

# 山梨県がん情報

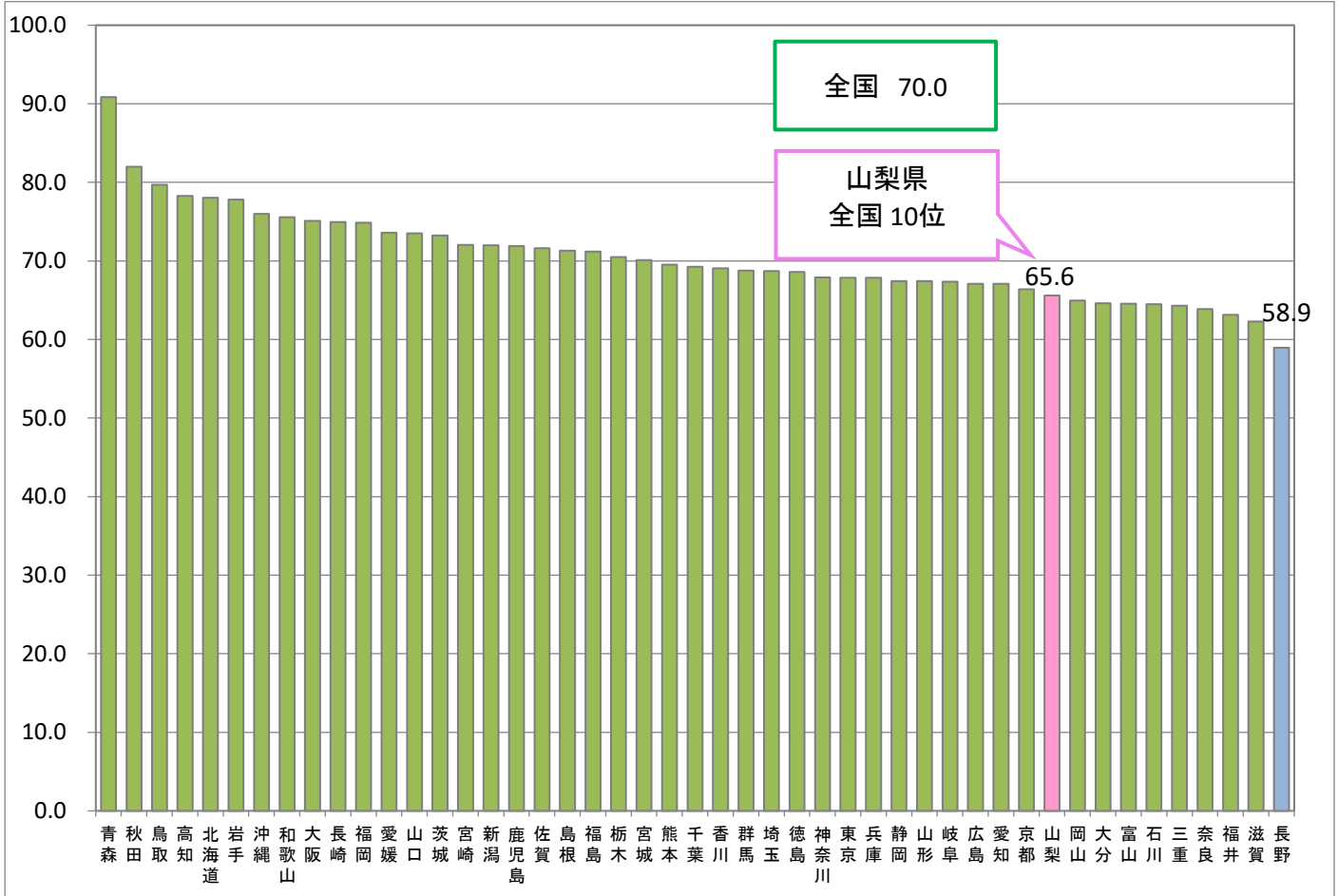
## (グラフ編)

- ・ 死亡統計
- ・ 年齢階級別罹患率と死亡率の比
- ・ がん登録情報（全国比較）
- ・ 発見経緯別進行度
- ・ 5年相対生存率

令和3年7月1日 現在

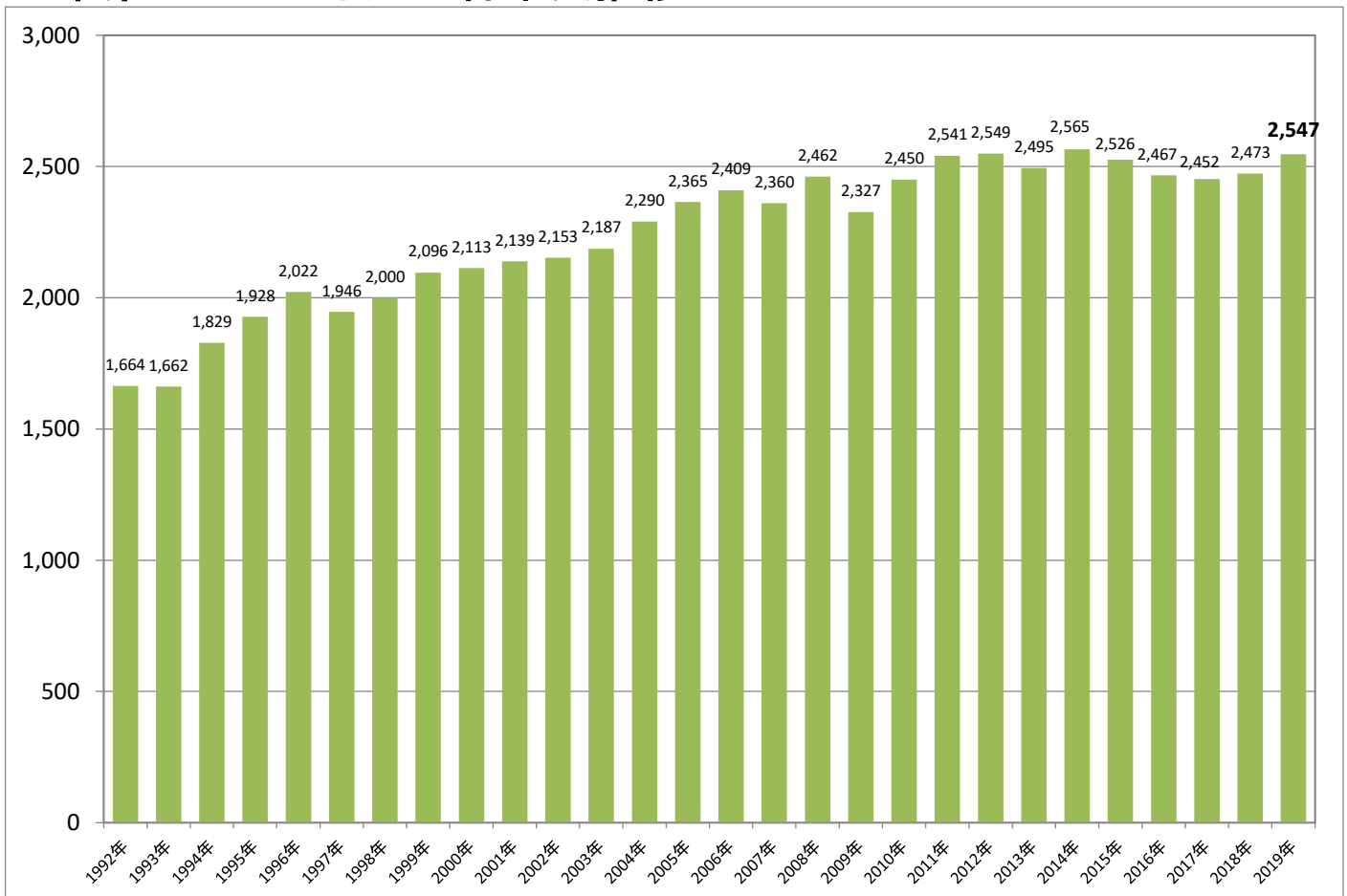
# 死亡統計

## 2019年75歳未満年齢調整死亡率(男女計) (人口10万対)



出典: 国立がん研究センターがん情報サービス

## 山梨県がんによる死亡者年次推移

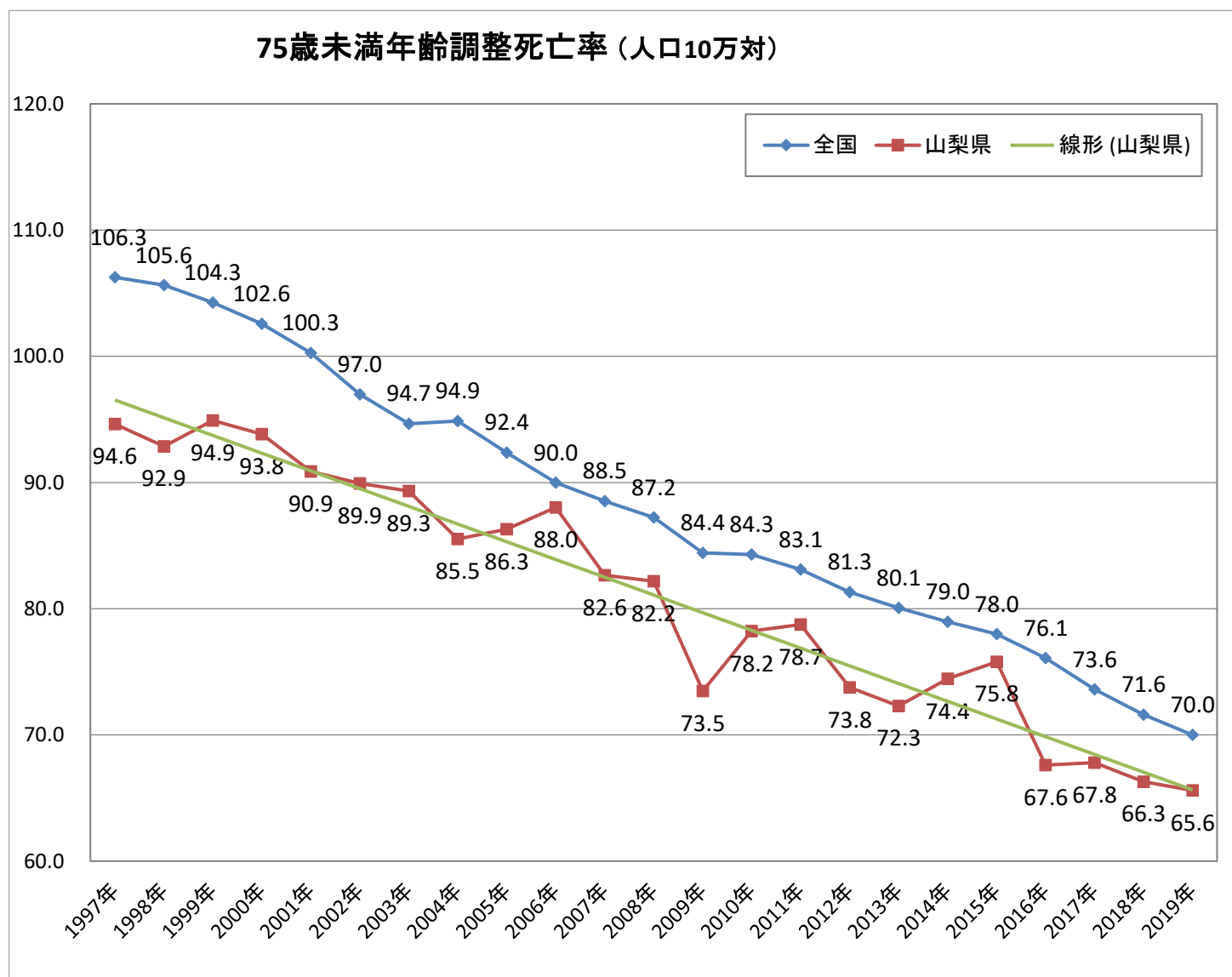


出典: 人口動態統計

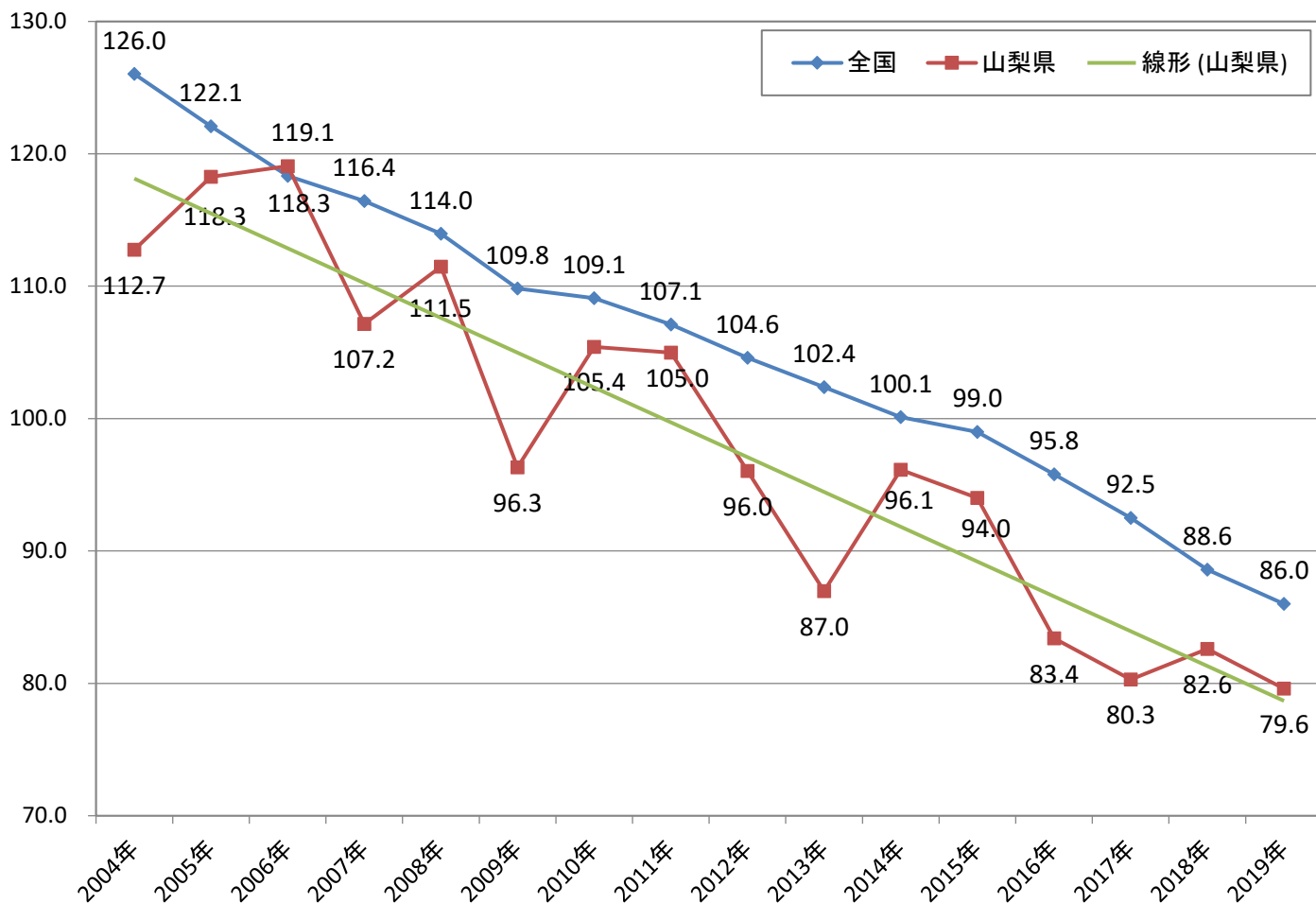
## 年次推移

### 75歳未満年齢調整死亡率(人口10万対)

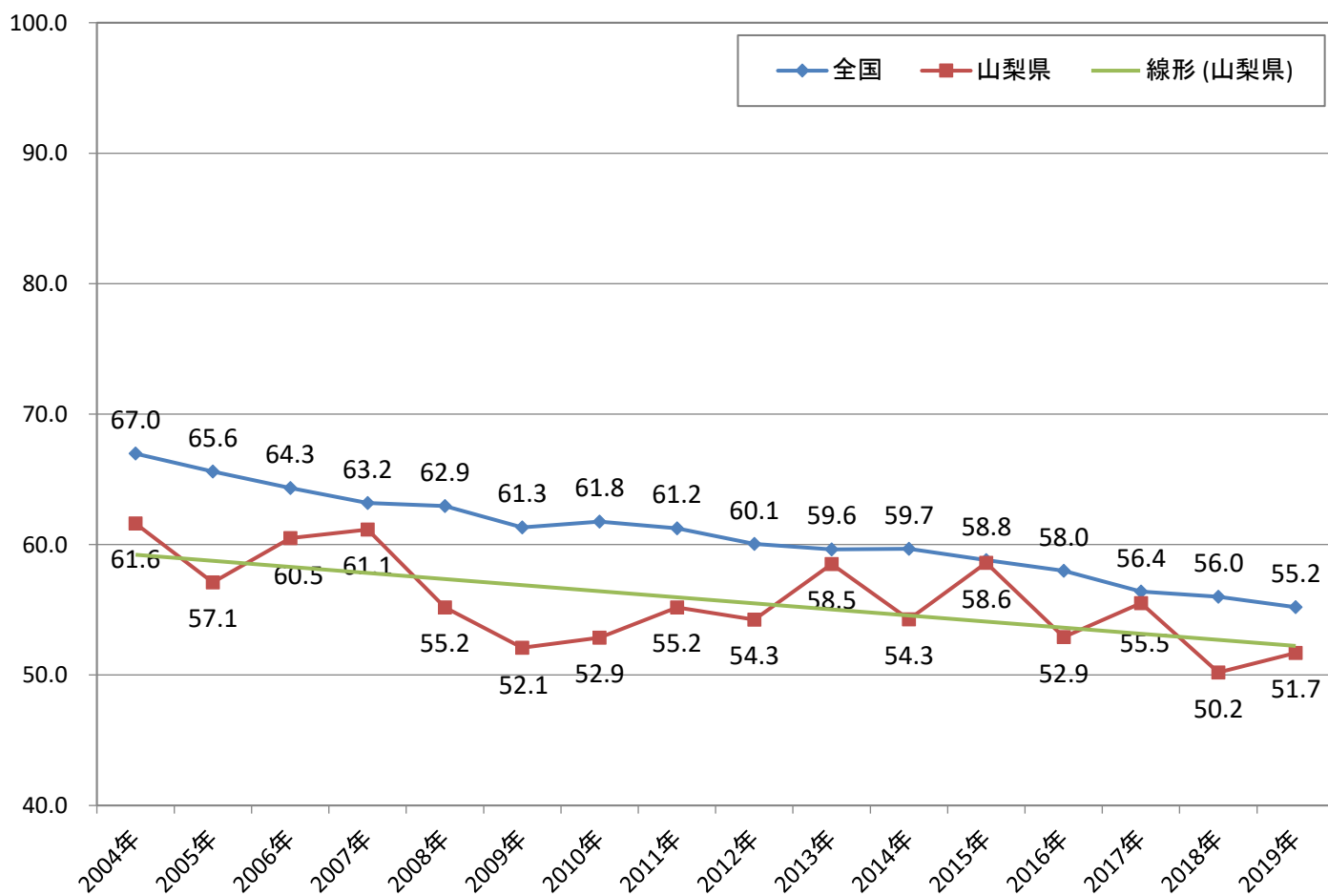
出典: 国立がん研究センターがん情報サービス



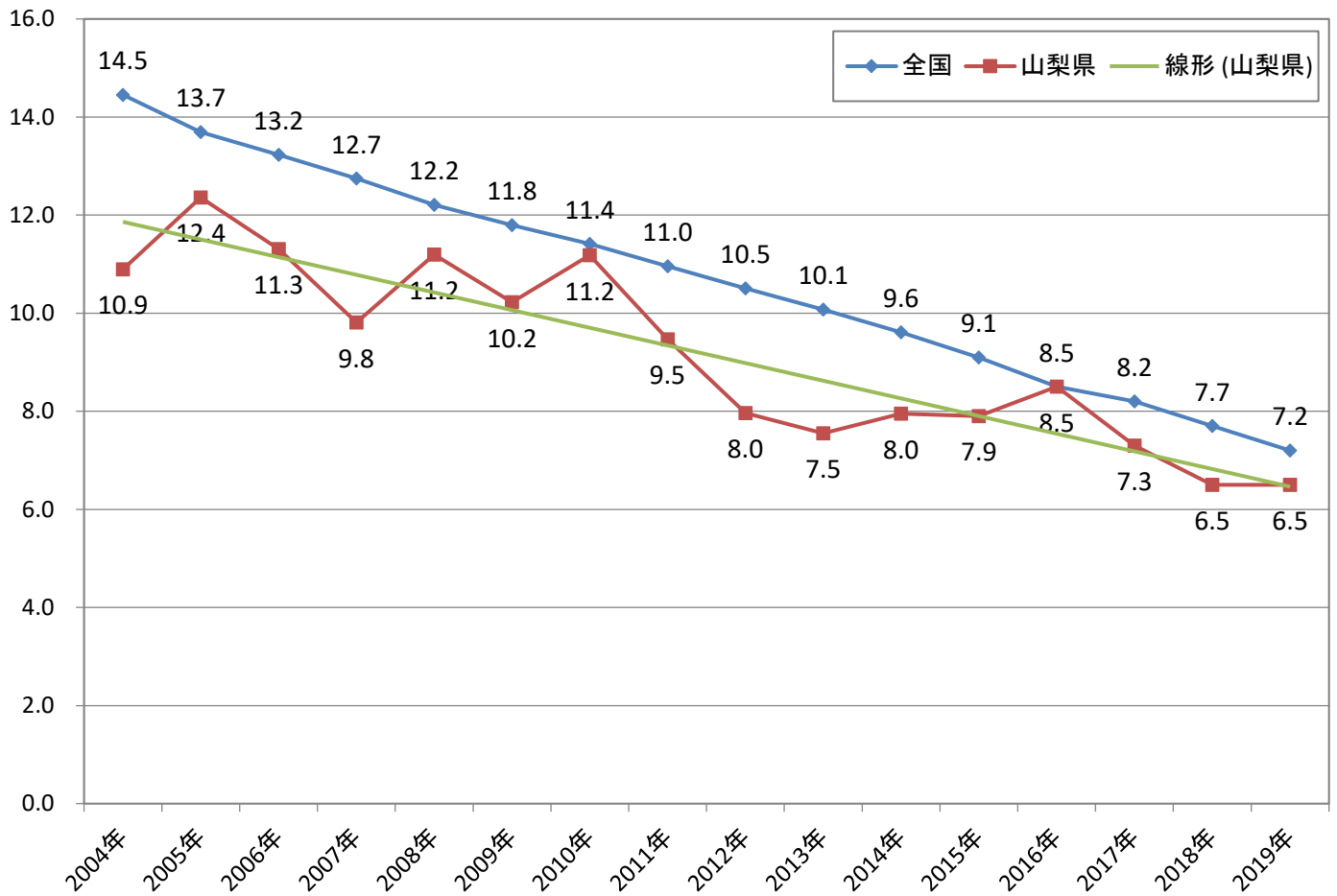
75歳未満年齢調整死亡率(男性) (人口10万対)



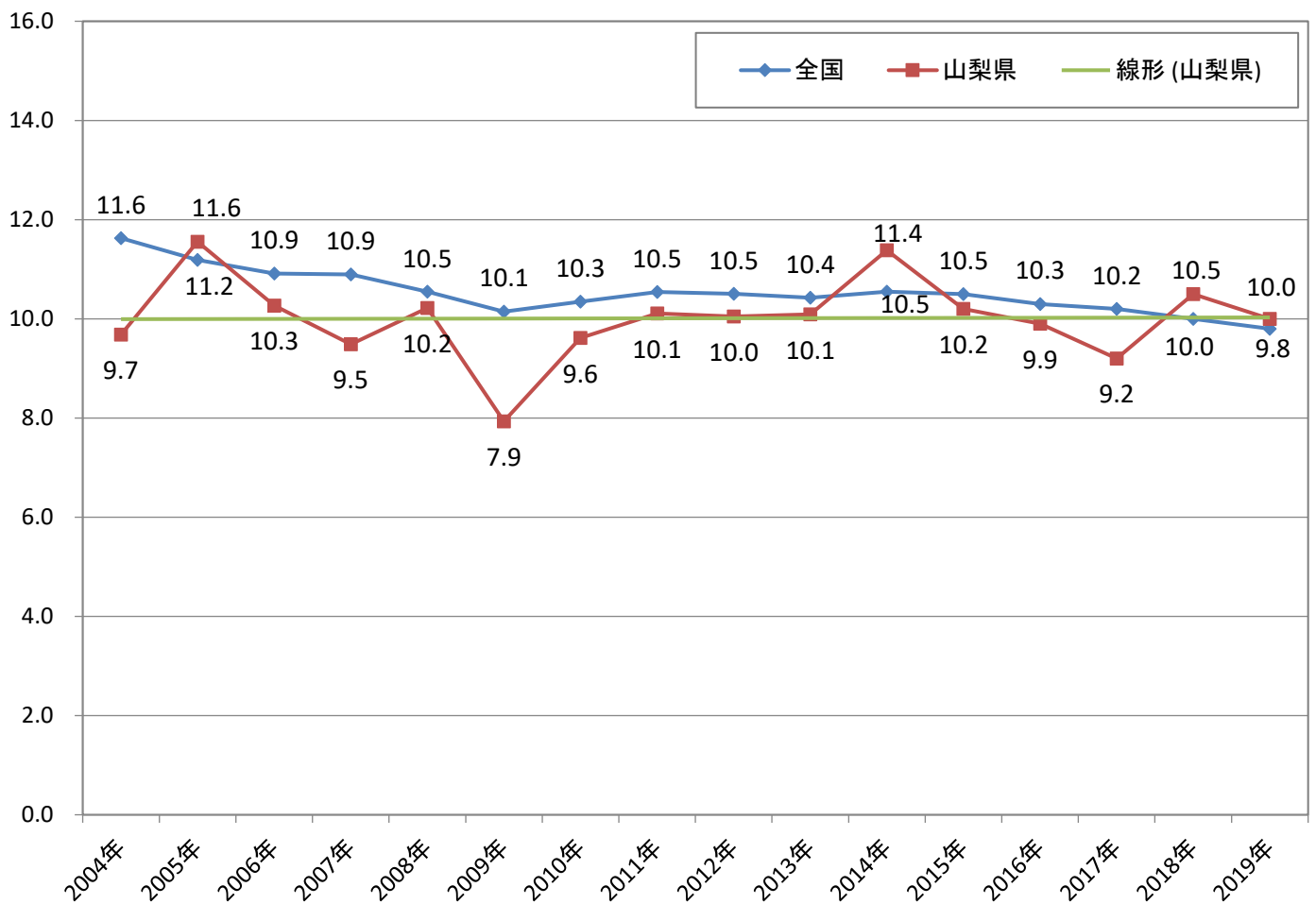
75歳未満年齢調整死亡率(女性) (人口10万対)



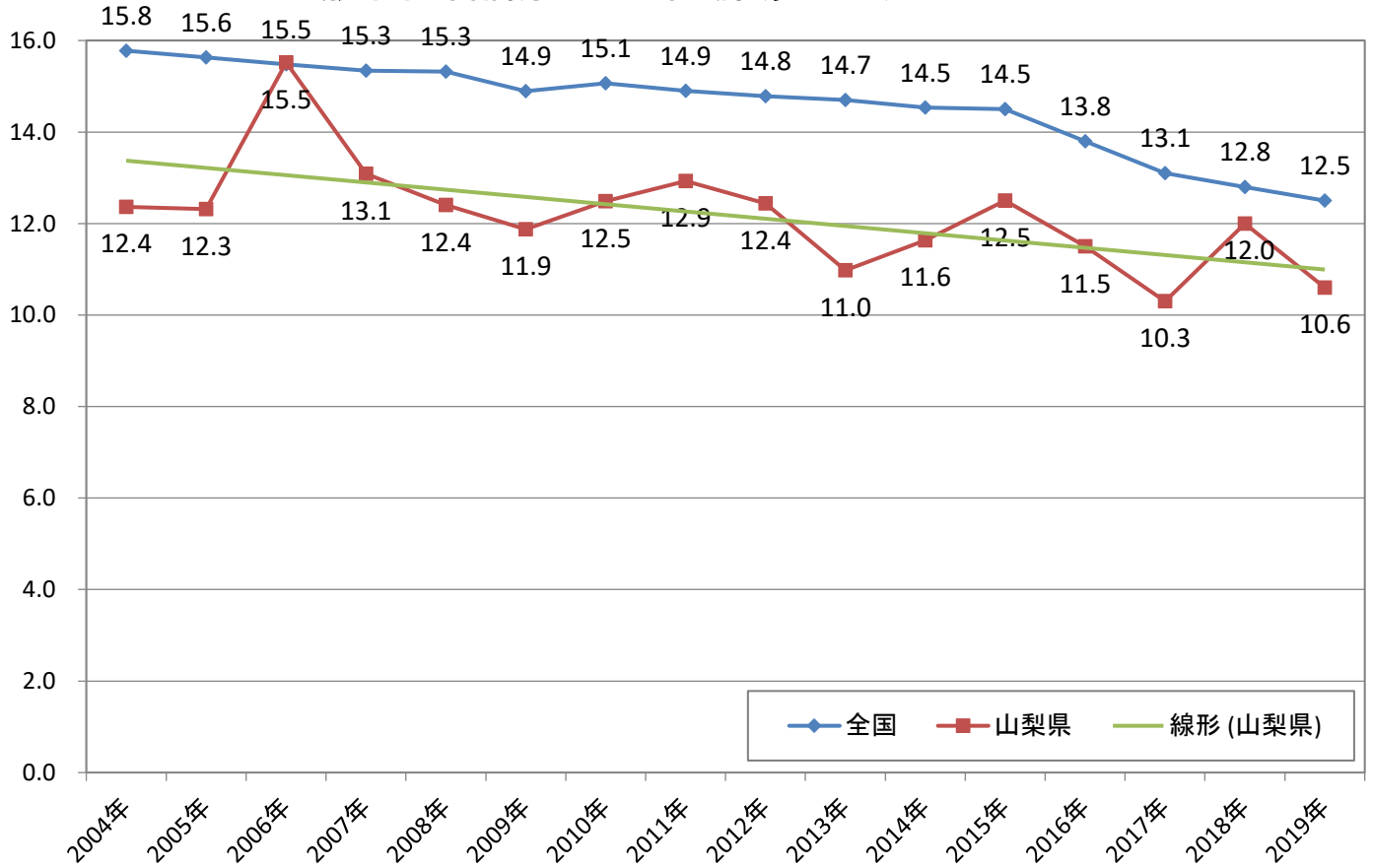
75歳未満年齢調整死亡率 胃(男女計)(人口10万対)



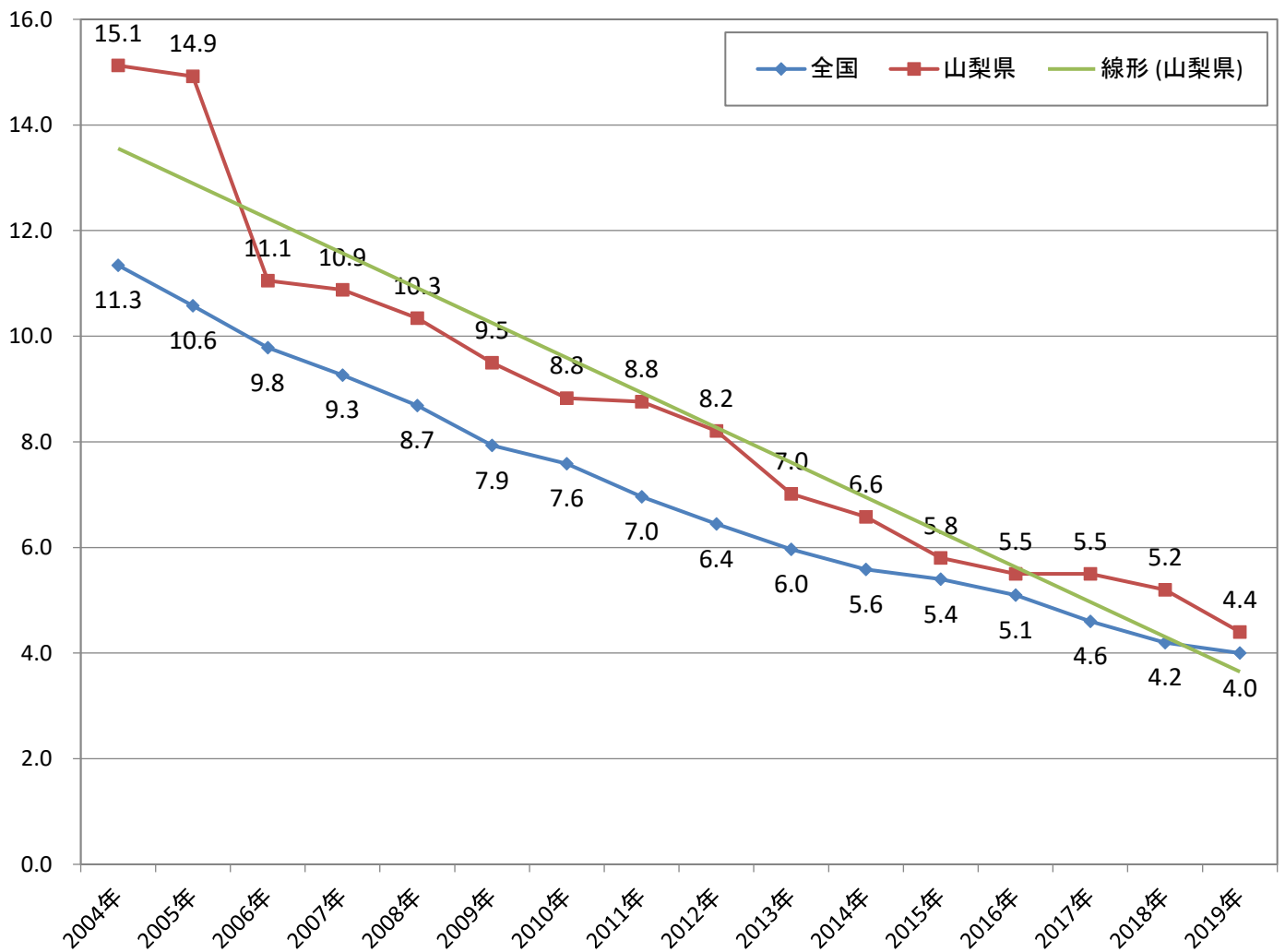
75歳未満年齢調整死亡率 大腸(男女計)(人口10万対)



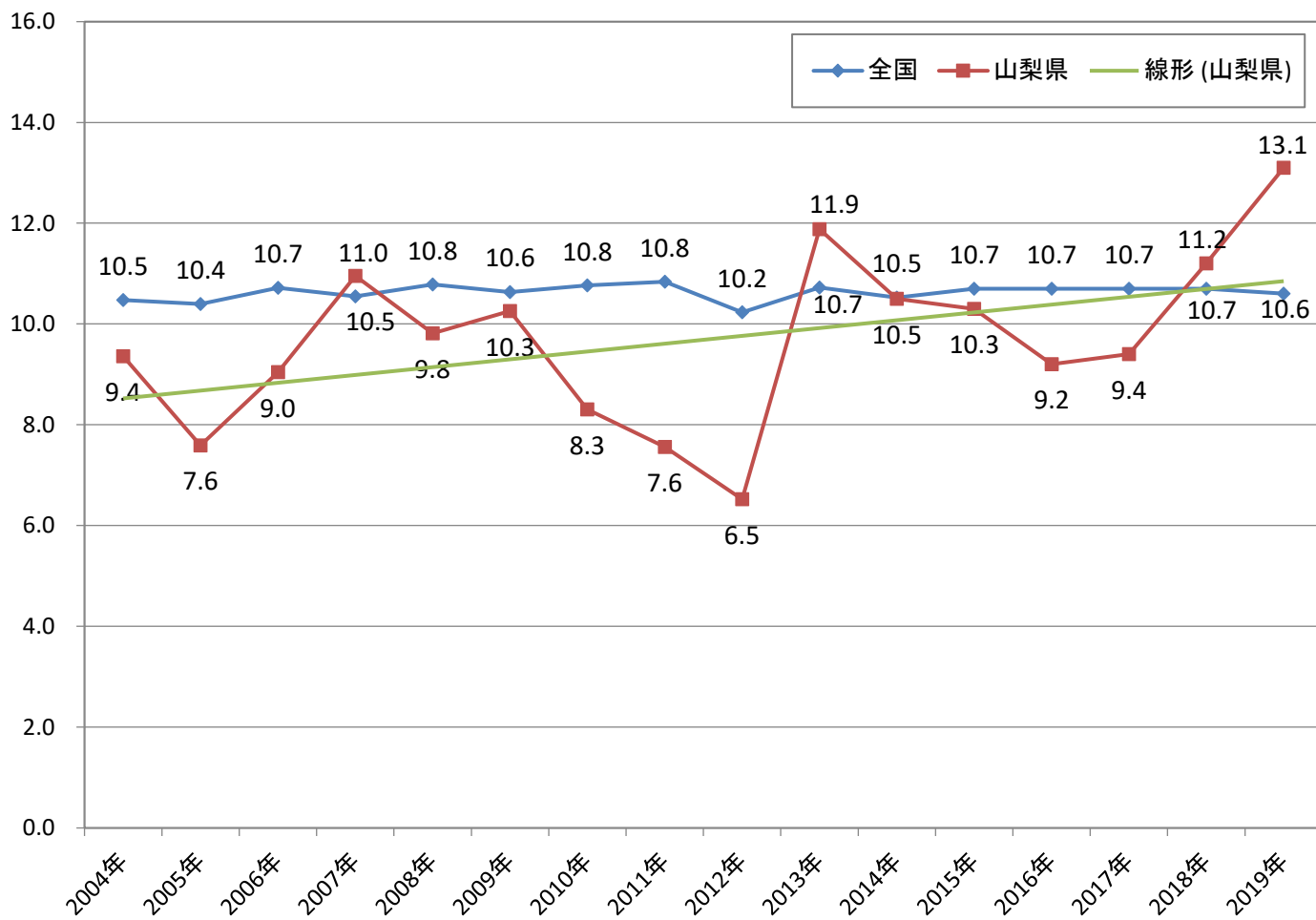
75歳未満年齢調整死亡率 肺(男女計) (人口10万対)



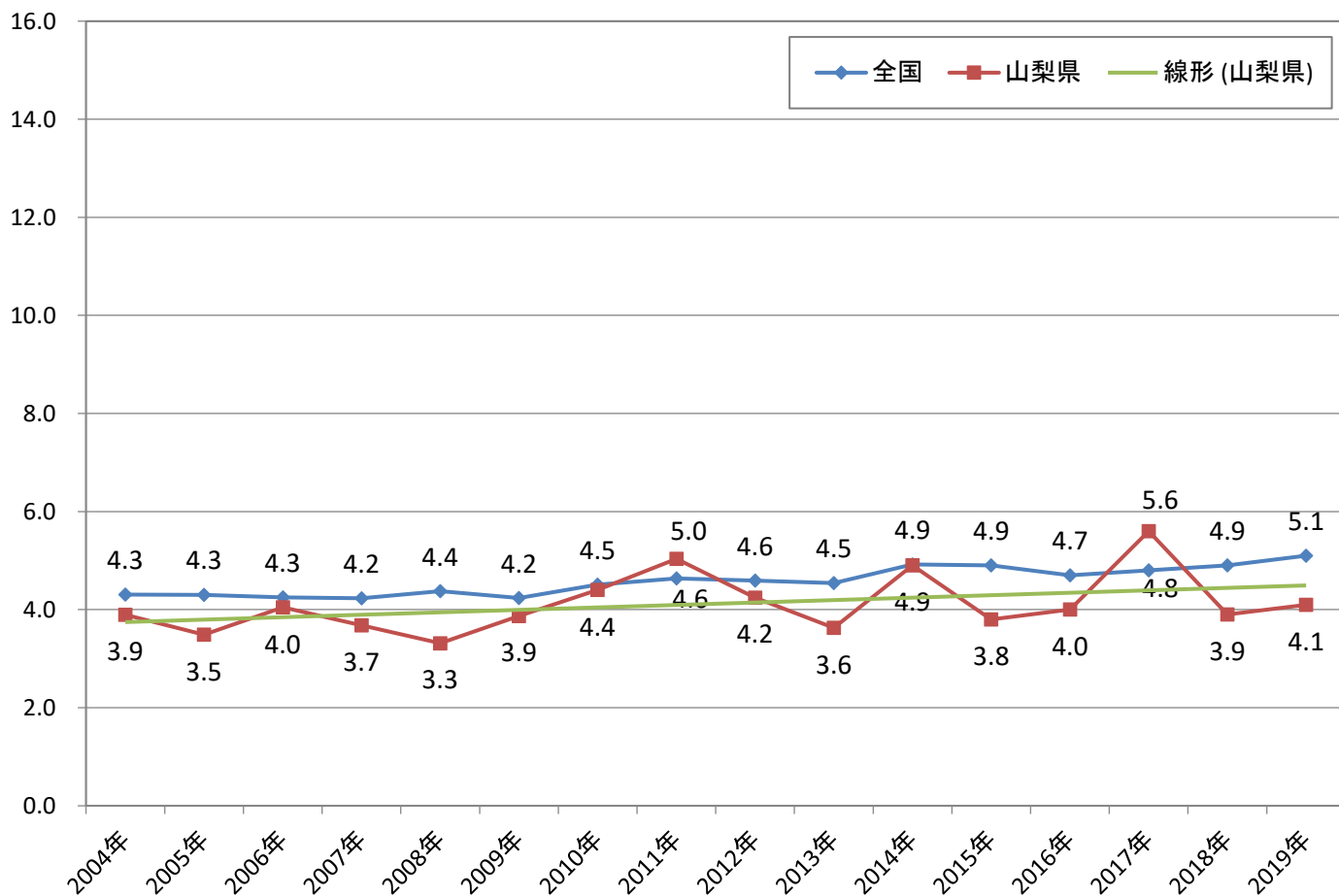
75歳未満年齢調整死亡率 肝(男女計) (人口10万対)



75歳未満年齢調整死亡率 乳房(女性) (人口10万対)

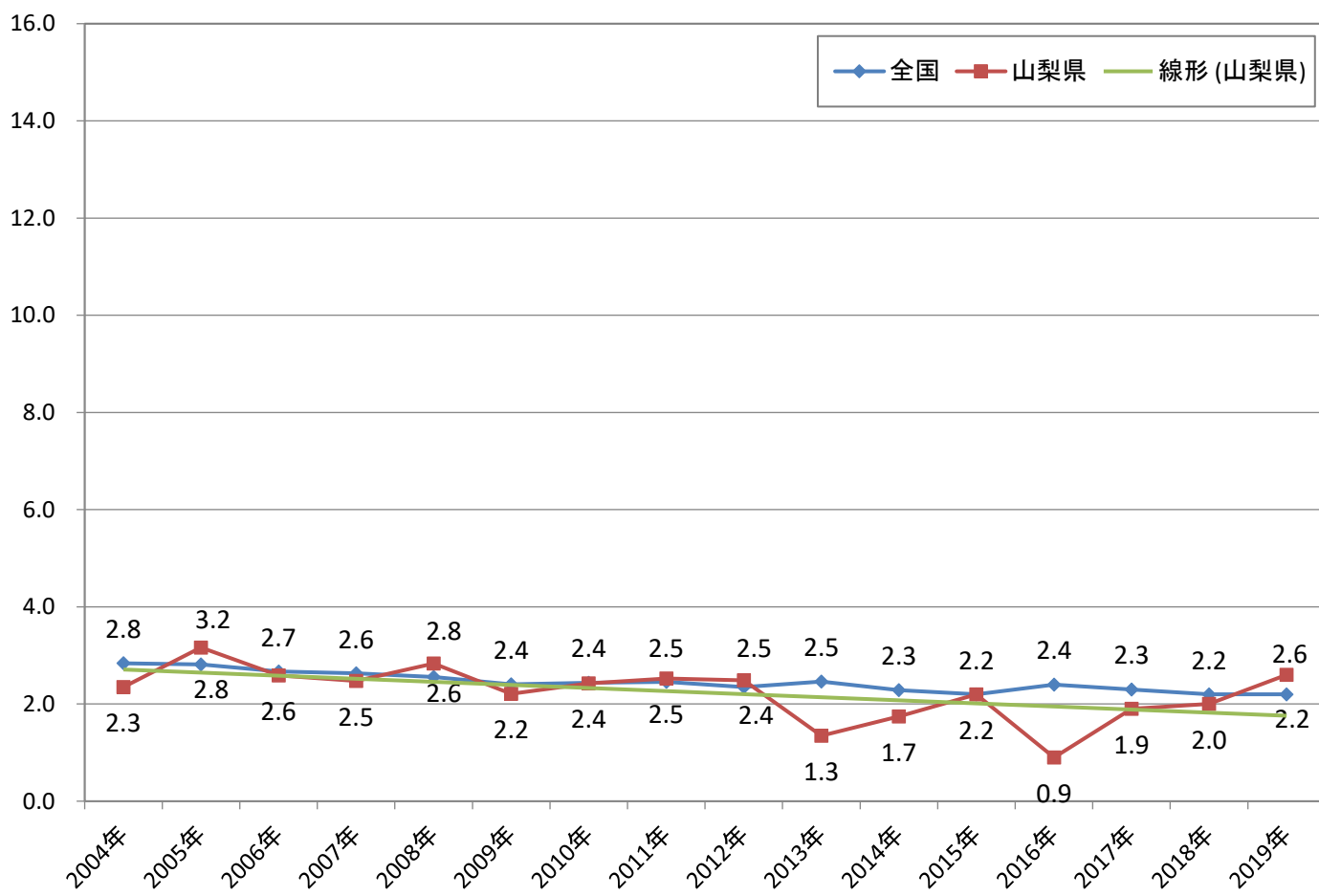


75歳未満年齢調整死亡率 子宮(女性) (人口10万対)

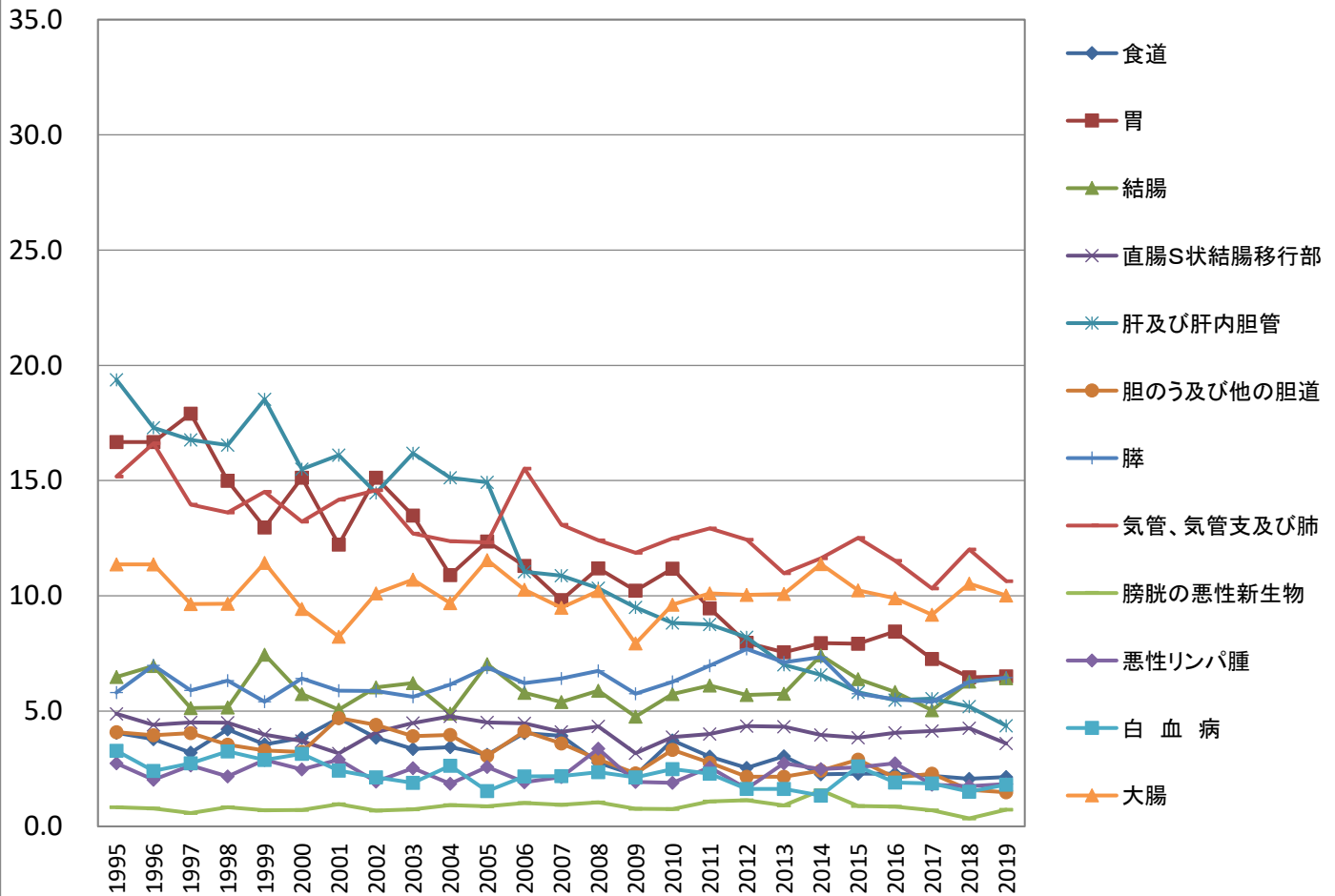




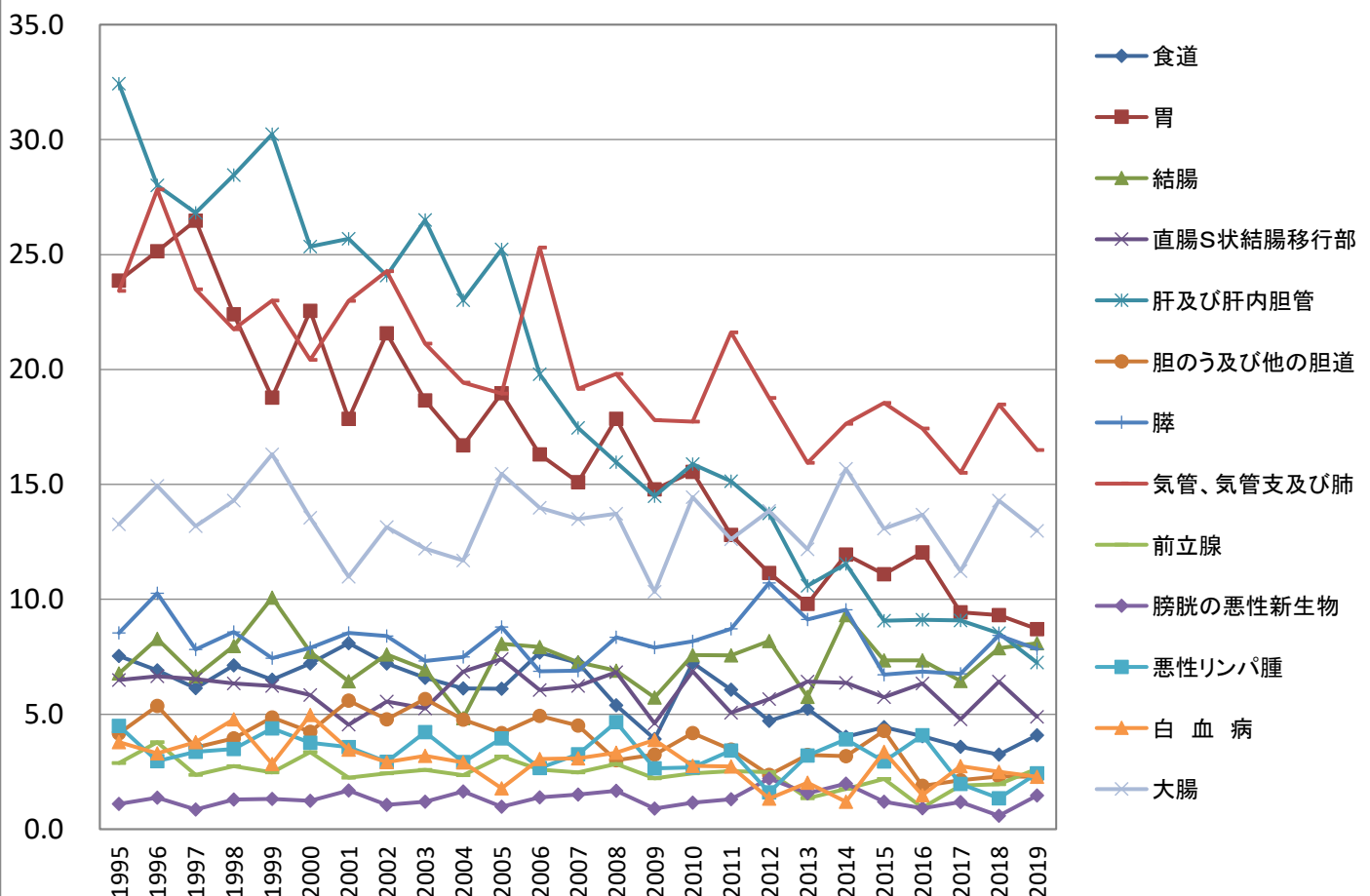
75歳未満年齢調整死亡率 前立腺(男性)(人口10万対)



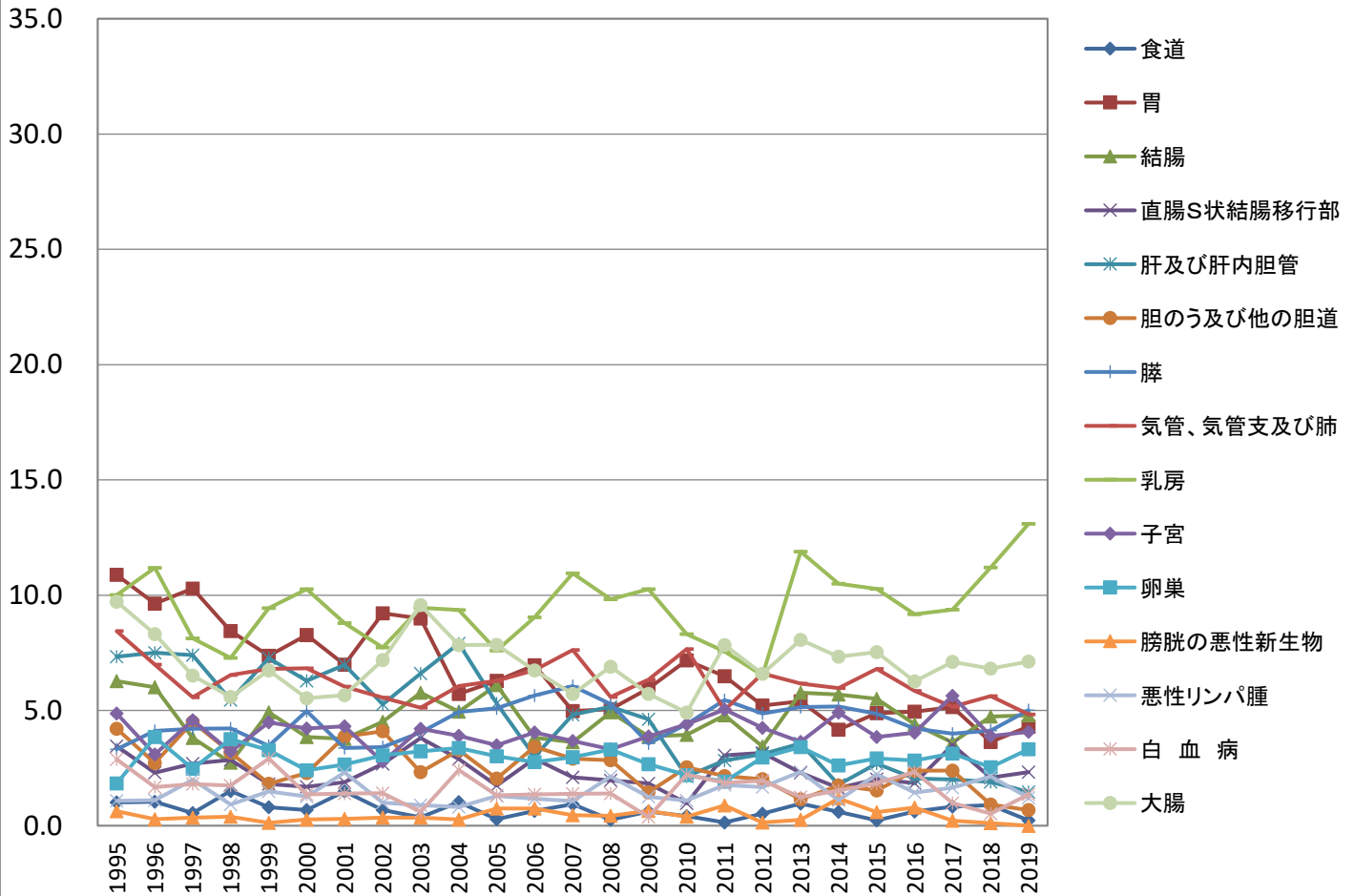
(全部位) 部位別75歳未満年齢調整死亡率推移 (人口10万対)



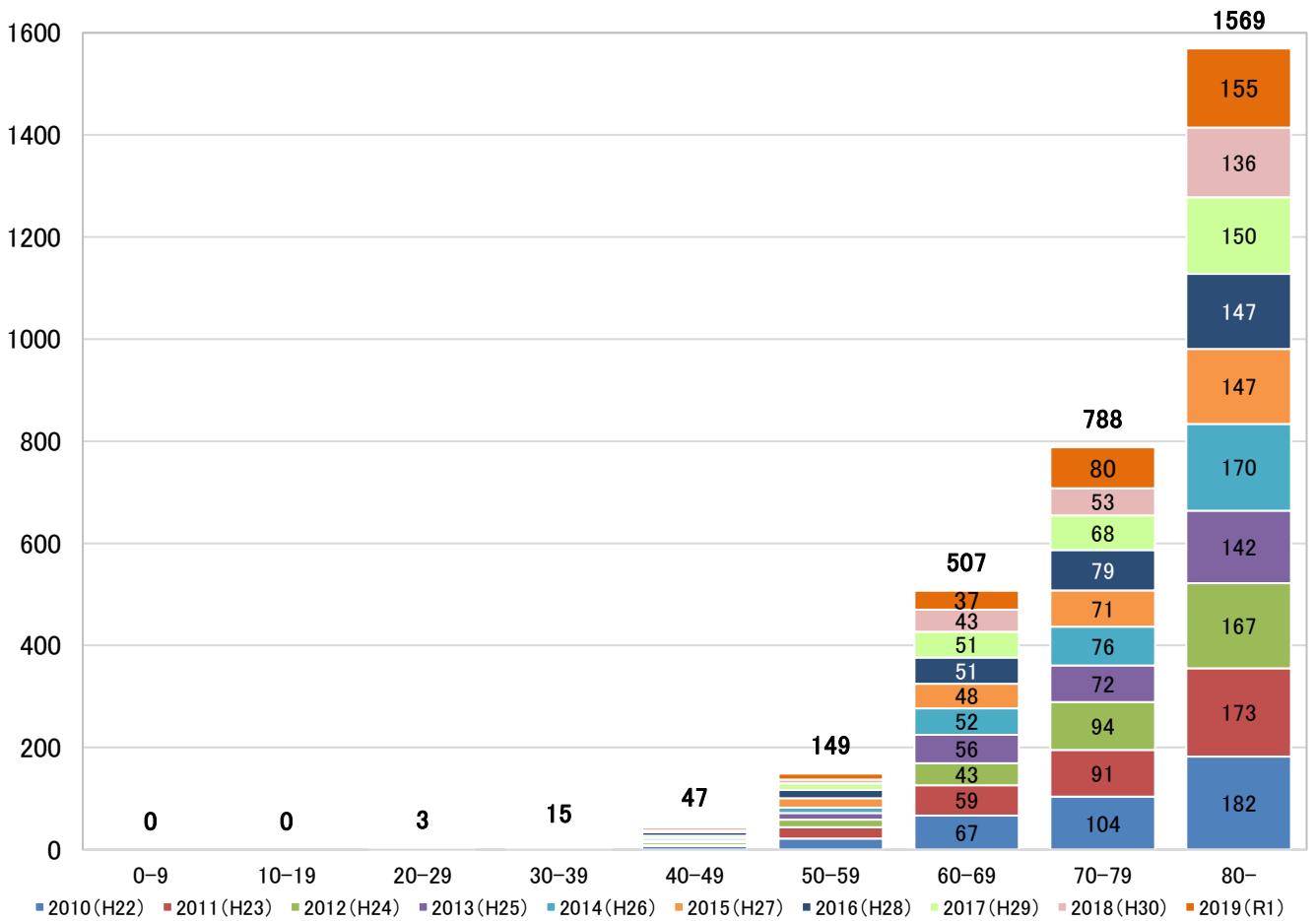
(男性) 部位別75歳未満年齢調整死亡率推移 (人口10万対)



