

地域別男女別年齢別人口、年齢別割合及び平均年齢

平成 28年 4月 1日現在 (年齢基準日 平成 28年 10月 1日)

年齢	名張市			名張地区			希央台地区			鴻之台地区			蔵持地区			川西・梅が丘地区			薦原地区			美旗地区		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
総計	38,680	41,464	80,144	2,994	3,282	6,276	518	503	1,021	873	754	1,627	1,726	1,841	3,567	3,487	3,551	7,038	985	1,104	2,089	3,984	4,219	8,203
0~4	1,415	1,441	2,856	98	117	215	38	61	99	75	72	147	79	95	174	110	103	213	26	42	68	139	135	274
0	122	144	266	11	12	23	1	8	9	10	6	16	7	13	20	6	6	12	2	6	8	11	19	30
1	290	299	589	19	24	43	14	12	26	21	21	42	17	23	40	22	21	43	2	7	9	23	31	54
2	322	305	627	24	32	56	11	8	19	14	19	33	20	15	35	25	24	49	4	7	11	32	28	60
3	342	337	679	21	25	46	7	17	24	18	15	33	23	21	44	21	23	44	11	7	18	42	36	78
4	339	356	695	23	24	47	5	16	21	12	11	23	12	23	35	36	29	65	7	15	22	31	21	52
5~9	1,740	1,632	3,372	93	95	188	38	41	79	37	38	75	72	83	155	131	116	247	38	39	77	160	183	343
5	344	312	656	24	27	51	10	14	24	10	5	15	16	13	29	24	19	43	4	5	9	37	36	73
6	372	322	694	22	19	41	10	11	21	9	14	23	12	20	32	23	22	45	7	8	15	32	27	59
7	348	345	693	11	14	25	8	7	15	5	11	16	17	17	34	26	21	47	9	9	18	41	35	76
8	335	346	681	18	22	40	5	8	13	3	6	9	11	16	27	32	34	66	11	9	20	29	40	69
9	341	307	648	18	13	31	5	1	6	10	2	12	16	17	33	26	20	46	7	8	15	21	45	66
10~14	1,830	1,748	3,578	93	79	172	19	17	36	30	19	49	80	84	164	167	142	309	52	45	97	209	160	369
10	363	334	697	21	17	38	3	8	11	6	2	8	25	9	34	25	25	50	17	8	25	43	30	73
11	331	371	702	18	15	33	1	5	6	1	5	6	15	22	37	30	29	59	8	9	17	37	31	68
12	336	338	674	9	19	28	5	2	7	6	4	10	14	19	33	32	32	64	8	11	19	41	32	73
13	369	376	745	22	16	38	7	1	8	9	6	15	11	18	29	34	32	66	10	8	18	39	31	70
14	431	329	760	23	12	35	1	2	3	8	2	10	15	16	31	46	24	70	9	9	18	49	36	85
15~19	1,884	1,794	3,678	124	114	238	12	14	26	33	27	60	79	91	170	186	177	363	47	48	95	195	158	353
15	388	340	728	20	22	42	2	4	6	9	2	11	21	19	40	37	28	65	11	9	20	45	36	81
16	336	351	687	18	22	40	1	2	3	2	2	4	12	19	31	32	33	65	6	12	18	35	27	62
17	376	388	764	21	27	48	3	4	7	6	11	17	11	15	26	35	42	77	10	11	21	33	38	71
18	390	373	763	34	24	58	3	2	5	5	6	11	19	19	38	46	37	83	11	6	17	44	33	77
19	394	342	736	31	19	50	3	2	5	11	6	17	16	19	35	36	37	73	9	10	19	38	24	62
20~24	1,861	1,775	3,636	162	122	284	19	20	39	70	46	116	94	81	175	216	212	428	50	48	98	173	169	342
