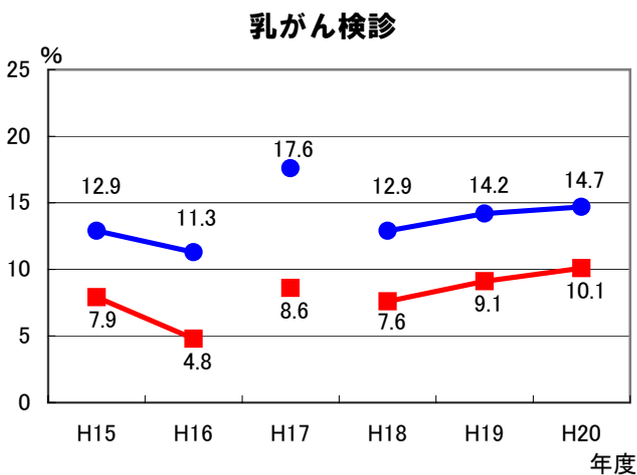
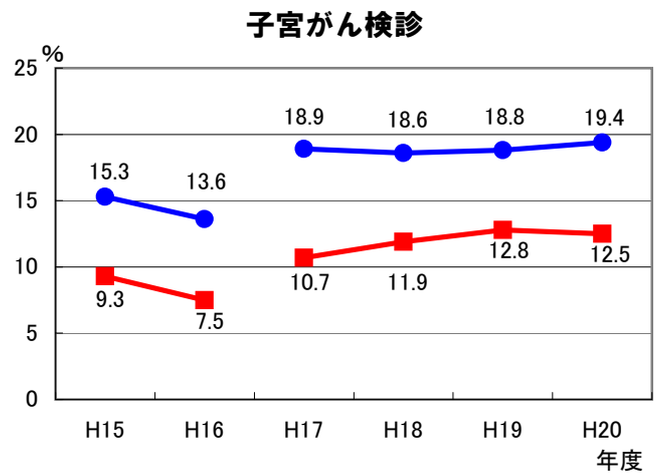
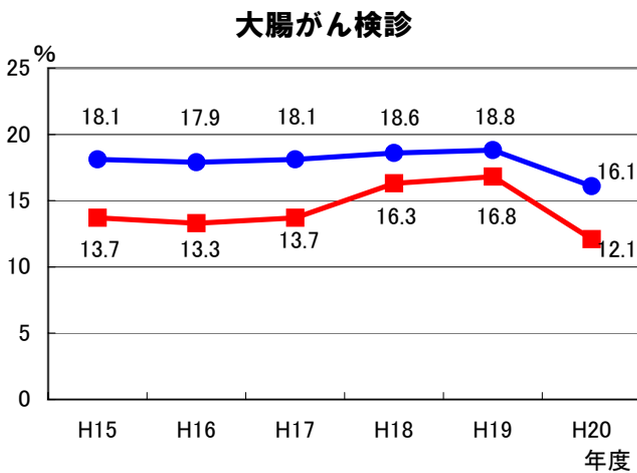
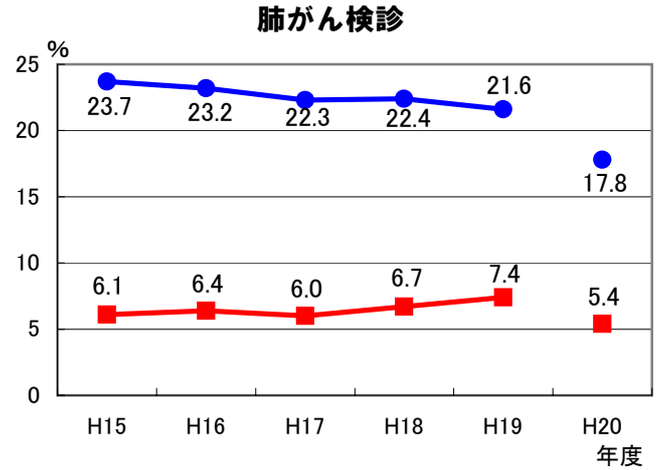
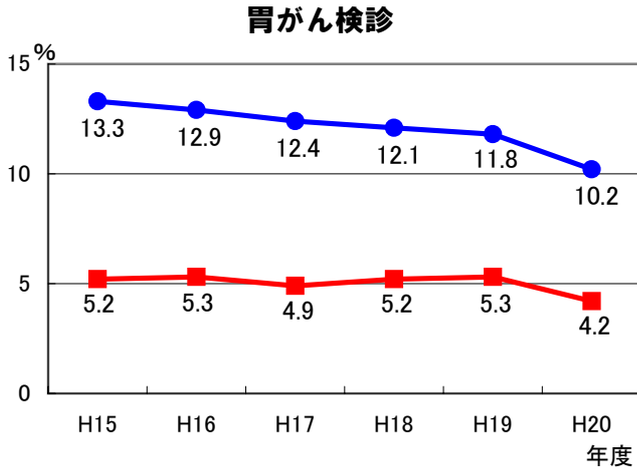


東京都がん検診受診率の推移（平成15～20年度）

資料 1-1



● 全国
■ 東京都

平成15～19年度：地域保健・老人保健事業報告
平成20年度：地域保健・健康増進事業報告

注：1) 受診率=(受診者数/対象者数)×100

平成18年度「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」の改正に伴い、平成17年度より「子宮がん検診」及び「乳がん検診」の受診率の算出方法を変更。

受診率=(前年度の受診者数+当該年度の受診者数-2年連続の受診者数)/(当該年度の対象者数)×100

2) 受診率は、計数不明を除く。

3) 平成18年度より「乳がん検診」の受診率は、視触診方式及びマンモグラフィの併用受診者数より算出。

4) 平成20年度より「肺がん検診」の受診率は、胸部X線検査の受診者数より算出。

平成20年度東京都がん検診受診者の概要（受診者数・検診方式・初回/非初回）

		総数		初回		非初回	
胃がん	受診者数	225,181		44,510	19.8%	61,117	27.1%
	集団検診	135,166	60.0%	32,037	23.7%	23,168	17.1%
	個別検診	90,015	40.0%	12,473	13.9%	37,949	42.2%

		総数		初回		非初回	
肺がん (胸部X線)	受診者数	279,502		44,035	15.8%	31,492	11.3%
	集団検診	97,402	34.8%	34,581	35.5%	17,379	17.8%
	個別検診	182,100	65.2%	9,454	5.2%	14,113	7.8%

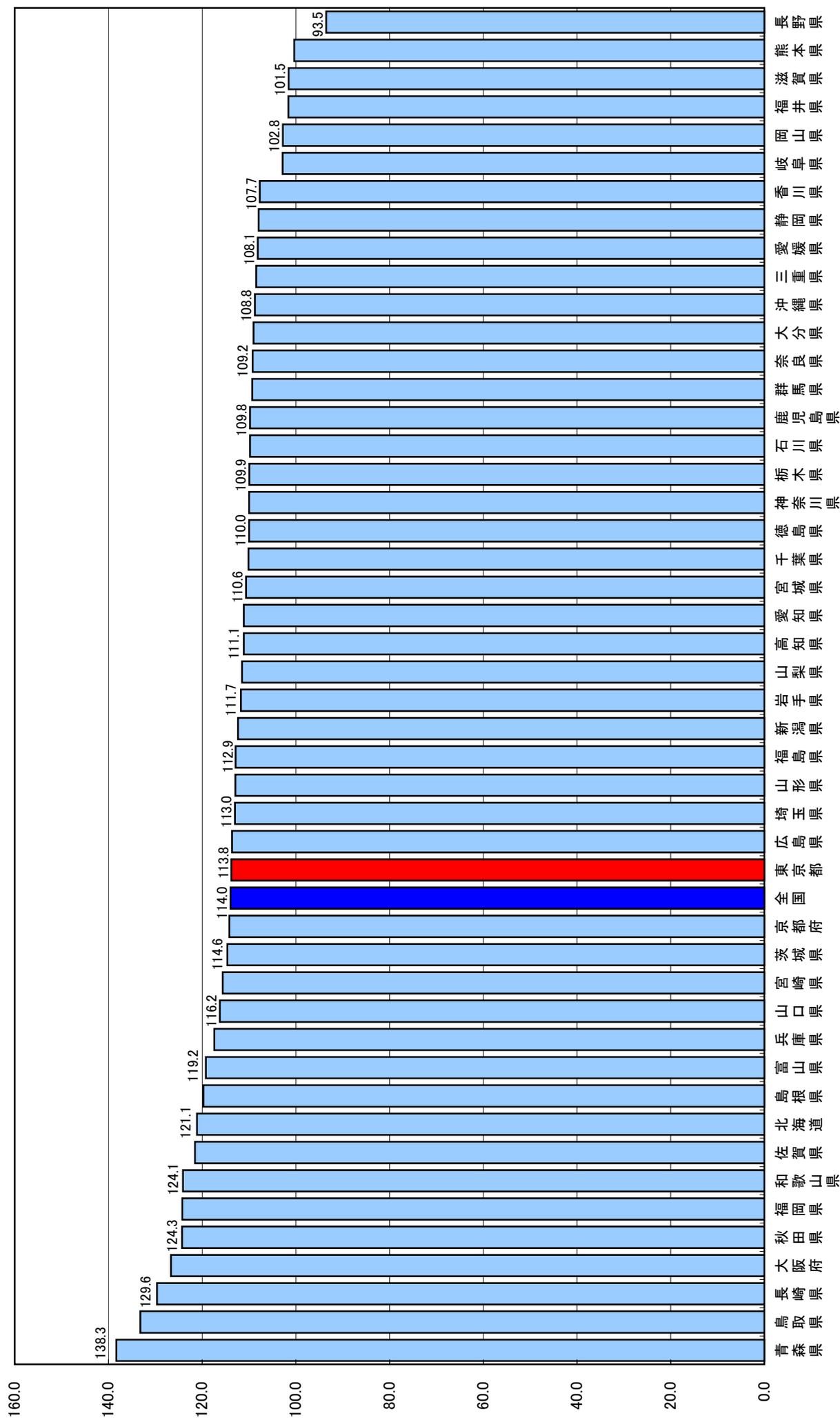
		総数		初回		非初回	
肺がん (胸部X線+喀痰細胞診)	受診者数	24,728		4,290	17.3%	2,055	8.3%
	集団検診	15,146	61.3%	4,164	27.5%	1,868	12.3%
	個別検診	9,582	38.7%	126	1.3%	187	2.0%

