

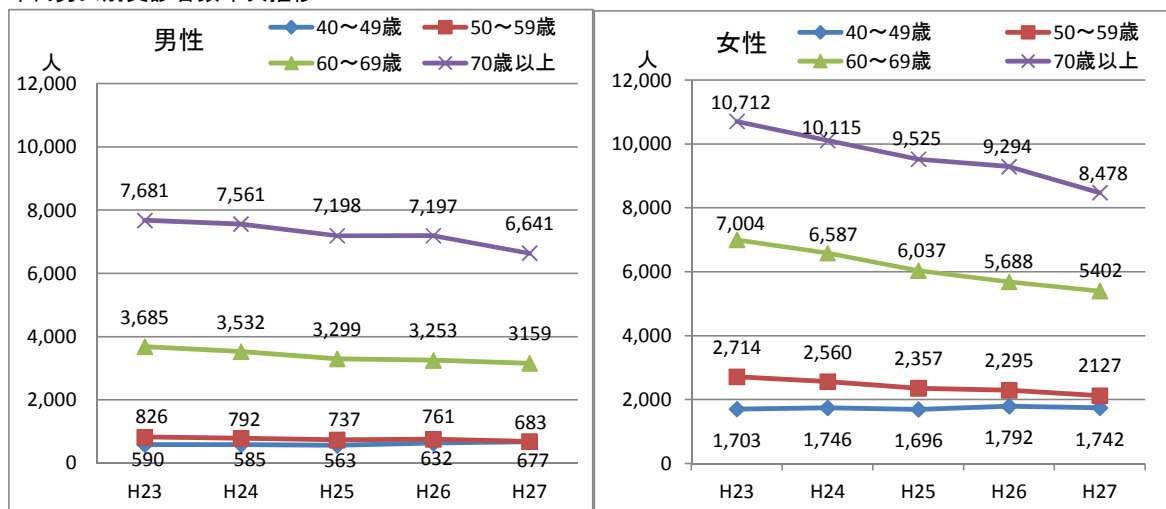
# 岡山市のがんの統計

## 資料2

### 1 岡山市がん検診のまとめ

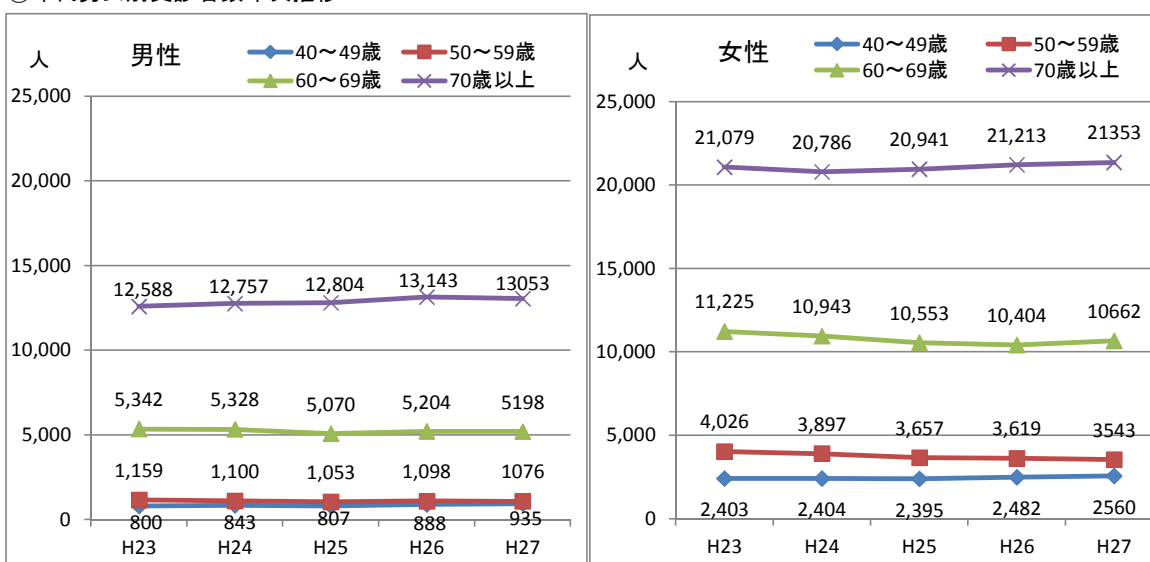
#### ●胃がん検診

年代男女別受診者数年次推移



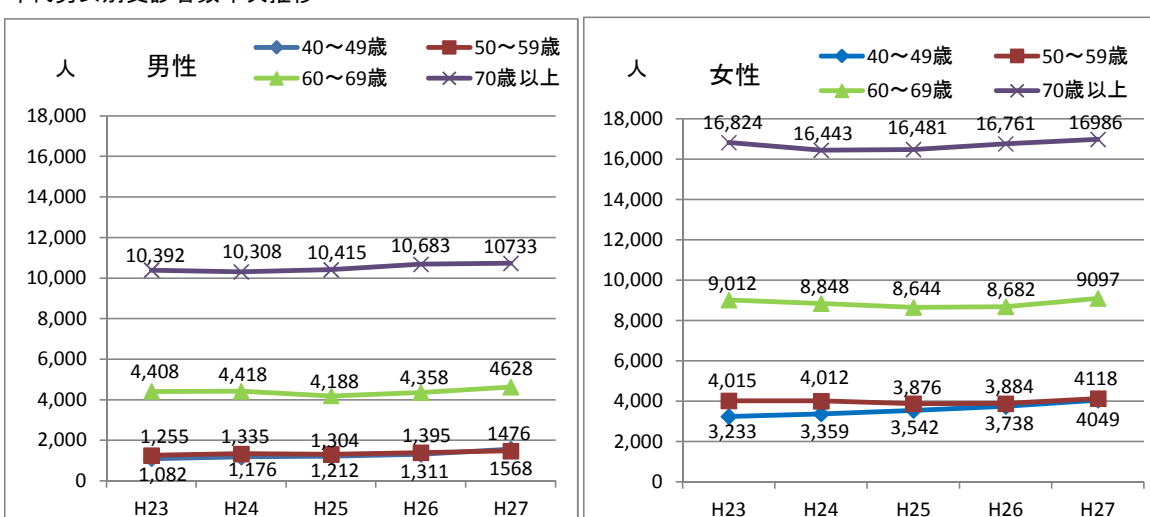
#### ●肺がん検診

③年代男女別受診者数年次推移



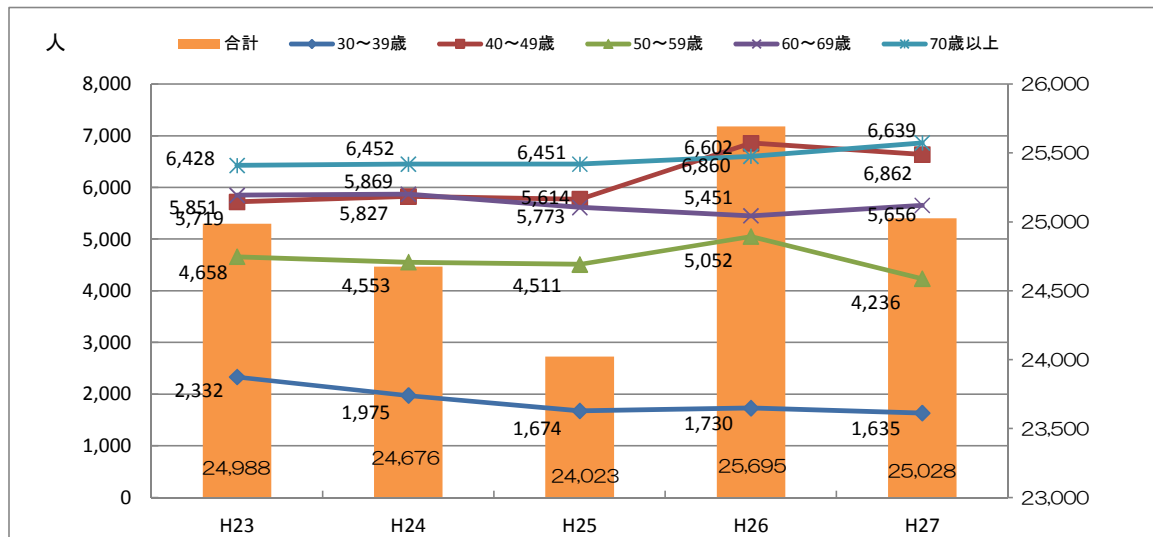
#### ●大腸がん検診

年代男女別受診者数年次推移



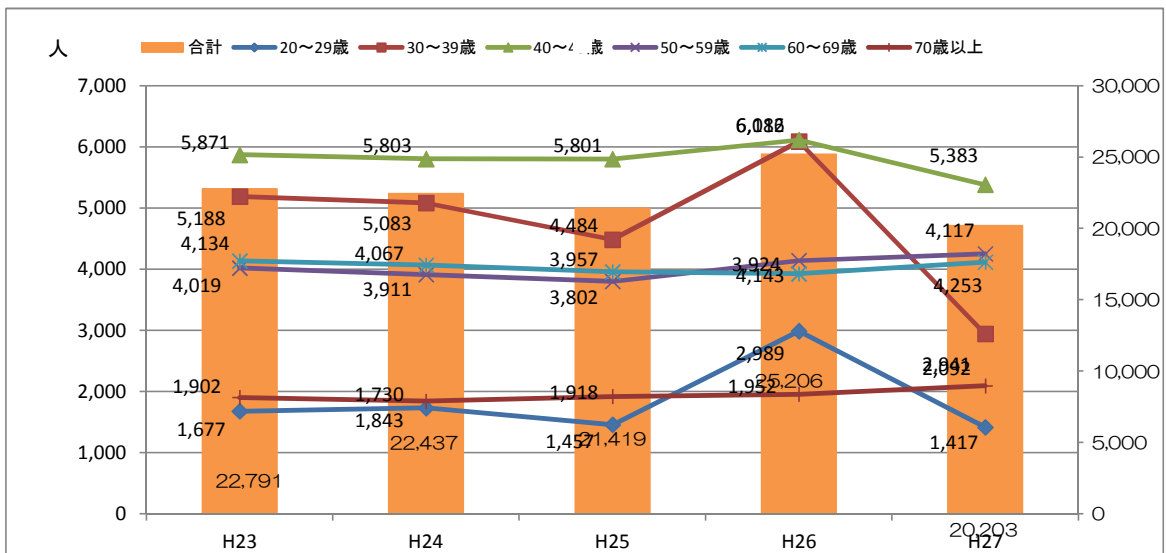
## ●乳がん検診

### ①年代別受診者数年次推移



## ●子宮がん検診

### ①年代別受診者数年次推移

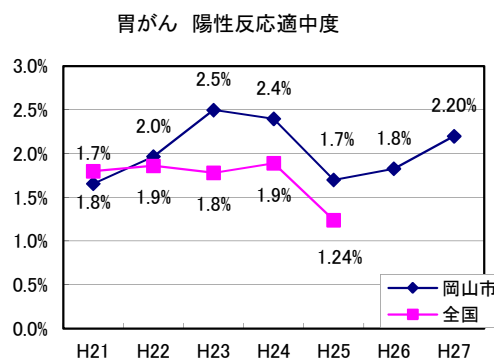
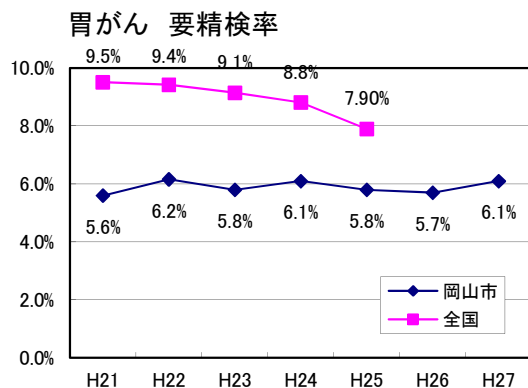


## 2 がん検診・精密検査のまとめ

### ■胃がん

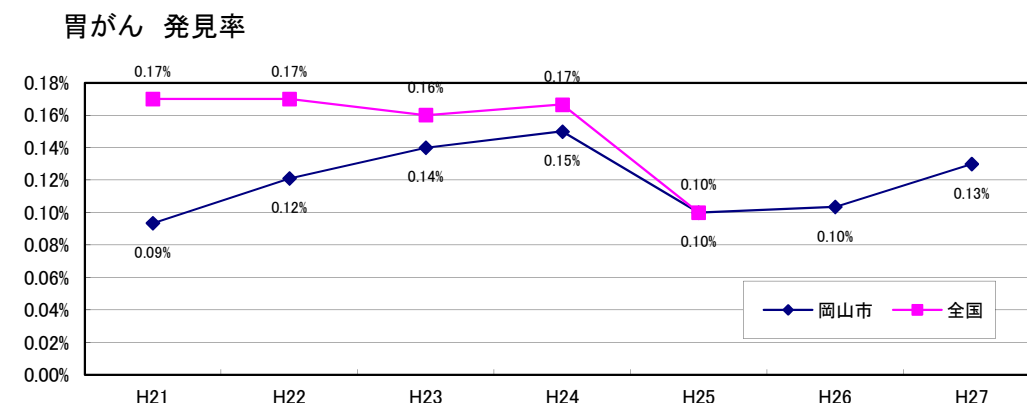
(平成27年度)

