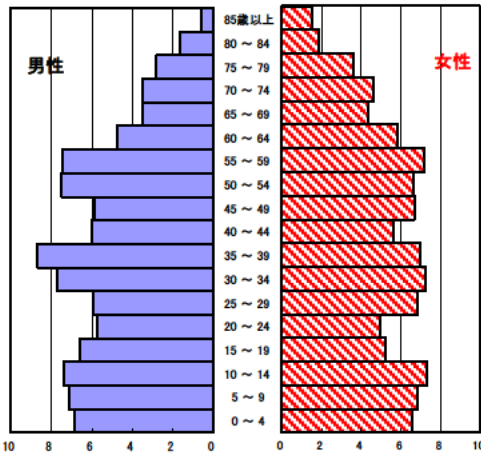


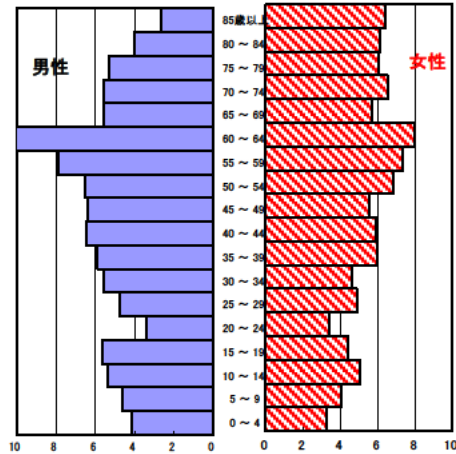
# 度会町の現状

## 1 人口の状況

人口ピラミッド比較  
昭和60年(1985年)



平成23年(2011年)



人口静態(平成23年10月1日現在) 単位:人

	計	男性	女性
人口数	8,652	4,131	4,521
65歳以上人口	2,347	956	1,391
(構成比 %)	27.1 [24.3]	23.1 [21.4]	30.8 [27.0]
世帯数	2,624	[709,355]	
一世帯人数	3.30	[2.61]	

[ ]内は三重県

資料 政策部統計室「三重県年齢別人口調査結果」

人口動態(平成23年)確定数 単位:人

	計	男性	女性
出生数	65	38	27
死亡数	91	58	33
出生率(人口千対)	7.51	[8.16]	
死亡率(人口千対)	10.52	[10.43]	

[ ]内は三重県

資料 医務国保課「三重県人口動態調査結果」

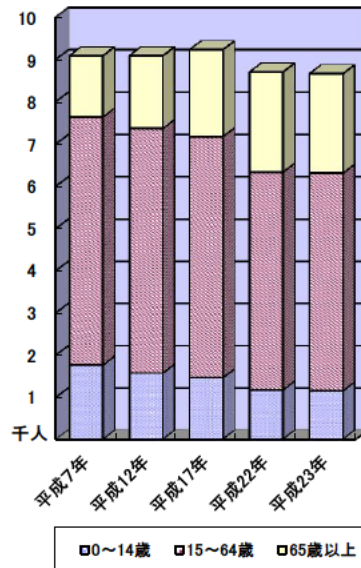
3区分別人口の推移

単位:人

	平成12年 (2000年)	平成17年 (2005年)	平成22年 (2010年)	平成23年 (2011年)
0~14歳	1,569	1,457	1,166	1,146
15~64歳	5,793	5,711	5,160	5,158
65歳以上	1,715	2,050	2,365	2,347

資料 政策部統計室「三重県年齢別人口調査結果」

3区分別人口の推移



## 2 母子保健の状況

人口動態(平成23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						
度会町	65	4	1	1	1	0	34	13
[率]	[7.5]	[6.2]	[15.4]	[15.4]	[15.2]	[0.0]	[3.9]	[1.5]
三重県	15,080	1,353	37	16	333	67	8,947	3,264
[率]	[8.2]	[9.0]	[2.5]	[1.1]	[21.6]	[4.4]	[4.8]	[1.8]

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

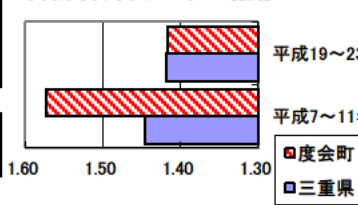
	平成7～11年	平成19～23年
度会町	1.57	1.42
三重県	1.45	1.42

乳児死亡率(出生千対)