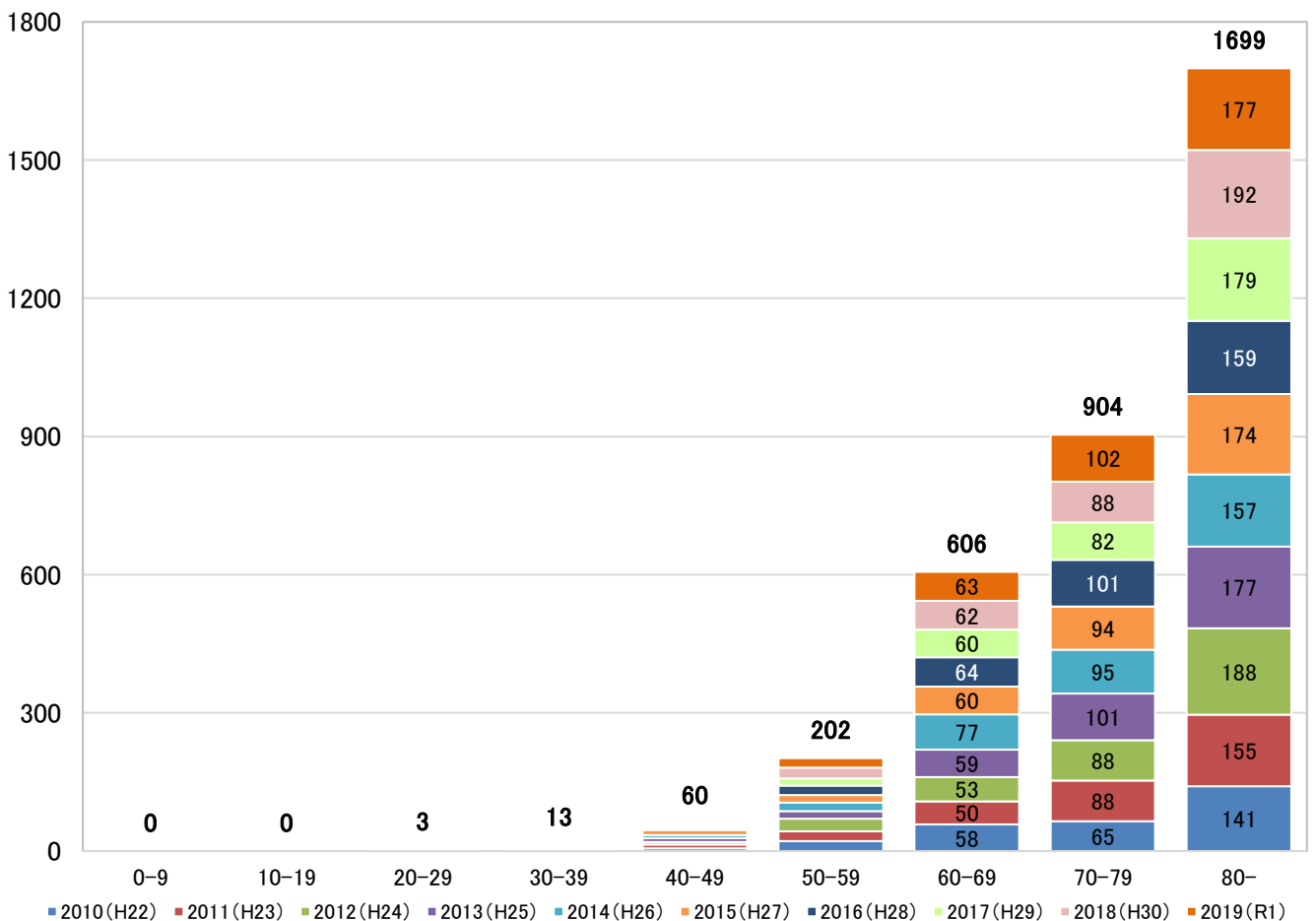
(女性)部位別75歳未満年齢調整死亡率推移(人口10万対)



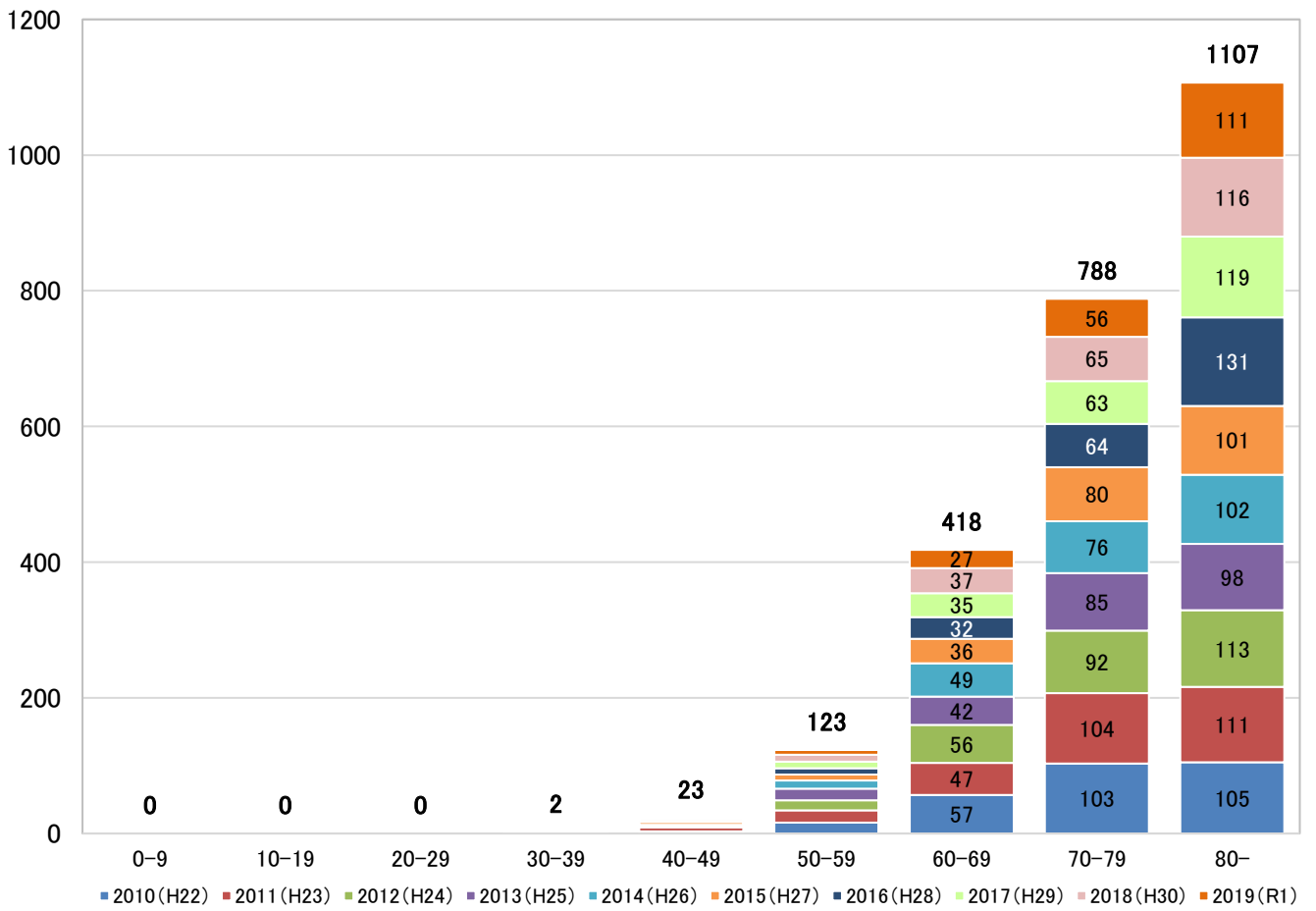
### 胃がん 年齢階級別死亡実数



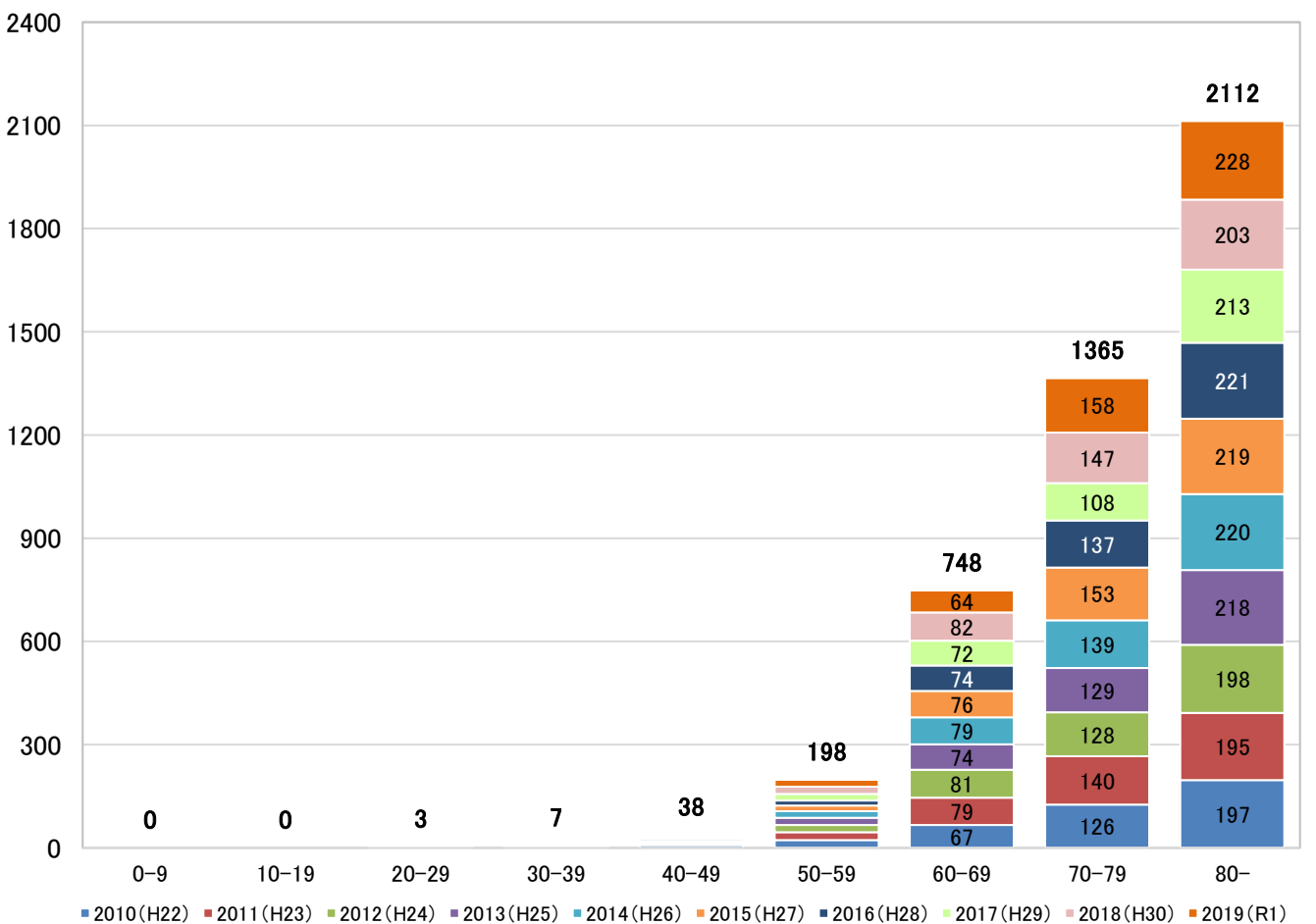
### 大腸がん 年齢階級別死亡実数



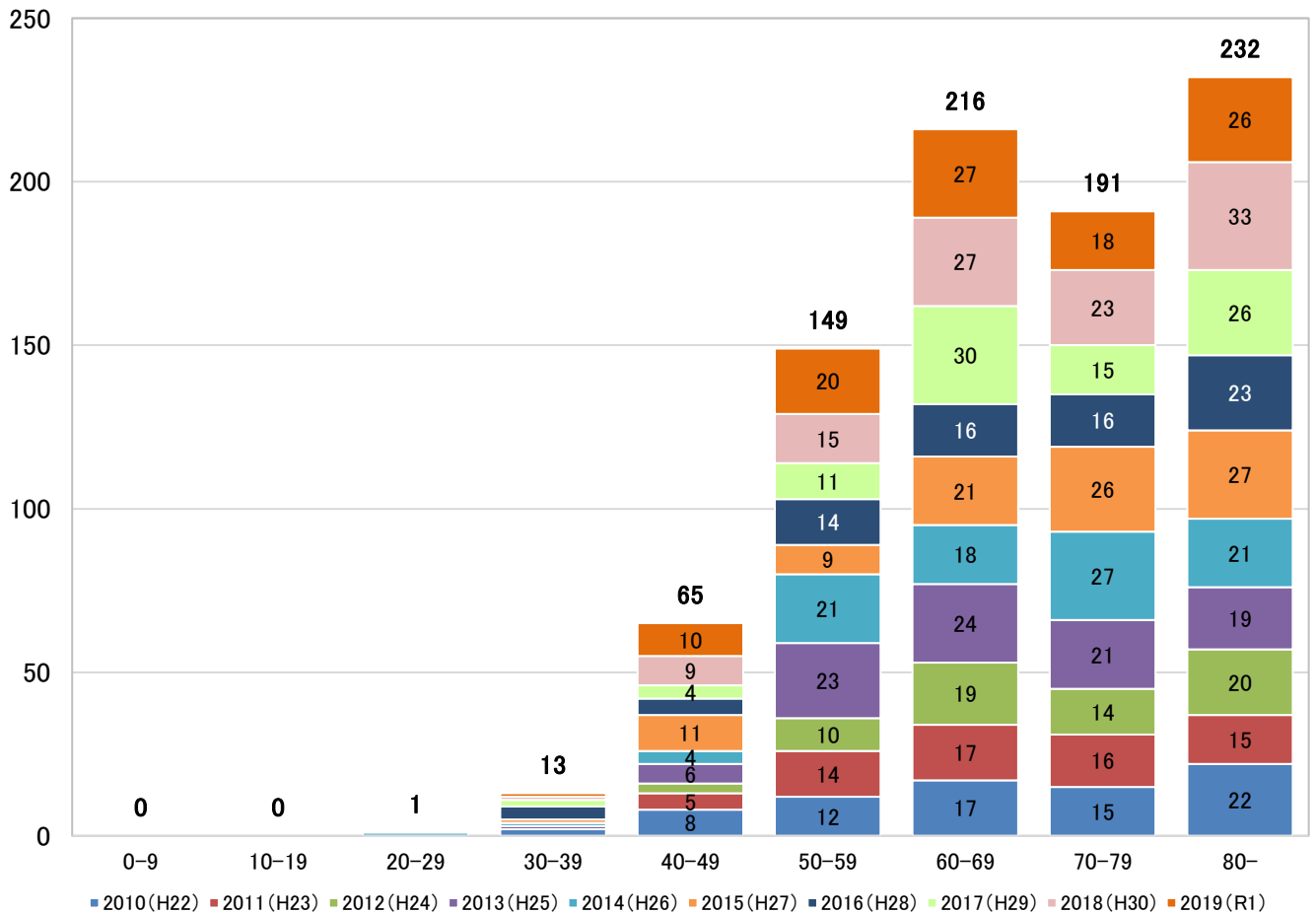
### 肝臓がん 年齢階級別死亡実数



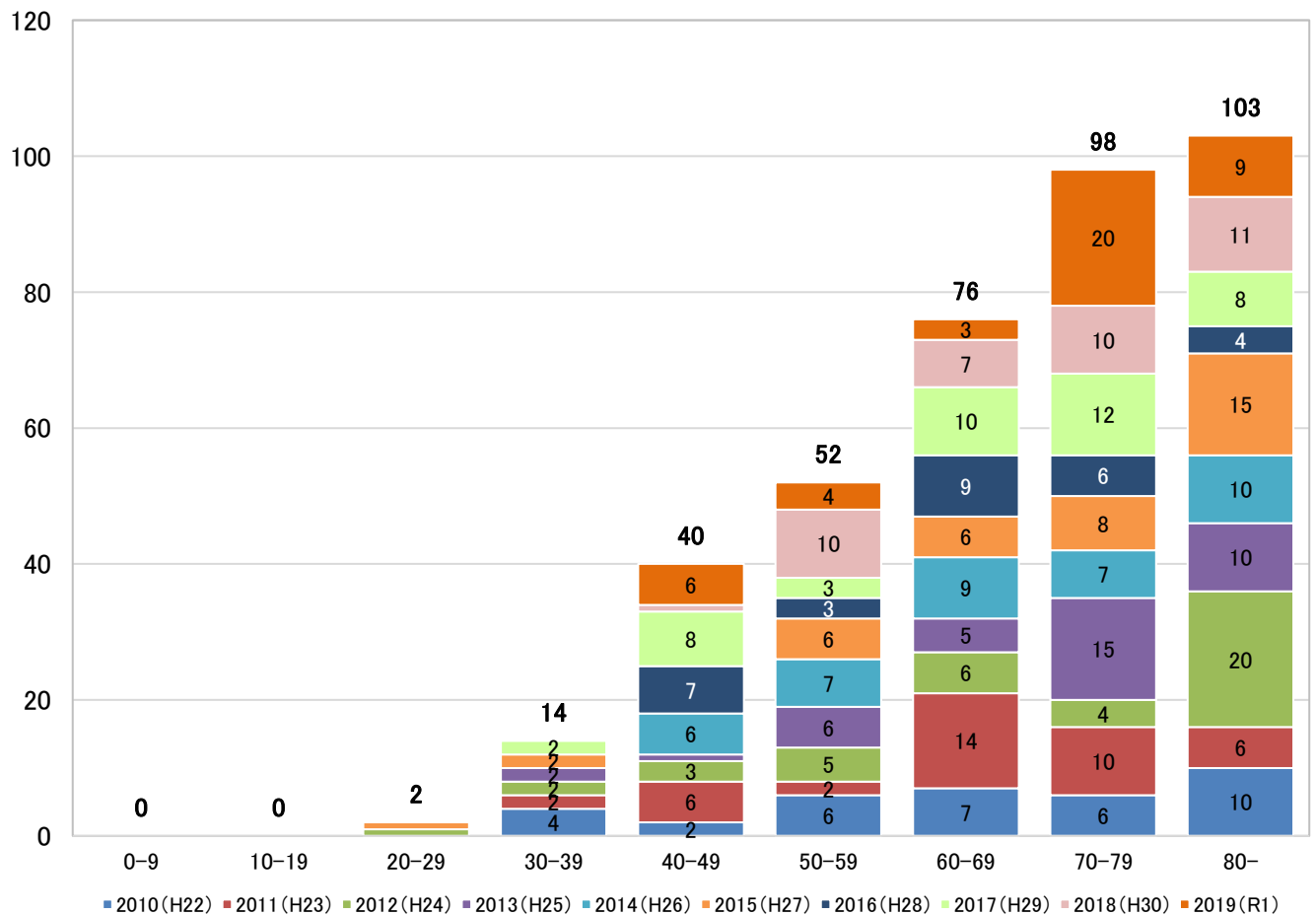
### 肺がん 年齢階級別死亡実数



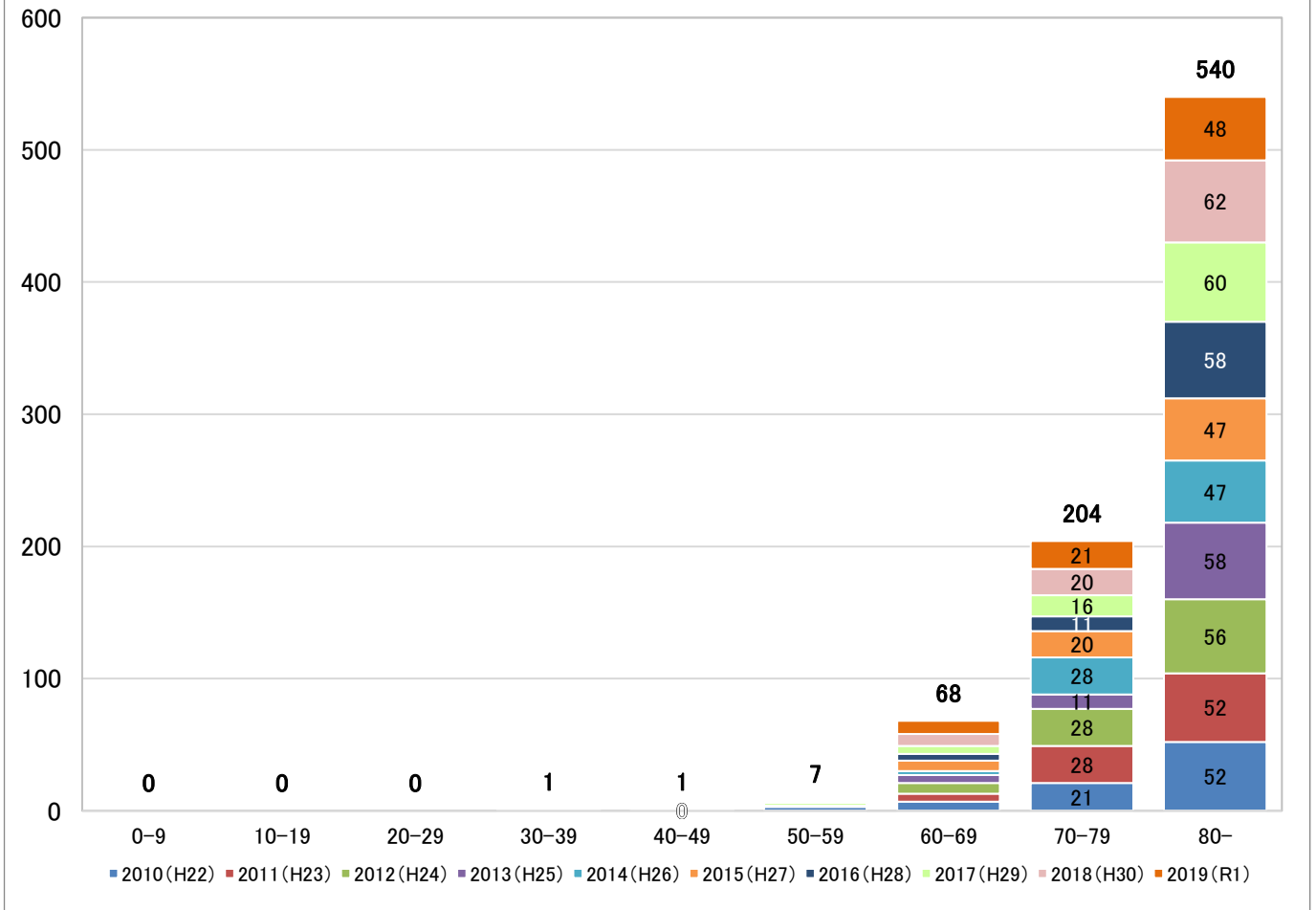
### 乳がん 年齢階級別死亡実数



### 子宮がん 年齢階級別死亡実数



# 前立腺がん 年齢階級別死亡実数



出典:山梨県人口動態統計

# 年齢階級別罹患率と 75歳未満年齢階級別死亡率の比

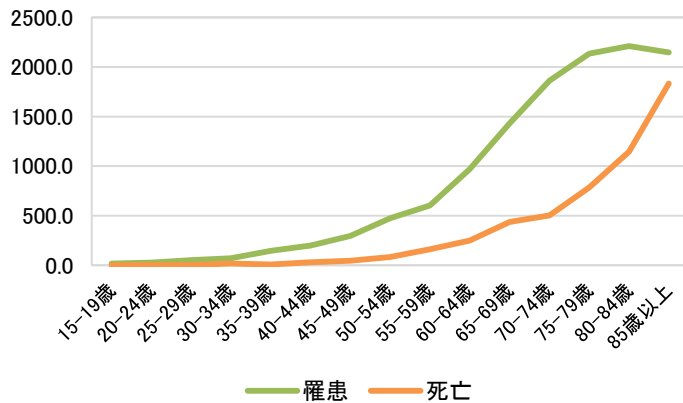
(人口10万対)

出典: 山梨県がん罹患集計

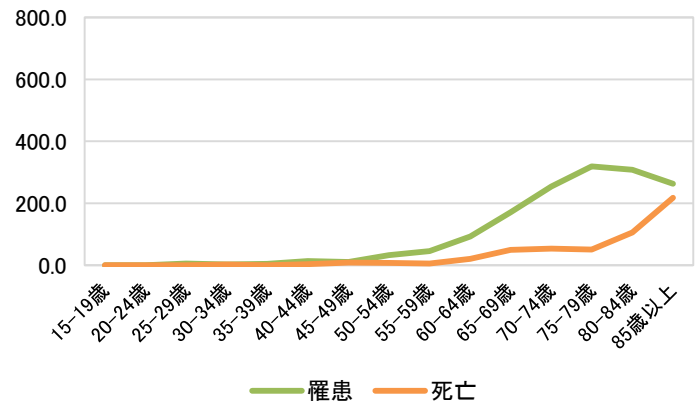


# 年齢階級別罹患率と75歳未満年齢階級別死亡率の比(人口10万対)

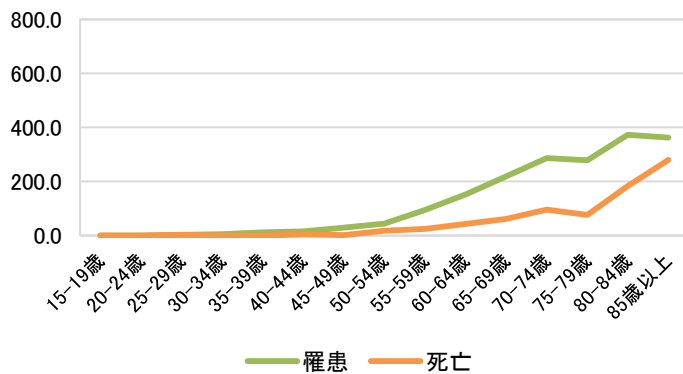
2018年 全部位



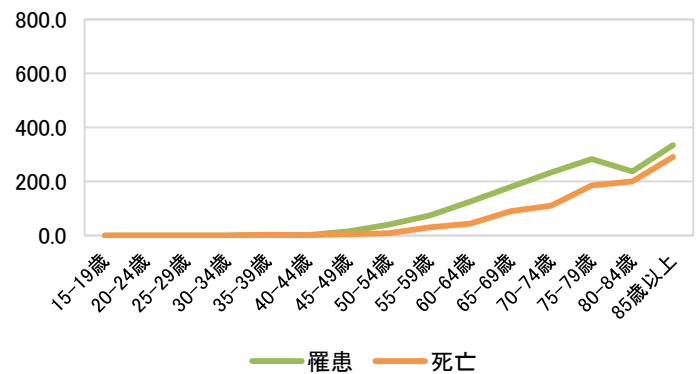
2018年 胃



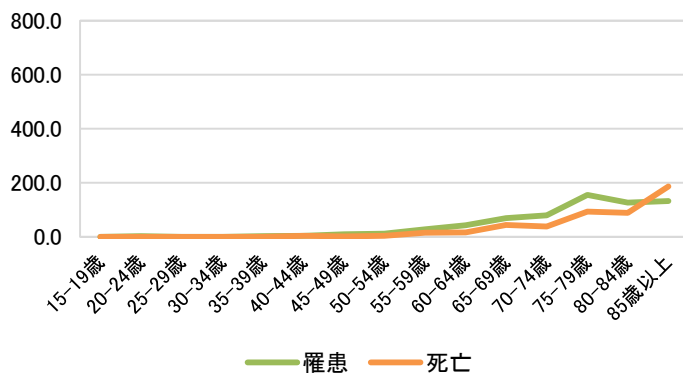
2018年 大腸



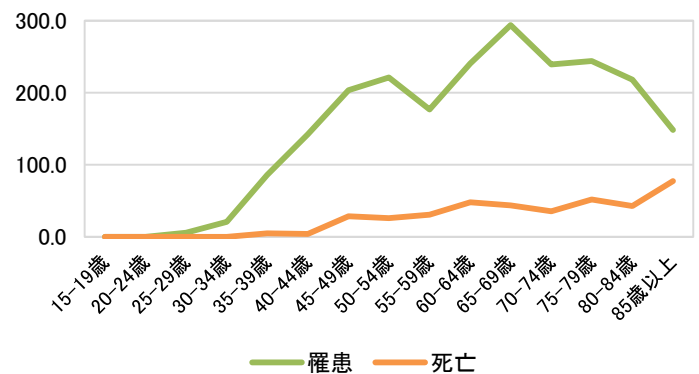
2018年 肺



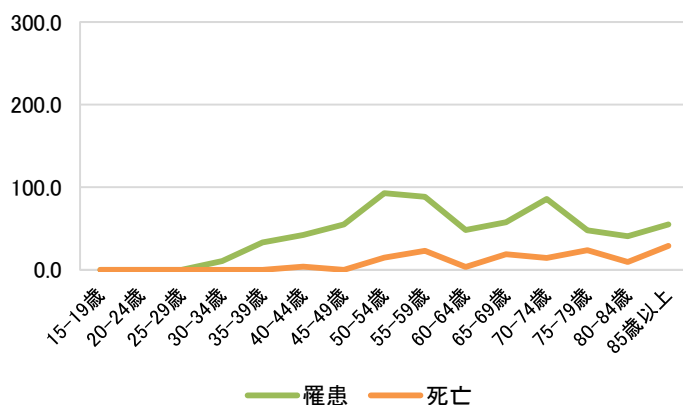
2018年 肝



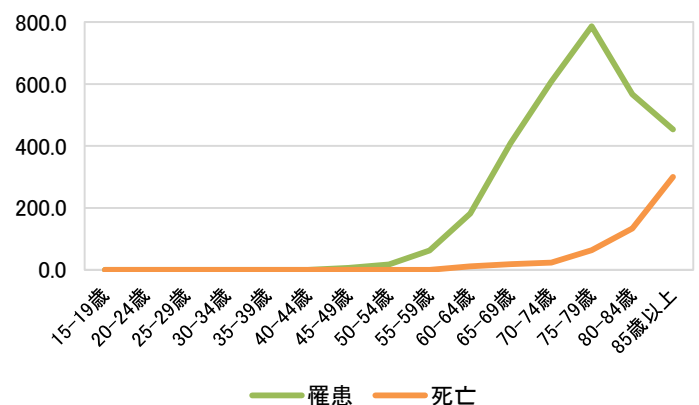
2018年 乳房(女性)



2018年 子宮



2018年 前立腺



## 山梨県がん登録情報(全国比較)

出典:国立がん研究センターがん情報サービス

# (1) 集計の概要

## 1. 集計の期間

平成20(2008)年1月1日～平成30(2018)年12月31日の9年間

## 2. 集計の時期

令和2(2020)年12月末日

## 3. 罹患年月日

①届出による登録例は、初めて当該がんと診断された年月日

②死亡情報表票のみで登録されているものは死亡年月日

## 4. 集計対象

該当年に新たにがんと診断された下記①～④のがん

①ICD-O-3分類の性状2(上皮内)、性状3(悪性、浸潤性)で示される新生物

②脳、髄膜、脳神経、中枢神経に発生した腫瘍

③卵巣腫瘍(一部)

④消化管間質腫瘍

## 5. 集計方法

全国がん登録システムによる集約作業。1腫瘍1登録とする。

また、多重がんの判定規則(Recording rule)に基づき、集約し、全国がん罹患モニタリング集計項目による集計、統計データを作成。

# (2) 罹患集計値の算出方法

①**罹患数**: 該当年に新たにがんと診断されたがんの数。

②**罹患率**: 罹患数を登録対象地域の人口で割ったものであり、1年間の10万あたりの罹患数で表現。

③**年齢調整罹患率**:

人口構成の異なる地域と比較するため、年齢分布を調整した罹患率。

\* 集計は日本モデル人口で集計。

### (3) データの精度 山梨県

	DCN		DCO		IM比	
	上皮内除く	上皮内含む	上皮内除く	上皮内含む	上皮内除く	上皮内含む
MCIJ掲載基準	30%未満		25%未満		1.5以上	
2008年	21.8	20.5	11.9	11.2	2.14	2.20
2009年	19.6	18.4	9.5	8.9	2.32	2.48
2010年	19.4	18.0	10.2	9.5	2.24	2.42
MCIJ(基準A) * 推計値採用基準	20%未満		10%未満		2.0以上	
2011年	17.4	16.2	7.7	7.2	2.13	2.30
2012年	15.9	14.6	7.4	6.8	2.11	2.30
2013年	5.9	5.4	4.4	4.0	2.05	2.24
2014年	10.9	10.0	6.1	5.6	2.05	2.26
2015年	9.9	8.9	4.8	4.3	2.19	2.44
	DCI		DCO		MI比(0.4以下)	
2016年	5.9	5.3	3.2	2.8	0.37	0.33
2017年	4.9	4.4	2.1	1.9	0.39	0.35
2018年	4.6	4.2	2.2	2.0	0.39	0.35

▽MCIJ：全国がん罹患モニタリング集計

▽DCN：death certificate notifications 死亡者情報票で初めて把握されたがん

▽DCO：death certificate only 死亡票のみのがん

▽IM比：罹患数と死亡数の比(罹患数/死亡数)

▽MI比：死亡数と罹患数の比(死亡数/罹患数)

▽DCI：death certificate initiated 遡り調査で届出されたがん+DCO

※全国がん登録システムの集計仕様による値を表示

### 全国比較 (上皮内がんを除く)

	DCN		DCO		IM比	
	全国	山梨県	全国	山梨県	全国	山梨県
MCIJ掲載基準	30%未満		25%未満		1.5以上	
2008年	20.2	21.8	13.6	11.9	2.13	2.14
2009年	20.1	19.6	13.4	9.5	2.20	2.32
2010年	18.0	19.4	12.0	10.2	2.23	2.24
MCIJ(基準A) * 推計値採用基準	20%未満		10%未満		2.0以上	
2011年	11.9	17.4	5.3	7.7	2.31	2.13
2012年	13.1	15.9	5.6	7.4	2.31	2.11
2013年	8.3	5.9	5.0	4.4	2.30	2.05
2014年	7.8	10.9	4.7	6.1	2.33	2.05
2015年	7.3	9.9	4.4	4.8	2.40	2.19
	DCI		DCO		MI比(0.4以下)	
2016年	4.5	5.9	3.2	3.2	0.37	0.37
2017年	3.3	4.9	2.1	2.1	0.38	0.39
2018年	3.1	4.6	1.9	2.2	0.38	0.39

▽DCN：death certificate notifications 死亡者情報票で初めて把握されたがん

▽DCO：death certificate only 死亡票のみのがん

▽IM比：罹患数と死亡数の比(罹患数/死亡数)

▽MI比：死亡数と罹患数の比(死亡数/罹患数)

▽DCI：death certificate initiated 遡り調査で届出されたがん+DCO

※全国がん登録システムの集計仕様による値を表示

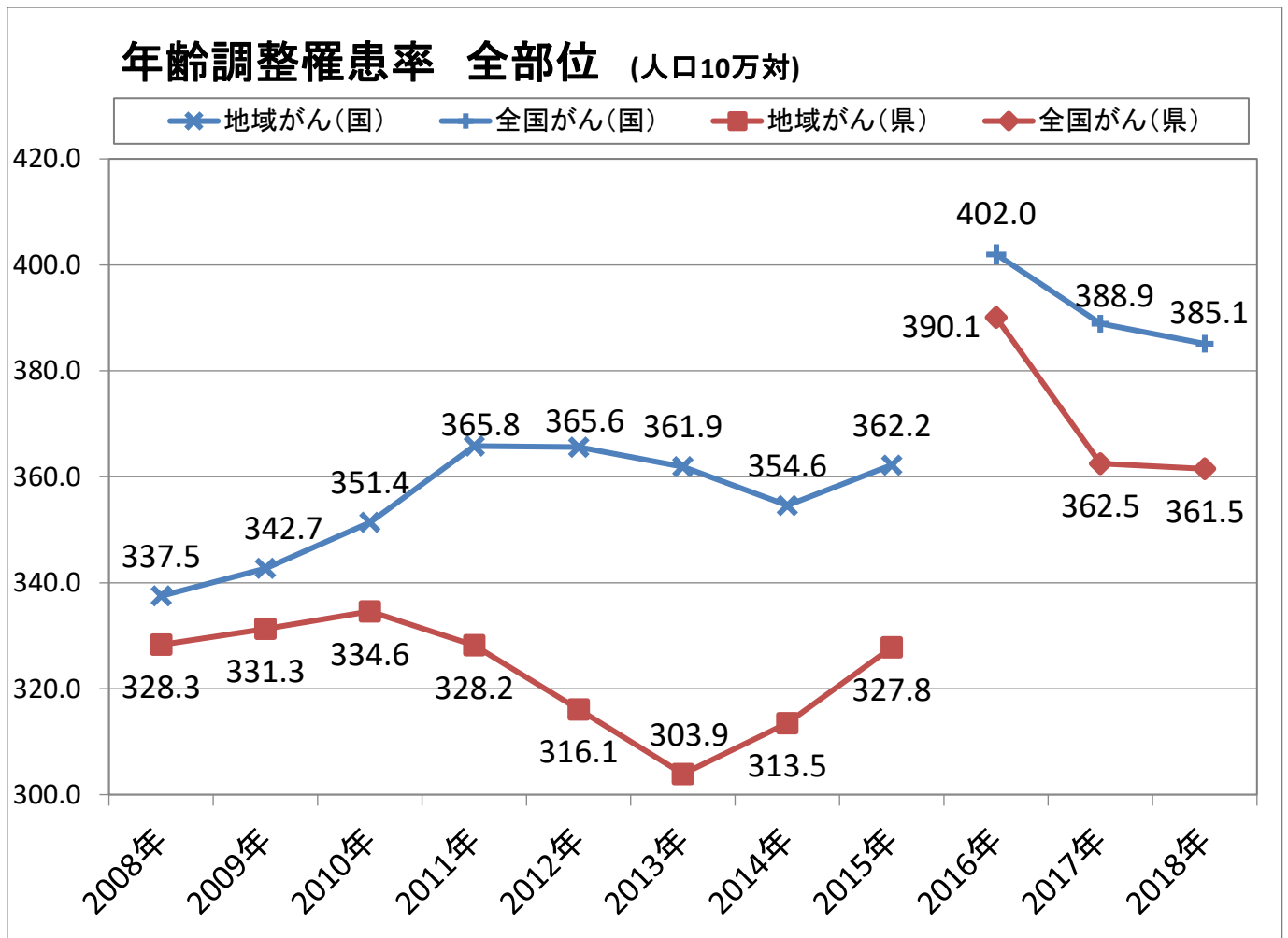
## (4) 山梨県がん罹患数(件)

		地域がん登録								全国がん登録		
		2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
	全体	5,280	5,402	5,507	5,435	5,380	5,116	5,281	5,528	6,593	6,258	6,270
	男性	3,075	3,158	3,242	3,168	3,161	2,977	3,052	3,210	3,819	3,701	3,693
	女性	2,205	2,244	2,265	2,267	2,219	2,138	2,229	2,318	2,773	2,557	2,577

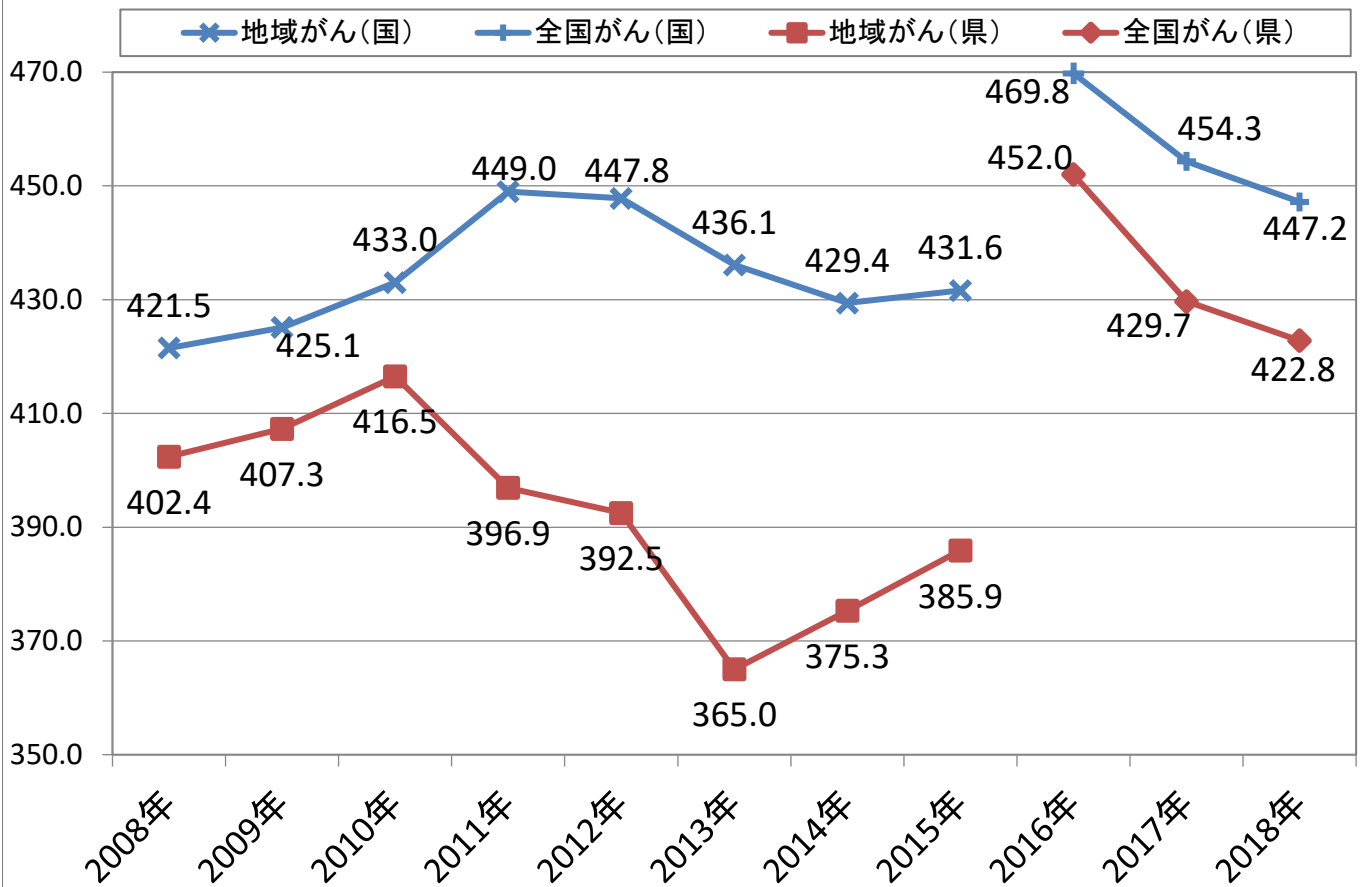
# 全国比較

出典: 国立がん研究センターがん情報サービス

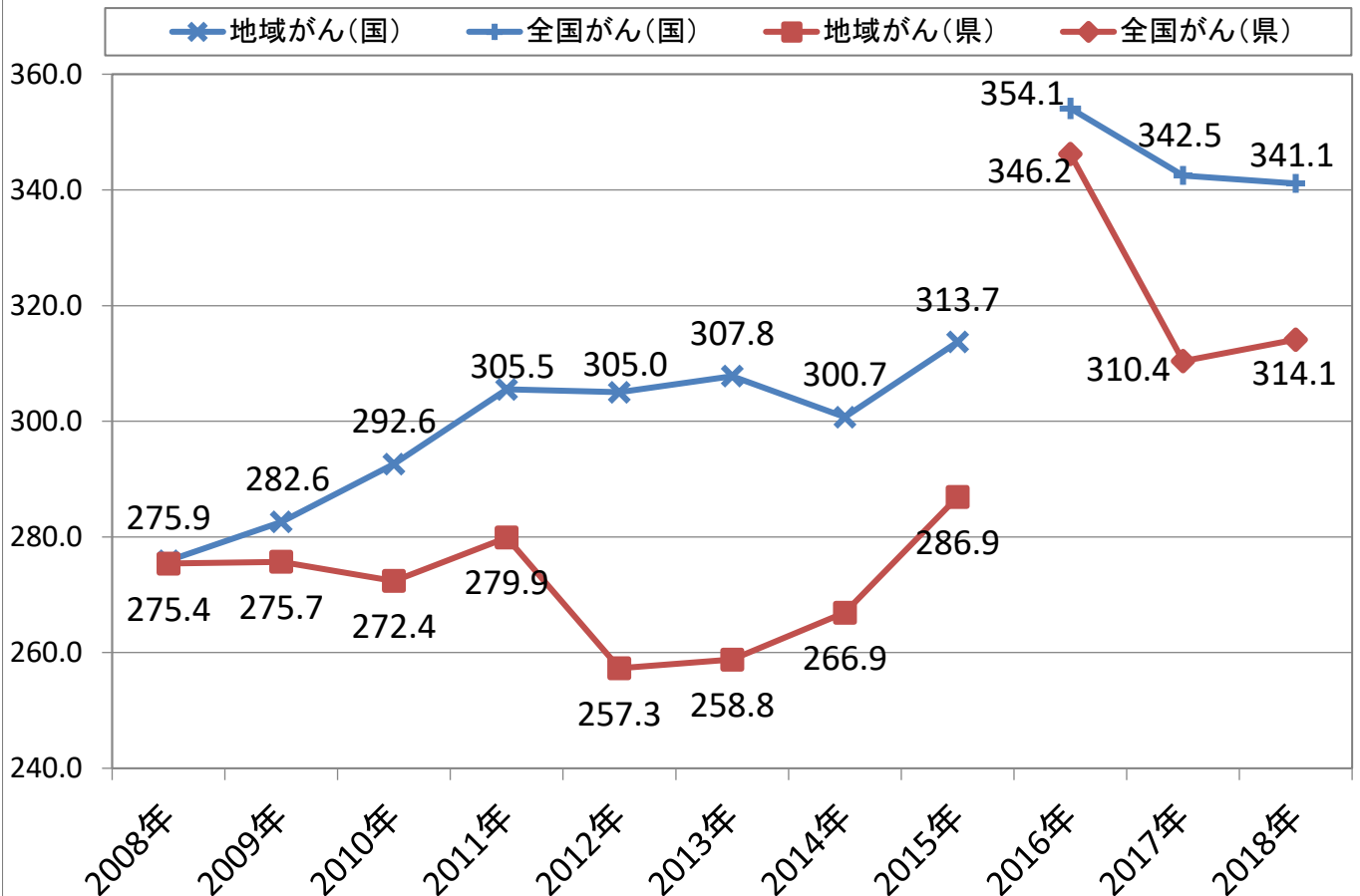
## 年齢調整罹患率(人口10万対)



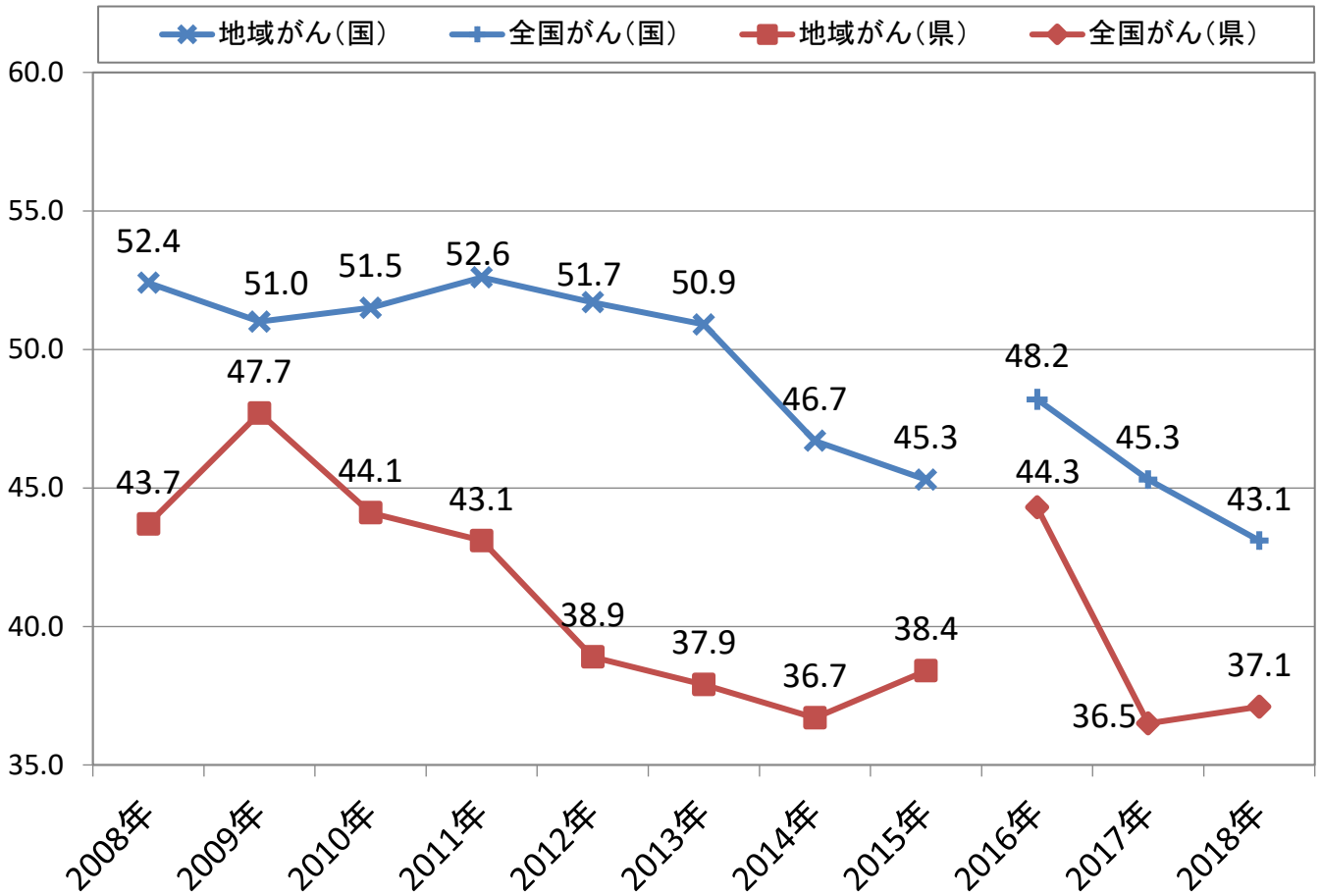
### 年齢調整罹患率 男性 全部位 (人口10万対)



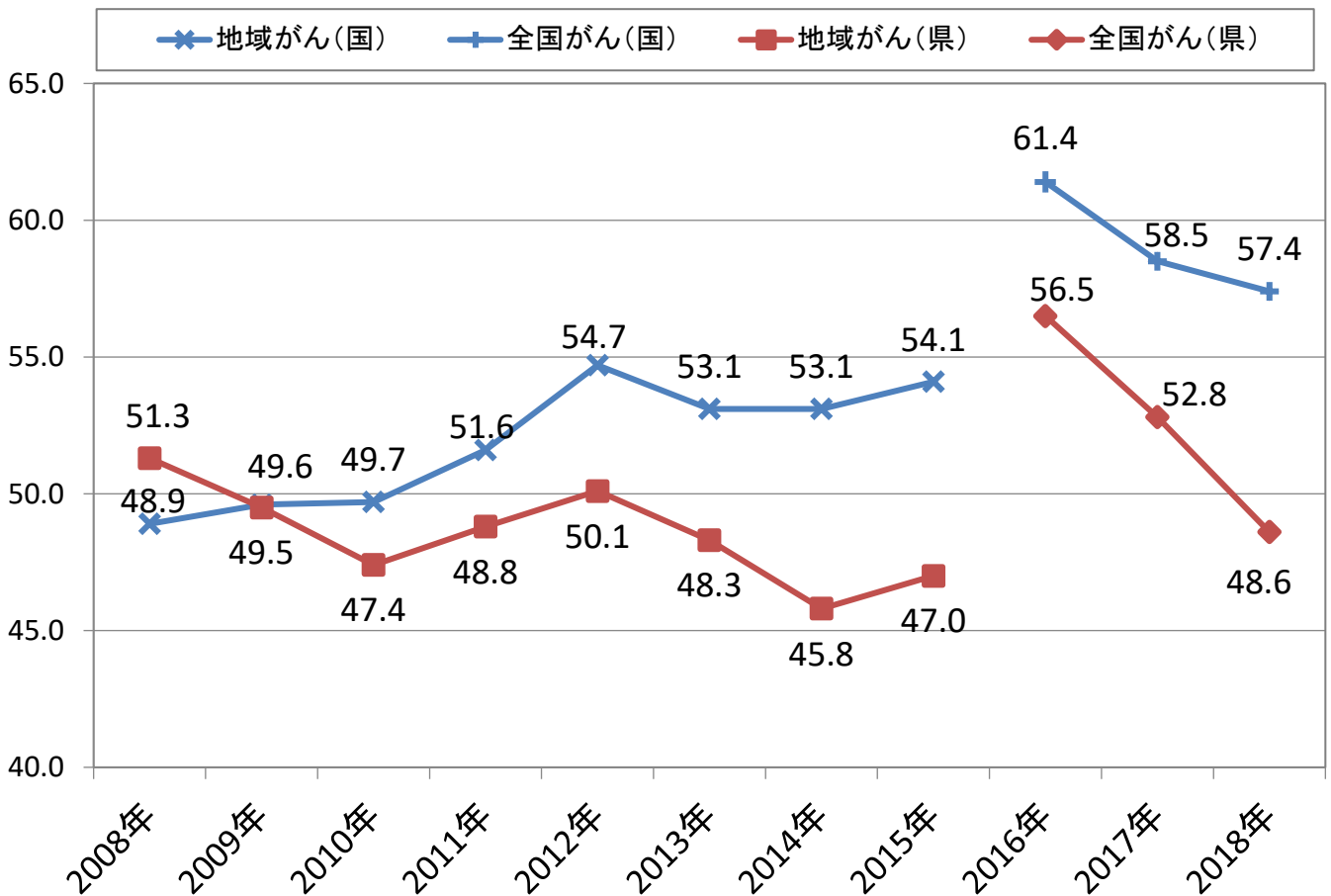
### 年齢調整罹患率 女性 全部位 (人口10万対)



### 年齢調整罹患率 胃 (人口10万対)

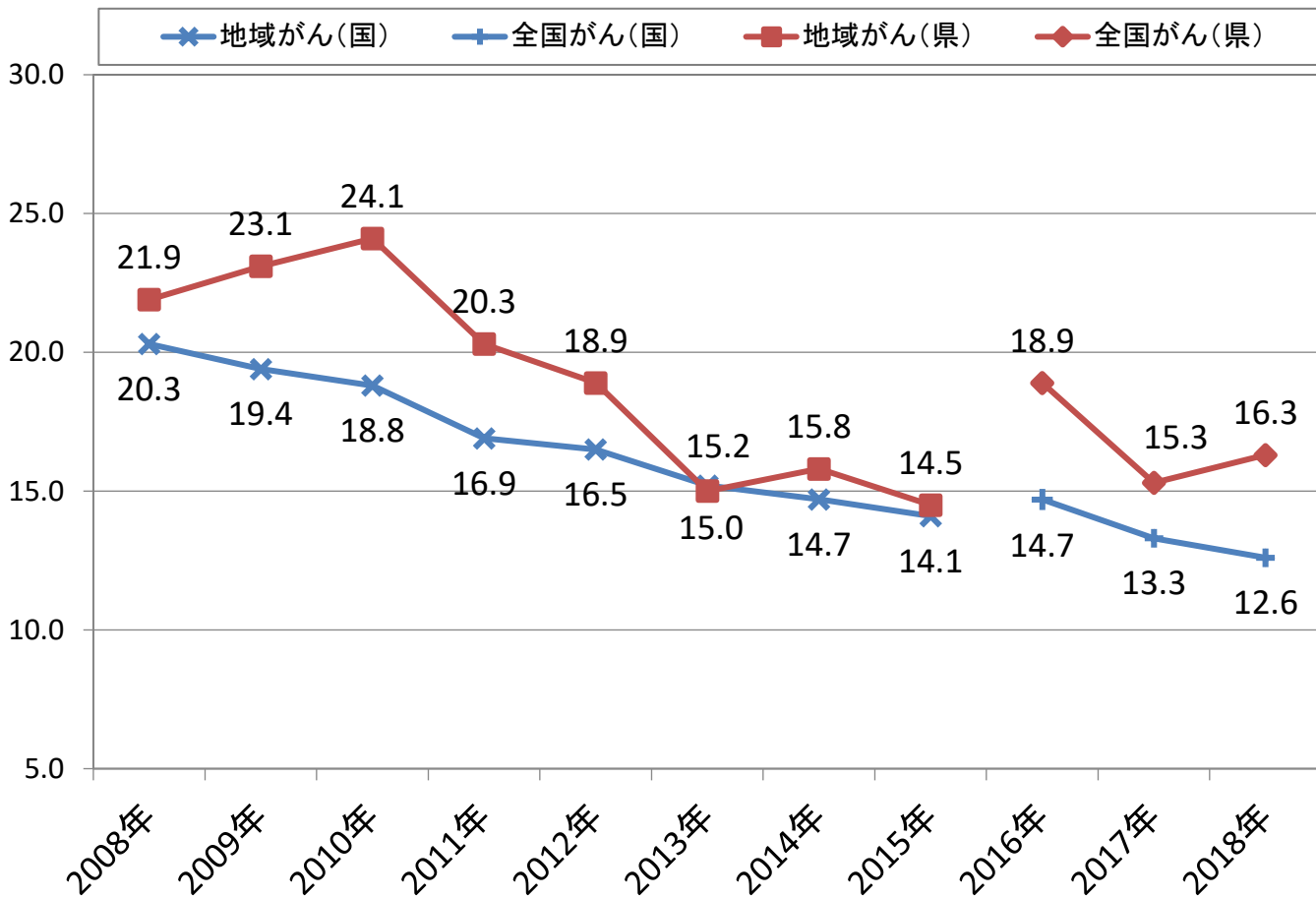


### 年齢調整罹患率 大腸 (人口10万対)

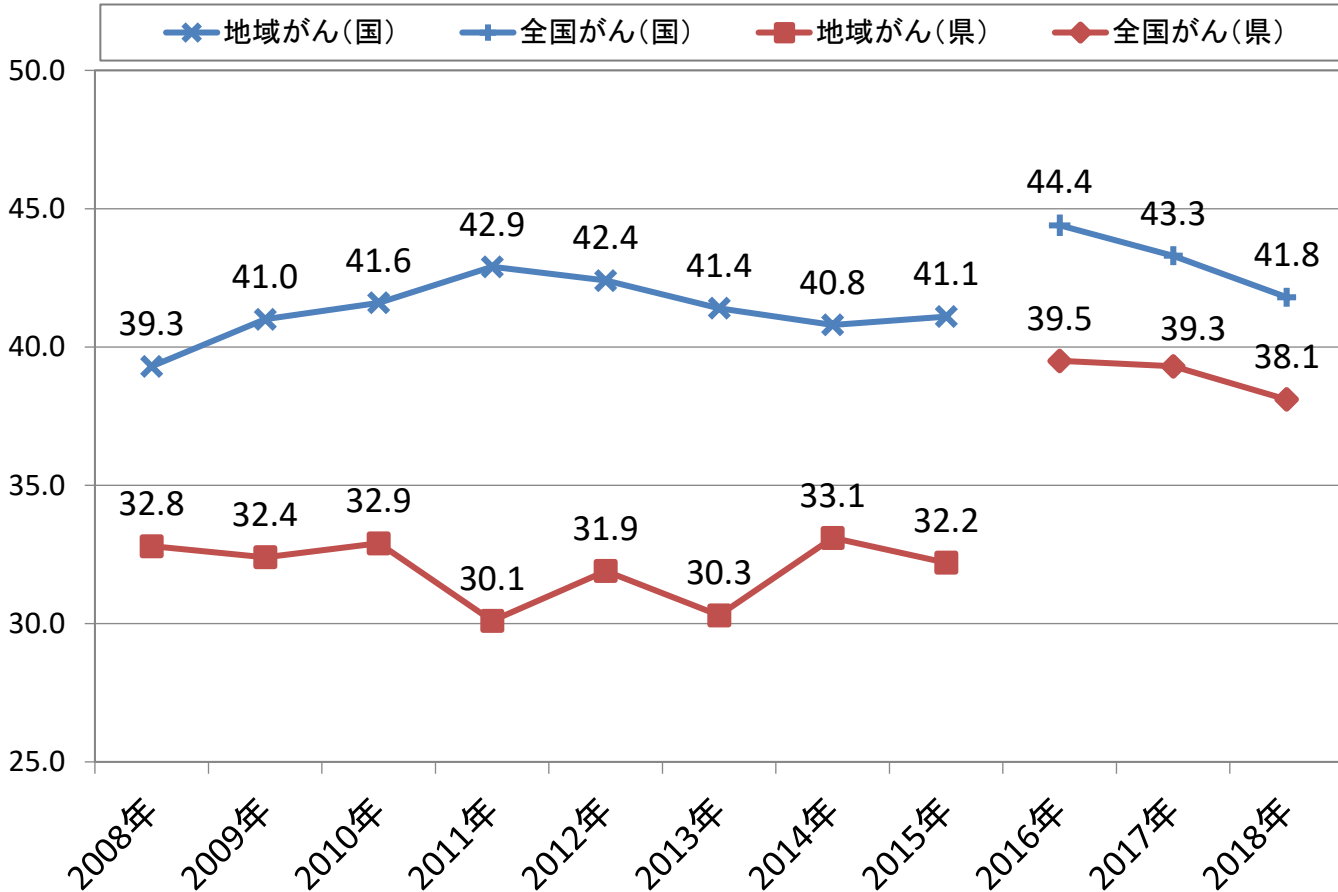




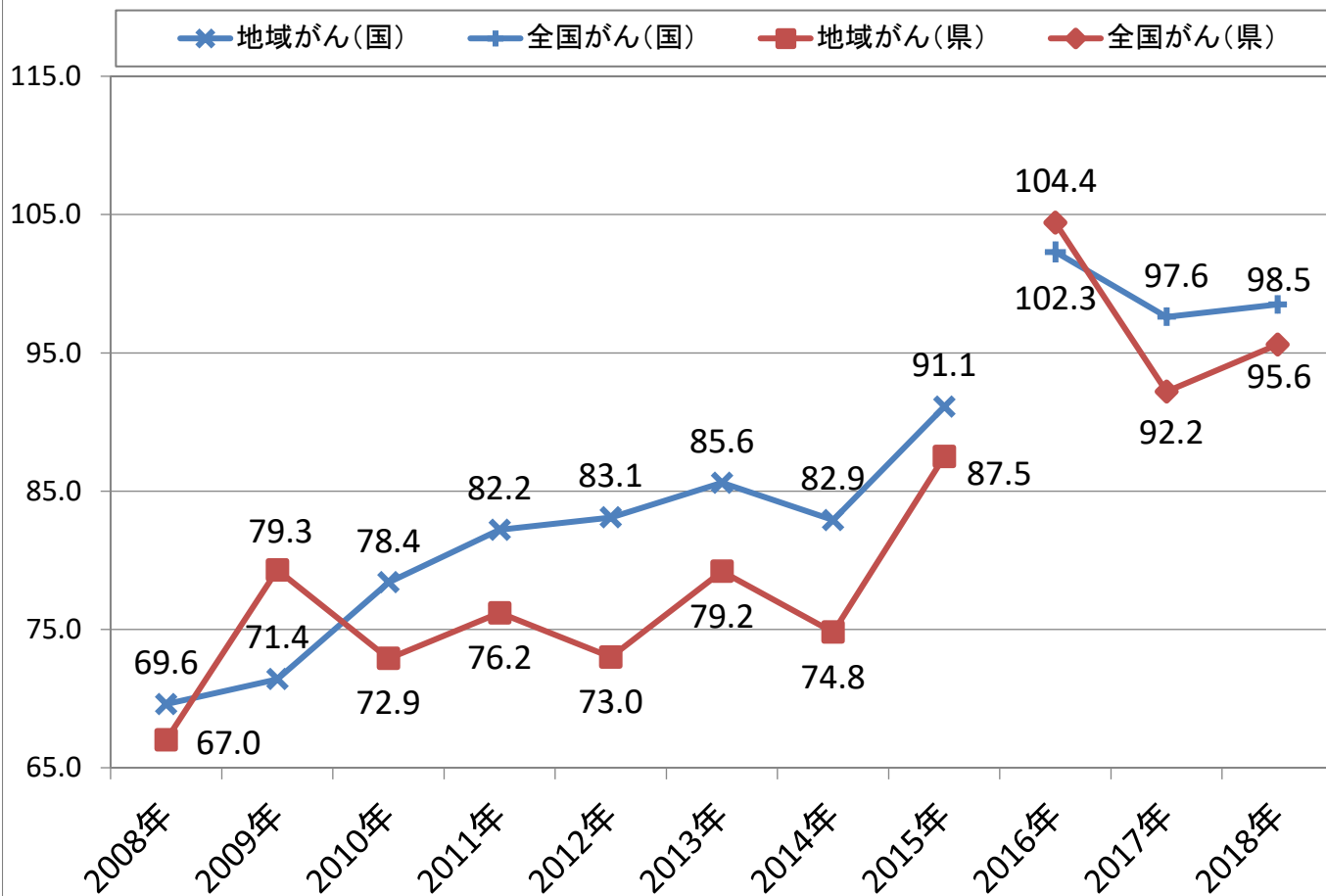
### 年齢調整罹患率 肝 (人口10万対)



