

人 口

13 人口・世帯数の推移

単位：人，世帯

年	世帯数	人 口			一世帯 あたり 平均人員	備 考			
		総 数	男	女		〈国勢調査人口〉	〈同世帯数〉		
平17年 (2005)	17,021 (16,825)	46,959 (46,690)	22,542 (22,451)	24,417 (24,239)	2.8 (2.8)	〈45,188〉	〈15,384〉		
平18年 (2006)	17,103 (16,889)	46,479 (46,189)	22,318 (22,195)	24,161 (23,994)	2.7 (2.7)				
平19年 (2007)	17,248 (16,970)	46,063 (45,711)	22,117 (21,981)	23,946 (23,730)	2.7 (2.7)				
平20年 (2008)	17,472 (17,184)	45,515 (45,149)	21,881 (21,732)	23,634 (23,417)	2.6 (2.6)				
平21年 (2009)	17,593 (17,291)	45,055 (44,669)	21,638 (21,466)	23,417 (23,203)	2.6 (2.6)				
平22年 (2010)	17,573 (17,325)	44,421 (44,086)	21,321 (21,172)	23,100 (22,914)	2.5 (2.5)			〈42,563〉	〈15,122〉
平23年 (2011)	17,569 (17,345)	43,968 (43,657)	21,078 (20,953)	22,890 (22,704)	2.5 (2.5)				
平24年 (2012)	17,521 (17,295)	43,257 (42,960)	20,737 (20,613)	22,520 (22,347)	2.5 (2.5)				
平25年 (2013)	17,499 (17,238)	42,640 (42,303)	20,444 (20,299)	22,196 (22,004)	2.4 (2.5)				
平26年 (2014)	17,519 (17,245)	42,120 (41,759)	20,200 (20,042)	21,920 (21,717)	2.4 (2.4)				
平27年 (2015)	17,551 (17,249)	41,636 (41,246)	19,973 (19,805)	21,663 (21,441)	2.4 (2.4)	〈40,069〉	〈15,039〉		
平28年 (2016)	17,548 (17,221)	41,102 (40,677)	19,720 (19,537)	21,382 (21,140)	2.3 (2.4)				
平29年 (2017)	17,545 (17,165)	40,612 (40,125)	19,492 (19,282)	21,120 (20,843)	2.3 (2.3)				
平30年 (2018)	17,482 (17,101)	40,007 (39,525)	19,243 (19,019)	20,764 (20,506)	2.3 (2.3)				
平31年 (2019)	17,429 (16,990)	39,400 (38,849)	18,998 (18,729)	20,402 (20,120)	2.3 (2.3)				
令2年 (2020)	17,336 (16,834)	38,652 (38,037)	18,675 (18,354)	19,977 (19,683)	2.2 (2.3)	〈37,655〉	〈15,030〉		
令3年 (2021)	17,216 (16,766)	37,864 (37,298)	18,290 (17,995)	19,574 (19,303)	2.2 (2.2)				
令4年 (2022)	17,002 (16,619)	36,967 (36,465)	17,856 (17,615)	19,111 (18,850)	2.2 (2.2)				
令5年 (2023)	17,013 (16,485)	36,326 (35,671)	17,560 (17,252)	18,766 (18,419)	2.1 (2.2)				
令6年 (2024)	16,926 (16,352)	35,585 (34,876)	17,172 (16,855)	18,413 (18,021)	2.1 (2.1)				
令7年 (2025)	16,786 (16,175)	34,846 (34,089)	16,816 (16,470)	18,030 (17,619)	2.1 (2.1)				

