

## 2 土地・気象

### (1) 位置と地勢

越生町は、埼玉県のほぼ中央に位置し、首都50km圏にあります。入間郡に属し南は毛呂山町、西は顔振峠を境として飯能市、北は比企郡ときがわ町、東は鳩山町に接しています。越辺川が町の中央を貫流し、県道飯能・寄居線に沿って市街地が形成されています。関東山地と関東平野の接点にあり、町土の面積の約7割を山地が占めています。

東 経	北 緯	面 積	広 さ	
			東 西	南 北
139度12分 ～19分	35度55分 ～59分	40.39km <sup>2</sup>	9.5km	7.9km

### (2) 都市計画基礎調査区別面積

行政区名	面積(ha)	行政区名	面積(ha)	行政区名	面積(ha)	
河 原	86.1	上野東	30.0	黒 岩	48.8	
新 宿		上野二	243.7	津久根	177.6	
上 町		204.3	如 意	204.3	小 杉	234.4
仲 町			如意東		338.2	
本 町			しらさぎ		662.4	
上 台		29.5	西和田	120.6	龍ヶ谷	511.2
越生東一	大 谷		188.4	麦 原	340.7	
越生東二	鹿 下		114.8	上 谷	316.1	
上野一	96.0	古 池	132.4	堂 山	82.0	
唐 沢		成 瀬	81.8	合 計	4,039.0	

注：成瀬、大谷地区の一部(それぞれ0.3ha、2.9ha)は按分して算入

資料：まちづくり整備課

(3)地目別土地面積の推移

年	田		畑		宅地		池沼		山林	
	面積(ha)	構成比(%)	面積(ha)	構成比(%)	面積(ha)	構成比(%)	面積(ha)	構成比(%)	面積(ha)	構成比(%)
平成19	149.6	3.7	297.5	7.4	229.4	5.7	4.9	0.1	2,266.8	56.1
20	149.0	3.7	296.4	7.3	230.8	5.7	4.9	0.1	2,277.0	56.3
21	146.1	3.6	297.0	7.3	231.9	5.7	4.9	0.1	2,286.2	56.5
22	144.4	3.6	298.4	7.4	234.4	5.8	4.9	0.1	2,272.7	56.2
23	135.8	3.4	306.6	7.6	234.7	5.8	4.9	0.1	2,275.4	56.3
24	135.3	3.3	306.2	7.6	235.5	5.8	4.9	0.1	2,275.2	56.3
25	134.8	3.3	306.1	7.6	235.8	5.8	4.9	0.1	2,274.6	56.2
26	134.4	3.3	306.0	7.6	236.2	5.8	4.9	0.1	2,274.6	56.2
27	133.7	3.3	305.6	7.6	236.7	5.9	4.9	0.1	2,273.6	56.3
28	133.6	3.3	305.0	7.6	237.2	5.9	4.9	0.1	2,278.6	56.4

(4)都市計画用途指定地域別面積

平成28年4月1日現在

用途区分		面積(ha)	対市街化区域構成比(%)	総面積構成比(%)
都市計画区域	第一種低層住居専用地域	33.0	19.4	0.8
	第一種中高層住居専用地域	20.4	12.0	0.5
	第一種住居地域	77.6	45.6	1.9
	近隣商業地域	9.4	5.5	0.2
	商業地域	10.2	6.0	0.3
	準工業地域	11.0	6.4	0.3
	工業地域	8.6	5.1	0.2
			170.2	100.0
	市街化調整区域	1,383.8		34.2
		1,554.0		38.4
都市計画区域外		2,485.0		61.6
総面積		4,039.0		100.0

第一種低層住居専用地域	低層住宅の良好な住居の環境を保護するための地域
第一種中高層住居専用地域	中高層住宅の良好な住居の環境を保護するための地域
第一種住居地域	住居の環境を保護するための地域
近隣商業地域	近隣の住宅地の住民に対する日用品の供給を行うことを主たる内容とする商業その他の業務の利便を増進するための地域
商業地域	主として商業その他の業務の利便を増進するための地域
準工業地域	主として環境の悪化をもたらすおそれのない工業の利便を増進するための地域
工業地域	主として工業の利便を増進するための地域

資料:まちづくり整備課

各年1月1日現在

原野		雑種地		その他		総数 (ha)
面積(ha)	構成比(%)	面積(ha)	構成比(%)	面積(ha)	構成比(%)	
74.3	1.8	316.5	7.8	705.1	17.4	4,044
74.1	1.8	303.4	7.5	708.6	17.5	4,044
74.0	1.8	304.8	7.5	699.2	17.3	4,044
74.0	1.8	302.4	7.5	712.8	17.6	4,044
73.8	1.8	300.0	7.4	713.0	17.6	4,044
73.2	1.8	300.0	7.4	713.7	17.7	4,044
73.1	1.8	300.9	7.4	713.8	17.8	4,044
73.1	1.8	300.8	7.4	714.0	17.8	4,044
73.1	1.8	303.1	7.5	708.3	17.5	4,039
73.0	1.8	296.5	7.3	710.2	17.6	4,039

資料: 税務課

(5) 気象状況

年次	気温(°C)			実効湿度 平均(%)	平均風速 (m/s)	降水量 (m/m)	晴日	曇日	雨日	雪日	にわか雨
	平均	最高日	最低日								
平成18	14.6	37.1	-6.8	68.6	1.8	1,490	176	134	54	1	
19	14.9	38.2	-3.8	77.4	2.0	1,136	209	120	36	0	
20	15.8	41.3	-5.4	73.4	1.9	1,483	201	116	46	2	
21	15.8	36.4	-3.9	74.4	1.9	1,402	190	125	49	1	
22	15.0	38.1	-6.1	80.2	1.8	1,512	212	107	44	2	
23	14.7	39.5	-7.3	72.5	1.8	1,505	218	108	37	2	
24	14.5	37.6	-7.3	75.1	1.9	1,452	226	100	39	1	
25	15.1	39.2	-5.8	73.7	2.1	1,105	231	101	32	1	
26	14.6	38.1	-6.1	74.5	1.8	1,529	227	101	35	2	
27	15.4	38.1	-3.5	77.3	1.6	1,326	207	112	44	1	1
1月	4.3	14.6	-3.5	65.3	2.5	35	23	6	1	1	0
2月	5.3	17.5	-3.5	70.2	2.1	34	19	7	2	0	0
3月	8.9	23.6	-3.1	67.9	2.1	41	18	11	1	0	1
4月	13.6	29.4	1.0	78.4	1.7	76	12	13	5	0	0
5月	20.3	31.5	7.7	67.8	2.0	36	20	11	0	0	0
6月	21.7	31.5	13.5	79.9	1.8	171	12	12	6	0	0
7月	26.1	37.8	18.3	85.7	1.4	271	15	8	8	0	0
8月	26.1	38.1	16.9	84.2	1.2	153	12	13	6	0	0
9月	21.6	31.7	12.4	88.0	1.2	336	17	5	8	0	0
10月	16.9	26.8	5.9	78.1	1.4	33	23	5	3	0	0
11月	12.6	22.3	1.3	86.8	1.1	110	14	13	3	0	0
12月	7.7	19.7	-1.9	76.0	1.8	32	22	8	1	0	0

\* 観測時は午前9時 \* 平成27年については月別を掲載

\* 湿度の数値については、故障月を除いて平均したもの

資料: 西入間広域消防組合