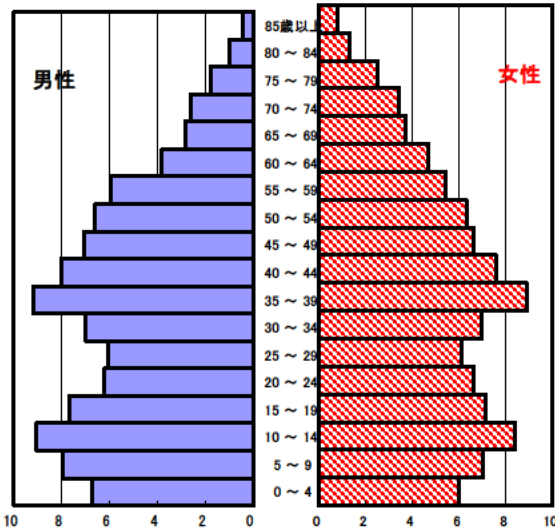


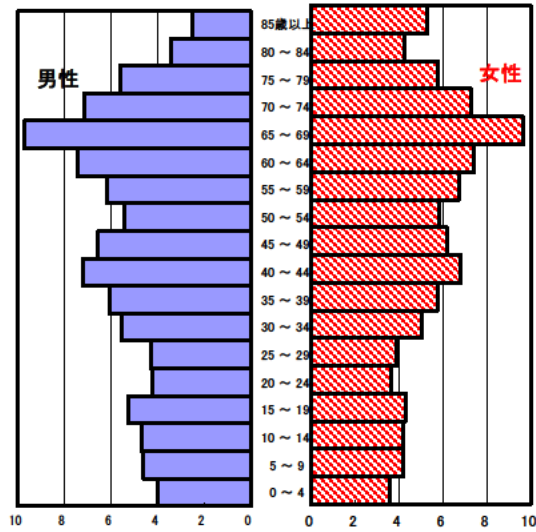
名張市の現状

1 人口の状況

人口ピラミッド比較
昭和60年(1985年)



平成29年(2017年)



人口静態(平成29年10月1日現在) 単位:人

	計	男性	女性
人口数	77,493	37,231	40,262
65歳以上人口	23,442	10,509	12,933
(構成比%)	30.4	28.4	32.3
	[29.0]	[26.0]	[31.8]
世帯数	31,035	[731,295]	
一世帯人数	2.50	[2.46]	

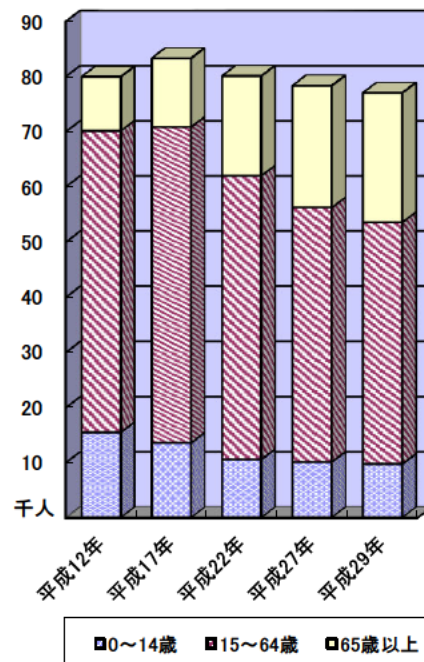
[]内は三重県 構成比は年齢不詳を除く

人口動態(平成29年)確定数 単位:人

	計	男性	女性
出生数	553	304	249
死亡数	817	414	403
出生率(人口千対)	7.14	[7.04]	
死亡率(人口千対)	10.54	[11.41]	

[]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29年 (2017年)
0~14歳	13,552	10,560	10,058	9,708
15~64歳	57,269	51,424	46,149	43,839
65歳以上	12,440	18,066	22,084	23,442

2 母子保健の状況

人口動態(平成29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				
名張市	553	47	0	0	10	0	280	131
[率]	[7.1]	[8.5]	[0.0]	[0.0]	[17.8]	[0.0]	[3.6]	[1.7]
三重県	12,663	1,172	18	10	268	45	7,937	2,784
[率]	[7.0]	[9.3]	[1.4]	[0.8]	[20.7]	[3.5]	[4.4]	[1.5]

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)