20	406	349	755	38	13	51	4	1	5	13	7	20	17	16	33	38	41	79	13	10	23	35	33	68
21	376	369	745	29	22	51	3	4	7	9	8	17	19	13	32	50	53	103	10	8	18	34	38	72
22	376	367	743	33	26	59	0	8	8	9	9	18	16	13	29	38	40	78	6	14	20	35	37	72
23	346	348	694	30	29	59	8	4	12	16	6	22	22	17	39	48	41	89	10	11	21	33	29	62
24	357	342	699	32	32	64	4	3	7	23	16	39	20	22	42	42	37	79	11	5	16	36	32	68
25~29	1,909	1,843	3,752	192	178	370	46	38	84	109	87	196	117	89	206	231	227	458	30	36	66	203	174	377
25	367	366	733	31	37	68	11	6	17	21	19	40	17	16	33	43	43	86	4	8	12	39	37	76
26	376	341	717	41	30	71	3	11	14	22	15	37	25	13	38	41	44	85	9	9	18	47	44	91
27	344	375	719	37	38	75	6	5	11	25	19	44	23	19	42	41	45	86	5	8	13	34	26	60
28	395	384	779	42	37	79	12	5	17	22	20	42	28	24	52	59	55	114	6	5	11	39	36	75
29	427	377	804	41	36	77	14	11	25	19	14	33	24	17	41	47	40	87	6	6	12	44	31	75
30~34	2,264	2,259	4,523	214	166	380	86	72	158	110	107	217	111	129	240	264	222	486	44	51	95	251	238	489
30	403	399	802	36	28	64	24	12	36	28	21	49	12	17	29	52	39	91	7	9	16	40	43	83
31	421	469	890	39	37	76	13	18	31	18	16	34	26	28	54	49	61	110	8	13	21	51	45	96
32	484	465	949	55	36	91	12	12	24	22	21	43	28	29	57	65	45	110	10	5	15	47	52	99
33	504	468	972	42	38	80	17	14	31	26	23	49	21	30	51	52	43	95	8	11	19	56	52	108
34	452	458	910	42	27	69	20	16	36	16	26	42	24	25	49	46	34	80	11	13	24	57	46	103
35~39	2,456	2,481	4,937	189	161	350	61	71	132	98	88	186	124	117	241	170	193	363	57	64	121	253	248	501
35	461	460	921	45	33	78	15	11	26	17	21	38	31	23	54	42	31	73	10	11	21	48	39	87
36	493	471	964	36	31	67	14	8	22	26	23	49	20	27	47	38	32	70	13	17	30	56	54	110
37	463	504	967	33	29	62	11	21	32	13	14	27	24	19	43	25	43	68	10	15	25	55	50	105
38	504	526	1,030	40	38	78	9	12	21	18	17	35	21	24	45	31	43	74	11	11	22	48	59	107
39	535	520	1,055	35	30	65	12	19	31	24	13	37	28	24	52	34	44	78	13	10	23	46	46	92
40~44	2,861	2,843	5,704	198	202	400	74	50	124	104	71	175	135	129	264	211	186	397	77	71	148	268	268	536
40	550	577	1,127	30	43	73	14	9	23	19	12	31	20	31	51	40	34	74	12	16	28	47	48	95
41	586	589	1,175	42	41	83	15	8	23	17	13	30	34	26	60	42	34	76	17	16	33	53	60	113
42	549	562	1,111	31	42	73	12	12	24	20	14	34	24	26	50	55	42	97	17	16	33	47	48	95
43	567	557	1,124	43	42	85	16	8	24	28	16	44	32	18	50	38	38	76	16	15	31	65	61	126
