

1. 土地・気象

1. 位置及び地勢

方位	東 経	北 緯	地 点
極 東	140° 09' 44"	35° 10' 59"	君津市黄和田畑
極 西	139° 50' 21"	35° 22' 03"	〃 君津1番地
極 南	140° 00' 54"	35° 09' 14"	〃 豊英
極 北	139° 50' 45"	35° 22' 32"	〃 君津1番地
市役所位置	139° 54' 09"	35° 19' 50"	〃 久保2-13-1

面積	標 高		広 ぼ う		周 囲	海 岸 線
	最 高	最 低	東 西	南 北		
km ²	m	m	km	km	km	km
318.78	379.0	0.5	27.3	22.6	118.2	9.0

資料 国土地理院「千葉県 市区町村の役所・役場及び東西南北端点の経度緯度（世界測地系）」
総務部総務課

2. 市域の変遷

年 月 日	変 遷 理 由	編入面積	総面積
		km ²	km ²
昭和46年 9月 1日	市制施行		311.25
〃 47年 2月25日	人見字川尻1055番地～坂田字浜ノ作1714番地地先および坂田字 浜涯512番地の1～坂田字浜ノ作1714番地地先公有水面埋立	6.19	317.44
〃 48年 9月 1日	木更津市下郡と君津市西原、賀恵渚の境界変更	0.00	317.44
〃 49年 8月23日	上湯江字寺後1702番地、1703番地の1及び1707番地地先公有水面埋立	0.00	317.44
〃 50年 4月15日	君津1番地地先公有水面埋立	0.94	318.38
〃 51年 1月27日	〃	0.02	318.40
〃 51年 7月20日	〃	0.00	318.41
〃 52年 4月30日	君津11番地地先公有水面埋立	0.14	318.56
〃 52年 8月23日	人見字川辺1593番地の7地先～人見字外野1494番地の2地先公有水面埋立	0.06	318.62
〃 53年 1月27日	人見1055番地の24地先公有水面埋立	0.00	318.62
〃 53年 7月21日	人見字川辺1593番地の7地先～人見字外野1494番地の2地先公有水面埋立	0.07	318.69
〃 54年 2月 9日	君津11番地地先公有水面埋立	0.04	318.74
〃 55年 1月 4日	〃	0.04	318.78
〃 55年 8月 1日	君津12番地地先公有水面埋立	0.12	318.90
〃 56年11月20日	人見字川辺1593番地の7地先～人見字外野1494番地の2地先公有水面埋立	0.04	318.94
〃 57年 9月24日	君津1番地地先公有水面埋立	0.60	319.54
〃 59年 9月 1日	木更津市畑沢南と君津市陽光台の境界変更	0.00	319.54
〃 61年12月 1日	木更津市下郡と君津市山本の境界変更	0.00	319.54
〃 63年10月 1日	国土地理院の面積測定による変更	0.00	318.84
平成 4年10月 1日	国土地理院の基本測量による変更	0.00	318.83
〃 8年 1月 1日	木更津市田川と君津市西原、戸崎の境界変更	0.00	318.83
〃 12年 9月 1日	西君津1番1に隣接する公有水面埋立	0.00	318.83
〃 15年10月 1日	木更津市かずさ鎌足3丁目と君津市かずさ小糸の境界変更	0.00	318.83
〃 23年 9月30日	西君津1番1及び1番6に隣接する公有水面埋立	0.00	318.83
〃 26年10月 1日	国土地理院の面積測定による変更	0.00	318.81
令和 3年 9月29日	国土地理院の面積測定による変更	0.00	318.78

資料 総務部総務課

3. 面 積

(1) 地 目 別 土 地 面 積

(各年1月1日現在 単位:km²)

地目(現況)	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
総 数	318.810	318.810	318.810	318.810	318.810	318.780
宅 地	24.924	25.006	25.064	25.047	25.112	25.180
田	29.430	29.404	29.254	29.143	29.020	28.935
畑	10.439	10.390	10.402	10.324	10.289	10.248
山 林	125.478	125.226	124.918	124.739	124.704	124.725
原 野	12.431	12.470	12.473	12.434	12.443	12.444
雑種地	11.760	12.001	12.405	12.863	12.979	13.078
池 沼	0.424	0.424	0.423	0.423	0.423	0.423
そ の 他	103.924	103.889	103.871	103.837	103.840	103.747

(注) 「その他」には、国・県・市有地及び道路等を含む。

資料 財政部課税課

(2) 地 目 別 民 有 地 面 積

(各年1月1日現在 単位:km²)

