

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
318.81	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、賀恵淵の境界変更	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

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24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
総 数	318.830	318.830	318.830	318.810	318.810	318.810
宅 地	24.684	24.746	24.838	24.840	24.872	24.924
田	29.762	29.702	29.646	29.555	29.503	29.430
畑	10.632	10.591	10.546	10.499	10.486	10.439
山 林	125.132	125.215	125.224	125.353	125.448	125.478
原 野	12.398	12.387	12.385	12.323	12.427	12.431
雑種地	11.698	11.684	11.716	11.777	11.717	11.760
池 沼	0.424	0.424	0.424	0.424	0.424	0.424
そ の 他	104.1	104.081	104.051	104.039	103.933	103.924

(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24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
総 数	167.98	168.01	168.06	168.04	168.2	168.22
宅 地	23.27	23.33	23.42	23.43	23.46	23.51
田	29.66	29.60	29.55	29.45	29.40	29.33
畑	10.49	10.45	10.41	10.35	10.35	10.30
山 林	82.20	82.29	82.31	82.44	82.58	82.61
原 野	11.5	11.49	11.49	11.43	11.53	11.54
雑種地	10.73	10.72	10.75	10.81	10.75	10.80
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
〃	〃 右 岸	〃 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
〃	〃 右 岸	〃 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
〃	〃 右 岸	〃 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
〃	〃 右 岸	〃 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
〃	〃 右 岸	〃 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
〃	〃 右 岸	〃 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
〃	〃 右 岸	〃 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. 氣象概況 (久保測定局)

項目 年 月	平均氣溫 (°C)			氣溫極值 (°C)		平均 濕 度	降 水 日 數	降 水 量
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	%	0.1mm 以 上	mm
平成24年	18.9	10.4	14.8	34.5	-4.3	69.9	119	1,632.0
平成25年	21.0	11.1	16.0	36.9	-4.4	68.4	101	1,311.0
平成26年	20.9	11.0	15.6	35.5	-3.4	68.5	119	1,512.5
平成27年	21.5	11.1	16.1	37.2	-3.9	70.4	129	1,752.0
平成28年	21.4	11.5	16.5	36.9	-4.2	71.7	127	1,496.5
1月	9.4	2.3	5.9	16.8	-4.2	62	4	72.0
2月	18.7	3.1	7.3	20.5	-1.3	62	9	66.0
3月	15.8	4.2	10.1	20.7	-0.6	66	11	167.5
4月	19.2	10.3	15.7	24.4	4.4	69	14	100.5
5月	23.1	16.5	19.7	29.5	11.5	70	7	117.5
6月	26.4	18.4	22.3	31.8	12.4	76	11	124.5
7月	28.3	21.6	25.1	33.9	19.2	80	9	92.0
8月	30.0	22.5	27.0	36.9	20.9	78	12	219.0
9月	27.9	19.9	24.6	32.1	18.3	85	16	244.0
10月	26.1	11.4	18.8	31.8	8.3	75	11	67.0
11月	15.8	3.7	11.8	21.2	-0.5	73	15	151.0
12月	16.3	4.3	9.1	20.8	-1.7	64	8	75.5

資料 市民環境部環境保全課