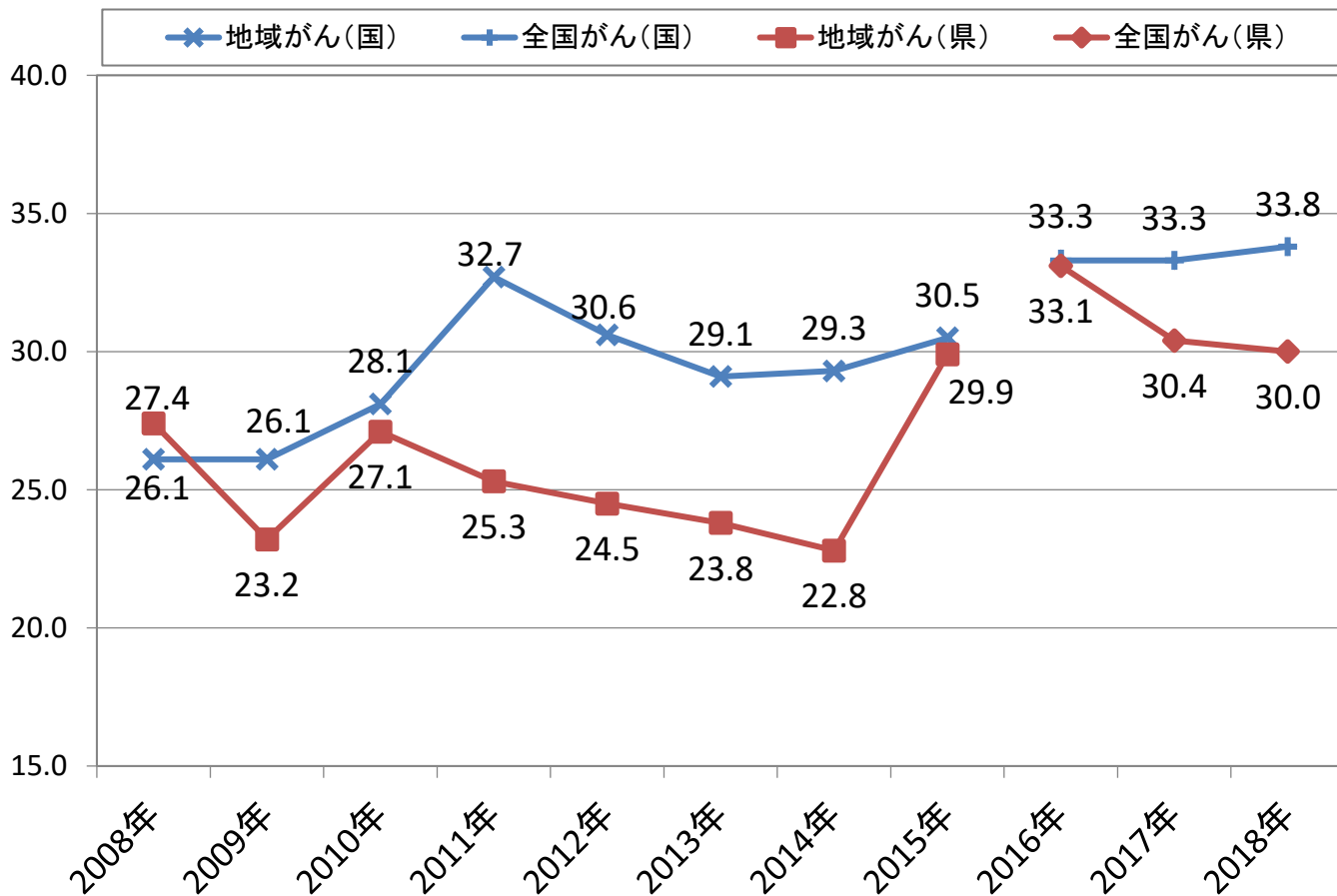
### 年齢調整罹患率 肺 (人口10万対)



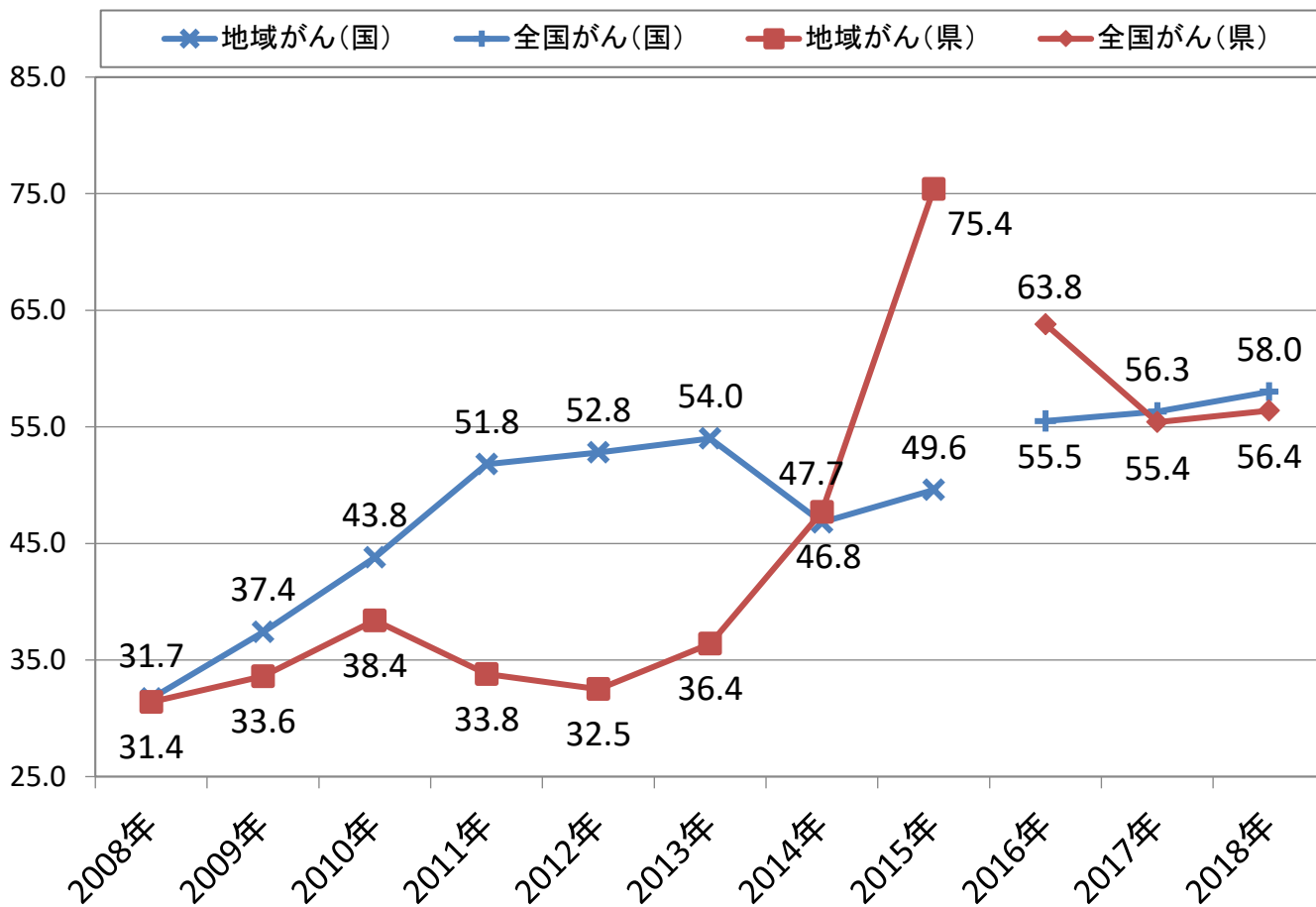
## 年齢調整罹患率 乳房 (人口10万対)



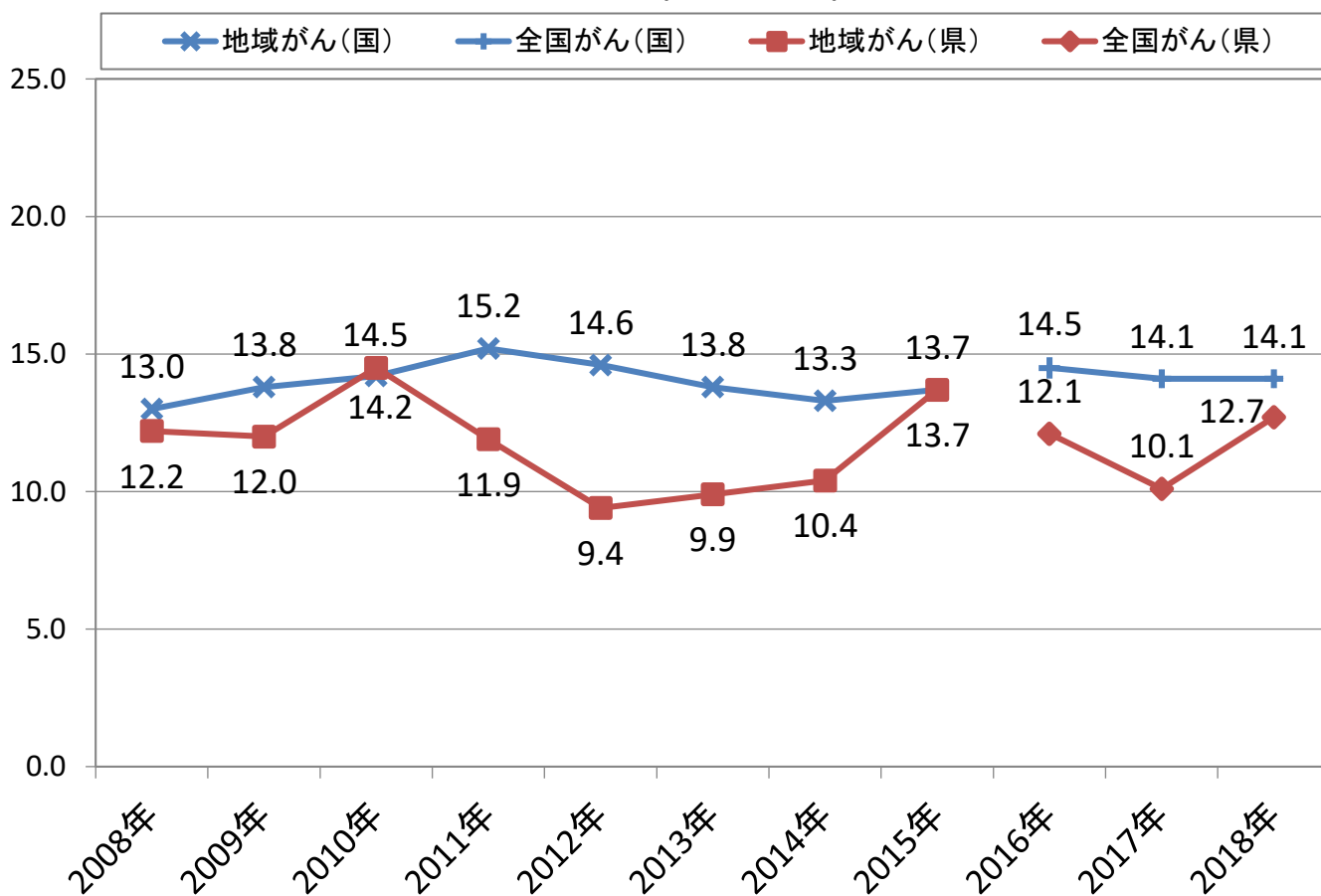
## 年齢調整罹患率 子宮 (人口10万対)



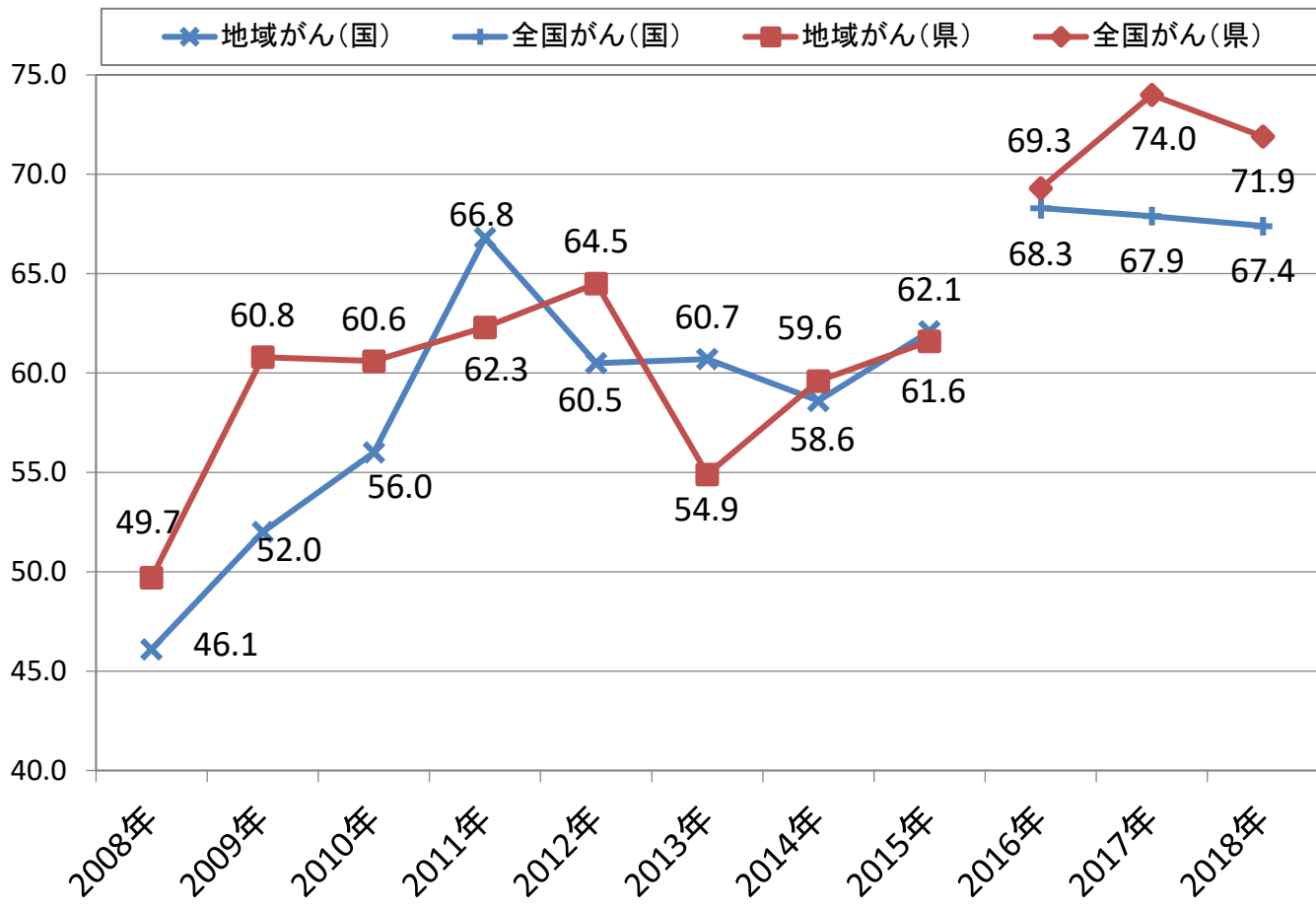
### 年齢調整罹患率 子宮頸部(上皮内がん含む) (人口10)



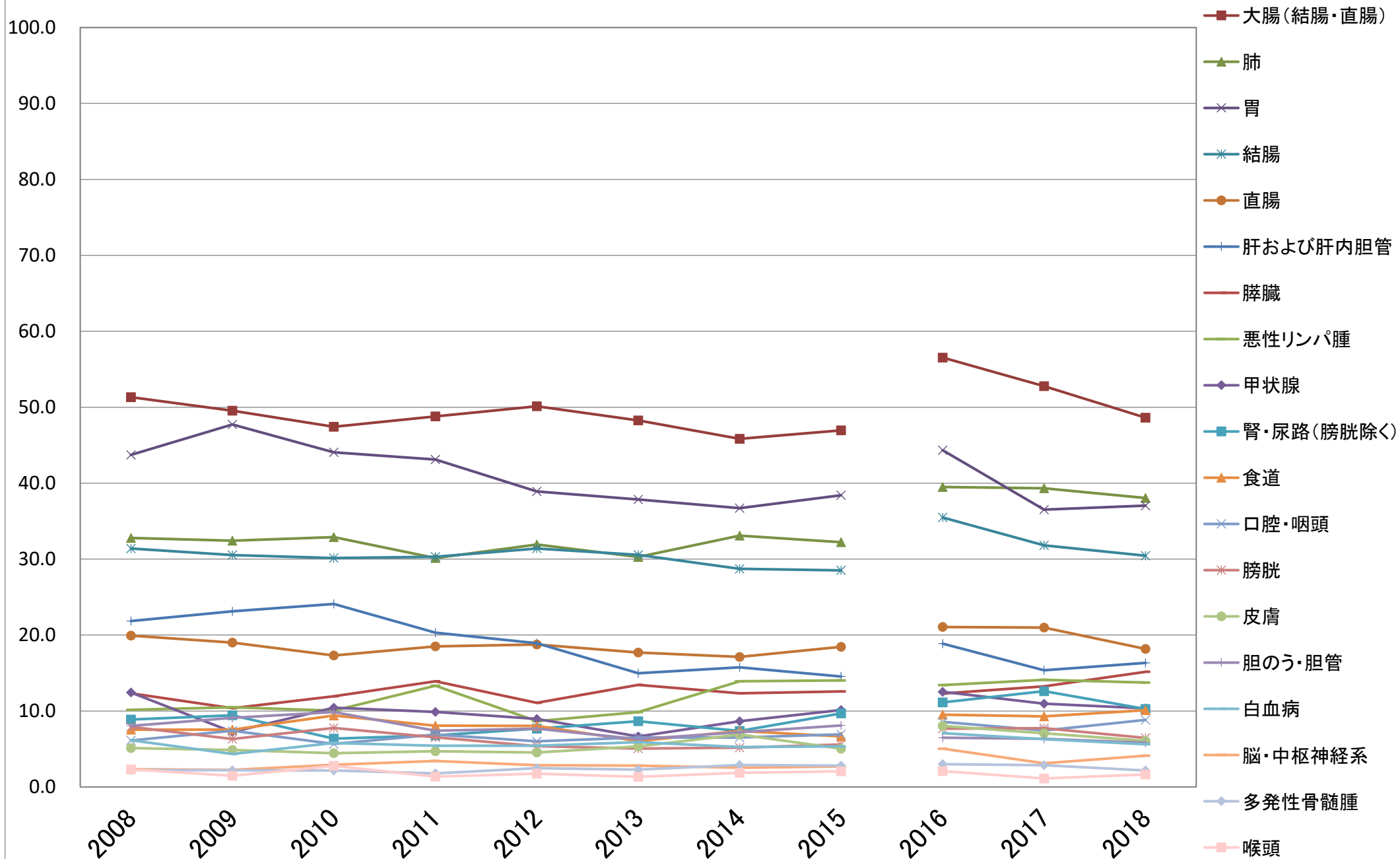
### 年齢調整罹患率 子宮頸 (人口10万対)



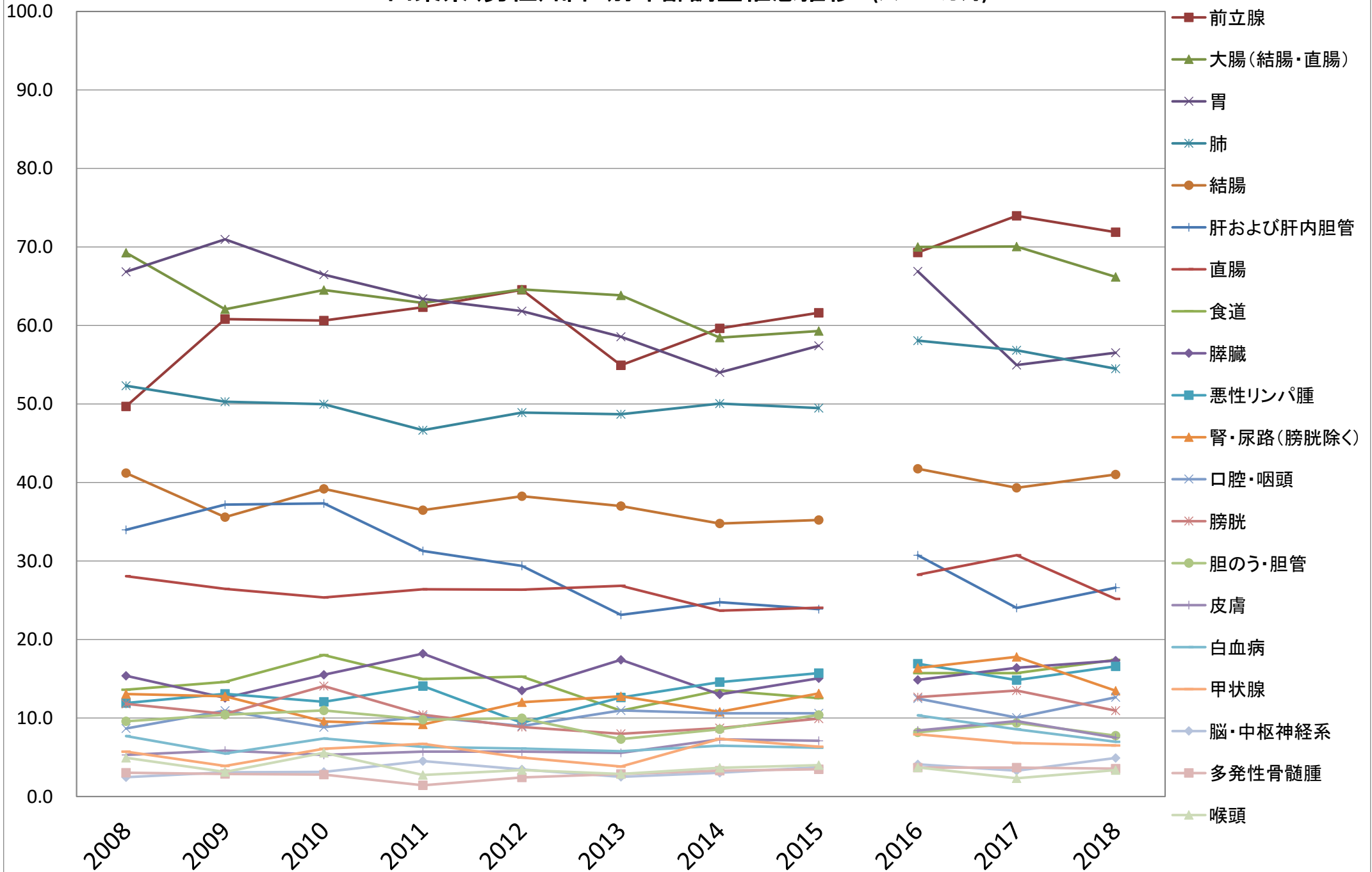
# 年齢調整罹患率 前立腺 (人口10万対)



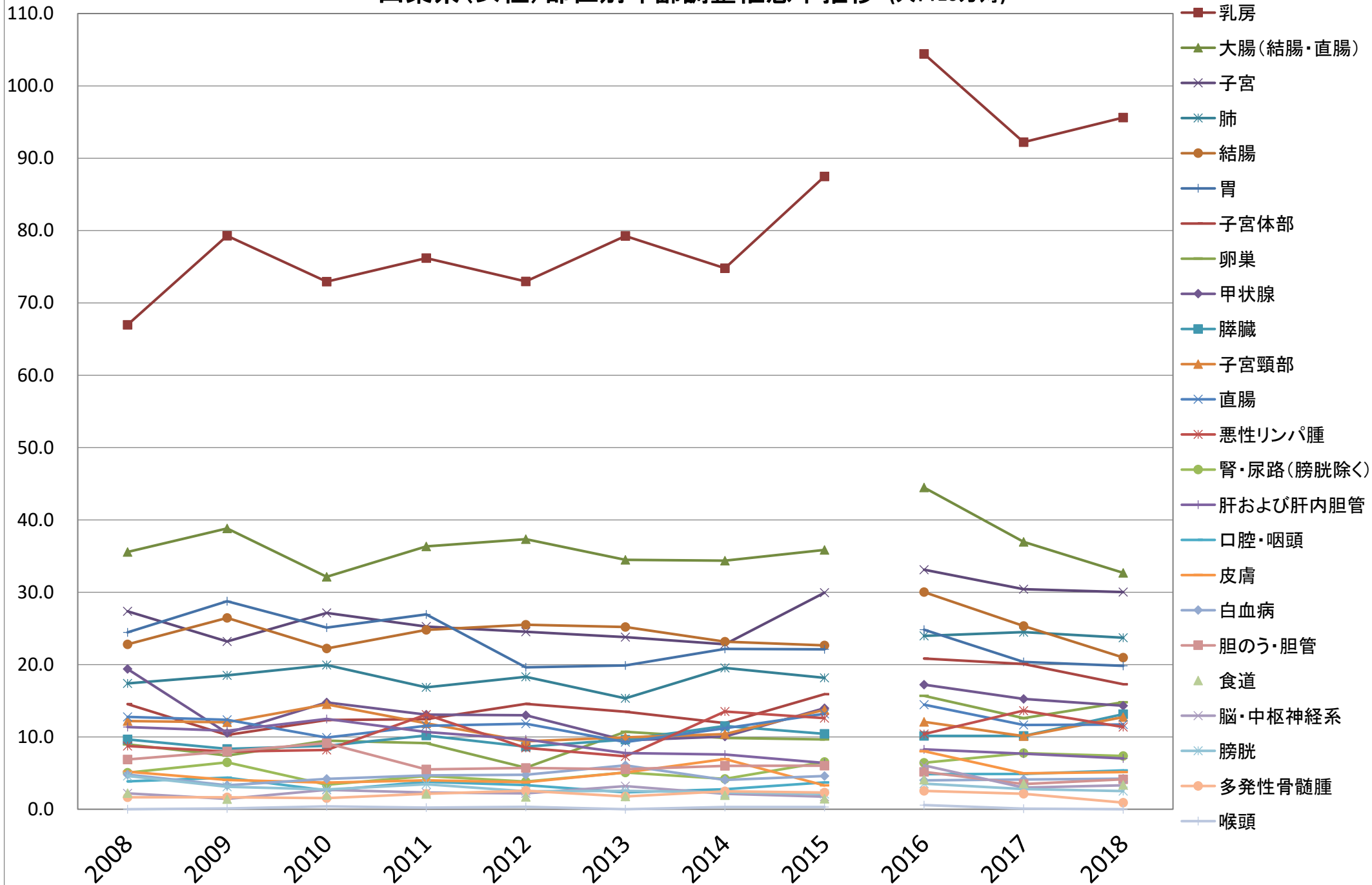
山梨県(男女計)部位別年齢調整罹患率推移 (人口10万対)



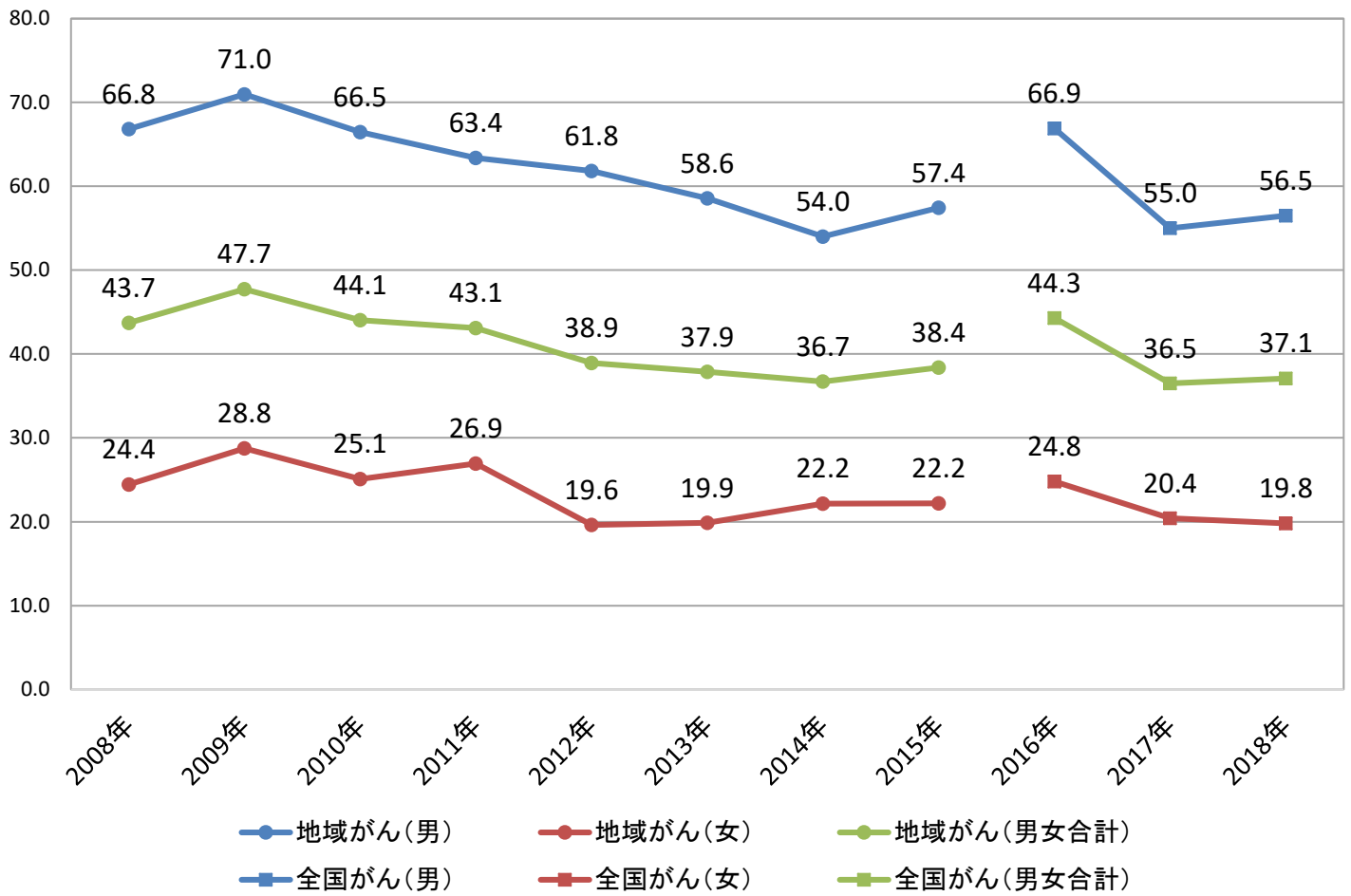
山梨県(男性)部位別年齢調整罹患推移 (人口10万対)



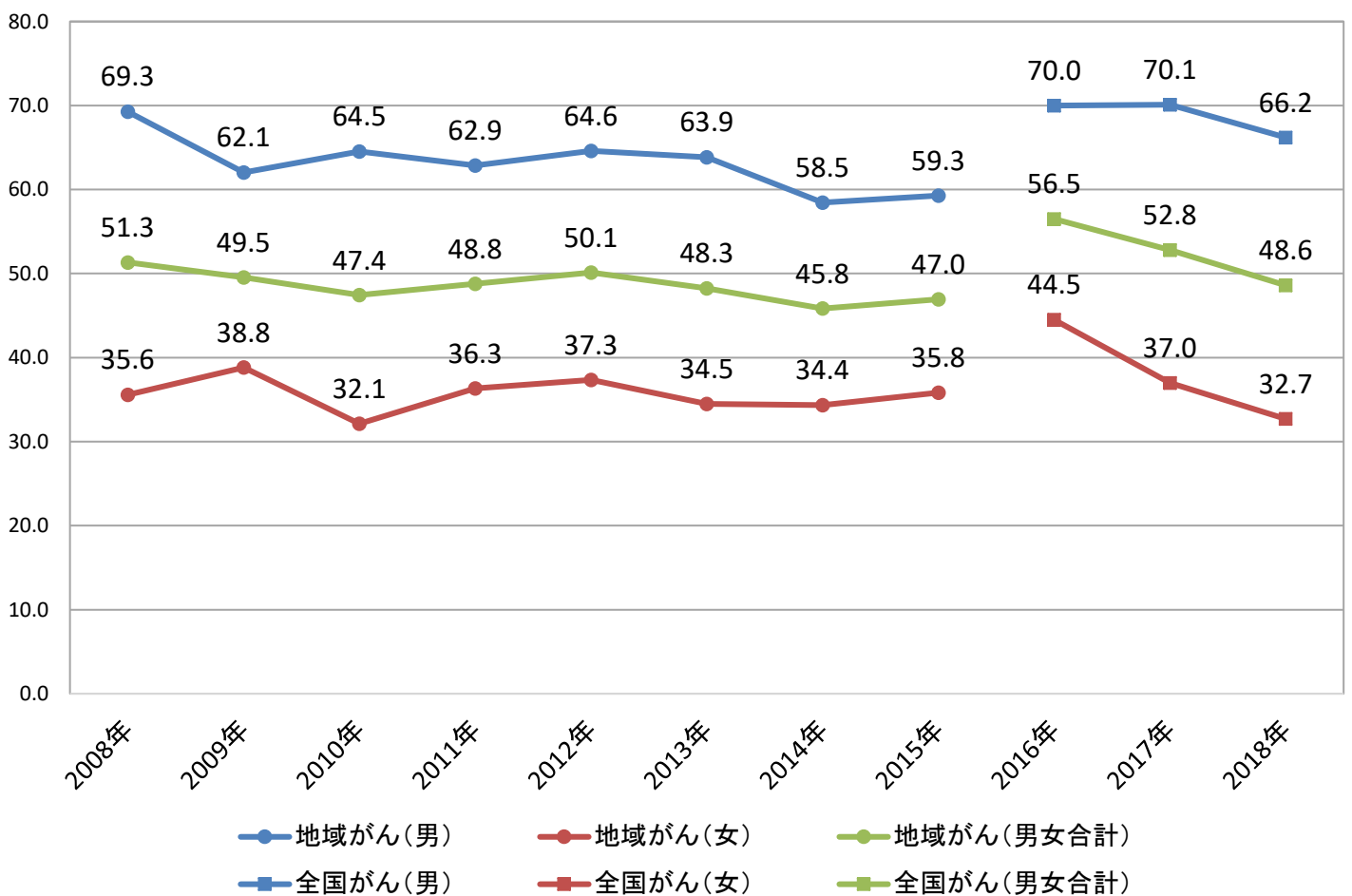
山梨県(女性)部位別年齢調整罹患率推移 (人口10万対)



胃 山梨県年齢調整罹患率推移 (人口10万対)

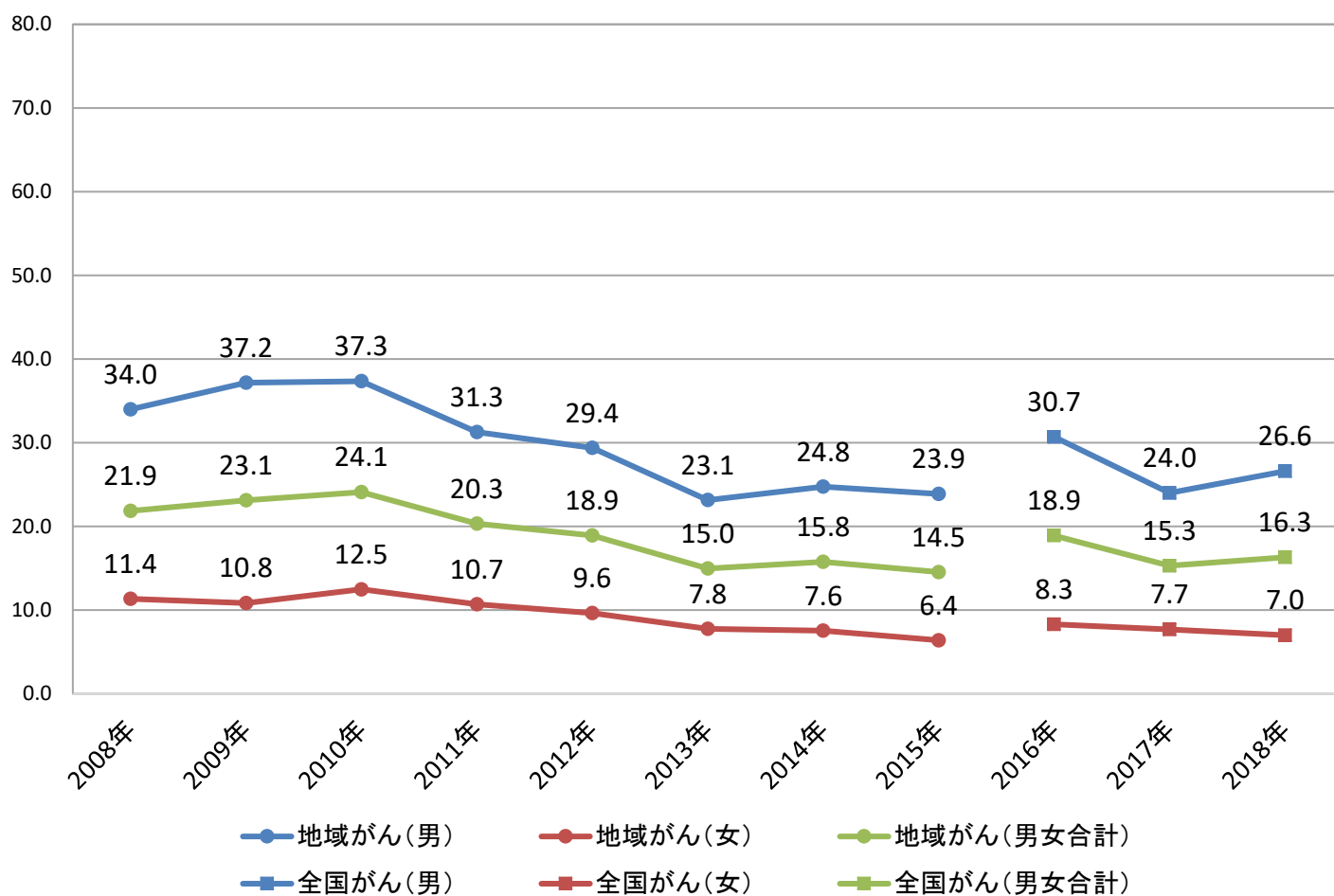


大腸 山梨県年齢調整罹患率推移 (人口10万対)

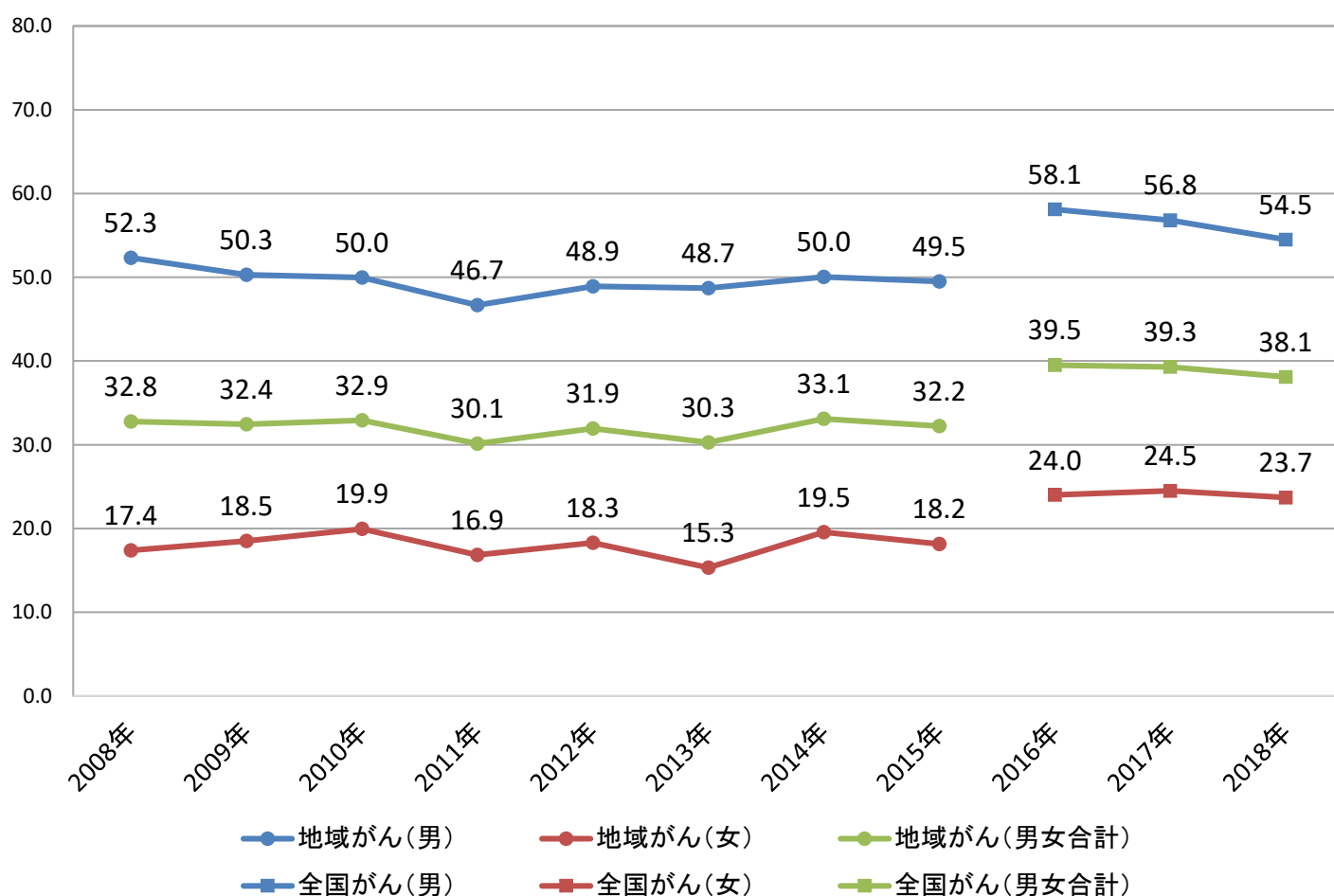




肝 山梨県年齢調整罹患率推移 (人口10万対)

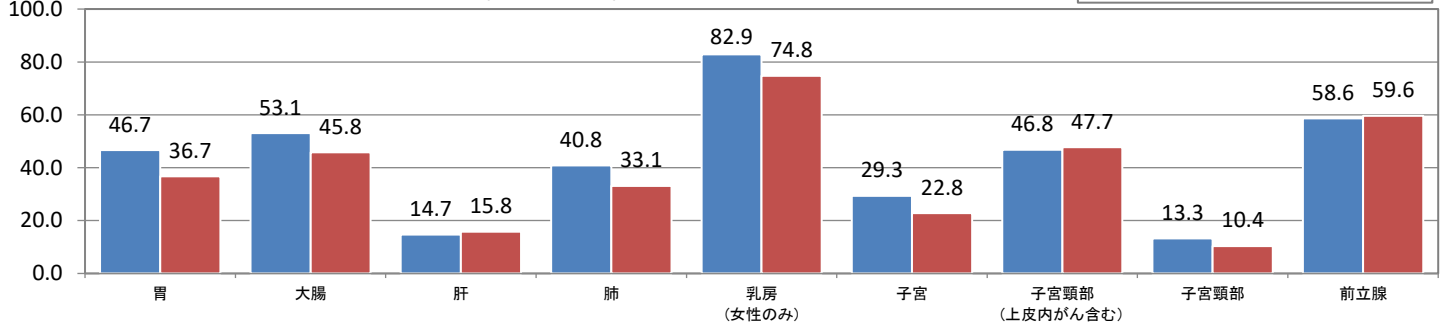


肺 山梨県年齢調整罹患率推移 (人口10万対)

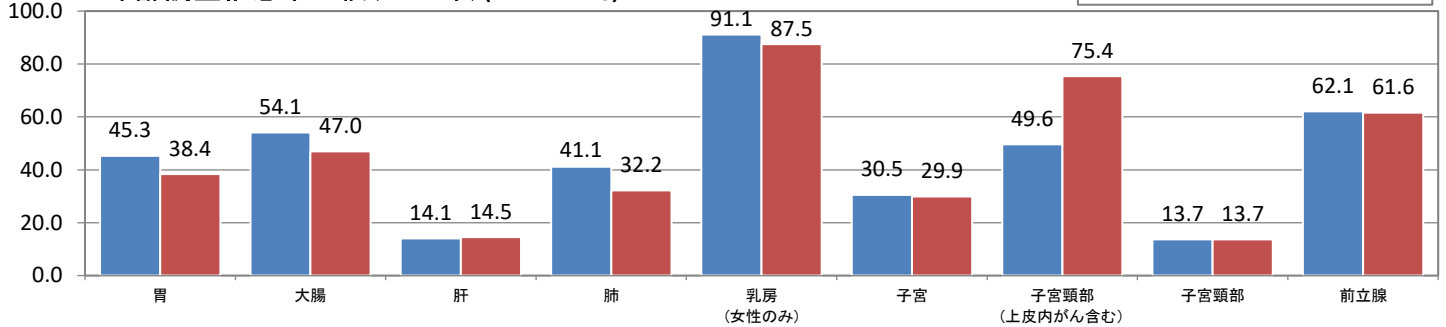


# 年齢調整罹患率

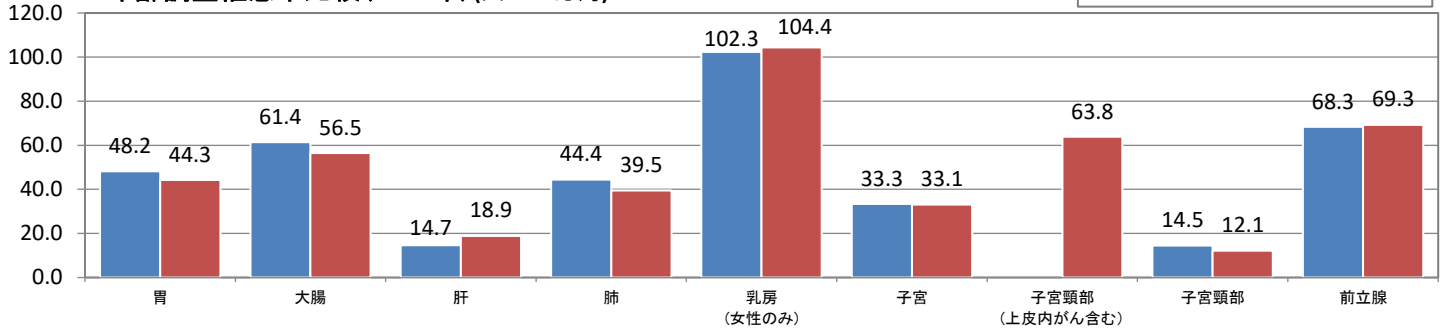
年齢調整罹患率比較(2014年)(人口10万対)



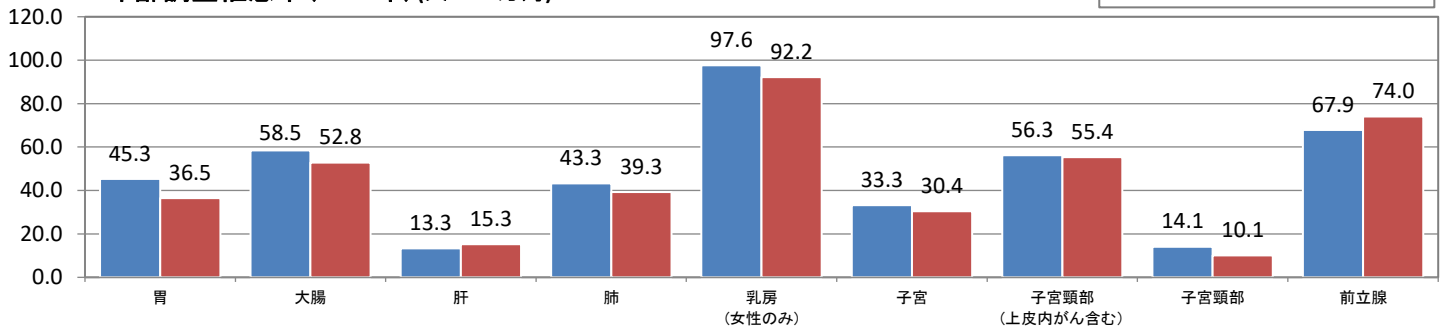
年齢調整罹患率比較(2015年)(人口10万対)



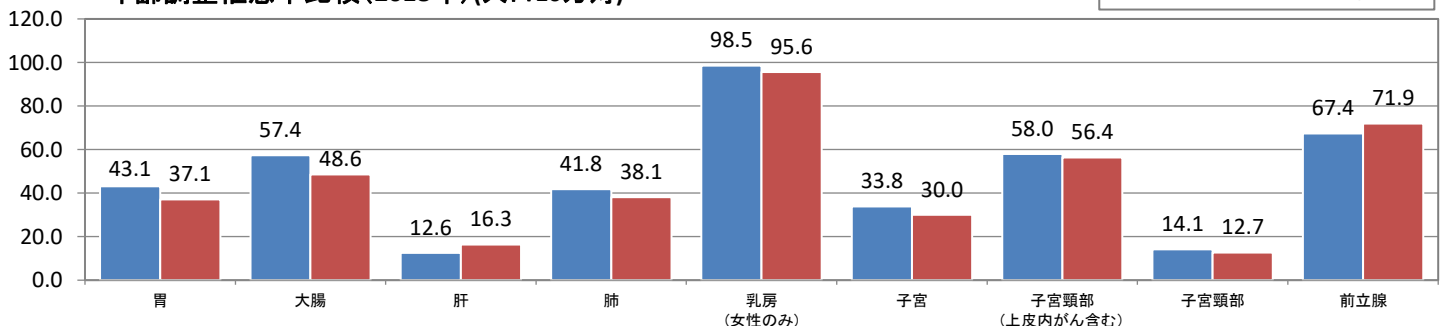
年齢調整罹患率比較(2016年)(人口10万対)



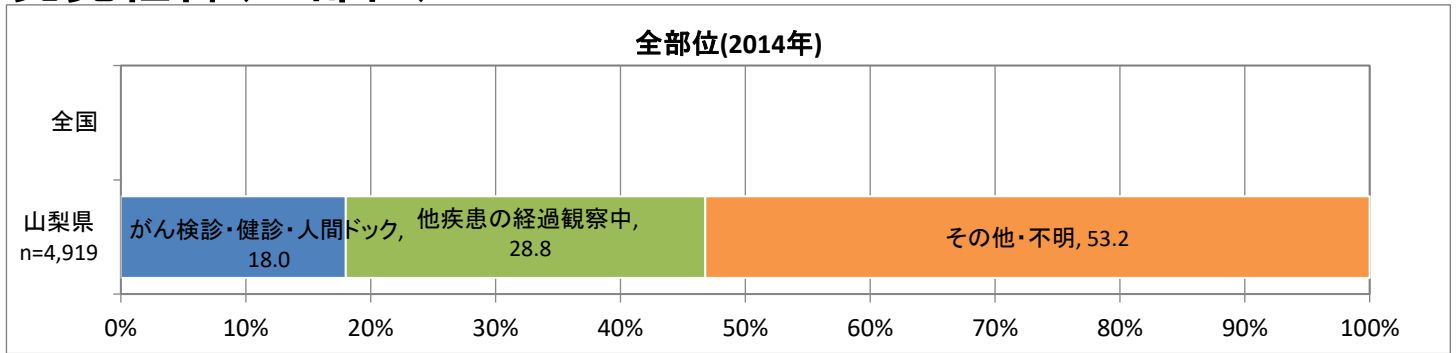
年齢調整罹患率(2017年)(人口10万対)



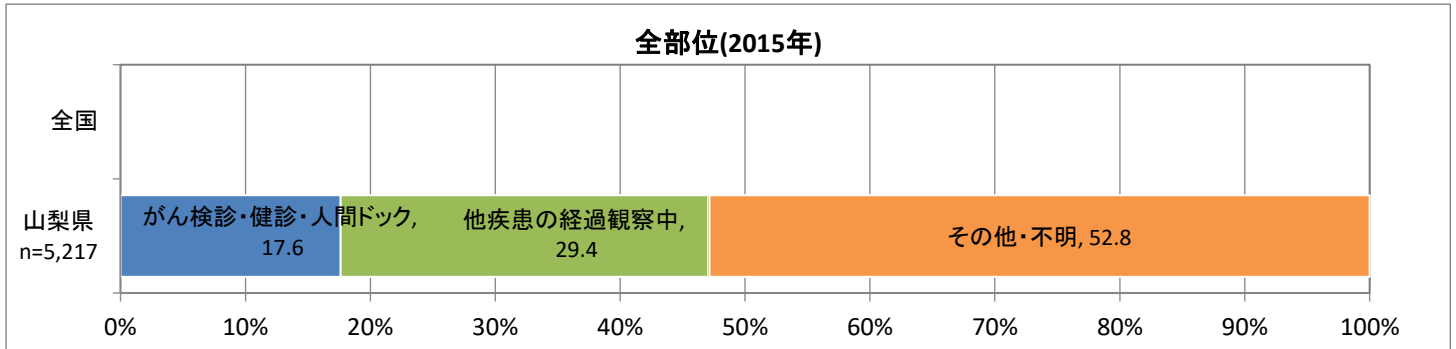
年齢調整罹患率比較(2018年)(人口10万対)



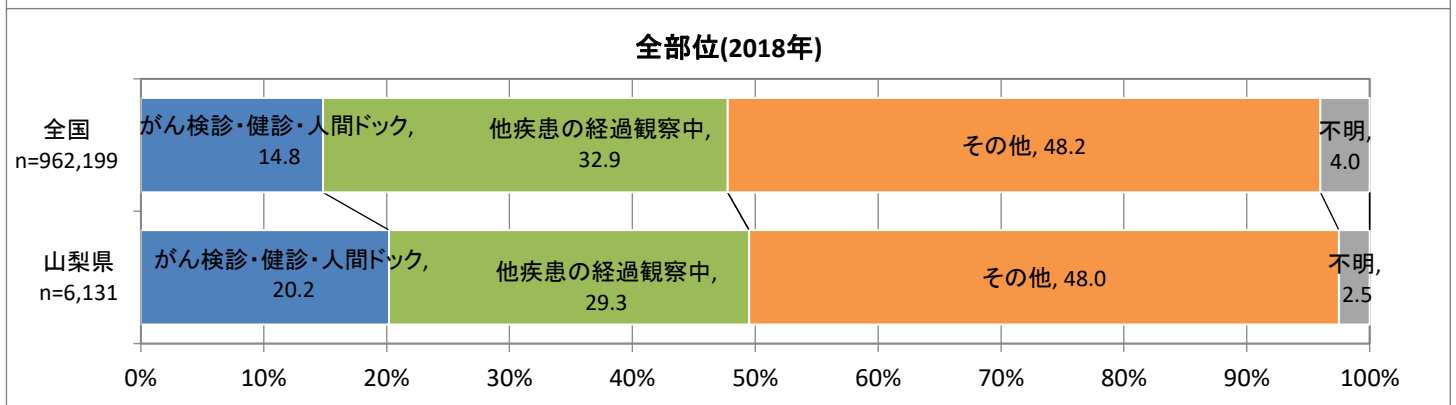
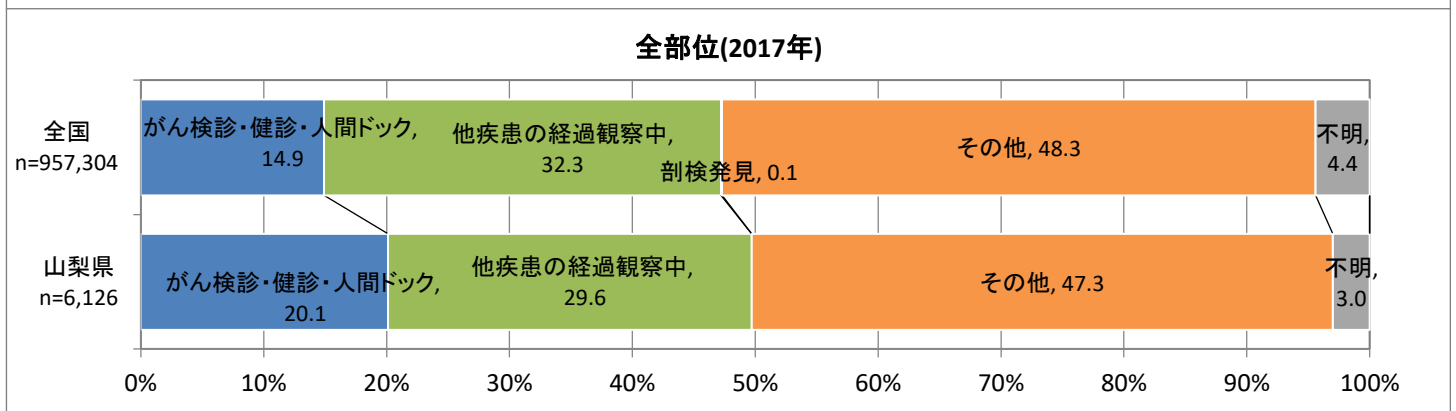
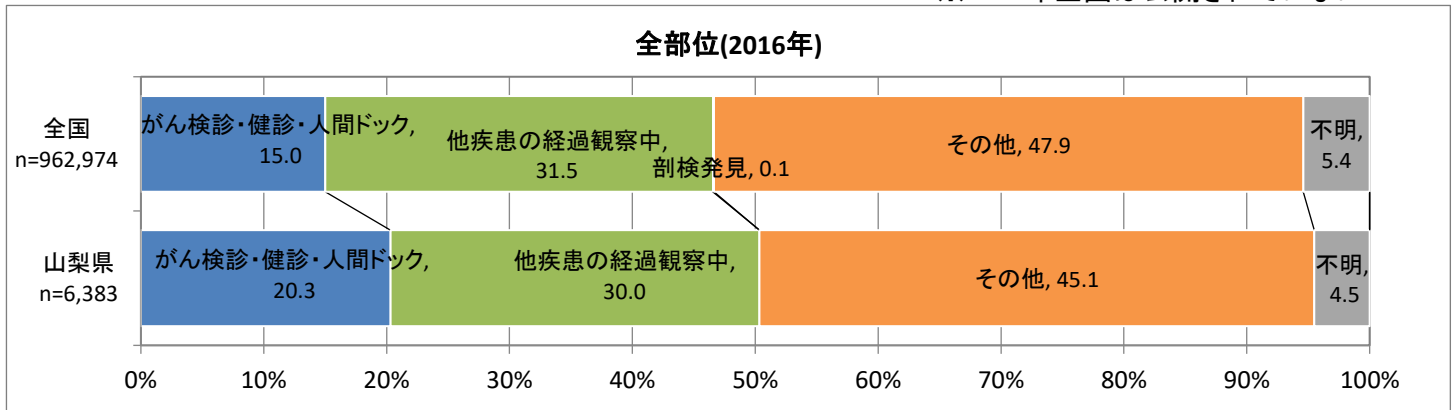
# 発見経緯(全部位)



