2 年齢別異動人口

<b>年</b> 脸		人口増減										
年齢	総数	男	女	総数	<u>計</u> 	女	総数		女	総数	男 月	 女
·田原市	小心致 △ 255			小心 <del>双</del>	<u> </u>	<u> </u>	1,542	819	723	1,836	983	85
0~4	1,525	797	728	1,536	817	719	1,542	819	723	6	2	
0	1,523	794	729	1,538	818	720	1,542	819	723	4	1	
1	13	5	8	Δ1	0	Δ1	•••	•••	•••	1	0	
2	△ 17	Δ 11	Δ 6	0	0	0	• • •	•••	• • •	0	0	
3	△ 10	Δ1	△ 9	Δ1	Δ1	0	•••	•••	•••	1	1	
5 <b>~</b> 9	16 3	10 11	6 △ 8	0 △ 2	0 △ 2	0				0 2	0 2	
5.09	3	△ 4	∠ 6 7	0	0	0		•••	•••	0	0	
6	∆ 2	7	, Д 9	0	0	0				0	0	
7	4	11	Δ7	0	0	0				0	0	
8	△ 6	△ 5	Δ1	△ 2	△ 2	0		• • • •		2	2	
9	4	2	2	0	0	0	•••	•••	• • •	0	0	
10~14	16	14	2	0	0	0	•••	•••	•••	0	0	
10	Δ3	Δ2	Δ1	0	0	0	•••	•••	•••	0	0	
11 12	7 10	3 3	4 7	0	0	0				0	0	
13	10	3 13	, Δ1	0	0	0				0 0	0	
14	Δ 10	∆ 3	△ 7	0	0	0				0	0	
15~19	68	4	64	∆ 3	△ 2	Δ1				3	2	
15	13	1	12	0	0	0				0	0	
16	9	2	7	0	0	0	•••		• • • •	0	0	
17	Δ 10	Δ6	△ 4	△ 2	Δ1	Δ1	•••	•••	•••	2	1	
18	15	0	15	0	0	0	• • •	•••	• • •	0	0	
19	41	7	34	△ 1	∆ 1	0	• • •	•••		1	1	
20~24	△ 154 △ 13	△ 67 △ 11	△ 87 △ 2	△ 2 △ 1	Δ 1 Δ 1	△ 1 0				2	1	
21	△ 13	△ 11	△ 12	0	0	0		•••	•••	0	0	
22	△ 28	_ 3 _ ∆ 1	△ 27	0	0	0				0	0	
23	△ 74	△ 50	△ 24	Δ1	0	Δ1				1	0	
24	△ 24	△ 2	△ 22	0	0	0		• • • •	• • •	0	0	
25~29	△ 110	△ 38	△ 72	△ 5	△ 4	Δ1	•••	•••	• • • •	5	4	
25	28	19	9	Δ1	0	Δ1	•••	•••	•••	1	0	
26	△ 31	△ 13	△ 18	Δ1	Δ1	0	•••	•••	•••	1	1	
27	△ 32	△ 10	△ 22	△ 2	△ 2	0	•••	•••	•••	2	2	
28 29	△ 25 △ 50	△ 23 △ 11	△ 2 △ 39	△ 1 0	△ 1 0	0				0	0	
30~34	29	11	∠ 39 18	0 △ 8	0 △ 7	∆ 1		•••	•••	8	7	
30	△ 28	△ 16	△ 12	△ 1	Δ 1	0				1	1	
31	Δ8	8	△ 16	Δ2	Δ2	0				2	2	
32	15	Δ7	22	△ 3	△ 2	Δ1		• • • •		3	2	
33	31	12	19	Δ1	Δ1	0	• • •	• • • •	•••	1	1	
34	19	14	5	Δ1	Δ1	0	•••	•••	•••	1	1	
35~39	26	Δ 11	37	△ 16	△ 11	△ 5	•••	•••	•••	16	11	
35	24 △ 13	6 △ 4	18	△ 3	△ 2 △ 1	△ 1 0				3	2	
36 37	21	6	△ 9 15	△ 1 △ 4	△ 3	0 △ 1				ι Δ	3	
38	21	3	18	△ 4	△ 4	0				4	4	
39	△ 27	△ 22	△ 5	_ · △ 4	_ · △ 1	Δ3				4	1	
40~44	21	△ 12	33	△ 17	Δ 10	△ 7				17	10	
40	38	19	19	△ 2	Δ1	Δ1		•••	• • • •	2	1	
41	Δ7	Δ6	Δ1	△ 4	Δ3	Δ1	•••	•••	•••	4	3	
42	Δ7	△ 9	2	△ 4	Δ 3	Δ1	•••	•••	•••	4	3	
43	27	2	25	△ 3	Δ3	0	•••	•••	•••	3	3	
44 45~49	△ 30 △ 54	△ 18	△ 12 △ 24	△ 4 △ 28	0 △ 16	△ 4 △ 12				4 28	0 16	
45~49	△ 19	△ 30 △ 11	△ 24 △ 8	△ 20 △ 6	△ 4	△ 12 △ 2				6	4	
46	△ 19	Δ 11 Δ 4	3	△ 4	Δ 4 Δ 1	△ 3		•••		4	1	
47	<u> </u>	_ · △ 6	△ 2	<u> </u>	△ 2	<u> </u>				4	2	
48	Δ 18	△ 7	Δ 11	△ 9	Δ7	△ 2				9	7	
49	Δ8	△ 2	Δ6	△ 5	Δ2	△ 3		• • • •	• • • •	5	2	
50 <b>~</b> 54	△ 62	△ 43	△ 19	△ 37	△ 27	Δ 10	• • •	• • • •	• • • •	37	27	
50	△ 16	Δ7	△ 9	△ 9	△ 7	△ 2	•••	•••	•••	9	7	
51	△ 17	△ 13	△ 4	△ 7	△ 5	△ 2	•••	•••	•••	7	5	
52	△ 5 △ 1	△ 1 △ 2	△ 4 1	△ 3 △ 8	△ 2 △ 6	△ 1 △ 2	• • •	•••	•••	3 8	2 6	
53		/\ 'J	7	/\ X	/\ h	ハウ				Q	<i>(-2</i>	

