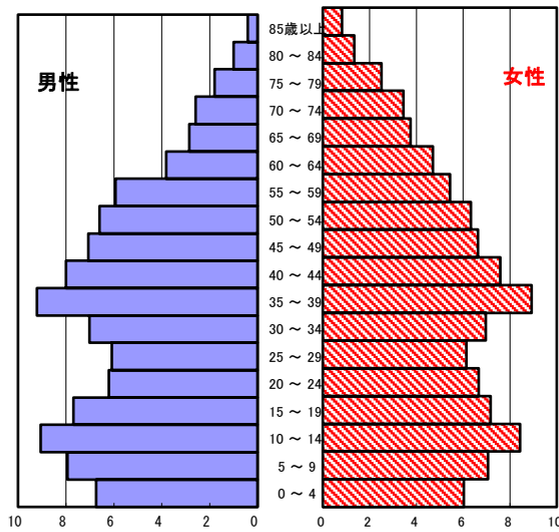


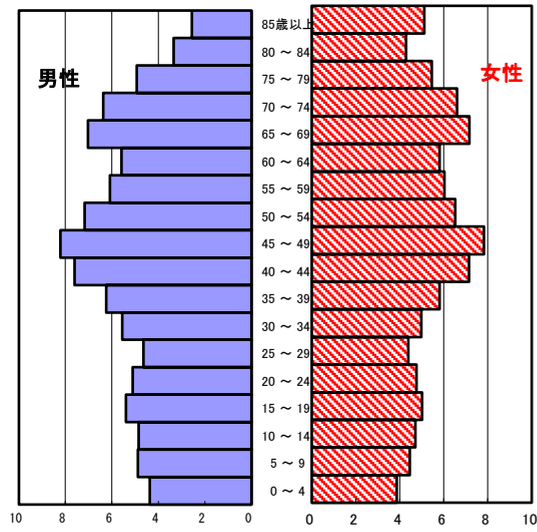
# 桑名市の現状

## 1 人口の状況

人口ピラミッド比較  
昭和60年(1985年)



平成30年(2018年)



人口静態(平成30年10月1日現在) 単位:人

	計	男性	女性
人口数	139,878	68,669	71,209
65歳以上人口	36,474	16,330	20,144
(構成比 %)	26.1 [29.0]	23.8 [26.0]	28.3 [32.0]
世帯数	55,548	[737,760]	
一世帯人数	2.52	[2.43]	

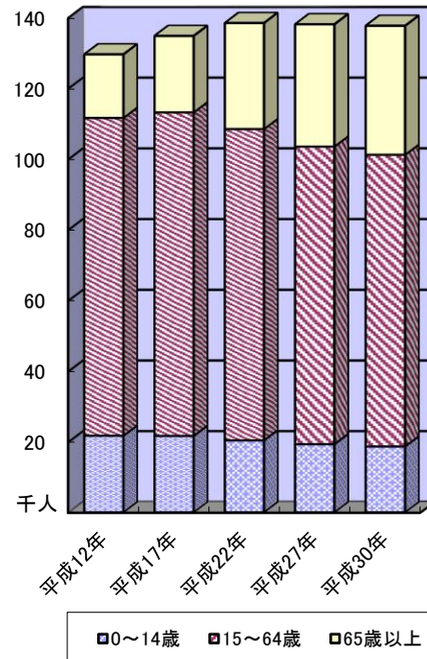
[ ]内は三重県

人口動態(平成30年)確定数 単位:人

	計	男性	女性
出生数	1,034	496	538
死亡数	1,375	714	661
出生率(人口千対)	7.39	[7.03]	
死亡率(人口千対)	9.83	[11.67]	

[ ]内は三重県

3区分別人口の推移



3区分別人口の推移

単位:人

	平成17年 (2005年)	平成22年 (2010年)	平成27年 (2015年)	平成30年 (2018年)
0~14歳	21,647	20,392	19,309	18,677
15~64歳	91,539	88,084	84,198	82,521
65歳以上	21,625	29,981	34,590	36,474

## 2 母子保健の状況

人口動態(平成30年)確定数

単位:人

	出生数		乳児死亡数(再掲)		死産数	周産期死亡数	婚姻件数	離婚件数
	低体重児	新生児	新生児	新生児				
桑名市	1,034	83	4	3	24	3	589	219
[率]	[7.4]	[8.0]	[3.9]	[2.9]	[22.7]	[2.9]	[4.2]	[1.6]
三重県	12,582	1,133	21	9	251	36	7,446	2,929
[率]	[7.0]	[9.0]	[1.7]	[0.7]	[19.6]	[2.9]	[4.2]	[1.6]

