

1. 市域の変せん
2. 位 置
3. 市の面積と範囲
4. 町丁（字）別土地面積
5. 地目別土地面積
6. 気象状況

## 1 市域の変せん

単位：km<sup>2</sup>

年 月 日	事 項	拡張面積	総面積
昭和14年11月 3日	市制施行（鎌倉郡鎌倉町と腰越町が合併）	14.22 4.53}	18.75
23年 1月 1日	鎌倉郡深沢村を編入	7.83	26.58
23年 6月 1日	鎌倉郡大船町を編入	12.88	39.46
36年10月25日	藤沢市との境界変更	0.06	39.52
42年10月 1日	腰越漁港築造による埋立	0.01	39.53
58年10月 1日	建設省国土地理院公表「全国都道府県市区町村別面積調」	—	39.53
平成27年 3月24日	腰越漁港埋立に係る用地取得	0.01	39.53

資料：総務課

## 2 位 置

方位	経 度	地 名	方位	緯 度	地 名
極 東	東経139° 35′	十二所七曲	極 北	北緯 35° 21′	関谷東正院
極 西	東経139° 29′	腰越三丁目	極 南	北緯 35° 17′	材木座六丁目

市役所 東経139° 33′ 北緯 35° 18′ （御成町18-10）

資料：総務課

## 3 市 の 面 積 と 範 囲

単位：km<sup>2</sup>・km

（平成28年3月31日現在）

面 積						範 囲			
総面積	鎌倉地域	腰越地域	深沢地域	大船地域	玉縄地域	周 囲	海岸線 延 長	東 西	南 北
39.53	14.22	4.21	8.22	8.40	4.48	35.20	7.00	8.75	5.20

資料：総務課

### 4 町丁（字）別土地面積

単位：km<sup>2</sup>

(平成28年3月31日現在)

地域・地区名	面積	地域・地区名	面積	地域・地区名	面積
<b>総面積</b>	<b>39.53</b>	<b>腰越地域</b>	<b>4.21</b>	<b>大船地域</b>	<b>8.40</b>
<b>鎌倉地域</b>	<b>14.22</b>	腰越一三四五丁目	0.72	山ノ内	2.00
十二所	2.66	腰越・津	1.30	台二三四五丁目	0.58
浄明寺一三四五六丁目	1.12	西鎌倉一三四丁目	0.60	台	0.31
二階堂	1.66	七里ガ浜東一三四五丁目	0.83	小袋谷一二丁目	0.27
西御門一二丁目	0.33	津西一二丁目	0.37	小袋谷	0.09
雪ノ下一三四五丁目	0.71	七里ガ浜一二丁目	0.39	大船一三四五六丁目	1.00
雪ノ下	0.01			大船	0.65
扇ガ谷一三四丁目	0.74	<b>深沢地域</b>	<b>8.22</b>	高野	0.21
小町一二三丁目	0.40	梶原一三四五丁目	1.25	岩瀬一丁目	0.21
大町一三四五六七丁目	1.44	梶原	0.50	岩瀬	0.71
材木座一三四五六丁目	0.98	寺分一二三丁目	0.44	今泉一三四五丁目	1.30
由比ガ浜一三四丁目	0.63	寺分	0.26	今泉台一三四五六七丁目	1.07
御成町	0.23	山崎	1.12		
笹目町	0.18	上町屋	0.52	<b>玉縄地域</b>	<b>4.48</b>
佐助一二丁目	0.50	手広一三四五六丁目	1.27	台一丁目	0.06
長谷一三四五丁目	0.88	手広	0.02	岡本一二丁目	0.49
坂ノ下	0.26	笛田一三四五六丁目	1.15	岡本	0.36
極楽寺一三四丁目	0.75	笛田	0.00	玉縄一三四五丁目	0.67
稲村ガ崎一三四五丁目	0.74	常盤	0.79	植木	0.69
		鎌倉山一三四丁目	0.90	城廻	0.76
				関谷	1.45

資料：総務課

(注) 住居表示の未実施地区があるため、推計集約した参考資料である。

### 5 地目別土地面積

単位：ha

(各年1月1日現在)

年別	総数	田	畑	宅地	山林	原野	雑種地
平成26年	2,250	2	103	1,460	537	8	140
27年	2,240	2	102	1,463	525	8	140
28年	2,220	2	101	1,466	505	7	137

資料：資産税課

(注) 1. 固定資産税の課税対象になったもので免税点未満も含む。  
2. 単位未満四捨五入のため、総数と内訳は一致しない場合がある。

## 6 気 象 状 況

(各年月中)

年 別 月 別	気 温 (°C)			湿 度 (%)		降 水 量 (mm)	
	平均気温	最高気温	最低気温	平均湿度	最低湿度	総 量	1 日最多降水量
平成25年	16.8	34.6	△2.6	74.2	14.7	1,231.5	116.5
26年	16.3	35.7	△1.3	75.0	11.9	1,408.0	128.5
<b>27年</b>	<b>16.6</b>	<b>34.9</b>	<b>△2.7</b>	<b>72.5</b>	<b>15.1</b>	<b>1,568.0</b>	<b>106.0</b>
1 月	6.7	16.2	△2.7	58.9	17.5	102.5	28.5
2 月	7.1	17.9	△1.2	62.8	15.1	46.0	15.0
3 月	10.8	22.6	1.5	64.7	15.9	112.5	46.5
4 月	14.2	22.5	3.0	76.0	28.8	106.5	36.0
5 月	19.7	26.8	10.7	76.2	15.8	53.0	18.0
6 月	21.4	28.3	14.2	81.6	32.7	139.5	30.0
7 月	24.8	33.3	19.2	88.1	52.0	299.0	106.0
8 月	26.6	34.9	17.9	82.5	47.1	69.5	43.0
9 月	23.1	29.7	16.6	79.5	21.6	377.5	74.0
10月	19.0	26.7	12.2	67.9	20.4	39.5	15.0
11月	14.9	22.5	4.3	73.3	21.3	124.5	21.0
12月	10.5	22.5	2.6	59.0	21.8	98.0	64.5

年 別 月 別	風			天 候 (日)				
	最多風向	平均風速 (m/s)	最大風速 (m/s)	快 晴	晴	曇	雨	雪
平成25年	北北東	3.6	36.0	17	180	143	23	2
26年	北北東	3.3	39.1	12	181	132	38	2
<b>27年</b>	<b>北北東</b>	<b>3.0</b>	<b>33.7</b>	<b>10</b>	<b>193</b>	<b>123</b>	<b>39</b>	—
1 月	北北東	3.1	27.8	2	18	9	2	—
2 月	北北東	2.9	22.4	1	15	10	2	—
3 月	北北東	3.8	22.9	—	17	12	2	—
4 月	南西	3.9	26.5	—	11	13	6	—
5 月	南西	3.6	33.7	—	23	7	1	—
6 月	南西	2.4	16.0	—	13	15	2	—
7 月	南南西	3.7	26.5	2	17	5	7	—
8 月	南南西	3.2	18.8	1	16	13	1	—
9 月	北北東	3.1	19.9	—	14	9	7	—
10月	北北東	3.2	28.7	—	19	9	3	—
11月	北北東	2.9	21.8	1	13	10	6	—
12月	北北東	3.1	29.9	3	17	11	—	—

資料：消防本部指令情報課