		総数		初回		非初回	
大腸がん	受診者数	686,074		93,367	13.6%	113,248	16.5%
	集団検診	100,269	14.6%	32,922	32.8%	26,295	26.2%
	個別検診	585,805	85.4%	60,445	10.3%	86,953	14.8%

		総数		初回		非初回	
子宮がん	受診者数	290,040		79,109	27.3%	73,443	25.3%
	集団検診	13,417	4.6%	9,189	68.5%	2,268	16.9%
	個別検診	276,623	95.4%	69,920	25.3%	71,175	25.7%

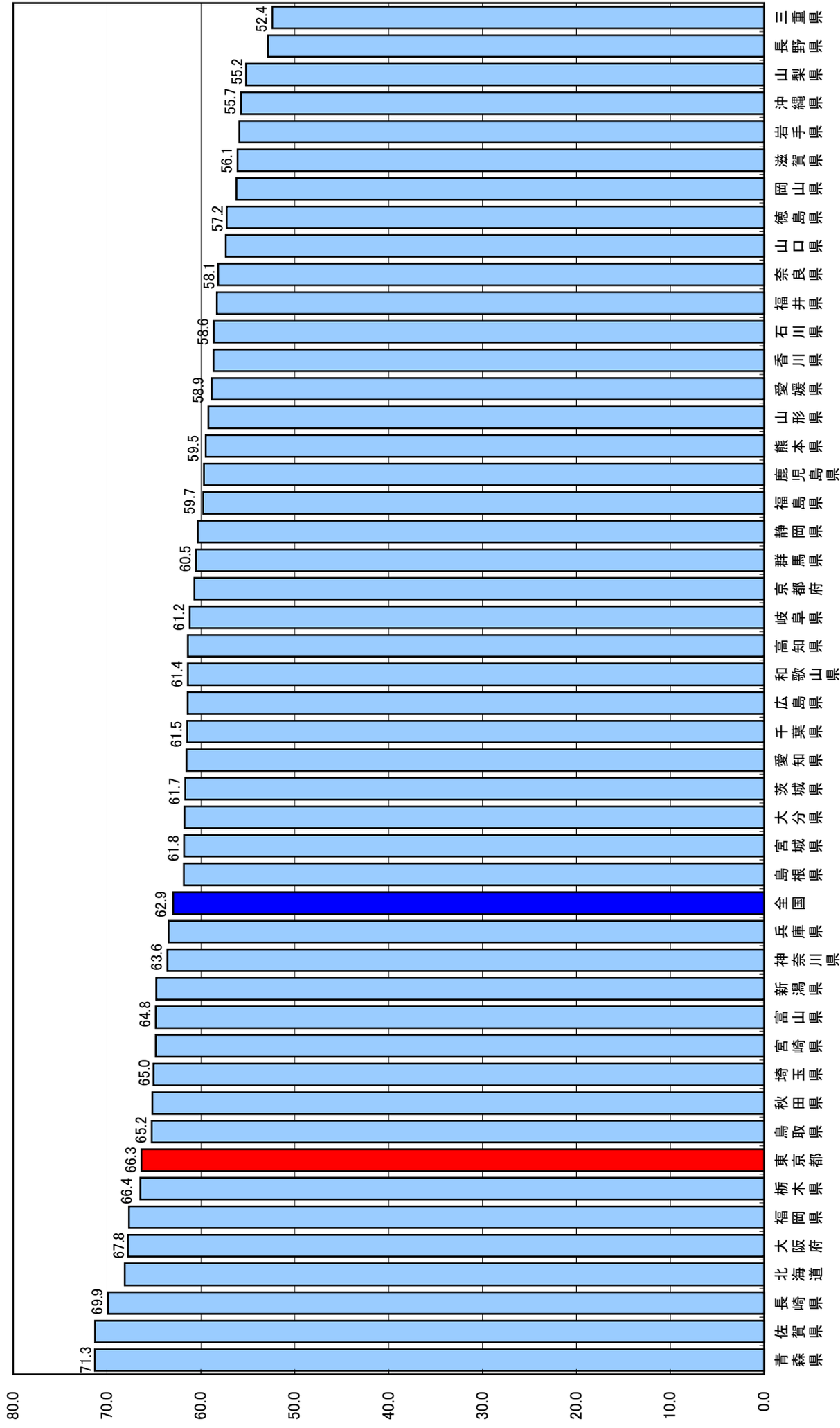
		総数		初回		非初回	
乳がん (視触診+マンモグラフィ)	受診者数	151,973		28,483	18.7%	26,000	17.1%
	集団検診	30,118	19.8%	10,998	36.5%	7,360	24.4%
	個別検診	121,855	80.2%	17,485	14.3%	18,640	15.3%

平成20年度悪性新生物（全部位）都道府県別75歳未満年齢調整死亡率（男性）



(出典：国立がん研究センターがん対策情報センター)

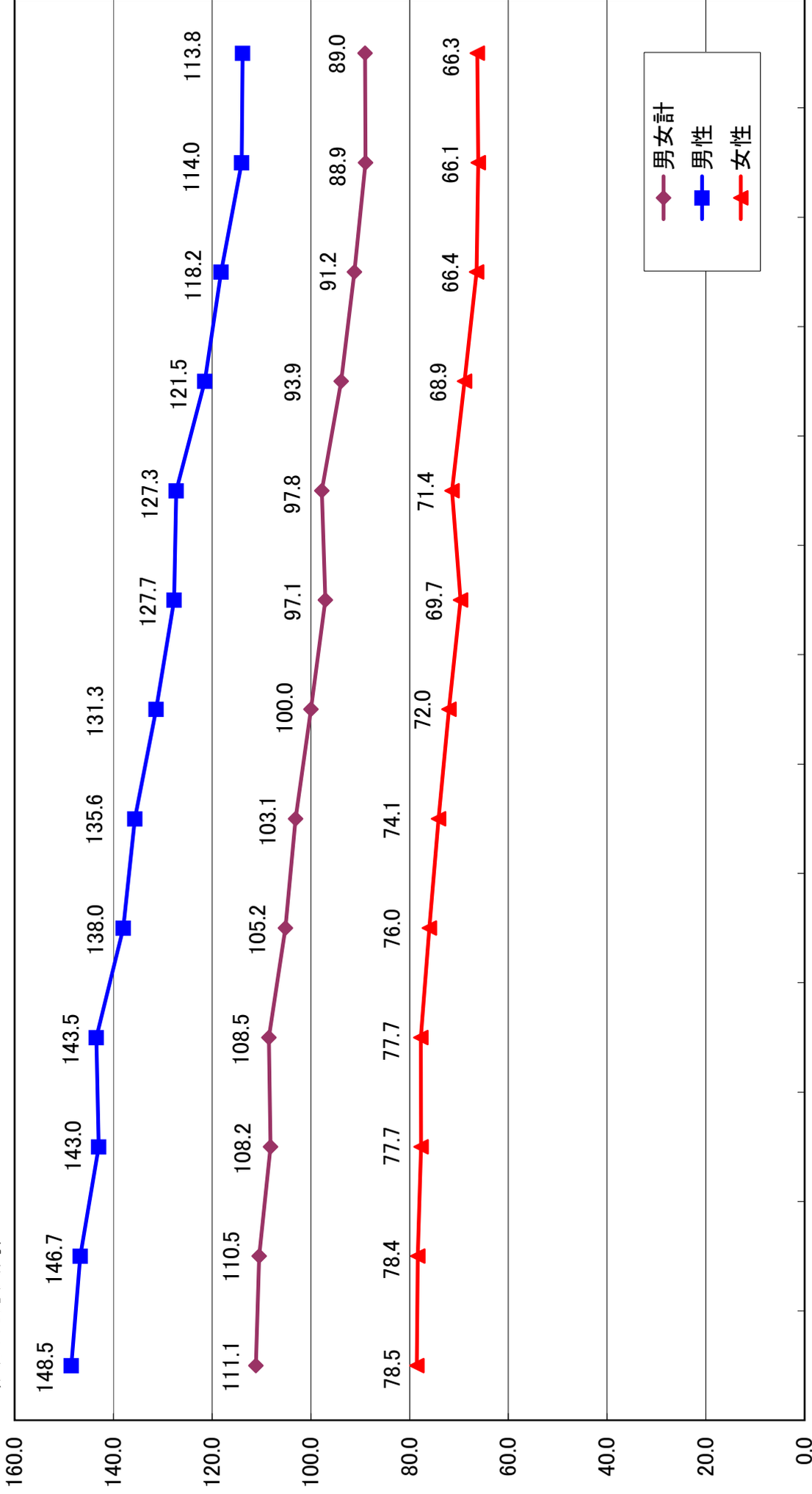
平成20年度悪性新生物（全部位）都道府県別75歳未満年齢調整死亡率（女性）



(出典：国立がん研究センターがん対策情報センター)