(注) ○各年とも4月1日現在。

○()内数値は外国人を含まない数値。

○平成15(2003)年以前は、旧上下町を含まない数値。

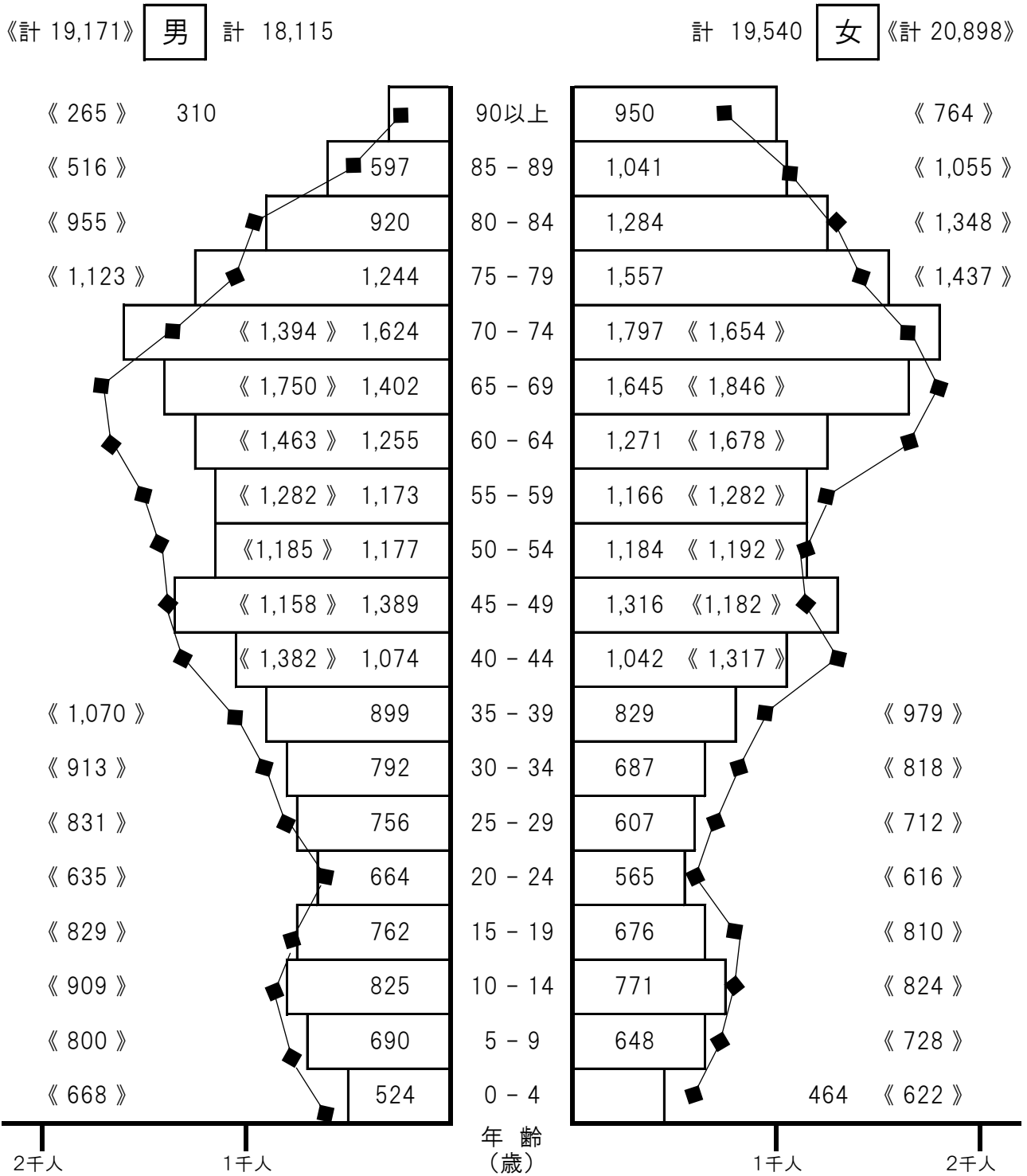
資料：市市民課

14 人口ピラミッド

令和2(2020)年10月1日 国勢調査 総数:37,655

《◆—◆ 平成27(2015)年 国勢調査 (総数:40,069)》

単位：人



○平成27(2015)年の年齢不詳(男43人、女34人)、令和2(2020)年の年齢不詳(男38人、女40人)は、グラフに含んでいない。

15 町別人口・世帯【令和7(2025)年4月1日】

単位：人

町名	世帯数	人口			人口密度 (人/㎢)
		男(人)	女(人)	総数(人)	
府中町	1,125	1,037	1,207	2,244	4,007
出口町	738	691	753	1,444	562
土生町	957	900	1,016	1,916	930
本山町	745	775	794	1,569	467
元町	834	835	921	1,756	2,661
鶉飼町	1,000	1,020	1,112	2,132	1,030
広谷町	759	740	821	1,561	862
桜が丘一丁目	191	300	297	597	3,980
桜が丘二丁目	159	193	163	356	5,086
桜が丘三丁目	5	1	4	5	42
府川町	540	492	570	1,062	2,082
高木町	2,150	2,291	2,367	4,658	2,911
中須町	1,842	1,839	1,939	3,778	1,765
栗柄町	938	1,007	1,068	2,075	279
用土町	126	132	139	271	376
目崎町	453	438	416	854	477
父石町	437	480	519	999	346
上山町	36	30	30	60	17
荒谷町	42	32	40	72	8
河面町	64	66	70	136	93
篠根町	354	331	343	674	452
僧殿町	51	49	58	107	62
河南町	101	106	113	219	167
三郎丸町	190	198	215	413	204
河佐町	93	95	100	195	34
久佐町	319	314	283	597	122
諸毛町	116	110	103	213	16
小国町	5	2	4	6	4
阿字町	273	268	286	554	53
木野山町	210	176	218	394	32
行藤町	43	38	36	74	11
斗升町	36	34	38	72	15
上下町上下	754	669	790	1,459	193
