

山梨県がん情報 (グラフ編)

- ・ 死亡統計 (1992~2017年)
- ・ 年齢階級別罹患率と死亡率の比
(2008~2016年)
- ・ がん登録情報 (全国比較)
(2008~2016年) *一部2015年まであり
- ・ 5年相対生存率 (2008年~2011年)

令和元年5月1日 現在

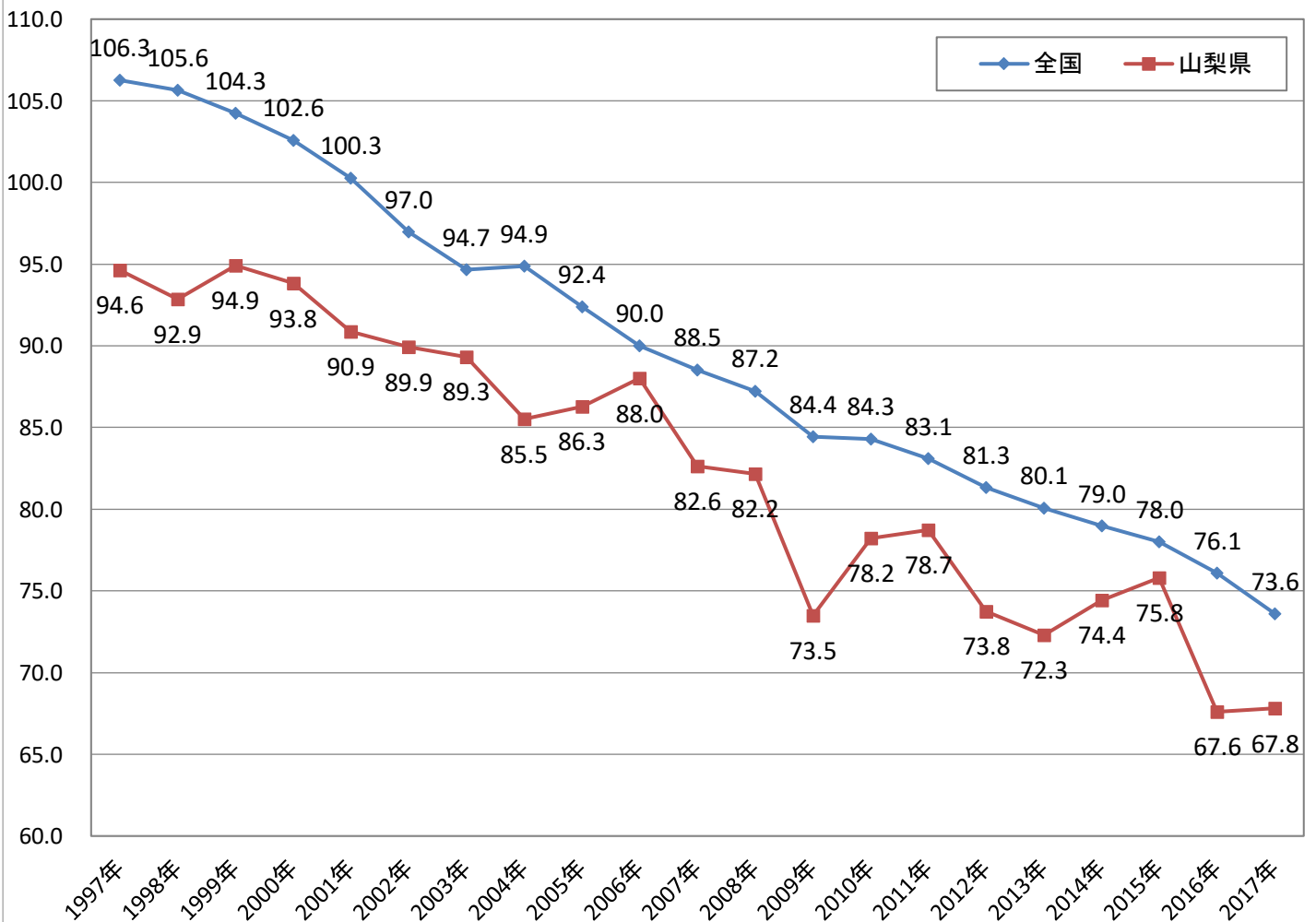
死亡統計 (2017年まで)

年次推移

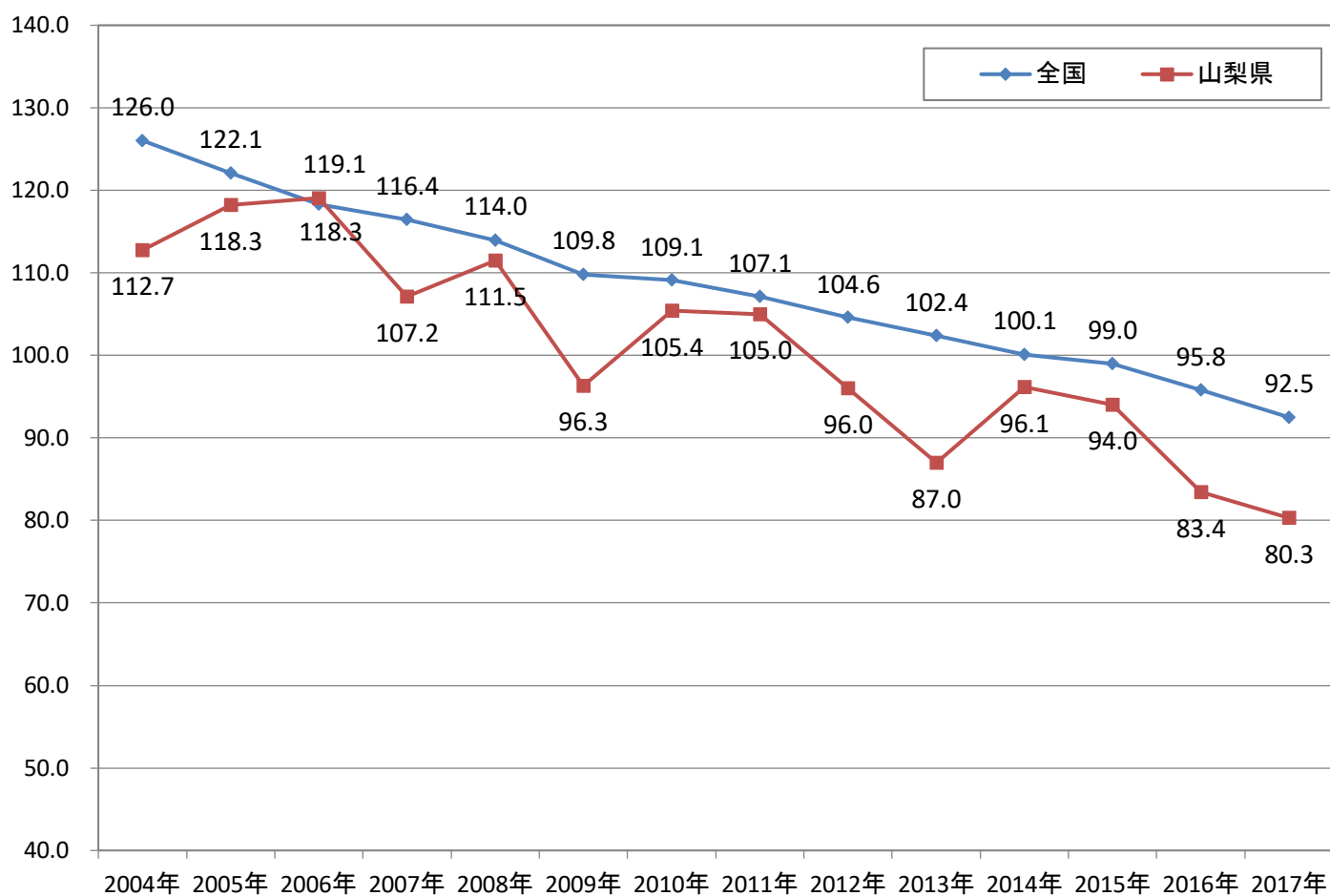
75歳未満年齢調整死亡率(人口10万対)

出典: 国立がん研究センターがん対策情報センター

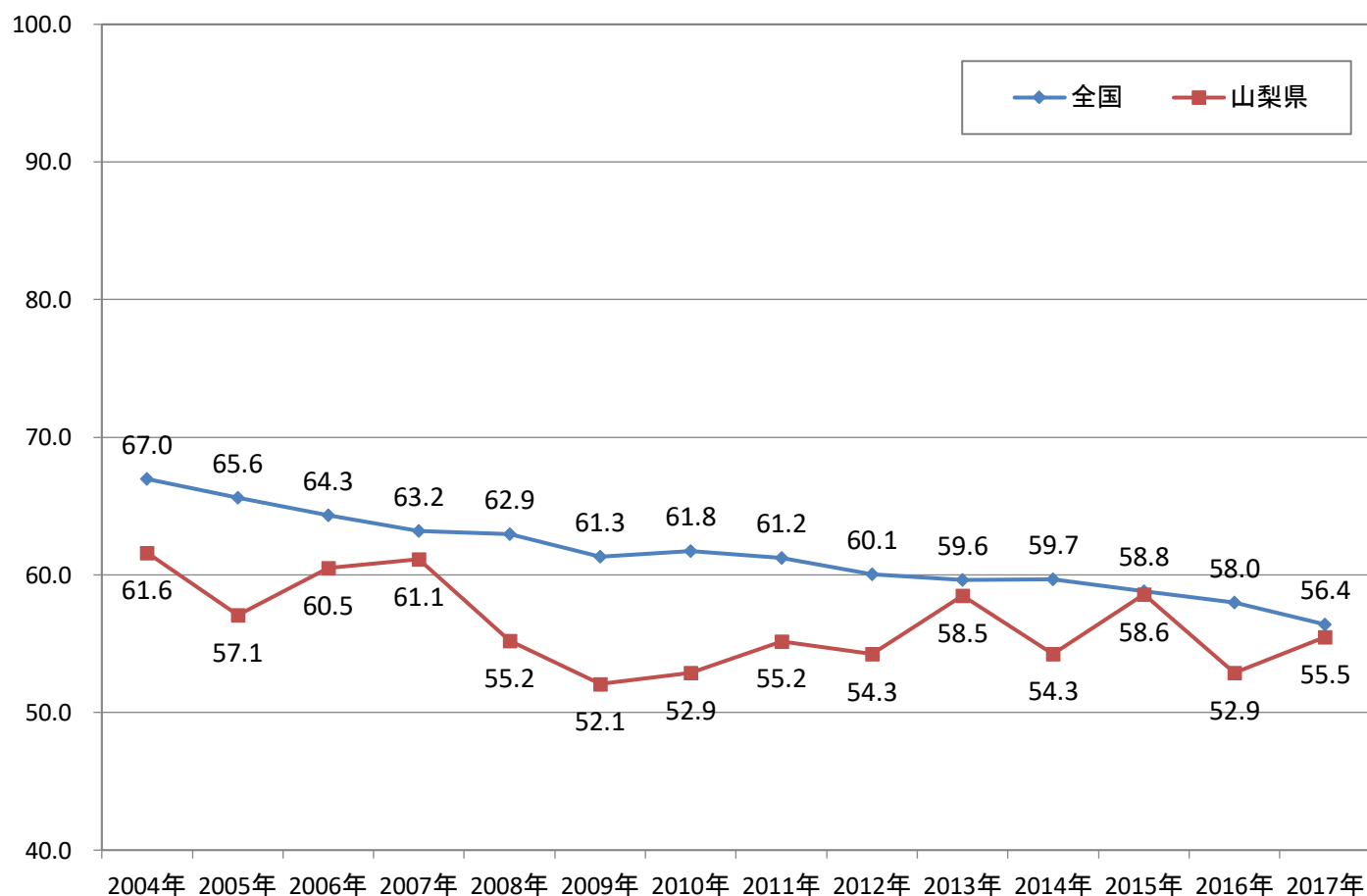
悪性新生物75歳未満年齢調整死亡率(人口10万対)



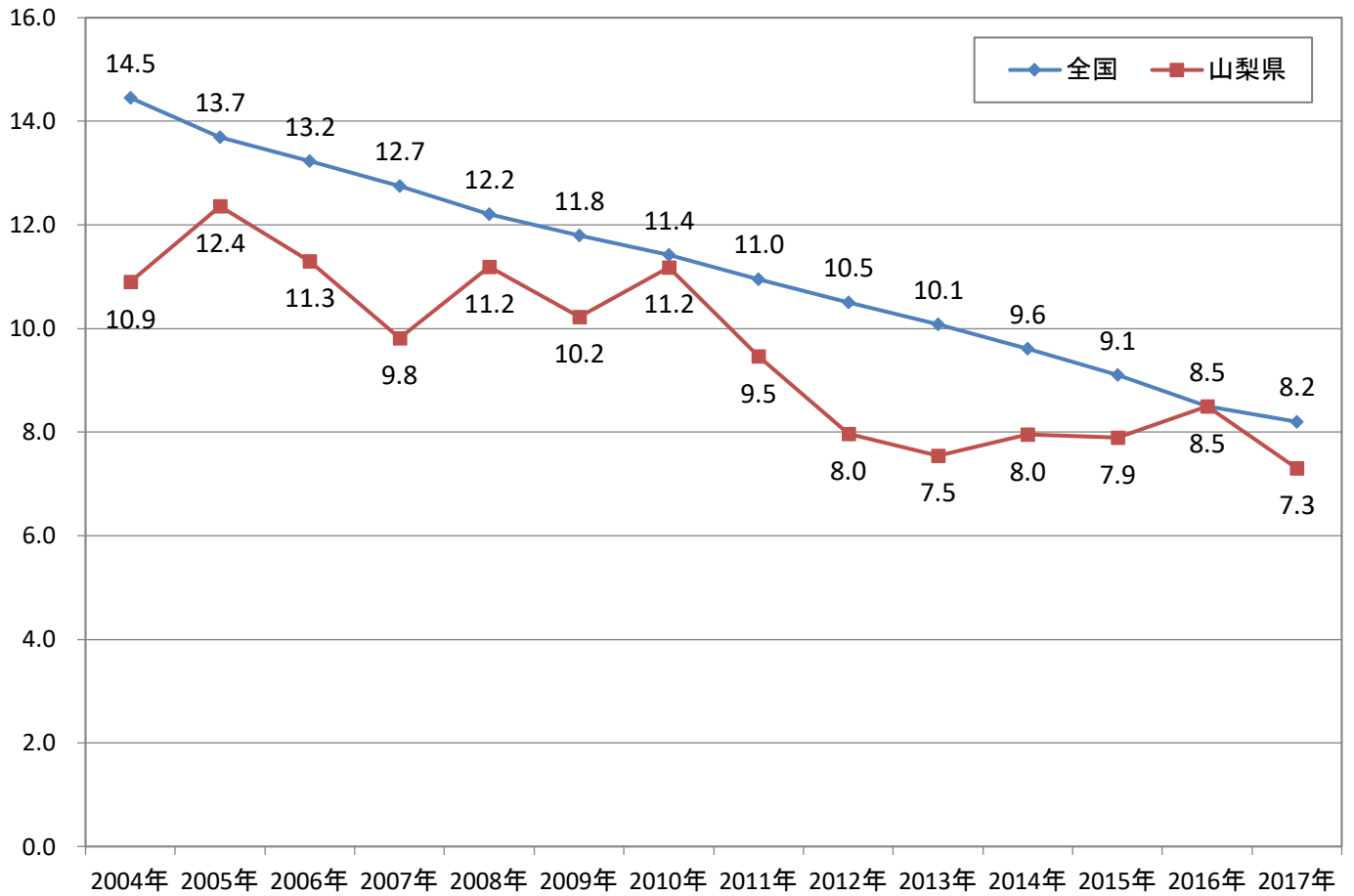
75歳未満年齢調整死亡率(男性)(人口10万対)



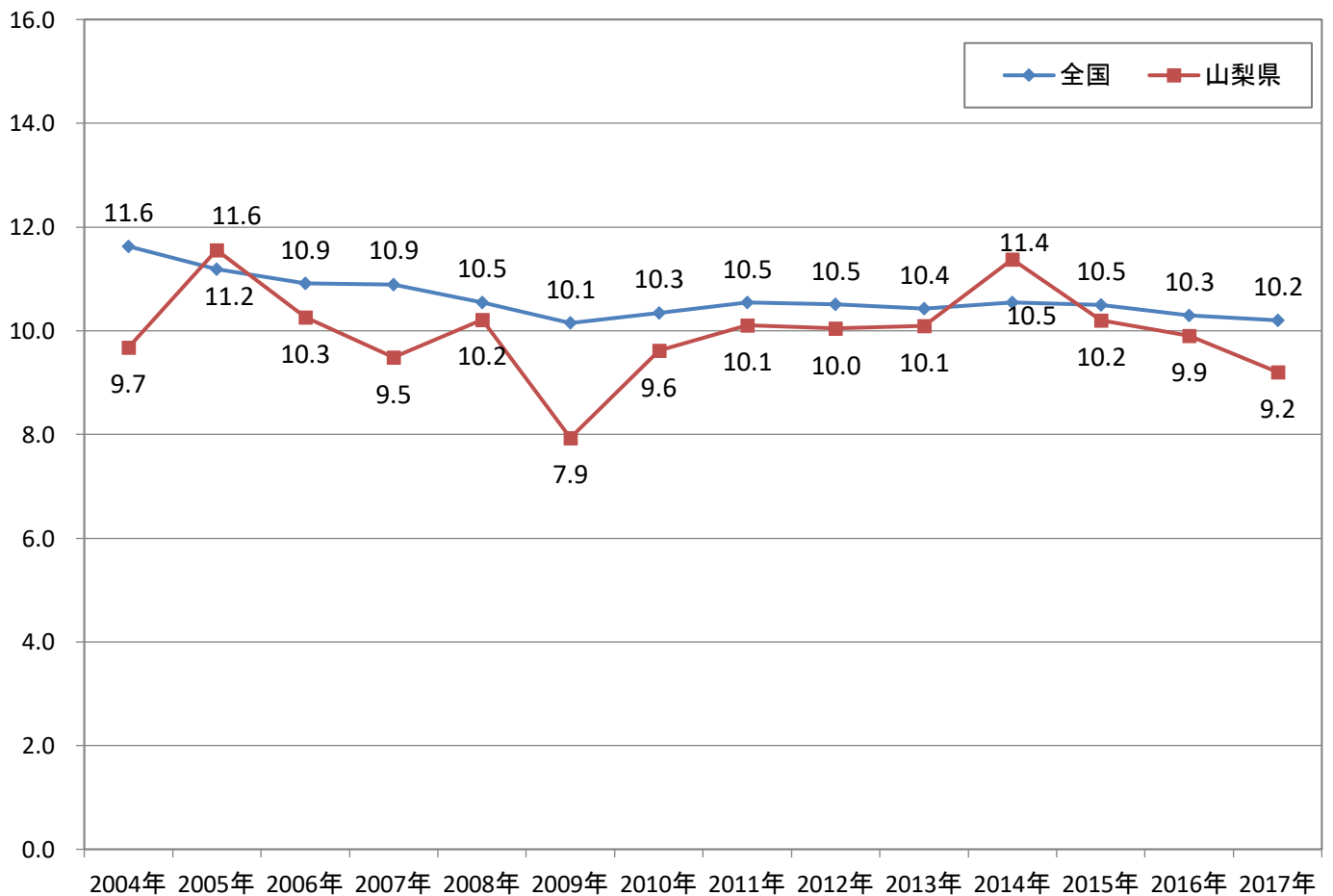
75歳未満年齢調整死亡率(女性)(人口10万対)



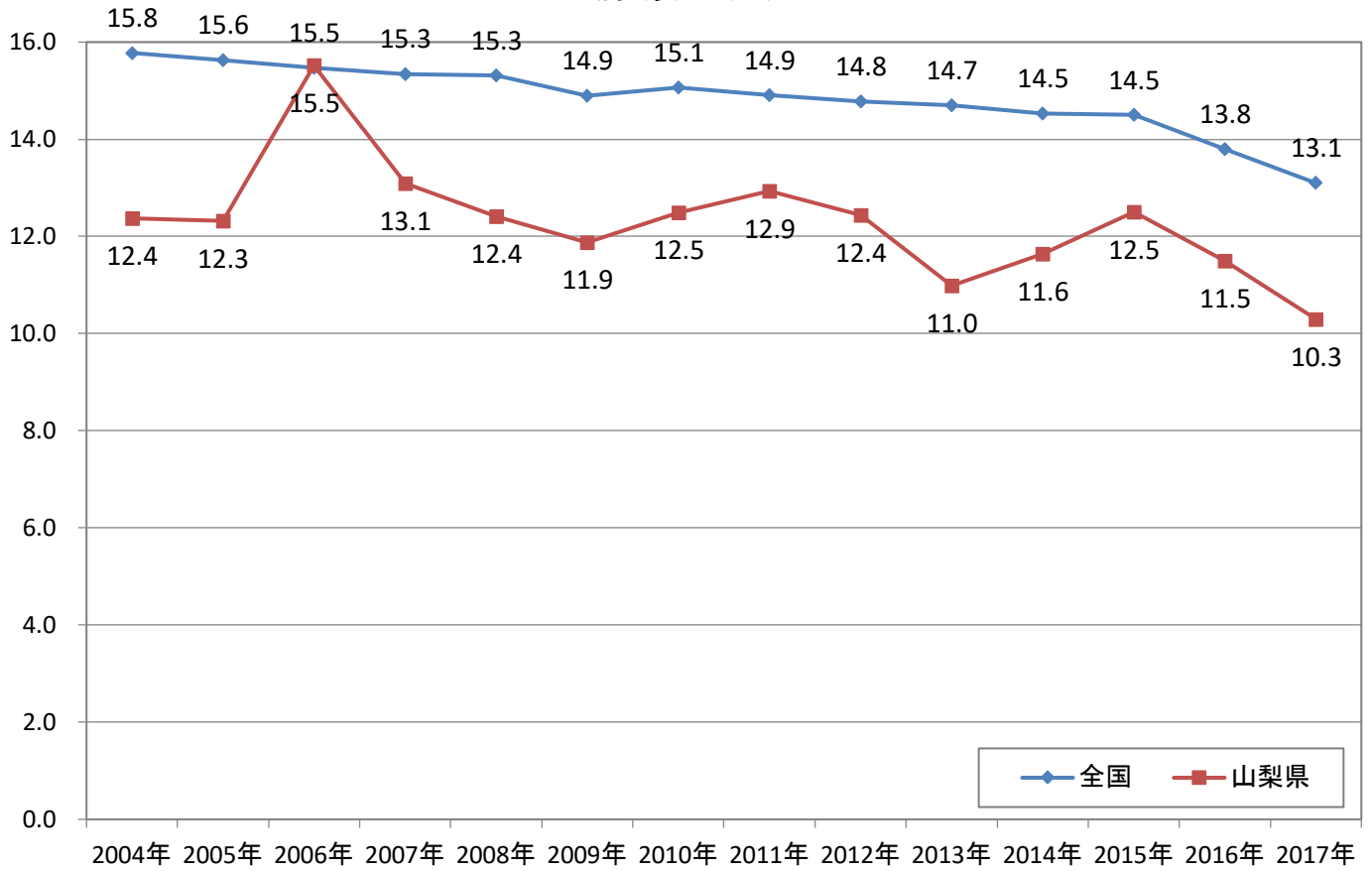
胃(男女計)



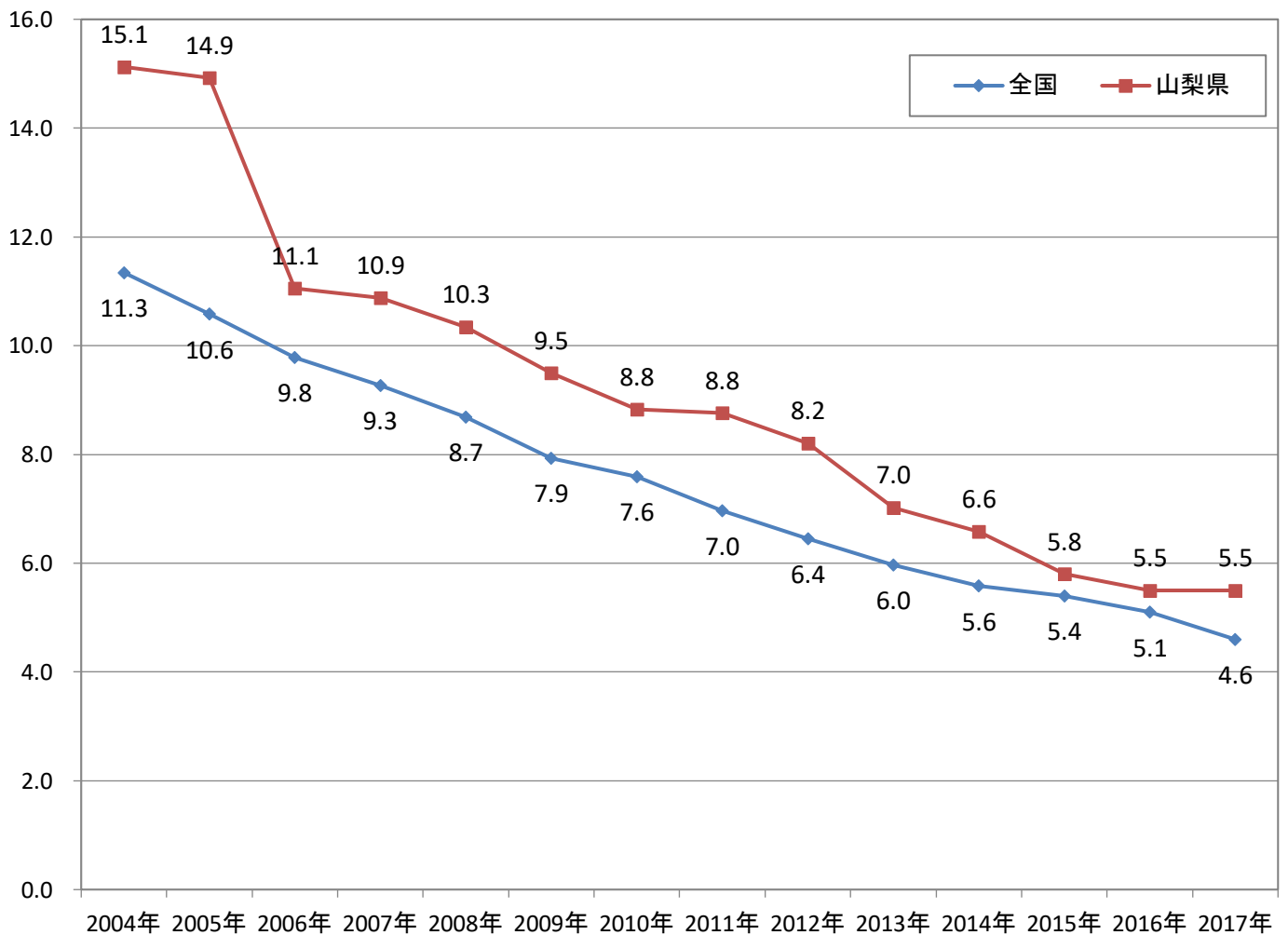
大腸(男女計)



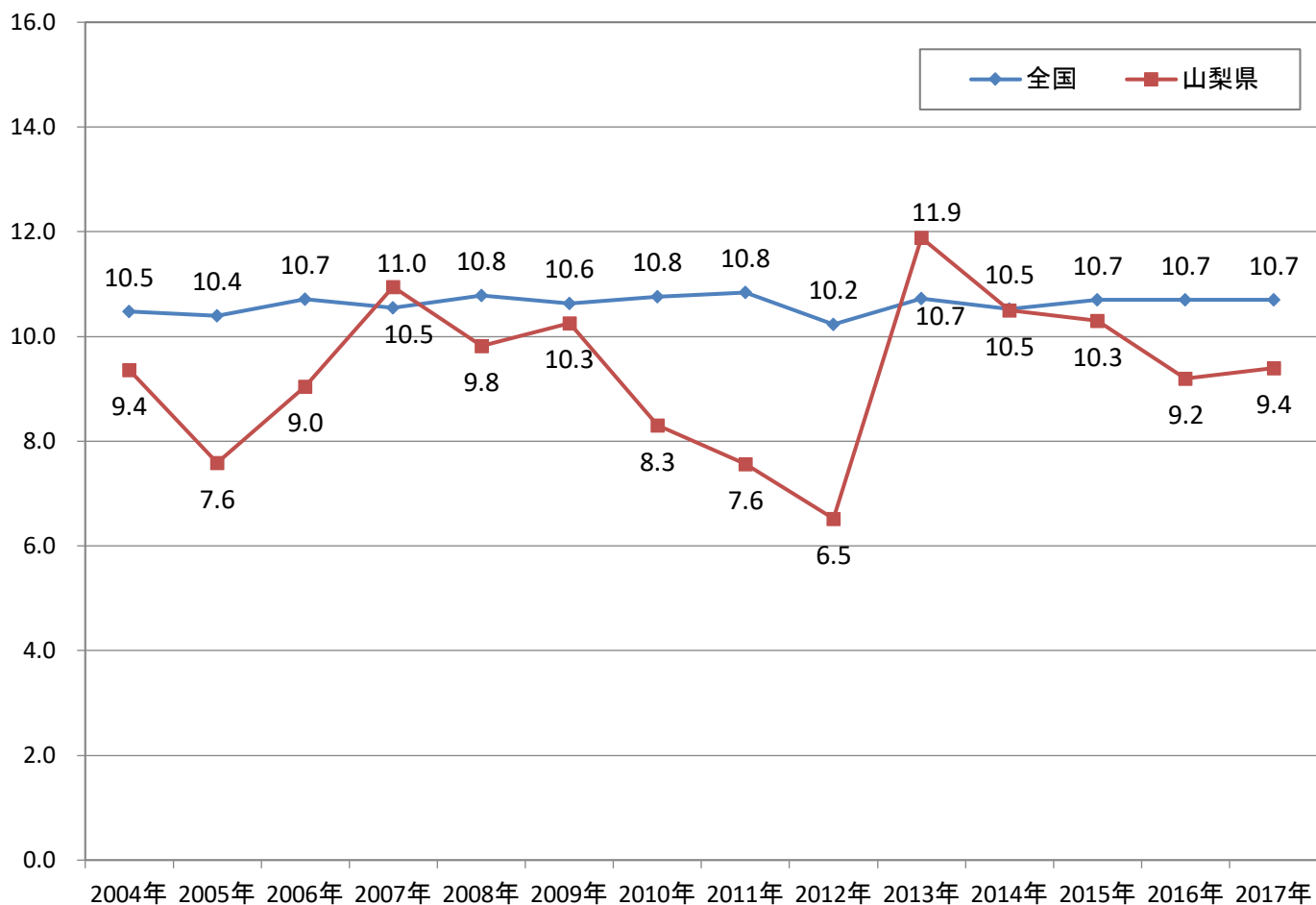
肺(男女計)



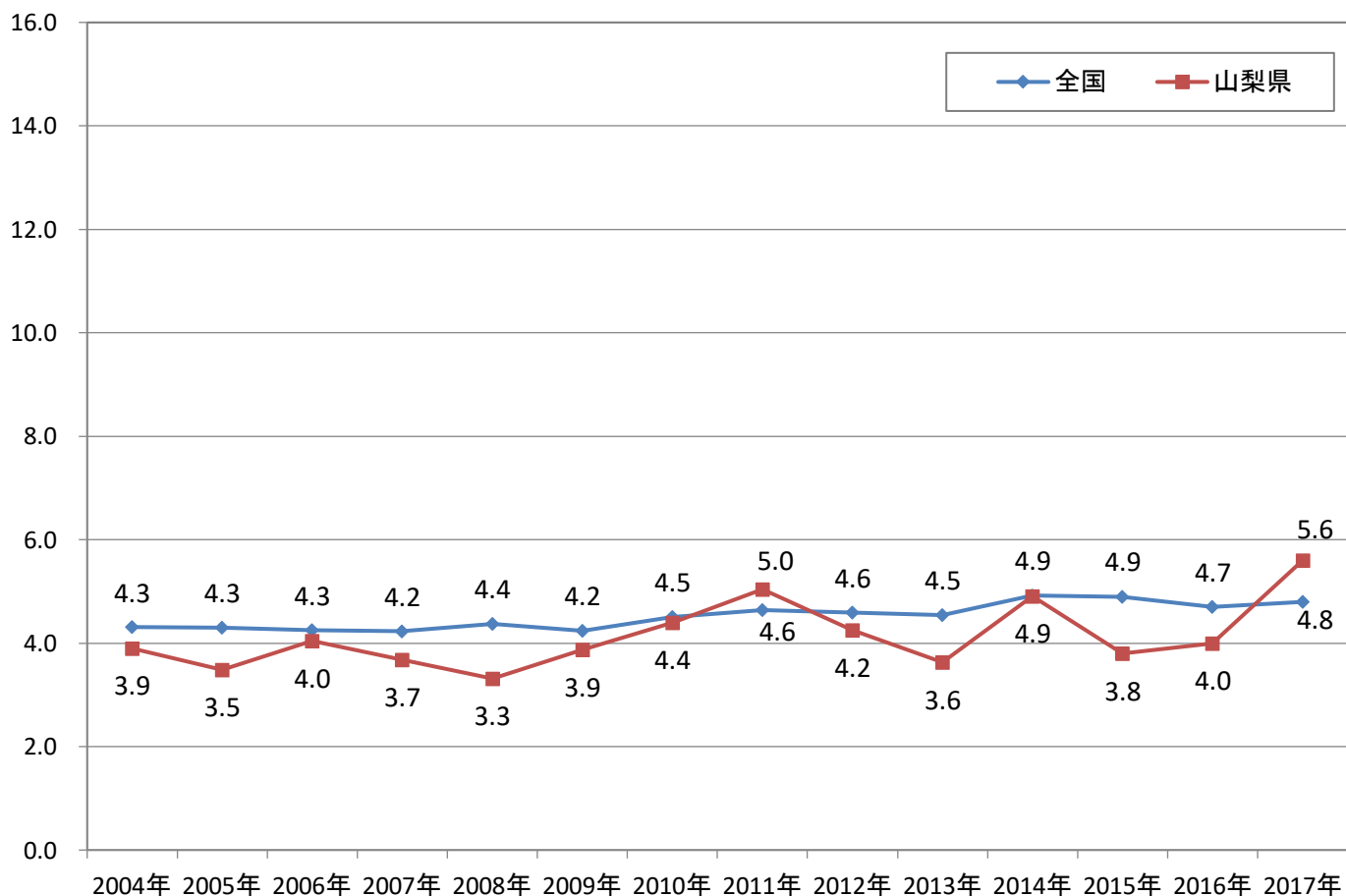
肝(男女計)



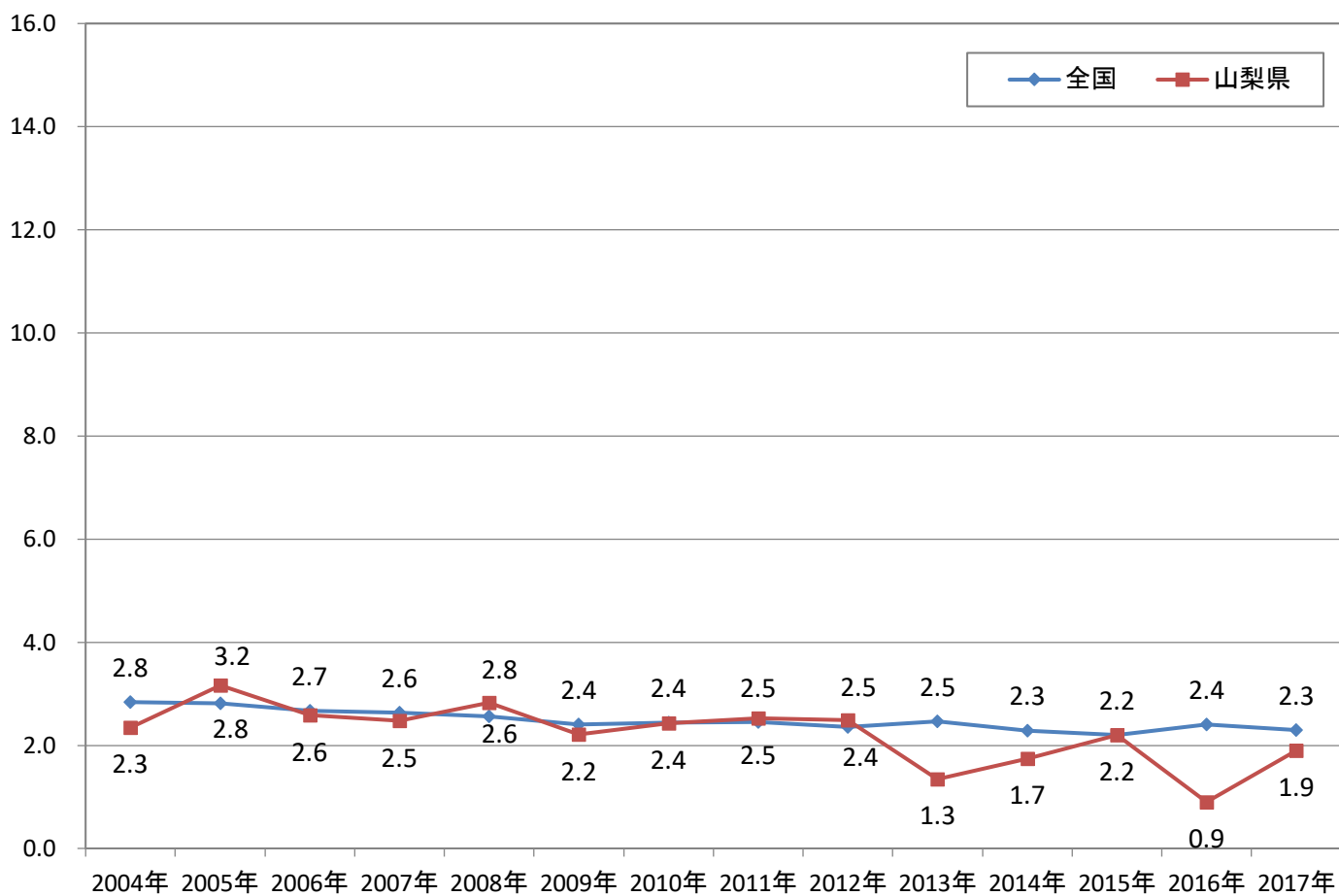
乳房(女性)



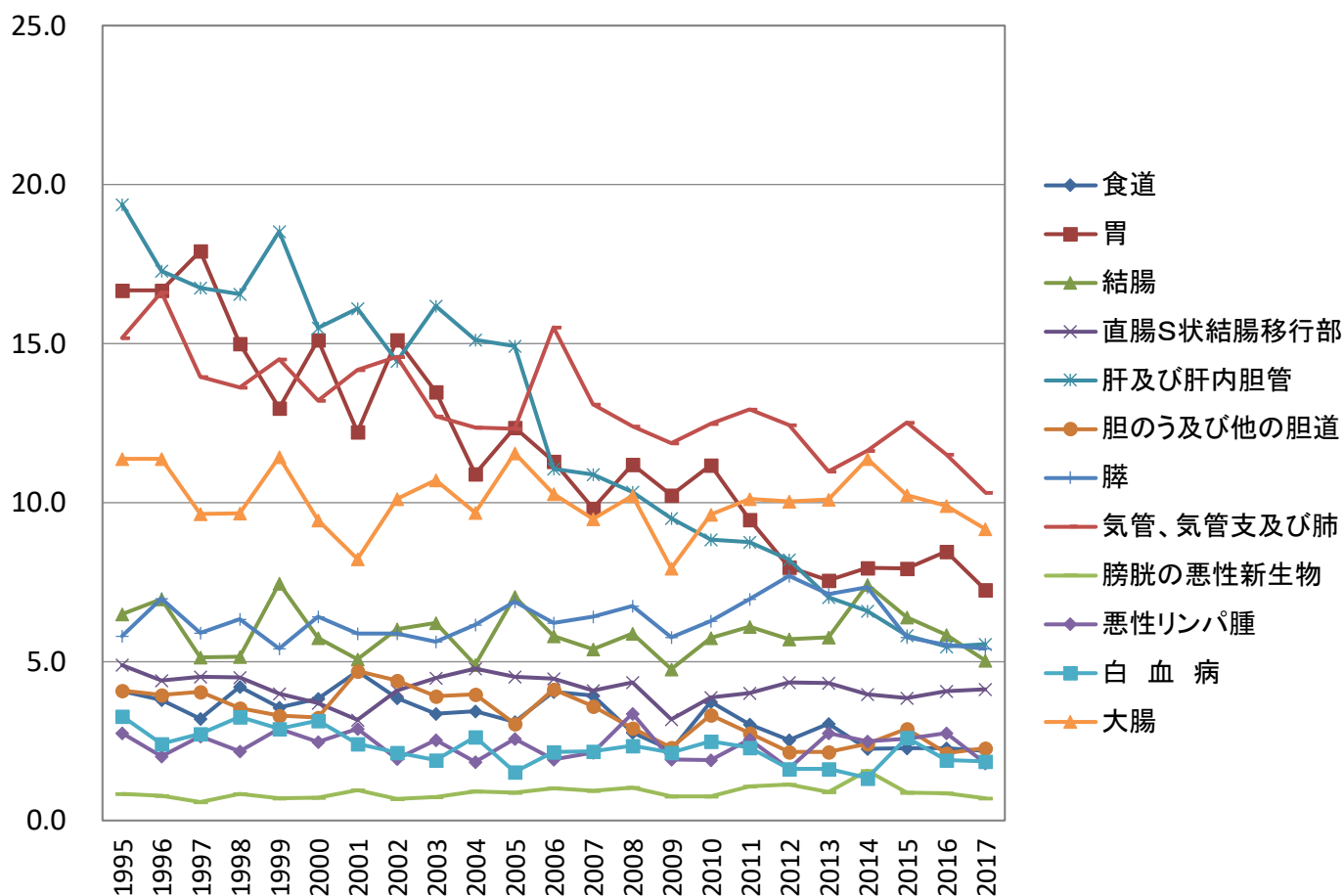
子宮(女性)



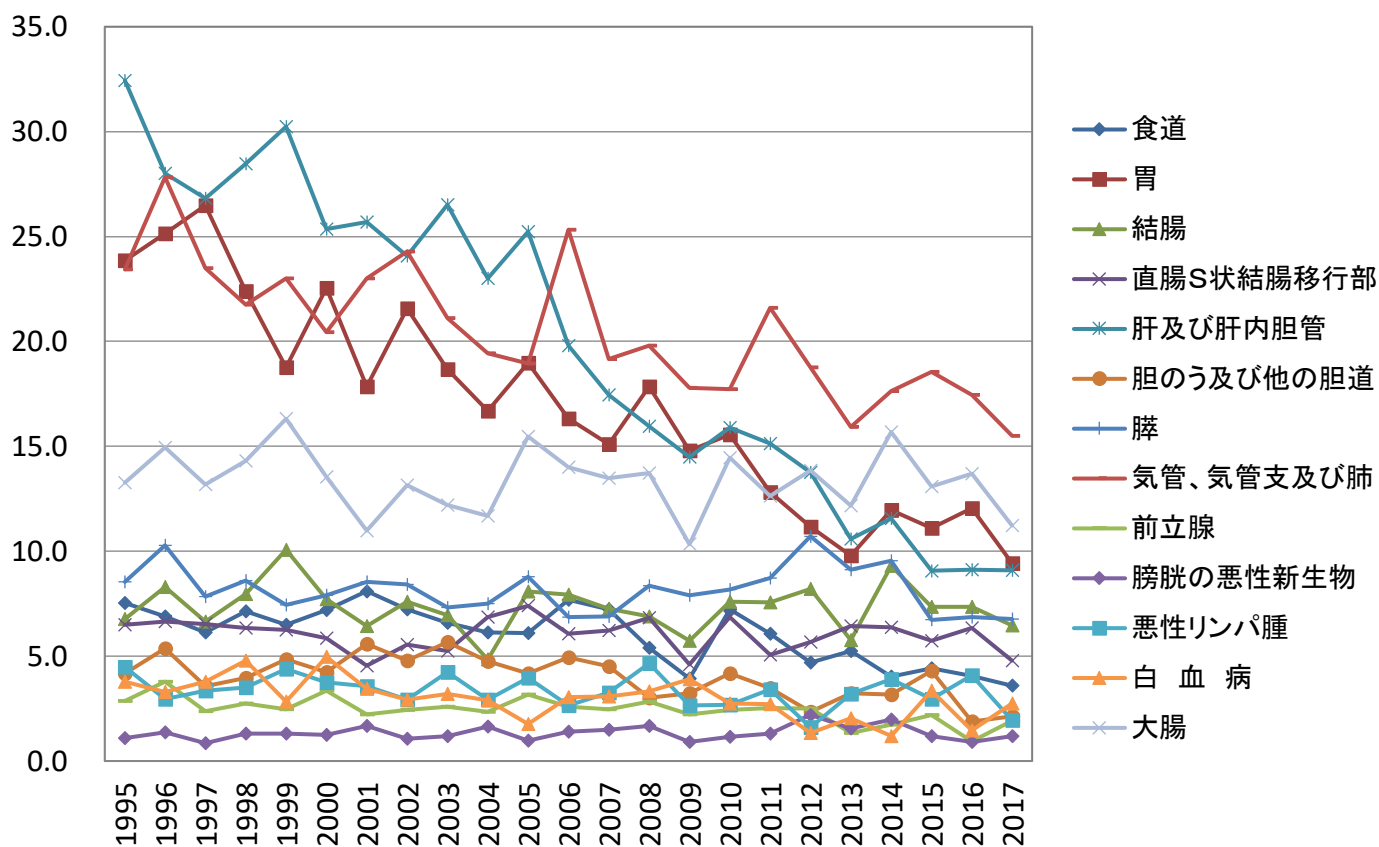
前立腺(男性)



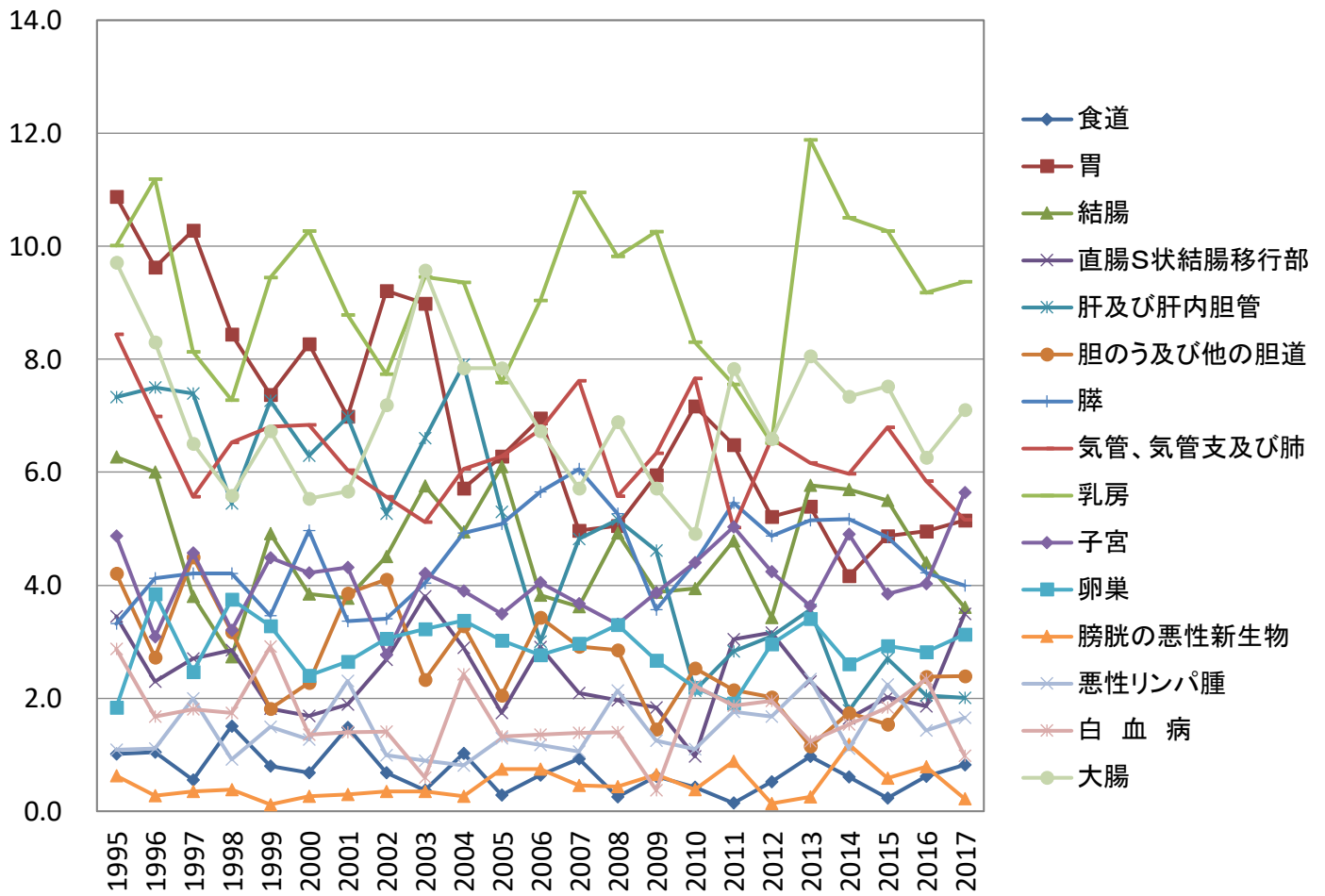
(全部位) 部位別75歳未満年齢調整死亡率推移



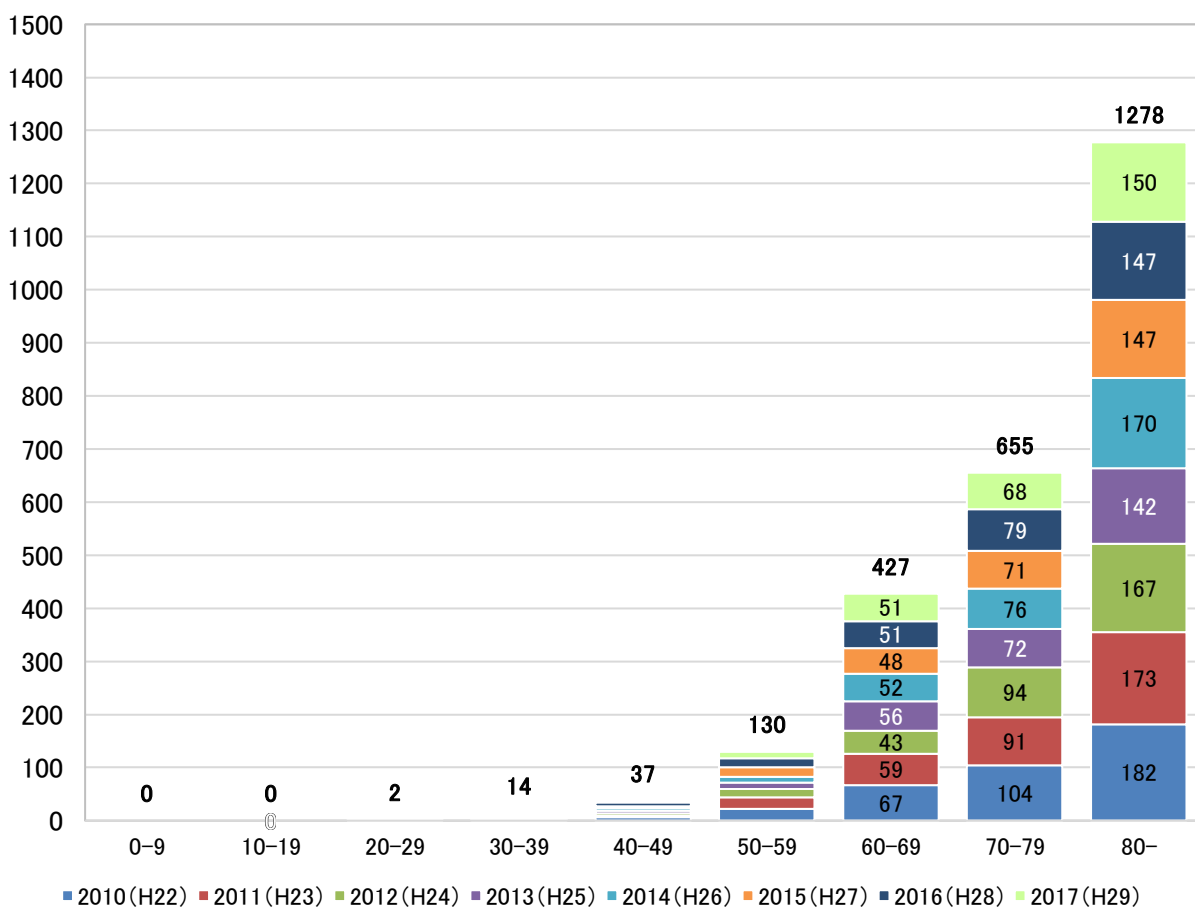
(男性) 部位別75歳未満年齢調整死亡率推移



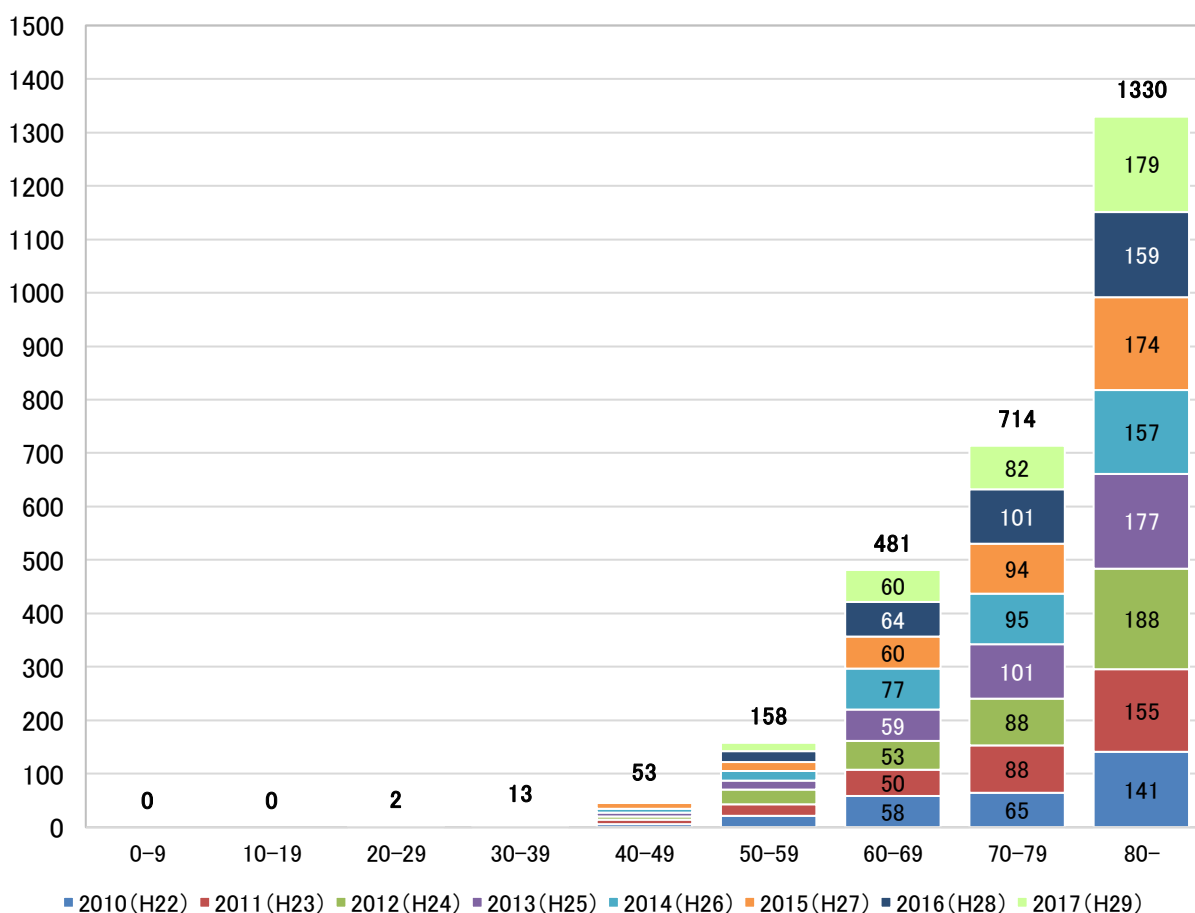
(女性) 部位別75歳未満年齢調整死亡率推移



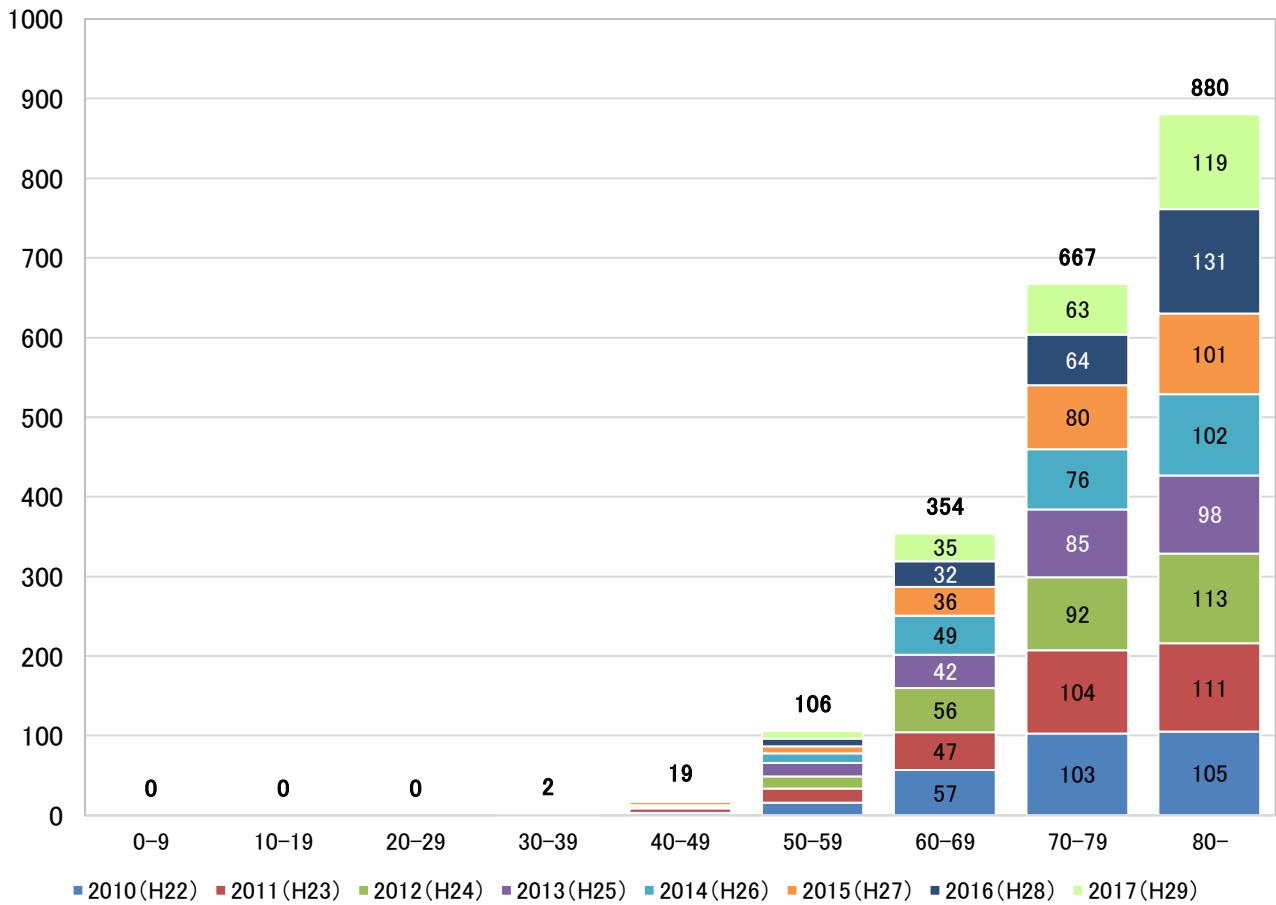
胃がん 年齢階級別死亡実数



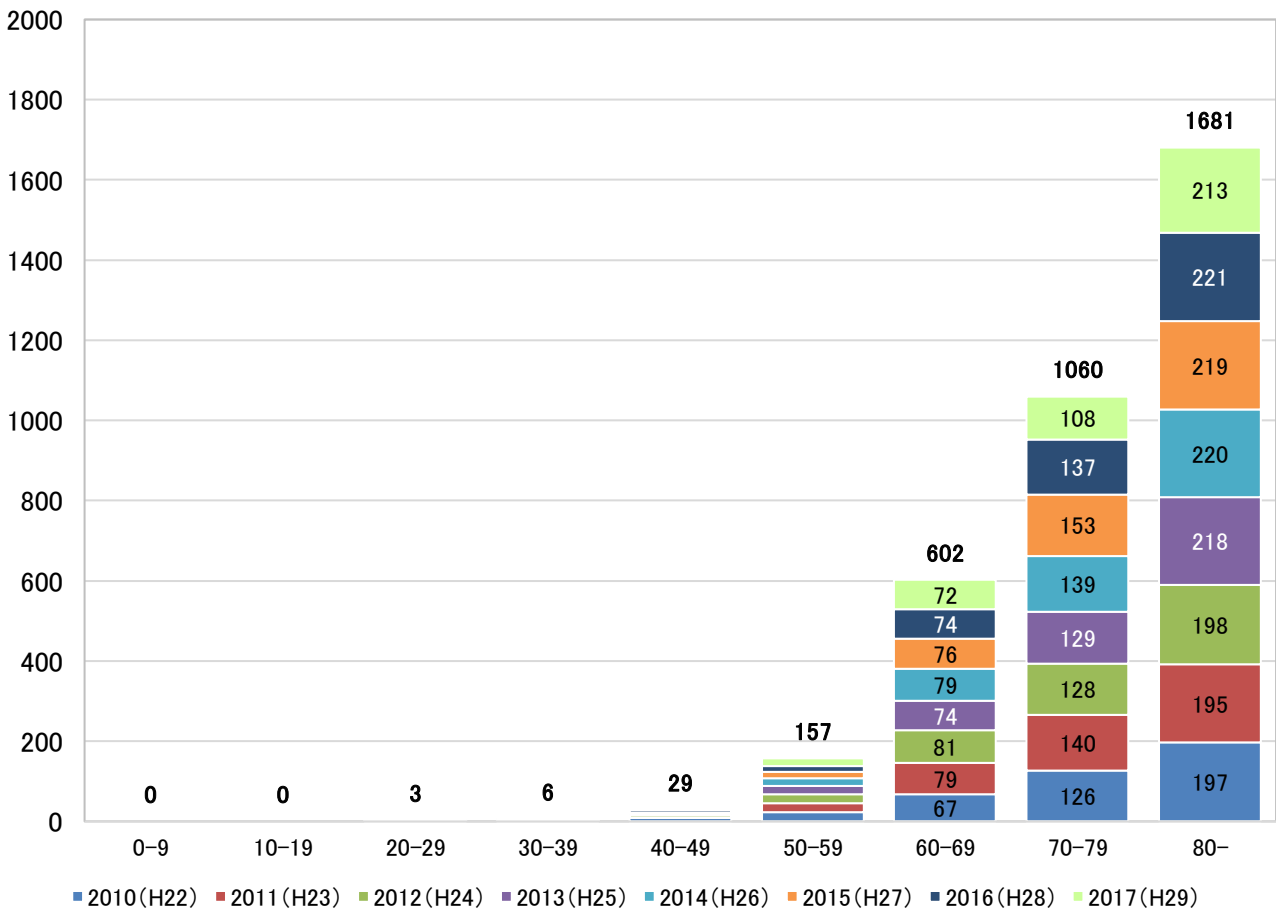
大腸がん 年齢階級別死亡実数



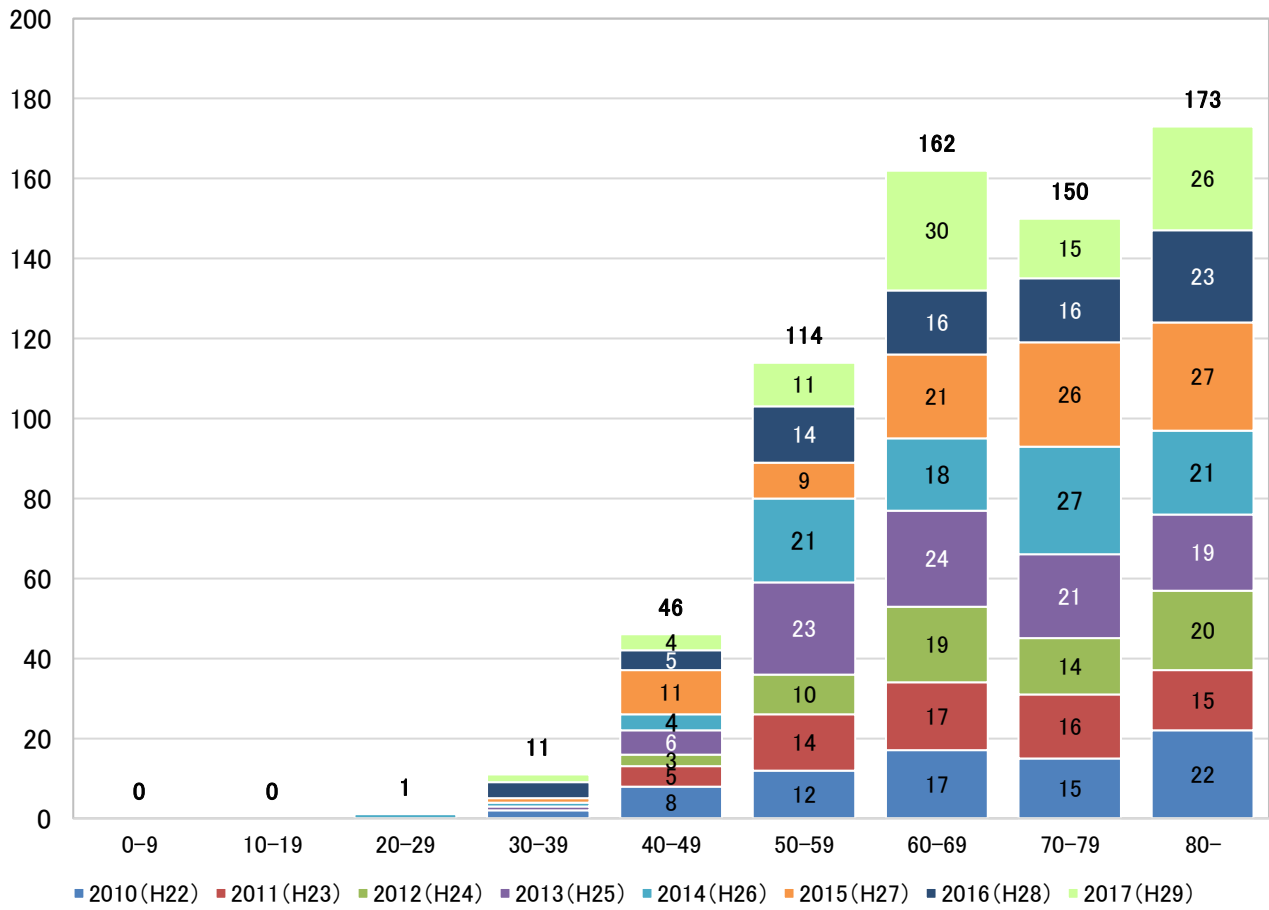
肝臓がん 年齢階級別死亡実数



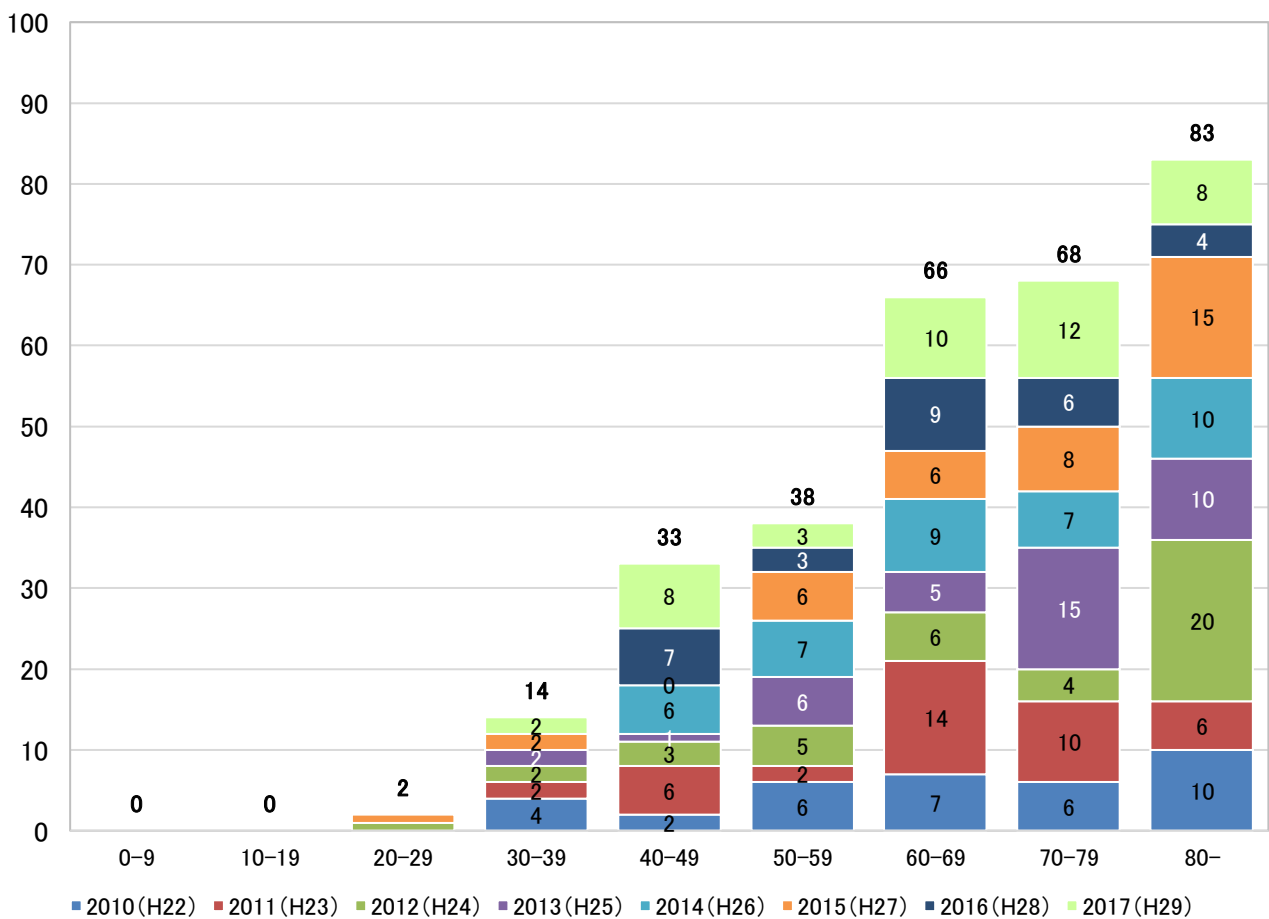
肺がん 年齢階級別死亡実数



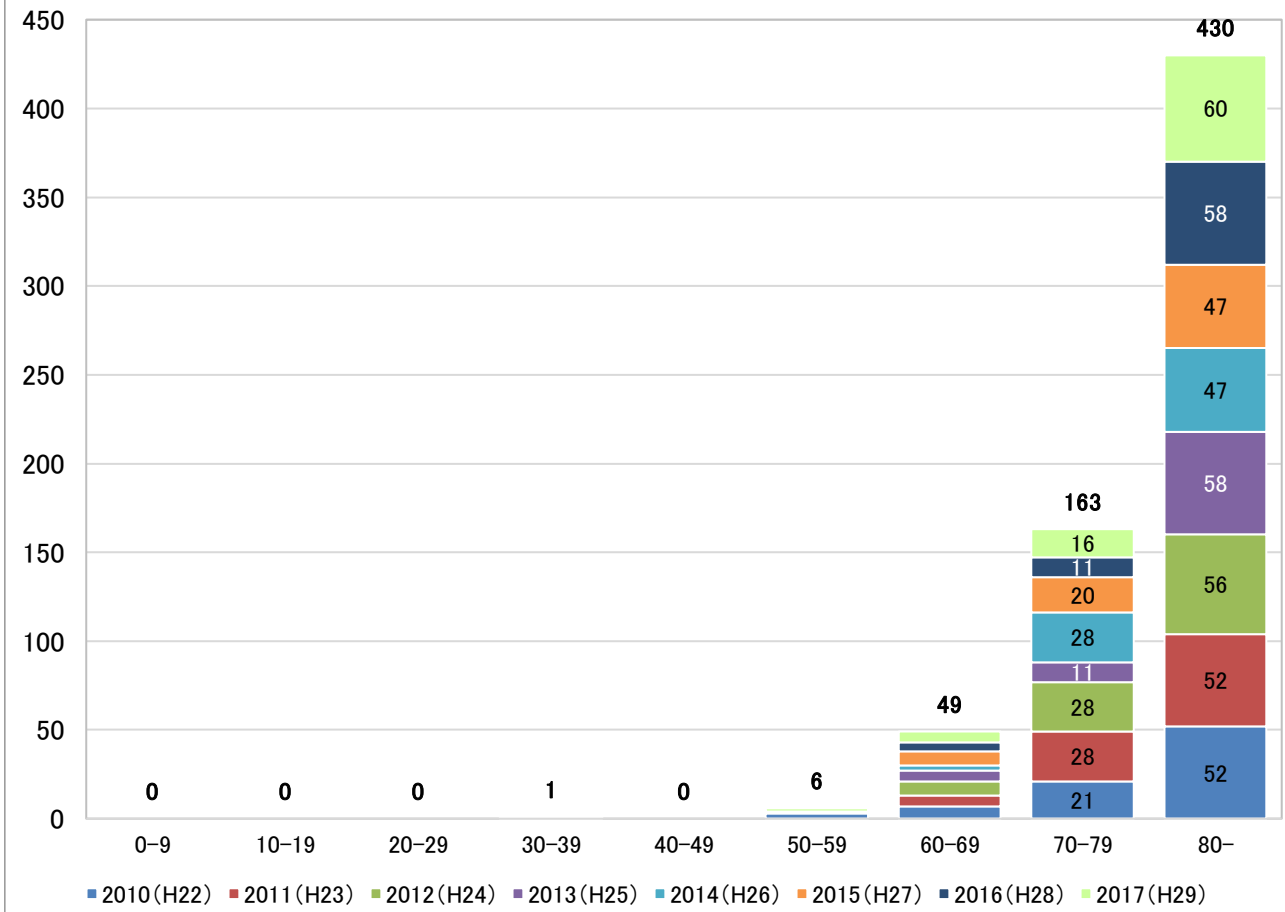
乳がん 年齢階級別死亡実数



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



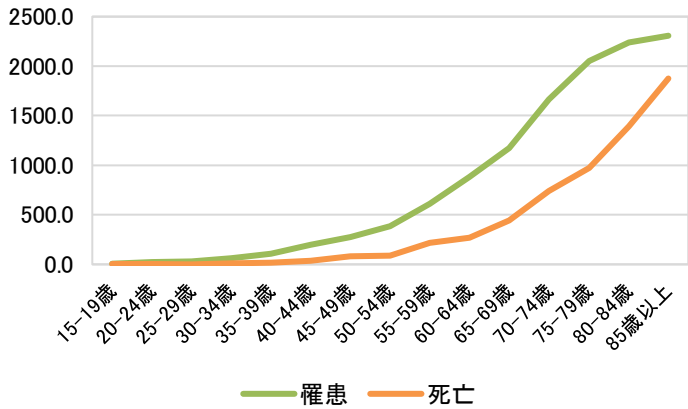
出典：山梨県人口動態統計

**年齢階級別罹患率と
75歳未満年齢階級別死亡率の比**

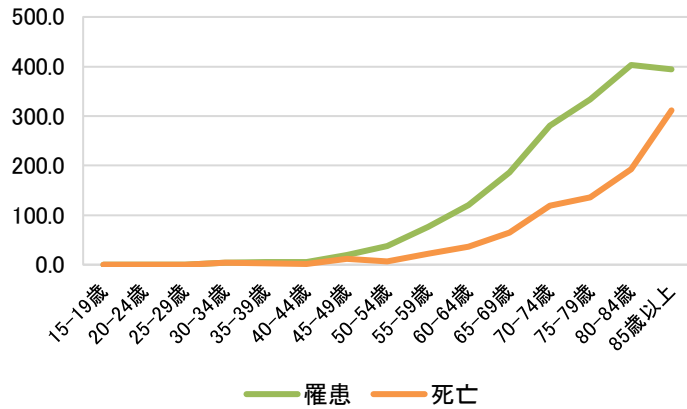
(人口10万対)

出典:山梨県がん罹患集計

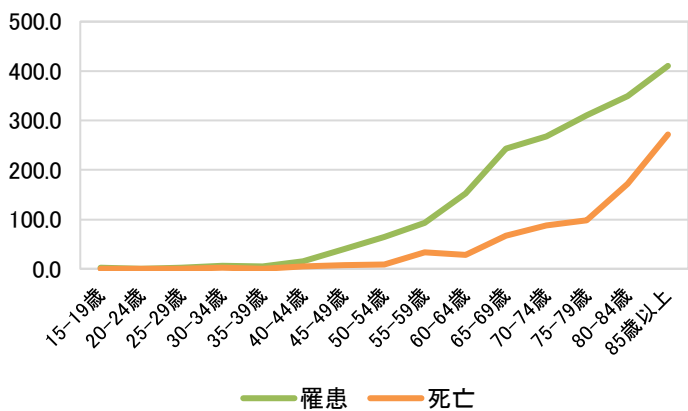
2008年 全部位



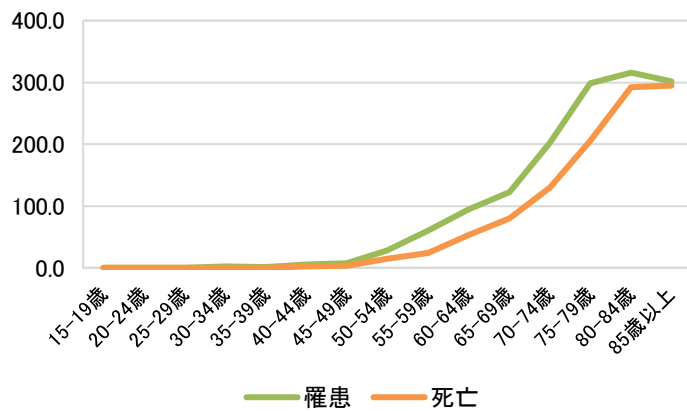
2008年 胃



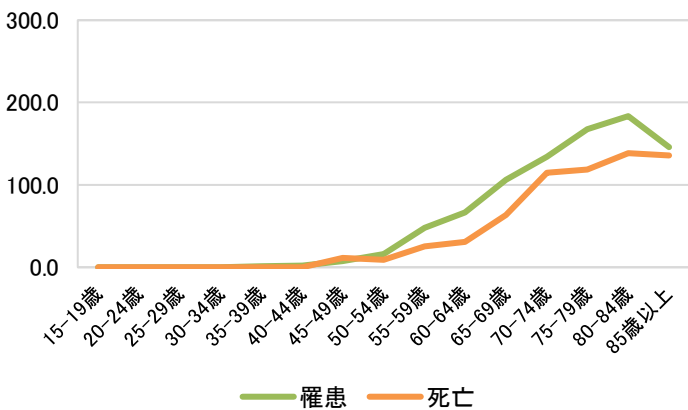
2008年 大腸



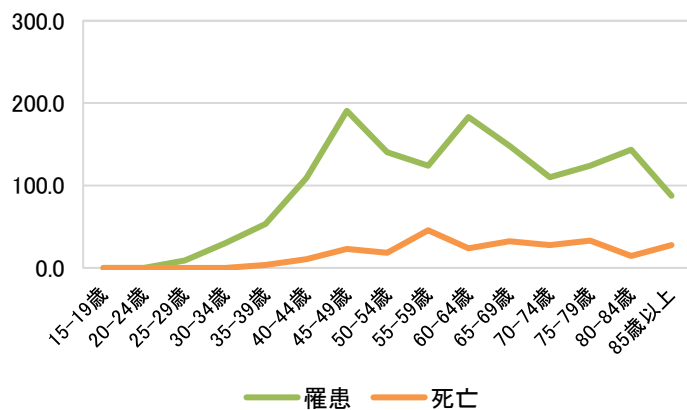
2008年 肺



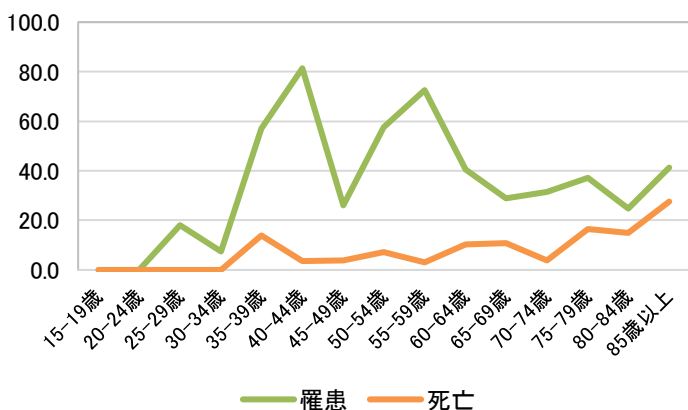
2008年 肝



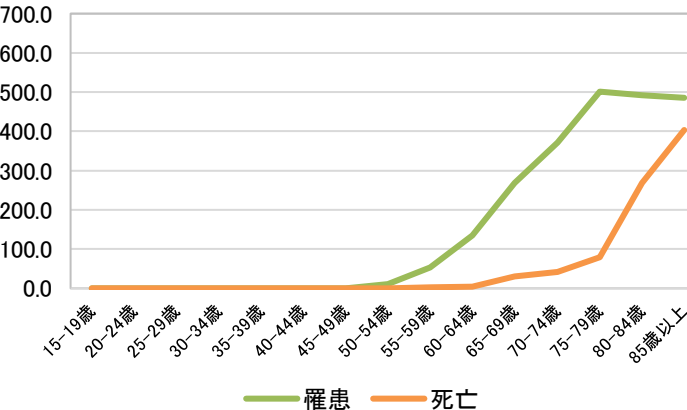
2008年 乳房(女性)



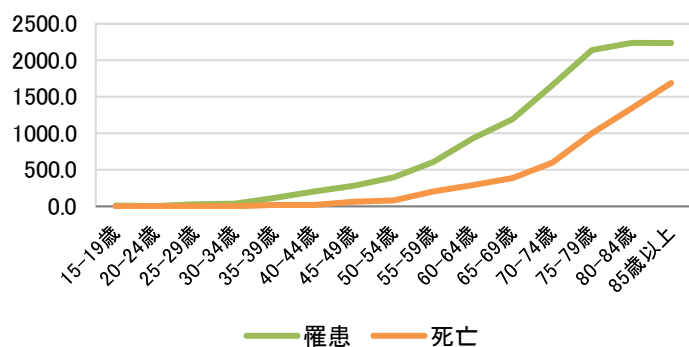
2008年 子宮



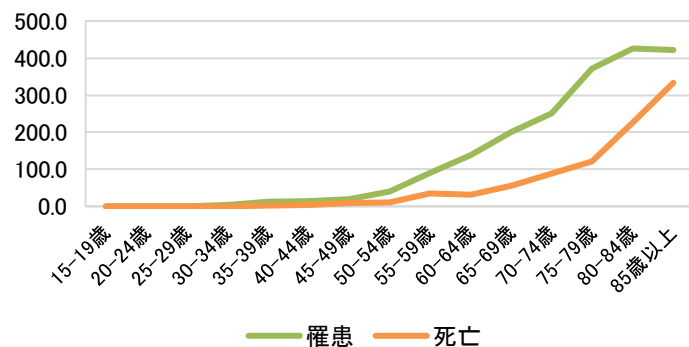
2008年 前立腺



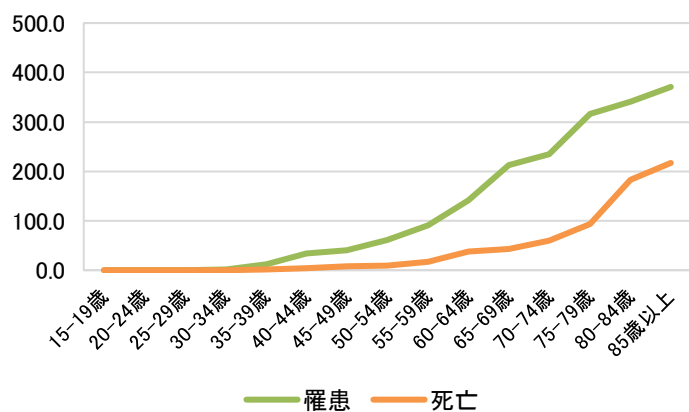
2009年 全部位



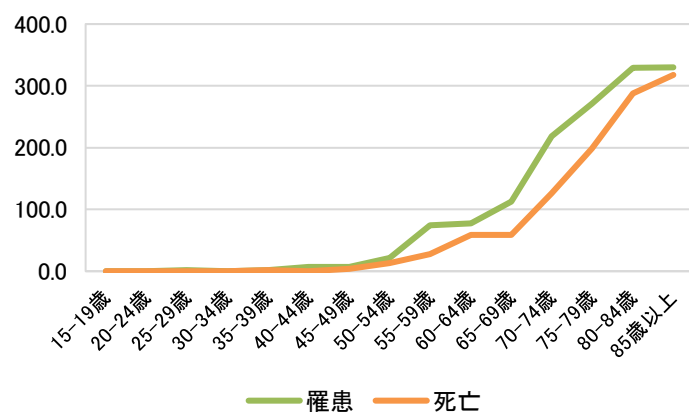
2009年 胃



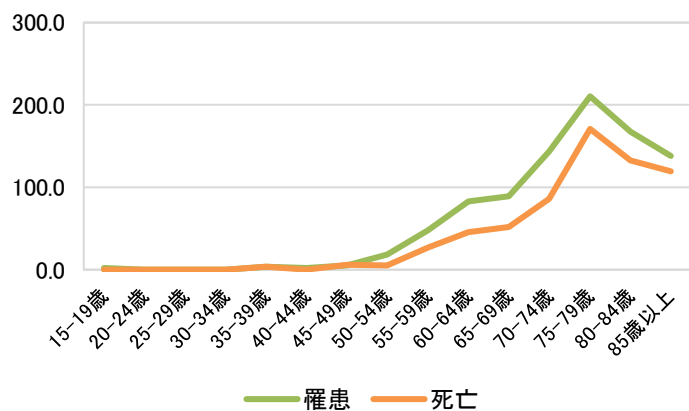
2009年 大腸



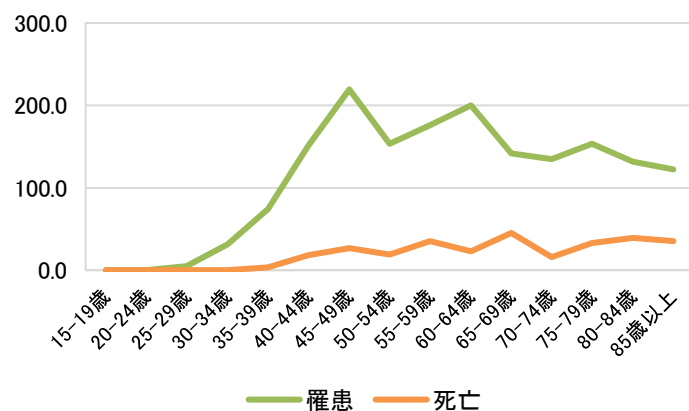
2009年 肺



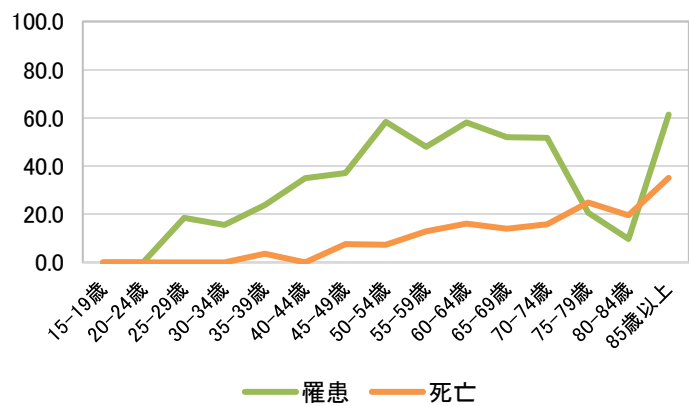
2009年 肝



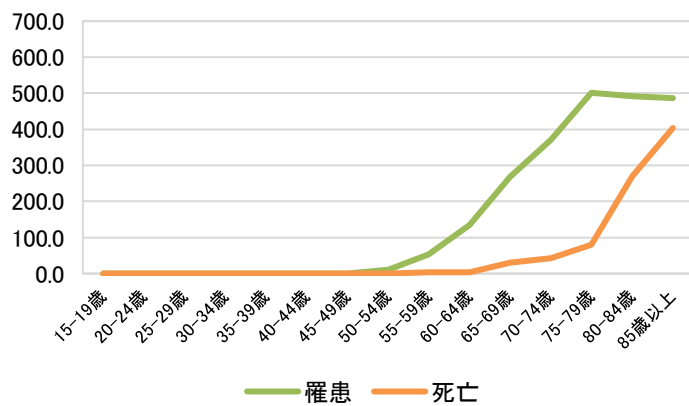
2009年 乳房(女性)



