0.085	堤	3.106
東 海 岸 南 五 丁 目	0.102		0.190	下 寺 尾	1.041
東 海 岸 南 六 丁 目	0.193		0.130	小 出 地 区 計	7.745
茅ヶ崎地区計	6.376				

5 地目別面積

(単位:ha)

区分	総面積	田	畑	宅地	山林	原野	雑種地
平成31年	2,481	51	395	1,524	161	6	344
令和2年	2,479	51	390	1,527	160	6	345
令和3年	2,480	51	381	1,535	159	6	348

資料:資産税課

(注) この表は、固定資産概要調書により各年1月1日現在のものを表したものであり、免税点未満の面積を含み、非課税分は除いてあります。

6 市街化区域・市街化調整区域

(令和3年3月末日現在)

種類		面積(ha)	構成比(%)	
合計		3,576	100.0	
市街化区域	第一種低層住居専用地域	555	15.5	
	第二種低層住居専用地域	5.3	0.1	
	第一種中高層住居専用地域	820	22.9	
	第二種中高層住居専用地域	43	1.2	
	第一種住居地域	380	10.6	
	第二種住居地域	47	1.3	
	準住居地域	9.7	0.3	
	近隣商業地域	63	1.8	
	商業地域	27	0.8	
	準工業地域	124	3.5	
	工業地域	47	1.3	
	工業専用地域	100	2.8	
	小計		2,221	62.1
	市街化調整区域		1,355	37.9

資料:都市計画課

7 その他の地域地区

(令和3年3月末日現在 単位:ha)

防火地域	準防火地域	高度地区	高度利用地区	特別緑地保全地区	生産緑地地区
27.0	1,924.0	1,661.0	0.8	7.8	54.0

資料:都市計画課

8 気象概況

年月	気温(℃)			湿度(%)		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低
平成30年	16.8	35.6	-4.2	71.0	98.0	10.8
令和元年 (平成31年)	16.6	33.9	-1.0	70.9	97.7	13.3
令和2年	16.8	36.3	-1.3	73.0	98.0	10.5
1月	7.5	17.6	1.2	67.1	97.5	22.7
2月	8.8	19.8	-1.3	56.9	98.0	10.5
3月	11.0	21.5	0.9	67.3	97.7	11.6
4月	13.3	22.7	5.6	66.7	97.5	18.0
5月	19.4	28.9	10.8	76.6	97.7	21.1
6月	23.2	31.0	17.2	83.9	97.7	41.6
7月	24.2	31.3	17.9	90.1	97.7	52.7
8月	28.7	36.3	22.6	80.2	97.2	42.5
9月	24.5	33.5	16.3	82.8	97.5	35.5
10月	17.9	27.6	8.4	74.1	97.5	30.5
11月	14.6	23.5	6.1	67.6	97.4	27.7
12月	8.5	16.9	-0.6	62.2	97.4	14.7
<hr/>						
令和3年	16.8	34.6	-2.3	68.2	98.0	14.4
1月	5.9	17.5	-2.3	58.5	97.4	14.4
2月	8.9	20.8	-0.6	51.9	97.7	14.4
3月	12.8	22.7	3.8	65.8	97.5	19.9
4月	14.9	24.1	6.8	-	-	-
5月	19.4	27.4	11.6	-	-	-
6月	22.4	28.7	16.7	76.3	96.6	48.8
7月	25.6	33.7	19.7	82.1	97.7	37.4
8月	27.1	34.6	18.8	80.6	97.5	45.5
9月	22.7	31.6	17.5	77.4	98.0	31.3
10月	18.6	28.8	9.6	72.2	97.4	26.6
11月	14.1	22.5	3.3	61.0	98.0	23.6
12月	8.6	20.1	-0.9	55.9	97.7	16.9