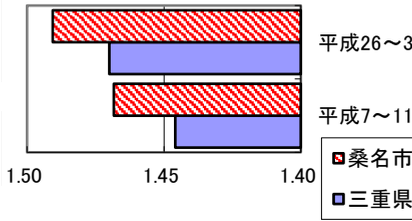
出生率(人口千対)、低体重児(出生百対)、乳児死亡・新生児(出生千対)

死産(出産千対)、周産期死亡(出生千対)、婚姻・離婚(人口千対)

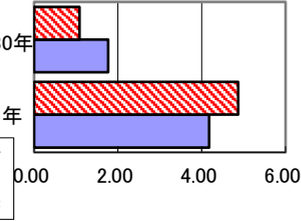
合計特殊出生率

	平成7～11年	平成26～30年
桑名市	1.47	1.49
三重県	1.45	1.47

合計特殊出生率の推移



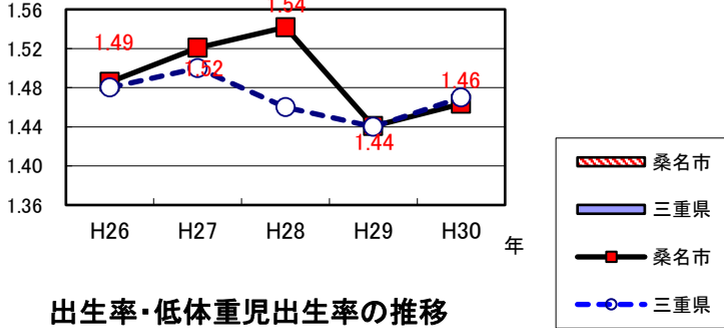
乳児死亡率の推移



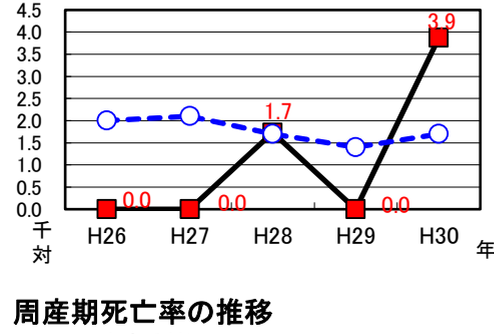
乳児死亡率(出生千対)

桑名市	4.87	1.08
三重県	4.17	1.77

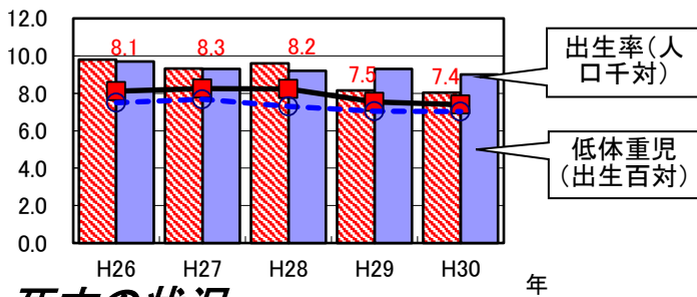
合計特殊出生率の推移



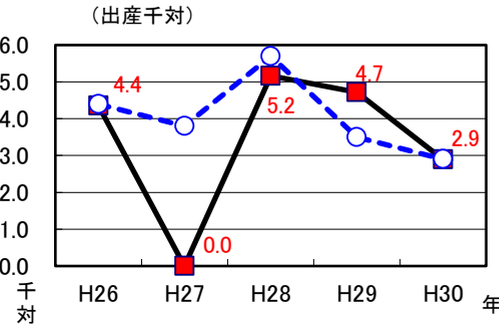
乳児死亡率の推移



出生率・低体重児出生率の推移



周産期死亡率の推移



### 3 死亡の状況

年齢調整死亡率

人口10万対

死因	男性	女性
悪性新生物	150.8 [151.8]	80.7 [79.0]
心疾患	55.5 [65.3]	29.3 [34.4]
脳血管疾患	31.2 [34.7]	18.8 [21.0]
交通事故	4.8 [6.3]	1.6 [1.9]
肝疾患	7.0 [7.4]	3.5 [3.1]
糖尿病	4.3 [5.6]	2.6 [2.4]
高血圧	0.5 [1.7]	0.9 [1.4]

40歳～64歳における生活習慣病死亡率

人口10万対

	計	男性	女性
桑名市	146.1	186.1	106.4
三重県	170.5	217.5	123.7

直近5年間の累計

自殺者数

	計	男性	女性
桑名市	97	65	32
人口10万対	13.8	18.9	9.0
三重県	1,512	1,063	449
人口10万対	16.7	24.2	9.7