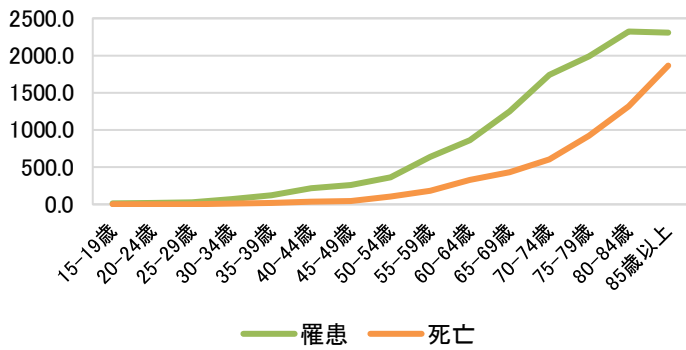
2009年 子宮



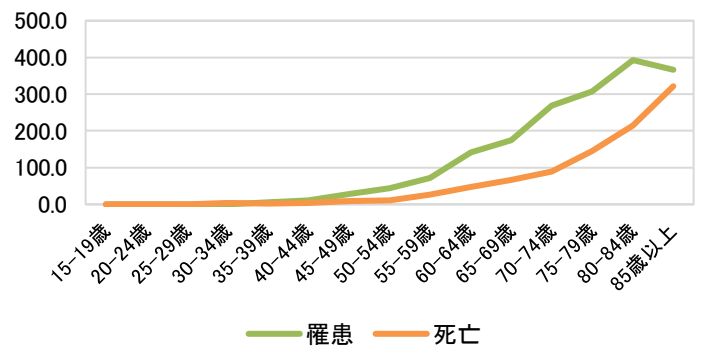
2009年 前立腺



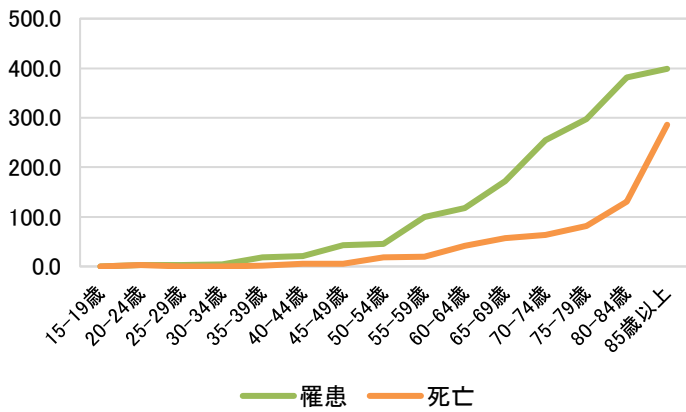
2010年 全部位



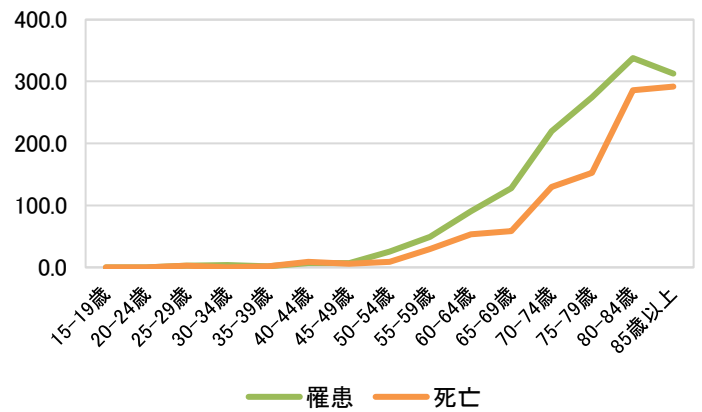
2010年 胃



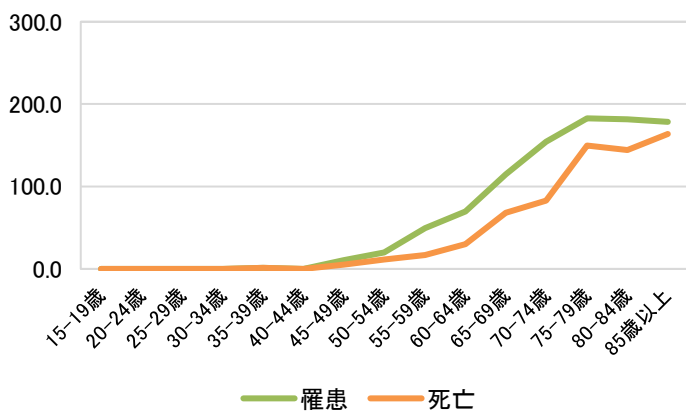
2010年 大腸



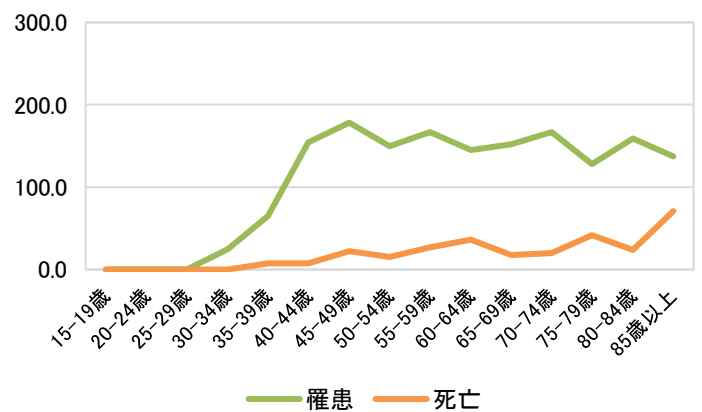
2010年 肺



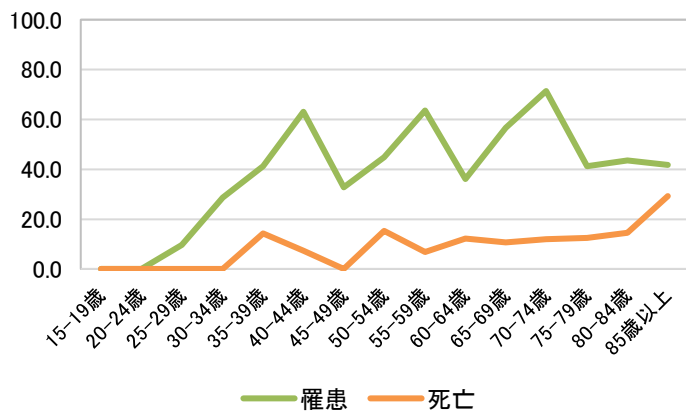
2010年 肝



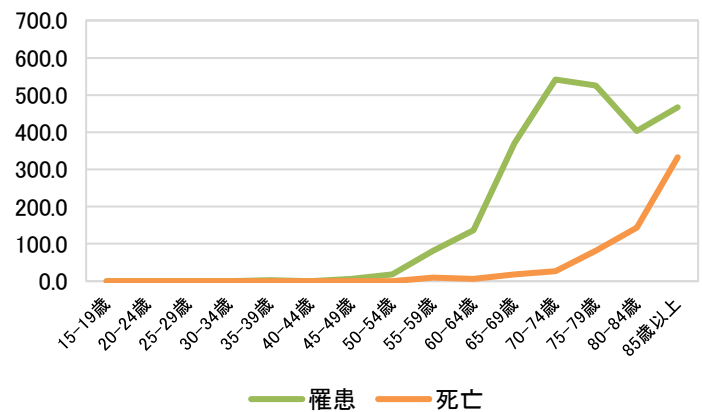
2010年 乳房(女性)



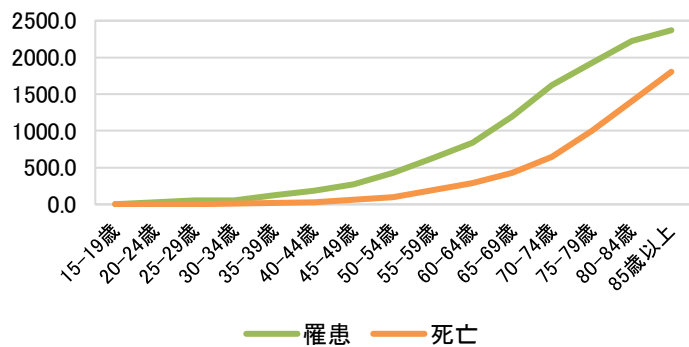
2010年 子宮



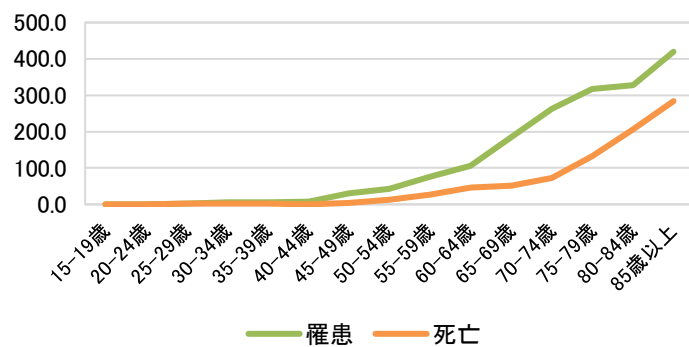
2010年 前立腺



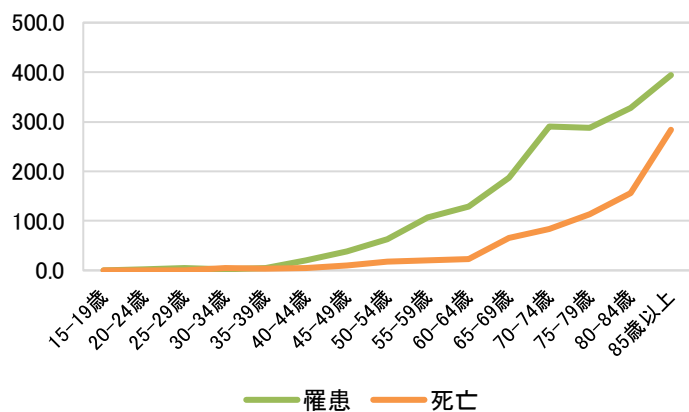
2011年 全部位



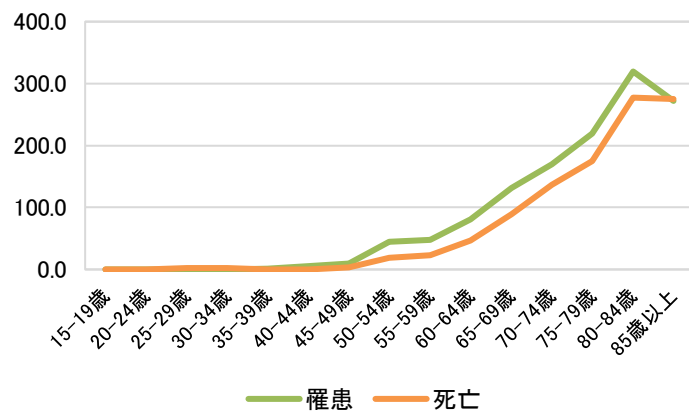
2011年 胃



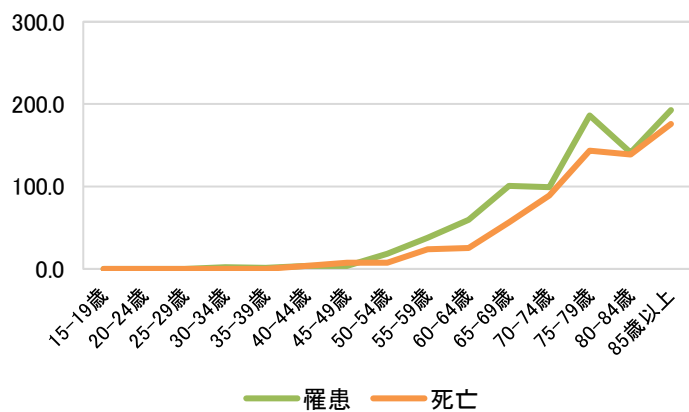
2011年 大腸



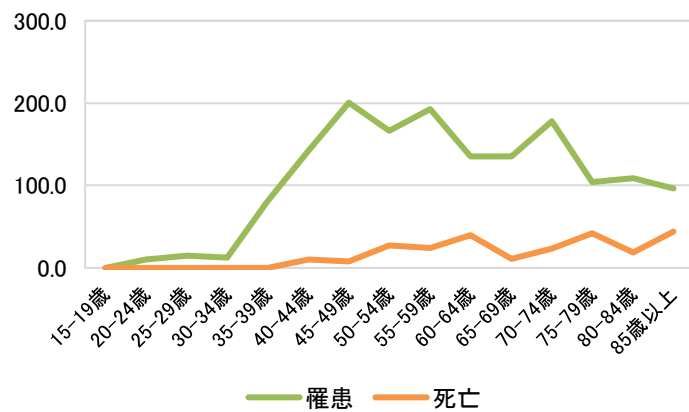
2011年 肺



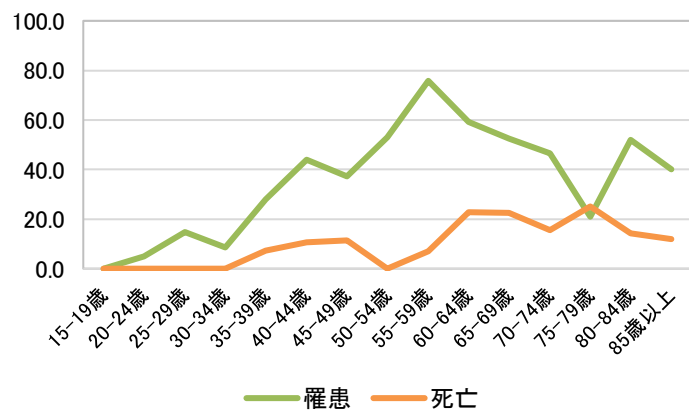
2011年 肝



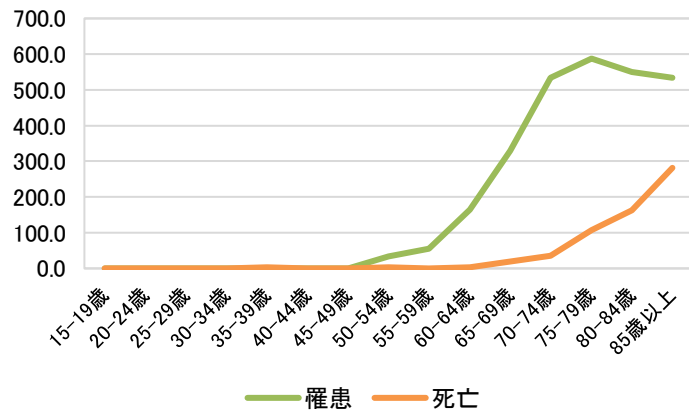
2011年 乳房(女性)



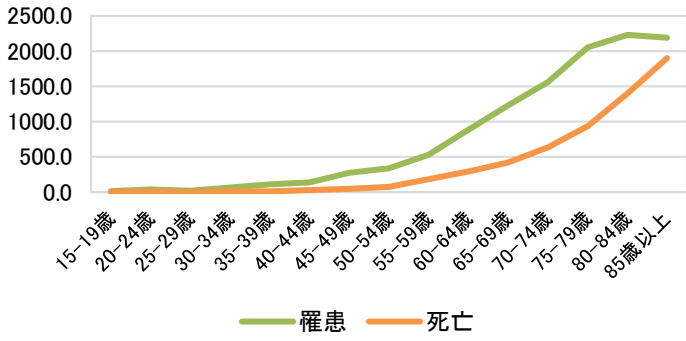
2011年 子宮



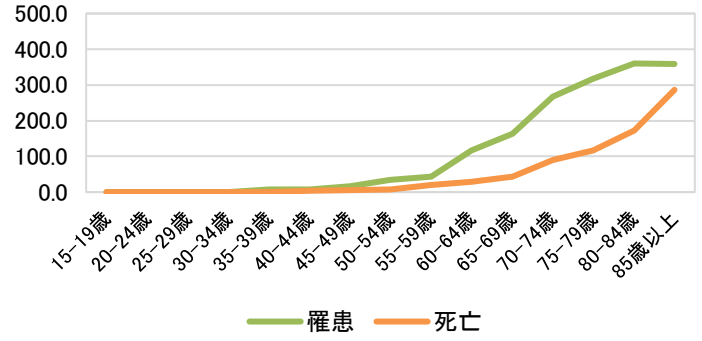
2011年 前立腺



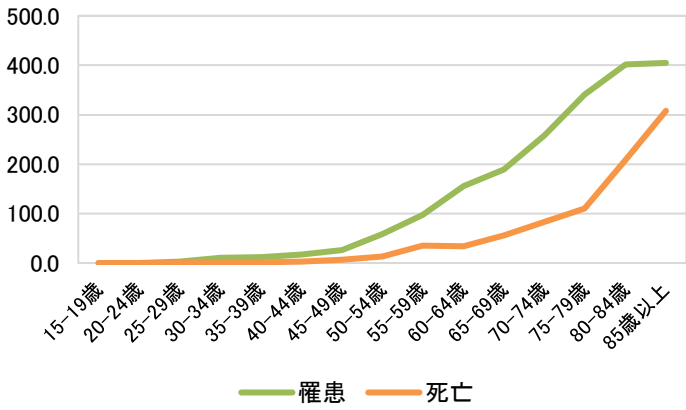
2012年 全部位



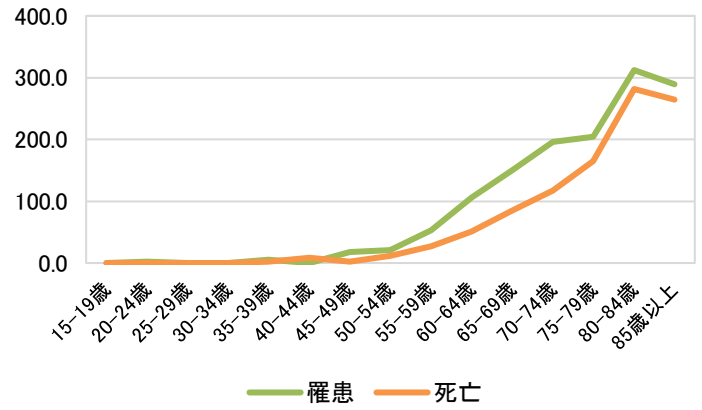
2012年 胃



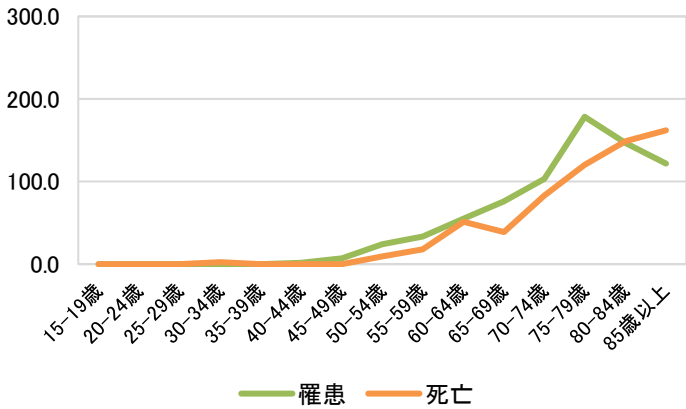
2012年 大腸



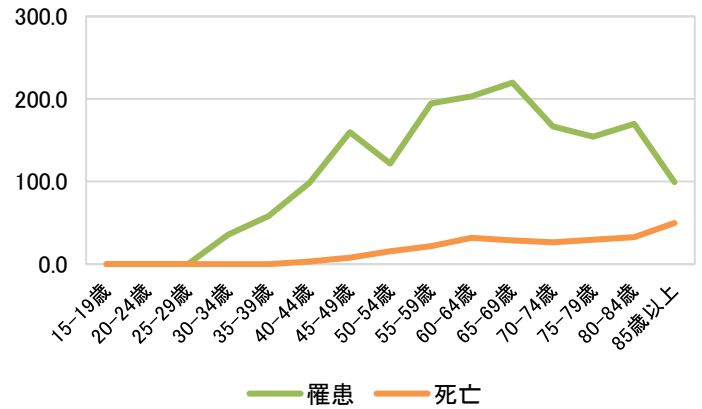
2012年 肺



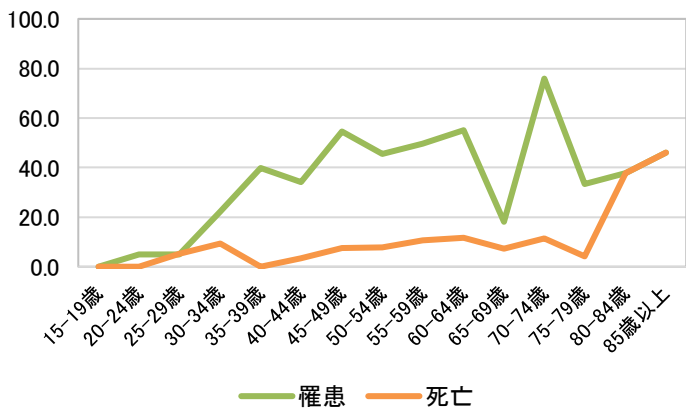
2012年 肝



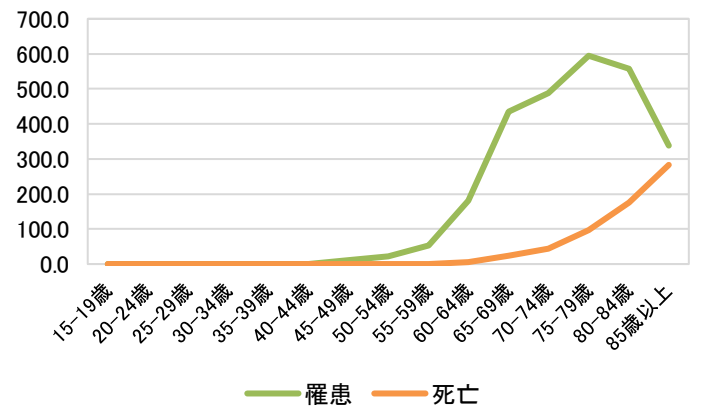
2012年 乳房(女性)



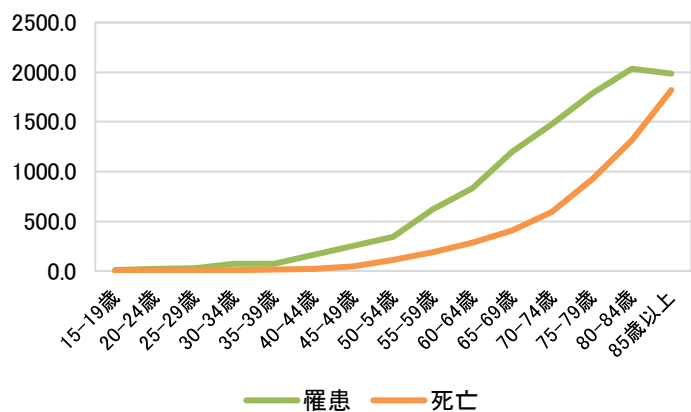
2012年 子宮



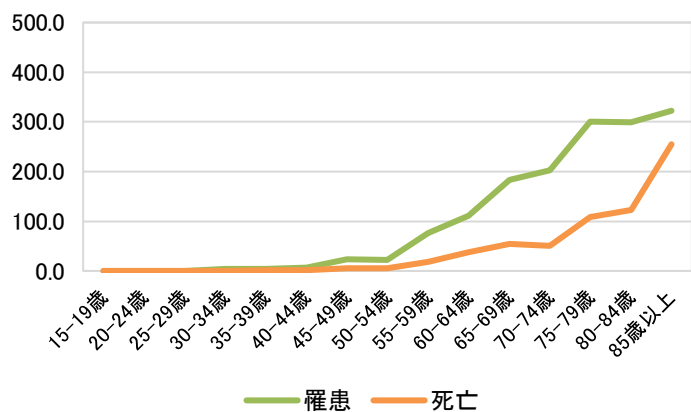
2012年 前立腺



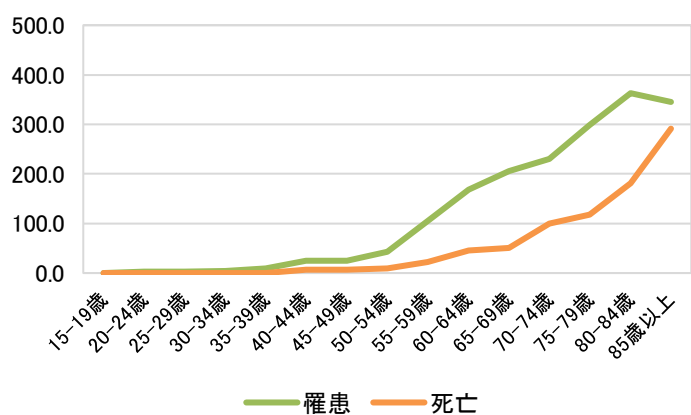
2013年 全部位



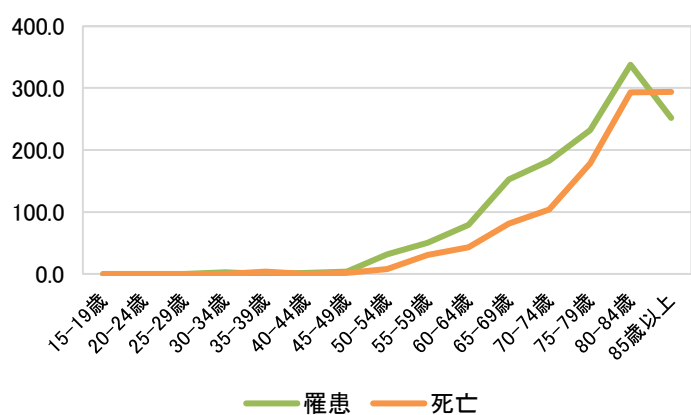
2013年 胃



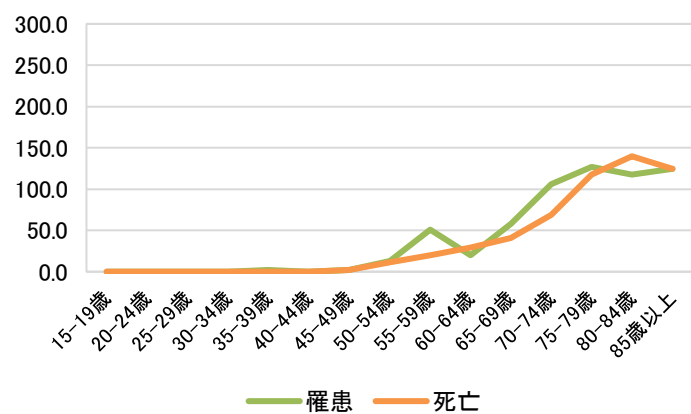
2013年 大腸



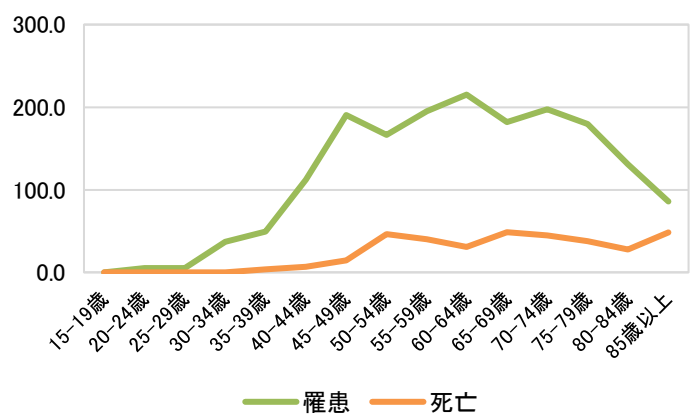
2013年 肺



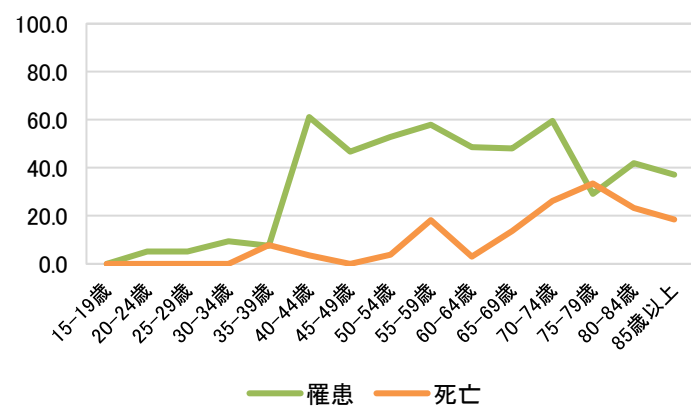
2013年 肝



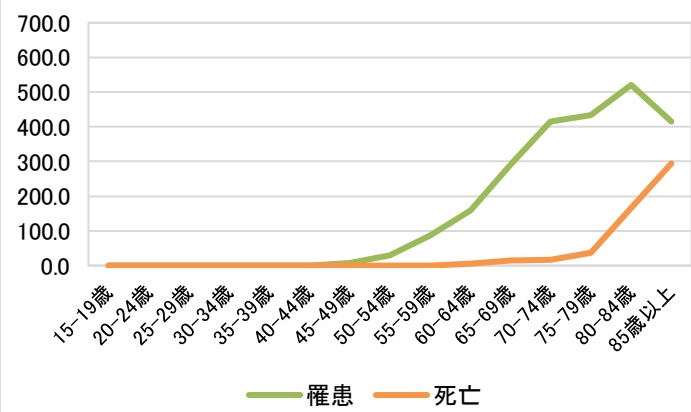
2013年 乳房(女性)



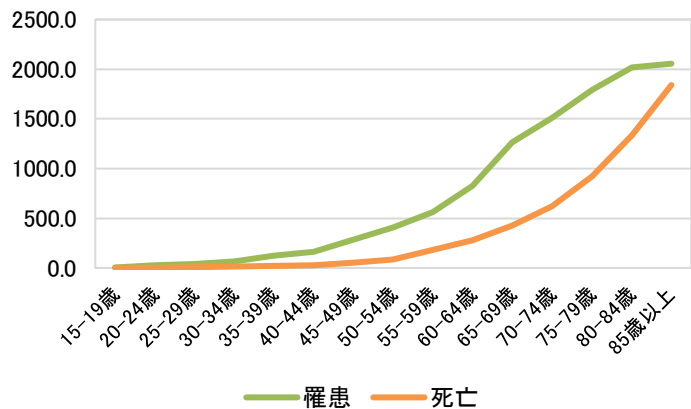
2013年 子宮



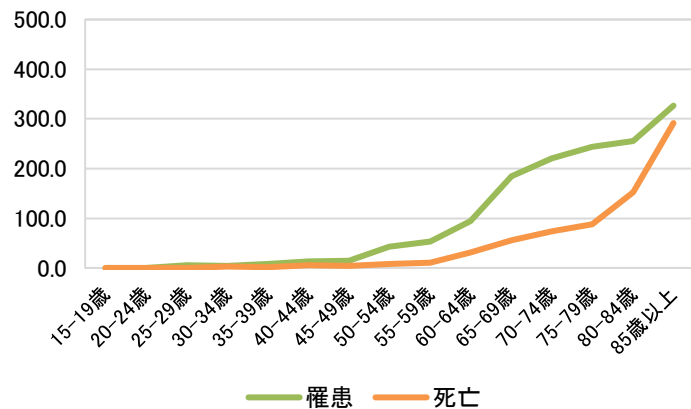
2013年 前立腺



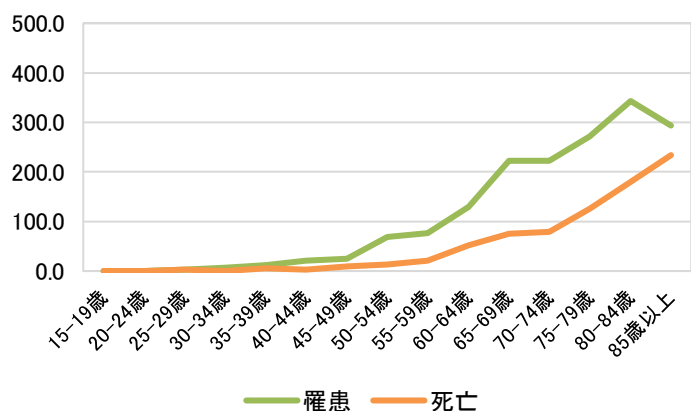
2014年 全部位



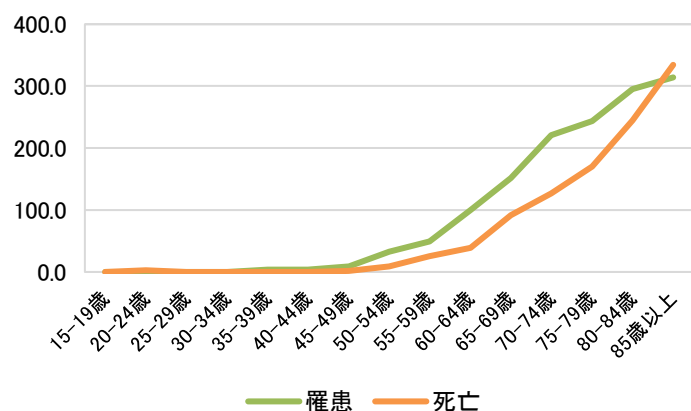
2014年 胃



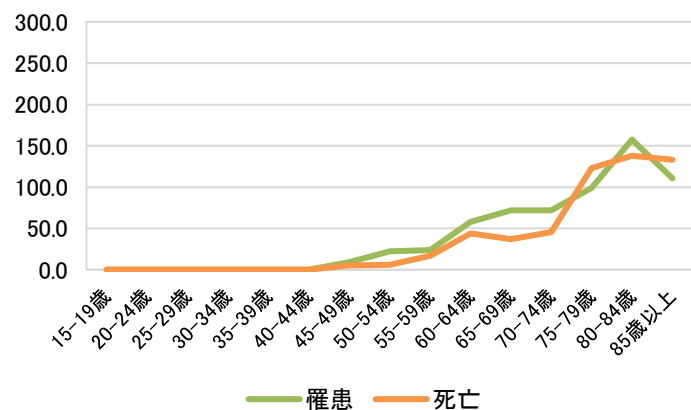
2014年 大腸



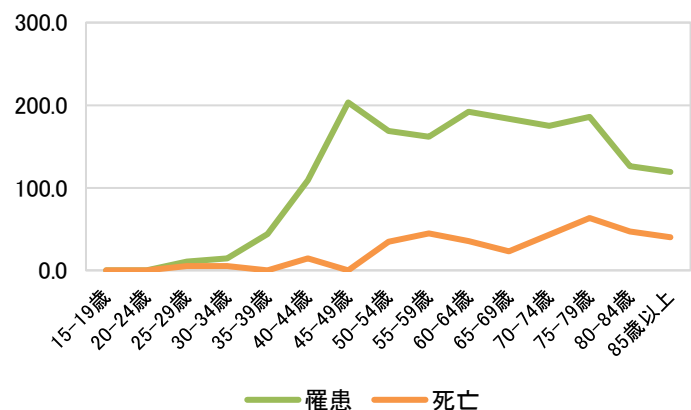
2014年 肺



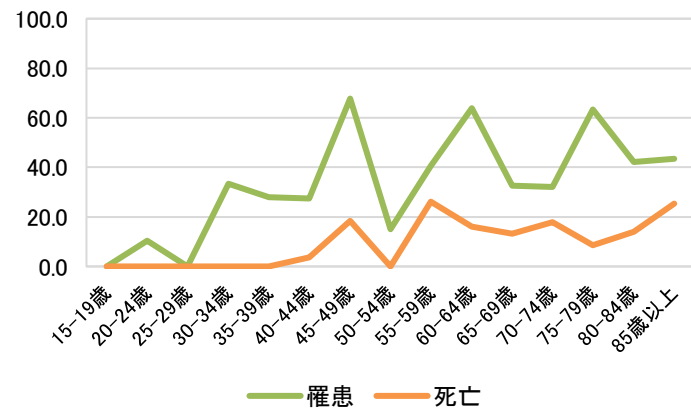
2014年 肝



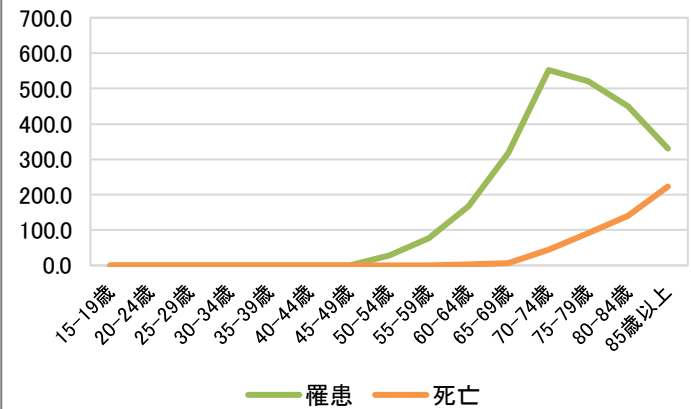
2014年 乳房(女性)



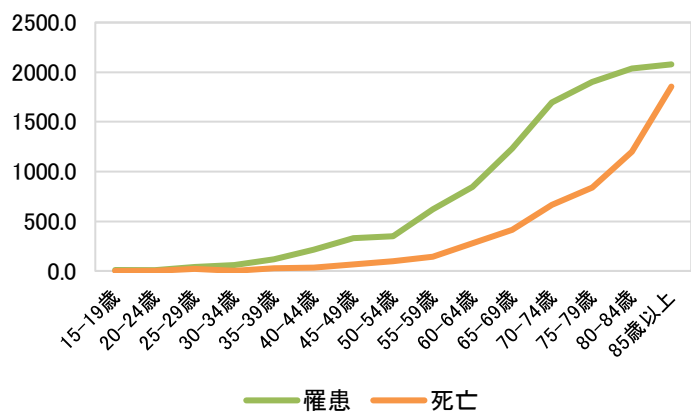
2014年 子宮



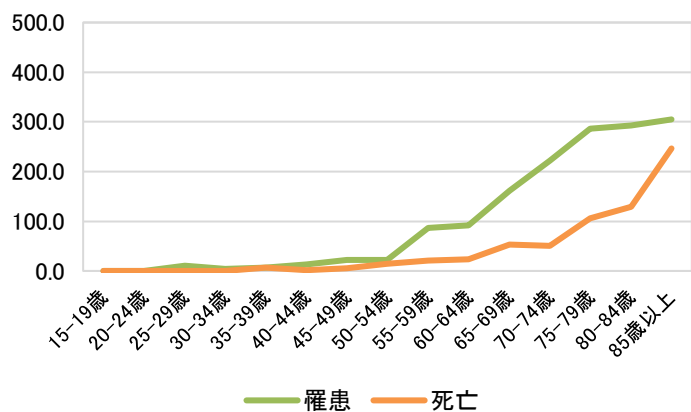
2014年 前立腺



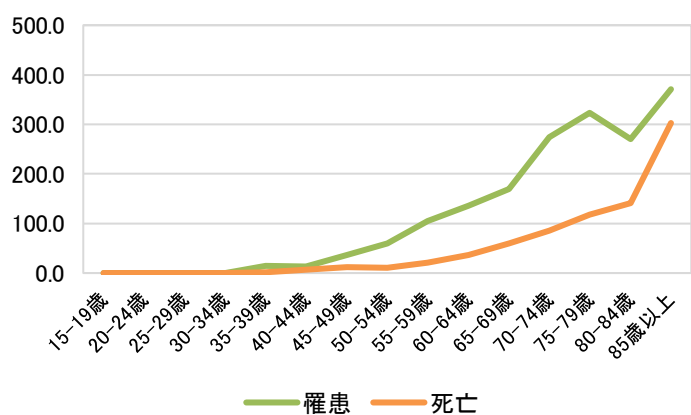
2015年 全部位



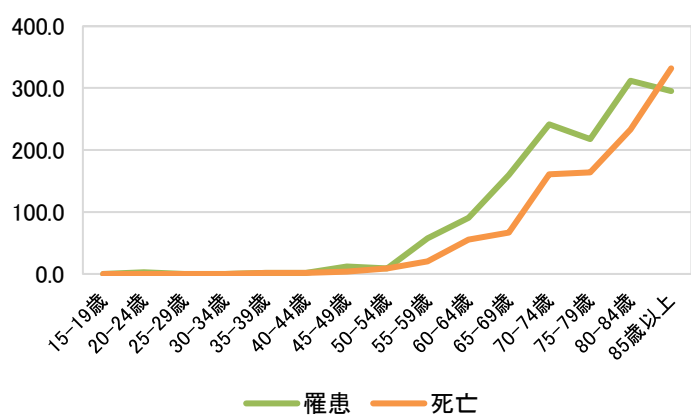
2015年 胃



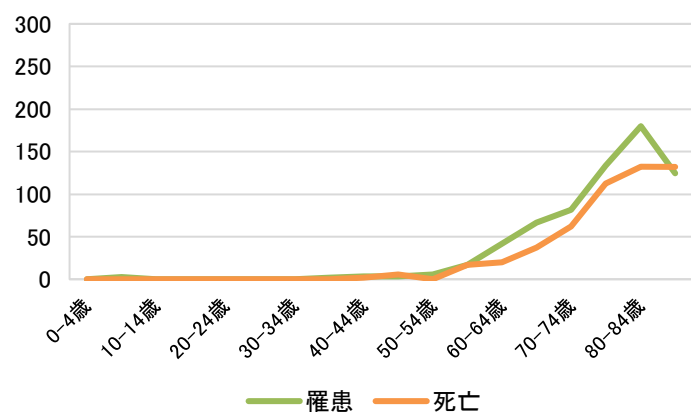
2015年 大腸



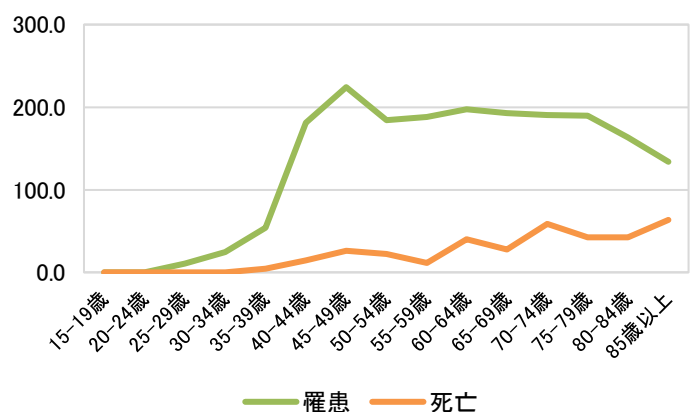
2015年 肺



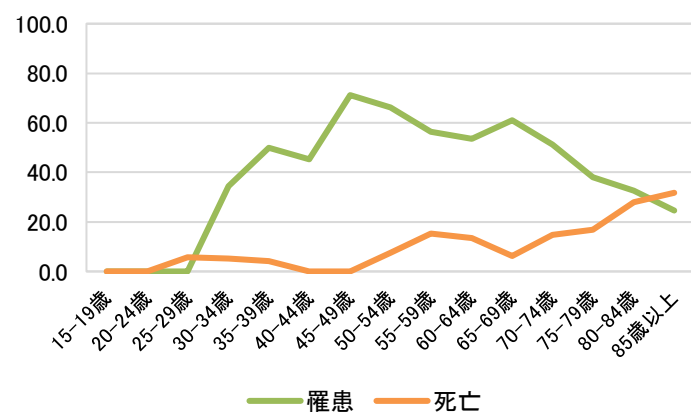
2015年 肝



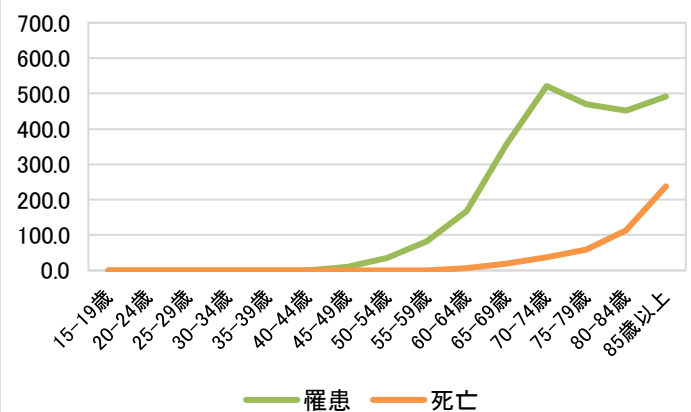
2015年 乳房(女性)



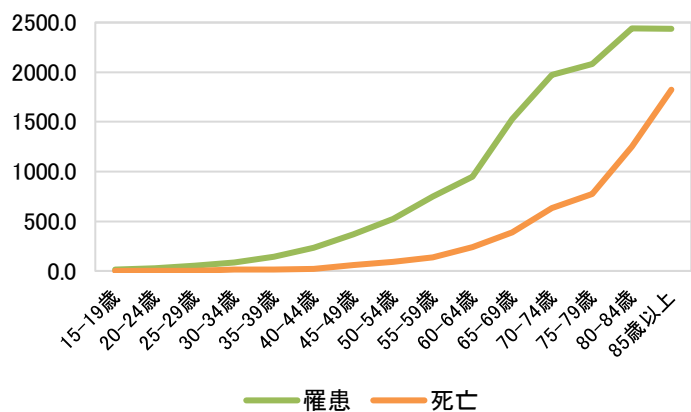
2015年 子宮



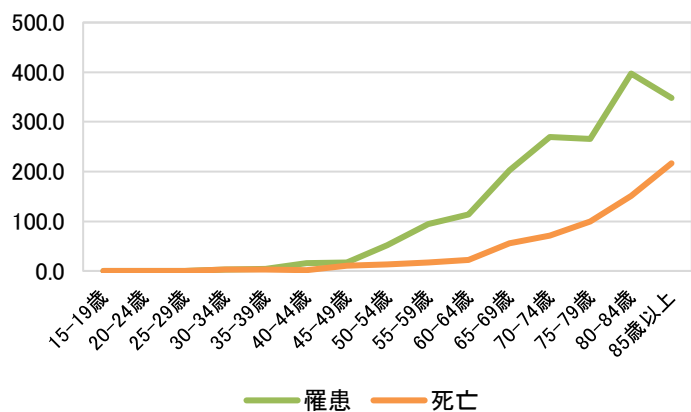
2015年 前立腺



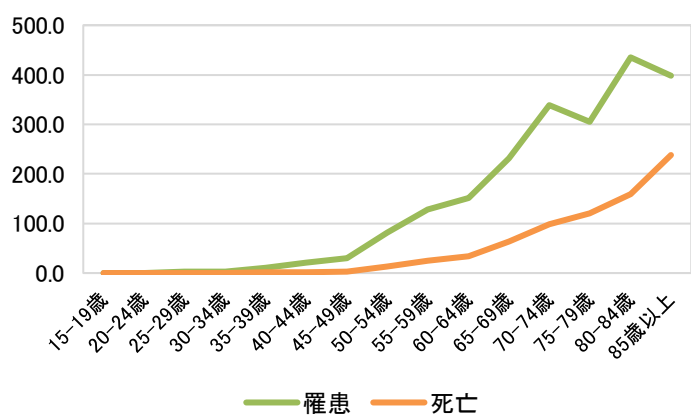
2016年 全部位



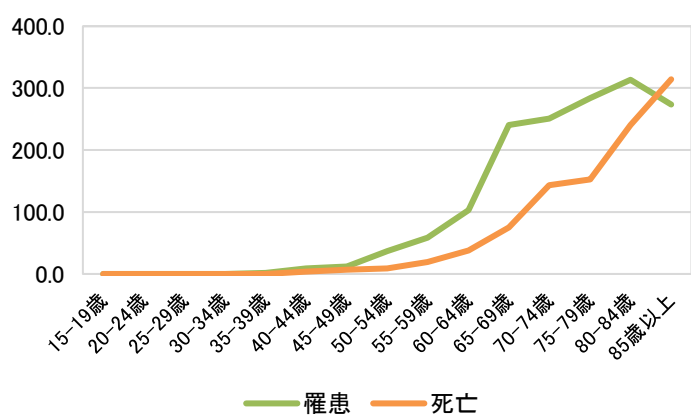
2016年 胃



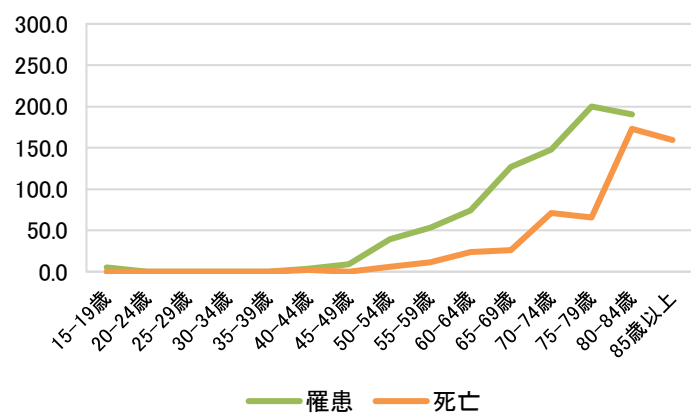
2016年 大腸



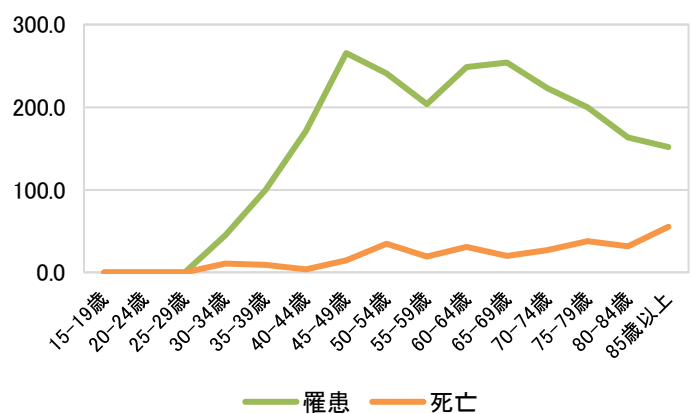
2016年 肺



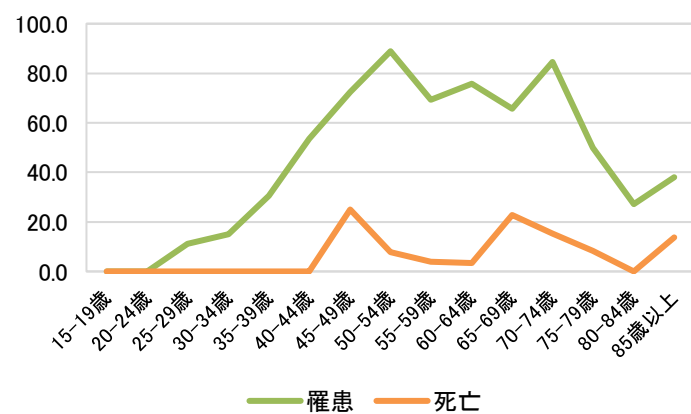
2016年 肝



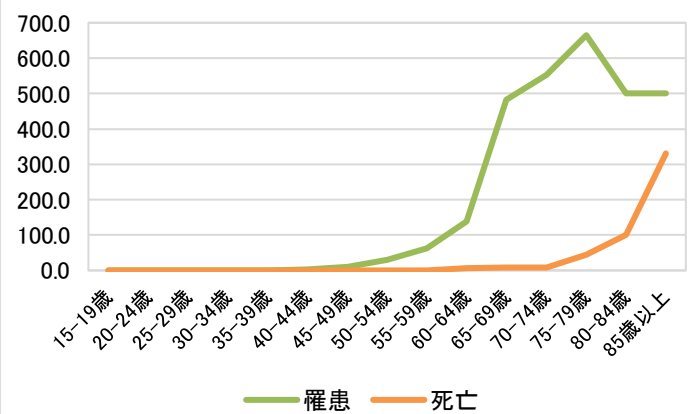
2016年 乳房(女性)



2016年 子宮



2016年 前立腺



山梨県がん登録情報(全国比較)

(2008～2016年)

※一部2015年まで

出典:国立がん研究センターがん対策情報センター

(1) 集計の概要

1. 集計の期間

平成20(2008)年1月1日～平成28(2016)年12月31日の9年間

2. 集計の時期

平成30(2018)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。

* 世界人口及び日本モデル人口(昭和60年)がある。
今回の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 ⁽¹⁾	18.6	17.0	7.9	7.2	2.17	2.37
2013年 ⁽²⁾	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

▽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 死亡票のみ症例

▽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 死亡者情報票を契機に登録されたがん

▽(1)：山梨県2013年暫定値(2016年1月地域がん登録データベースシステム集計)

▽(2)：山梨県2013年確定値(2017年3月全国がん登録システム集計)

※(1)(2)地域がんDBSから全国がん登録システムへの変更に伴い集計仕様が変更となり差異が生じる

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 ⁽¹⁾	8.3	18.6	5.0	7.9	2.30	2.17
2013年 ⁽²⁾		5.9		4.4		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

▽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 死亡票のみ症例

▽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 死亡者情報票を契機に登録されたがん

▽(1)：山梨県2013年暫定値(2016年1月地域がん登録データベースシステム集計)

▽(2)：山梨県2013年確定値(2017年3月全国がん登録システム集計)

※(1)(2)地域がんDBSから全国がん登録システムへの変更に伴い集計仕様が変更となり差異が生じる

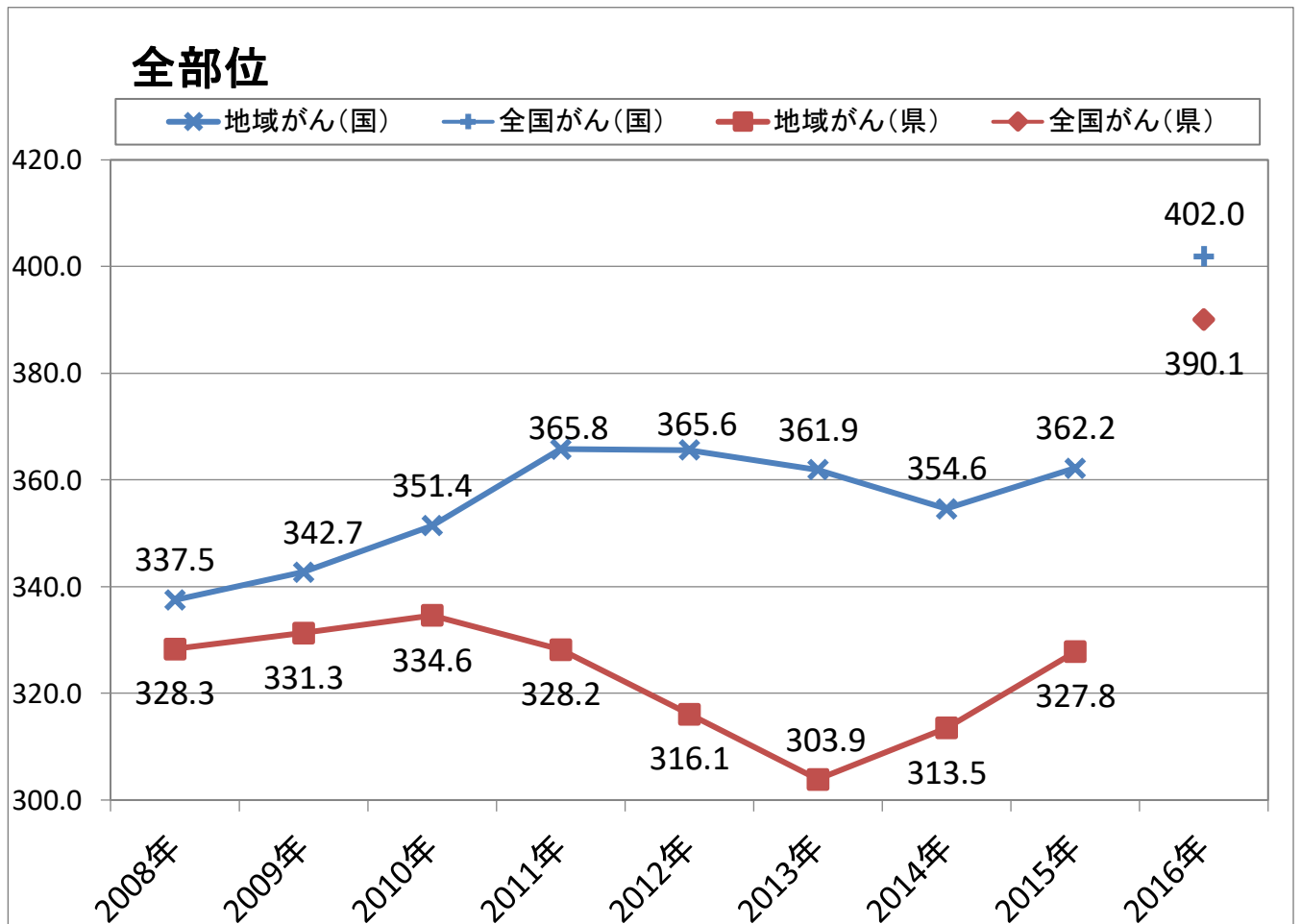
(4)山梨県がん罹患数(件)

		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	
	全体	5,280	5,402	5,507	5,435	5,380	5,116	5,281	5,528	6,593	
	男性	3,075	3,158	3,242	3,168	3,161	2,977	3,052	3,210	3,819	
	女性	2,205	2,244	2,265	2,267	2,219	2,138	2,229	2,318	2,773	

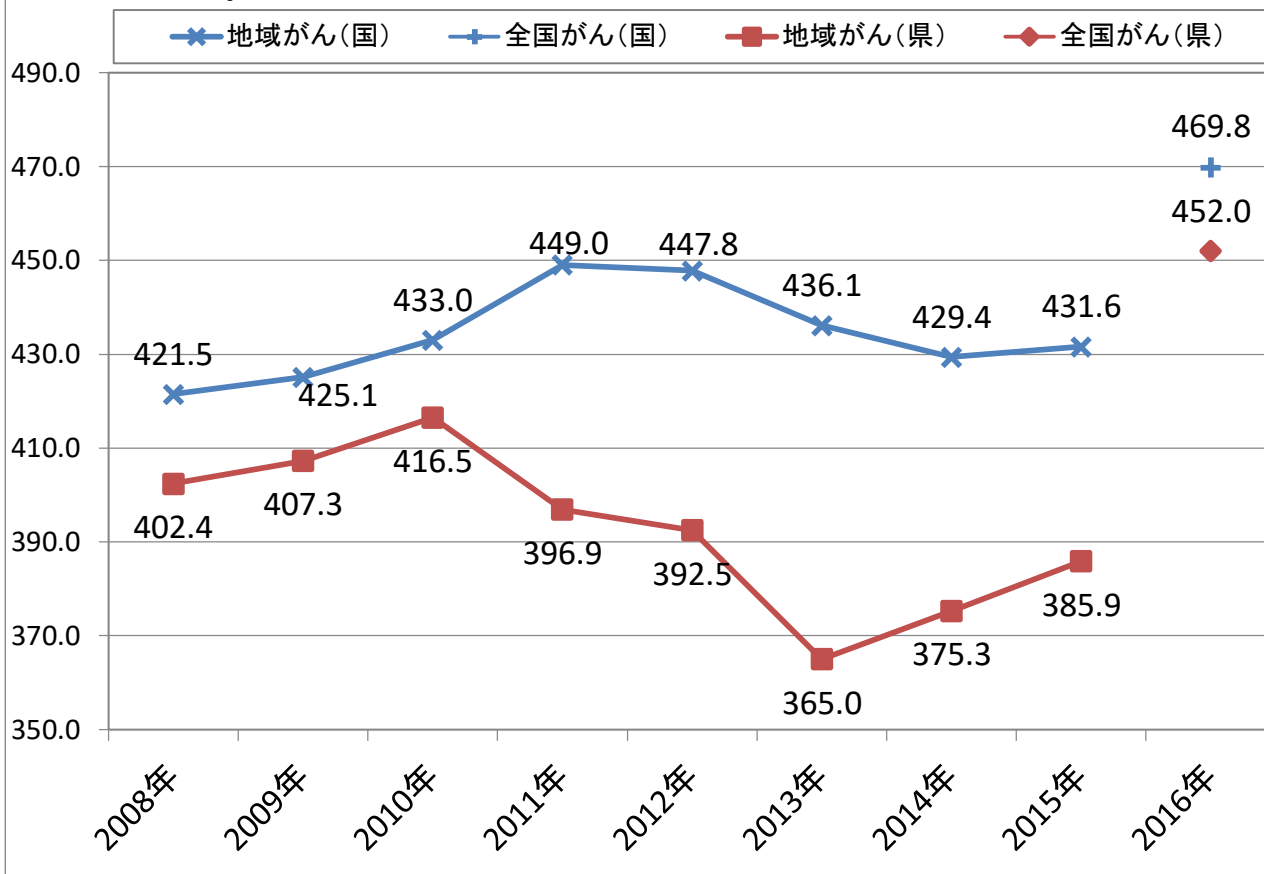
全国比較

出典: 国立がん研究センターがん対策情報センター

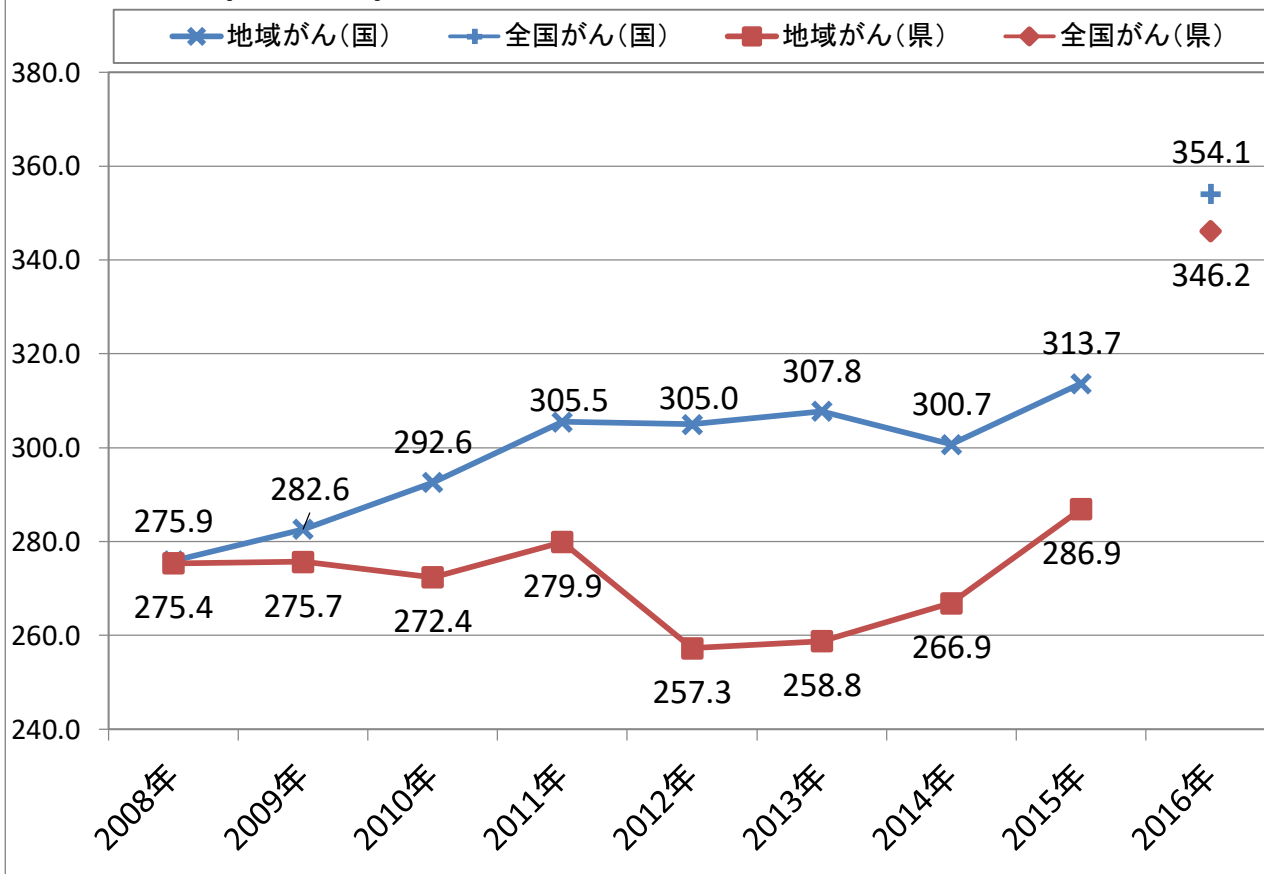
年齢調整罹患率(人口10万対)



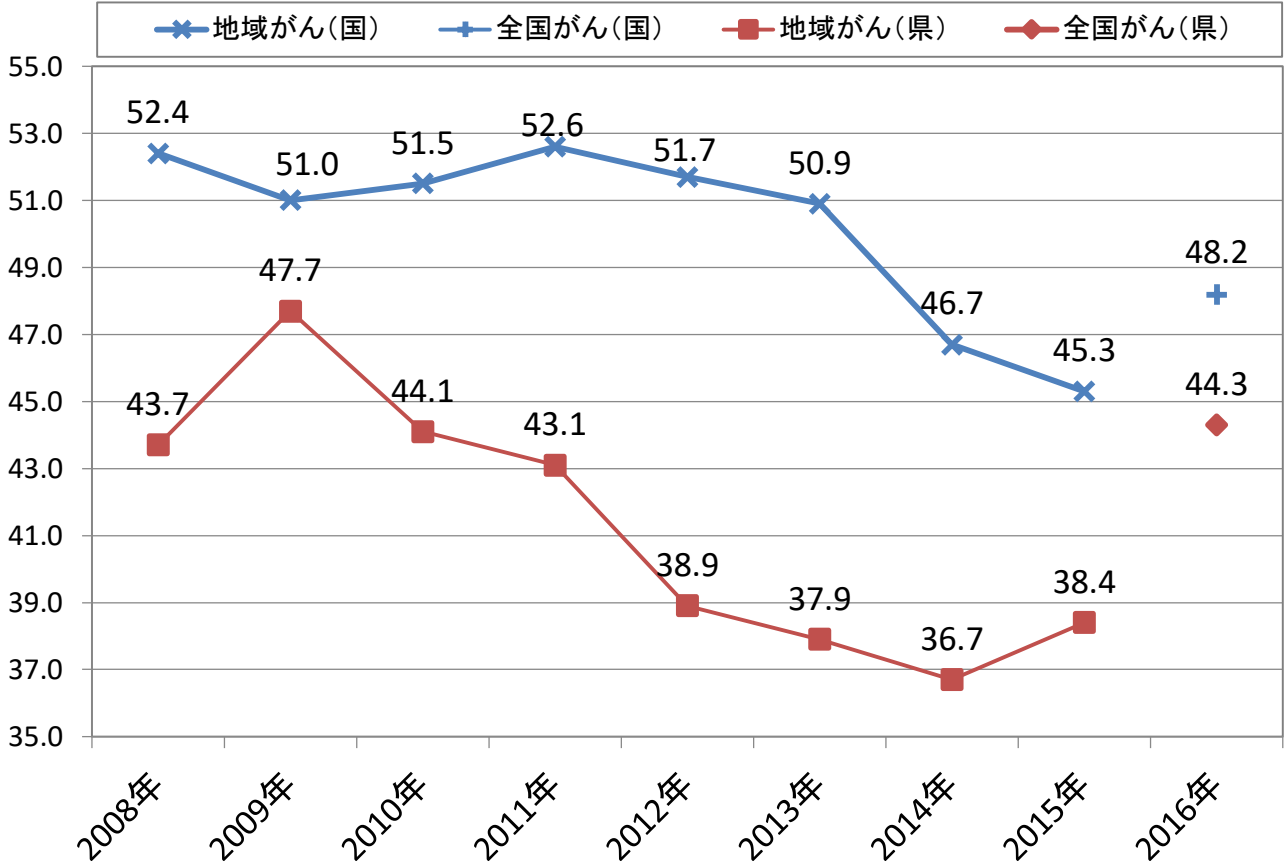
男性(全部位)



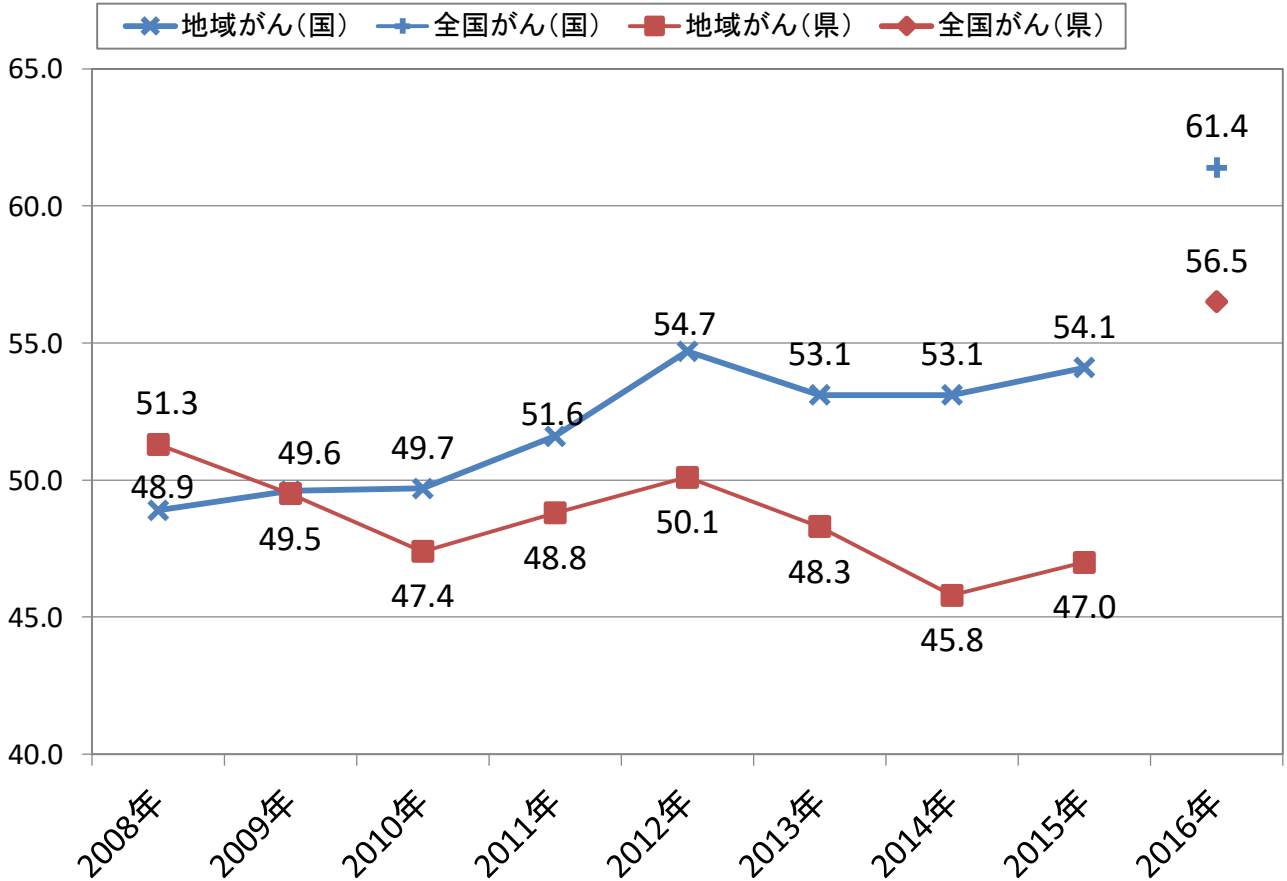
女性(全部位)



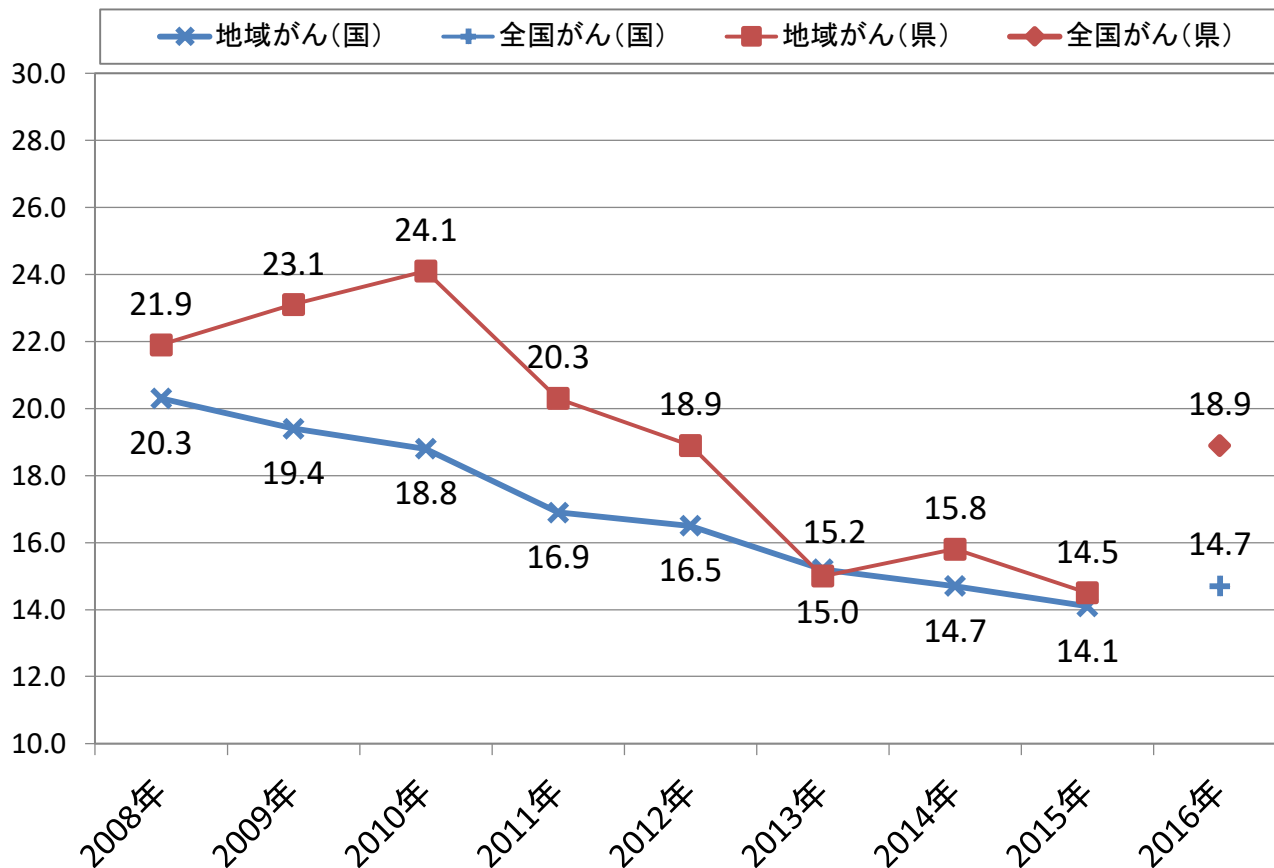
胃



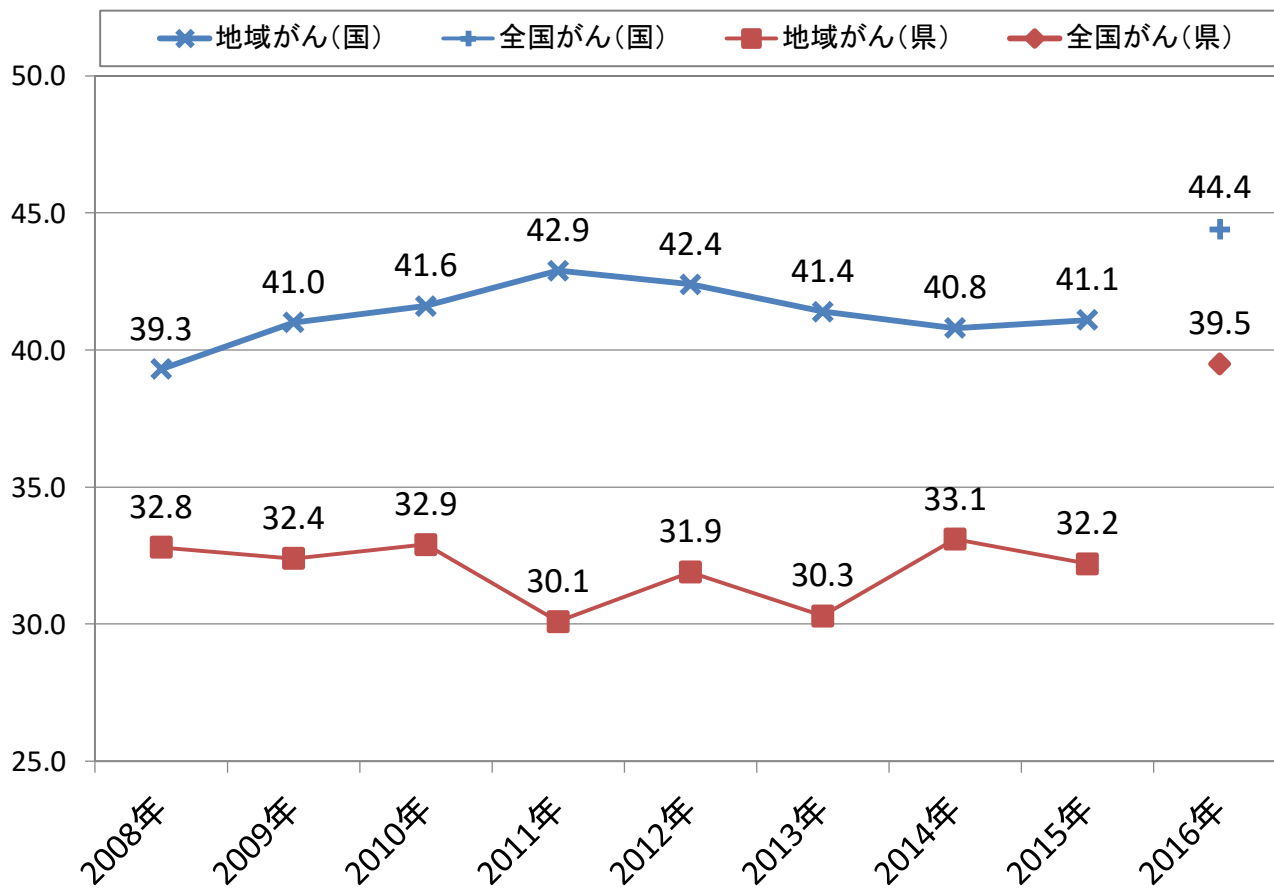
大腸



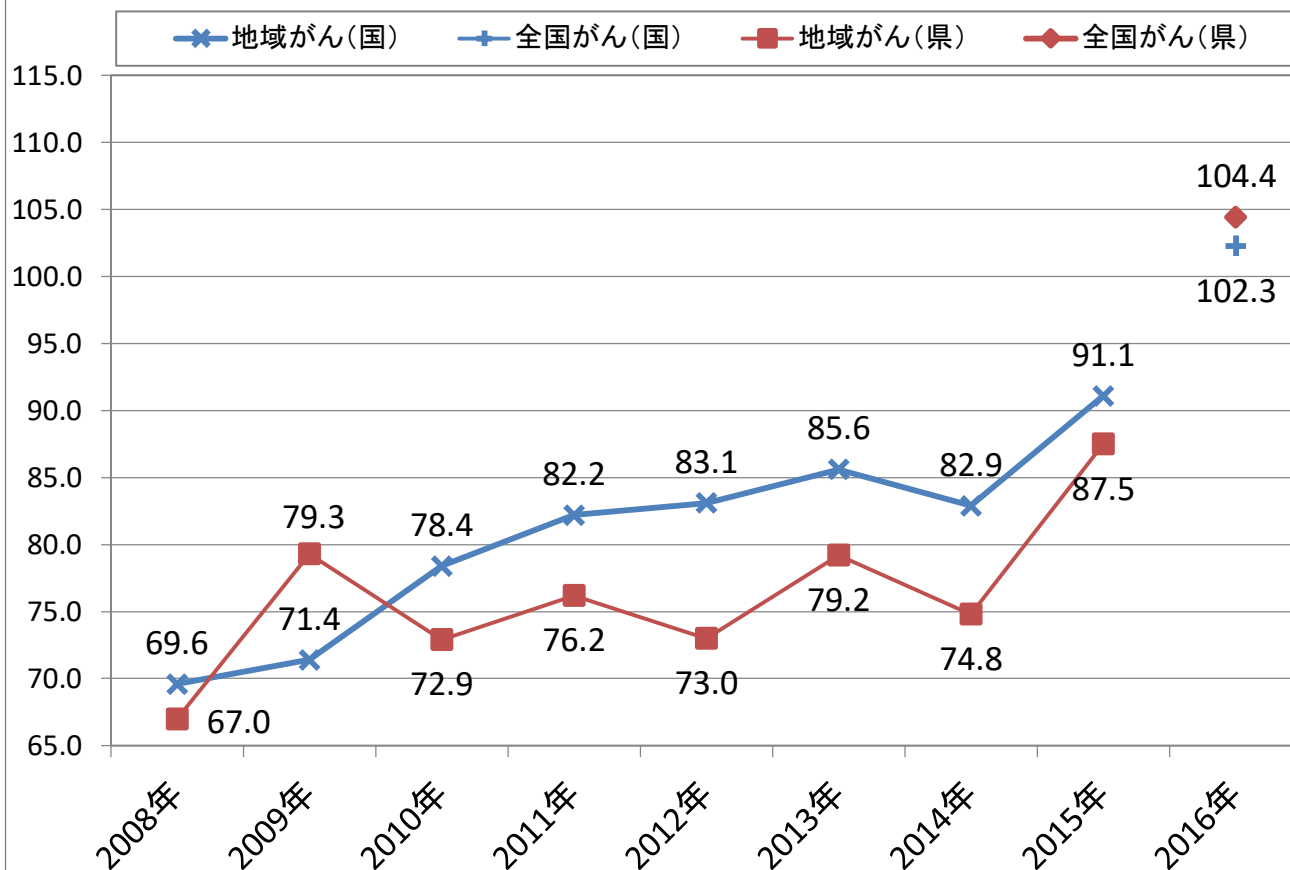
肝



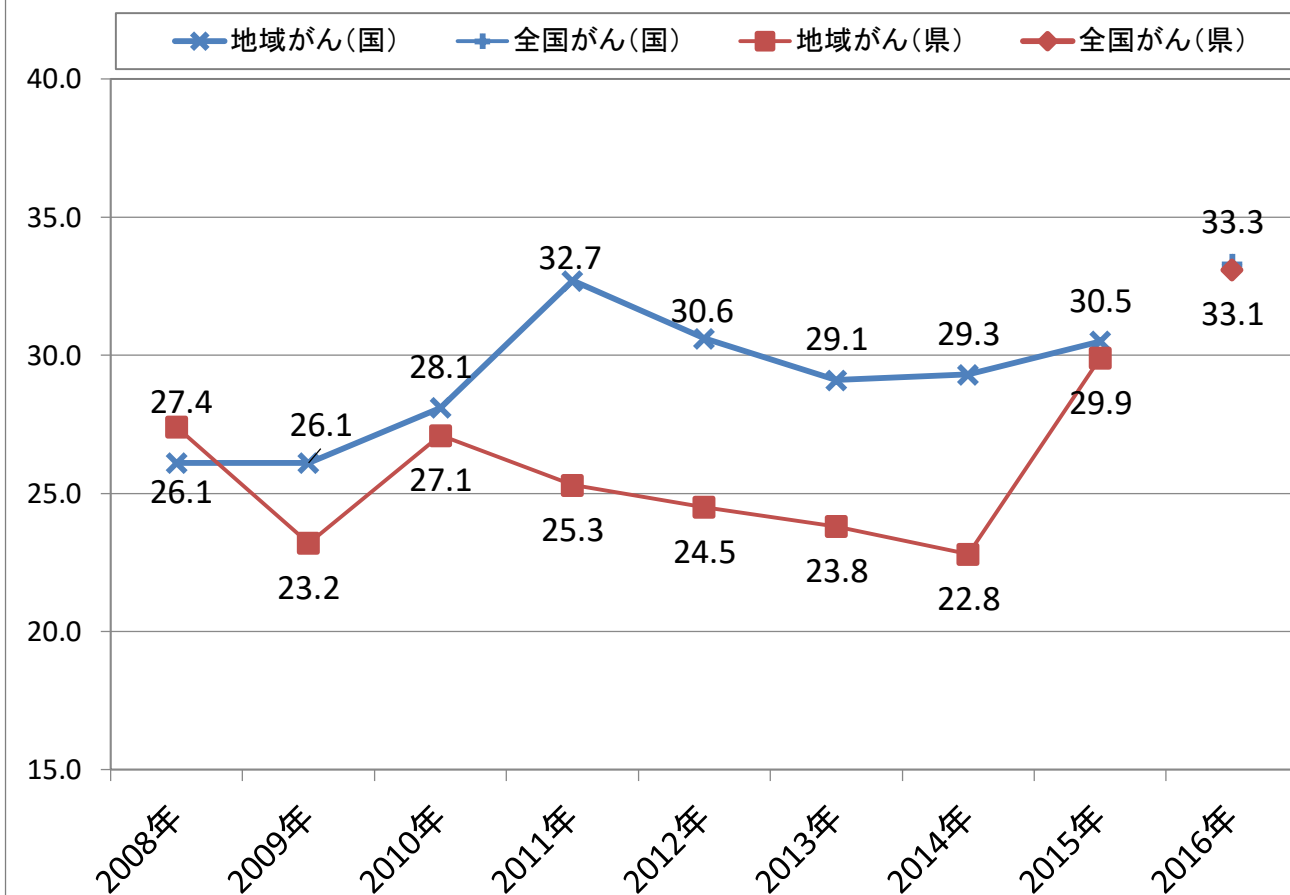
肺



乳房

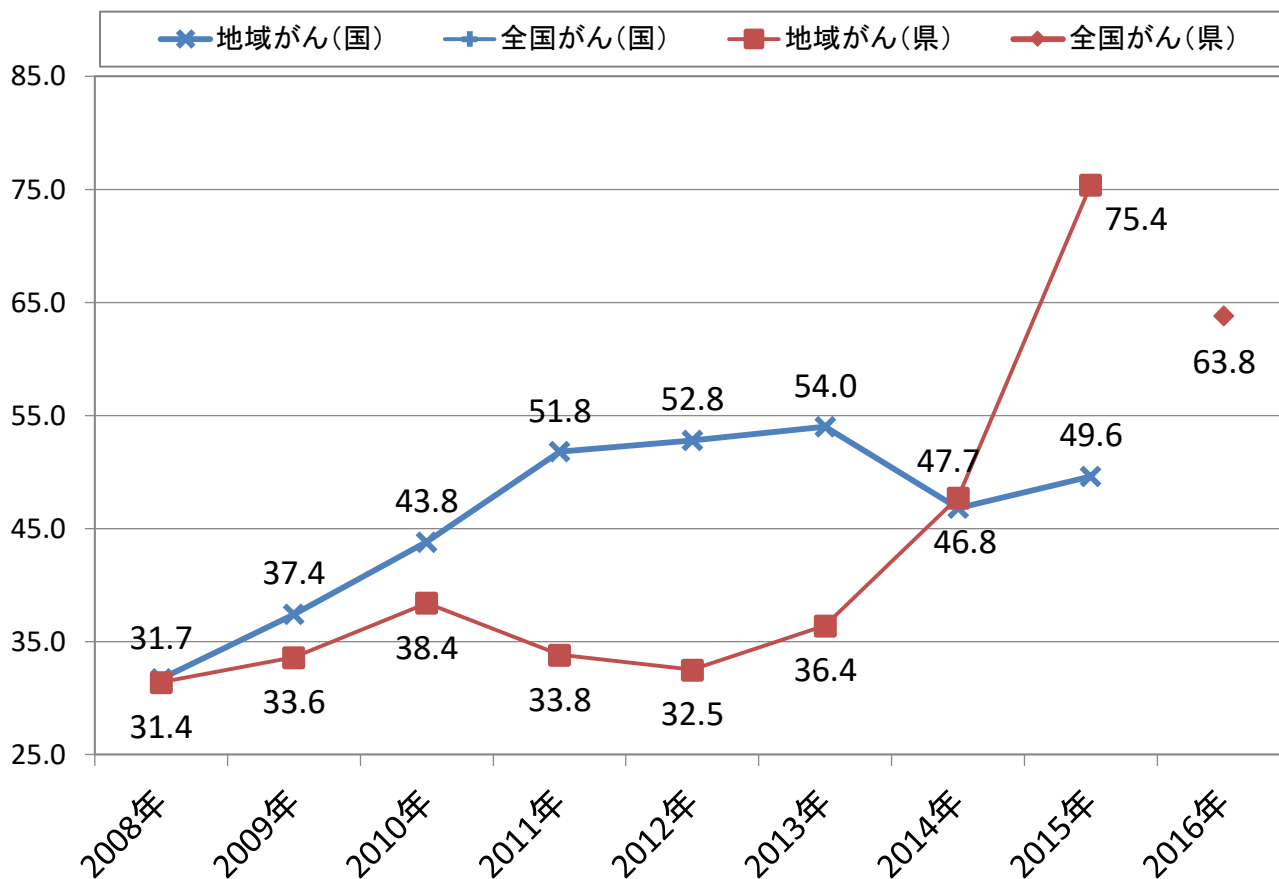


子宮

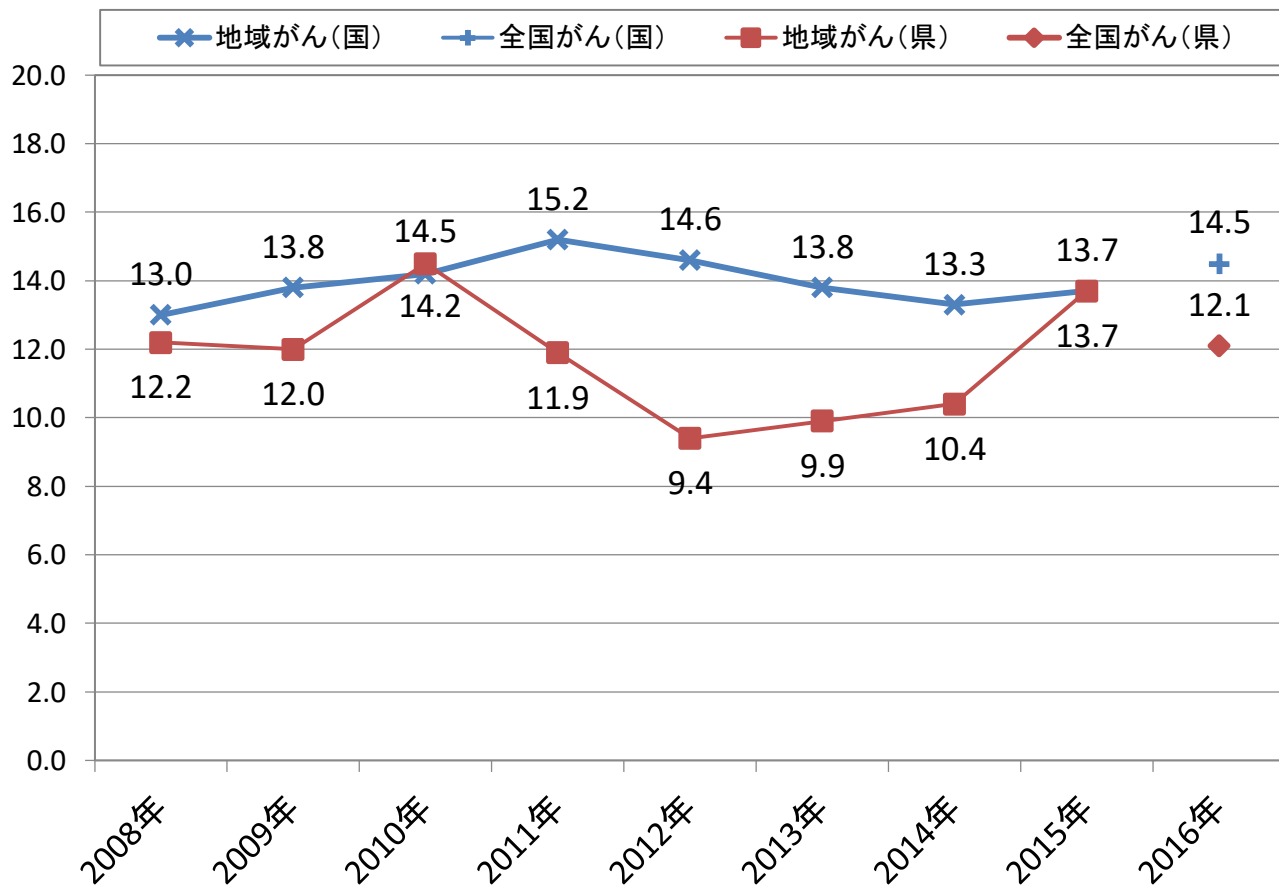


子宮頸部(上皮内がん含む)