	受診者数	要精検者数		精検受診者数		がんであった者			
			要精検率		精検受診率		がん発見率	早期がん割合	陽性反応適中度
医療機関実施	23,930	1,352	5.6%	1,039	76.8%	34	0.14%	52.9%	2.5%
集団検診	4,979	400	8.0%	346	86.5%	4	<b>0.08%</b>	75.0%	1.0%
合計	28,909	1,752	6.1%	1,385	79.1%	38	0.13%	55.3%	2.2%
※許容値は厚生労働省「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」報告書(平成20年3月)において示されたものです			許容値※		許容値※		許容値※		許容値※
			11%以下		70%以上		0.11%以上		1.0%以上

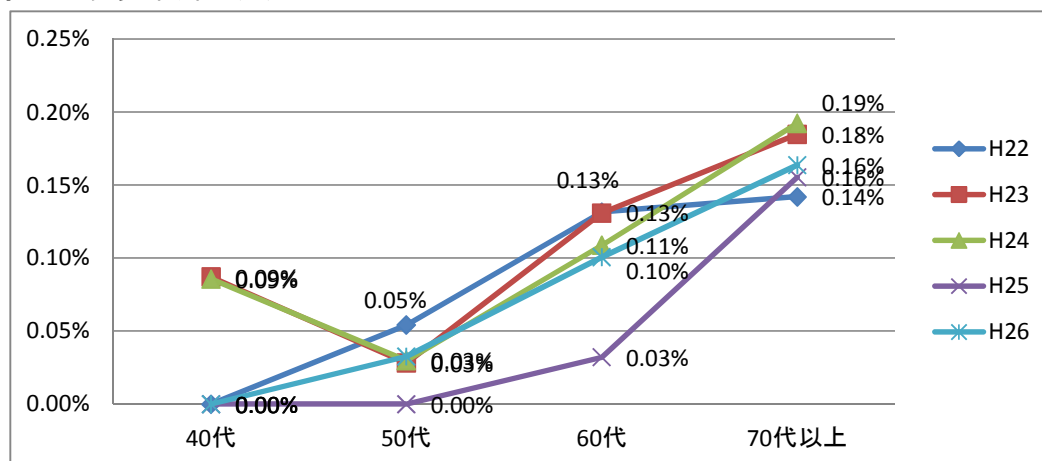


要精検率(%)=要精検者数/受診者数×100

陽性反応適中度(%)=がんであった者/要精検者数×100



### 胃がん 発見率(年代別)



がん発見率(%)=がんであった者/受診者数×100

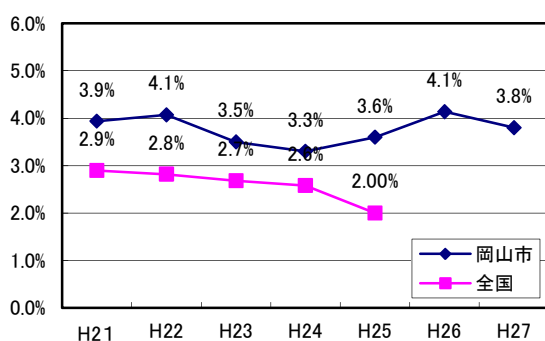
(全国データの出典: 地域保健・健康増進事業報告)

## ■肺がん

(平成27年度)

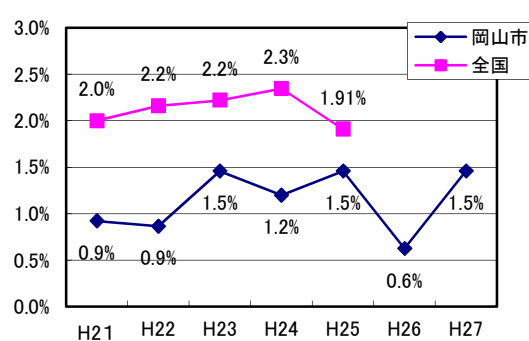
	受診者数	要精検者数		精検受診者数		がんであった者			
			要精検率		精検受診率	がん発見率	早期がん割合	陽性反応適中度	
医療機関実施	47,222	1,699	3.6%	1,211	71.3%	23	0.05%	8.7%	1.4%
集団検診	11,158	495	4.4%	411	83.0%	9	0.08%	22.2%	1.8%
合計	58,380	2,194	3.8%	1,622	73.9%	32	0.05%	6.3%	1.5%
※許容値は厚生労働省「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」報告書(平成20年3月)において示されたものです			許容値※		許容値※		許容値※		許容値※
			3.0%以下		70%以上		0.03%以上		1.3%以上

肺がん 要精検率



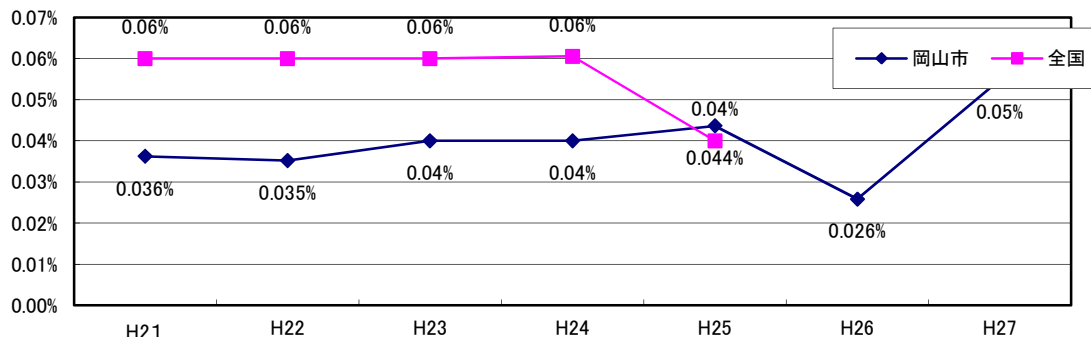
$$\text{要精検率(\%)} = \text{要精検者数} / \text{受診者数} \times 100$$

肺がん 陽性反応適中度

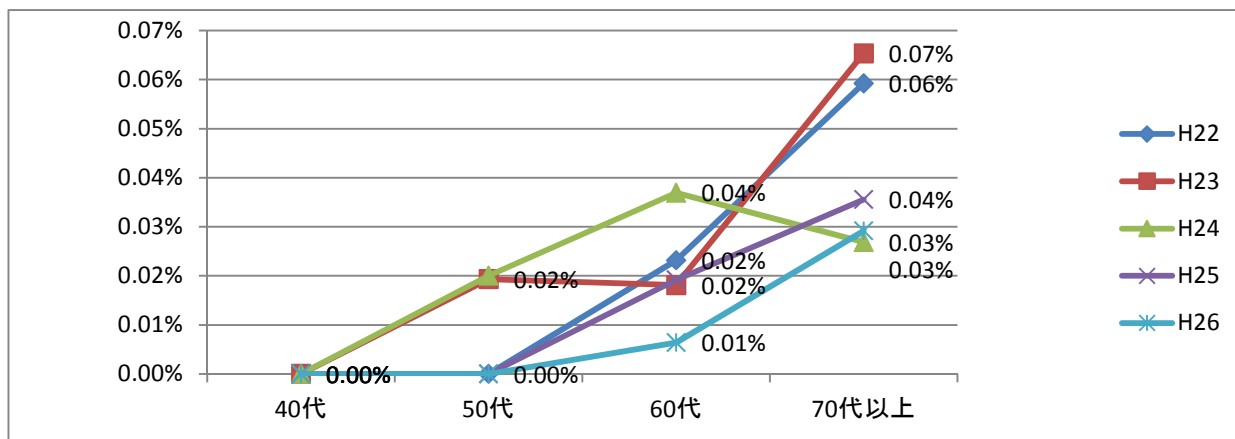


$$\text{陽性反応適中度(\%)} = \text{がんであった者} / \text{要精検者数} \times 100$$

肺がん 発見率



肺がん 発見率(年代別)



$$\text{がん発見率(\%)} = \text{がんであった者} / \text{受診者数} \times 100$$

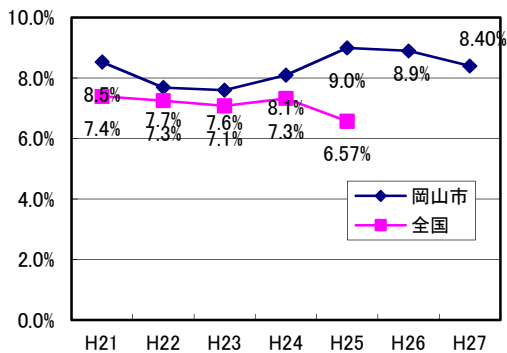
(全国データの出典: 地域保健・健康増進事業報告)

# ■大腸がん

(平成27年度)

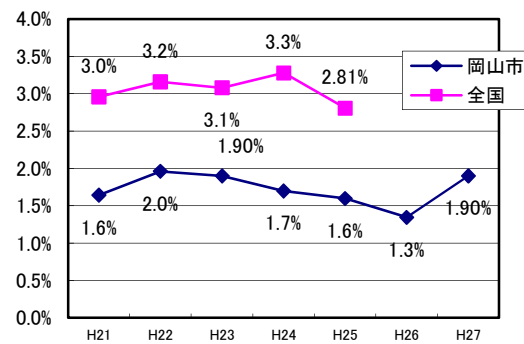
受診者数	要精検者数		精検受診者数		がんであった者			
		要精検率		精検受診率		がん発見率	早期がん割合	陽性反応適中度
52,655	4,406	8.4%	2,130	48.3%	83	0.16%	34.9%	1.9%
※許容値は厚生労働省「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」報告書(平成20年3月)において示されたものです		許容値※		許容値※		許容値※		許容値※
		7.0%以下		70%以上		0.13%以上		1.9%以上

大腸がん 要精検率



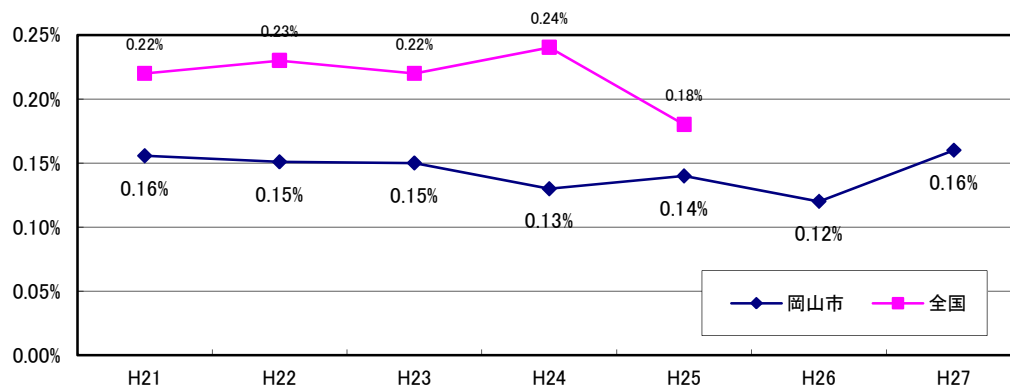
要精検率(%)=要精検者数/受診者数×100

大腸がん 陽性反応適中度

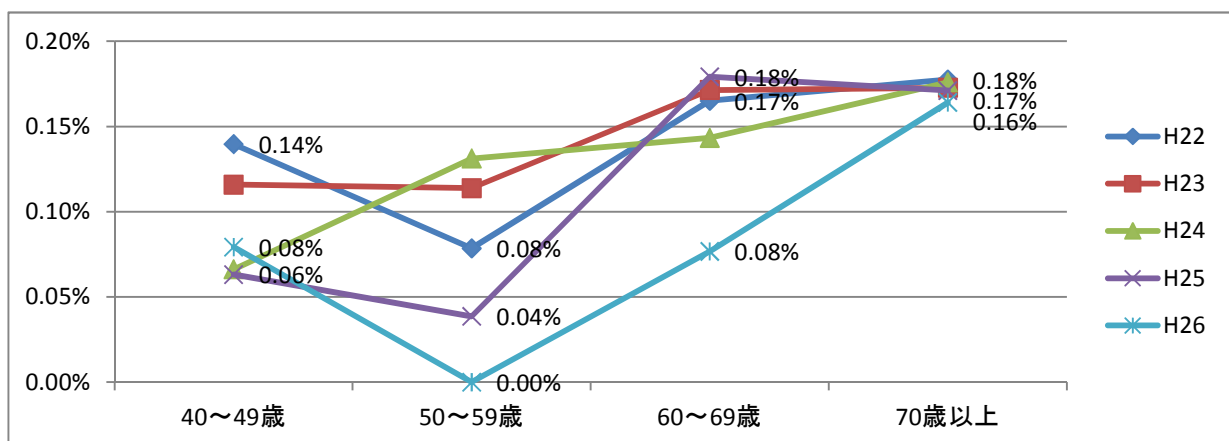


陽性反応適中度(%)=がんであった者/要精検者数×100

大腸がん 発見率



大腸がん発見率(年代別)



がん発見率(%)=がんであった者/受診者数×100

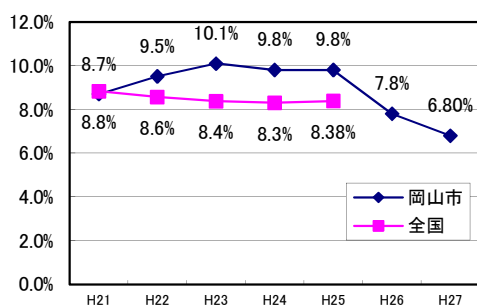
(全国データの出典:地域保健・健康増進事業報告)