悪性新生物（全部位） 75歳未満年齢調整死亡率（東京都）

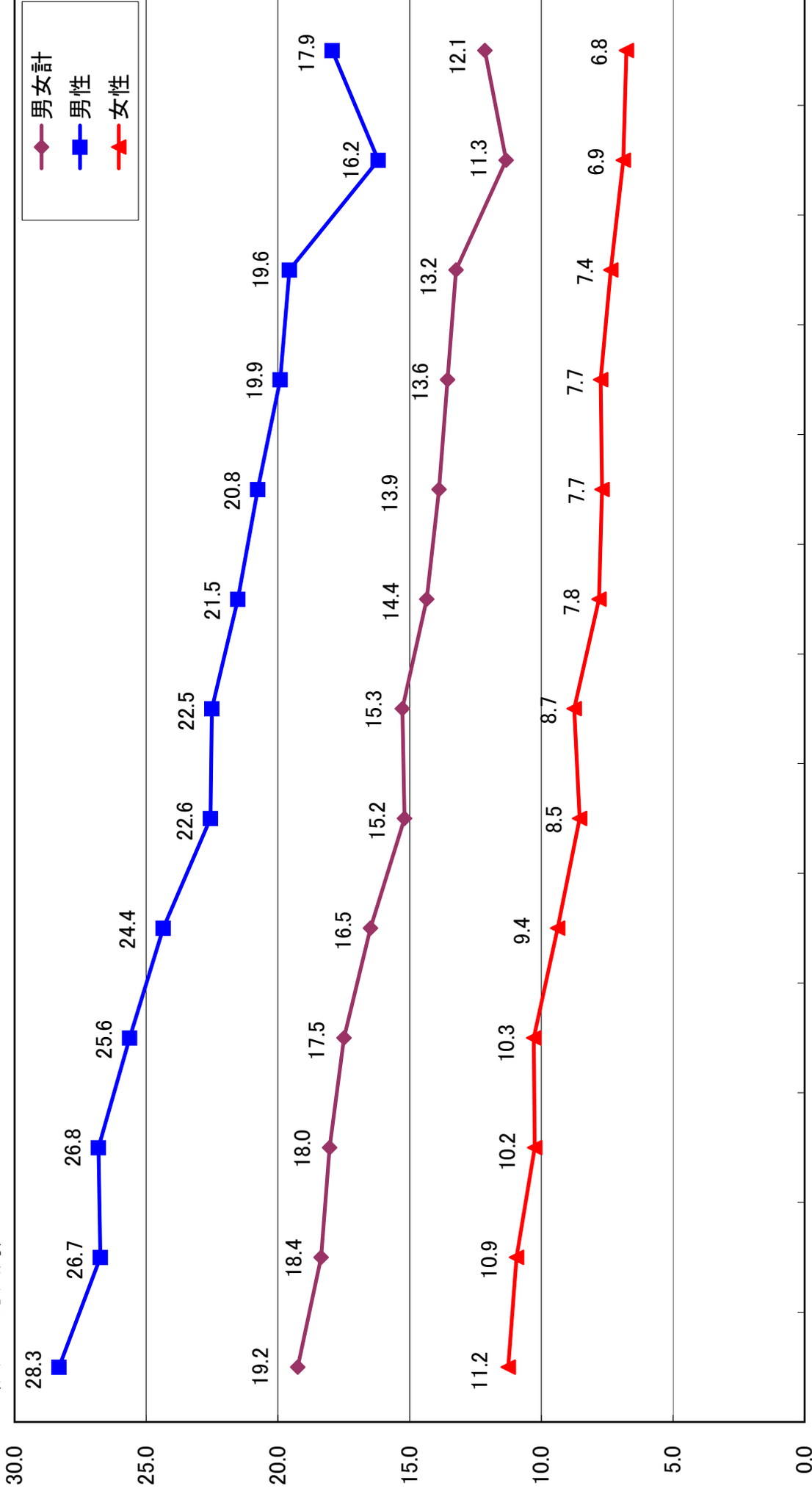
(人口10万人対)



(出典：国立がん研究センターがん対策情報センター)

胃がん 75歳未満年齢調整死亡率（東京都）

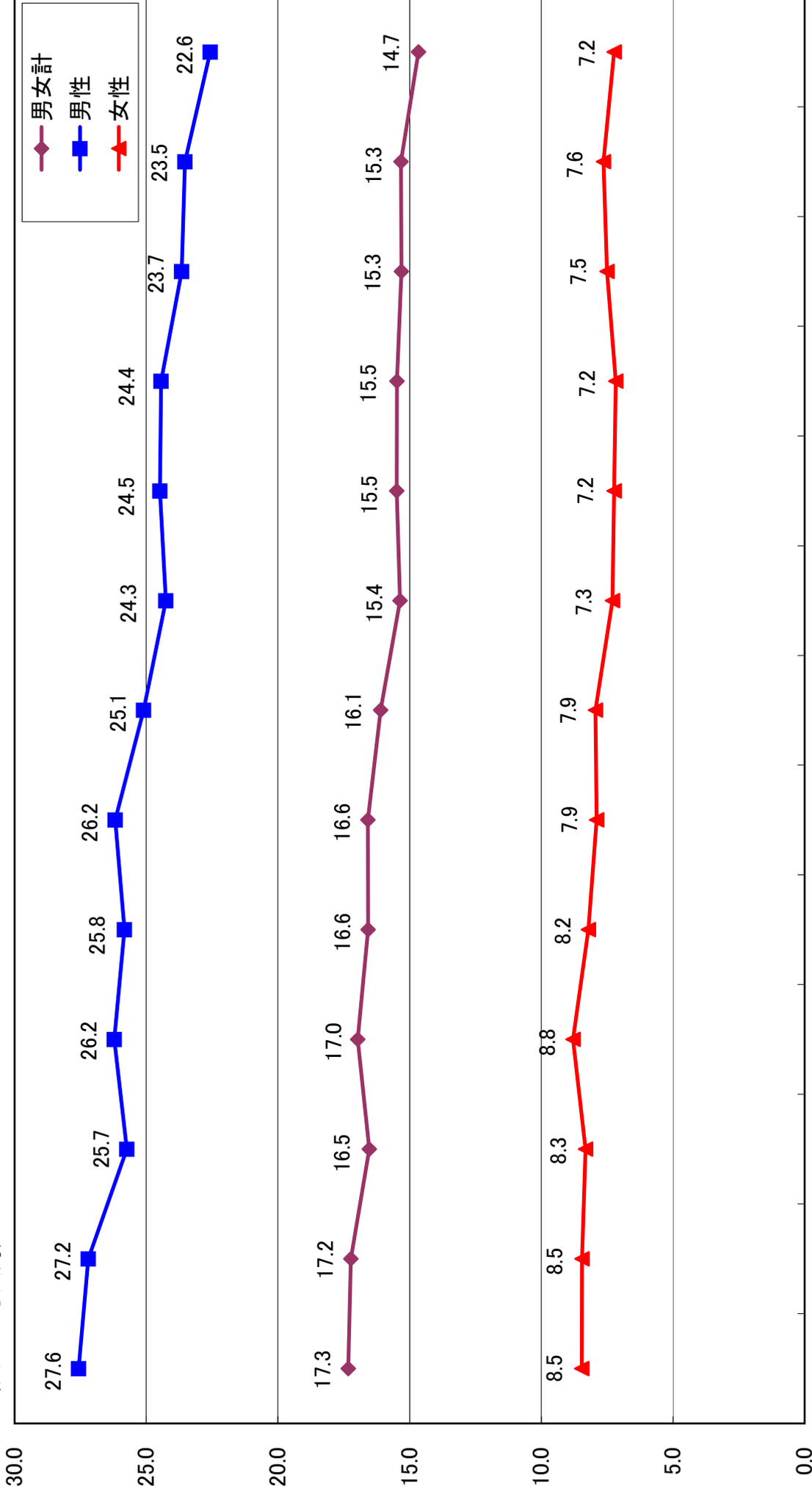
(人口10万人対)



(出典：国立がん研究センターがん対策情報センター)

