

1. 地区の位置と概要

菊名地区

図1 地区の位置

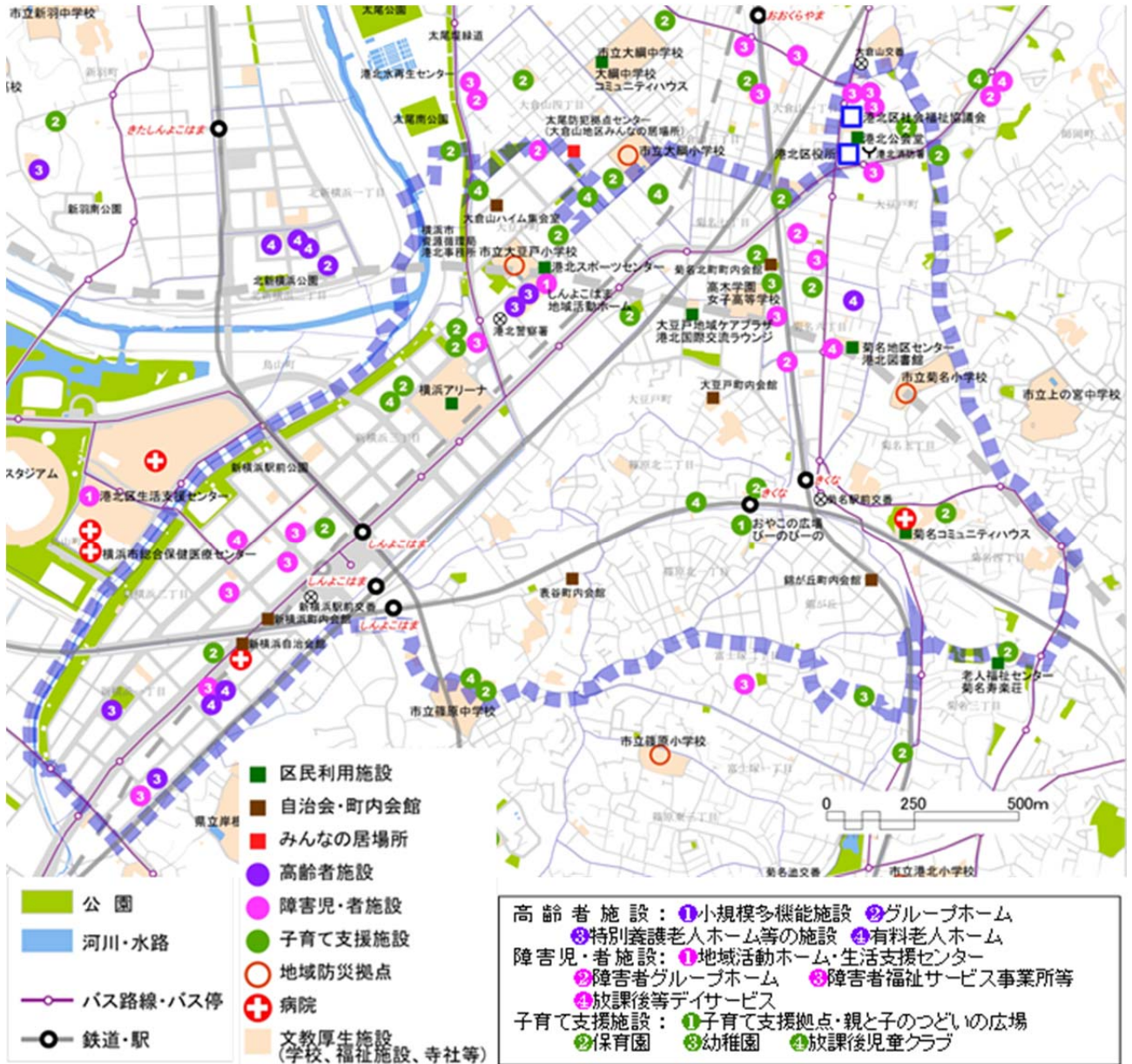


表1 人口、世帯数、年齢別人口の動向

	平成17年	平成22年	平成27年	平成17～22年増減	平成22～27年増減	平成22年構成比(%)	平成27年構成比(%)	平成27年区平均構成比(%)	平成27年市平均構成比(%)
人口総数 (人)	33,146	37,119	38,602	3,973	1,483	100.0	100.0	100.0	100.0
0～14歳人口 (人)	3,891	4,155	4,087	264	-68	11.2	10.6	12.8	12.8
(内0～5歳) (人)	1,710	1,715	1,760	5	45	4.6	4.6	5.6	5.0
15～64歳人口 (人)	24,768	27,326	27,633	2,558	307	73.6	71.6	68.2	64.1
(内20～24歳) (人)	2,217	2,200	2,106	-17	-94	5.9	5.5	5.4	5.0
(内25～39歳) (人)	10,014	10,921	9,991	907	-930	29.4	25.9	23.7	19.1
65歳以上人口 (人)	4,487	5,638	6,882	1,151	1,244	15.2	17.8	19.0	23.1
(内65～74歳) (人)	2,556	3,072	3,805	516	733	8.3	9.9	10.2	12.4
(内75歳以上) (人)	1,931	2,566	3,077	635	511	6.9	8.0	8.8	10.7
世帯総数 (世帯)	16,719	19,792	20,885	3,073	1,093				
平均世帯規模 (人/世帯)	1.98	1.88	1.85	-0.11	-0.03			2.06	2.15