■乳がん(マンモグラフィ併用)

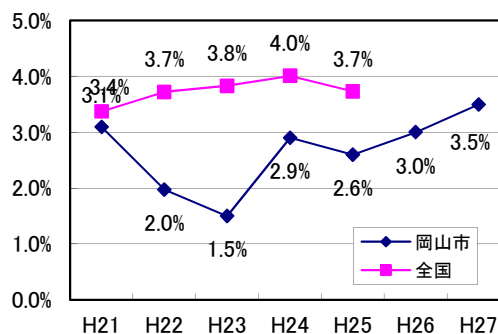
(平成27年度)

受診者数	要精検者数	精検受診者数		がんであった者				
		要精検率	精検受診率		がん発見率	早期がん割合	陽性反応適中度	
10,957	748	6.8%	540	72.2%	26	0.24%	30.8%	3.5%
※許容値は厚生労働省「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」報告書（平成20年3月）において示されたものです		許容値※		許容値※		許容値※		許容値※
		11.0%以下		80%以上		0.23%以上		2.5%以上

乳がん(マンモ併用) 要精検率



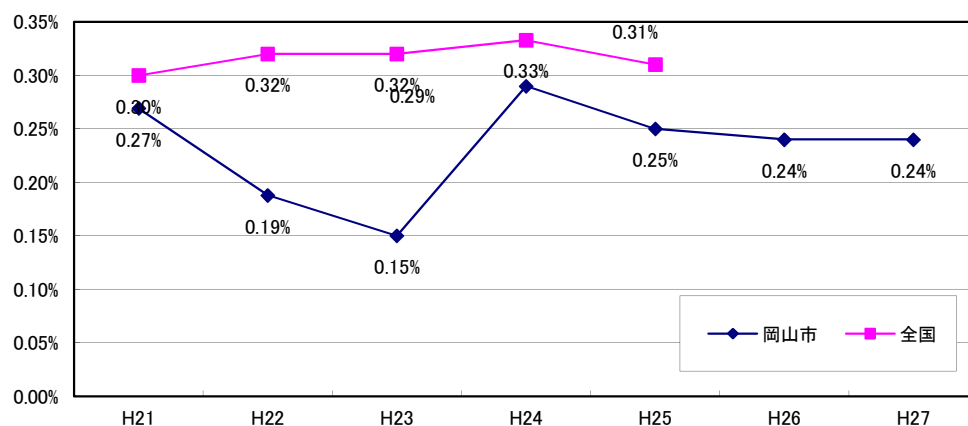
乳がん(マンモ併用) 陽性反応適中度



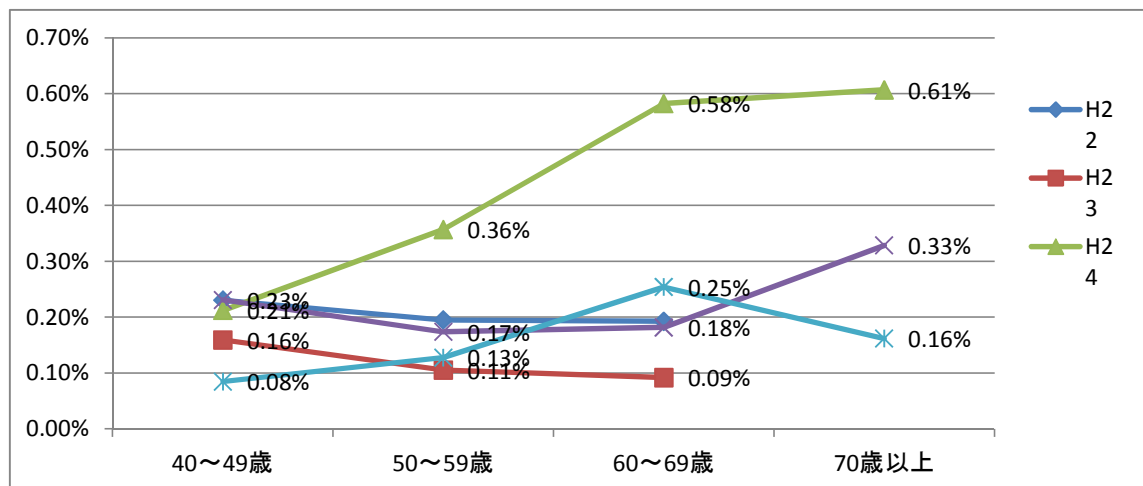
$$\text{要精検率}(\%) = \text{要精検者数} / \text{受診者数} \times 100$$

$$\text{陽性反応適中度}(\%) = \text{がんであった者} / \text{要精検者数} \times 100$$

乳がん(マンモ併用) 発見率



乳がん(マンモ併用) 発見率(年代別)



$$\text{がん発見率}(\%) = \text{がんであった者} / \text{受診者数} \times 100$$

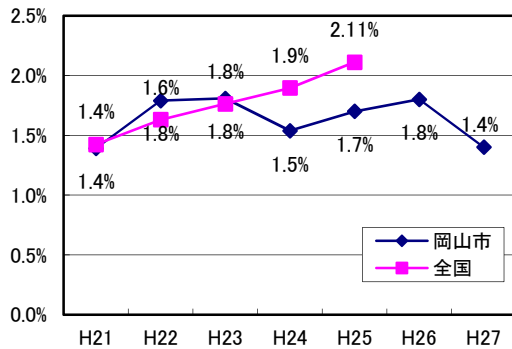
(全国データの出典: 地域保健・健康増進事業報告)

# ■子宮がん(頸部)

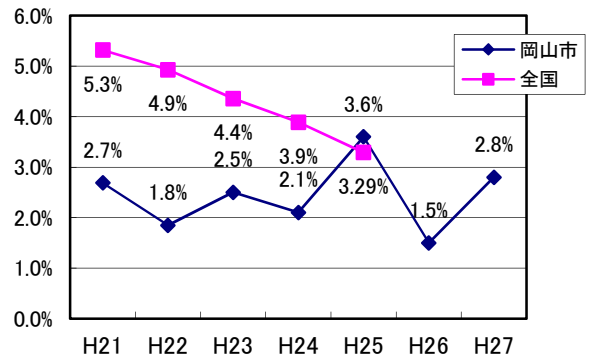
(平成27年度)

受診者数	要精検者数		精検受診者数		がんであった者			
	(頸部判定)	要精検率		精検受診率		がん発見率	早期がん割合	陽性反応適中度
20,203	281	1.4%	194	69.0%	8	0.04%	37.5%	2.8%
※許容値は厚生労働省「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」報告書（平成20年3月）において示されたものです		許容値※		許容値※		許容値※		許容値※
		1.4%以下		70%以上		0.05%以上		4.0%以上

子宮がん 要精検率



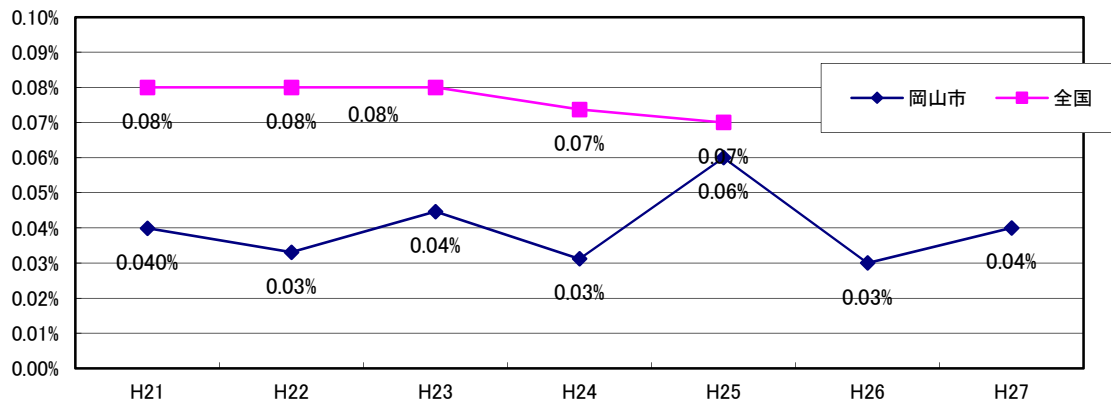
子宮がん 陽性反応適中度



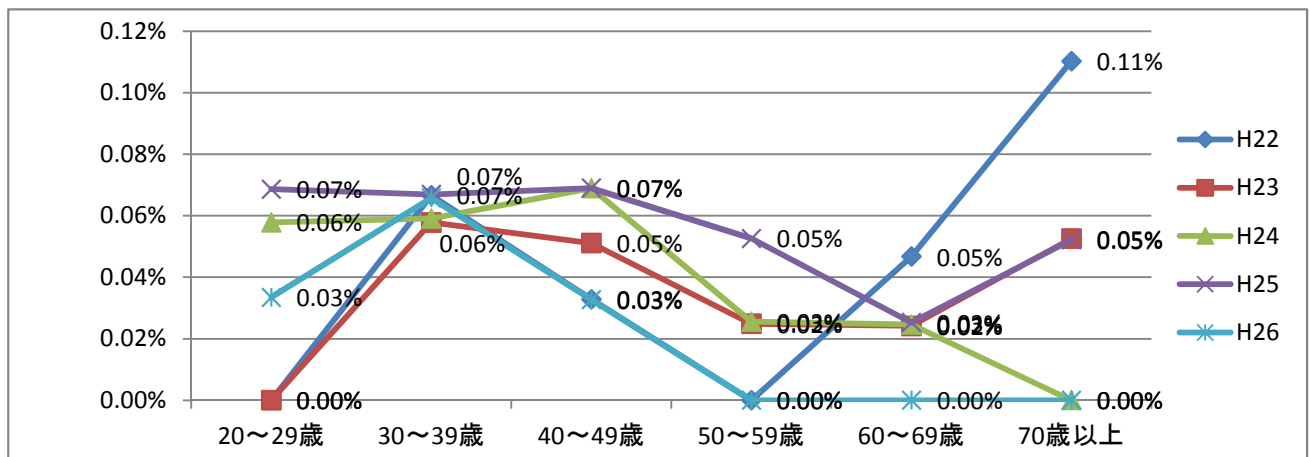
要精検率(%)=要精検者数/受診者数×100

陽性反応適中度(%)=がんであった者/要精検者数×100

子宮がん 発見率



子宮がん発見率(年代別)



がん発見率(%)=がんであった者/受診者数×100

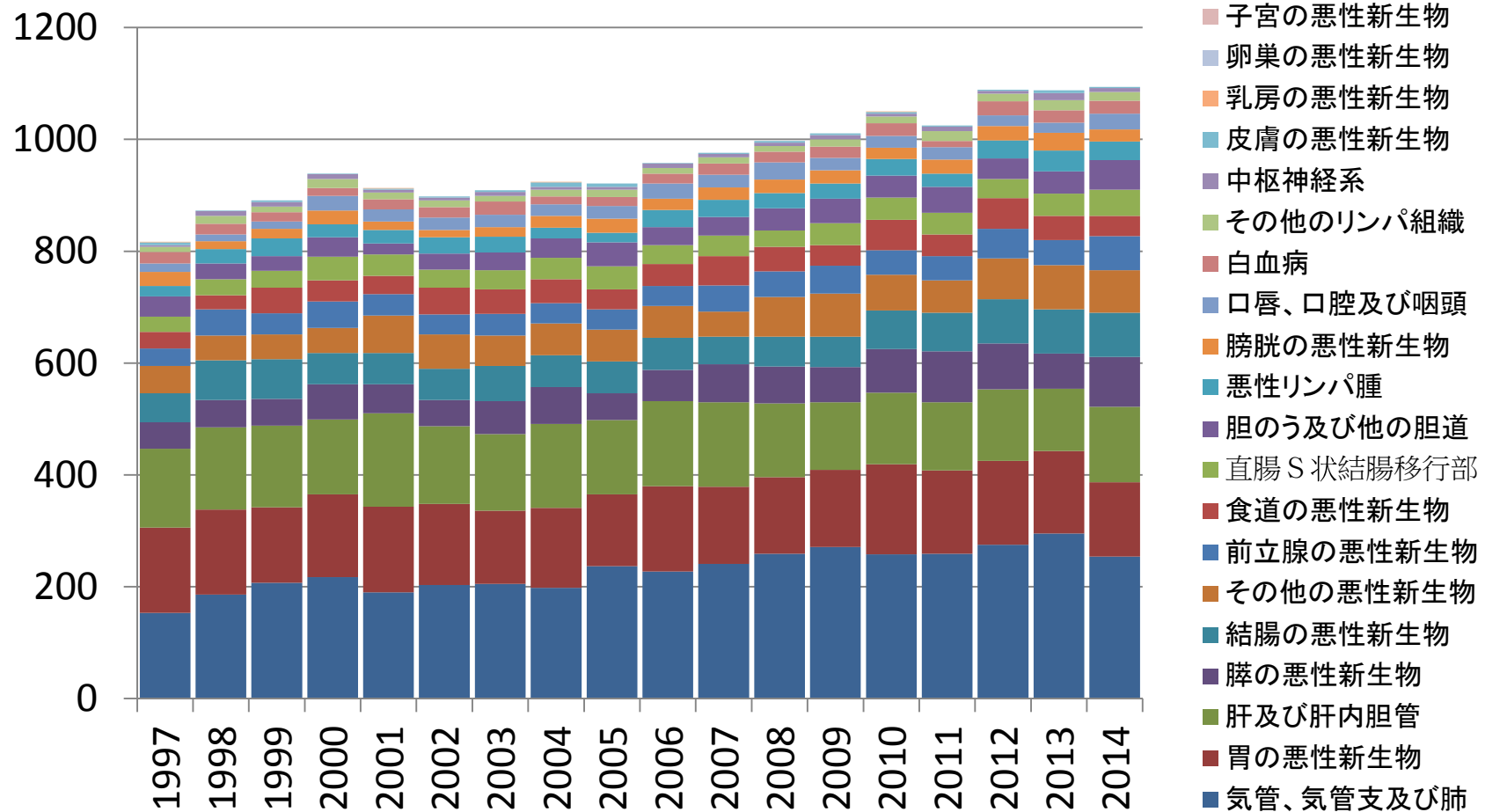
(全国データの出典: 地域保健・健康増進事業報告)

