

5 人口動態統計

(1) 市町人口・世帯数・面積

平成19年10月1日現在

市 町	世 帯 数	人 口			面 積 (k m ²)	人口密度 (人/k m ²)
		総 数	男	女		
管 内	18,528	42,563	19,919	22,644	541.57	78.6
熊 野 市	9,202	20,525	9,652	10,873	373.63	54.9
御 浜 町	4,132	9,693	4,509	5,184	88.28	109.8
紀 宝 町	5,194	12,345	5,758	6,587	79.66	155.0
三 重 県	699,272	1,869,307	910,282	959,025	5777.17	323.6

推計人口（月別人口調査結果：三重県）

(2) 人口の年齢構成割合と諸指標

平成19年10月1日現在

市 町	年齢階級別割合 (%)			年少人口指数	老年人口指数	従属人口指数	老年化指数
	0～14才	15～64才	65歳以上				
管 内	12.6	56.6	32.3	22.2	57.2	79.4	256.9
熊 野 市	11.2	53.7	35.1	20.8	65.4	86.2	313.9
御 浜 町	13.3	53.8	32.9	24.7	61.1	85.8	247.5
紀 宝 町	14.4	58.3	27.3	24.7	46.9	71.6	190.0
三 重 県	14.0	63.4	22.5	22.1	35.6	57.6	161.4

推計人口（月別人口調査結果：三重県）

(注)

$$\text{年少人口指数} = \frac{\text{年少（15才未満）人口}}{\text{生産年齢（15～64才）人口}} \times 100 \quad \text{従属人口指数} = \frac{\text{年少+老年人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100$$

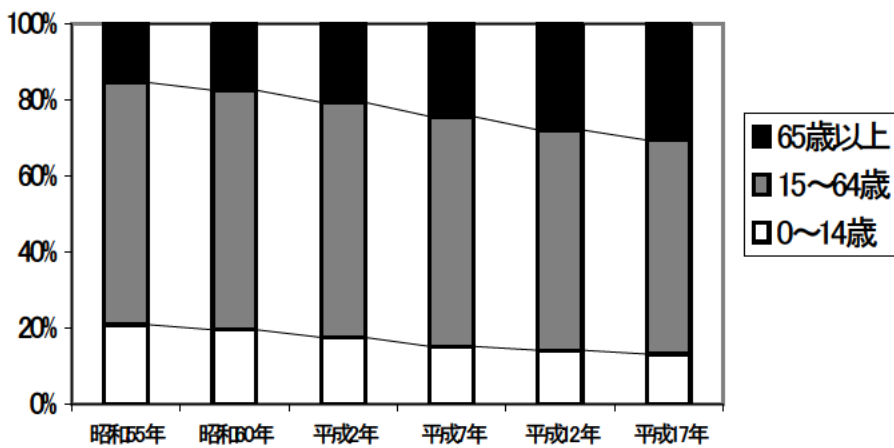
$$\text{老年人口指数} = \frac{\text{老年（65才以上）人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100 \quad \text{老年化指数} = \frac{\text{老年人口}}{\text{年少人口}} \times 100$$

平成8年に熊野保健所管内の老年人口割合が25%を超え、増加傾向がつづいて平成16年から30%を超えている。

〔年齢構成割合の年次推移〕

	0～14歳	15～64歳	65歳以上
昭和55年	20.9	63.6	15.5
60年	19.5	63.0	17.5
平成2年	17.5	62.0	20.6
7年	15.1	60.6	24.3
12年	14.2	57.8	28.0
17年	13.0	56.3	30.4

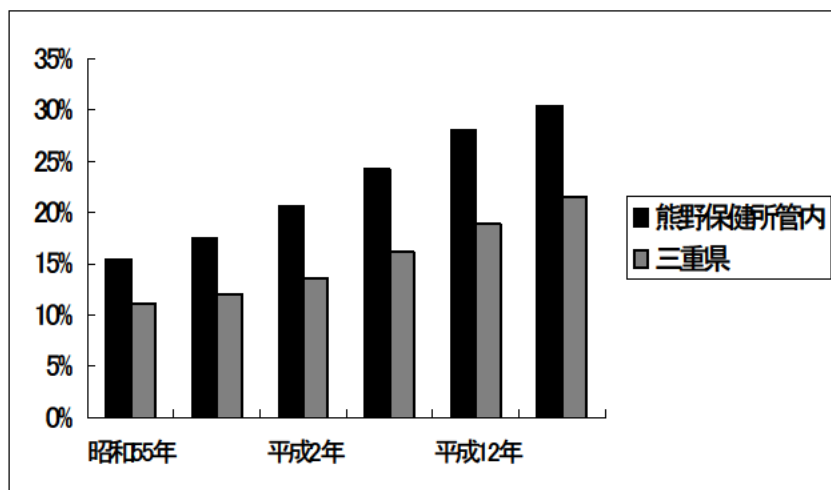
熊野保健所管内では老年人口割合が増え、年少人口割合が減少している。



〔老年人口割合の三重県との比較〕

	熊野保健所管内 65歳以上	三重県 65歳以上
昭和55年	15.5	11.1
60年	17.5	12.1
平成2年	20.6	13.6
7年	24.3	16.1
12年	28.0	18.9
17年	30.4	21.5

