

2. 可住地面積比率

時点 2007(H19)年10月1日(毎年)

単位 %, km²

平均値
標準偏差

74.9

18.5

市町村名	指標	順位	可住地面	市町村名	指標	順位	可住地面
千葉県	68.0	—	3,508.4	印西市	83.7	21	44.8
千葉市	80.6	29	219.4	白井市	83.5	23	29.6
銚子市	81.9	25	68.7	富里市	85.9	17	46.3
市川市	97.6	3	56.0	南房総市	46.1	49	106.2
船橋市	93.4	7	80.0	匝瑳市	85.3	18	86.9
館山市	56.0	46	61.8	香取市	79.2	31	207.9
木更津市	66.7	42	92.6	山武市	69.6	40	101.8
松戸市	96.5	4	59.2	いすみ市	57.1	45	90.0
野田市	93.6	6	96.9	酒々井町	76.9	34	14.6
茂原市	81.2	27	81.2	印旛村	68.4	41	31.8
成田市	75.6	36	161.7	本埜村	81.1	28	19.2
佐倉市	76.7	35	79.5	栄町	89.0	14	28.9
東金市	79.6	30	71.1	神崎町	78.9	32	15.7
旭市	89.7	12	116.6	多古町	74.0	37	53.8
習志野市	99.8	2	21.0	東庄町	85.1	19	39.3
柏市	87.7	15	100.8	大網白里町	83.0	24	48.2
勝浦市	38.7	53	36.4	九十九里町	95.2	5	22.6
市原市	62.6	43	230.6	芝山町	73.0	38	31.7
流山市	89.7	12	31.6	横芝光町	84.8	20	56.8
八千代市	87.6	16	44.9	一宮町	72.3	39	16.7
我孫子市	90.8	11	39.2	睦沢町	60.5	44	21.5
鴨川市	37.6	54	71.9	長生村	93.4	7	26.5
鎌ヶ谷市	92.4	9	19.5	白子町	91.9	10	25.2
君津市	34.4	55	109.5	長柄町	52.8	47	24.9
富津市	39.0	52	80.2	長南町	50.0	48	32.7
浦安市	100.0	1	17.3	大多喜町	32.1	56	41.7
四街道市	81.5	26	28.3	大御宿町	42.4	51	10.6
袖ヶ浦市	78.7	33	74.7	鋸南町	43.2	50	19.5
八街市	83.6	22	62.6				

《 摘要 》

・資料出所

国土交通省国土地理院
「全国都道府県市区町村別面積調」
農林水産省
「2000年世界農林業センサス林業地域
調査」

・算出方法

可住地面積は市町村編「1. 面積」から林野
面積と主要湖沼(面積1km²以上の湖沼で
人造湖以外の湖沼)面積を差し引いて算出。

