

### 人口動態の今後の予測（H10-H25トレンドからの予測）

過去の人口動態の実績から、自然動態、社会動態を予測すると、自然動態は減少幅が大きく、社会動態は減少幅が小さくなり、平成31年頃に自然動態の減少が社会動態の減少を逆転する予測となります。

転入・転出する年代層の母数となる若年層が減少していく一方で、死亡数の母数となる高齢者が増加することが要因と考えられます。また、人口構造として、団塊の世代を含む高齢層の割合が大きいことから、下記のトレンドよりも自然動態による減少は大きくなることも推測されます。

なお、この人口動態の予測は、過去のトレンドを推計に落とし込んだものであり、あくまでも参考資料となります。

平成	自然動態			社会動態				人口 (H26～推計)
	出生	死亡	増減	平成	転入	転出	増減	
10	1,138	731	407	10	5,166	4,602	564	123,212
11	1,093	740	353	11	4,637	4,710	-73	123,492
12	1,049	784	265	12	4,120	5,137	-1,017	122,740
13	994	763	231	13	4,163	4,872	-709	122,262
14	971	770	201	14	4,199	4,898	-699	121,764
15	926	816	110	15	4,067	4,403	-336	121,538
16	809	844	-35	16	3,552	4,506	-954	120,549
17	815	890	-75	17	3,183	4,232	-1,049	119,425
18	746	918	-172	18	2,983	4,390	-1,407	117,846
19	736	927	-191	19	3,372	4,061	-689	116,966
20	750	971	-221	20	3,279	3,912	-633	116,112
21	735	954	-219	21	3,174	3,738	-564	115,329
22	757	940	-183	22	3,158	3,590	-432	114,714
23	711	988	-277	23	2,924	3,399	-475	113,939
24	680	1,064	-384	24	2,758	3,426	-668	112,884
25	686	1,061	-375	25	2,729	3,576	-847	111,683
26	584	977	-393	26	2,380	3,091	-711	110,579
27	562	1,015	-453	27	2,319	2,970	-650	109,476
28	542	1,047	-506	28	2,234	2,832	-598	108,372
29	523	1,042	-519	29	2,107	2,692	-585	107,268
30	504	1,045	-541	30	2,000	2,563	-562	106,165
31	487	1,148	-661	31	1,920	2,557	-637	104,867
32	472	1,188	-716	32	1,858	2,440	-582	103,569
33	447	1,187	-741	33	1,757	2,314	-557	102,271
34	424	1,177	-753	34	1,617	2,162	-545	100,973
35	395	1,129	-735	35	1,448	2,011	-563	99,675
36	363	1,209	-846	36	1,325	1,945	-620	98,209
37	336	1,200	-865	37	1,207	1,810	-602	96,742

各年度末