熊野保健所管内の老年人口割合は平成16年に30%を超え、三重県との差は年々開いている。



(3) 年次別人口動態件数および率の推移

年	人口	老年化指数	出生		死亡		乳児死亡		死産		婚姻		離婚	
			実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
10	46,102	180.9	397	8.6	548	11.9	4	10.1	12	29.3	202	4.4	55	1.2
11	45,954	188.4	365	7.9	504	11.0	3	8.2	10	26.7	209	4.5	57	1.2
12	45,493	185.6	344	7.6	569	12.5	1	2.9	16	44.4	198	4.4	87	1.9
13	45,117	205.0	379	8.4	563	12.5	1	2.6	10	25.7	213	4.7	99	2.2
14	45,047	211.0	360	8.0	525	11.7	0	0	3	8.3	168	3.7	95	2.1
15	44,714	216.5	313	7.0	582	13.0	1	3.2	10	31.0	162	3.6	94	2.1
16	44,301	225.7	302	6.8	584	13.2	0	0	6	19.5	179	4.0	93	2.1
17	43,781	232.4	305	7.0	556	12.7	0	0	5	16.1	173	4.0	98	2.2
18	43,303	244.4	289	6.6	580	13.3	1	3.3	11	36.6	177	4.0	87	2.0
19	42,563	256.9	296	7.0	603	14.2	0	0	0	0	171	4.0	74	1.7

人口動態調査結果 平成19年確定数

(注) 出生、死亡、婚姻、離婚率は人口1,000対 乳児死亡率は出生1,000対 死産率は出生1,000対
平成18年に比べ平成19年は出生数が7名増加、死亡数が23増加した。

$$\text{老年化指数} = \frac{\text{老年人口}}{\text{年少人口}} \times 100$$

(4) 市町別人口動態件数及び率

平成19年1月1日～平成19年12月31日確定数

市町	出生				低体重児(再)	死亡			
	総数	男	女	率		総数	総数	男	女
管内	296	157	139	7.0	22	603	310	293	14.2
熊野市	134	70	64	6.5	11	310	160	150	15.1
御浜町	66	32	34	6.8	4	146	73	73	15.1
紀宝町	96	55	41	7.8	7	147	77	70	11.9
三重県	15,716	8,038	7,678	8.4	1,449	17,141	8,892	8,249	9.2

人口動態調査結果

(注) 出生、死亡率は人口1,000対
出生率は減少し、死亡率は増加となっている。

平成19年1月1日～平成19年12月31日確定数

市 町	乳 児 死 亡				新生児死亡（再掲）				死 産		周産期死亡（再掲）			
	総数	男	女	率	総数	男	女	率	総数	率	総数	満22週以後の死産	早期新生児死亡	率
管 内	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御浜町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
紀宝町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	59	31	28	3.8	26	14	12	1.7	363	22.6	70	54	16	4.4

（注）乳児死亡率は生後1年未満の死亡、新生児死亡は生後4週未満の死亡、早期新生児死亡は生後1週間未満の死亡、周産期死亡は妊娠22週以後の死産と早期新生児死亡をあわせたもの。

乳児死亡、新生児死亡、早期新生児死亡率は出生1,000対、死産率は出産1,000対、周産期死亡率・妊娠満22週以後の死産率は出産（出生＋妊娠22週以後の死産）1,000対

※出産数＝出生数＋死産数

平成19年1月1日～平成19年12月31日確定数

市 町	婚 姻		離 婚		自 然 増 加		合計特殊出生率 (H18)
	総数	率	総数	率	総数	率	
管 内	171	4.0	74	1.7	-307	-7.2	1.61
熊 野 市	78	3.8	31	1.5	-176	-8.6	1.66
御 浜 町	31	3.2	18	1.9	-80	-8.3	1.65
紀 宝 町	62	5.0	25	2.0	-51	-4.1	1.50
三 重 県	9,919	5.3	3,377	1.8	-1,425	-0.8	1.36

（注）婚姻、離婚率は人口1,000対

自然増加数＝年間出生数－年間死亡数

自然増加率＝ $\frac{\text{自然増加数}}{\text{10月1日現在の人口}} \times 1,000$

合計特殊出生率は女子の年齢別出生率の合計で1人の女子がその年次の年齢別出生率で一生の間に生む平均こども数をあらわす。

(5) 市町別・性別・出生体重

平成18年1月1日～平成18年12月31日確定数(単：人)

市町村別	総数	性別		1000g未満		1000～1499g		1500～1999g		2000～2499g		2500～2999g		3000～3499g		3500～3999g		4000～4499g		4500g以上		不祥		2500g未満	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
		総数	289	143	146	—	1	—	—	1	—	9	9	44	52	73	71	16	12	—	—	—	1	—	—
熊野市	130	64	66	—	1	—	—	—	—	5	5	12	25	38	25	9	9	—	—	—	1	—	—	5	6
御浜町	65	34	31	—	—	—	—	1	—	—	—	12	12	16	19	5	—	—	—	—	—	—	—	1	—
紀宝町	94	45	49	—	—	—	—	—	—	4	4	20	15	19	27	2	3	—	—	—	—	—	—	4	4