44	609	558	1,167	52	34	86	17	13	30	20	16	36	25	28	53	36	38	74	15	8	23	56	51	107
45~49	2,366	2,489	4,855	176	179	355	32	30	62	50	50	100	100	107	207	177	207	384	66	79	145	247	242	489
45	485	513	998	4																				

地域別男女別年齢別人口、年齢別割合及び平均年齢

平成 28年 4月 1日現在 (年齢基準日 平成 28年 10月 1日)

年齢	比奈知地区			富貴ヶ丘地区			すずらん台地区			つつしが丘地区			春日丘地区			錦生地区			赤目地区			箕曲地区		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
総計	670	724	1,394	1,733	1,884	3,617	1,837	1,895	3,732	4,789	5,201	9,990	516	538	1,054	801	945	1,746	1,771	2,053	3,824	1,465	1,491	2,956
0~4	9	7	16	66	60	126	49	48	97	148	158	306	46	42	88	11	16	27	44	37	81	48	49	97
0	0	0	0	7	5	12	3	7	10	15	31	4	4	8	0	1	1	4	4	8	3	5	8	
1	3	2	5	9	11	20	7	12	19	30	29	59	11	7	18	2	5	7	10	7	17	12	17	29
2	1	1	2	17	17	34	11	6	17	36	29	65	7	6	13	2	4	6	11	7	18	11	9	20
3	2	3	5	13	12	25	18	12	30	31	30	61	16	15	31	5	2	7	7	7	14	7	11	18
4	3	1	4	20	15	35	10	11	21	36	54	90	8	12	20	2	4	6	12	12	24	15	7	22
5~9	15	15	30	115	104	219	81	69	150	201	171	372	73	67	140	23	22	45	62	57	119	58	45	103
5	2	5	7	26	19	45	13	10	23	25	31	56	20	15	35	3	3	6	13	10	23	11	9	20
6	2	4	6	28	21	49	17	17	34	49	33	82	16	15	31	6	4	10	13	10	23	9	9	18
7	4	0	4	29	19	48	19	10	29	49	43	92	11	21	32	4	3	7	6	19	25	9	11	20
8	3	5	8	13	25	38	19	18	37	29	21	50	13	9	22	5	4	9	18	9	27	15	9	24
9	4	1	5	19	20	39	13	14	27	49	43	92	13	7	20	5	8	13	12	9	21	14	7	21
10~14	26	20	46	95	101	196	104	89	193	207	232	439	42	47	89	22	23	45	79	77	156	58	52	110
10	6	1	7	14	25	39	19	15	34	35	49	84	9	7	16	8	4	12	18	16	34	8	9	17
11	5	4	9	23	16	39	24	14	38	36	51	87	11	12	23	1	4	5	13	19	32	7	17	24
12	4	3	7	9	26	35	15	20	35	42	38	80	8	7	15	4	3	7	12	15	27	15	6	21
13	6	9	15	25	15	40	26	24	50	38	54	92	4	10	14	3	5	8	16	11	27	14	14	28
14	5	3	8	24	19	43	20	16	36	56	40	96	10	11	21	6	7	13	20	16	36	14	6	20
15~19	30	20	50	90	100	190	89	96	185	243	230	473	19	39	58	37	40	77	76	74	150	94	48	142
15	5	3	8	26	14	40	20	21	41	42	48	90	2	10	12	10	6	16	19	10	29	12	12	24
16	4	5	9	21	19	40	15	17	32	42	47	89	7	10	17	6	6	12	11	13	24	22	9	31
17	9	4	13	15	22	37	19	14	33	55	53	108	6	10	16	11	8	12	6	27	33	24	10	34
18	3	2	5	12	20	32	14	27	41	46	37	83	2	5	7	7	13	20	22	14	36	14	11	25
19	9	6	15	16	25	41	21	17	38	58	45	103	2	4	6	3	7	10	18	10	28	22	6	28
20~24	32	26	58	64	62	126	82	84	166	207	216	423	13	16	29	37	45	82	97	98	195	80	67	147