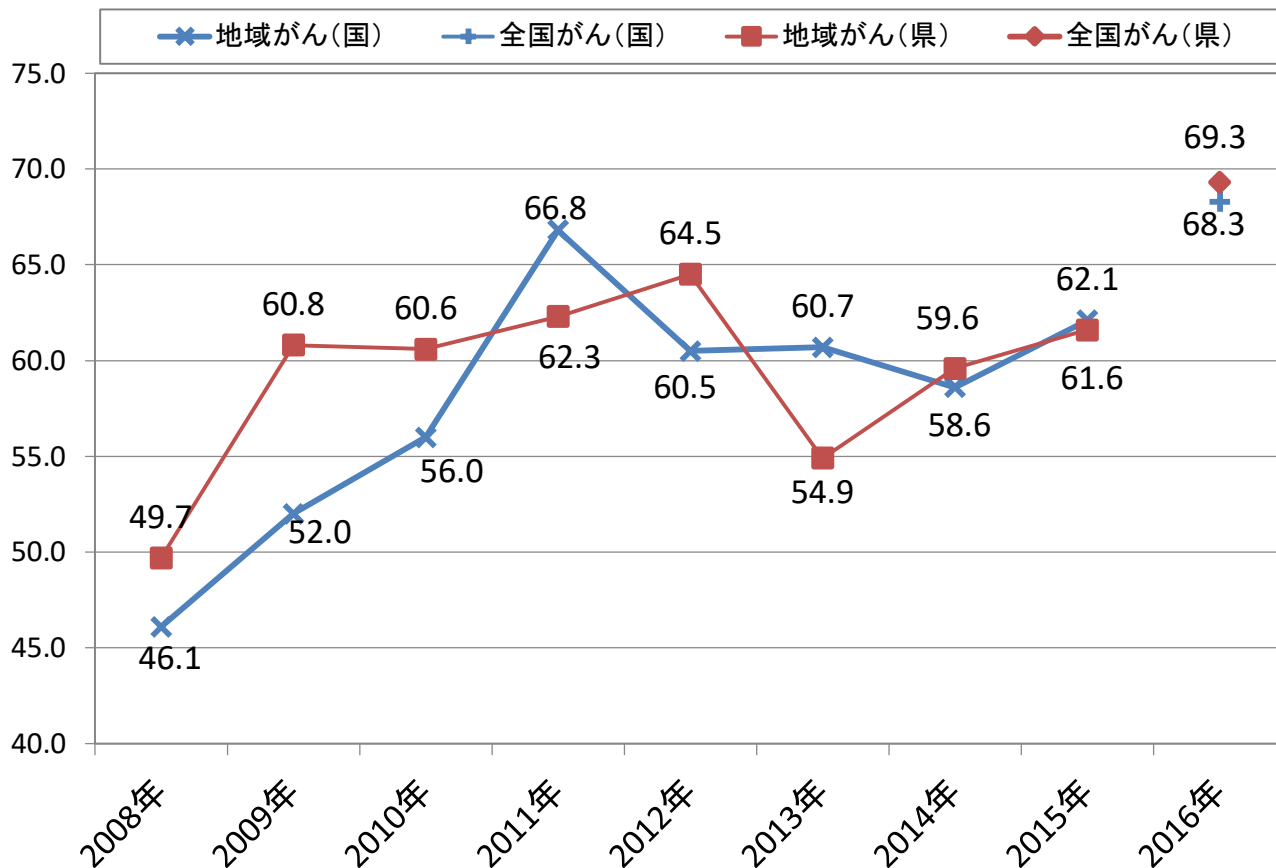
※全国がん(国)は公開されていない



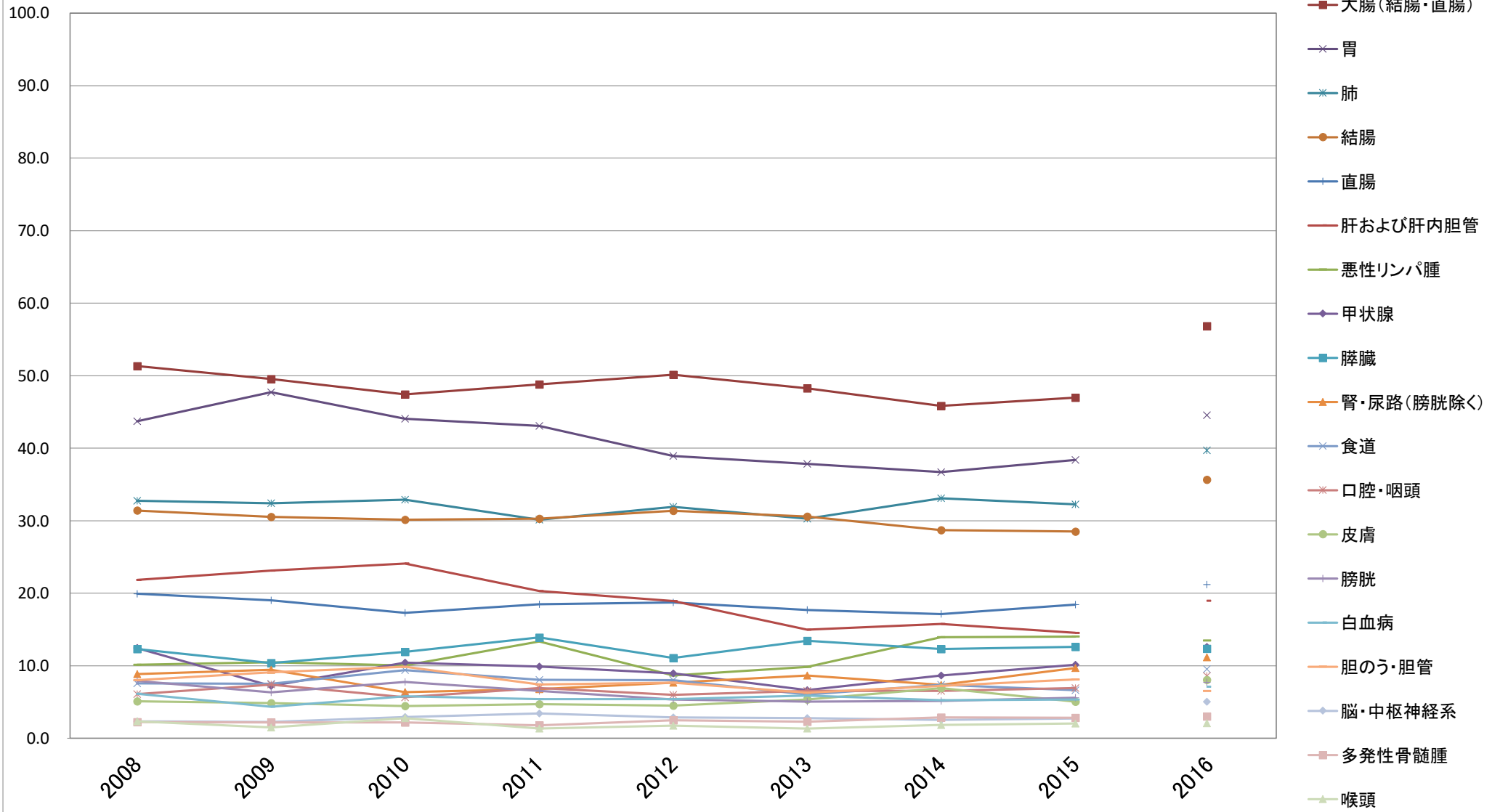
子宮頸



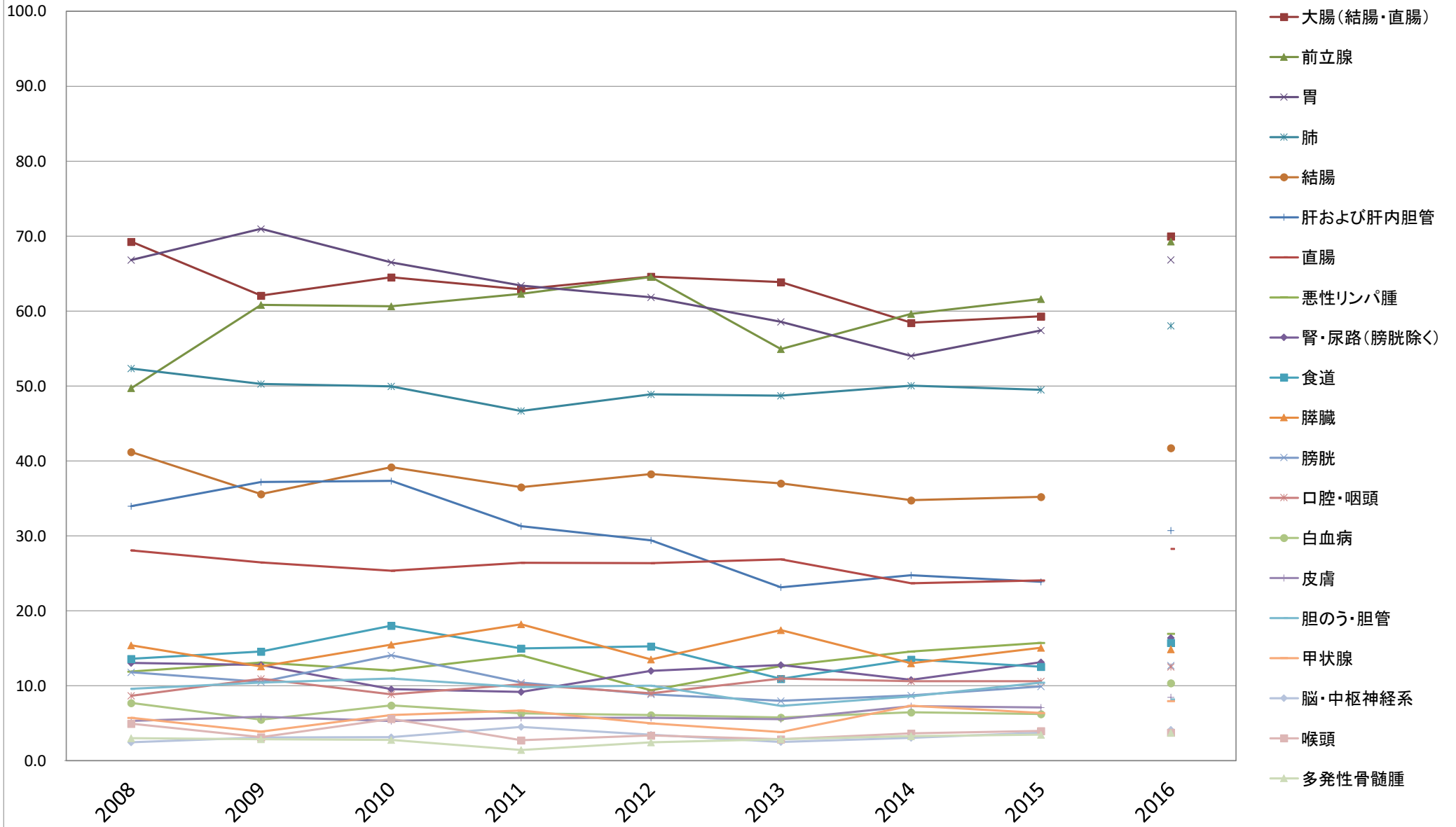
前立腺



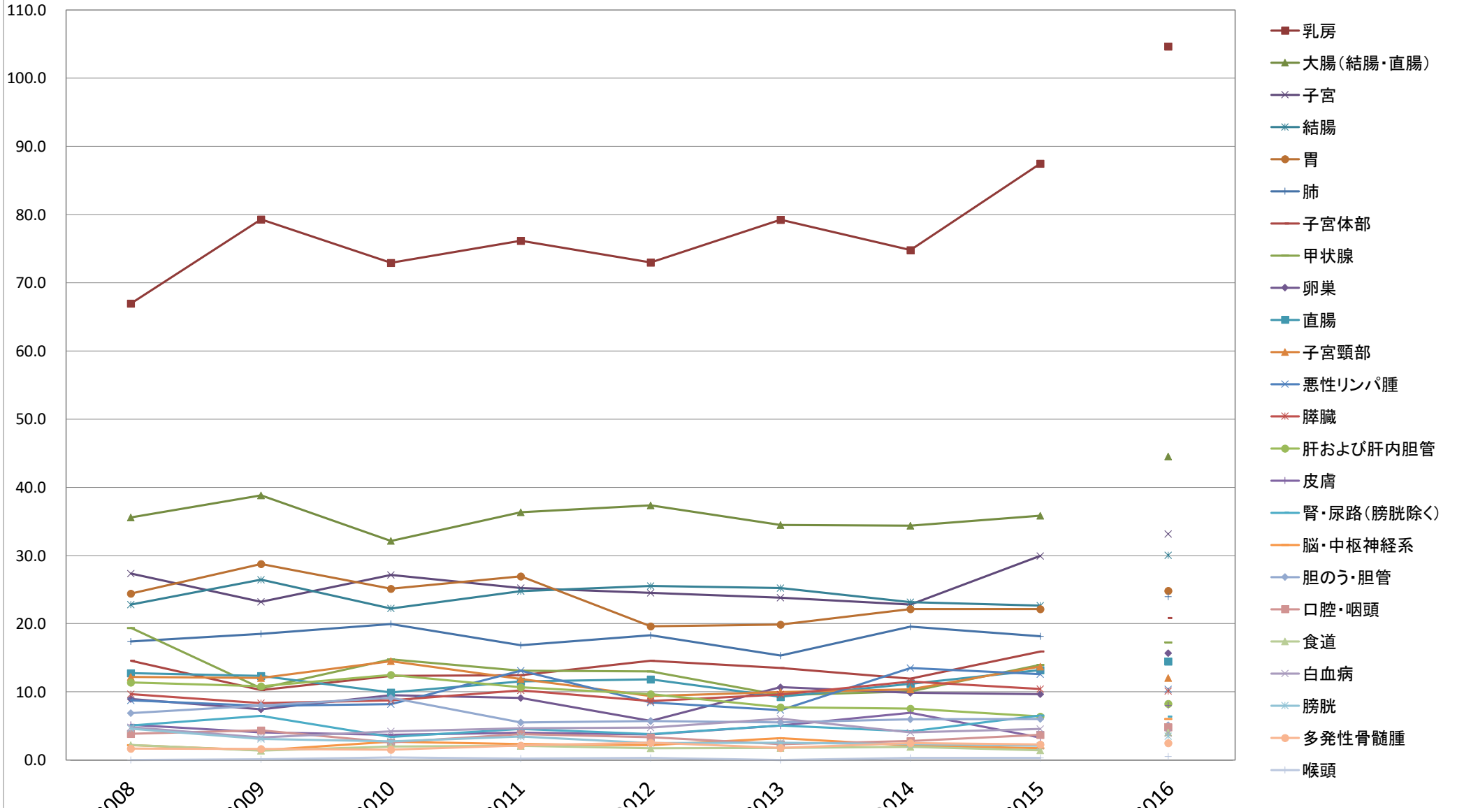
山梨県(男女計)部位別年齢調整罹患率推移



山梨県(男性)部位別年齢調整罹患推移



山梨県(女性)部位別年齢調整罹患率推移



2

2

2

2

2

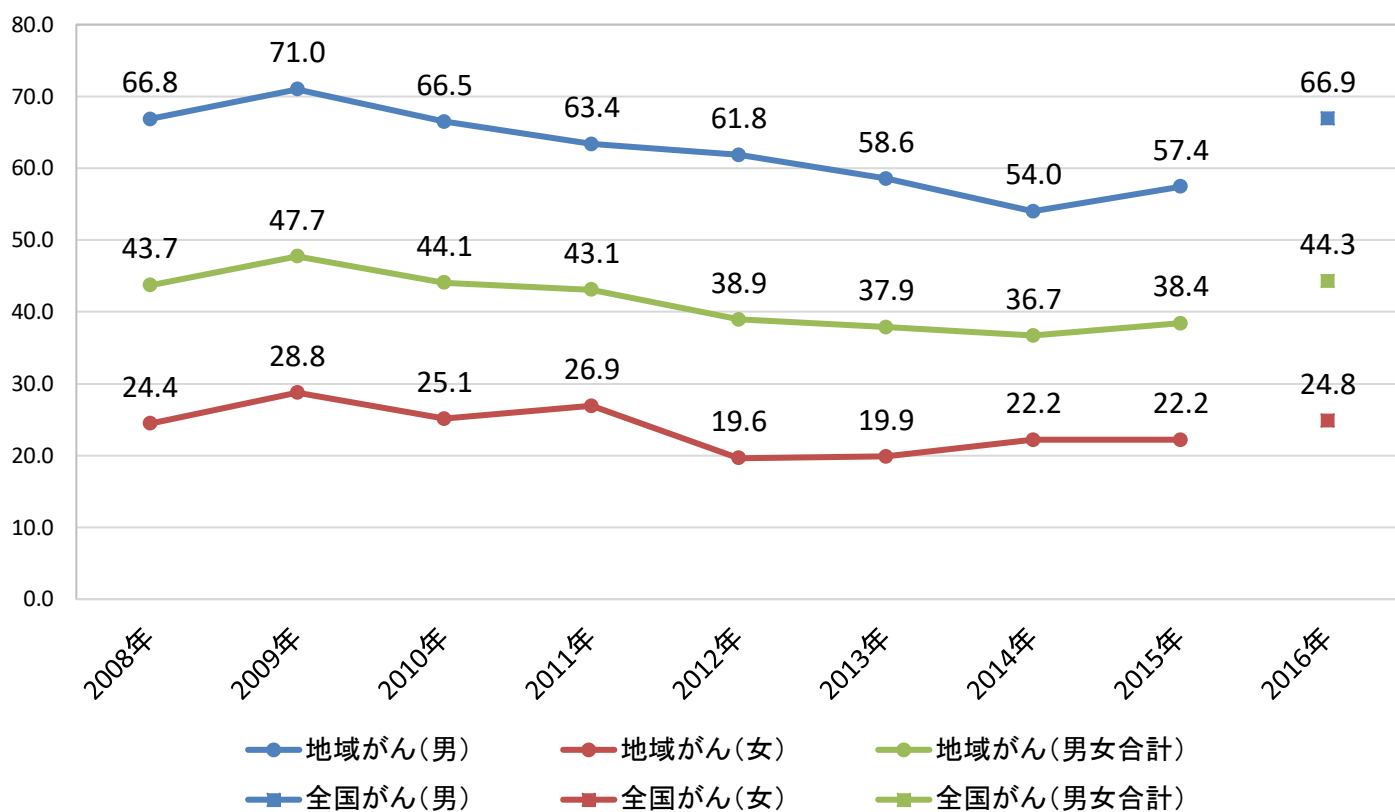
2

2

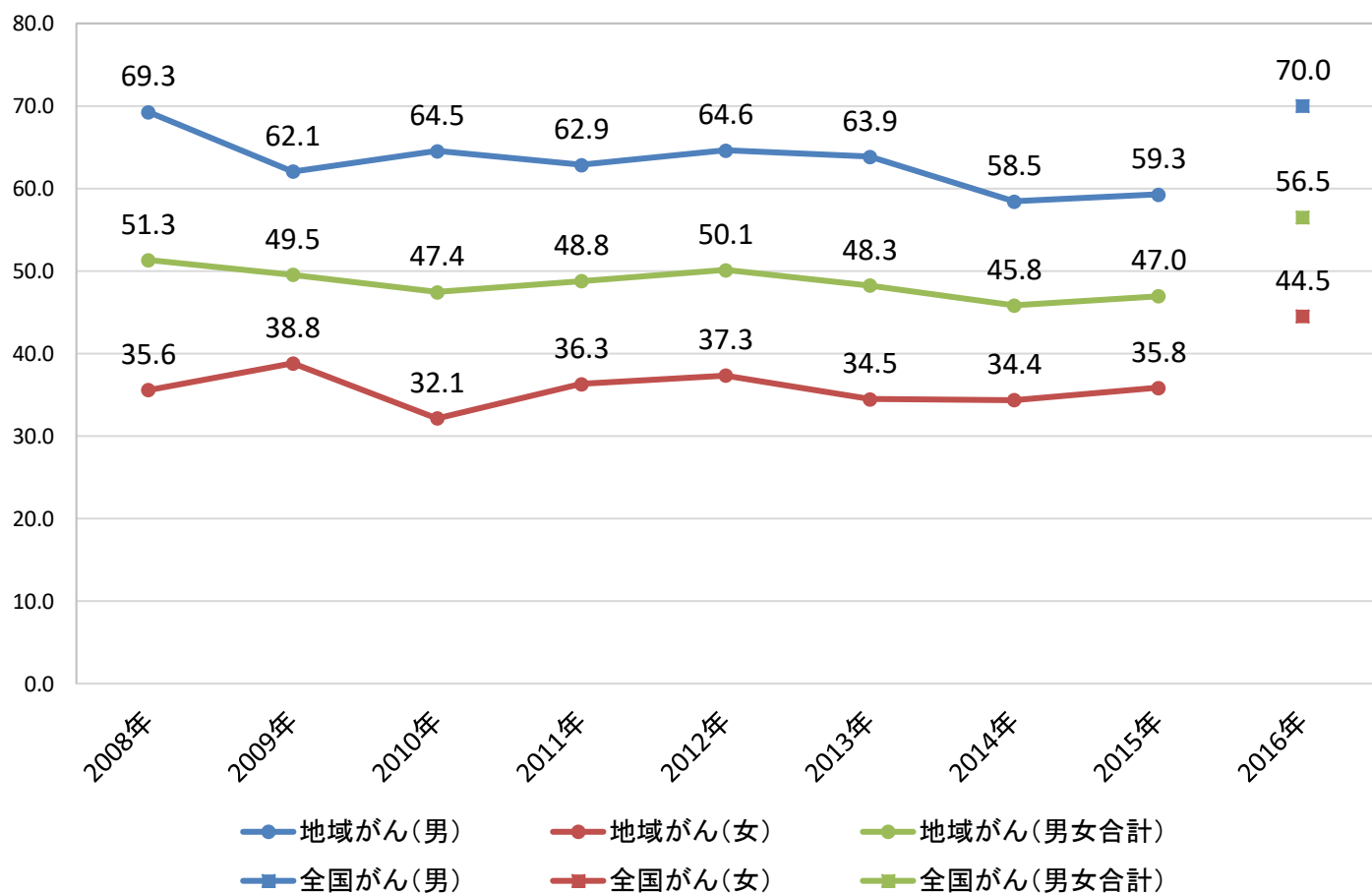
2

2

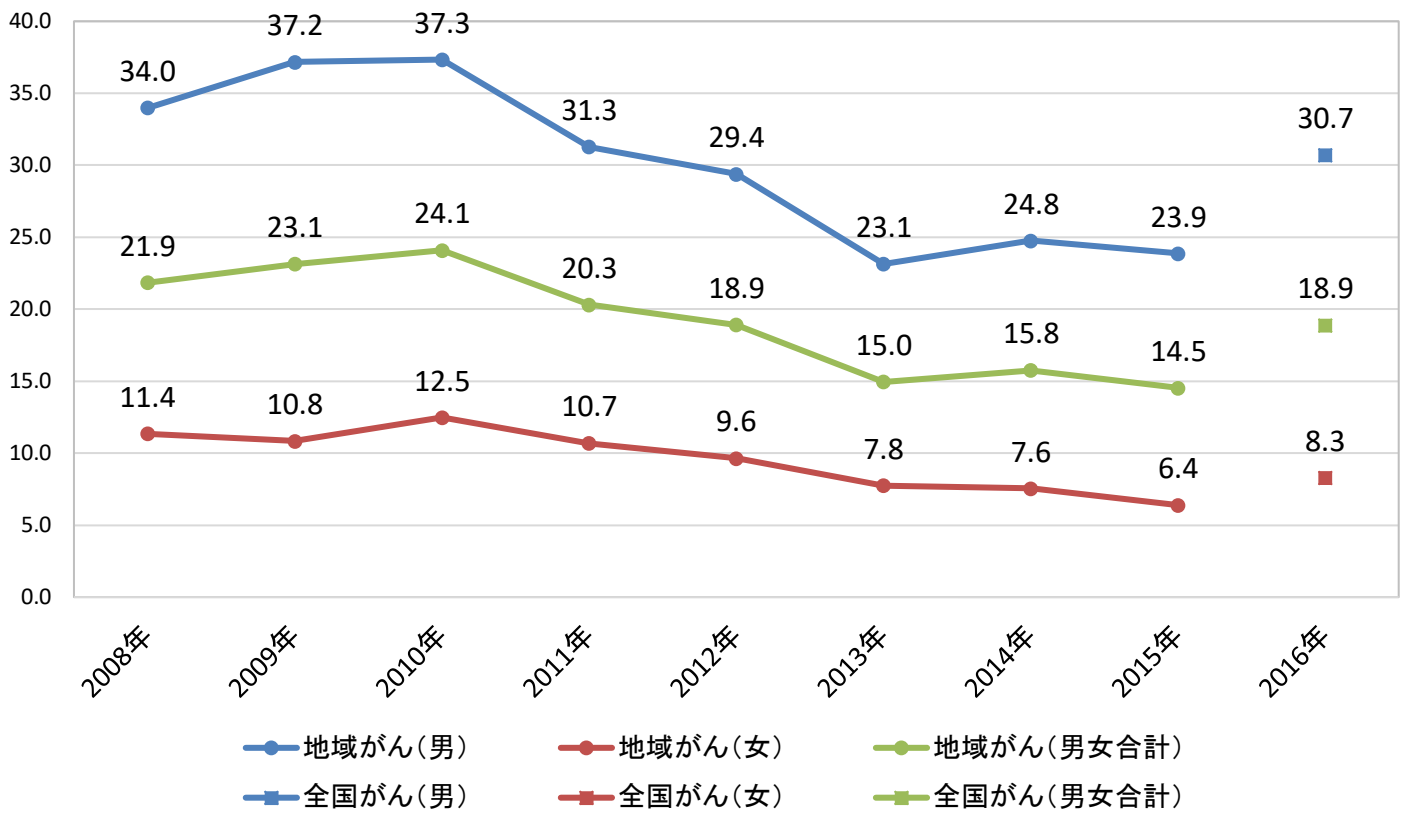
胃 山梨県年齢調整罹患率推移



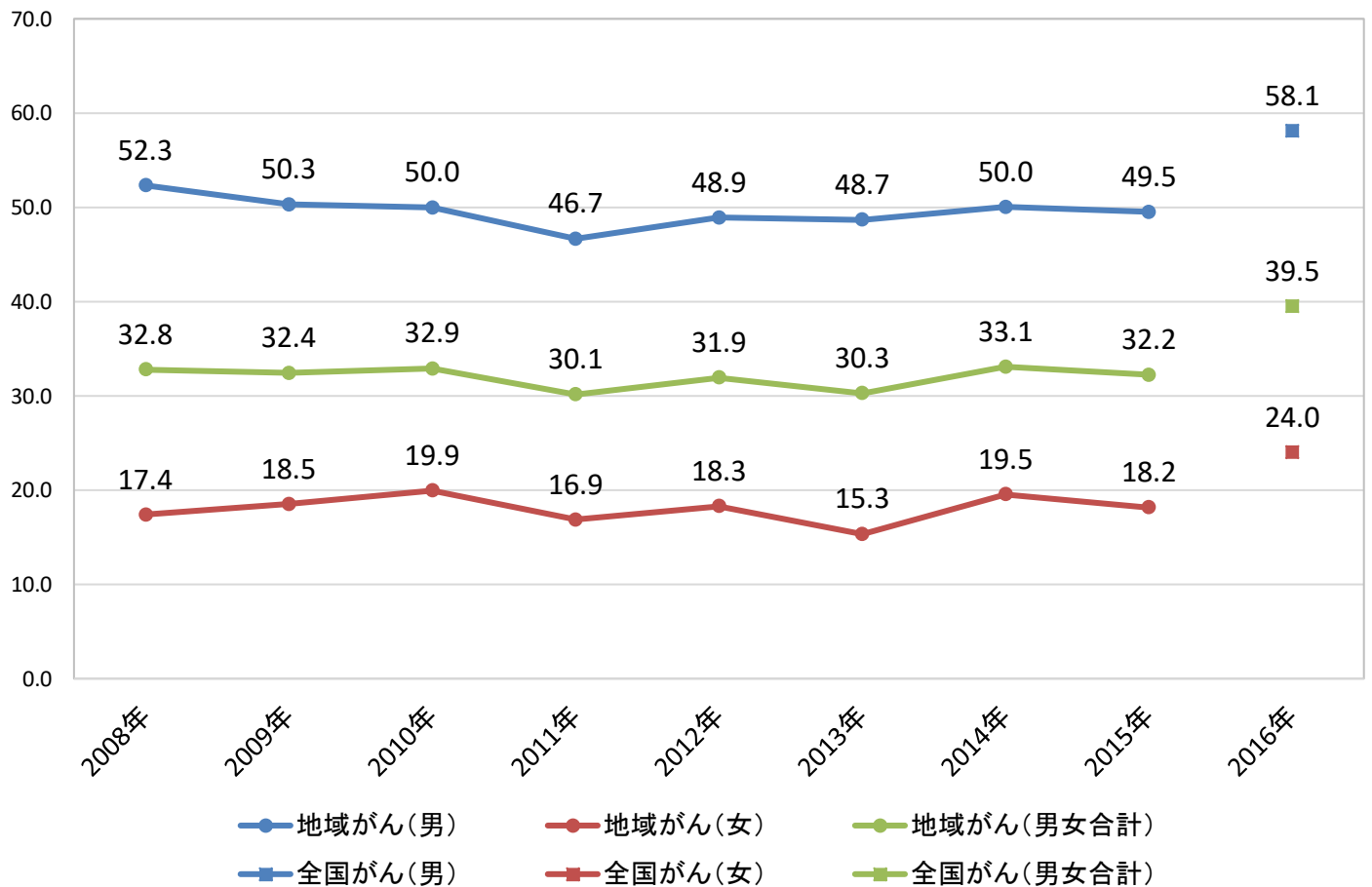
大腸 山梨県年齢調整罹患率推移



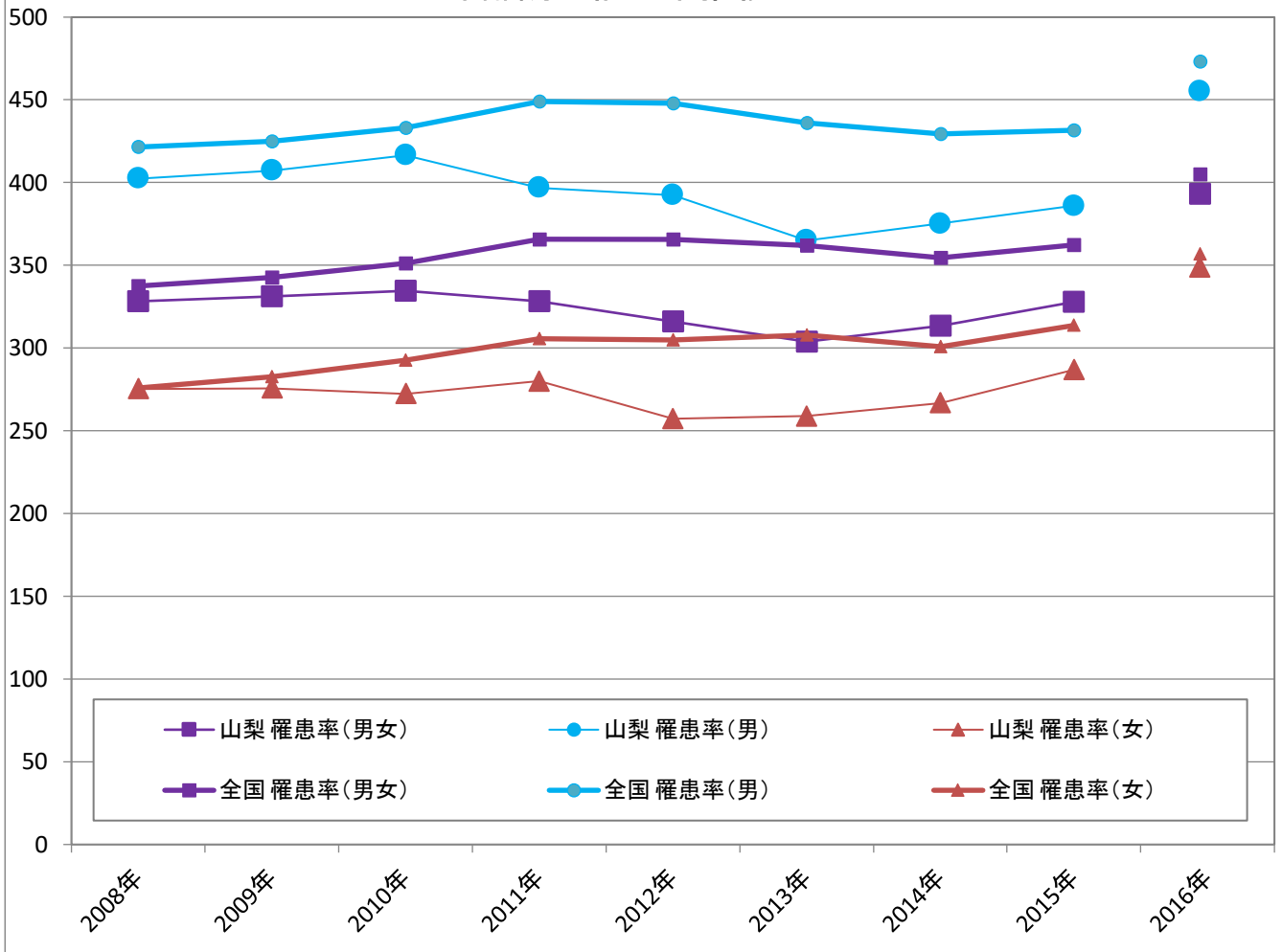
肝 山梨県年齢調整罹患率推移



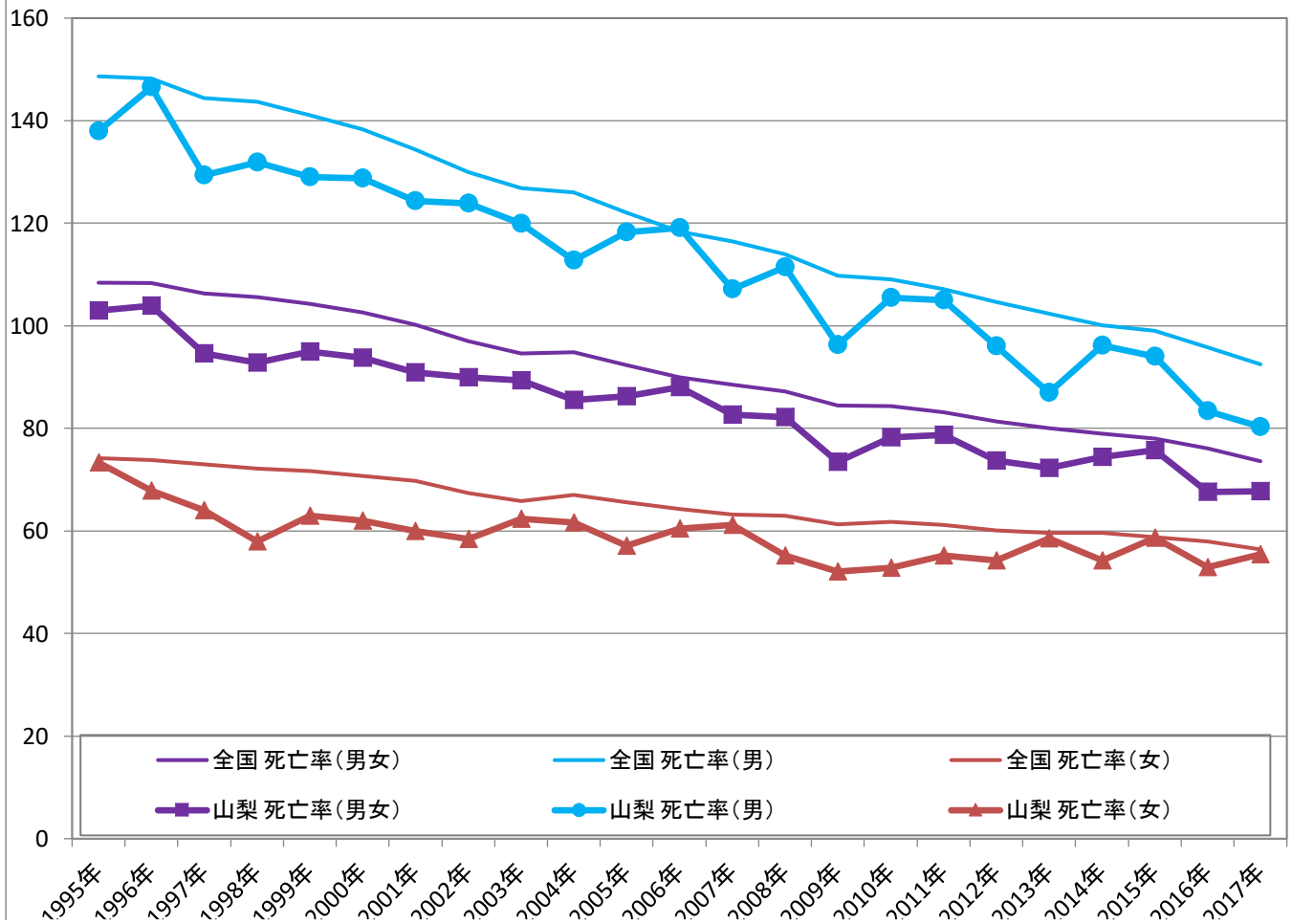
肺 山梨県年齢調整罹患率推移



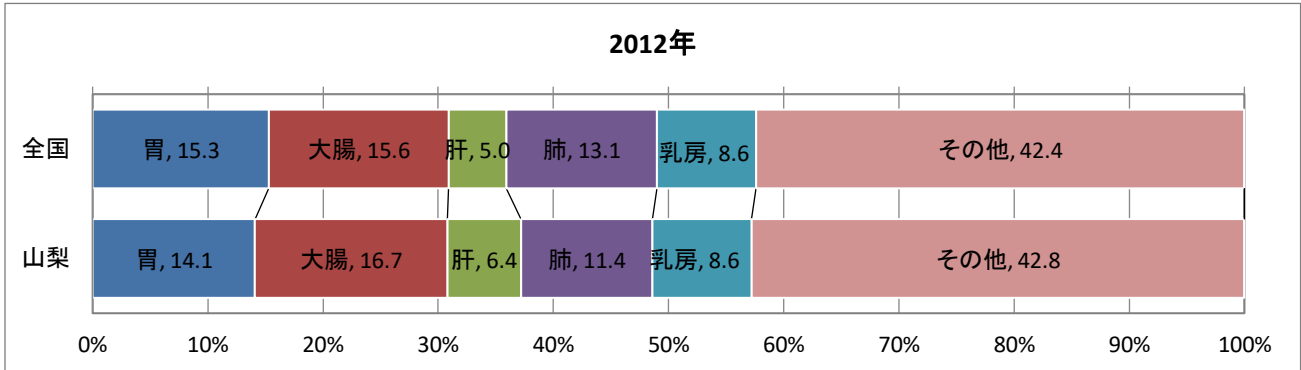
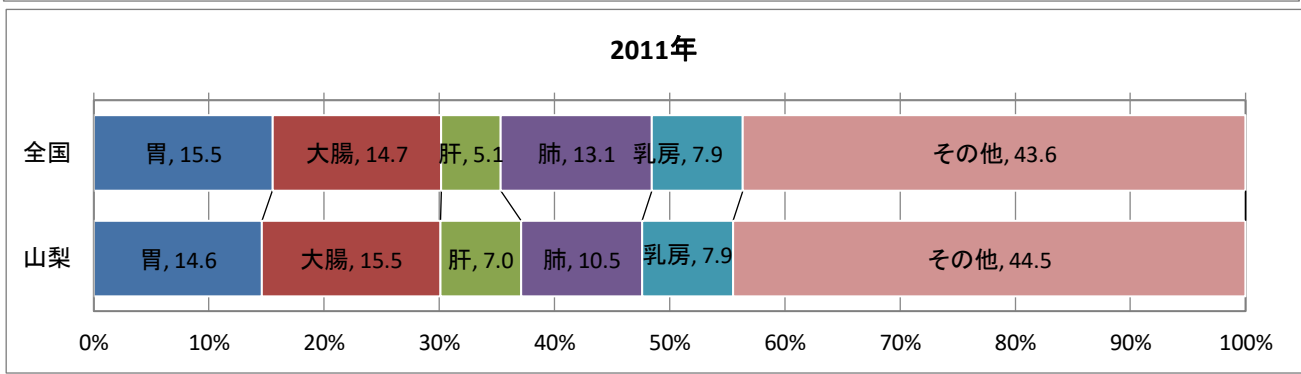
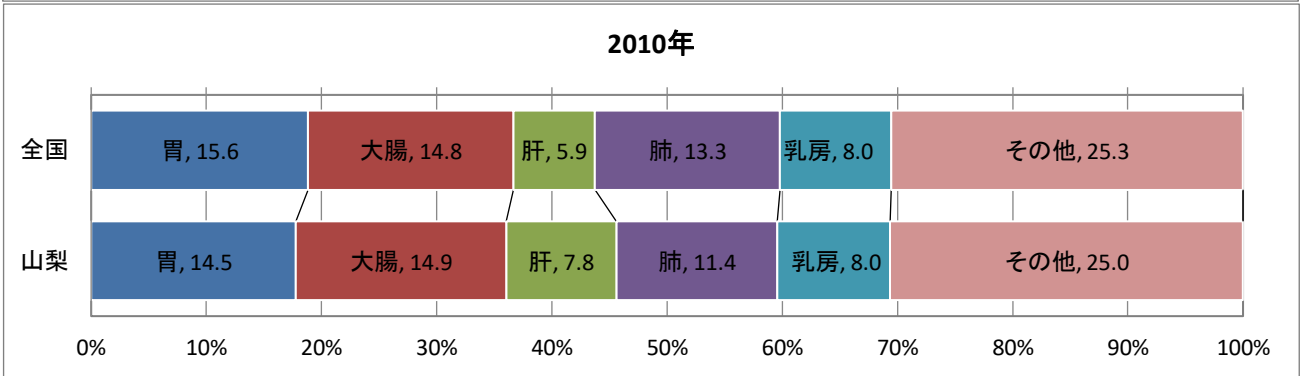
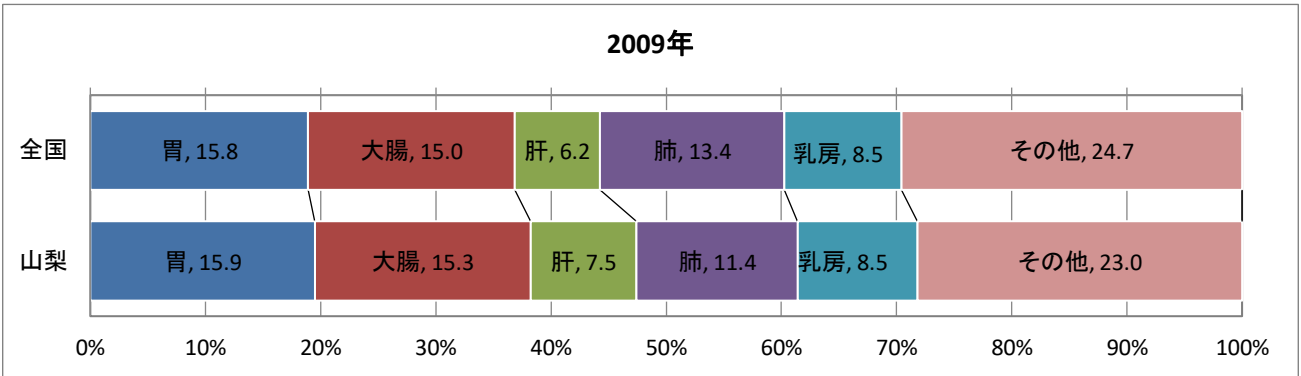
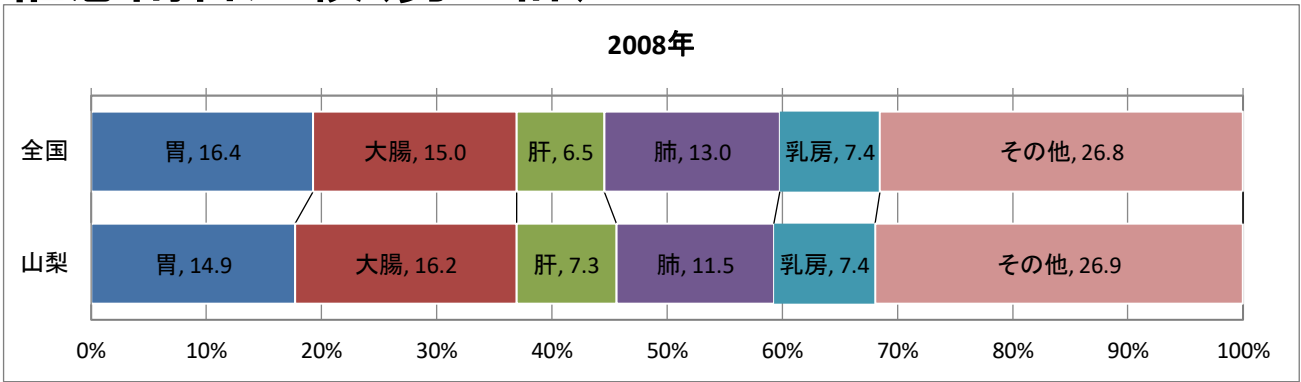
年齢調整罹患率推移



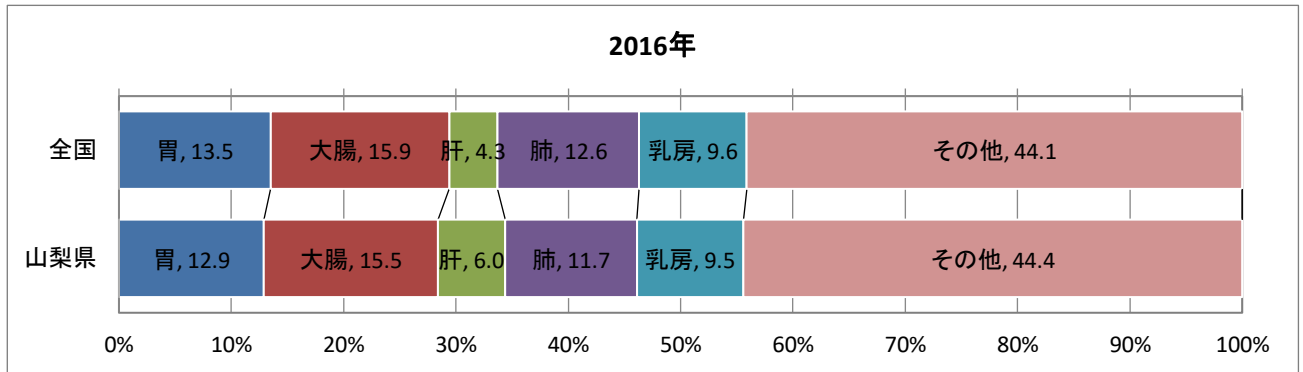
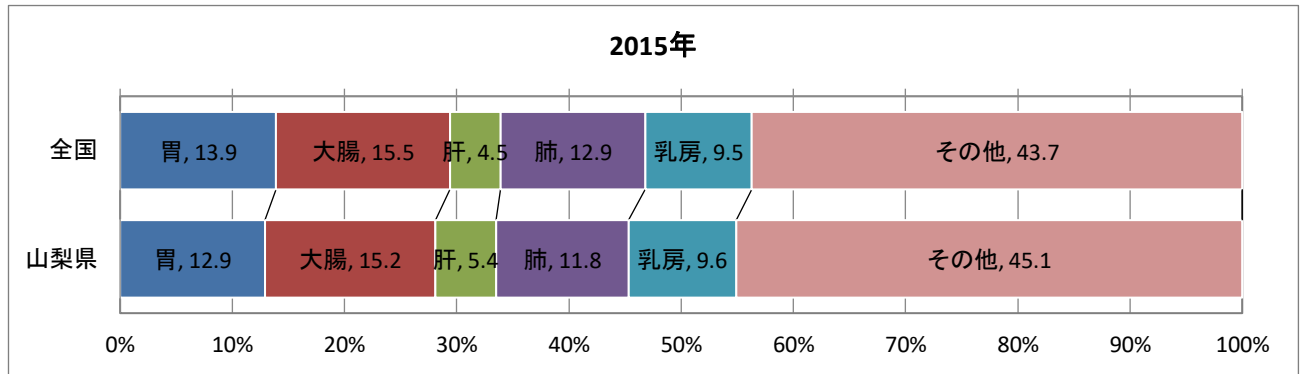
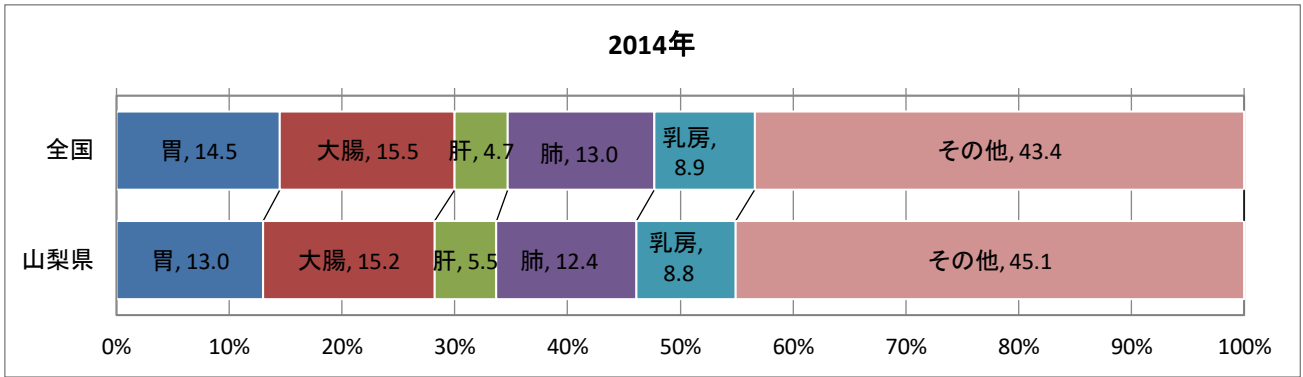
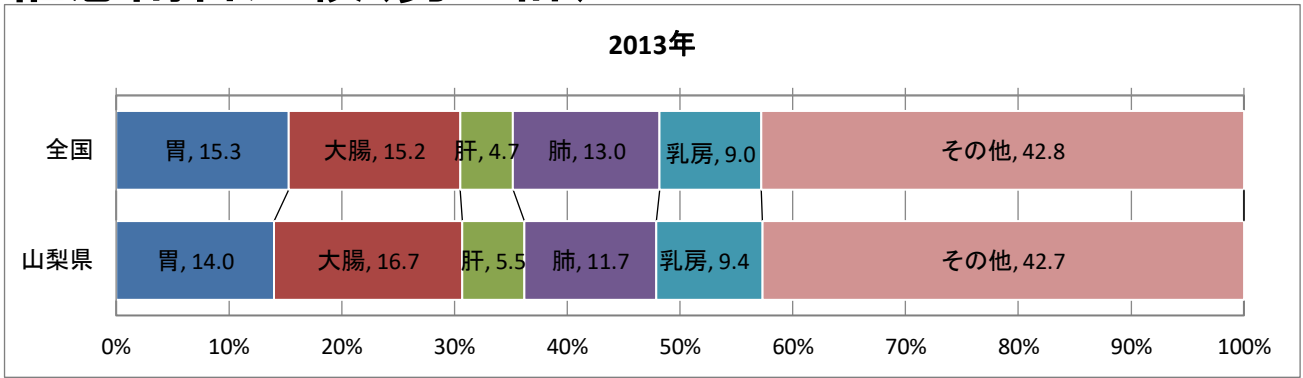
75歳未満年調整死亡率推移



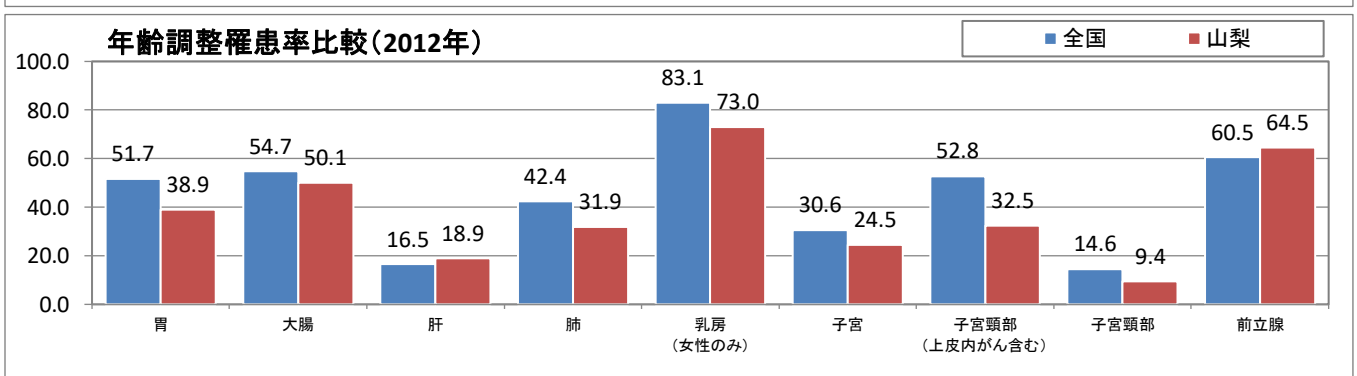
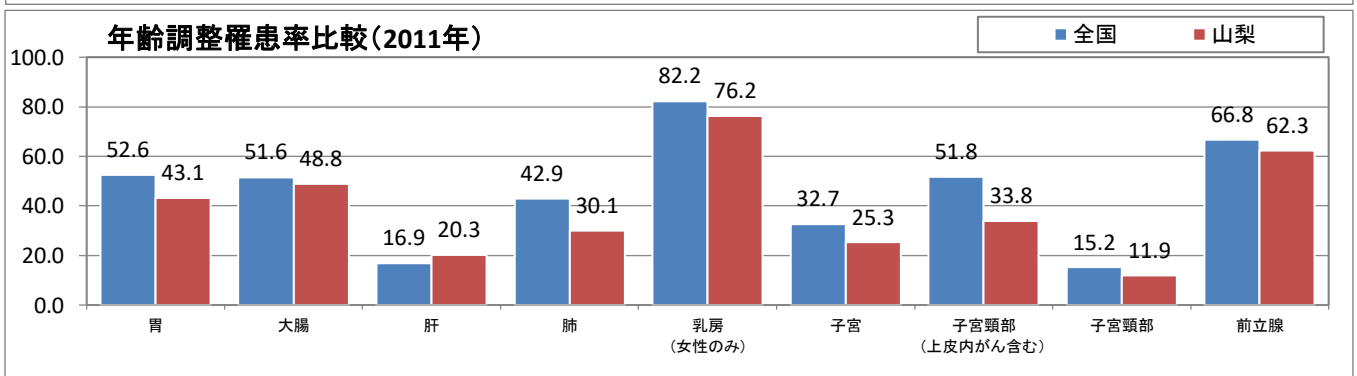
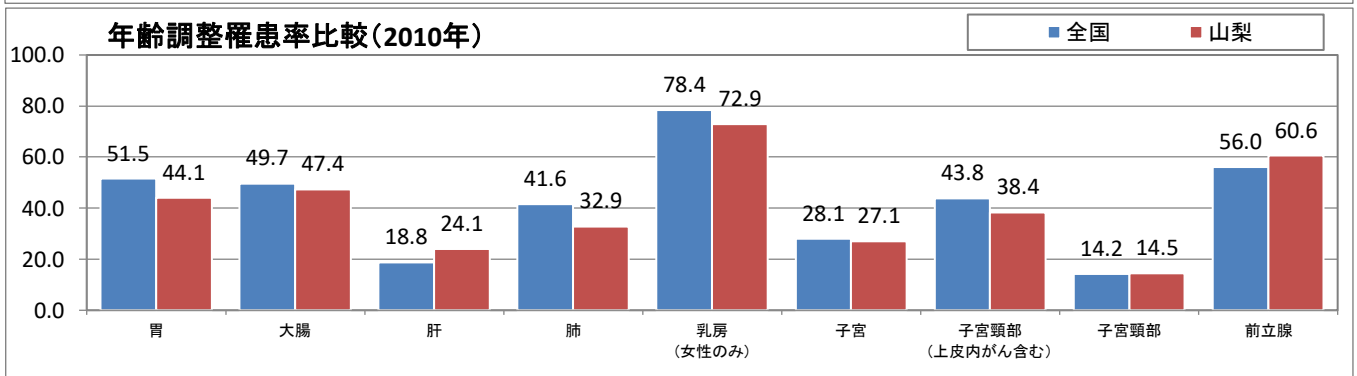
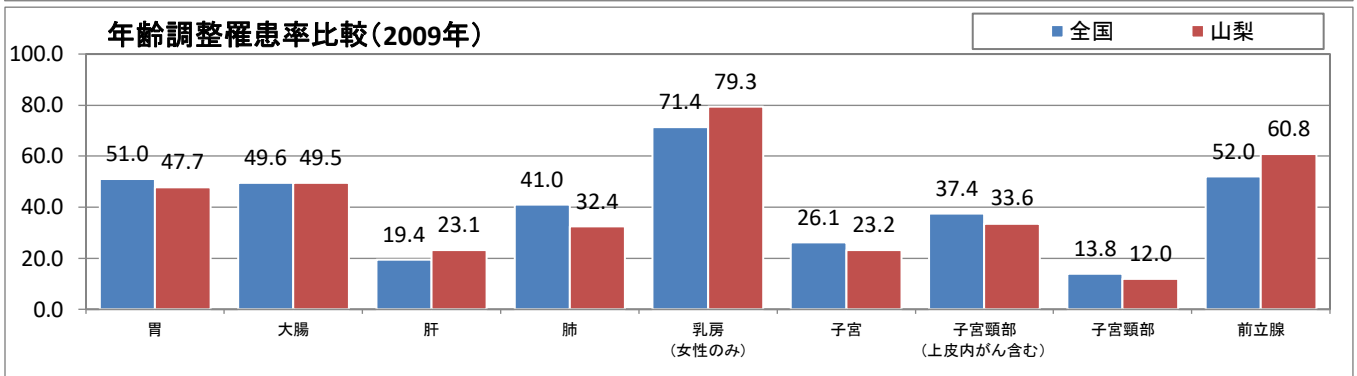
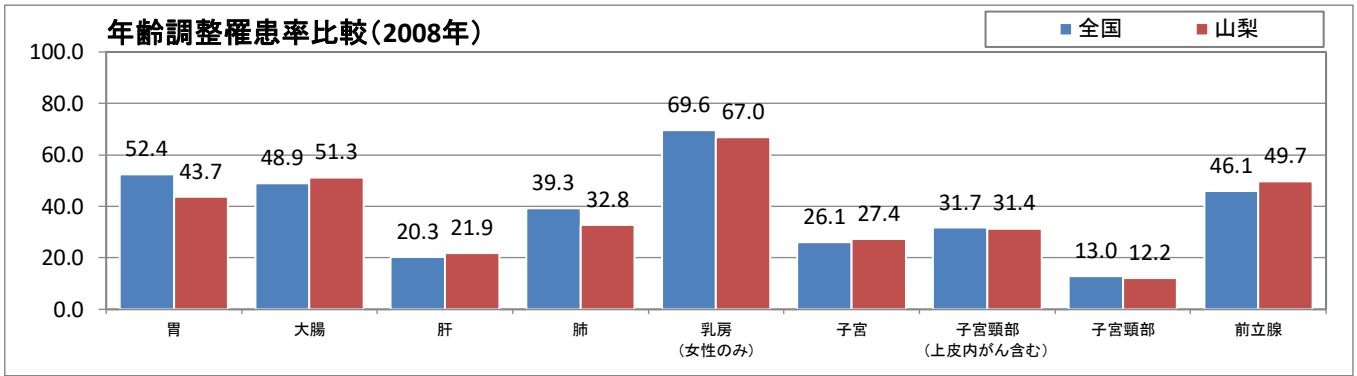
罹患割合比較(男女計)



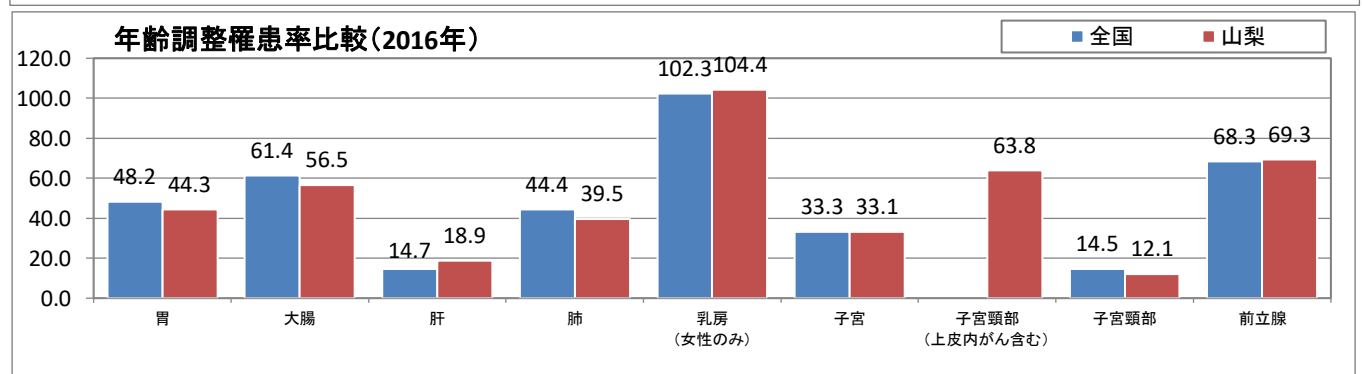
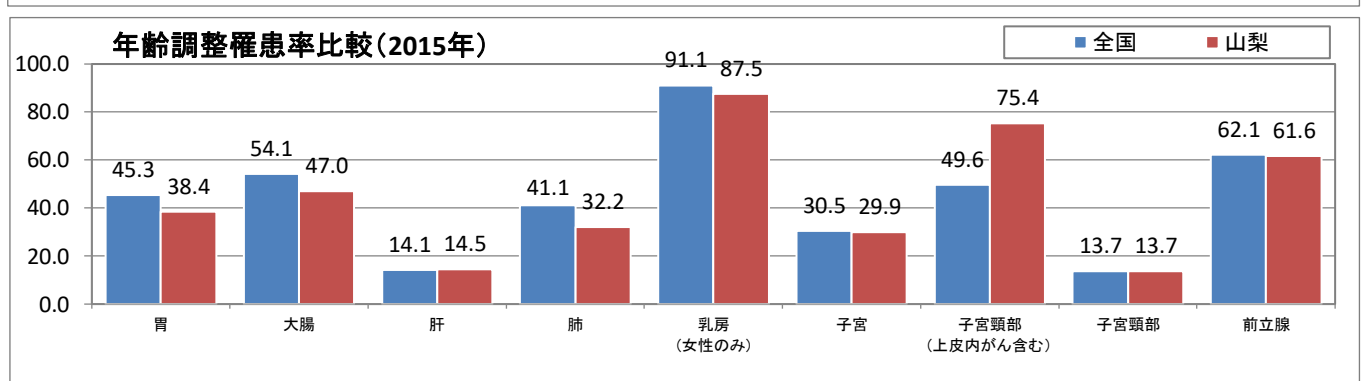
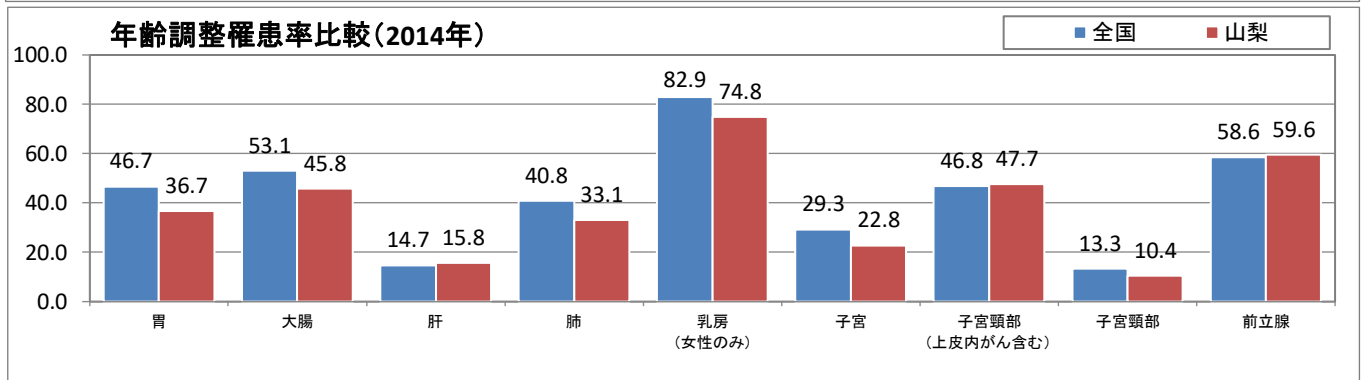
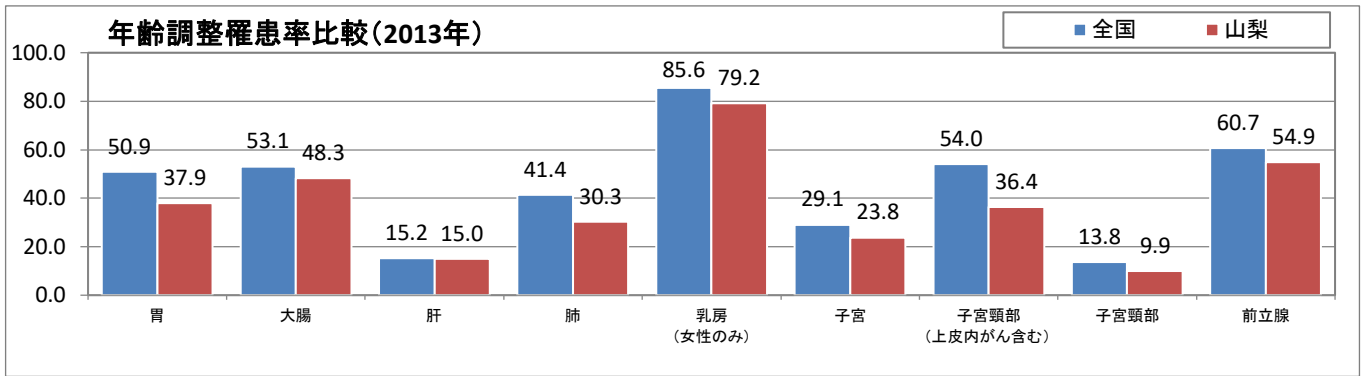
罹患割合比較(男女計)



年齢調整罹患率

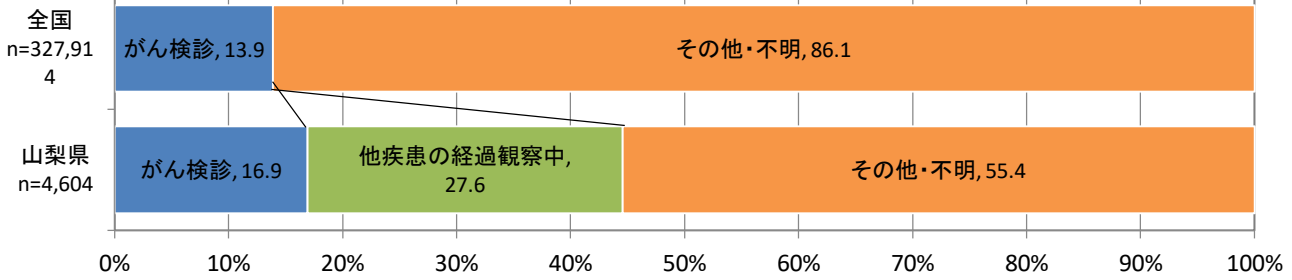


年齢調整罹患率

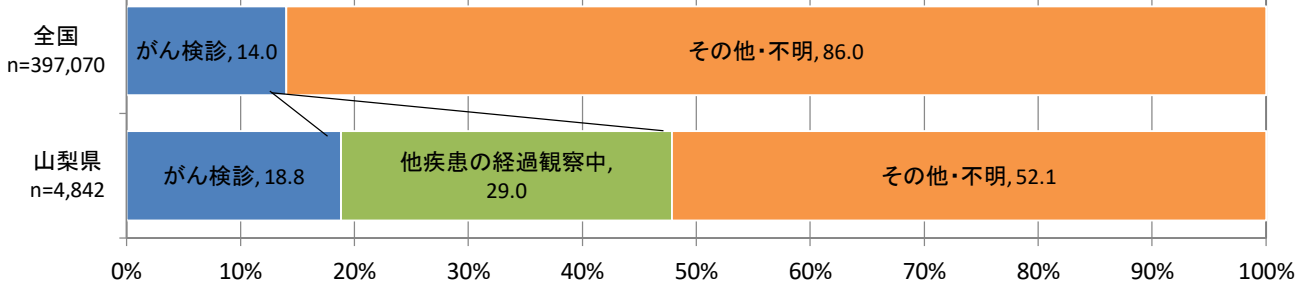


発見経緯(全部位)

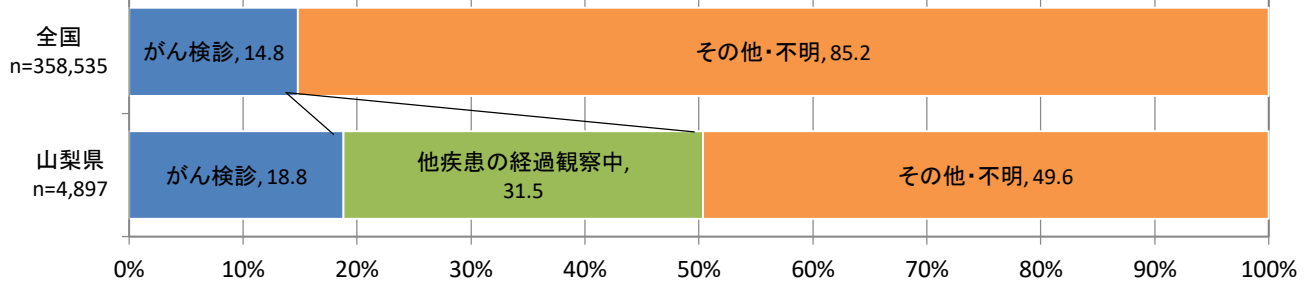
全部位(2008年)



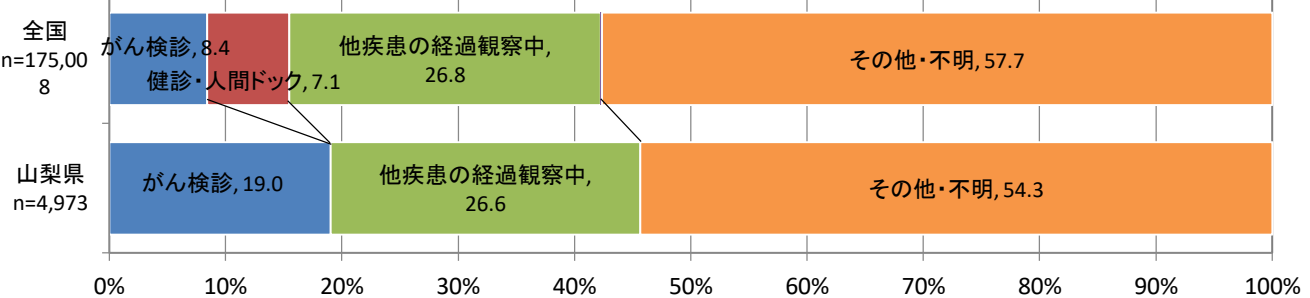
全部位(2009年)



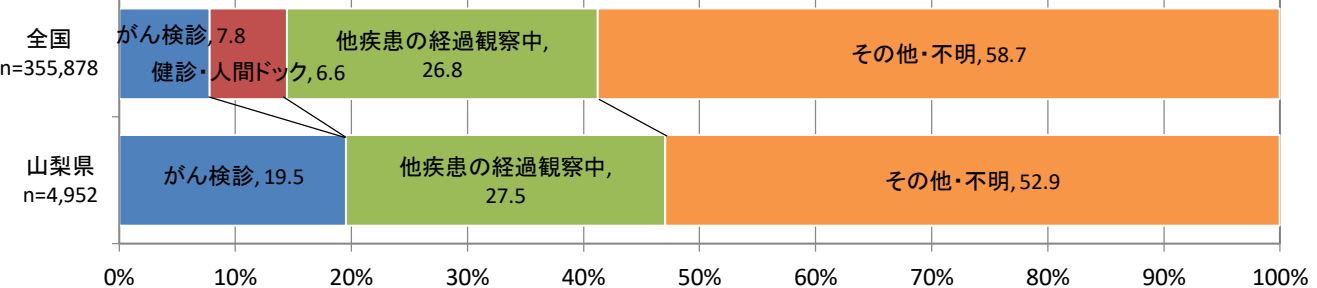
全部位(2010年)



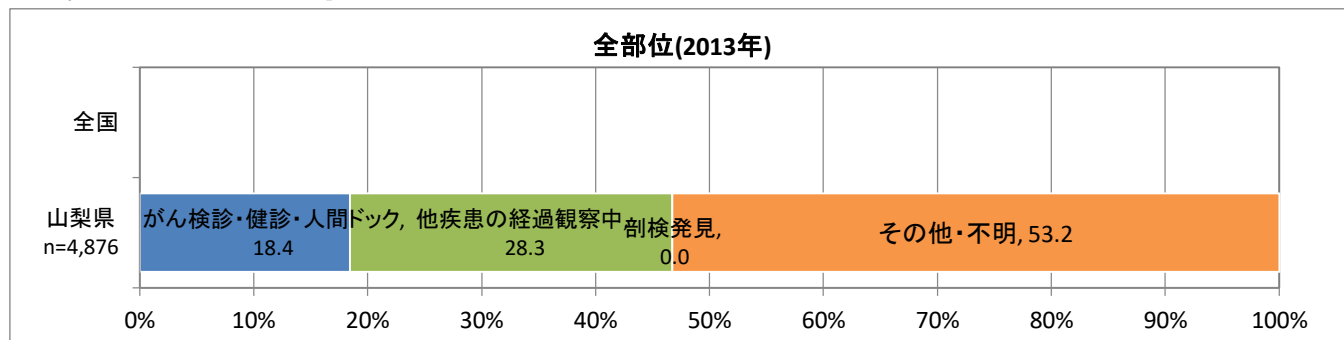
全部位(2011年)



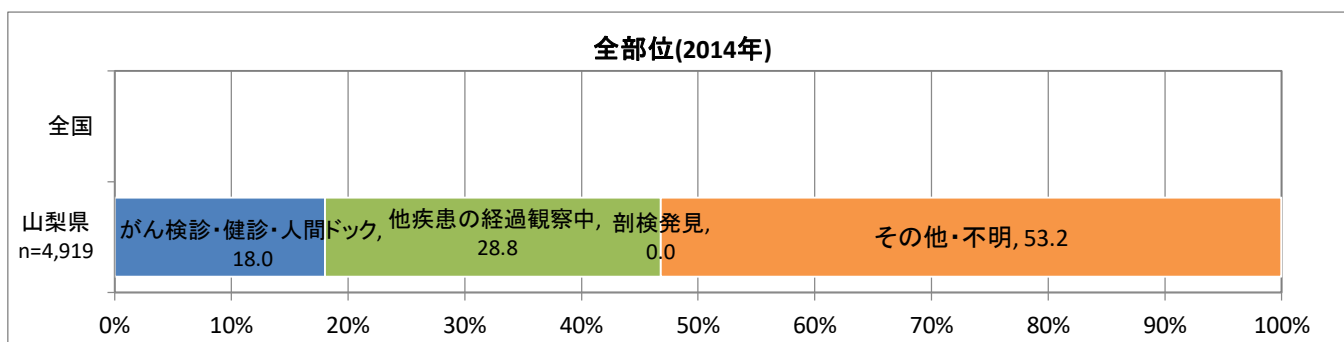
全部位(2012年)



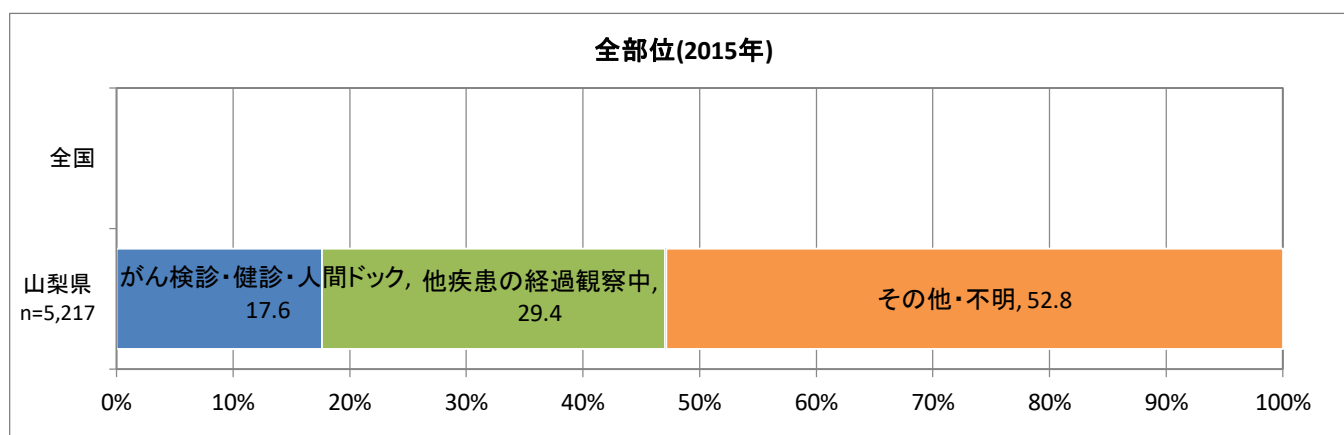
発見経緯(全部位)