上下町深江	145	122	156	278	115
上下町国留	54	60	60	120	40
上下町矢野	139	144	164	308	43
上下町矢多田	107	125	119	244	29
上下町松崎	38	45	58	103	21
上下町井永	86	87	85	172	37
上下町佐倉	13	14	15	29	22
上下町水永	37	38	37	75	28
上下町岡屋	34	28	35	63	14
上下町階見	67	74	61	135	13
上下町二森	32	37	29	66	27
上下町小堀	164	164	181	345	35
上下町小塚	69	70	81	151	20
上下町有福	115	119	116	235	27
計	16,786	16,816	18,030	34,846	178

資料：市市民課

16 人口動態

単位：人, 件

年	自然動態			社会動態			人口 増減	結婚 件数	離婚 件数	出生率	死亡率
	出生	死亡	増減	転入	転出	増減					
平26 (2014)	223	573	△ 350	1,050	1,299	△ 249	△ 599	135	49	5.3	13.5
平27 (2015)	260	576	△ 316	1,301	1,347	△ 46	△ 362	127	69	6.2	13.8
平28 (2016)	220	577	△ 357	1,165	1,382	△ 217	△ 574	114	61	5.3	13.9
平29 (2017)	223	550	△ 327	1,281	1,506	△ 225	△ 552	125	56	5.5	13.5
平30 (2018)	199	599	△ 400	1,198	1,447	△ 249	△ 649	104	55	4.9	14.9
平31 (2019)	189	571	△ 382	1,331	1,556	△ 225	△ 607	98	48	4.8	14.4
令2 (2020)	168	572	△ 404	1,188	1,608	△ 420	△ 824	89	50	4.3	14.6
令3 (2021)	159	598	△ 439	1,119	1,480	△ 361	△ 800	92	37	4.2	15.0
令4 (2022)	129	614	△ 485	1,140	1,427	△ 287	△ 772	77	45	3.5	16.8
令5 (2023)	132	675	△ 543	1,563	1,651	△ 88	△ 631	75	43	3.6	18.5
令6 (2024)	134	670	△ 536	1,263	1,536	△ 273	△ 809	62	42	3.7	18.4