20	10	3	13	14	8	22	21	20	41	52	34	86	6	6	12	8	11	19	18	23	41	17	10	27
21	6	8	14	15	12	27	15	17	32	41	44	85	3	3	6	7	8	15	25	17	42	14	17	31
22	7	7	14	12	14	26	15	11	26	42	50	92	0	4	4	6	14	20	23	14	37	24	14	38
23	6	2	8	8	13	21	17	21	38	32	53	85	3	1	4	7	6	13	15	22	37	12	14	26
24	3	6	9	15	15	30	14	15	29	40	35	75	1	2	3	9	6	15	16	22	38	13	12	25
25~29	34	30	64	52	88	140	81	80	161	180	202	382	13	15	28	29	31	60	68	70	138	94	72	166
25	4	5	9	8	15	23	22	18	40	38	37	75	2	5	7	6	6	12	14	13	27	16	14	30
26	8	7	15	8	16	24	17	14	31	27	35	62	0	2	2	6	7	13	13	10	23	25	17	42
27	9	7	16	8	15	23	13	21	34	28	40	68	4	0	4	6	9	15	12	19	31	20	15	35
28	5	8	13	7	17	24	14	13	27	47	35	82	1	3	4	5	5	10	16	15	31	17	15	32
29	8	3	11	21	25	46	15	14	29	40	55	95	6	5	11	6	4	10	13	13	26	16	11	27
30~34	28	26	54	106	107	213	96	99	195	200	227	427	37	40	77	41	33	74	76	88	164	109	105	214
30	7	3	10	20	12	32	16	17	33	34	49	83	6	5	11	7	9	16	11	10	21	16	19	35
31	9	7	16	17	24	41	21	16	37	41	38	79	3	7	10	7	6	13	15	13	28	20	27	47
32	4	4	8	19	21	40	15	24	39	42	50	92	11	13	24	12	5	17	24	20	44	17	15	32
33	6	4	10	31	25	56	24	18	42	43	38	81	8	9	17	10	3	13	15	23	38	35	23	58
34	2	8	10	19	25	44	20	24	44	40	52	92	9	6	15	5	10	15	11	22	33	21	21	42
35~39	34	28	62	136	131	267	117	99	216	268	261	529	68	75	143	37	35	72	86	93	179	95	116	211
35	6	6	12	22	24	46	16	22	38	39	40	79	10	9	19	8	3	11	16	13	29	17	32	49
36	7	6	13	22	23	45	21	17	38	44	45	89	13	14	27	9	11	20	16	16	32	24	22	46
37	8	5	13	36	28	64	20	19	39	57	59	116	13	16	29	8	7	15	10	17	27	20	16	36
38	5	5	10	35	26	61	27	19	46	53	62	115	14	15	29	4	9	13	16	23	39	17	28	45
39	8	6	14	21	30	51	33	22	55	75	55	130	18	21	39	8	5	13	28	24	52	17	18	35
40~44	32	25	57	133	146	279	131	131	262	382	396	778	70	64	134	41	45	86	105	114	219	106	88	194
40	7	4	11	30	28	58	29	32	61	63	87	150	24	14	38	7	10	17	17	22	39	22	17	39
41	8	8	16	30	40	70	25	29	54	80	91	171	11	13	24	7	3	10	26	17	43	24	19	43
42	5	4	9	26	30	56	33	25	58	83	67	150	14	10	24	7	10	17	22	39	16	16	16	32
43	5	3	8	25	28	53	17	24	41	71	76	147	10	16	26	7	13	20	20	19	39	23	24	47
44	7	6	13	22	20	42	27	21	48	85	75	160	11	11	22	13	9	22	25	34	59	21	12	33
45~49	42	35	77	109	107	216	111	132	243	295	334	629	42	41	83	47	49	96	99	128	227	88	86	174
45	10	11	21	22	20	42	25	28	53	58	71	129	15	9	24	5	8	13	16	17	33	13	17	30
