

II 衛生統計

表 1 人口動態の概況

平成 19 年

市町別 種別		全国	福井県	管内	鯖江市	越前市	池田町	南越前町	越前町
人口		126,085,000	816,198	193,200	67,372	87,163	3,272	11,909	23,484
出生	実数	1,089,818	7,191	1,680	670	728	18	85	179
	人口千対率	8.6	8.8	8.7	9.9	8.4	5.5	7.1	7.6
死亡	実数	1,108,334	7,886	1,873	550	814	52	180	277
	人口千対率	8.8	9.7	9.7	8.2	9.3	15.9	15.1	11.8
自然 増加	実数	-18,516	-695	-193	120	-86	-34	-95	-98
	人口千対率	-0.1	-0.9	-1.0	1.8	-1.0	-10.4	-8.0	-4.2
乳児 死亡	実数	2,828	22	9	3	5	0	0	1
	出生千対率	2.6	3.1	5.4	4.5	6.9	0.0	0.0	5.6
新生児 死亡	実数	1,434	8	3	1	1	0	0	1
	出生千対率	1.3	1.1	1.8	1.5	1.4	0.0	0.0	5.6
死産	実数	29,313	178	29	8	17	0	1	3
	出産千対率	26.2	24.2	17.0	11.8	22.8	0.0	11.6	16.5
周産期 死亡	実数	4,906	30	6	2	1	0	1	2
	率	4.5	4.2	3.6	3.0	1.4	0.0	11.6	11.1
婚姻	実数	719,822	4,124	894	354	394	10	44	92
	人口千対率	5.7	5.1	4.6	5.3	4.5	3.1	3.7	3.9
離婚	実数	254,832	1,334	281	123	119	5	7	27
	人口千対率	2.02	1.63	1.45	1.83	1.37	1.53	0.59	1.15

注) 1 出生・死亡・婚姻・離婚率は人口千対

2 乳児・新生児死亡率は出生千対

乳児死亡（生後 1 年未満の死亡）、新生児死亡（生後 4 週未満の死亡）、早期新生児死亡（生後 1 週未満の死亡）

3 死産率は出産（出生＋死産）千対

4 周産期死亡率は周産期死亡（妊娠満 22 週以後の死産＋早期新生児死亡）÷（出生＋妊娠満 22 週以後の死産）

5 率算出に用いた人口 国「総務省統計局 平成 19 年 10 月 1 日現在推計人口（日本人人口）」

県、市町「福井県の推計人口 平成 19 年 10 月 1 日現在（県政策統計課）」

表2 母子保健統計

平成19年

種別		市町別	全国	福井県	管内	鯖江市	越前市	池田町	南越前町	越前町	
出生	数		1,089,818	7,191	1,680	670	728	18	85	179	
	率		8.6	8.8	24.9	9.9	8.4	5.5	7.1	7.6	
	再掲	2,500g未満	105,164	637	153	70	66	3	4	10	
乳児死亡	数		2,828	22	9	3	5	0	0	1	
	率		2.6	3.1	5.4	4.5	6.9	0.0	0.0	5.6	
新生児死亡	数		1,434	8	3	1	1	0	0	1	
	率		1.3	1.1	1.8	1.5	1.4	0.0	0.0	5.6	
死産	数		29,313	178	29	8	17	0	1	3	
	率		26.2	24.2	17.0	11.8	22.8	0.0	11.6	16.5	
	再掲	自然		13,107	87	11	2	6	0	1	2
		人口		16,206	91	18	6	11	0	0	1
周産期死亡	数		4,906	30	6	2	1	0	1	2	
	率		4.5	4.2	3.6	3.0	1.4	0.0	11.6	11.1	
	再掲	満22週以後の死産		3,854	23	3	1	0	0	1	1
		早期新生児死亡		1,052	7	3	1	1	0	0	1

注) 1 出生は人口千対

2 乳児・新生児死亡率は出生千対

乳児死亡(生後1年未満の死亡)、新生児死亡(生後4週未満の死亡)、早期新生児死亡(生後1週未満の死亡)

3 死産率は出産(出生+死産)千対

4 周産期死亡率は周産期死亡(妊娠満22週以後の死産+早期新生児死亡)÷(出生+妊娠満22週以後の死産)

5 率算出に用いた人口 国「総務省統計局 平成19年10月1日現在推計人口(日本人人口)」

県、市町「福井県の推計人口 平成19年10月1日現在(県政策統計課)」

表3 主要死因別分類

平成19年

コード 中分類名		全国	福井県	管内	鯖江市	越前市	池田町	南越前町	越前町
全死因	数	1,108,334	7,886	1,873	550	814	52	180	277
2100 悪性新生物	数	336,468	2,278	543	171	225	13	54	80
	率	266.9	279.1	281.1	253.8	258.1	397.3	453.4	340.7
9200 心疾患	数	175,539	1,298	303	75	146	7	32	43
	率	139.2	159.0	156.8	111.3	167.5	213.9	268.7	183.1
9300 脳血管疾患	数	127,041	879	196	75	71	4	13	33
	率	100.8	107.7	101.4	111.3	81.5	122.2	109.2	140.5
10200 肺炎	数	110,159	865	231	61	111	8	21	30
	率	87.4	106.0	119.6	90.5	127.3	244.5	176.3	127.7
20100 不慮の事故	数	37,966	89	20	7	6	3	2	2
	率	30.1	10.9	10.4	10.4	6.9	91.7	16.8	8.5
20200 自殺	数	30,827	176	33	11	13	1	3	5
	率	24.4	21.6	17.1	16.3	14.9	30.6	25.2	21.3
18100 老衰	数	37,966	222	74	15	37	5	3	14
	率	30.1	27.2	38.3	22.3	42.4	152.8	25.2	59.6
14200 腎不全	数	21,632	163	51	10	29	0	3	9
	率	17.2	20.0	26.4	14.8	33.3	0.0	25.2	38.3
11300 肝疾患	数	16,195	84	15	2	9	0	3	1
	率	12.8	10.3	7.8	3.0	10.3	0.0	25.2	4.3
4100 糖尿病	数	13,999	107	17	3	8	0	2	4
	率	11.1	13.1	8.8	4.5	9.2	0.0	16.8	17.0

注) 1 率は人口10万対

- 2 率算出に用いた人口 国「総務省統計局 平成19年10月1日現在推計人口(日本人人口)」
 県、市町「福井県の推計人口 平成19年10月1日現在(県政策統計課)」