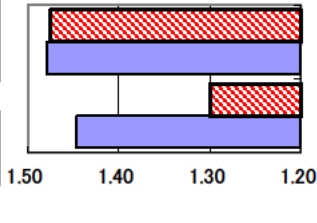
合計特殊出生率

	平成7～11年	平成25～29年
名張市	1.30	1.48
三重県	1.45	1.48

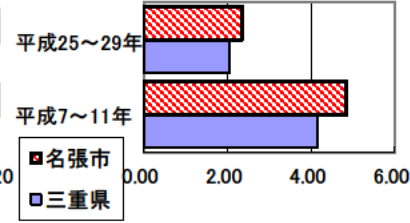
乳児死亡率(出生千対)

名張市	4.85	2.35
三重県	4.17	2.06

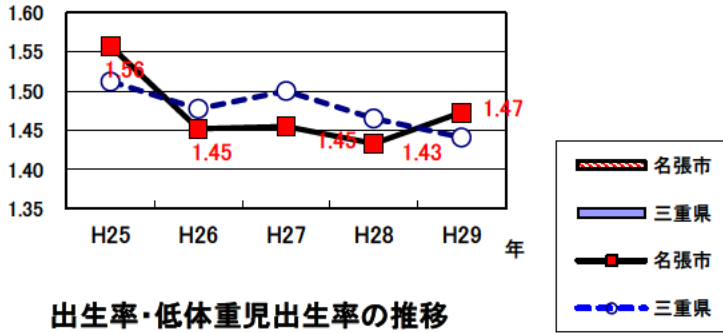
合計特殊出生率の推移



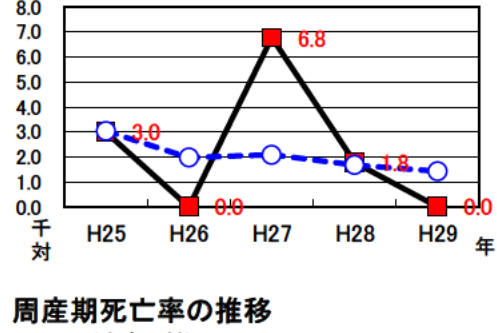
乳児死亡率の推移



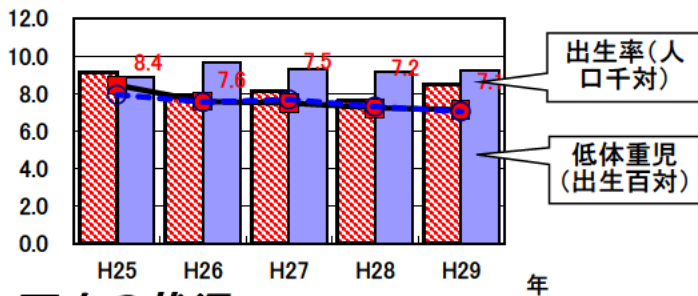
合計特殊出生率の推移



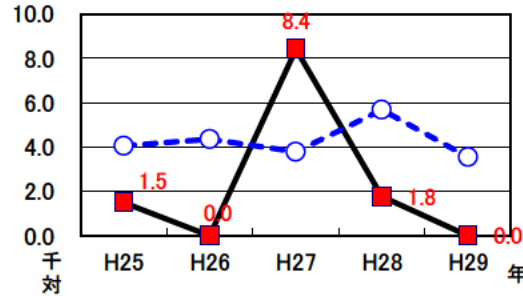
乳児死亡率の推移



出生率・低体重児出生率の推移



周産期死亡率の推移
(出産千対)



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	162.4 [156.6]	85.4 [80.7]
心疾患	54.8 [65.8]	30.5 [34.7]
脳血管疾患	31.3 [36.4]	18.3 [21.8]
交通事故	5.2 [6.5]	1.7 [2.0]
肝疾患	7.4 [7.6]	2.9 [3.0]
糖尿病	6.6 [5.5]	2.7 [2.6]
高血圧	0.2 [1.5]	0.7 [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
名張市	191.6	243.9	143.9
三重県	178.7	228.3	129.5

直近5年間の平均

自殺者数

	計	男性	女性
名張市	51	40	11
人口10万対	13.0	21.2	5.4
三重県	1,567	1,116	451
人口10万対	17.3	25.3	9.7