地目(現況)	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年
総 数	168.22	168.27	168.29	168.34	168.34	168.44
宅 地	23.51	23.59	23.65	23.64	23.70	23.77
田	29.33	29.30	29.15	29.04	28.92	28.83
畑	10.30	10.25	10.26	10.18	10.15	10.11
山 林	82.61	82.38	82.08	81.91	81.87	81.93
原 野	11.54	11.58	11.58	11.54	11.55	11.55
雑種地	10.80	11.04	11.44	11.90	12.02	12.12
池 沼	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
牧 場	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11

資料 財政部課税課

4. 山 岳

山 岳	標高 (m)	所 在 地	備 考
鹿野山 (白鳥峰)	379.0	君津市鹿野山	標高点の値
石 尊 山	347.8	〃 黄和田畑	三角点位置による
元 清 澄 山	344.3	〃 笹	三角点位置による
八 良 塚	342.0	〃 豊英	標高点の値
高 宕 山	330.0	〃 平田	標高点の値
富 士 山	285.0	〃 大坂	標高点の値
三 石 山	282.0	〃 草川原	標高点の値
大 塚 山	279.7	〃 大戸見	三角点位置による

資料 県統計課「千葉県統計年鑑」

5. 河 川 (2級河川)

水 系	河 川 名	区 域		延 長 (km)
		上 流 端	下 流 端	
小 櫃 川	小 櫃 川 左右岸	君津市札郷支川合流点	海に至る	77.0
〃	御 腹 川 左右岸	〃 川谷県道大多喜上総線 宮川橋下流端	小櫃川への合流点	9.1
〃	笹 川 左 岸	〃 笹字山見堂1989番1地先	小櫃川への合流点	6.7
〃		〃 笹字鍋石2012番4地先		
〃	大 森 川 左 岸	〃 浦田字保地2010番2地先	小櫃川への合流点	2.0
〃		〃 浦田字保地2010番1地先		
小 糸 川	小 糸 川 左右岸	〃 豊英字奥畑支川合流点	海に至る	65.3
〃	江 川 左 岸	〃 山高原字瓜子作305番1地先	小糸川への合流点	8.6
〃		〃 山高原字滝ノ沢247番地先		
〃	郡 川 左 岸	〃 郡字細田642番地先	江川への合流点	1.7
〃		〃 郡字萱刈場668番1地先		
〃	宮 下 川 左 岸	〃 大山野字上石谷630番1地先	小糸川への合流点	3.8
〃		〃 大山野字越路744番1地先 市道4号幹線上流端		
〃	馬 登 川 左 岸	〃 馬登字宮本2番地先	小糸川への合流点	4.0
〃		〃 尾車字一ノ坪151番地先 支川合流点		
〃	梨の木沢川 左 岸	〃 西猪原字砂沢533番地先	小糸川への合流点	2.6
〃		〃 西猪原字砂沢532番3地先		
〃		市道清和上総線砂沢橋上流端		
〃	三 間 川 左右岸	〃 奥米	小糸川への合流点	3.5

資料 県統計課「千葉県統計年鑑」

6. 気 象 観 測 所

観測所名	所 在 地	北 緯	東 経	海 抜
坂 畑	君津市坂畑	35° 14' 1"	140° 05' 9"	120 m
木 更 津	木更津市請西南	35° 21' 7"	139° 56' 4"	60 m

資料 県統計課「千葉県統計年鑑」

7. 気象概況（久保測定局）

項目	平均気温 (°C)			気温極値 (°C)		平均 湿度	降水 日数	降水量
	最高	最低	平均	最高	最低	%	0.1mm 以上	mm
平成29年	20.9	11.4	15.9	36.1	-4.2	70.8	109	1,556.0
平成30年	22.1	11.7	16.9	36.6	-4.4	71.6	121	1,532.5
令和元年	21.6	11.6	16.5	34.9	-2.8	70.7	137	1,810.5
令和2年	21.5	11.8	16.7	35.0	-2.4	73.8	124	1,538.0
令和3年	21.2	11.8	16.7	35.9	-4.8	72.6	115	1,782.0
令和3年1月	11.3	1.1	5.3	17.6	-4.8	64	8	58.0
2月	15.2	4.5	8.7	19.7	-2.3	55	2	54.5
3月	18.4	6.9	12.8	23.5	0.3	68	11	104.0
4月	19.1	9.6	14.7	24.4	3.9	66	9	107.0
5月	22.8	16.3	19.5	28.3	9.3	77	12	95.5
6月	24.2	20.0	22.4	30.5	15.4	78	12	75.0
7月	28.4	20.4	25.9	32.5	19.7	83	11	398.5
8月	29.7	20.4	27.4	35.9	19.6	83	9	214.0
9月	26.9	19.9	22.5	29.8	16.0	84	15	170.5
10月	24.4	12.2	18.4	28.8	7.0	78	16	263.0
11月	17.9	7.7	13.7	21.7	1.2	71	4	93.0
12月	16.6	2.9	8.5	20.5	-3.4	64	6	149.0

資料 経済環境部環境保全課