46	9	7	16	20	24	44	17	28	45	67	69	136	5	7	12	11	11	22	21	25	46	21	16	37
47	7	6	13	22	27	49	21</																	

地域別男女別年齢別人口、年齢別割合及び平均年齢

平成 28年 4月 1日現在 (年齢基準日 平成 28年 10月 1日)

年齢	青蓮寺・百合が丘地区			国津地区			桔梗が丘地区			桔梗が丘南地区			桔梗が丘西地区		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
総計	3,615	3,888	7,503	299	364	663	4,055	4,504	8,559	659	753	1,412	1,903	1,970	3,873
0~4	143	121	264	1	2	3	153	122	275	19	30	49	113	124	237
0	8	6	14	0	0	0	17	19	36	0	0	0	13	9	22
1	26	18	44	1	0	1	34	24	58	5	5	10	22	23	45
2	34	33	67	0	0	0	35	23	58	3	7	10	24	30	54
3	27	32	59	0	2	2	41	27	68	6	9	15	26	31	57
4	48	32	80	0	0	0	26	29	55	5	9	14	28	31	59
5~9	179	165	344	3	3	6	164	148	312	25	26	51	172	145	317
5	36	28	64	0	1	1	32	32	64	3	2	5	35	28	63
6	43	30	73	1	0	1	33	24	57	7	4	11	33	30	63
7	28	40	68	0	1	1	31	26	57	6	4	10	35	34	69
8	31	32	63	1	0	1	36	42	78	5	9	14	38	28	66
9	41	35	76	1	1	2	32	24	56	4	7	11	31	25	56
10~14	203	206	409	4	2	6	184	171	355	19	24	43	137	158	295
10	50	42	92	0	0	0	34	36	70	3	3	6	19	28	47
11	36	44	80	2	1	3	34	33	67	1	4	5	26	37	63
12	31	33	64	0	0	0	50	32	82	5	3	8	26	33	59
13	38	42	80	1	1	2	30	38	68	4	5	9	32	36	68
14	48	45	93	1	0	1	36	32	68	6	9	15	34	24	58
15~19	199	207	406	5	10	15	170	152	322	23	26	49	133	123	256
15	36	33	69	1	0	1	33	30	63	4	2	6	33	31	64
16	39	44	83	0	3	3	28	34	62	2	8	10	33	19	52
17	52	36	88	2	1	3	30	25	55	3	6	9	25	24	49
18	39	51	90	1	1	2	37	32	69	4	4	8	27	29	56
19	33	43	76	1	5	6	42	31	73	10	6	16	15	20	35
20~24	181	189	370	15	14	29	164	156	320	20	20	40	85	84	169
20	45	40	85	3	3	6	32	34	66	4	5	9	18	31	49
21	33	36	69	4	4	8	35	35	70	4	4	8	20	18	38
22	47	36	83	5	3	8	33	34	67	3	3	6	22	16	38
23	27	46	73	1	3	4	30	16	46	5	5	10	16	9	25
24	29	31	60	2	1	3	34	37	71	4	3	7	9	10	19
25~29	175	177	352	7	4	11	164	155	319	22	21	43	62	69	131
25	33	28	61	0	1	1	43	33	76	5	7	12	10	18	28
26	38	29	67	0	0	0	27	24	51	5	4	9	14	10	24
27	30	38	68	2	1	3	23	40	63	5	3	8	13	7	20
28	28	44	72	2	1	3	29	27	56	3	4	7	13	15	28
29	46	38	84	3	1	4	42	31	73	4	3	7	12	19	31
30~34	195	201	396	6	7	13	175	191	366	32	36	68	83	114	197
30	41	37	78	0	2	2	24	33	57	6	5	11	16	29	45
31	38	40	78	0	2	2	27	40	67	7	7	14	12	24	36
32	32	41	73	4	1	5	43	43	86	2	4	6	20	24	44
33	43	46	89	0	1	1	38	35	73	11	16	27	18	16	34
34	41	37	78	2	1	3	43	40	83	6	4	10	17	21	38
