1 土地・気象

1 土地·気象

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、北から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。

2 沿 革

昭和47年5月3日市制を施行以来、都市的現象が著しい。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(三郷一三郷南間)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、平成30年6月2日東京外環自動車道(三郷南一高谷ジャンクション間)延伸など交通の要衝として、ますます発展を遂げている。また、新たに誕生したまち「ピアラシティ」、「新三郷ららシティ」に相次いで大型商業施設がオープンするなど近隣都県からの多くの利用客があり、一層の賑わいを見せている。

合 併	地 域	等	世帯	人口	面積			
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。								
戸ヶ崎村、八木郷村が合併し、東和村となる。								
東和、彦成、早稲	田の3ヵ村が合併し	三郷村が	2,690	17,313	30.24 k m 2			
誕生。								
町制施行、三郷町	町制施行、三郷町と改称。 4,313							
三郷町大字前間、	吉川町大字三輪野	江、境界	6,960	30,849	30.41 k m 2			
変更。								
市制施行、三郷市	49,618	30.41 k m 2						
国土地理院による	136,840	$30.22 \mathrm{k}\mathrm{m}^2$						
3 位 置	と 面 積							
		T		令和5年	4月1日			
最 長	距 離	経緯	度(市 役	所)			
東 西	南 北	東	経	北	緯			
5.6km	9.5km	139度52分21秒		35度49分49秒				
	町村制公布により。 稲田村、戸ヶ崎村 戸ヶ崎村、八木郷 東和、彦成、早稲 誕生。 町制施行、三郷町 三郷町大字前間、変 市制地理院による 3 位 置 最 東 西	町村制公布により51村が合併し、彦成稲田村、戸ヶ崎村、八木郷村の4ヵ村と戸ヶ崎村、八木郷村が合併し、東和村東和、彦成、早稲田の3ヵ村が合併し芸誕生。町制施行、三郷町と改称。三郷町大字前間、吉川町大字三輪野変更。市制施行、三郷市と改称。国土地理院による測量の結果、市の面3 位置と面積	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。 戸ヶ崎村、八木郷村が合併し、東和村となる。 東和、彦成、早稲田の3ヵ村が合併し三郷村が誕生。 町制施行、三郷町と改称。 三郷町大字前間、吉川町大字三輪野江、境界変更。 市制施行、三郷市と改称。 国土地理院による測量の結果、市の面積変更。 3 位置と面積 最長 距離 経緯東西 南北 東	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。 戸ヶ崎村、八木郷村が合併し、東和村となる。 東和、彦成、早稲田の3ヵ村が合併し三郷村が 2,690 誕生。 町制施行、三郷町と改称。 4,313 三郷町大字前間、吉川町大字三輪野江、境界 6,960 変更。 市制施行、三郷市と改称。 12,536 国土地理院による測量の結果、市の面積変更。 58,988 3 位置と面積 最長距離経緯度(東西南北 東経	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。 戸ヶ崎村、八木郷村が合併し、東和村となる。 東和、彦成、早稲田の3ヵ村が合併し三郷村が 2,690 17,313 誕生。 町制施行、三郷町と改称。 4,313 21,766 三郷町大字前間、吉川町大字三輪野江、境界 6,960 30,849 変更。 市制施行、三郷市と改称。 12,536 49,618 国土地理院による測量の結果、市の面積変更。 58,988 136,840 3 位置と面積			

資料:総務課・国土地理院

1 土地・気象

4 海 抜

 海
 抜 (m)

 高
 床

 低
 床

3.0341(岩野木119)

1.3377(谷中52)

資料:埼玉県地盤沈下報告書 (クリーンライフ課)

5 地目別土地面積

各年1月1日

								T+IJII
年	総数	田	畑	宅 地	池沼	山林	雑 種 地	その他
平成31	3022.0	194.5	200.4	1087.8	1.8	0.6	280.0	1256.9
令和2	3022.0	189.4	194.5	1093.2	1.8	0.6	284.8	1257.7
3	3022.0	184.8	192.6	1100.2	1.8	0.6	283.8	1258.2
4	3022.0	182.4	187.8	1105.8	1.8	0.6	285.3	1258.3
5	3022.0	176.7	184.4	1112.4	1.8	0.6	287.5	1258.6

単位:ha

資料:固定資産概要調書

(資産税課)

6 気

象

₩ W.	気	温	$^{\circ}$	平均 湿度	平均 風速			n ds		Ŧ	
年次	平均	最高	最 低	%	m/s	降水量	日最大	晴	曇	雨	雪
平成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	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
25	16.0	38.7	-3.7	67.6	2.9	1219.5	177.0	191	120	53	1
26	15.7	38.6	-3.9	64.9	2.7	1480.5	123.0	165	123	75	2
27	16.3	38.4	-2.3	66.3	2.7	1563.0	163.5	175	116	73	1
28	16.3	37.3	-2.5	65.417	2.5	1359.5	87.0	159	139	67	1
29	15.8	38.5	-6.0	62.6	2.6	1225.0	115.0	180	116	70	_
30	16.8	39.1	-4.2	63.0	2.6	1176.0	58.0	198	95	68	4
令和元	16.5	37.9	-1.6	63.2	2.5	1572.0	171.5	189	120	54	2
2	16.5	38.6	-4.0	67.6	2.5	1249.0	67.0	166	134	64	2
3	16.6	37.8	-3.8	64.9	2.4	1723.0	128.0	206	106	53	0
4	16.3	40.1	-3.7	63.9	2.5	1172.0	62.0	200	131	32	2
4年1月	4.1	12.6	-3.7	45.7	2.3	20.0	13.5	23	6	1	1
2	4.5	15.7	-3.1	46.9	2.2	71.5	22.0	21	5	1	1
3	10.5	24.0	0.0	56.3	2.6	98.0	44.0	14	15	2	0
4	15.3	29.0	2.4	67.5	2.7	153.5	34.0	15	11	4	0
_	100	22.0		22.0	2.4				10		
5	19.3	33.9	9.2	66.8	2.4		44.5	15	12	4	0
6	23.5	39.1	14.4	69.4	2.6	58.5	28.0	12	17	1	0
7	28.3	40.1	21.6	71.2	2.9	145.0	45.0	15	9	7	0
8	28.2	39.8	19.7	71.0	3.1	56.5	22.0	11	19	1	0
9	24.5	33.9	16.2	75.4	2.6	223.0	62.0	17	10	3	0
10	17.0	30.2	7.0	70.9	2.3	88.0	37.0	14	12	5	0
11	13.8	24.0	6.4	67.5	1.9	70.5	34.0	21	7	2	0
12	6.5	14.8	-1.0	57.6	1.8	43.5	15.0	22	8	1	0
									容料・消	当防本部	指令課

資料:消防本部 指令課