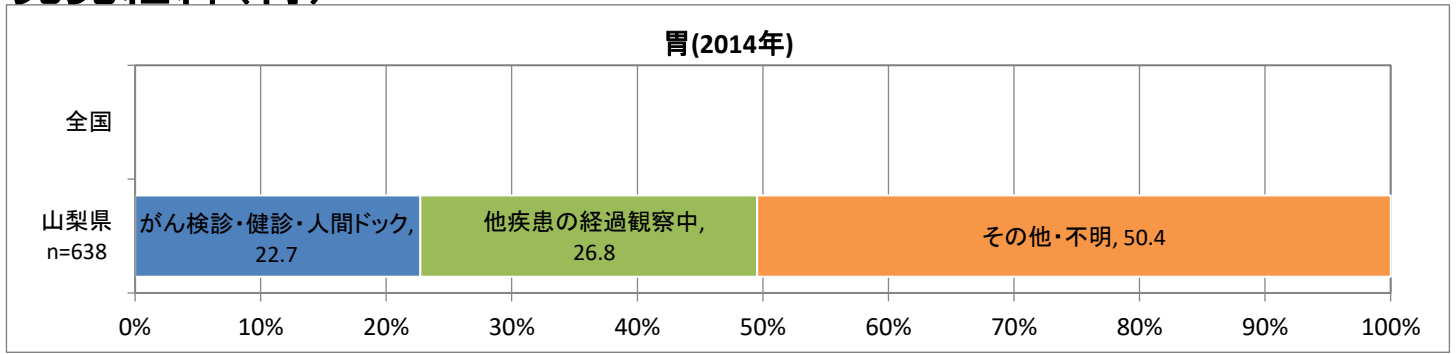
※2014年全国は公開されていない



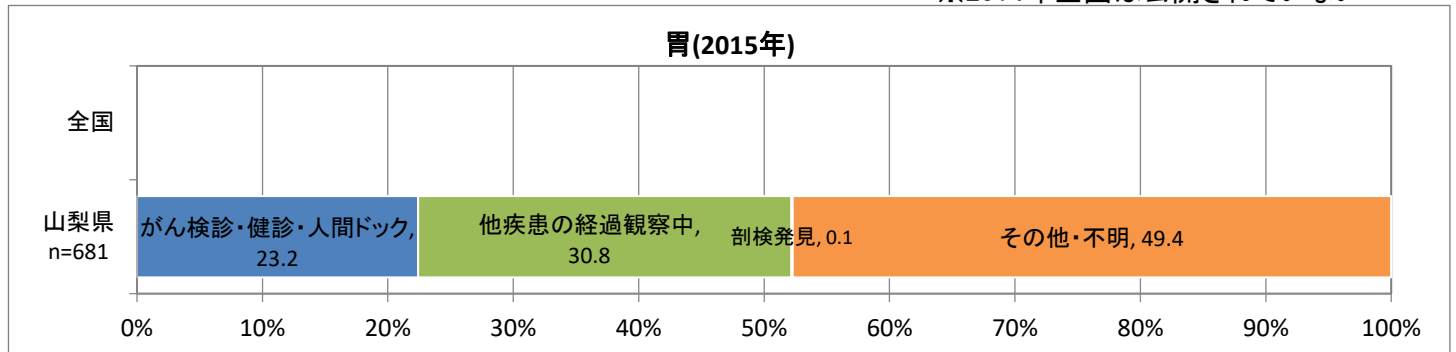
※2015年全国は公開されていない



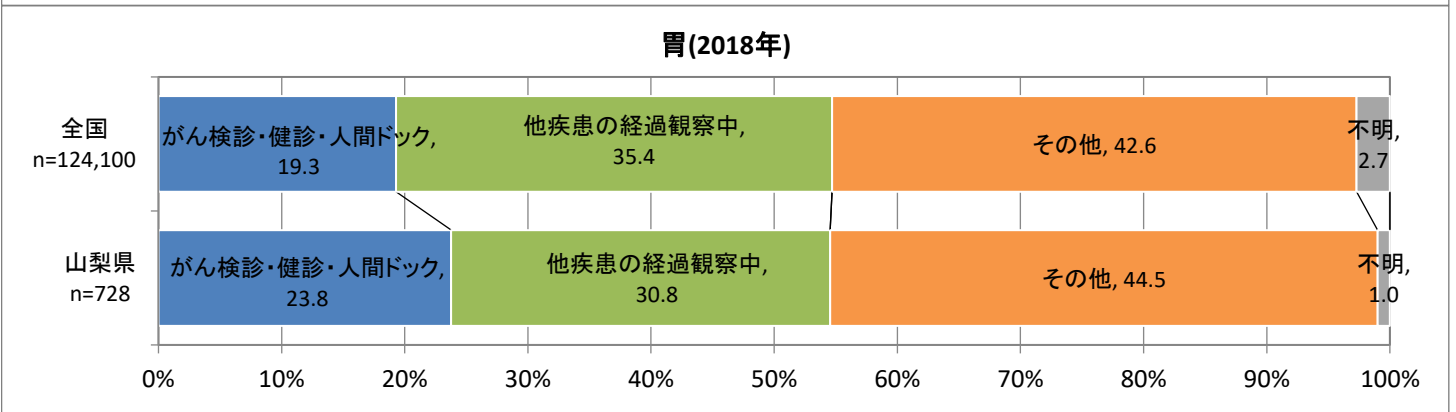
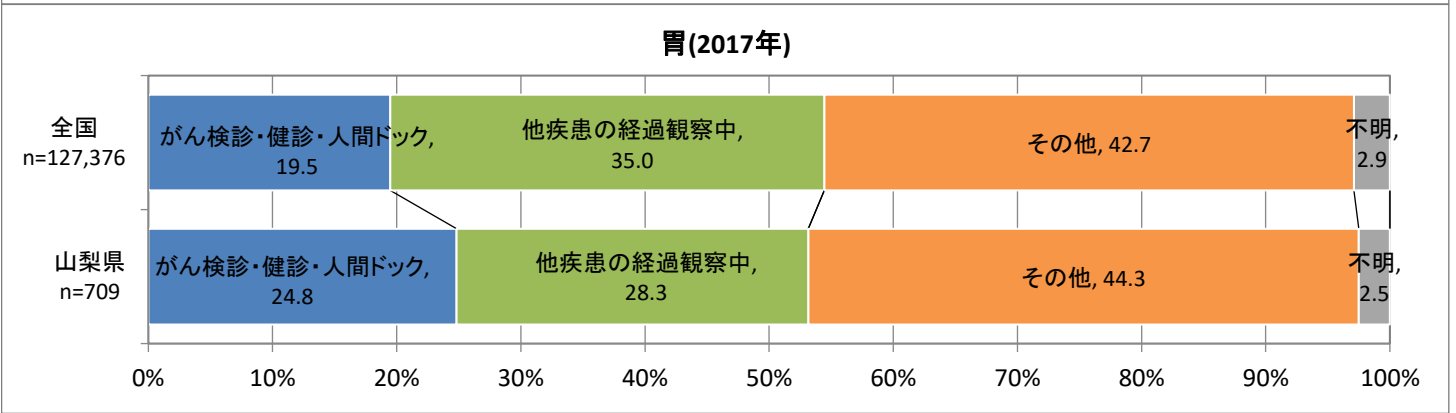
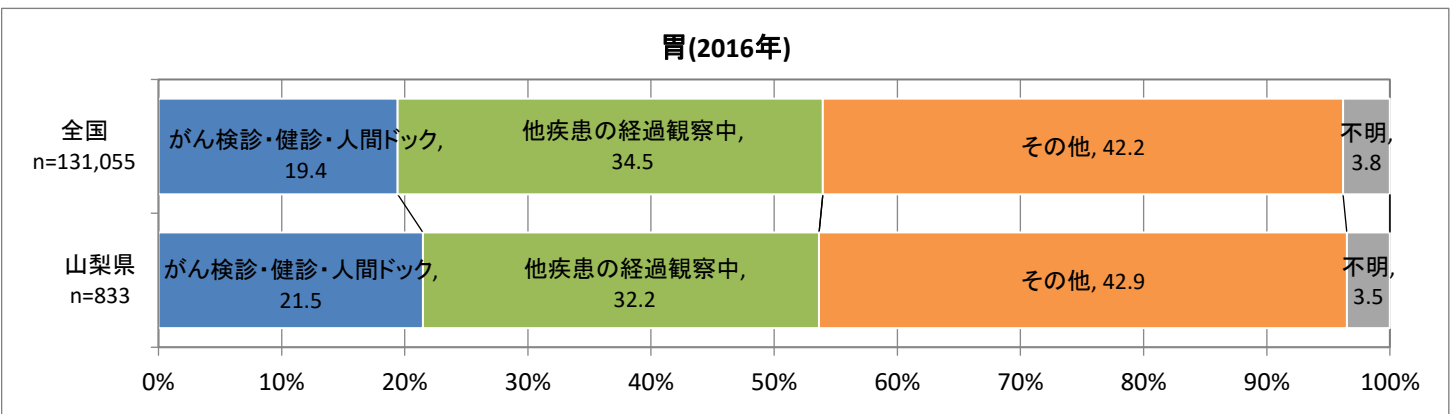
# 発見経緯(胃)



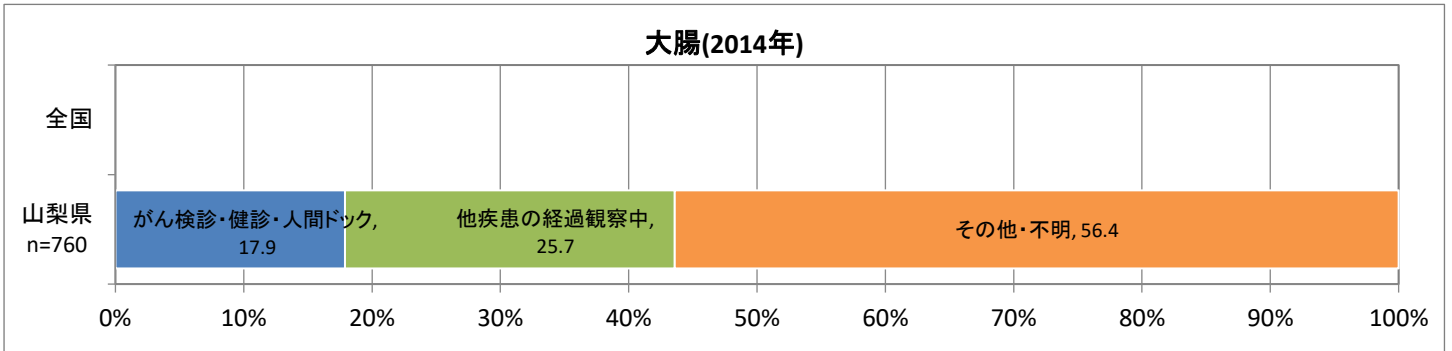
※2014年全国は公開されていない



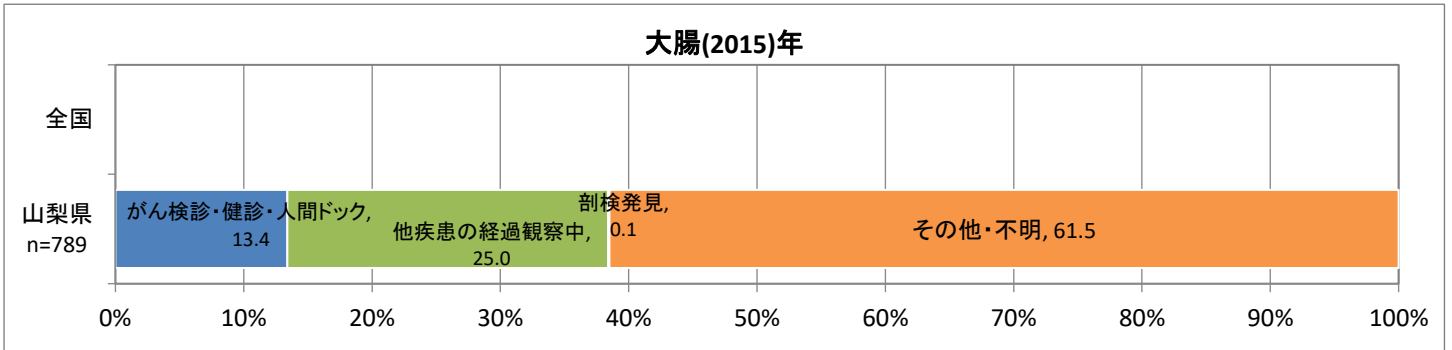
※2015年全国は公開されていない



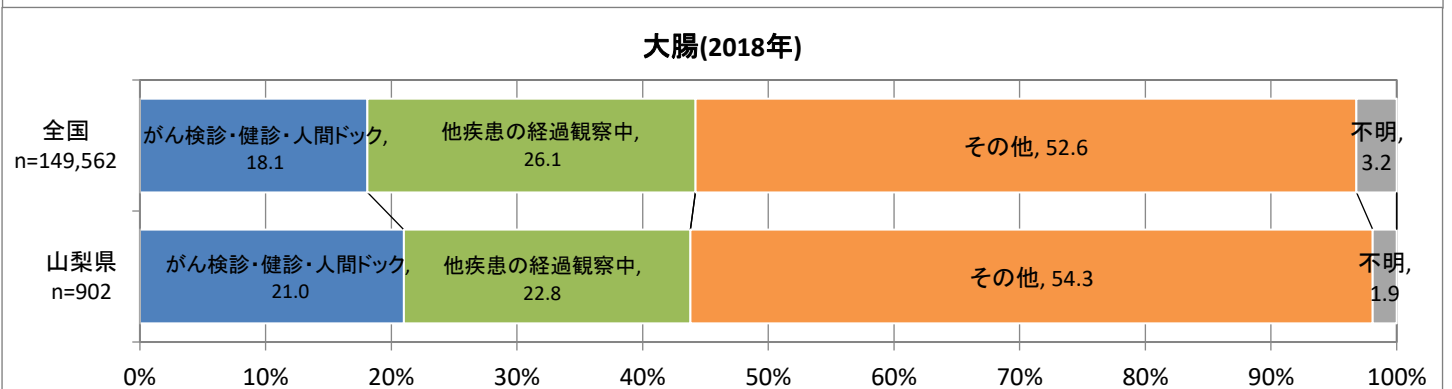
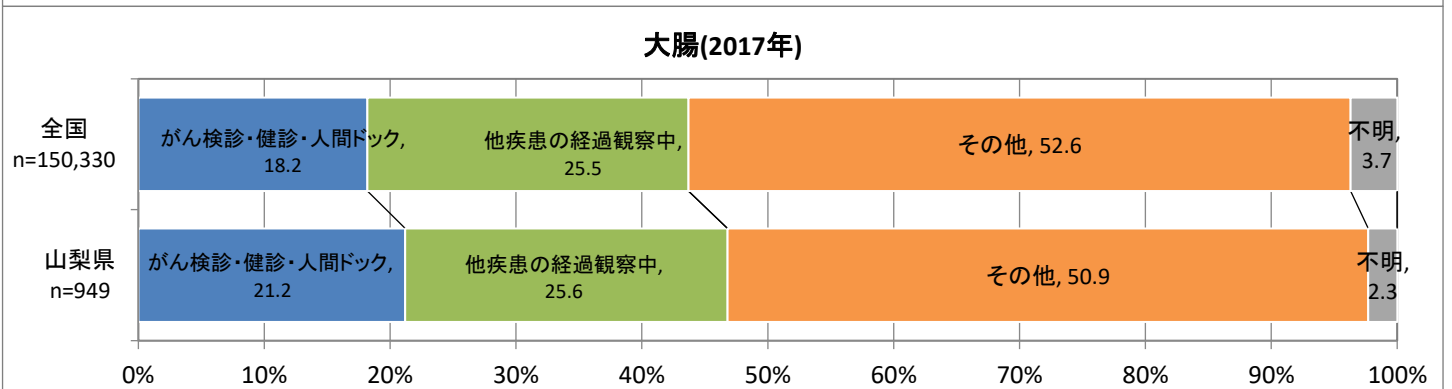
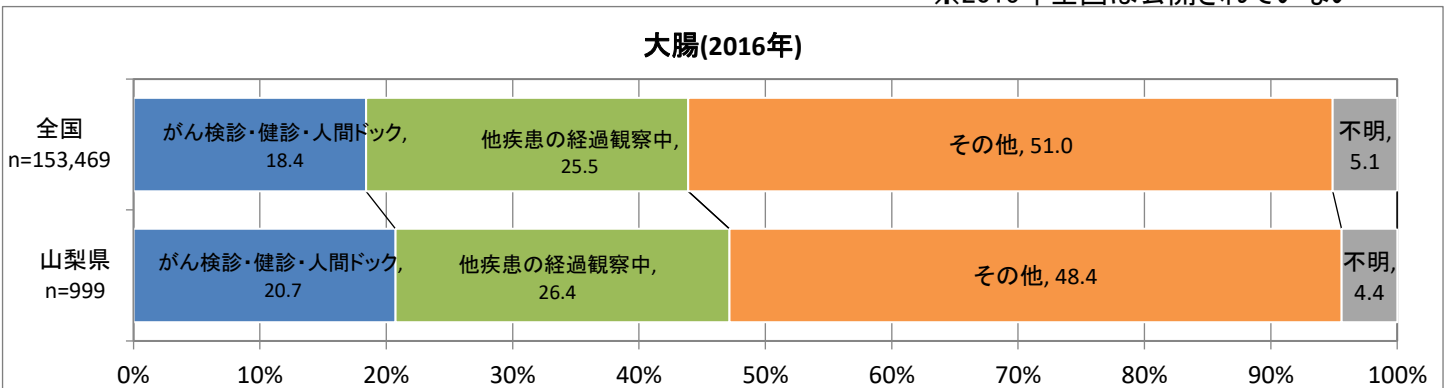
# 発見経緯(大腸)



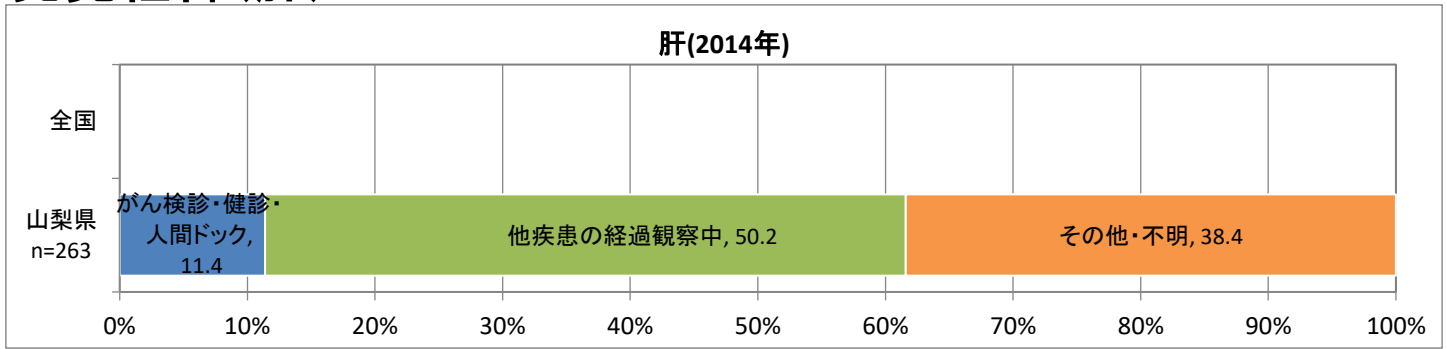
※2014年全国は公開されていない



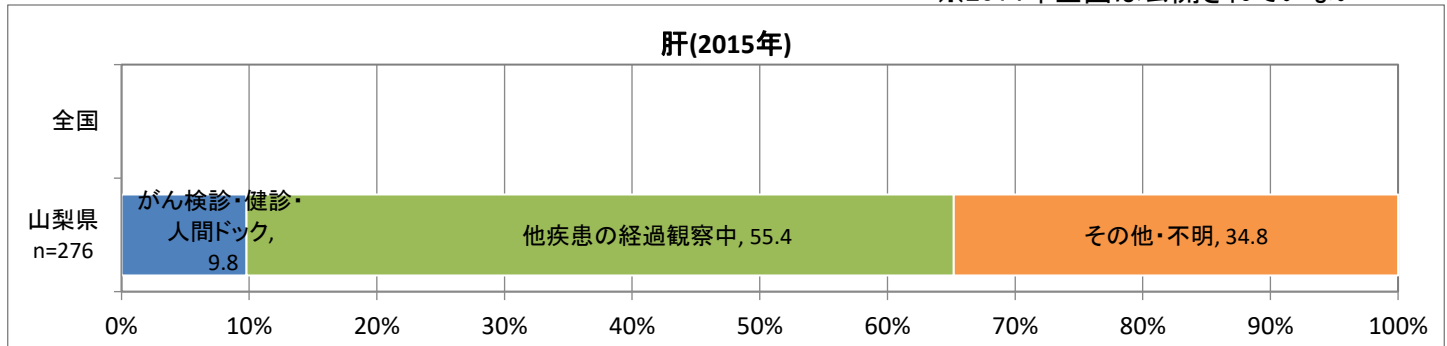
※2015年全国は公開されていない



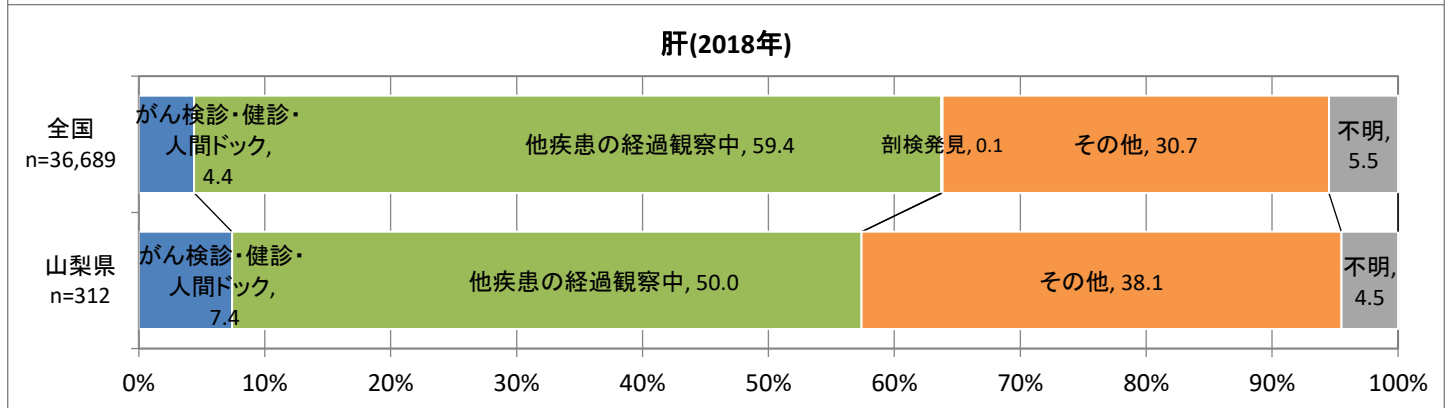
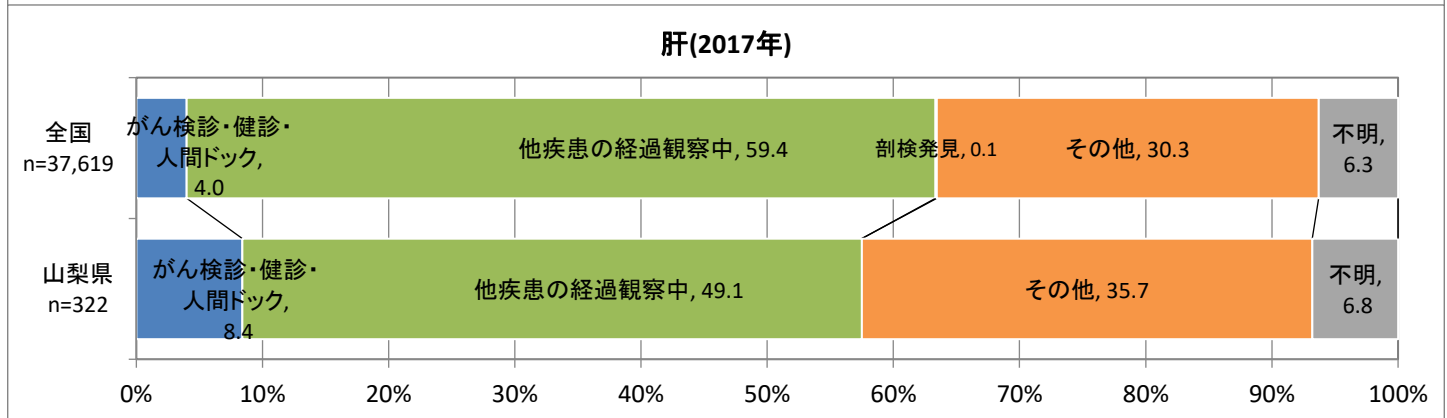
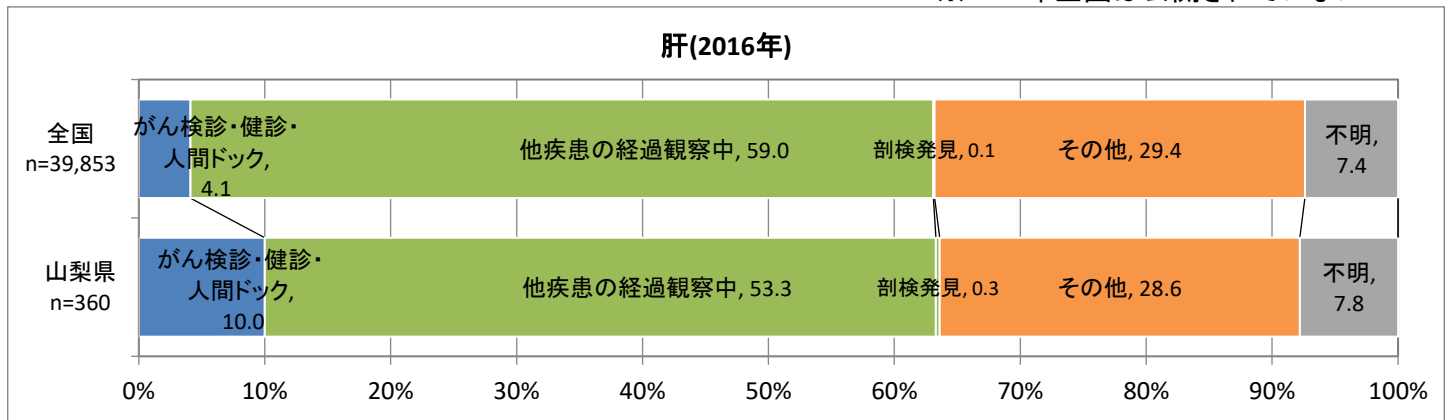
# 発見経緯(肝)



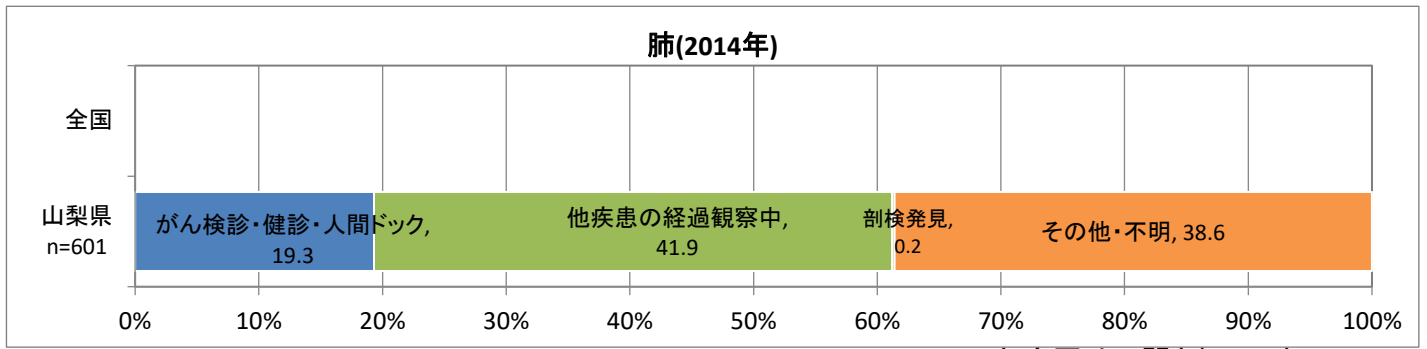
※2014年全国は公開されていない



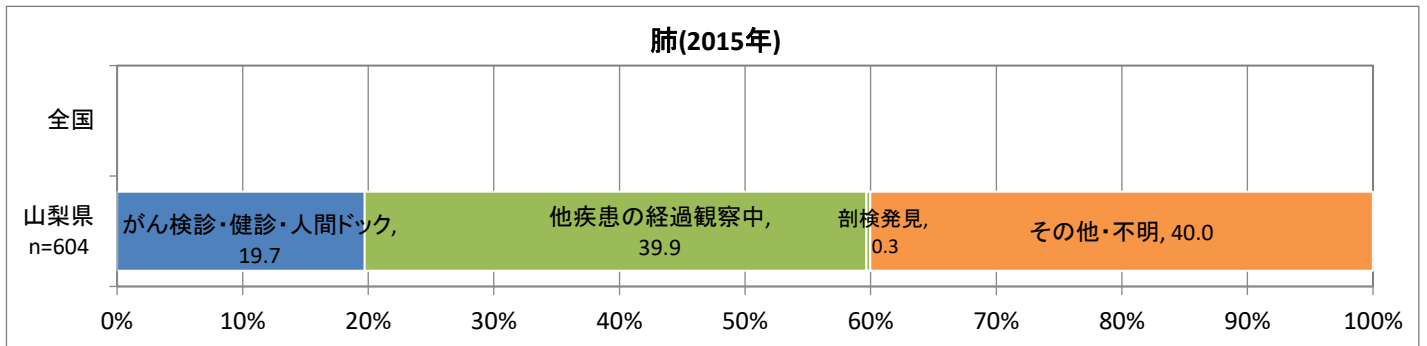
※2015年全国は公開されていない



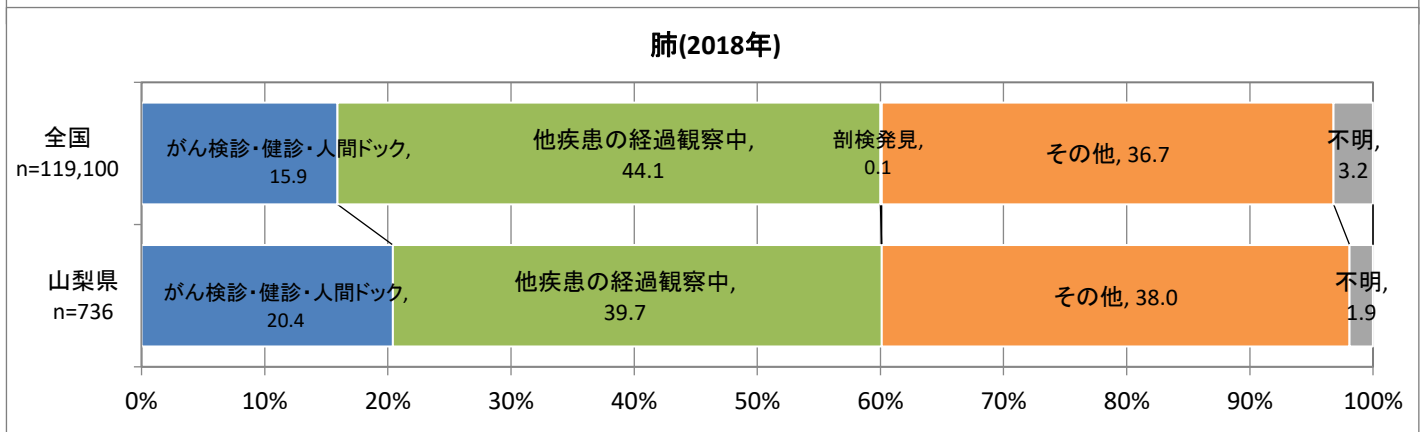
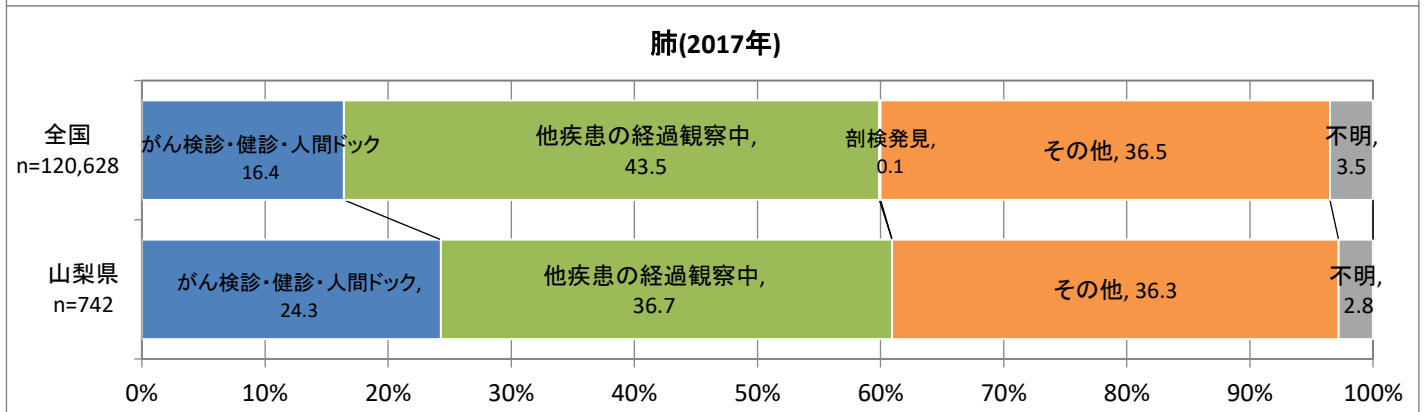
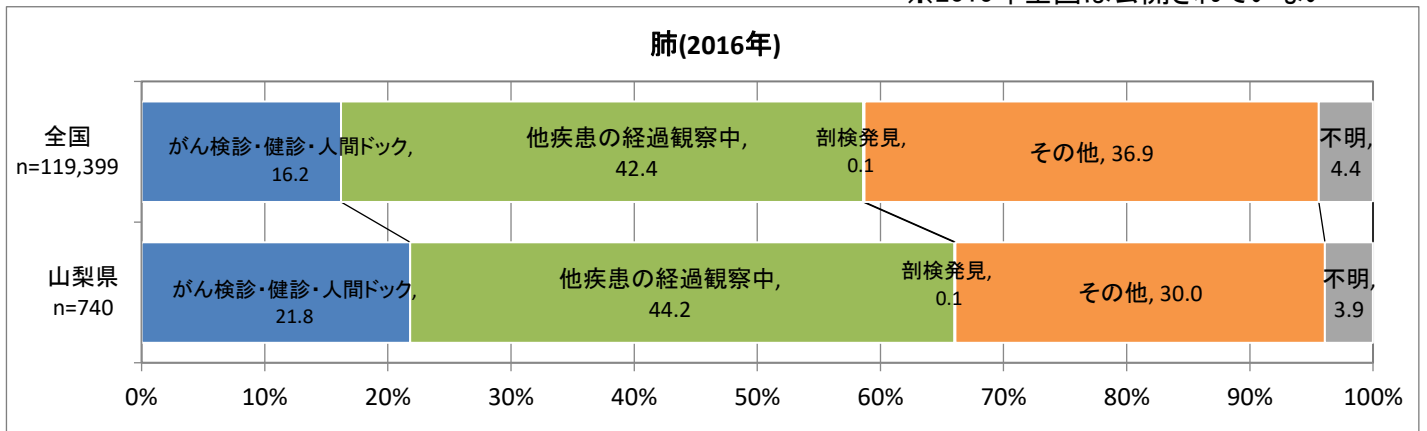
# 発見経緯(肺)



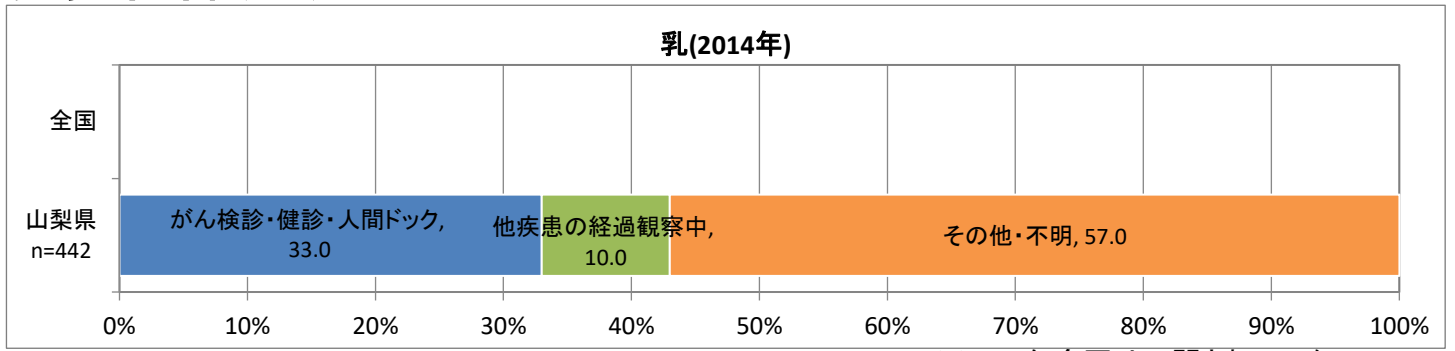
※2014年全国は公開されていない



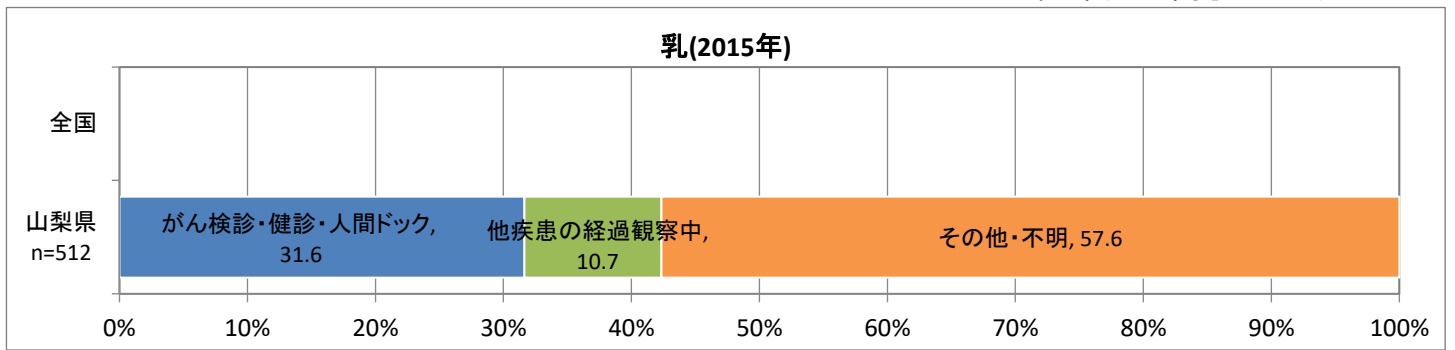
※2015年全国は公開されていない



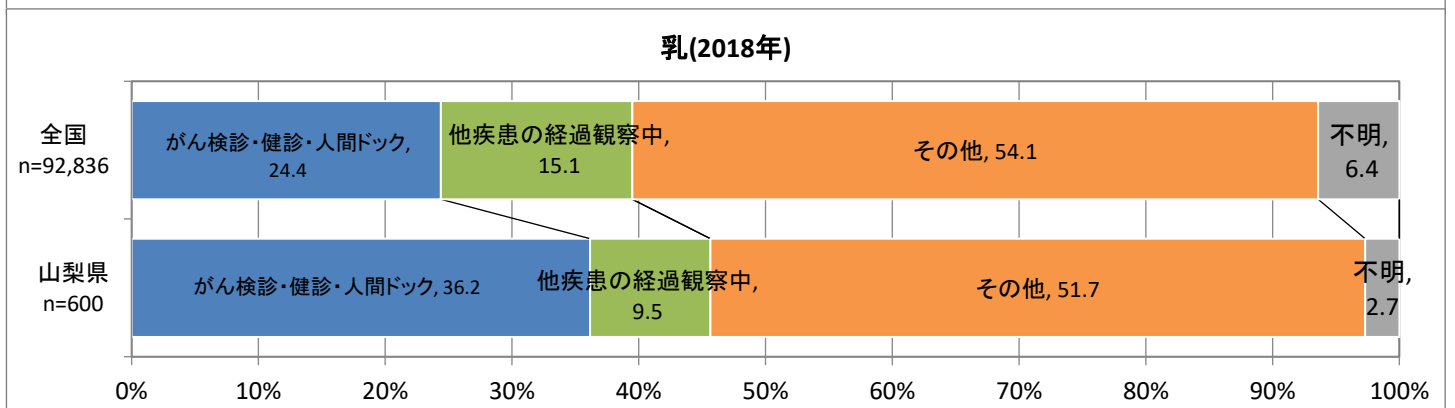
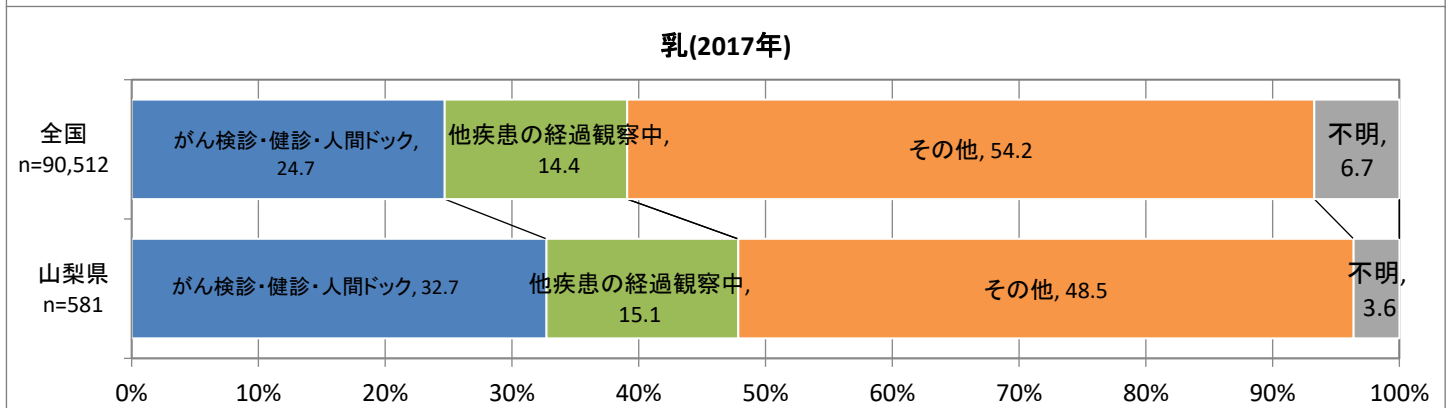
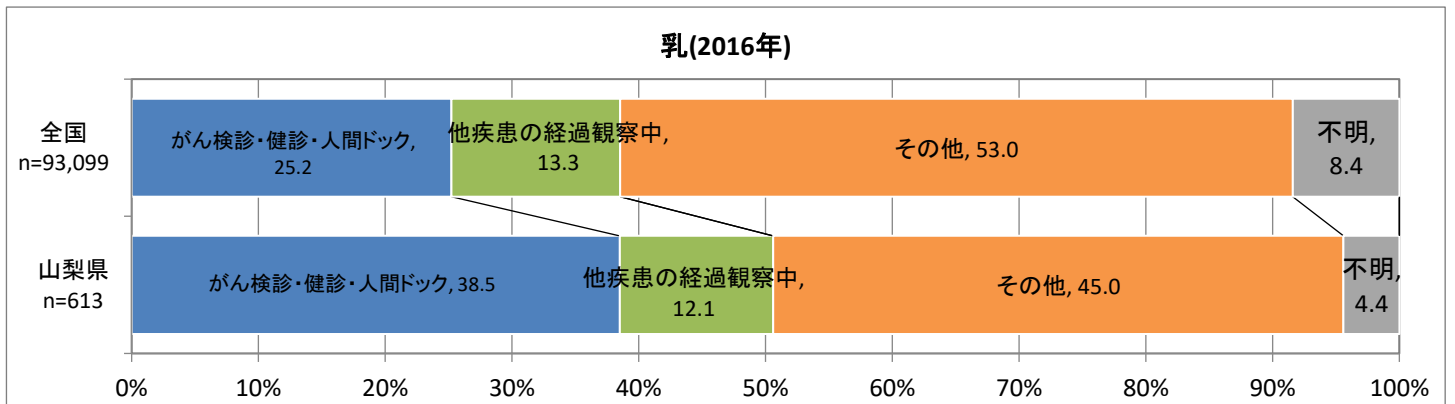
# 発見経緯(乳)



※2014年全国は公開されていない

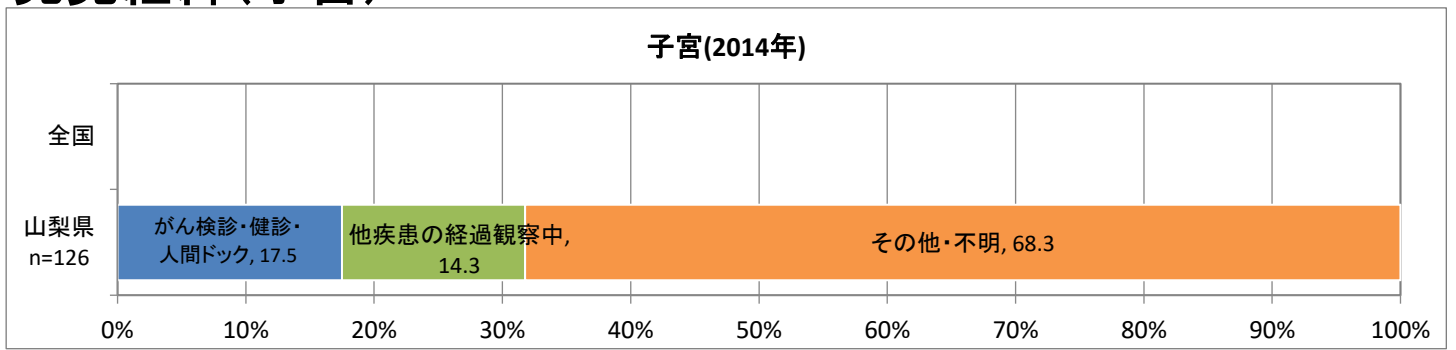


※2015年全国は公開されていない

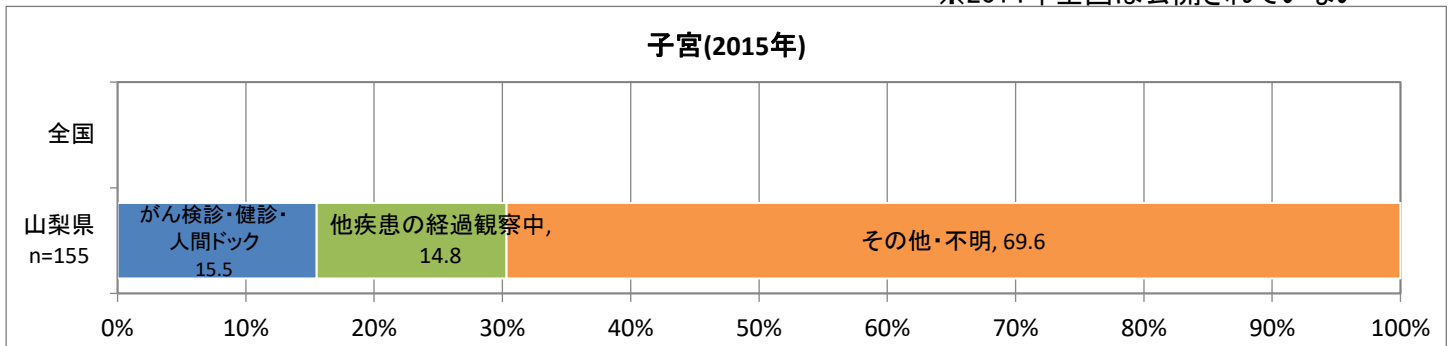




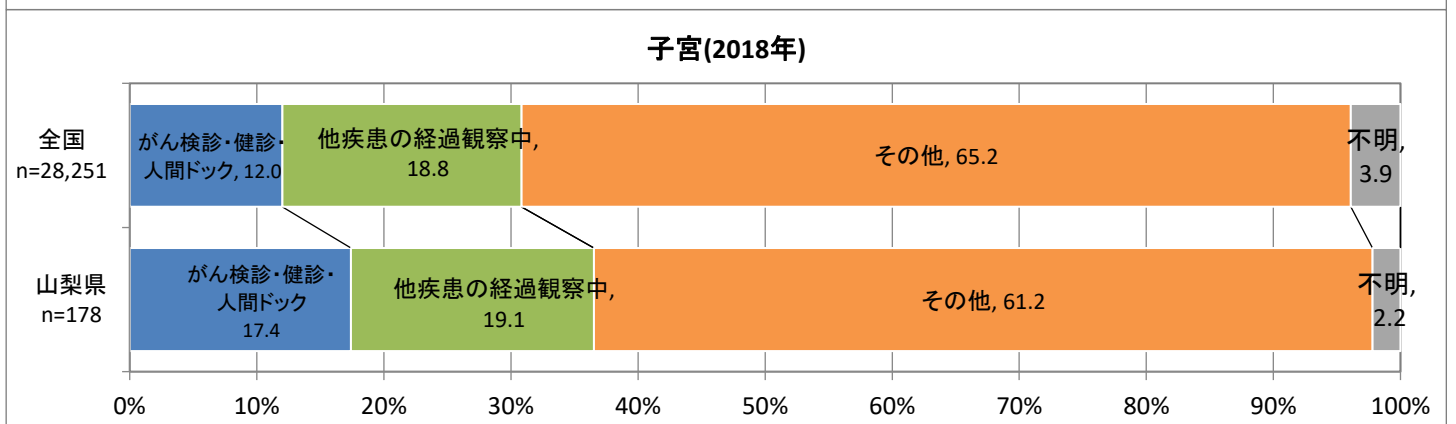
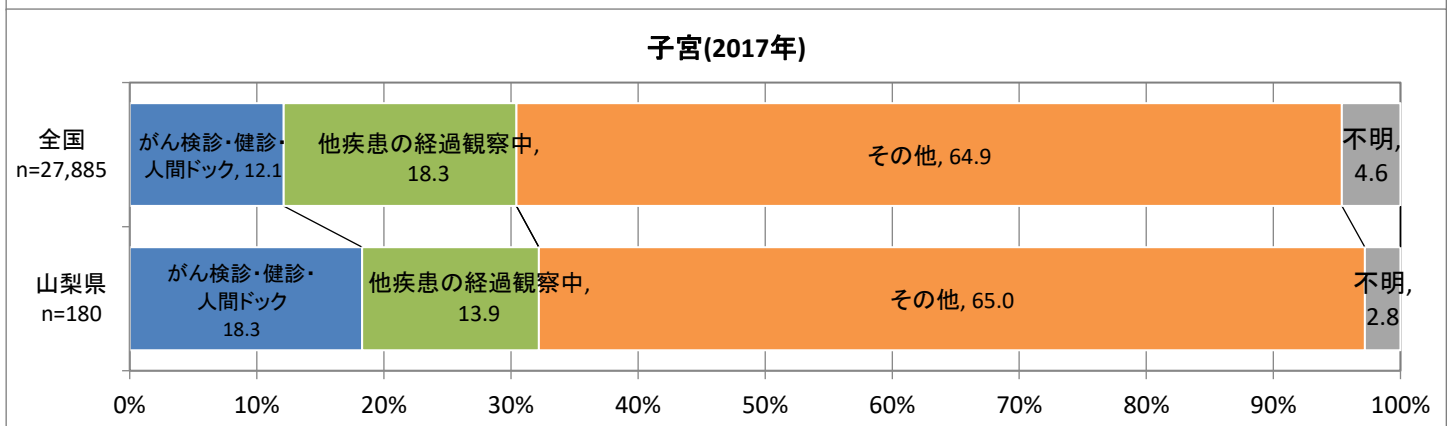
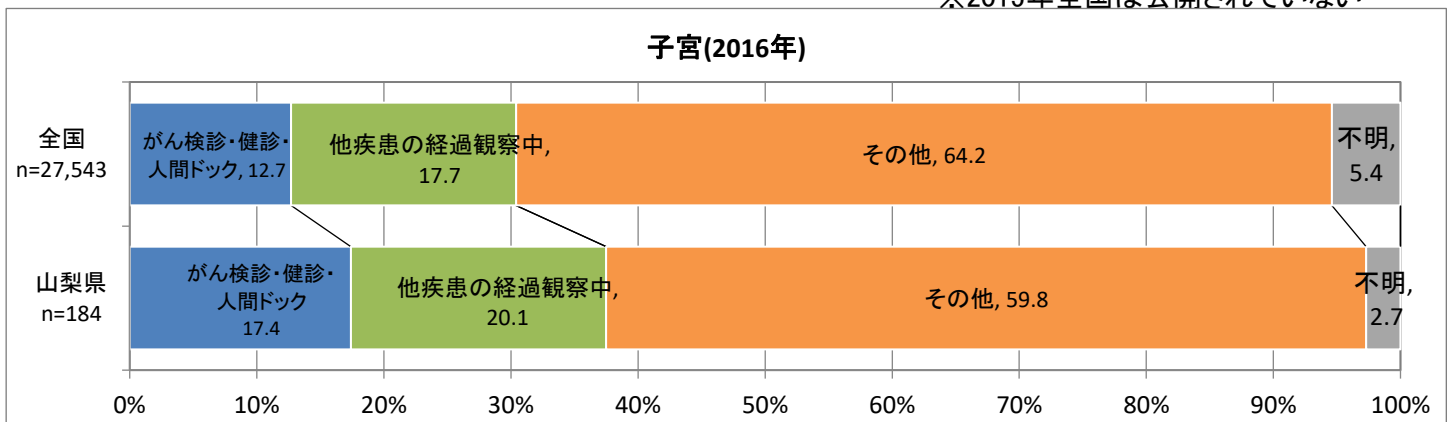
# 発見経緯(子宮)



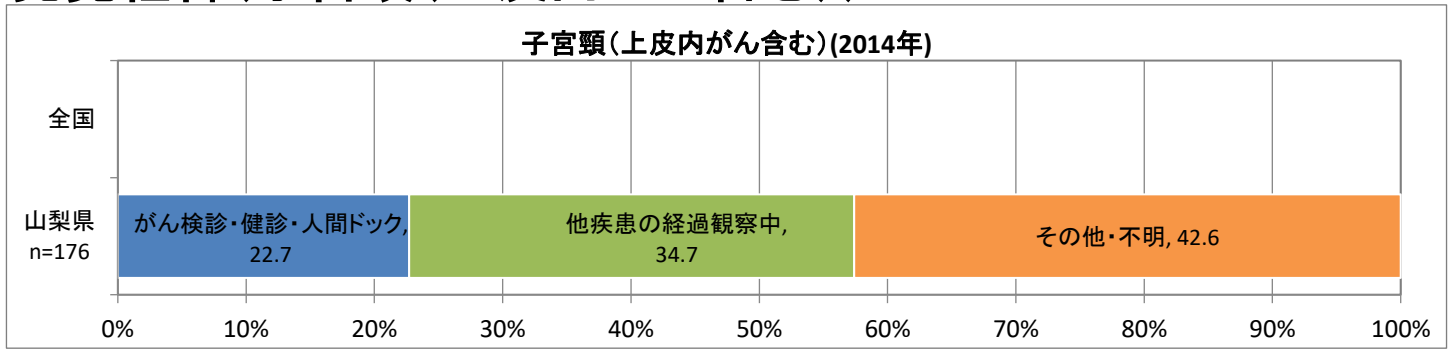
※2014年全国は公開されていない



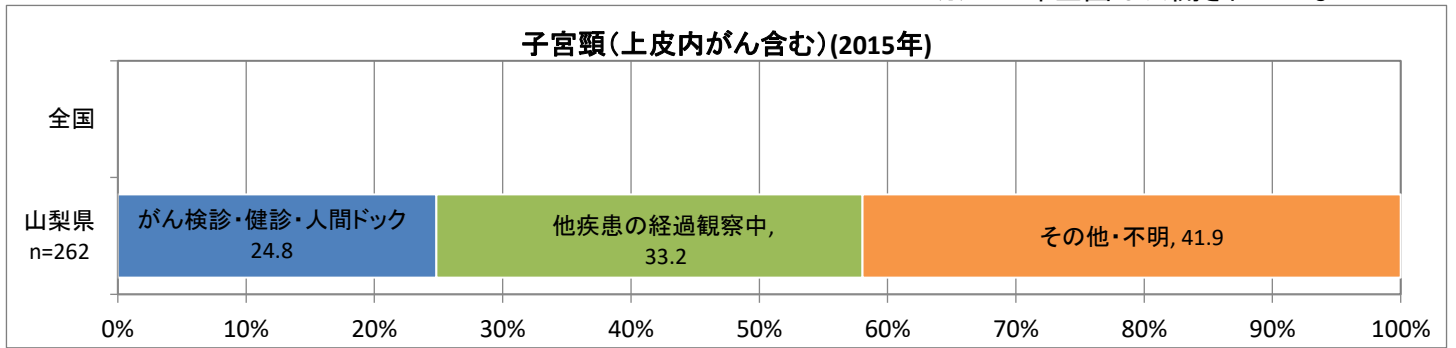
※2015年全国は公開されていない



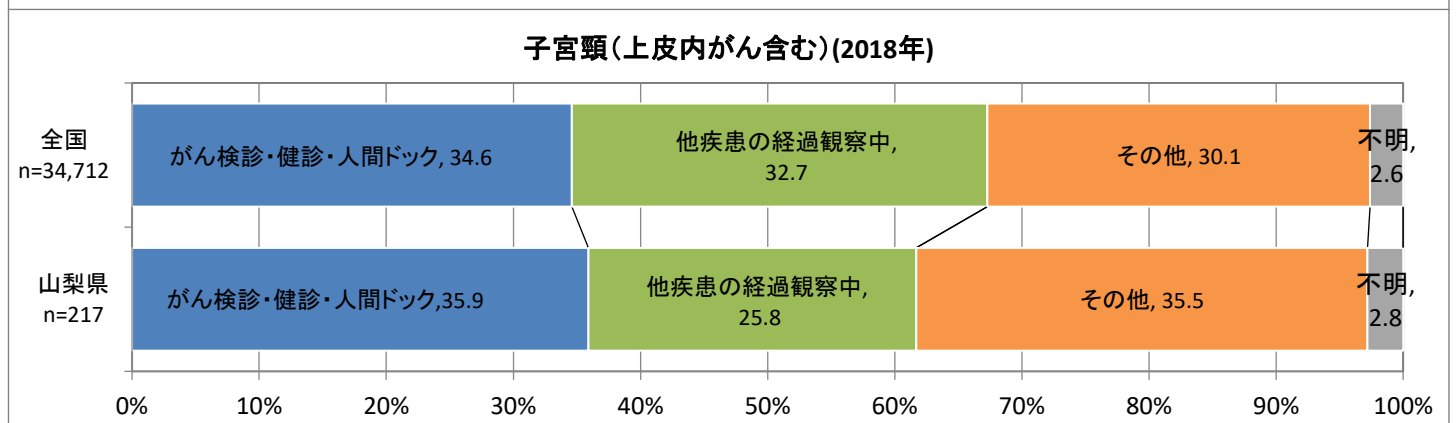
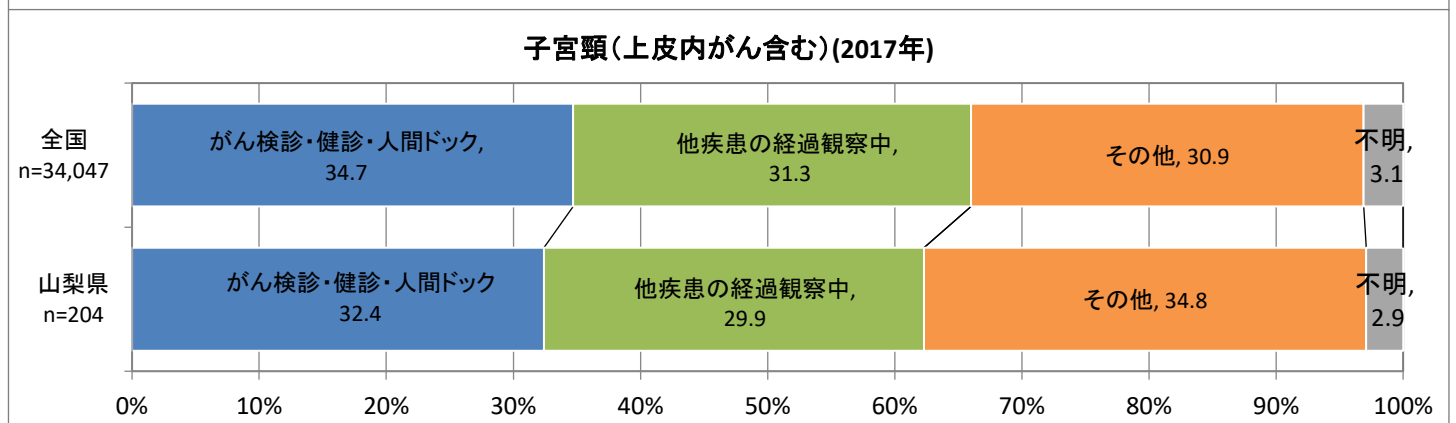
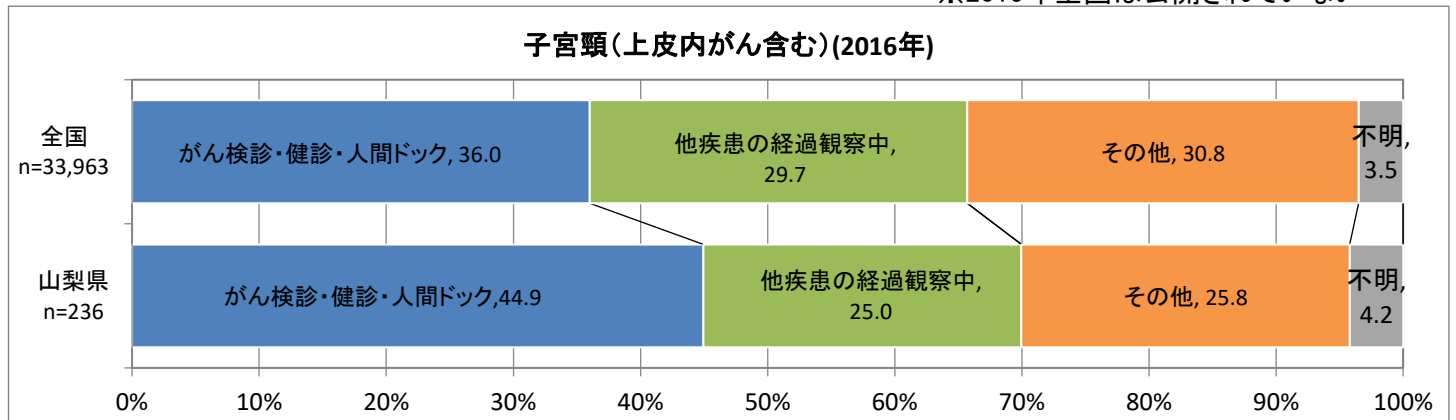
# 発見経緯(子宮頸(上皮内がん含む))