日本語			
55~59         ∆ 82         ∆ 65         ∆ 17         ∆ 69         ∆ 52         ∆ 17          69         52           55         1         ∆ 4         5         ∆ 7         ∆ 3         ∆ 4           7         3           56         ∆ 17         ∆ 4         ∆ 13         ∆ 14         ∆ 8         ∆ 6           14         8           57         ∆ 17         ∆ 18         1         ∆ 15         ∆ 13         ∆ 2           15         13           58         ∆ 7         ∆ 8         1         ∆ 9         ∆ 9         0           24         19           59         ∆ 42         ∆ 31         ∆ 11         ∆ 24         ∆ 19         ∆ 5           24         19           60         ∆ 7         3         ∆ 10         ∆ 17         ∆ 10         ∆ 7           17         10           61         8         ∆ 12         ∆ 8         ∆ 14         ∆ 9         ∆ 5           14         9           61         3         ∆ 10 <t< th=""><th colspan="3">死亡</th></t<>	死亡		
55         1         A 4         5         A 7         A 3         A 4           7         3           56         A 17         A 4         A 13         A 14         A 8         A 6           14         8           57         A 17         A 18         1         A 15         A 13         A 11         A 9         A 9         0           19         9           59         A 42         A 31         A 11         A 24         A 19         A 5           24         19           60-64         A 36         A 16         A 20         A 4         A 50         A 34           24         19           60-60         A 7         3         A 10         A 17         A 10         A 7           117         10           61         8         0         6         A 50         A 14         A 19         A 5           114         99           62         A 20         A 16         A 19         A 10 <th>女</th>	女		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	17 4		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	34		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7		
63	6		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	47		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	12		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	62		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 14		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	89		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	20		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	12		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	21		
$80 \sim 84$ $\triangle 301$ $\triangle 160$ $\triangle 141$ $\triangle 313$ $\triangle 164$ $\triangle 149$	18		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	18		
81 $\triangle$ 73 $\triangle$ 40 $\triangle$ 33 $\triangle$ 72 $\triangle$ 42 $\triangle$ 30          72       42         82 $\triangle$ 41 $\triangle$ 27 $\triangle$ 14 $\triangle$ 51 $\triangle$ 30 $\triangle$ 21          51       30         83 $\triangle$ 78 $\triangle$ 38 $\triangle$ 40 $\triangle$ 72 $\triangle$ 36 $\triangle$ 36           72       36         84 $\triangle$ 52 $\triangle$ 22 $\triangle$ 30 $\triangle$ 54 $\triangle$ 23 $\triangle$ 31          54       23         85~89 $\triangle$ 276 $\triangle$ 108 $\triangle$ 168 $\triangle$ 279 $\triangle$ 109 $\triangle$ 170           279       109	149		