# 岡山市のがん死亡の現状

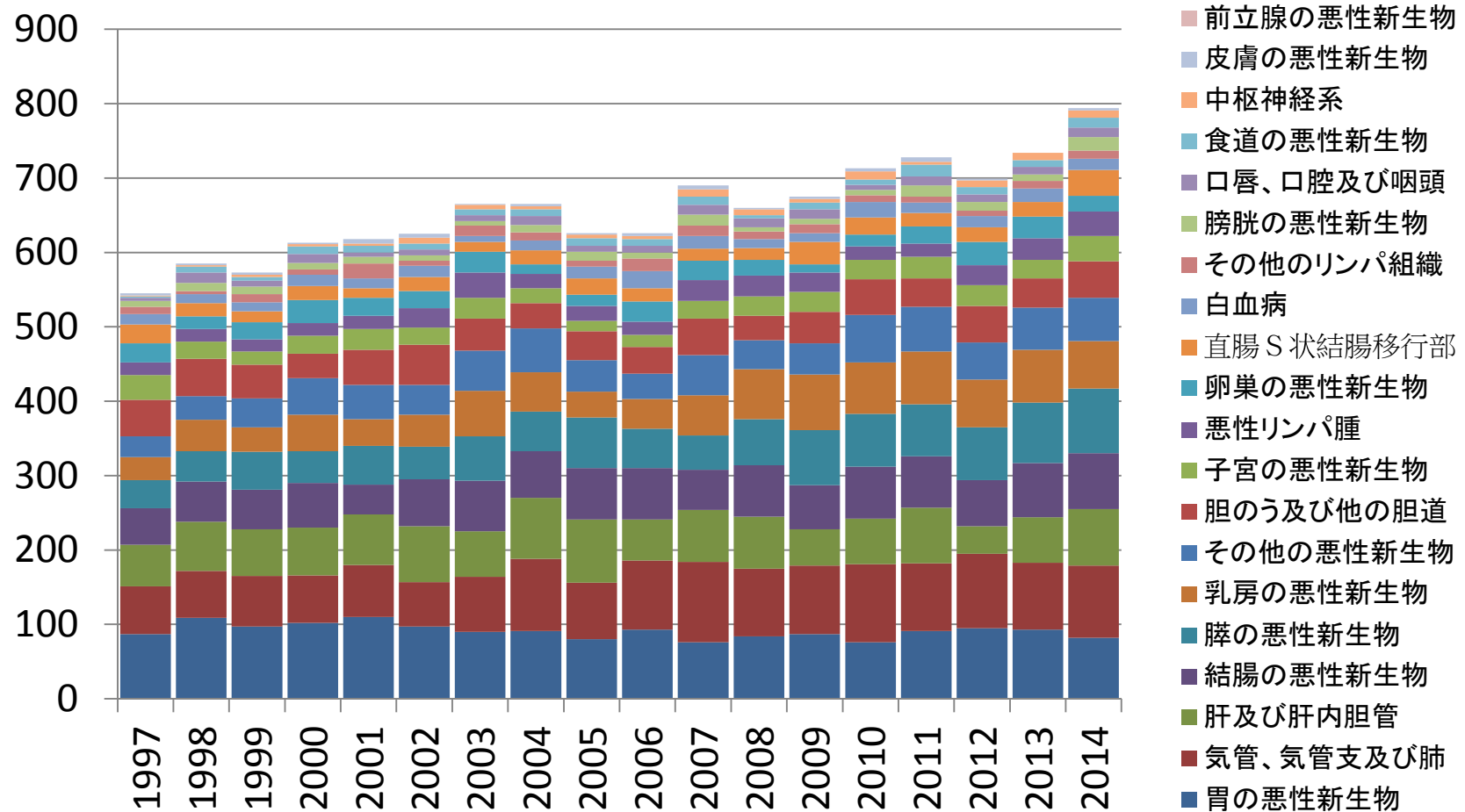
平成29年2月  
1997～2014年分の動態統計がん死亡  
合併前町村を含む  
外国人を含む  
過年次分を含む  
岡山市内の居住不明者を除く  
死亡率の計算には10月推計人口を使用



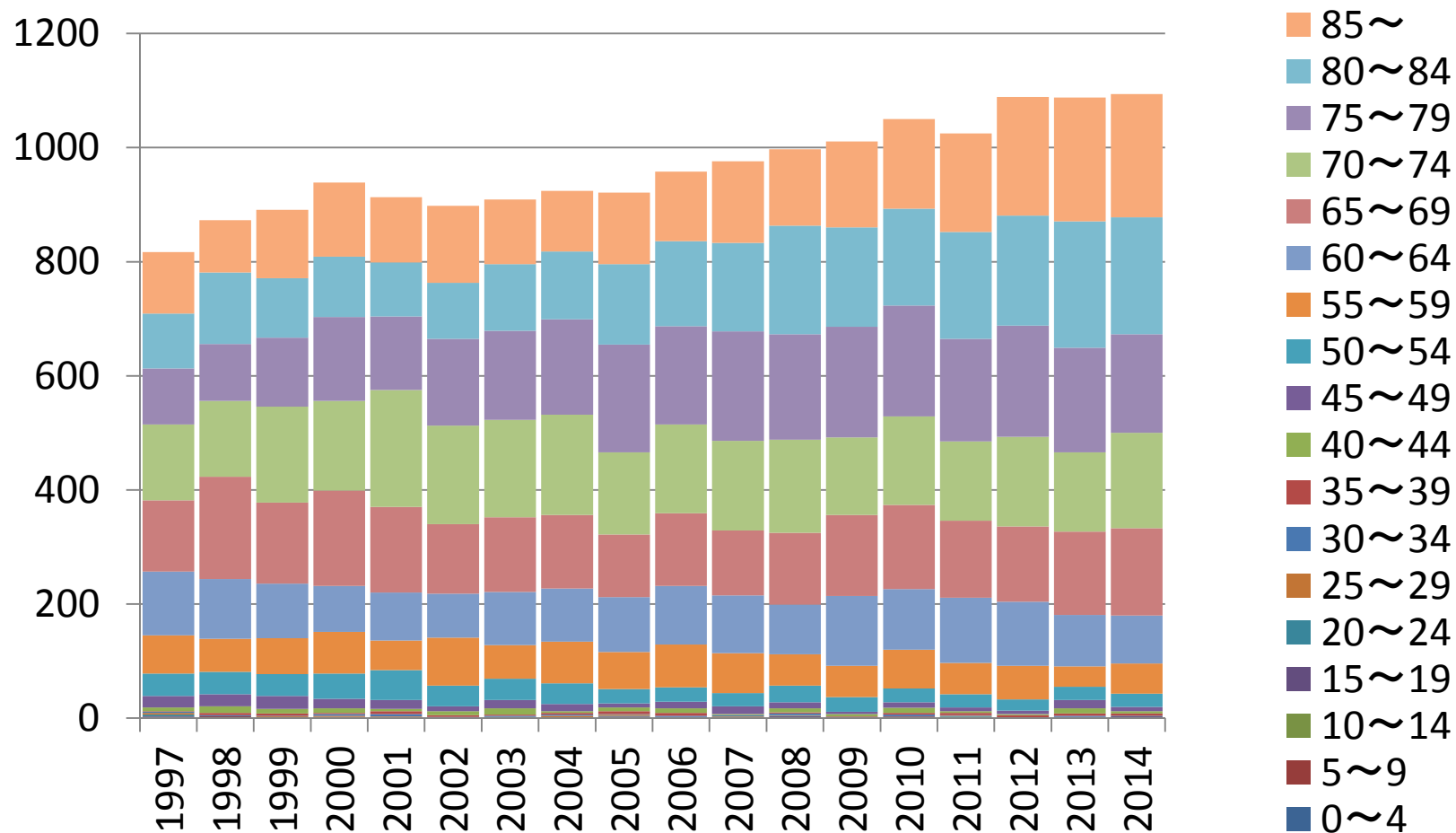
# 臓器別死亡数(男)



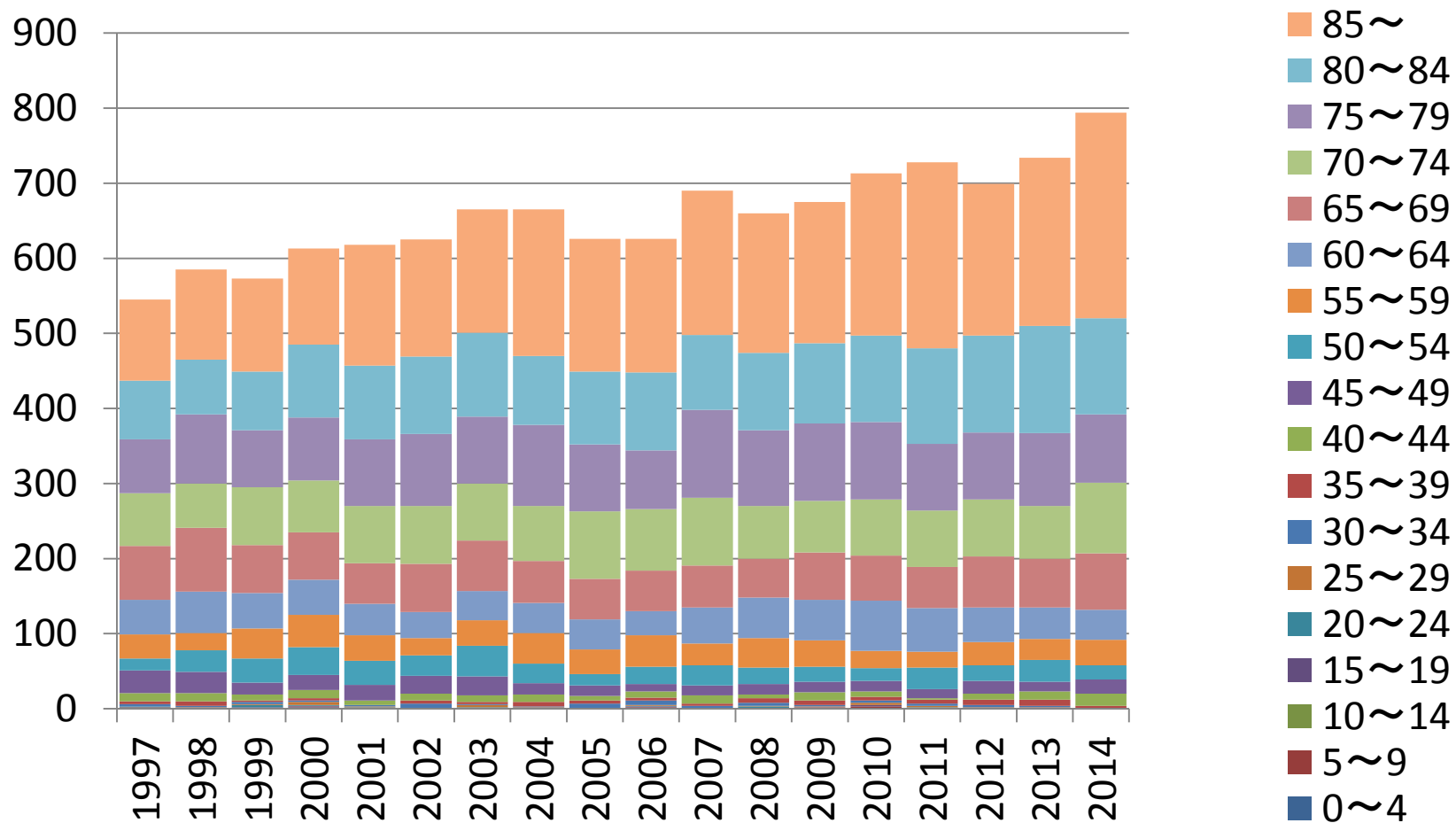
# 臓器別死亡数(女)