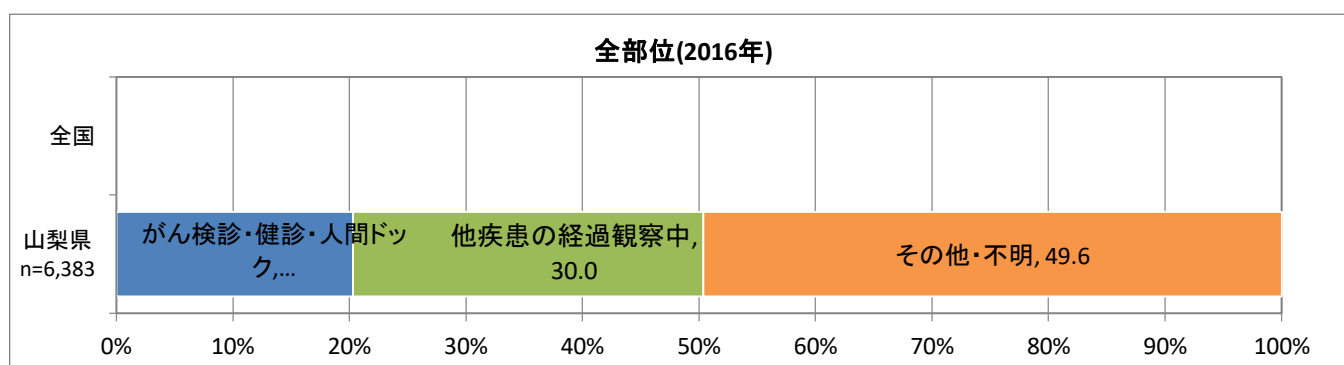
※2013年全国は数値精査中



※2014年全国は公開されていない

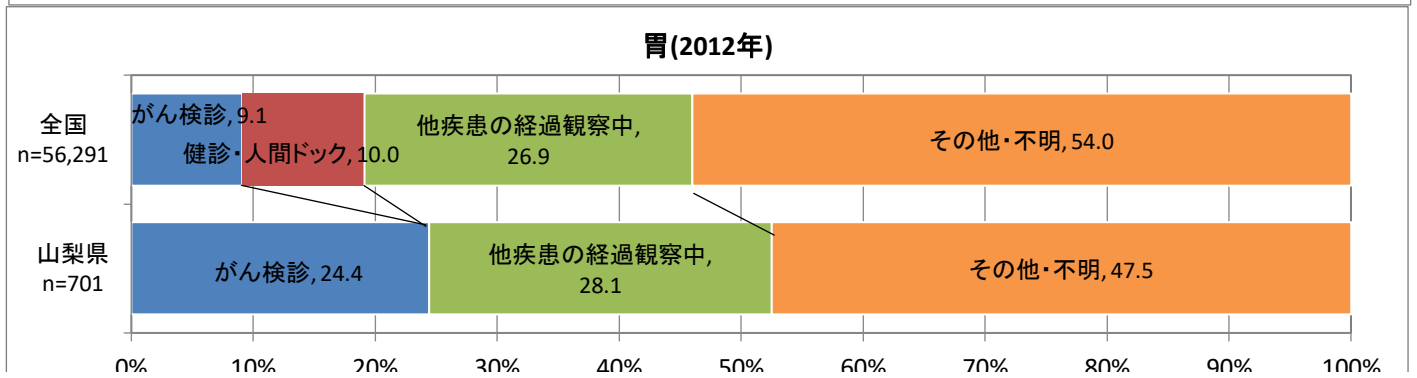
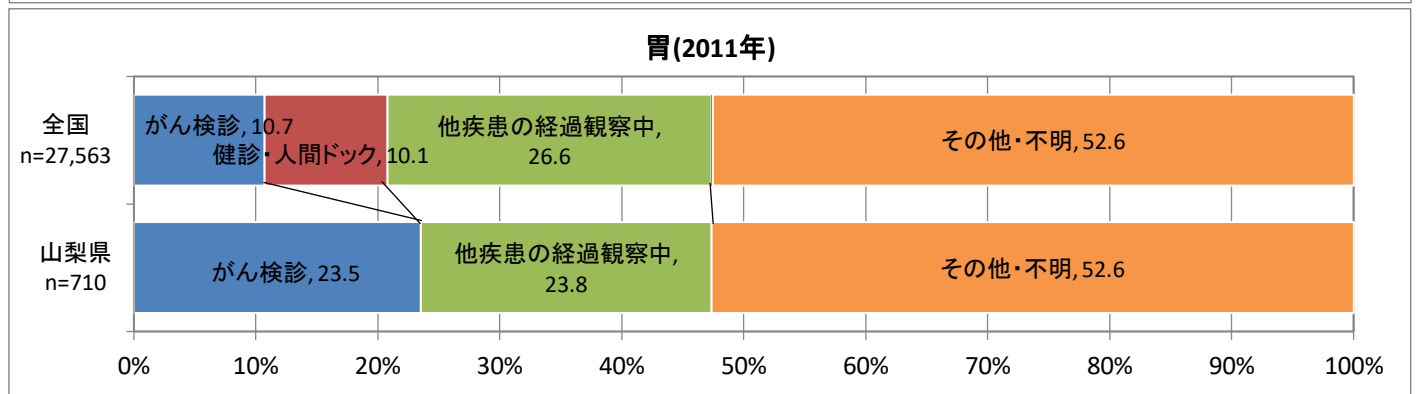
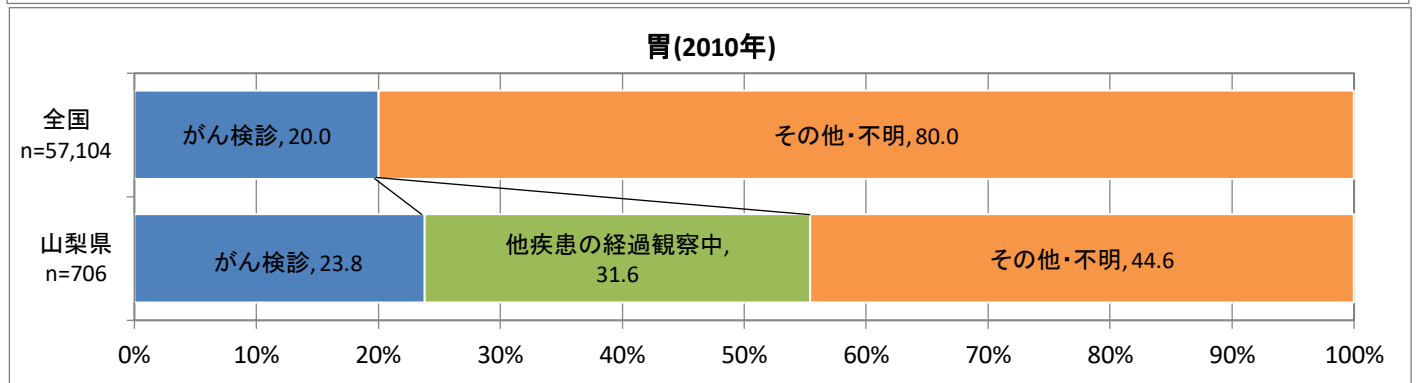
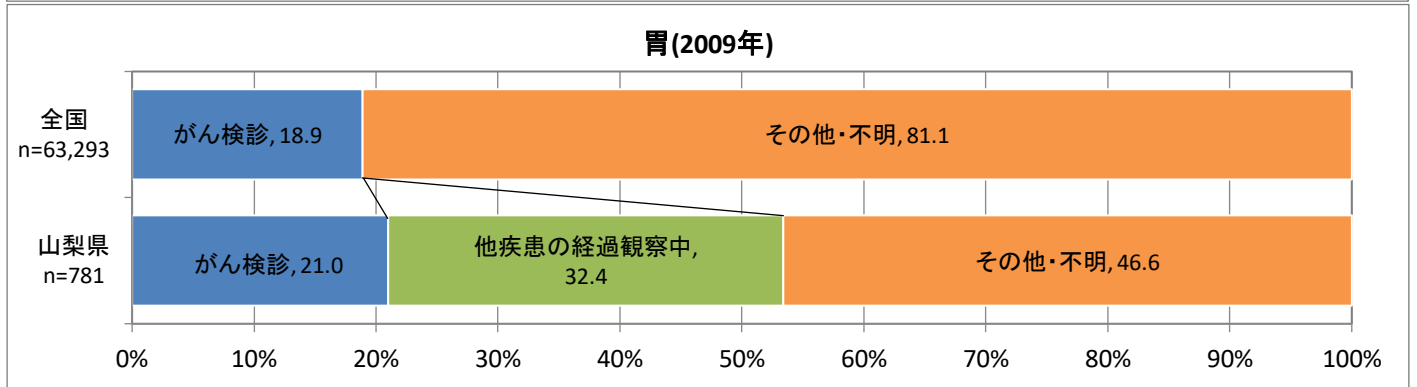
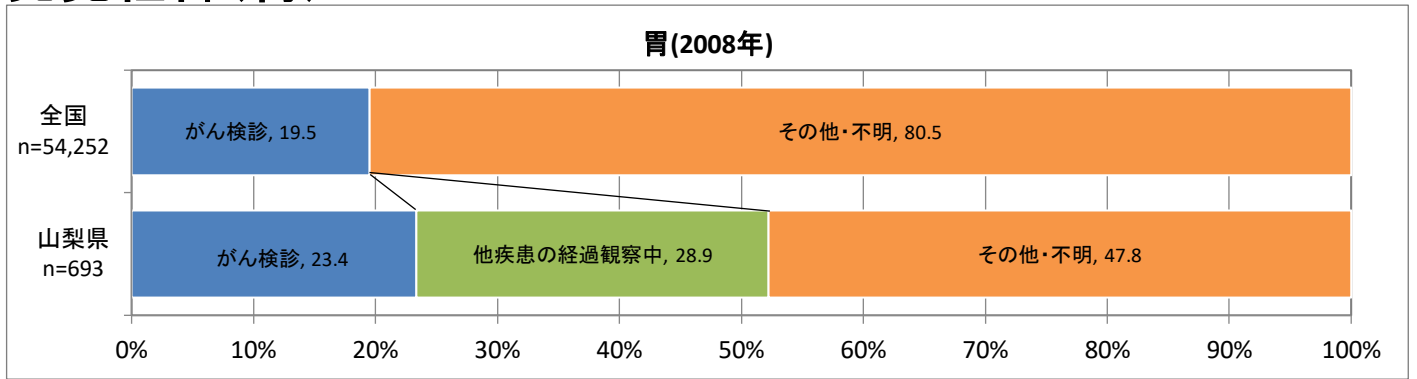


※2015年全国は公開されていない

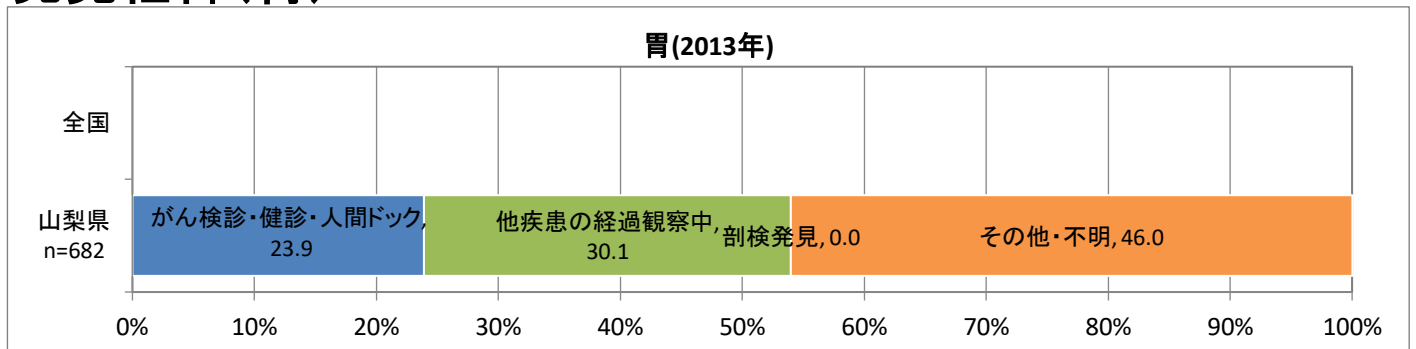


※2016年全国は公開されていない

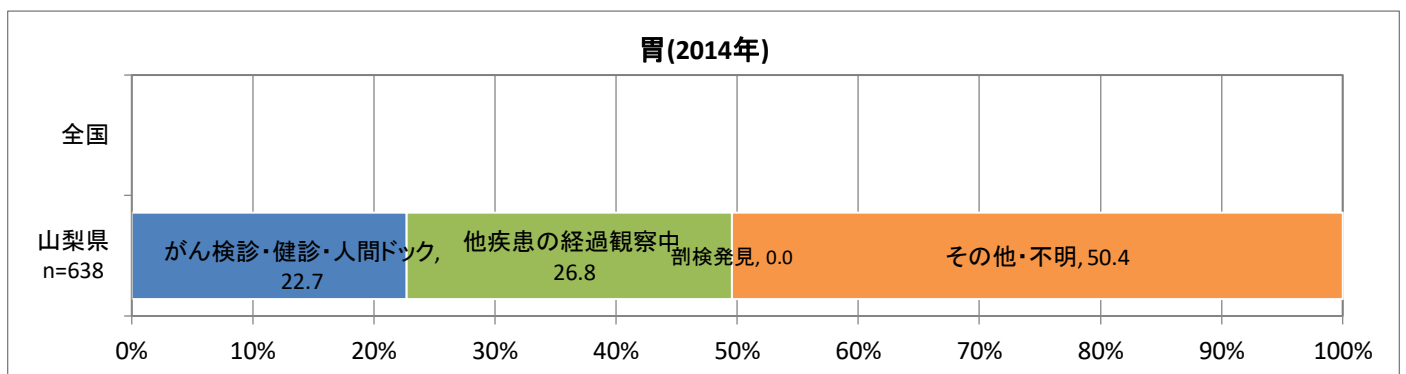
発見経緯(胃)



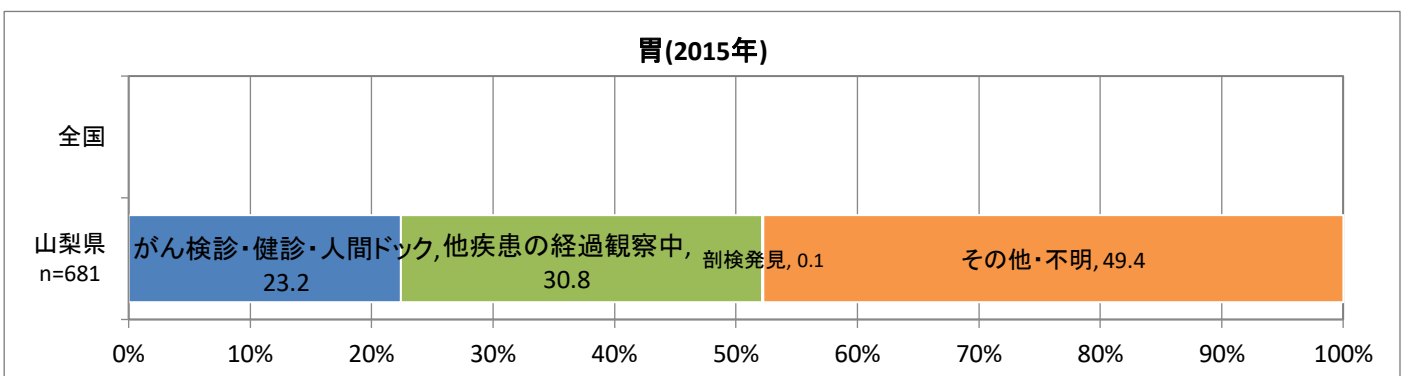
発見経緯(胃)



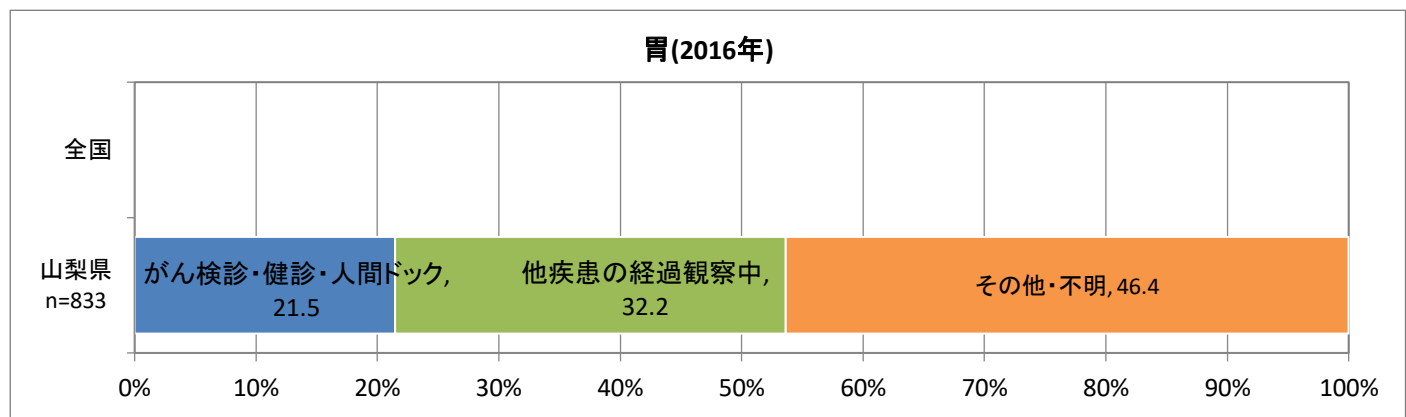
※2013年全国は数値精査中



※2014年全国は公開されていない

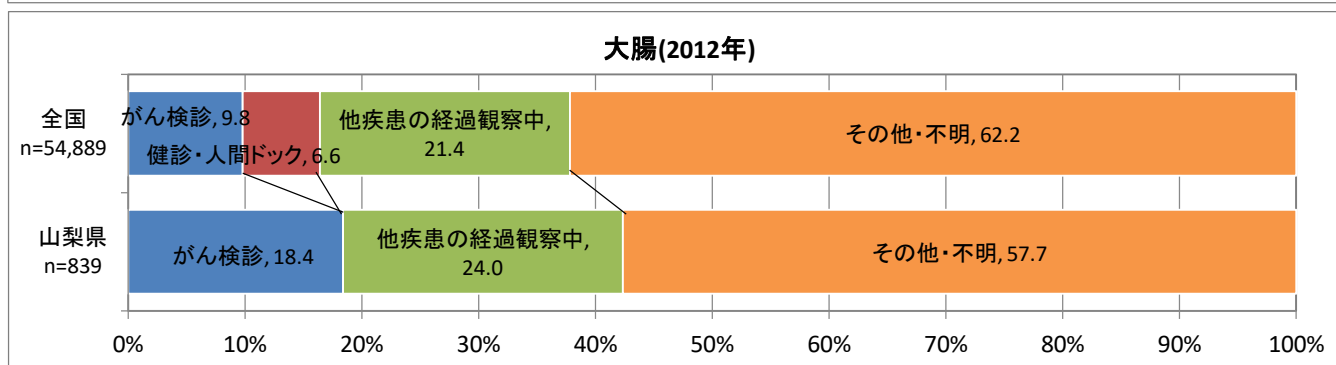
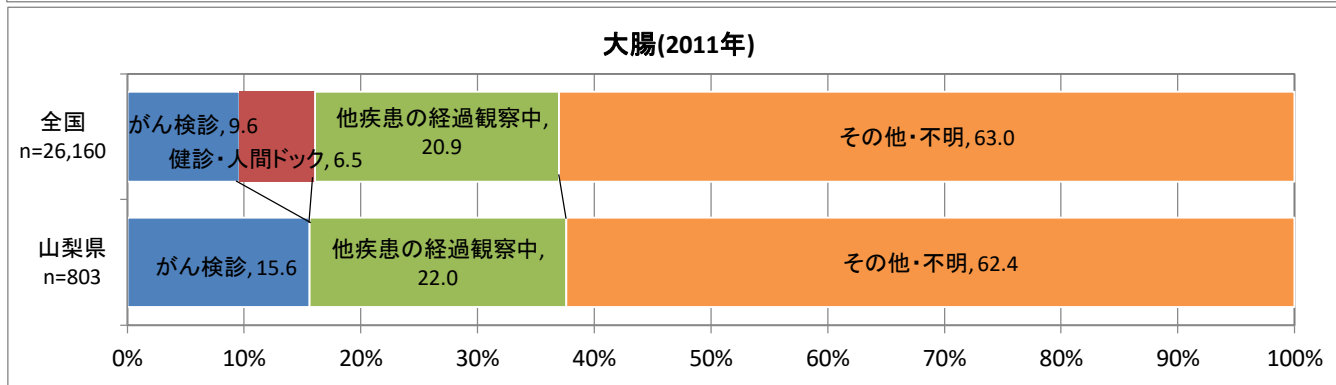
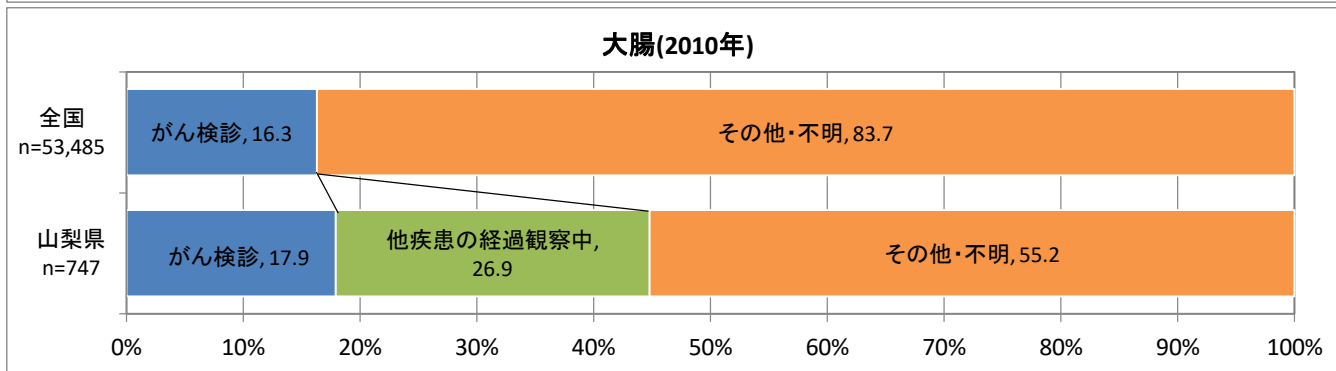
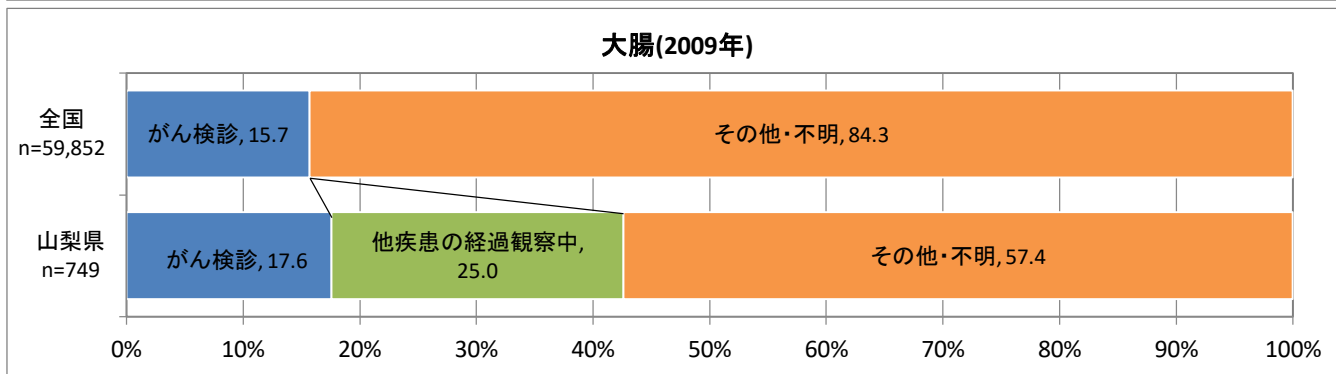
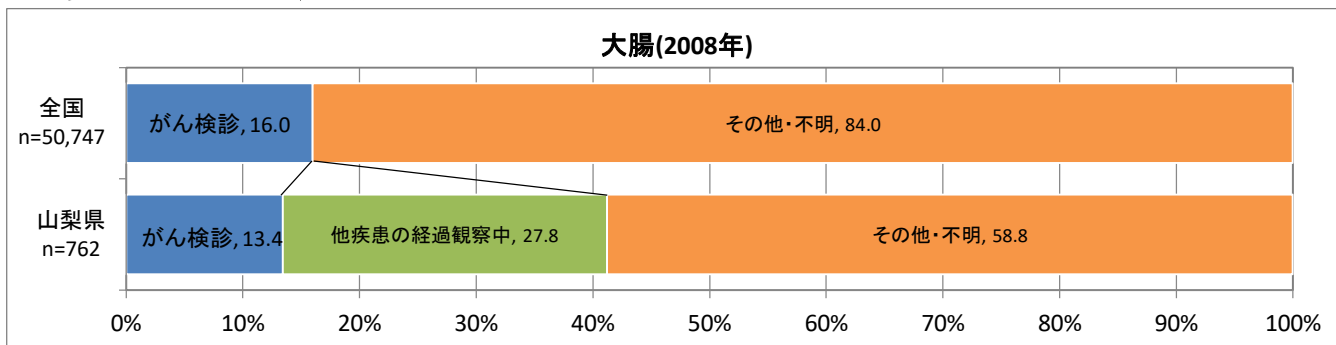


※2015年全国は公開されていない

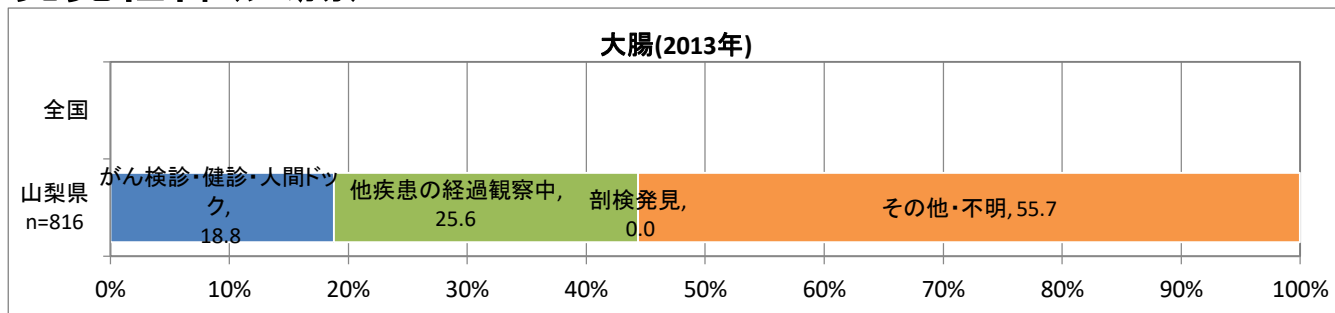


※2016年全国は公開されていない

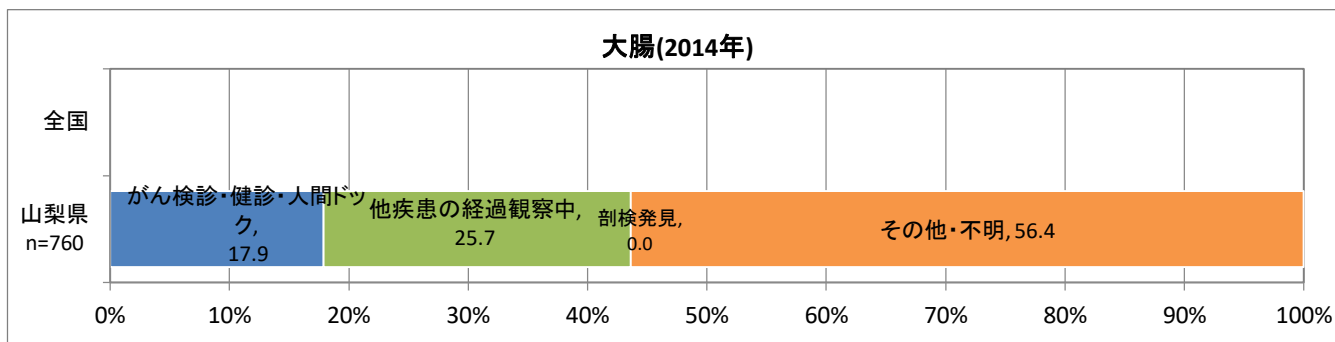
発見経緯(大腸)



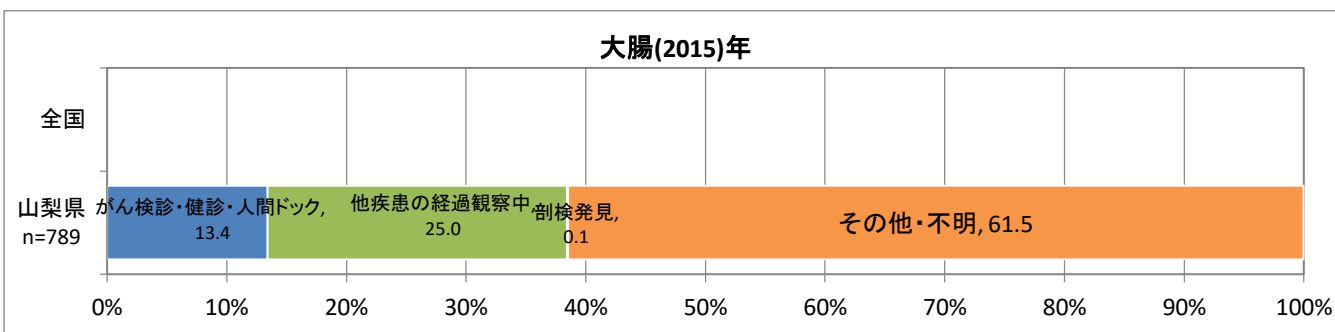
発見経緯(大腸)



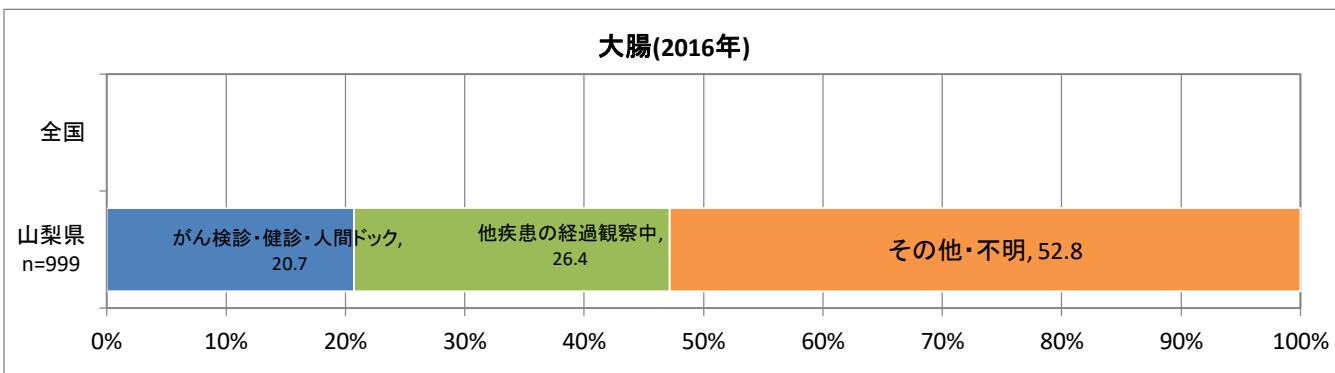
※2013年全国は数値精査中



※2014年全国は公開されていない

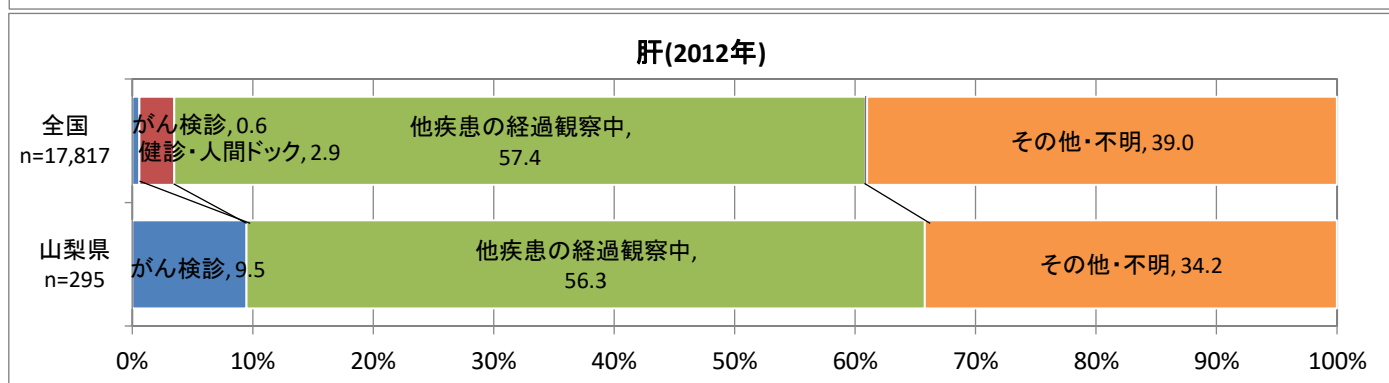
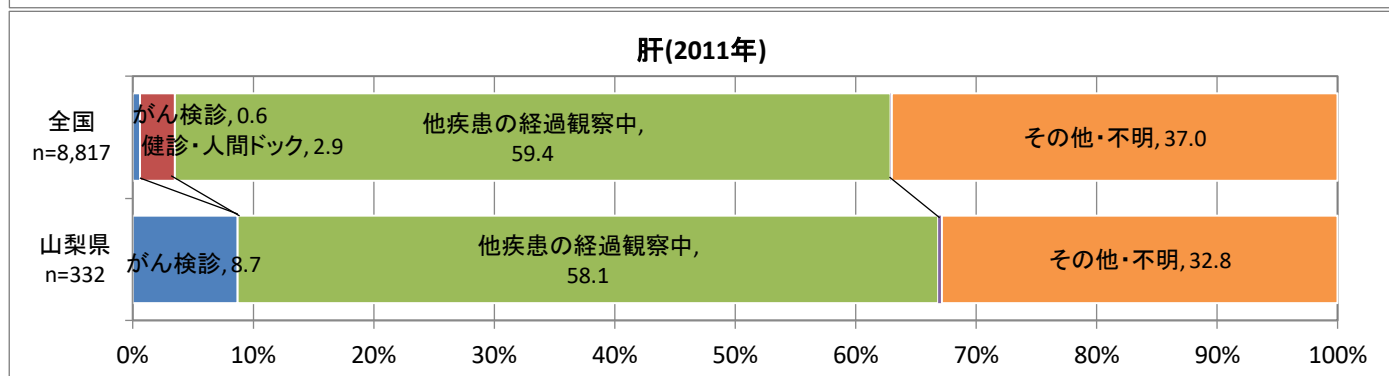
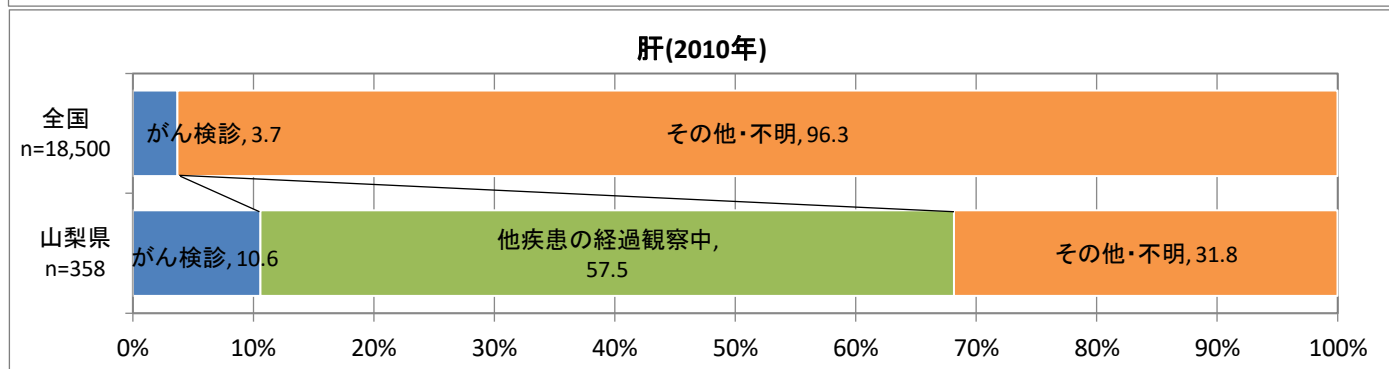
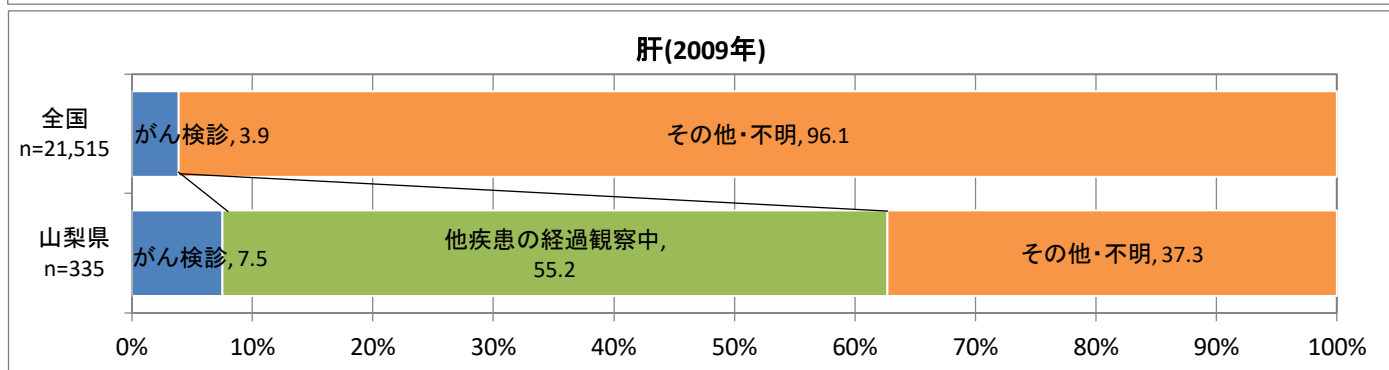
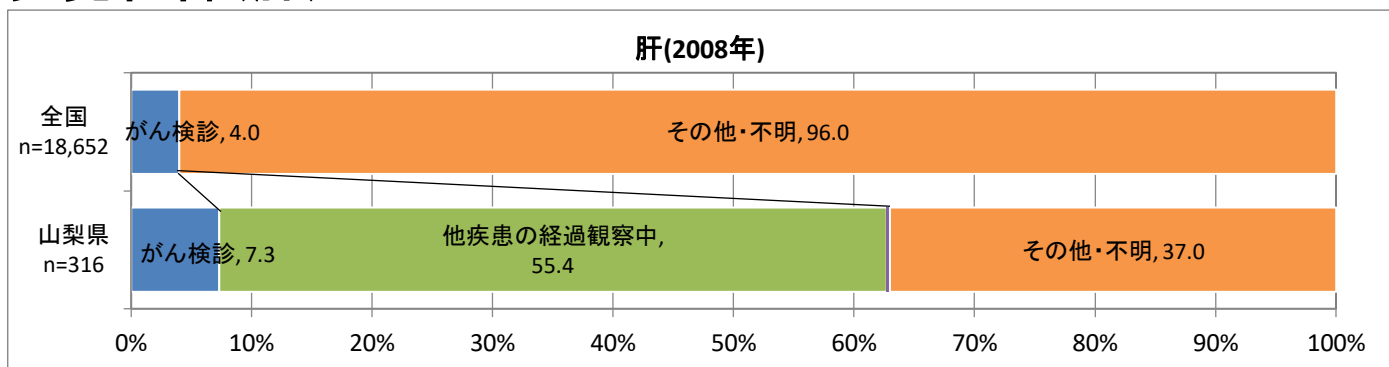


※2015年全国は公開されていない

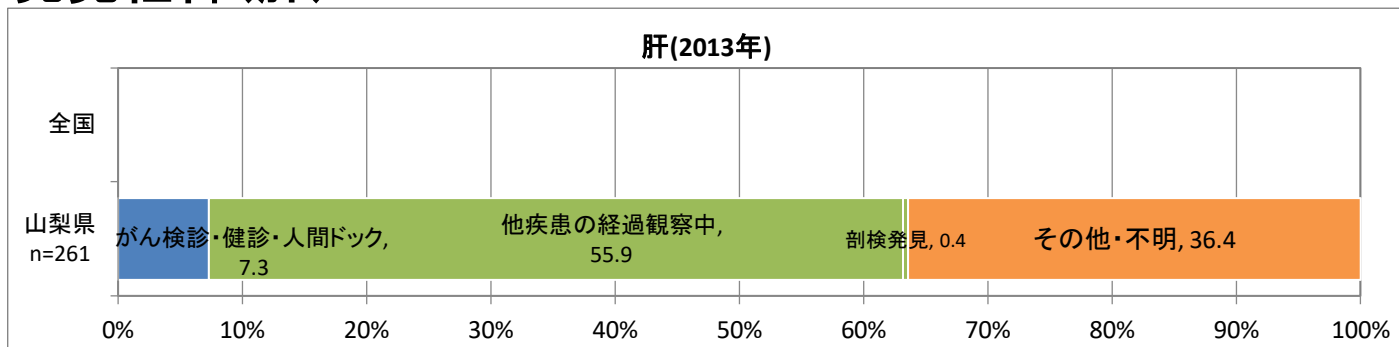


※2016年全国は公開されていない

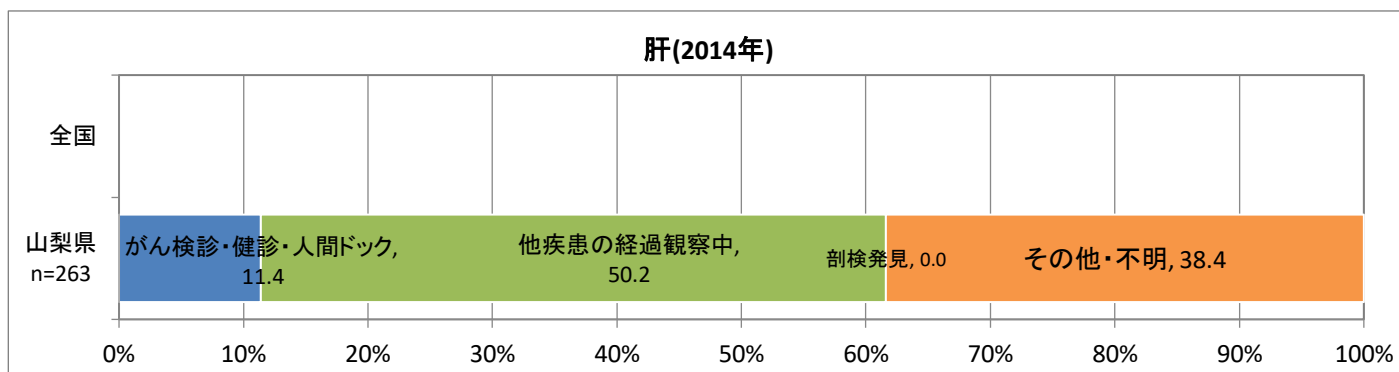
発見経緯(肝)



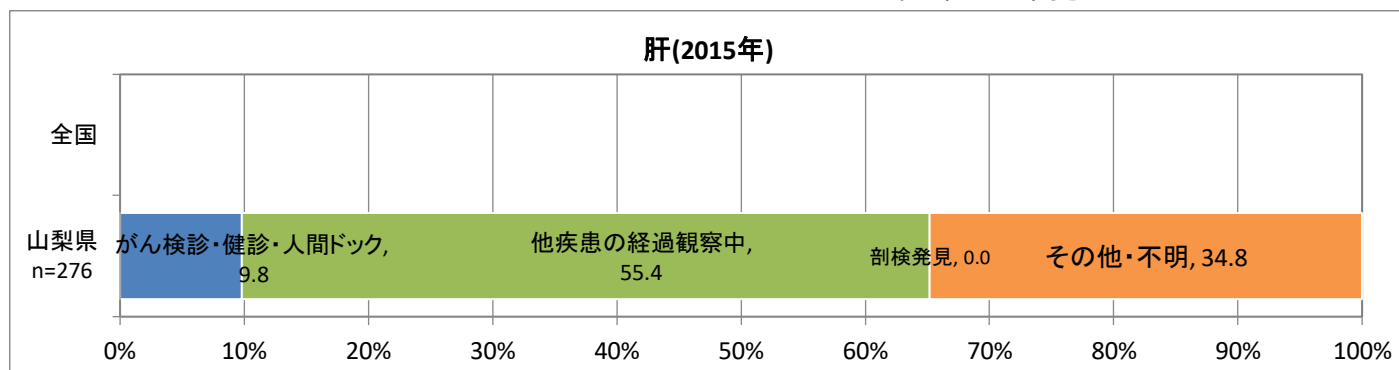
発見経緯(肝)



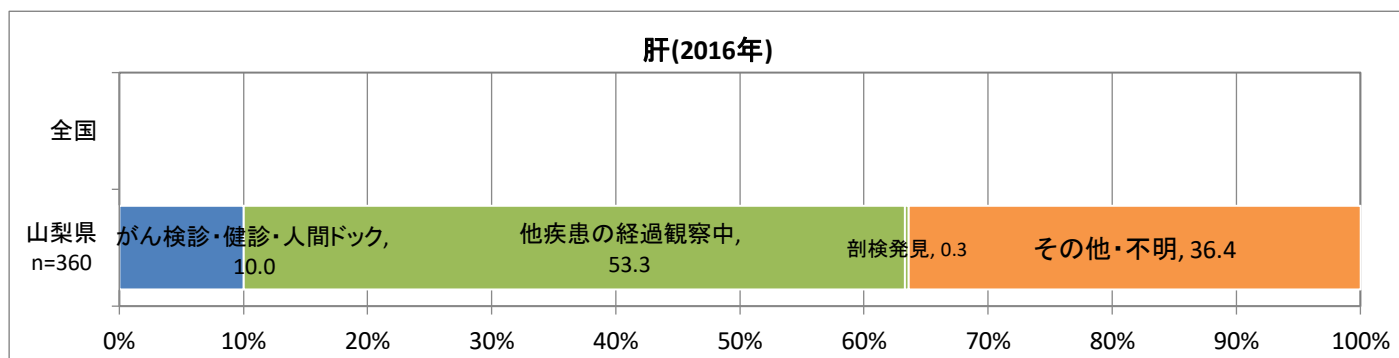
※2013年全国は数値精査中



※2014年全国は公開されていない

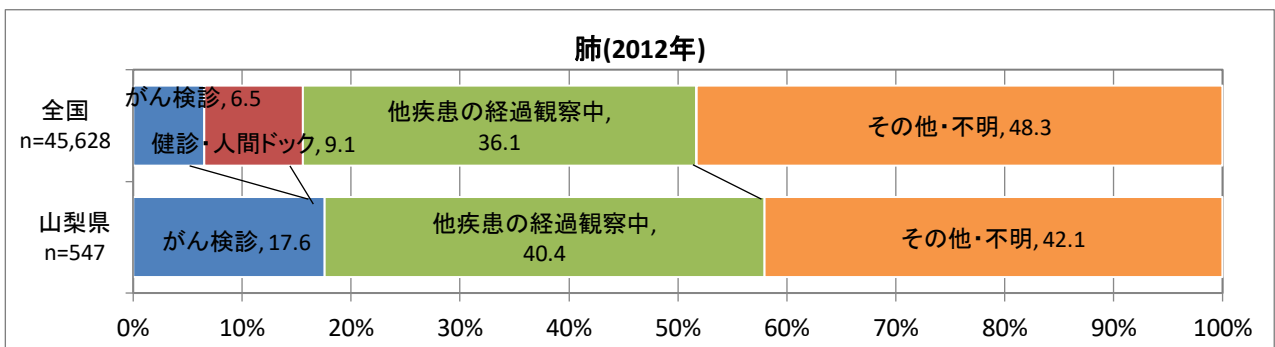
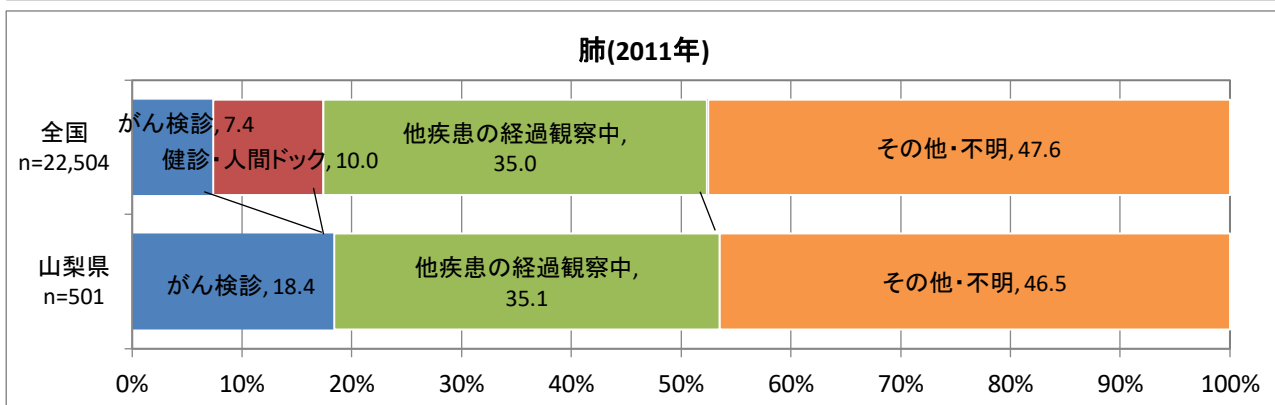
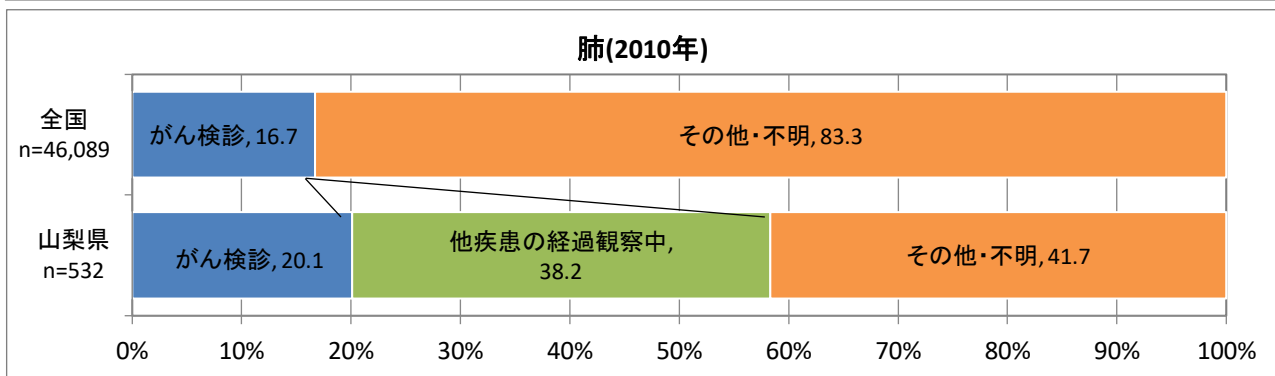
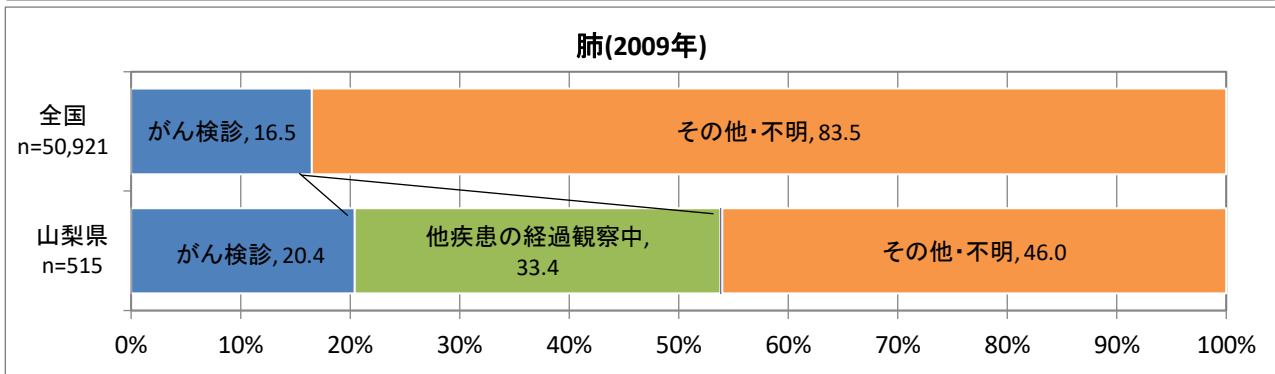
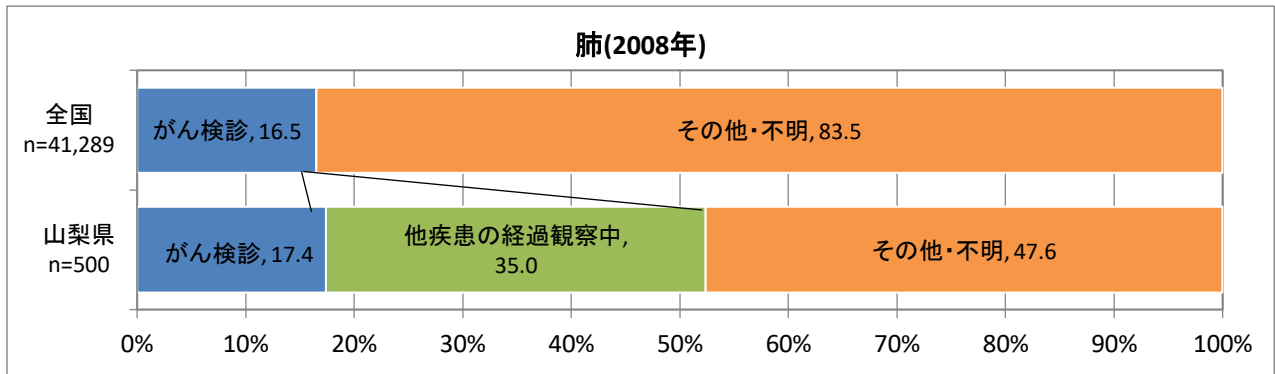


※2015年全国は公開されていない

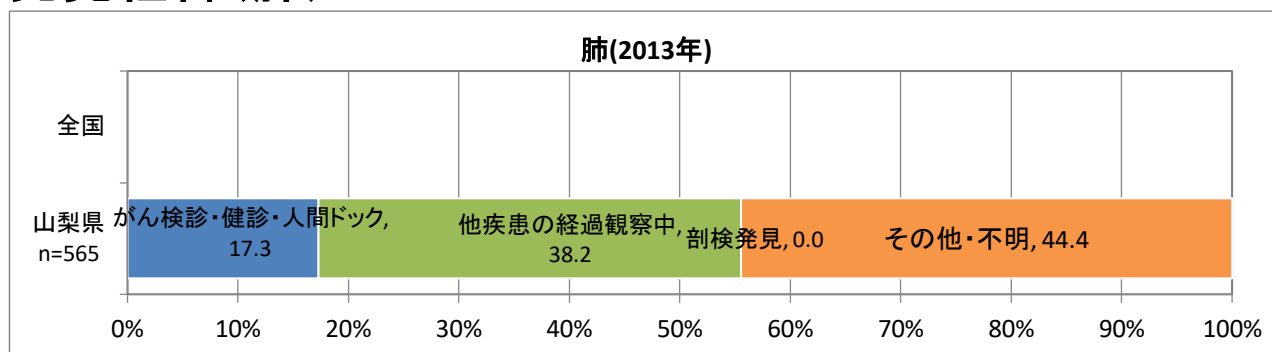


※2016年全国は公開されていない

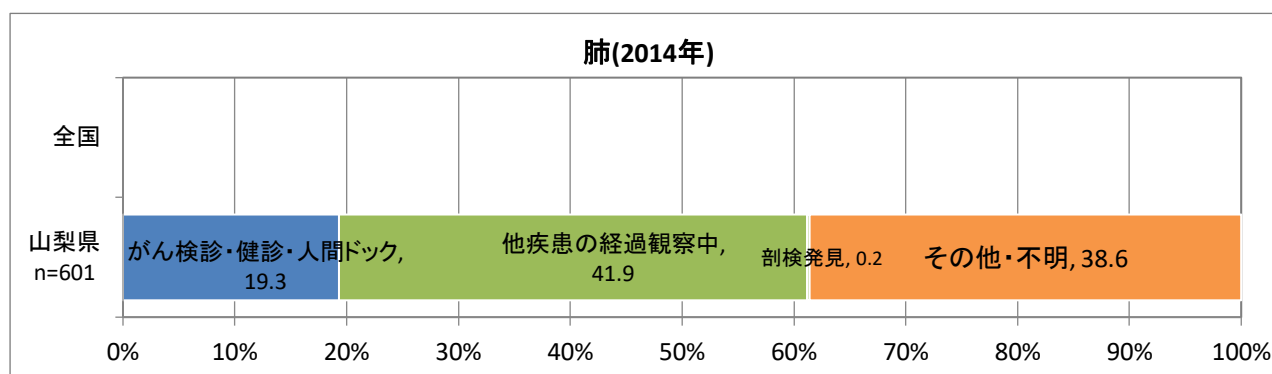
発見経緯(肺)



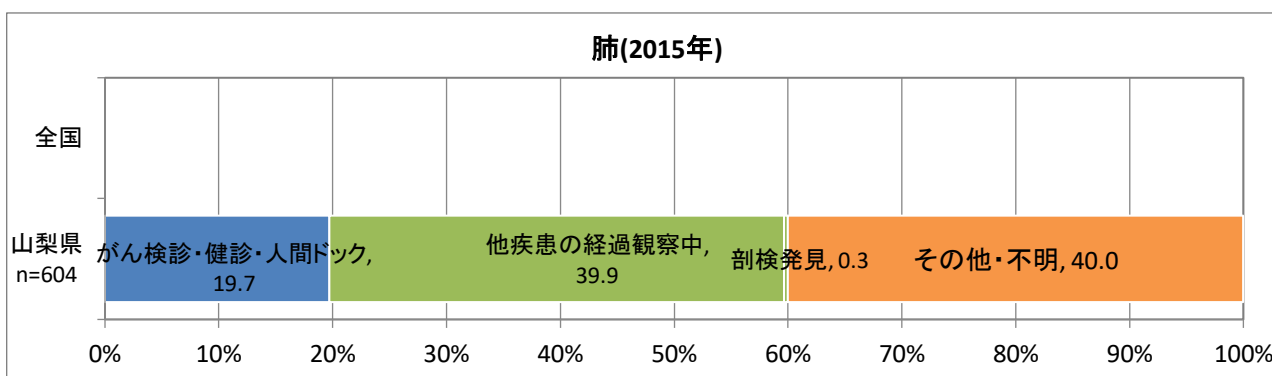
発見経緯(肺)



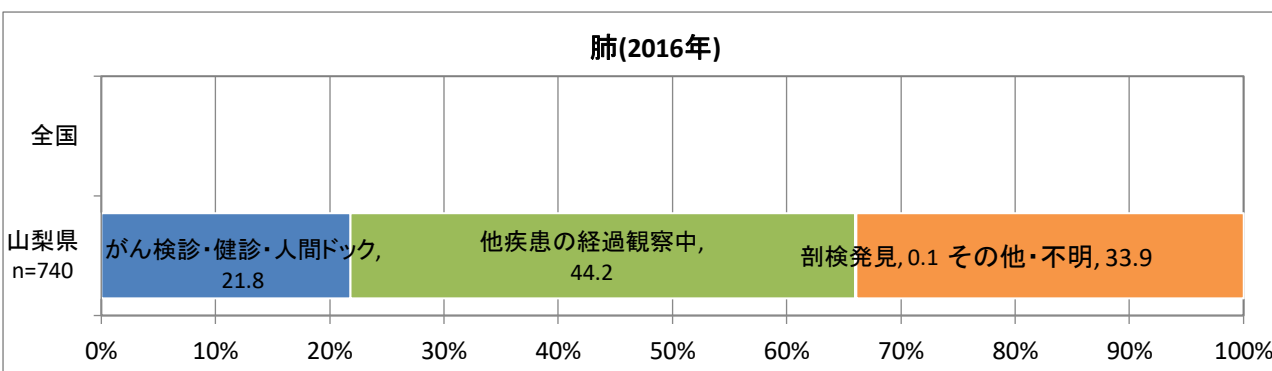
※2013年全国は数値精査中



※2014年全国は公開されていない

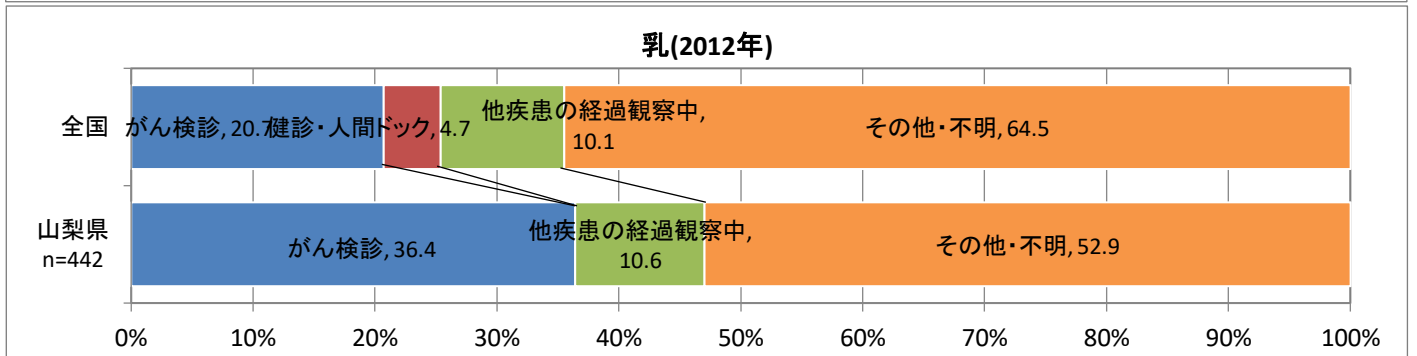
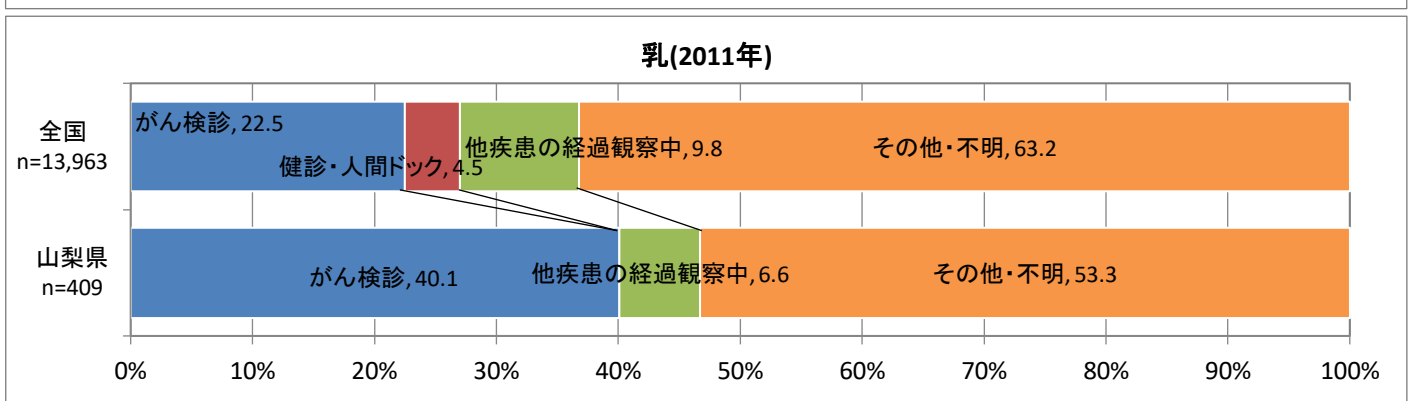
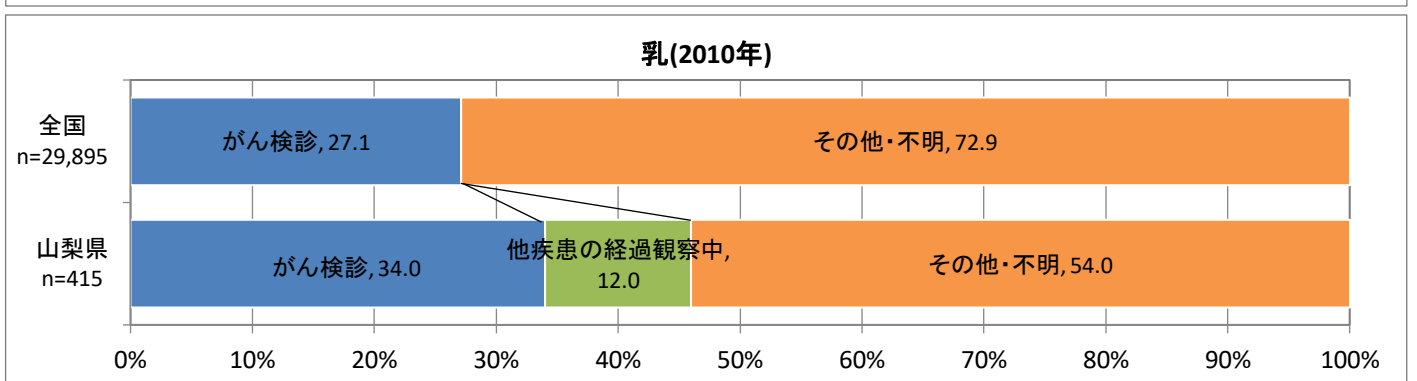
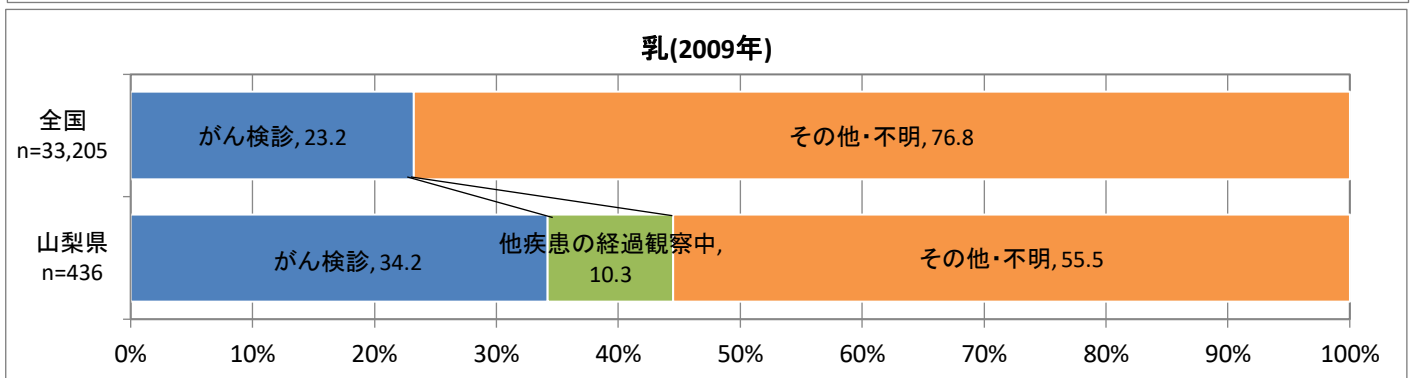
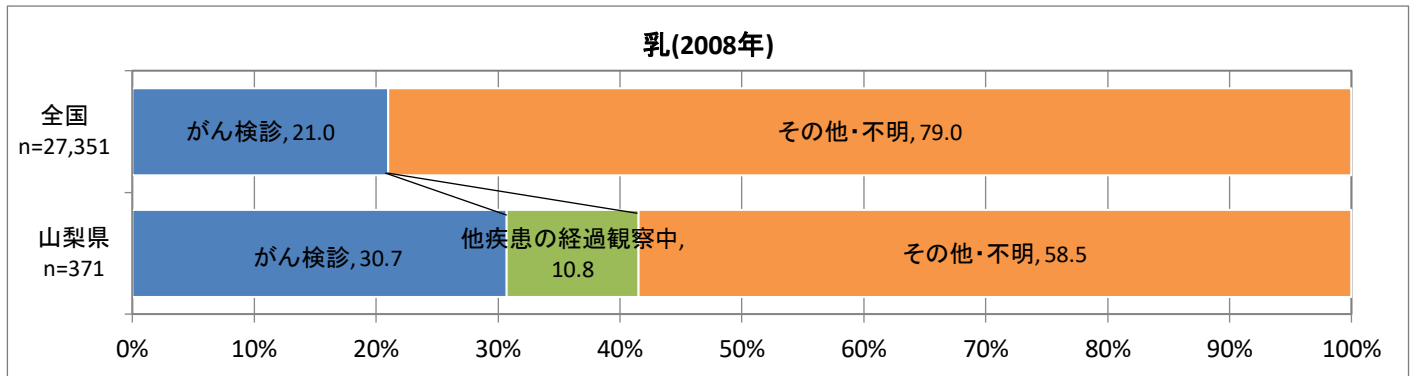


※2015年全国は公開されていない

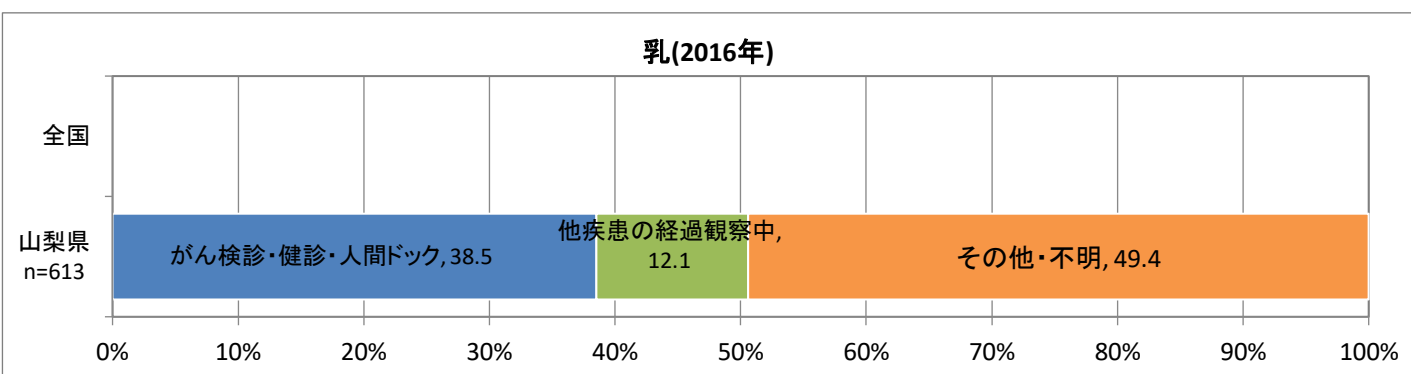
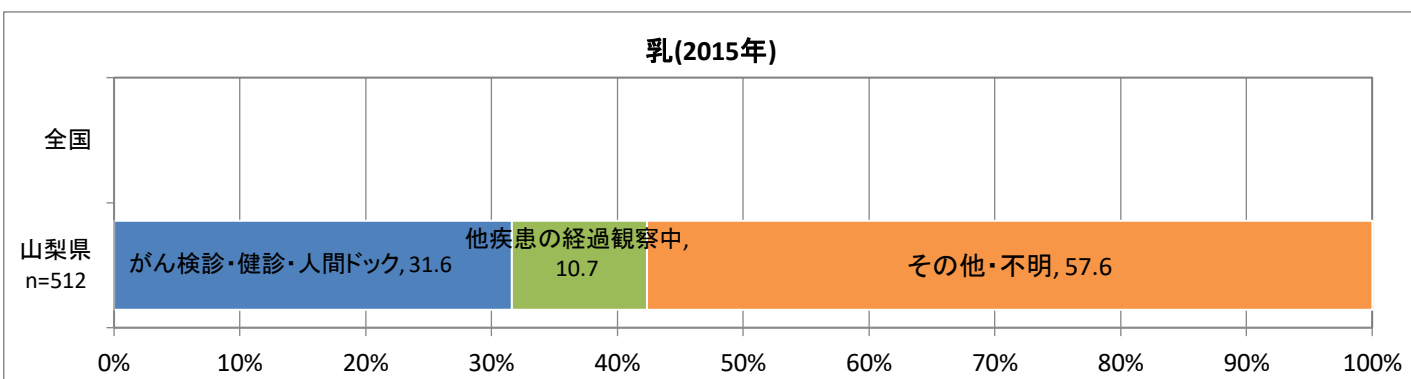
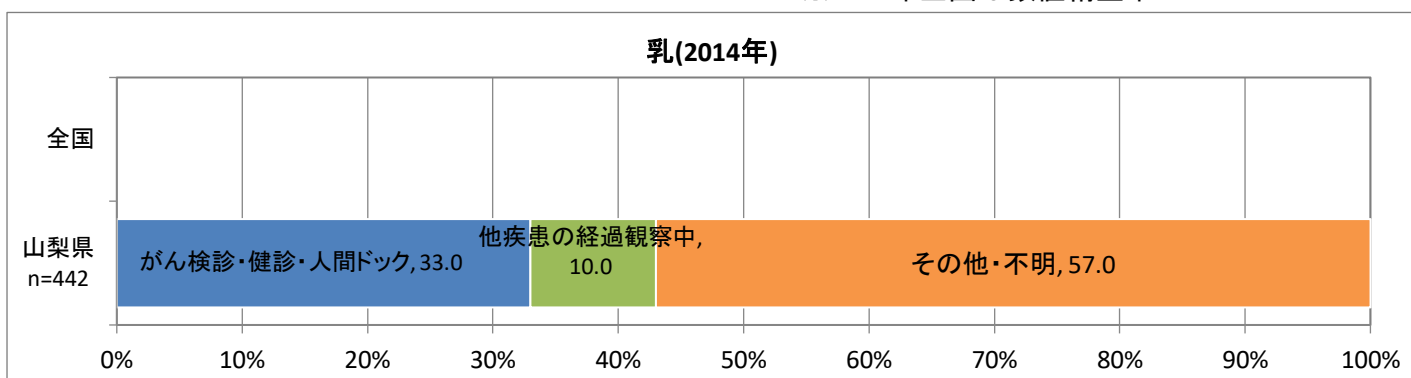
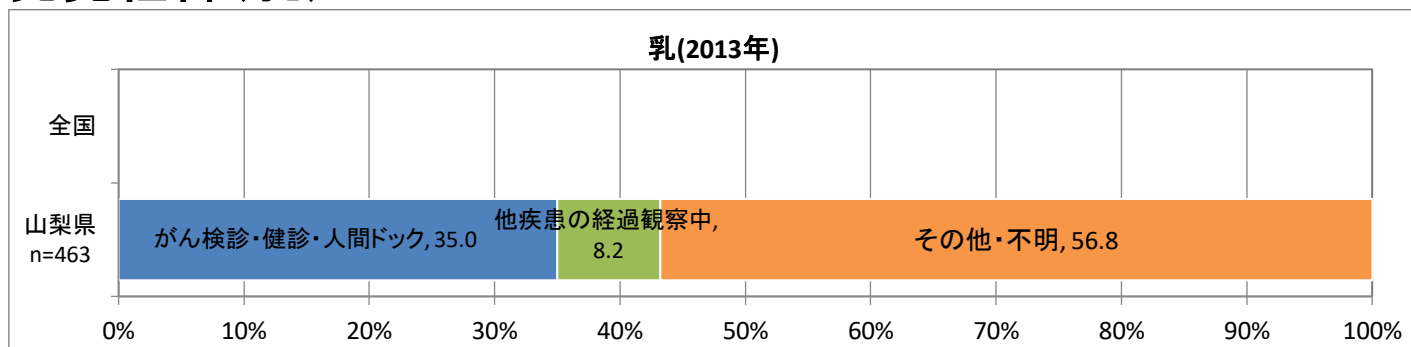


※2016年全国は公開されていない

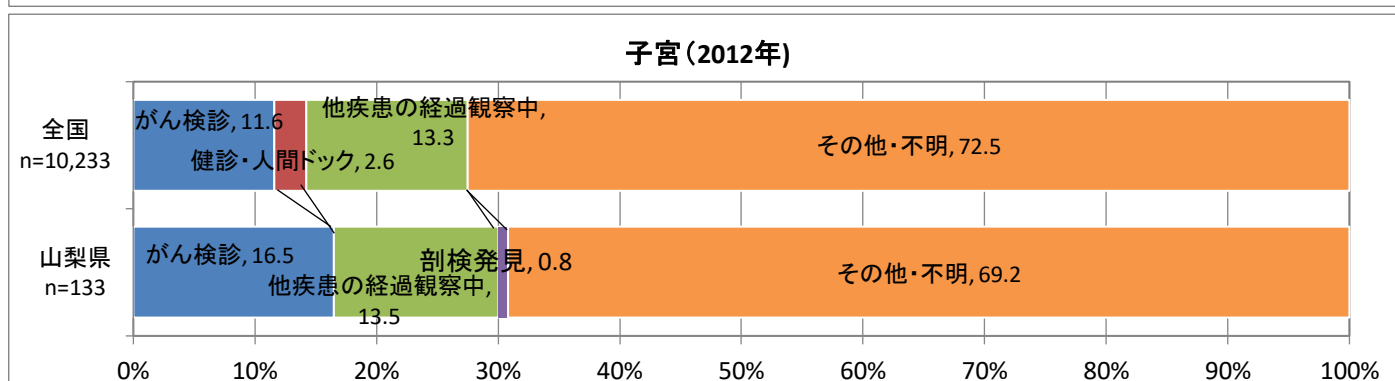
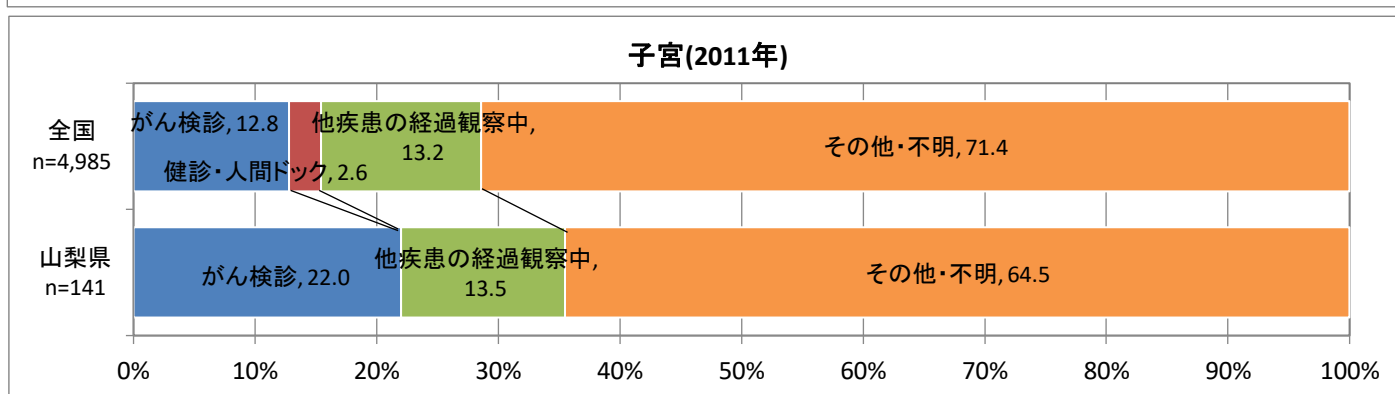
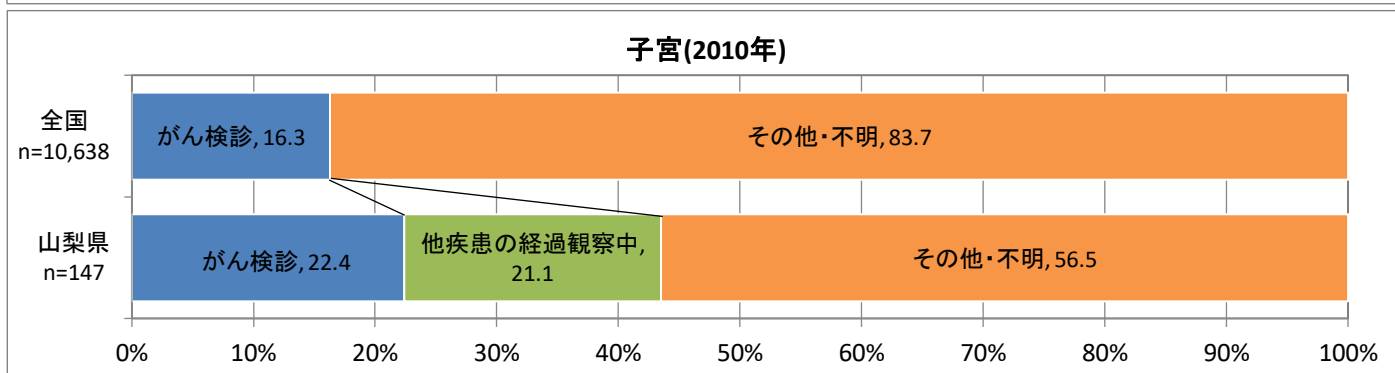
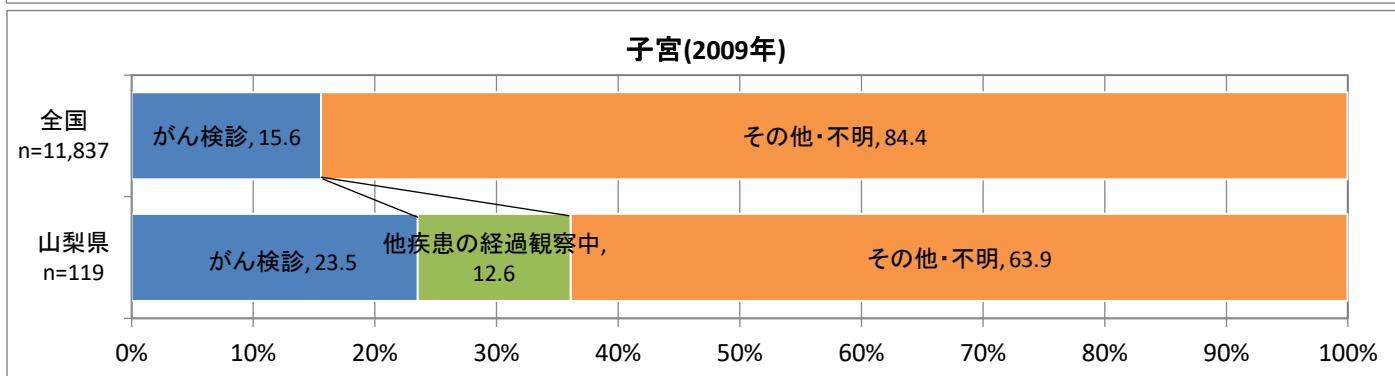
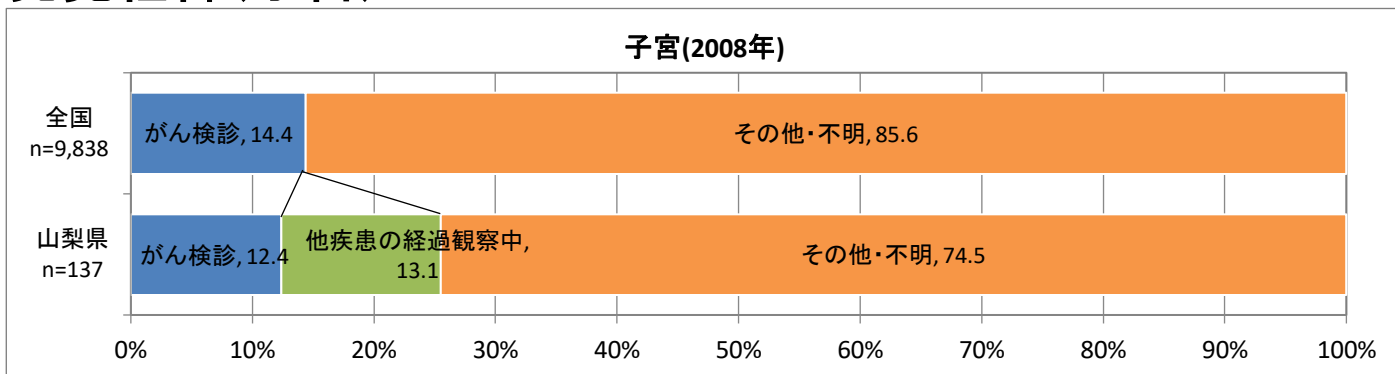
発見経緯(乳)



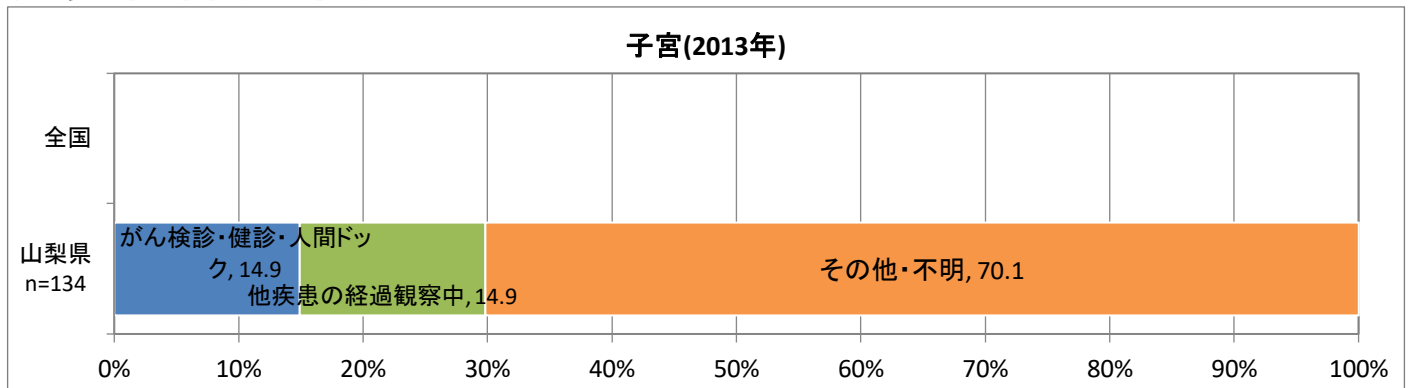
発見経緯(乳)



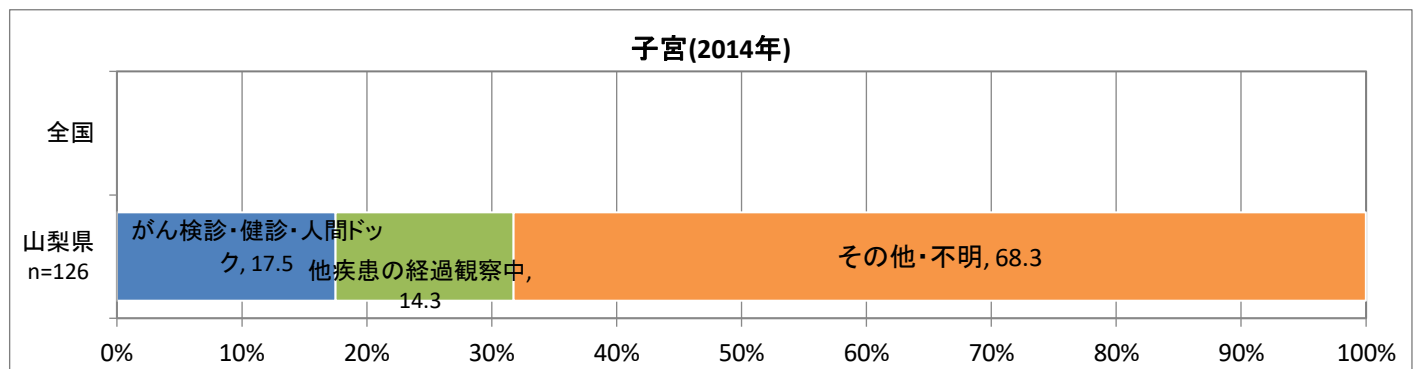
発見経緯(子宮)



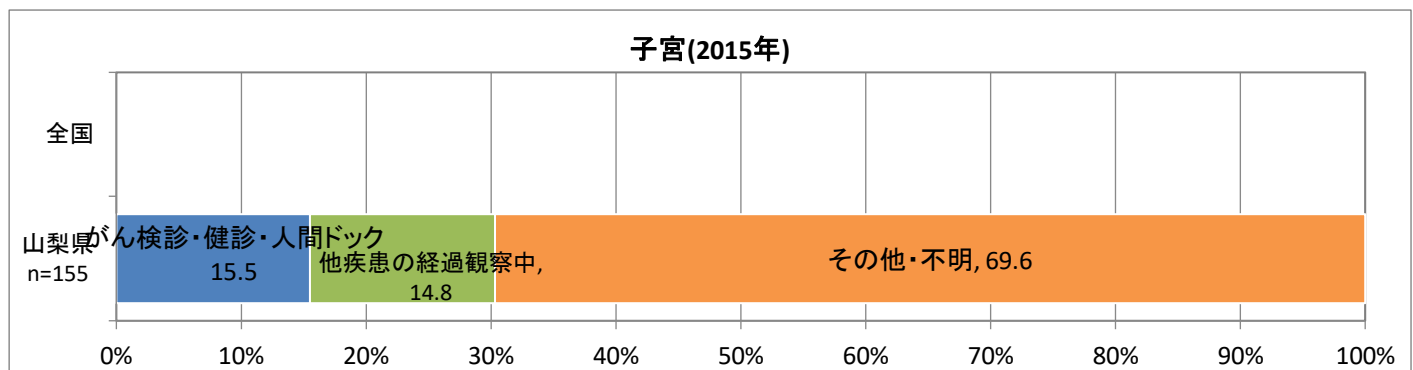
発見経緯(子宮)