*「町別世帯と人口」、「町丁別年齢別男女別人口」による。各年9月末現在。

*市の人口総数、世帯総数は「横浜市統計書」による。

2. 人口、世帯数、年齢別人口等の動向

*年齢別人口は「町丁別年齢別男女別人口」による。各年9月末現在

図2 人口、世帯数

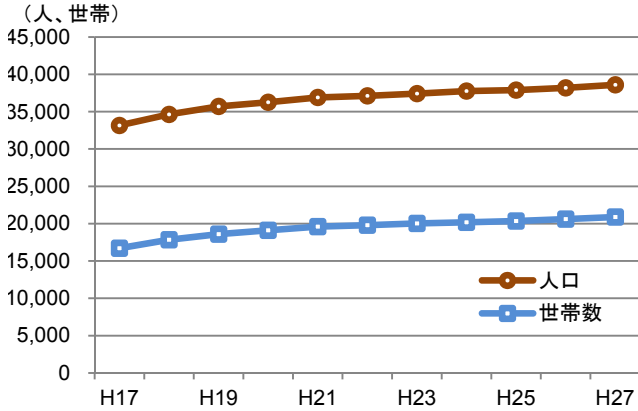


図3 対前年人口増加率

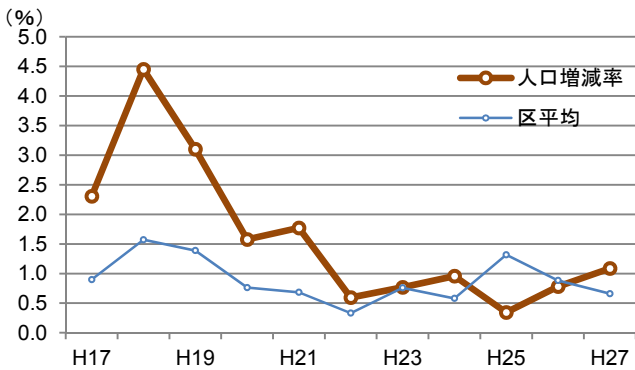


図4 平均世帯規模

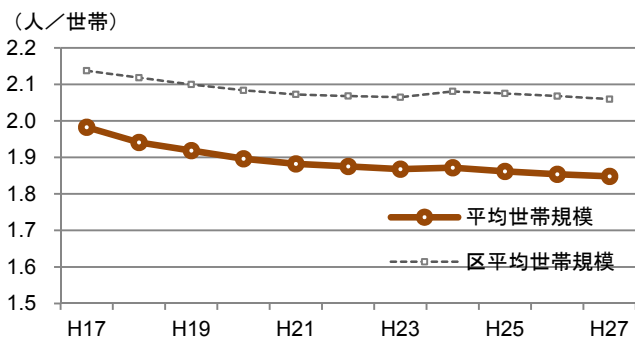


図5 年齢別人口

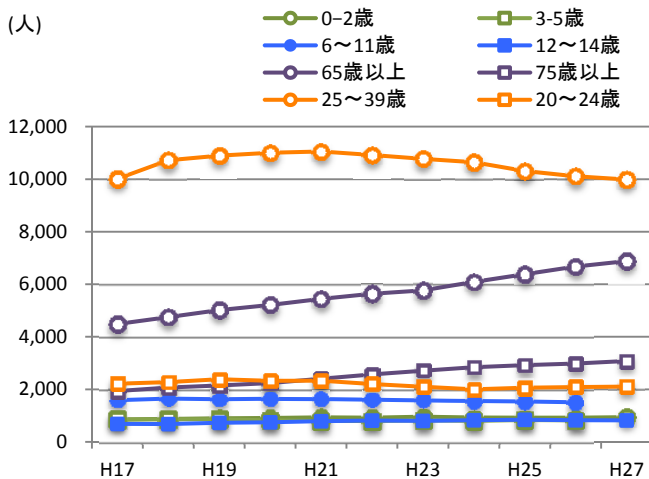