82 $\triangle$ 41 $\triangle$ 27 $\triangle$ 14 $\triangle$ 51 $\triangle$ 30 $\triangle$ 21          51       30         83 $\triangle$ 78 $\triangle$ 38 $\triangle$ 40 $\triangle$ 72 $\triangle$ 36 $\triangle$ 36           72       36         84 $\triangle$ 52 $\triangle$ 22 $\triangle$ 30 $\triangle$ 54 $\triangle$ 23 $\triangle$ 31          54       23         85~89 $\triangle$ 276 $\triangle$ 108 $\triangle$ 168 $\triangle$ 279 $\triangle$ 109 $\triangle$ 170          279       109	31		
83       △ 78       △ 38       △ 40       △ 72       △ 36       △ 36       ···       ···       ···       72       36         84       △ 52       △ 22       △ 30       △ 54       △ 23       △ 31       ···       ···       ···       54       23         85~89       △ 276       △ 108       △ 168       △ 279       △ 109       △ 170       ···       ···       ···       279       109	30		
84 △ 52 △ 22 △ 30 △ 54 △ 23 △ 31 ··· ··· 54 23 85~89 △ 276 △ 108 △ 168 △ 279 △ 109 △ 170 ··· ··· 279 109	21		
85~89 \( \triangle 276 \) \( \triangle 108 \) \( \triangle 168 \) \( \triangle 279 \) \( \triangle 109 \) \( \triangle 170 \) \( \triangle \triangle \triangle 170 \) \( \triangle \triangle 179 \) \( 109 \)	36		
	31		
$85 \qquad \triangle \ 68 \qquad \triangle \ 29 \qquad \triangle \ 39 \qquad \triangle \ 66 \qquad \triangle \ 30 \qquad \triangle \ 36 \qquad \cdots \qquad \cdots \qquad \cdots \qquad 66 \qquad 30$	170		
	36		
86 \( \triangle 50 \) \( \triangle 13 \) \( \triangle 37 \) \( \triangle 51 \) \( \triangle 4.00 \) \( \triangle 4	37		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	28		
88 $\triangle$ 49 $\triangle$ 17 $\triangle$ 32 $\triangle$ 50 $\triangle$ 17 $\triangle$ 33 $\cdots$ $\cdots$ 50 17 89 $\triangle$ 47 $\triangle$ 17 $\triangle$ 30 $\triangle$ 52 $\triangle$ 16 $\triangle$ 36 $\cdots$ $\cdots$ 52 16	33		
	36 140		
$90 \sim 94$ $\triangle 226$ $\triangle 80$ $\triangle 146$ $\triangle 232$ $\triangle 84$ $\triangle 148$ 232 84 $90$ $\triangle 35$ $\triangle 13$ $\triangle 22$ $\triangle 38$ $\triangle 17$ $\triangle 21$ 38 17	148 21		
91 $\triangle$ 64 $\triangle$ 23 $\triangle$ 41 $\triangle$ 63 $\triangle$ 22 $\triangle$ 41 $\cdots$ 63 22	41		
92 $\triangle$ 54 $\triangle$ 22 $\triangle$ 32 $\triangle$ 53 $\triangle$ 23 $\triangle$ 30 $\cdots$ $\cdots$ 53 23	30		
93 $\triangle$ 41 $\triangle$ 12 $\triangle$ 29 $\triangle$ 44 $\triangle$ 12 $\triangle$ 32 $\cdots$ $\cdots$ 44 12	32		
94 $\triangle$ 32 $\triangle$ 10 $\triangle$ 22 $\triangle$ 34 $\triangle$ 10 $\triangle$ 24 $\cdots$ $\cdots$ 34 10	24		
95~99 \( \triangle 107 \) \( \triangle 32 \) \( \triangle 75 \) \( \triangle 111 \) \( \triangle 33 \) \( \triangle 78 \) \( \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle 111 \) \( 33 \)	78		
95 $\triangle$ 30 $\triangle$ 7 $\triangle$ 23 $\triangle$ 32 $\triangle$ 7 $\triangle$ 25 $\cdots$ $\cdots$ 32 7	25		
96 \( \triangle 28 \) \( \triangle 10 \) \( \triangle 18 \) \( \triangle 28 \) \( \triangle 11 \) \( \triangle 17 \) \( \triangle \triangle \triangle 1 \) \( \triangle 18 \) \( \triangle 28 \) \( \triangle 11 \) \( \triangle 17 \) \( \triangl	17		
97 \( \triangle 21 \) \( \triangle 7 \) \( \triangle 14 \) \( \triangle 20 \) \( \triangle 6 \) \( \triangle 14 \) \( \triangle \triangle 14 \) \( \triangle 0 \) \( 6 \) \( 6 \)	14		
98 \( \triangle 15 \) \( \triangle 5 \) \( \triangle 17 \) \( \triangle 5 \) \( \triangle 12 \) \( \triangle 1 \) \( \triangle 17 \) \( 5 \)	12		
99 🛆 13 🛆 3 🛆 10 🛆 14 🛆 4 🛆 10 ··· ·· 14 4	10		
100歳以上 🛆 24 🛆 6 🛆 18 🛆 24 🛆 7 🛆 17 24 7	17		