肺がん 75歳未満年齢調整死亡率（東京都）

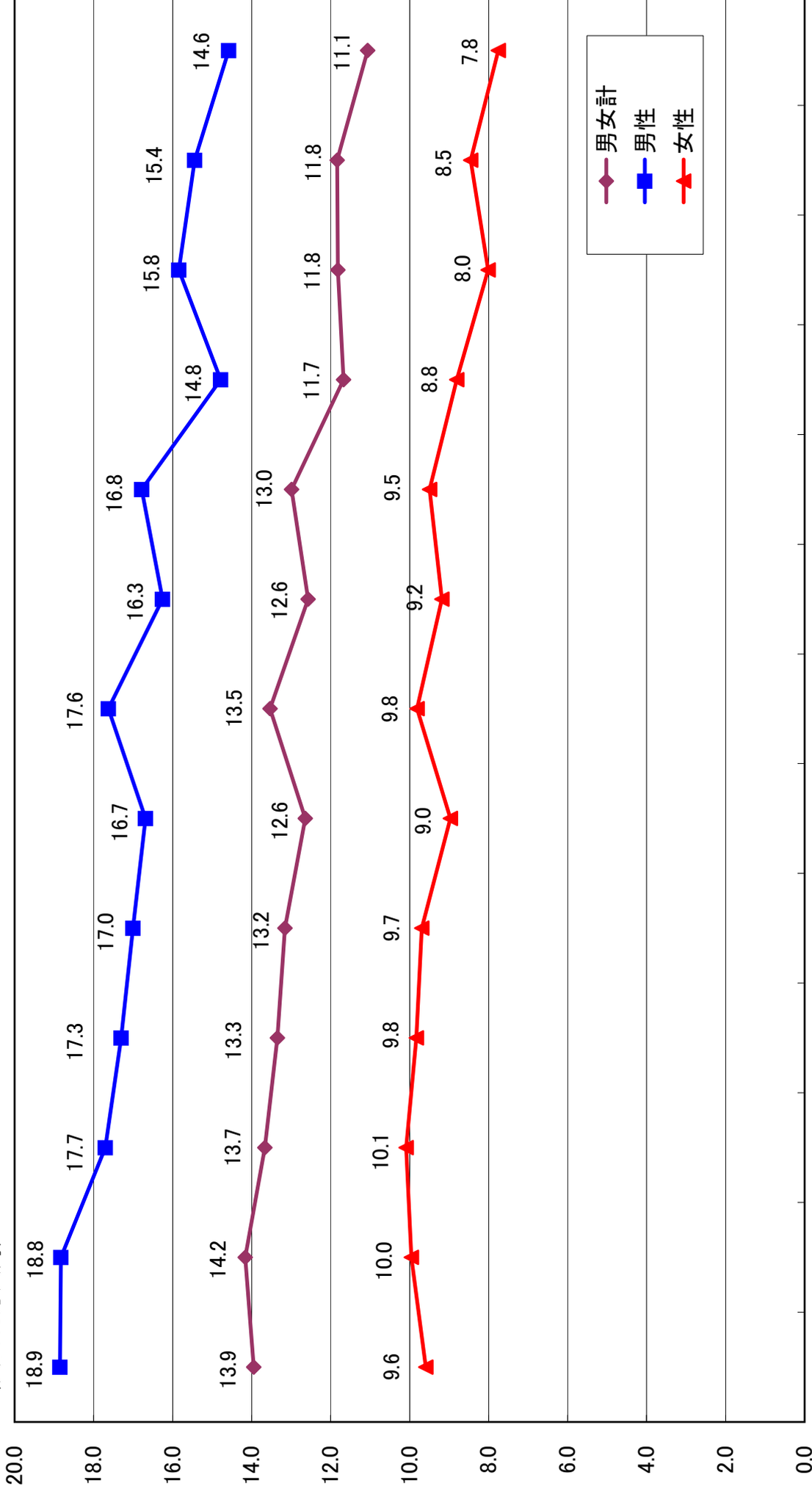
(人口10万人対)



(出典：国立がん研究センターがん対策情報センター)

大腸がん 75歳未満年齢調整死亡率（東京都）

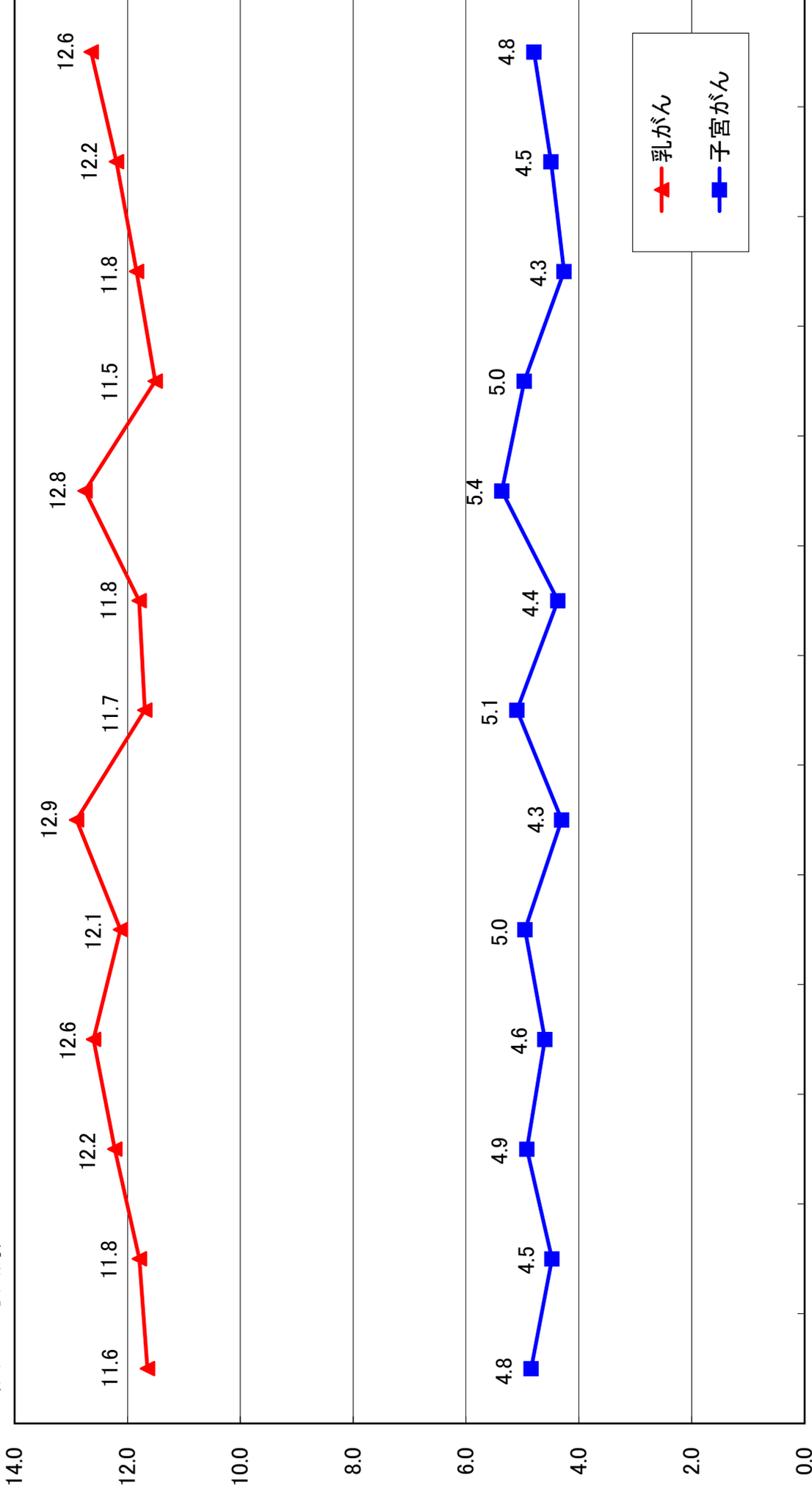
(人口10万人対)



(出典：国立がん研究センターがん対策情報センター)

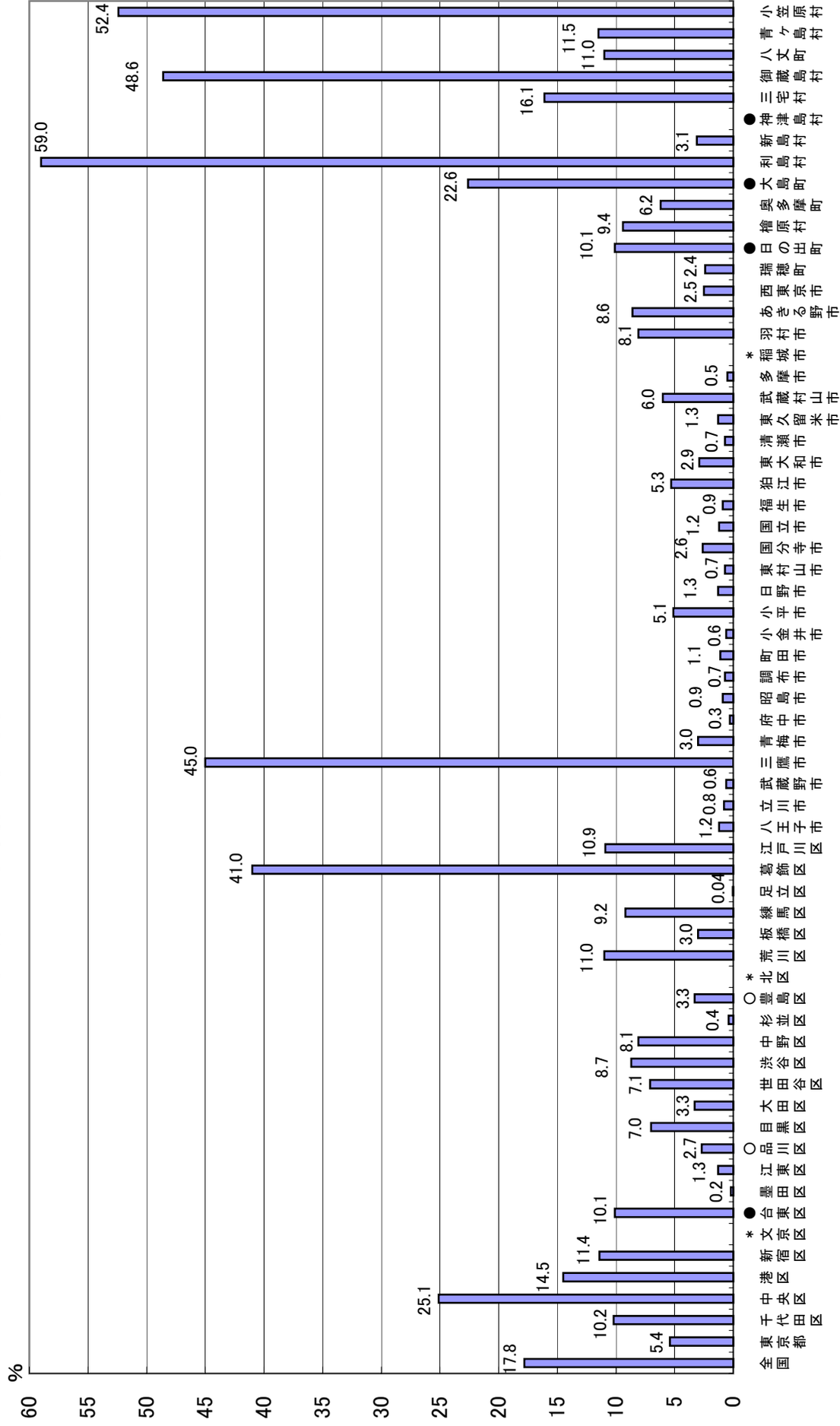
乳がん・子宮がん 75歳未満年齢調整死亡率（東京都）

(人口10万人対)