図6 年齢5歳別人口

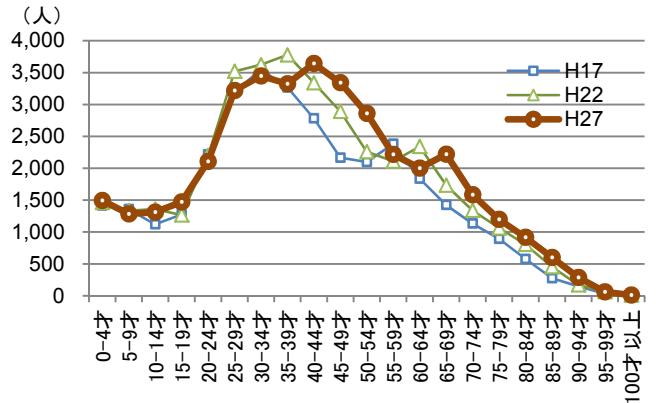


図7 年齢5歳別人口の増減

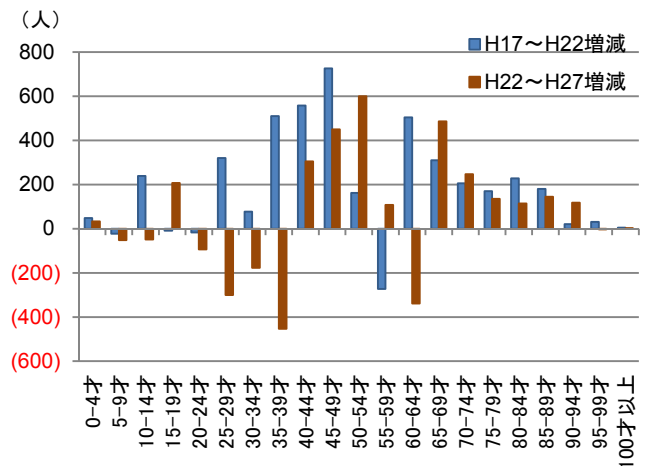
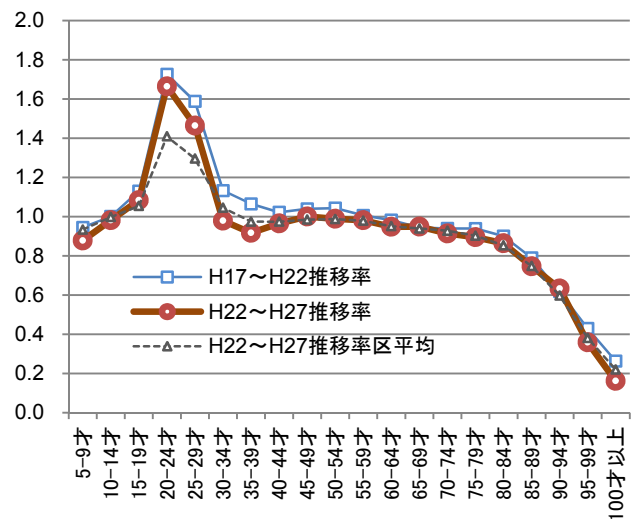


図8 年齢5歳別人口の推移率



*推移率:上記の場合は、年齢5歳階級人口の各階級の人口が、死亡、転出入によって5年後に1階級高齢の人口になる割合。

3. 世帯の様子 (1)

* 国勢調査結果による

図 9 核家族・単身世帯

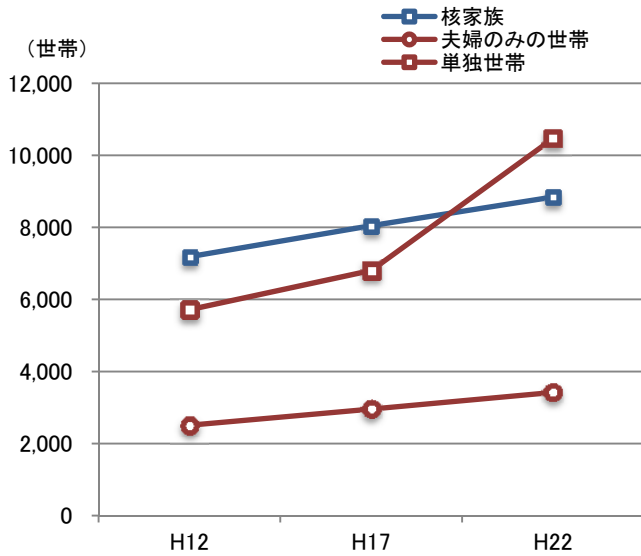


図 10 核家族・単身世帯 (比率)

