

## 1) 歴史・土地・気象

### 1. 歴史

#### 「にのみや」の誕生から奈良・平安時代

二宮町域には、今から1万数千年前には人が住んでいたという痕跡が発見された場所があります。

二宮町の周辺は地殻変動の激しいところで、土地が隆起を繰り返し、やがて3～4世紀になると、現在とほぼ同じ地形となり、集落の範囲も広がりました。

そして、6～7世紀になると、丘陵の斜面を利用した横穴墓が盛んに造られ、奈良・平安時代には、土器が多数出土するなど、いにしえの人々が生活していた様子が伺えます。

#### 中世の「にのみや」鎌倉幕府との関わり

鎌倉時代の歴史書「吾妻鏡」には、「二宮河勾大明神(川勾神社)」で北条政子の安産祈願が行われたとの記載があります。

また、現在の「塩海橋」に名残がある「塩海」という地名では、鎌倉時代の御家人 二宮太郎朝忠がその地で地頭を務めていたことも記録に残っています。

#### 近世の「にのみや」「<sup>あい</sup>間の<sup>しゆく</sup>宿」のにぎわい

1600年代初頭、江戸幕府は街道の整備を進め、東海道の川勾神社の入口付近には、「江戸から十八里(約70キロ)」の一里塚が設けられました。

この周囲は、梅沢の「立場」と呼ばれ、旅籠屋(当時の旅館)や商店でにぎわい、大磯宿と小田原宿の間にある「間の宿」として、旅人の休息の場となり、栄えました。

#### 明治・大正・昭和期の「にのみや」

明治22年には、市町村制が施行され、一色、中里、二宮、山西、川勾の5か村が合併して吾妻村となりました。

明治35年には東海道線二宮駅が開設、同39年には、秦野駅から吾妻村間の道路に軌道が敷かれ、馬車鉄道の運行が開始されるなど、交通網が整備されていきました。

大正2年に動力が馬車から蒸気機関に替わり軽便鉄道となると、秦野からタバコ、落花生、木綿などが大量に運ばれ、二宮駅は中継地点として、活気を帯びました。

昭和10年には町制施行で「二宮町」となり、昭和30年代以降は東京や横浜に通勤可能なベッドタウンとして人口が増加しました。

#### 「にのみや」の今

現在は、より良い住環境の整備が続けられており、穏やかな気候、風土があいまって、住みよい湘南の住宅地として注目されています。

## 2. 位置、地勢、気候、風土

二宮町は、神奈川県南西部に位置し、東京からの距離は約 70 km です。東は大磯町、北は丹沢連峰を背に中井町、西は中村川をはさんで小田原市、南は「相模湾」に面しています。

町の形状はおおよそ三角形で、中央部を 2 級河川の葛川が流れています。南部は東西の幅 3.3 km、北に進むにしたがって狭くなり、南北は 3.8 km、総面積 9.08 km<sup>2</sup> です。

町の東西には東海道本線、東海道新幹線、国道 1 号、西湘バイパス、小田原厚木道路、南北には県道秦野二宮線が走り、それぞれ町道と連結し住民の利便に供されています。

気候は温暖で、豊かな自然と新鮮な海の幸山の幸に加え、純朴な風土とすばらしい生活環境です。



### 3. 位置と広がり

#### (1) 二宮町の位置

方位	経度	地名
極東	東経 139° 16′	下町境
極西	東経 139° 13′	台山下中村川境

方位	緯度	地名
極北	北緯 35° 19′	平塚カントリー
極南	北緯 35° 17′	中村川口

#### (2) 二宮町役場の位置

住所	東経	北緯
二宮町二宮 961	139° 15′ 19″	35° 17′ 58″

#### (3) 二宮町の広がり

	東西	南北
距離(km)	3.3 km	3.8 km

資料：地域政策課（国土地理院）

### 4. 地区別地図



## 5. 地目別土地面積

年 別	総面積	田	畑	宅 地	山 林	雑種地	その他
	km <sup>2</sup>						
令和 2年	9.08	0.14	1.72	2.87	1.54	0.98	1.83
3年	9.08	0.13	1.72	2.88	1.54	0.98	1.83
4年	9.08	0.13	1.72	2.88	1.54	0.98	1.83
5年	9.08	0.13	1.71	2.89	1.54	0.97	1.84
6年	9.08	0.13	1.71	2.89	1.54	0.97	1.84