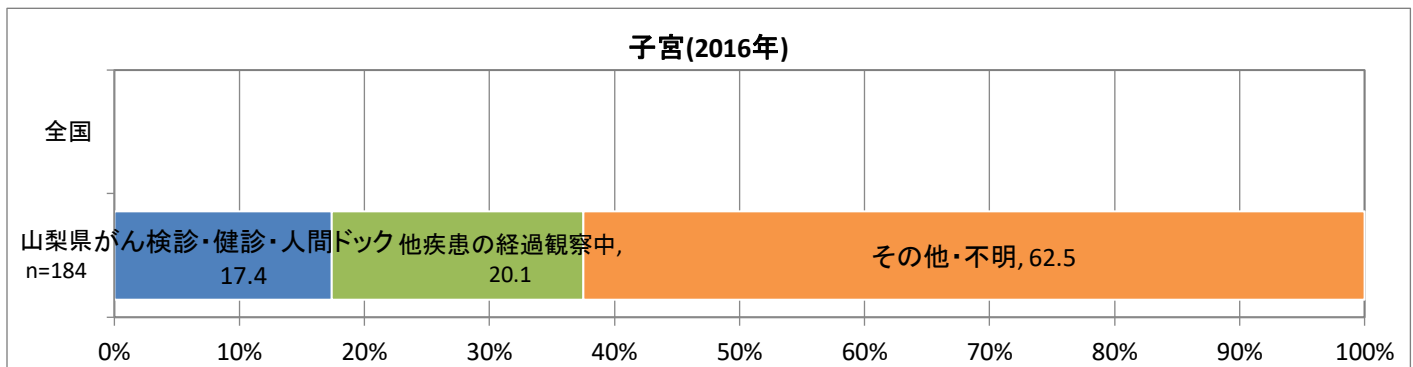
※2013年全国は数値精査中



※2014年全国は公開されていない

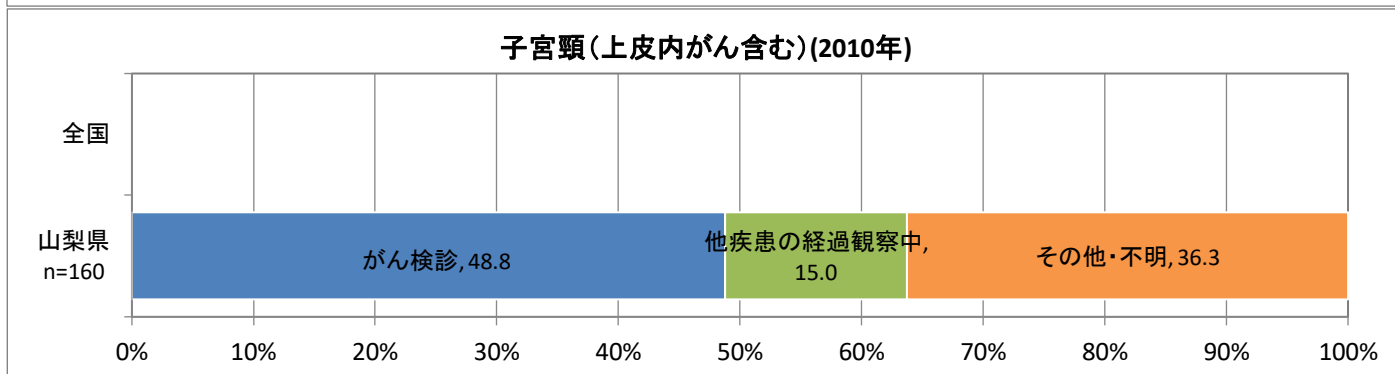
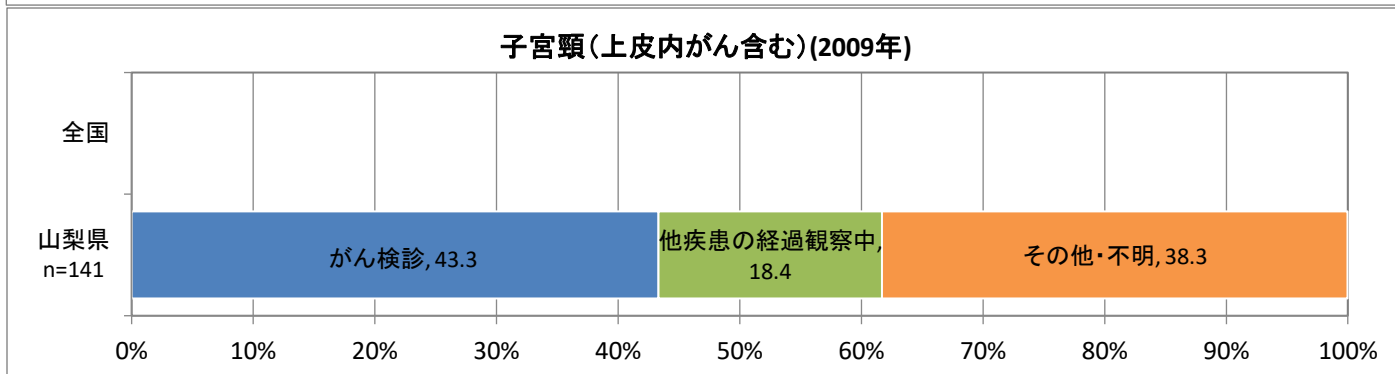
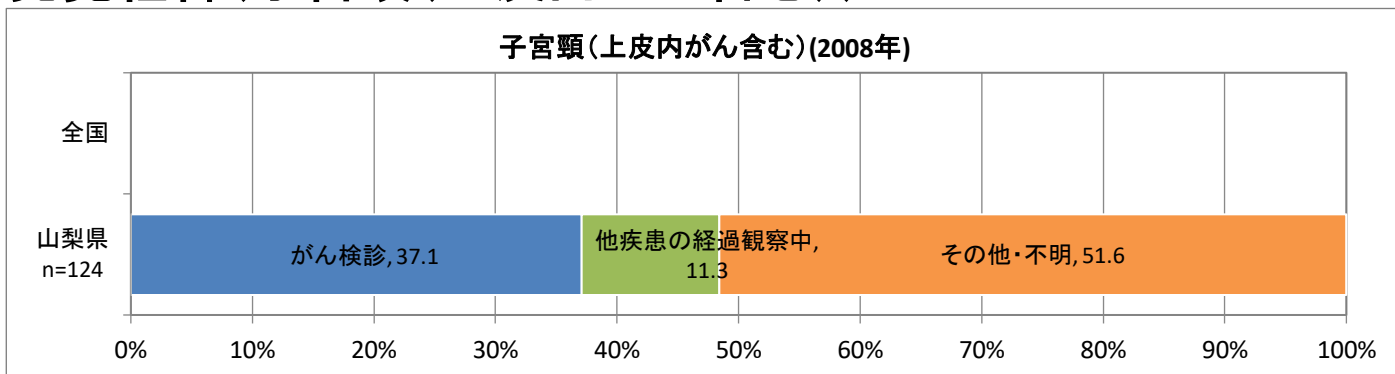


※2015年全国は公開されていない

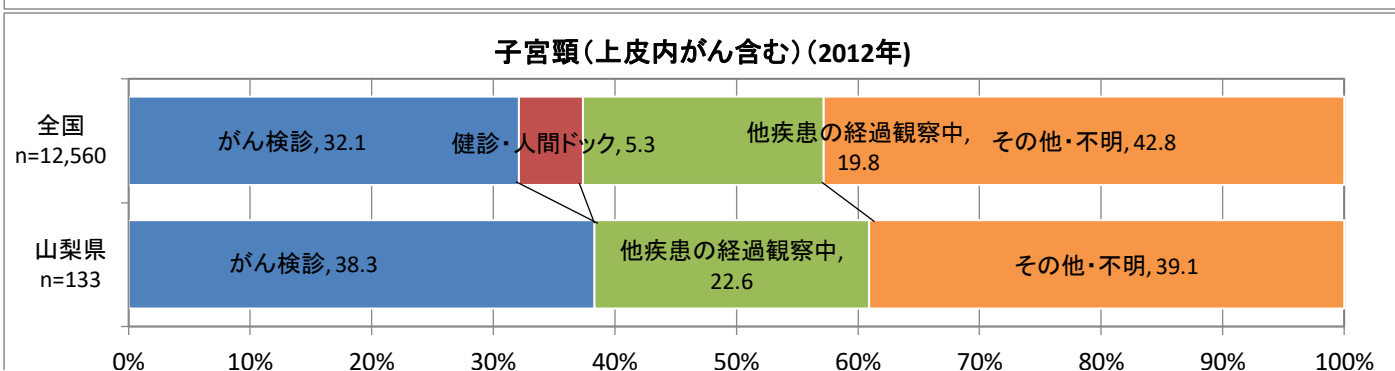
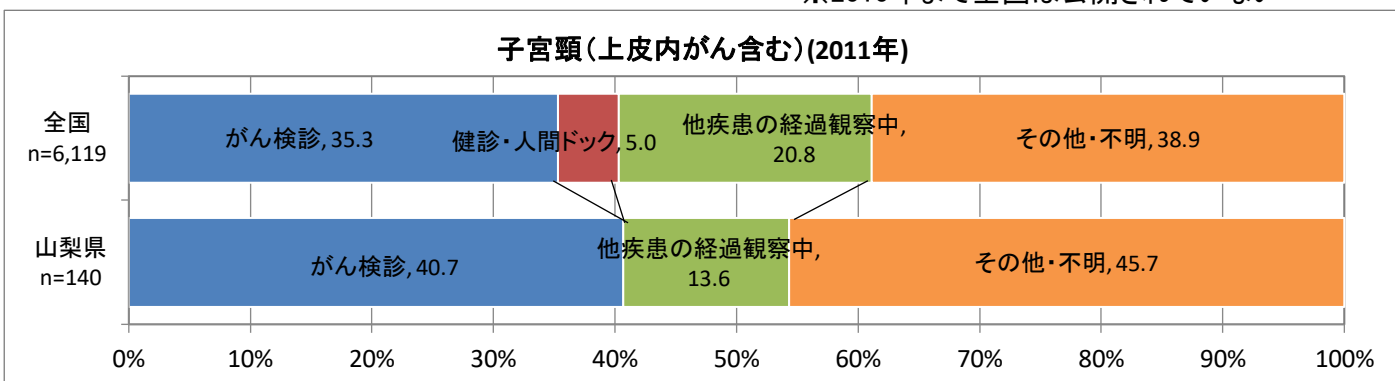


※2016年全国は公開されていない

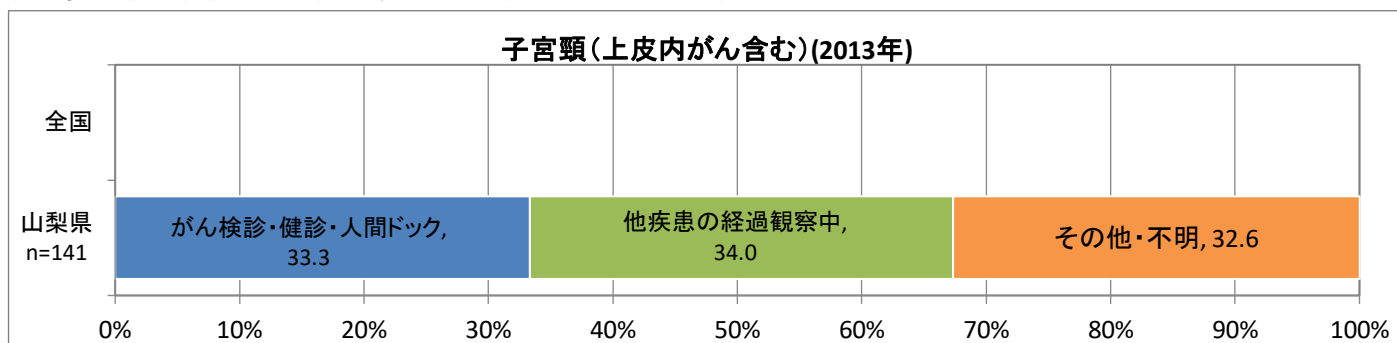
発見経緯(子宮頸(上皮内がん含む))



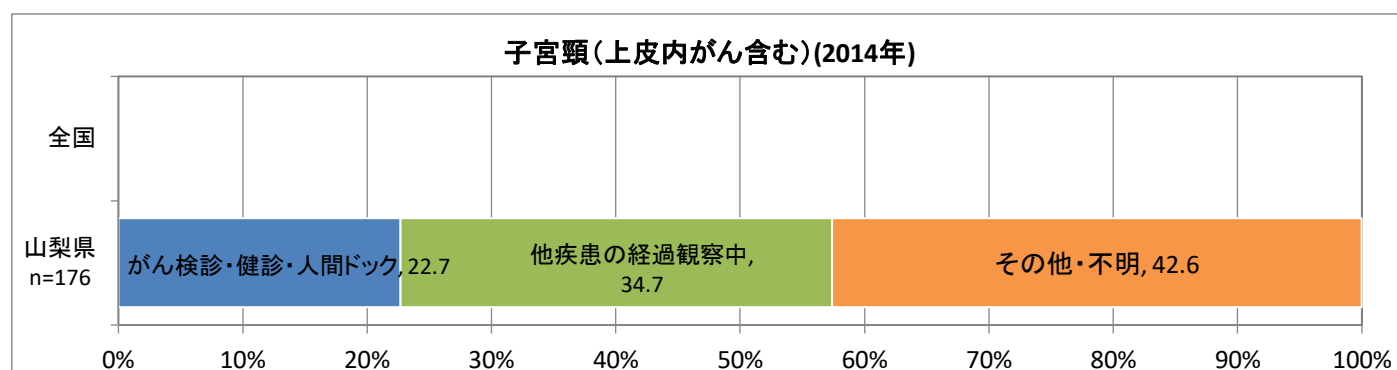
※2010年まで全国は公開されていない



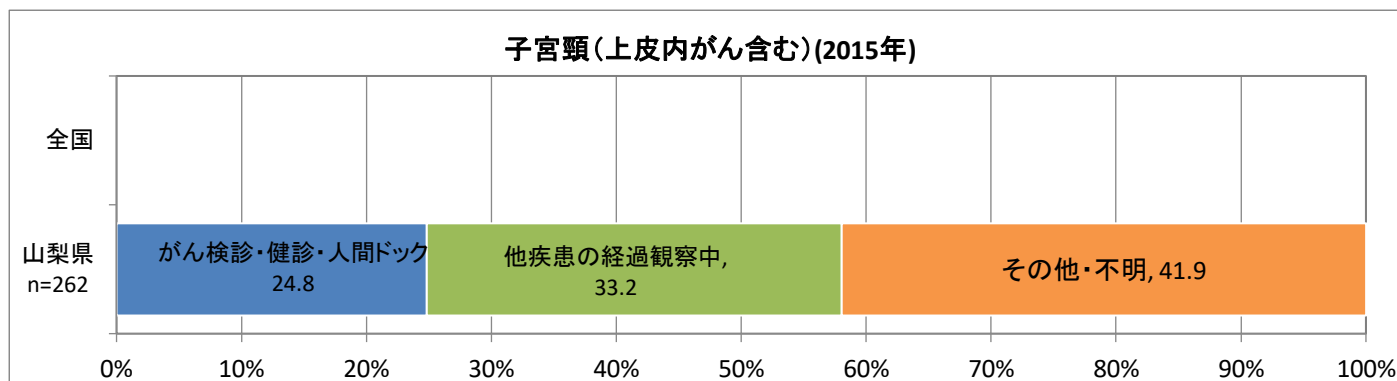
発見経緯(子宮頸(上皮内がん含む))



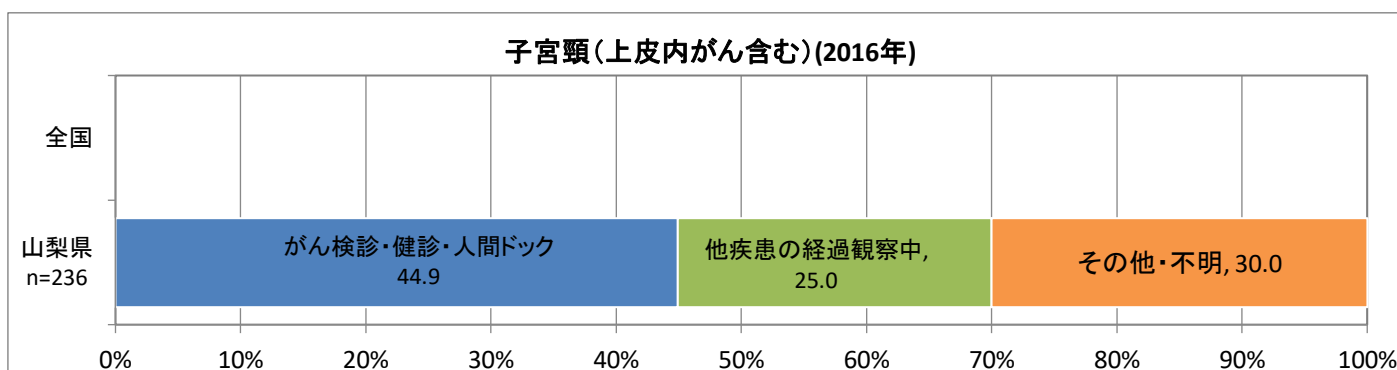
※2013年全国は数値精査中



※2014年全国は公開されていない

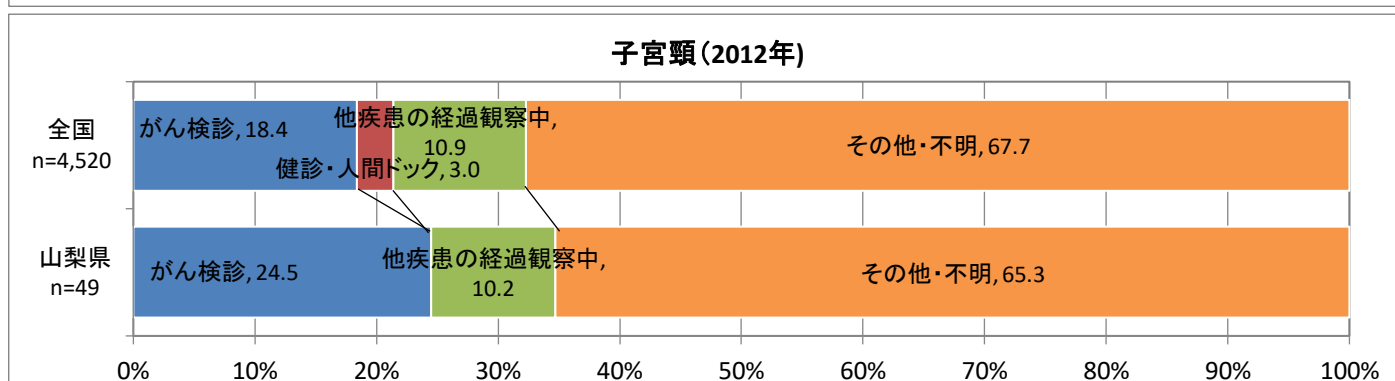
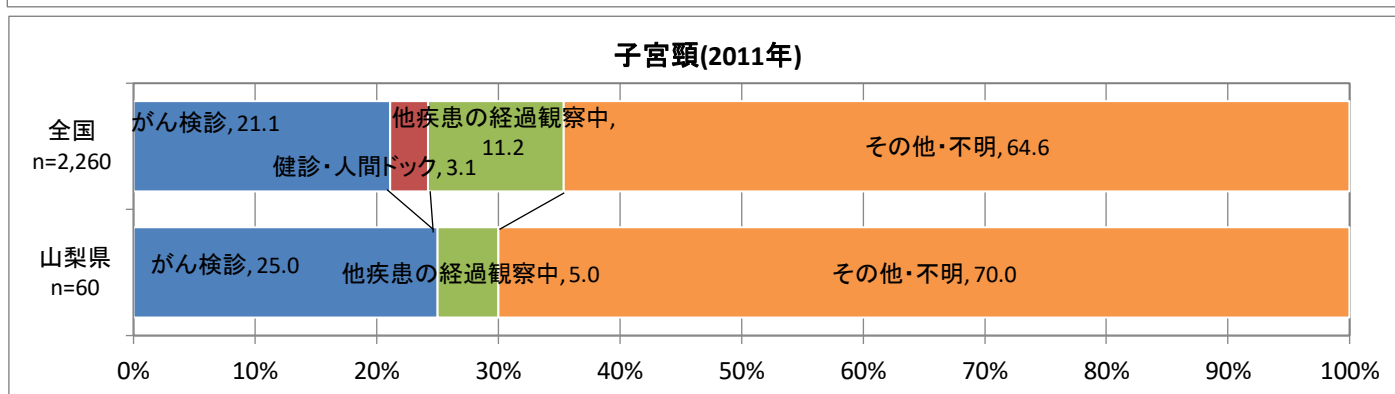
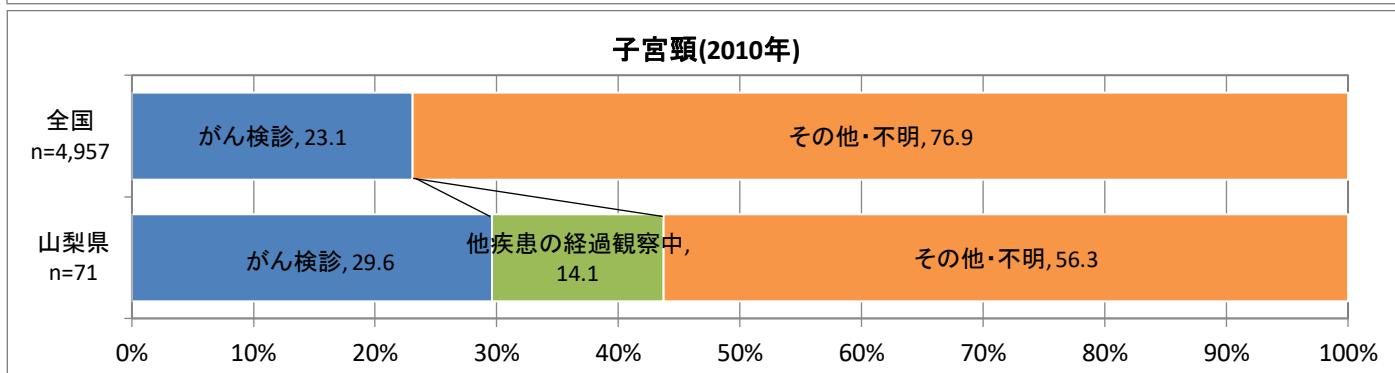
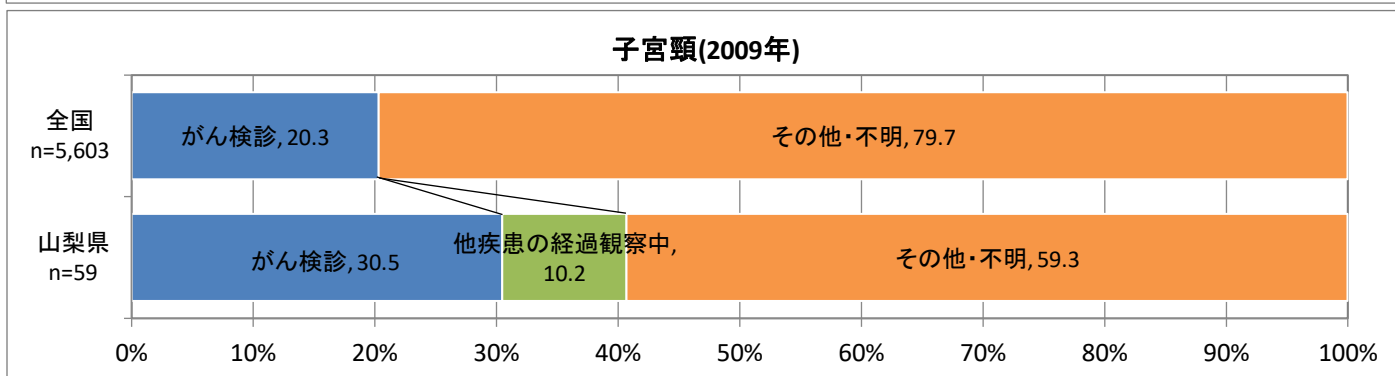
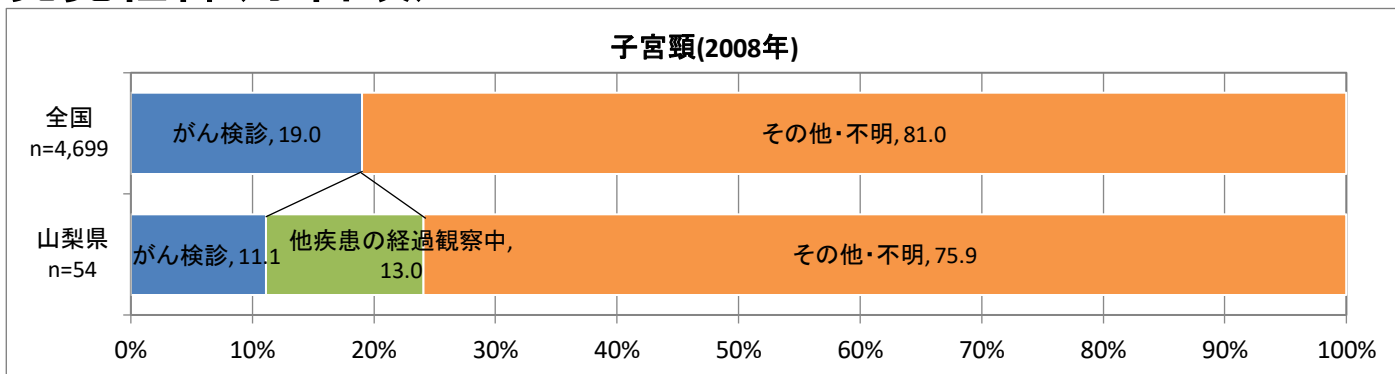


※2015年全国は公開されていない

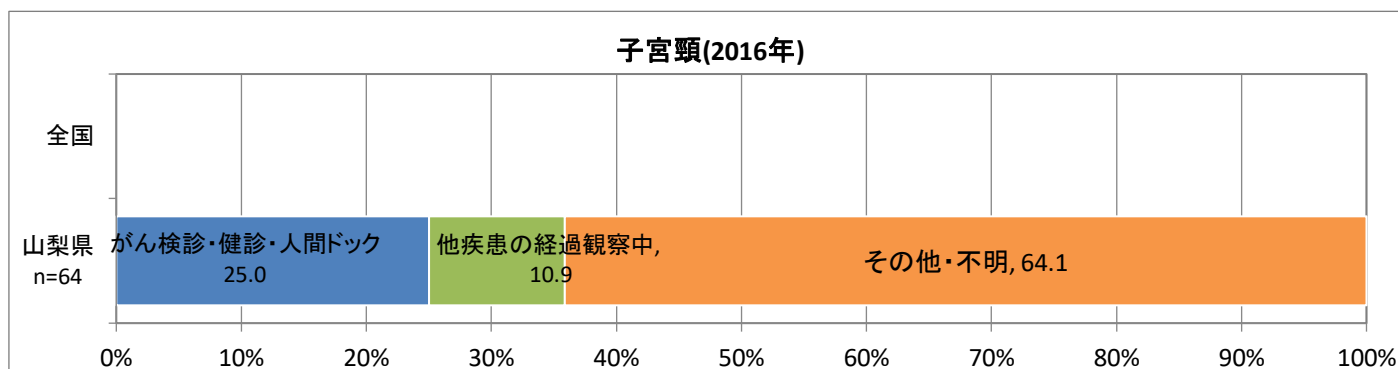
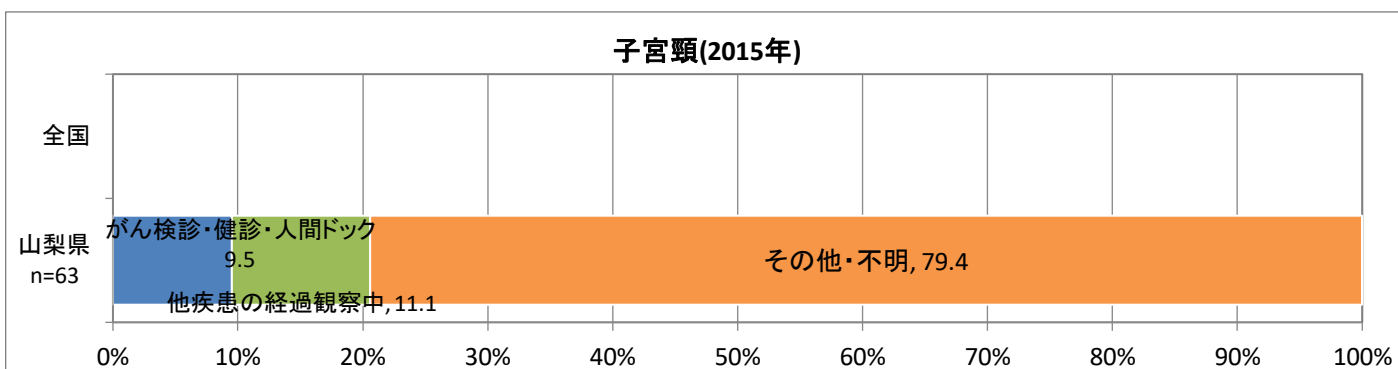
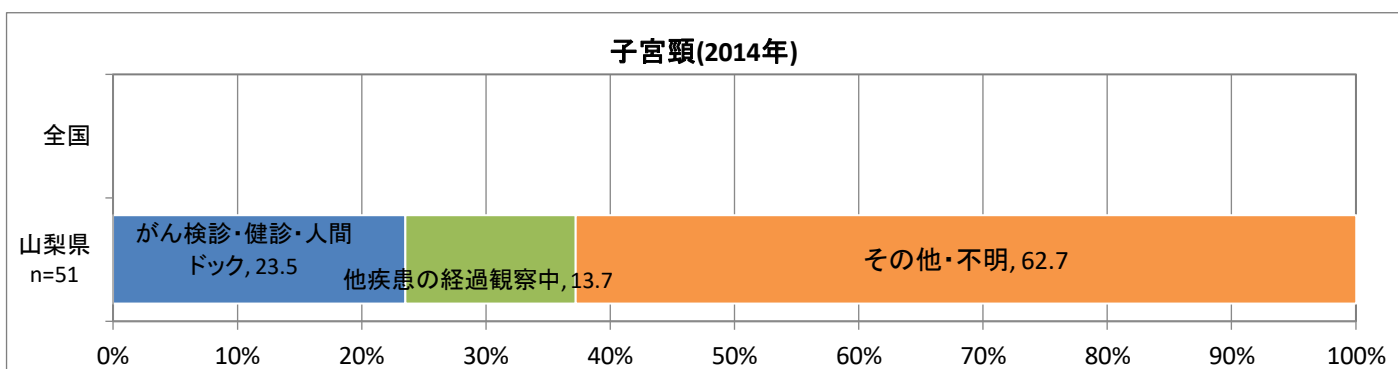
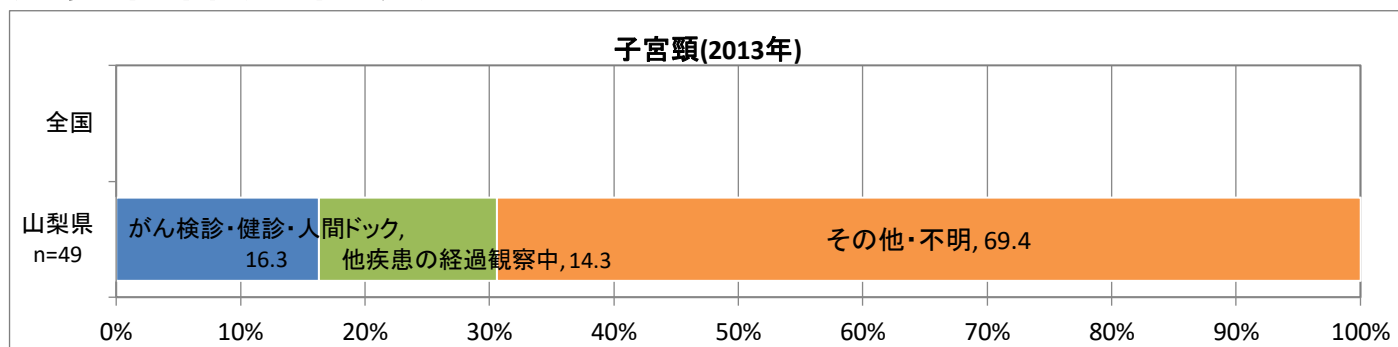


※2016年全国は公開されていない

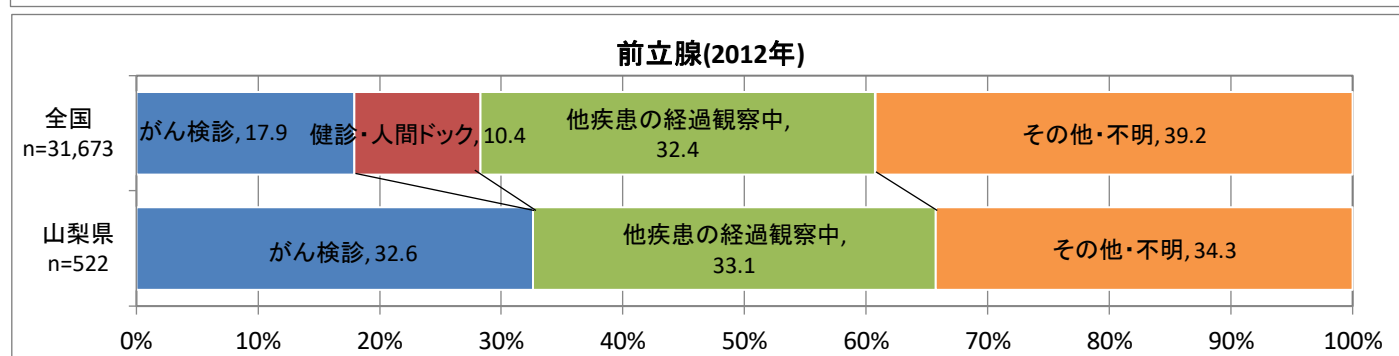
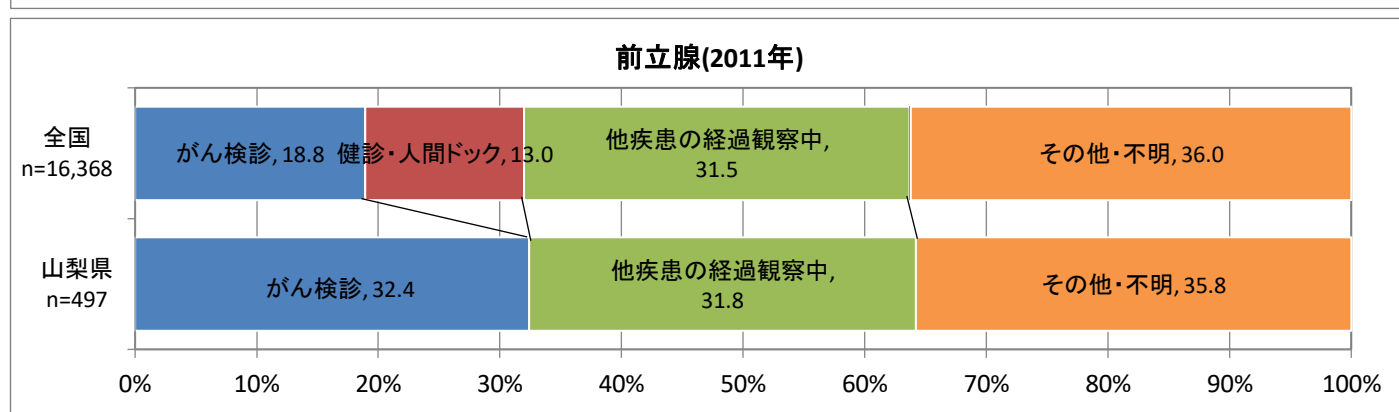
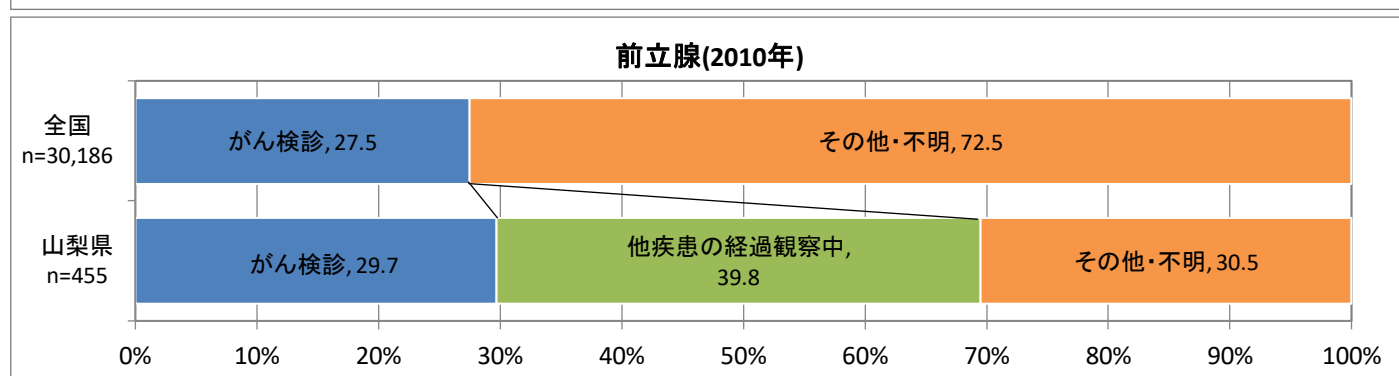
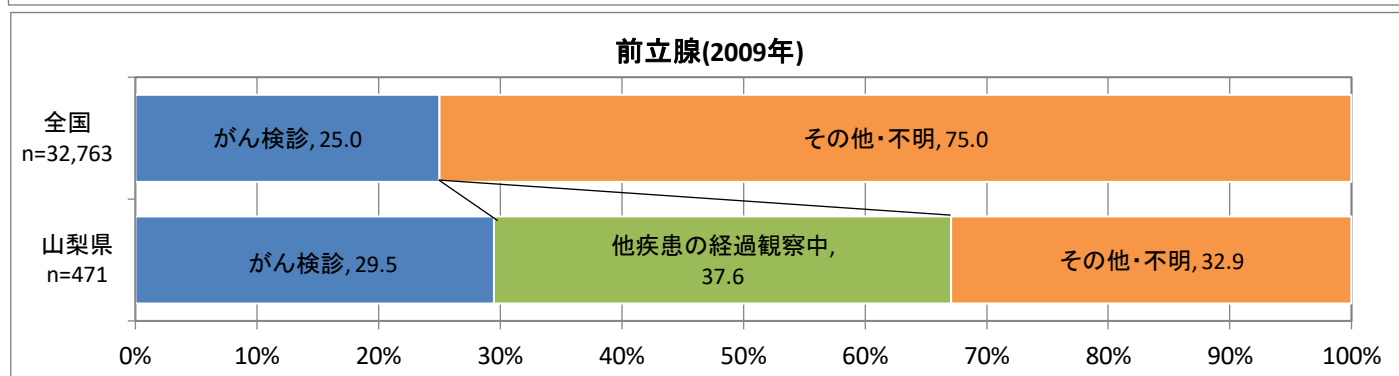
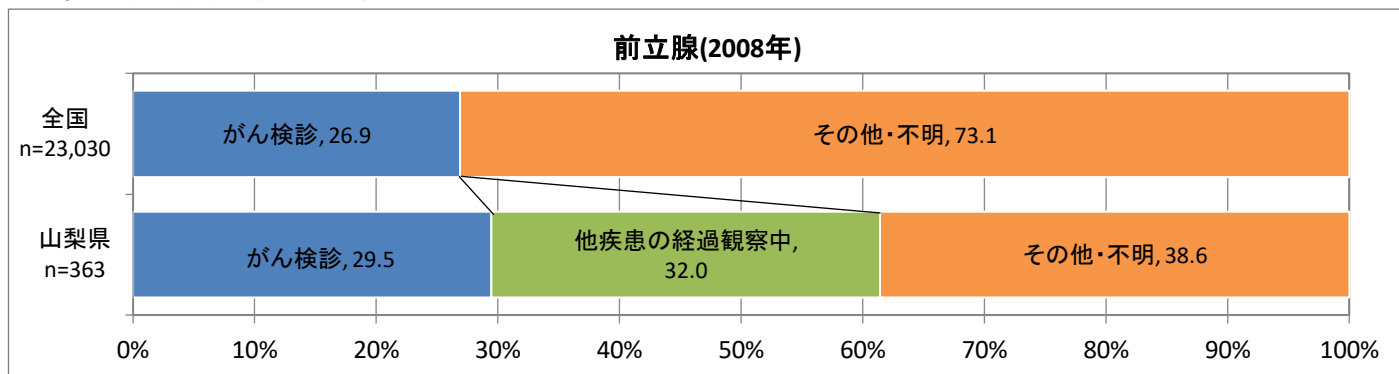
発見経緯(子宮頸)



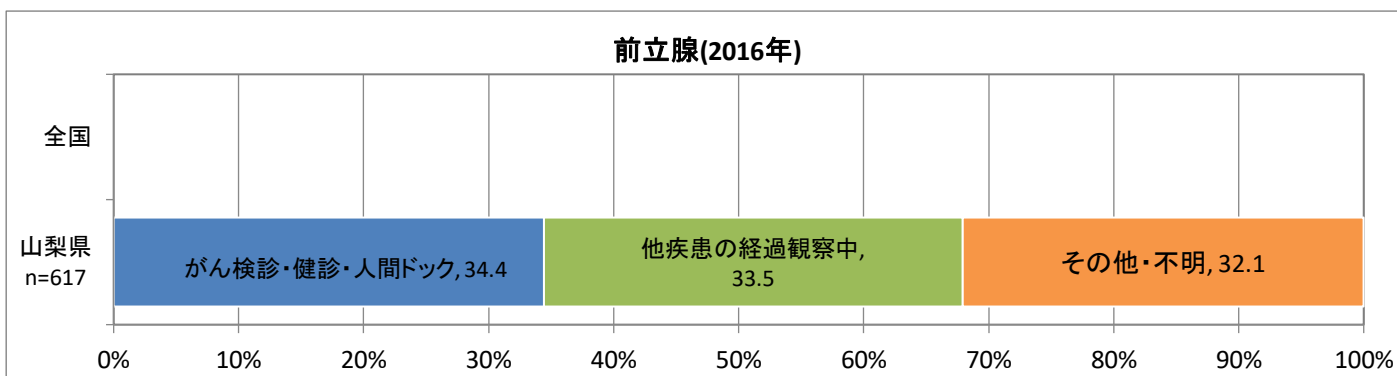
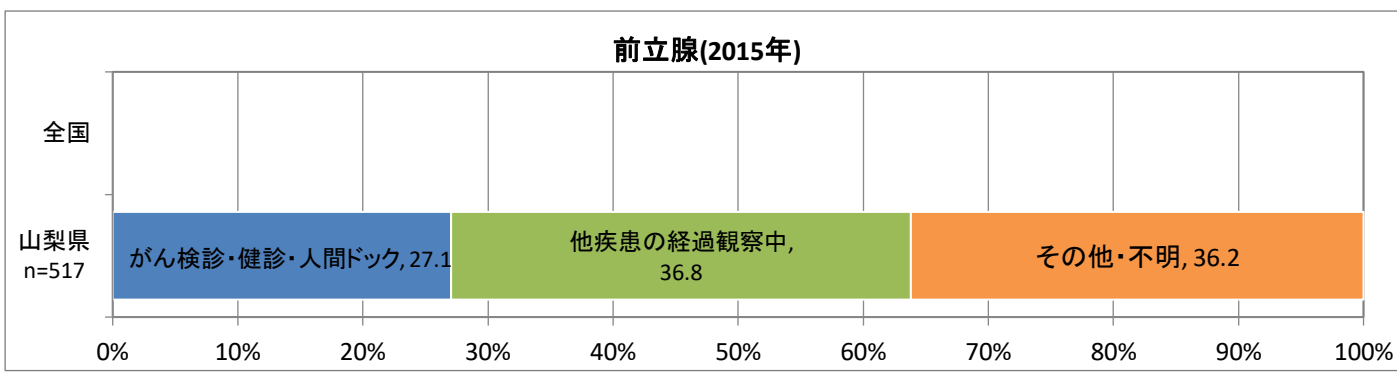
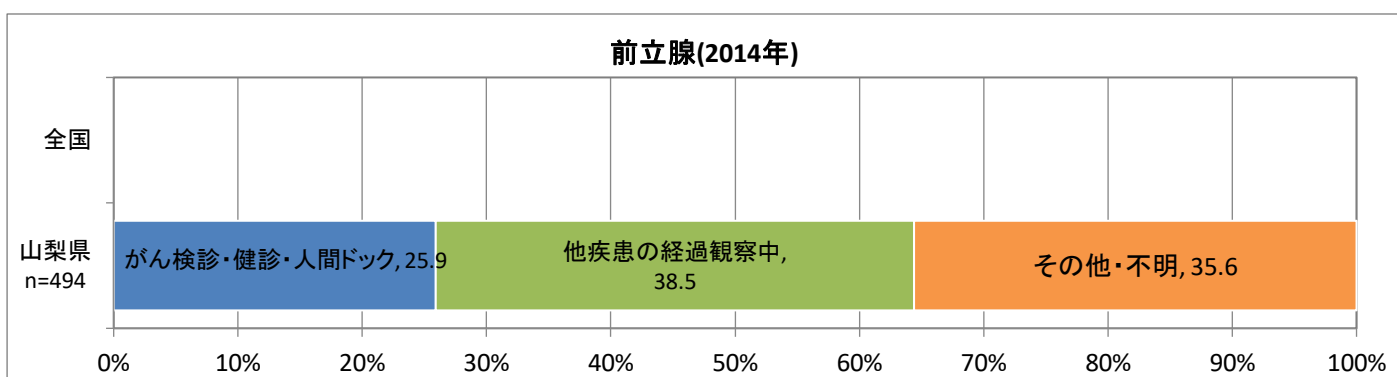
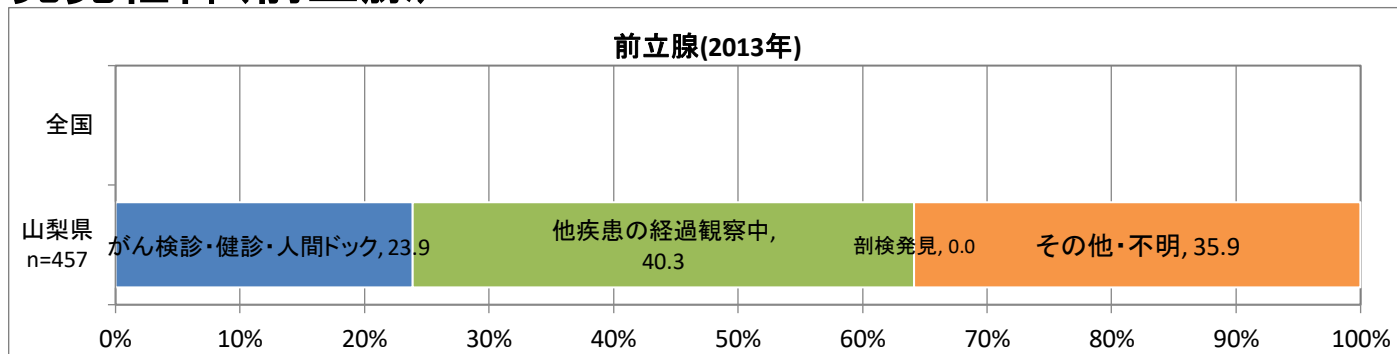
発見経緯(子宮頸)



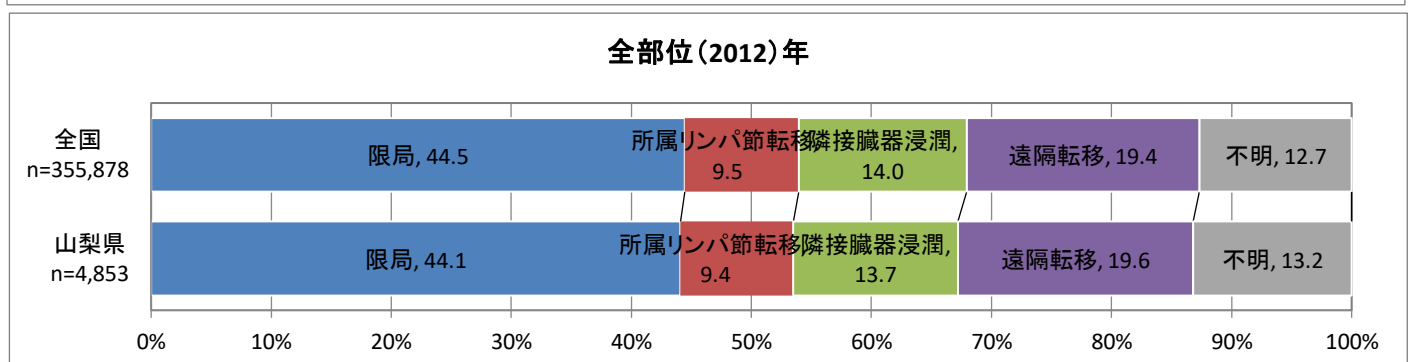
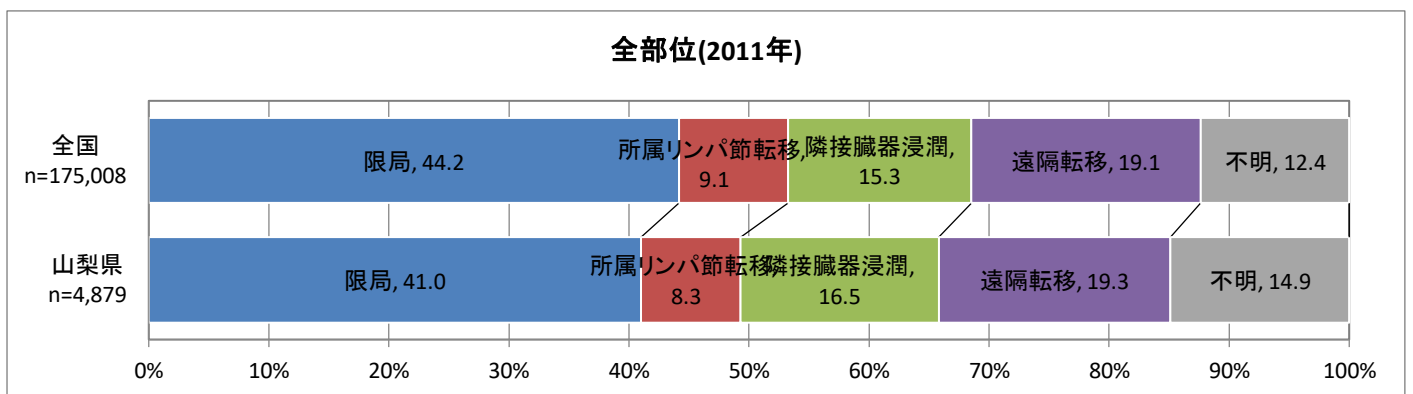
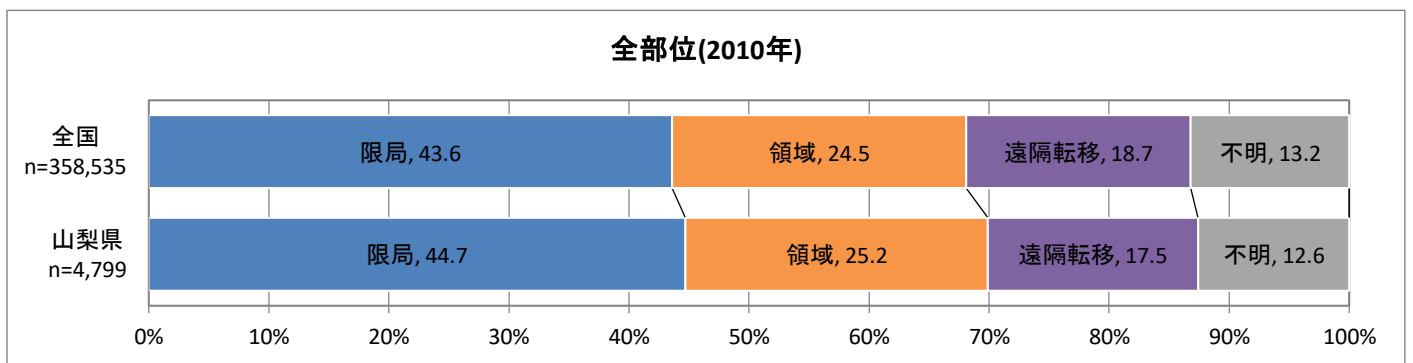
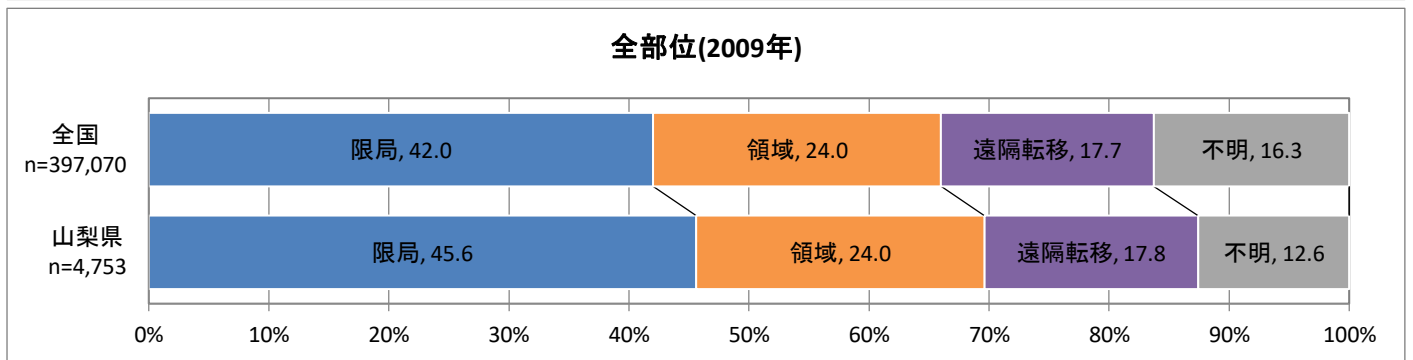
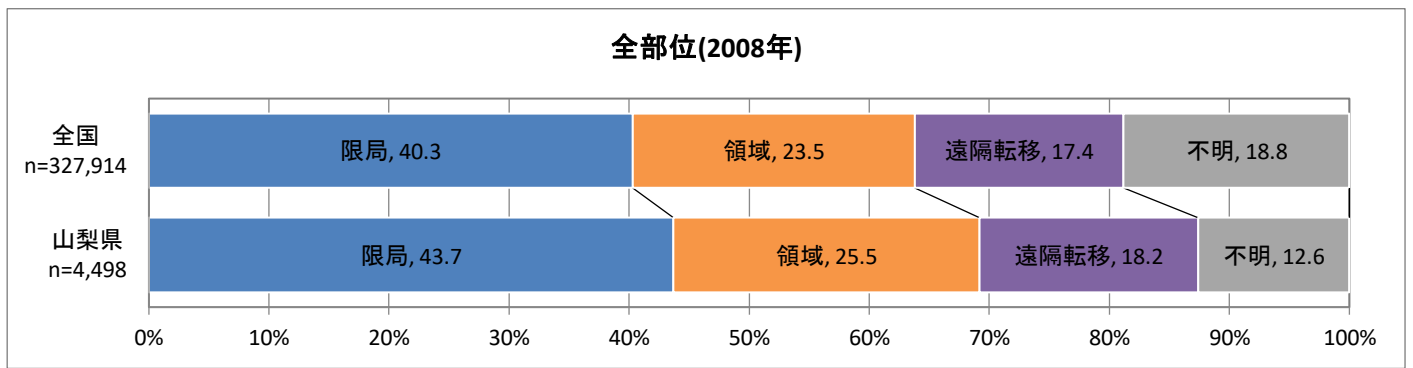
発見経緯(前立腺)



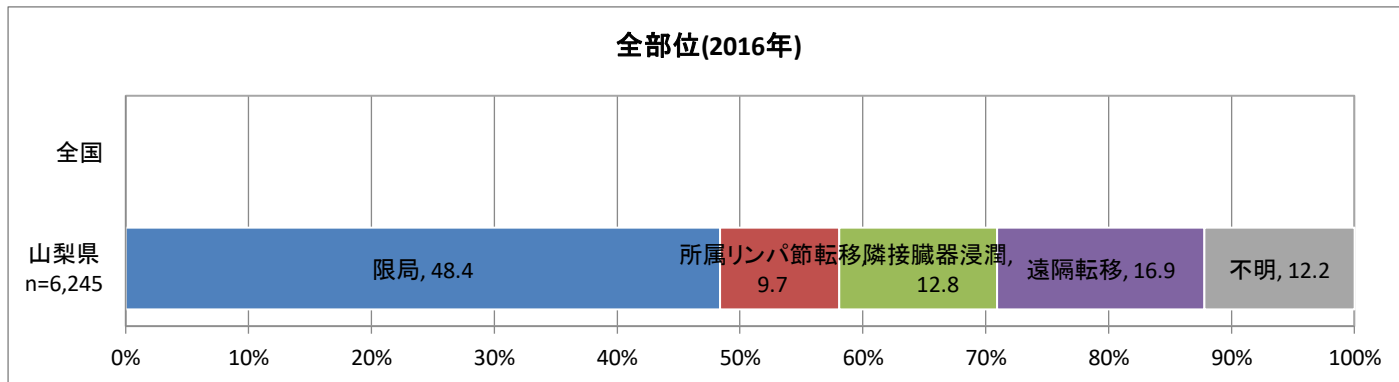
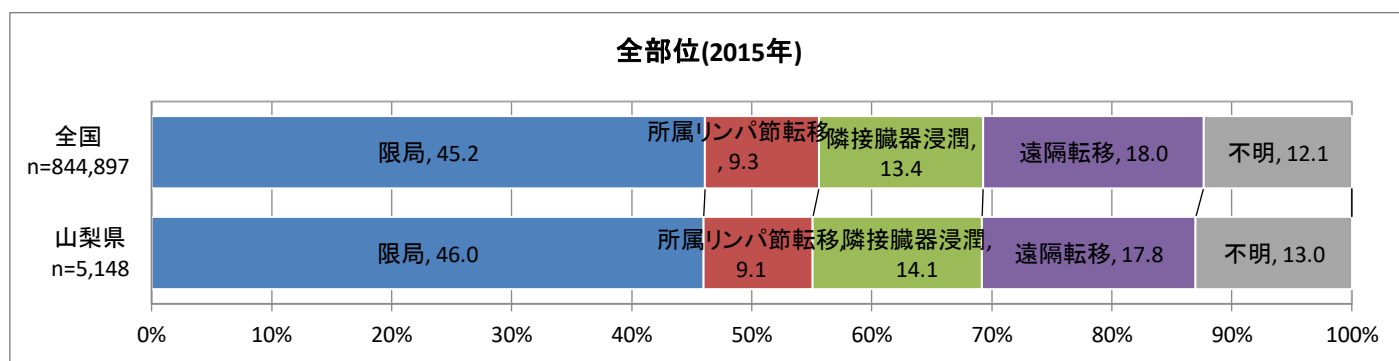
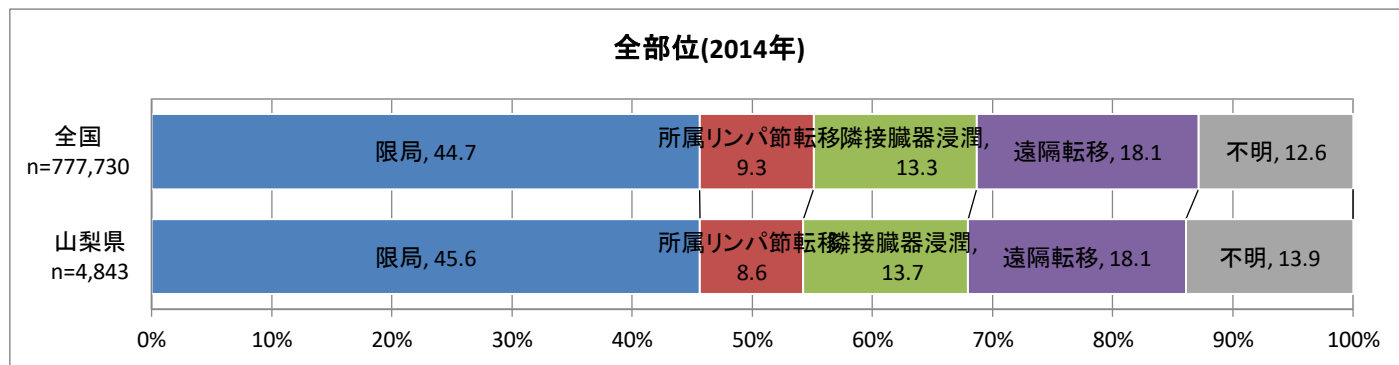
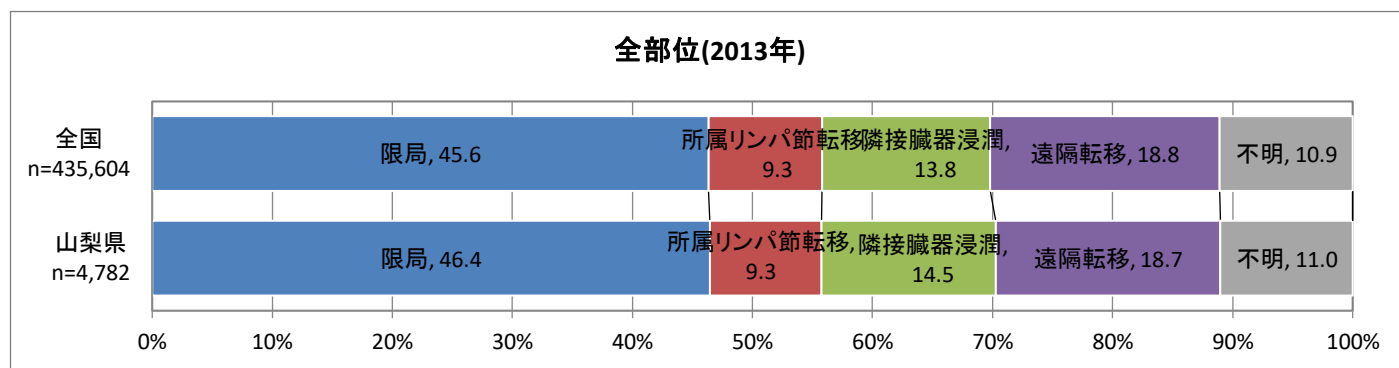
発見経緯(前立腺)



進行度(全部位)

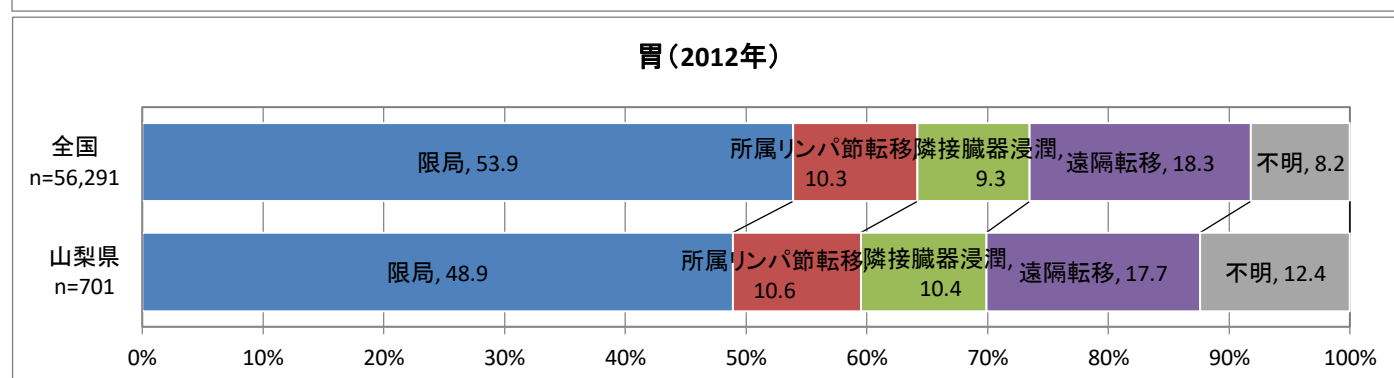
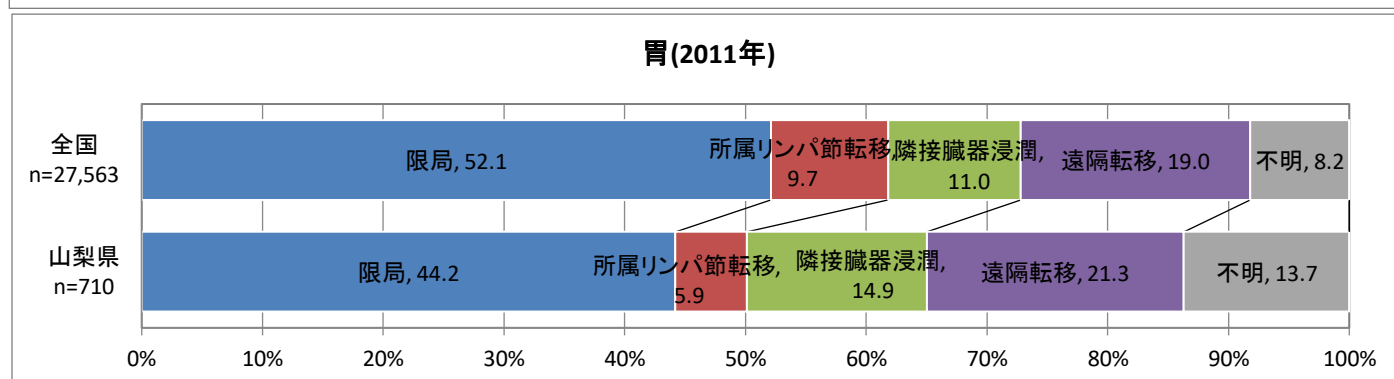
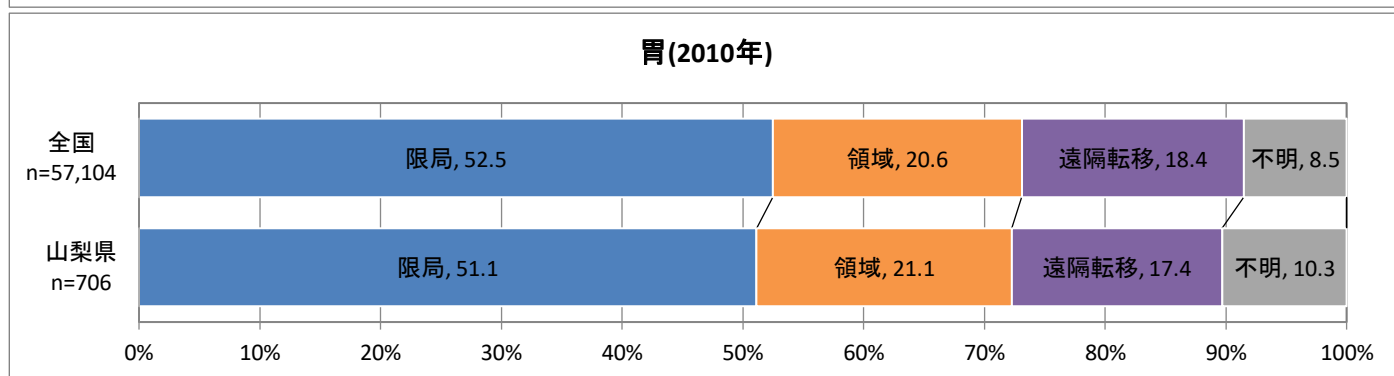
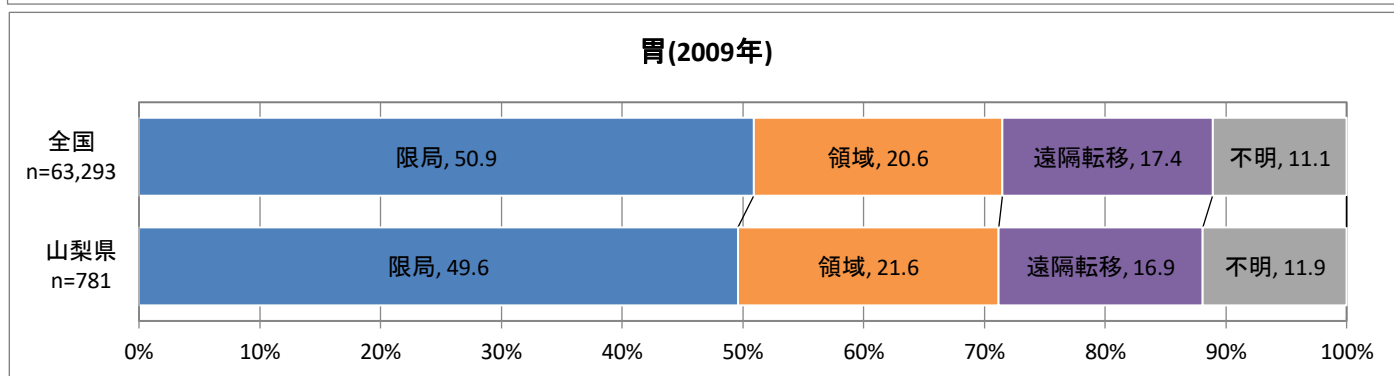
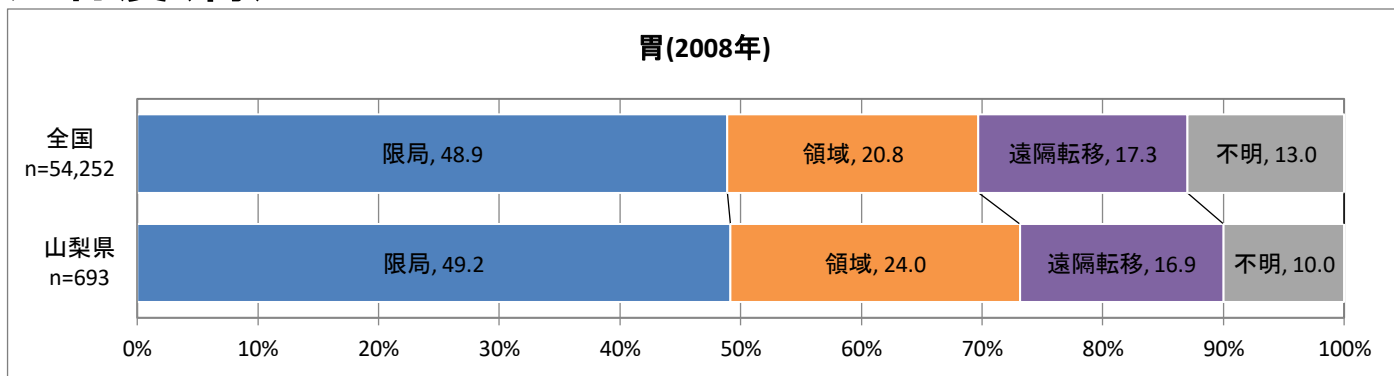


進行度(全部位)

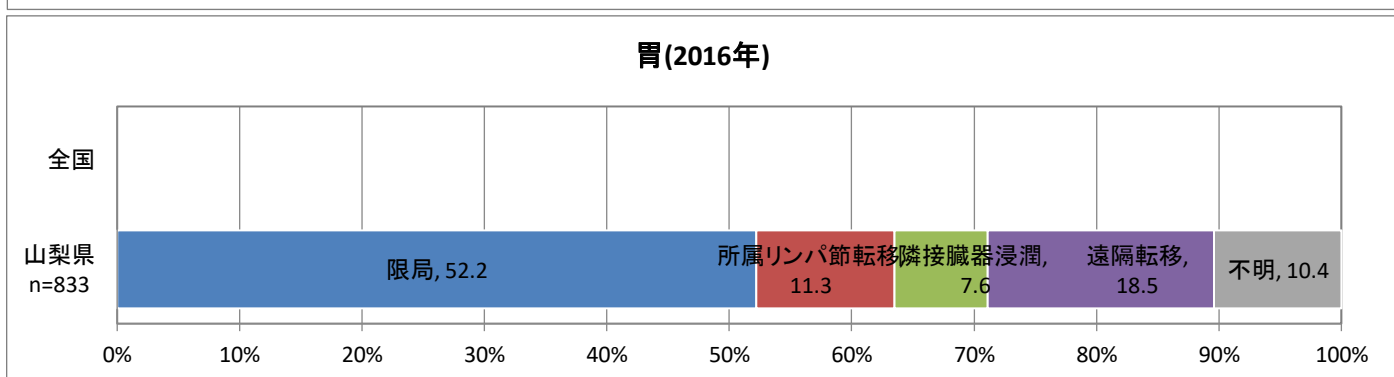
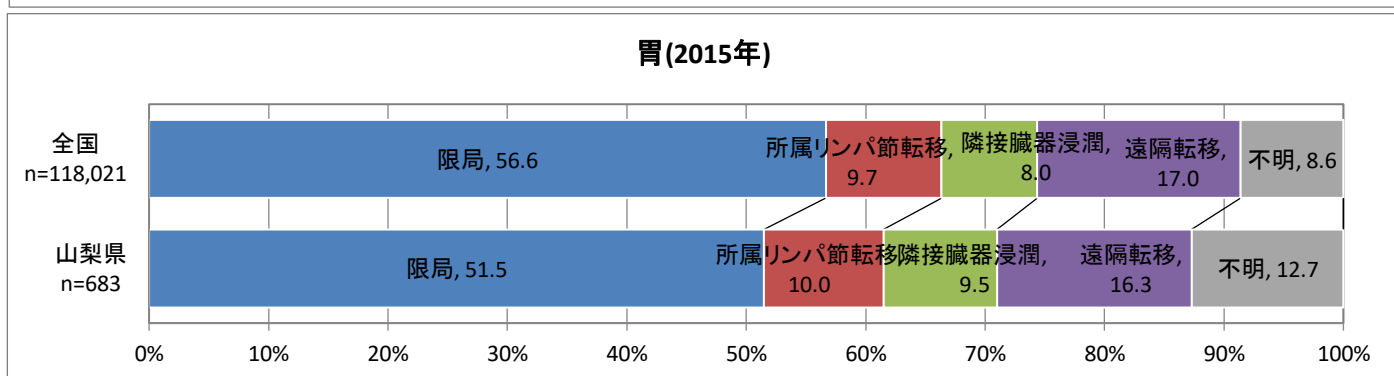
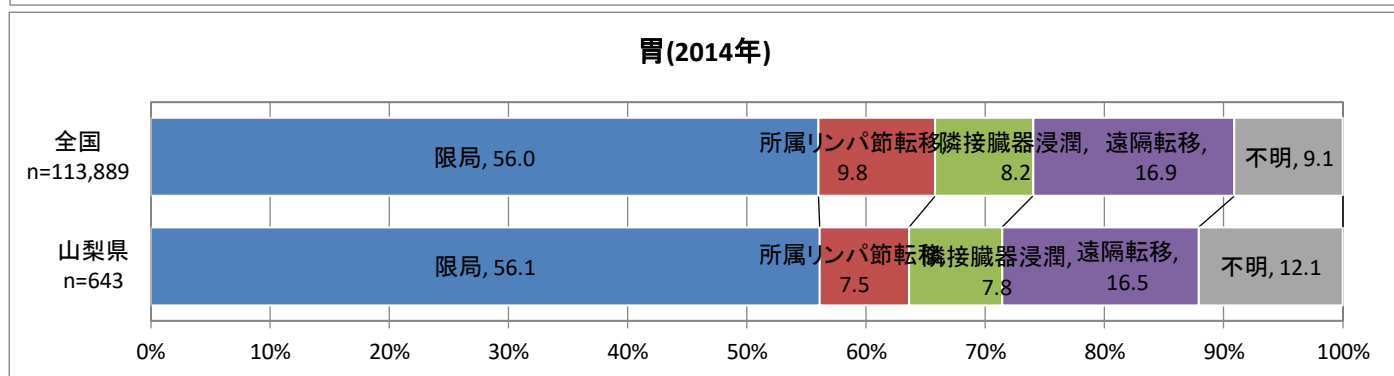
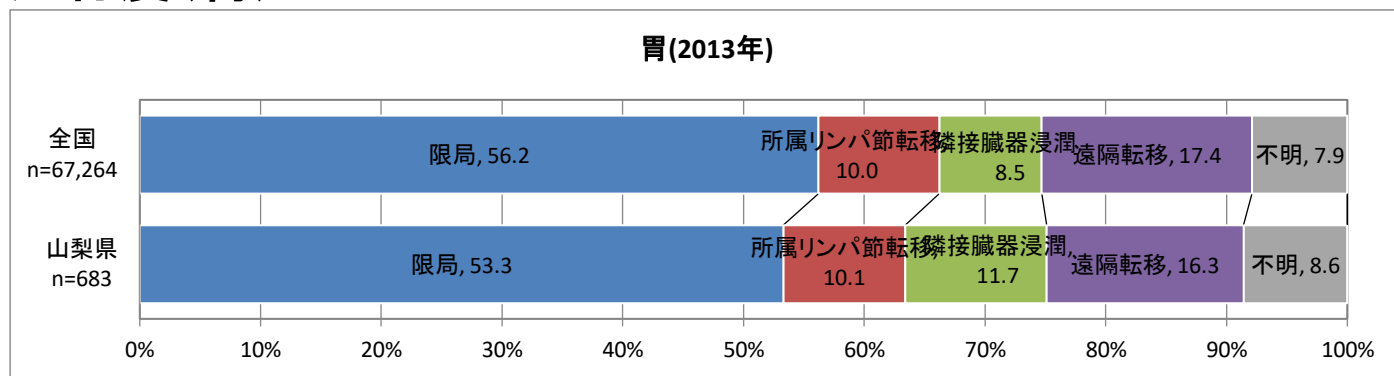


※2016年全国は公開されていない

進行度(胃)

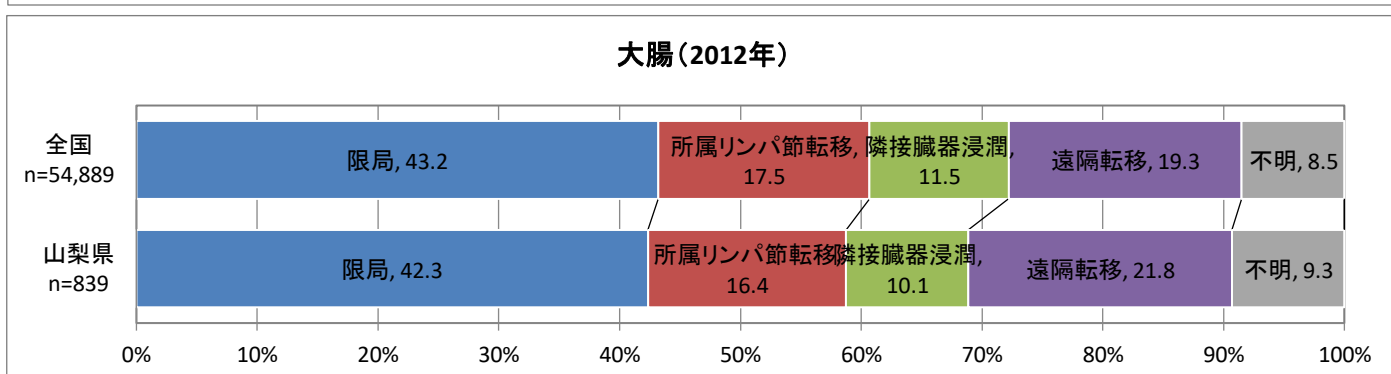
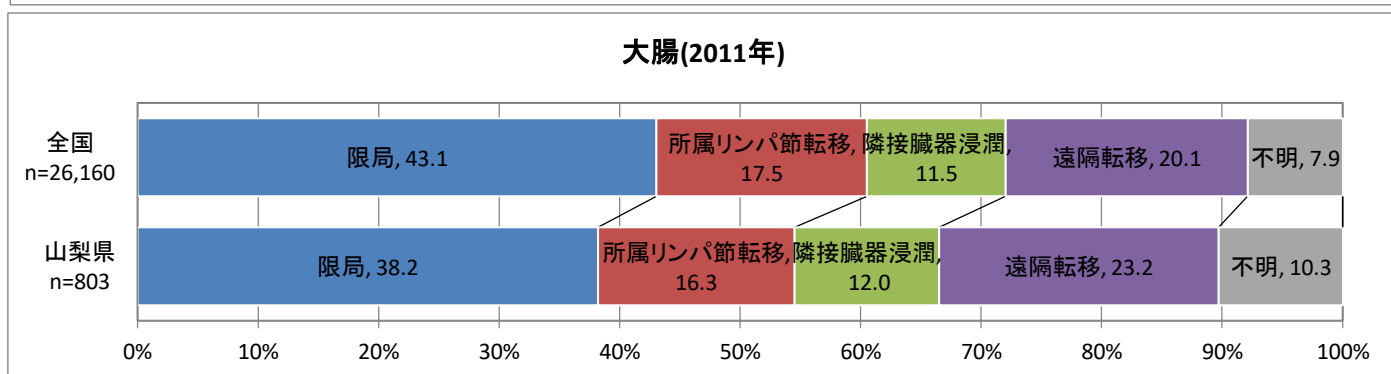
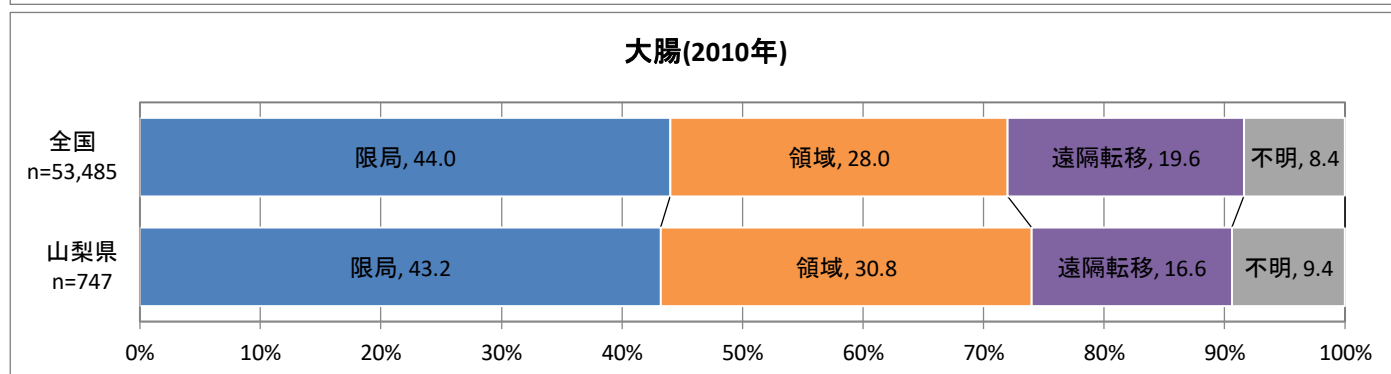
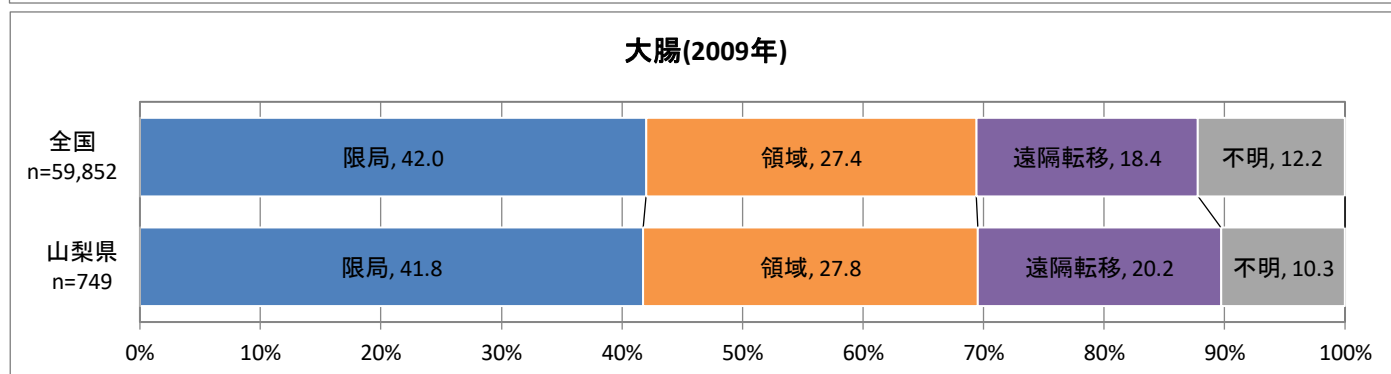
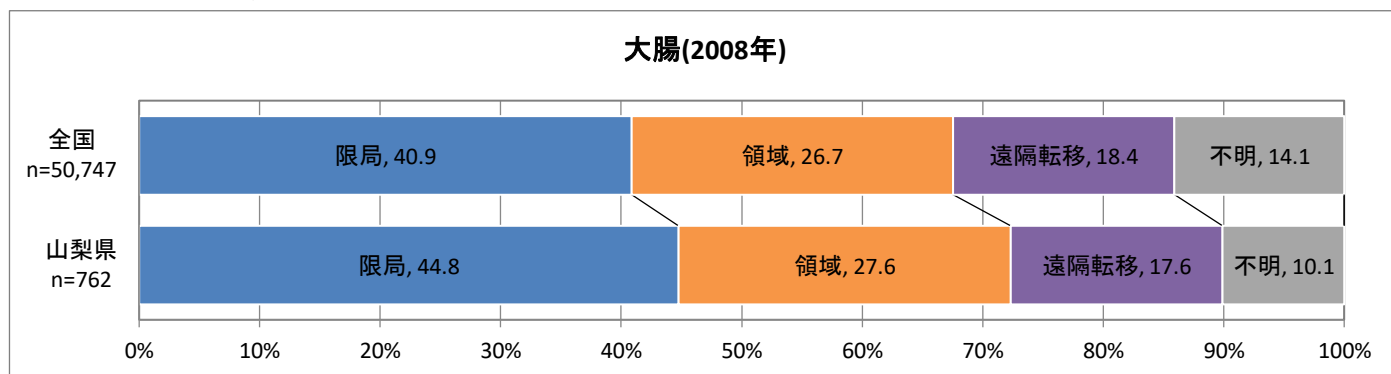


進行度(胃)