直近5年間の合計
直近5年間の平均

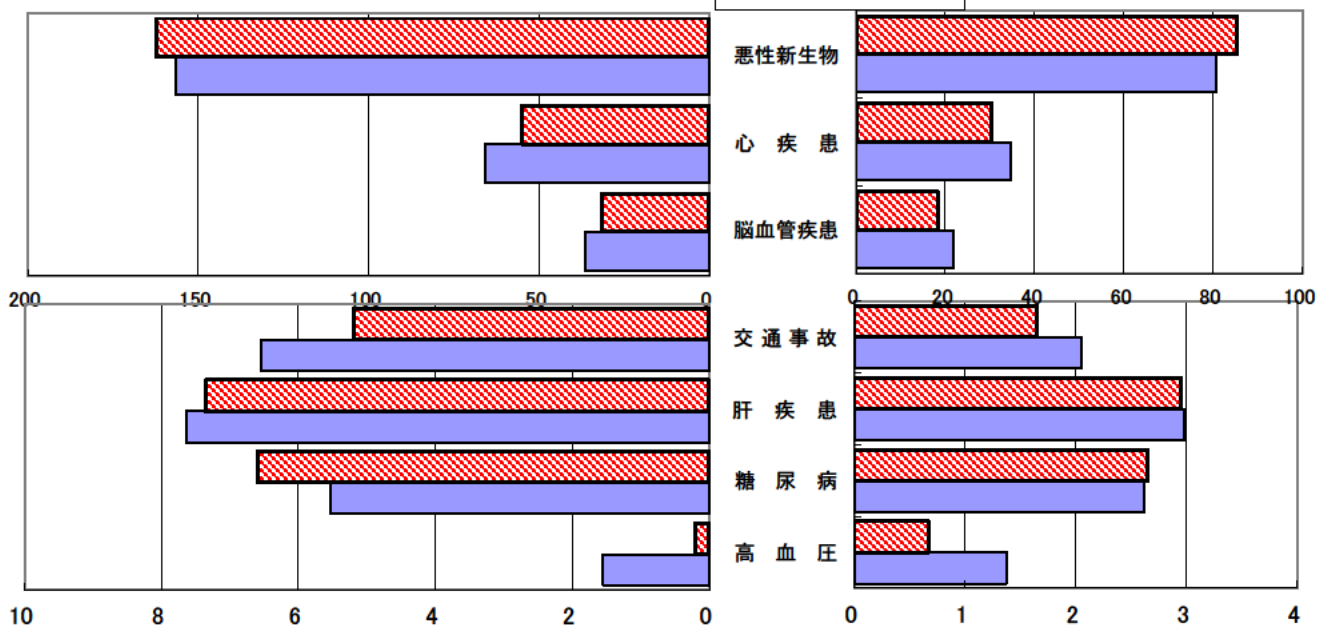
直近5年間の平均(年齢調整は昭和60年モデル人口を使用)
[]内は三重県

年齢調整死亡率(直近5年間の平均)

