

1 土地・気象

1-1 位置及び地勢

本市は、神奈川県のおぼ中央に位置し、東部は大和市、北西部は海老名市、南部は藤沢市に接しています。区域は、東西4.2km、南北7.6kmと南北に長く行政面積22.14km²を有しています。

地勢は、緩やかに傾斜する丘陵地帯にあり、標高約15～80mです。また、横浜へ約20km、東京中心地域へ約40kmという地理的条件にあります。

(最終変更令和4年1月13日現在) (国土地理院)

方位	経度	緯度	方位	経度	緯度
東端	東経 139° 27' 27"	北緯35° 24' 42"	南端	東経 139° 26' 42"	北緯35° 24' 26"
西端	東経 139° 24' 09"	北緯35° 26' 53"	北端	東経 139° 27' 03"	北緯35° 28' 04"

面積	周囲	東西	南北
22.14 km ²	25 km	4.2 km	7.6 km

1-2 市域の変遷

(単位 km²)

(企画課)

年月日	事項	面積
明治22年4月1日	上土棚村、本蓼川村、蓼川村、吉岡村、深谷村、小園村、寺尾村、早川村の八か村が合併し綾瀬村となる。	22.24
昭和20年4月1日	綾瀬村が町制施行。綾瀬町となる。	22.24
昭和53年11月1日	綾瀬町が市制施行。綾瀬市となる。	22.24
平成5年10月1日	国土地理院公表値による	22.28
平成26年10月1日	国土地理院公表値による	22.14

1-3 都市計画区域及び用途地域面積

(単位 ha, %)

(最終変更令和3年9月3日) (都市計画課)

区分	面積	構成比
都市計画区域 (綾瀬市全域)	2,214	100.00
市街化区域	1,034	46.70
市街化調整区域	1,180	53.30
用途地域		
第一種低層住居専用地域	130	12.6
第二種低層住居専用地域	0.6	0.1
第一種中高層住居専用地域	341	33.0
第二種中高層住居専用地域	13	1.3
第一種住居地域	183	17.7
第二種住居地域	—	—
準住居地域	33	3.2
田園住居地域	—	—
近隣商業地域	17	1.6
商業地域	—	—
準工業地域	94	9.1
工業地域	77	7.4
工業専用地域	145	14.0
準防火地域	614	27.7

(注) 用途地域の構成比は、市街化区域に対する割合

土地・気象

1-4 地目別土地利用状況

(単位 ha)

(各年1月1日現在) (課税課)

年次別	計	田	畑	宅地	山林	原野	ゴルフ場	その他
平成30年	2,214	11.48	264.76	763.78	93.14	-	32.60	1,048.24
平成31年	2,214	11.37	263.64	767.34	92.74	-	32.60	1,046.31
令和2年	2,214	10.79	263.15	769.13	91.92	-	32.60	1,046.41
令和3年	2,214	10.82	261.54	766.45	90.85	-	32.60	1,051.74
令和4年	2,214	10.56	260.80	768.25	90.59	-	32.60	1,051.20

(注) 土地に関する概要調書による。

1-5 気象概況

(危機管理課)

年次・月別	気温 (°C)			降雨量 (mm)		風速 (m/s)		地震回数 (回)
	平均	最高	最低	総量	日数	平均	最大瞬間	
平成30年	16.5	36.4	-5.8	1,341.0	117	3.1	41.6	15
令和元年	16.3	34.9	-2.2	1,349.5	125	2.8	32.6	18
令和2年	16.5	36.7	-2.7	1,446.0	119	2.2	24.3	16
令和3年	16.4	35.5	-4.4	1,956.0	118	2.0	28.2	28
令和4年	16.3	35.1	-4.2	1,419.6	122	2.1	16.8	18
1月	4.7	14.0	-4.2	20.5	2	1.7	12.5	0
2月	5.0	17.2	-4.1	58.5	6	1.8	15.7	1
3月	11.0	22.7	0.0	102.0	11	2.3	15.7	3
4月	15.0	27.0	3.1	229.5	17	2.4	14.5	2
5月	18.5	29.1	10.2	131.5	12	2.1	15.5	3
6月	22.5	35.1	14.4	87.5	12	2.2	13.3	0
7月	26.6	35.0	21.7	174.5	12	2.2	11.6	1
8月	27.2	34.7	19.9	146.0	13	2.2	13.5	0
9月	24.6	32.6	17.0	250.5	13	2.2	16.8	3
10月	17.5	30.1	8.4	87.5	10	2.2	14.2	0
11月	14.7	24.4	7.8	83.0	8	1.8	15.7	3
12月	7.7	16.1	-1.0	48.6	6	1.6	12.8	2

(注) 地震回数は震度1以上を積算 (気象庁データによる)