

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15年 (2003)	14,784 (14,706)	41,911 (41,799)	20,181 (20,158)	21,730 (21,641)	2.8 (2.8)		
平16年 (2004)	16,967 (16,801)	47,477 (47,238)	22,773 (22,709)	24,704 (24,529)	2.8 (2.8)		
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)		

(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。

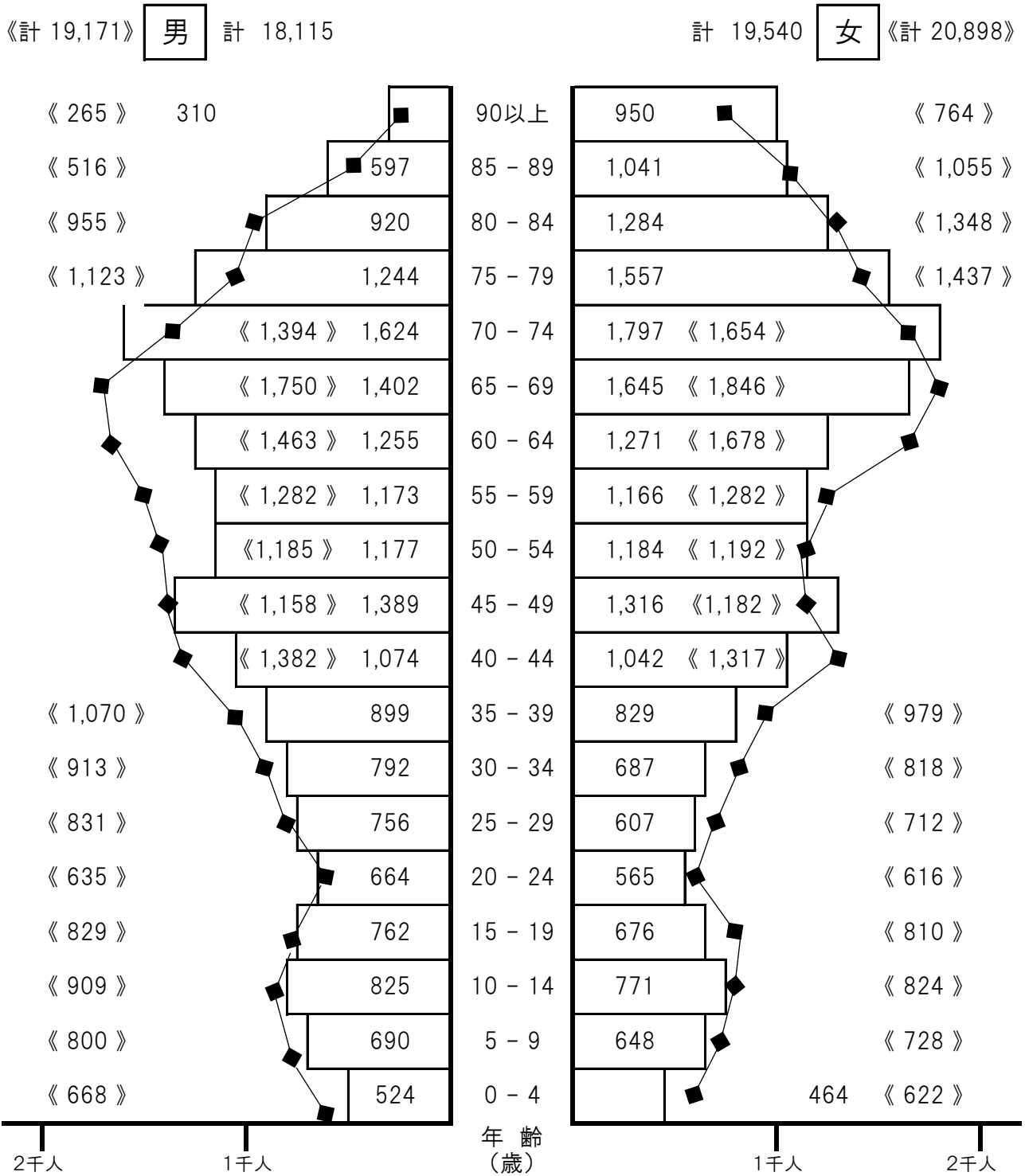
資料：市市民課

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5(2023)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	1,204	1,126	1,284	2,410	4,304
出口町	740	719	779	1,498	583
土生町	962	939	1,053	1,992	967
本山町	771	841	837	1,678	499
元町	853	890	974	1,864	2,824
鶉飼町	1,023	1,084	1,131	2,215	1,070
広谷町	767	786	843	1,629	900
桜が丘一丁目	178	282	282	564	3,760
桜が丘二丁目	151	182	155	337	4,814
桜が丘三丁目	7	1	6	7	58
府川町	558	522	587	1,109	2,175
高木町	2,144	2,297	2,442	4,739	2,962
中須町	1,824	1,893	2,009	3,902	1,823
栗柄町	953	1,062	1,122	2,184	294
用土町	116	137	144	281	390
目崎町	459	461	447	908	507
父石町	455	504	545	1,049	363
上山町	37	31	32	63	17
荒谷町	43	35	42	77	9
河面町	69	74	78	152	103
篠根町	372	349	375	724	486
僧殿町	52	51	62	113	66
河南町	100	105	117	222	169
三郎丸町	193	208	223	431	213
河佐町	101	100	110	210	36
久佐町	312	324	306	630	128
諸毛町	117	114	107	221	17
小国町	5	2	4	6	4
阿字町	275	283	303	586	56
木野山町	219	187	224	411	34
行藤町	46	43	39	82	12
斗升町	36	35	38	73	15
上下町上下	750	699	798	1,497	198
上下町深江	138	124	158	282	117
上下町国留	60	69	63	132	44
上下町矢野	146	156	176	332	46
上下町矢多田	109	128	126	254	30
上下町松崎	42	47	66	113	24
上下町井永	88	92	92	184	40
上下町佐倉	13	15	15	30	22
上下町水永	36	37	37	74	27
上下町岡屋	36	31	40	71	16
上下町階見	67	75	68	143	14
上下町二森	33	38	33	71	29
上下町小堀	160	171	189	360	36
上下町小塚	72	84	84	168	23
上下町有福	121	127	121	248	28
計	17,013	17,560	18,766	36,326	186

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	16.6

(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 県市町村間移動者数

単位：人

県・市町村	転入			転出		
	令和2年 (2020)	令和3年 (2021)	令和4年 (2022)	令和2年 (2020)	令和3年 (2021)	令和4年 (2022)