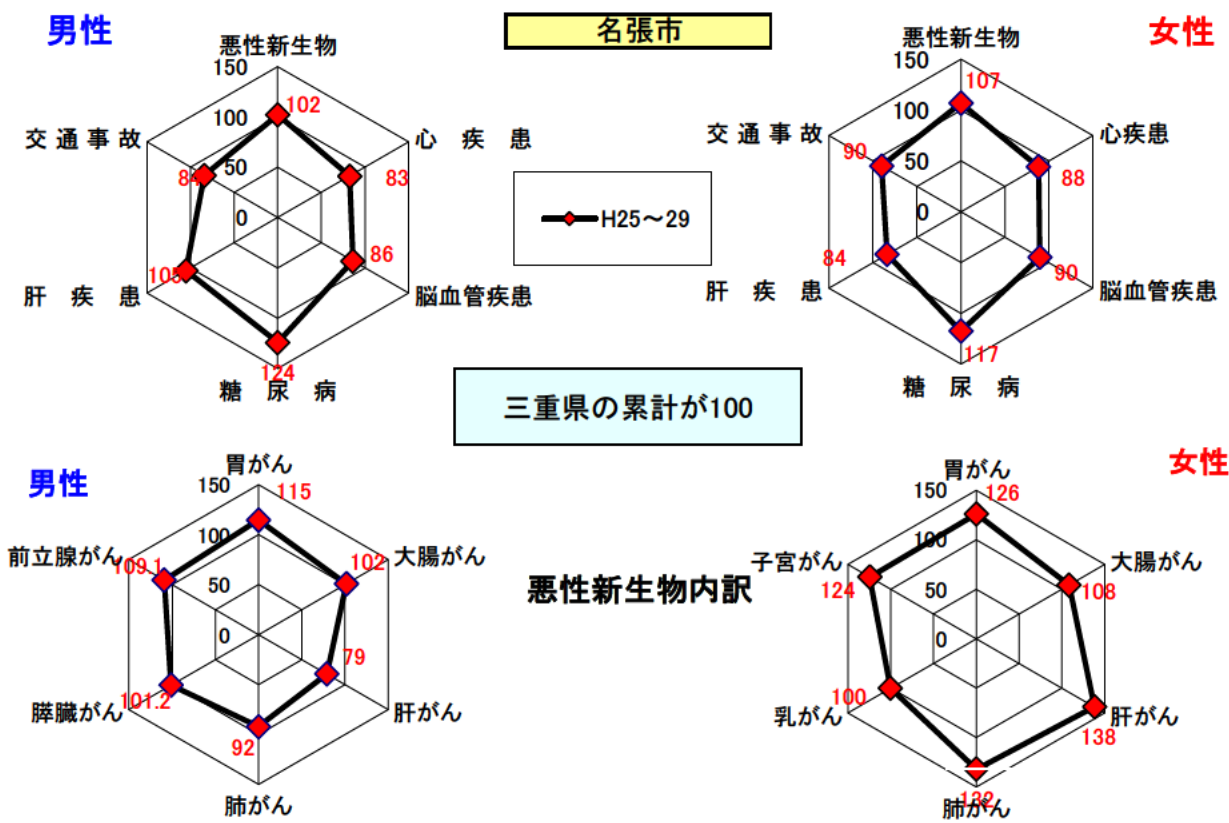
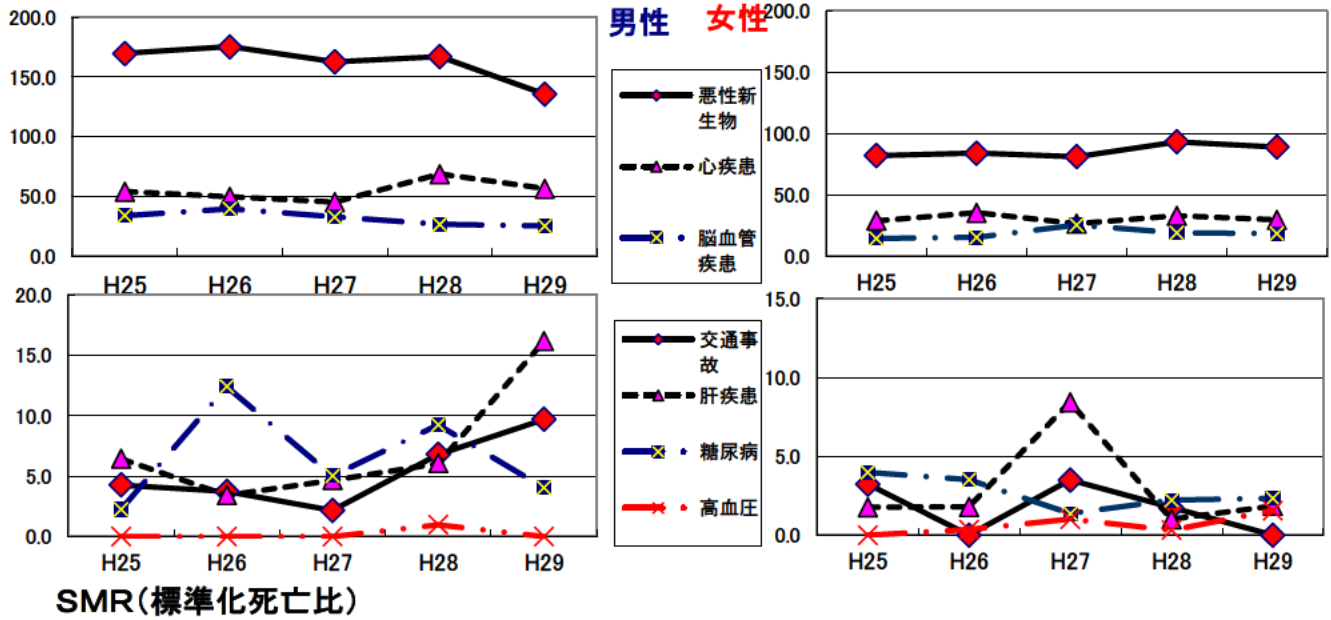
(男性)

■名張市 □三重県

(女性)



年齢調整死亡率の年次推移



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

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