注)年齢不詳を除く。

(単位:人)平成20年中

	単位:人)平。	\_		土会増減	<b></b>			
	転出			転入			計	
女	男	総数	女	男	総数	女	男	総数
3,393	3,750	7,143	3,461	3,721	7,182	68	△ 29	39
220	252	472	229	232	461	9	△ 20	△ 11
23	40	63	32	16	48	9	△ 24 -	△ 15
57	63	120	66	68	134	9	5	14
55	53	108	49	42	91	Δ 6	Δ 11	Δ 17
47	52	99	38	52	90	△ 9	0	△ 9
38	44	82	44	54	98	6	10	16
145	132	277	137	145	282	Δ8	13	5
31	33	64	38	29	67	7	△ 4	3
40	25	65	31	32	63	△ 9	7	Δ2
33	35	68	26	46	72	△ 7	11	4
23	22	45	22	19	41	Δ1	△ 3	△ 4
18	17	35	20	19	39	2	2	4
<b>7</b> 1	69	140	73	83	156	2	14	16
13	15	28	12	13	25	Δ1	△ 2	△ 3
14	16	30	18	19	37	4	3	7
8	13	21	15	16	31	7	3	10
20	11	31	19	24	43	Δ1	13	12
16	14	30	9	11	20	△ 7	△ 3	Δ 10
112	140	252	177	146	323	65	6	71
	14	19	17	15	32	12	1	13
20	14	34	27	16	43	7	2	9
16	14	30	13	9	22		∠ △ 5	∆ 8
17	30	47	32	30	62	15	0	15
54	68	122	88	76	164	34	8	42
485	545	1,030	399	479	878	△ 86	△ 66	△ 152
49	62	111	47	52	99	△ 2	△ 10	△ 12
78	79	157	66	76	142	△ 12	△ 3	△ 15
99	86	185	72	85	157	△ 27	Δ1	△ 28
135	174	309	112	124	236	△ 23	△ 50	△ 73
124	144	268	102	142	244	△ 22	△ 2	△ 24
697	672	1,369	626	638	1,264	△ 71	△ 34	△ 105
117	149	266	127	168	295	10	19	29
160	141	301	142	129	271	△ 18	△ 12	△ 30
145	125	270	123	117	240	△ 22	Δ8	△ 30
122	118	240	120	96	216	△ 2	△ 22	△ 24
153	139	292	114	128	242	△ 39	Δ 11	△ 50
560	541	1,101	579	559	1,138	19	18	37
132	139	271	120	124	244	△ 12	△ 15	△ 27
133	103	236	117	113	230	△ 16	10	$\triangle$ 6
108	120	228	131	115	246	23		18
	95						13	
97		192	116	108	224	19		32
90	84	174	95 260	99 450	194	5	15	20
327	450	777	369	450	819	42	0	42
79	103	182	98	111	209	19	8	27
77	106	183	68	103	171	△ 9	Δ3	△ 12
66	89	155	82	98	180	16	9	25
50	71	121	68	78	146	18	7	25
55	81	136	53	60	113	△ 2	△ 21	△ 23
170	248	418	210	246	456	40	Δ2	38
42	60	102	62	80	142	20	20	40
<b>4</b> 1	60	101	41	57	98	0	Δ3	△ 3
27	35	62	30	29	59	3	Δ6	△ 3
30	42	72	55	47	102	25	5	30
30	51	81	22	33	55	Δ8		△ 26
109	166	275	97	152	249		14	26
24	49	73	18	42	60	≥ △ 6		△ 13
23	36	, o 59	29	33	62	6	△ 3	3
19	25	44	29 19	21	40	0	△ 3 △ 4	o
20	28	48	11	28	39	△ 9	0	△ 9
23	28	51	20	28	48	△ 3	0	△ 3
89	136	225	80	120	200	△ 9	Δ 16	△ 25
24	31	55	17	31	48	Δ 7	0	Δ7
12	28	40	10	20	30	△ 2	Δ8	Δ 10
		41	15	24	39	△ 3	1	△ 2
18	23	41	10					
	23 23	37	17	27	44	3	4	7

