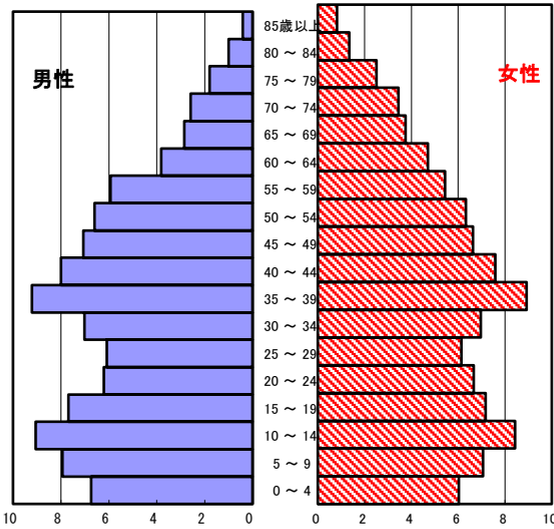


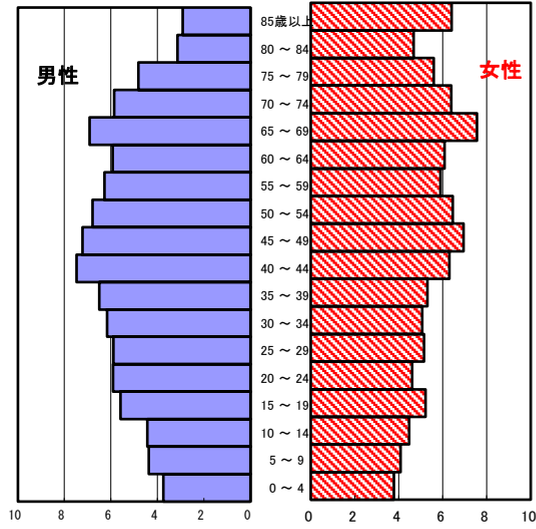
# いなべ市の現状

## 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	45,383	23,169	22,214
65歳以上人口	12,151	5,396	6,755
(構成比 %)	26.8 [29.0]	23.3 [26.0]	30.4 [32.0]
世帯数	17,819	[737,760]	
一世帯人数	2.55	[2.43]	

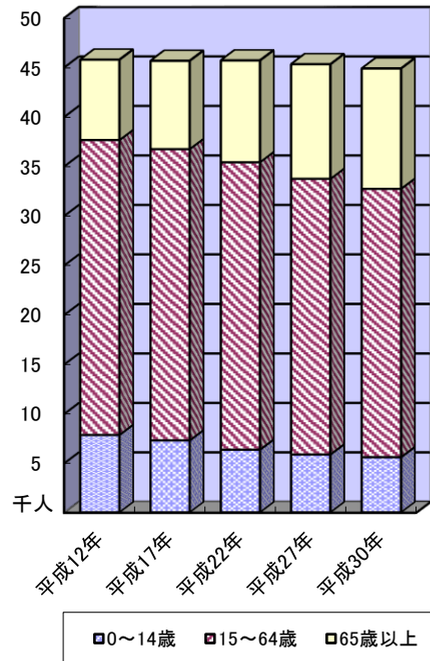
[ ]内は三重県

人口動態(平成30年)確定数 単位:人

	計	男性	女性
出生数	314	162	152
死亡数	498	268	230
出生率(人口千対)	6.92	[7.03]	
死亡率(人口千対)	10.97	[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	7,286	6,345	5,856	5,586
15~64歳	29,428	29,043	27,858	27,120
65歳以上	8,916	10,282	11,575	12,151

## 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				
いなべ市	314	27	1	0	1	0	165	67
[率]	[6.9]	[8.6]	[3.2]	[0.0]	[3.2]	[0.0]	[3.6]	[1.5]
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)

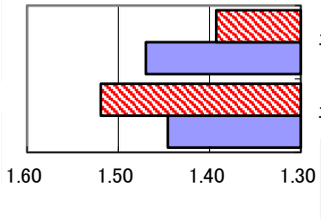
合計特殊出生率

	平成7～11年	平成26～30年
いなべ市	1.52	1.39
三重県	1.45	1.47

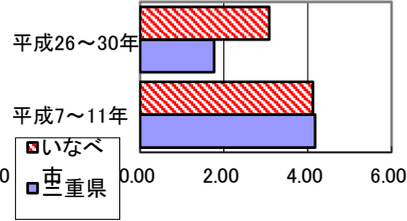
乳児死亡率(出生千対)