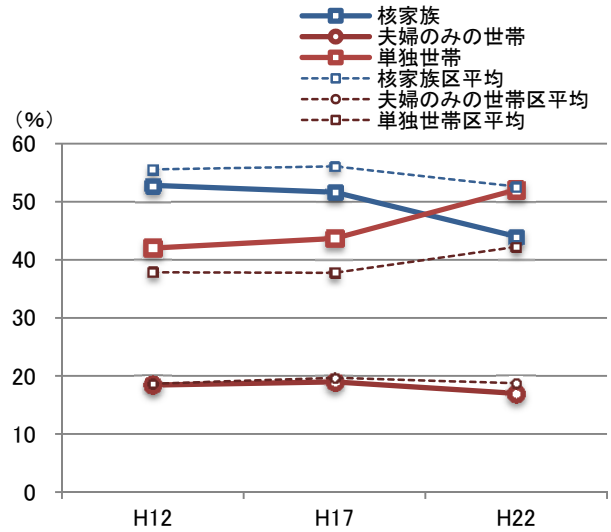


図 11 高齢者のいる世帯、6歳未満のいる世帯

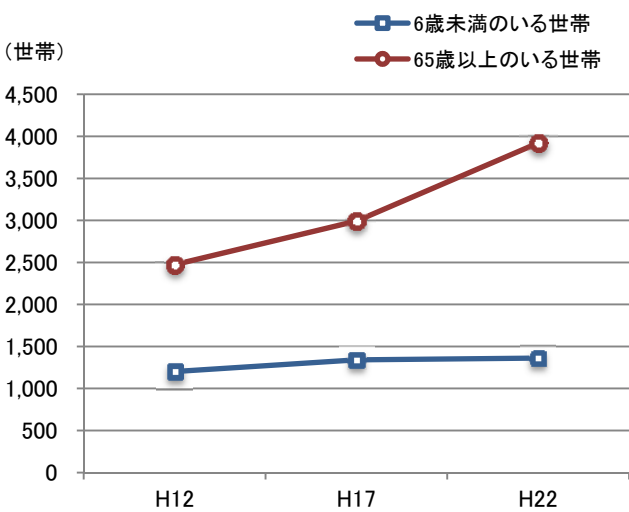


図 12 高齢者のいる世帯、6歳未満のいる世帯 (比率)

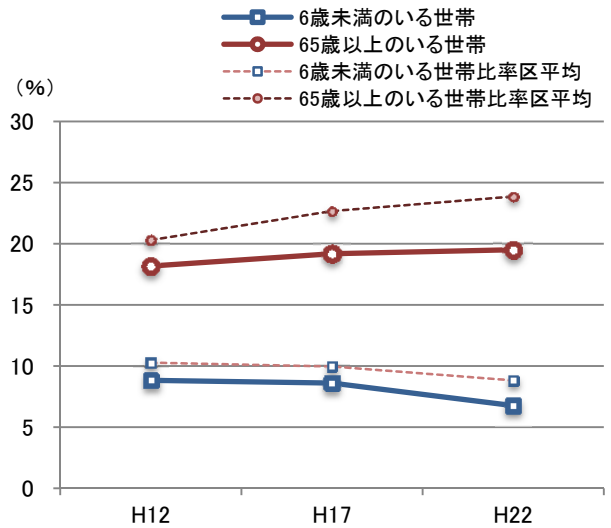


図 13 6歳未満の子どもの暮らし方

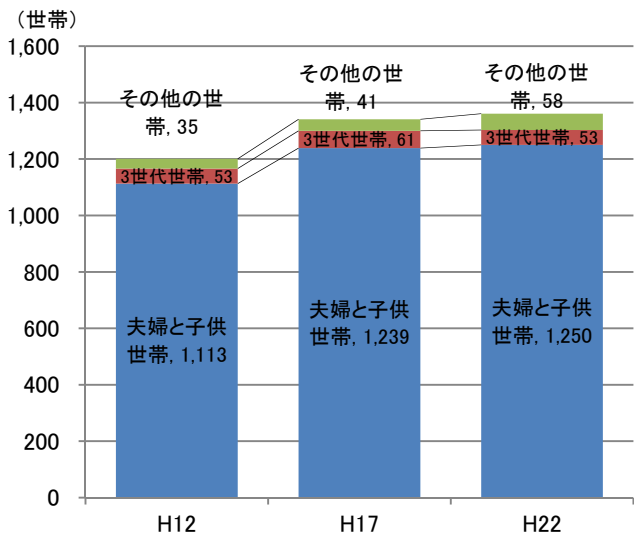
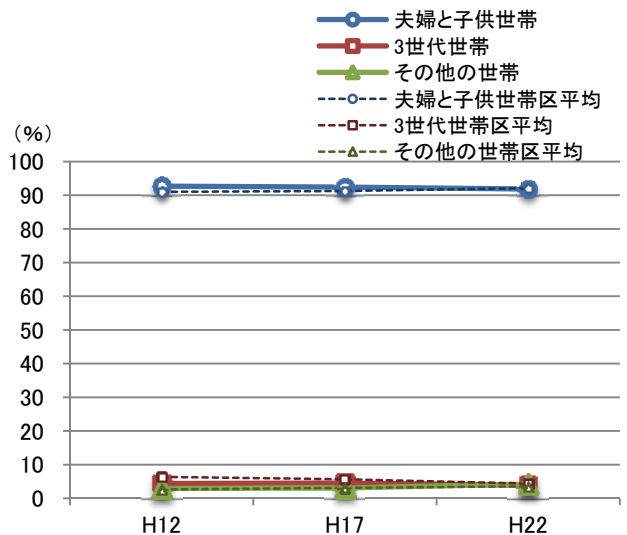