(6) 母の年齢別・出生順位別・出生数

平成18年1月1日～平成18年12月31日確定数(単：人)
(管内の件数でなく、三重県の件数)

	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上
総数	15,816	7,402	6,137	1,882	308	87
15歳未満	—	—	—	—	—	—
15～19歳	259	228	29	2	—	—
20～24歳	2003	1,357	567	72	7	—
25～29歳	5052	2,841	1,791	374	42	4
30～34歳	6134	2,273	2,801	919	112	29
35～39歳	2128	634	882	456	120	36
40歳以上	240	69	67	59	27	18
不詳	—	—	—	—	—	—



(7) 特定死因順位-市町別死亡数・率(人口10万対)、割合(%)

平成18年1月1日～平成18年12月31日確定数

死因	管内総数				熊野市				御浜町				紀宝町			
	順位	死亡者数	死亡率	総死亡に対する割合	順位	死亡者数	死亡率	総死亡に対する割合	順位	死亡者数	死亡率	総死亡に対する割合	順位	死亡者数	死亡率	総死亡に対する割合
総数		580	1362.7	100%		314	1529.8	100%		135	1392.8	100%		131	1061.2	100%
結核		0	0.0	0.0%		0	0.0	0.0%		0	0.0	0.0%		0	0.0	0.0%
悪性新生物	1	142	333.6	24.5%	1	75	365.4	23.9%	1	35	361.1	25.9%	1	32	259.2	24.4%
糖尿病		10	23.5	1.7%		4	19.5	1.3%		2	20.6	1.5%	5	4	32.4	3.1%
高血圧性疾患		1	2.3	0.2%		0	0.0	0.0%		0	0.0	0.0%		1	8.1	0.8%
心疾患(高血圧症を除く)	2	88	206.8	15.2%	2	43	209.5	13.7%	2	21	216.7	15.6%	2	24	194.4	18.3%
脳血管疾患	3	79	185.6	13.6%	3	40	194.9	12.7%	3	19	196.0	14.1%	3	20	162.0	15.3%
大動脈瘤及び解離		2	4.7	0.3%		1	4.9	0.3%		0	0.0	0.0%		1	8.1	0.8%
肺炎	4	44	103.4	7.6%	4	25	121.8	8.0%	4	8	82.5	5.9%	4	11	89.1	8.4%
慢性閉塞性肺疾患		5	11.7	0.9%		2	9.7	0.6%		0	0.0	0.0%		3	24.3	2.3%
喘息		1	2.3	0.2%		0	0.0	0.0%		1	10.3	0.7%		0	0.0	0.0%
肝疾患		8	18.8	1.4%		4	19.5	1.3%		1	10.3	0.7%		3	24.3	2.3%
腎不全		13	30.5	2.2%		8	39.0	2.5%		5	51.6	3.7%		0	0.0	0.0%
老衰	5	31	72.8	5.3%	5	22	107.2	7.0%		5	51.6	3.7%	5	4	32.4	3.1%
不慮の事故		22	51.7	3.8%		14	68.2	4.5%	5	6	61.9	4.4%		2	16.2	1.5%
自殺		12	28.2	2.1%		9	43.8	2.9%		1	10.3	0.7%		2	16.2	1.5%
その他		122	286.6	21.0%		67	326.4	21.3%		31	319.8	23.0%		24	194.4	18.3%

(8) 市町別悪性新生物部位別死亡者数

平成 18 年 1 月 1 日～平成 18 年 12 月 31 日確定数

	管内		熊野市		御浜町		紀宝町	
	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	99	43	51	24	22	13	26	6
口唇、口腔及び咽頭	2	-	-	-	-	-	2	-
食道	5	-	4	-	1	-	-	-
胃	14	7	8	-	4	4	2	3
結腸	6	2	4	-	1	2	1	-
直腸、直腸S状結腸移行部	3	1	1	1	-	-	2	-
肝及び肝内胆管	11	1	7	1	3	-	1	-
肝のう、その他の胆道	6	4	3	1	2	3	1	-
膵	10	4	4	4	4	-	2	-
咽頭	2	-	2	-	-	-	-	-
気管・気管支及び肺	15	9	6	7	3	-	6	2
皮膚	2	-	1	-	1	-	-	-
乳房	1	2	1	1	-	1	-	-
子宮	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣	-	1	-	-	-	1	-	-
前立腺	8	-	4	-	-	-	4	-
膀胱	2	-	1	-	1	-	-	-
中枢神経系	-	1	-	1	-	-	-	-
悪性リンパ腫	3	-	2	-	-	-	1	-
白血病	1	-	-	-	1	-	-	-
その他のリンパ組織、造血組織	1	2	-	2	-	-	1	-
その他	7	9	3	6	1	2	3	1