

地域別男女別年齢別人口、年齢別割合及び平均年齢

平成 27年 12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	38,911	41,582	80,493	3,000	3,244	6,244	519	495	1,014	884	756	1,640	1,745	1,842	3,587	3,502	3,595	7,097	983	1,101	2,084	4,019	4,245	8,264
0~4	1,341	1,327	2,668	95	100	195	39	59	98	77	69	146	77	91	168	101	101	202	24	34	58	137	120	257
0	50	33	83	6	3	9	1	2	3	4	1	5	2	3	5	3	1	4	0	0	0	6	5	11
1	286	300	586	19	24	43	15	15	30	24	20	44	17	25	42	18	22	40	2	7	9	24	31	55
2	319	302	621	24	31	55	10	9	19	18	19	37	21	17	38	22	24	46	4	6	10	32	27	59
3	346	340	686	20	24	44	8	16	24	20	15	35	23	24	47	23	24	47	11	7	18	43	35	78
4	340	352	692	26	18	44	5	17	22	11	14	25	14	22	36	35	30	65	7	14	21	32	22	54
5~9	1,735	1,638	3,373	95	95	190	37	42	79	36	36	72	73	82	155	132	116	248	39	40	79	158	186	344
5	346	312	658	25	29	54	9	14	23	11	4	15	15	15	30	25	18	43	4	5	9	37	38	75
6	369	322	691	21	18	39	10	11	21	8	14	22	13	20	33	23	22	45	7	8	15	31	28	59
7	347	347	694	12	14	26	5	8	16	5	11	16	18	14	32	27	23	50	9	9	18	40	35	75
8	333	350	683	19	21	40	5	8	13	3	5	8	11	17	28	31	33	64	12	9	21	29	40	69
9	340	307	647	18	13	31	5	1	6	9	2	11	16	16	32	26	20	46	7	9	16	21	45	66
10~14	1,831	1,756	3,587	93	79	172	19	17	36	31	19	50	80	86	166	166	143	309	51	45	96	208	162	370
10	364	336	700	21	17	38	3	8	11	6	2	8	26	9	35	26	25	51	16	8	24	42	30	72
11	332	372	704	18	14	32	1	5	6	1	5	6	14	23	37	30	29	59	8	9	17	37	33	70
12	336	341	677	10	19	29	5	2	7	6	4	10	14	19	33	31	32	63	8	11	19	41	33	74
13	369	376	745	21	16	37	7	1	8	10	6	16	11	19	30	34	33	67	10	8	18	39	31	70
14	430	331	761	23	13	36	1	2	3	8	2	10	15	16	31	45	24	69	9	9	18	49	35	84
15~19	1,909	1,802	3,711	121	115	236	13	15	28	32	24	56	81	90	171	186	179	365	47	47	94	196	166	362
15	388	340	728	21	22	43	3	4	7	7	2	9	21	19	40	36	28	64	11	9	20	45	36	81
16	337	350	687	15	21	36	1	2	3	2	2	4	12	19	31	32	34	66	6	12	18	34	27	61
17	376	387	763	23	26	49	3	4	7	5	10	15	11	14	25	34	42	76	10	11	21	33	39	72
18	400	378	778	33	26	59	3	3	6	5	5	10	21	19	40	46	38	84	10	6	16	44	35	79
19	408	347	755	29	20	49	3	2	5	13	5	18	16	19	35	38	37	75	10	9	19	40	29	69
20~24	1,947	1,840	3,787	171	109	280	21	22	43	67	46	113	97	81	178	224	223	447	46	50	96	180	175	355
20	417	360	777	41	14	55	4	2	6	14	8	22	17	17	34	39	39	78	11	11	22	35	33	68
21	397	373	770	34	17	51	3	4	7	9	7	16	19	13	32	51	54	105	10	8	18	35	39	74
22	392	392	784	33	24	57	1	6	7	7	8	15	18	14	32	38	46	84	6	15	21	36	38	74
23	371	364	735	32	27	59	8	5	13	14	8	22	24	17	41	50	44	94	10	11	21	36	29	65
24	370	351	721	31	27	58	5	5	10	23	15	38	19	20	39	46	40	86	9	5	14	38	36	74
25~29	1,951	1,834	3,785	197	169	366	45	35	80	113	82	195	118	89	207	240	233	473	31	37	68	207	178	385
25	377	367	744	32	36	68	9	3	12	22	17	39	19	16	35	43	45	88	5	8	13	40	37	77
