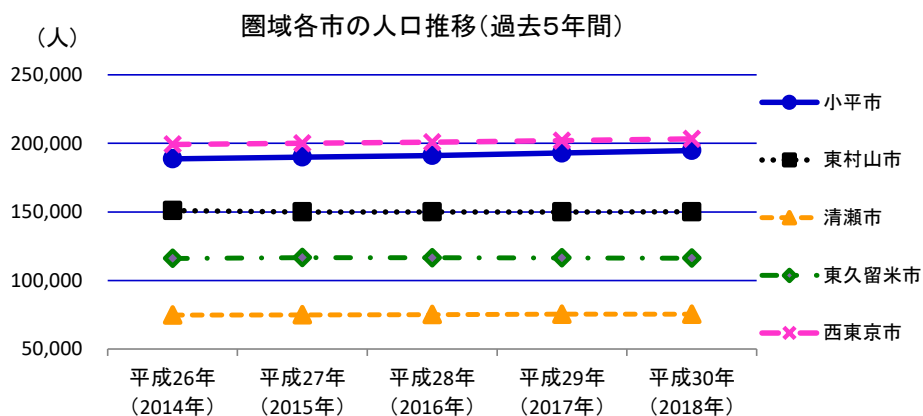


2 人口構成・世帯構成－(1)人口推移

各年10月1日現在

区分	平成26年 (2014年)	平成27年 (2015年)	平成28年 (2016年)	平成29年 (2017年)	平成30年 (2018年)
全国	127,237,150	127,094,745	126,932,772	126,706,210	126,443,180
東京都	13,398,087	13,515,271	13,636,222	13,742,906	13,843,403
区部	9,168,003	9,272,740	9,375,279	9,467,490	9,555,919
市部	4,145,094	4,157,706	4,176,760	4,191,915	4,204,871
北多摩北部	729,642	731,469	733,522	736,669	739,825
小平市	188,698	190,005	191,166	192,971	194,757
東村山市	150,984	149,956	149,942	149,962	150,101
清瀬市	74,750	74,864	75,043	75,357	75,400
東久留米市	116,029	116,632	116,530	116,419	116,309
西東京市	199,181	200,012	200,841	201,960	203,258



注1 平成26年の東京都の数値は、平成27年10月1日現在における平成27年国勢調査
 確報結果の人口と平成22年国勢調査確報結果の人口を基準とした推計差分補正值。

2 平成27年の東京都の数値は、平成27年国勢調査確報値。

3 平成28年、平成29年及び平成30年の東京都の数値は、平成27年10月1日現在の国勢
 調査人口(確報値)を基準とし、これに毎月の住民基本台帳人口の増減数を加えた推計
 値。

資料1 「人口推計」(総務省統計局統計調査部国勢統計課)総務省統計局ホームページ

2 「東京都の人口(推計)」(東京都総務局統計部人口統計課)東京都ホームページ

3 「平成27年国勢調査」(総務省統計局)

2 人口構成・世帯構成－（２）年齢区分別人口

（人口：人、構成割合：％）平成31(2019)年1月1日現在

区分	総数	0～14歳		15～64歳		65歳以上		年齢構造指数	
	人口	人口	構成割合	人口	構成割合	人口	構成割合	従属人口指数	老年化指数
全国	126,317,000	15,376,000	12.2	75,317,000	59.6	35,624,000	28.2	67.7	231.7
東京都	13,740,730	1,601,348	11.7	9,035,668	65.8	3,103,714	22.6	52.1	193.8
区部	9,486,618	1,075,690	11.3	6,370,063	67.1	2,040,865	21.5	48.9	189.7
市部	4,171,065	515,951	12.4	2,620,158	62.8	1,034,956	24.8	59.2	200.6
北多摩北部	738,835	91,915	12.4	460,241	62.3	186,679	25.3	60.5	203.1
小平市	193,596	25,361	13.1	123,751	63.9	44,484	23.0	56.4	175.4
東村山市	150,789	18,166	12.0	92,470	61.3	40,153	26.6	63.1	221.0
清瀬市	74,737	9,200	12.3	44,669	59.8	20,868	27.9	67.3	226.8
東久留米市	116,896	14,234	12.2	69,782	59.7	32,880	28.1	67.5	231.0
西東京市	202,817	24,954	12.3	129,569	63.9	48,294	23.8	56.5	193.5