図 14 6歳未満の子どもの暮らし方 (比率)



4. 世帯の様子 (2)

* 国勢調査結果による

図 15 高齢者の暮らし方

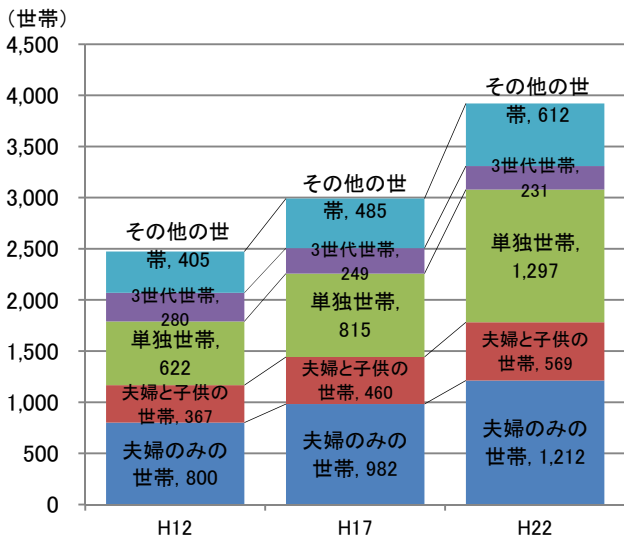


図 16 高齢者の暮らし方 (比率)