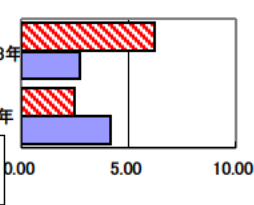
度会町	2.45	6.23
三重県	4.17	2.73

資料 健康づくり課「ヘルシーピープルみえ21データバンクシステム」

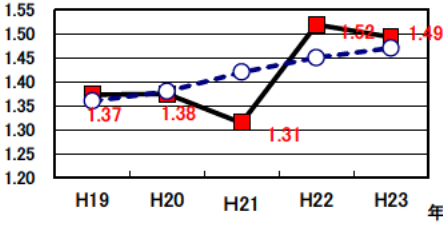
合計特殊出生率の推移



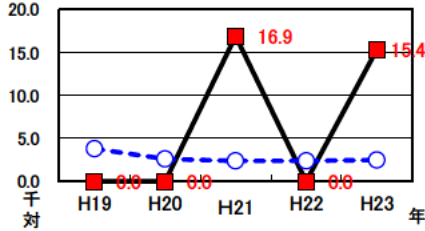
乳児死亡率の推移



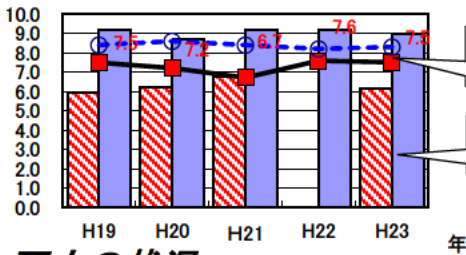
合計特殊出生率の推移



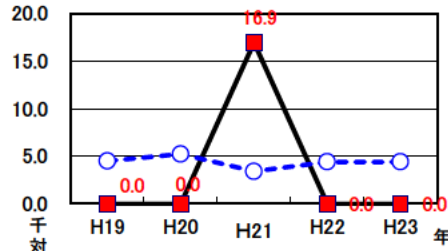
乳児死亡率の推移



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	135.5 [175.0]	54.9 [83.8]
心疾患	83.8 [75.4]	45.2 [40.3]
脳血管疾患	66.8 [47.0]	32.7 [28.4]
交通事故	3.4 [8.8]	3.6 [3.1]
肝疾患	9.9 [8.7]	1.0 [3.1]
糖尿病	0.0 [7.0]	1.4 [3.5]
高血圧	2.8 [2.0]	3.4 [1.5]

40歳～64歳における生活習慣病死亡率

	計	男性	女性
度会町	139.2	184.5	93.4
三重県	217.9	293.0	144.1

資料 健康づくり課「ヘルシーピープルみえ21データバンクシステム」  
平成19～23年累計

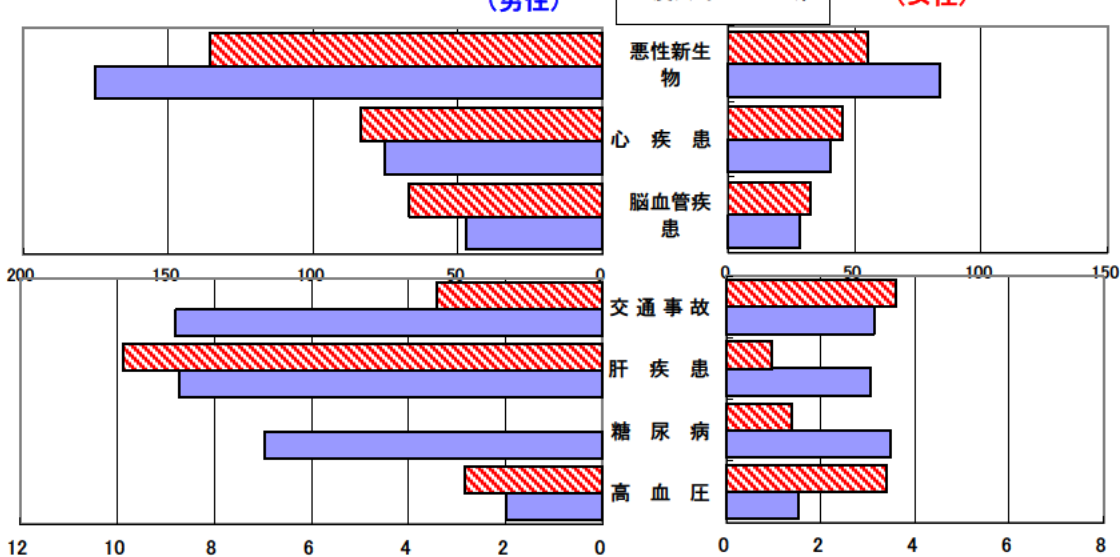
自殺者数

	計	男性	女性
度会町	12	9	3
人口10万対	27.3	42.9	13.1
三重県	1,882	1,378	504
人口10万対	20.2	30.4	10.6