注1 従属人口指数 = (年少人口 + 老年人口) ÷ 生産年齢人口 × 100

2 老年化指数 = 老年人口 ÷ 年少人口 × 100

3 全国数値は、平成27年国勢調査による人口を基準としている。

4 東京都数値は、年齢不詳者を含まない。

資料1 「人口推計」（総務省統計局）総務省統計局ホームページ

2 「住民基本台帳による東京都の世帯と人口 平成31年1月」（東京都総務局統計部人口統計課）東京都ホームページ

2 人口構成・世帯構成－（3）人口の予測（総数）

各年10月1日現在

区分	平成22年* (2010年)	平成27年* (2015年)	令和2年 (2020年)	令和7年 (2025年)	令和12年 (2030年)	令和17年 (2035年)	令和22年 (2040年)
全国	128,057,352	127,094,745	125,325,000	122,544,000	119,125,000	115,216,000	110,919,000
東京都	13,159,388	13,515,271	13,849,942	13,979,158	13,938,408	13,754,388	13,458,482
区部	8,945,695	9,272,740	9,593,732	9,760,341	9,788,126	9,701,415	9,523,662
市部	4,127,128	4,157,706	4,173,728	4,139,300	4,073,860	3,979,565	3,864,371
北多摩北部	727,753	731,469	733,094	725,365	713,171	697,385	678,400
小平市	187,035	190,005	192,765	193,200	192,159	189,565	185,569
東村山市	153,557	149,956	145,858	140,409	135,194	130,363	125,749
清瀬市	74,104	74,864	75,787	75,083	73,531	71,334	68,643
東久留米市	116,546	116,632	116,276	114,516	112,191	109,486	106,434
西東京市	196,511	200,012	202,408	202,157	200,096	196,637	192,005

注 *の数値は国勢調査結果

資料1 「平成22年、平成27年国勢調査」(総務省統計局)

2 「日本の将来推計人口(平成29年推計)」(国立社会保障・人口問題研究所)国立社会保障・人口問題研究所ホームページ

3 「東京都区市町村別人口の予測 平成29年3月」(東京都総務局統計部人口統計課)東京都ホームページ

人口の予測(男)

各年10月1日現在

区分	平成22年* (2010年)	平成27年* (2015年)	令和2年 (2020年)	令和7年 (2025年)	令和12年 (2030年)	令和17年 (2035年)	令和22年 (2040年)
東京都	6,512,110	6,666,690	6,804,155	6,848,242	6,811,185	6,704,575	6,543,766
区部	4,412,050	4,567,247	4,709,157	4,781,719	4,785,471	4,730,537	4,629,889
市部	2,056,315	2,056,488	2,053,401	2,026,499	1,987,362	1,937,258	1,878,517
北多摩北部	357,992	357,627	356,511	351,314	344,458	336,198	326,489
小平市	92,886	93,777	94,714	94,585	93,873	92,469	90,391
東村山市	75,461	73,314	70,949	68,042	65,343	62,878	60,549
清瀬市	35,595	35,968	36,357	35,970	35,204	34,147	32,839
東久留米市	57,613	56,738	55,777	54,336	52,872	51,426	49,932
西東京市	96,437	97,830	98,714	98,381	97,166	95,278	92,778

人口の予測(女)

各年10月1日現在

区分	平成22年* (2010年)	平成27年* (2015年)	令和2年 (2020年)	令和7年 (2025年)	令和12年 (2030年)	令和17年 (2035年)	令和22年 (2040年)
東京都	6,647,278	6,848,581	7,045,787	7,130,916	7,127,223	7,049,813	6,914,716
区部	4,533,645	4,705,493	4,884,575	4,978,622	5,002,655	4,970,878	4,893,773
市部	2,070,813	2,101,218	2,120,327	2,112,801	2,086,498	2,042,307	1,985,854
北多摩北部	369,761	373,842	376,583	374,051	368,713	361,187	351,911
小平市	94,149	96,228	98,051	98,615	98,286	97,096	95,178
東村山市	78,096	76,642	74,909	72,367	69,851	67,485	65,200
清瀬市	38,509	38,896	39,430	39,113	38,327	37,187	35,804
東久留米市	58,933	59,894	60,499	60,180	59,319	58,060	56,502
西東京市	100,074	102,182	103,694	103,776	102,930	101,359	99,227