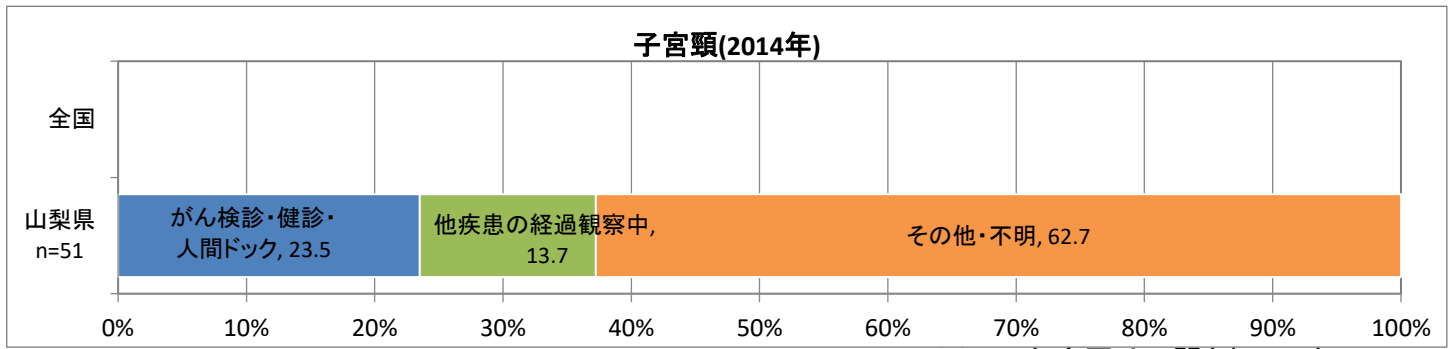
※2014年全国は公開されていない



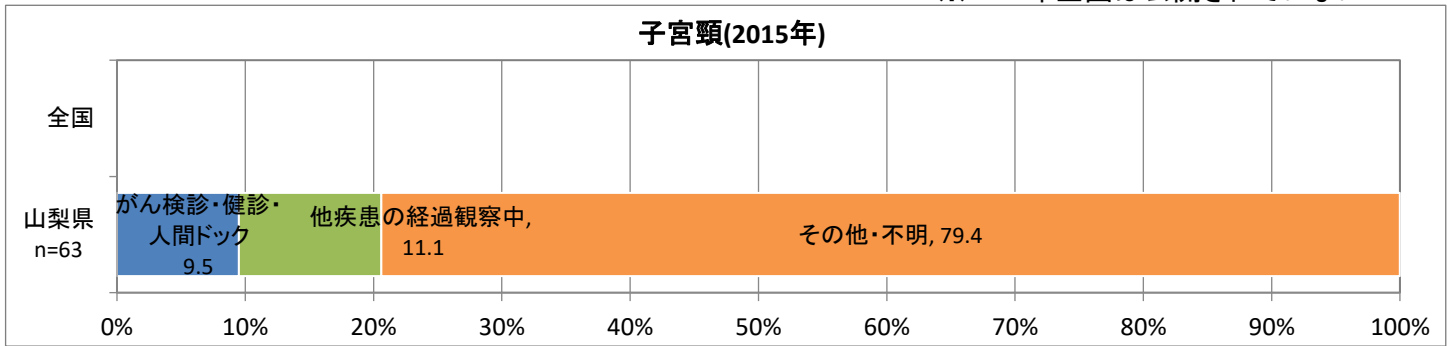
※2015年全国は公開されていない



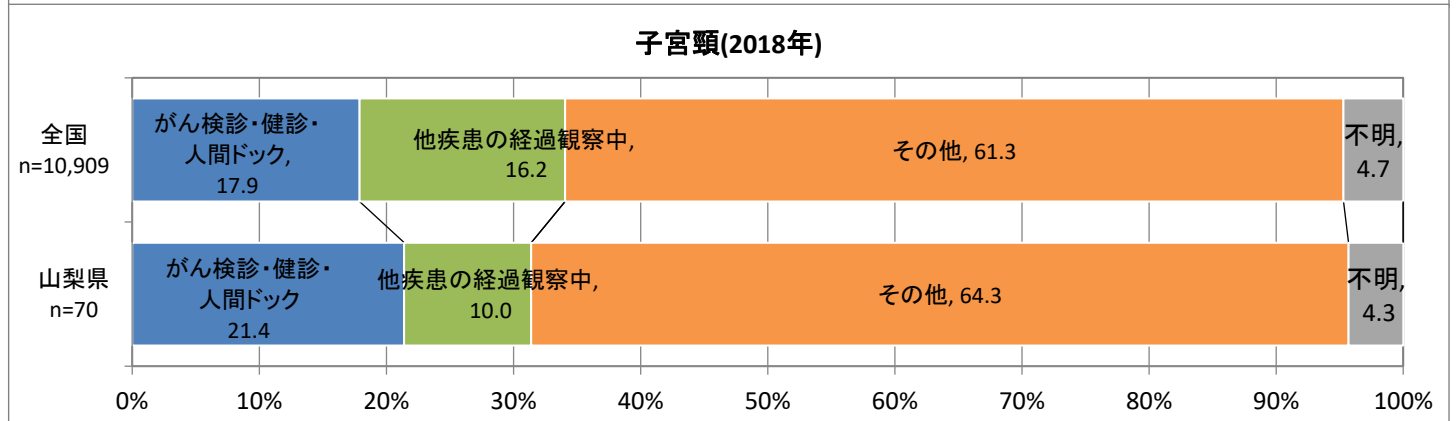
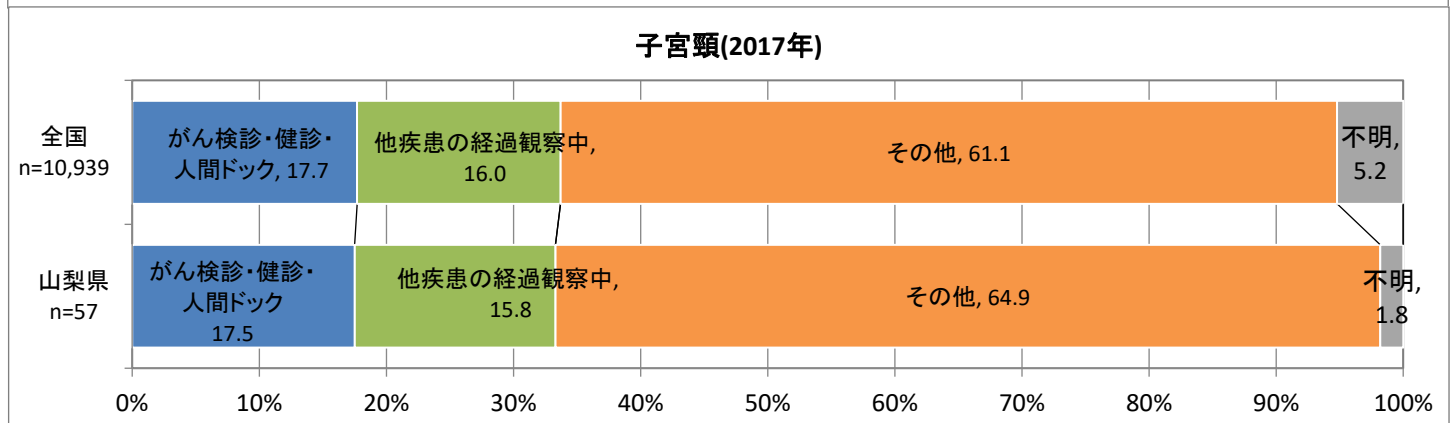
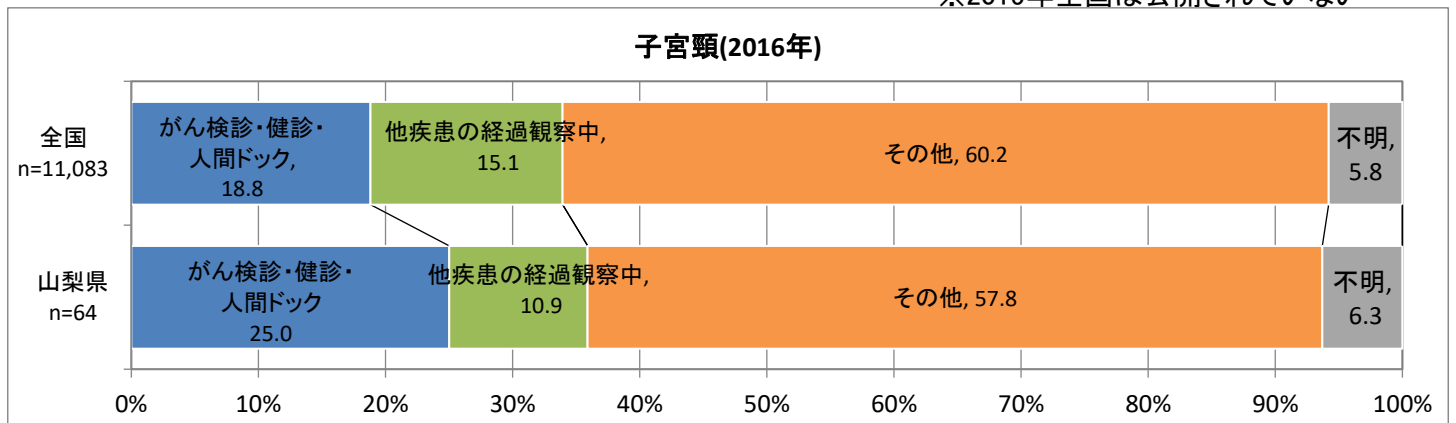
# 発見経緯(子宮頸)



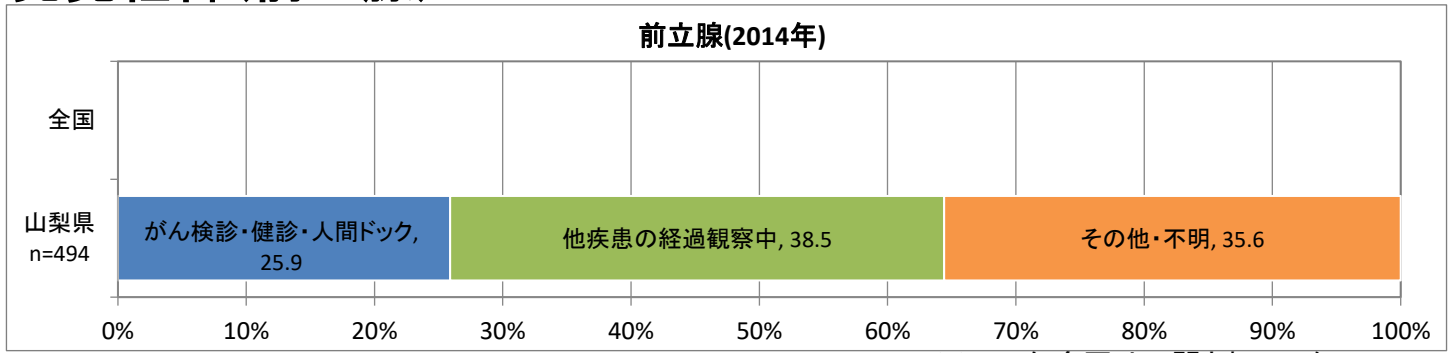
※2014年全国は公開されていない



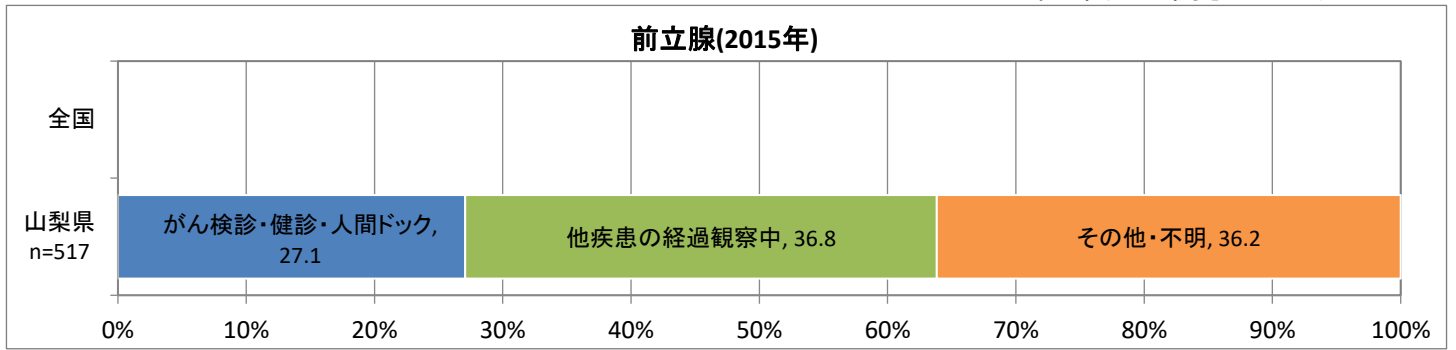
※2015年全国は公開されていない



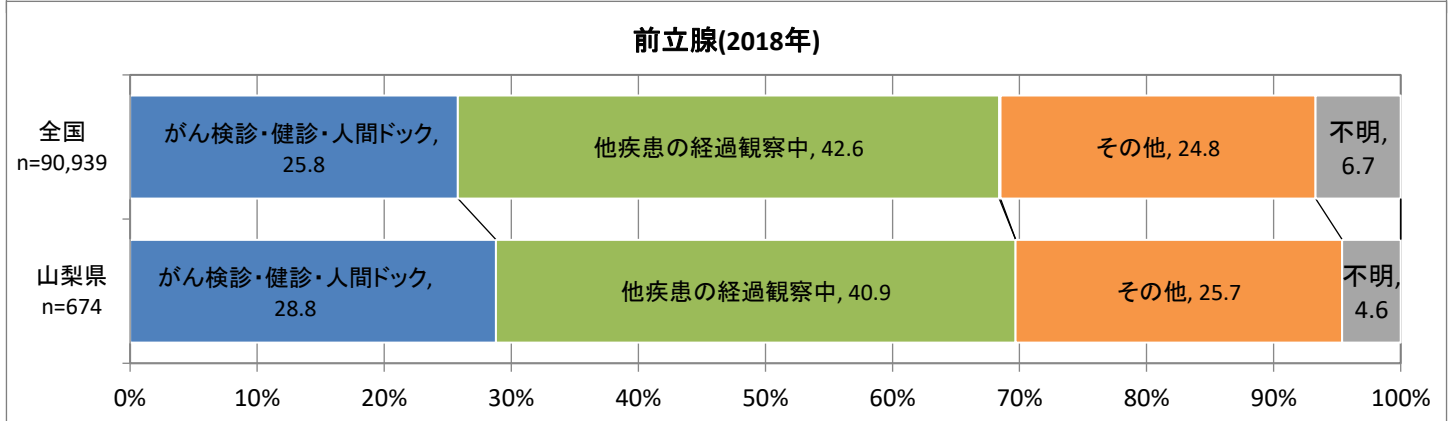
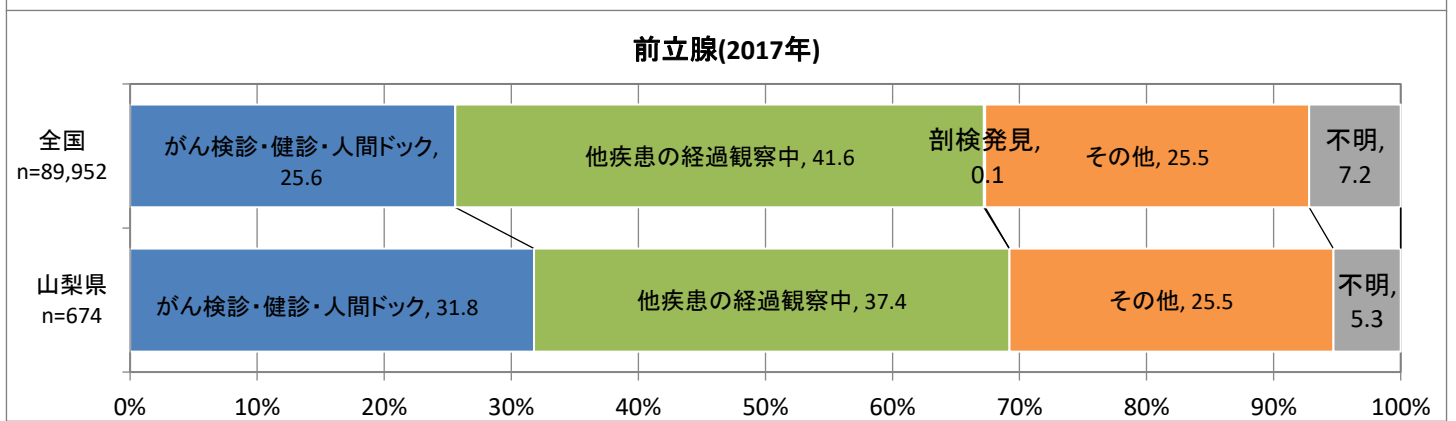
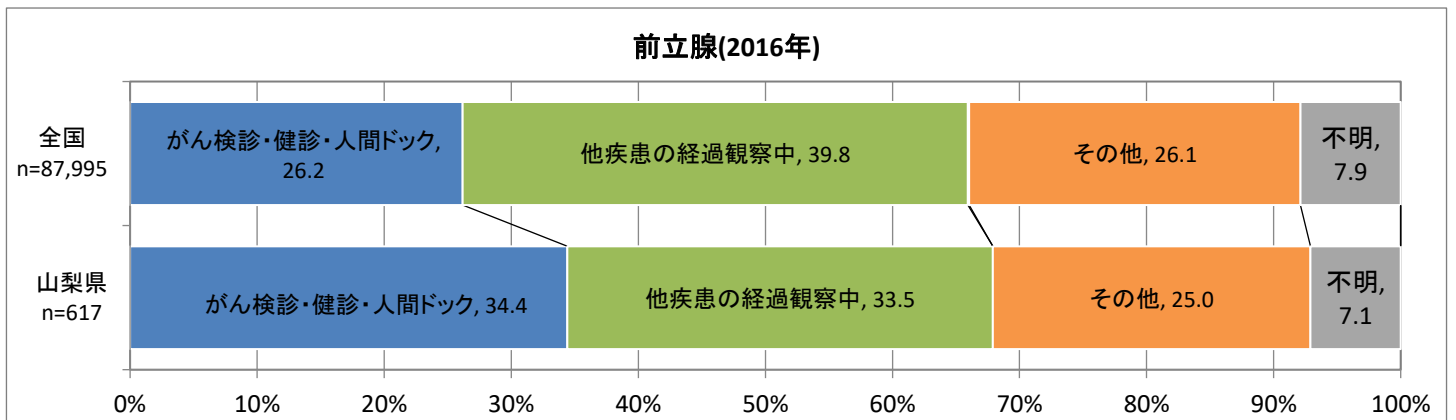
# 発見経緯(前立腺)



※2014年全国は公開されていない

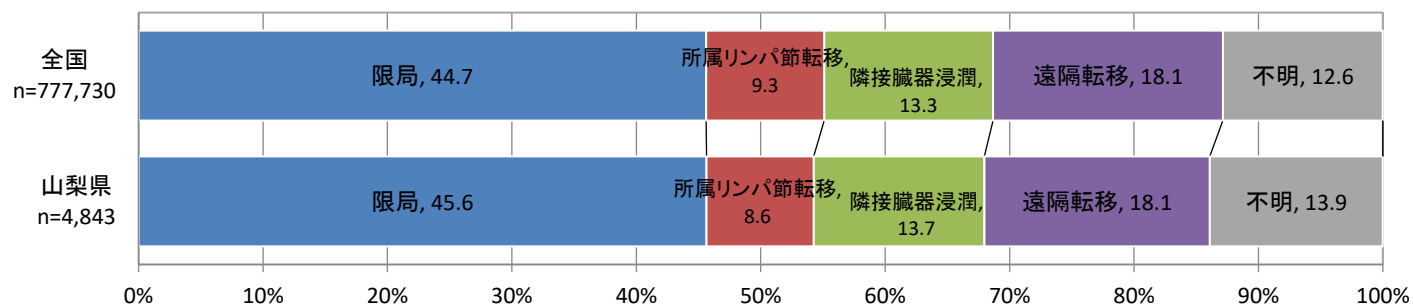


※2015年全国は公開されていない

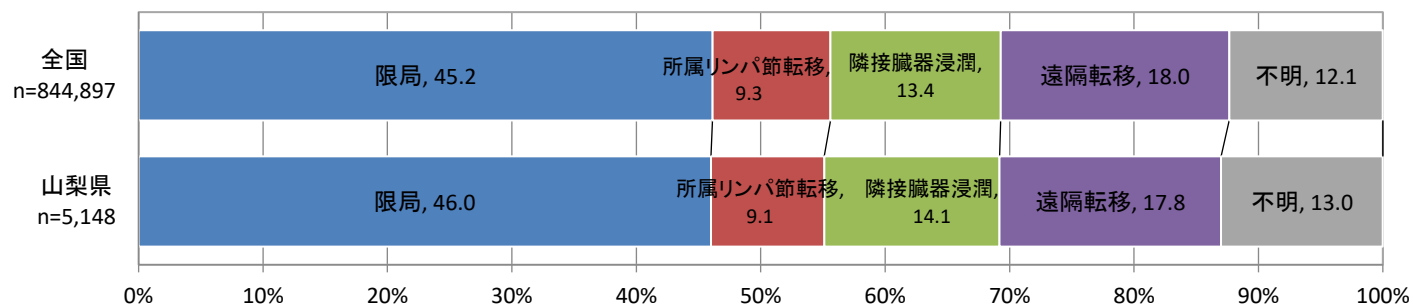


# 進行度(全部位)

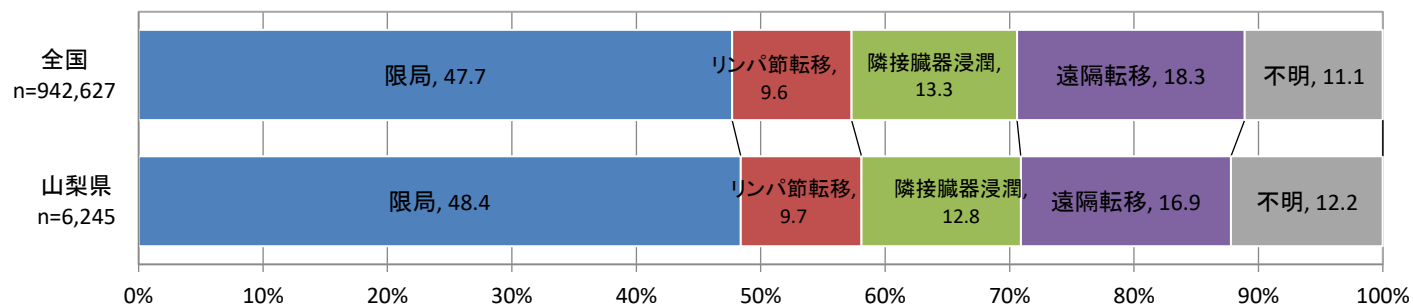
## 全部位(2014年)



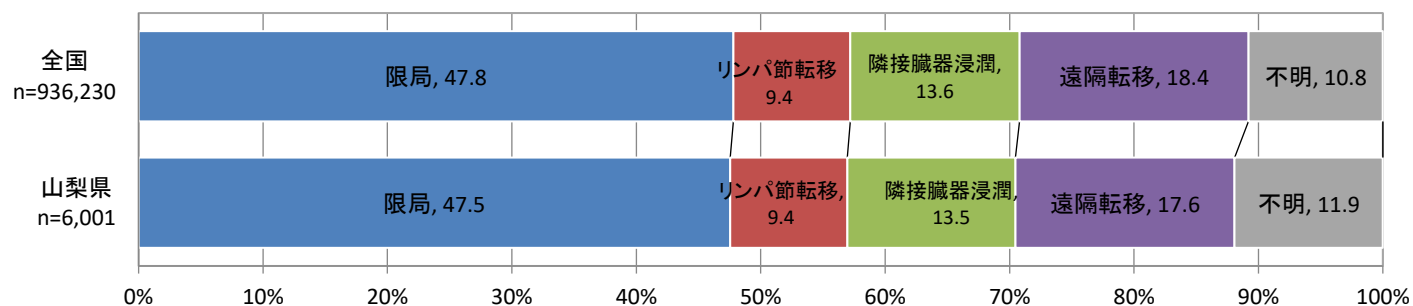
## 全部位(2015年)



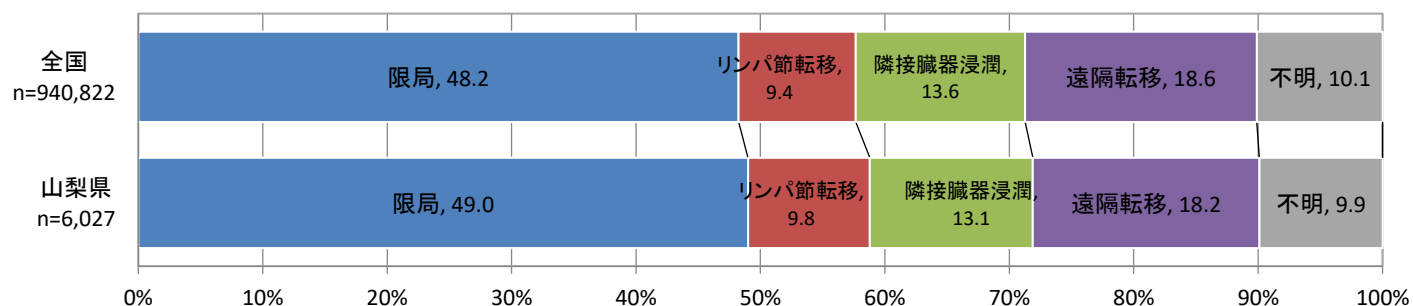
## 全部位(2016年)



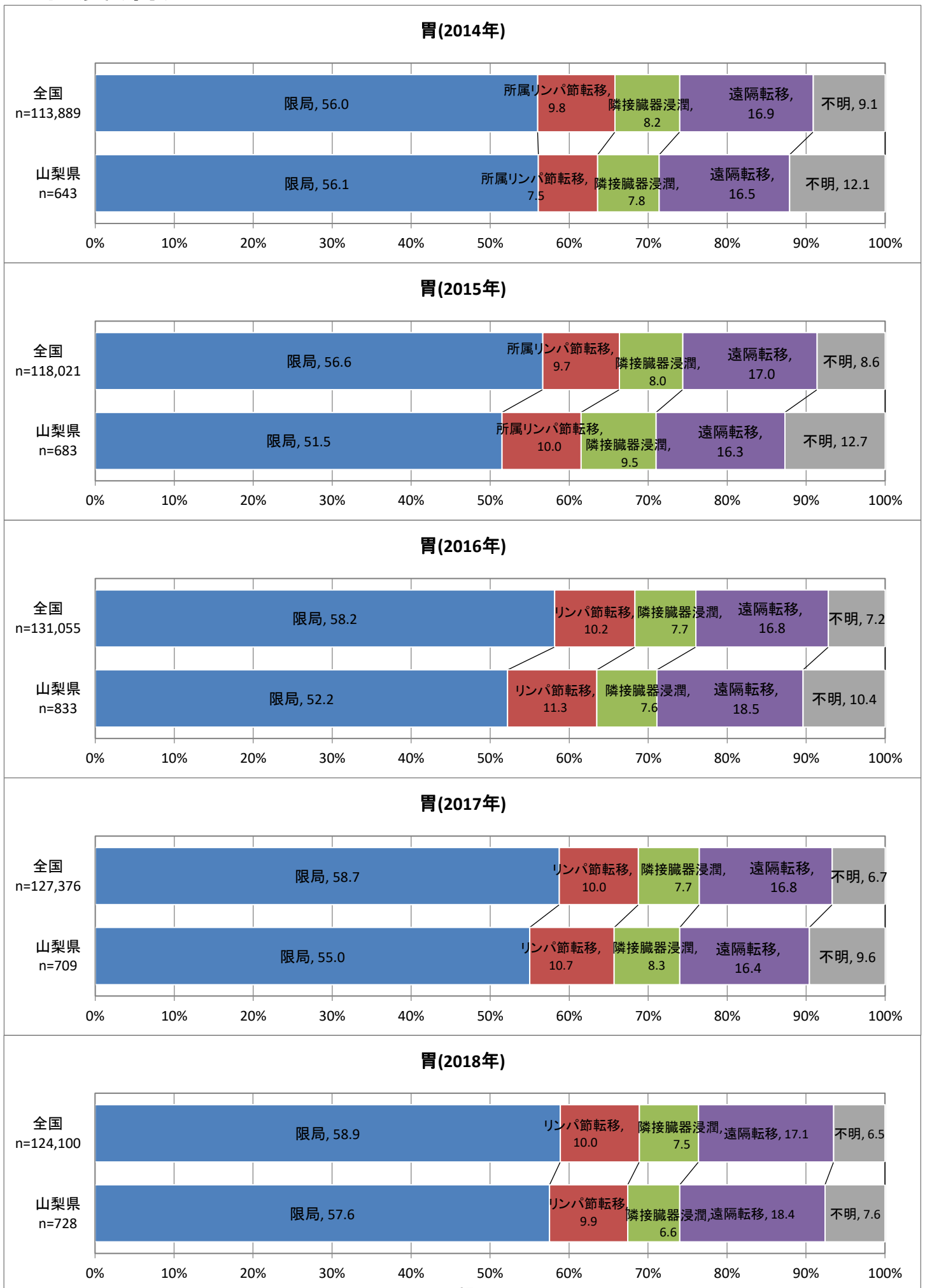
## 全部位(2017年)



## 全部位(2018年)

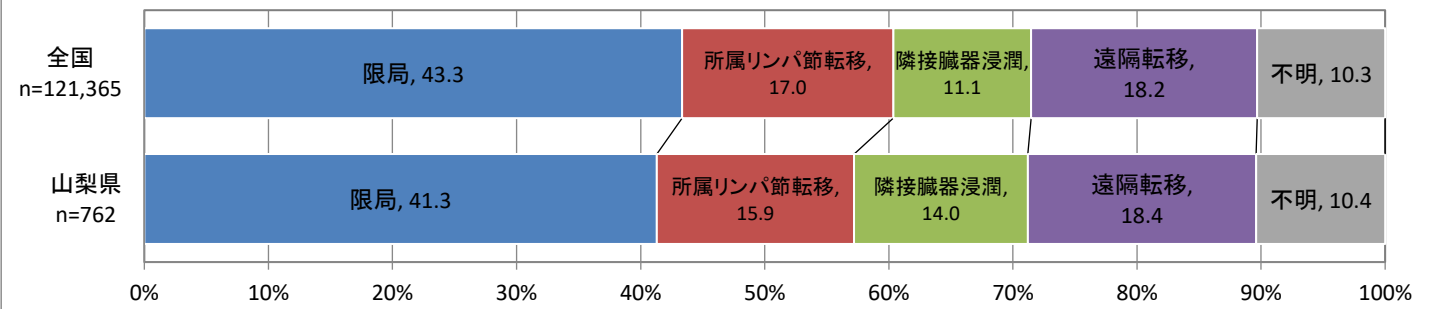


# 進行度(胃)

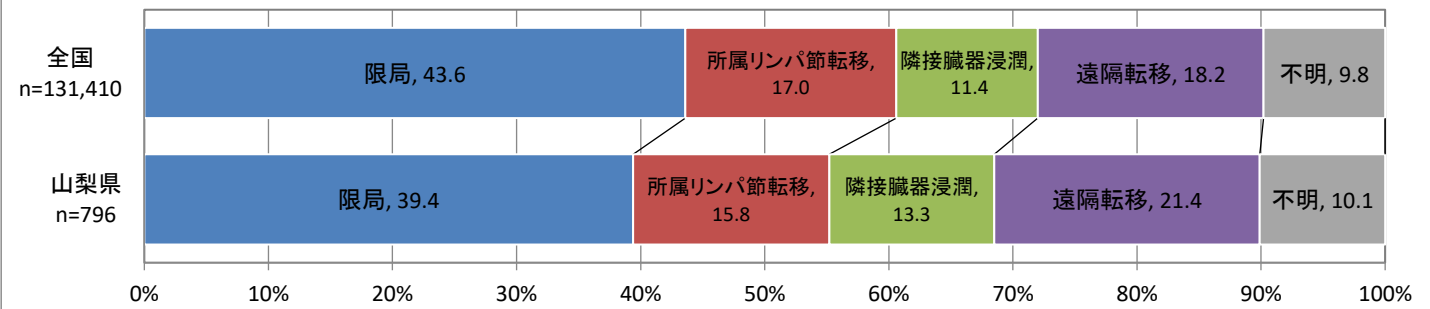


# 進行度(大腸)

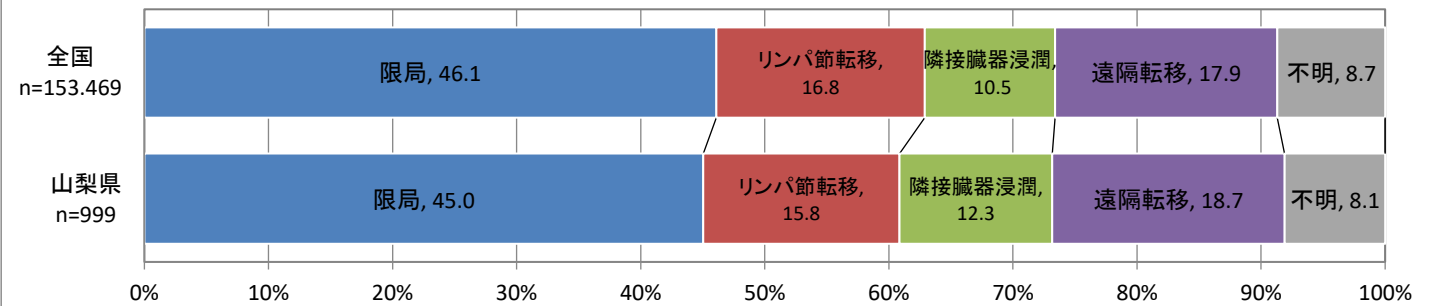
## 大腸(2014年)



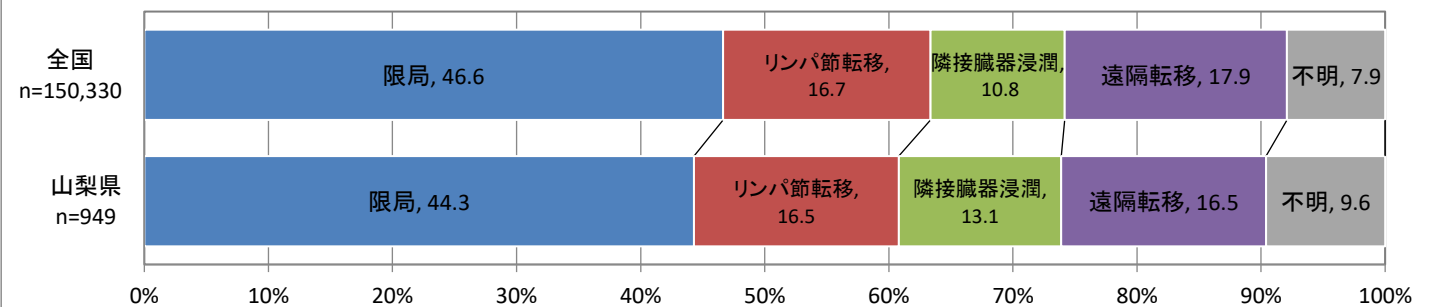
## 大腸(2015年)



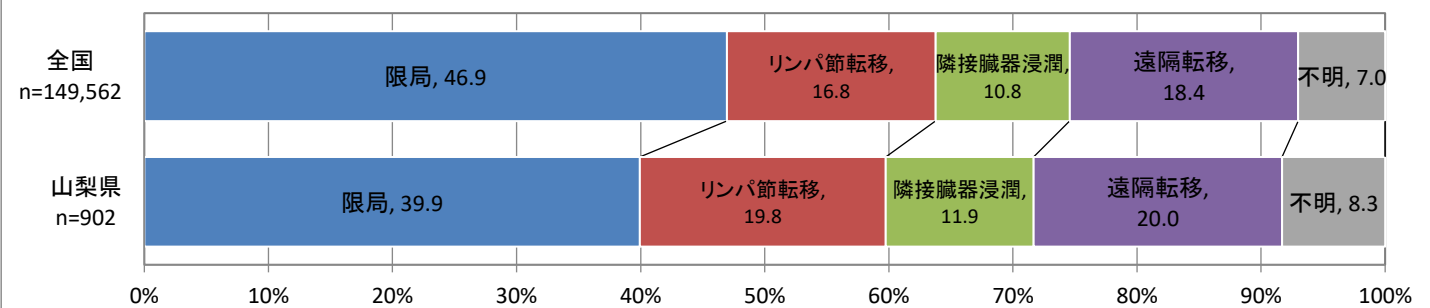
## 大腸(2016年)



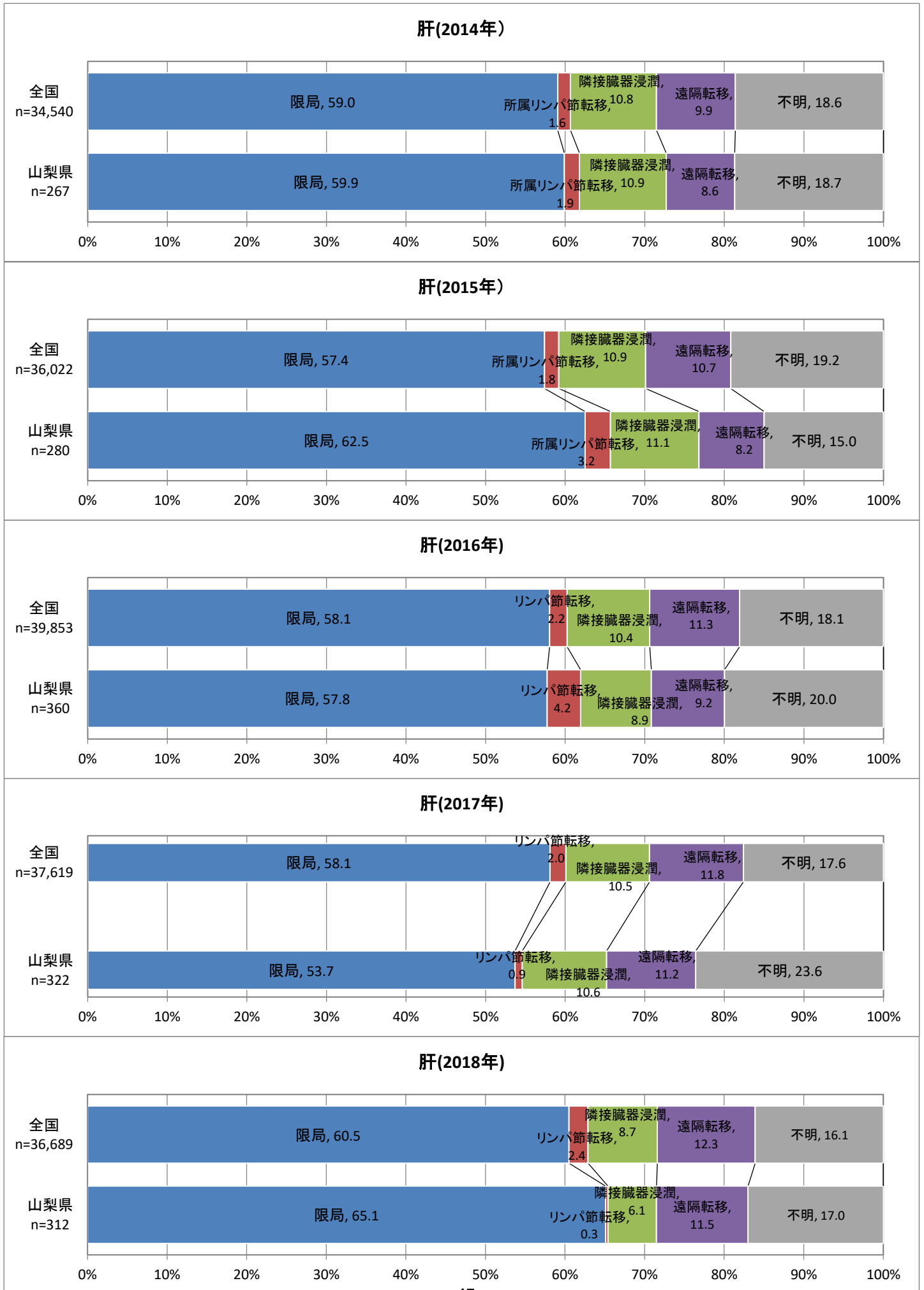
## 大腸(2017年)



## 大腸(2018年)

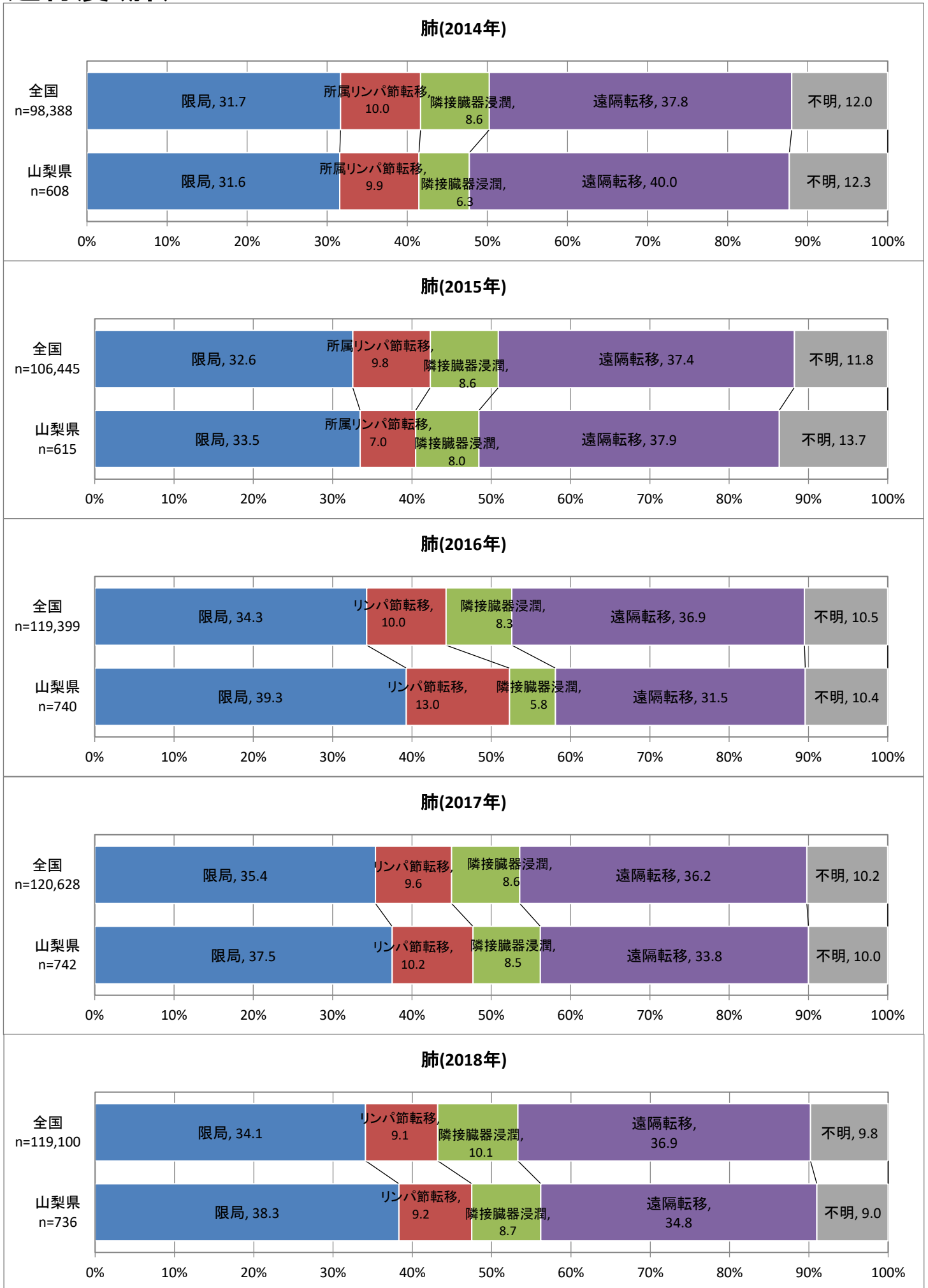


# 進行度(肝)



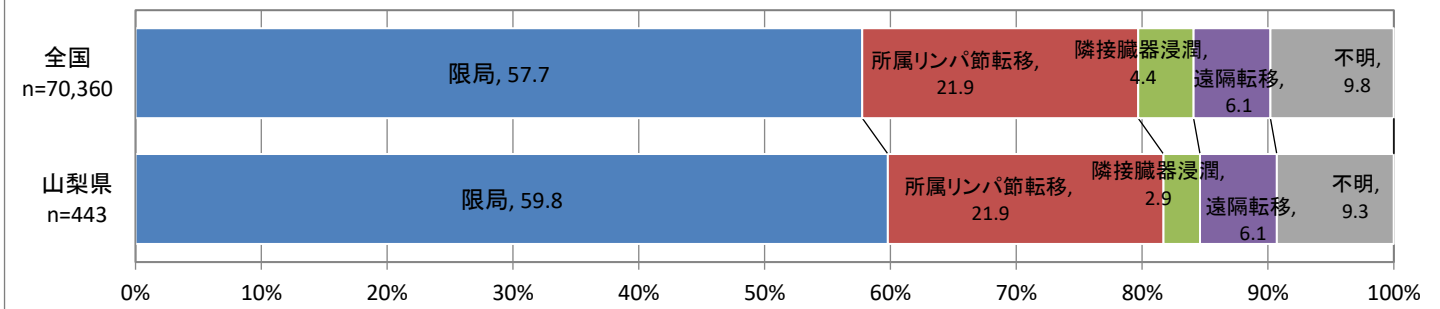


# 進行度(肺)

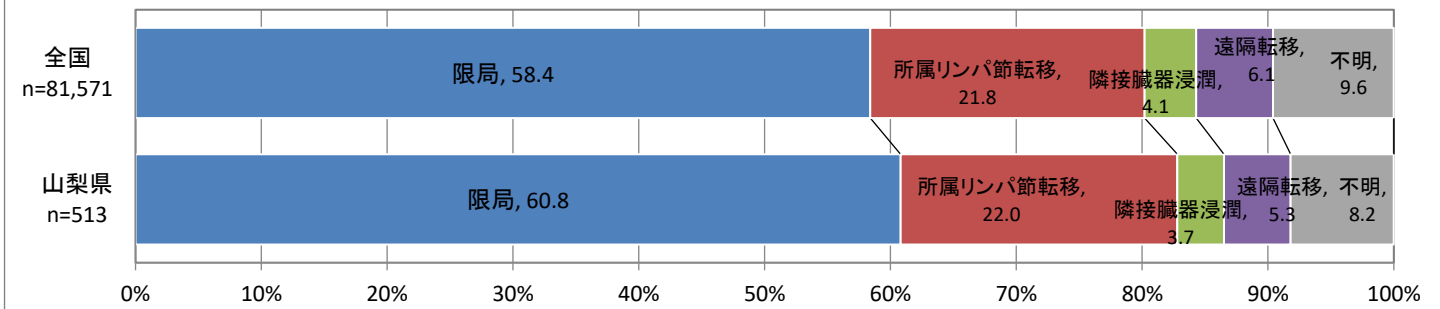


# 臨床進行度(乳)

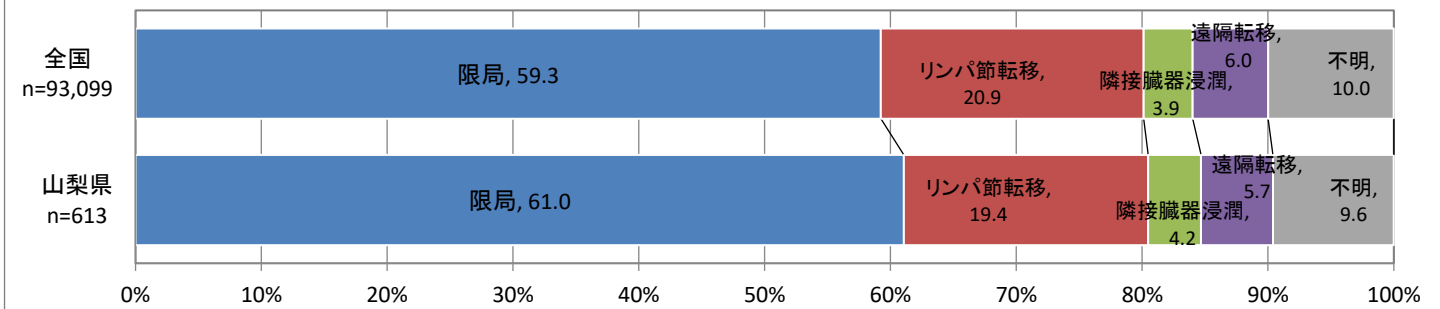
## 乳房(2014年)



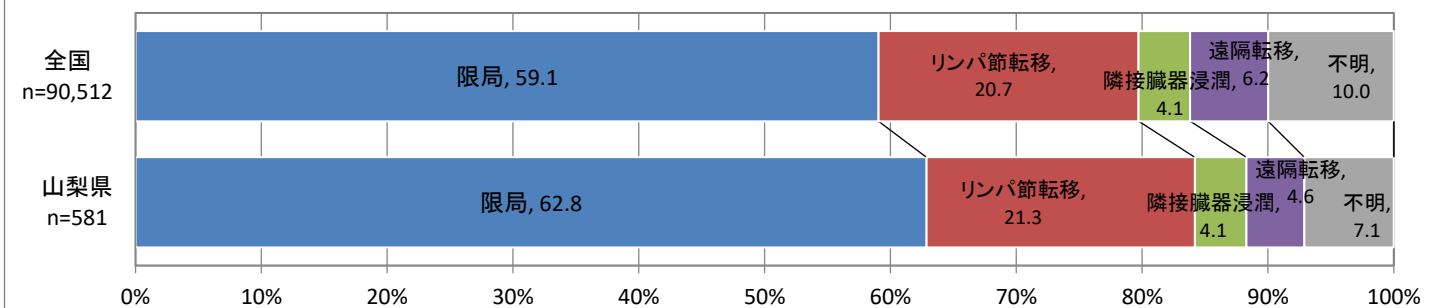
## 乳房(2015年)



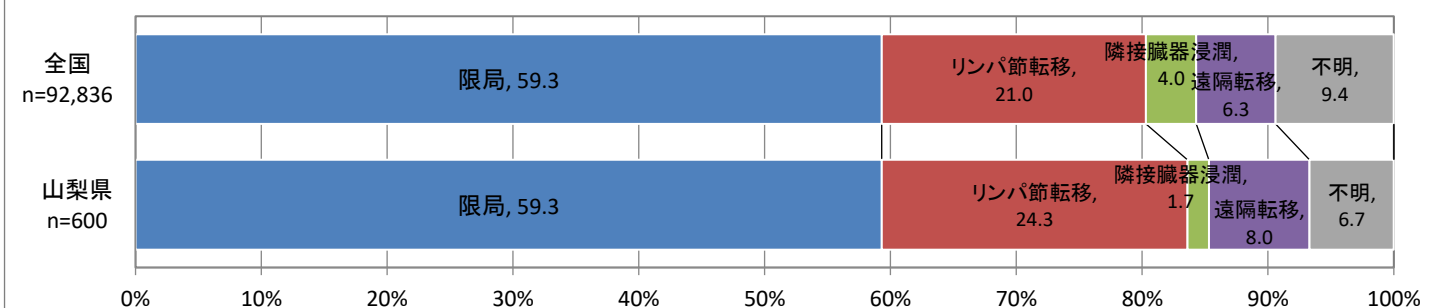
## 乳房(2016年)



## 乳房(2017年)

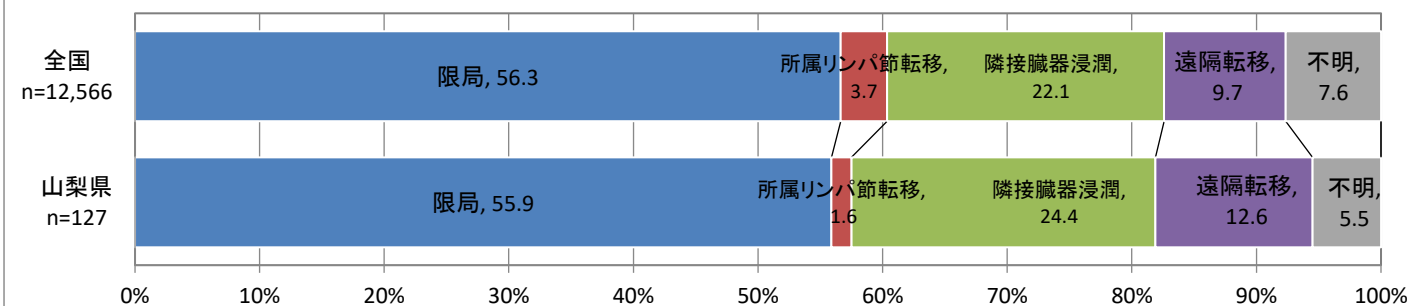


## 乳(2018年)

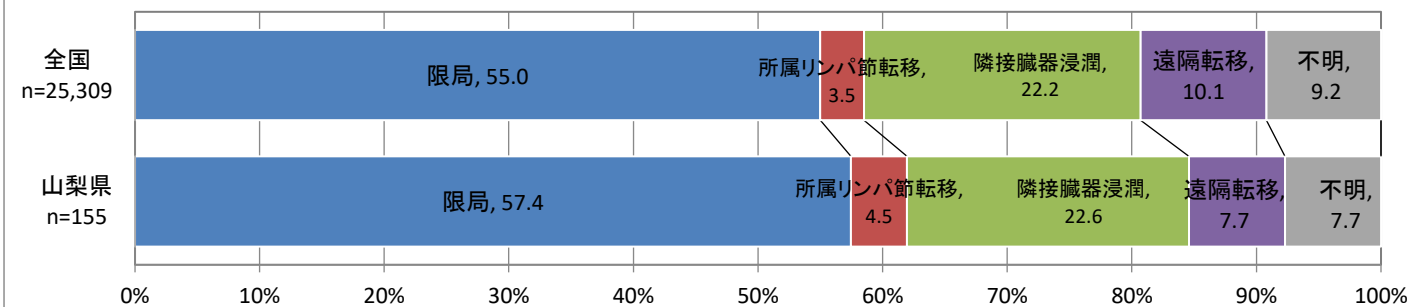


# 進行度(子宮)

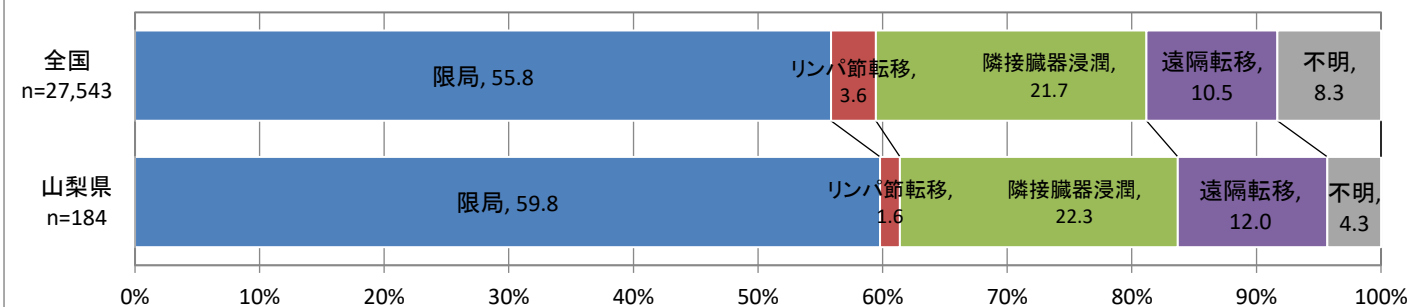
## 子宮(2014年)



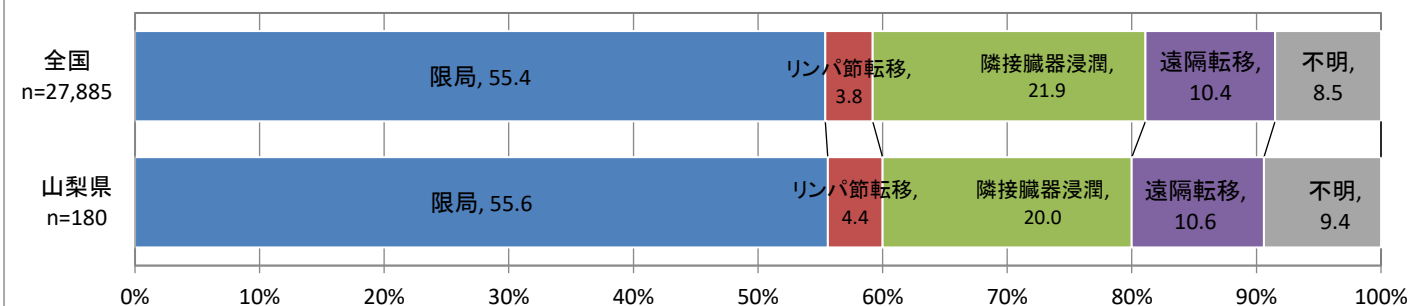
## 子宮(2015年)



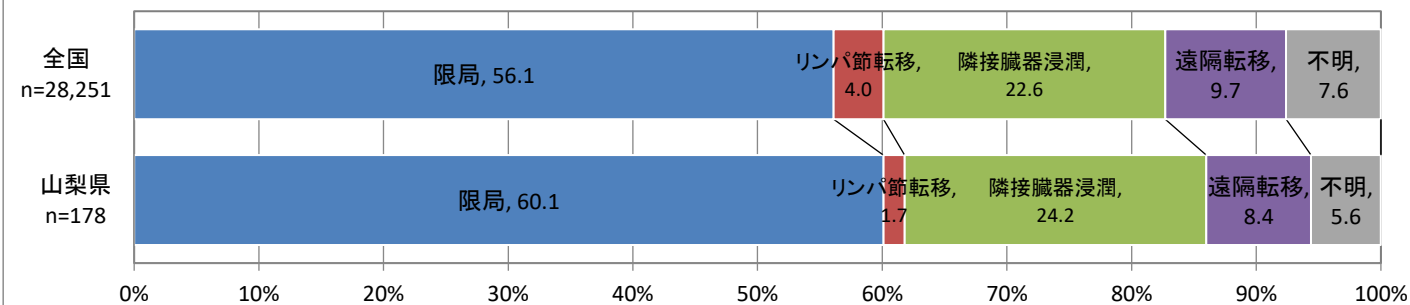
## 子宮(2016年)



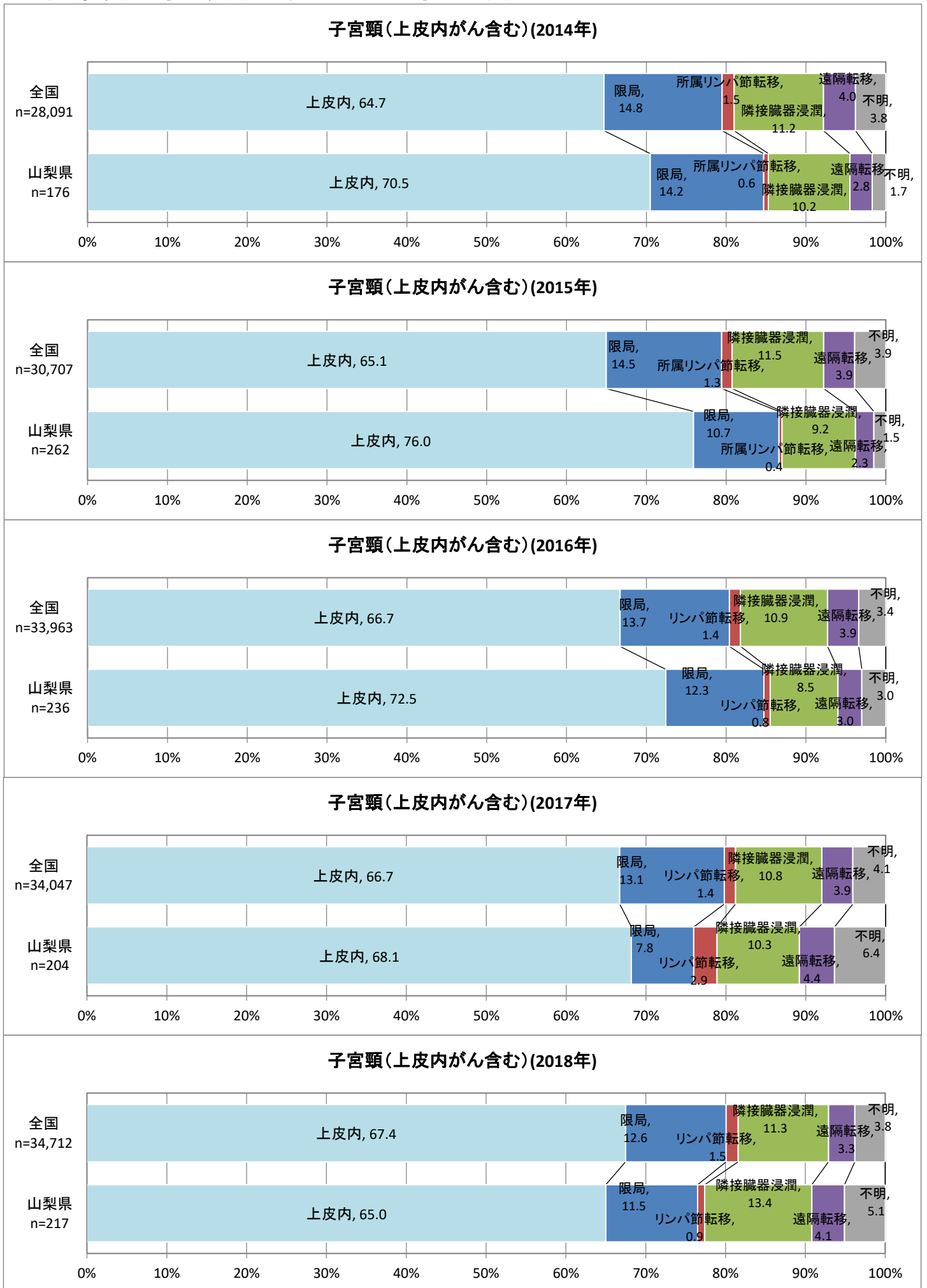
## 子宮(2017年)