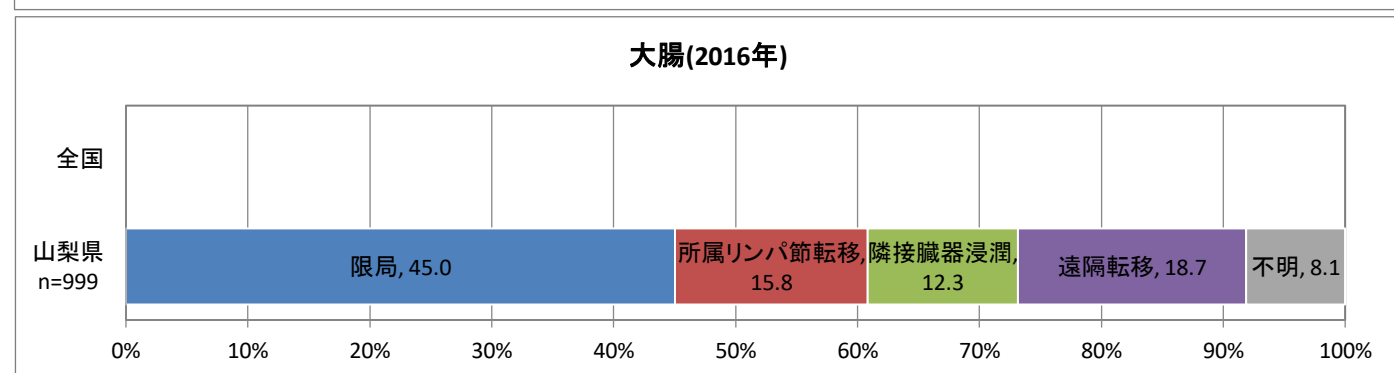
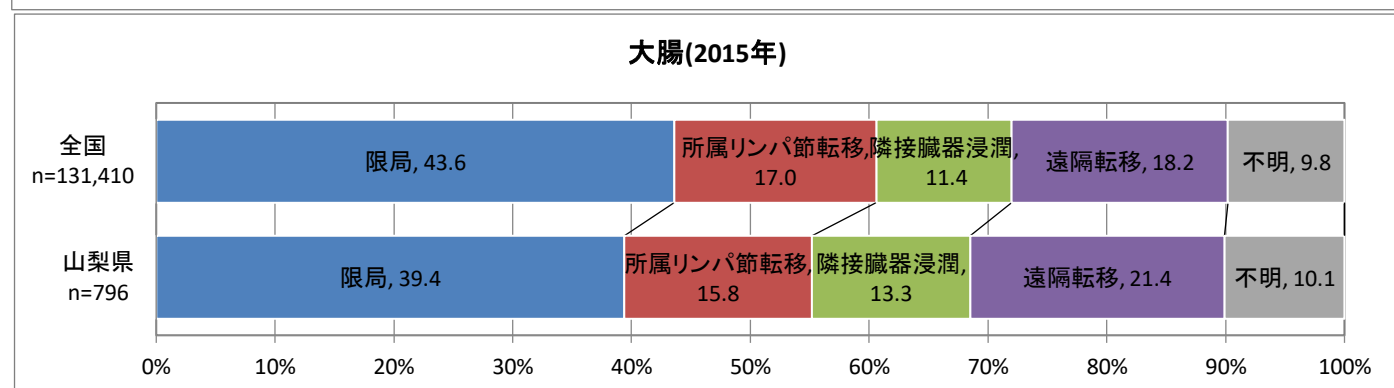
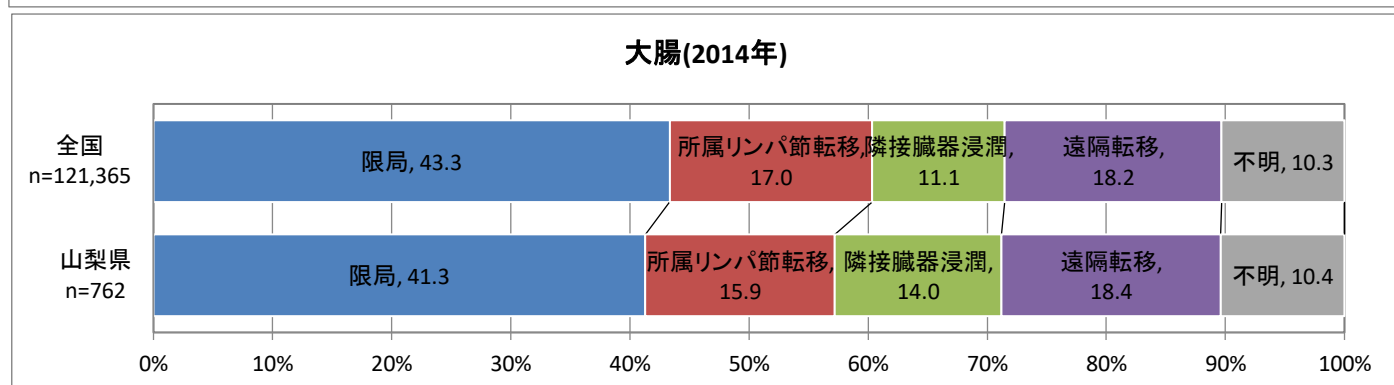
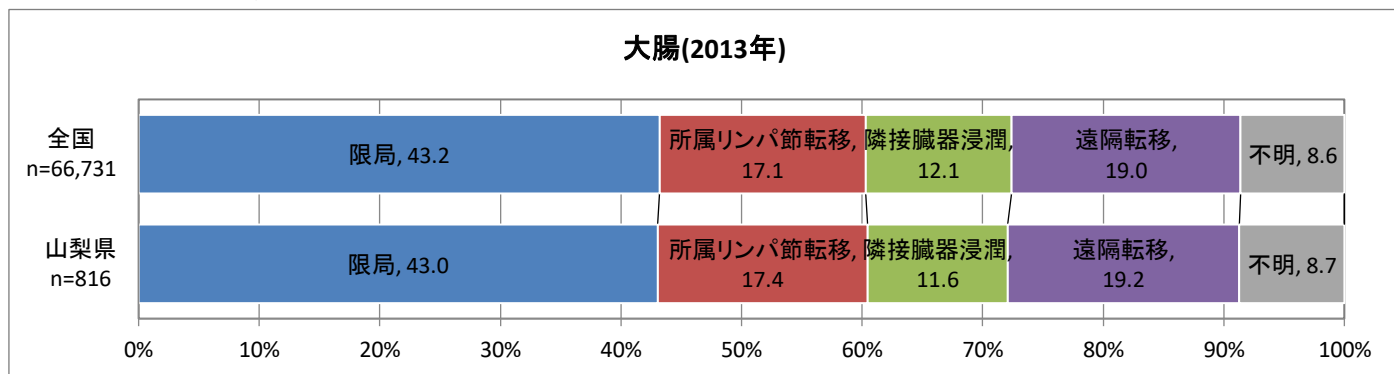


※2016年全国は公開されていない

進行度(大腸)



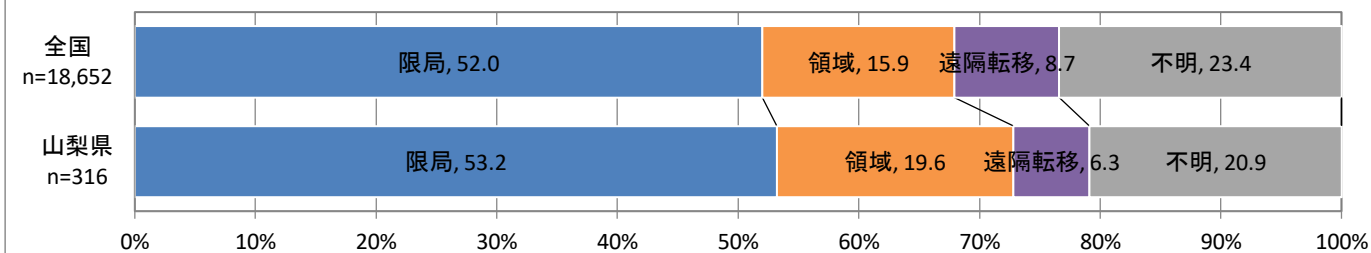
進行度(大腸)



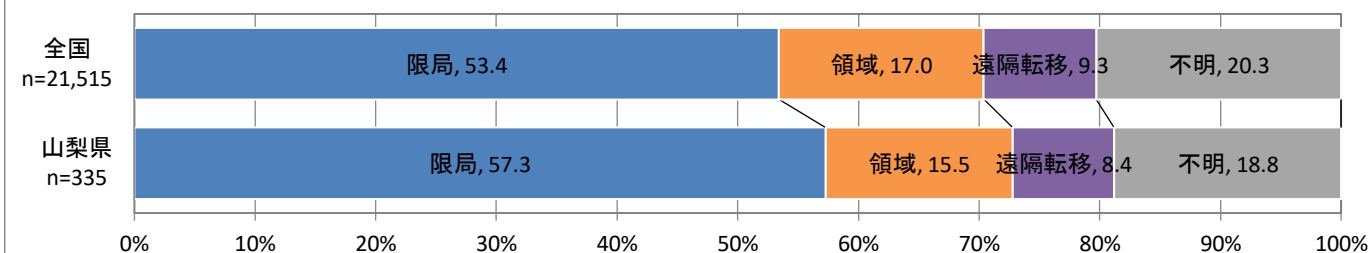
※2016年全国は公開されていない

進行度(肝)

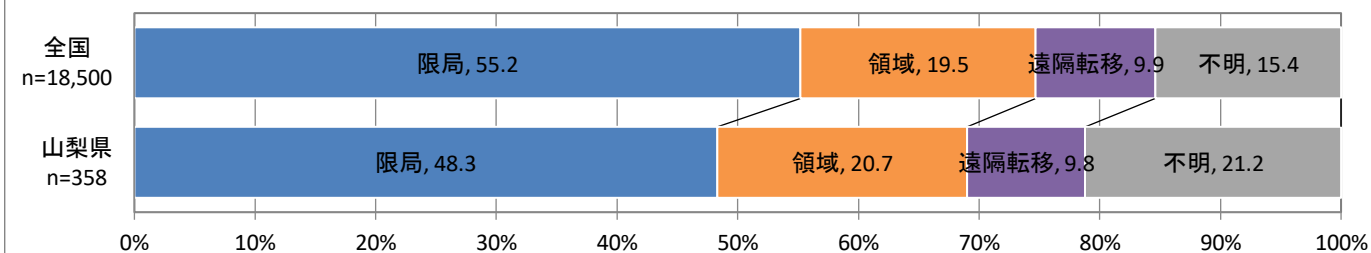
肝(2008年)



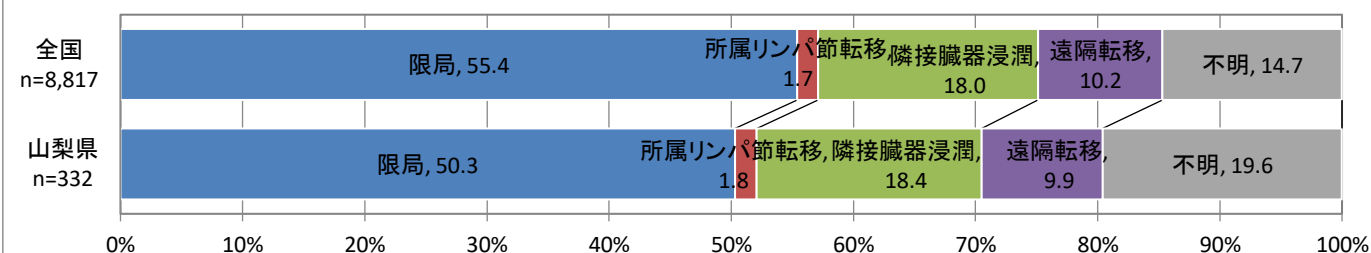
肝(2009年)



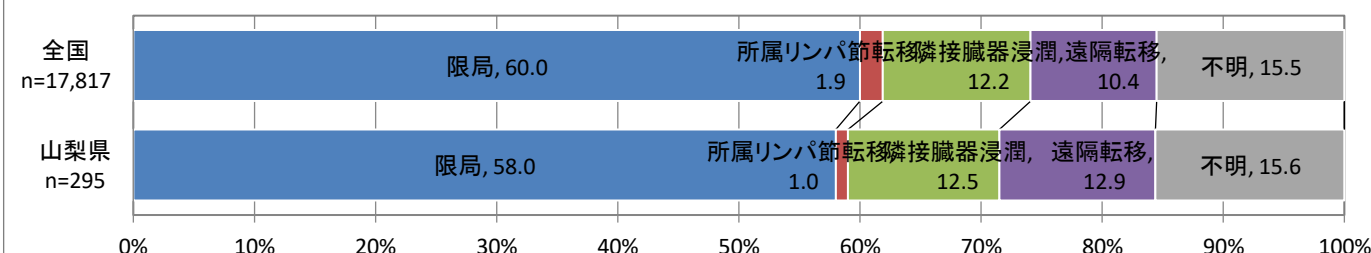
肝(2010年)



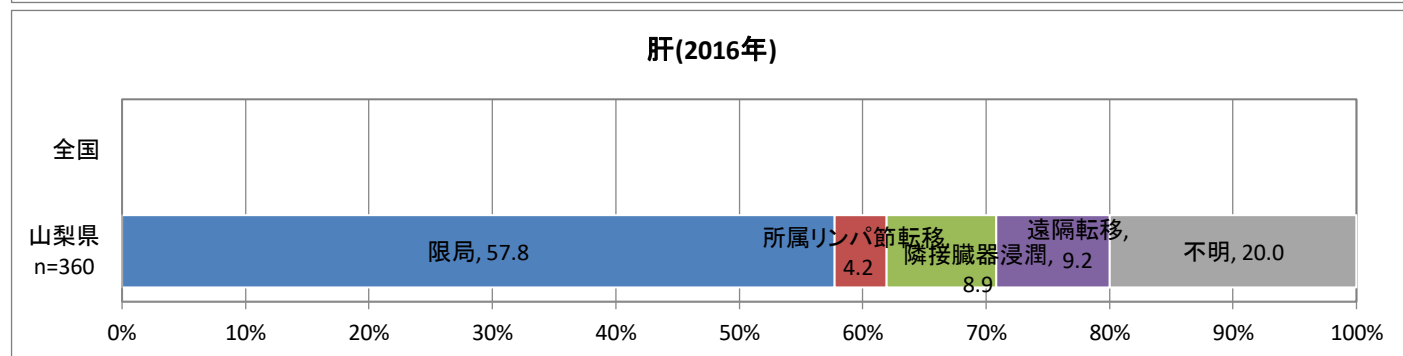
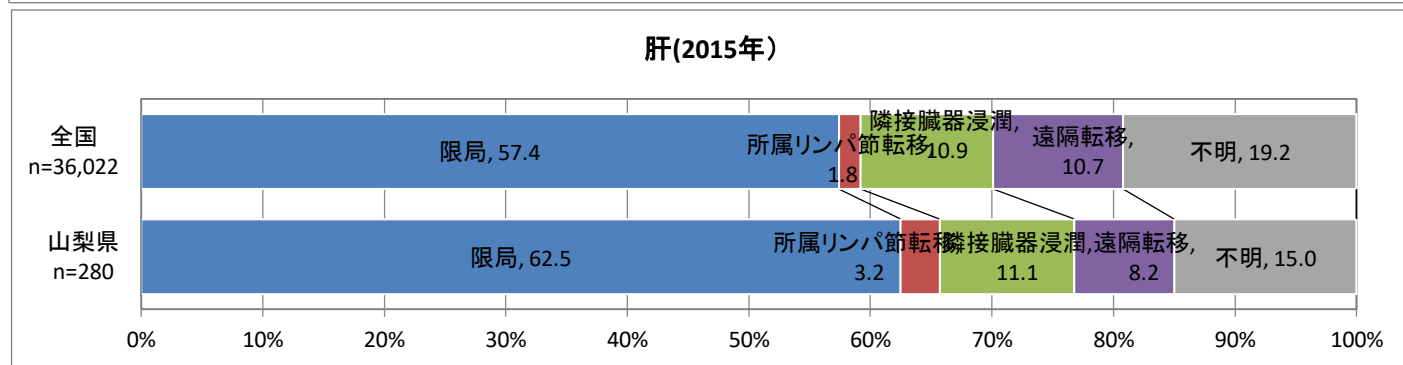
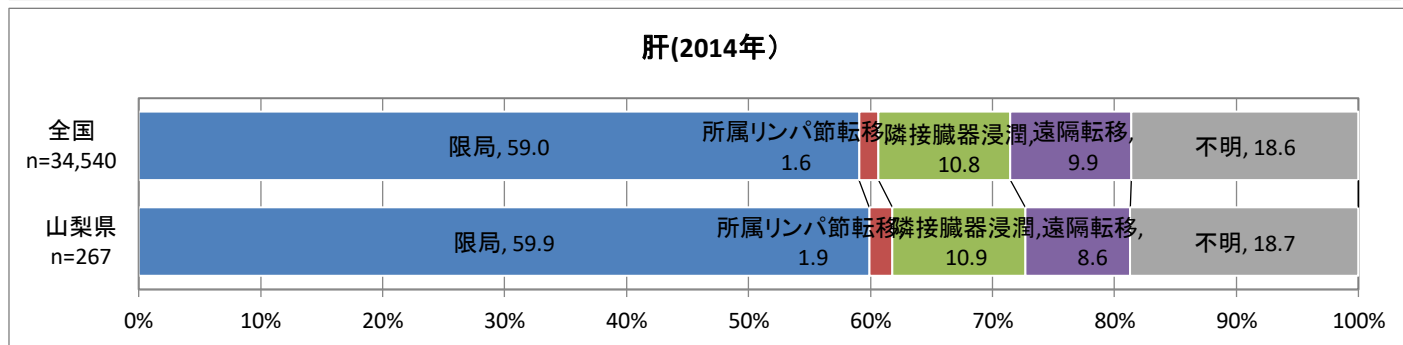
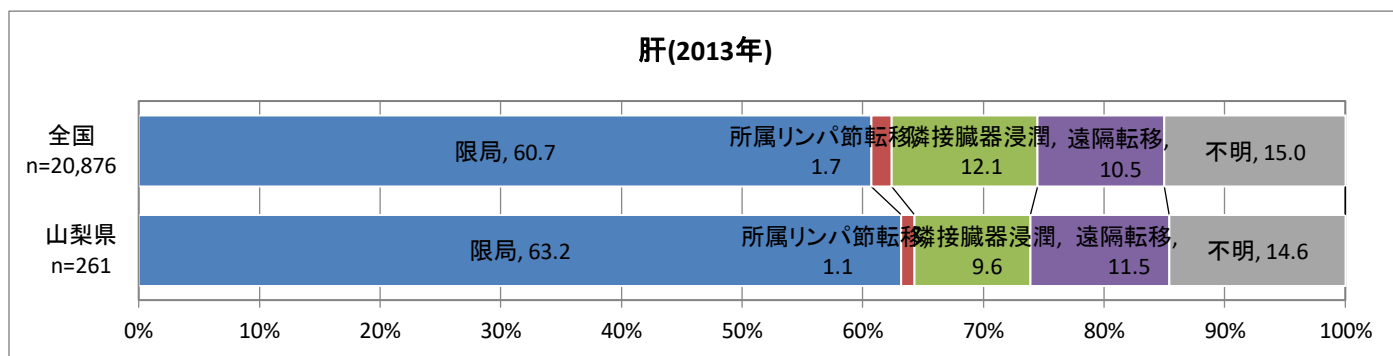
肝(2011年)



肝(2012年)

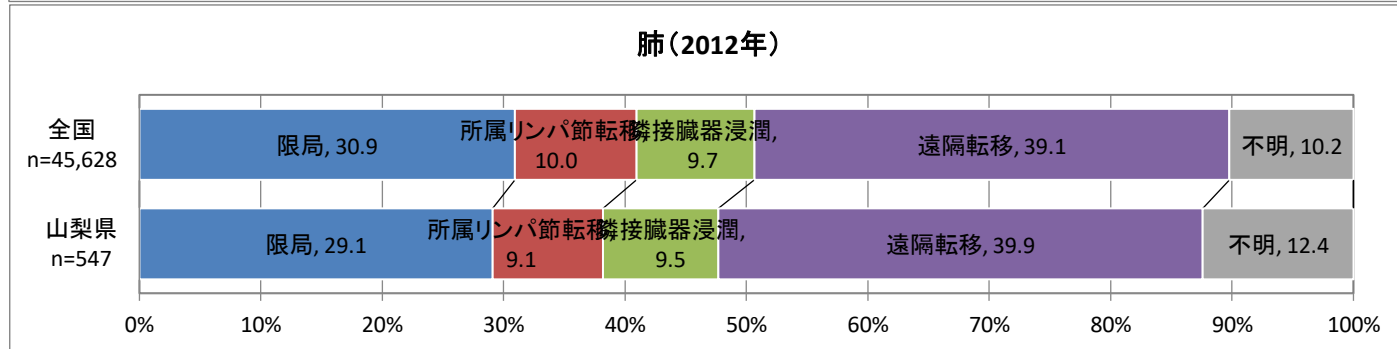
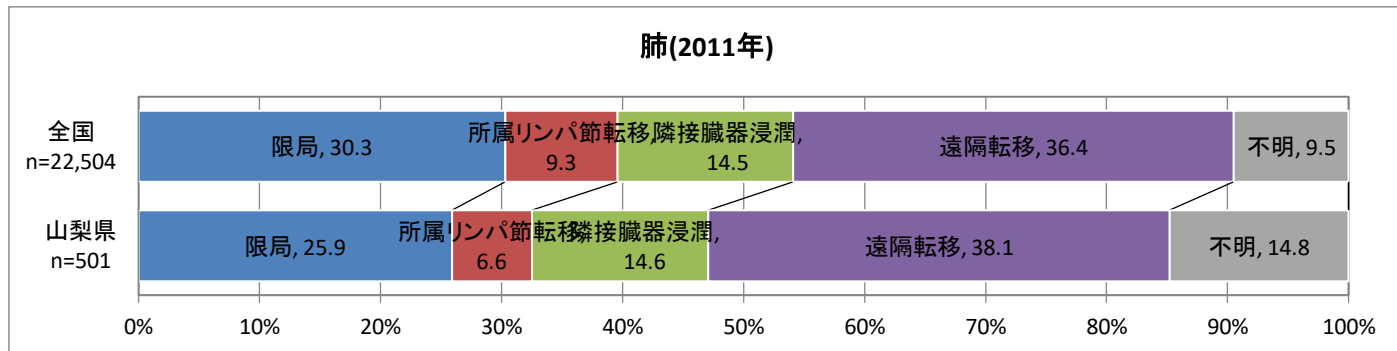
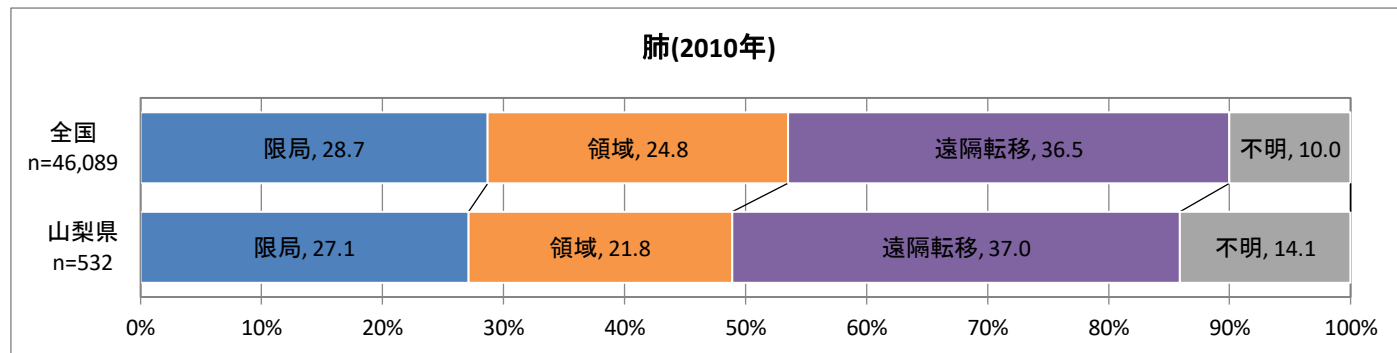
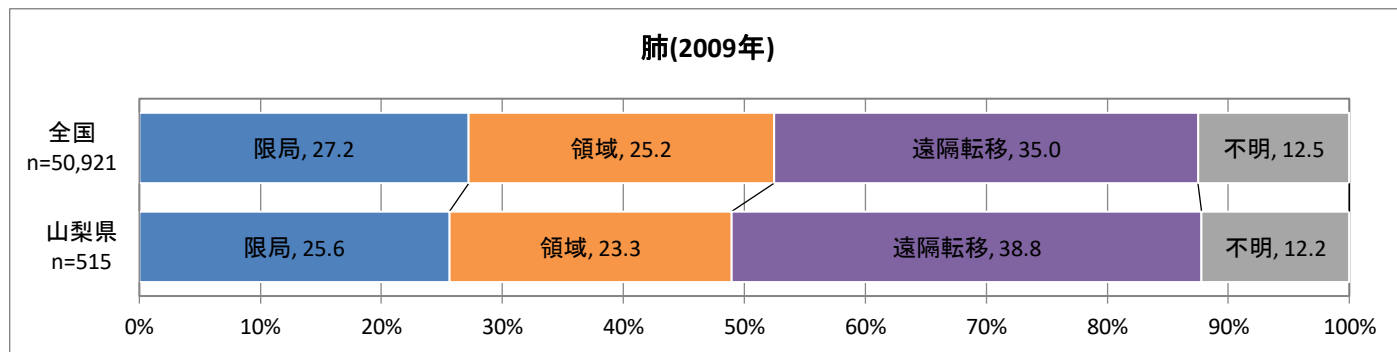
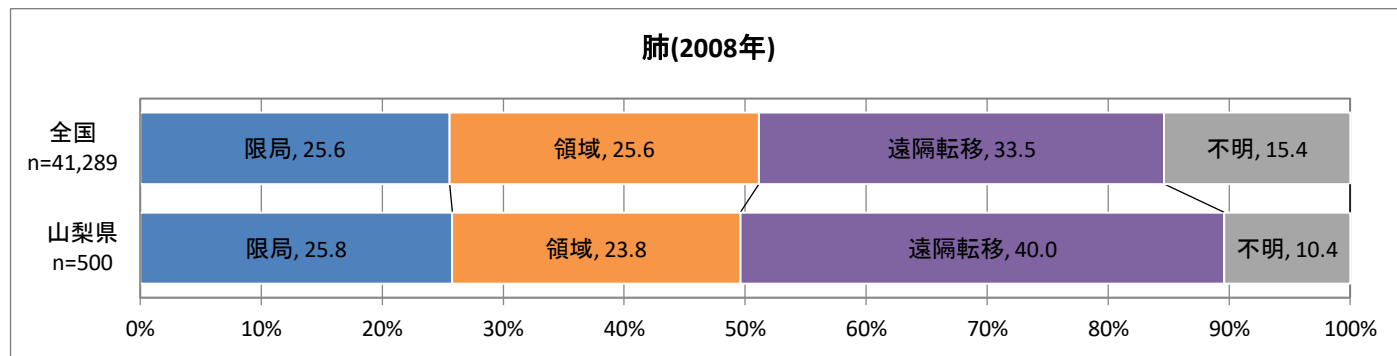


進行度(肝)

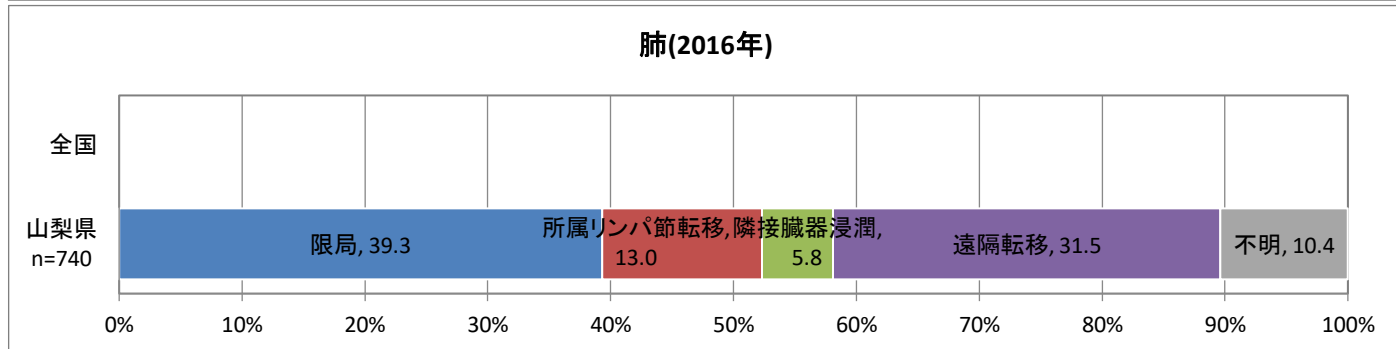
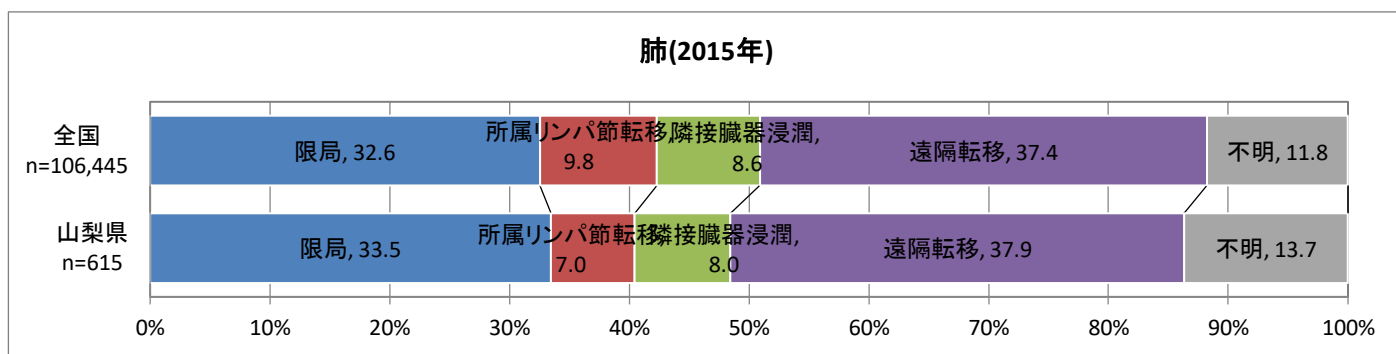
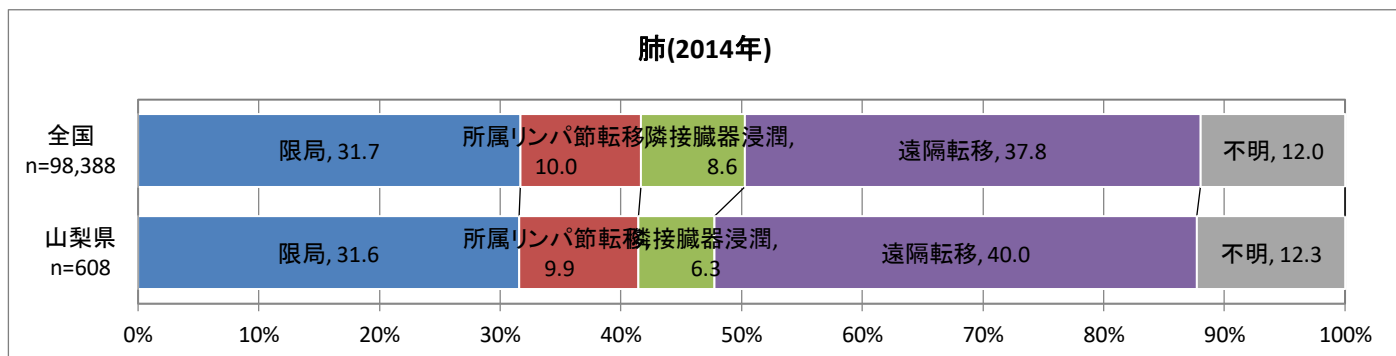
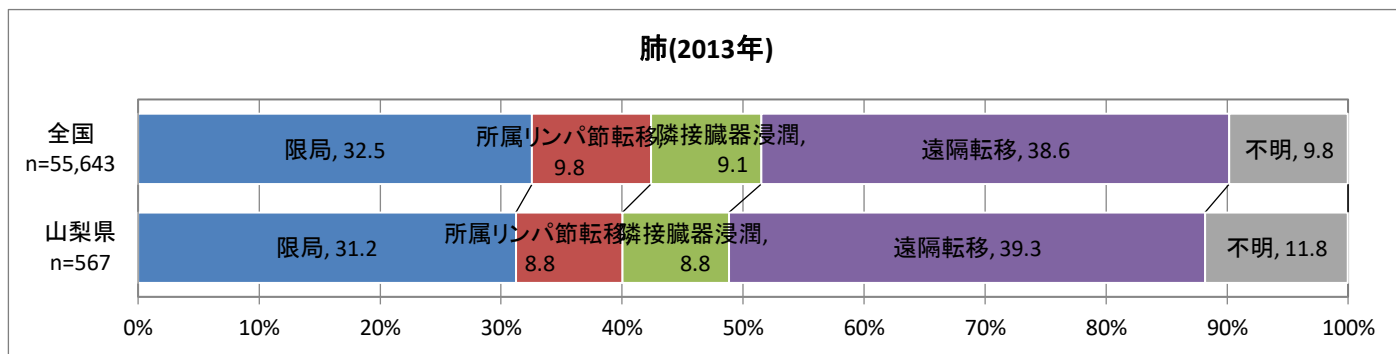


※2016年全国は公開されていない

進行度(肺)

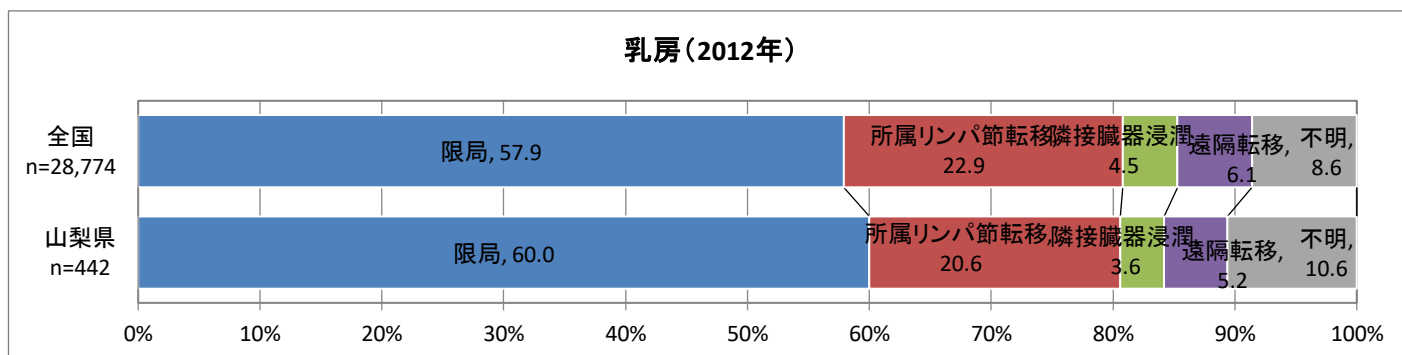
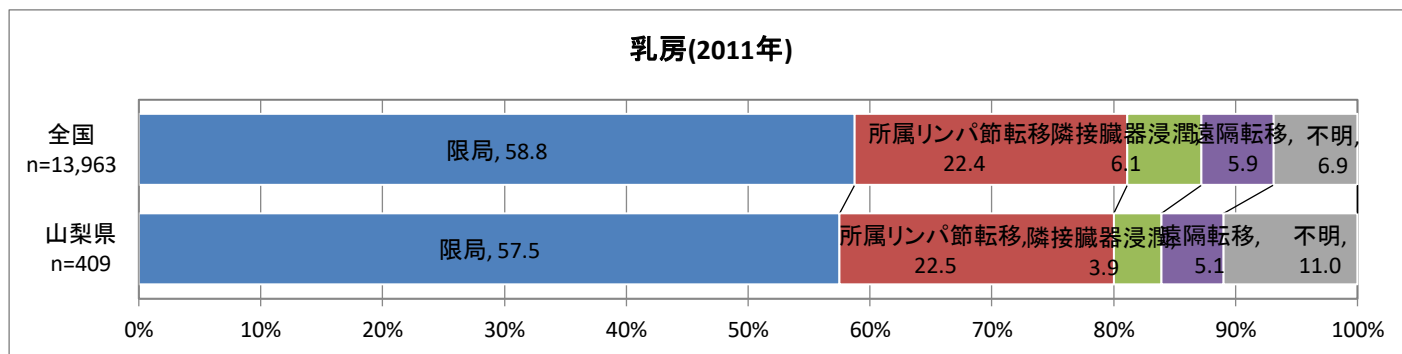
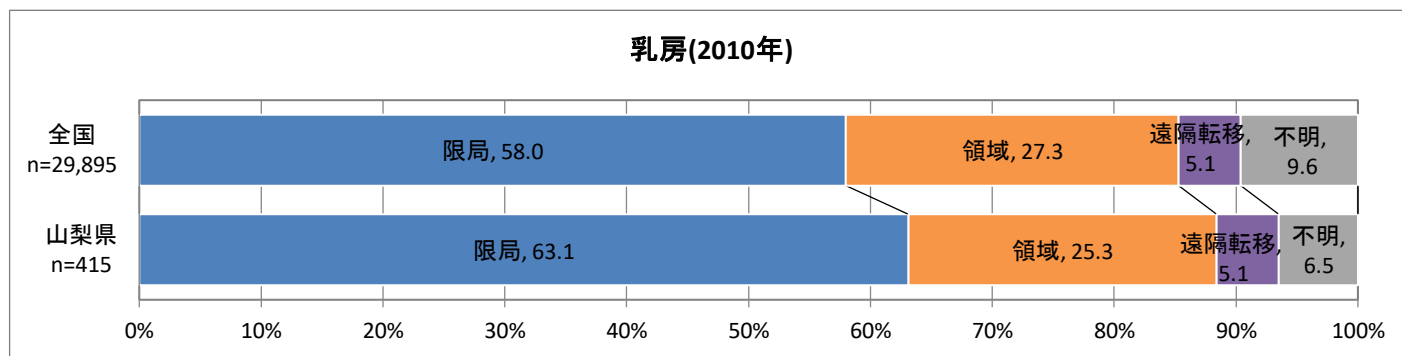
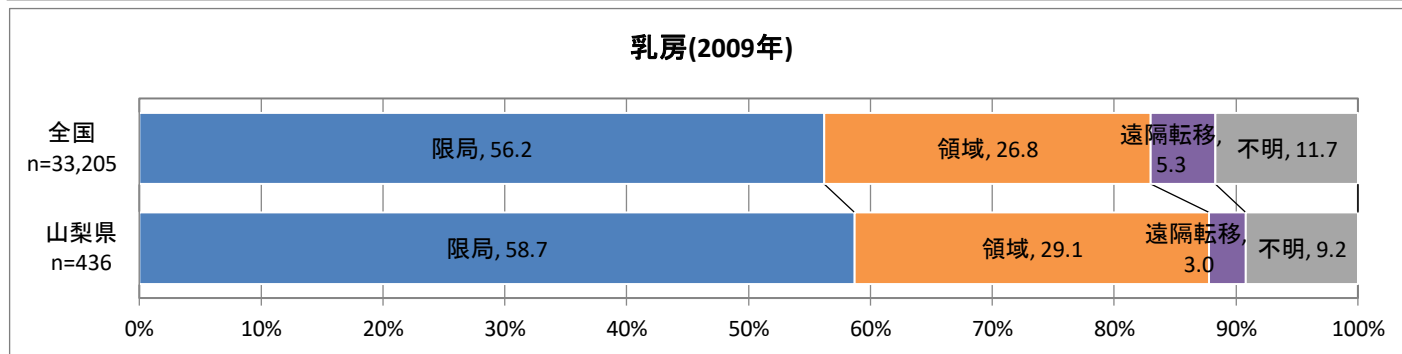
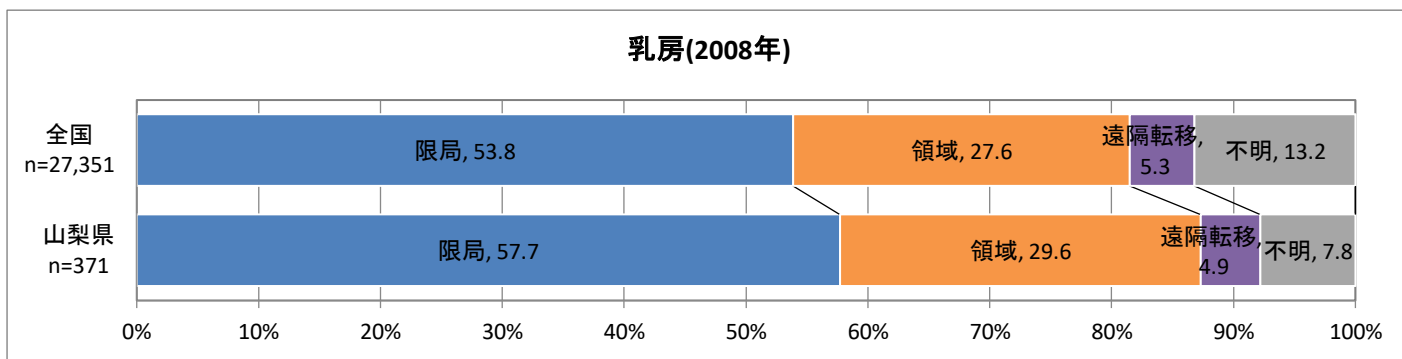


進行度(肺)

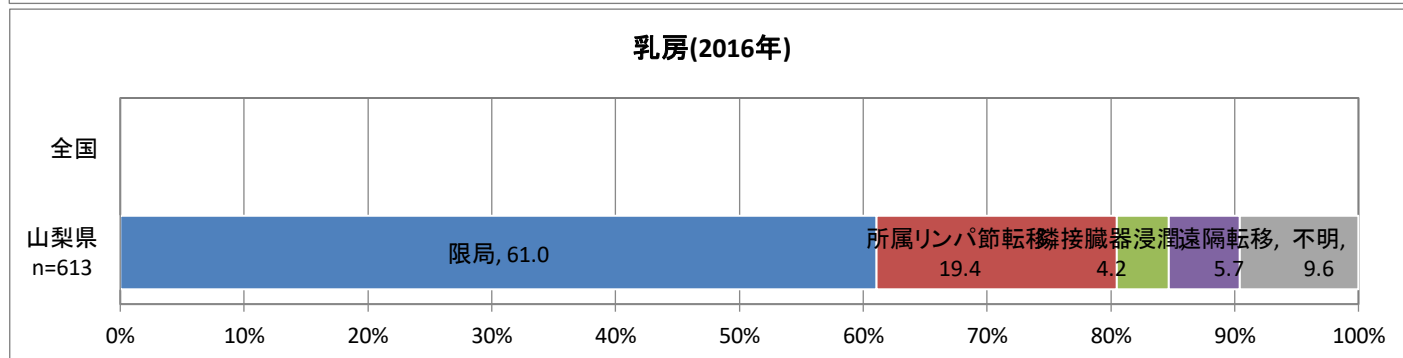
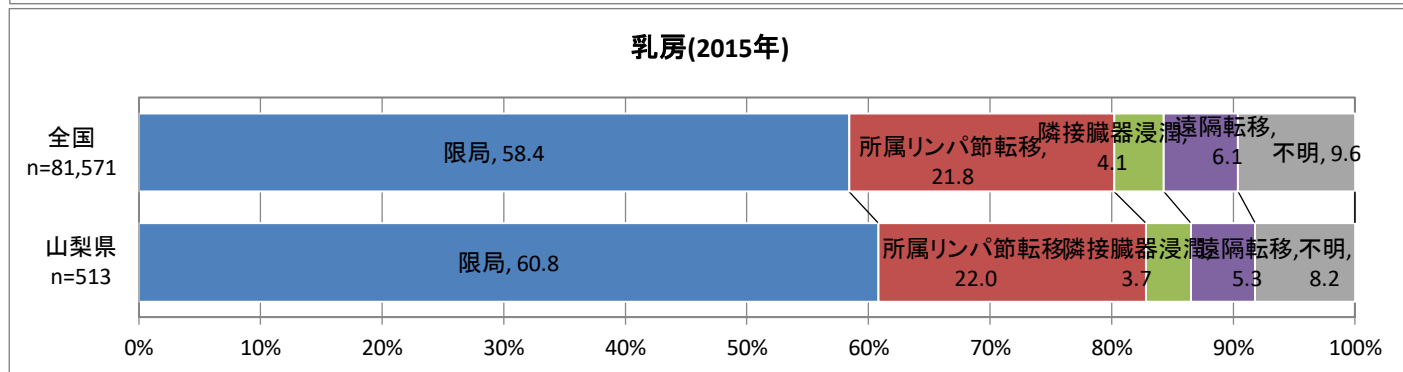
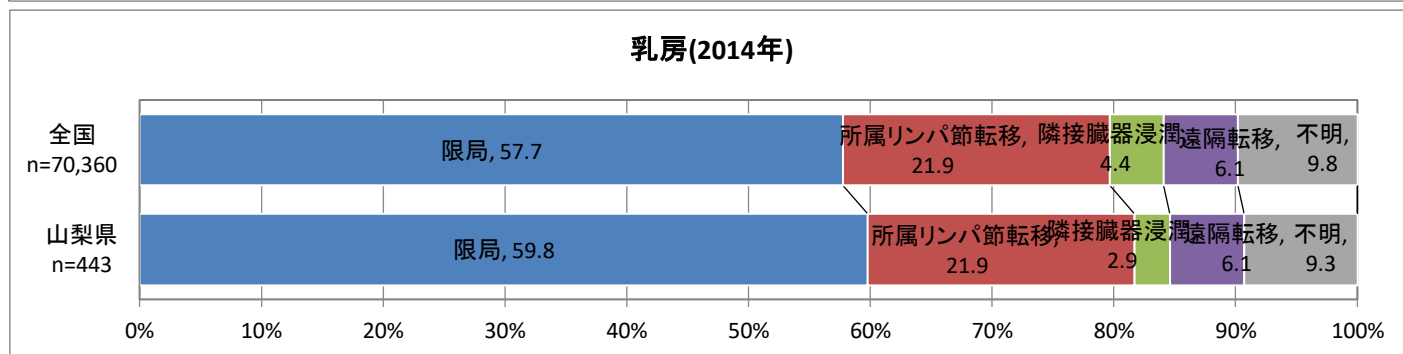
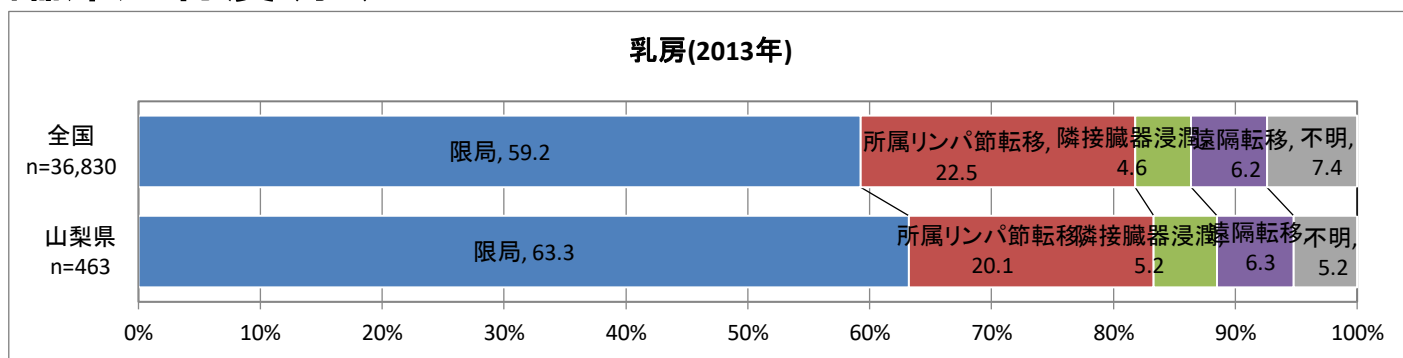


※2016年全国は公開されていない

進行度(乳)

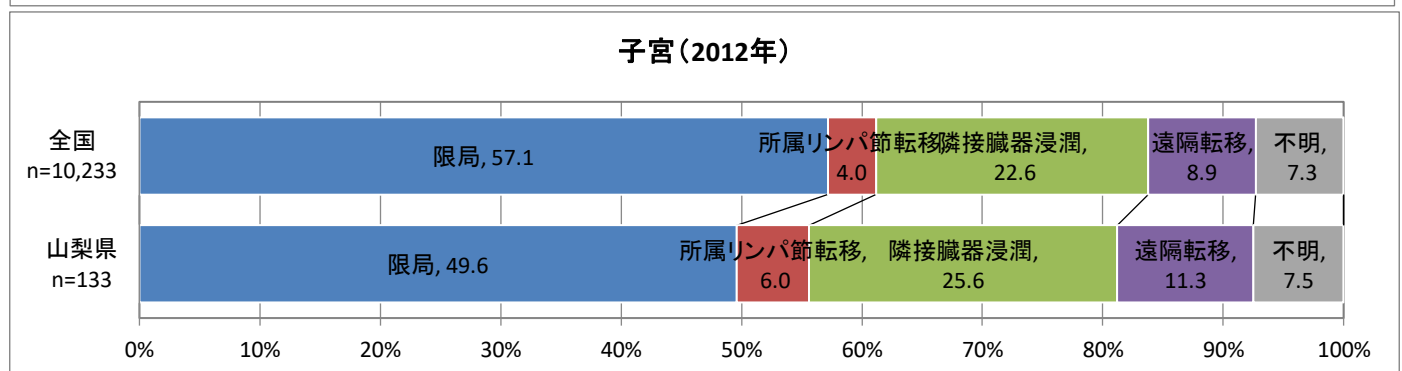
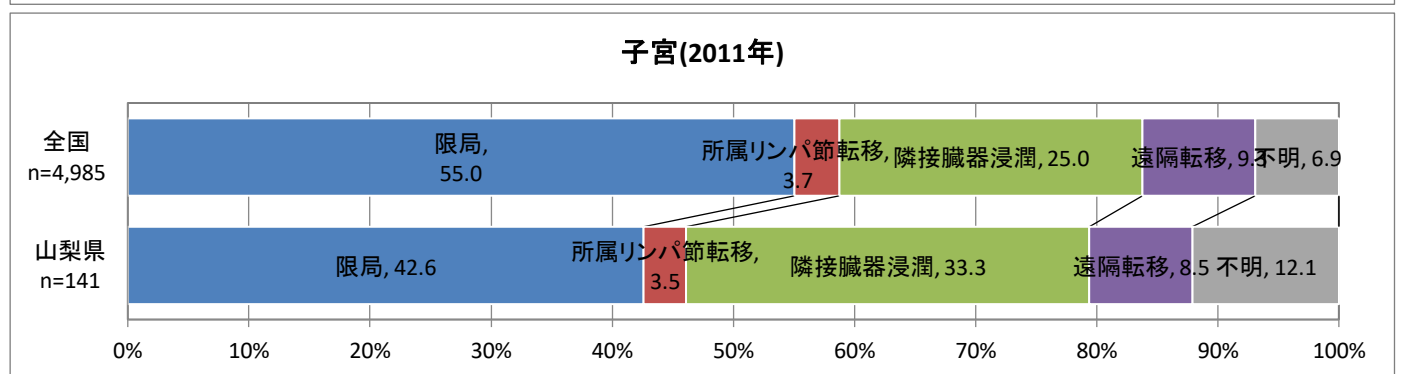
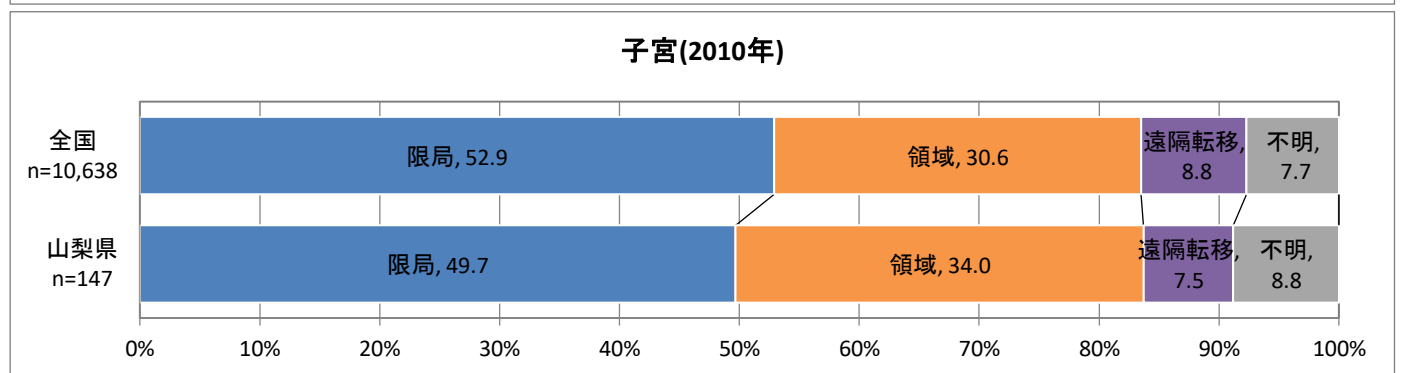
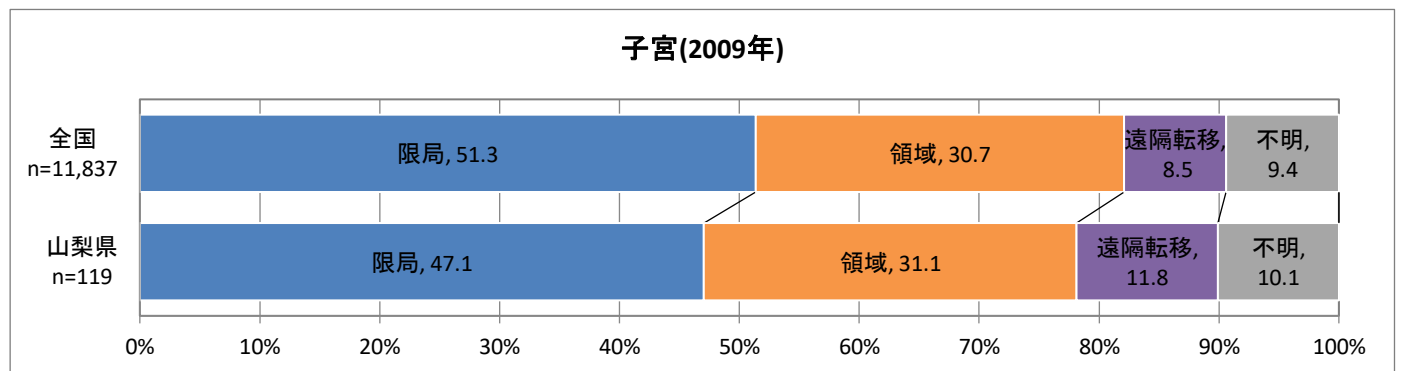
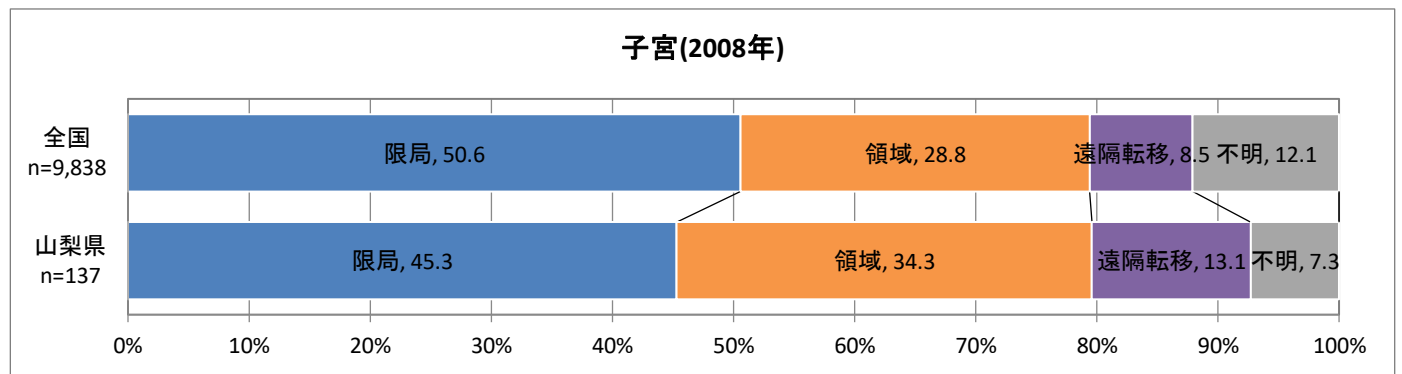


臨床進行度(乳)

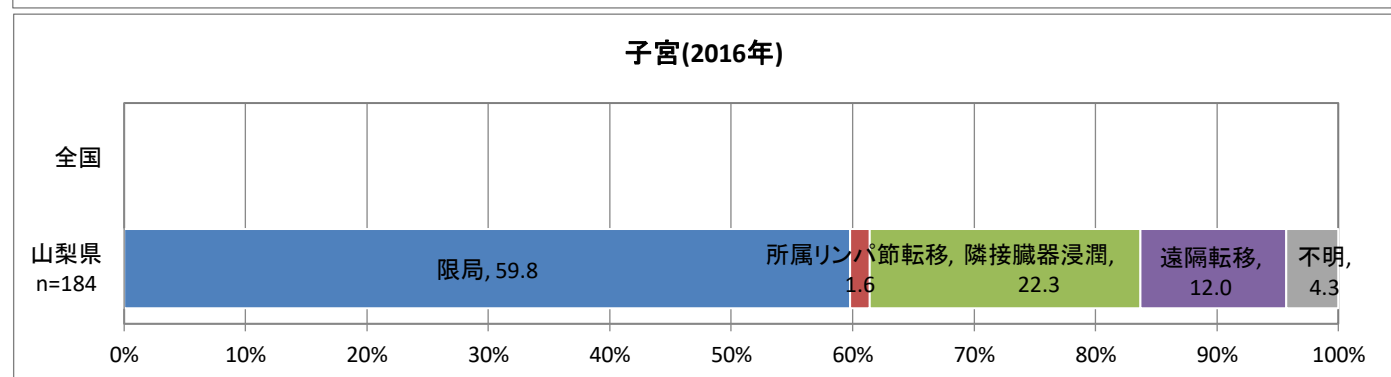
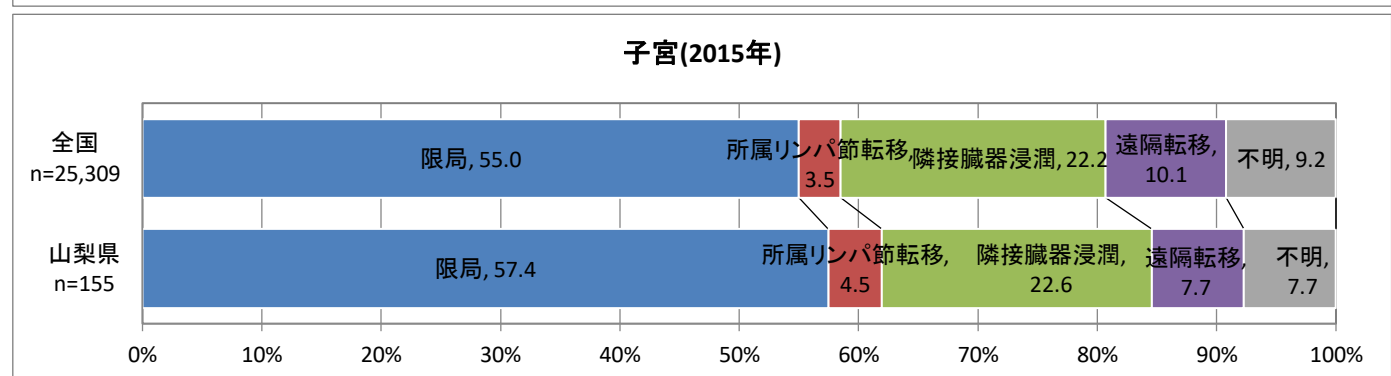
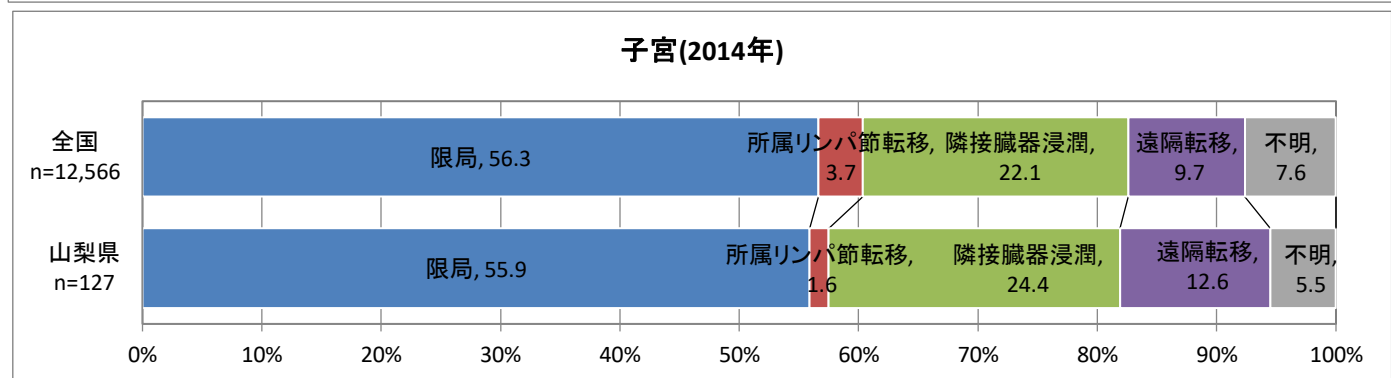
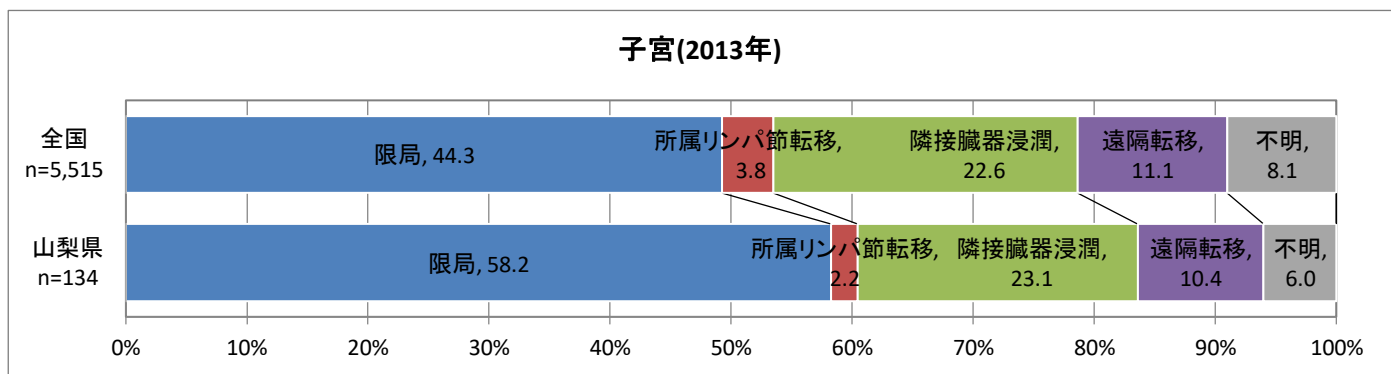


※2016年全国は公開されていない

進行度(子宮)

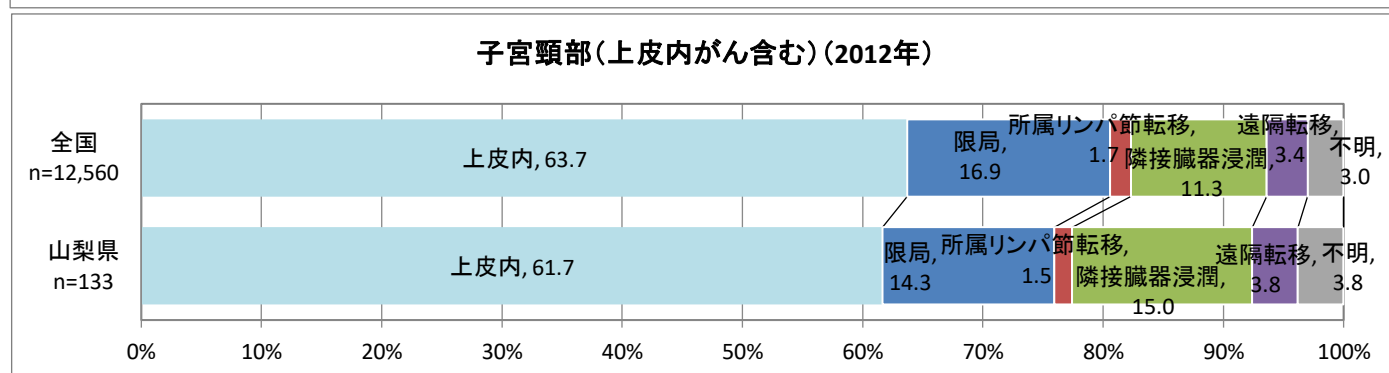
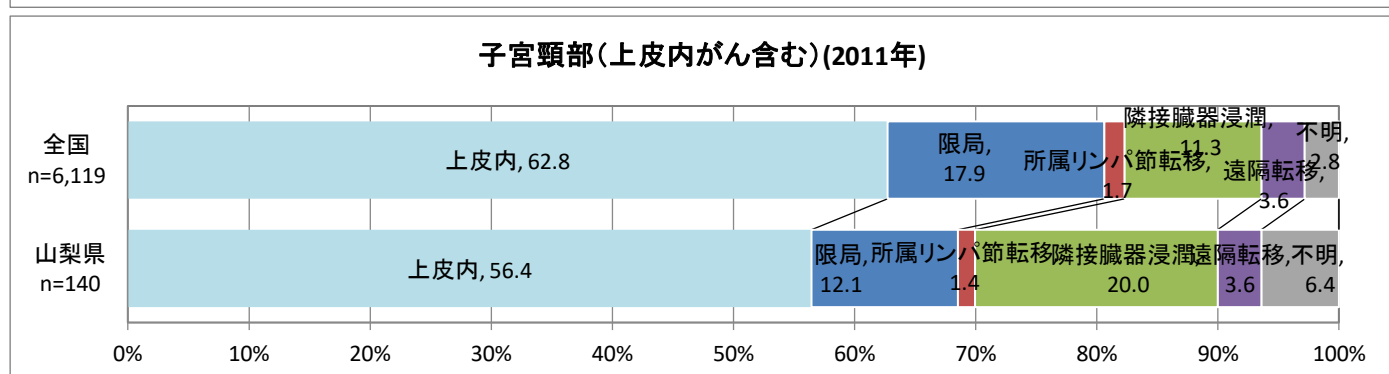
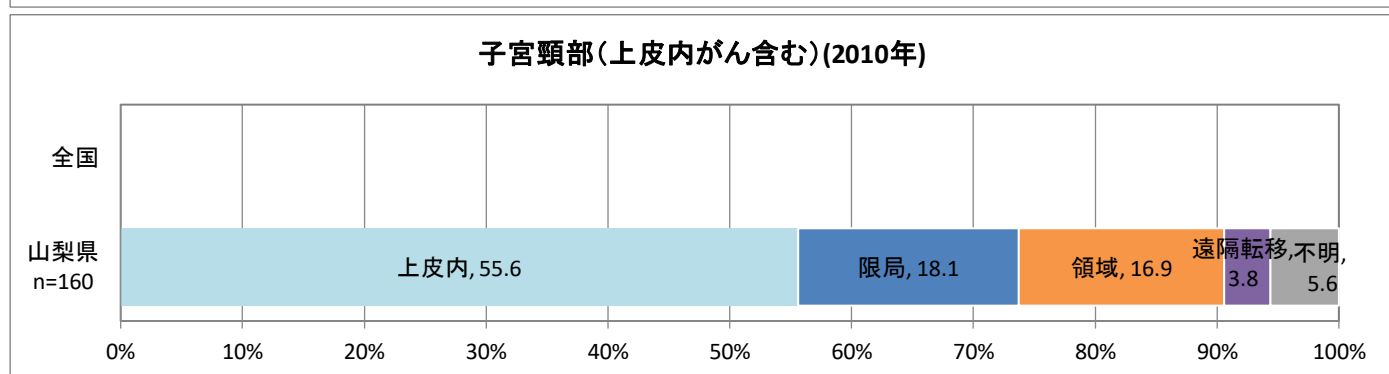
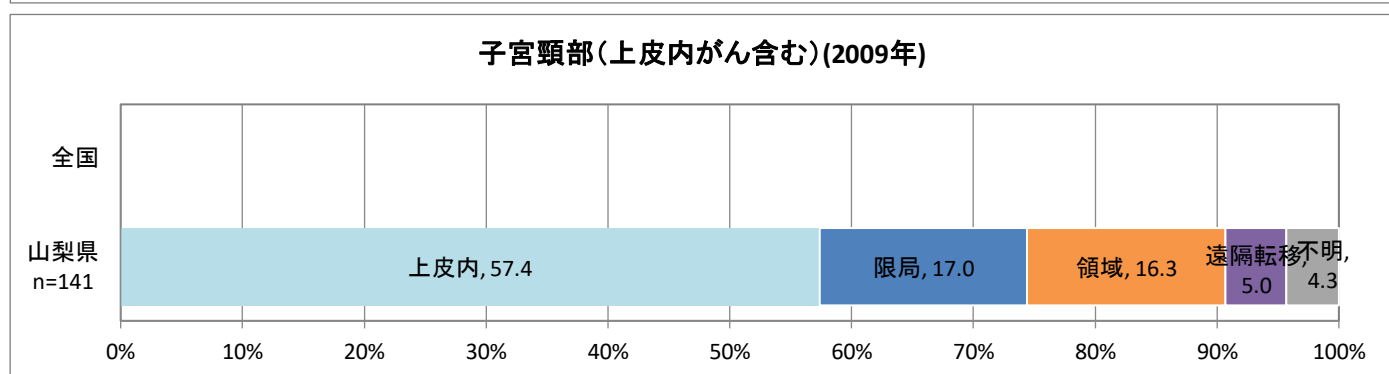
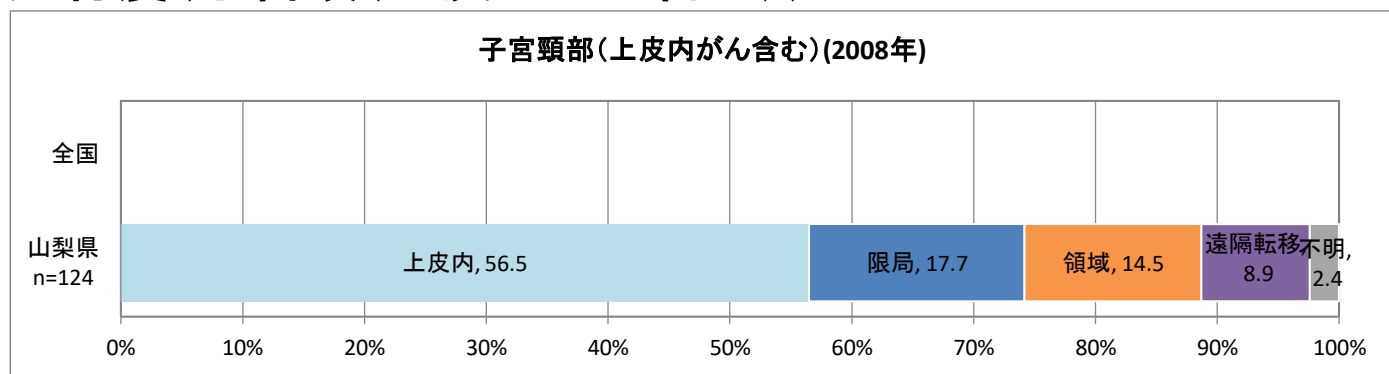


進行度(子宮)

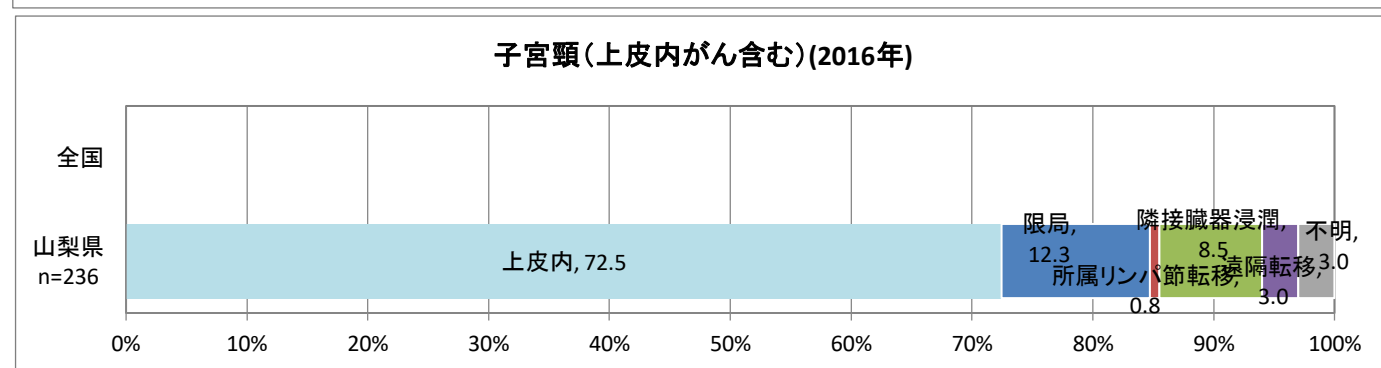
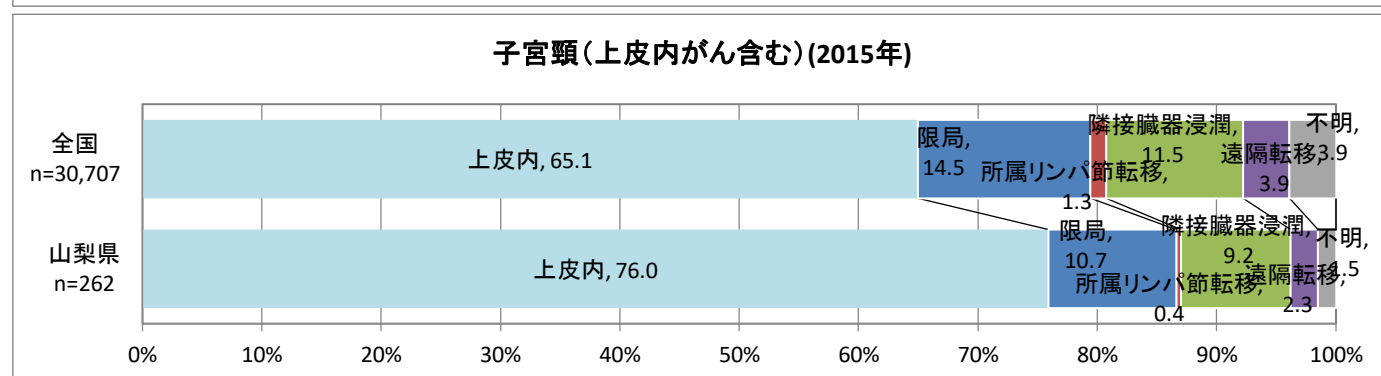
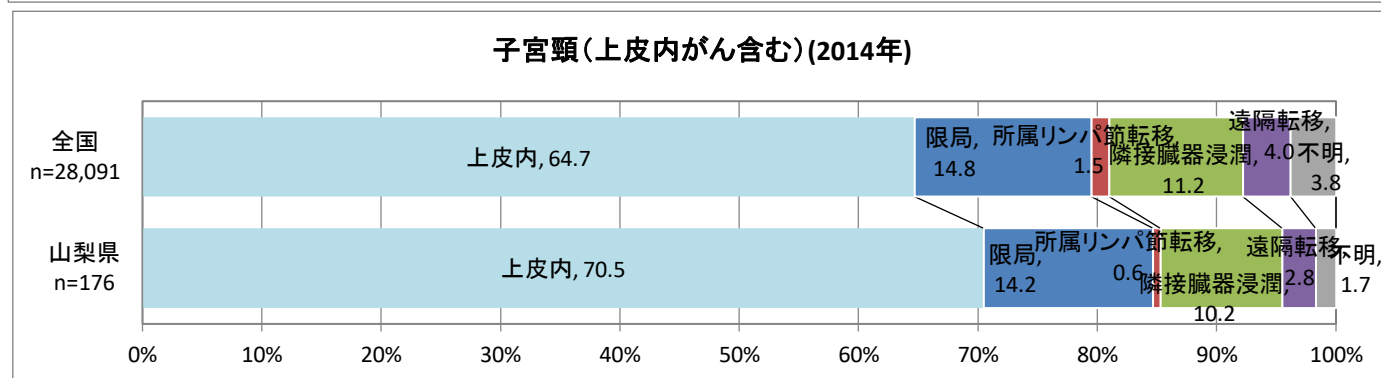
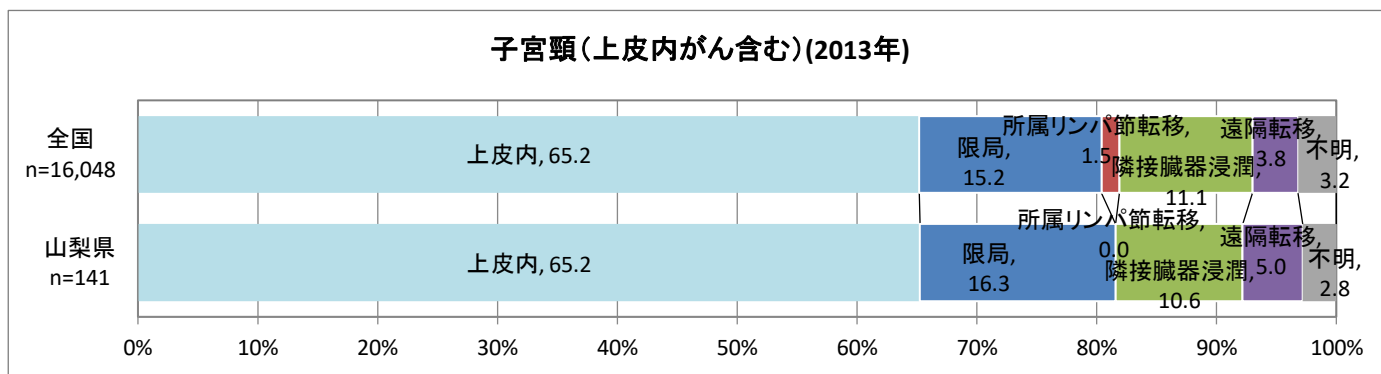


※2016年全国は公開されていない

進行度(子宮頸(上皮内がん含む))

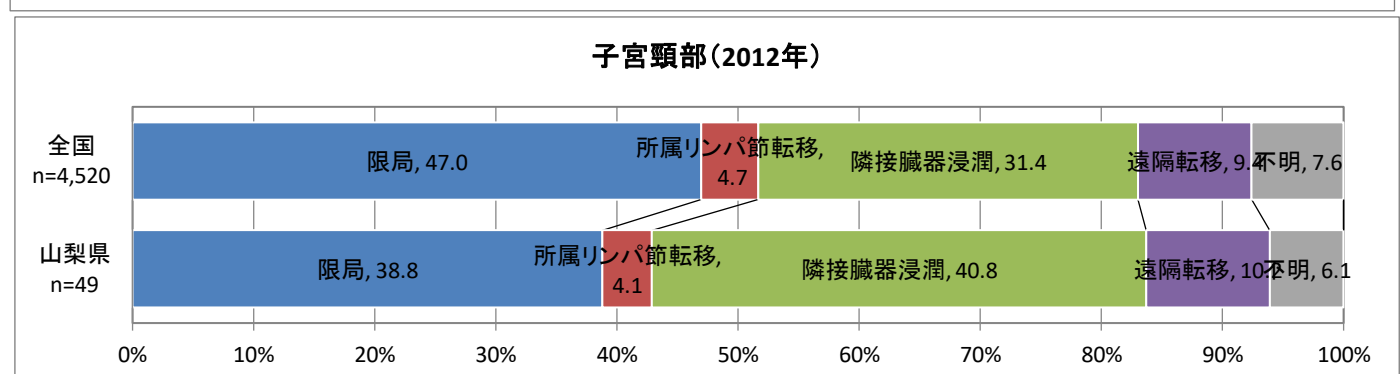
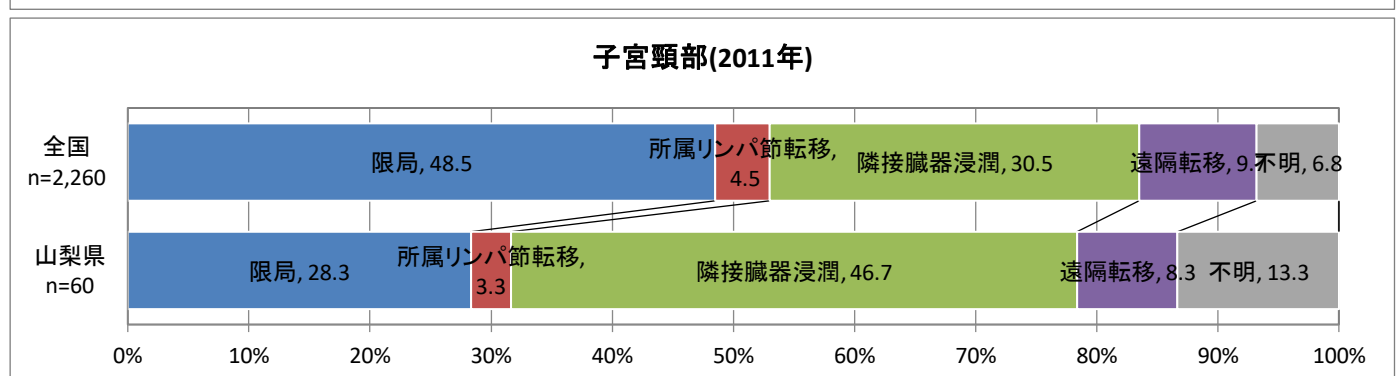
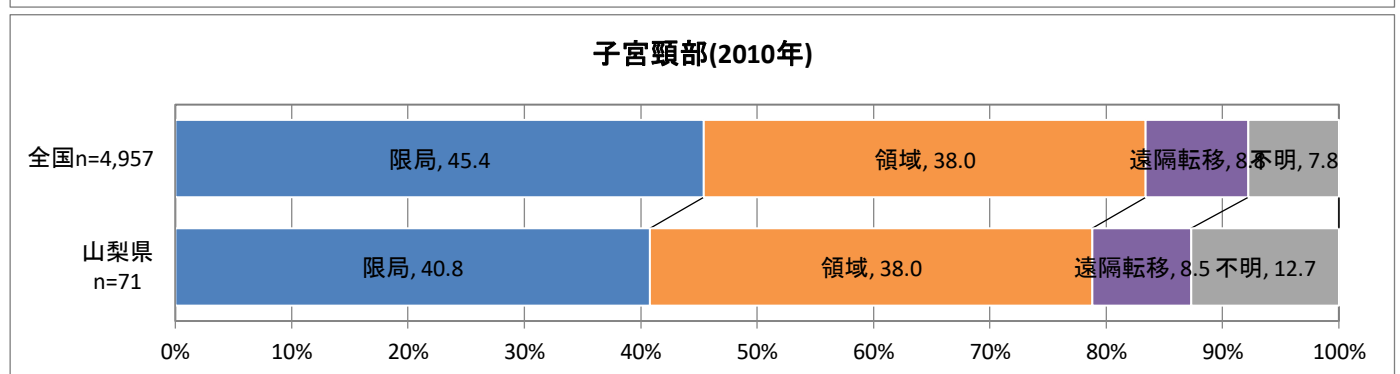
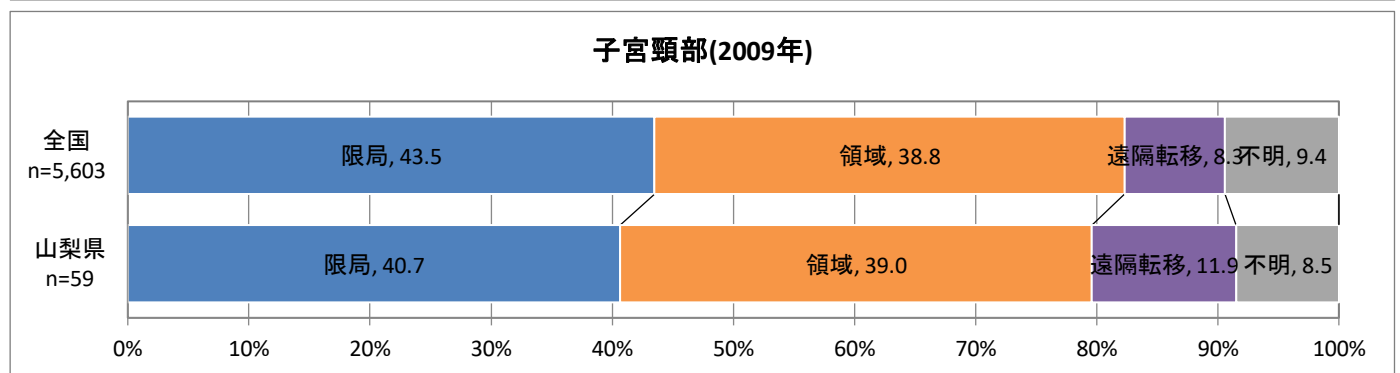
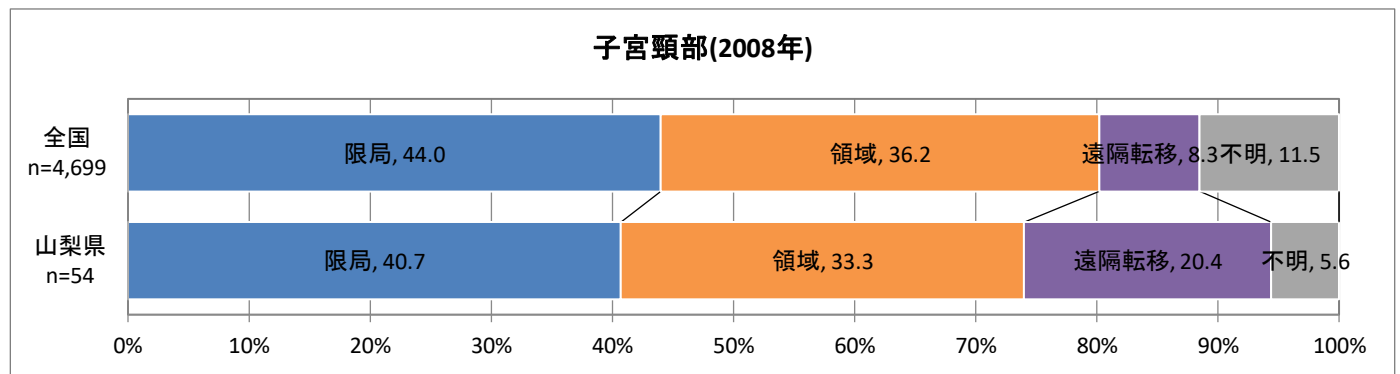


進行度(子宮頸(上皮内がん含む))