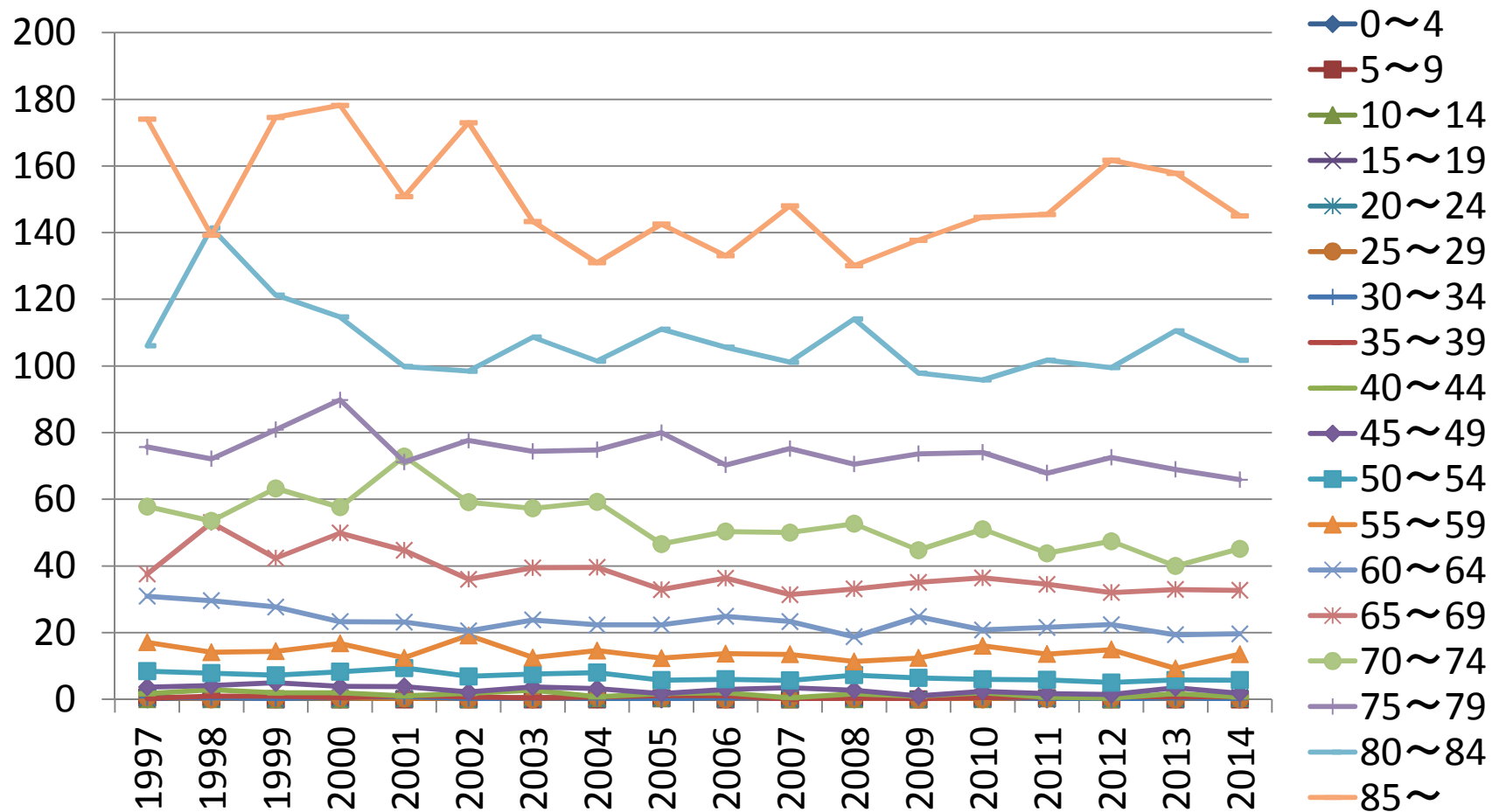
# 年齢階級別死亡数(男)



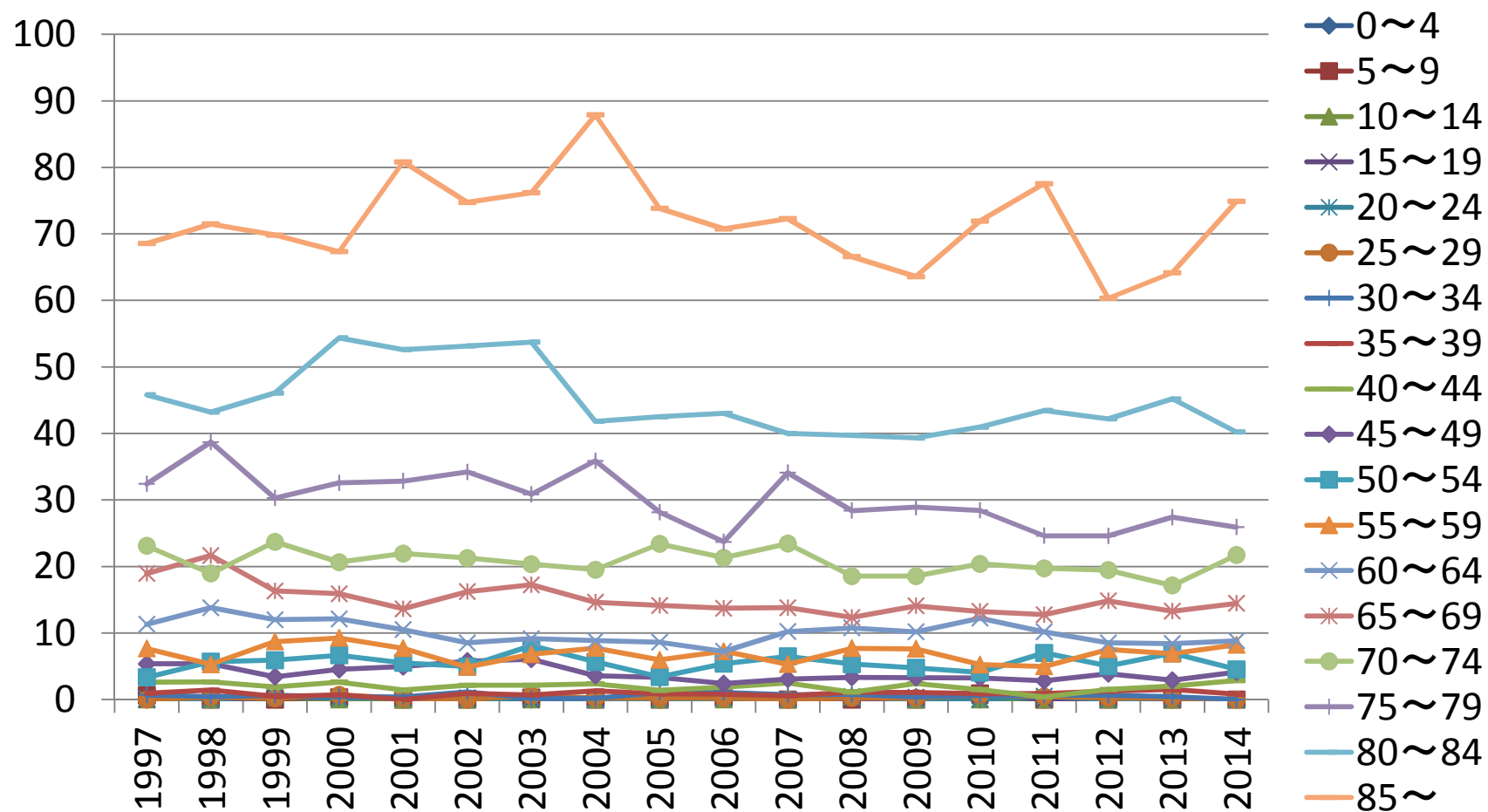
# 年齢階級別死亡数(女)



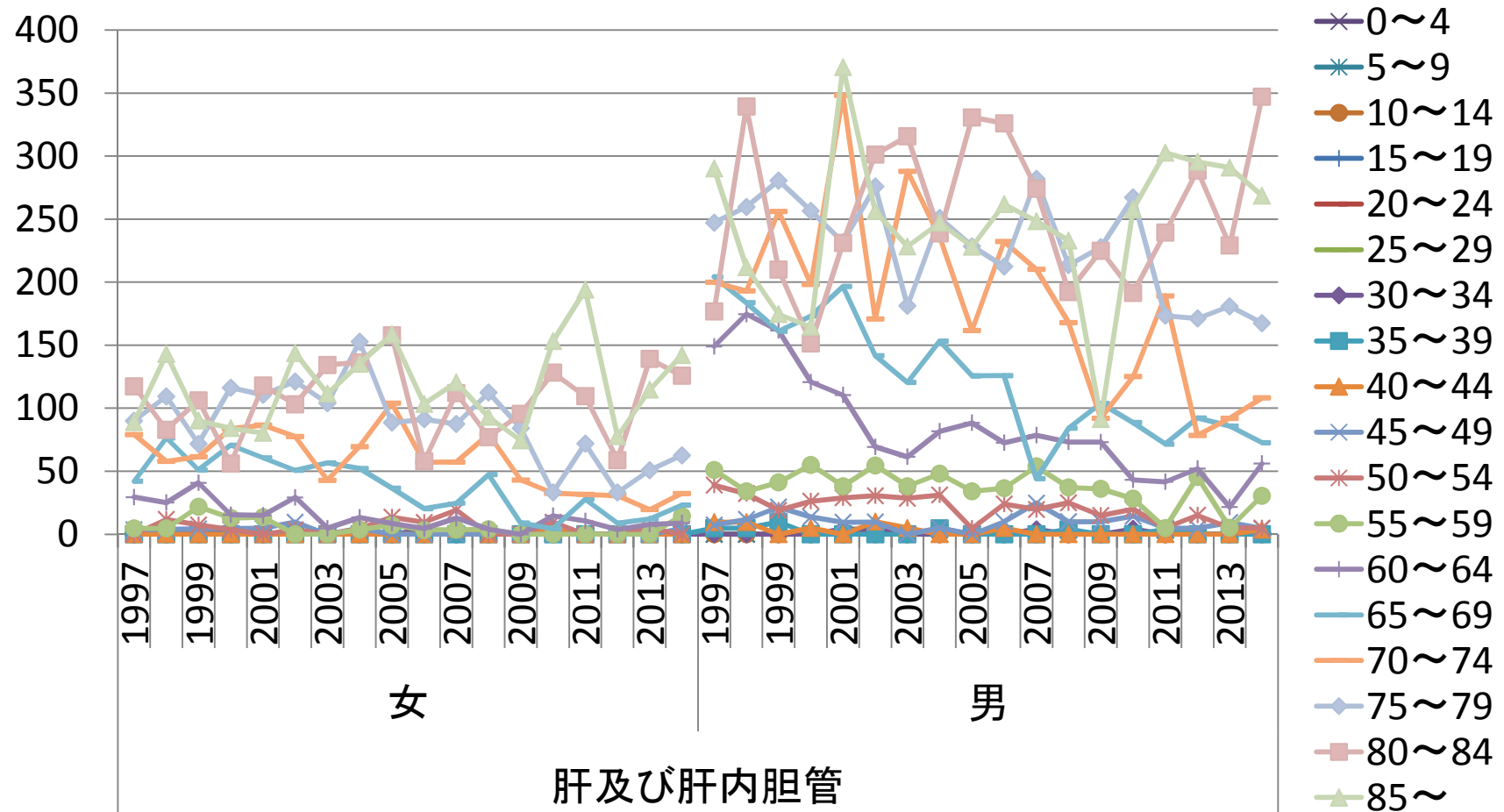
# 年齡階級別死亡率(男)



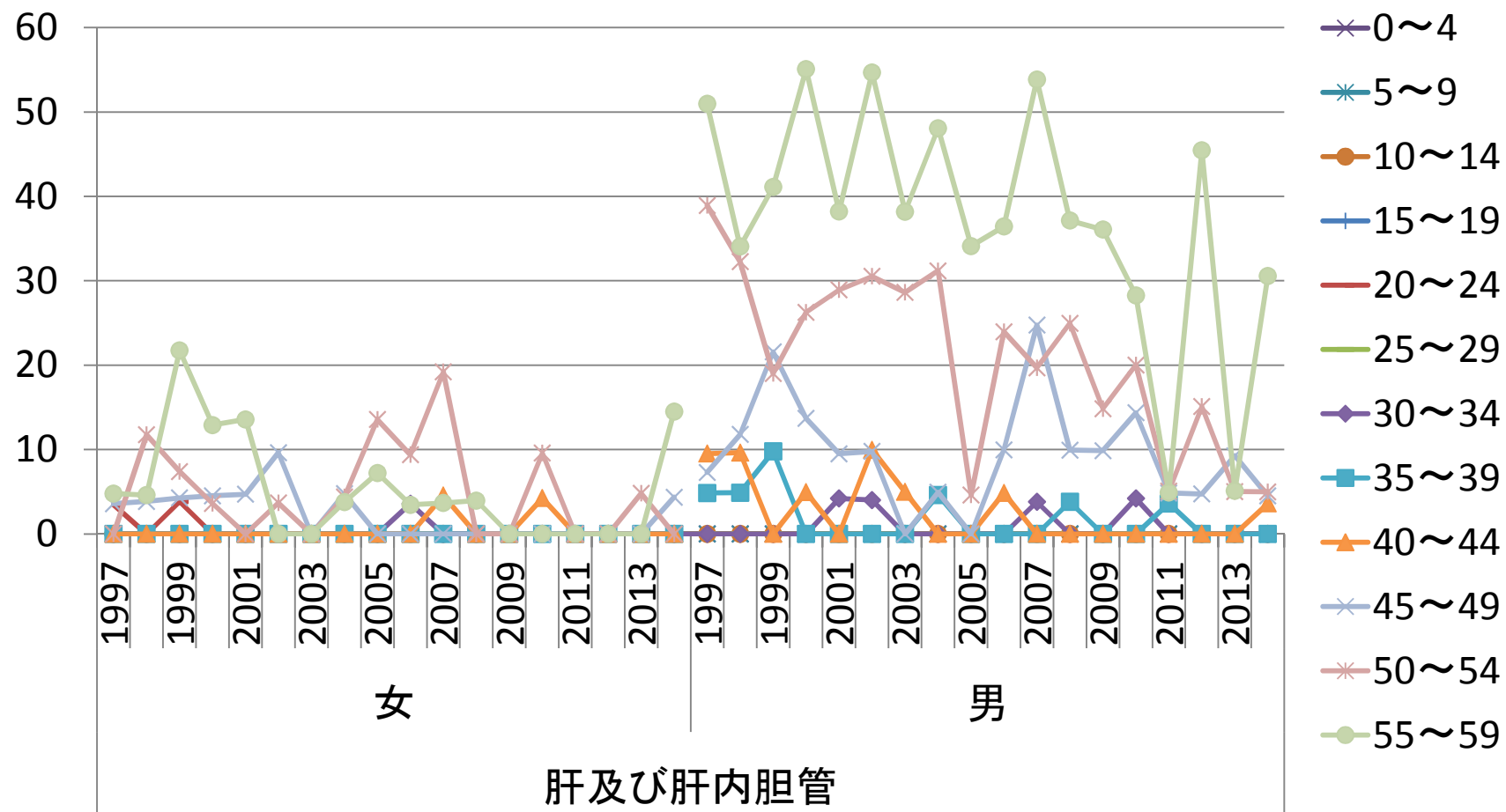
# 年齡階級別死亡率(女)