いなべ市	4.13	3.09
三重県	4.17	1.77

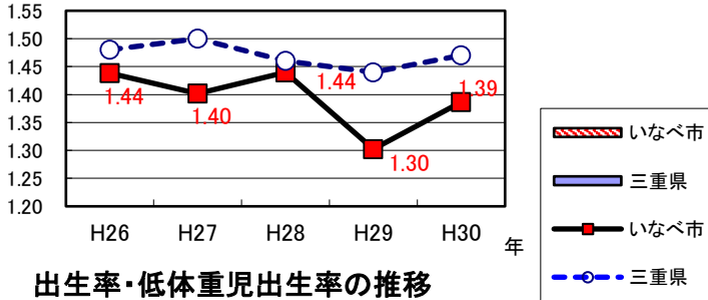
合計特殊出生率の推移



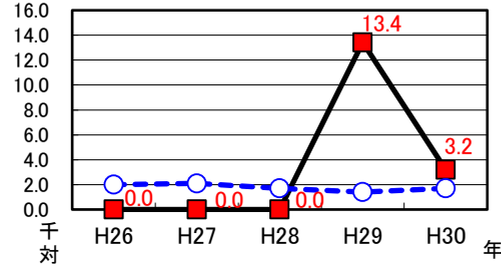
乳児死亡率の推移



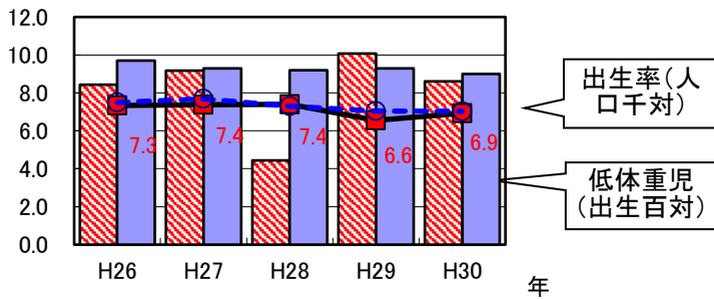
合計特殊出生率の推移



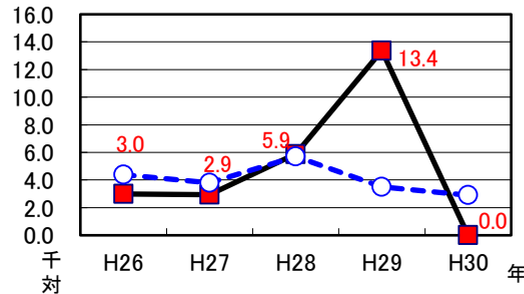
乳児死亡率の推移



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	142.3 [151.8]	75.4 [79.0]
心疾患	57.5 [65.3]	38.7 [34.4]
脳血管疾患	42.7 [34.7]	24.2 [21.0]
交通事故	7.3 [6.3]	1.1 [1.9]
肝疾患	7.9 [7.4]	1.8 [3.1]
糖尿病	3.6 [5.6]	1.5 [2.4]
高血圧	1.3 [1.7]	2.9 [1.4]