(注) ○ 職権記載による増減を除く。

資料：

市市民課

○ 出生及び死亡は、住所地による。

広島県人口移動統計調査(甲調査)

○ 結婚及び離婚件数は、受理件数。

○人口動態は、前年10月1日から9月30日まで、結婚・離婚件数は1月1日から12月31日までを集計している。

17 県市町間移動者数

単位：人

県・市町	転入			転出		
	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	令和6年 (2024)	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	令和6年 (2024)
総 数	520	513	501	963	813	813
県 内	308	300	288	637	497	507
広島市	18	24	22	109	67	79
呉市	7	2	5	8	11	6
竹原市	1	1	1	1	0	2
三原市	17	3	17	16	13	6
尾道市	35	41	33	42	24	44
福山市	173	184	154	388	317	318
三次市	15	10	9	7	15	12
庄原市	5	3	1	7	2	9
大竹市	-	-	-	-	1	1
東広島市	7	3	11	23	22	13
廿日市市	1	5	2	2	6	4
安芸高田市	-	1	-	1	1	-
江田島市	-	-	-	2	1	-
世羅町	14	10	22	11	4	6
神石高原町	7	5	2	7	2	0
その他	8	8	9	13	11	7
県 外	212	213	213	326	316	306
東京都	23	15	16	37	31	36
京都府	5	6	4	12	12	11
大阪府	20	19	30	42	34	40
兵庫県	10	13	10	20	17	26
岡山県	37	47	22	38	51	45
山口県	16	13	5	13	4	8
福岡県	2	5	8	11	13	9
鹿児島県	1	1	0	3	1	1
外国	12	20	26	24	45	29
その他	86	74	92	126	108	101

(注) ○県外その他は、不詳を含む。

資料：広島県人口移動統計調査(乙調査)

○各年とも前年10月1日から9月30日

18 理由別移動者数

単位：人

理由	転入						転出					
	総数		県内		県外		総数		県内		県外	
	令5年 (2023)	令6年 (2024)	令5年 (2023)	令6年 (2024)	令5年 (2023)	令6年 (2024)	令5年 (2023)	令6年 (2024)	令5年 (2023)	令6年 (2024)	令5年 (2023)	令6年 (2024)
総数	513	501	300	288	213	213	813	813	497	507	316	306
移動の主要因	394	351	214	185	180	166	642	617	386	369	256	248
就職	69	46	27	16	42	30	139	131	51	43	88	88
転勤	45	41	18	14	27	27	73	69	29	37	44	32
転業・転職	40	30	10	12	30	18	66	57	32	31	34	26
退職・廃業	19	22	7	5	12	17	10	8	6	3	4	5
入学・転校	8	5	4	2	4	3	35	36	10	7	25	29
通勤・通学の便	8	6	7	5	1	1	26	29	24	27	2	2
結婚・離婚・養子縁組	48	44	41	32	7	12	100	78	84	58	16	20
子育て環境上の理由	14	19	6	15	8	4	9	12	7	9	2	3
介護	31	25	21	13	10	12	38	37	36	29	2	8
住宅事情	33	31	29	30	4	1	40	48	34	42	6	6
その他	79	82	44	41	35	41	106	112	73	83	33	29
主因者に伴う者	111	121	80	81	31	40	149	142	100	109	49	33
不詳	8	29	6	22	2	7	22	54	11	29	11	25

○各年とも前年10月1日から9月30日

資料：広島県人口移動統計調査(乙調査)

○移動の主要因の「就学・卒業」及び「婚姻関係」は資料となる「広島県人口統計調査(乙調査)」の理由項目から削除されたため府中市統計要覧でも令和元年度版から削除する。