(出典：国立がん研究センターがん対策情報センター)

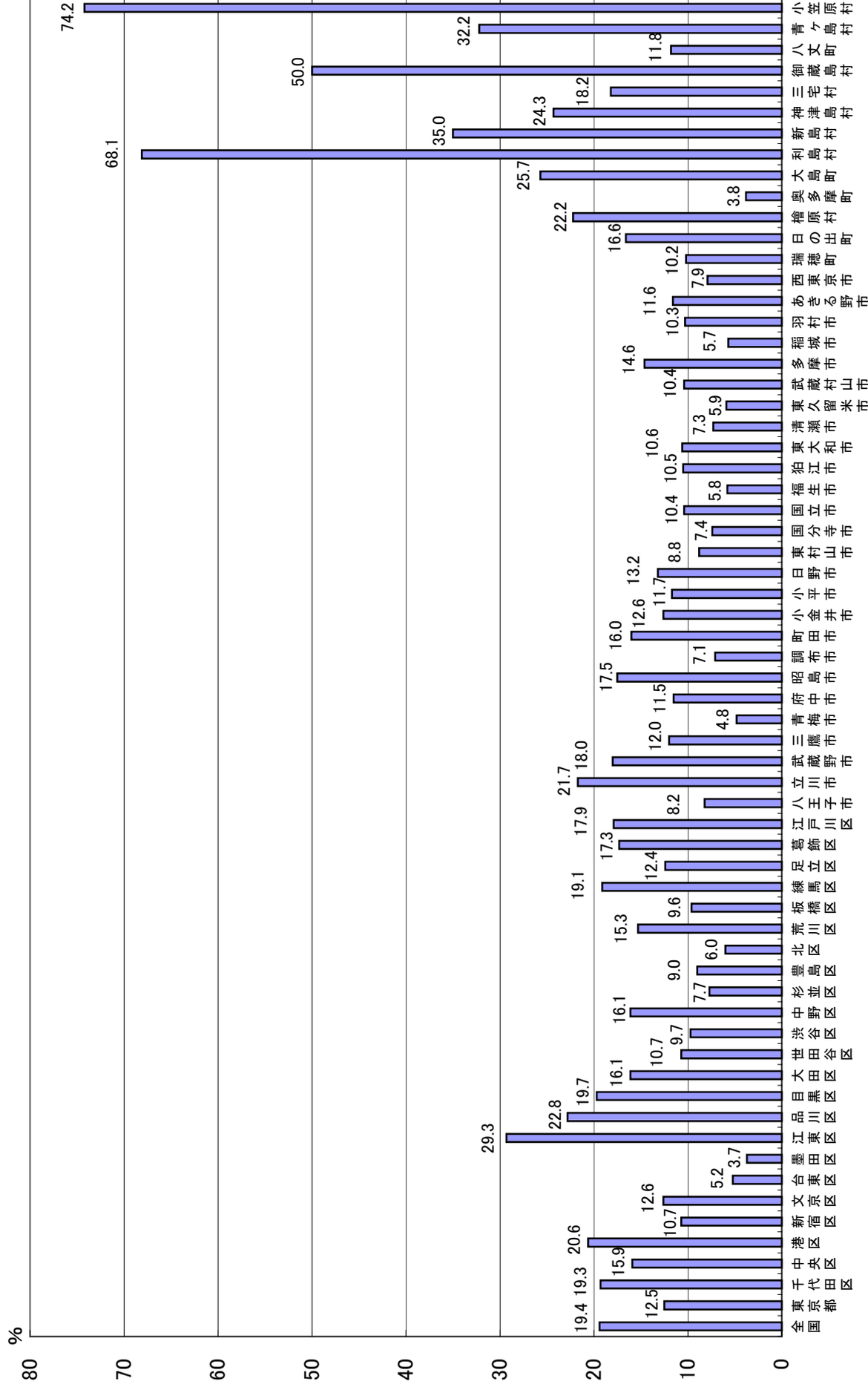
平成20年度区市町村別肺がん検診受診率



がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針（厚生労働省）
 肺がん検診：問診、胸部エックス線検査及び喀痰細胞診を検診項目とする
 （喀痰細胞診は、問診の結果、医師が必要と認める者に対し行うものとする）

● 胸部エックス線検査のみ ○ 胸部CT検査を実施 * 肺がん検診未実施

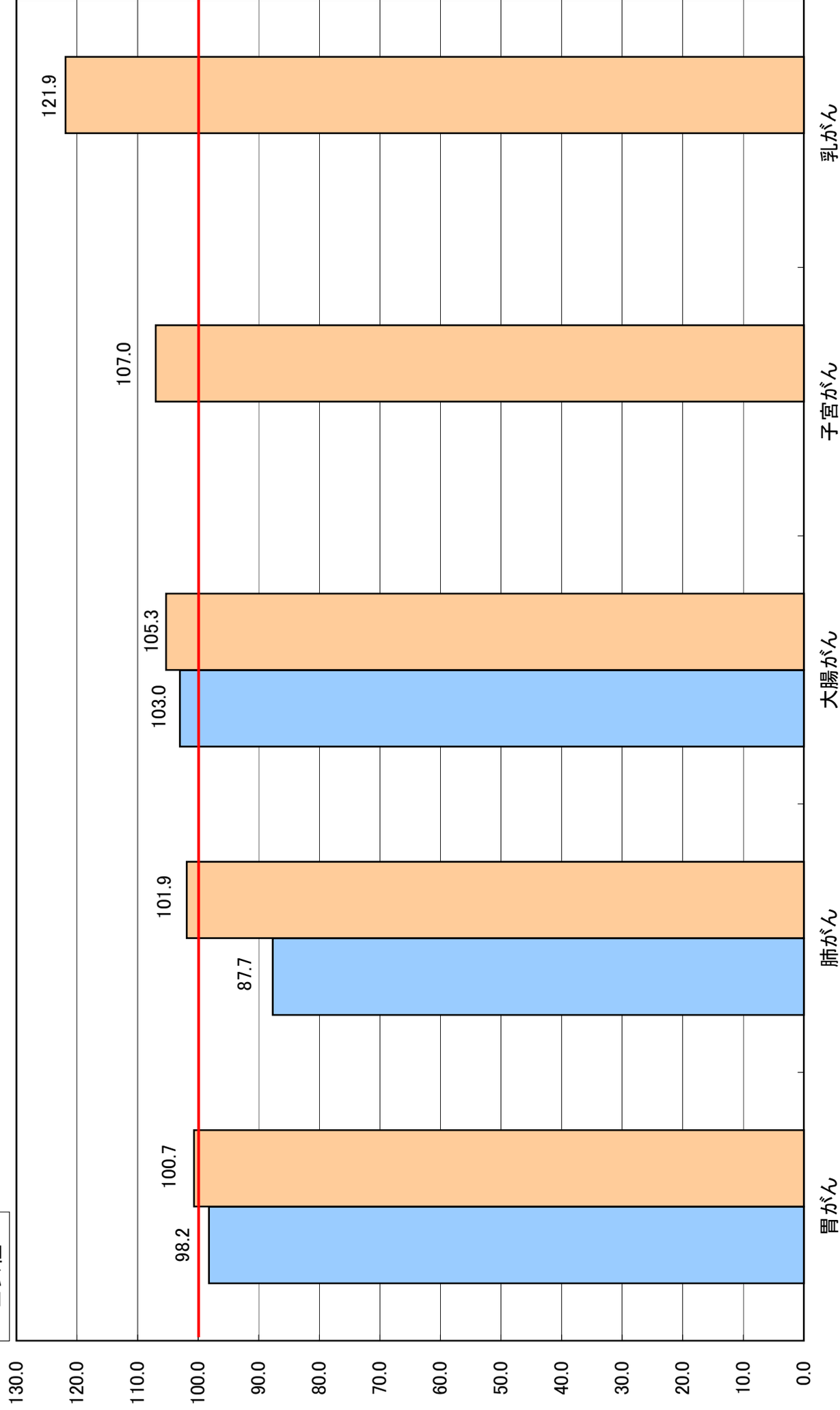
平成20年度区市町村別子宮がん検診受診率



がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針（厚生労働省）
 子宮がん検診：問診、視診、子宮頸部の細胞診及び内診とし、必要に応じてコルポスコピー検査を検診項目とする

平成20年東京都5がん標準化死亡比 (SMR)