## 子宮(2018年)

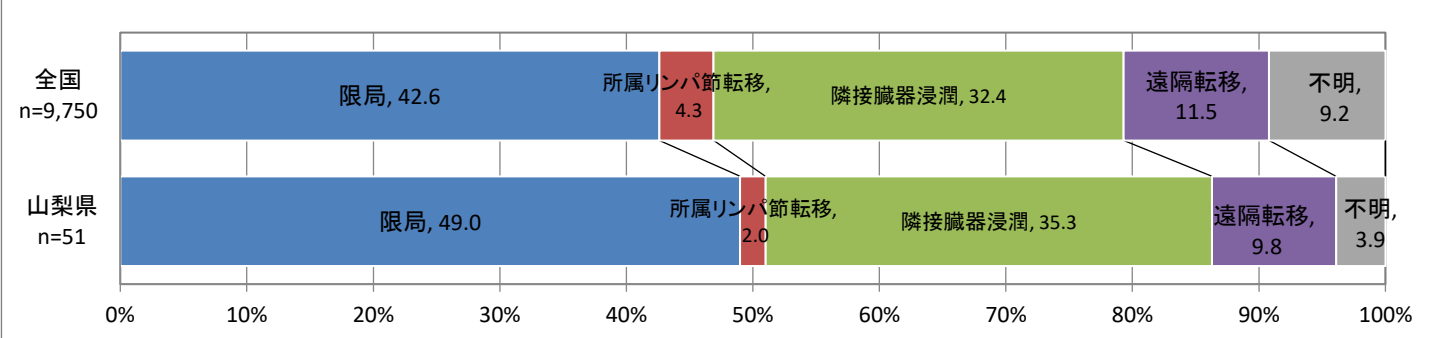


# 進行度(子宮頸(上皮内がん含む))

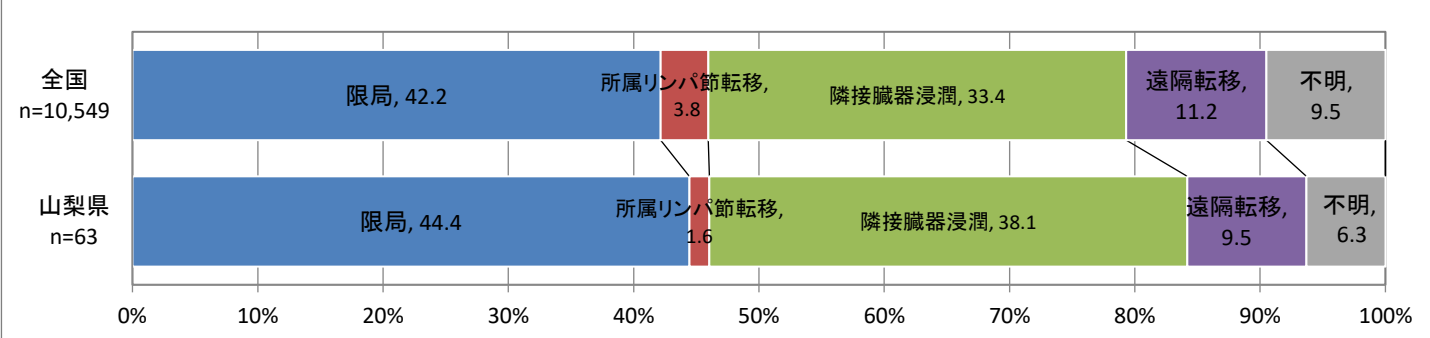


# 進行度(子宮頸)

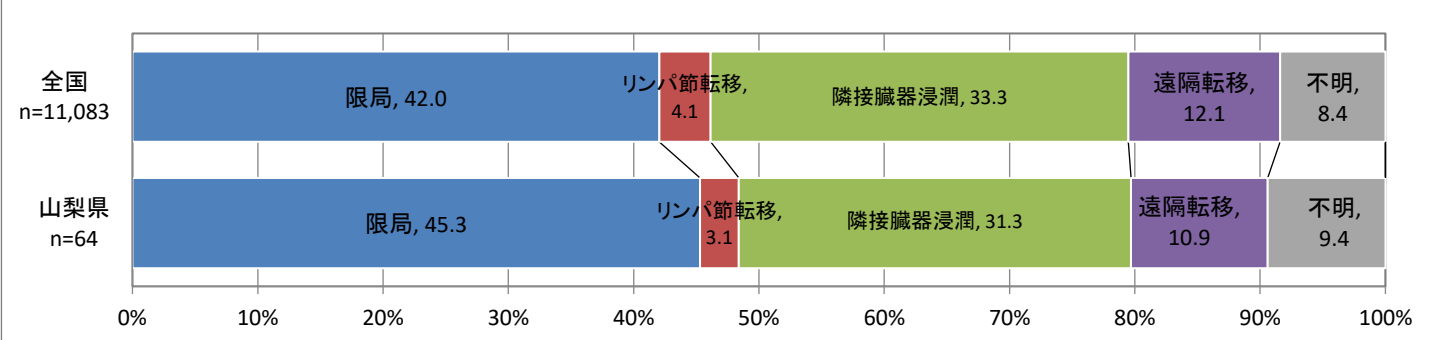
## 子宮頸(2014年)



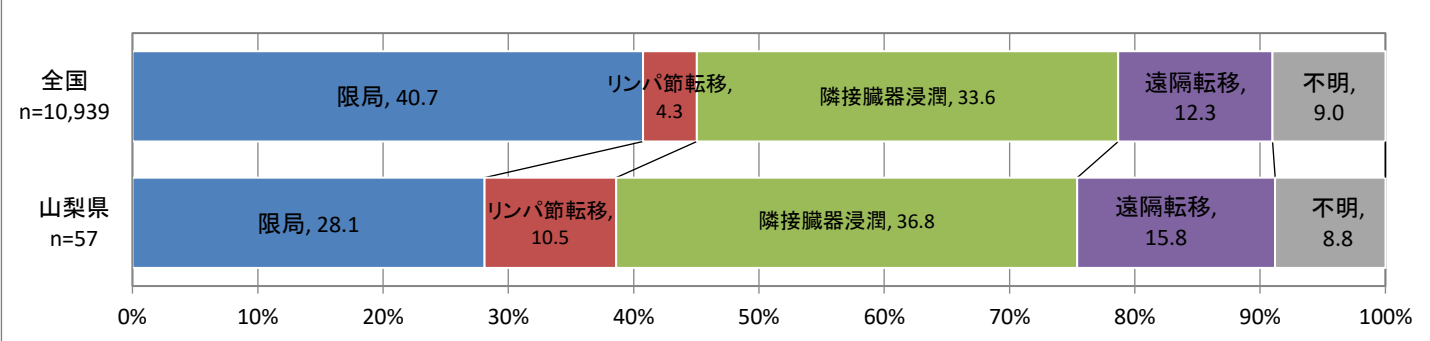
## 子宮頸(2015年)



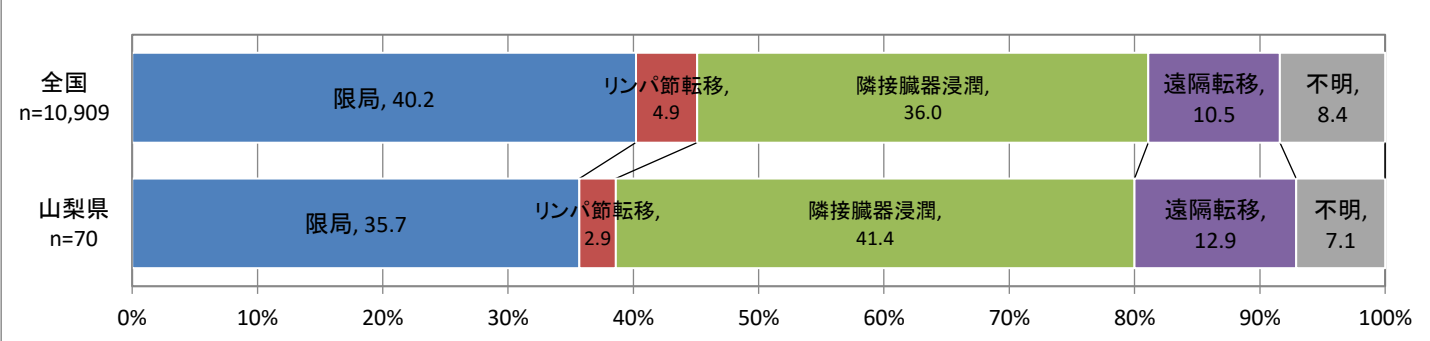
## 子宮頸(2016年)



## 子宮頸(2017年)

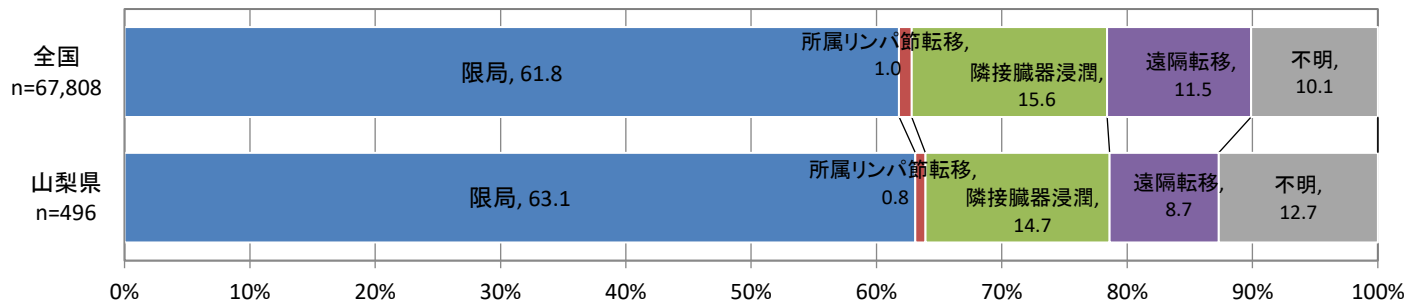


## 子宮頸(2018年)

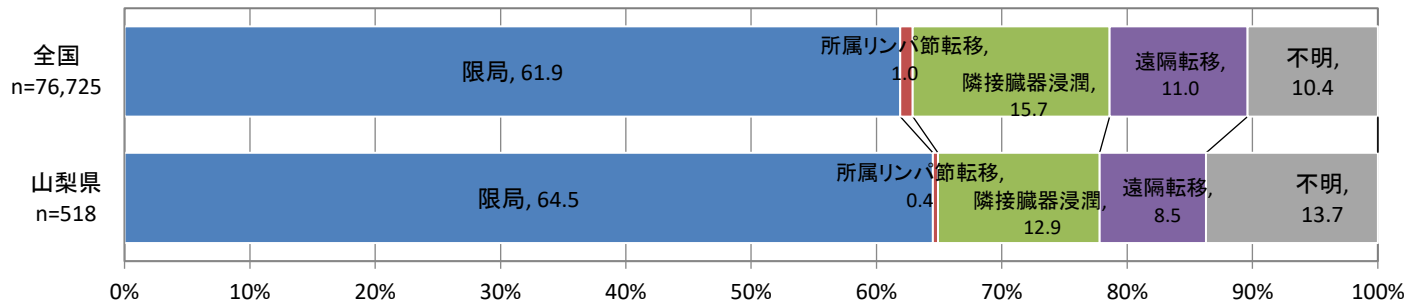


# 進行度(前立腺)

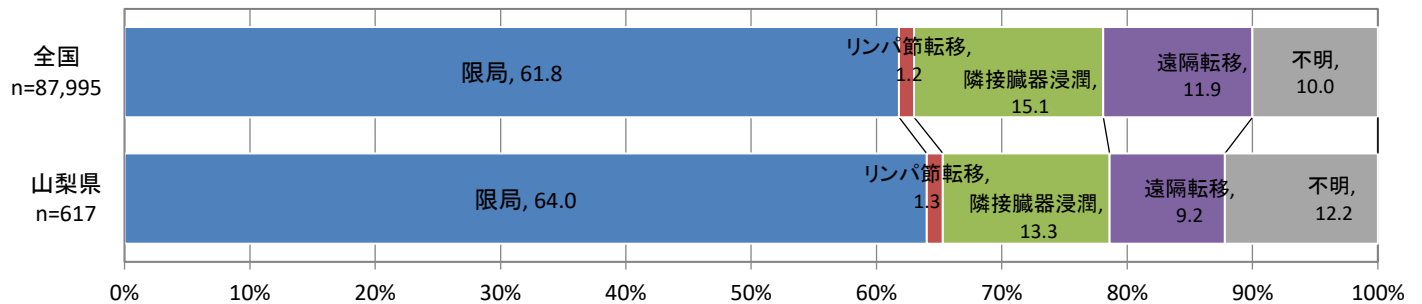
## 前立腺(2014年)



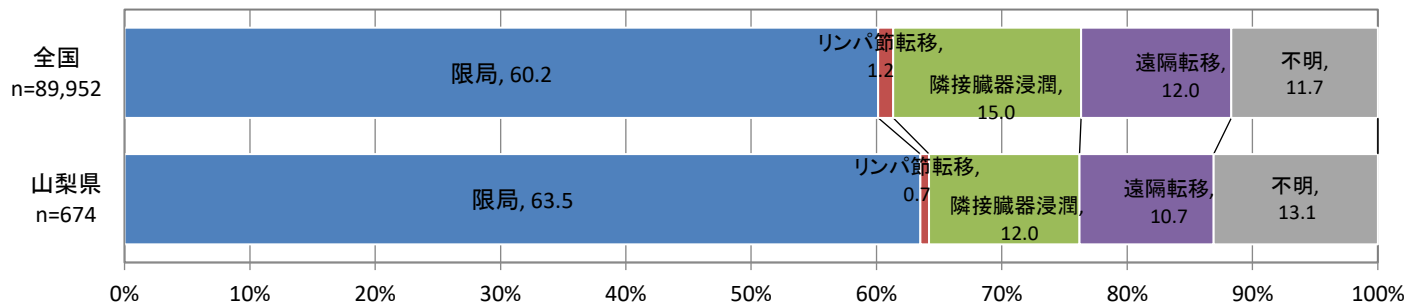
## 前立腺(2015年)



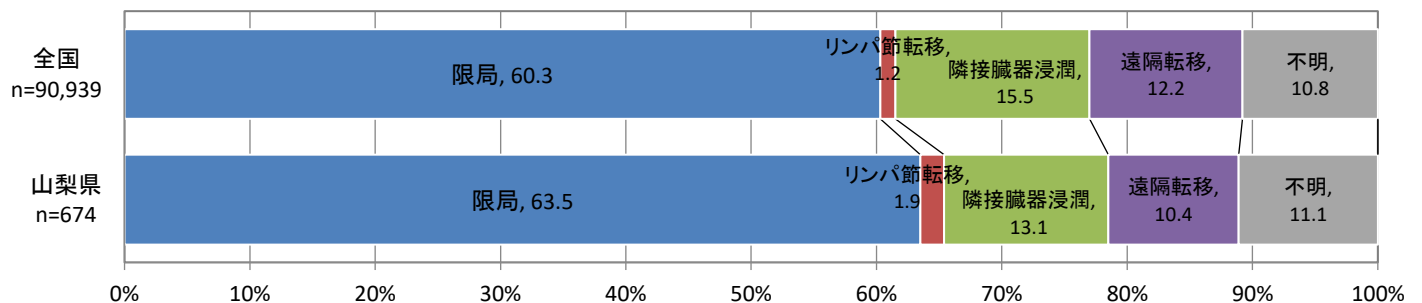
## 前立腺(2016年)



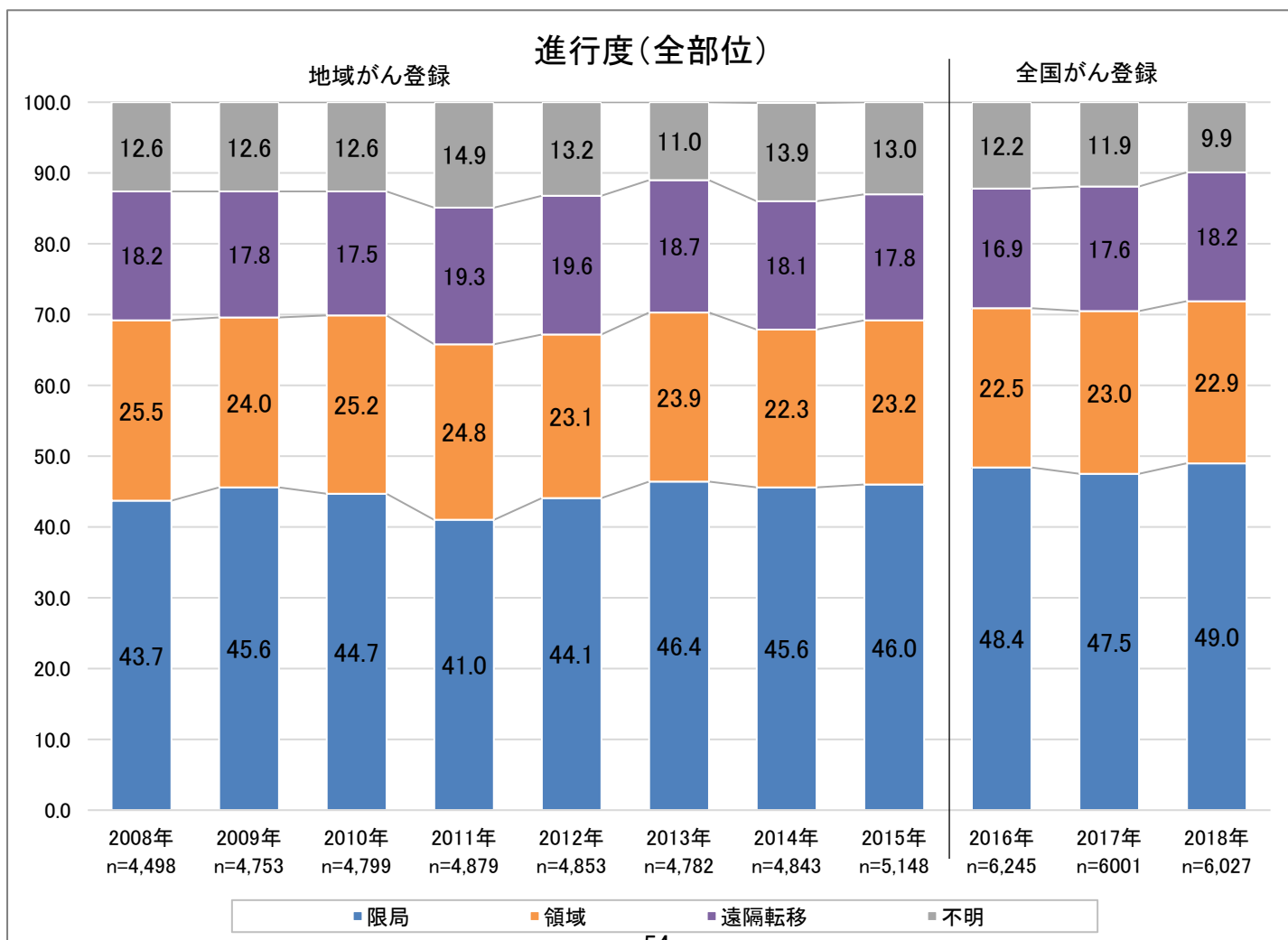
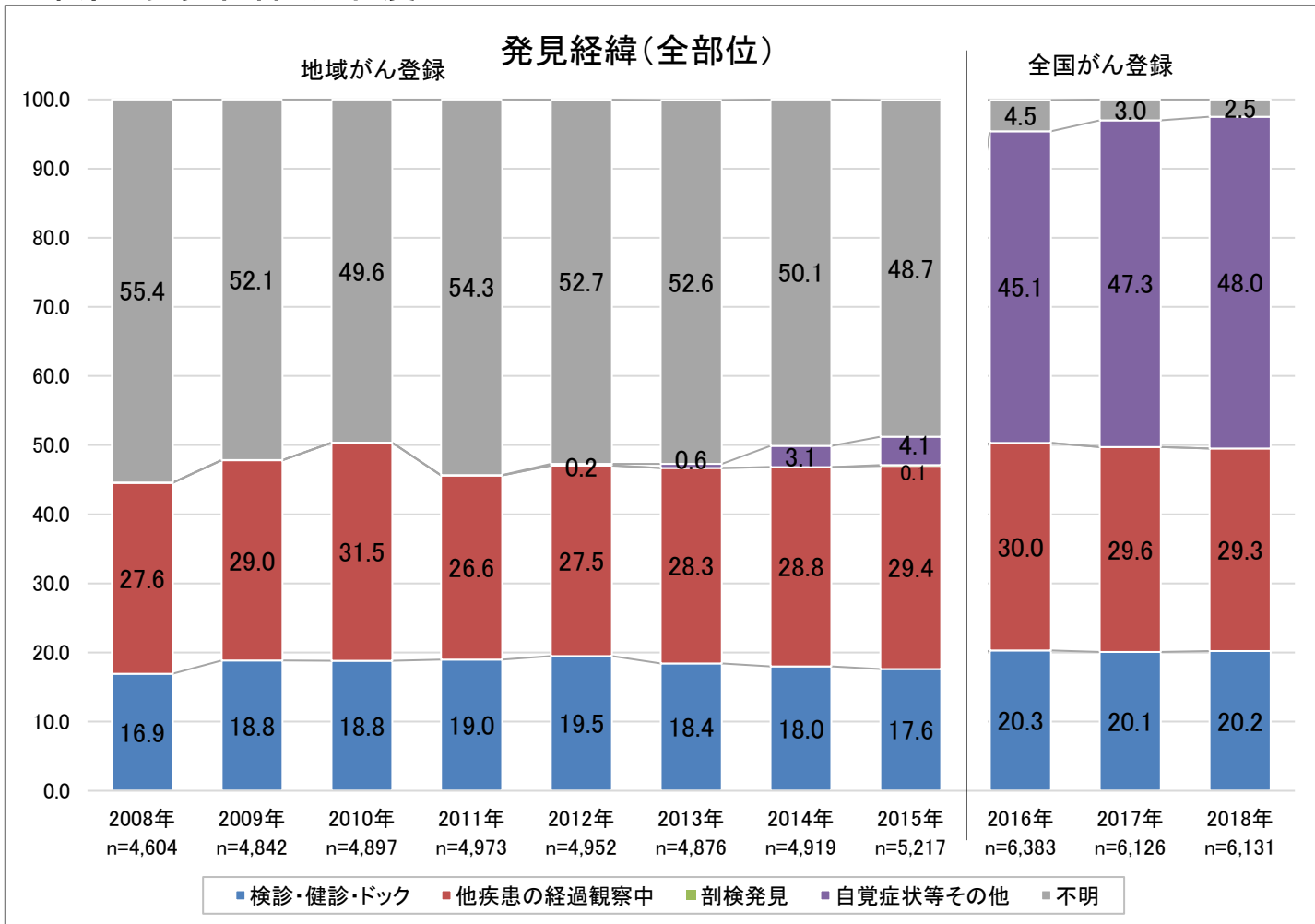
## 前立腺(2017年)



## 前立腺(2018年)

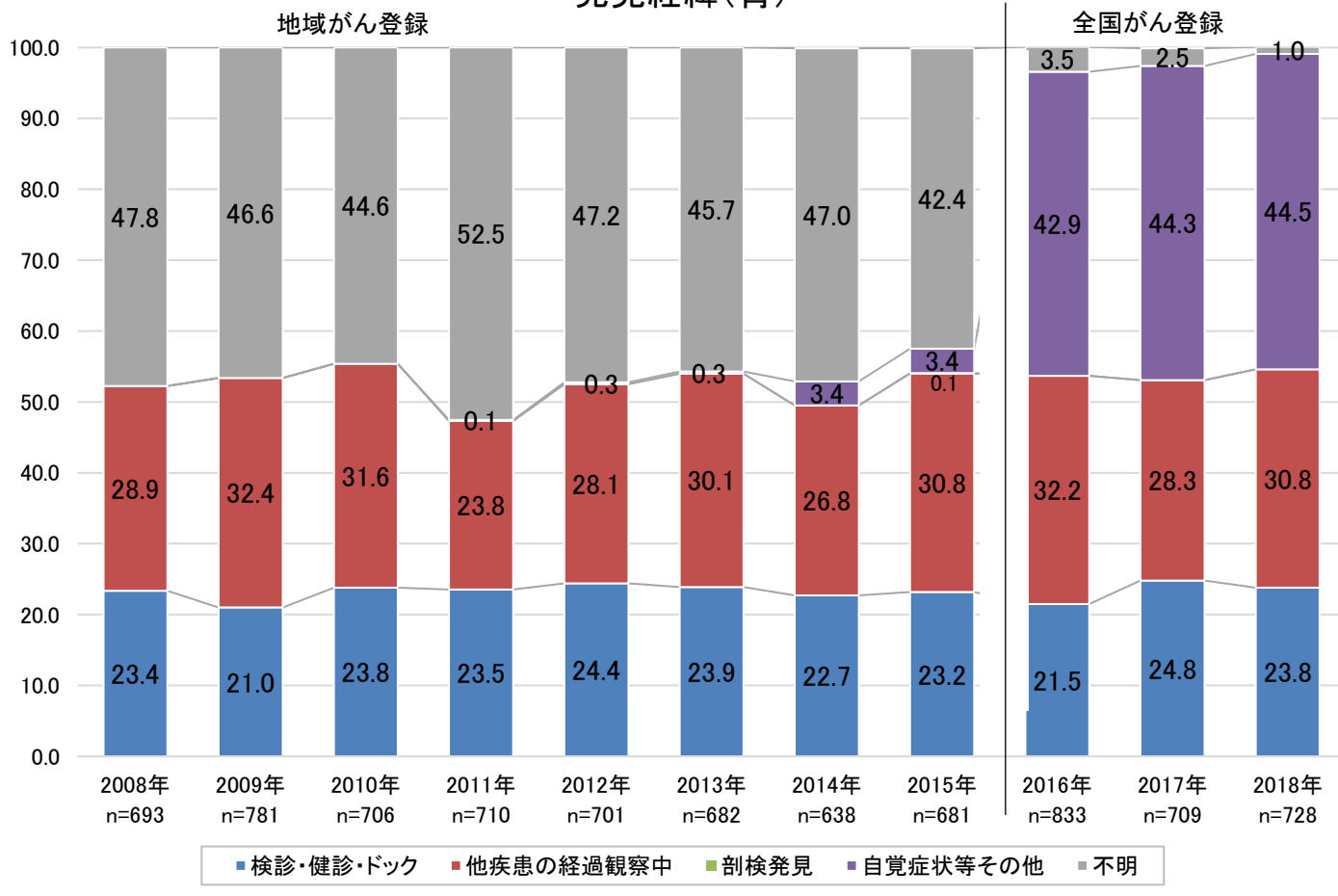


# 山梨県の発見経緯と進行度

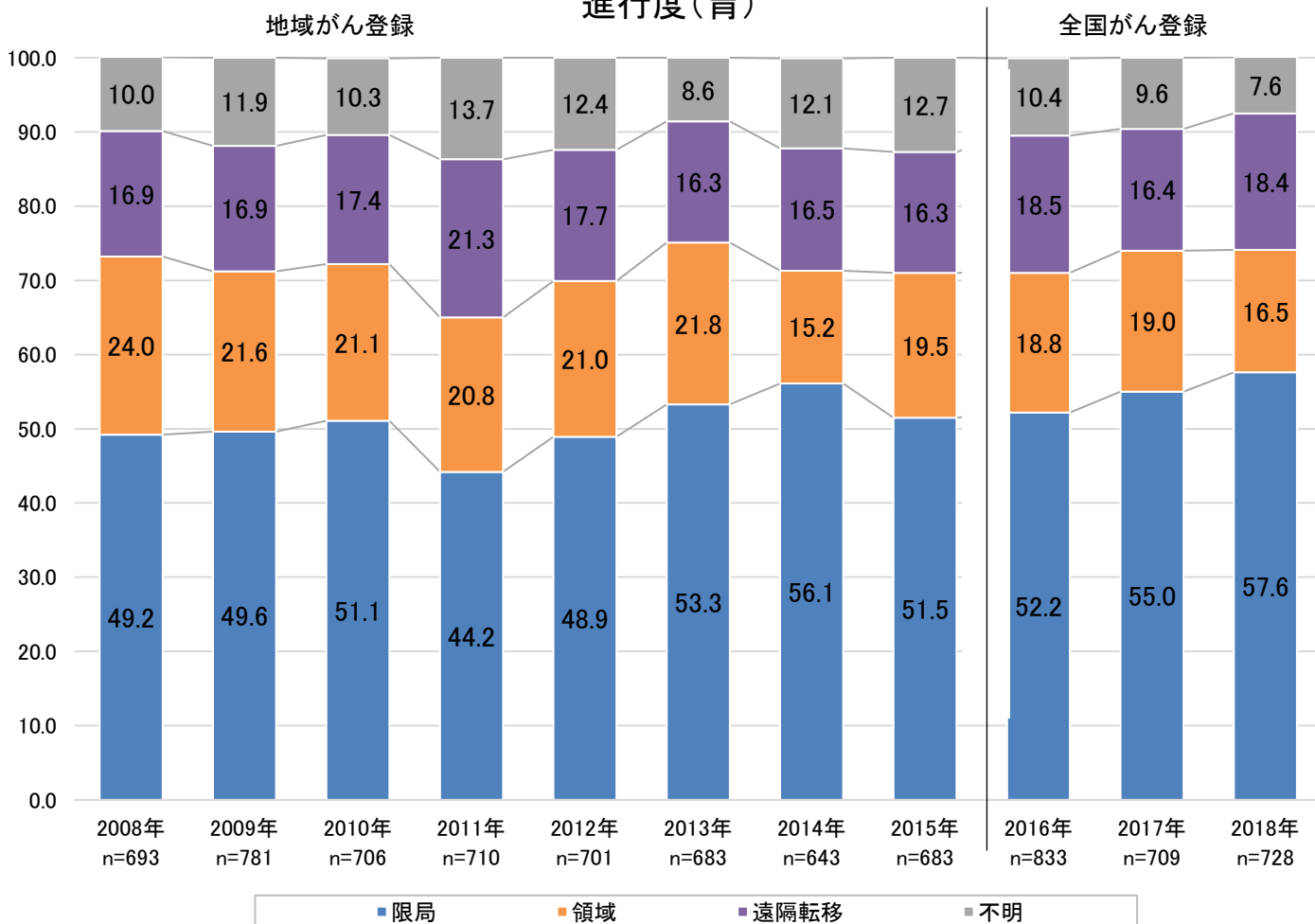


# 山梨県の発見経緯と進行度

## 発見経緯(胃)

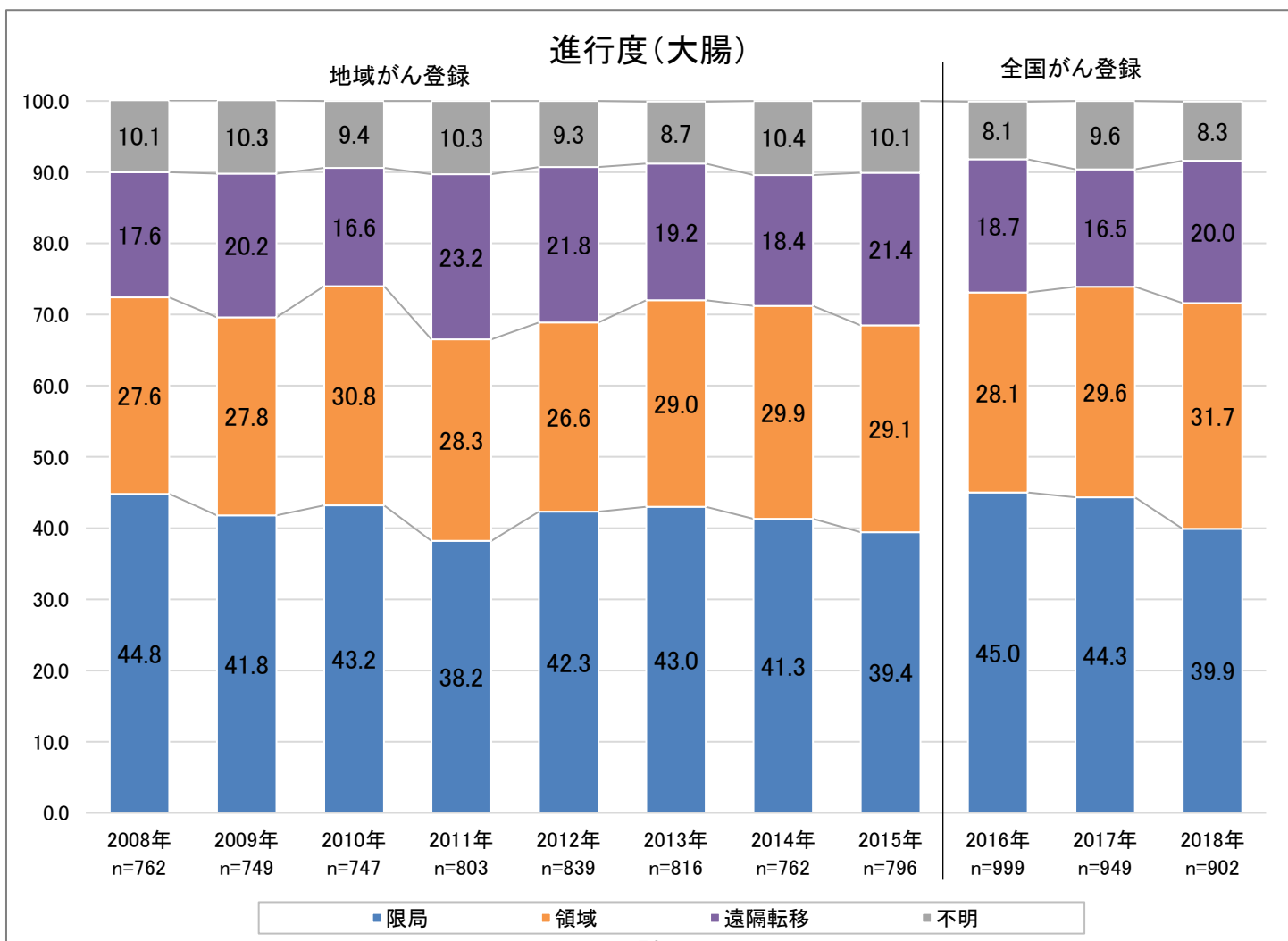
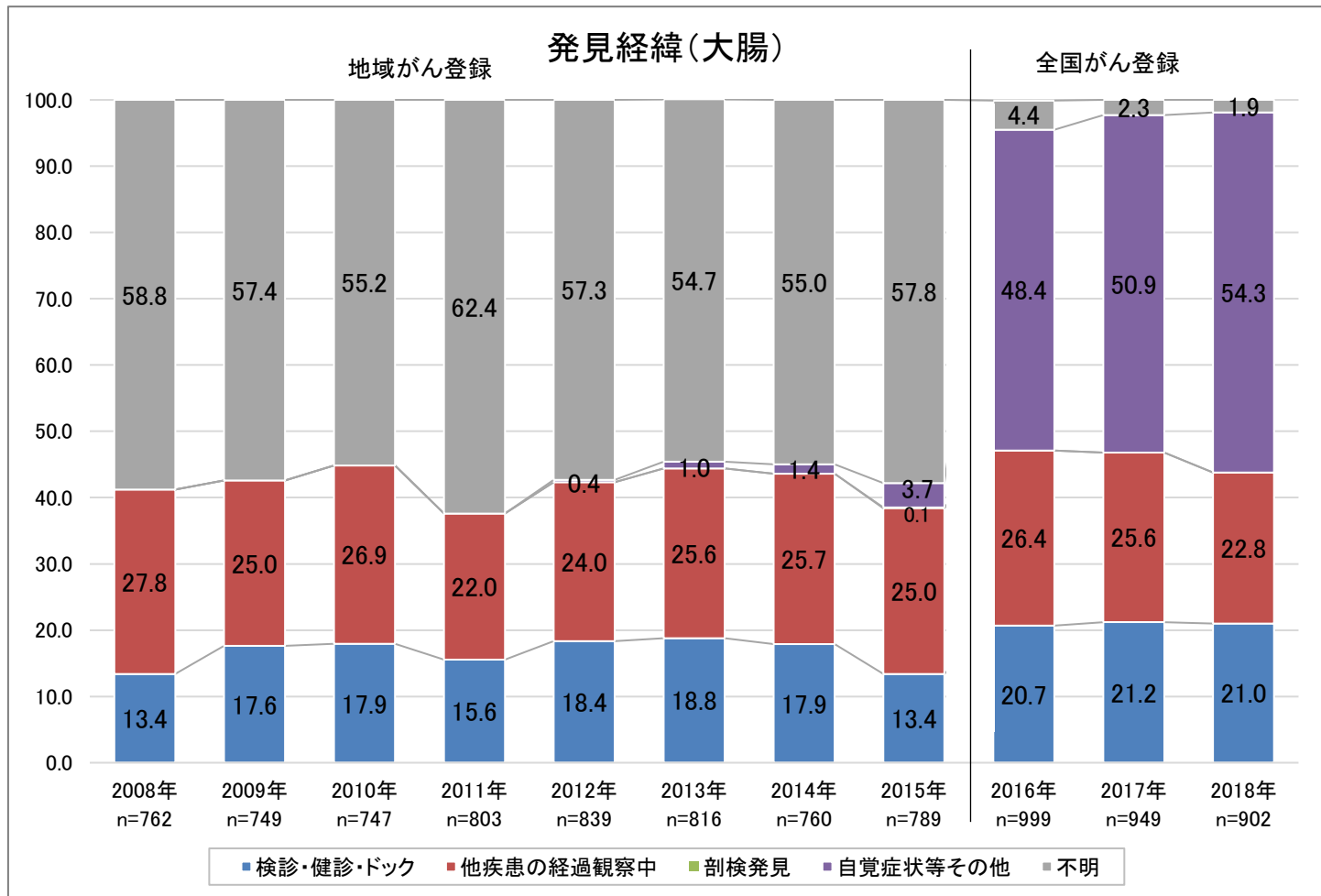


## 進行度(胃)

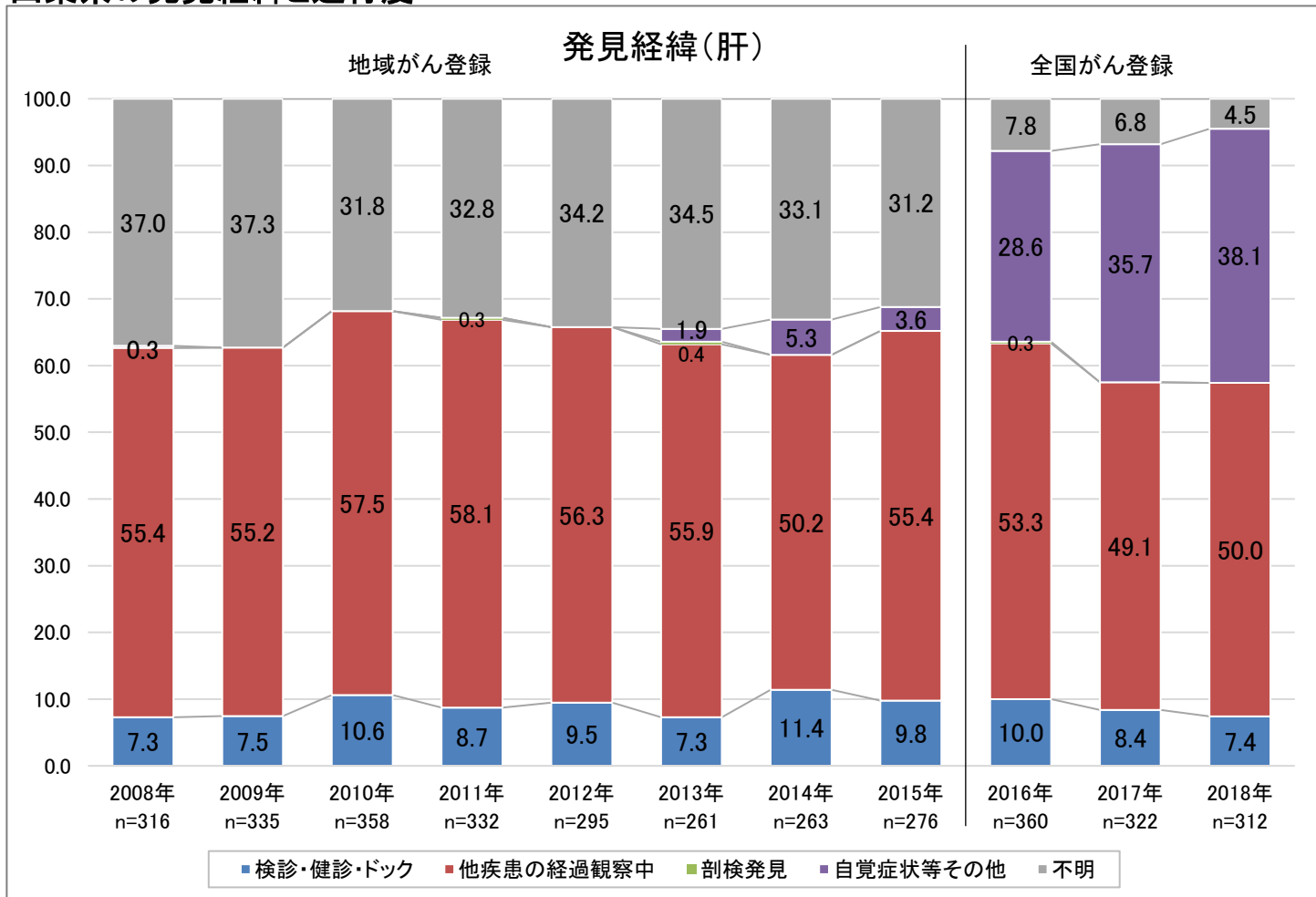




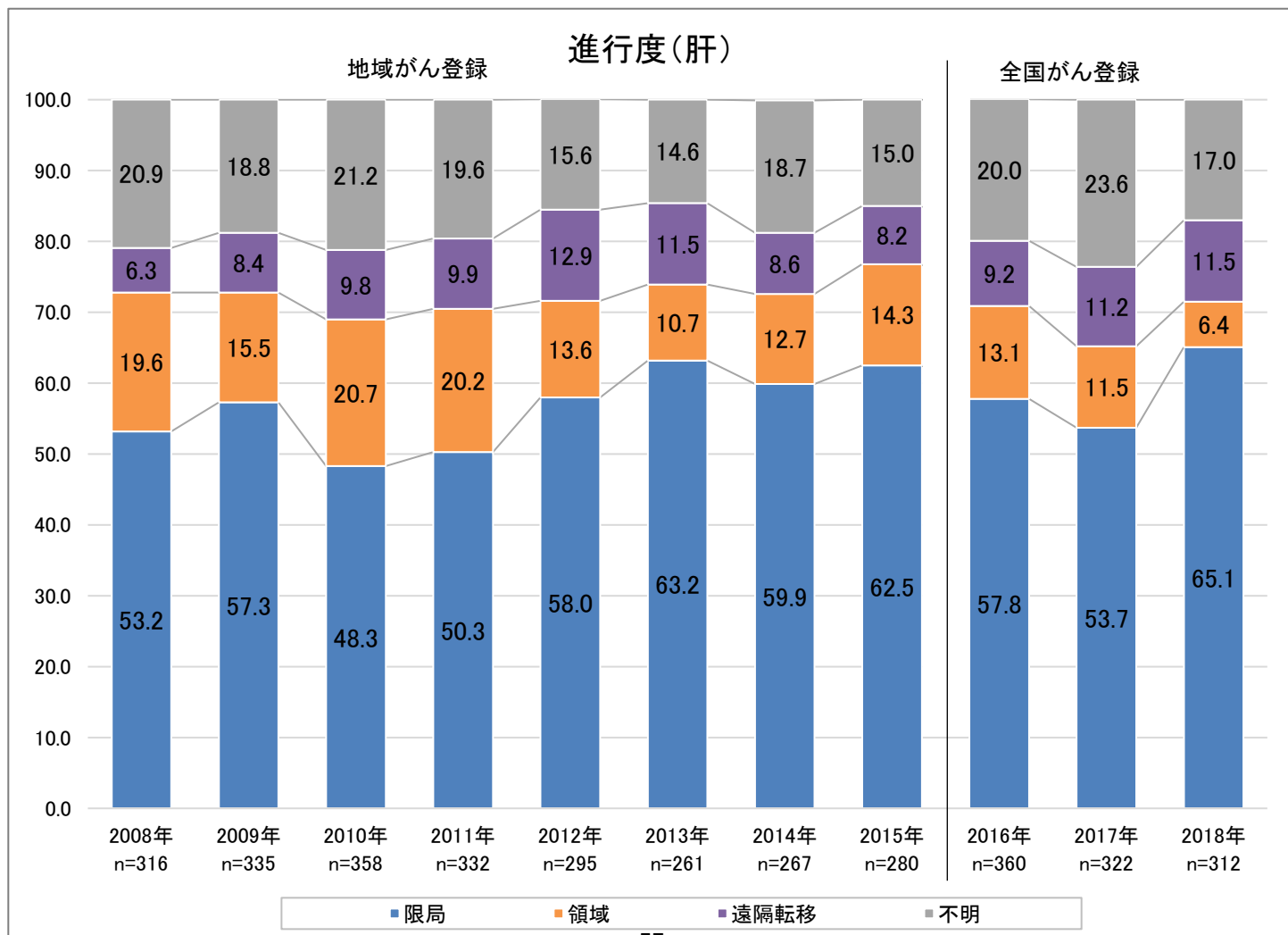
# 山梨県の発見経緯と進行度



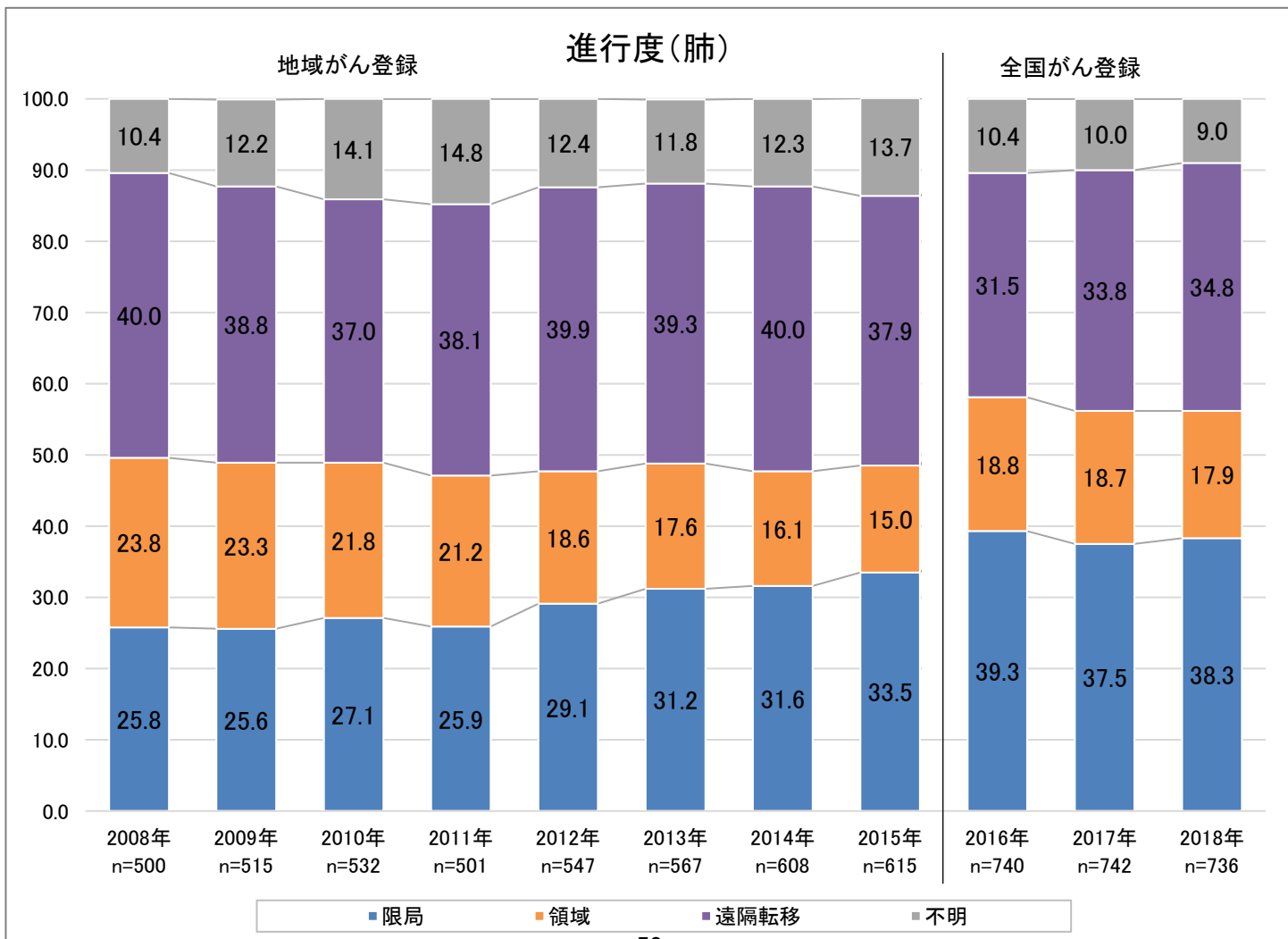
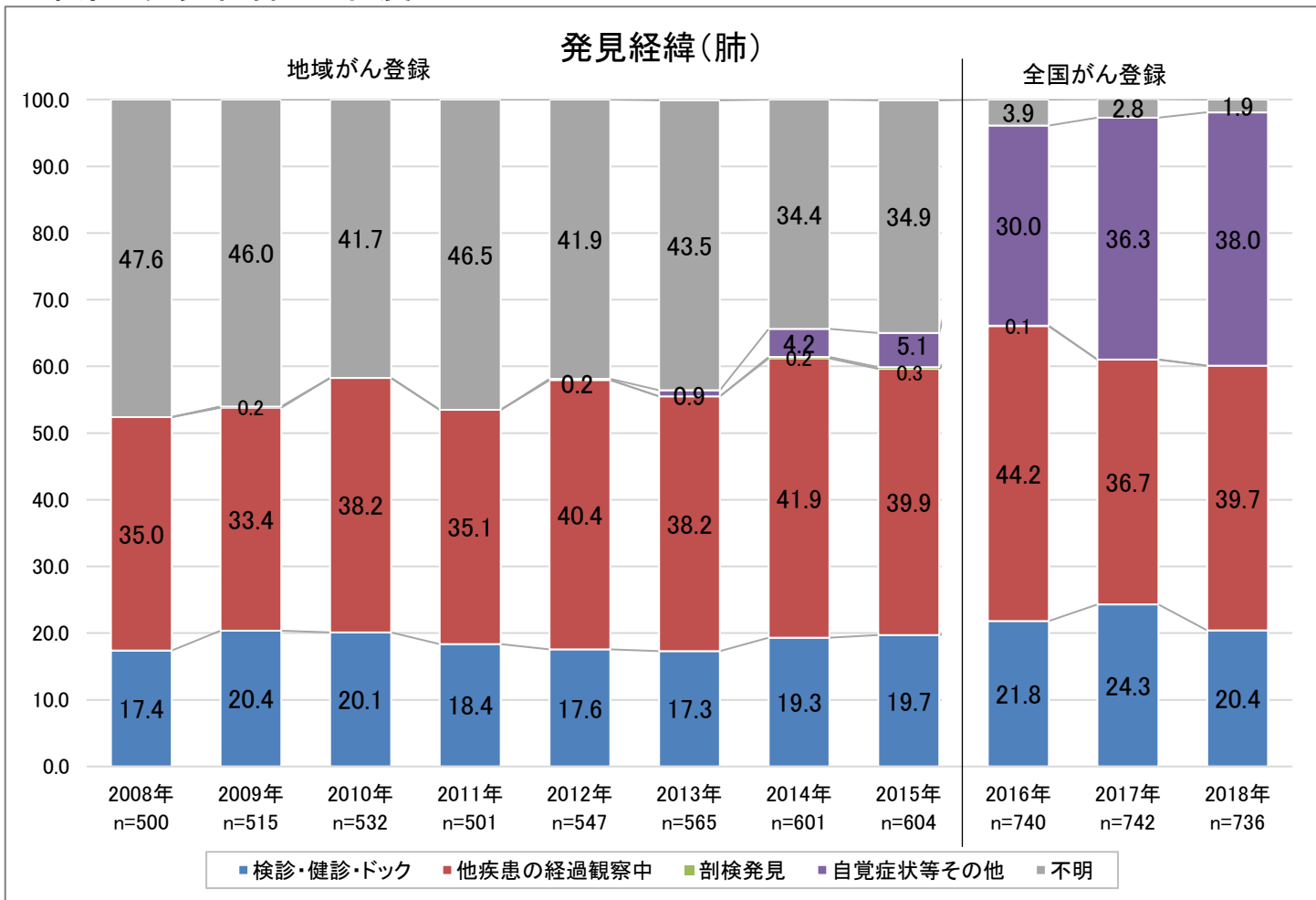
# 山梨県の発見経緯と進行度



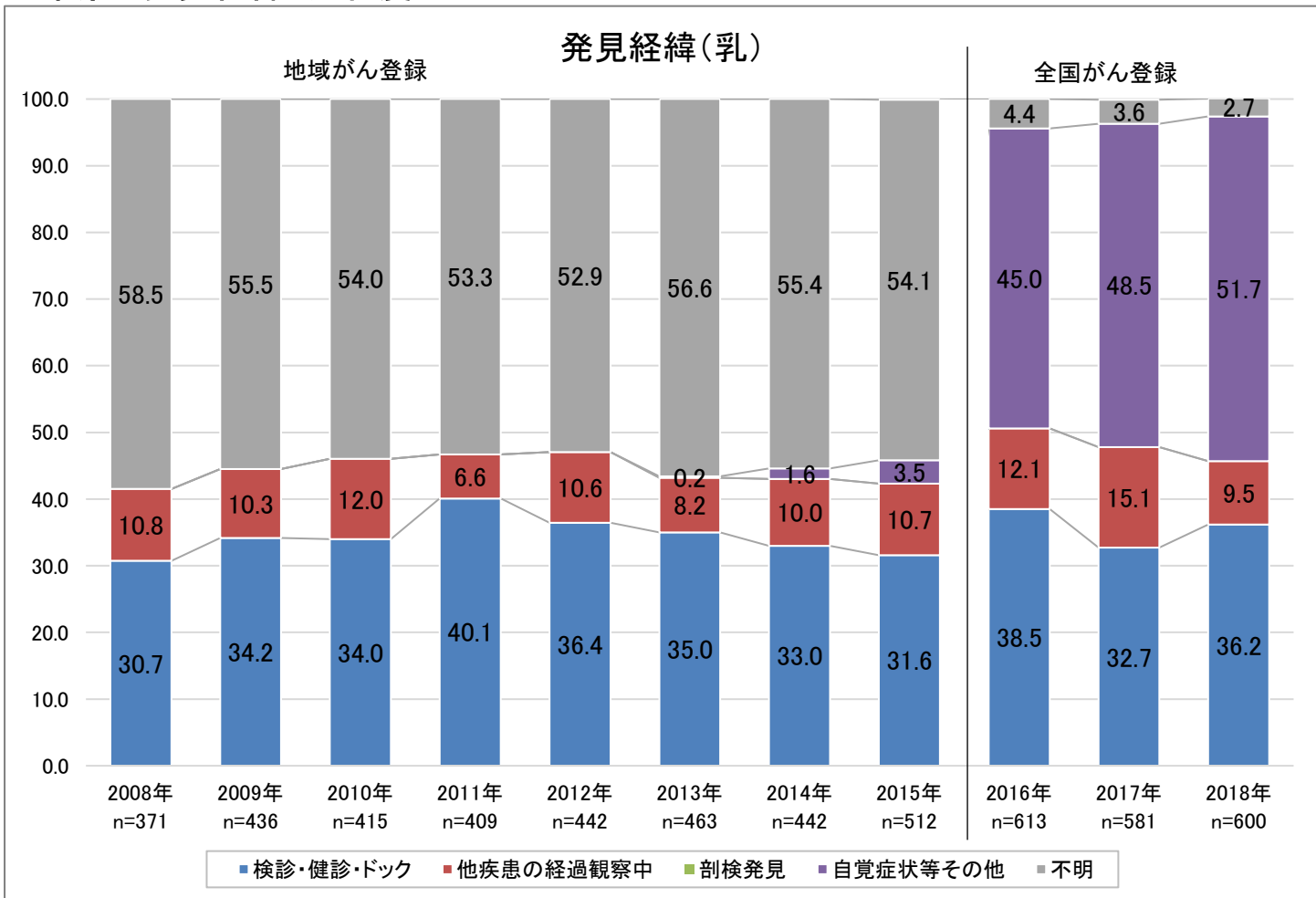
※地域がん登録と全国がん登録とでは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



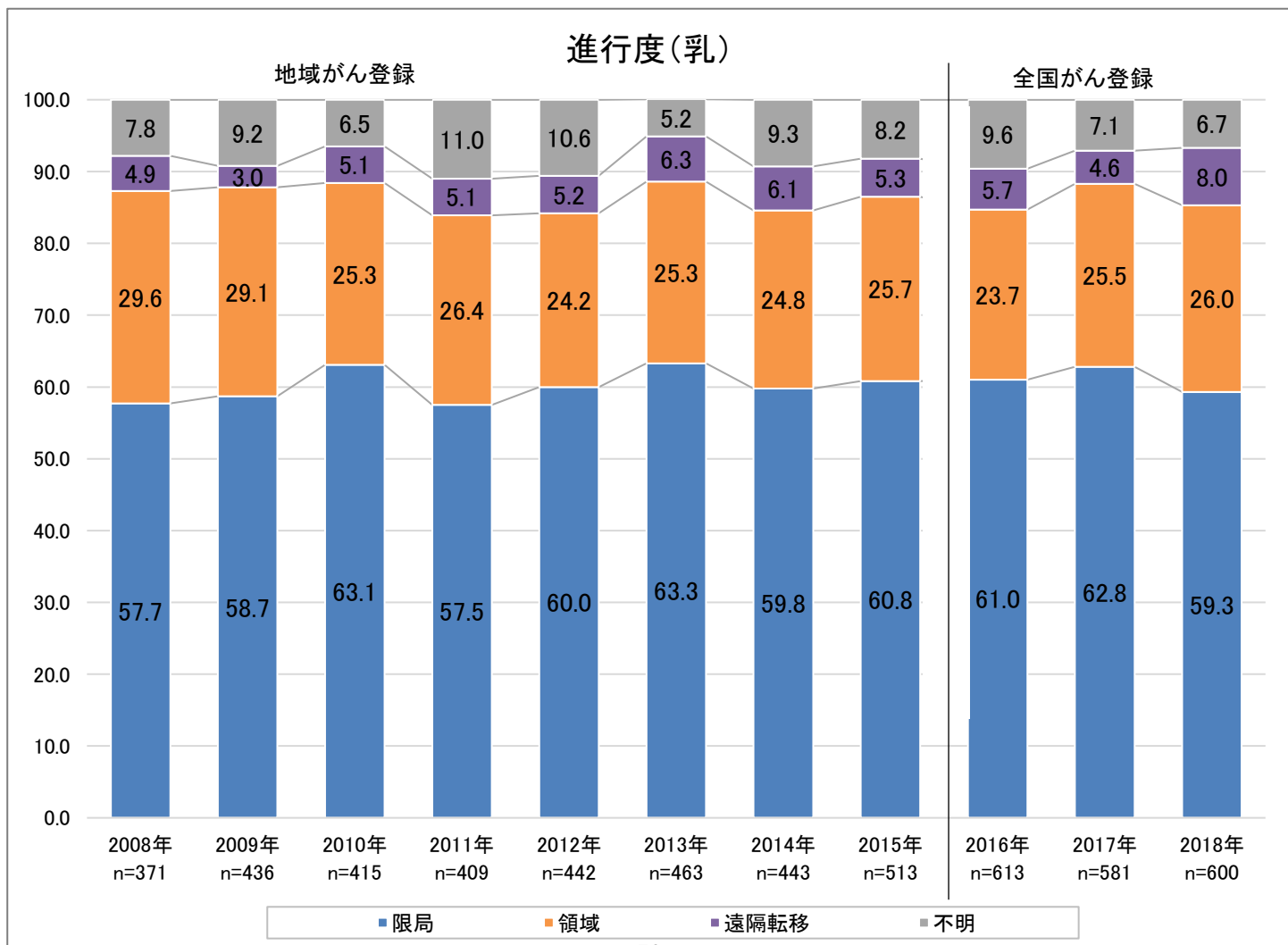
# 山梨県の発見経緯と進行度



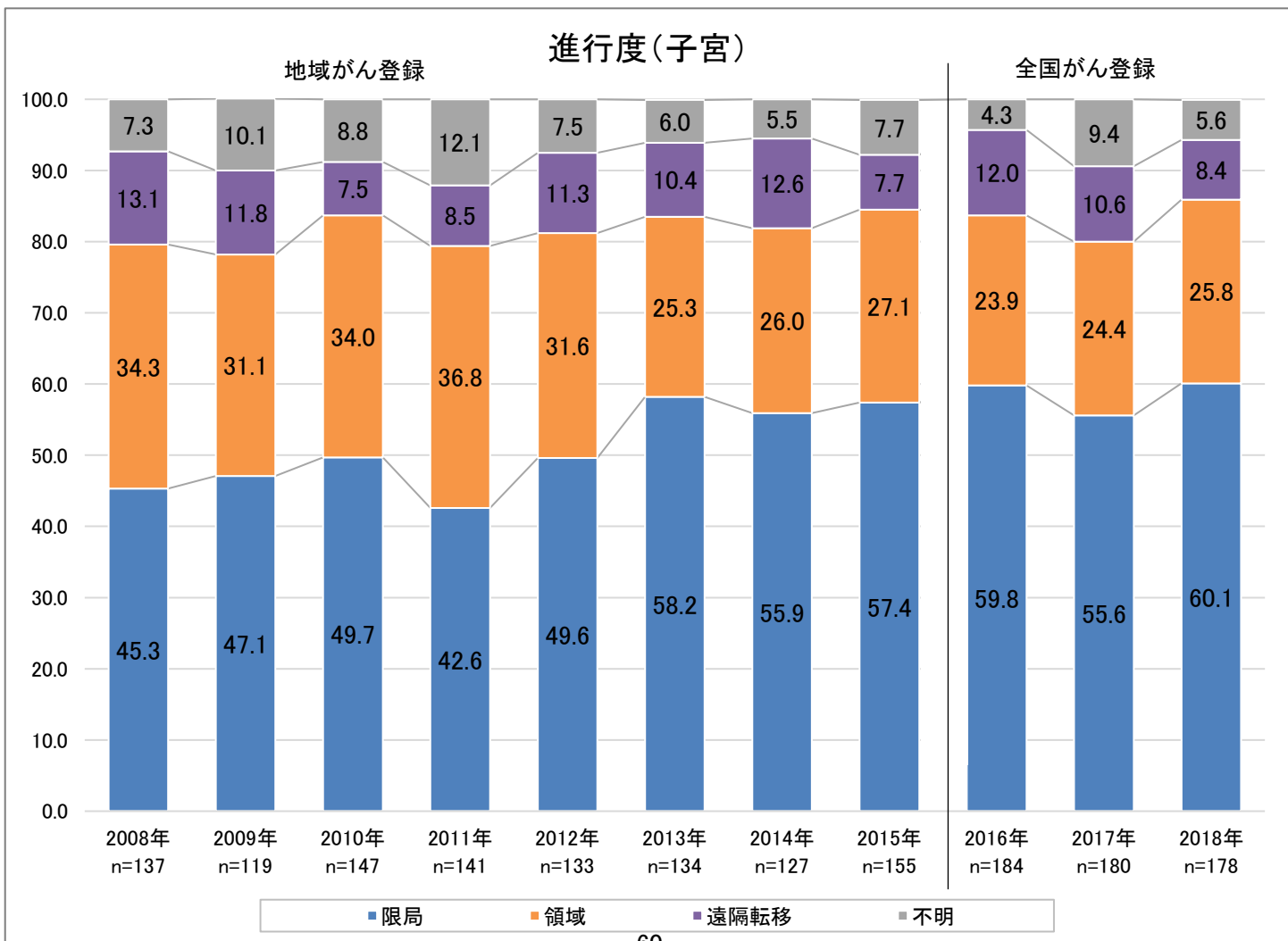
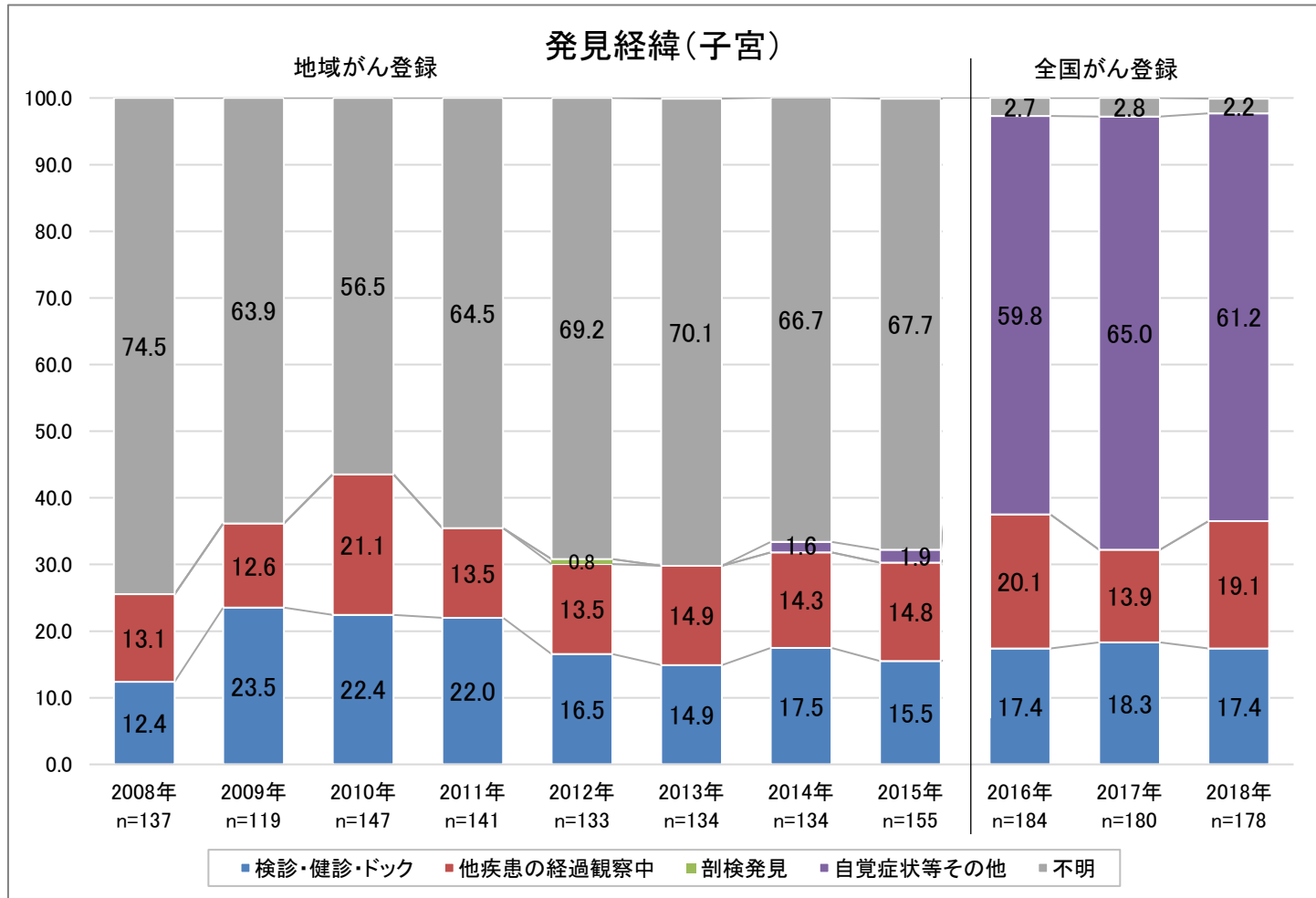
# 山梨県の発見経緯と進行度