2 人口構成・世帯構成－（４）世帯数推移

各年10月1日現在

区分	平成26年 (2014年)	平成27年 (2015年)	平成28年 (2016年)	平成29年 (2017年)	平成30年 (2018年)
全国	...	53,448,685
東京都	6,845,781	6,701,122	6,809,641	6,911,569	7,010,271
市部	1,900,307	1,864,627	1,888,143	1,910,121	1,931,368
北多摩北部	327,669	319,497	323,022	327,172	331,009
小平市	86,546	82,888	83,876	85,287	86,425
東村山市	66,439	64,604	65,234	65,967	66,589
清瀬市	32,329	32,369	32,705	33,200	33,551
東久留米市	50,760	49,902	50,225	50,676	51,149
西東京市	91,595	89,734	90,982	92,042	93,295

資料1 「平成27年 国勢調査」(総務省統計局)

2 「東京都の人口(推計)(各年10月1日現在)」(東京都総務局統計部人口統計課)東京都ホームページ

2 人口構成・世帯構成－（５）全世帯数及び高齢者単独世帯の予測

各年10月1日現在

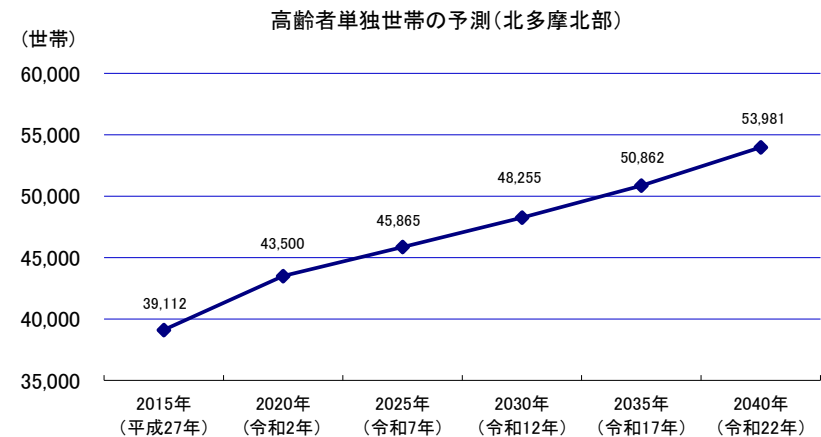
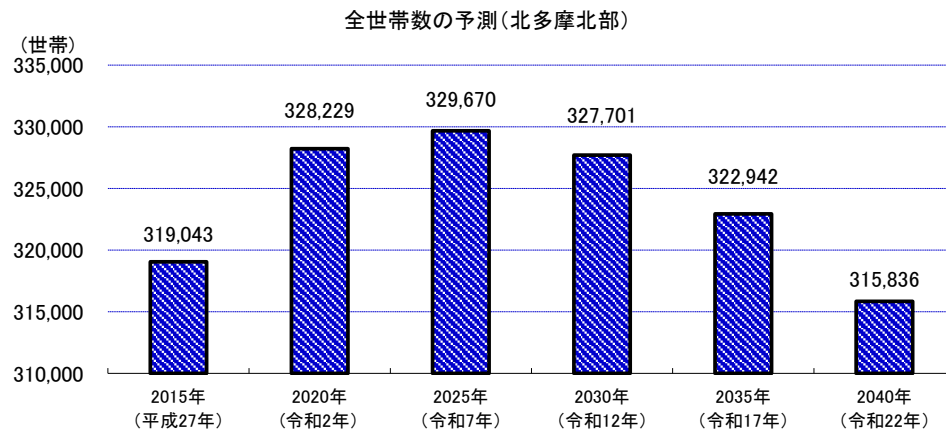
区分	全世帯数(一般世帯数)						65歳以上の単独世帯数(人)と全世帯数に占める割合(%)					
	平成27年* (2015年)	令和2年 (2020年)	令和7年 (2025年)	令和12年 (2030年)	令和17年 (2035年)	令和22年 (2040年)	平成27年* (2015年)	令和2年 (2020年)	令和7年 (2025年)	令和12年 (2030年)	令和17年 (2035年)	令和22年 (2040年)
東京都	6,690,934	7,023,520	7,176,741	7,229,422	7,236,817	7,215,148	799,240	878,629	920,538	966,248	1,036,849	1,129,400
							11.9	12.5	12.8	13.4	14.3	15.7
区部	4,793,594	5,065,179	5,202,648	5,264,021	5,299,323	5,322,003	584,042	635,668	661,215	692,461	747,781	823,620
							12.2	12.5	12.7	13.2	14.1	15.5
市部	1,862,199	1,924,009	1,940,856	1,933,574	1,907,245	1,864,568	210,247	237,795	254,170	268,828	284,370	301,199
							11.3	12.4	13.1	13.9	14.9	16.2
北多摩北部	319,043	328,229	329,670	327,701	322,942	315,836	39,112	43,500	45,865	48,255	50,862	53,981
							12.3	13.3	13.9	14.7	15.7	17.1
小平市	82,768	86,440	87,855	88,577	88,773	88,391	8,911	9,976	10,643	11,383	12,192	13,085
							10.8	11.5	12.1	12.9	13.7	14.8
東村山市	64,521	65,116	63,810	61,692	58,899	55,583	8,361	9,200	9,530	9,858	10,128	10,466
							13.0	14.1	14.9	16.0	17.2	18.8
清瀬市	32,290	33,326	33,686	33,563	33,059	32,257	4,670	5,131	5,290	5,410	5,601	5,927
							14.5	15.4	15.7	16.1	16.9	18.4
東久留米市	49,859	50,346	49,886	48,696	46,990	45,024	6,900	7,605	7,916	8,110	8,280	8,524
							13.8	15.1	15.9	16.7	17.6	18.9
西東京市	89,605	93,001	94,433	95,173	95,221	94,581	10,270	11,588	12,486	13,494	14,661	15,979
							11.5	12.5	13.2	14.2	15.4	16.9