26	392	327	719	43	27	70	2	10	12	24	13	37	29	13	42	45	43	88	10	10	20	48	42	90
27	351	379	730	35	36	71	5	4	9	26	19	45	22	19	41	43	46	89	5	8	13	34	27	61
28	402	382	784	44	34	78	14	6	20	24	18	42	26	22	48	62	59	121	5	5	10	42	37	79
29	429	379	808	43	36	79	15	12	27	17	15	32	22	19	41	47	40	87	6	6	12	43	35	78
30~34	2,266	2,272	4,538	203	169	372	84	70	154	118	114	232	112	130	242	266	229	495	42	48	90	254	242	496
30	399	401	800	32	26	58	23	12	35	28	24	52	11	16	27	52	43	95	6	8	14	43	43	86
31	416	466	882	40	40	80	12	18	30	19	18	37	26	28	54	50	61	111	7	12	19	52	44	96
32	476	473	949	50	36	86	11	11	22	22	22	44	29	27	56	64	49	113	10	5	15	46	53	99
33	514	475	989	41	40	81	19	13	32	29	24	53	22	33	55	53	44	97	8	11	19	57	54	111
34	461	457	918	40	27	67	19	16	35	20	26	46	24	26	50	47	32	79	11	12	23	56	48	104
35~39	2,460	2,486	4,946	187	154	341	60	67	127	101	90	191	129	119	248	170	194	364	57	61	118	256	252	508
35	460	464	924	43	31	74	13	11	24	17	24	41	34	22	56	42	31	73	10	9	19	49	41	90
36	493	465	958	36	30	66	12	7	19	27	22	49	21	26	47	40	32	72	12	17	29	59	57	116
37	465	507	972	35	28	63	12	20	32	16	14	30	23	20	43	24	44	68	11	14	25	55	51	106
38	504	527	1,031	37	37	74	10	11	21	17	16	33	23	17	50	31	43	74	11	11	22	47	57	104
39	538	523	1,061	36	28	64	13	18	31	24	14	38	28	24	52	33	44	77	13	10	23	46	46	92
40~44	2,850	2,844	5,694	192	203	395	79	52	131	103	73	176	133	128	261	210	185	395	76	71	147	267	265	532
40	548	579	1,127	29	43	72	14	9	23	19	13	32	18	29	47	41	33	74	12	16	28	47	48	95
41	582	588	1,170	41	39	80	17	8	25	16	12	28	33	26	59	43	33	76	15	15	30	53	60	113
42	551	561	1,112	29	41	70	14	12	26	18	15	33	26	26	52	53	44	97	17	16	33	49	47	96
43	563	556	1,119	42	44	86	17	9	26	29	17	46	32	20	52	37	37	74	16	16	32	63	59	122
44	606	560	1,166	51	36	87	17	14	31	21	16	37	24	27	51	36	38	74	16	8	24	55	51	106
45~49	2,371	2,493	4,864	174	172	346	30	29	59	49	54	103	101	105	206	177	208	385	69	81	150	250	243	493
45	484	514	998	40	40																			

地域別男女別年齢別人口、年齢別割合及び平均年齢

平成 27年 12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	673	730	1,403	1,729	1,872	3,601	1,838	1,882	3,720	4,821	5,219	10,040	519	535	1,054	820	953	1,773	1,783	2,081	3,864	1,476	1,490	2,966
0~4	9	7	16	60	53	113	46	41	87	135	143	278	45	40	85	11	15	26	41	37	78	44	45	89
0	0	0	0	4	2	6	2	1	3	4	6	10	3	1	4	0	0	0	2	2	4	0	1	1
1	3	2	5	9	10	19	7	11	18	27	28	55	11	6	17	2	5	7	10	8	18	13	17	30
2	1	1	2	16	16	32	10	6	16	36	28	64	7	6	13	3	4	7	10	7	17	10	8	18
3	2	3	5	13	11	24	18	12	30	31	30	61	16	15	31	4	2	6	6	8	14	7	11	18
4	3	1	4	18	14	32	9	11	20	37	51	88	8	12	20	2	4	6	13	12	25	14	8	22
5~9	15	13	28	114	103	217	81	69	150	196	173	369	75	67	142	25	21	46	61	57	118	56	45	101