19 通勤・通学移動人口【令和2(2020)年10月1日】

単位：人

市町村	他市町村から(流入)			他市町村へ(流出)		
	総数	通勤	通学	総数	通勤	通学
県内						
広島市	263	260	3	68	45	23
三原市	146	144	2	120	89	31
尾道市	644	627	17	684	654	30
福山市	5,938	5,453	485	4,578	4,092	486
三次市	223	203	20	192	178	14
庄原市	57	56	1	78	74	4
東広島市	50	48	2	21	14	7
世羅町	269	251	18	259	241	18
神石高原町	232	223	9	108	105	3
その他の市町	102	99	3	18	15	3
他県						
岡山市	12	12	-	39	20	19
倉敷市	12	12	-	32	19	13
笠岡市	29	28	1	33	29	4
井原市	57	57	-	49	43	6
小計	8,034	7,473	561	6,279	5,618	661
15歳未満の通学者数	7	---	7	88	---	88
総数	8,041	7,473	568	6,367	5,618	749

○小計数は、15歳以上の通勤・通学者数

資料：国勢調査

20 産業別就業者数(15歳以上)

単位：人，%

産 業	平成27(2015)年			令和2(2020)年		
	総 数 (構成比)	男 (構成比)	女 (構成比)	総 数 (構成比)	男 (構成比)	女 (構成比)
総 数	18,971 (100.0)	10,441 (55.4)	8,530 (44.6)	16,935 (100.0)	9,716 (57.4)	7,219 (42.6)
農 業	670 (3.2)	421 (2.1)	249 (1.1)	90 (0.5)	62 (0.4)	28 (0.2)
林業・狩猟業	66 (0.3)	58 (0.2)	8 (0.0)	42 (0.2)	40 (0.2)	2 (0.0)
漁業・水産養殖業	3 (0.0)	3 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
鉱 業	7 (0.0)	6 (0.0)	1 (0.0)	3 (0.0)	3 (0.0)	0 (0.0)
建 設 業	1,118 (5.6)	948 (4.7)	170 (0.9)	803 (4.7)	635 (3.7)	168 (1.0)
製 造 業	5,918 (30.2)	3,969 (20.6)	1,949 (9.5)	7,022 (41.5)	5,091 (30.1)	1,931 (11.4)
電気・ガス・水道業	44 (0.2)	39 (0.2)	5 (0.0)	27 (0.2)	23 (0.1)	4 (0.0)
情報通信業				54 (0.3)	42 (0.2)	12 (0.1)
運輸・通信業	779 (3.9)	662 (3.2)	117 (0.7)	573 (3.4)	471 (2.8)	102 (0.6)
卸売業・小売業	2,699 (15.1)	1,284 (7.2)	1,415 (7.8)	2,000 (11.8)	895 (5.3)	1,105 (6.5)
金融・保険業	285 (1.8)	104 (0.7)	181 (1.2)	305 (1.8)	102 (0.6)	203 (1.2)
不動産業、 物品賃貸業	132 (0.6)	70 (0.4)	62 (0.3)	113 (0.7)	50 (0.3)	63 (0.4)
サ ー ビ ス 業	6,132 (29.9)	2,230 (10.8)	3,902 (19.1)	1,668 (9.8)	820 (4.8)	848 (5.0)
教育、学習支援				535 (3.2)	228 (1.3)	307 (1.8)
医 療 、 福 祉				2,649 (15.6)	592 (3.5)	2,057 (12.1)
複合サービス業				200 (1.2)	116 (0.7)	84 (0.5)
公 務	455 (2.2)	301 (1.6)	154 (0.6)	599 (3.5)	399 (2.4)	200 (1.2)
分類不能の産業	663 (7)	346 (3.7)	317 (3.3)	252 (1.5)	147 (0.9)	105 (0.6)

(注) ○各年とも、10月1日現在

資料：国勢調査

21 従業上の地位別就業者数(15歳以上)