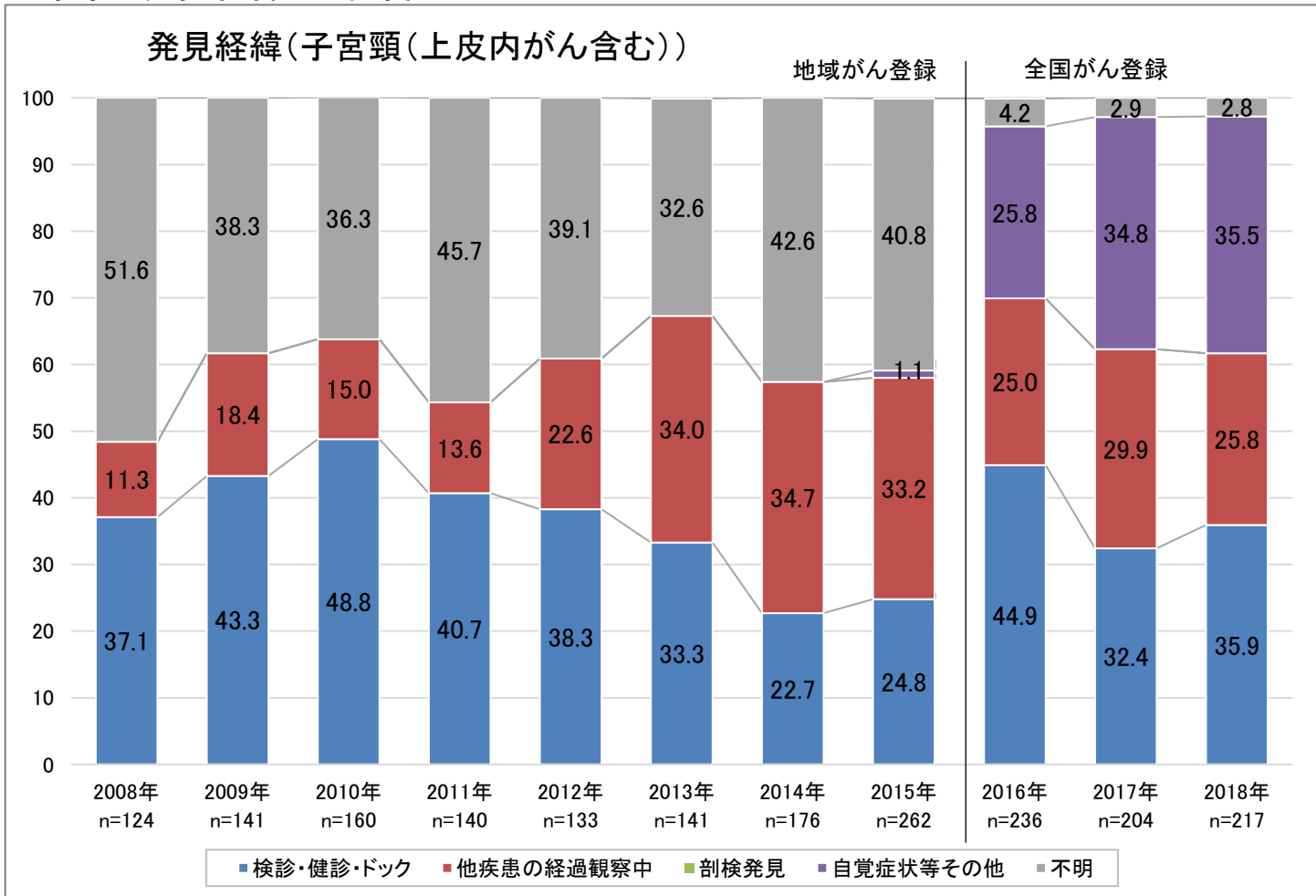
※地域がん登録と全国がん登録とでは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



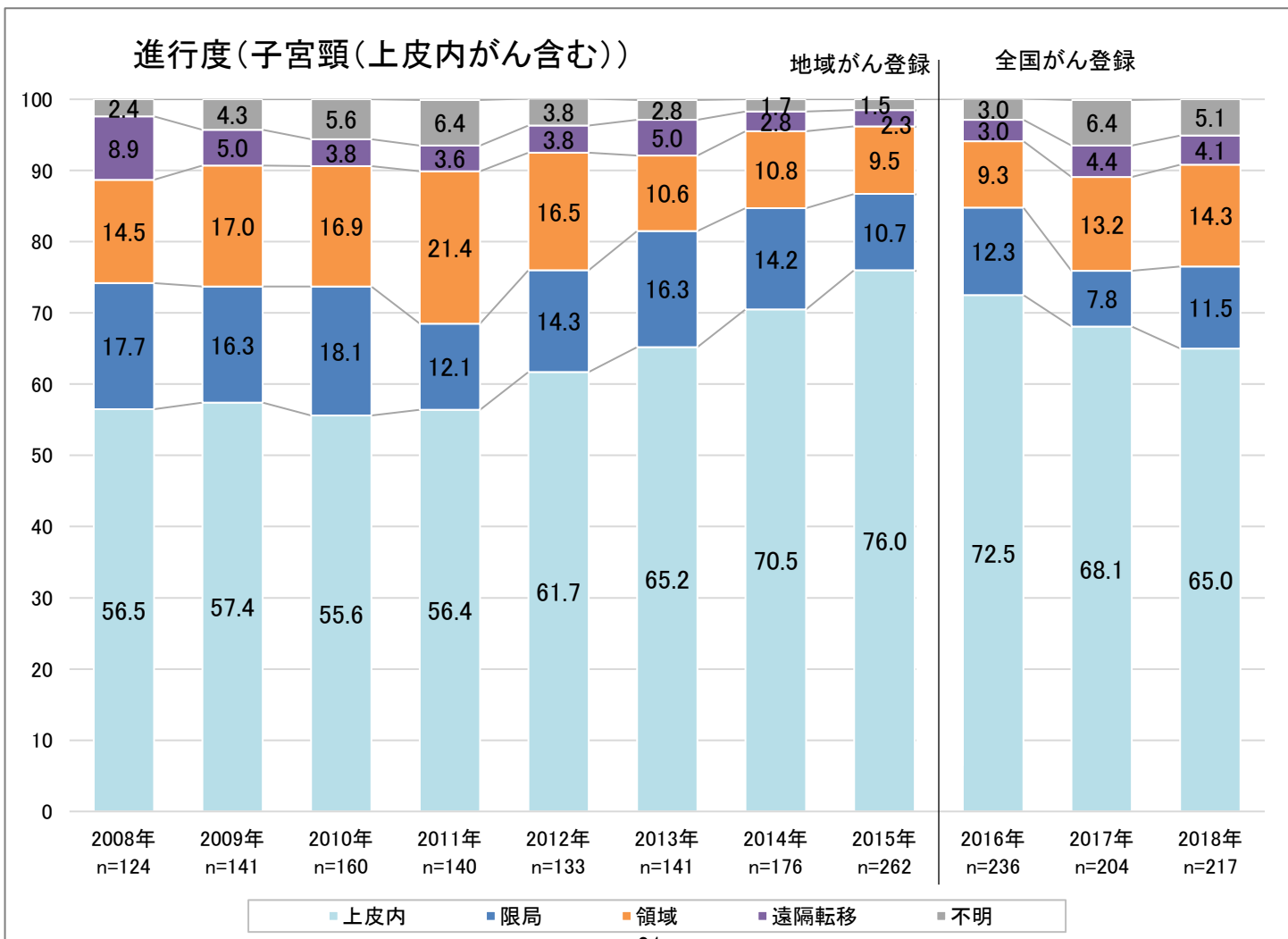
# 山梨県の発見経緯と進行度



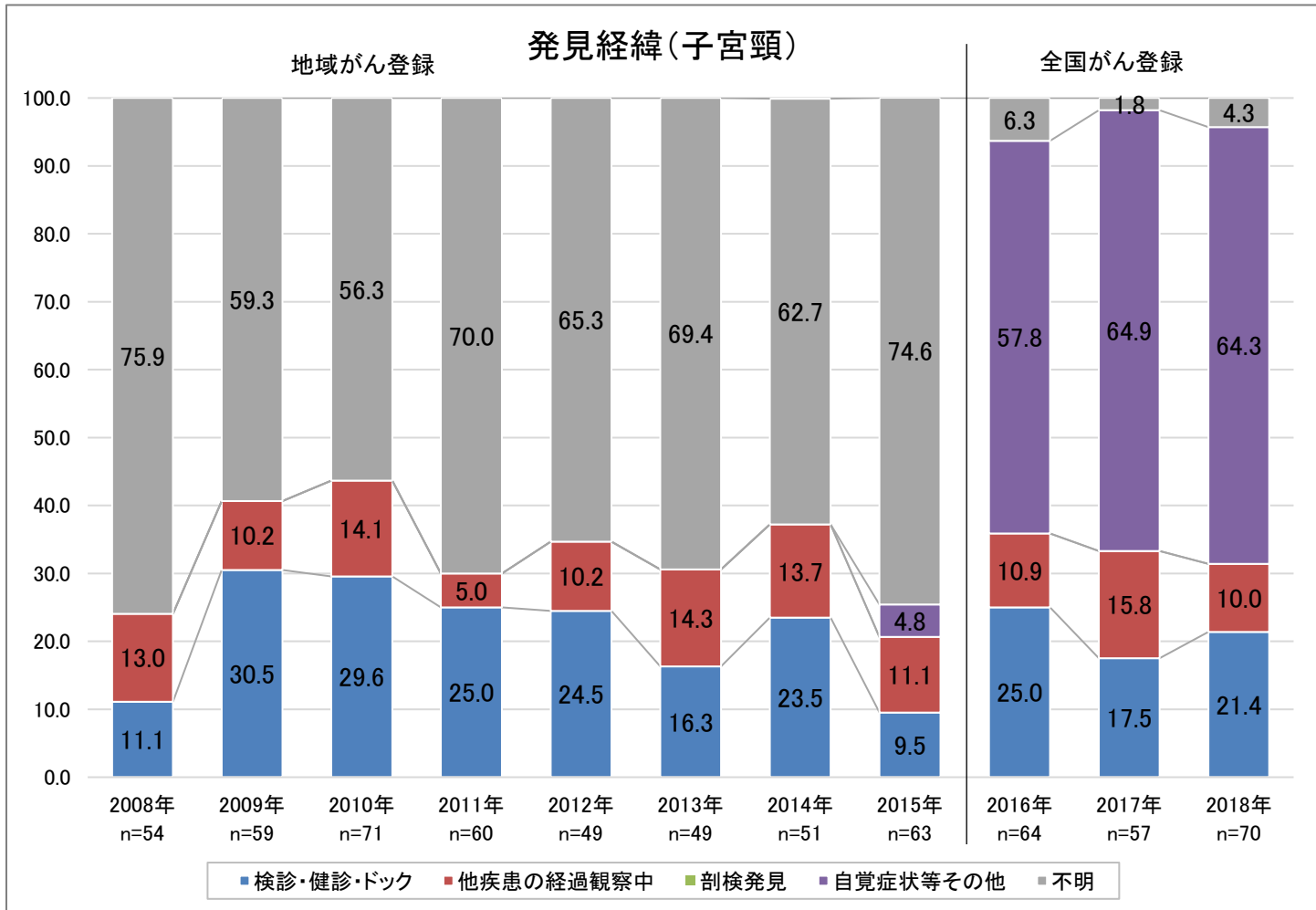
# 山梨県の発見経緯と進行度



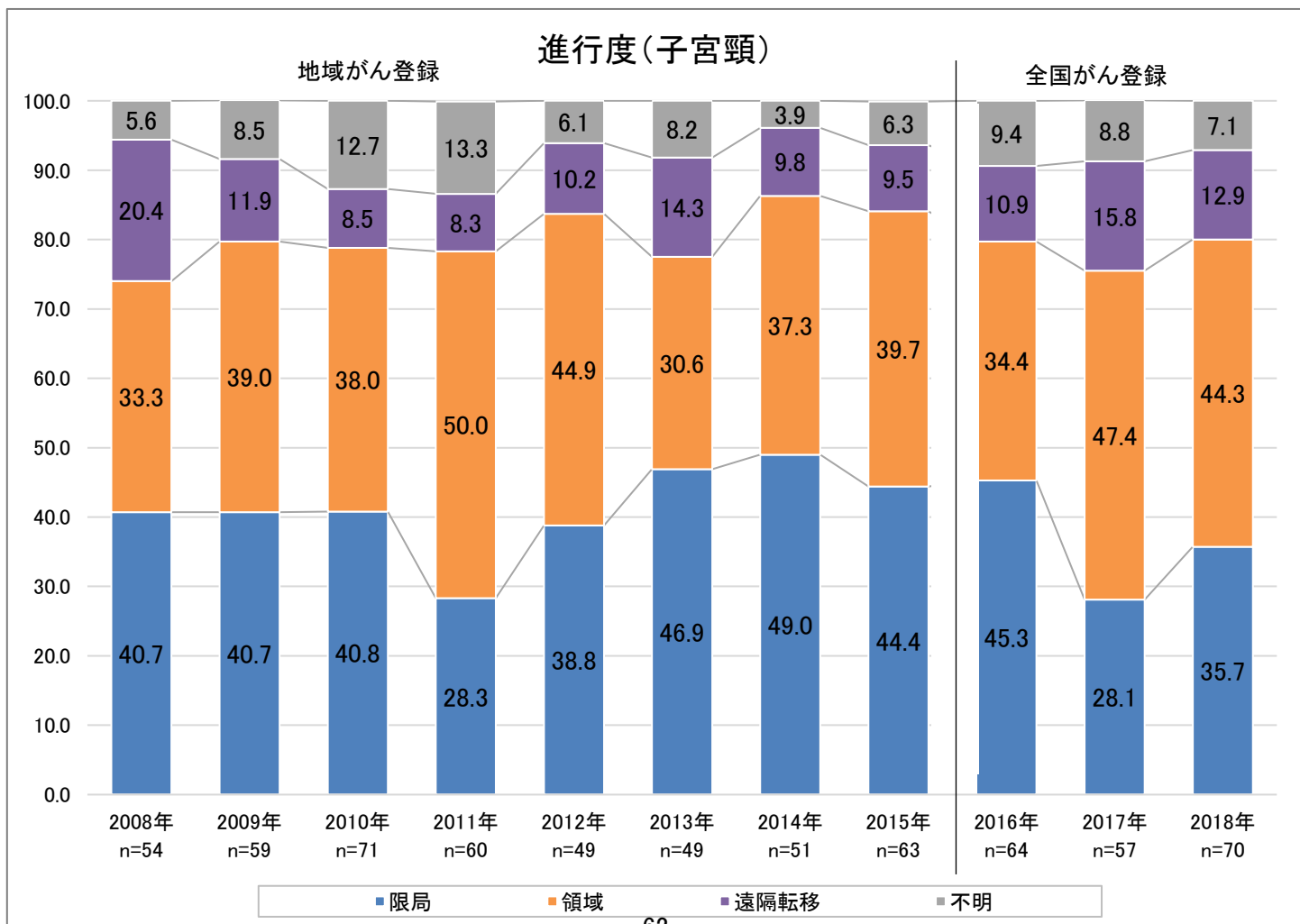
※地域がん登録と全国がん登録とでは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



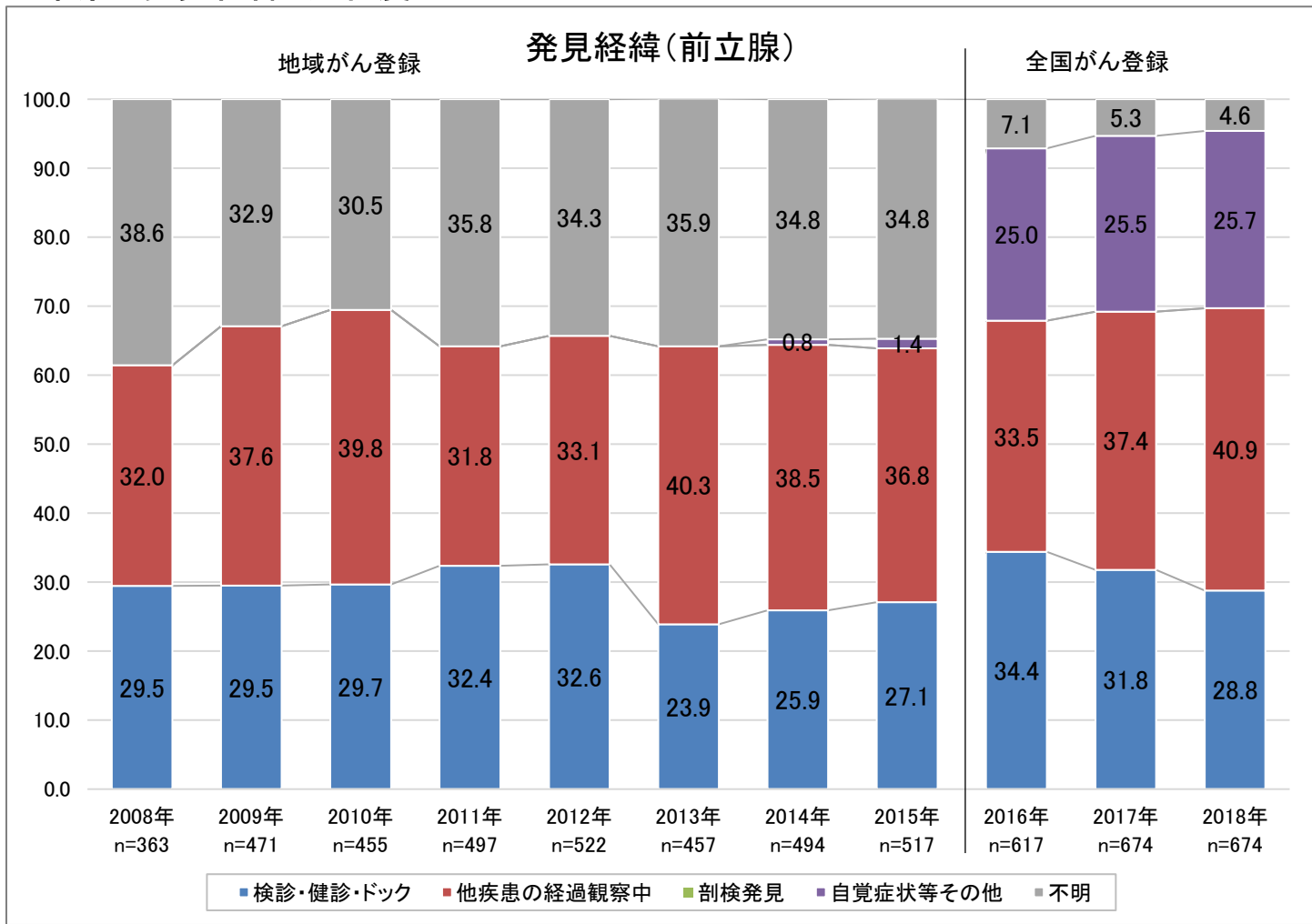
# 山梨県の発見経緯と進行度



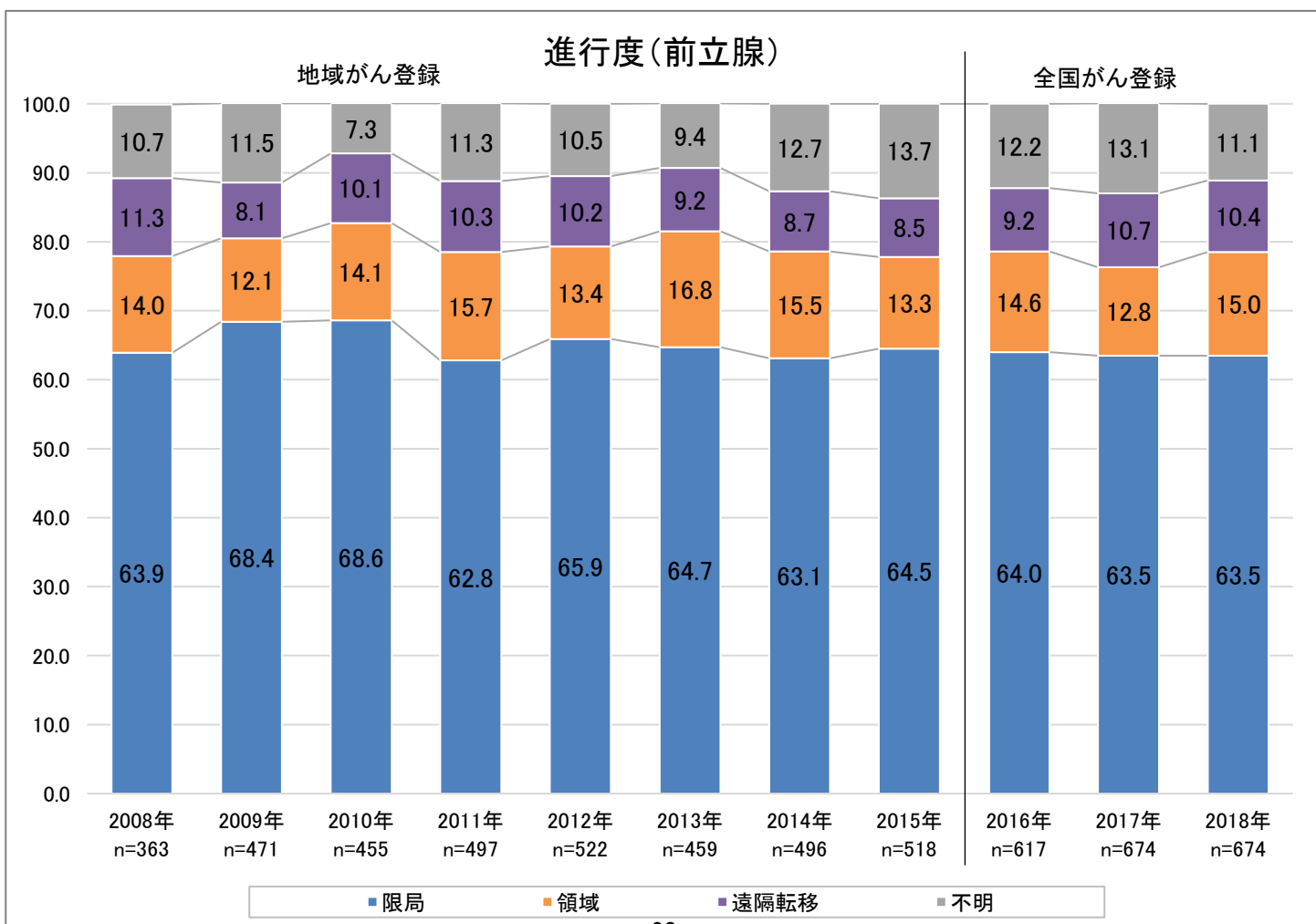
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



# 山梨県の発見経緯と進行度



※地域がん登録と全国がん登録とでは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている

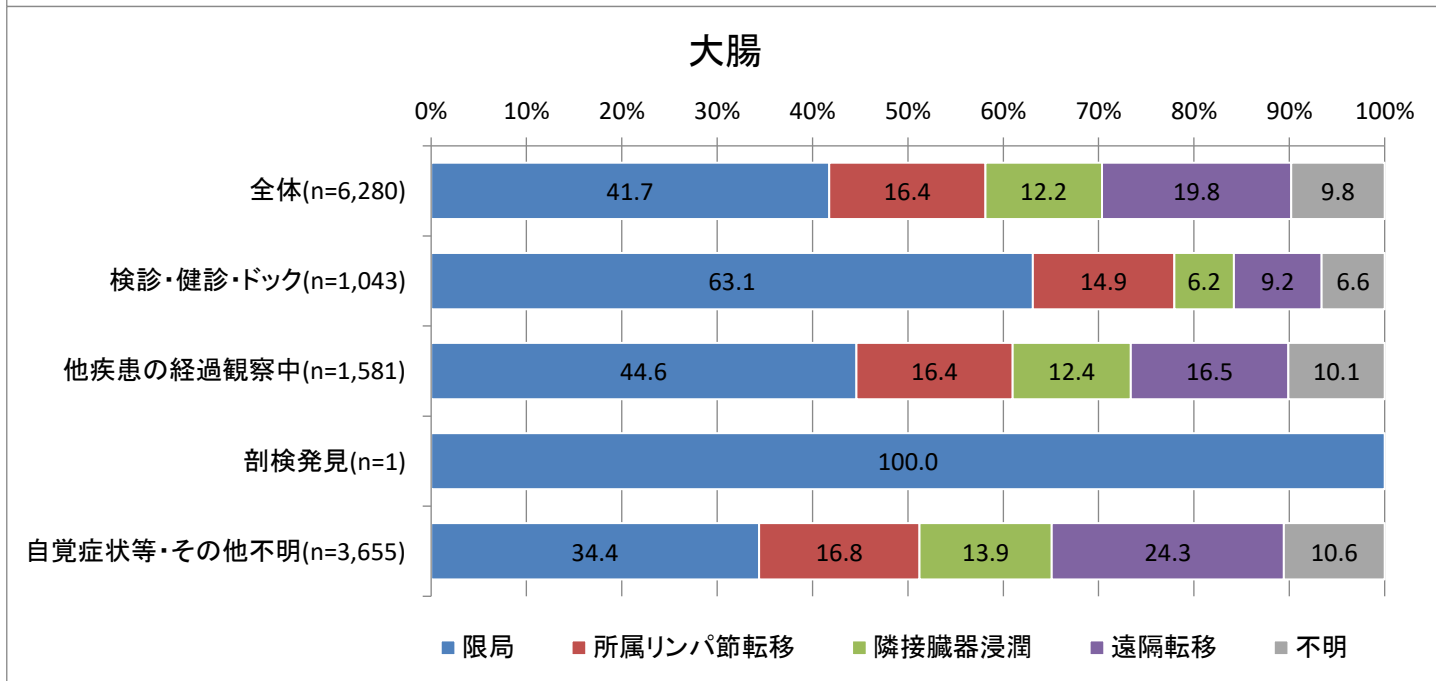
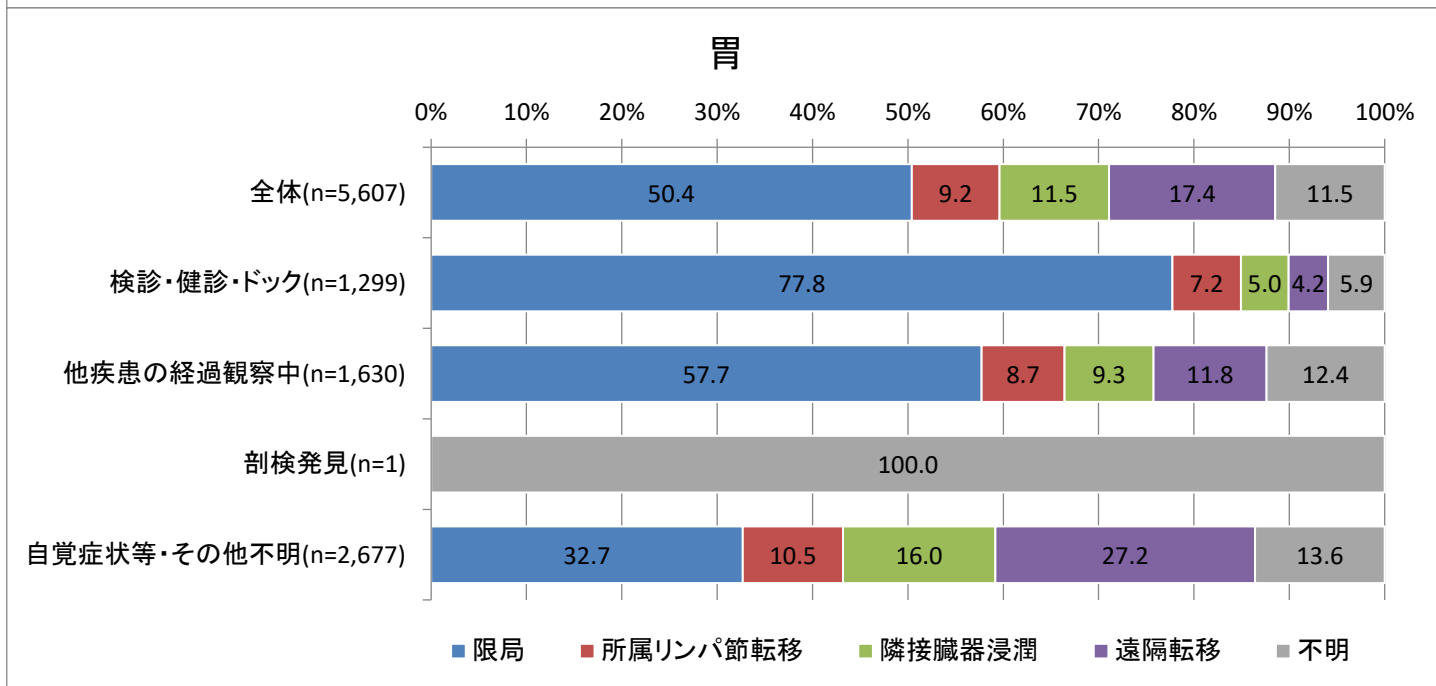
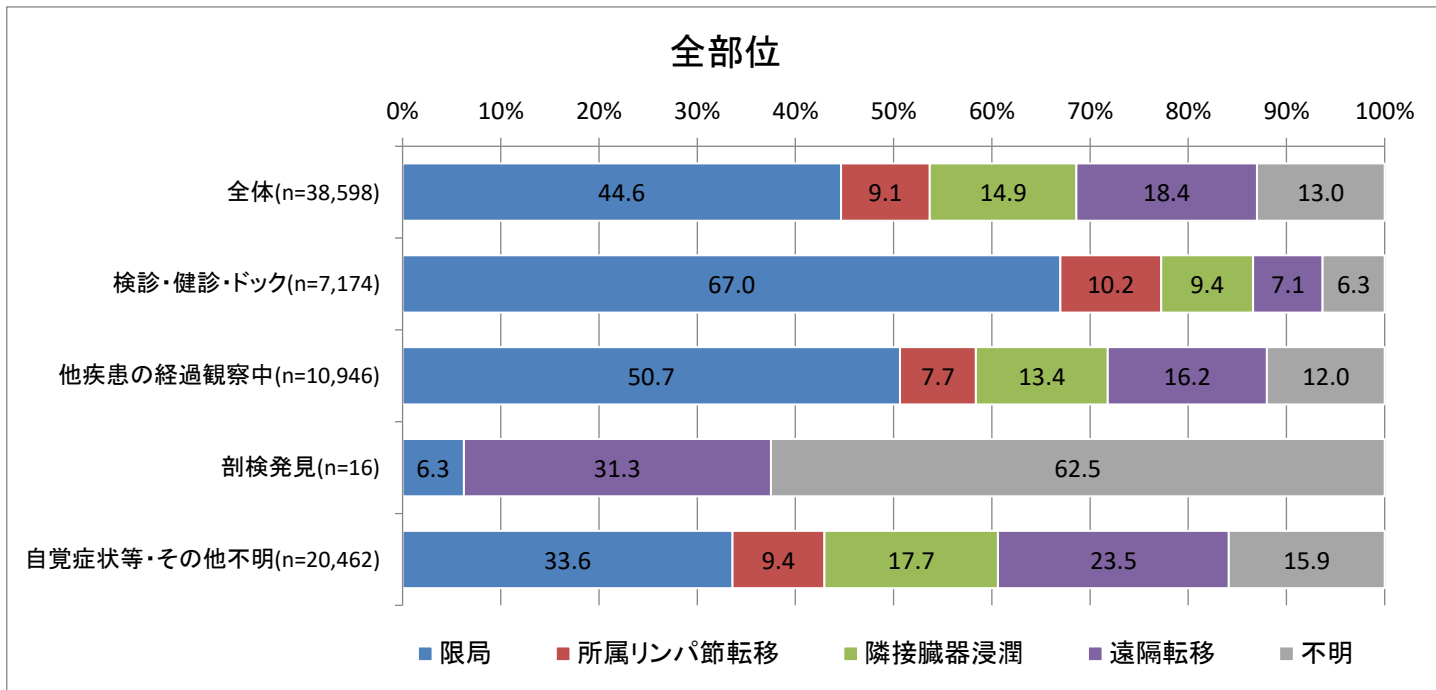




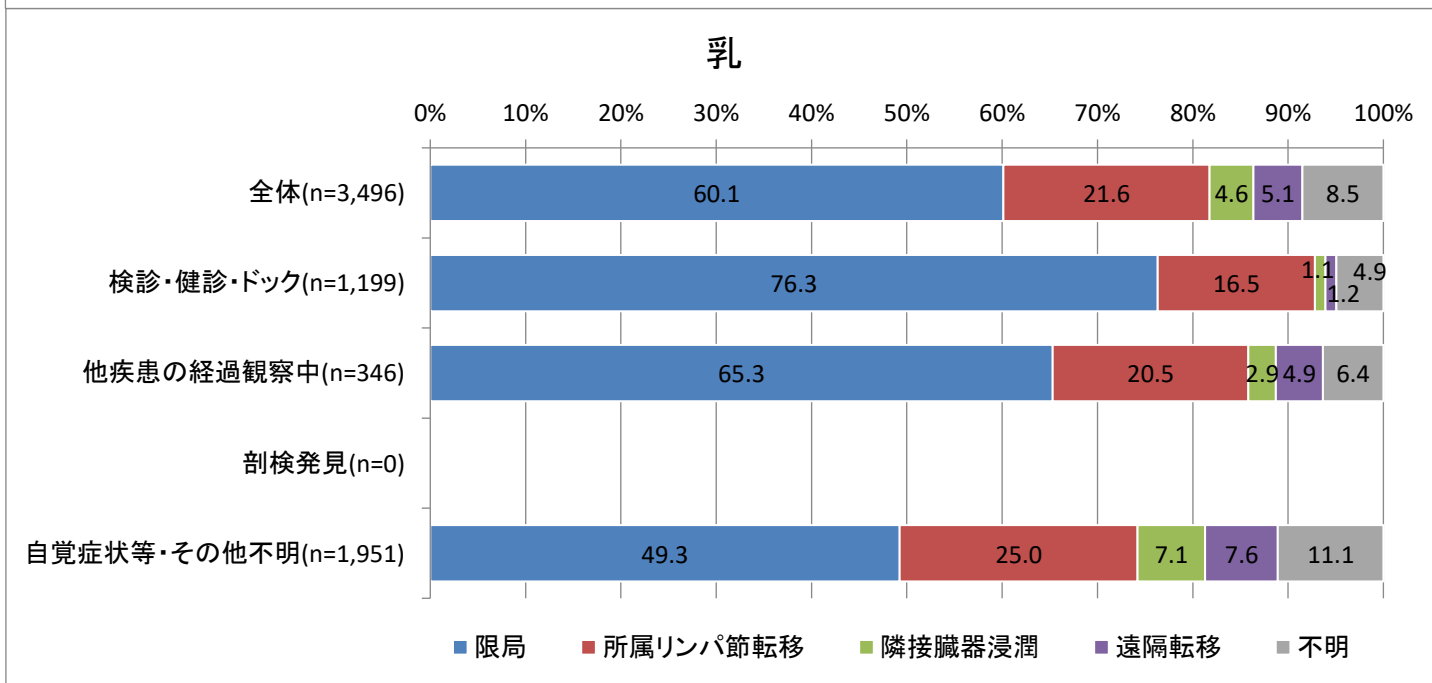
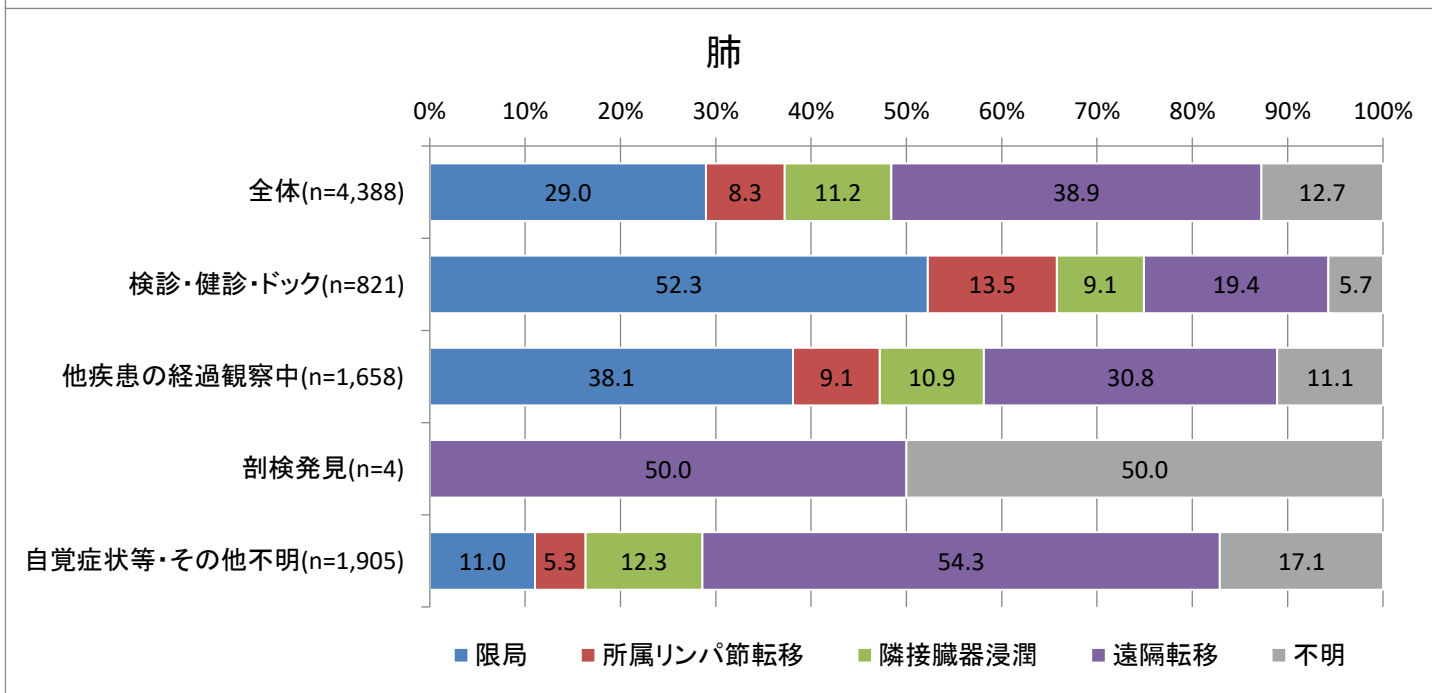
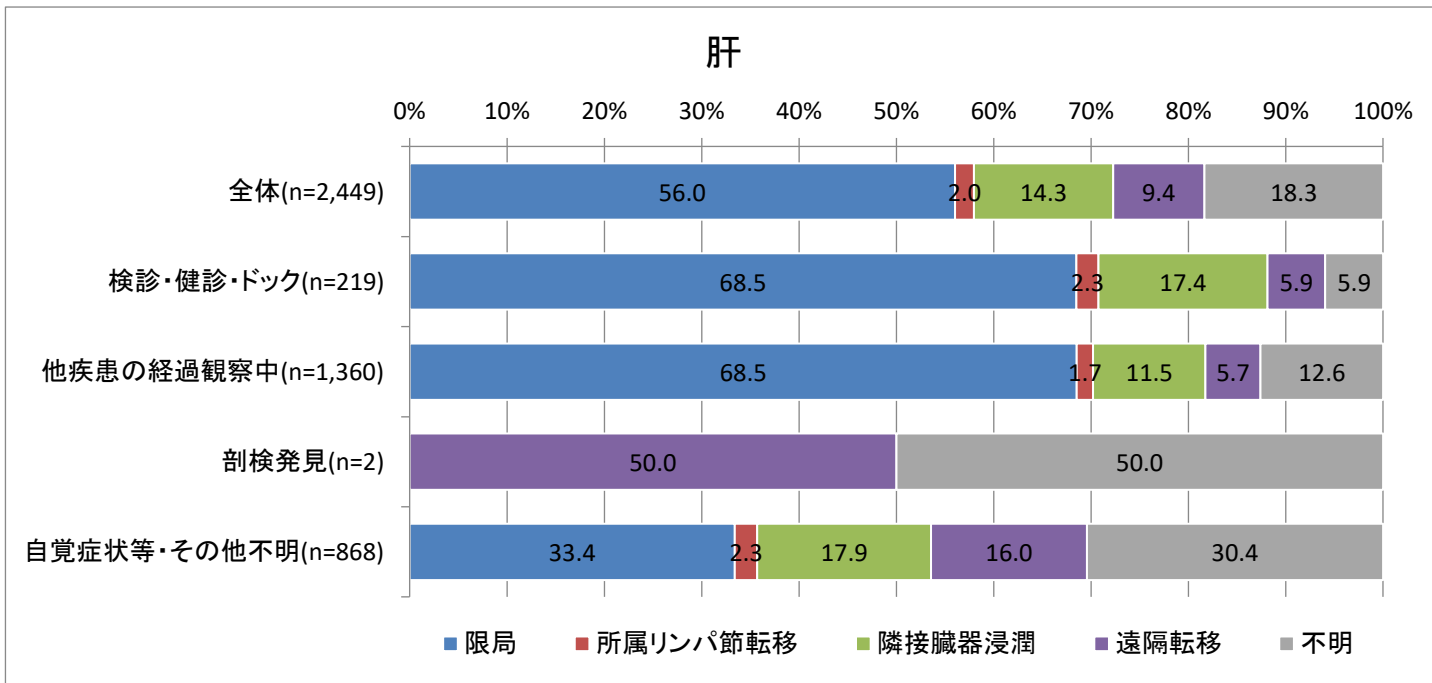
## 山梨県発見経緯別進行度

出典: 全国がん登録山梨県研究利用目的データから抽出分析

# 発見経緯別臨床進行度(2008-2015)

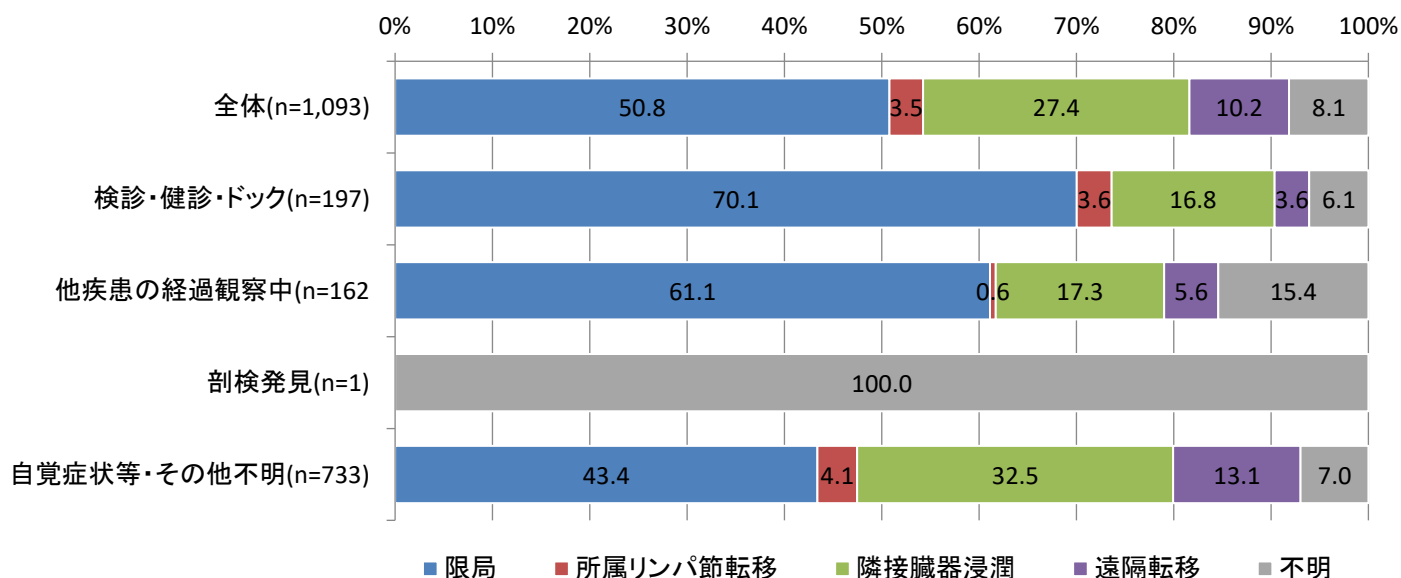


# 発見経緯別臨床進行度(2008-2015)

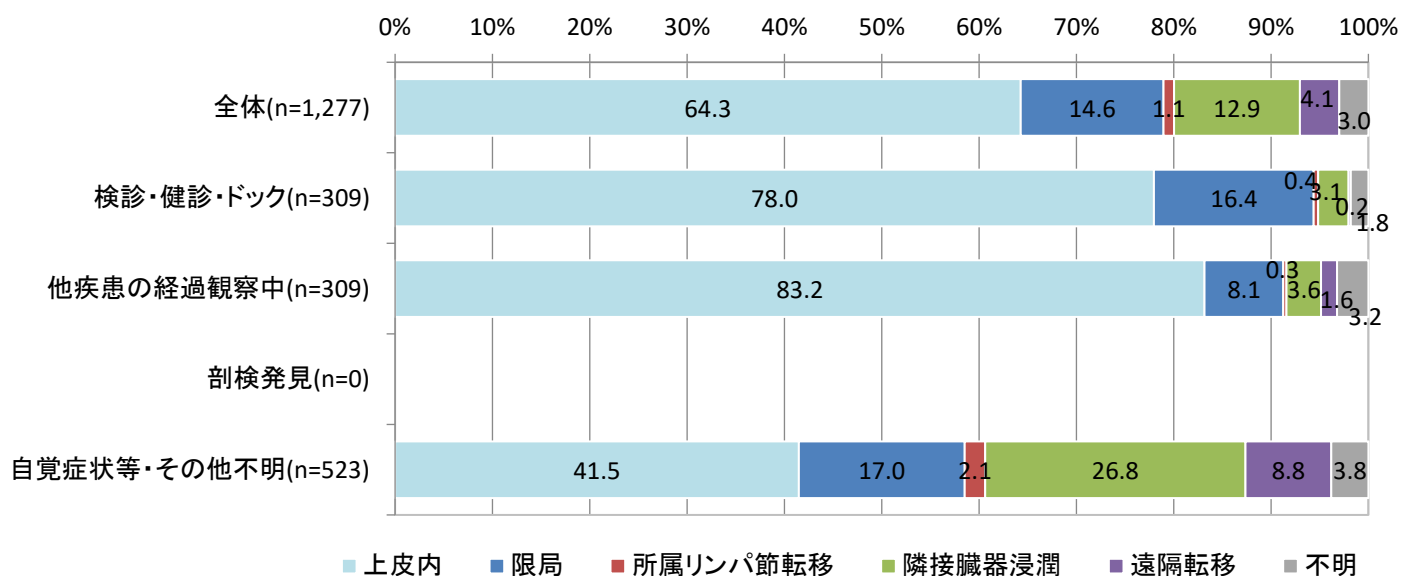


# 発見経緯別臨床進行度(2008-2015)

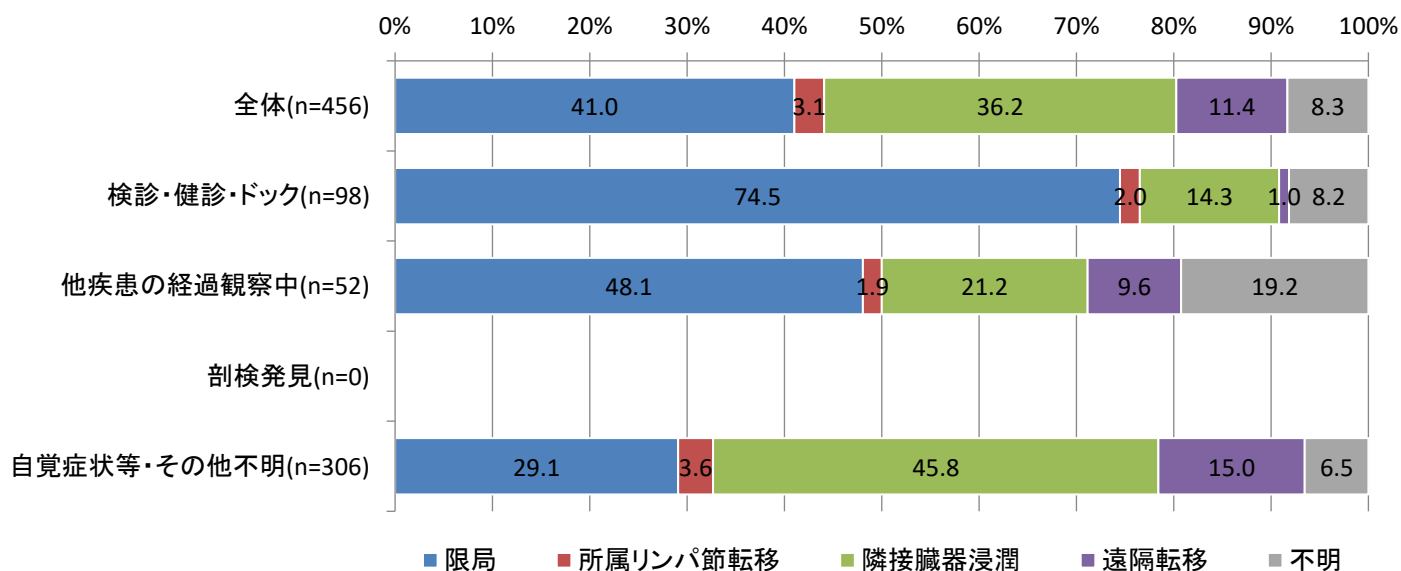
## 子宮



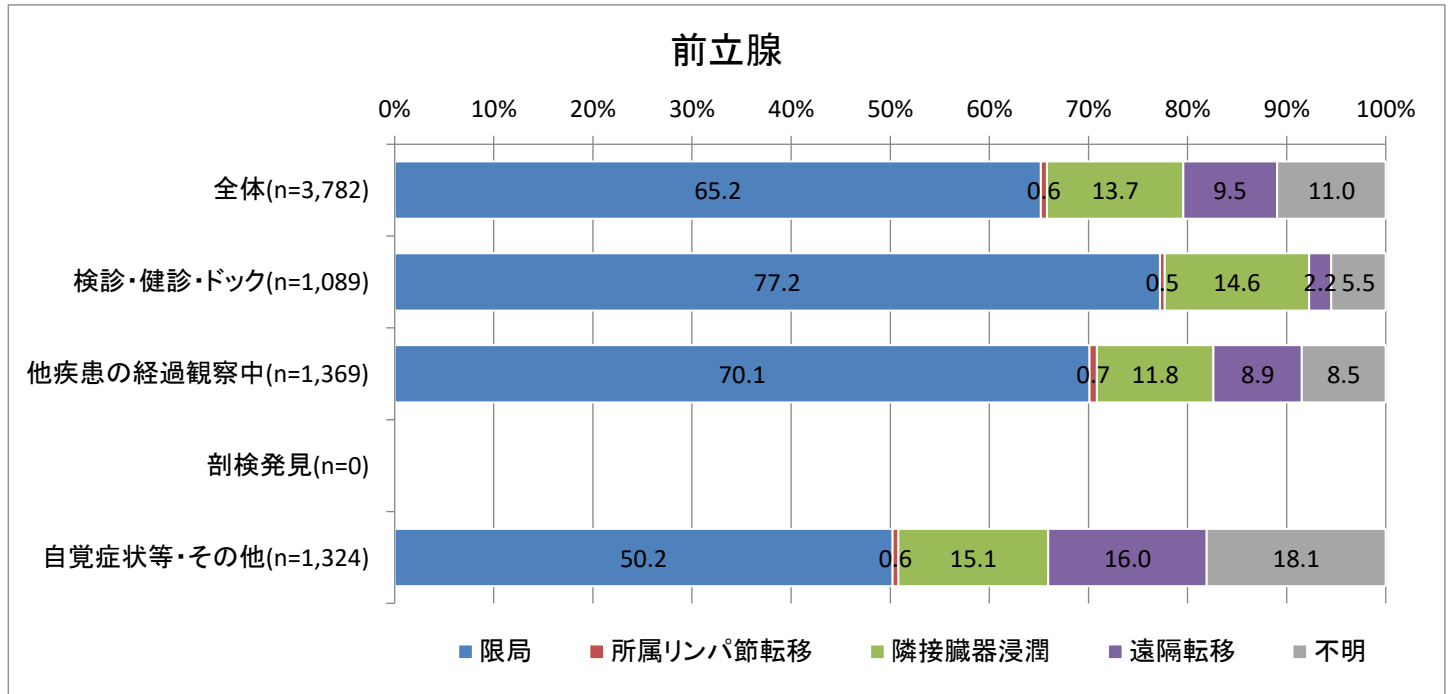
## 子宮頸(上皮内がん含む)



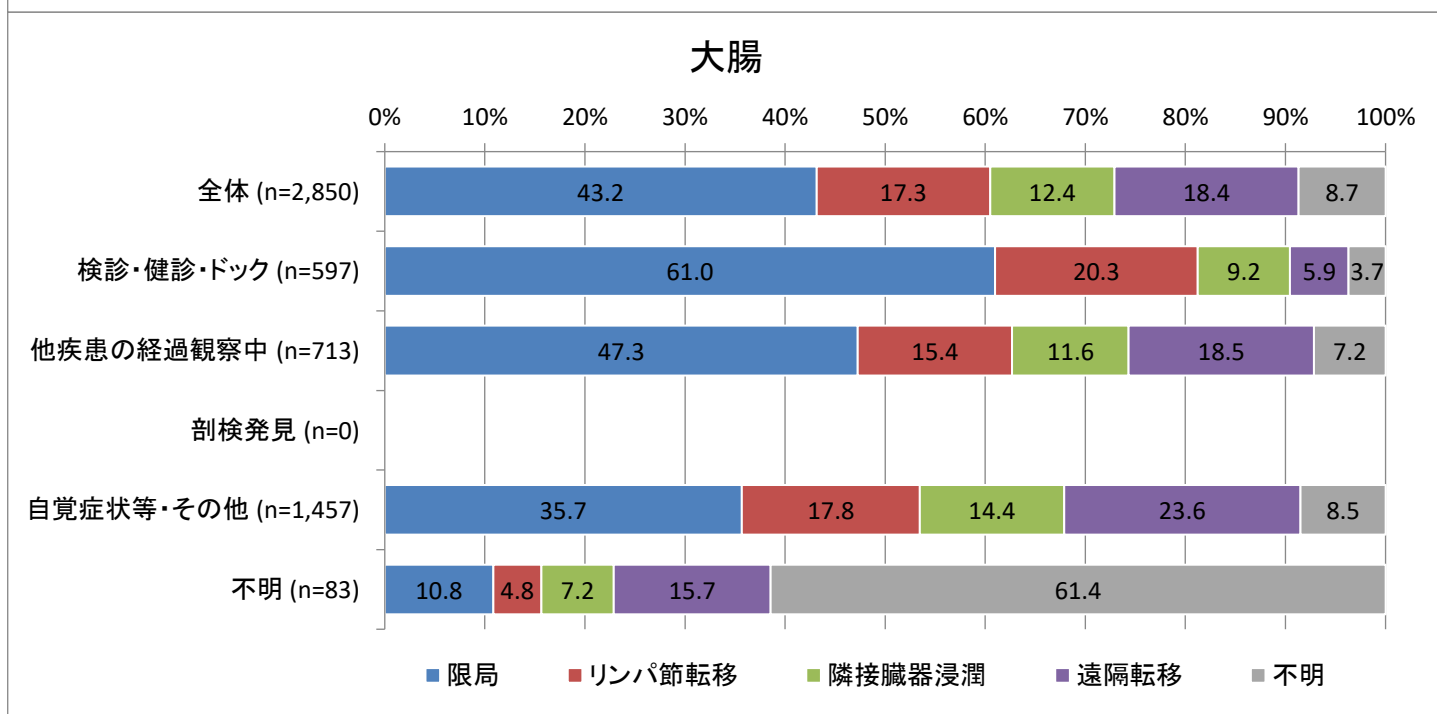
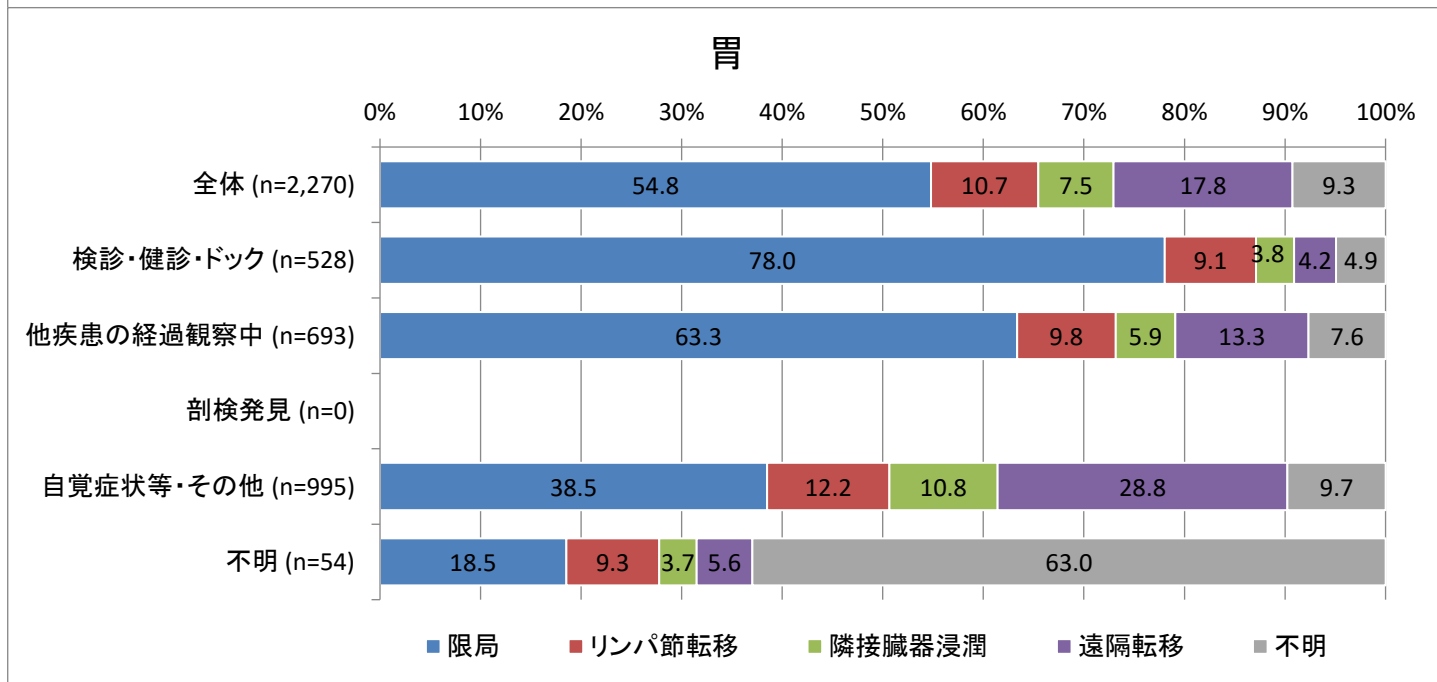
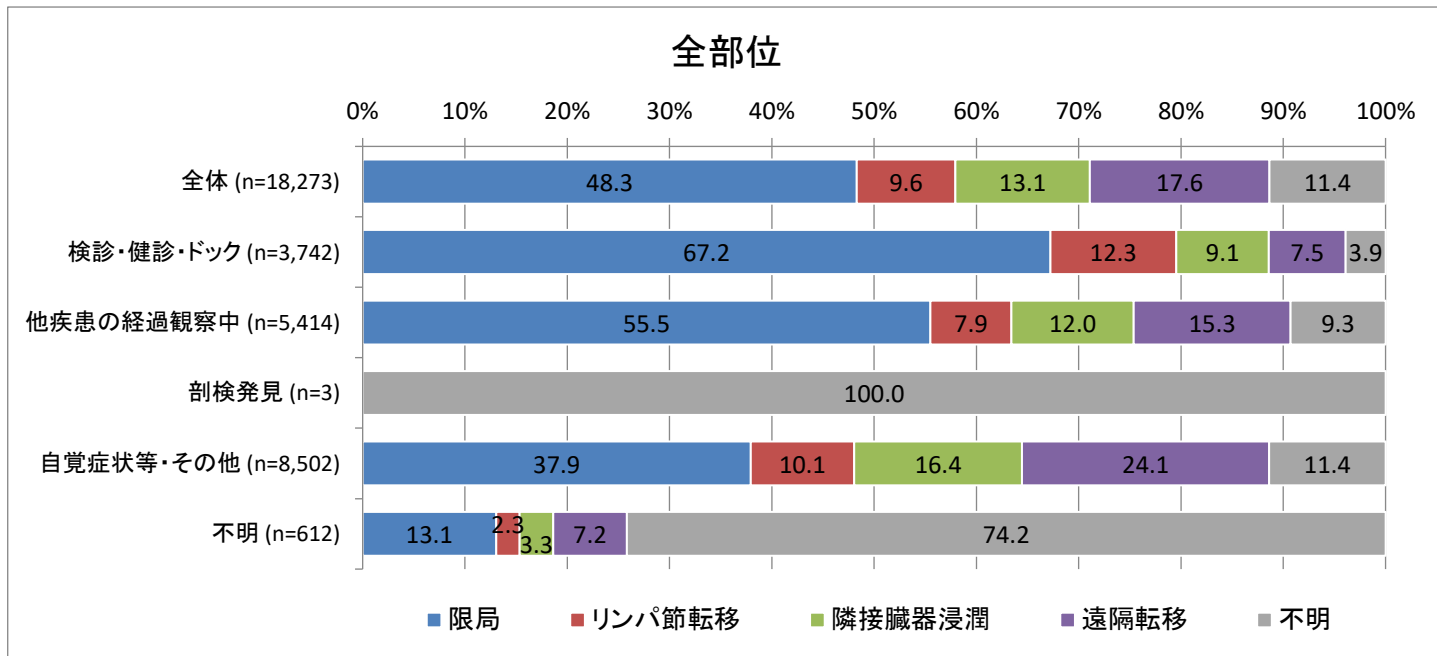
## 子宮頸