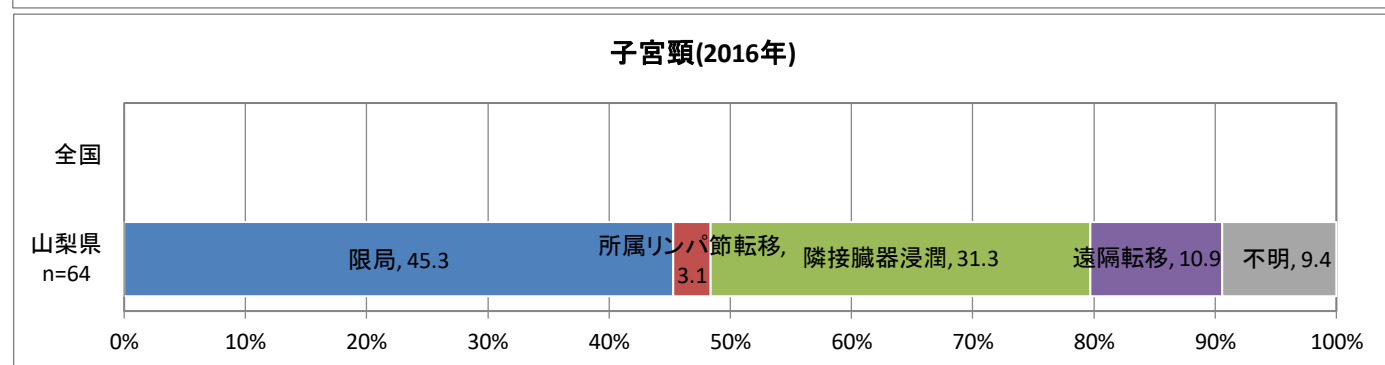
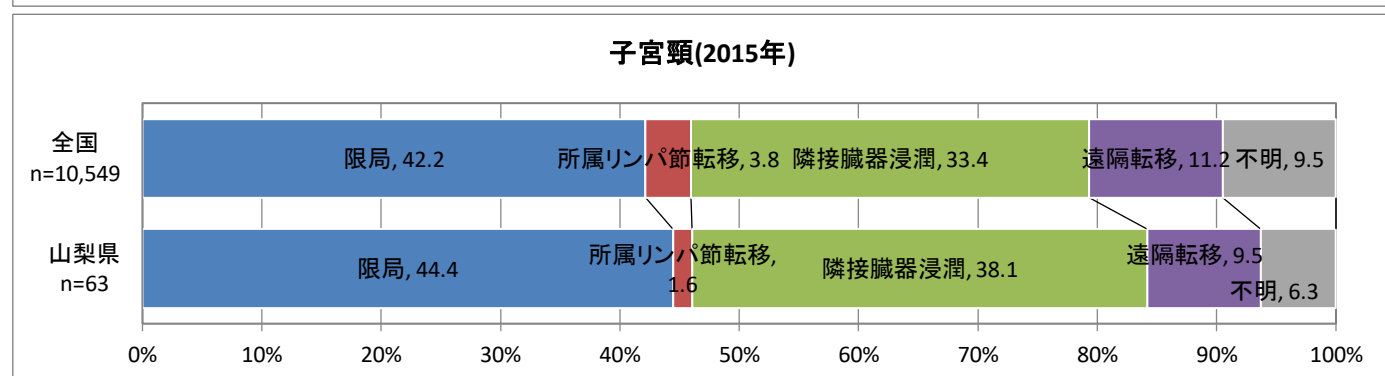
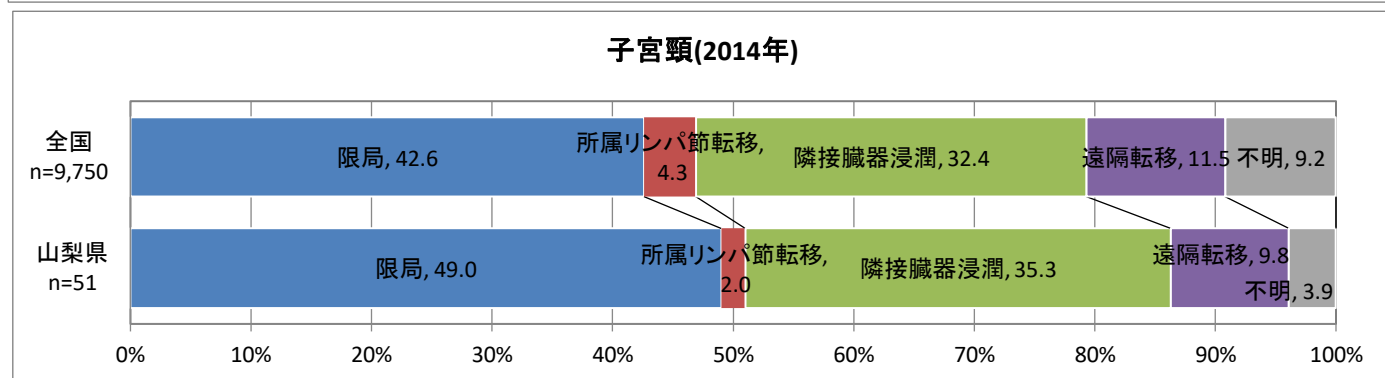
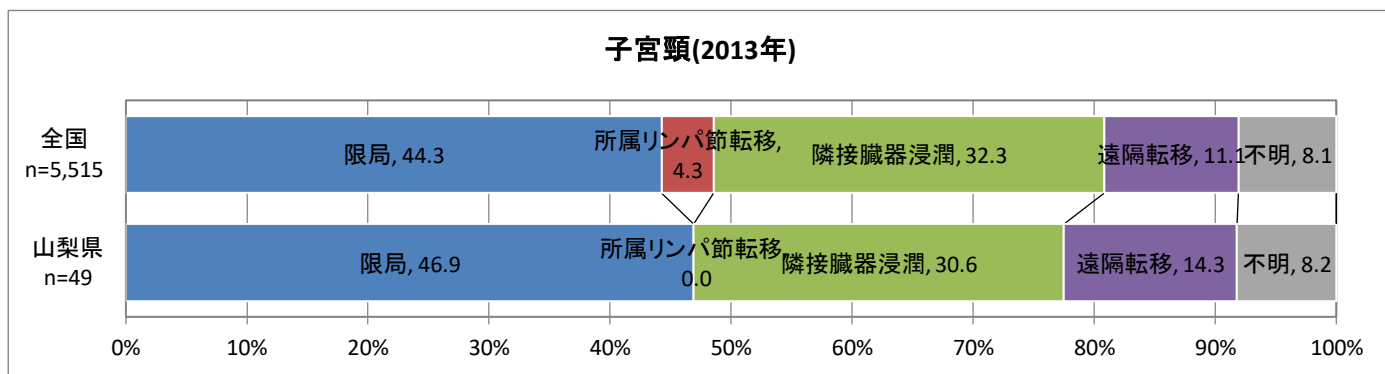


※2016年全国は公開されていない

進行度(子宮頸)

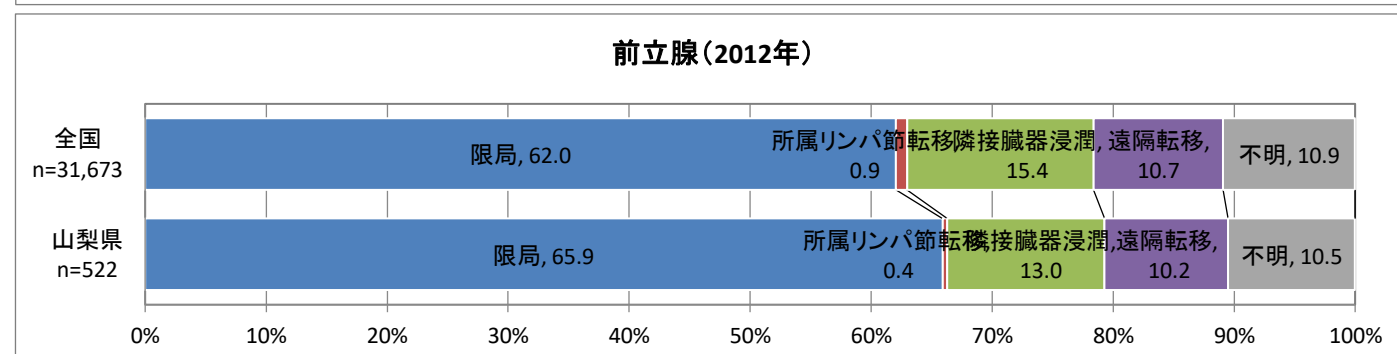
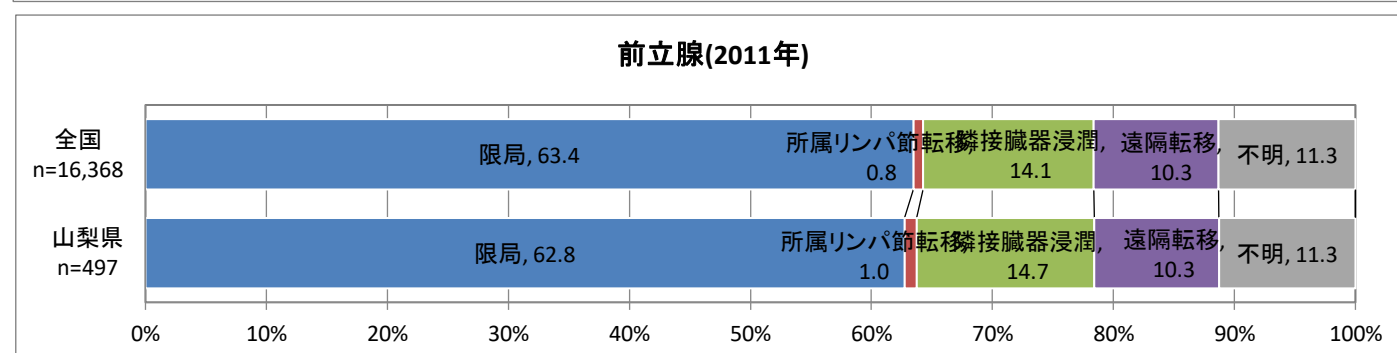
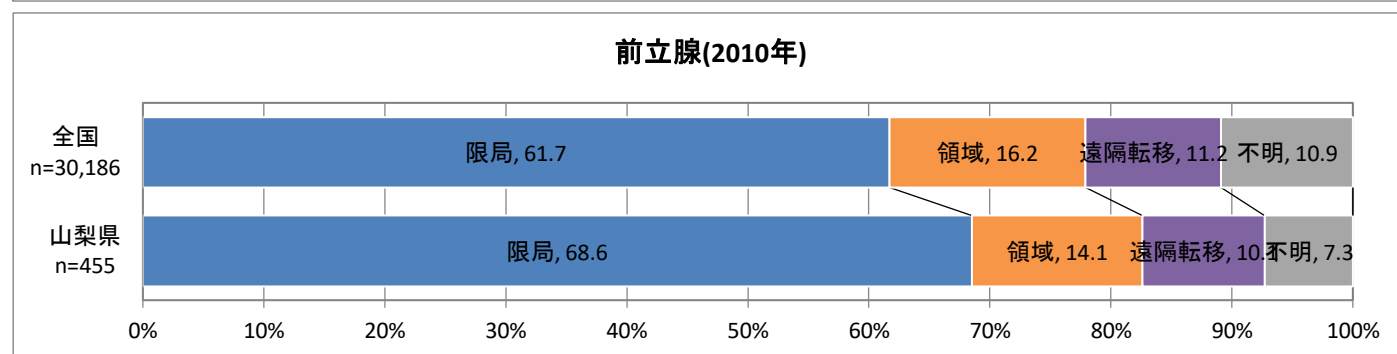
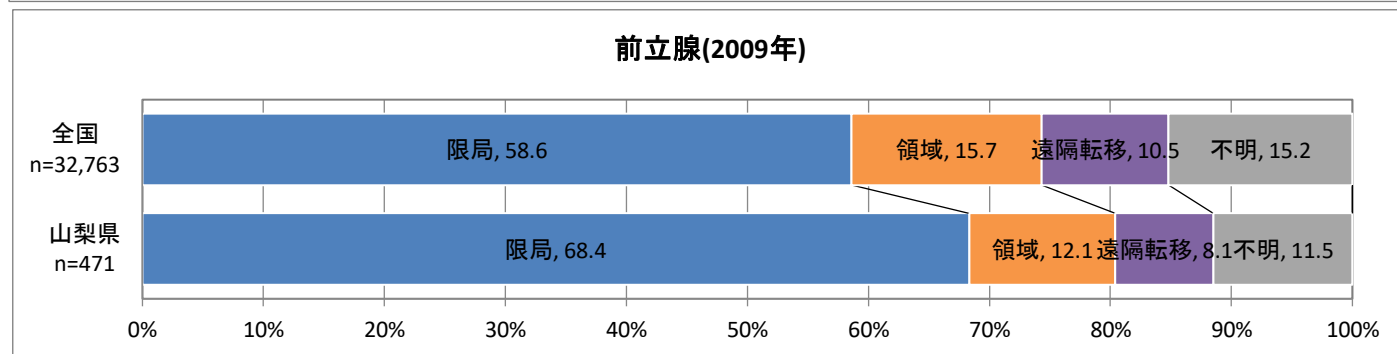
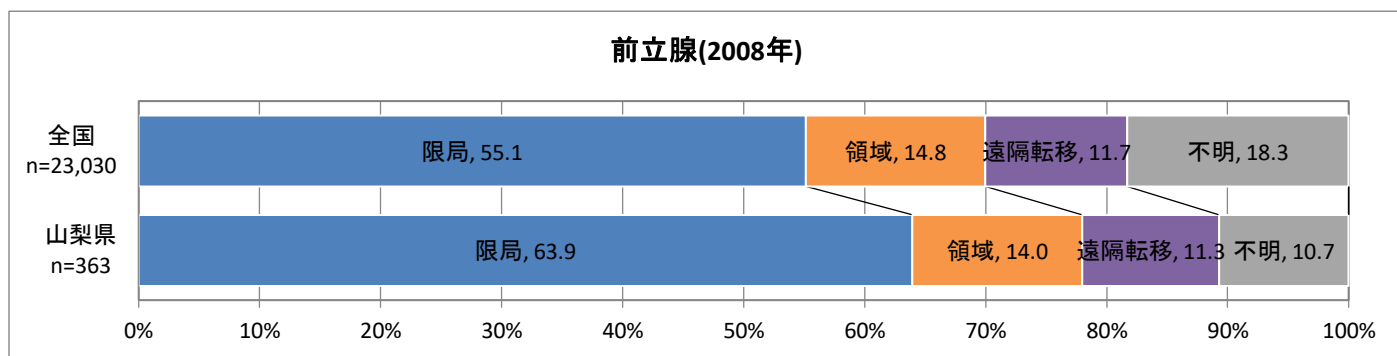


進行度(子宮頸)

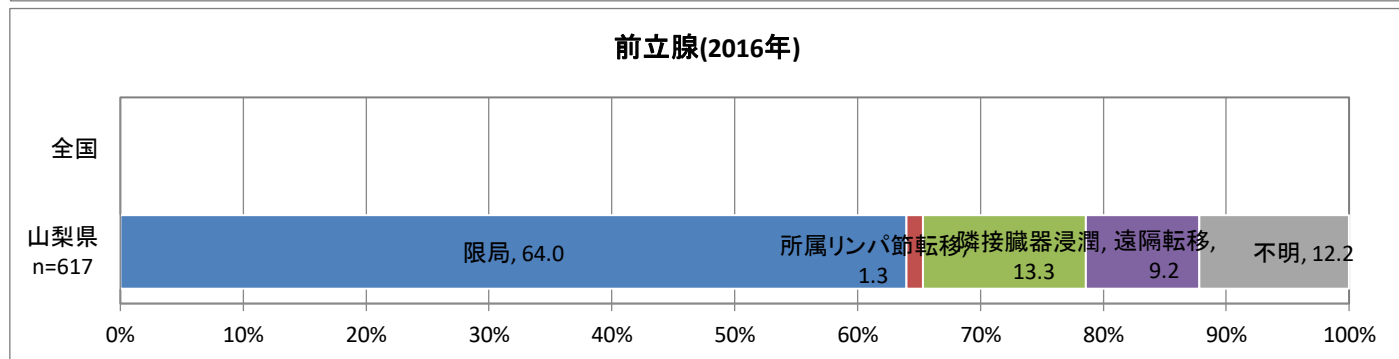
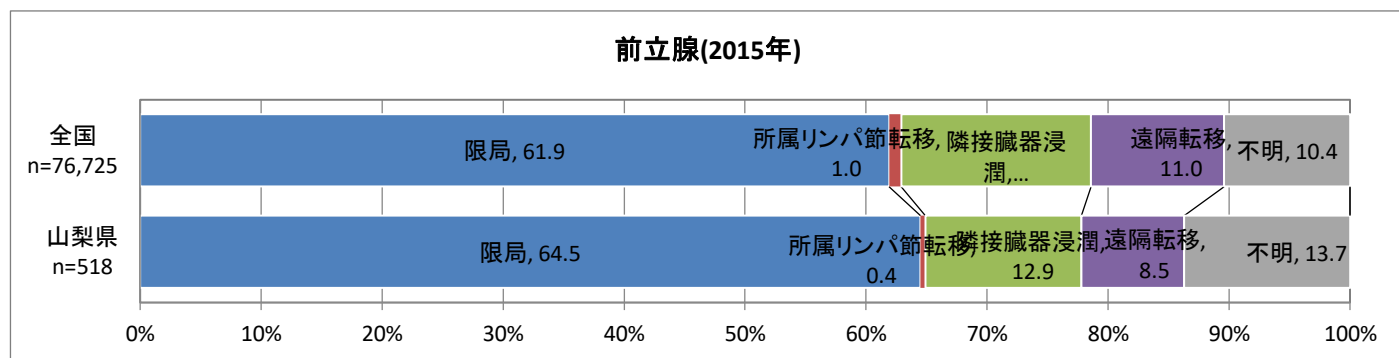
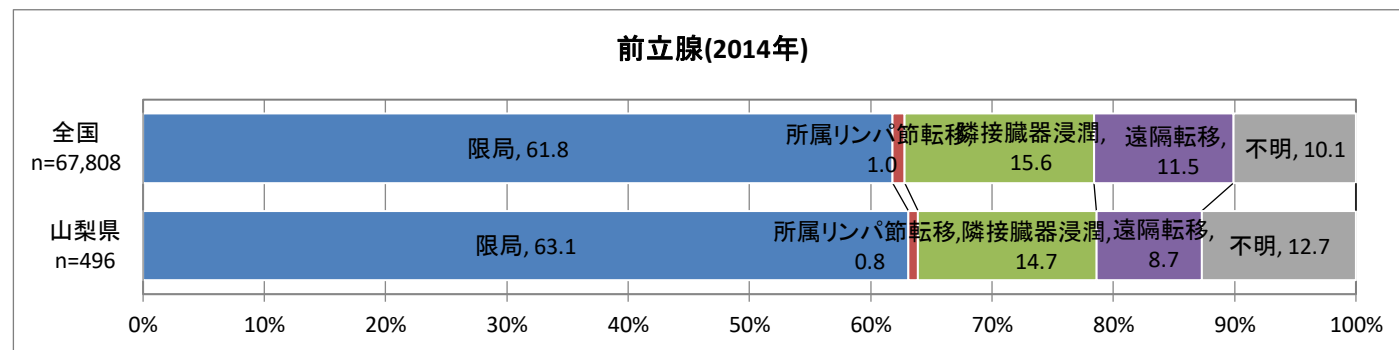
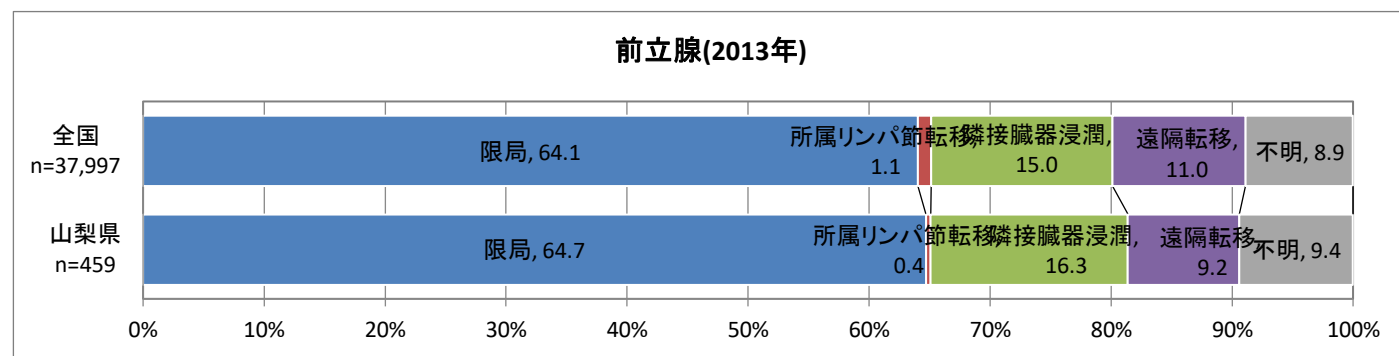


※2016年全国は公開されていない

進行度(前立腺)

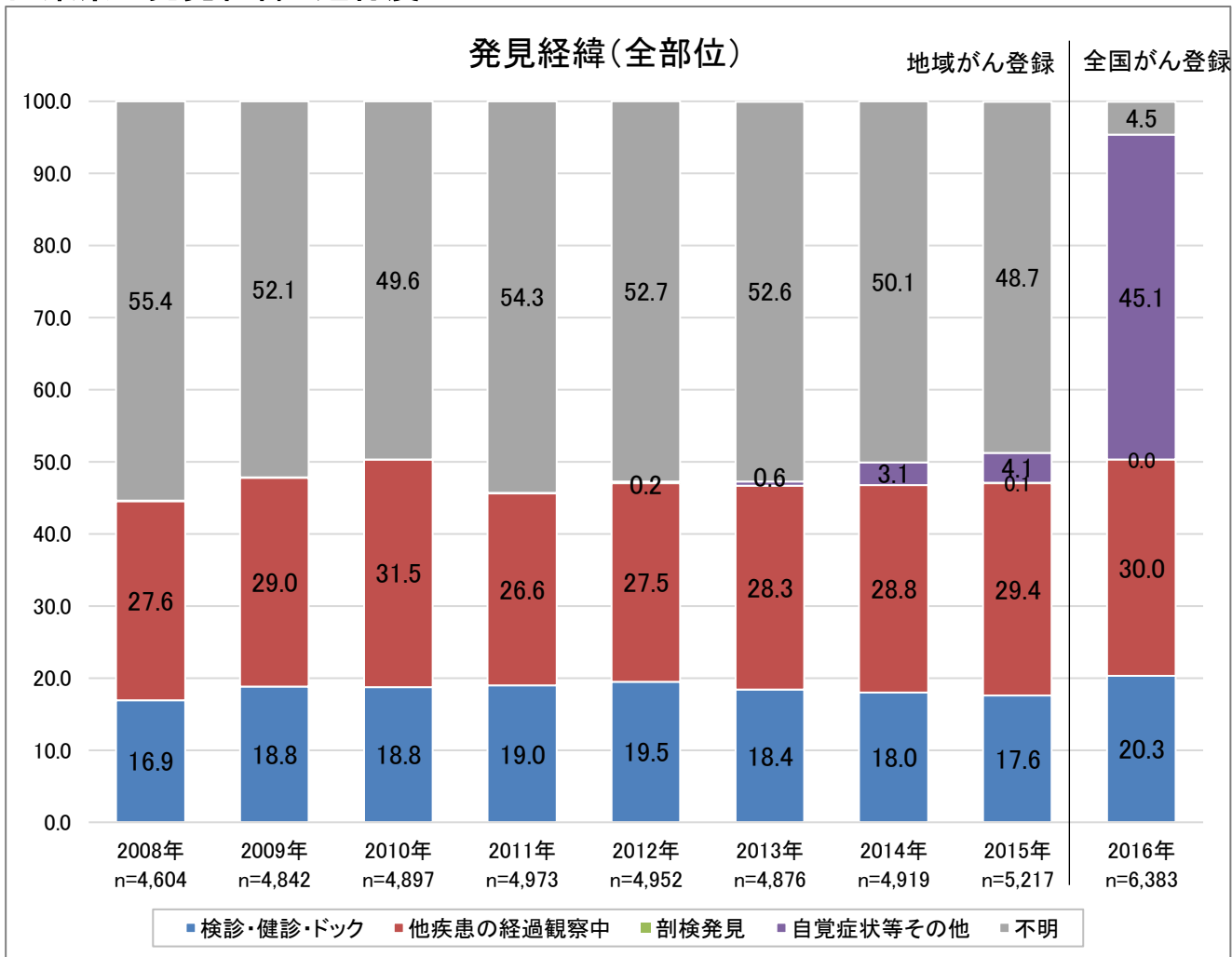


進行度(前立腺)

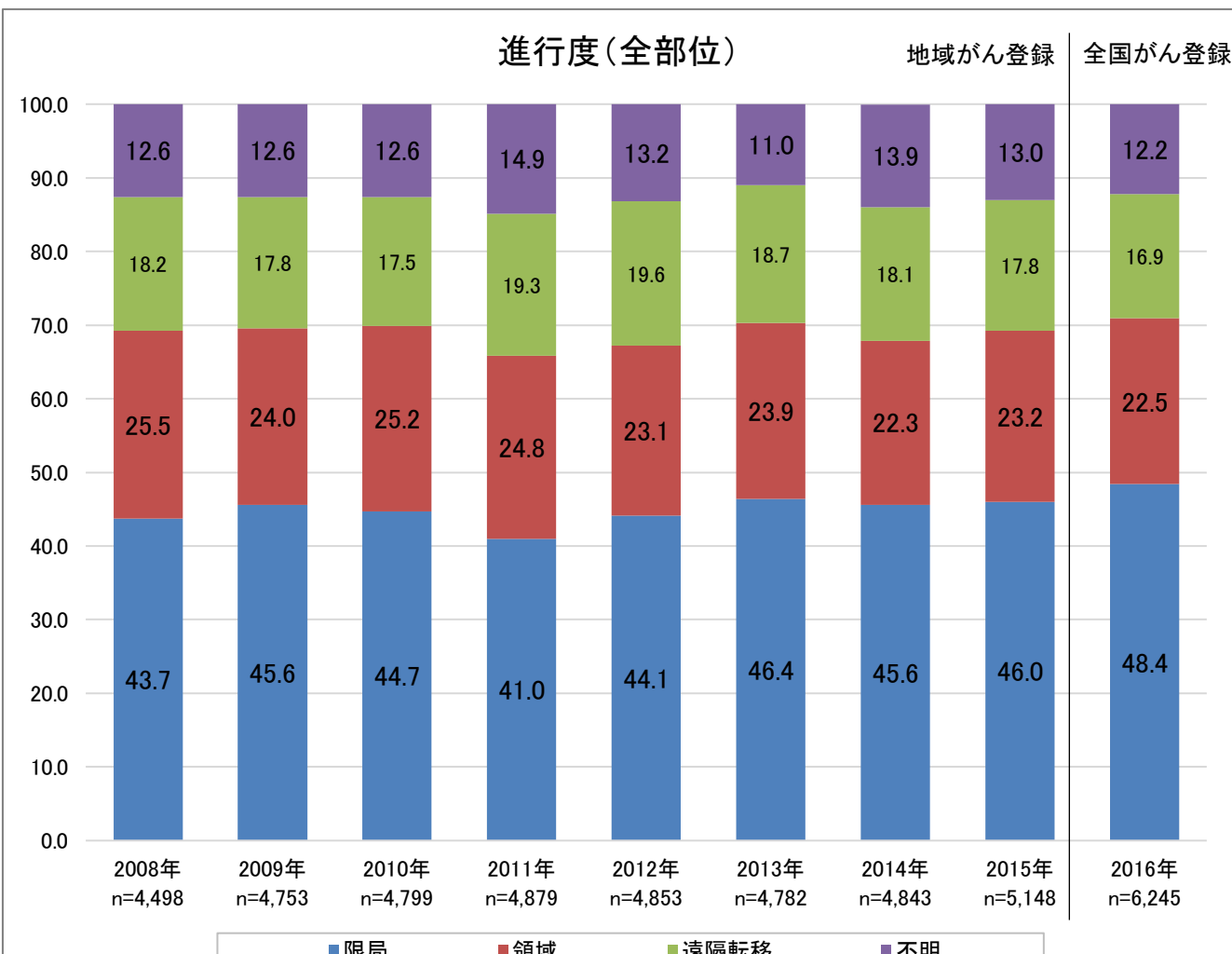


※2016年全国は公開されていない

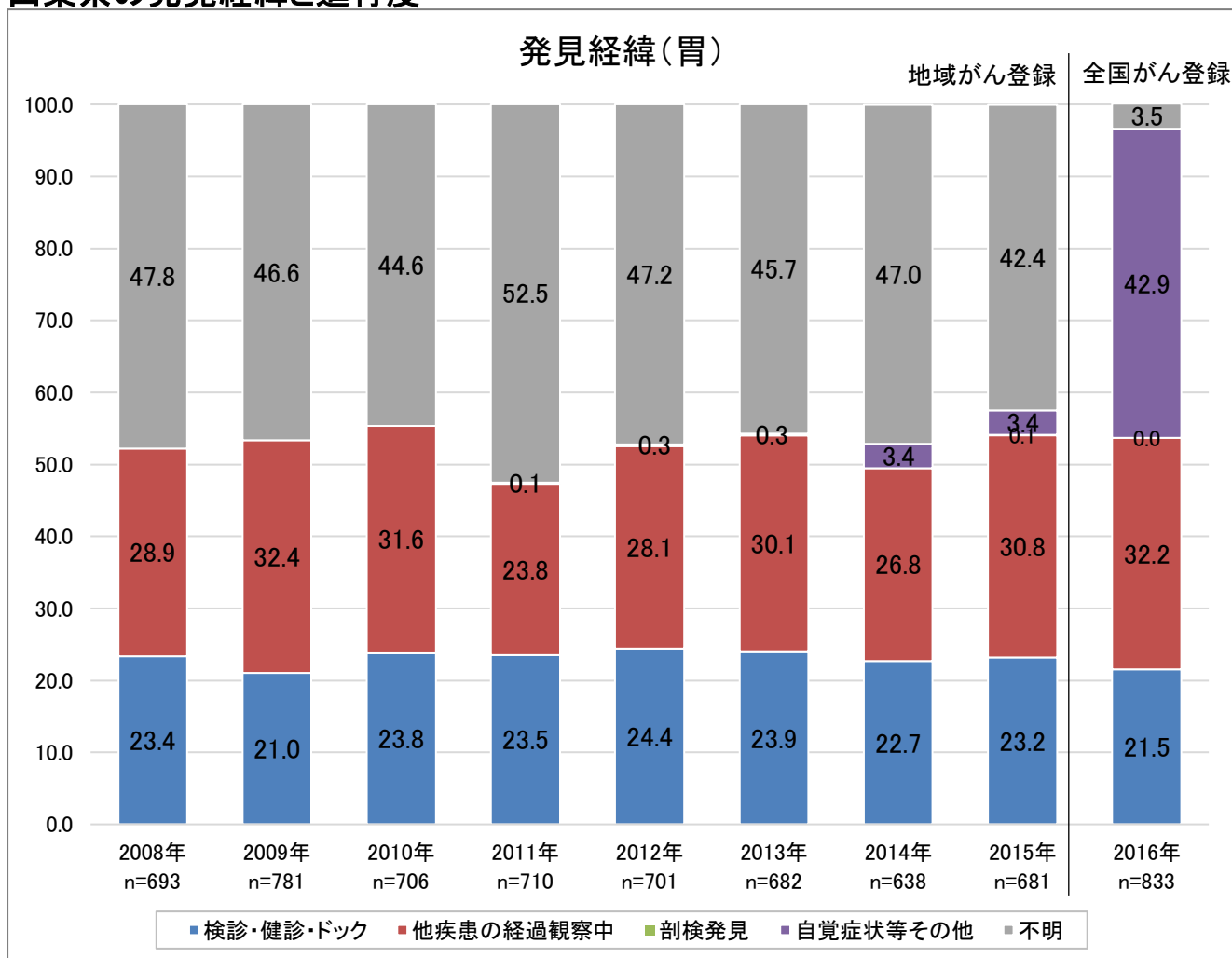
山梨県の発見経緯と進行度



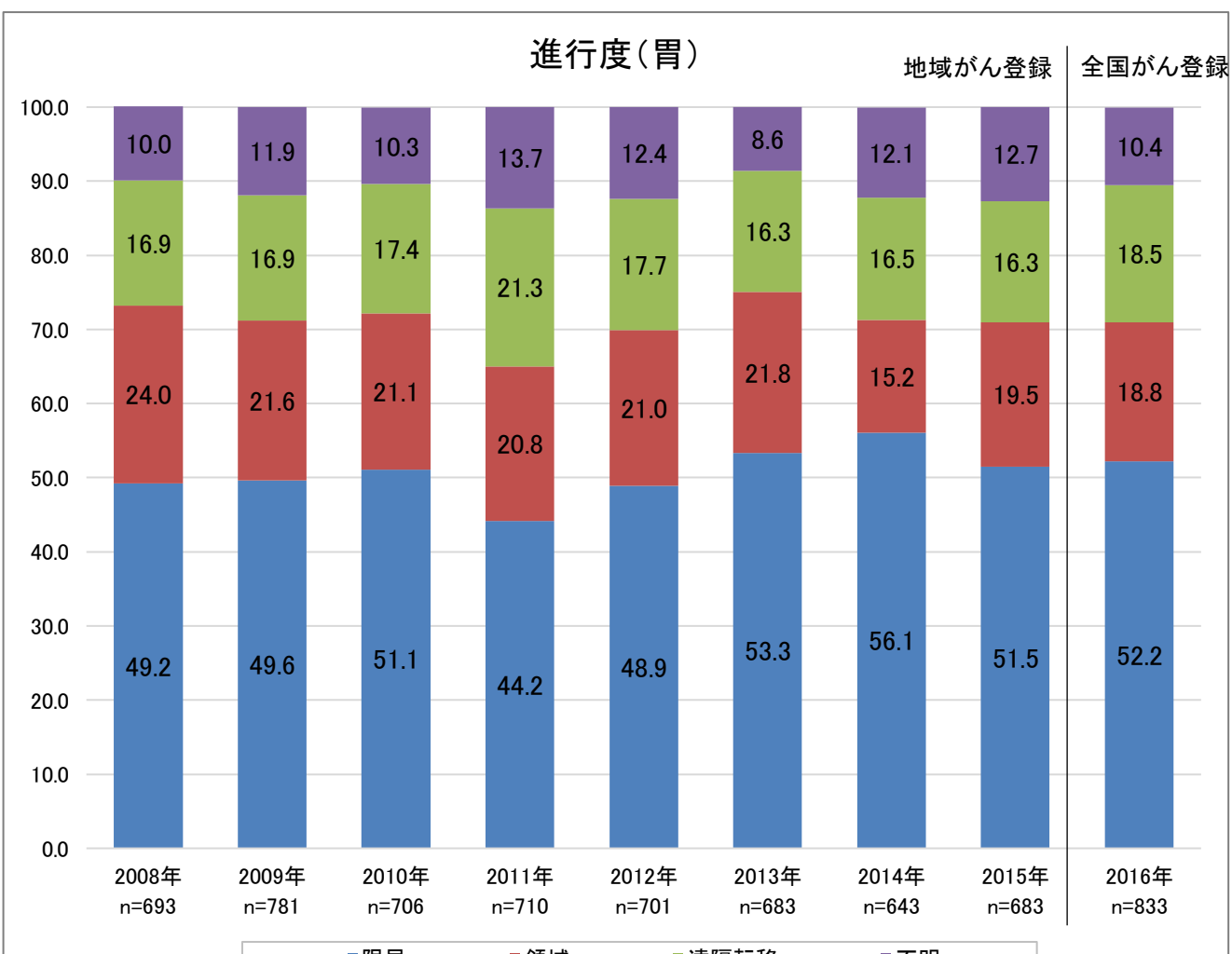
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



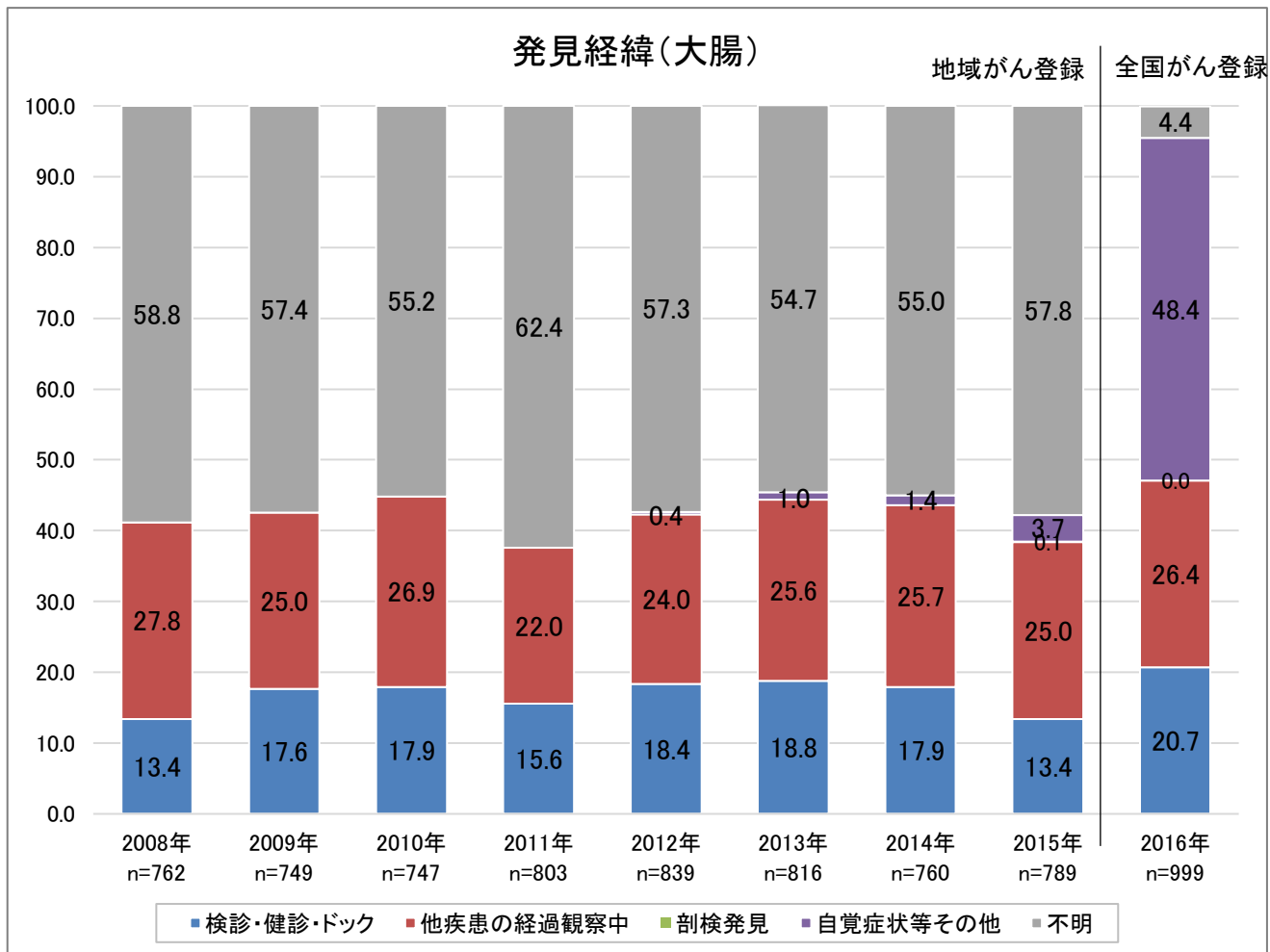
山梨県の発見経緯と進行度



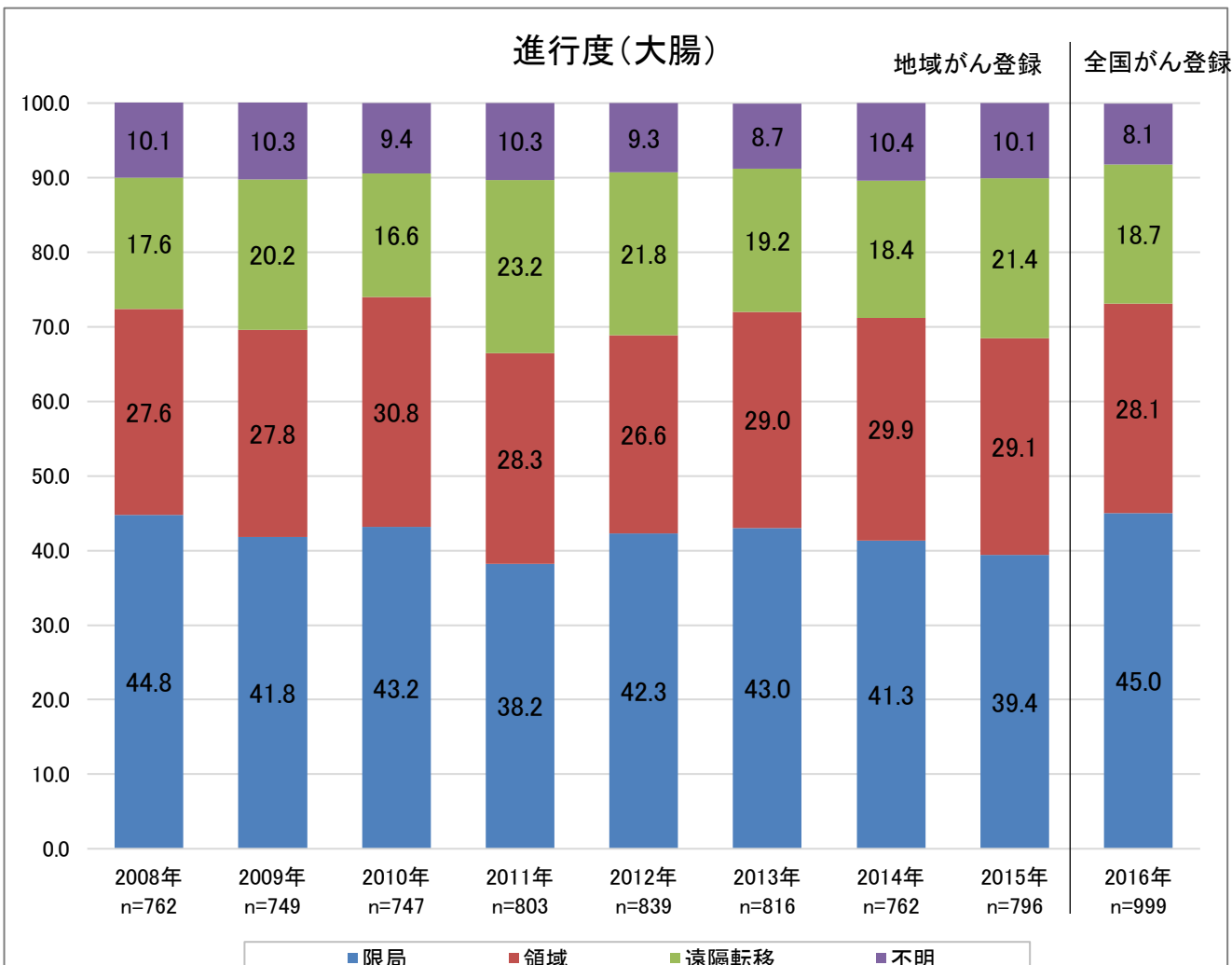
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



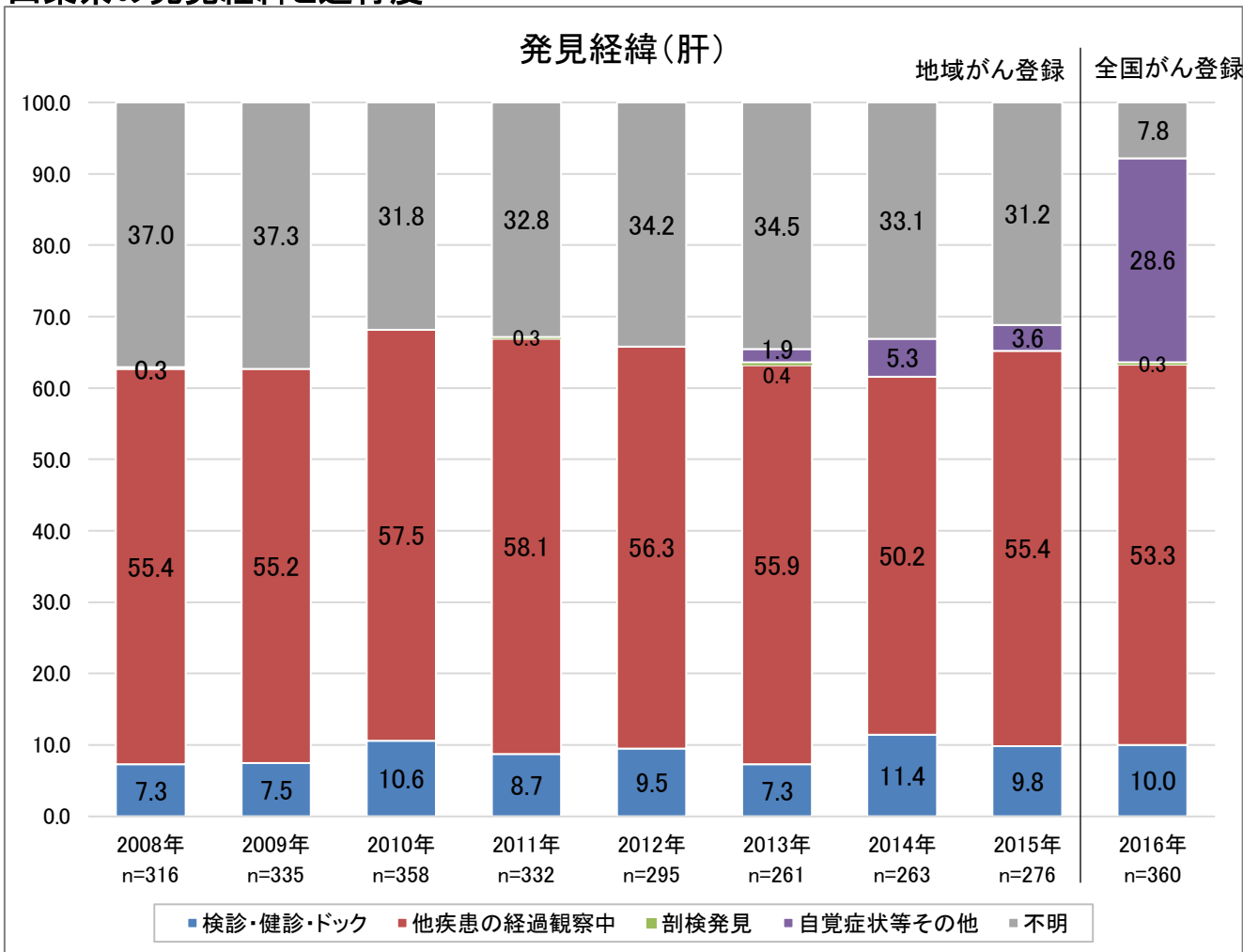
山梨県の発見経緯と進行度



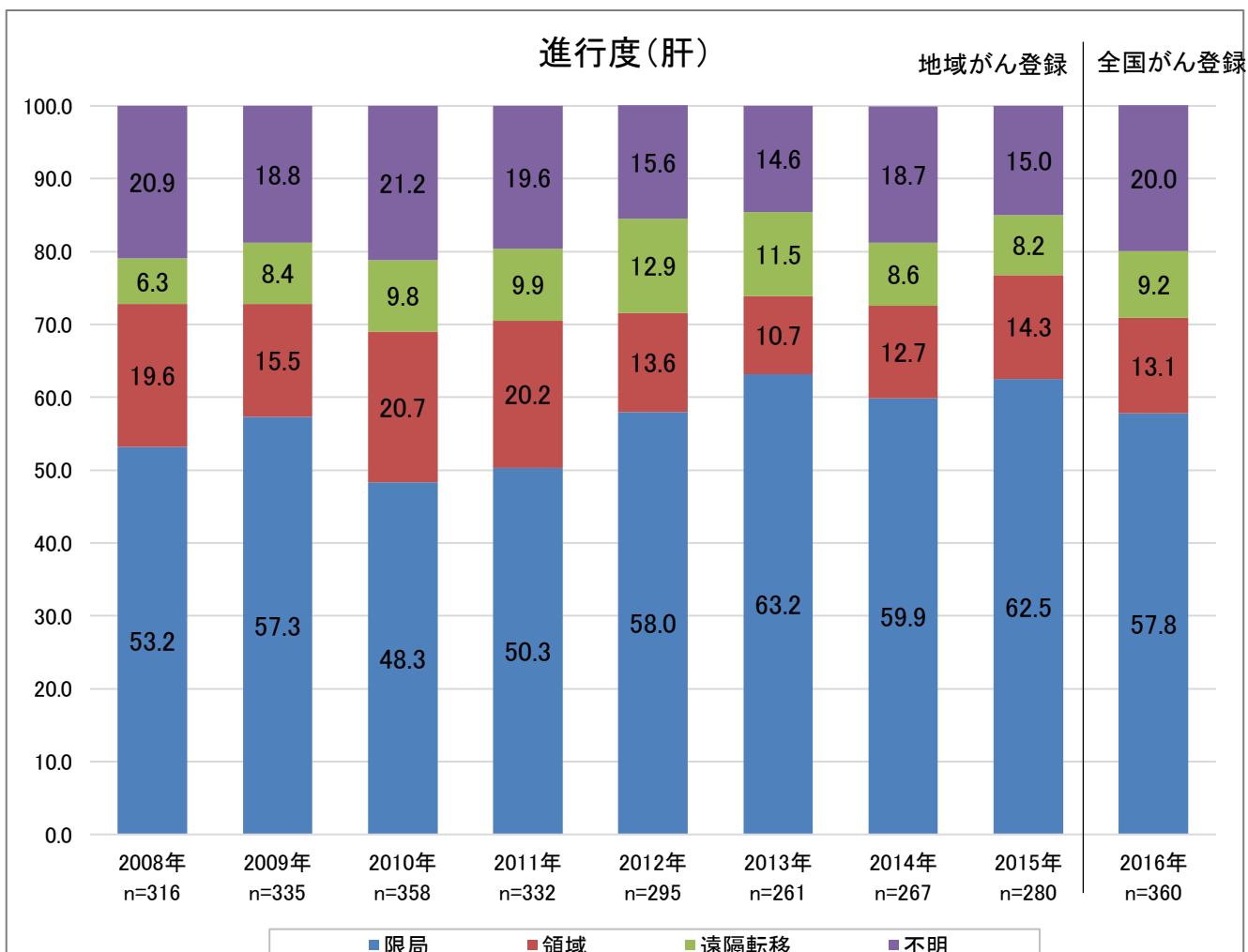
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



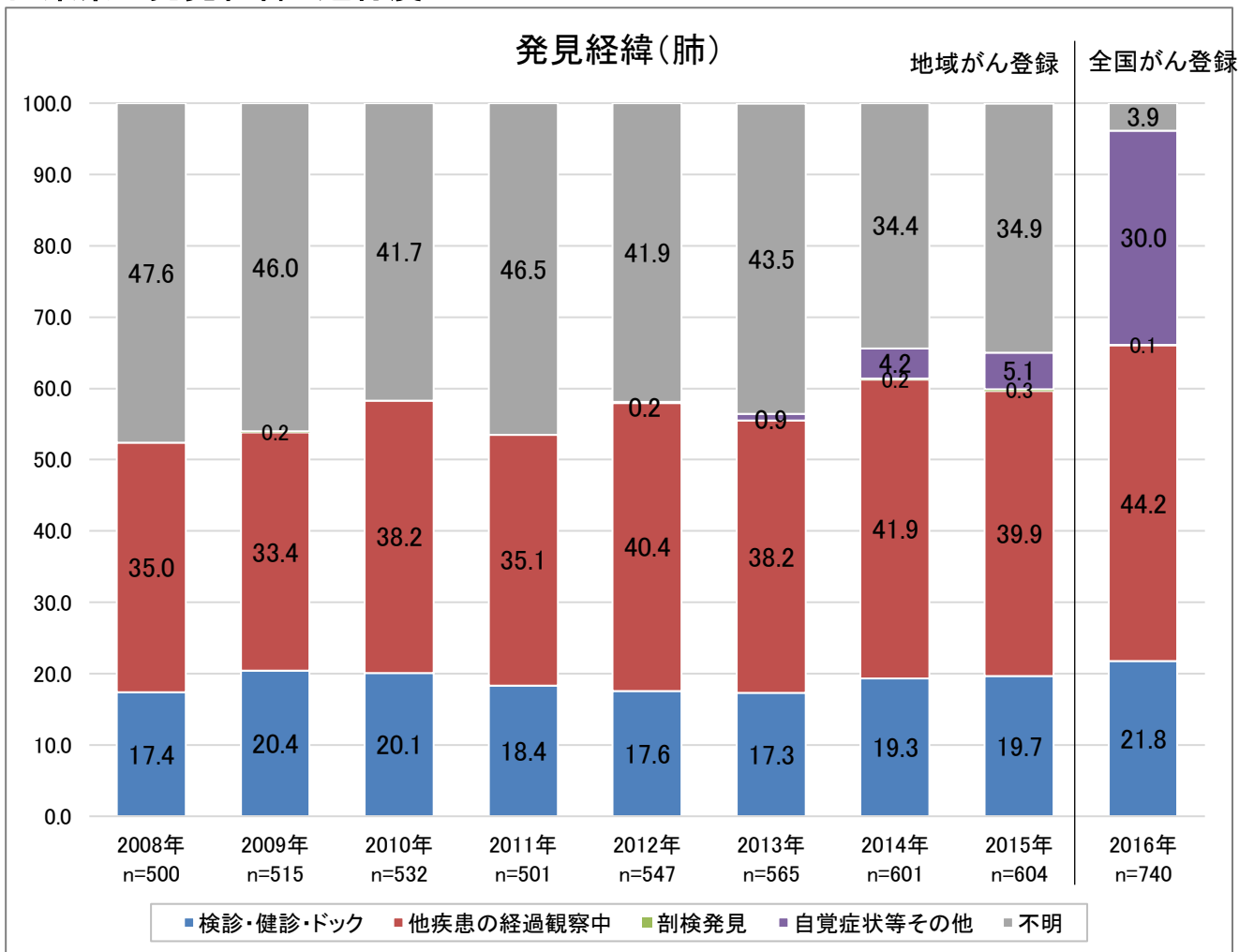
山梨県の発見経緯と進行度



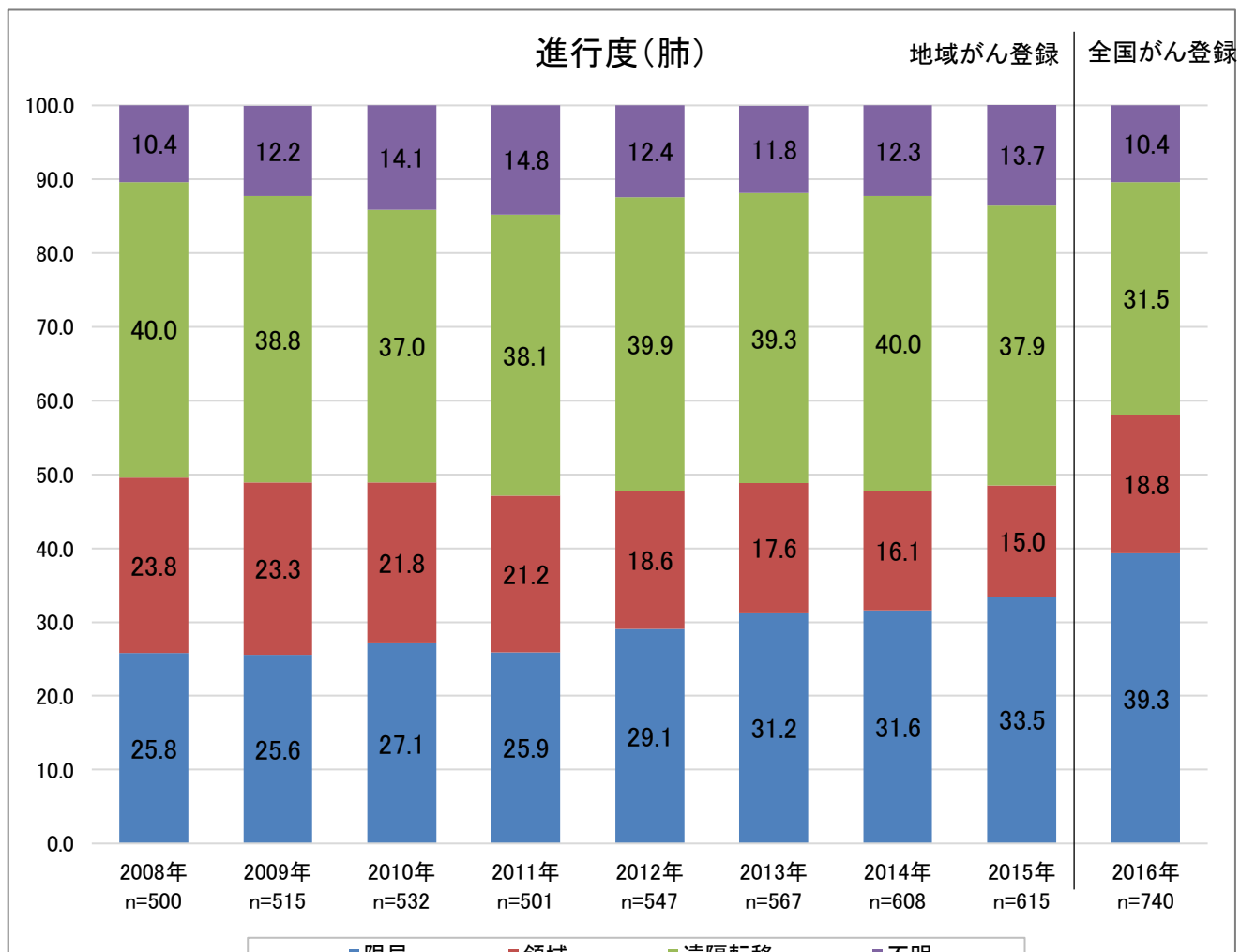
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



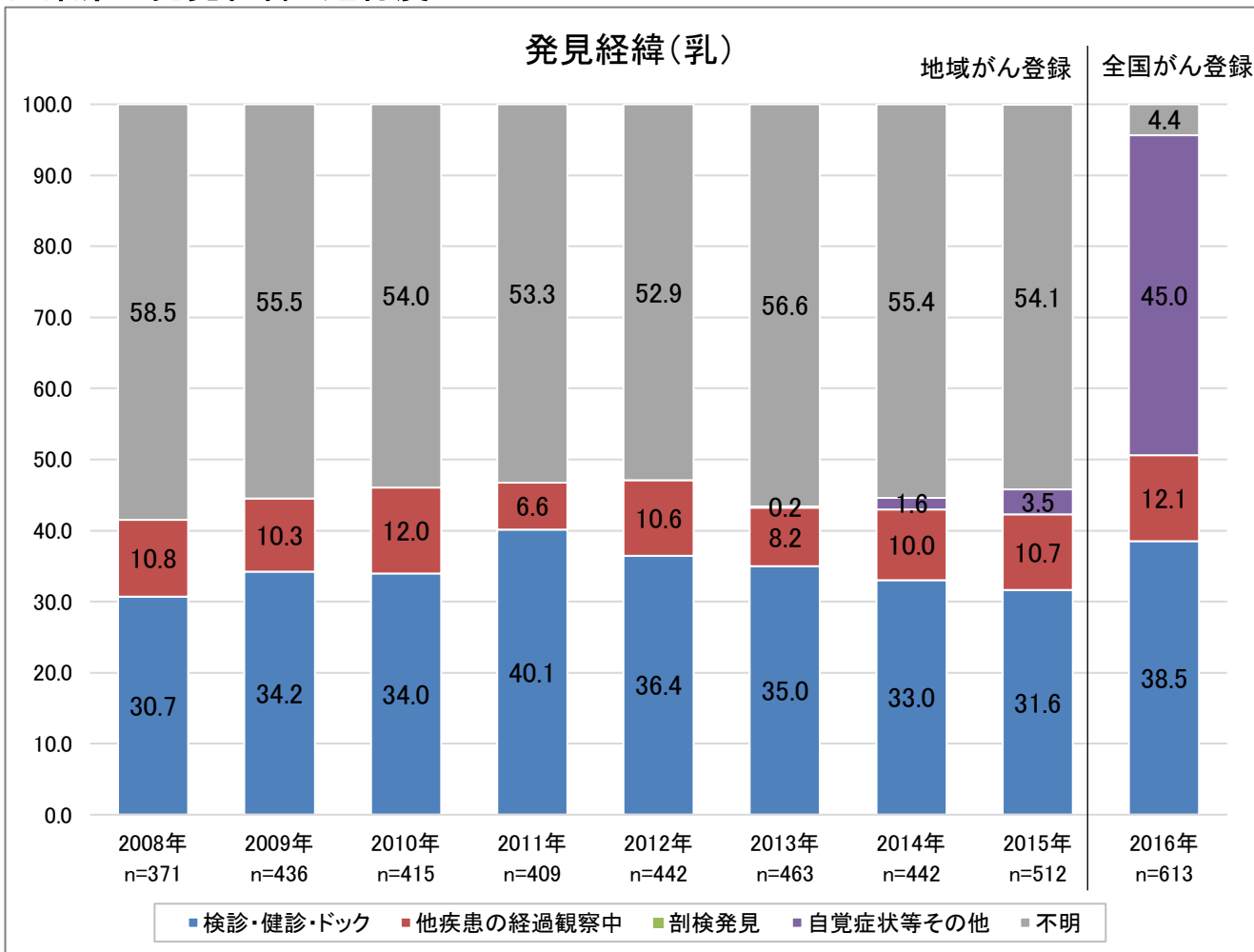
山梨県の発見経緯と進行度



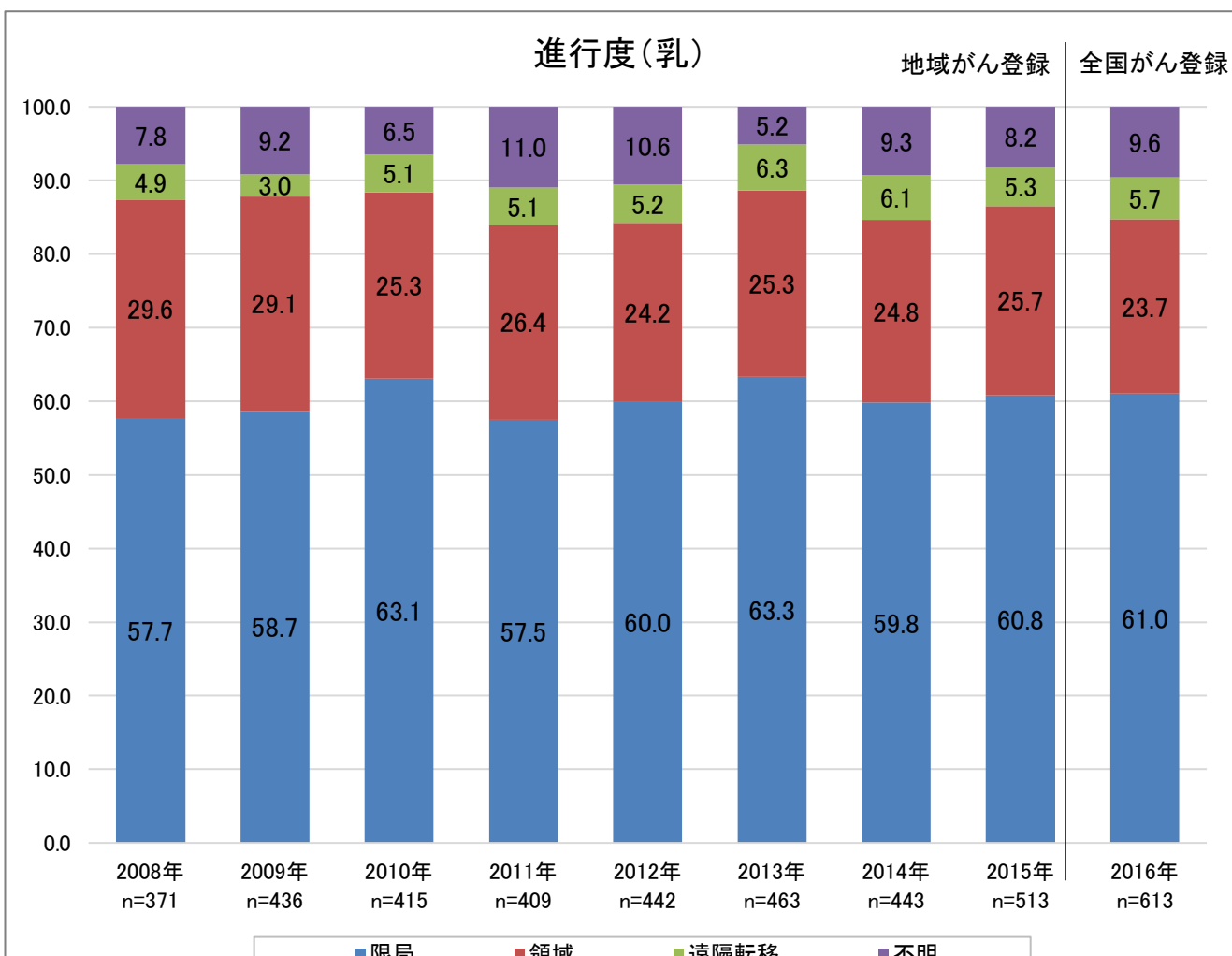
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



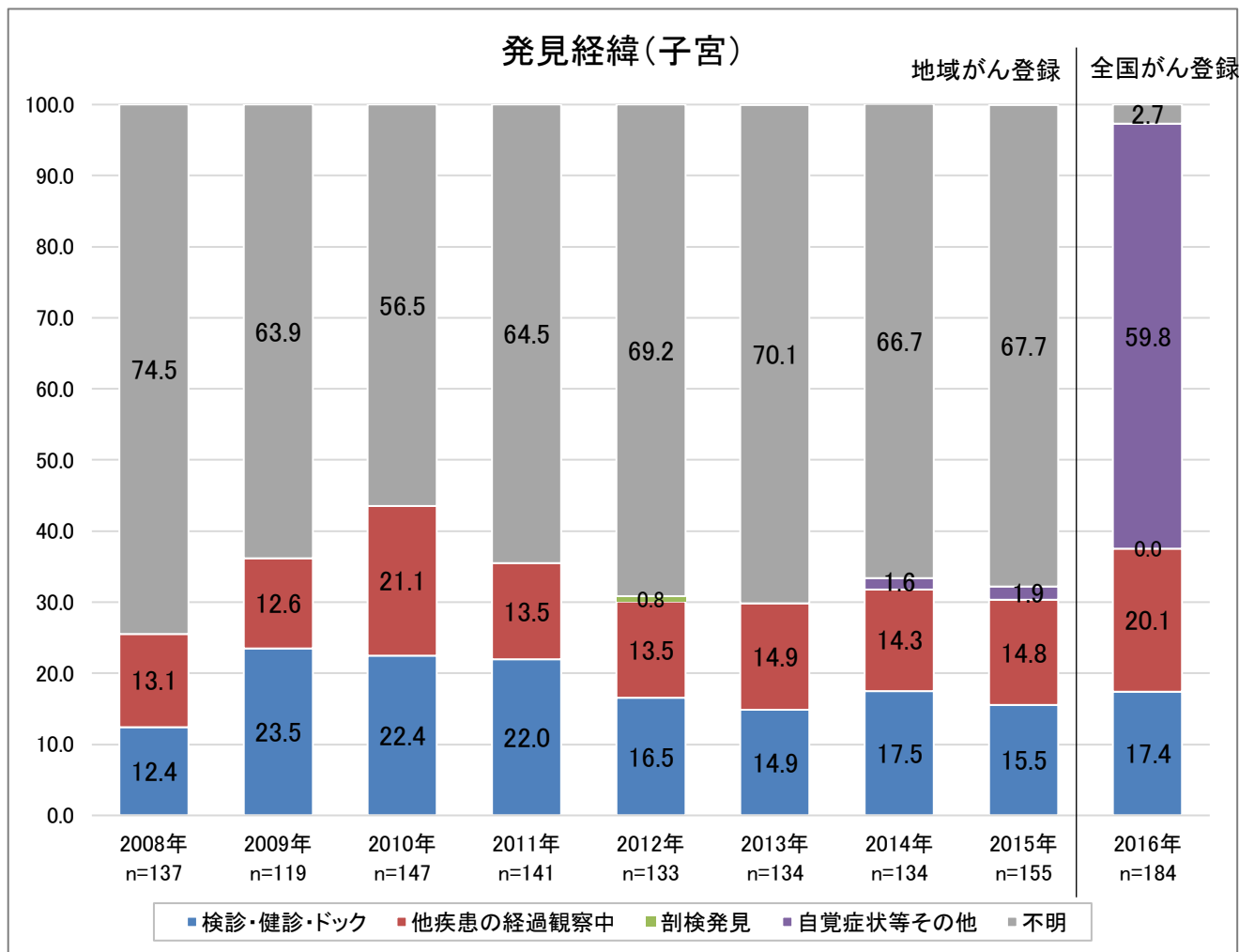
山梨県の発見経緯と進行度



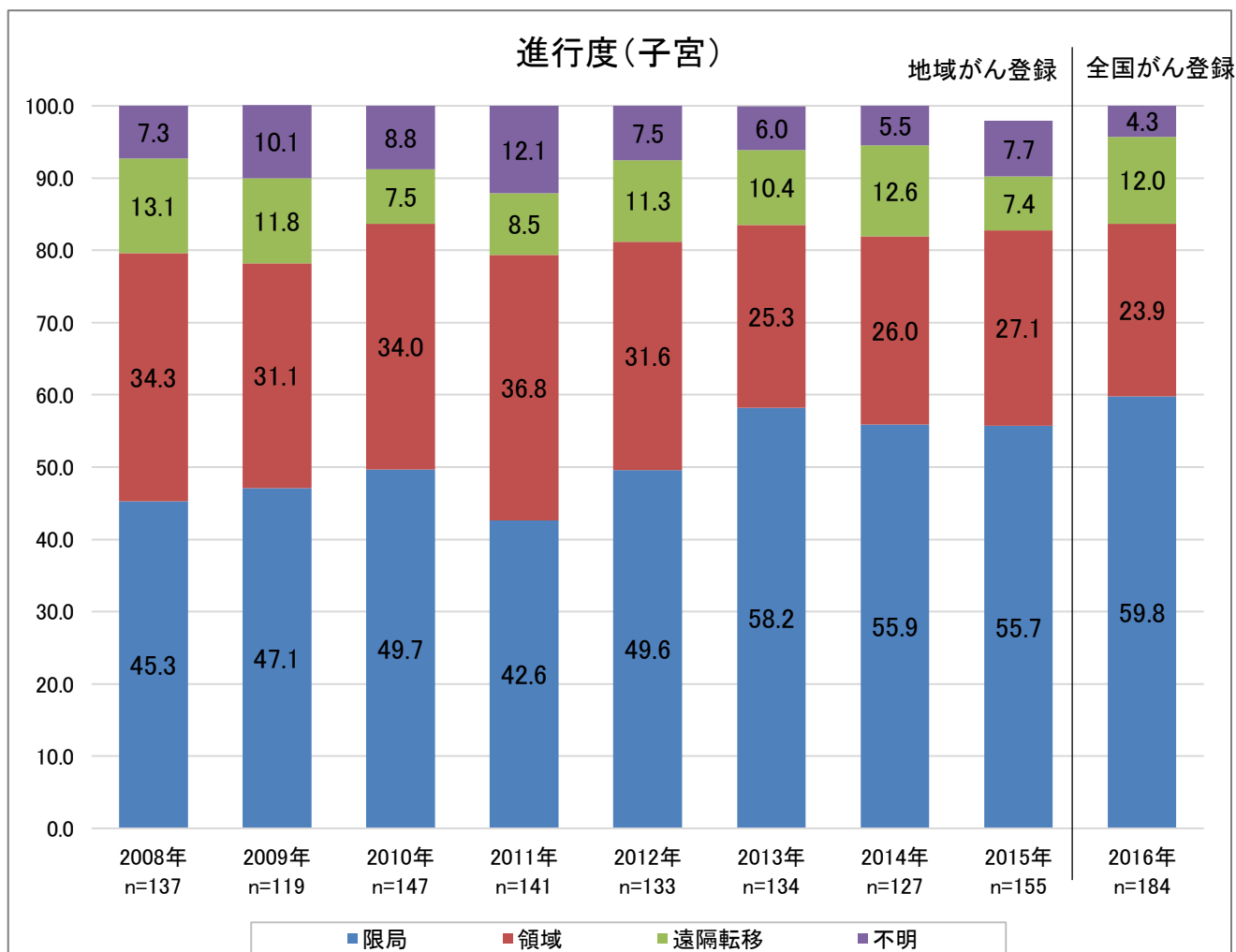
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



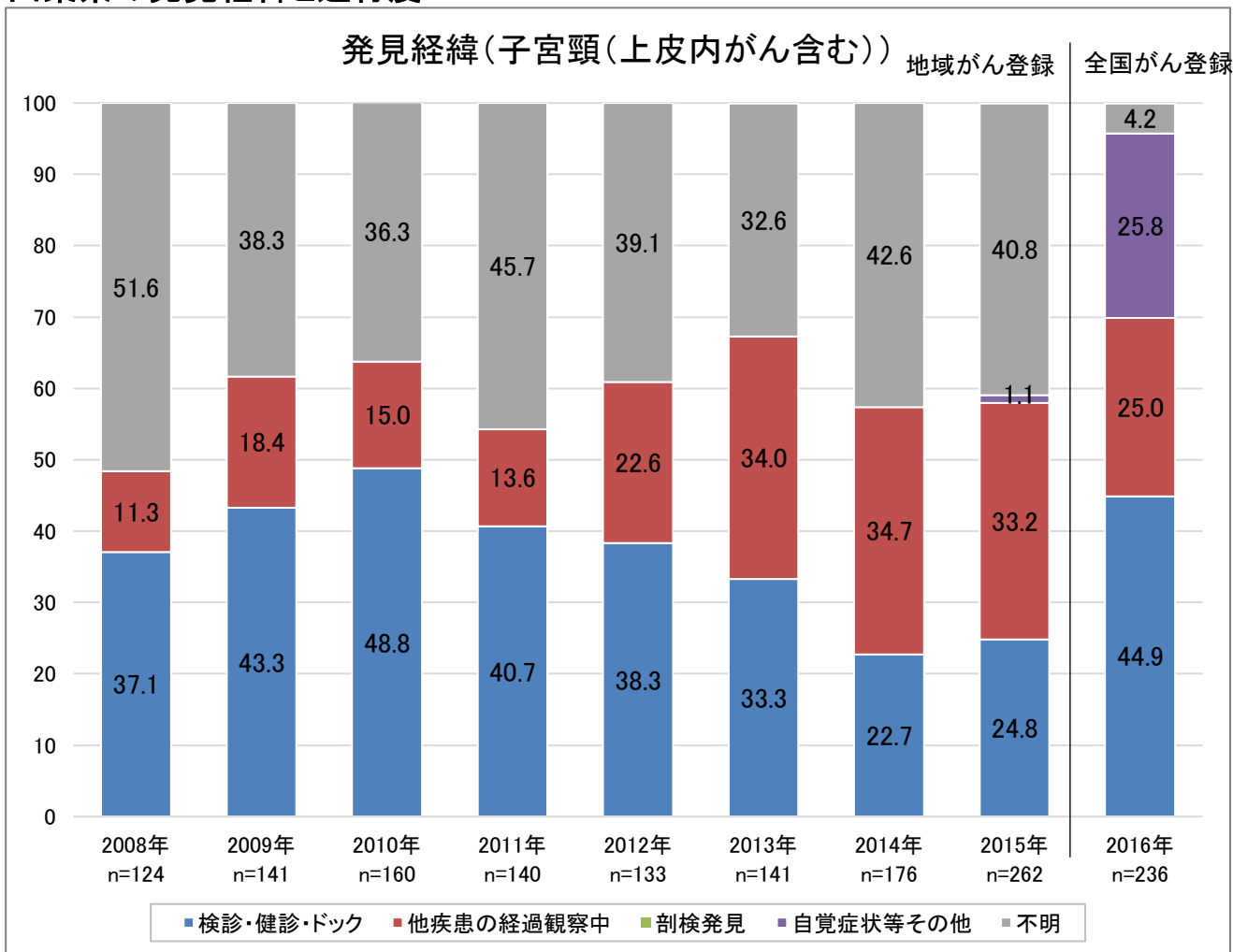
山梨県の発見経緯と進行度



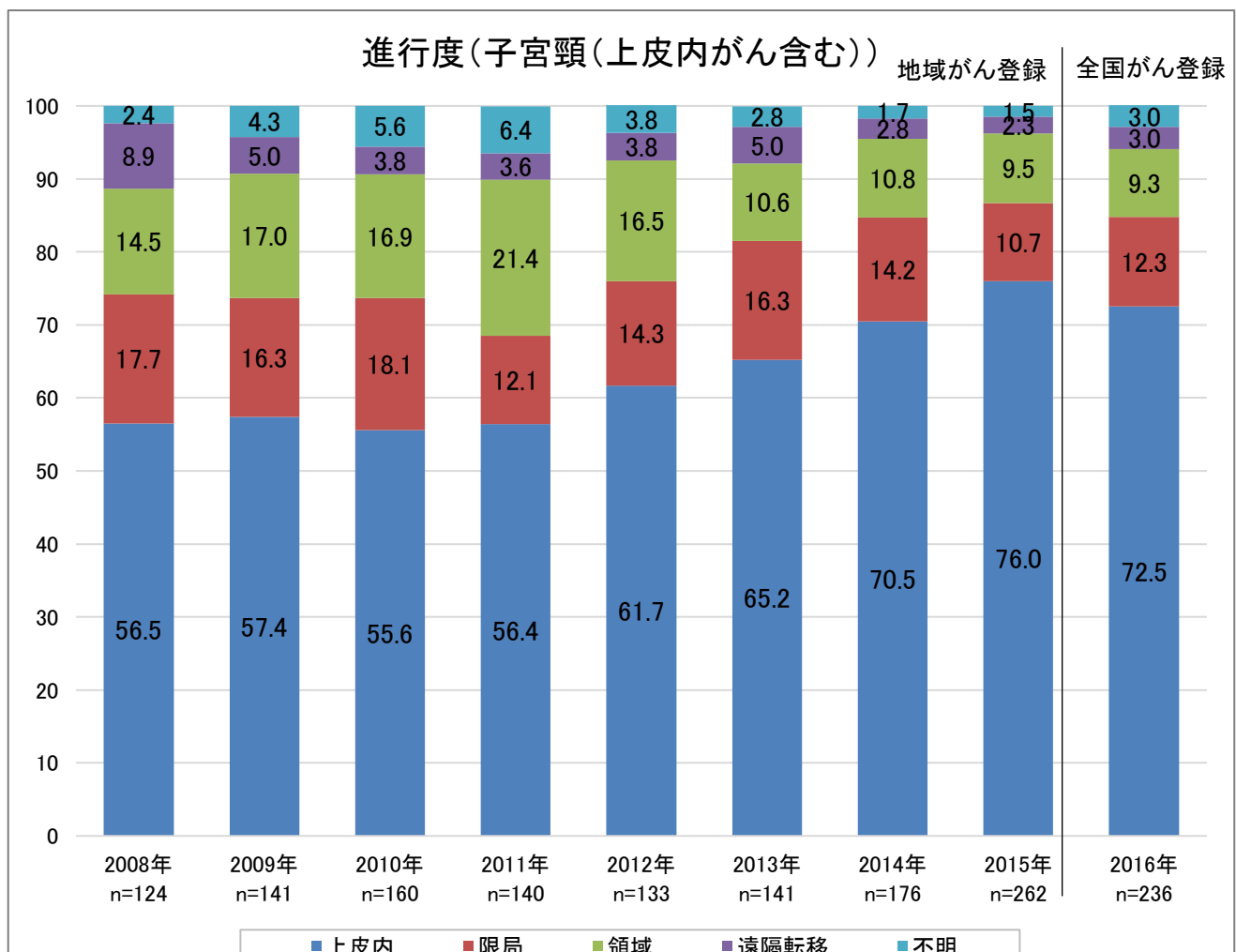
※地域がん登録と全国がん登録とでは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



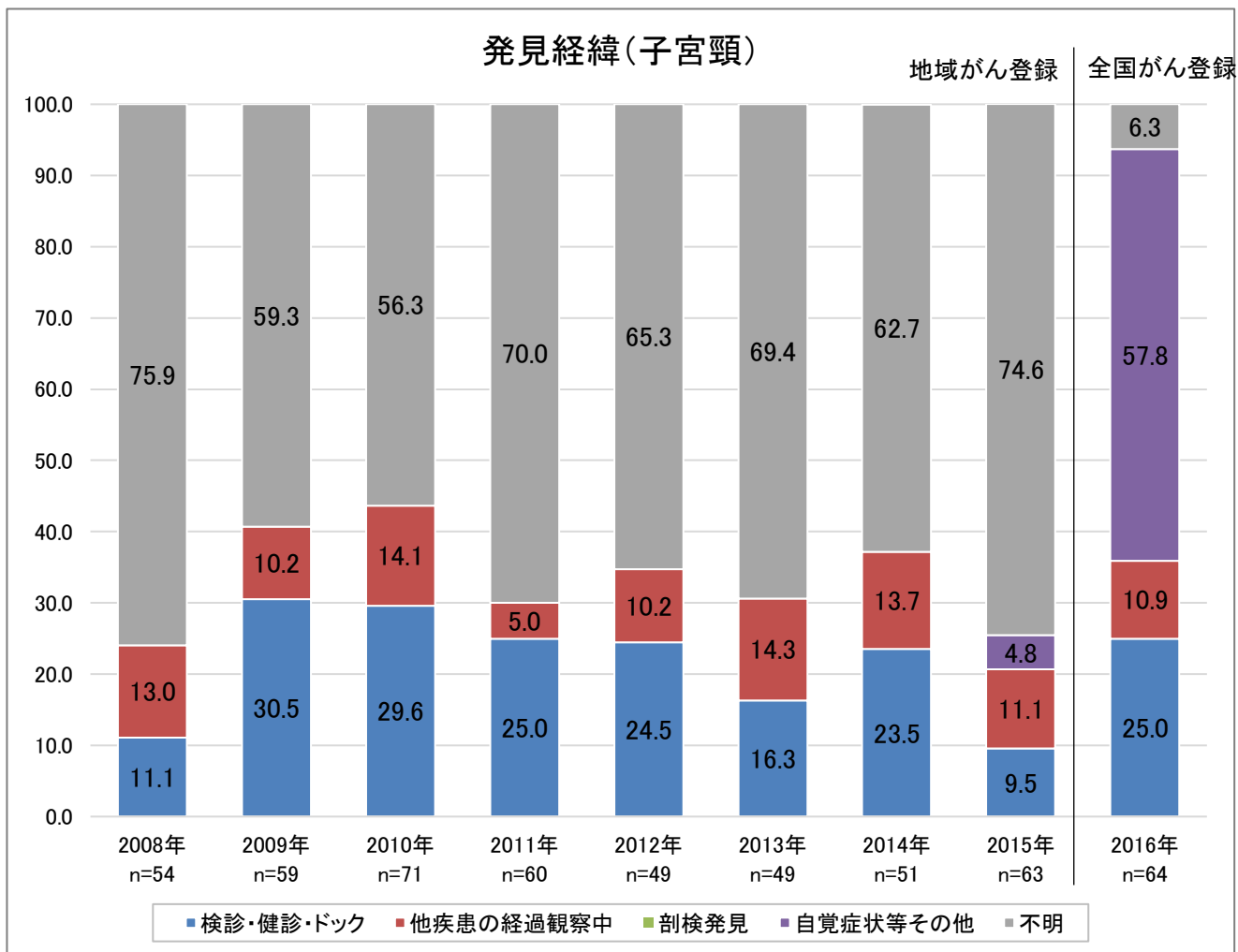
山梨県の発見経緯と進行度



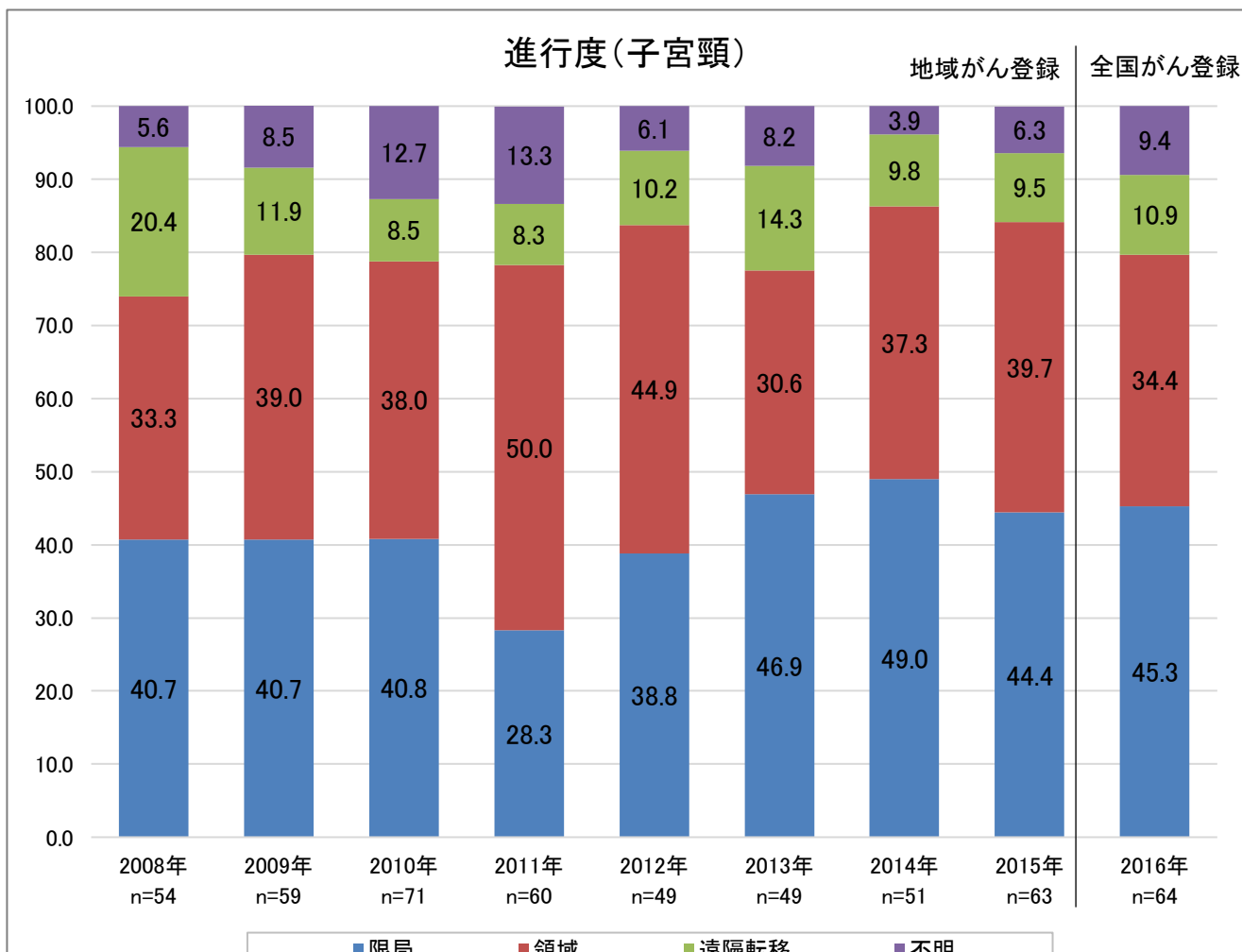
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