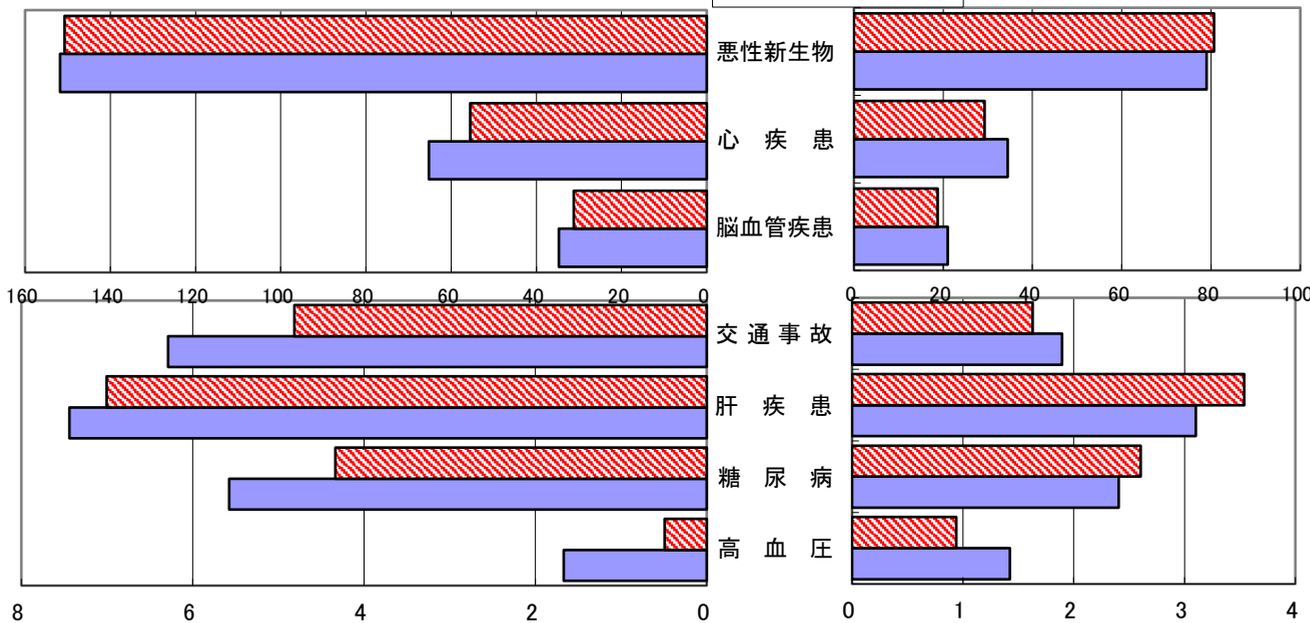
直近5年間の累計

直近5年間の平均(年齢調整は昭和60年モデル人口を使用)  
[ ]内は三重県

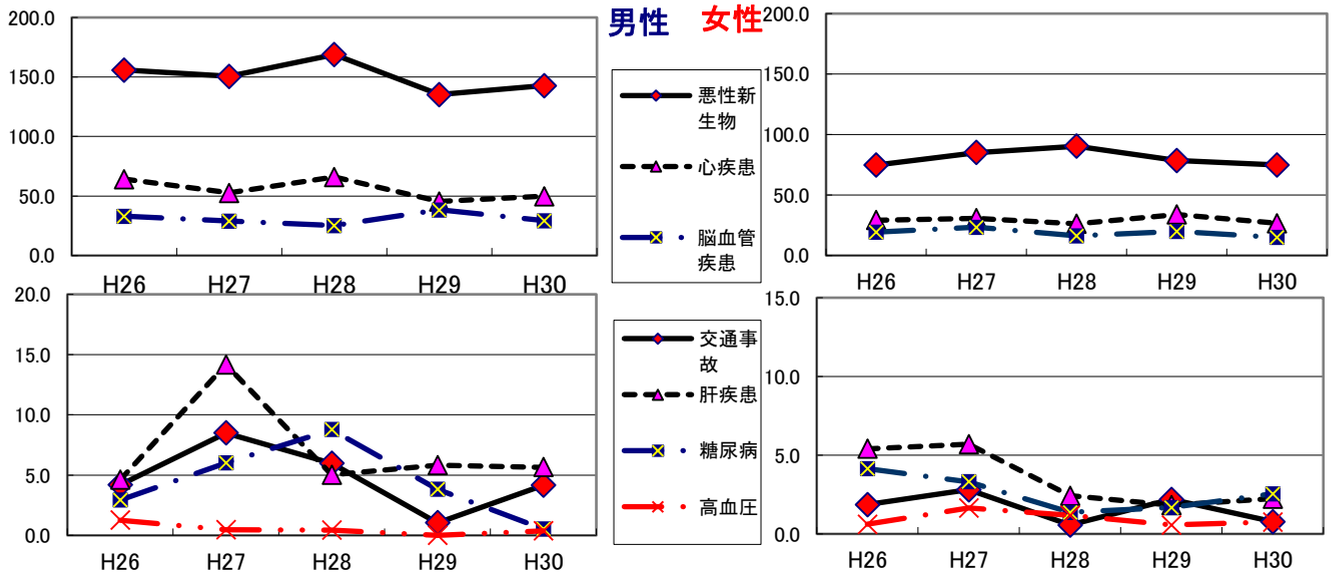
年齢調整死亡率(直近5年間の平均)