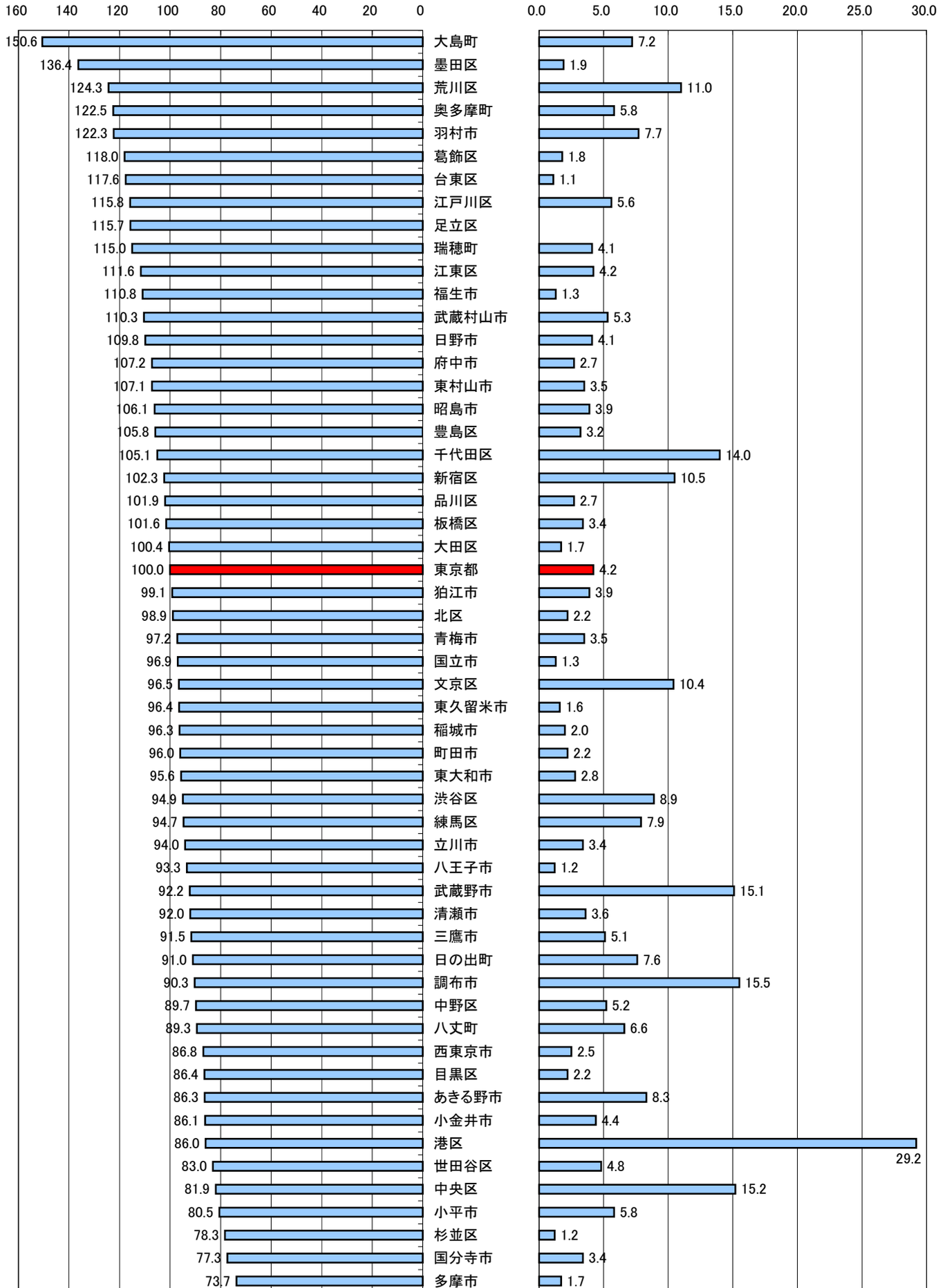
■ 男性
■ 女性



区市町別標準化死亡比（SMR）胃がん 男性（平成16～20年）

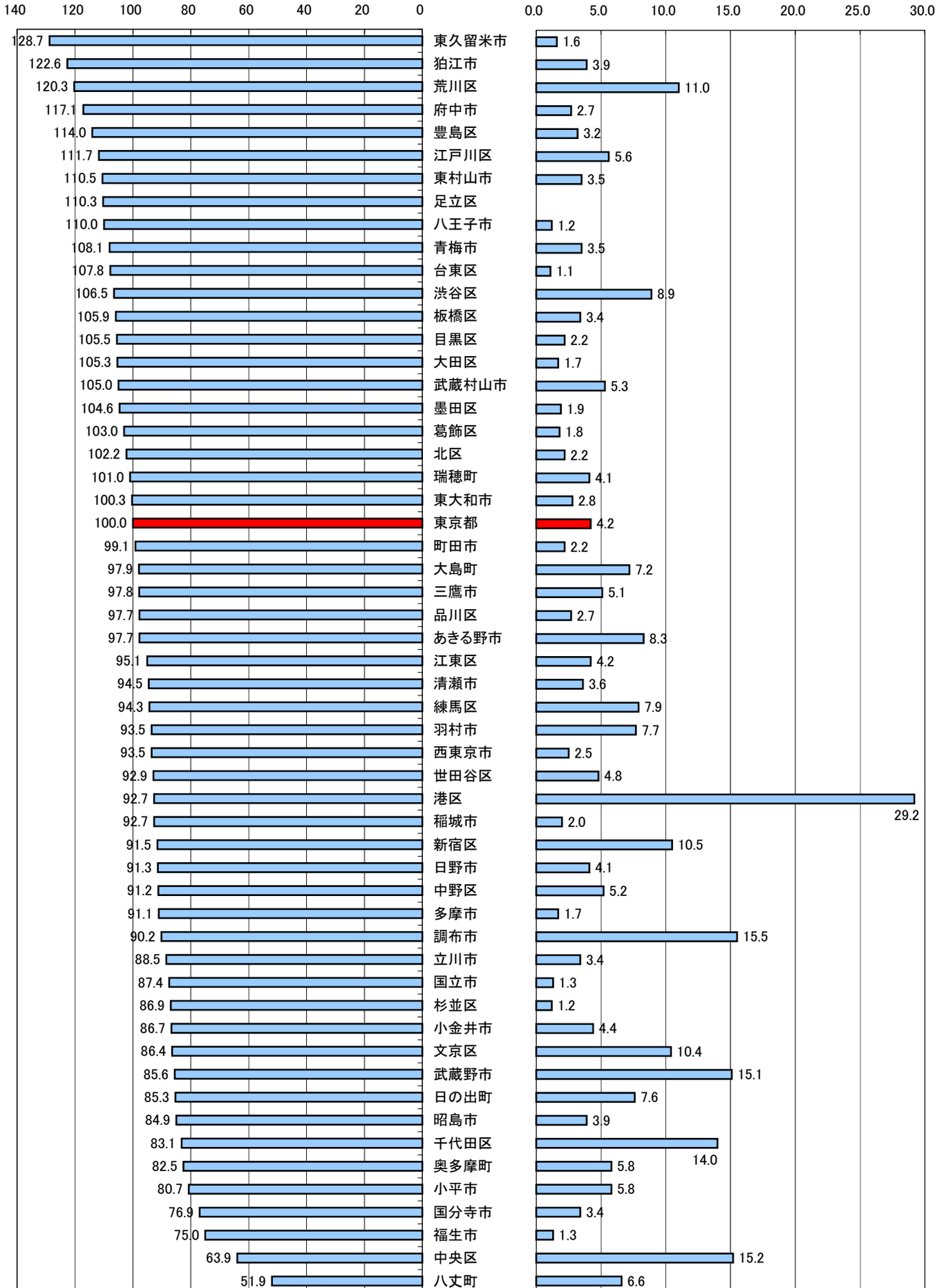
資料 1-7

※ 平成20年度 胃がん検診受診率（男女計）



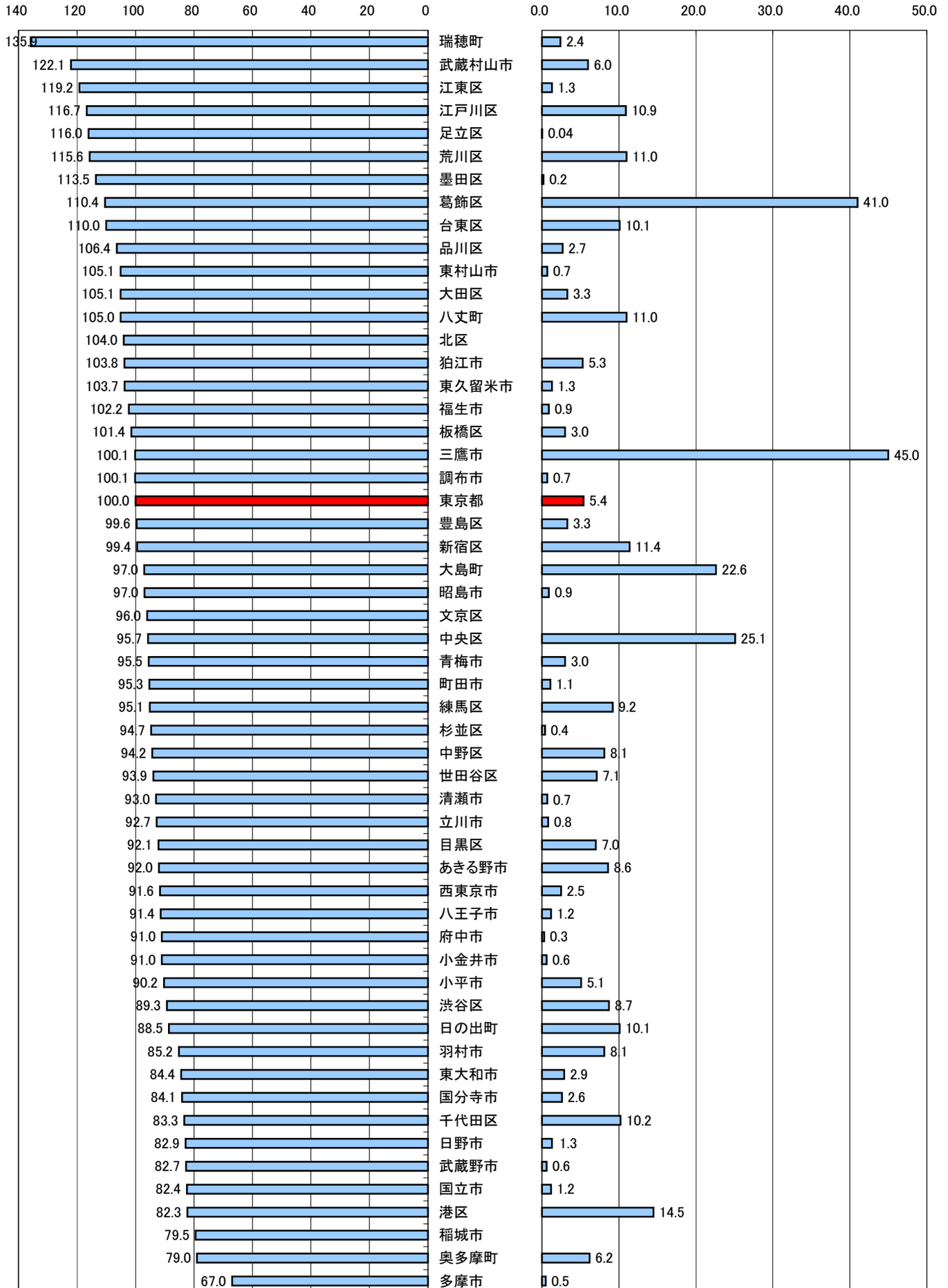
区市町別標準化死亡比（SMR）胃がん 女性（平成16～20年）