40歳～64歳における生活習慣病死亡率

	計	男性	女性
いなべ市	168.8	215.3	118.3
三重県	170.5	217.5	123.7

直近5年間の累計

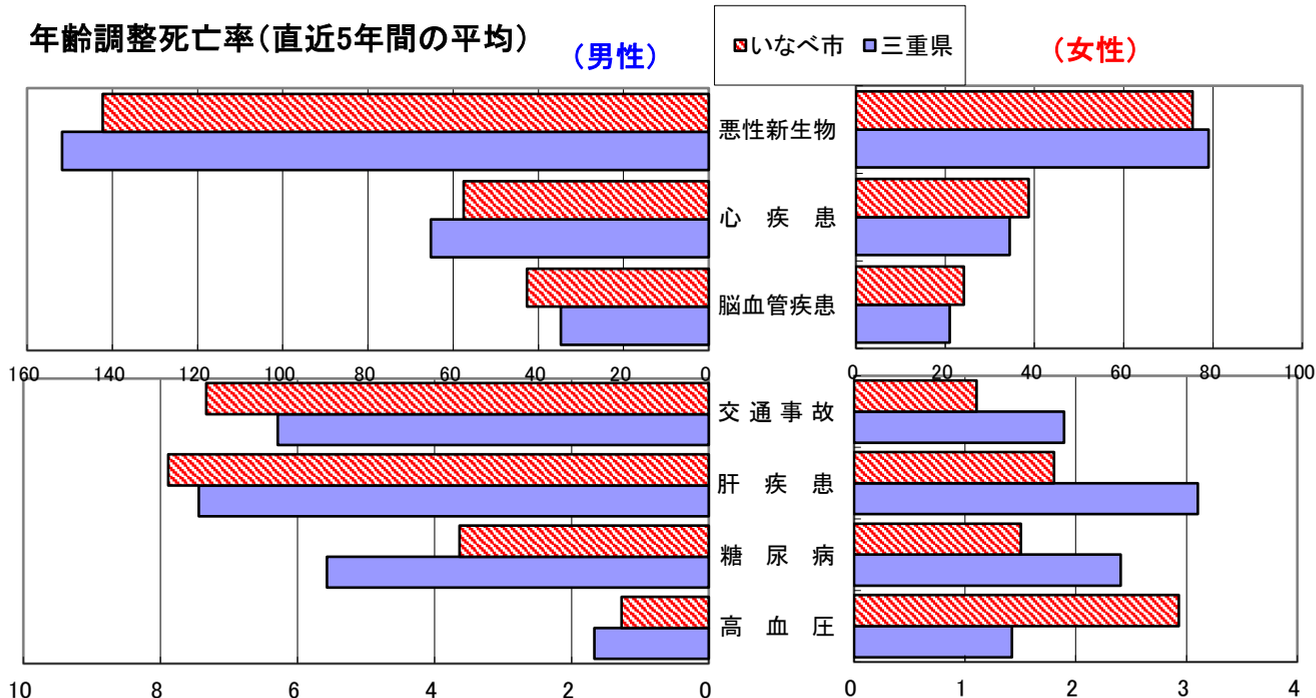
自殺者数

	計	男性	女性
いなべ市	40	30	10
人口10万対	17.6	25.9	8.9
三重県	1,512	1,063	449
人口10万対	16.7	24.2	9.7