注 1 2015年(平成27年)の数値は国勢調査結果による数値であり、全世帯数(一般世帯数)の数値は、15歳未満の世帯並びに世帯の家族類型「不詳」を含む。

また、65歳以上の単独世帯数における2015年の数値は、不詳世帯を按分補正した世帯(=基準世帯数)である。

2 65歳以上の単独世帯数が全世帯数に占める割合 = 65歳以上の単独世帯数 ÷ 全世帯数(一般世帯数)

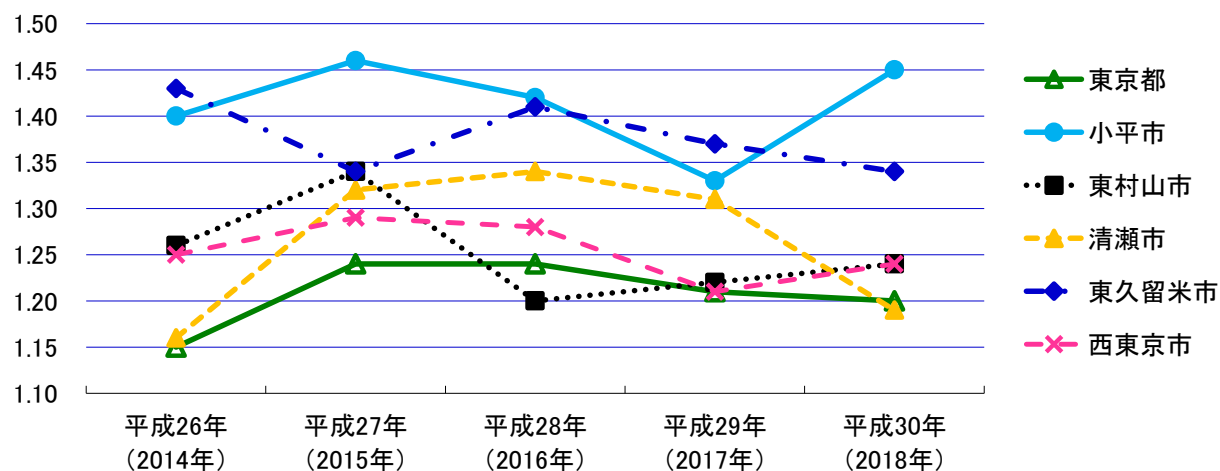
資料 「東京都世帯数の予測」平成31年3月(東京都総務局)



2 人口構成・世帯構成－（6）合計特殊出生率

区分	平成26年 (2014年)	平成27年 (2015年)	平成28年 (2016年)	平成29年 (2017年)	平成30年 (2018年)
全国	1.42	1.45	1.44	1.43	1.42
東京都	1.15	1.24	1.24	1.21	1.20
区部	1.19	1.22	1.22	1.20	1.19
市部	1.28	1.32	1.31	1.28	1.27
北多摩北部	1.31	1.35	1.32	1.28	1.31
小平市	1.40	1.46	1.42	1.33	1.45
東村山市	1.26	1.34	1.20	1.22	1.24
清瀬市	1.16	1.32	1.34	1.31	1.19
東久留米市	1.43	1.34	1.41	1.37	1.34
西東京市	1.25	1.29	1.28	1.21	1.24