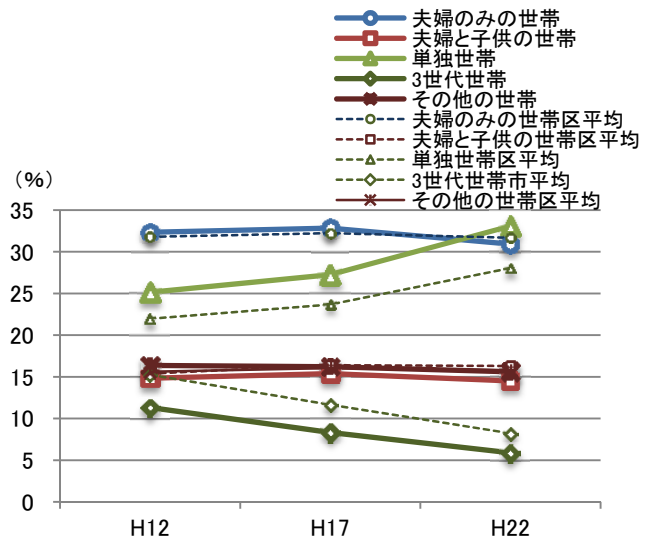


図 17 住宅の所有関係別世帯

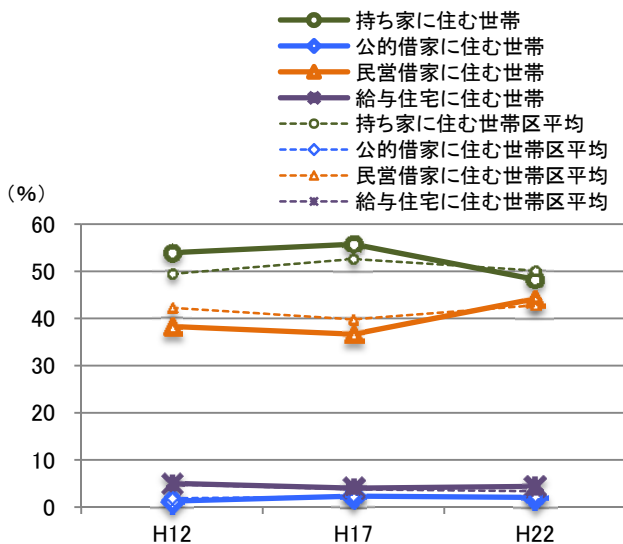


図 18 住宅の建て方別世帯

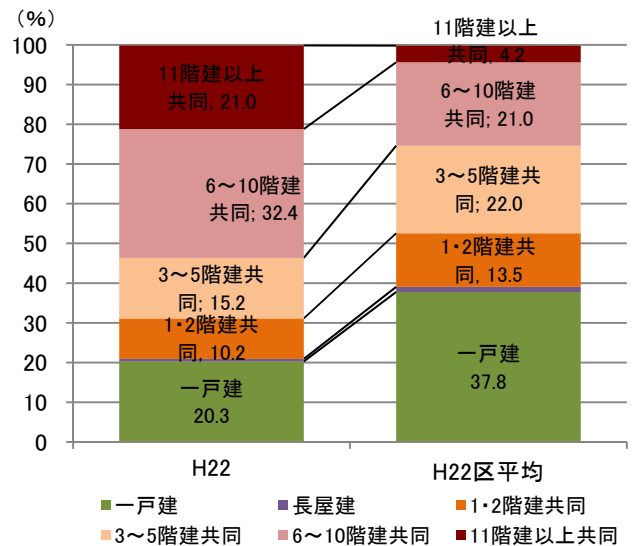


図 19 規模別世帯数

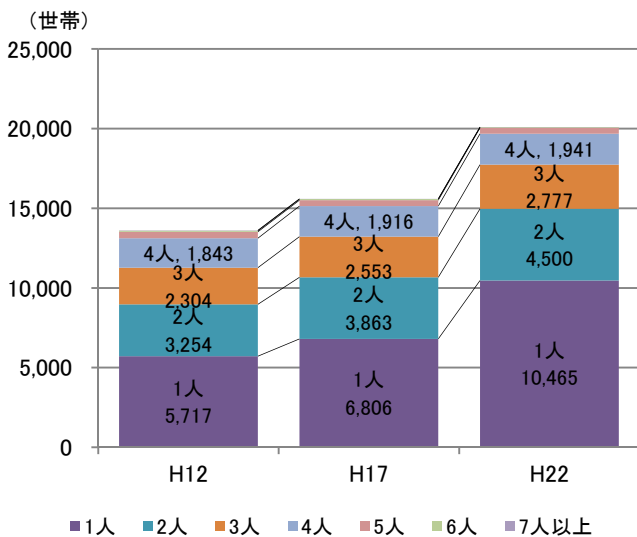
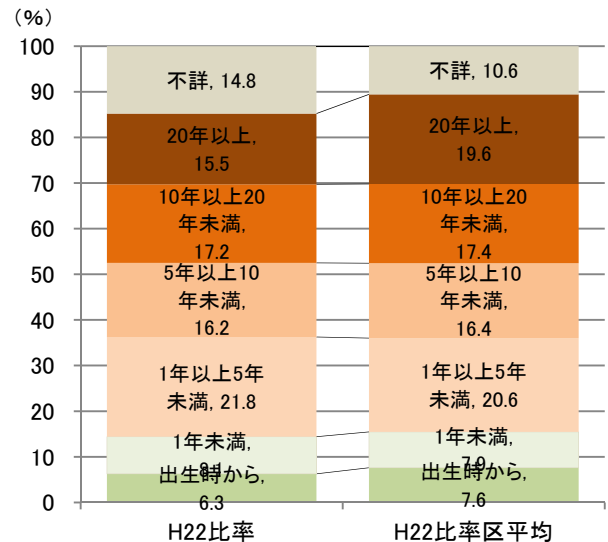