# 肝がんの死亡率

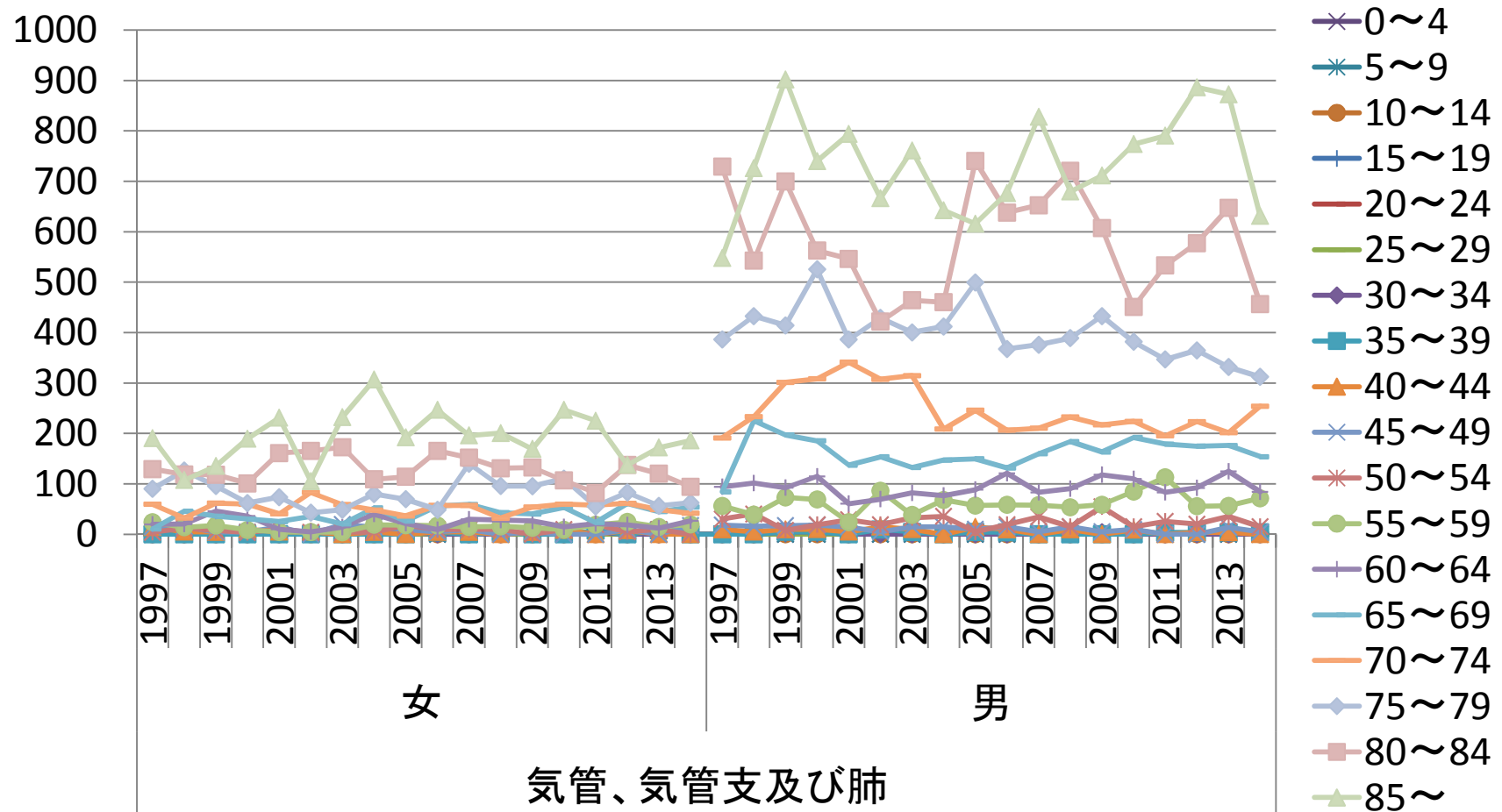


# 60歳未満の肝がんの死亡率

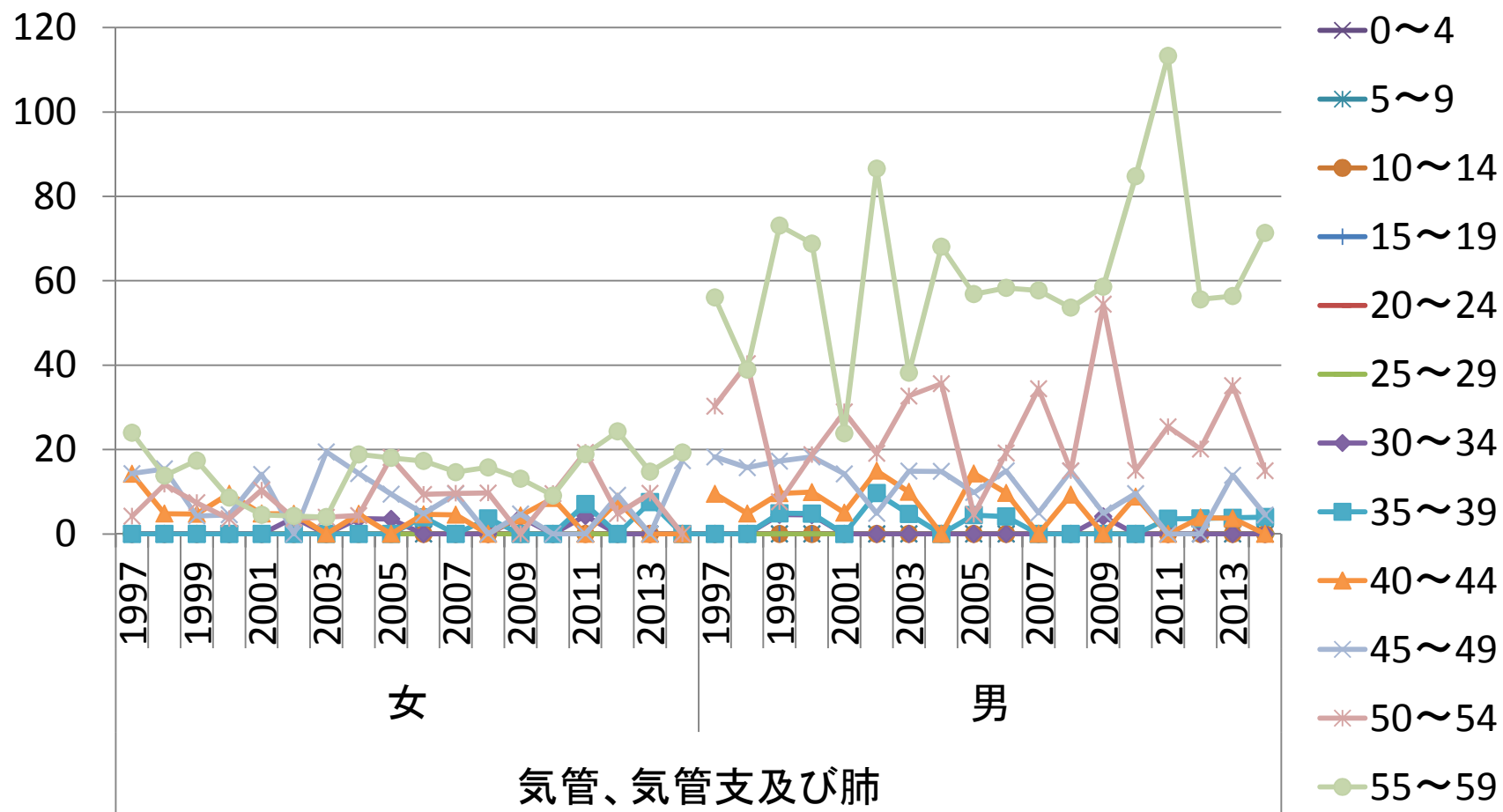




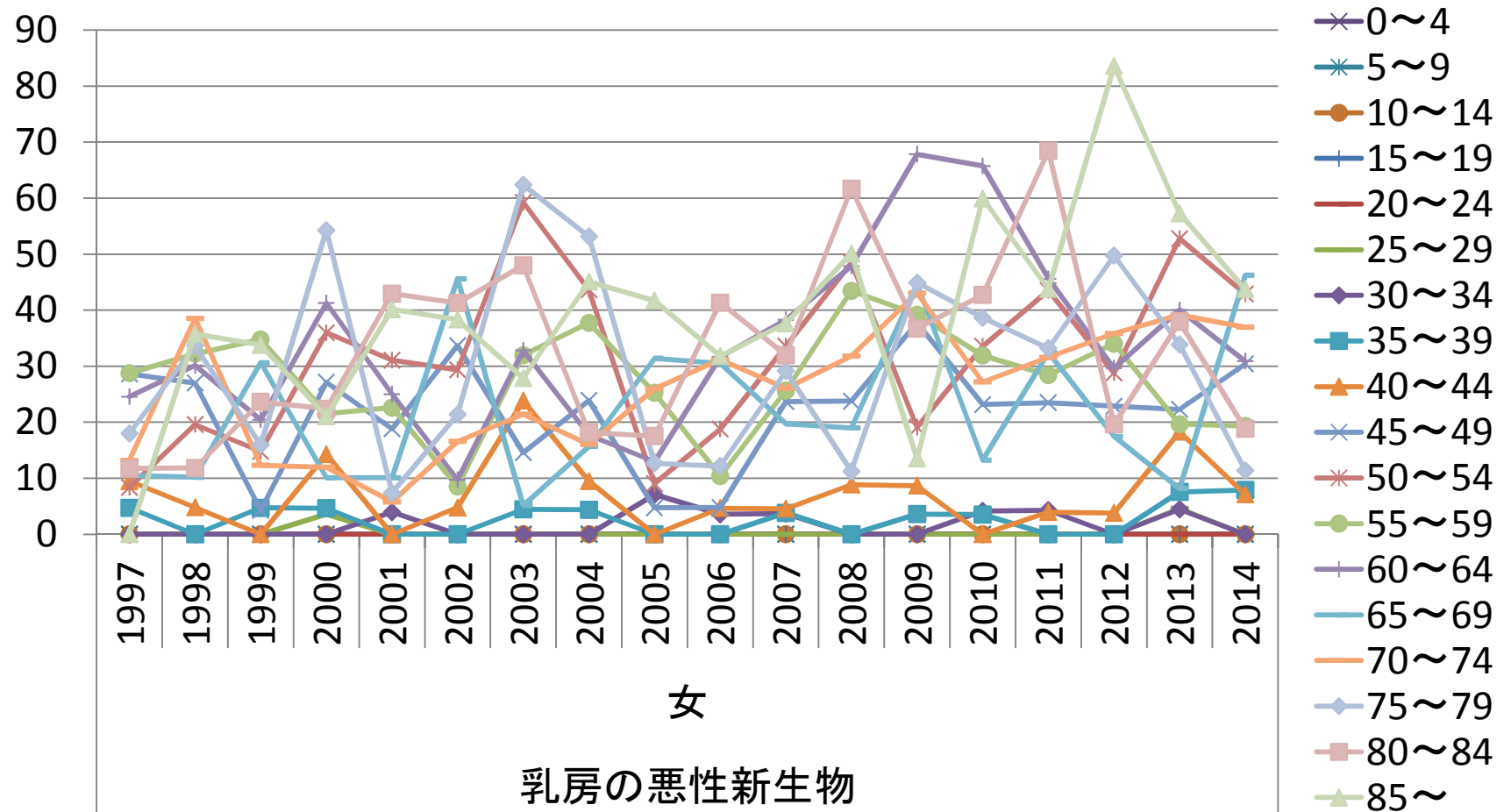
# 肺がんの死亡率



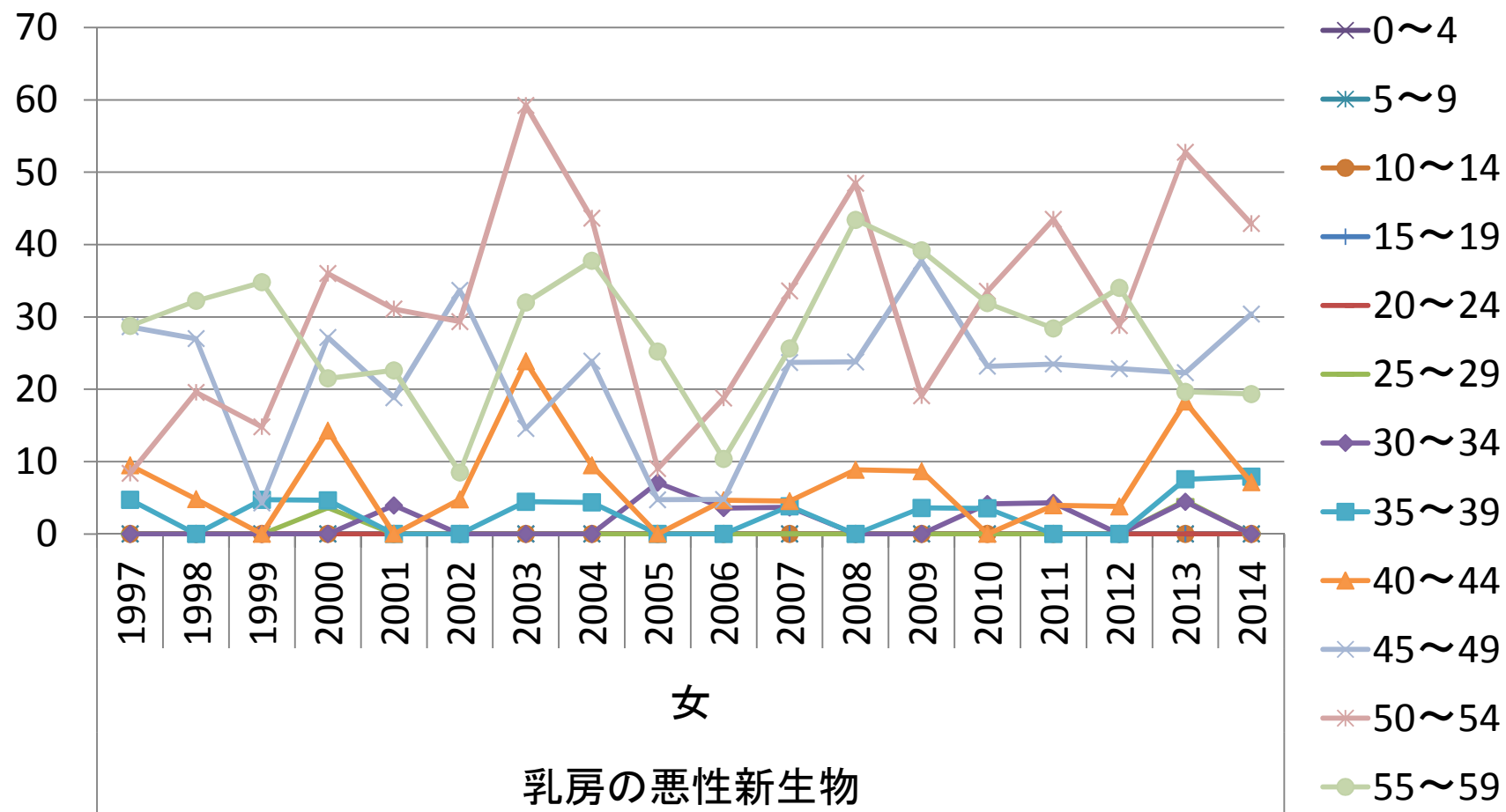