合計特殊出生率の推移



「合計特殊出生率」とは

その年の「15歳～49歳の女性の年齢別出生率を合計したもの」で、一人の女性がその年齢別出生率で一生の間に産むとしたときの子供の数に相当する。

- 資料1 「人口動態調査」(厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室)厚生労働省ホームページ
 2 「人口動態統計 平成29年」
 (東京都福祉保健局総務部総務課)
 3 「人口動態統計年報(確定数)平成30年」
 (東京都福祉保健局総務部総務課)

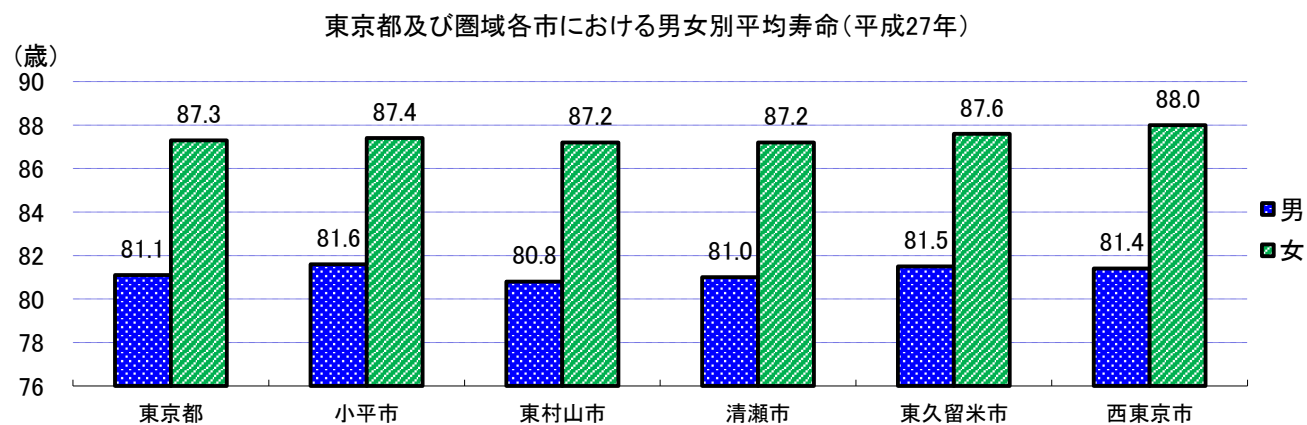
2 人口構成・世帯構成－（7）平均余命・健康寿命 ①平均余命

区分	平成27年(男)						平成27年(女)					
	人口	平均寿命	20歳	40歳	65歳	80歳	人口	平均寿命	20歳	40歳	65歳	80歳
全国	60,495,472	80.8	61.2	41.8	19.5	8.9	63,788,429	87.0	67.4	47.7	24.3	11.8
東京都	6,388,206	81.1	61.4	41.9	19.5	9.1	6,560,257	87.3	67.6	47.9	24.5	12.0
区部	4,350,988	80.8	61.2	41.7	19.3	9.0	4,485,266	87.2	67.5	47.8	24.4	11.9
小平市	91,309	81.6	61.9	42.4	20.0	9.2	93,761	87.4	67.7	48.0	24.6	12.1
東村山市	71,590	80.8	61.2	41.8	19.4	9.0	74,712	87.2	67.6	47.9	24.6	12.1
清瀬市	35,085	81.0	61.4	42.0	19.6	9.3	38,043	87.2	67.5	47.9	24.6	12.2
東久留米市	55,591	81.5	61.9	42.4	19.9	9.3	58,222	87.6	67.8	48.1	24.7	12.0
西東京市	94,676	81.4	61.9	42.5	20.0	9.3	99,367	88.0	68.3	48.6	25.1	12.6

「平均余命」とは 各年齢であと何年生きられるかを示したもの。例えば、上記表中、平成27年の全国男性20歳の平均余命は「61.2」であり、81.2歳まで生きられるという計算になる。