図 20 居住年数



5. 地区の特徴と年齢別人口の見通し

*近年の年齢別人口の変化の傾向をもとに推計

図 21 年齢別人口の見通し

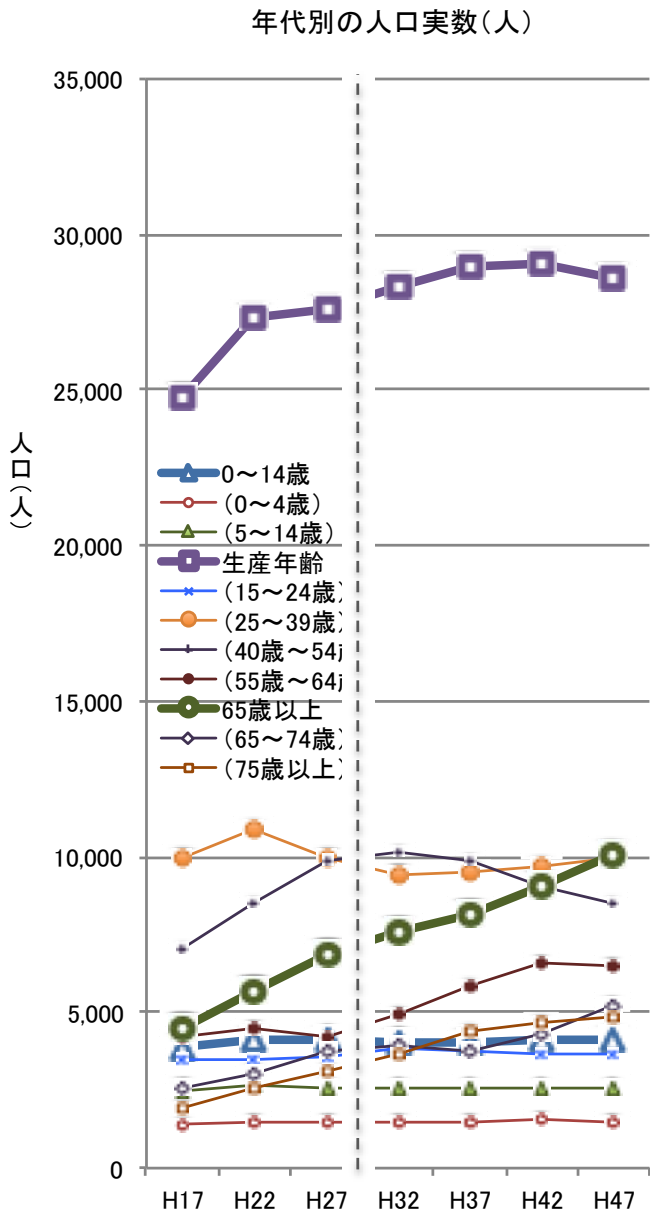
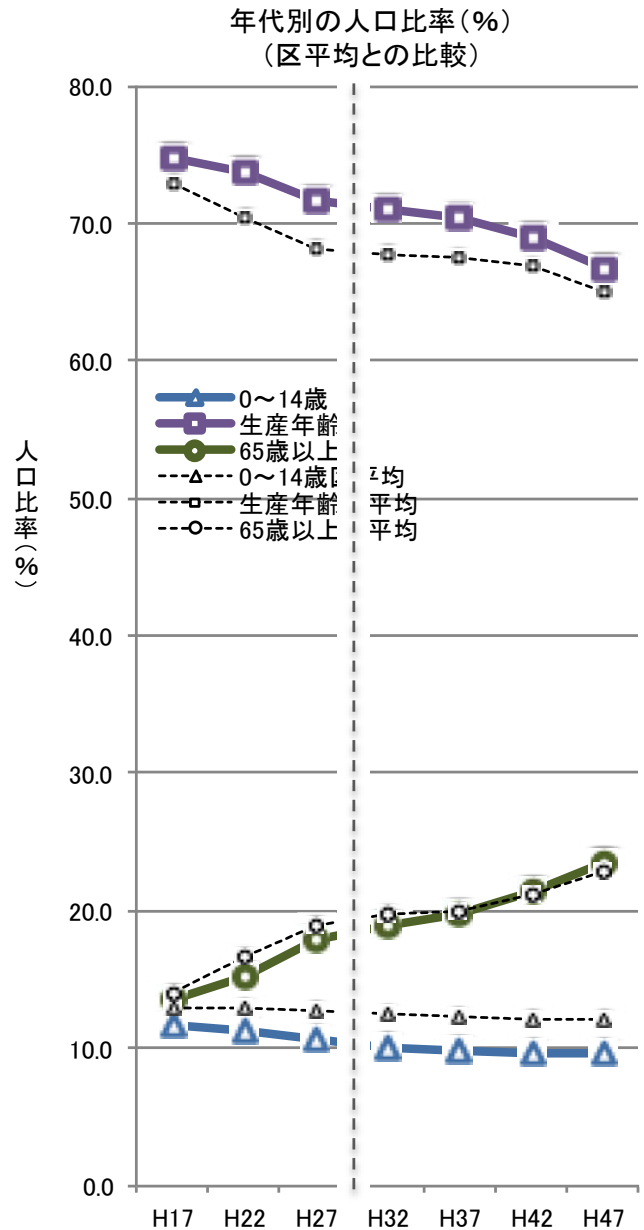


図 22 年齢別人口の見通し(比率)



