## 令和6年10月1日現在の世帯数と人口

(千種区 18.18Km)

	学区名			世帯数	人	, <u>[</u>	対前月増減		
	子!	△右 ———		世帝致 [	総数	男	女	世帯数	人口
1	千		種	6, 021	9, 420	4, 734	4, 686	17	26
2	千		石	4, 261	6, 953	3, 473	3, 480	21	15
3	内		山	5, 946	8, 161	4, 395	3, 766	21	33
4	大		和	3, 704	6, 730	3, 345	3, 385	Δ1	2
5	上		野	7, 568	15, 390	7, 525	7, 865	Δ 18	Δ 37
6	高		見	7, 502	13, 354	6, 351	7, 003	Δ 11	Δ 11
7	春		岡	7, 319	11, 211	5, 953	5, 258	11	4
8	田		代	11, 361	21, 883	10, 490	11, 393	5	Δ 4
9	東		山	10, 402	18, 982	9, 269	9, 713	22	23
10	見		付	4, 551	8, 390	4, 226	4, 164	35	53
11	星	ケ	丘	3, 631	6, 873	3, 052	3, 821	3	Δ 8
12	自	由ケ	丘	3, 553	7, 093	3, 224	3, 869	△ 4	Δ 7
13	富	士 見	台	6, 515	14, 997	6, 810	8, 187	Δ 13	△ 41
14	宮		根	3, 831	7, 933	3, 659	4, 274	4	6
15	千	代田	橋	3, 773	8, 112	3, 799	4, 313	13	15
千	種	区	計	89, 938	165, 482	80, 305	85, 177	105	69
	R5.	10. 1		88, 652	165, 101	80, 087	85, 014	25	Δ 77
対	前	年	比	1286	381	218	163	80	146
名	古	屋	市	1, 174, 484	2, 331, 264	1, 144, 221	1, 187, 043	1, 442	879
愛 (		知 9.1	<b>県</b> )	3, 365, 750	7, 465, 512	3, 717, 576	3, 747, 936	1, 301	Δ 2, 192

前月中の	自然動態					社会動態				
1 13.3 3 1 45	出	生	死	П	自然増減	転	入	転	Œ	社会増減
増減内訳		87		143	△ 56		962		837	125

これまでの最大人口と最小人口(千種区) 国勢調査千種区人口 【参考】 昭和60年 163, 762 平成17年 153, 118 最大人口 173,598 (昭和50年2月1日) 156, 478 平成22年 平成 2年 160,015 平成 7年 148, 847 164, 696 平成27年 最小人口 146,727 (平成11年4月1日) 平成12年 148, 537 165, 245 令和 2年

注) 学区別の世帯数と人口は、令和2年国勢調査結果の本市独自集計速報値であり、後日総務省から公表される 数値と異なる場合があります。

統計なごやweb版 http://www.city.nagoya.jp/shisei/category/67-5-0-0-0-0-0-0-0.htm/

## 千種区の年齢各歳別人口構成と年齢3区分別人口の推移

今回は令和5年愛知県人口動向調査結果に基づいて、千種区の年齢各歳別人口構成と、年齢3区分別人口の推移を見ていきます。

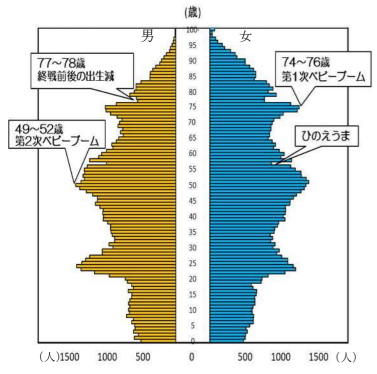
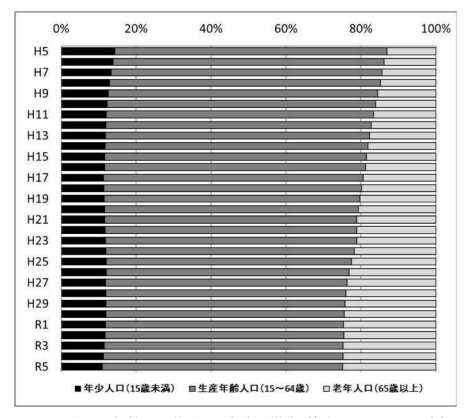


図 1:千種区の年齢各歳別人口構成(令和5年10月1日現在)

令和5年10月1日現在の千種区の人口を年齢各歳別人口構成でみると、77~78歳の年代は第二次世界大戦の影響によって、また55歳は「ひのえうま」の影響により人口が落ち込んでいます。

また、74~76 歳は第 1 次ベビーブームの影響によって、49~52 歳は第 2 次ベビーブームの影響によって大幅な出生増となっています。ここまでの傾向は、全国と同様の「ひょうたん型」の人口ピラミッドです。 千種区の特徴として 20~25 歳の人口が多く占めています。これは、千種区に複数の大学が存在していることが影響していると考えられます。



平成5年から令和5年の各年10月1日現在の年齢3区分人口の割合の推移を見てみます。平成5年と令和5年を比較してみると、年少人口(15歳未満)の割合は3.2ポイント、生産年齢人口(15~64歳)の割合は8.0ポイント減少したのに対し、老年人口(65歳以上)の3割合は11.9ポイント増加しました。

詳しく見てみると、年少人口の割合は平成 12年まで減少傾向でしたが、以降はほぼ横ばいとなっています。生産年齢人口の割合は平成7年をピークに減少。老年人口の割合は増加を続けています。

図 2: 千種区の年齢 3 区分人口の割合の推移(各年 10 月 1 日現在)