資料：戸籍税務課(土地概要調書(各年1月1日現在))

(注)雑種地には、ゴルフ場用地、鉄軌道用地、その他雑種地を含む

## 6. 市街化区域、市街化調整区域面積

区 分	面 積	構成比
	ha	%
総 数	908	100.0
市街化区域	434	47.8
市街化調整区域	474	52.2

資料：都市整備課(令和6年4月1日現在)

## 7. 用途地域別面積

区 分	面 積	構成比
	ha	%
総 数	434	100.0
第一種低層住居専用地域	134.6	31.0
第一種中高層住居専用地域	110.0	25.3
第二種中高層住居専用地域	1.5	0.3
第一種住居地域	152.0	35.0
第二種住居地域	3.5	0.8
近隣商業地域	24.0	5.5
準工業地域	2.4	0.6
工業専用地域	6.1	1.4

資料：都市整備課(令和6年4月1日現在)

## 8. 気象概要

### (1) 気温・湿度・降雨量等

年 別	気温			湿度			風速・風向			気圧(標高31m)			降雨日数	降雨量
	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最大	平均	最多風向	最高	最低	平均		
令和	℃	℃	℃	%	%	%	m/s	m/s		hPa	hPa	hPa	日	mm
2年	36.0	-2.2	16.6	98.6	11.3	78.6	19.4	1.2	南東	1,034	983	1,011	120	1,559.5
3年	36.0	-3.6	16.4	98.8	13.3	75.7	22.5	1.2	西	1,033	979	1,012	110	1,837.0
4年	36.4	-4.2	16.2	98.6	7.2	70.3	17.5	1.1	南東	1,029	985	1,011	122	1,661.5
5年	36.8	-5.5	17.1	99.1	10.2	72.0	18.6	1.1	南東	1,030	988	1,011	93	1,396.0
6年	38.0	-2.9	17.4	99.9	10.8	74.8	18.9	1.1	西	1,030	989	1,011	130	2,182.5
1月	18.3	-2.9	7.2	98.6	10.8	57.0	15.2	1.3	西	1,028	998	1,013	4	45.0
2月	23.7	-1.1	8.2	98.6	19.9	67.4	15.5	1.3	北東	1,028	999	1,017	16	105.0
3月	27.3	-0.7	9.7	98.6	12.4	62.3	16.1	1.5	西北西	1,025	989	1,010	15	251.5
4月	25.9	6.3	16.2	99.4	21.1	79.4	13.4	0.9	南東	1,028	998	1,012	15	138.5
5月	26.5	8.0	19.1	99.4	17.7	77.4	13.9	1.2	南南東	1,021	993	1,011	13	210.5
6月	33.8	14.7	22.4	99.4	44.1	83.6	13.1	0.9	南東	1,018	995	1,007	13	360.5
7月	38.0	22.2	28.3	99.7	45.5	82.5	18.9	0.9	南東	1,016	996	1,005	11	77.5
8月	35.4	23.7	28.5	99.9	47.5	86.4	14.6	1.0	南南東	1,013	995	1,005	12	594.5
9月	35.6	19.3	26.6	99.9	47.7	82.5	13.1	1.1	北北東	1,018	999	1,011	5	53.0
10月	31.1	10.2	20.8	99.9	42.4	82.7	12.3	1.1	北北東	1,030	1,002	1,016	13	204.5
11月	25.0	4.0	14.0	99.4	17.5	74.2	15.6	1.1	北東 西北西	1,028	996	1,015	13	142.0
12月	18.4	-2.1	7.7	97.5	18.3	62.0	14.1	1.0	西南西	1,024	997	1,011	0	0.0

資料：消防署

### (2) 平均気温・降雨量の推移