5	1	5	6	26	19	45	13	10	23	24	30	54	20	15	35	5	3	8	12	10	22	11	9	20
6	3	3	6	26	20	46	17	17	34	48	33	81	16	15	31	6	4	10	13	10	23	9	9	18
7	4	0	4	30	19	49	19	10	29	48	44	92	11	21	32	5	3	8	6	19	25	7	11	18
8	3	4	7	13	25	38	19	18	37	29	24	53	14	9	23	4	4	8	18	9	27	15	9	24
9	4	1	5	19	20	39	13	14	27	47	42	89	14	7	21	5	7	12	12	9	21	14	7	21
10~14	27	20	47	95	99	194	103	90	193	208	231	439	42	48	90	23	23	46	77	77	154	59	51	110
10	7	0	7	13	25	38	19	15	34	35	50	85	9	7	16	8	4	12	18	16	34	9	9	18
11	5	4	9	23	16	39	23	14	37	37	50	87	11	13	24	1	4	5	13	19	32	7	16	23
12	4	4	8	9	25	34	15	20	35	43	37	80	8	7	15	4	3	7	12	15	27	15	6	21
13	6	9	15	26	15	41	26	24	50	38	54	92	4	10	14	4	5	9	14	11	25	14	14	28
14	5	3	8	24	18	42	20	17	37	55	40	95	10	11	21	6	7	13	20	16	36	14	6	20
15~19	29	20	49	91	100	191	90	95	185	245	229	474	20	40	60	36	42	78	77	75	152	102	48	150
15	4	3	7	26	15	41	21	21	42	42	47	89	2	10	12	9	7	16	19	10	29	12	11	23
16	4	5	9	20	18	38	15	17	32	42	45	87	7	10	17	6	7	13	13	14	27	23	8	31
17	9	4	13	15	22	37	19	14	33	54	54	108	6	10	16	11	8	6	27	33	25	10	35	35
18	3	2	5	13	20	33	14	27	41	48	37	85	2	6	8	7	13	20	21	14	35	17	12	29
19	9	6	15	17	25	42	21	16	37	59	46	105	3	4	7	3	7	10	18	10	28	25	7	32
20~24	33	26	59	67	62	129	84	82	166	219	223	442	14	16	30	41	48	89	102	107	209	91	74	165
20	10	3	13	15	8	23	21	20	41	53	35	88	8	6	14	8	11	19	18	25	43	20	10	30
21	6	7	13	16	11	27	15	17	32	42	46	88	3	3	6	8	9	17	26	18	44	20	18	38
22	8	7	15	12	16	28	16	10	26	45	51	96	0	4	4	7	14	21	24	16	40	24	17	41
23	6	3	9	9	12	21	18	20	38	35	56	91	3	1	4	10	7	17	15	25	40	14	15	29
24	3	6	9	15	15	30	14	15	29	44	35	79	0	2	2	8	7	15	19	23	42	13	14	27
25~29	35	30	65	52	90	142	83	79	162	183	202	385	13	15	28	29	34	63	69	74	143	96	68	164
25	4	5	9	9	17	26	23	19	42	39	41	80	2	5	7	5	5	10	13	15	28	17	13	30
26	8	7	15	8	17	25	17	14	31	28	29	57	0	2	2	6	9	15	13	10	23	25	16	41
27	10	8	18	7	16	23	13	19	32	29	41	70	4	0	4	6	9	15	13	21	34	20	15	35
28	5	7	12	6	18	24	14	13	27	46	37	83	1	3	4	5	5	10	15	15	30	17	15	32
29	8	3	11	22	22	44	16	14	30	41	54	95	6	5	11	7	6	13	15	13	28	17	9	26
30~34	29	26	55	102	102	204	93	96	189	204	228	432	36	38	74	42	36	78	79	88	167	110	107	217
30	7	3	10	18	12	30	15	17	32	35	49	84	6	4	10	7	9	16	12	10	22	16	19	35
31	9	7	16	16	23	39	20	16	36	42	38	80	3	7	10	7	6	13	15	12	27	19	27	46
32	4	4	8	20	20	40	15	23	38	41	52	93	10	12	22	12	5	17	24	21	45	17	17	34
33	7	4	11	29	23	52	23	18	41	43	38	81	8	9	17	11	4	15	15	23	38	37	23	60
34	2	8	10	19	24	43	20	22	42	43	51	94	9	6	15	5	12	17	13	22	35	21	21	42
35~39	34	26	60	133	135	268	116	101	217	271	267	538	69	74	143	41	34	75	84	91	175	95	112	207
35	6	5	11	22	25	47	16	24	40	42	40	82	10	9	19	9	3	12	16	12	28	16	32	48