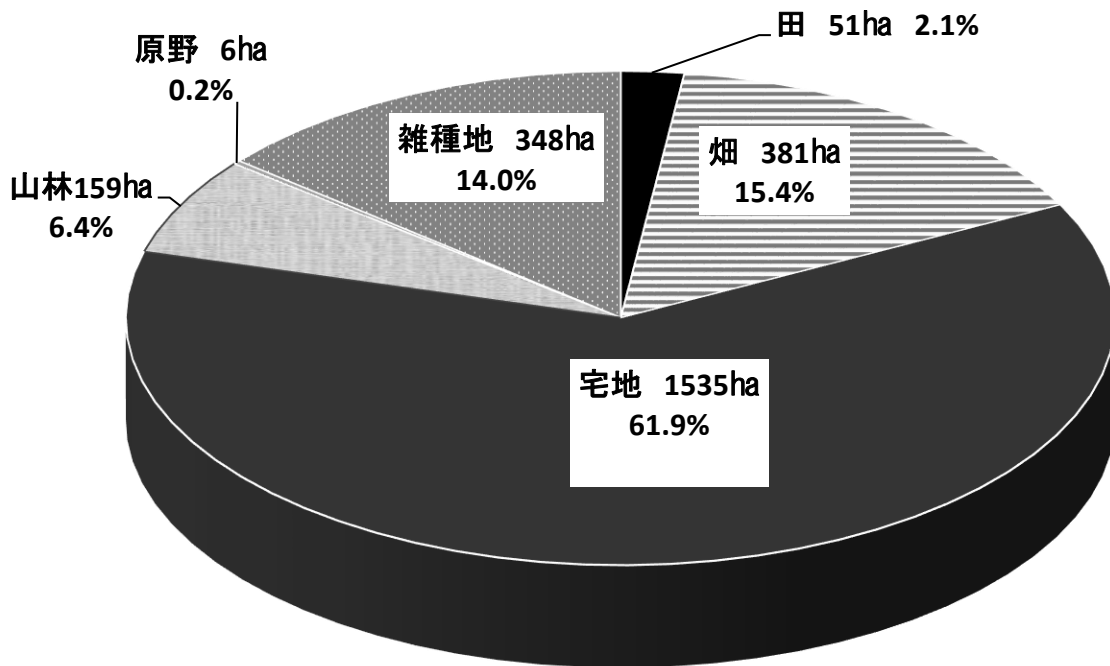
資料:消防本部指令情報課

(注) 天気は、午後3時調べによるものです。

(注) 機器の交換のため、4月及び5月の湿度は欠損しています。

年月	風		天気				降水量	
	平均 風速(m)	最多 風向	晴	曇	雨	雪	総量(mm)	最大量(mm/日)
平成30年	1.9	南・北	235	87	41	2	1,398.0	76.0
令和元年 (平成31年)	1.9	北	227	87	47	1	1,645.0	155.0
令和2年	1.9	北	216	116	34	0	1,334.0	76.0
1月	1.8	北	20	7	4	0	87.0	23.0
2月	1.7	北	25	2	2	0	30.5	16.5
3月	2.0	北	20	8	3	0	138.5	51.0
4月	2.2	南	21	5	4	0	158.5	76.0
5月	2.0	南	18	12	1	0	67.0	30.0
6月	1.8	南	13	12	5	0	195.5	63.0
7月	1.9	南	1	26	4	0	333.5	47.0
8月	1.7	南南東	28	3	0	0	21.5	11.0
9月	2.2	北	11	15	4	0	101.5	19.0
10月	2.0	北	16	9	6	0	175.0	72.0
11月	1.7	北東	19	11	0	0	4.5	1.5
12月	1.4	北	24	6	1	0	21.0	11.5
<hr/>								
令和3年	1.8	南	215	112	38	0	1,995.5	188.5
1月	1.7	北	23	5	3	0	41.5	18.0
2月	1.7	北東	27	1	0	0	82.5	78.0
3月	2.0	南	16	10	5	0	208.0	90.5
4月	2.0	南	20	7	3	0	161.5	74.5
5月	1.9	南	11	17	3	0	101.5	50.5
6月	1.7	南南東	14	13	3	0	95.0	26.0
7月	1.5	南	15	9	7	0	411.5	188.5
8月	1.9	南	12	16	3	0	288.0	93.5
9月	1.9	北	12	11	7	0	230.0	132.5
10月	2.0	北東	19	9	3	0	110.5	68.0
11月	1.5	北	24	5	1	0	130.5	88.5
12月	1.6	北	22	9	0	0	135.0	98.0

地目別面積比率



市街化区域・市街化調整区域構成比率