※ 平成20年度 胃がん検診受診率(男女計)



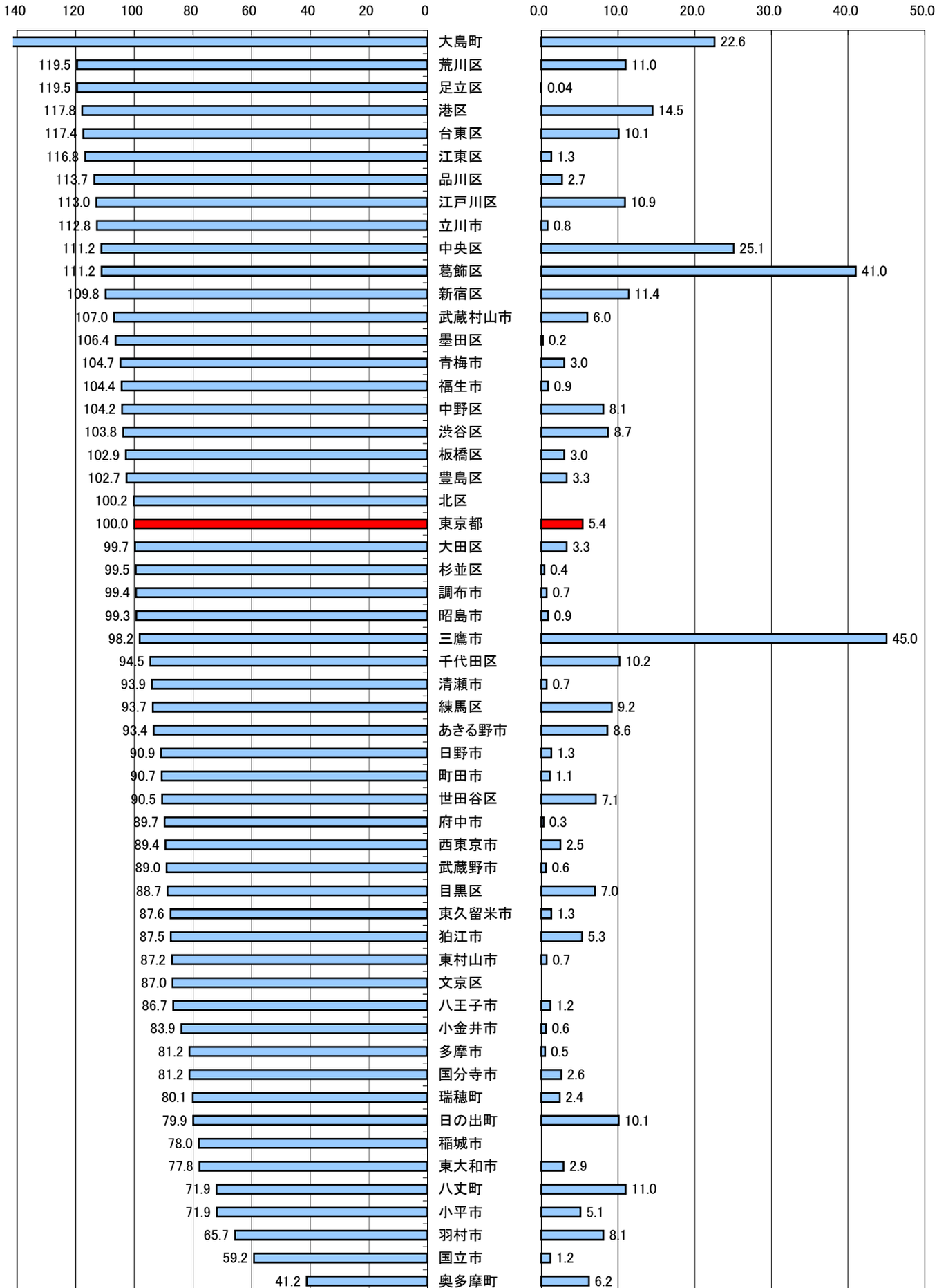
区市町別標準化死亡比（SMR）肺がん 男性（平成16～20年）

※ 平成20年度 肺がん検診受診率(男女計)



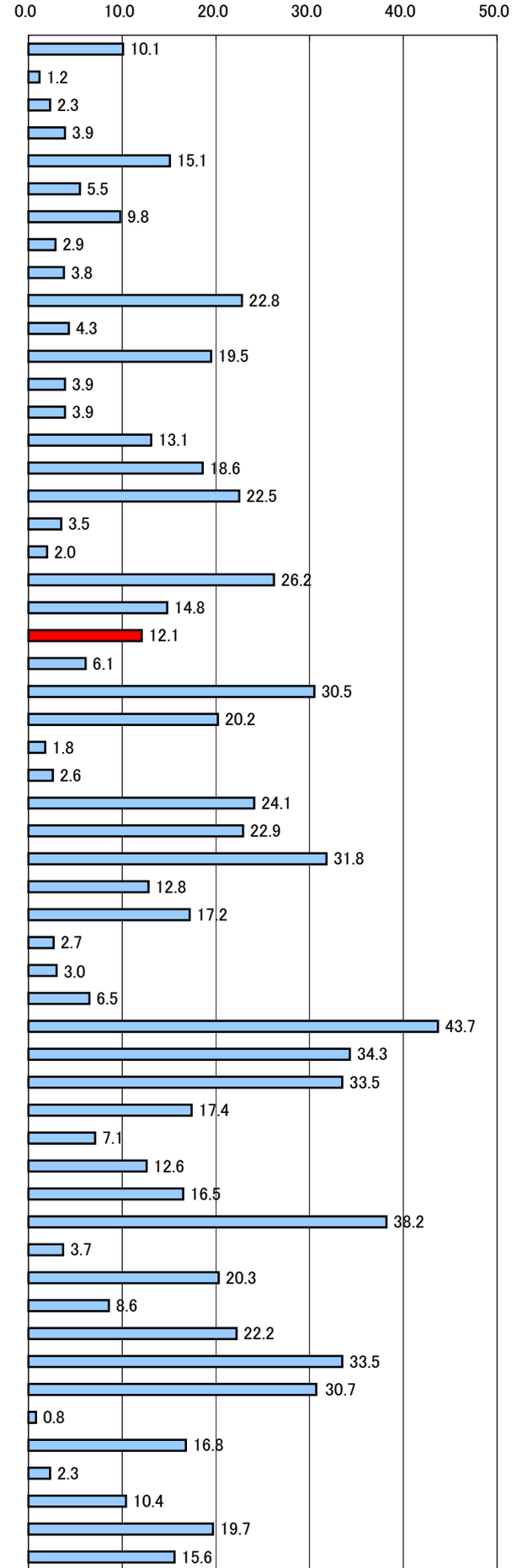
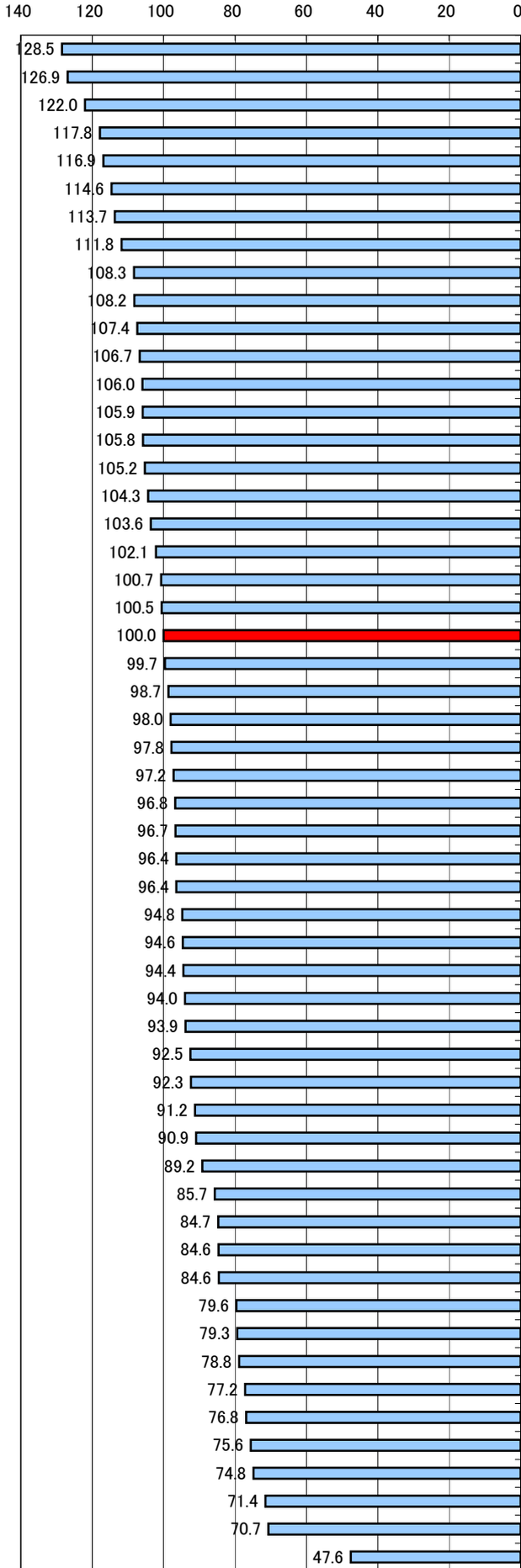
区市町別標準化死亡比（SMR）肺がん 女性（平成16～20年）