36	8	5	13	21	24	45	20	17	37	45	47	92	14	13	27	11	9	20	15	16	31	24	19	43
37	7	5	12	34	28	62	20	19	39	54	59	113	13	16	29	8	8	16	8	17	25	21	16	37
38	5	6	11	36	26	62	27	19	46	54	64	118	14	15	29	5	9	14	16	22	38	17	28	45
39	8	5	13	20	32	52	33	22	55	76	57	133	18	21	39	8	5	13	29	24	53	17	17	34
40~44	32	27	59	132	141	273	131	129	260	382	398	780	70	66	136	41	45	86	103	115	218	104	87	191
40	7	3	10	30	28	58	29	32	61	63	88	151	24	16	40	7	11	18	17	23	40	22	17	39
41	8	10	18	30	38	68	25	29	54	81	92	173	11	13	24	8	3	11	25	17	42	24	19	43
42	5	4	9	26	29	55	32	24	56	83	68	151	14	10	24	7	10	17	22	39	17	15	32	
43	5	4	9	25	27	52	17	23	40	70	76	146	10	16	26	7	12	19	20	19	39	21	22	43
44	7	6	13	21	19	40	28	21	49	85	74	159	11	11	22	12	9	21	24	34	58	20	14	34
45~49	42	36	78	107	108	215	110	131	241	294	334	628	42	40	82	47	50	97	100	128	228	88	88	176
45	10	11	21	21	20	41	25	28	53	58	70	128	15	9	24	6	8	14	16	18	34	14	17	31
46	9	7	16	20	24	44	17	28	45	66	69	135	5	7	12	10	12	22	21	25	46	21	17	38
47	7	7	14	22	28	50	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 27年 12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	3,654	3,921	7,575	301	371	672	4,078	4,506	8,584	662	764	1,426	1,905	1,980	3,885
0~4	136	120	256	1	3	4	143	105	248	19	30	49	101	114	215
0	3	1	4	0	0	0	6	3	9	0	0	0	4	1	5
1	26	17	43	1	0	1	33	24	57	5	5	10	20	23	43
2	34	33	67	0	0	0	35	23	58	3	7	10	23	30	53
3	26	34	60	0	3	3	43	27	70	6	9	15	26	30	56
4	47	35	82	0	0	0	26	28	54	5	9	14	28	30	58
5~9	176	166	342	3	3	6	165	150	315	25	27	52	173	147	320
5	37	26	63	0	1	1	32	31	63	3	2	5	36	28	64
6	42	30	72	1	0	1	35	25	60	7	4	11	33	31	64
7	27	40	67	0	1	1	31	27	58	6	4	10	34	34	68
8	29	35	64	1	0	1	35	42	77	5	10	15	38	28	66
9	41	35	76	1	1	2	32	25	57	4	7	11	32	26	58
10~14	205	210	415	4	2	6	182	170	352	21	24	45	137	160	297
10	50	44	94	0	0	0	33	36	69	4	3	7	19	28	47
11	37	45	82	2	1	3	34	32	66	2	4	6	26	37	63
12	31	33	64	0	0	0	49	33	82	5	3	8	26	35	61
13	39	42	81	1	1	2	30	36	66	4	5	9	31	36	67
14	48	46	94	1	0	1	36	33	69	6	9	15	35	24	59
15~19	207	208	415	5	10	15	173	149	322	23	26	49	135	124	259
15	38	34	72	1	0	1	33	29	62	4	2	6	33	31	64
16	39	45	84	0	3	3	31	33	64	2	8	10	33	20	53
17	51	36	87	2	1	3	30	25	55	3	6	9	26	24	50
18	45	49	94	1	1	2	36	32	68	4	4	8	27	29	56
19	34	44	78	1	5	6	43	30	73	10	6	16	16	20	36
20~24	192	199	391	15	14	29	167	166	333	21	22	43	95	95	190
20	45	42	87	3	3	6	30	36	66	4	5	9	21	32	53
21	35	41	76	4	4	8	35	36	71	4	3	7	22	18	40
22	51	41	92	5	3	8	34	35	69	4	5	9	23	22	45
23	32	43	75	1	3	4	32	19	51	5	5	10	17	14	31
24	29	32	61	2	1	3	36	40	76	4	4	8	12	9	21
25~29	182	180	362	7	4	11	164	147	311	23	21	44	64	67	131
25	35	28	63	0	1	1	44	31	75	5	8	13	11	17	28
26	42	28	70	0	0	0	26	22	48	5	4	9	13	11	24