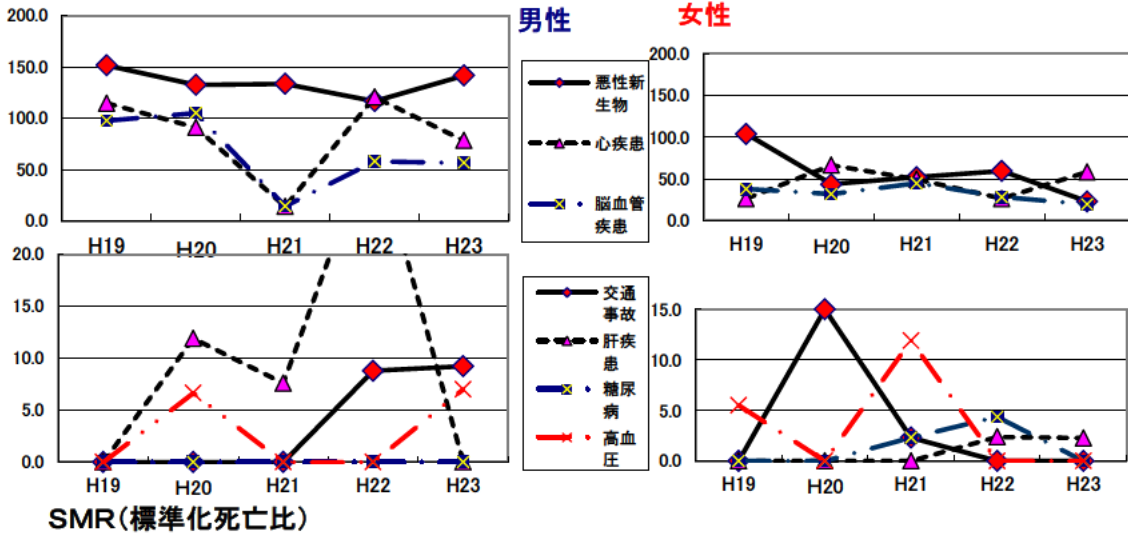
資料 健康づくり課「ヘルシーピープルみえ21データバンクシステム」  
平成19～23年累計

資料 健康づくり課「ヘルシーピープルみえ21データバンクシステム」  
平成19～23年累計 (年齢調整は昭和60年モデル人口を使用)  
[ ]内は三重県

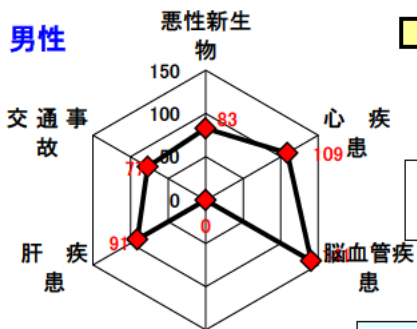
年齢調整死亡率(平成19～23年累計)



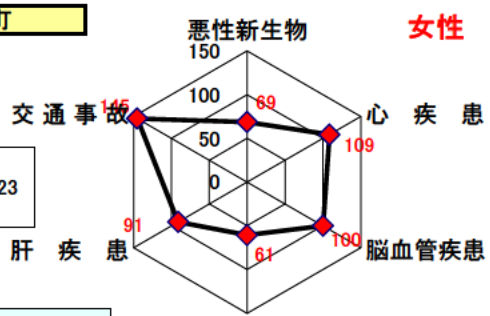
年齢調整死亡率の年次推移



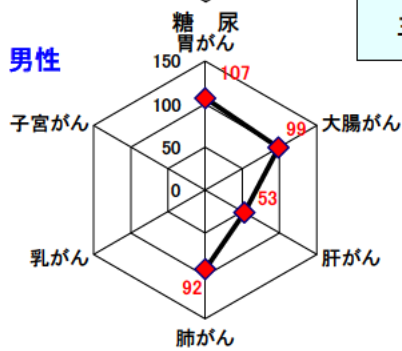
男性



度会町



男性



三重県の累計が100

悪性新生物内訳