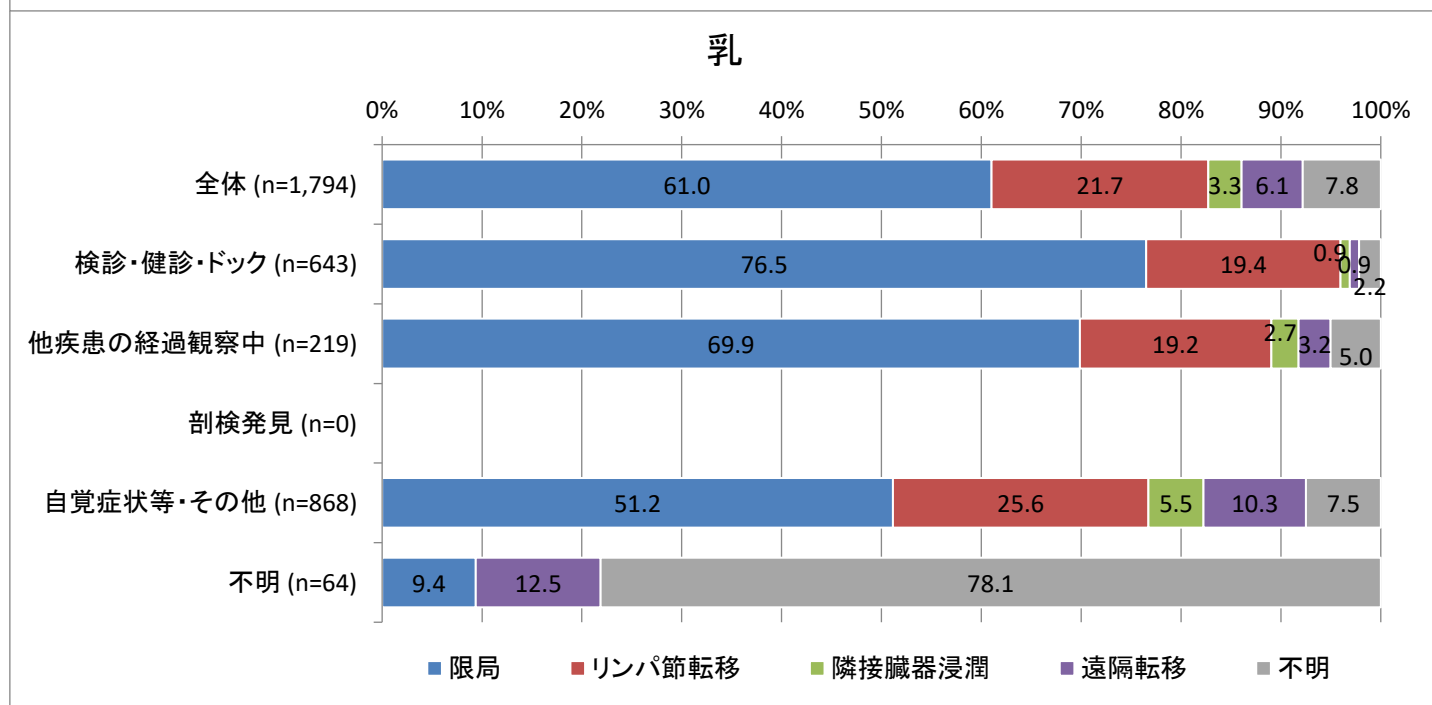
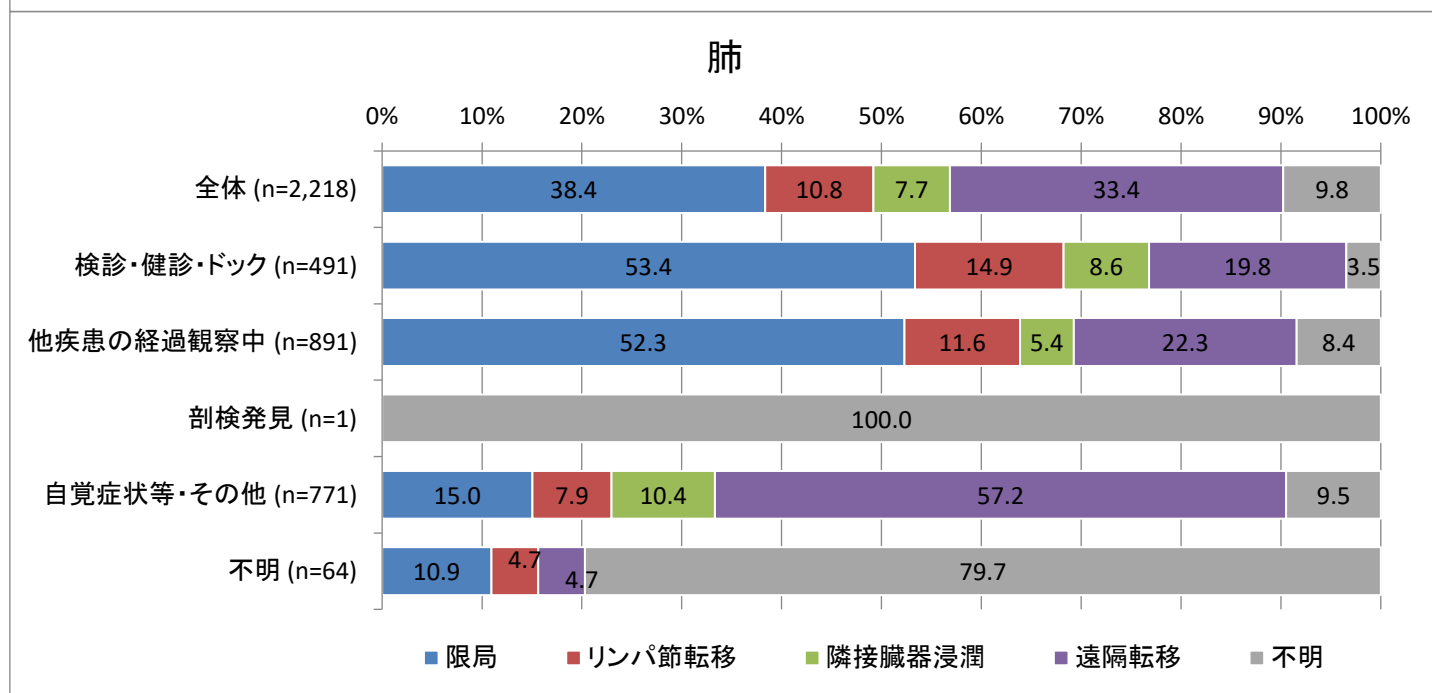
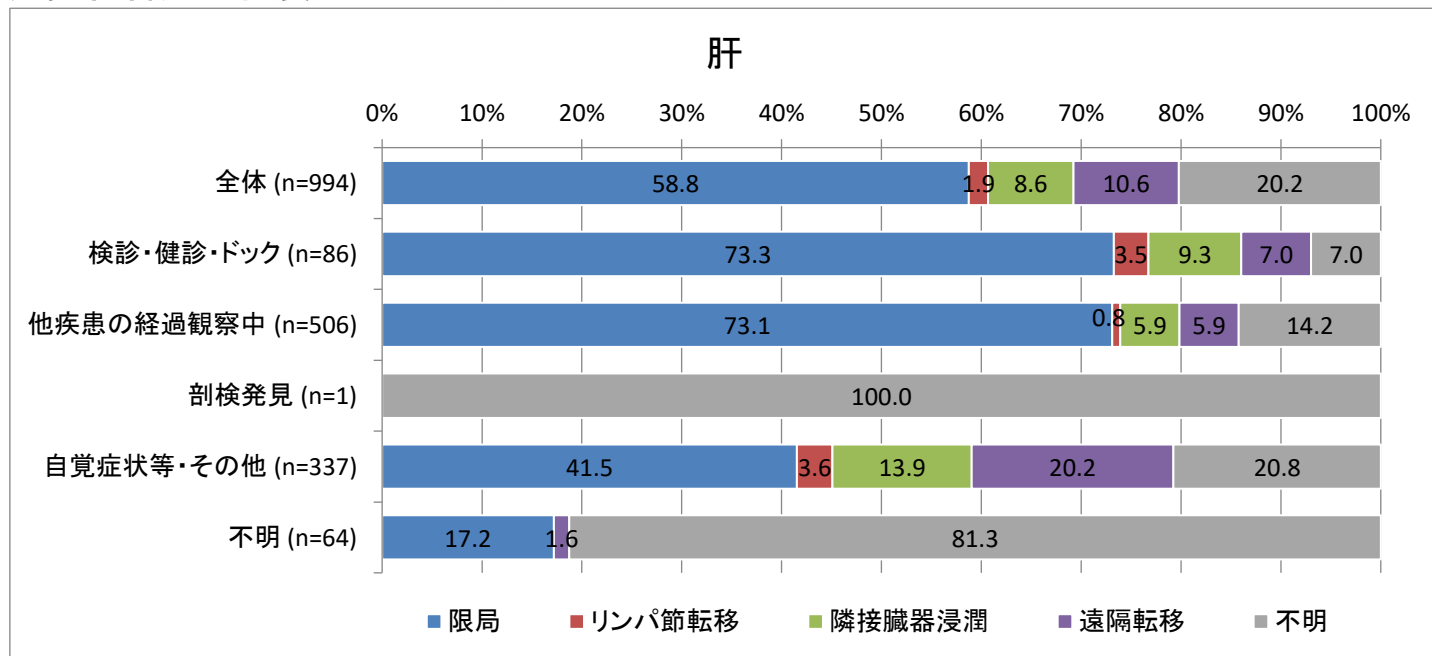
# 発見経緯別臨床進行度(2008-2015)



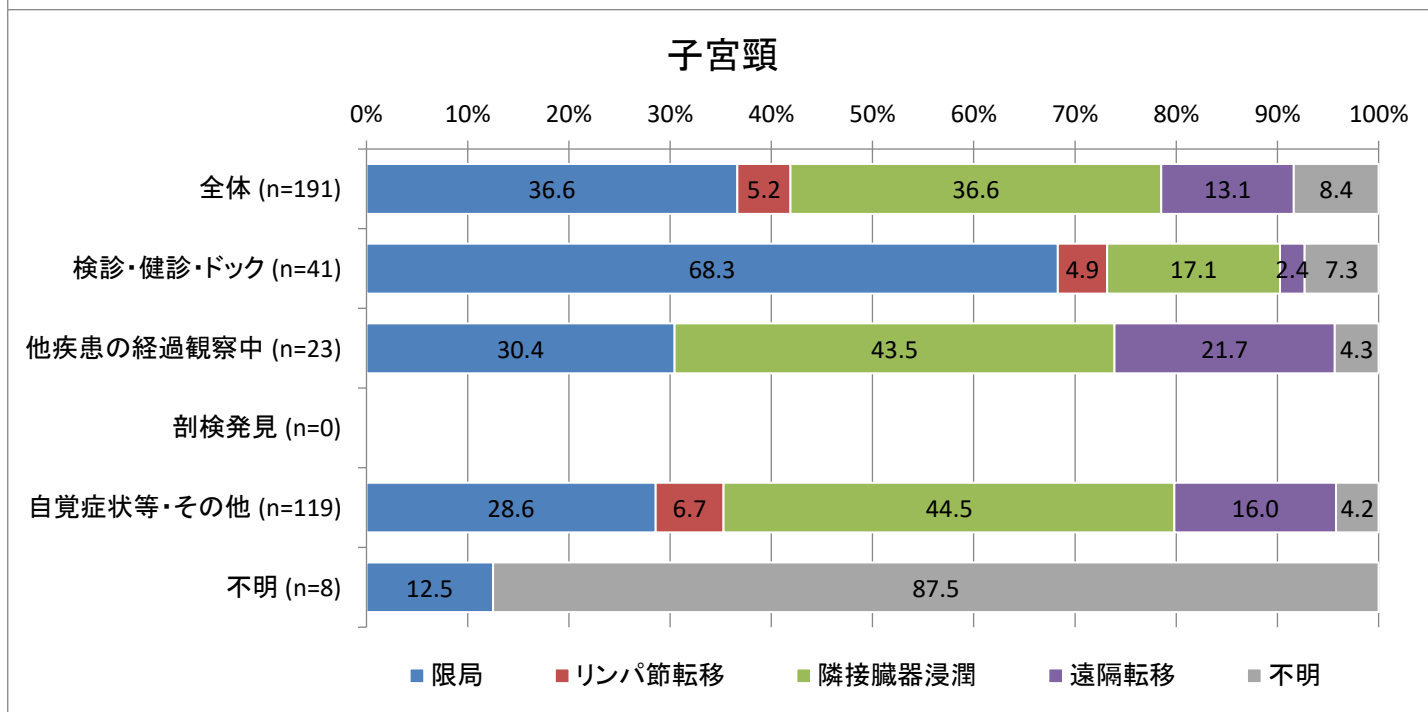
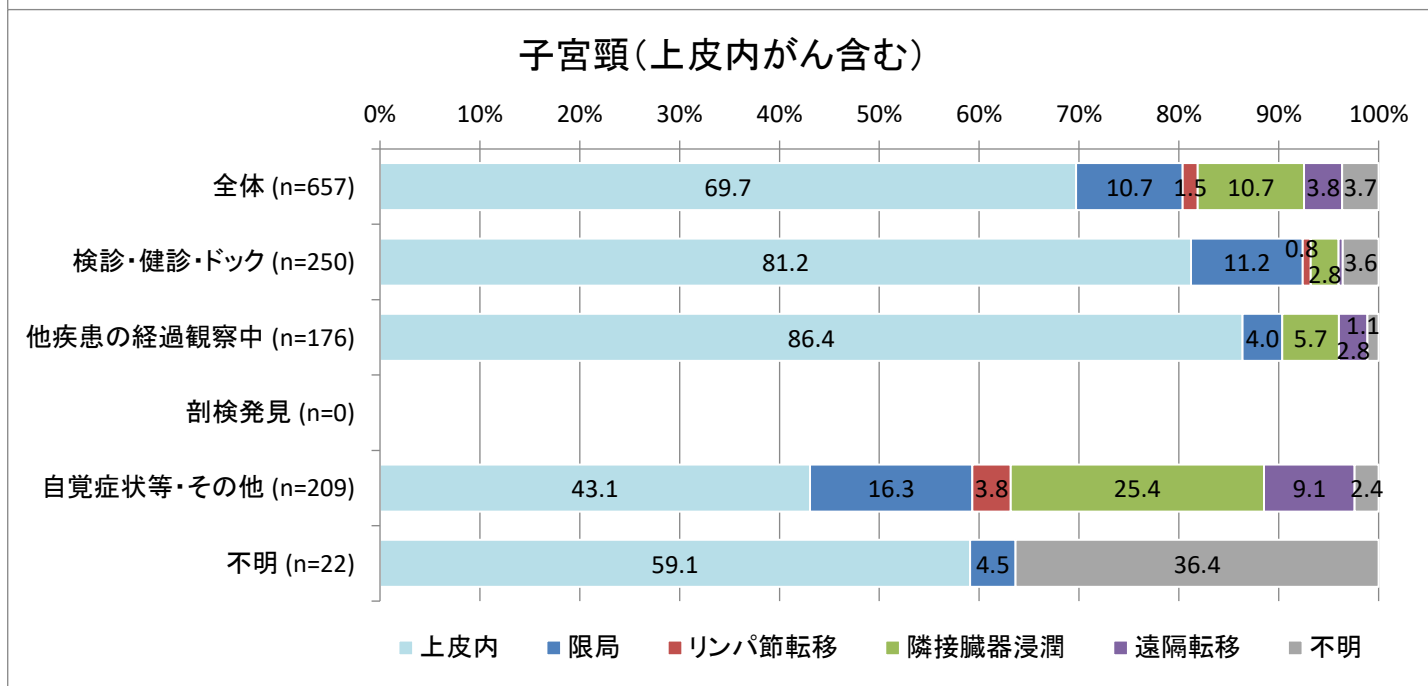
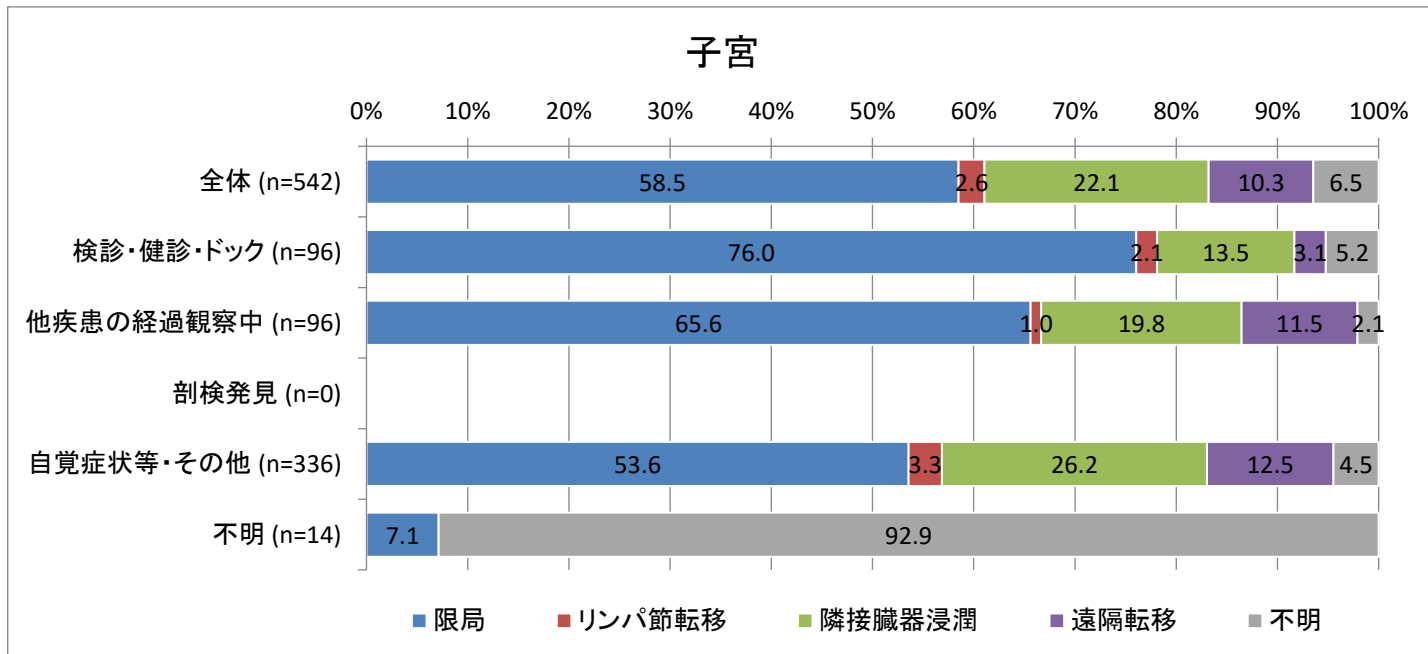
# 発見経緯別進行度(2016-2018)



# 発見経緯別進行度(2016-2018)

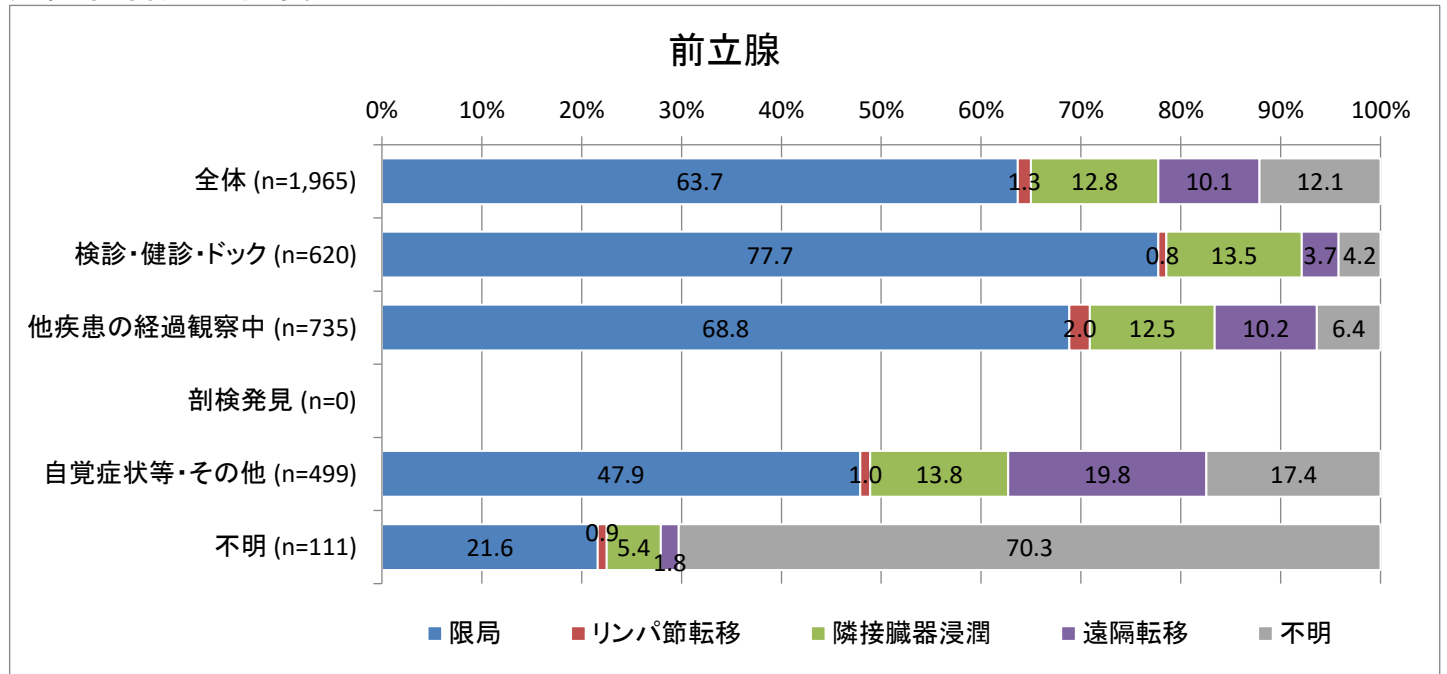


# 発見経緯別進行度(2016-2018)





# 発見経緯別進行度(2016-2018)



# 5年相对生存率

出典：2009～2011年生存率報告(MCIJ-S)

## 5年相対生存率

5年相対生存率あるがんと診断された場合に、治療でどのくらい生命を救えるかを示す指標。

あるがんと診断された人のうち5年後に生存している人の割合が日本人全体\*で5年後に生存している人の割合に比べてどのくらい低いかを表す。

100%に近いほど治療で生命を救えるがん、0%に近いほど治療で生命を救い難いがんであることを意味する。

\*正確には、性別、生まれ、生まれた年、および年齢の分布を同じくする日本人集団。

(国立がん研究センター がん情報サービスより)

## 5年相対生存率集計対象(標準方式)

罹患数・罹患率の集計対象の内、次の①～⑤を除くものを生存率の集計対象とした。

- ①死亡情報のみで登録された患者(DCO)
- ②悪性以外、大腸の粘膜がんを含む上皮内がん
- ③多重がんのあるケースでは第2がん以降
- ④年齢不詳及び100歳以上の症例
- ⑤がん死亡情報からの遡り調査による登録

### ◆全国生存率集計基準

- ①「罹患者中死亡情報のみで登録された患者」(DCO)10%未満、かつ、
- ②「死亡情報で初めて把握された患者」(DCN)20%未満、かつ、
- ③「罹患数と人口動態統計によるがん死亡数との比」(IM比)2.0以上で、住民票照会実施で診断から5年後の予後不明割合が5%未満、あるいは全死亡情報との照合を実施している。

## 2009～2011年罹患数と精度

	2009～2011年
罹患数(全体)	16,344
罹患数(男性)	9,568
罹患数(女性)	6,776
精度(DCO) MCIJ掲載基準:10%未満	9.1
精度(DCN) MCIJ掲載基準:20%未満	18.8
精度(IM比) MCIJ掲載基準:2.0以上	2.23

▽DCN : death certificate notifications 死亡票で初めて把握されたもの  
 ▽DCO : death certificate only 死亡票のみで登録されているもの  
 ▽IM比 : 罹患数と死亡数の比(罹患数/死亡数)  
 △出典:平成29年3月31日現在年次確定時集計表

2009～2011年の平均

## 2009～2011年5年相対生存率集計対象者

	男性	女性	男女計
全部位	4,771	3,505	8,276
胃	817	390	1,207
大腸	738	561	1,299
肝	361	177	538
肺	500	252	752
乳房 (女性のみ)	—	794	794
子宮	—	267	267
子宮頸部	—	127	127
前立腺	882	—	882

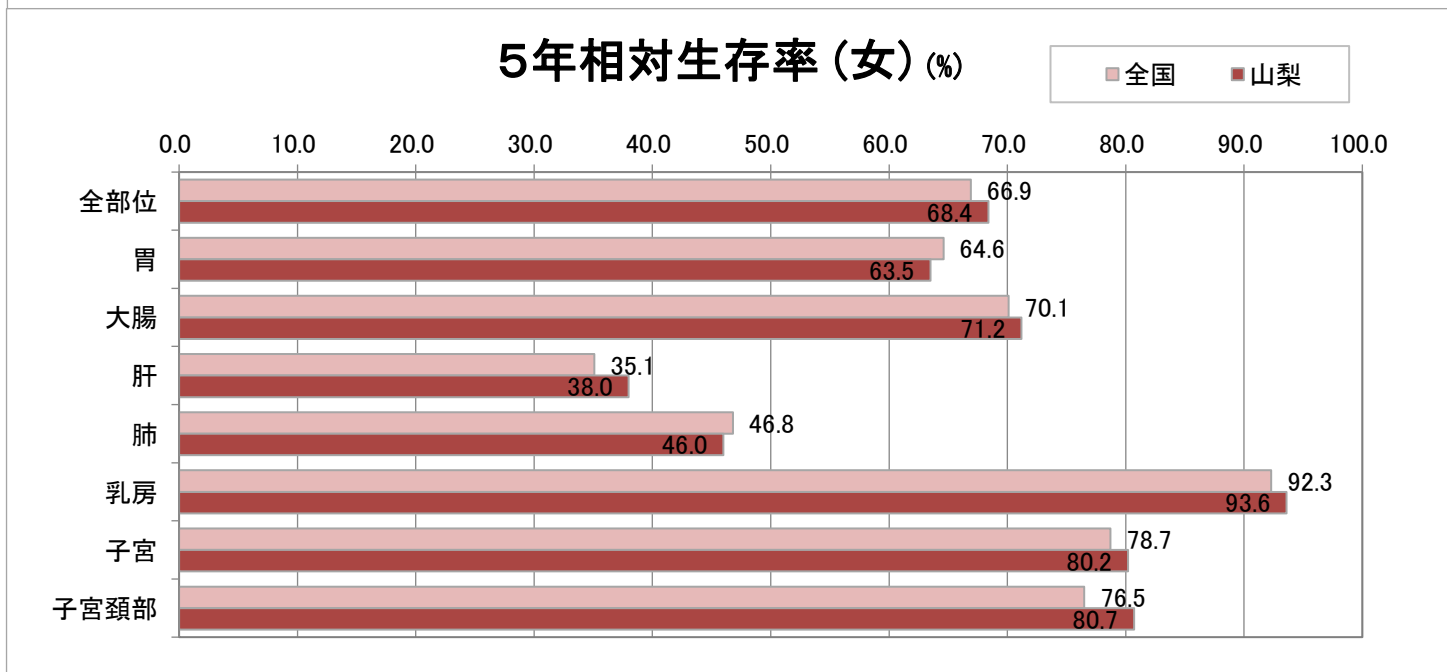
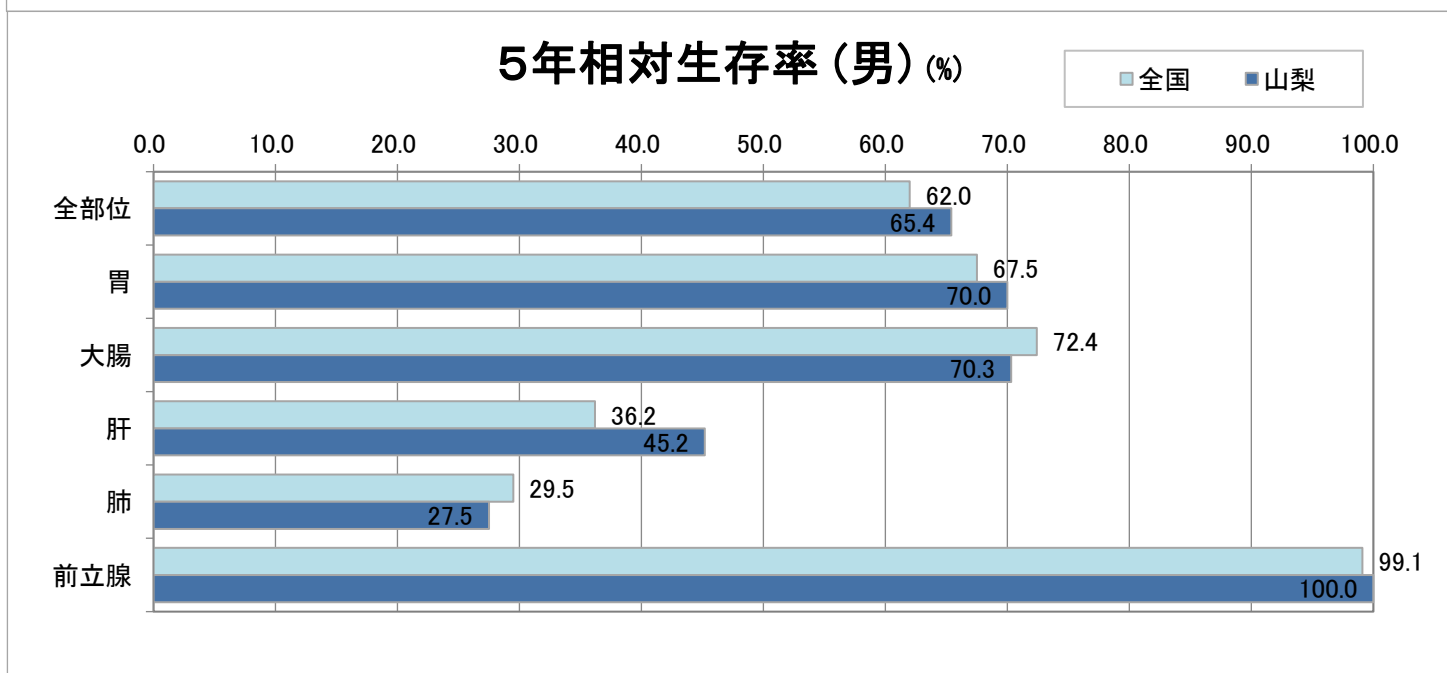
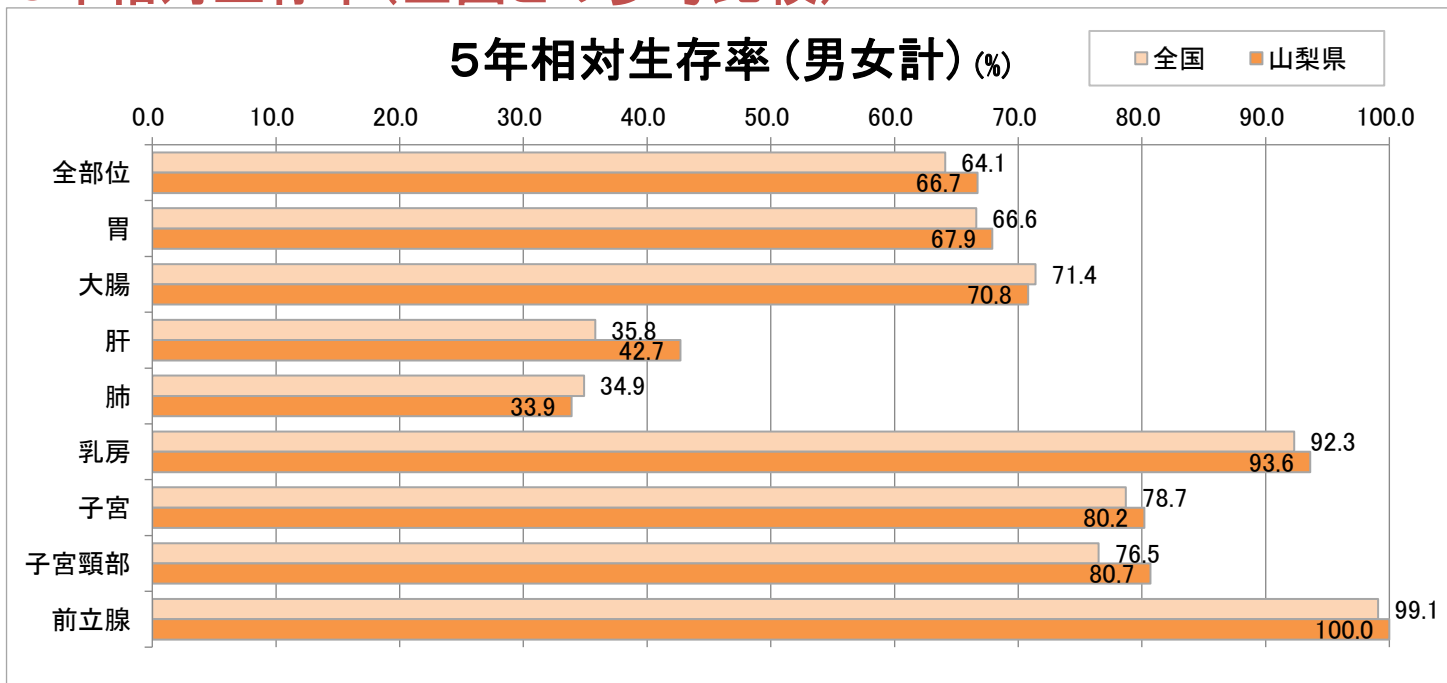
## 標準誤差

	山梨県	全国
全部位	0.6	0.1
胃	1.7	0.2
大腸	1.6	0.2
肝	2.4	0.3
肺	1.9	0.2
乳房 (女性のみ)	1.2	0.2
子宮	2.8	0.3
子宮頸部	3.9	0.5
前立腺	1.5	0.2

◆出典:2009～2011年生存率報告(MCIJ-S)

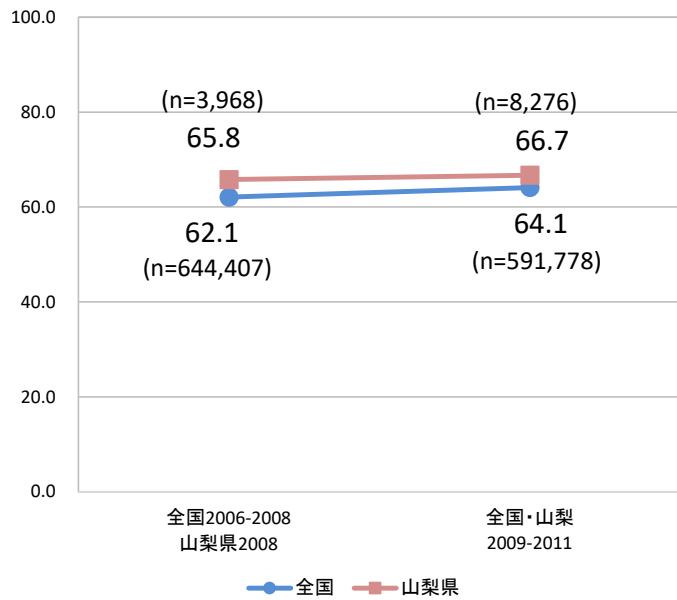
▽標準誤差:偶然によるバラツキの大きさを統計学的に表現したもの

# 5年相対生存率(全国との参考比較)

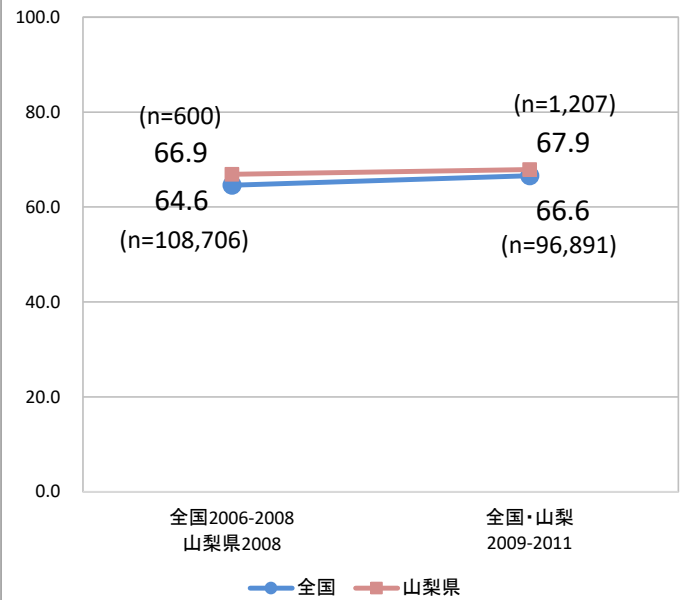


# 部位別5年相対生存率(男女計)(%)

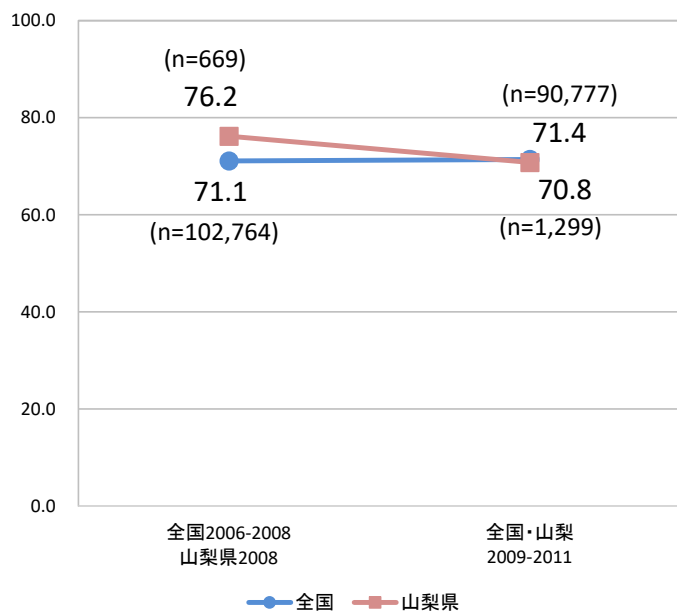
## 全部位



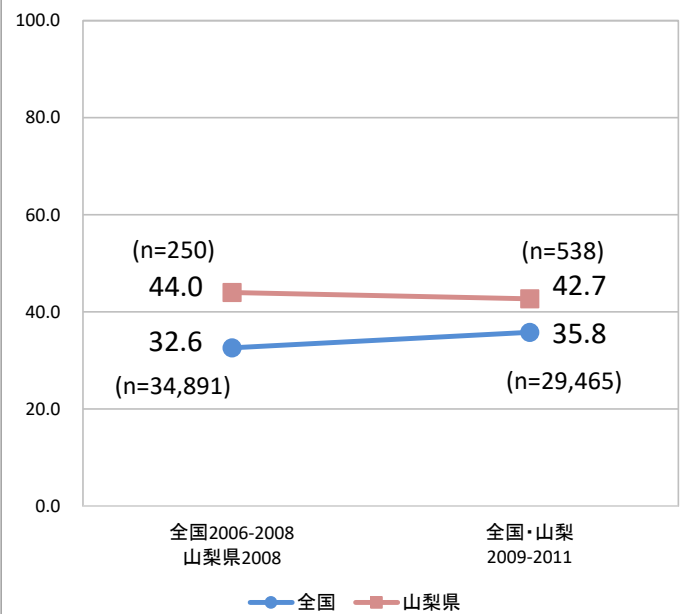
## 胃



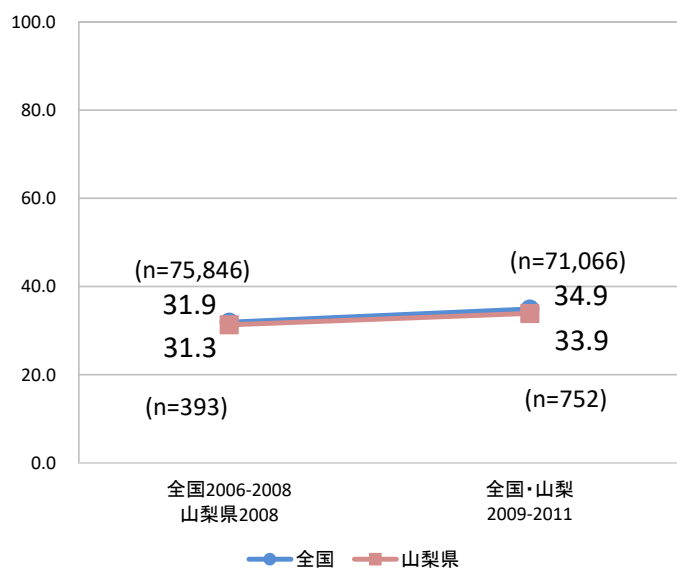
## 大腸



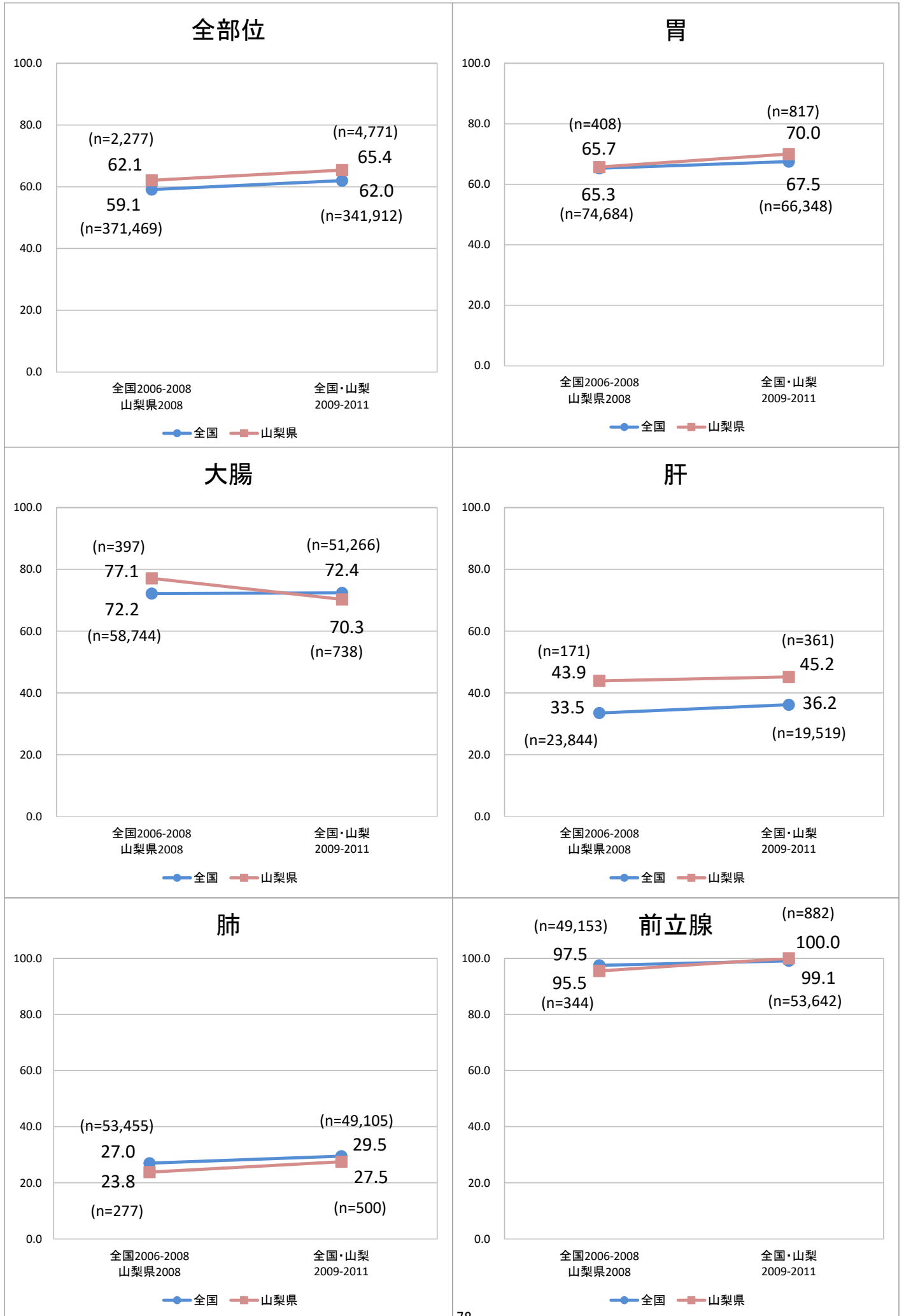
## 肝



## 肺

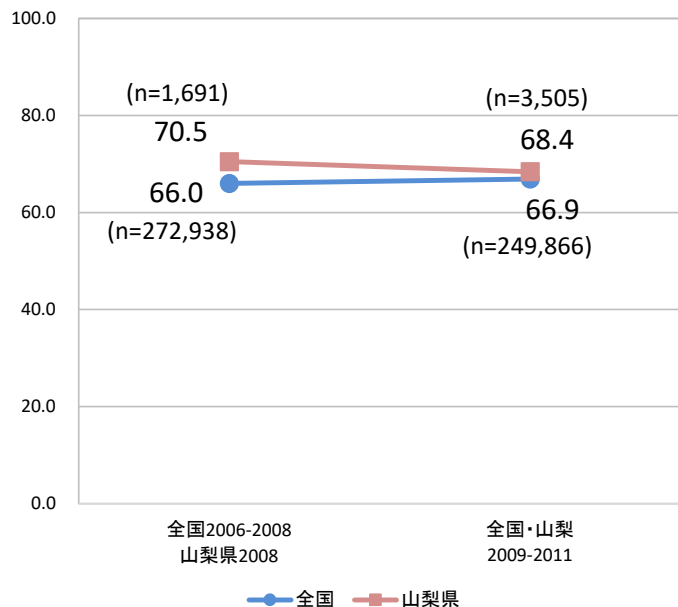


# 5年相对生存率 (男) (%)

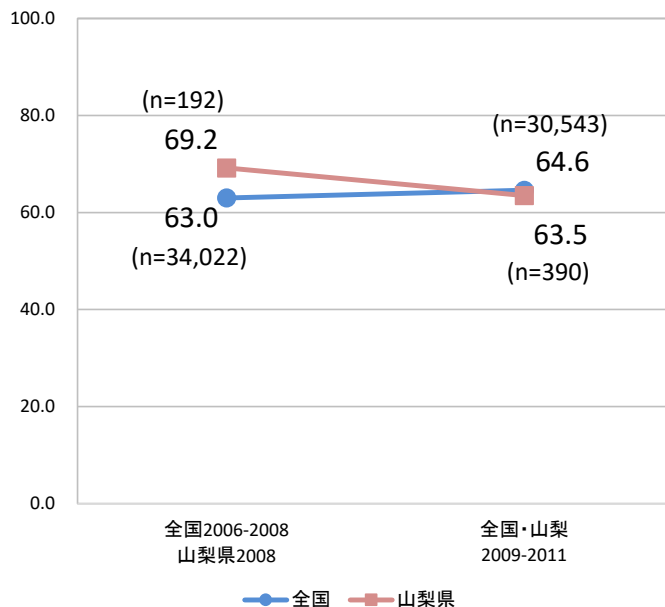


# 5年相对生存率(女)(%)

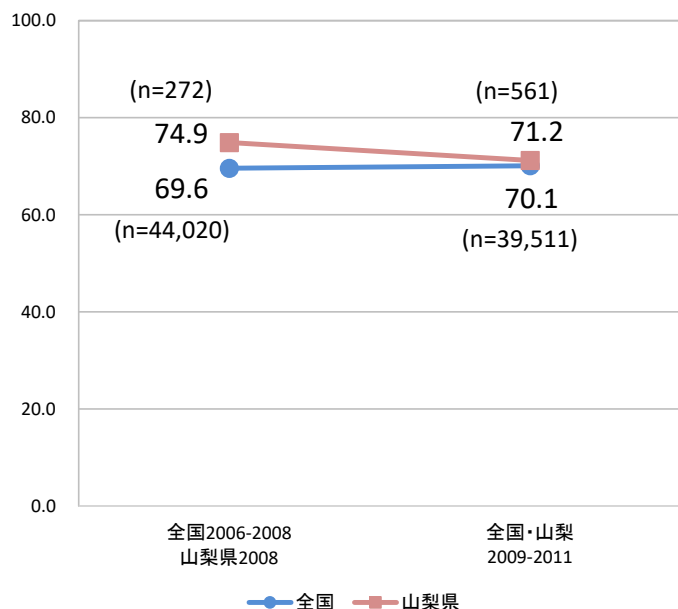
## 全部位



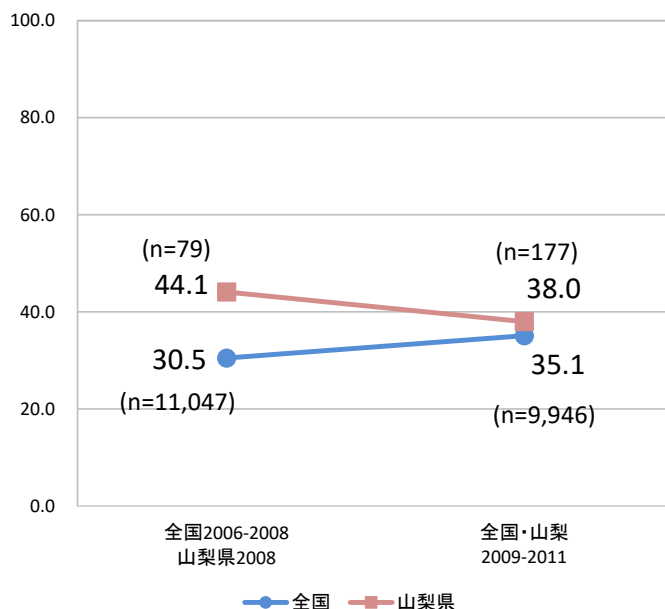
## 胃



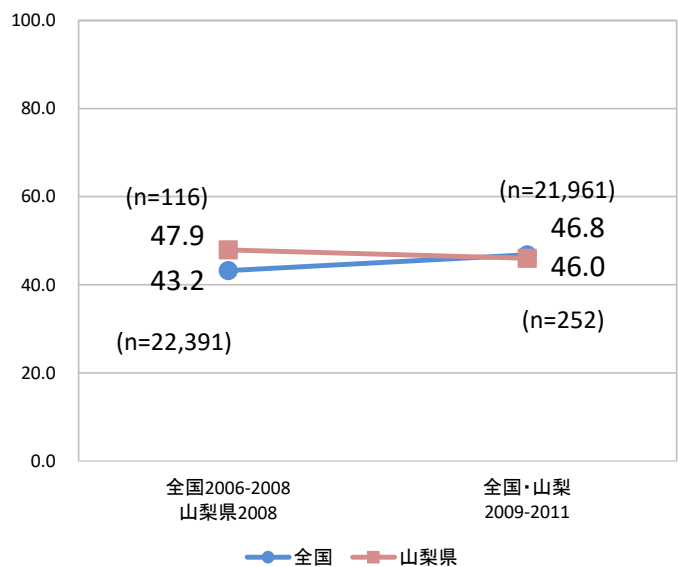
## 大腸



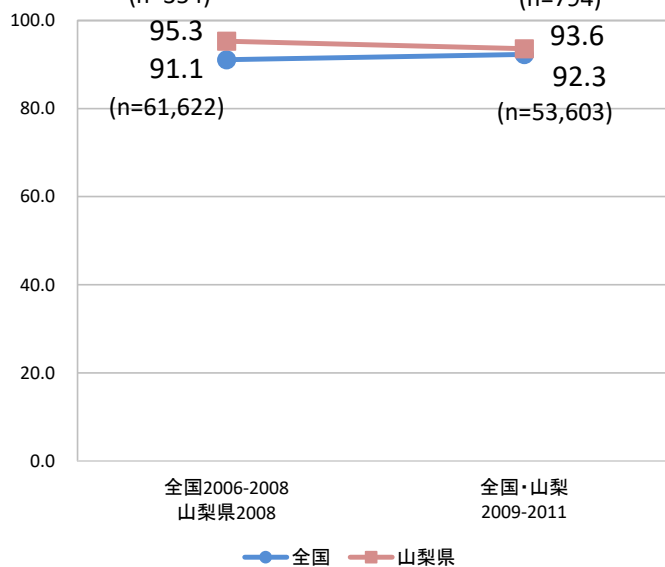
## 肝



## 肺

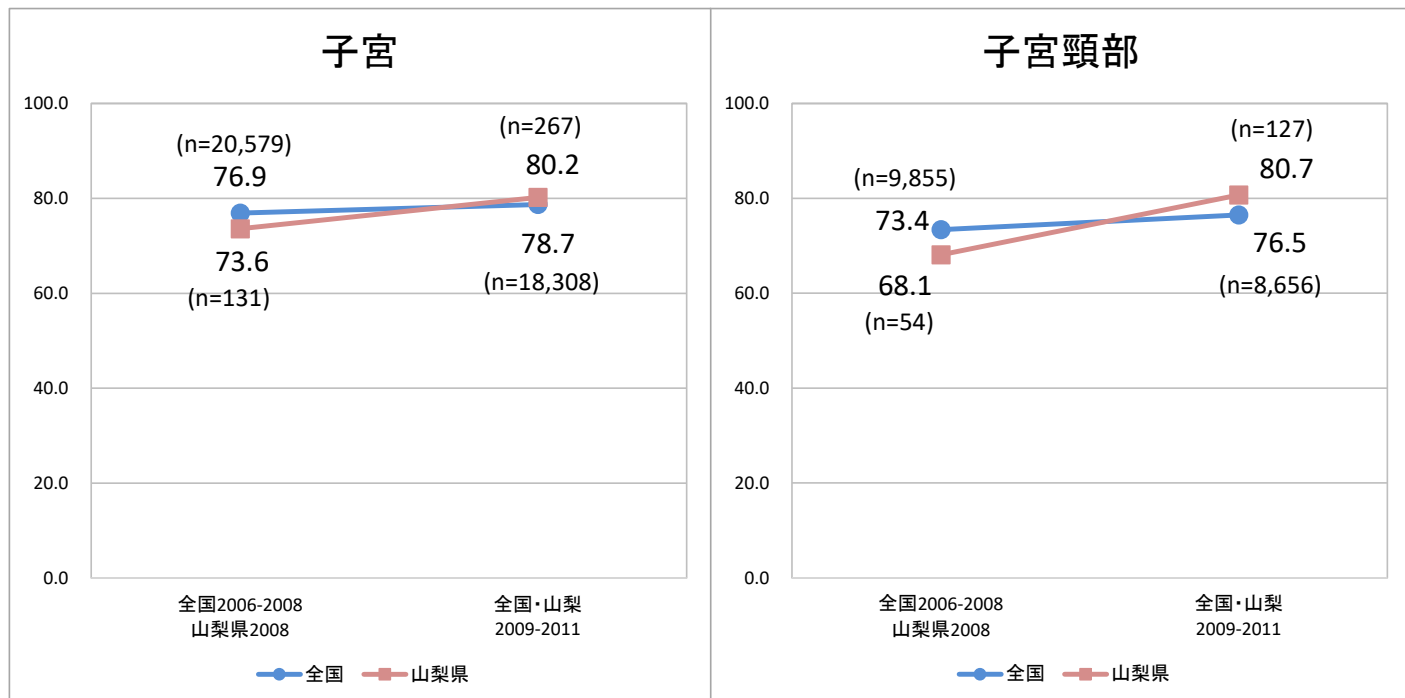


## 乳房





## 5年相对生存率(女)(%)



部位別5年相対生存率(集計対象22県)

出典:全国がん罹患モニタリング集計2009-2011生存報告

都道府県名	人口*	全部位		胃		大腸		肝		肺		乳房(女性のみ)		前立腺		子宮	
		%	ランク	%	ランク	%	ランク	%	ランク	%	ランク	%	ランク	%	ランク	%	ランク
全国	126,167	64.1		66.6		71.4		35.8		34.9		92.3		99.1		78.7	
大阪府	8,809	62.7	17	64.4	17	71.0	12	37.1	9	31.5	20	91.8	14	98.8	9	77.9	16
愛知県	7,552	63.7	13	60.2	22	72.2	7	34.0	14	33.5	15	91.7	15	99.6	4	78.4	14
茨城県	2,860	61.7	20	61.0	21	67.5	22	31.5	20	33.7	14	90.9	19	98.2	12	78.2	15
広島県	2,804	68.3	1	68.6	8	75.2	2	40.5	4	40.4	3	93.4	6	99.5	5	81.6	3
宮城県	2,306	66.9	4	74.3	1	73.7	4	32.3	19	39.6	5	92.3	11	97.6	13	78.6	13
新潟県	2,223	60.3	22	68.7	7	67.6	20	28.2	21	35.5	9	91.3	18	92.6	22	80.7	4
長野県	2,049	67.9	3	71.2	2	71.7	11	36.2	11	44.9	1	92.5	10	99.9	3	77.6	17
群馬県	1,942	63.0	16	63.0	19	69.1	17	33.4	15	30.9	21	92.3	11	99.5	5	75.3	20
栃木県	1,934	63.9	12	62.7	20	68.0	19	33.0	17	32.6	17	93.6	4	98.5	11	79.3	8
福島県	1,846	62.3	18	71.0	4	67.6	20	27.9	22	30.2	22	91.7	15	95.7	21	81.7	2
熊本県	1,748	65.6	7	70.1	6	69.6	16	38.6	6	38.5	7	92.8	9	99.3	7	79.6	6
滋賀県	1,414	64.4	11	64.1	18	73.0	6	34.2	13	34.5	11	93.1	7	96.2	19	82.2	1
山口県	1,358	64.6	9	67.3	14	71.8	9	37.5	8	34.4	12	93.1	7	98.6	10	79.2	10
長崎県	1,327	68.0	2	68.6	8	77.3	1	44.2	2	39.7	4	94.1	3	100.0	1	78.7	12
山形県	1,078	64.7	8	71.2	2	71.9	8	32.7	18	34.8	10	91.6	17	97.6	13	77.1	18
和歌山県	925	63.2	15	68.3	12	71.8	9	38.4	7	32.5	18	92.0	13	97.6	13	76.5	19
佐賀県	815	64.6	9	68.5	10	73.1	5	46.6	1	33.4	16	89.9	22	96.1	20	79.6	6
山梨県	811	66.7	5	67.9	13	70.8	13	42.7	3	33.9	13	93.6	4	100.0	1	80.2	5
福井県	768	65.7	6	70.5	5	74.2	3	33.3	16	39.1	6	95.5	1	97.0	17	78.9	11
高知県	698	62.1	19	68.4	11	69.9	14	35.4	12	32.4	19	90.9	19	97.6	13	79.3	8
島根県	674	63.4	14	65.6	16	68.3	18	36.3	10	41.3	2	94.8	2	98.9	8	74.2	21
鳥取県	556	61.5	21	66.3	15	69.9	14	39.5	5	38.3	8	90.8	21	96.6	18	72.6	22

\*2019年10月1日人口

5年相対生存率集計対象【標準方式】

- ①「罹患者中死亡情報のみで登録された患者」(DCO)の割合10%未満 かつ、②「死亡情報で初めて把握された患者」(DCN)割合20%未満 かつ
- ③「罹患数と人口動態統計によるがん死亡数との比」(IM比)2.0以上のすべての条件を満たし、住民票照会実施で診断から5年後の予後不明割合が5%未満の地域、あるいは全死亡情報との照会を実施している地域