6. 町丁別人口、世帯数、世帯規模の動向

*「町丁別世帯と男女別人口」による。各年9月末現在

図 23 町丁別人口

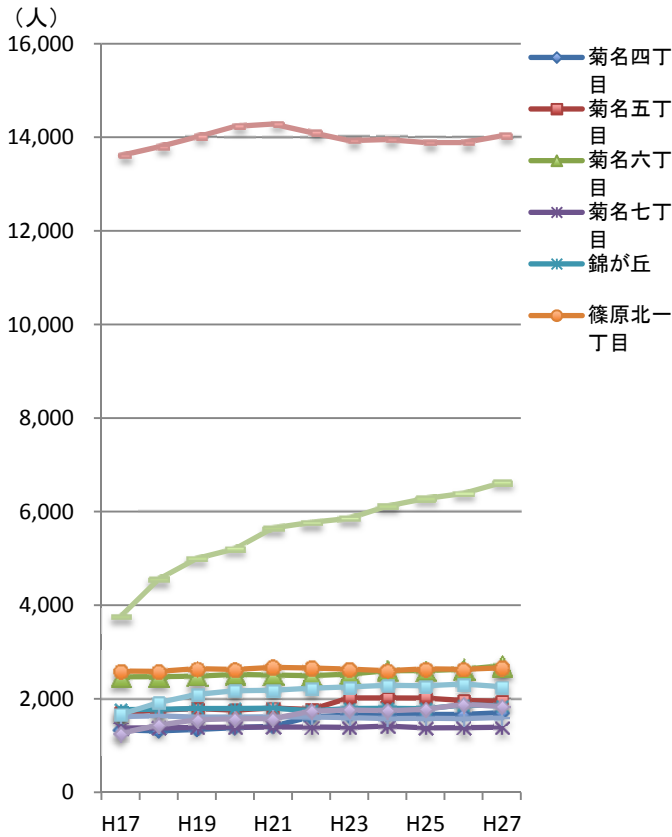


図 25 町丁別平均世帯規模

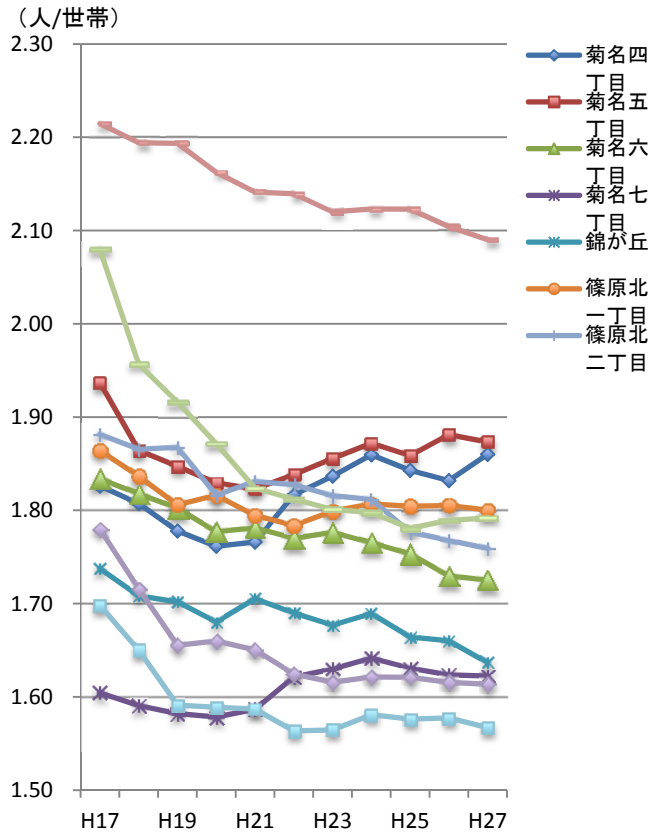
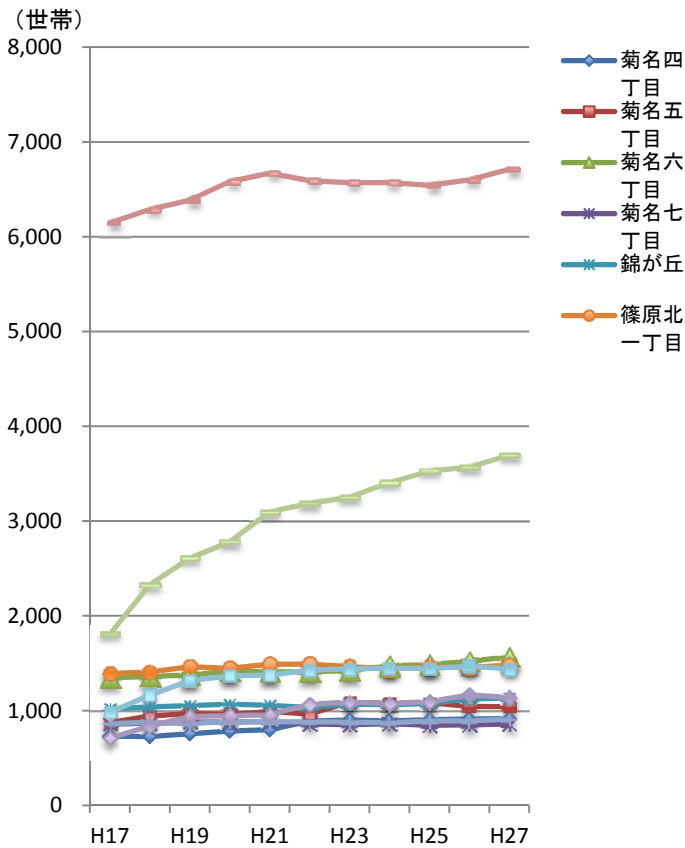


図 27 町丁別世帯数



7. 町丁目別・年齢別人口

* 年齢別人口は「町丁目別年齢別男女別人口」による。各年9月末現在

図 26 町丁目別・年齢別人口の割合