(男性)

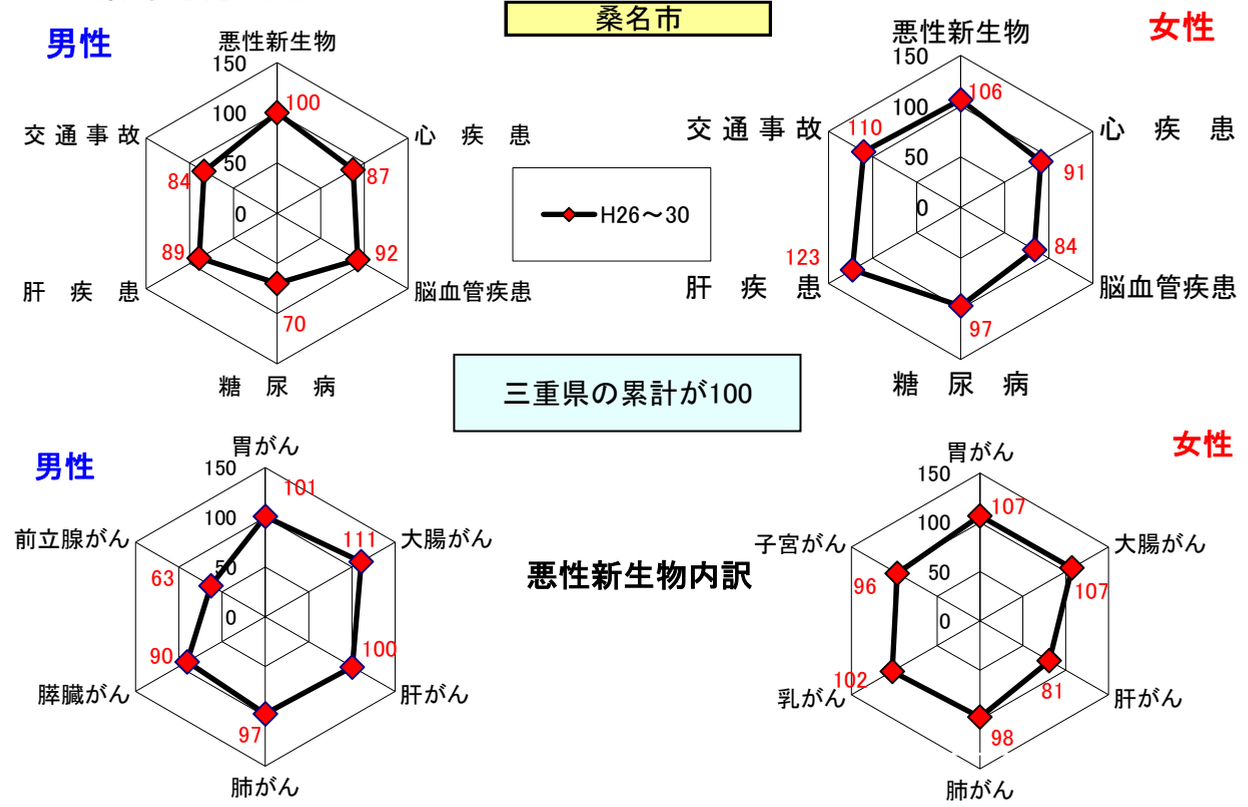
(女性)



### 年齢調整死亡率の年次推移



### SMR(標準化死亡比)



出展: みえDataBox「人口・世帯の動き」(対象年10月1日現在)  
 厚生労働省「人口動態調査」交付データ  
 総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」(対象年1月1日)

注: SMRに使用した人口及び死亡数は当該年を含む5年間の合計

$$\text{一世帯人数} = \frac{\text{みえDataBox「人口・世帯の動き」の人口}}{\text{総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」の世帯数}}$$