「平均寿命」とは 0歳時に何歳まで生きられるかを示したもの。

資料 「平成27年 市区町村別生命表」(厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室)



2 人口構成・世帯構成－(7)平均余命・健康寿命②65歳健康寿命・65歳平均自立期間

平均余命(0歳平均余命＝平均寿命)

区分		平均寿命 (年)	65歳平均余命 (年)
北多摩北部	男	81.3	19.7
	女	87.3	24.4
小平市	男	81.7	19.9
	女	87.2	24.4
東村山市	男	80.8	19.4
	女	86.9	24.3
清瀬市	男	80.6	19.4
	女	86.9	24.3
東久留米市	男	81.6	20.0
	女	87.9	24.8
西東京市	男	81.4	19.9
	女	87.7	24.5

65歳健康寿命A(障害を要介護2以上とした場合)

区分		健康寿命A (歳)	平均自立期間A (年)	平均障害期間A (年)
北多摩北部	男	83.1	18.1	1.7
	女	85.9	20.9	3.5
小平市	男	83.3	18.3	1.6
	女	86.0	21.0	3.4
東村山市	男	82.9	17.9	1.5
	女	86.0	21.0	3.3
清瀬市	男	82.8	17.8	1.6
	女	86.0	21.0	3.3
東久留米市	男	83.5	18.5	1.5
	女	86.8	21.8	3.0
西東京市	男	82.8	17.8	2.0
	女	85.3	20.3	4.1

65歳健康寿命B(障害を要支援1以上とした場合)

区分		健康寿命B (歳)	平均自立期間B (年)	平均障害期間B (年)
北多摩北部	男	81.4	16.4	3.4
	女	82.8	17.8	6.7
小平市	男	81.6	16.6	3.3
	女	82.7	17.7	6.7
東村山市	男	81.0	16.0	3.3
	女	82.6	17.6	6.7
清瀬市	男	81.0	16.0	3.4
	女	82.7	17.7	6.6
東久留米市	男	81.7	16.7	3.3
	女	83.5	18.5	6.3
西東京市	男	81.4	16.4	3.5
	女	82.7	17.7	6.8

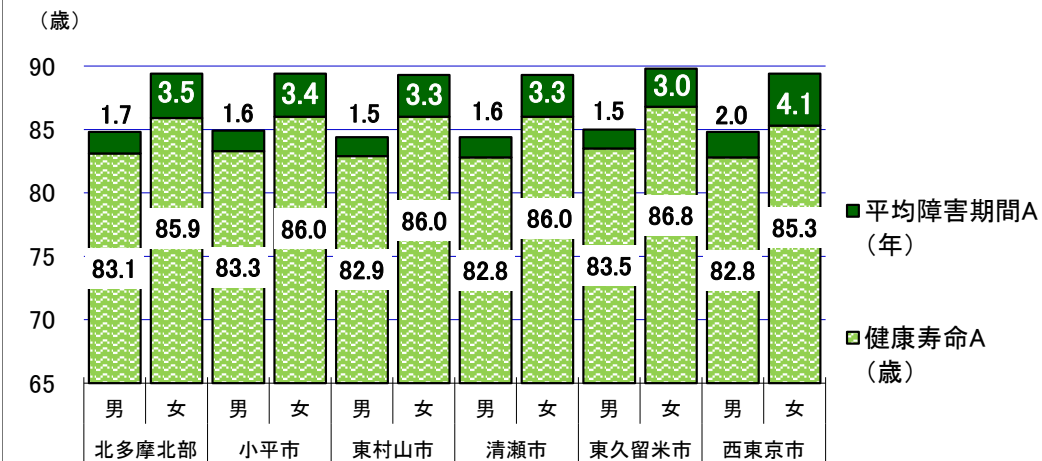
資料1 人口:平成29年1月1日現在の住民基本台帳人口

2 死亡数:3年平均死亡数(平成27年～平成29年)

3 要介護者数:平成29年3月31日現在の介護保険認定者数

4 生命表:平成29年簡易生命表

65歳健康寿命A(要介護2以上)



65歳健康寿命(東京保健所長会方式)の定義

「65歳健康寿命」とは

65歳まで生きてきた人が何歳まで健康に生活できるかということ。

$$65\text{歳健康寿命(東京都保健所長会方式)} = 65 + I(\ast)$$

※ I (65歳平均自立期間(年)) = 65歳の人が要介護認定を受けるまでの期間の平均

65歳健康寿命B(要支援1以上)