# 60歳未満の肺がんの死亡率



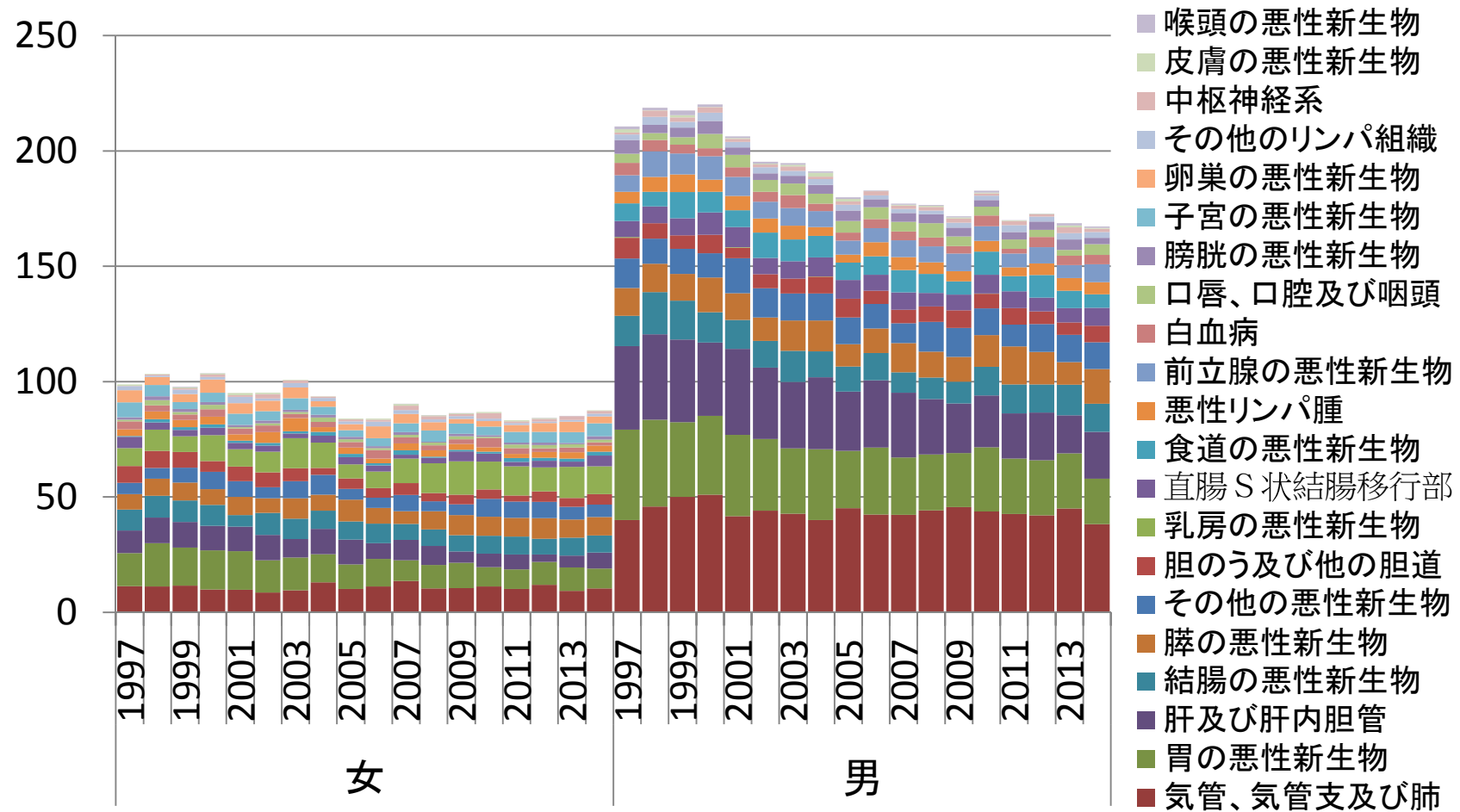
# 乳がんの死亡率



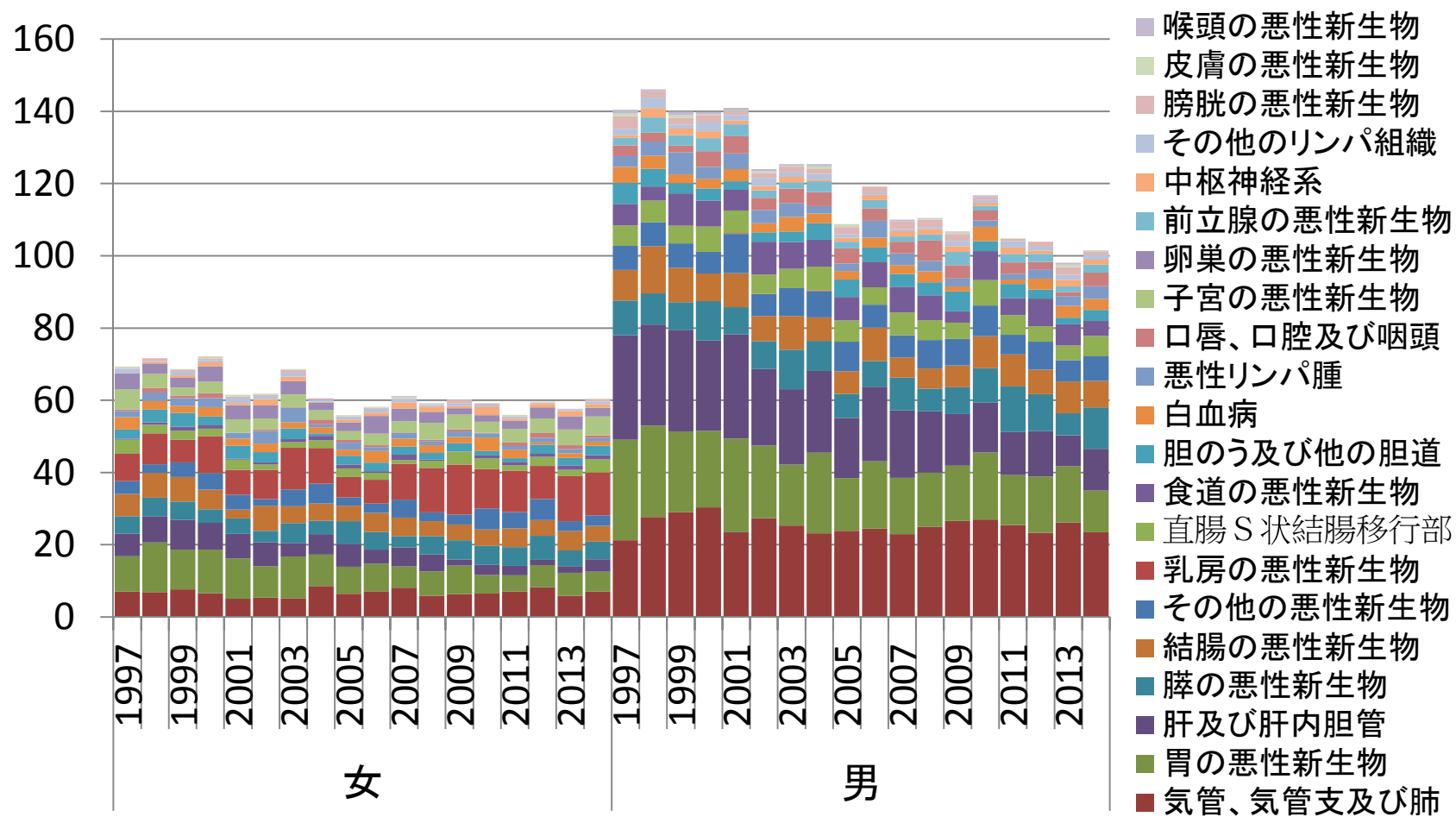
# 60歳未満の乳がんの死亡率



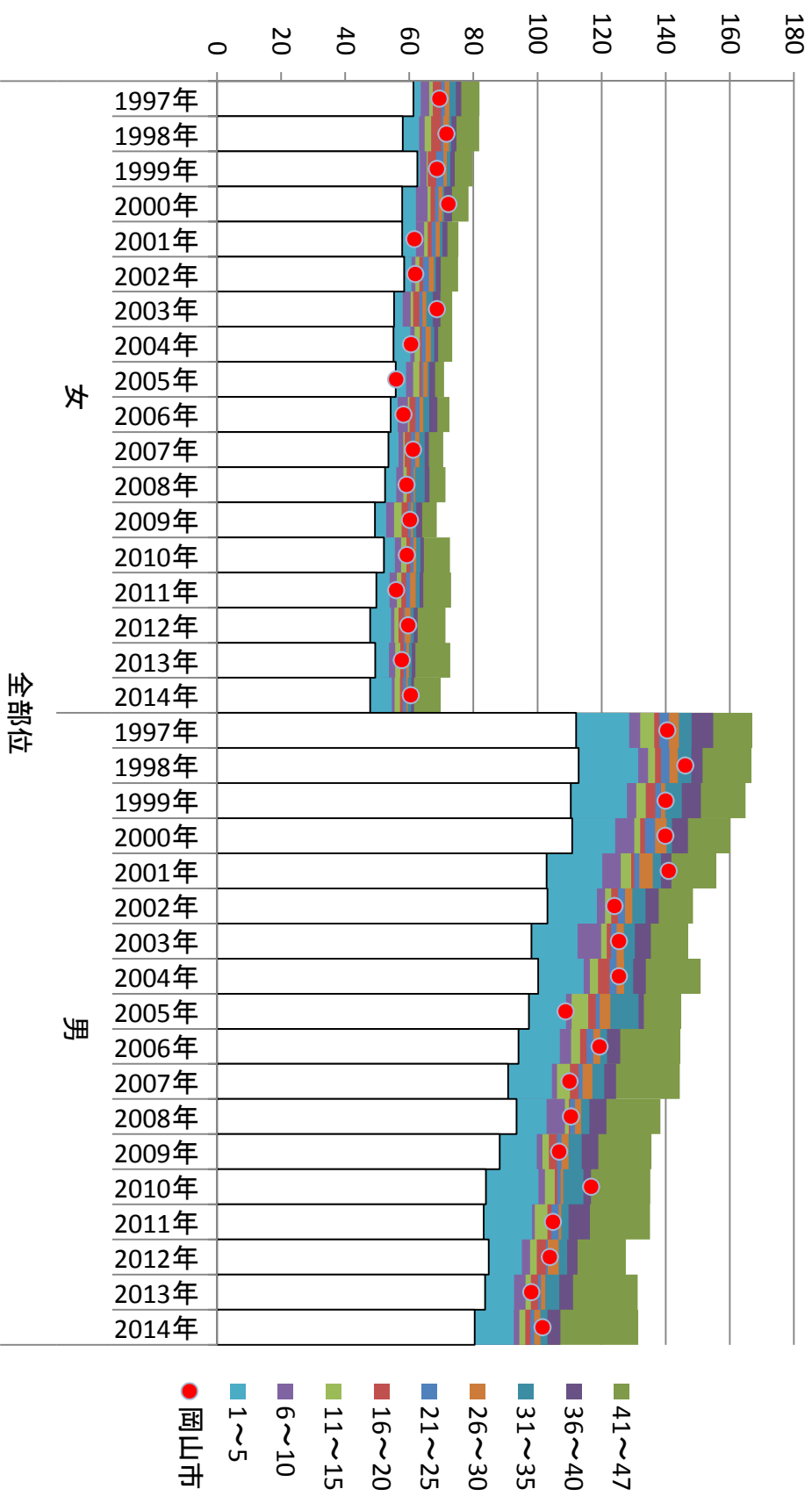
# 調整死亡率(全年代)