単位：人，%

理 由	平成27(2015)年			令和 2(2020)年		
	総 数 (構成比)	男 (構成比)	女 (構成比)	総 数 (構成比)	男 (構成比)	女 (構成比)
総 数 (不詳含む)	18,971 (100.0)	10,441 (59.2)	8,530 (48.4)	17,636 (100.0)	9,669 (54.8)	7,967 (45.2)
雇 用 者 (役員含む)	15,681 (88.9)	8,642 (49.0)	7,039 (39.9)	15,108 (85.7)	8,221 (46.6)	6,887 (39.1)
自 営 業 主 (家庭内職者含む)	2,171 (12.3)	1,474 (8.4)	697 (4.0)	1,735 (9.8)	1,206 (6.8)	529 (3.0)
家 族 従 業 者	798 (4.5)	159 (0.9)	639 (3.6)	622 (3.5)	130 (0.7)	492 (2.8)
不 詳	0 0.0	0 0.0	0 0.0	171 (1.0)	112 (0.6)	59 (0.3)

(注) ○総数には従業上の地位「不詳」を含む。

資料：国勢調査

○各年とも、10月1日現在

※令和2年国勢調査における該当の調査結果未公表

22 労働力人口

単位：人，%

市 町 村	平成27(2015)年			令和2(2020)年		
	総 数	男	女	総 数	男	女
総人口(参考)	40,069	19,171	20,898	37,655	18,115	19,540
15歳以上人口	35,441	16,751	18,690	33,655	16,038	17,617
労働力人口	19,721	10,953	8,768	18,411	10,199	8,212
就業者	18,971	10,441	8,530	17,636	9,669	7,967
完全失業者	750	512	238	775	530	245
非労働力人口	15,165	5,524	9,641	14,028	5,208	8,820
(労働力率)	(55.6)	(65.4)	(46.9)	(54.7)	(63.6)	(46.6)

(注) ○15歳以上人口には労働力状態「不詳」を含む。

資料：国勢調査

○各年とも、10月1日現在

(参考)

$$\diamond \text{労働力率} = \frac{\text{労働力人口}}{\text{15歳以上人口}} \times 100$$

23 国勢調査人口

単位：人, km²

区 分	平成17(2005)	平成22(2010)	平成27(2015)	令2(2020)
夜 間 人 口	45,188	42,563	40,069	37,655
昼 間 人 口	47,272	43,554	41,411	39,303
人 口 集 中 地 区 人 口	21,984	20,859	19,569	18,628
人 口 集 中 地 区 面 積	6.5	6.4	6.1	5.7
人 口 密 度	230.9	217.5	204.7	192.4
人 口 密 度 (県)	(339.3)	(337.4)	(335.4)	(330.2)

(注) ○この表の(組替)は、調査時点の旧市町のデータを基に再計算したものである。
○各年とも、10月1日現在

資料：国勢調査

24 人口指数

単位：人, %

区 分	平17(2005)	平22(2010)	平27(広島県)	平27(2015)	令2(2020)
性 比	93.5	91.8	93.8	91.7	92.7
年 少 人 口 指 数	21.7	21.0	22.6	21.3	20.3
老 年 人 口 指 数	32.3	54.3	46.6	66.1	74.5
従 属 人 口 指 数	54.0	75.3	69.2	87.5	94.9
老 年 化 指 数	148.9	259.0	206.0	310.0	366.4

(注) ○性比=女100人につき男の割合

○年少人口=0~14歳

○生産年齢人口=15~64歳

○老年人口=65歳以上

○この表の(組替)は、調査時点の旧市町のデータを基に再計算したものである。

○各年とも、10月1日現在

資料：国勢調査

$$\diamond \text{年 少 人 口 指 数} = \frac{\text{年少人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100 \quad \text{※ 将来の労働力の大きさを示す}$$

$$\diamond \text{老 年 人 口 指 数} = \frac{\text{老年人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100 \quad \text{※ 労働力の高齢化の程度を示す}$$

$$\diamond \text{従 属 人 口 指 数} = \frac{\text{年少人口} + \text{老年人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100 \quad \text{※ 生産年齢人口の扶養程度を示す}$$

$$\diamond \text{老 年 化 指 数} = \frac{\text{老年人口}}{\text{年少人口}} \times 100 \quad \text{※ 人口の老齢化の程度を示す}$$