27	32	40	72	2	1	3	27	40	67	5	3	8	13	7	20
28	29	46	75	2	1	3	27	24	51	4	3	7	14	14	28
29	44	38	82	3	1	4	40	30	70	4	3	7	13	18	31
30~34	200	201	401	6	8	14	175	191	366	31	36	67	80	113	193
30	43	38	81	0	2	2	24	32	56	6	5	11	15	29	44
31	38	38	76	0	2	2	25	39	64	5	7	12	11	23	34
32	35	43	78	4	1	5	41	44	85	2	4	6	19	24	43
33	41	45	86	0	1	1	41	36	77	12	16	28	18	16	34
34	43	37	80	2	2	4	44	40	84	6	4	10	17	21	38
35~39	226	254	480	13	10	23	236	259	495	40	37	77	142	149	291
35	37	50	87	3	3	6	45	52	97	9	11	20	21	29	50
36	42	44	86	2	2	4	49	50	99	8	3	11	27	25	52
37	50	56	106	3	2	5	36	46	82	6	7	13	29	37	66
38	47	48	95	3	1	4	57	49	106	10	8	18	37	30	67
39	50	56	106	2	2	4	49	62	111	7	8	15	28	28	56
40~44	269	285	554	18	11	29	298	299	597	33	47	80	177	217	394
40	51	60	111	7	5	12	61	49	110	4	14	18	46	42	88
41	46	51	97	3	1	4	68	70	138	8	12	20	27	40	67
42	51	65	116	2	1	3	44	58	102	11	9	20	36	45	81
43	59	47	106	3	3	6	51	55	106	6	6	12	33	44	77
44	62	62	124	3	1	4	74	67	141	4	6	10	35	46	81
45~49	225	230	455	14	14	28	231	251	482	43	35	78	178	156	334
45	41	46	87	1	1	2	59	54	113	10	7	17	47	39	86
46	51	44	95	2	4	6	46	42	88	10	11	21	45	23	68
47	51	41	92	2	2	4	42	61	103	6	5	11	25	32	57
48	43	48	91	5	0	5	35	43	78	11	5	16	32	36	68
49	39	51	90	4	7	11	49	51	100	6	7	13	29	26	55
50~54	201	256	457	15	12	27	191	226	417	28	29	57	146	138	284
50	28	37	65	4	0	4	36	33	69	5	6	11	24	16	40
51	44	55	99	5	0	5	55	54	109	7	10	17	31	28	59
52	43	55	98	3	4	7	24	38	62	7	7	14	27	30	57
53	49	43	92	3	3	6	38	56	94	6	5	11	31	30	61
54	37	66	103	0	5	5	38	45	83	3	1	4	33	34	67
55~59	267	303	570	25	25	50	198	252	450	23	40	63	119	104	223
55	57	62	119	5	5	10	41	40	81	6	16	22	16	22	38
56	42	54	96	4	2	6	38	46	84	6	4	10	23	18	41
57	50	57	107	4	6	10	40	52	92	7	4	11	32	21	53
58	63	63	126	5	4	9	37	55	92	1	7	8	20	21	41
59	55	67	122	7	8	15	42	59	101	3	9	12	28	22	50
60~64	313	330	643	29	24	53	279	319	598	52	83	135	95	96	191
60	67	57	124	4	3	7	50	64	114	4	15	19	18	19	37
61	65	68	133	7	4	11	46	53	99	16	17	33	14	19	33
62	60	66	126	3	5	8	53	63	116	4	14	18	19	17	36
63	63	56	119	8	4	12	65	59	124	15	13	28	18	17	35
64	58	83	141	7	8	15	65	80	145	13	24	37	26	24	50
65~69	354	334	688	44	44	88	417	518	935	104	125	229	96	99	195
65	82	62	144	3	11	14	77	81	158	17	23	40	27	23	50
66	68	74	142	12	6	18	70	95	165	20	28	48	17	21	38
67	76	83	159	6	8	14	89	104	193	21	23	44	21	14	35
68	71	62	133	14	8	22	85	124	209	26	28	54	18	20	38
69	57	53	110	9	11	20	96	114	210	20	23	43	13	21	34
70~74	202	187	389	15	26	41	356	482	838	94	71	165	69	71	140
70	35	38	73	2	2	4	52	73	125	13	10	23	12	13	25
71	49	34	83	3	6	9	65	91	156	17	14	31	15	12	27
72	50	42	92	7	7	14	74	114	188	27	15	42	13	11	24
73	32	36	68	1	5	6	84	95	179	19	19	38	14		