				社会増減					
_	計		転入			転出			
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
Δ 13	Δ 13	0	223	129	94	236	142	94	
8	Δ1	9	53	30	23	45	31	14	
△ 3	4	Δ7	40	31	9	43	27	16	
Δ 2	△ 5	3	47	23	24	49	28	21	
2	1	1	47	26	21	45 54	25	20	
△ 18 48	△ 12 34	△ 6 14	36 232	19 128	17 104	54 184	31 94	23 90	
10	13	△ 3	66	42	24	56	29	27	
27	13	14	70	35	35	43	22	21	
△ 6	Δ3	Δ3	33	21	12	39	24	15	
7	7	0	26	14	12	19	7	12	
10	4	6	37	16	21	27	12	15	
34	21	13	166	86	80	132	65	67	
10	5	5	34	16	18	24	11	13	
0	4	△ 4	30	16	14	30	12	18	
15	8	7	41	21	20	26	13	13	
12	8	4	35	20	15	23	12	11	
△ 3	△ 4	1	26	13	13	29	17	12	
25	11	14	110	51	59	85	40	45	
6	1	5	20	9	11	14	8	6	
10	7	3	25	13	12	15	6	9	
11	8	3	26	13	13	15	5	10	
0	Δ1	1	26	13	13	26	14	12	
Δ2	△ 4	2	13	3	10	15	7	8	
30	8	22	81	34	47	51	26	25	
△ 6	△ 9	3 7	12	3	9	18 7	12 3	6	
13 13	6 7	6	20 20	9 10	11 10	7	3	4	
∆ 3	<i>'</i> △ 4	1	8	2	6	11	6	5	
13	8	5	21	10	11	8	2	6	
12	4	8	74	26	48	62	22	40	
7	0	7	17	6	11	10	6	4	
Δ1	2	Δ 3	15	5	10	16	3	13	
10	3	7	17	5	12	7	2	5	
△ 6	△ 2	△ 4	9	5	4	15	7	8	
2	1	1	16	5	11	14	4	10	
3	1	2	38	9	29	35	8	27	
△ 2	1	△ 3	10	4	6	12	3	9	
1	1	0	9	1	8	8	0	8	
△ 2	0	Δ2	5	3	2	7	3	4	
1	0	1	5	1	4	4	1	3	
5	Δ1	6	9	0	9	4	1	3	
6	4	2	24	5	19	18	1	17	
3	4	Δ1	7	4	3	4	0	4	
Δ1	Δ1	0	4	0	4	5	1	4	
Δ1	1	Δ2	3	1	2	4	0	4	
3	0	3	4	0	4	1	0	1	
2 4	0	2	6	0 2	6 5	4	0	4	
4 2	0	2	7 2	0	2	0	1	2	
0	1	∠ △ 1	1	1	0	1	0	1	
Δ 1	ı ∆ 1	0	1	0	1	2	1	1	
2	0	2	2	0	2	0	0	0	
1	1	0	1	1	0	0	0	0	
0	1	Δ1	1	1	0	1	0	1	
							∃ <del>/</del> ⊭\ □.		

神奈川県年齢別人口統計調査

## 年齡(5歳区分)-異動人口 (平成20年中) 人口増減 年齢 計 自然増減 社会増減 2,000 -2,000 2,000 -2,000 -2,000 2,000 1,536 Δ 11 0~4 △ 2 5**~**9 16 71 10~14 △ 3 15~19 **4** 152 Δ 2 20~24 Δ 5 **Δ**110 **△**105 25~29 Δ 8 30~34 Δ 16 35~39 **△**|17 40~44 Δ 26 △ 28 45~49 Δ 25 △ 62 △ 37 50~54 **△** 82 Δ 13 **△** 69 55~59 60~64 △ 36 △ 84 **△**107 **△**141 65~69 **△** 182 **△** 157 70~74 **△** 277 **△** 247 75**~**79 **△** 301 **△** 313 80~84 **△** 276 **△** 279 85~89 **△** 232 **A** 226 90~94 △ 107 **Δ**[111 95~99 △ 24 △ 24 100歳以上 計-255 自然増減-294 社会増減39 計 神奈川県年齢別人口統計調査

## 年齢(5歳区分)・社会増減