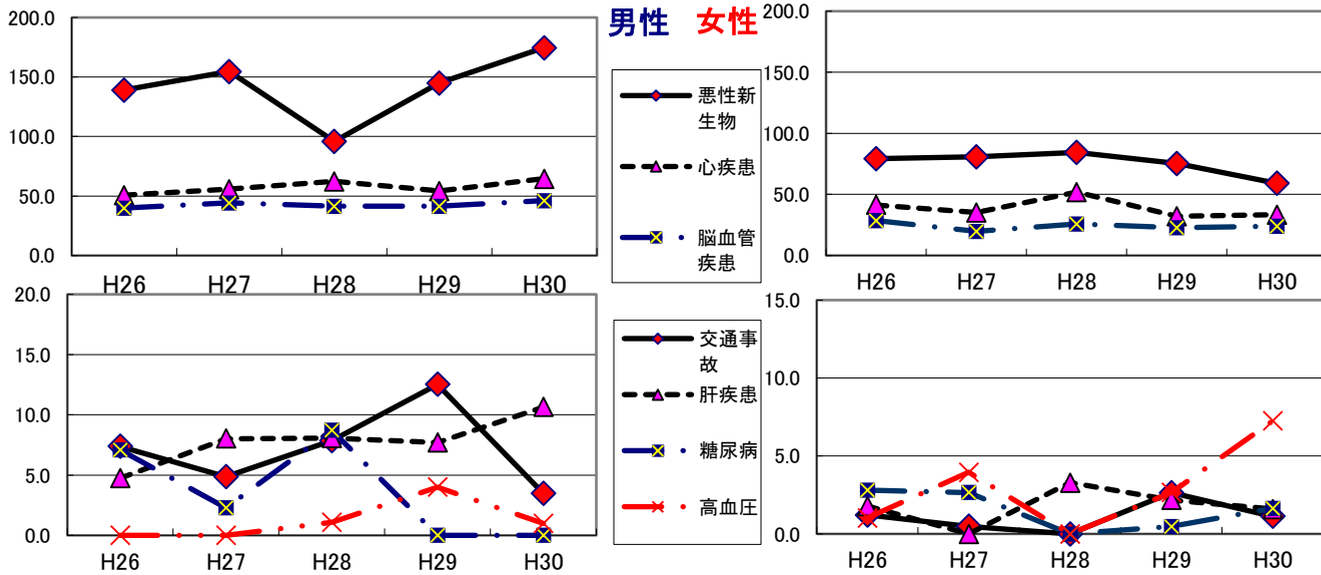
直近5年間の累計

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

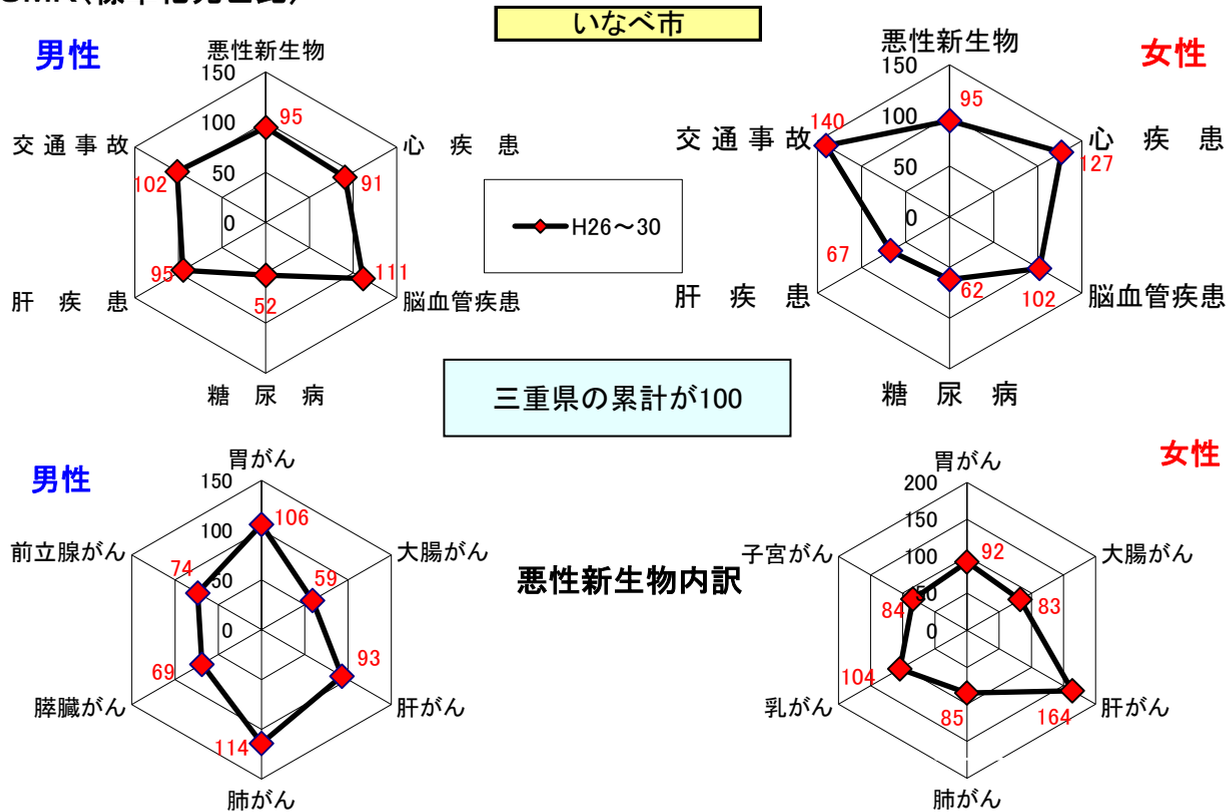
年齢調整死亡率(直近5年間の平均)



### 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

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