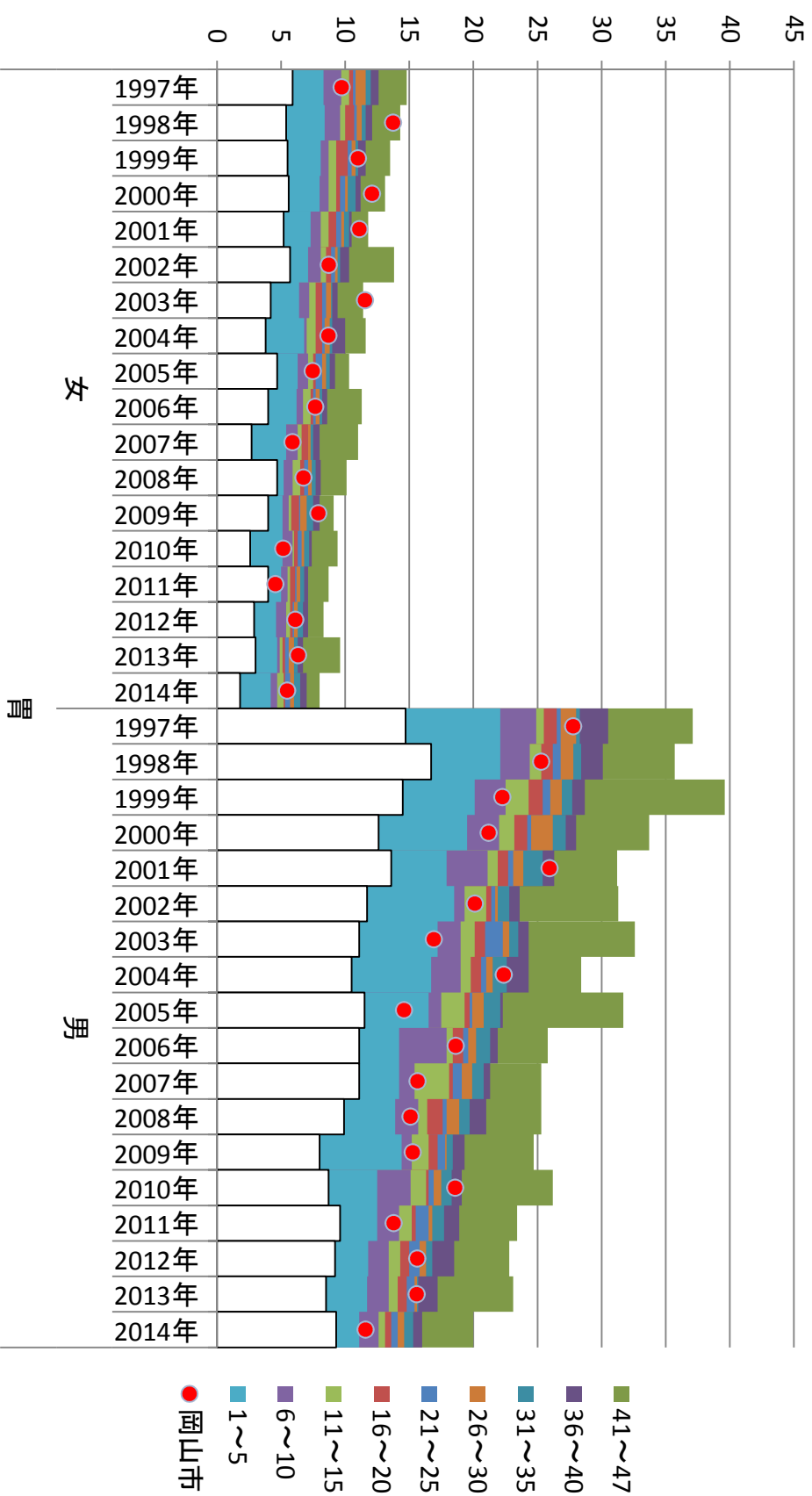
# 調整死亡率(75歳未満)



# 75歳未満調整死亡率の47都道府県 中でのランク

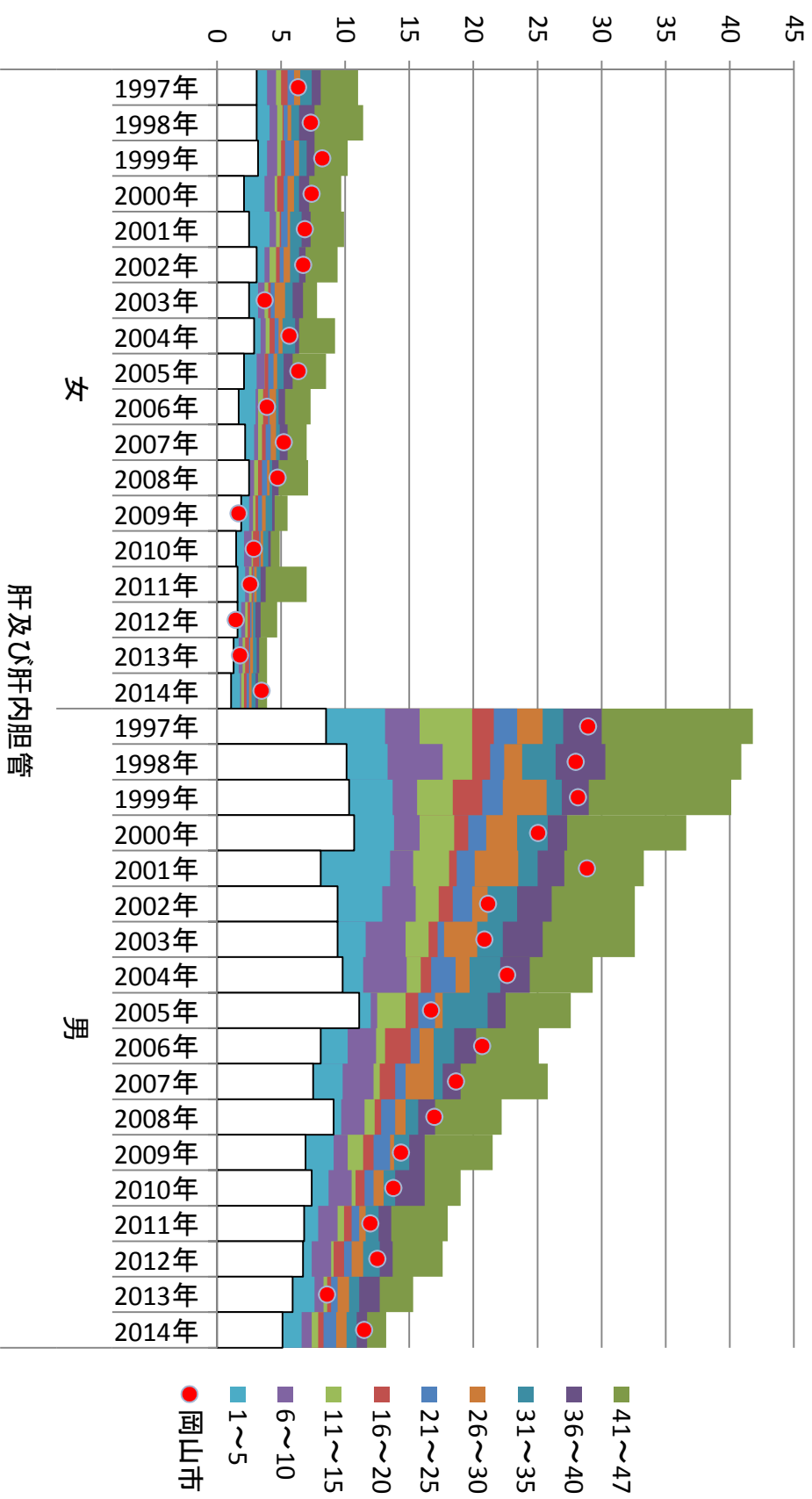


# 75歳未満調整死亡率の47都道府県 中でのランク

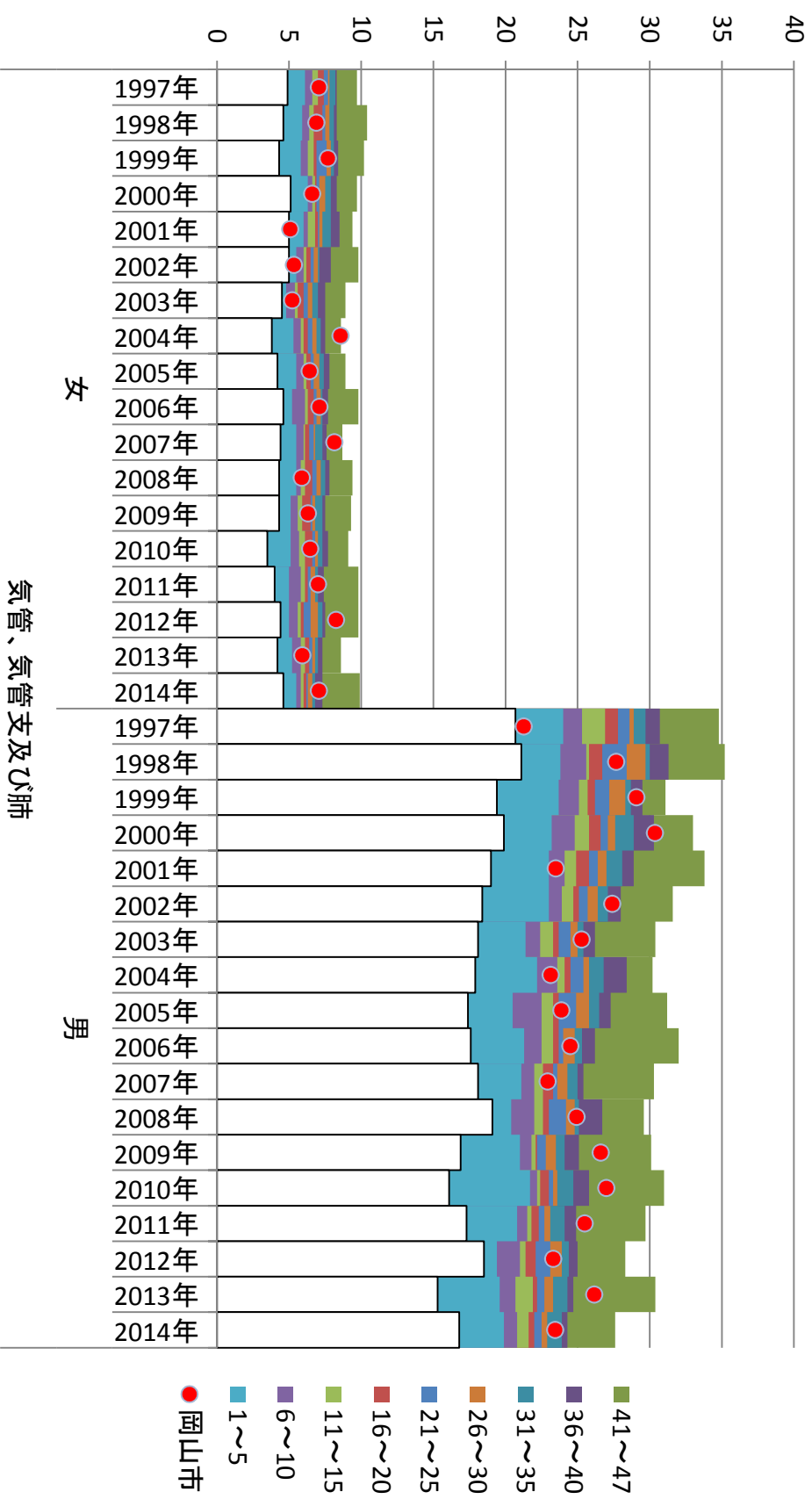




# 75歳未満調整死亡率の47都道府県 中でのランク



# 75歳未満調整死亡率の47都道府県 中でのランク



# 75歳未満調整死亡率の47都道府県 中でのランク