※ 平成20年度 肺がん検診受診率(男女計)



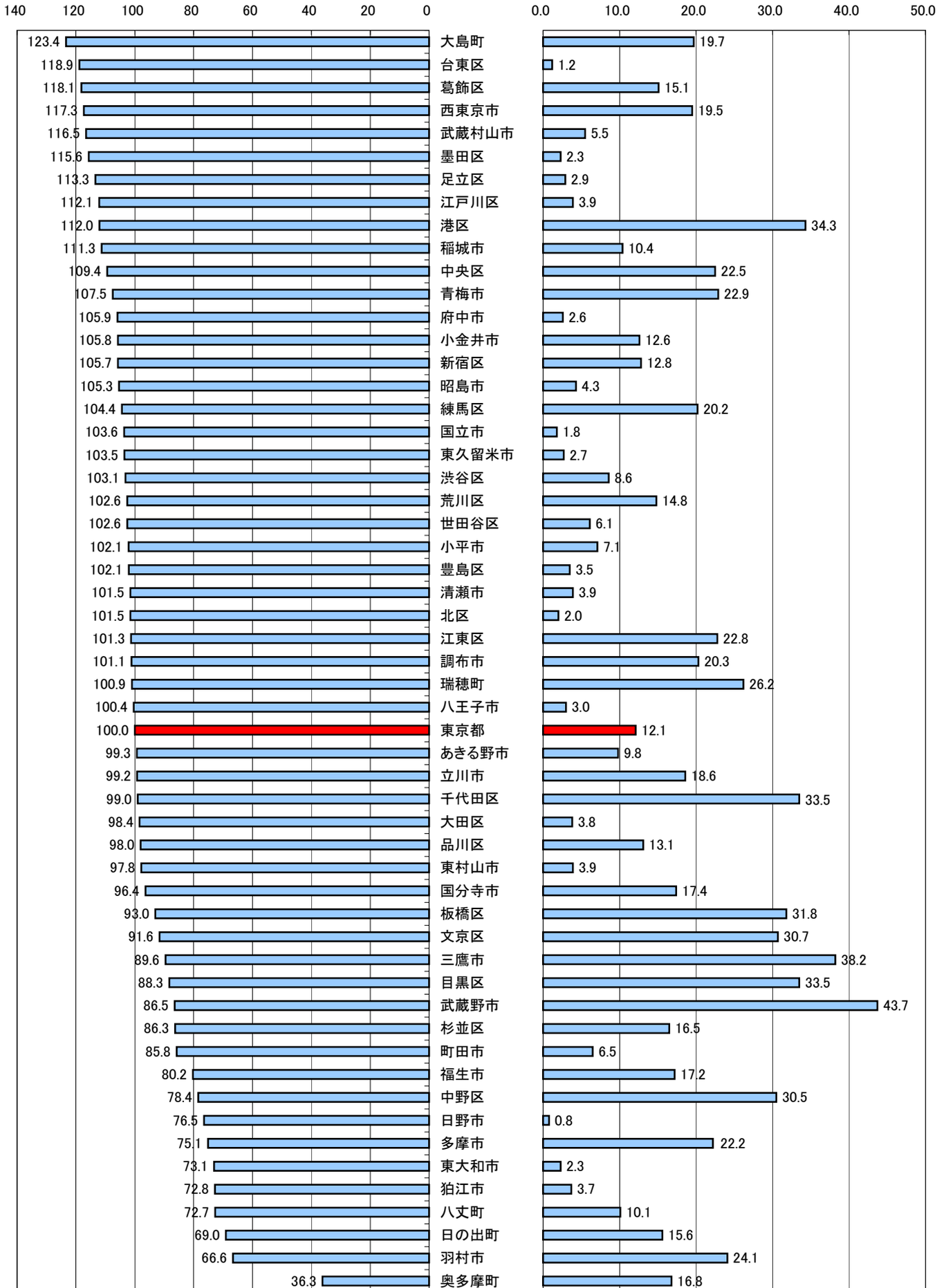
区市町別標準化死亡比（SMR）大腸がん 男性（平成16～20年）

※ 平成20年度 大腸がん検診受診率(男女計)



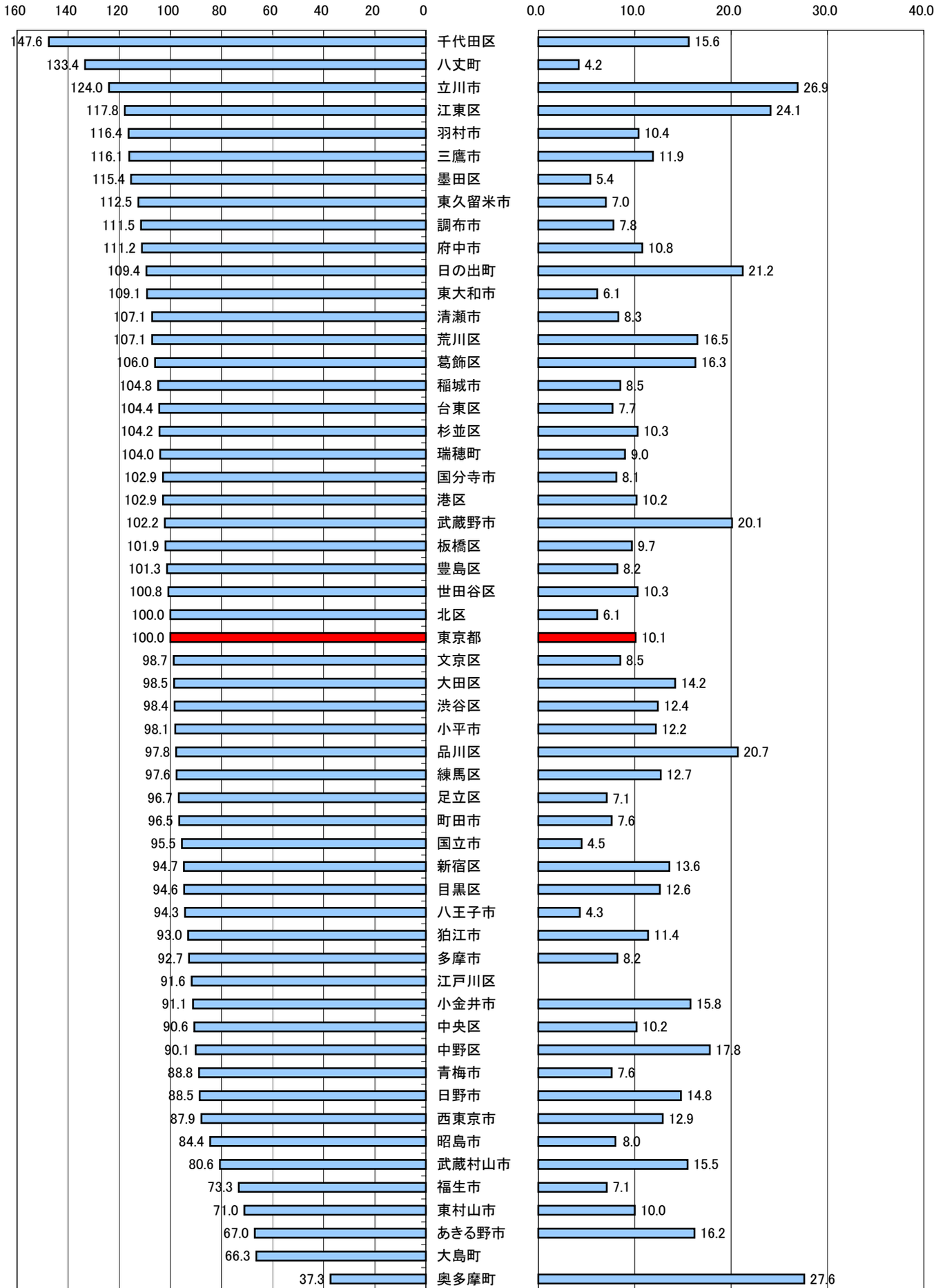
区市町別標準化死亡比（SMR）大腸がん 女性（平成16～20年）

※ 平成20年度 大腸がん検診受診率(男女計)



区市町別標準化死亡比（SMR）乳がん（平成16～20年）

※ 平成20年度 乳がん検診受診率



区市町別標準化死亡比（SMR）子宮がん（平成16～20年）

※ 平成20年度 子宮がん検診受診率

