

2. 可住地面積比率

時点 2011(H23)年10月1日(毎年)

単位 %, km²

平均値
標準偏差

75.2

18.6

市町村名	指標	順位	可住地面積	市町村名	指標	順位	可住地面積
千葉県	68.5	—	3,531.9	八街市	83.7	23	62.6
千葉市	81.3	27	221.2	印西市	78.2	32	96.9
銚子市	82.4	25	69.1	白井市	84.8	19	30.0
市川市	97.5	3	56.0	富里市	86.7	17	46.8
船橋市	94.4	6	80.8	南房総市	46.0	48	105.9
館山市	56.3	44	62.0	匝瑳市	85.3	18	86.8
木更津市	68.8	39	95.5	香取市	79.4	29	208.2
松戸市	96.7	4	59.3	山武市	69.5	38	101.7
野田市	91.9	12	95.2	いすみ市	60.0	43	94.5
茂原市	83.1	24	83.1	酒々井町	75.4	35	14.3
成田市	75.8	34	162.0	栄町	89.2	14	28.9
佐倉市	76.5	33	79.3	神崎町	78.8	31	15.6
東金市	79.7	28	71.2	多古町	74.0	36	53.8
旭市	89.8	13	116.6	東庄町	84.6	20	39.1
習志野市	99.7	2	20.9	大網白里町	84.3	21	49.0
柏市	88.3	16	101.5	九十九里町	94.7	5	22.5
勝浦市	38.2	51	36.0	芝山町	67.7	40	29.4
市原市	63.4	41	233.3	横芝光町	84.2	22	56.3
流山市	92.6	10	32.7	一宮町	73.7	37	17.0
八千代市	88.5	15	45.4	睦沢町	62.4	42	22.2
我孫子市	92.3	11	39.9	長生村	94.0	7	26.6
鴨川市	37.4	52	71.6	白子町	93.4	9	25.6
鎌ヶ谷市	93.5	8	19.7	長柄町	55.0	45	26.0
君津市	34.9	53	111.3	長南町	52.6	46	34.4
富津市	39.2	50	80.5	大多喜町	31.7	54	41.1
浦安市	100.0	1	17.3	大御宿町	47.3	47	11.8
四街道市	82.1	26	28.5	鋸南町	43.1	49	19.5
袖ヶ浦市	79.4	29	75.4				

《 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

「2010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。