35~39	228	248	476	13	9	22	241	258	499	39	36	75	142	150	292
35	39	48	87	3	3	6	48	51	99	9	11	20	20	29	49
36	45	44	89	2	2	4	51	51	102	8	2	10	28	26	54
37	47	54	101	3	2	5	36	46	82	5	7	12	29	37	66
38	48	47	95	3	1	4	57	49	106	10	8	18	37	30	67
39	49	55	104	2	1	3	49	61	110	7	8	15	28	28	56
40~44	269	284	553	18	10	28	294	301	595	33	46	79	180	216	396
40	52	60	112	7	4	11	61	52	113	4	12	16	45	42	87
41	47	50	97	3	1	4	68	69	137	9	12	21	28	39	67
42	51	64	115	2	1	3	43	58	101	10	9	19	36	46	82
43	58	47	105	3	3	6	49	56	105	6	6	12	35	44	79
44	61	63	124	3	1	4	73	66	139	4	7	11	36	45	81
45~49	223	228	451	14	14	28	229	254	483	43	34	77	176	153	329
45	41	45	86	1	1	2	59	55	114	10	7	17	46	36	82
46	51	44	95	2	4	6	45	42	87	10	11	21	45	23	68
47	49	41	90	2	2	4	43	63	106	6	5	11	25	32	57
48	44	47	91	5	0	5	34	42	76	11	5	16	32	36	68
49	38	51	89	4	7	11	48	52	100	6	6	12	28	26	54
50~54	198	254	452	15	12	27	193	227	420	29	29	58	143	137	280
50	27	37	64	4	0	4	37	34	71	5	6	11	23	16	39
51	43	54	97	5	0	5	56	54	110	7	10	17	30	28	58
52	42	54	96	3	4	7	24	39	63	7	7	14	27	30	57
53	49	43	92	3	3	6	38	56	94	6	5	11	30	29	59
54	37	66	103	0	5	5	38	44	82	4	1	5	33	34	67
55~59	264	299	563	24	25	49	198	253	451	23	41	64	118	106	224
55	57	61	118	4	5	9	42	41	83	6	15	21	16	22	38
56	41	53	94	4	2	6	37	46	83	6	5	11	23	18	41
57	50	57	107	4	6	10	40	52	92	7	4	11	31	21	52
58	62	62	124	5	4	9	37	55	92	1	7	8	20	22	42
59	54	66	120	7	8	15	42	59	101	3	10	13	28	23	51
60~64	312	331	643	29	24	53	278	320	598	53	80	133	96	95	191
60	66	57	123	4	3	7	50	64	114	4	14	18	20	19	39
61	65	68	133	7	4	11	47	53	100	16	16	32	13	19	32
62	61	67	128	3	5	8	53	63	116	4	14	18	19	17	36
63	63	55	118	8	4	12	63	58	121	16	13	29	18	16	34
64	57	84	141	7	8	15	65	82	147	13	23	36	26	24	50
65~69	353	336	689	44	44	88	414	513	927	104	125	229	96	98	194
65	82	62	144	3	11	14	77	80	157	17	23	40	27	23	50
66	68	74	142	12	6	18	69	94	163	20	28	48	17	21	38
67	76	83	159	6	8	14	87	102	189	21	23	44	21	14	35
68	70	64	134	14	8	22	85	123	208	26	28	54	18	19	37
69	57	53	110	9	11	20	96	114	210	20	23	43	13	21	34
70~74	202	187	389	15	26	41	348	477	825	94	72	166	69	70	139
70	35	38	73	2	2	4	51	73	124	13	11	24	12	12	24
71	50	34	84	3	6	9	64	89	153	17	14	31	15	12	27
72	49	42	91	7	7	14	72	113	185	27	15	42	13	11	24
73	32	36	68	1	5	6	81	94	175	19	19	38	14		