

Ⅱ-17 昼間人口予測

各年10月1日現在

地 域	平成22年※ ^{注1} (2010)	平成27年 (2015)	平成32年 (2020)	平成37年 (2025)	平成42年 (2030)	平成47年 (2035)
〈新宿区〉						
昼間人口(人)	750 120	737 252	733 272	729 336	723 246	706 737
昼夜間人口比率 ^{注2}	229.9	220.1	216.0	213.6	211.8	208.2
昼間人口密度(人/km ²)	41 147.6	40 441.7	40 223.4	40 007.5	39 673.4	38 767.8
〈特別区〉						
昼間人口(人)	11 711 537	11 838 813	11 864 914	11 786 602	11 647 833	11 405 350
昼夜間人口比率 ^{注2}	130.9	129.2	128.6	128.0	127.8	127.1
昼間人口密度(人/km ²)	18 798.9	19 003.2	19 045.1	18 919.4	18 696.7	18 307.4
〈東京都〉						
昼間人口(人)	15 576 130	15 734 786	15 737 131	15 600 520	15 377 049	15 013 503
昼夜間人口比率 ^{注2}	118.4	117.4	117.2	116.9	116.9	116.7
昼間人口密度(人/km ²)	7 116.7	7 189.2	7 190.3	7 127.9	7 025.8	6 859.6

注1) ※の年は国勢調査による実績値である。(年齢不詳者を含まない)

注2) 夜間人口100人当たりの昼間人口の割合。100を超えているときは流入超過、100を下回っているときは流出超過を示す。

資料) 東京都総務局統計部「東京都昼間人口の予測(平成27年3月)」