総 数	610	499	520	1,073	1,014	963
県 内	392	312	308	718	642	637
広島市	54	28	18	104	94	109
呉市	7	8	7	12	6	8
竹原市	1	3	1	1	1	1
三原市	14	9	17	27	11	16
尾道市	32	35	35	48	28	42
福山市	207	173	173	420	421	388
三次市	10	23	15	28	22	7
庄原市	10	4	5	11	2	7
大竹市	2	-	-	-	1	-
東広島市	15	8	7	18	11	23
廿日市市	12	2	1	9	8	2
安芸高田市	-	3	-	2	2	1
江田島市	1	1	-	-	1	2
世羅町	12	1	14	21	14	11
神石高原町	9	10	7	4	4	7
その他	6	4	8	13	16	13
県 外	218	187	212	355	372	326
東京都	21	18	23	32	45	37
京都府	2	6	5	7	9	12
大阪府	21	20	20	37	56	42
兵庫県	21	3	10	29	20	20
岡山県	36	36	37	81	65	38
山口県	9	9	16	10	13	13
福岡県	9	5	2	14	18	11
鹿児島県	1	1	1	1	5	3
外国	16	12	12	17	15	24
その他	82	77	86	127	126	126

(注) ○県外のその他は、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3年 (2021)	令4年 (2022)	令3年 (2021)	令4年 (2022)	令3年 (2021)	令4年 (2022)	令3年 (2021)	令4年 (2022)	令3年 (2021)	令4年 (2022)	令3年 (2021)	令4年 (2022)
総 数	686	520	499	308	187	212	1,140	963	768	637	372	326
移 動 の 主 要 因	547	388	384	222	163	166	840	760	532	490	308	270
就 職	99	74	63	31	36	43	311	147	188	62	123	85
転 勤	75	34	47	16	28	18	132	100	85	41	47	59
転 業 ・ 転 職	58	34	36	9	22	25	62	51	46	22	16	29
退 職 ・ 廃 業	36	11	20	2	16	9	17	9	11	7	6	2
入 学 ・ 転 校	14	6	9	2	5	4	65	42	37	12	28	30
通 勤 ・ 通 学 の 便	14	5	14	5	-	-	48	33	41	31	7	2
結 婚 ・ 離 婚 ・ 養 子 縁 組	61	70	55	55	6	15	180	126	146	106	34	20
子 育 て 環 境 上 の 理 由	8	13	7	10	1	3	10	12	8	10	2	2
介 護	28	27	22	18	6	9	58	40	51	37	7	3
住 宅 事 情	36	35	29	31	7	4	65	60	61	58	4	2
そ の 他	118	79	82	43	36	36	138	140	104	104	34	36
主 因 者 に 伴 う 者	131	121	107	80	24	41	228	172	190	133	38	39
不 詳	8	11	8	6	-	5	72	31	46	14	26	17

○ 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。資料：国勢調査
○各年とも、10月1日現在

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 資料：国勢調査
○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

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

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

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

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