

# 1 土地 · 氣象

## 1 地 勢

三郷市は、埼玉県の東南端に位置し、都心から最近地点15キロメートル、最遠地点で24キロメートルにあり、東西は5.6キロメートル、南北は9.5キロメートルある。地域の地形は低平にて殆ど高低なく、北より南に向かってわずかに低くなっている。

地質は関東平野の江戸川及び中川(古利根川)に沿った沖積平野に属し、江戸川対岸の東部は下総台地であるが、当地方の沖積層は、台地を河川が浸食し、奥東京湾を運搬堆積物で埋めながら形成されたもので、上層部は一般に軟弱地盤、深度30～50メートル位まで沖積層が続いている。

昭和47年5月3日市制を施行以来、都市的現象が著しく、昭和48年4月1日武蔵野線の開通、昭和60年1月23日常磐自動車道、首都高速足立・三郷線、平成4年11月27日東京外環自動車道(三郷一和光間)の開通、平成17年8月24日つくばエクスプレスの開通、同年11月27日東京外環自動車道(三郷-三郷南間)延伸、平成21年4月1日常磐自動車道三郷料金所スマートインターチェンジの本格運用などにより変ぼうしつつある。

## 2 沿 革

明治22年 町村制公布により51村が合併し、彦成村、早稲田村、戸ヶ崎村、八木郷村の4ヵ村となる。

昭和18年 7月 1日 戸ヶ崎村、八木郷村が合併し、東和村となる。

		世帯	人口	面積
昭和31年 9月30日	東和、彦成、早稲田の3ヵ村が合併し三郷村が誕生。	2,690	17,313	30.24km <sup>2</sup>

昭和39年10月 1日	町制施行、三郷町と改称	4,313	21,766	30.24km <sup>2</sup>
-------------	-------------	-------	--------	----------------------

昭和42年12月 1日	三郷町大字前間、吉川町大字三輪野江、境界変更	6,960	30,849	30.41km <sup>2</sup>
-------------	------------------------	-------	--------	----------------------

昭和47年 5月 3日	市制施行、三郷市と改称	12,536	49,618	30.41km <sup>2</sup>
-------------	-------------	--------	--------	----------------------

## 3 位 置 と 面 積

26年1月1日

面 積	最 長 距 離		経 緯 度 ( 市 役 所 )	
	東 西	南 北	東 経	北 緯

30.41km <sup>2</sup>	5.6km	9.5km	139度52分32秒	35度49分37秒
----------------------	-------	-------	------------	-----------

### 4 海 抜

26年1月1日

海 抜 (m)	
高 床	低 床
3.023(岩野木119)	1.331(谷中52)

資料:埼玉県地盤沈下報告書  
(クリーンライフ課)

### 5 字・丁目数と面積

26年1月1日

地 区 名	字 ・ 丁 目 数	面 積
<b>総 数</b>	<b>105</b>	<b>30.41 km<sup>2</sup></b>
東 和	29	8.45
彦 成	50	10.20
早 稲 田	26	7.93
江 戸 川		3.01
中 川		0.64
小 合 溜 井		0.18

資料:平成2年都市計画基礎調査  
(都市デザイン課)

### 6 地目別土地面積

各年1月1日

年	総 数	田	畑	宅 地	池沼	山林	雑 種 地	そ の 他
22	3,041.0	272.8	250.3	949.7	0.1	0.6	256.7	1,310.8
23	3,041.0	265.9	247.4	957.7	0.1	0.6	254.9	1,314.4
24	3,041.0	260.2	241.1	969.2	0.1	0.6	256.8	1,313.0
25	3,041.0	240.7	228.4	997.6	0.1	0.6	254.4	1,319.2
<b>26</b>	<b>3,041.0</b>	<b>231.0</b>	<b>221.4</b>	<b>1,008.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.6</b>	<b>256.0</b>	<b>1,323.7</b>

単位:ha

資料:固定資産概要調査  
(資産税課)

## 7 気 象

年次	気 温 °C			平均湿度 %	平均風速 m/s	降 水 量 mm		晴	曇	雨	雪
	平均	最高	最低			降水量	日最大				
11	16.1	36.6	-3.3	71.6	3.2	1337.0	97.5	194	128	43	—
12	16.0	37.8	-2.9	71.3	3.1	1252.0	94.0	197	123	46	—
13	15.4	39.0	-4.8	71.8	3.0	1327.0	153.0	200	94	66	5
14	15.7	38.0	-3.6	70.9	3.1	1103.5	83.0	193	108	63	1
15	15.1	36.0	-4.2	74.4	2.8	1562.0	82.0	166	145	53	1
16	16.3	38.4	-3.0	72.2	3.3	1627.0	184.5	212	110	42	2
17	15.2	36.7	-4.0	69.5	3.0	1302.5	71.5	204	120	40	1
18	15.5	36.6	-4.5	71.9	2.9	1654.5	143.0	176	139	49	1
19	16.2	39.7	-1.2	68.4	3.0	1198.0	86.0	212	108	45	—
20	15.6	37.4	-2.7	68.4	2.9	1595.0	90.0	196	129	39	2
21	16.2	35.9	-3.2	69.7	3.0	1380.5	88.0	193	121	51	—
22	16.1	38.5	-3.3	72.6	3.0	1508.0	94.0	216	104	42	3
23	15.6	38.1	-3.6	70.4	3.0	1281.0	97.5	191	130	42	2
24	15.3	37.5	-4.9	70.4	2.9	1445.0	95.5	167	156	41	2
<b>25</b>	<b>16.0</b>	<b>38.7</b>	<b>-3.7</b>	<b>67.6</b>	<b>2.9</b>	<b>1219.5</b>	<b>177.0</b>	<b>191</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>1</b>
25年1月	3.6	13.3	-3.7	60.8	2.5	41.5	23.0	22	6	2	1
2	4.6	17.5	-2.4	57.1	3.0	23.5	9.0	17	7	4	—
3	10.9	25.2	1.6	63.7	3.5	38.0	12.5	13	13	5	—
4	14.2	25.5	3.5	63.1	3.8	198.5	68.5	17	11	2	—
5	19.2	30.3	8.2	67.9	3.4	55.0	19.0	16	13	2	—
6	22.4	31.7	13.5	77.8	2.8	106.5	30.5	7	18	5	—
7	26.9	37.9	19.5	75.3	2.8	57.5	14.0	14	15	2	—
8	28.9	38.7	19.9	71.4	2.8	78.0	23.5	18	9	4	—
9	24.3	36.4	13.0	71.5	2.9	137.0	60.0	18	3	9	—
10	18.7	29.7	8.7	75.2	3.1	409.0	177.0	12	11	8	—
11	11.5	20.7	2.7	64.8	2.1	24.0	11.5	15	10	5	—
12	6.3	14.6	-2.7	62.5	2.2	51.0	21.0	22	4	5	—

資料:消防本部 指令課