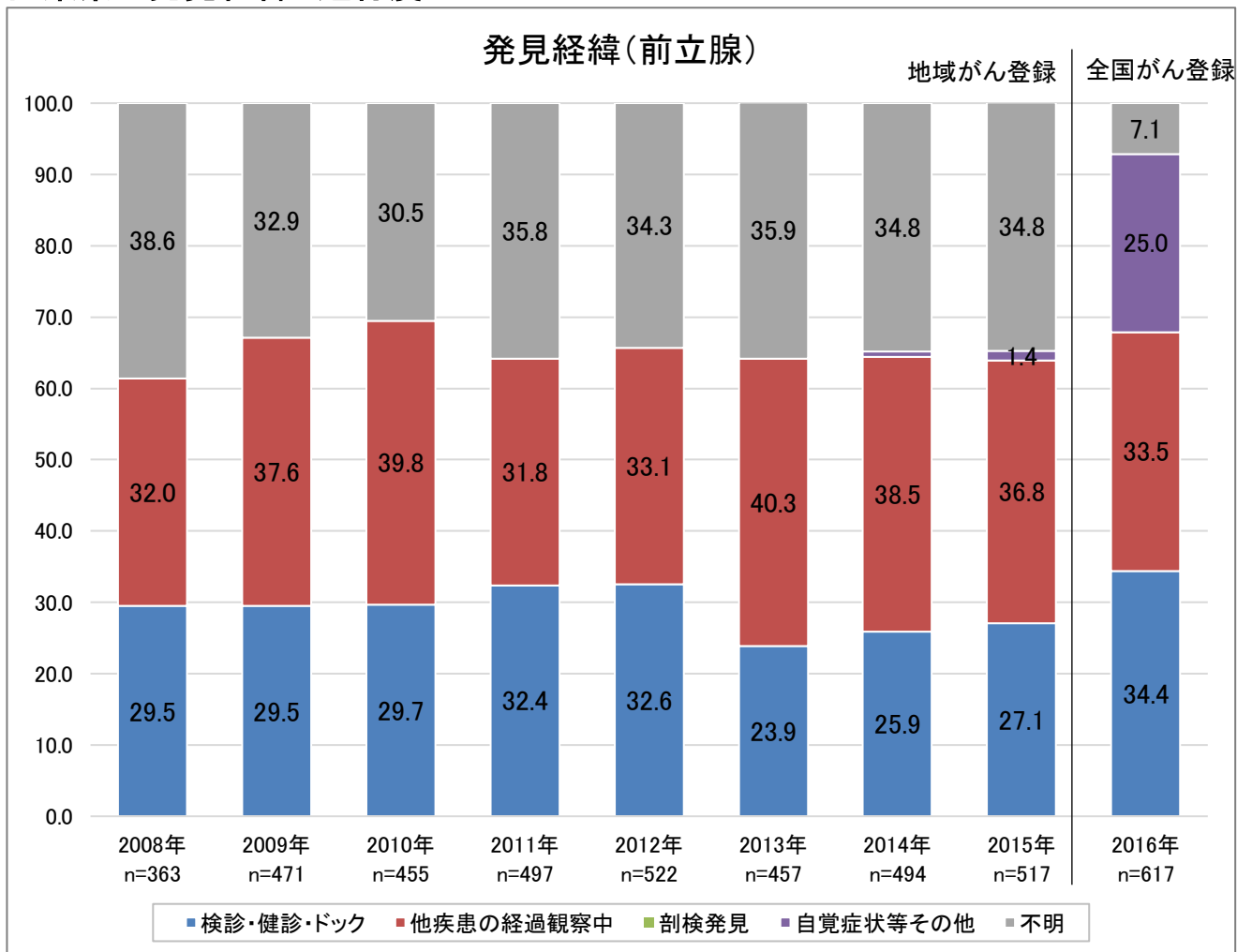
山梨県の発見経緯と進行度



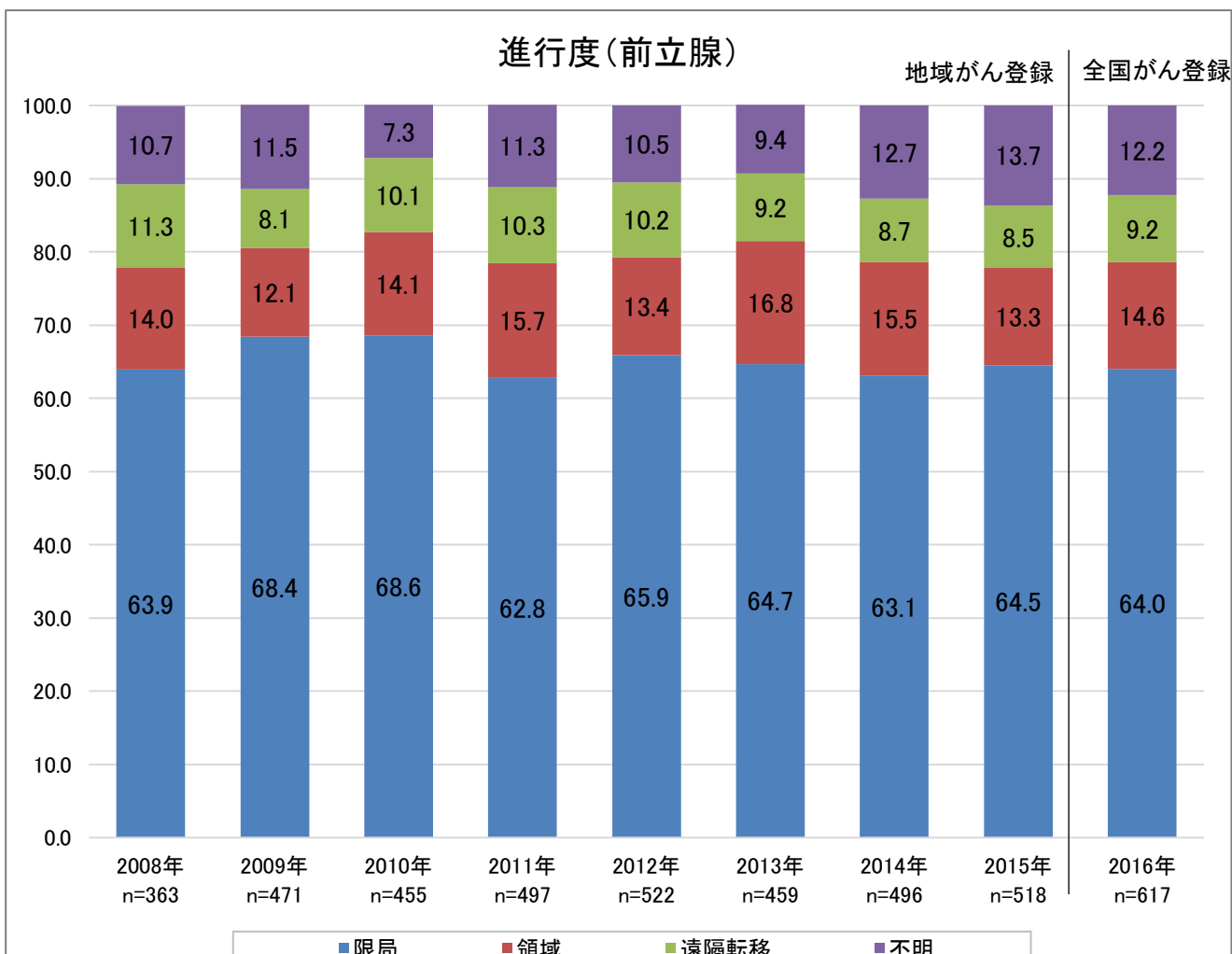
※地域がん登録と全国がん登録とは届出票における不明を含む項目の区分が変更されている



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

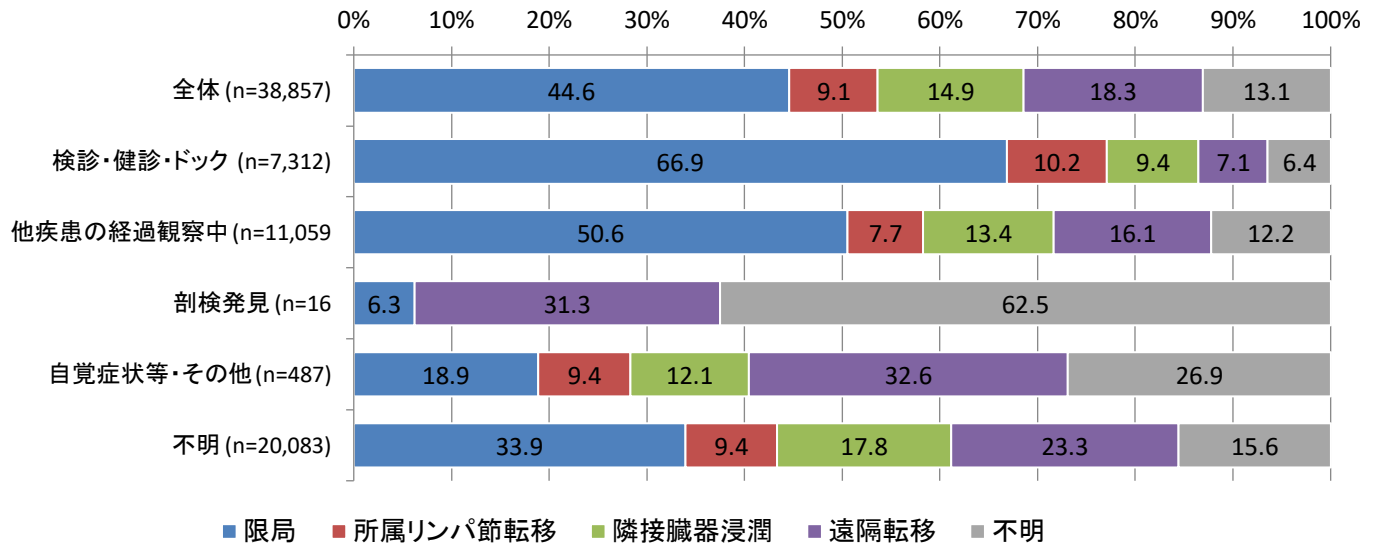


山梨県発見経緯別進行度 2008～2015年

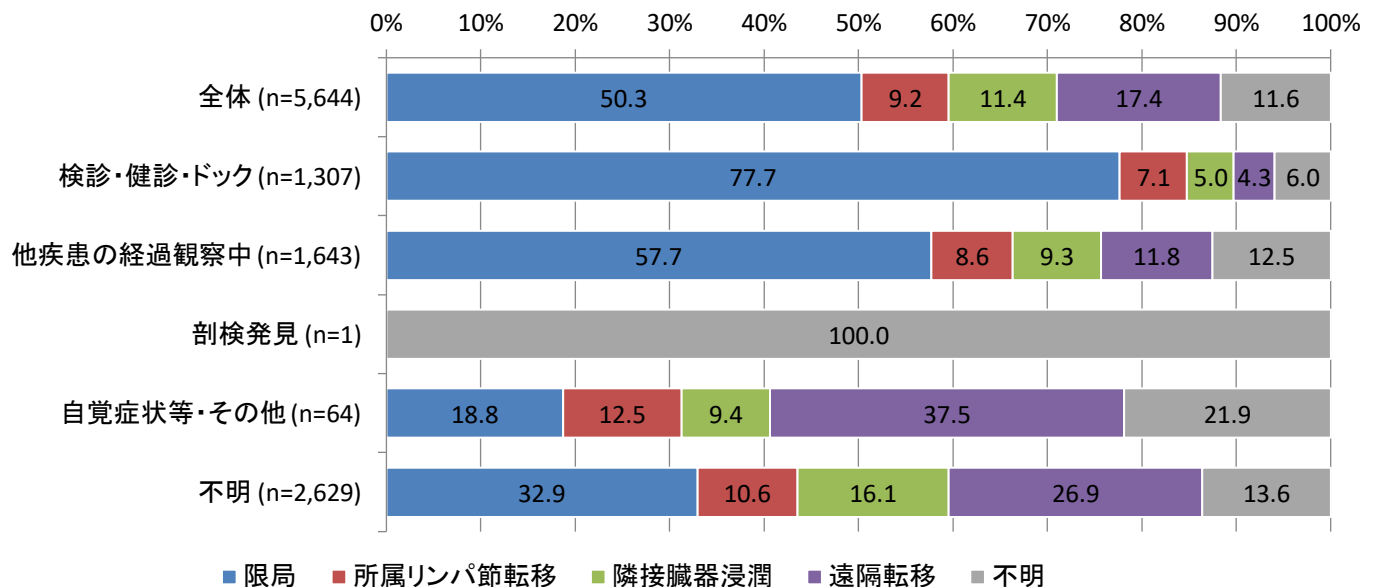
出典: 全国がん登録山梨県研究利用目的データから抽出分析

発見経緯別進行度(2008-2015)

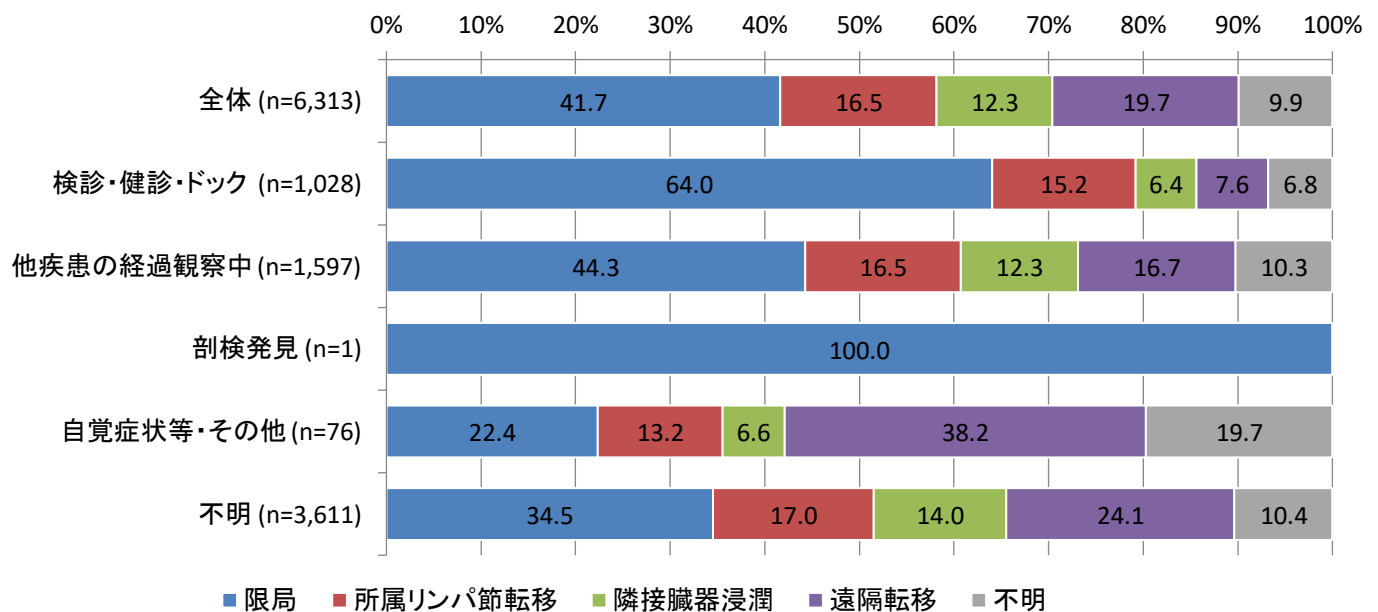
全部位



胃

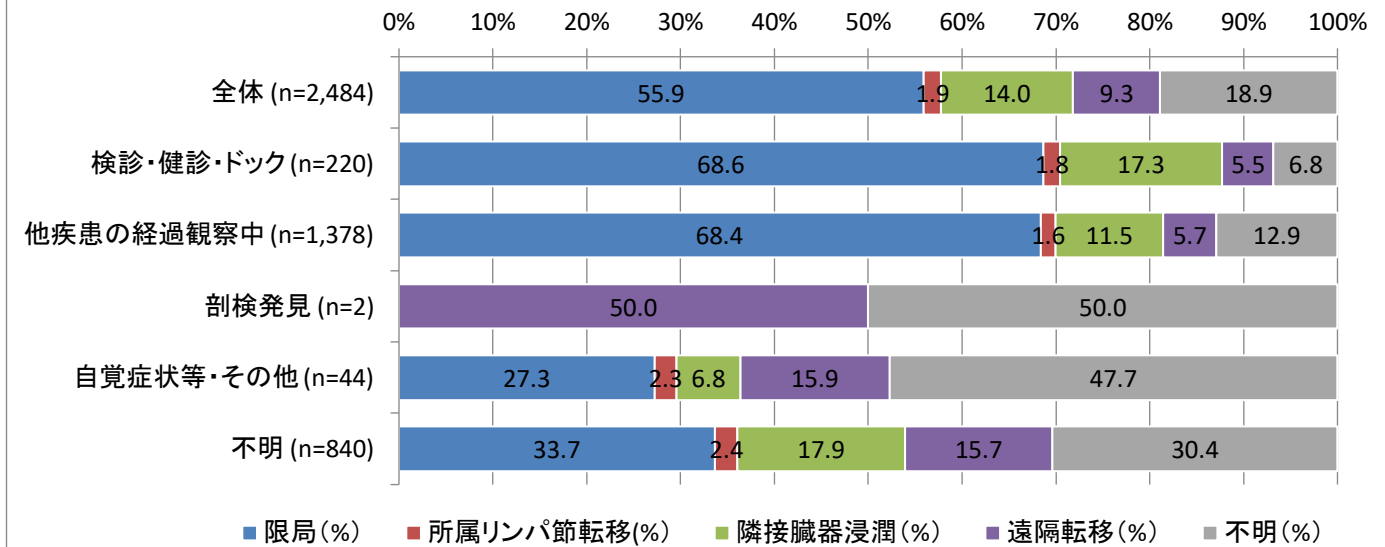


大腸

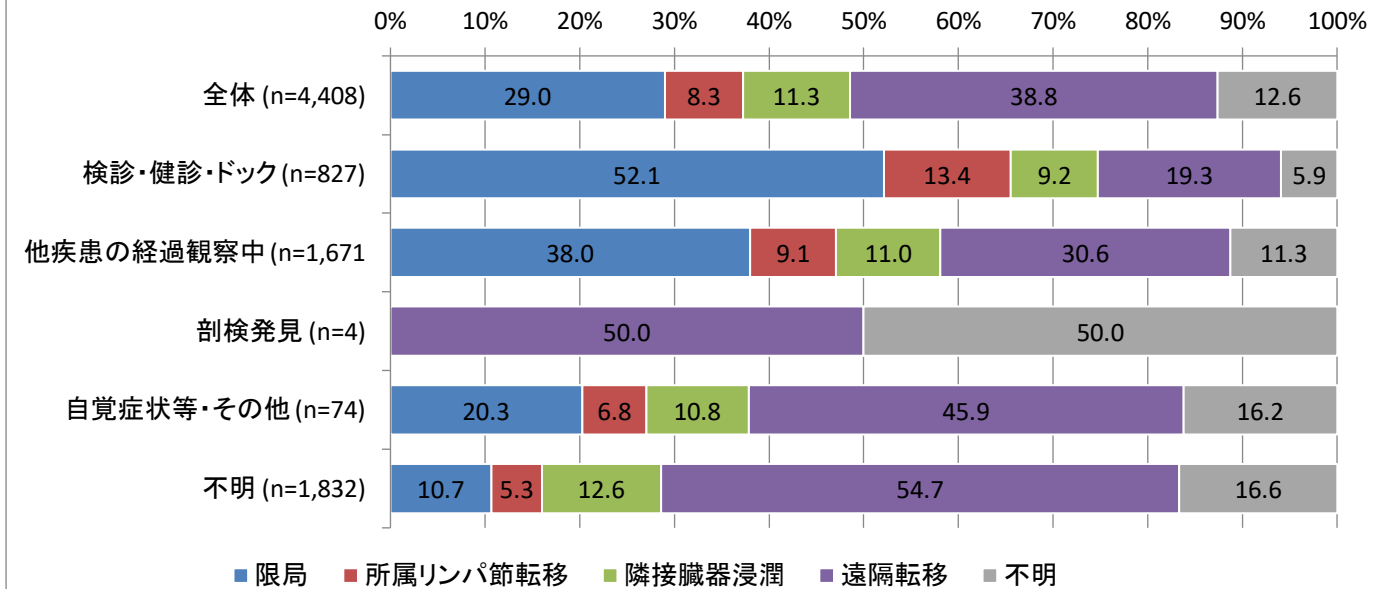


発見経緯別進行度(2008-2015)

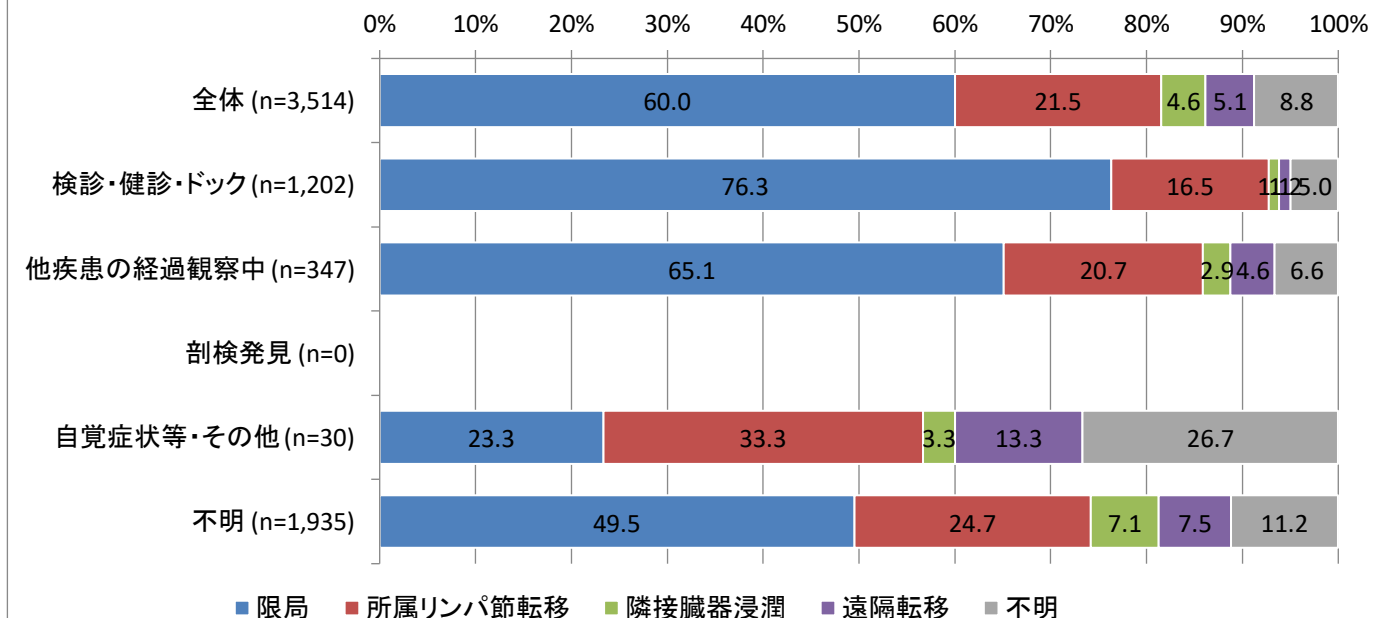
肝



肺

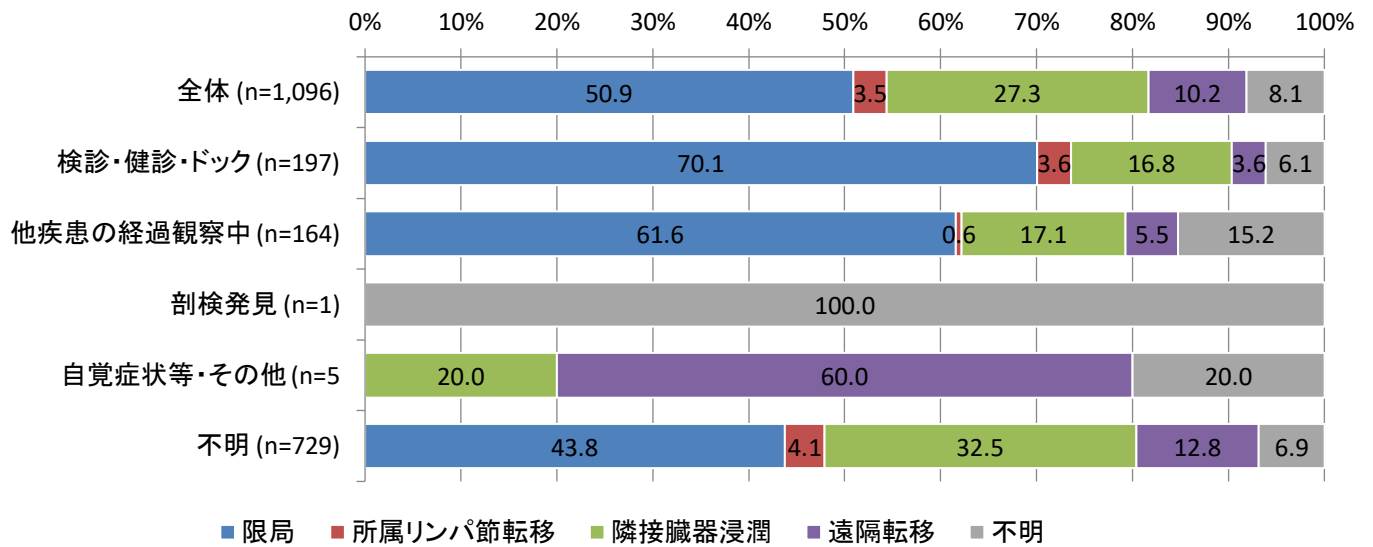


乳

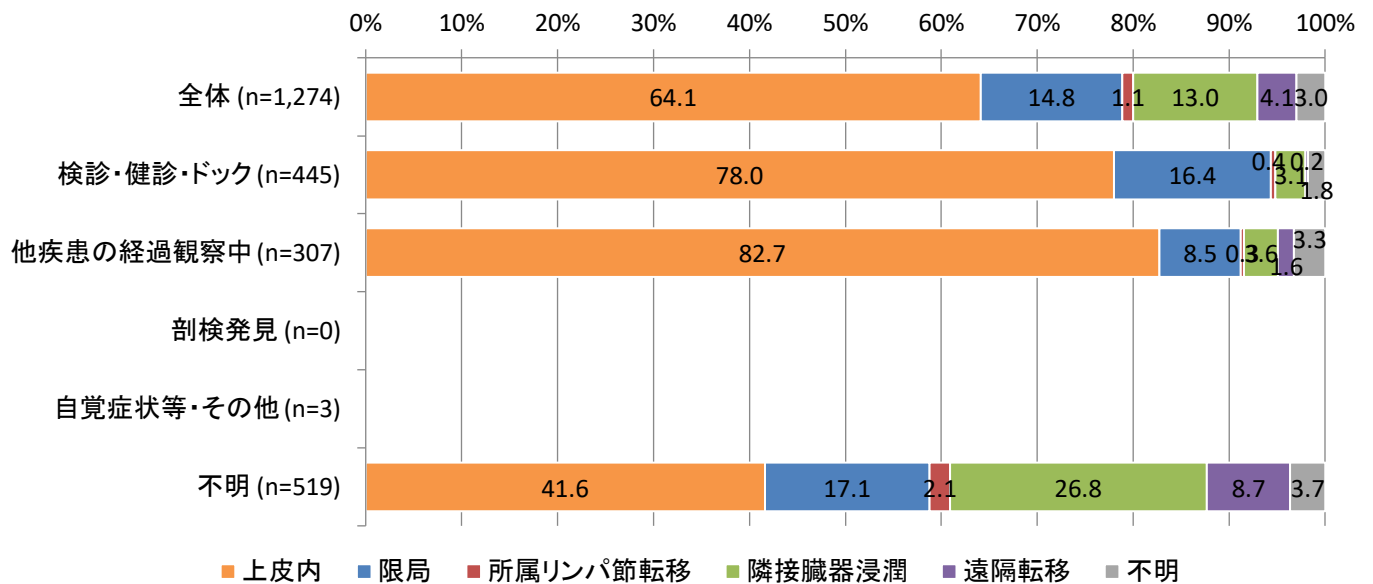


発見経緯別進行度(2008-2015)

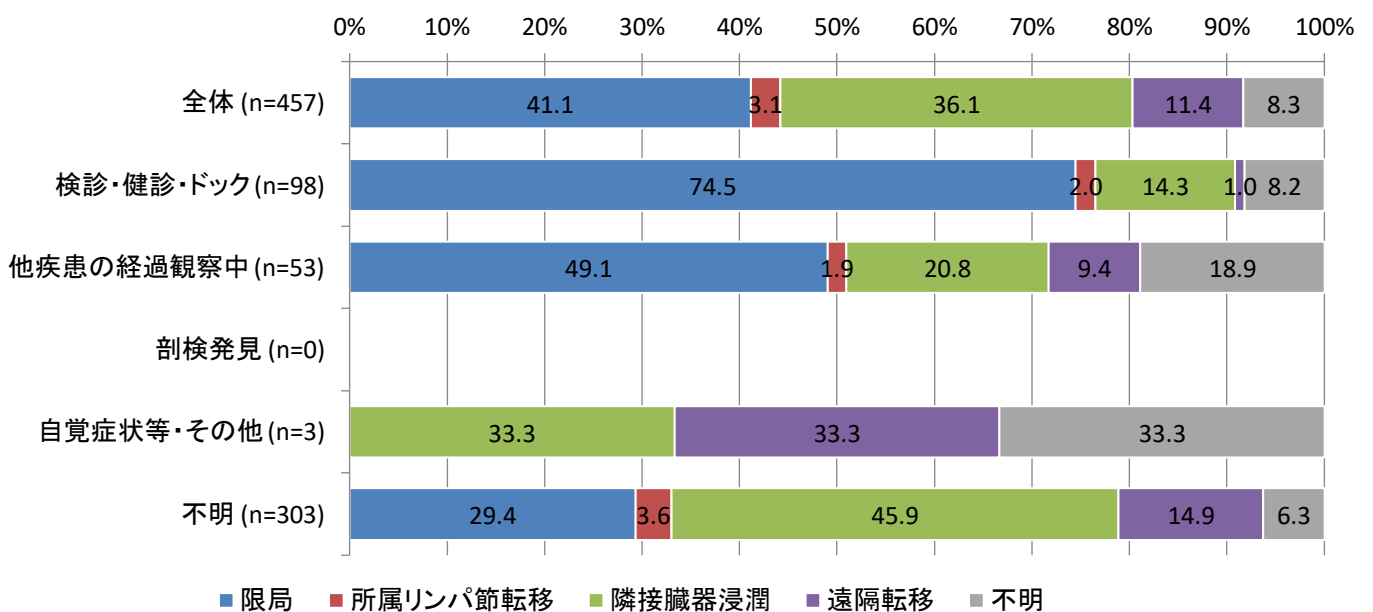
子宮



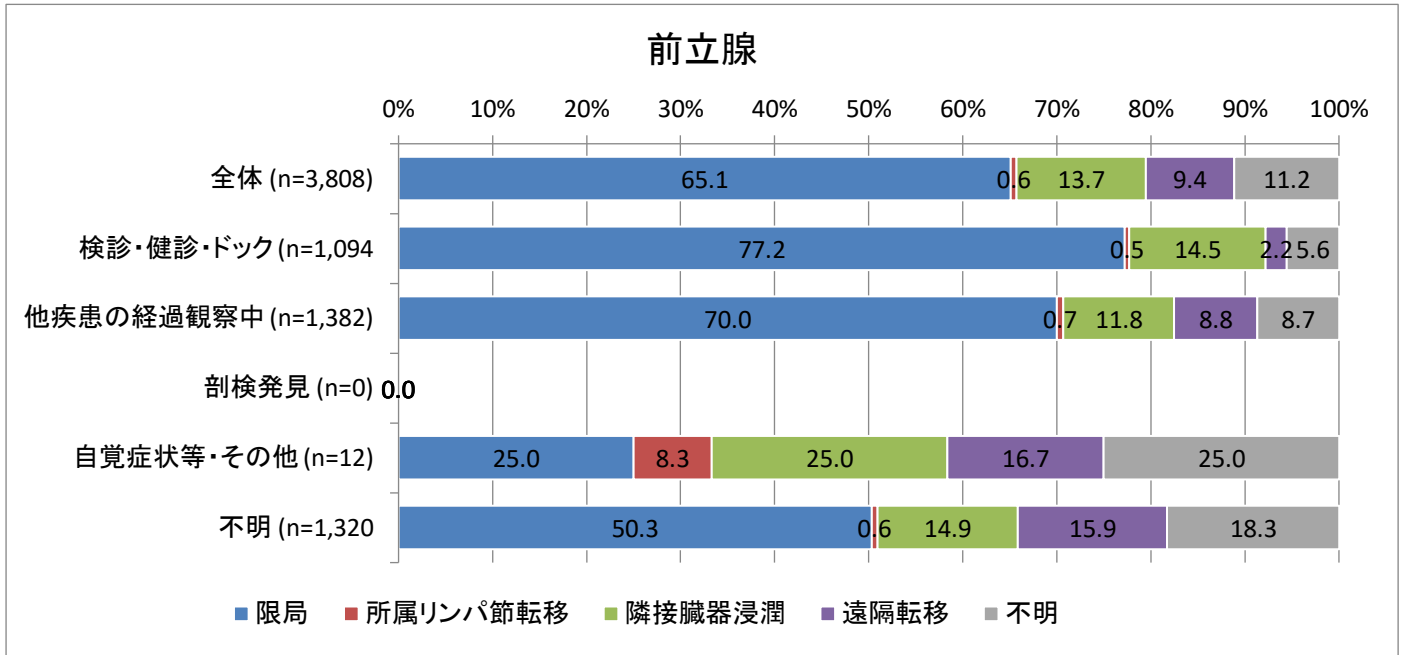
子宮頸(上皮内がん含む)



子宮頸



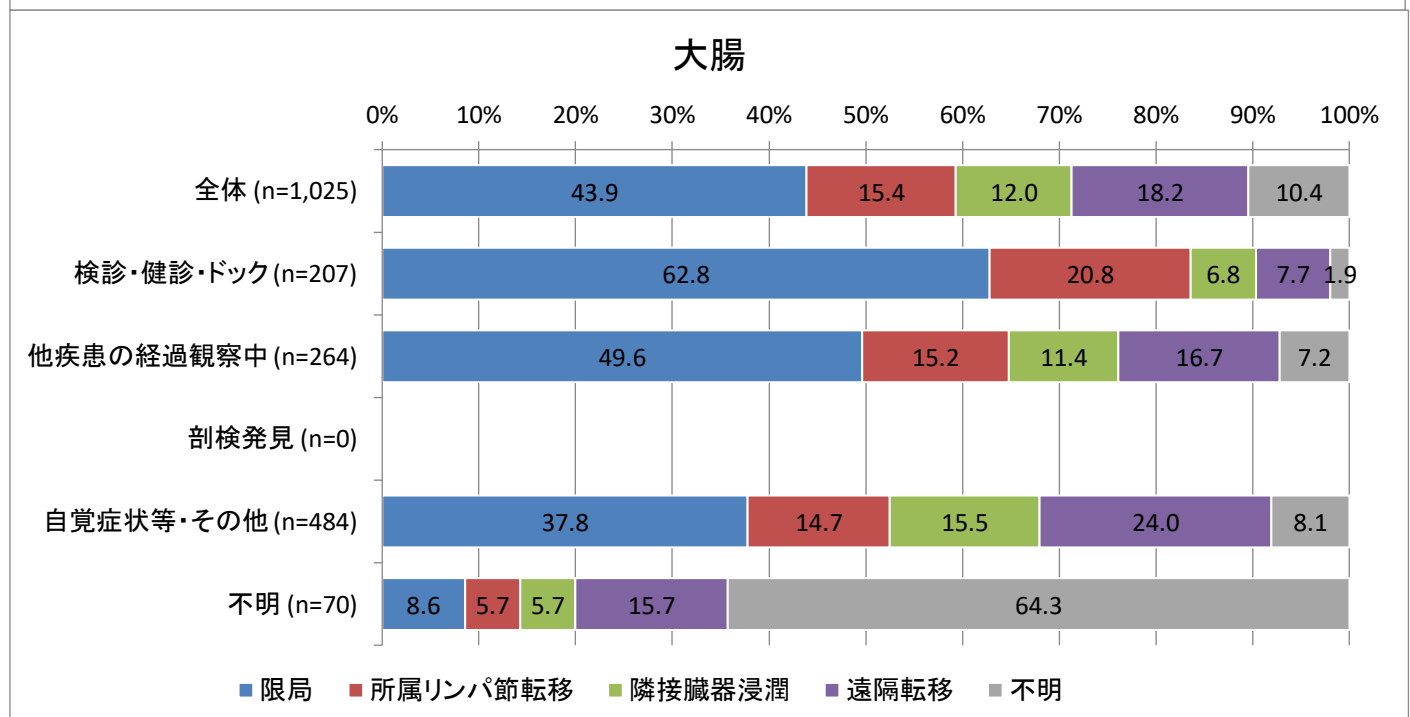
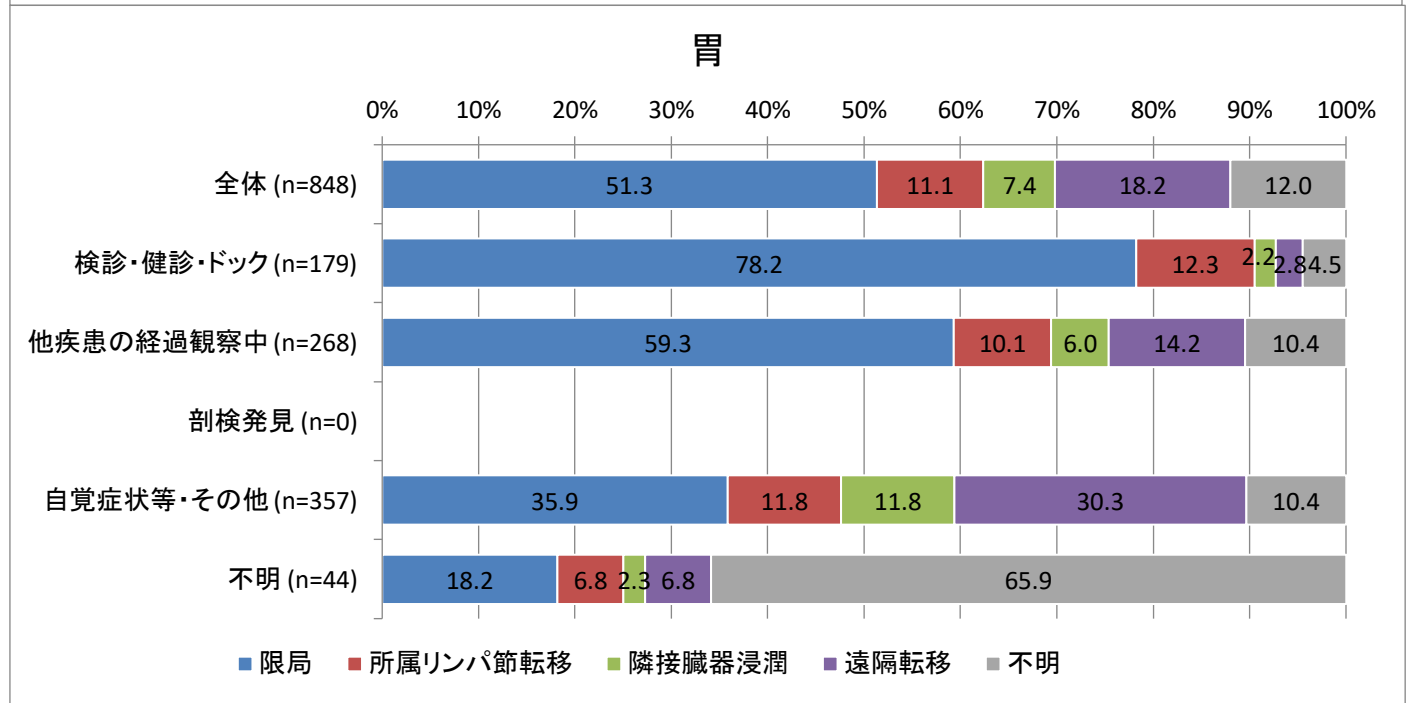
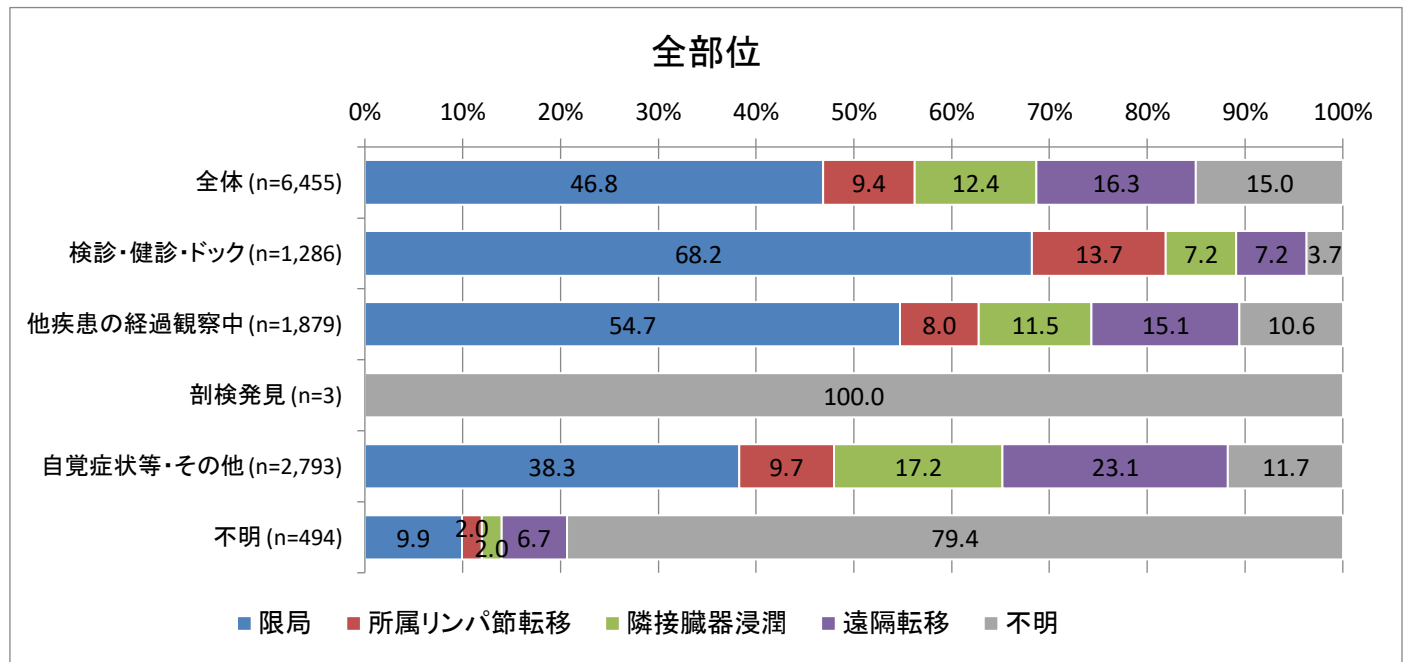
発見経緯別進行度(2008-2015)



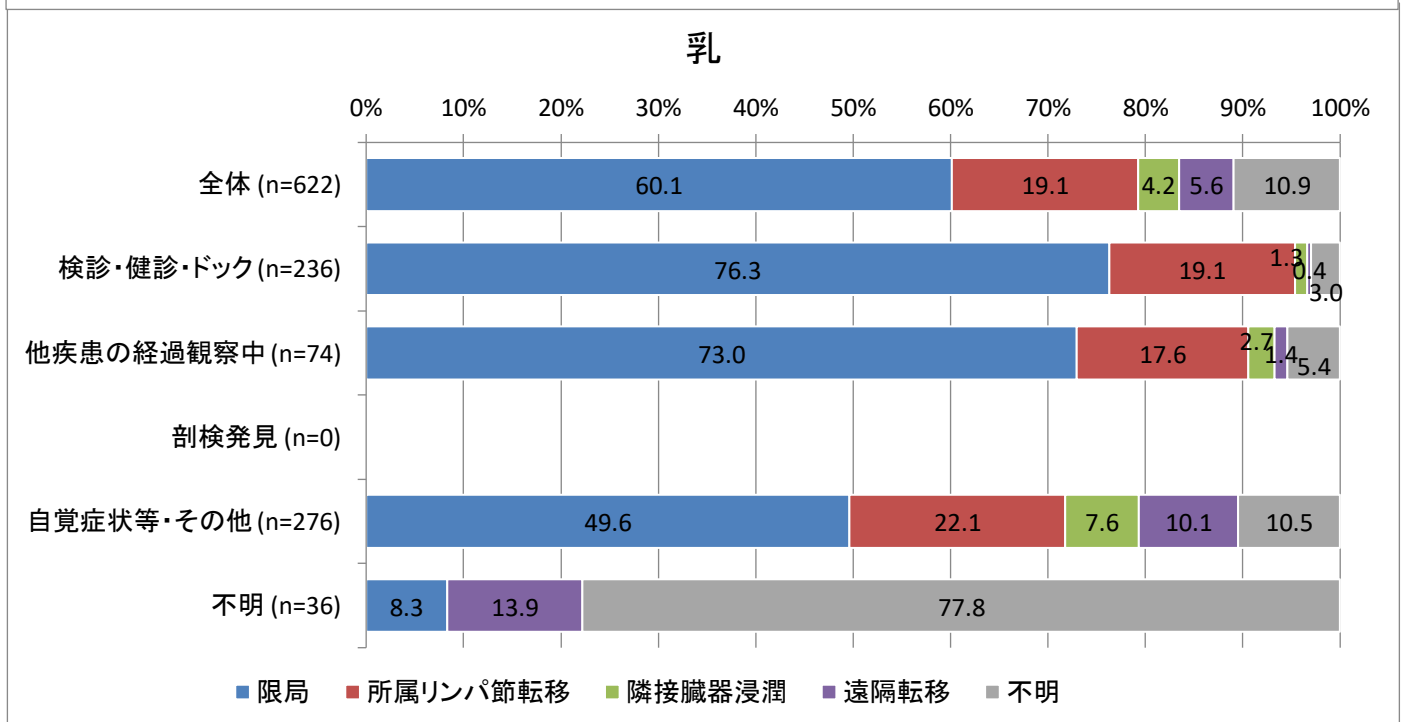
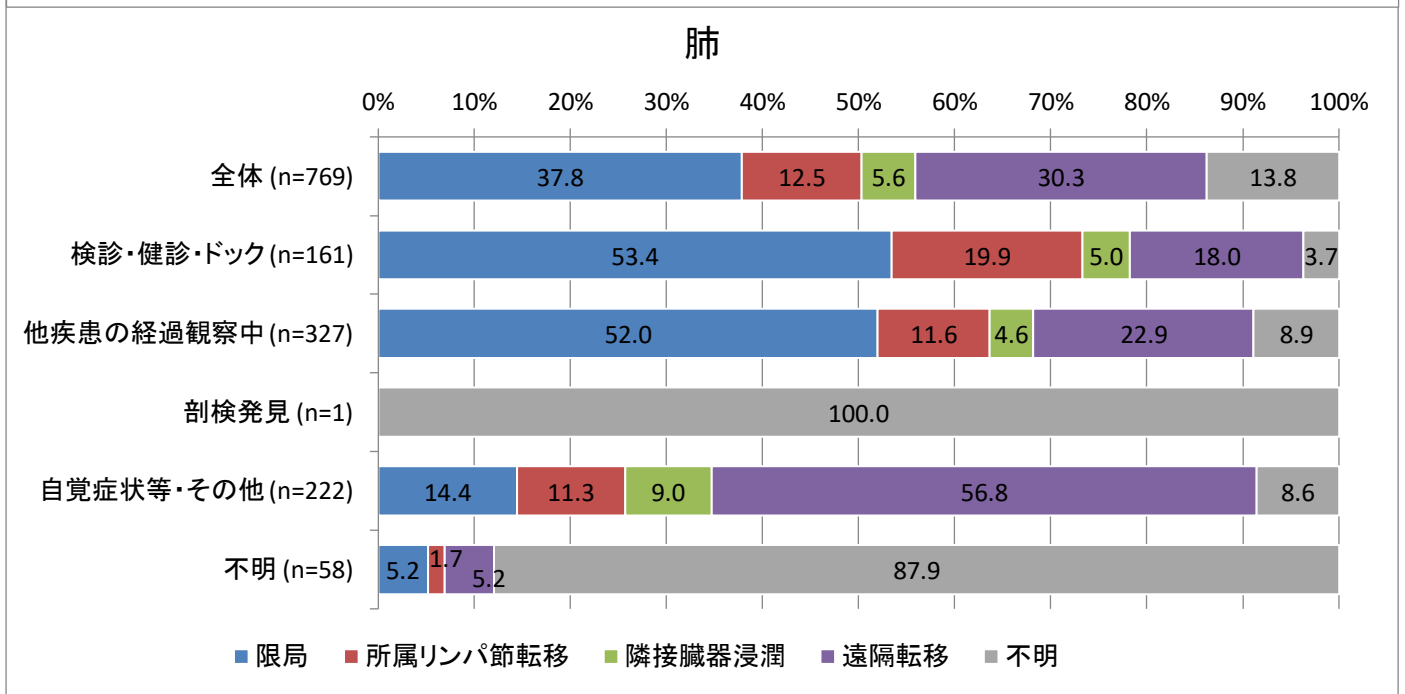
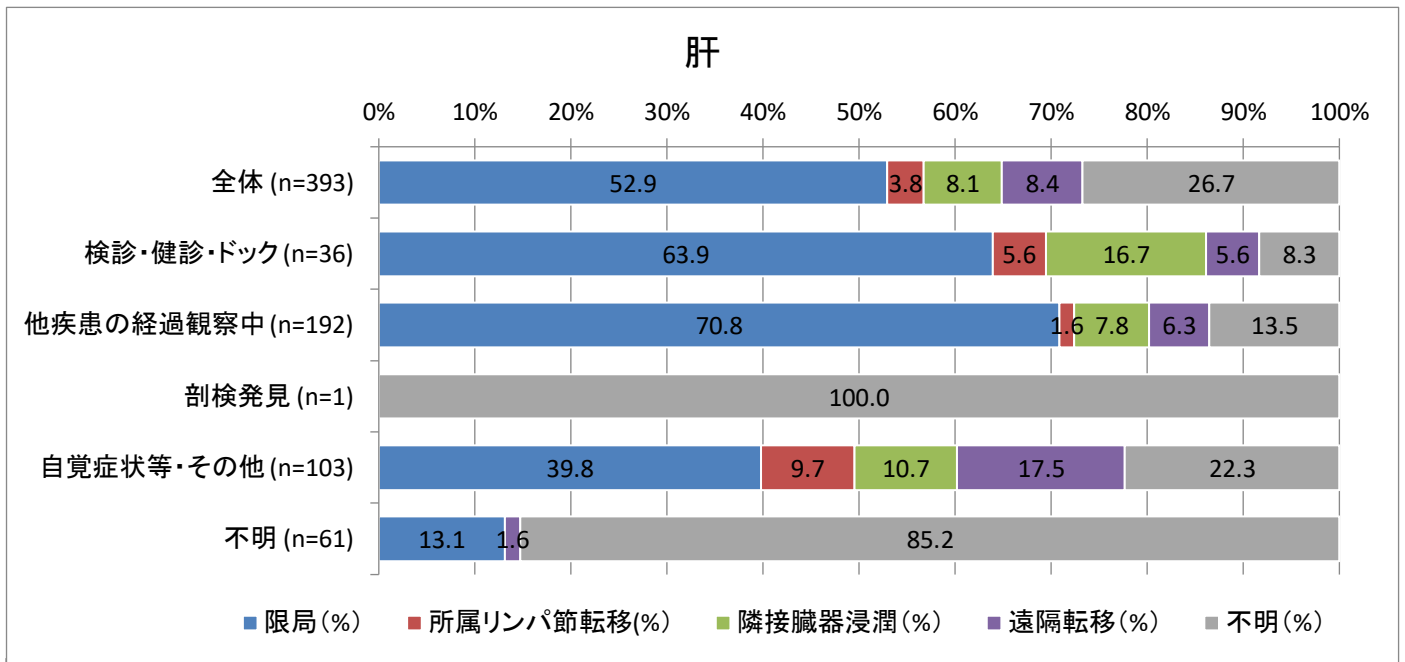
山梨県発見経緯別進行度 2016年

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

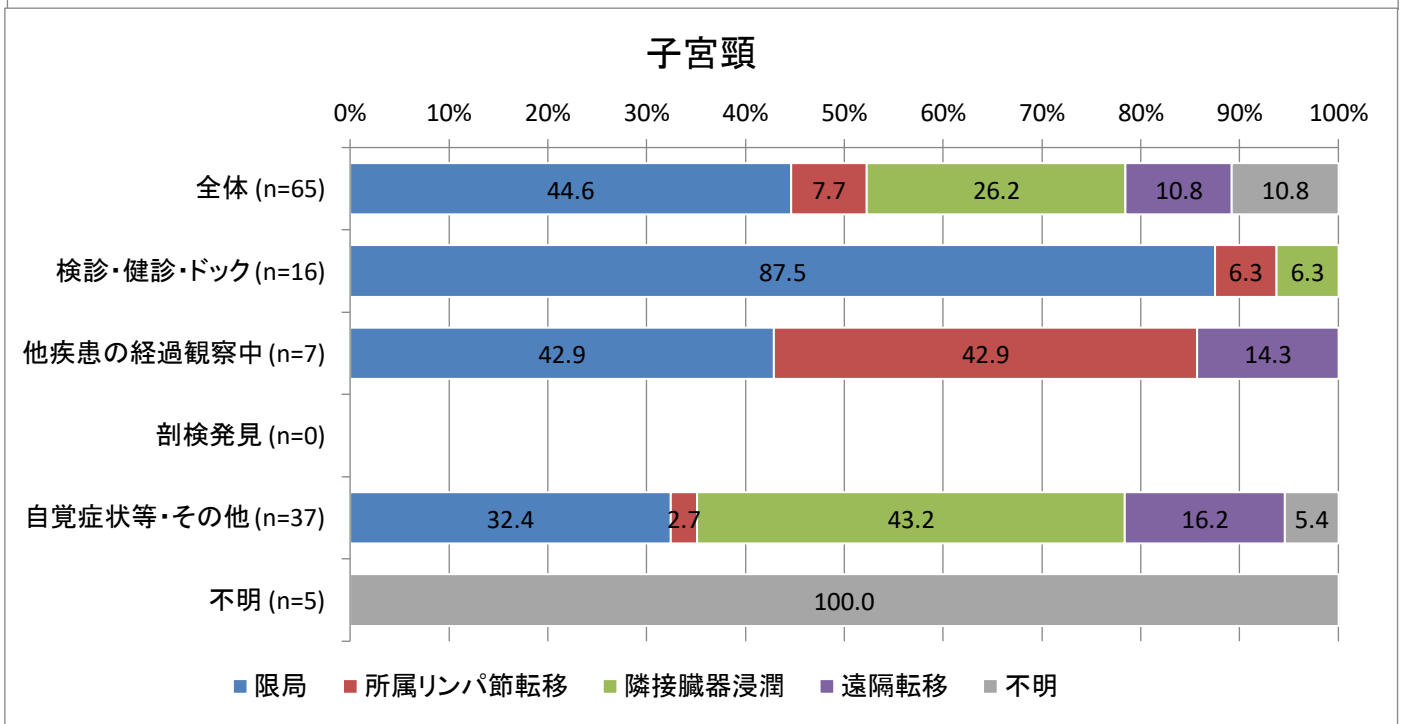
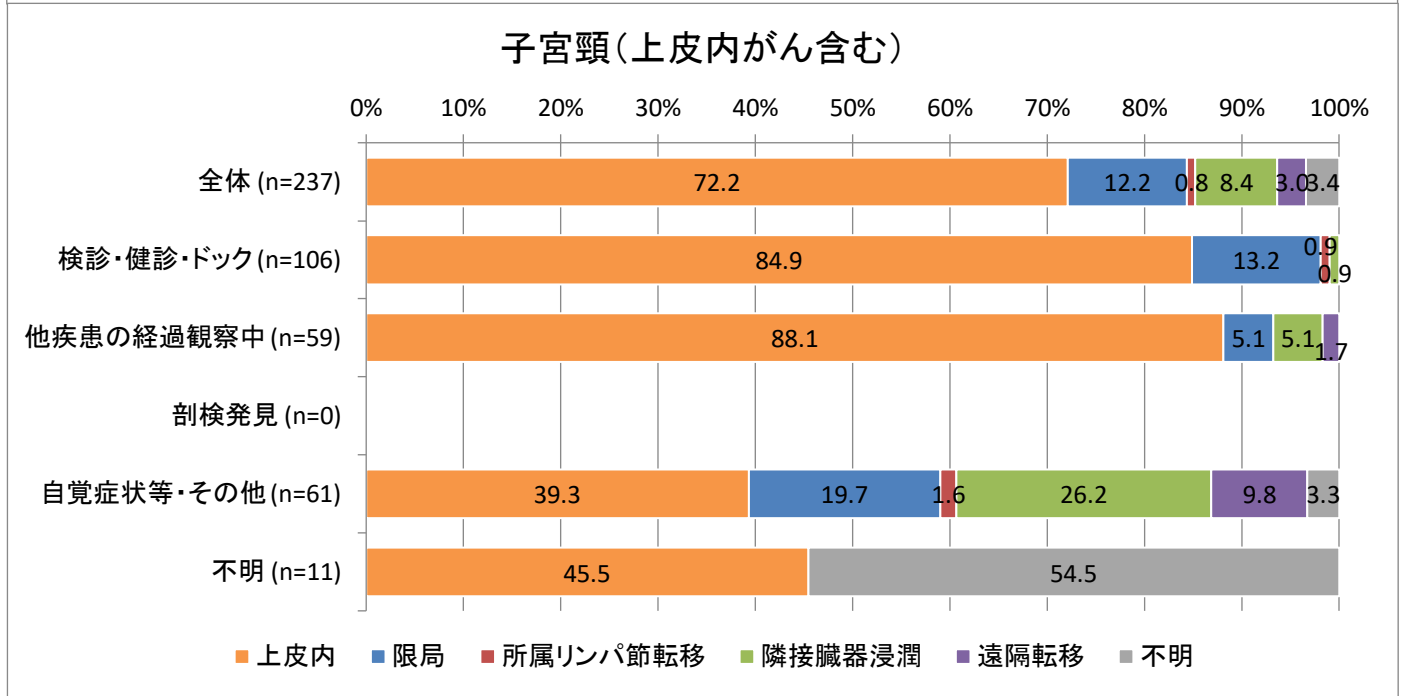
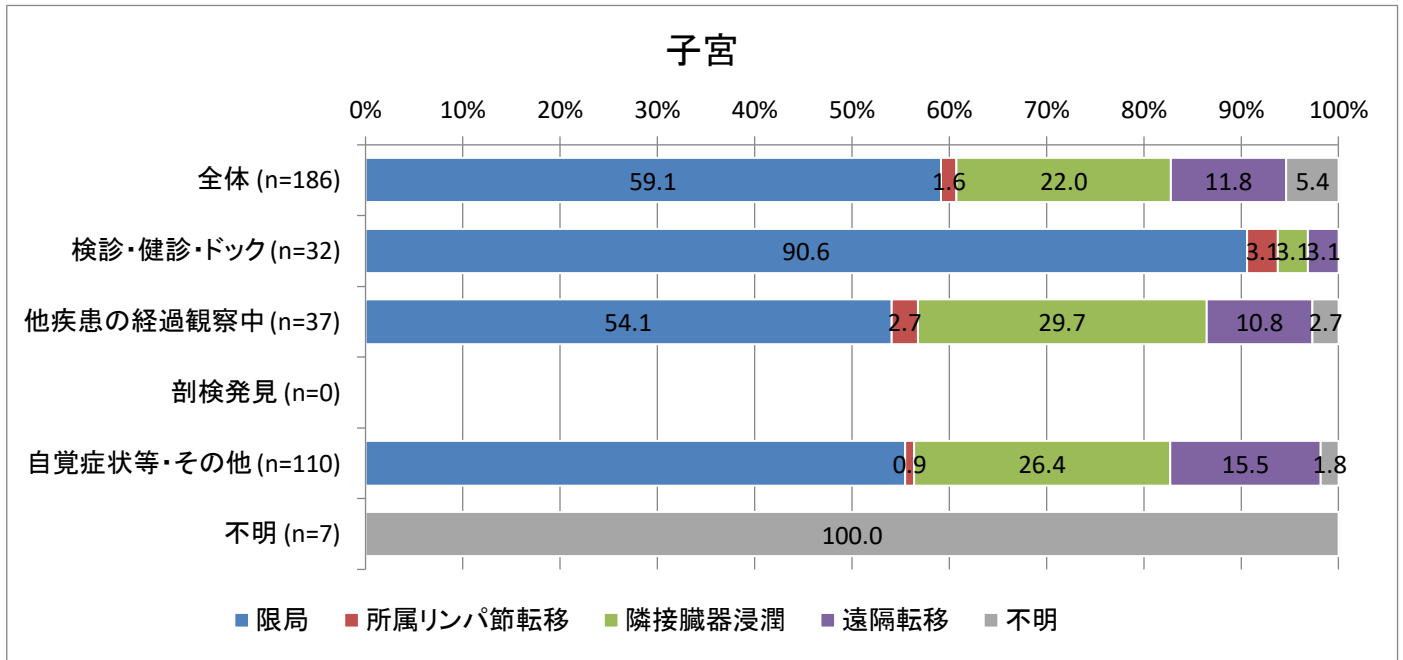
発見経緯別進行度(2016)



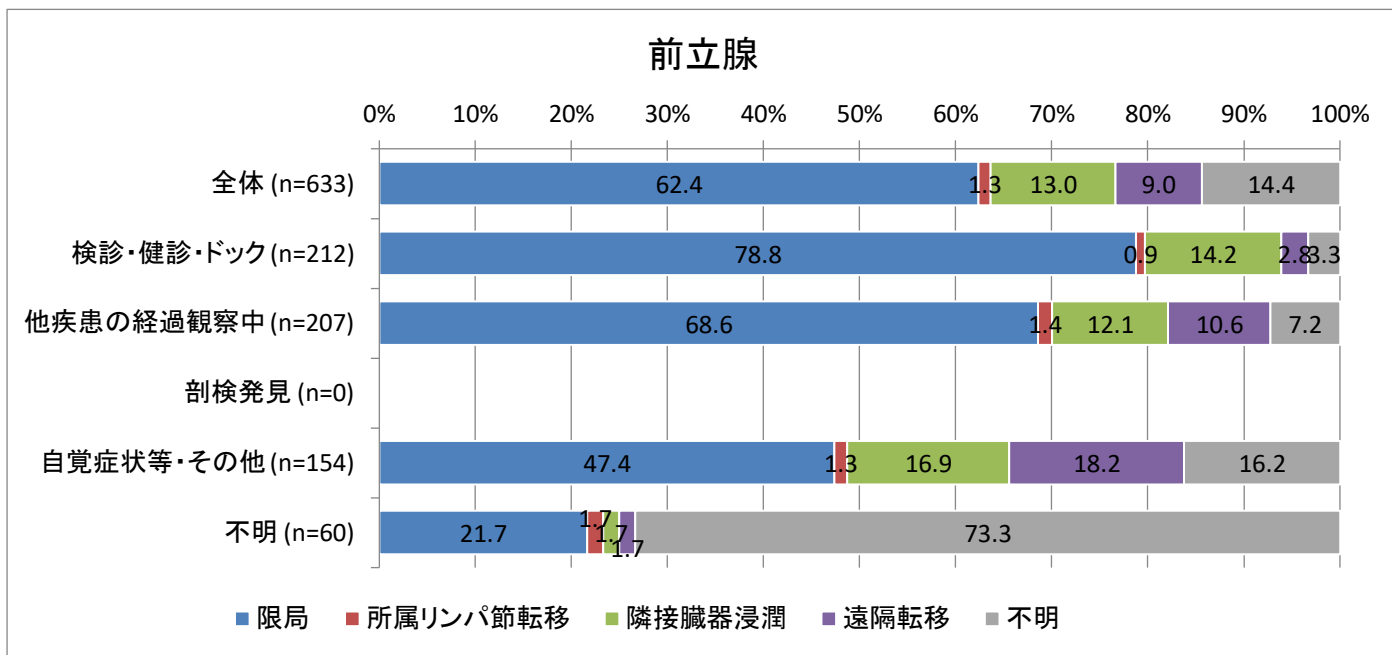
発見経緯別進行度(2016)



発見経緯別進行度(2016)



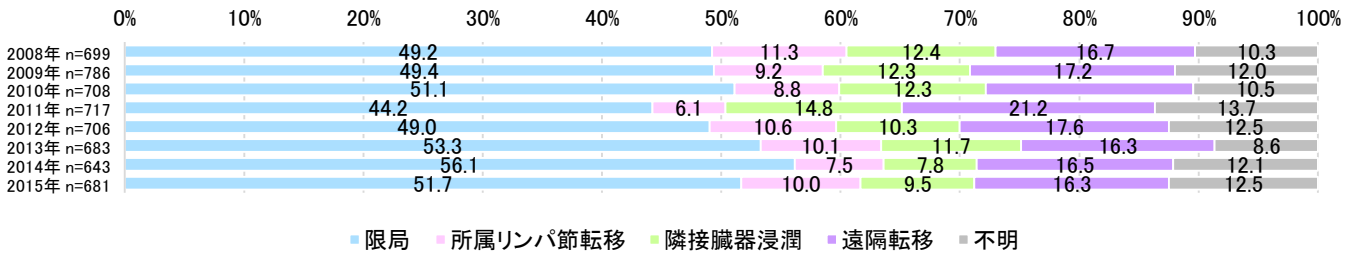
発見経緯別進行度(2016)



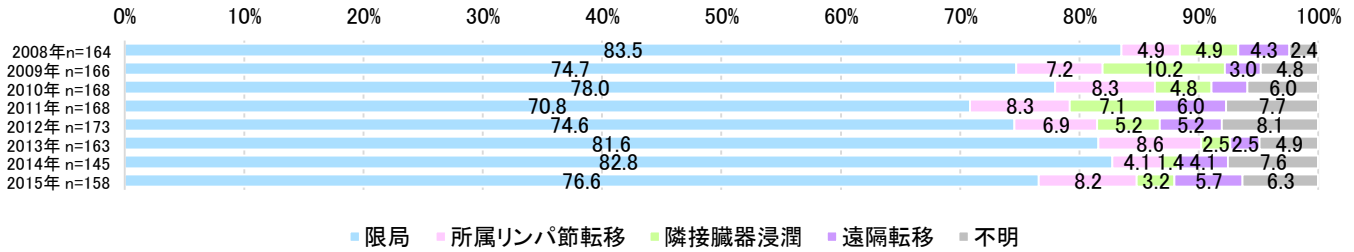
山梨県発見経緯別進行度
山梨県進行度別発見経緯
山梨県年齢階級別進行度
山梨県年齢階級別発見経緯
2008～2015年

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

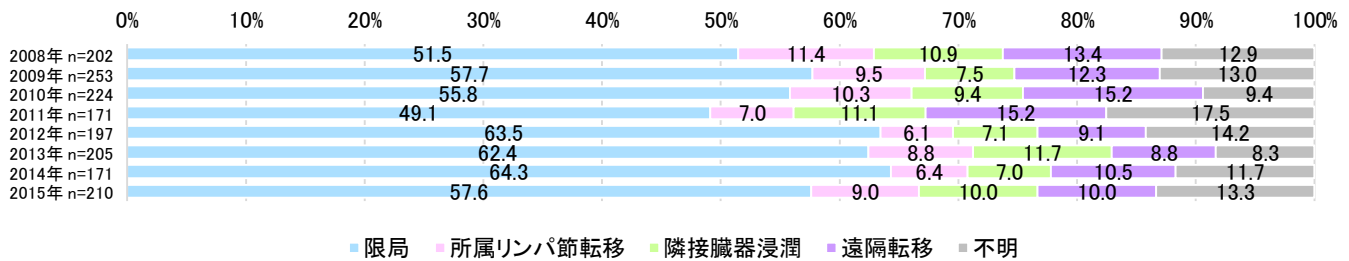
胃がん 進行度 割合 n=5,623



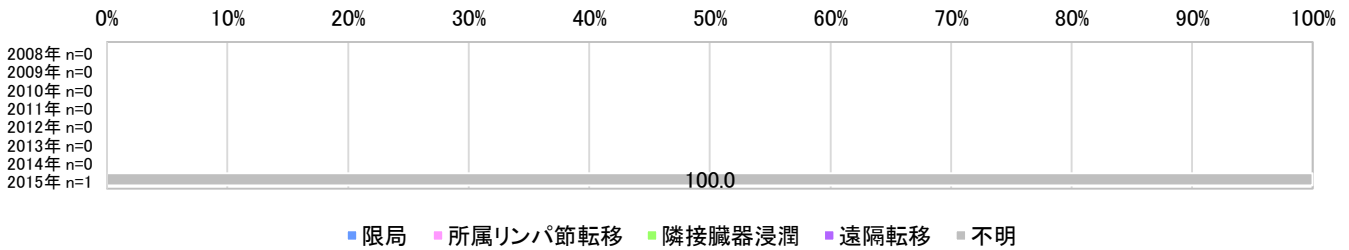
胃がん 検診・健診・ドック発見の進行度 割合 n=1,633



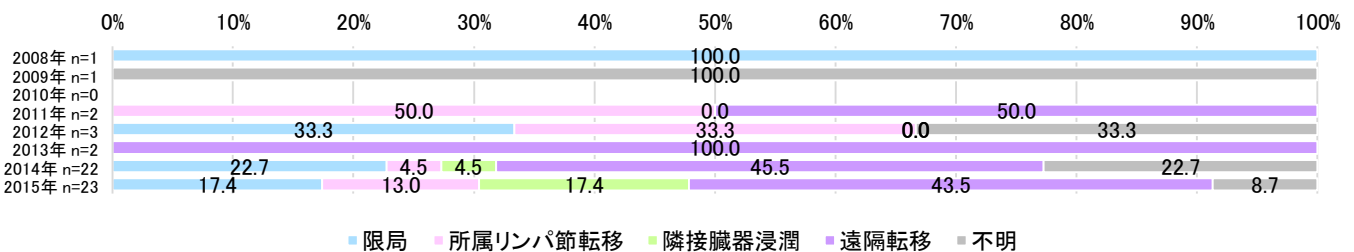
胃がん 他疾患経過観察中発見の進行度 割合 n=1,305



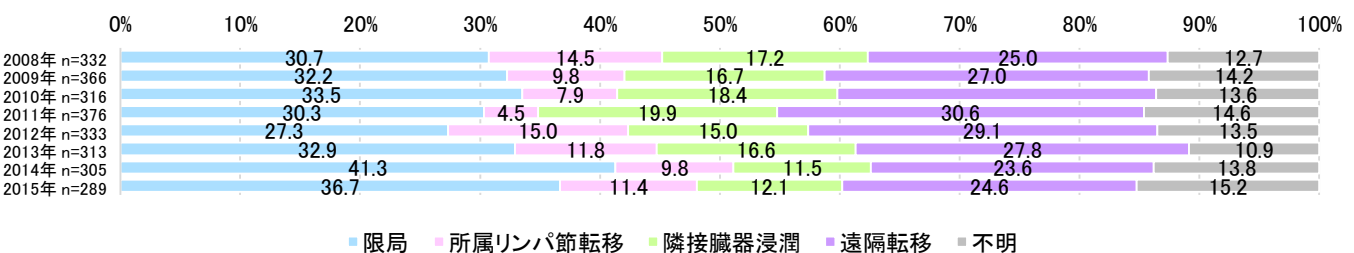
胃がん 剖検発見の進展度 割合 n=1



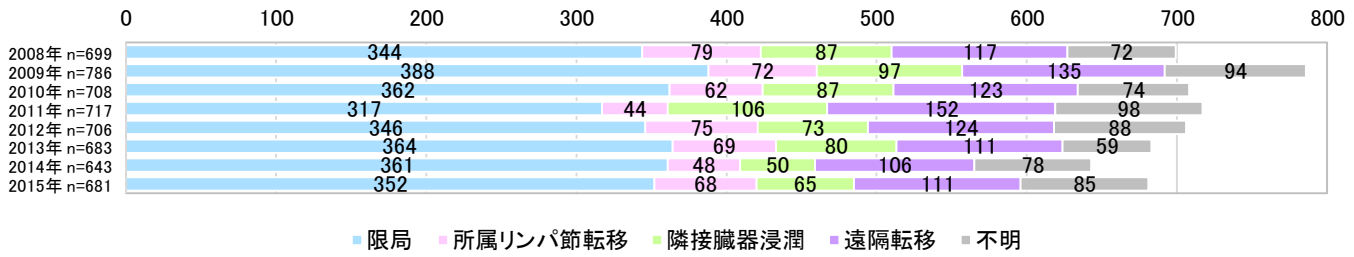
胃がん 自覚症状等その他発見の進行度 割合 n=54



胃がん 発見経緯不明の進行度 割合 n=2,630



胃がん 進行度 実数 n=5,623



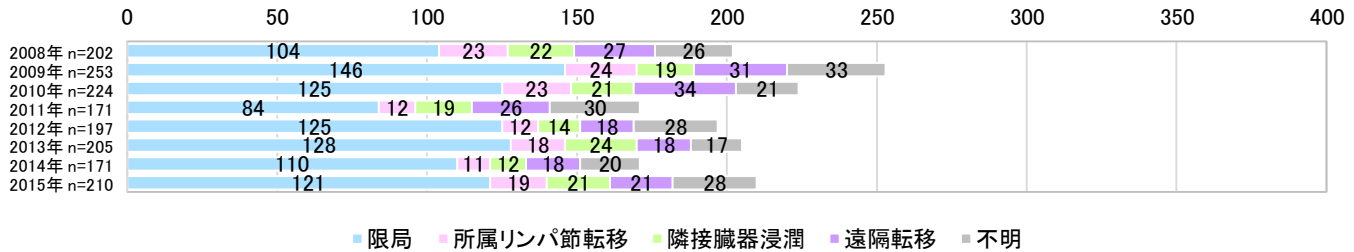
■ 限局 ■ 所属リンパ節転移 ■ 隣接臓器浸潤 ■ 遠隔転移 ■ 不明

胃がん 検診・健診・ドック発見の進行度 実数 n=1,633



■ 限局 ■ 所属リンパ節転移 ■ 隣接臓器浸潤 ■ 遠隔転移 ■ 不明

胃がん 他疾患経過観察中発見の進行度 実数 n=1,305



■ 限局 ■ 所属リンパ節転移 ■ 隣接臓器浸潤 ■ 遠隔転移 ■ 不明

胃がん 剖検発見の進行度 実数 n=1



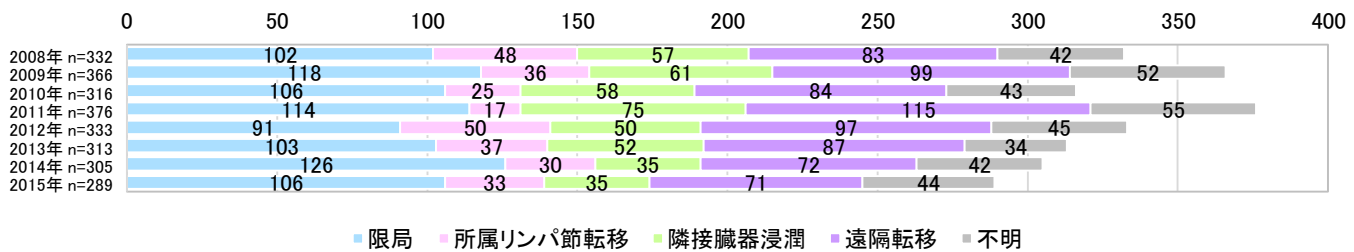
■ 限局 ■ 所属リンパ節転移 ■ 隣接臓器浸潤 ■ 遠隔転移 ■ 不明

胃がん 自覚症状等その他発見の進行度 実数 n=54



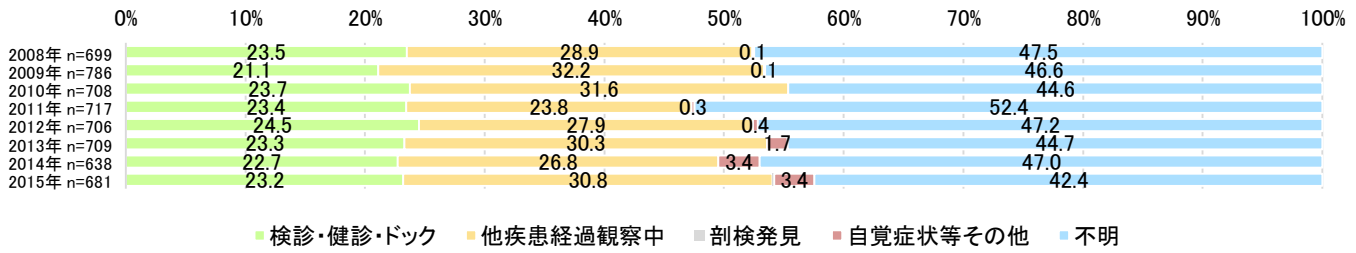
■ 限局 ■ 所属リンパ節転移 ■ 隣接臓器浸潤 ■ 遠隔転移 ■ 不明

胃がん 発見経緯不明の進行度 実数 n=2,630

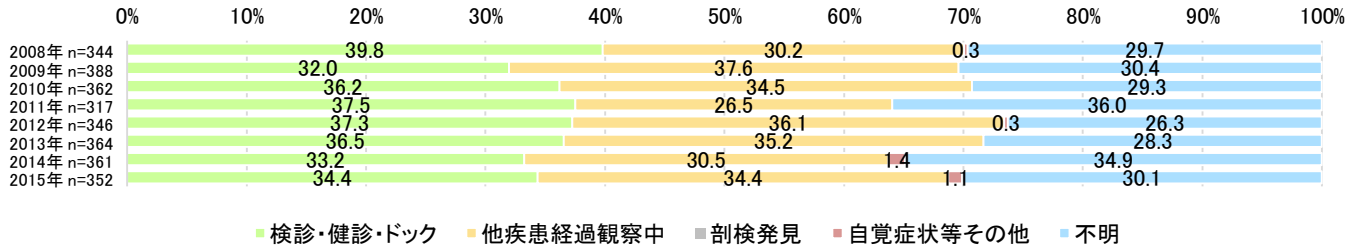


■ 限局 ■ 所属リンパ節転移 ■ 隣接臓器浸潤 ■ 遠隔転移 ■ 不明

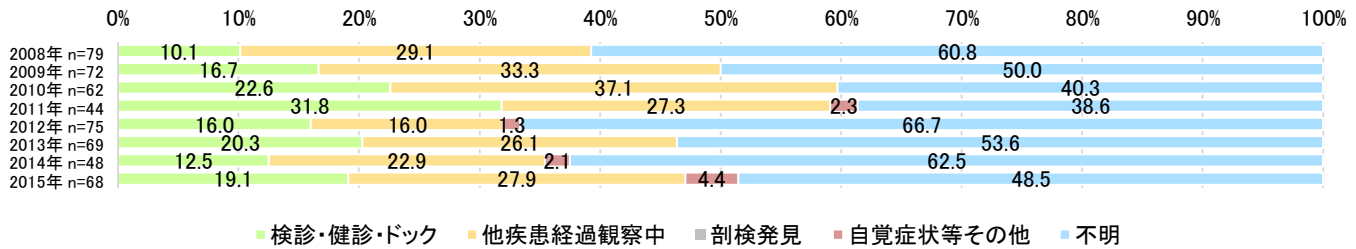
胃がん 発見経緯 割合 n=5,644



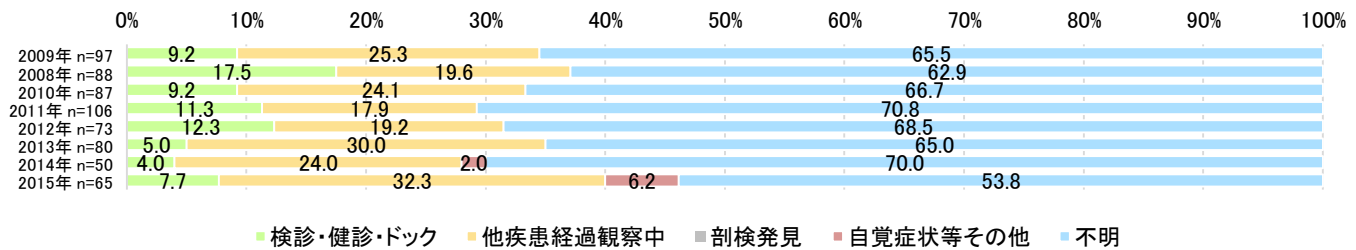
胃がん 限局の発見経緯 割合 n=2,832



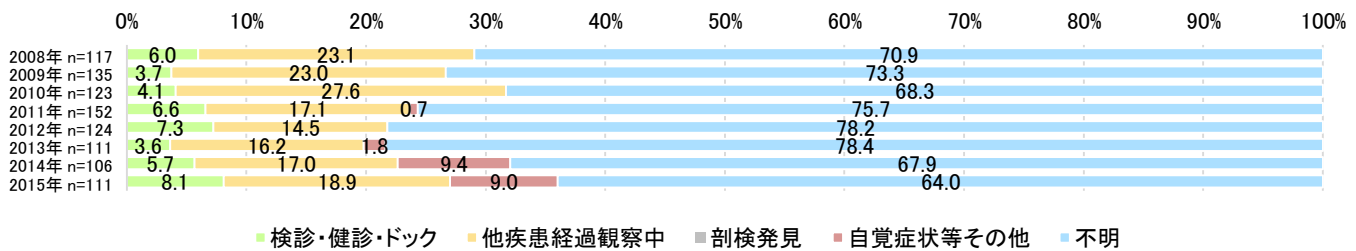
胃がん 所属リンパ節転移の発見経緯 割合 n=517



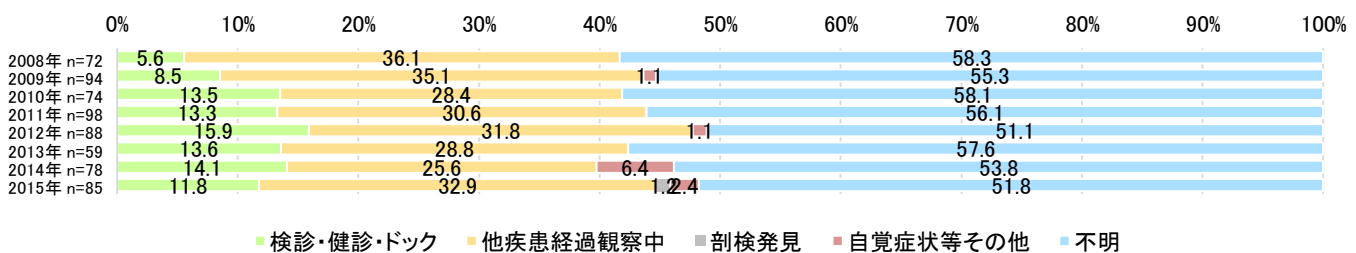
胃がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 割合 n=645



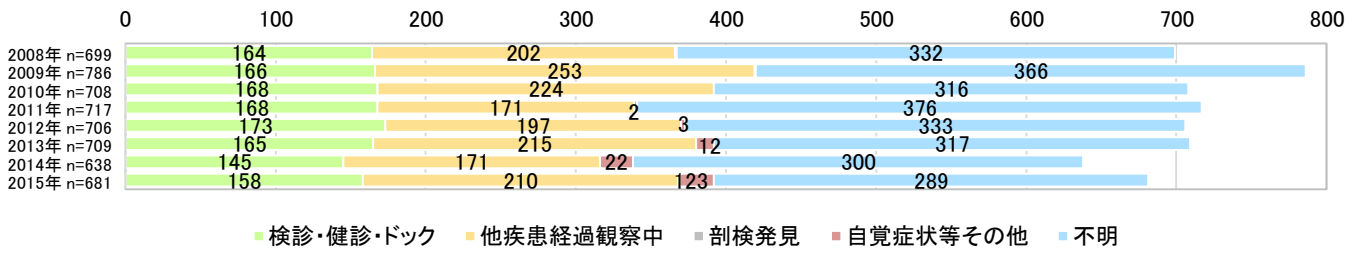
胃がん 遠隔転移の発見経緯 割合 n=979



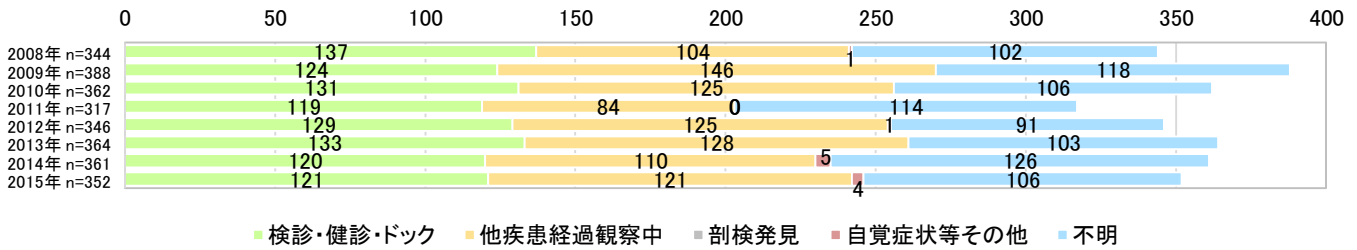
胃がん 進行度不明の発見経緯 割合 n=648



胃がん 発見経緯 実数 n=5,644



胃がん 限局の発見経緯 実数 n=2,832



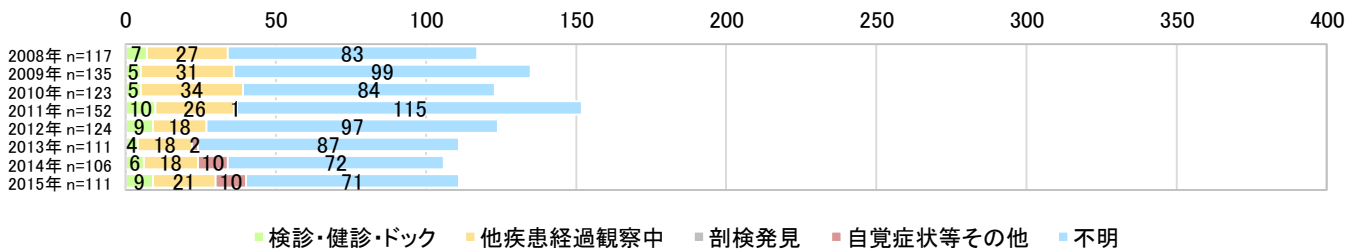
胃がん 所属リンパ節転移の発見経緯 実数 n=517



胃がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 実数 n=645



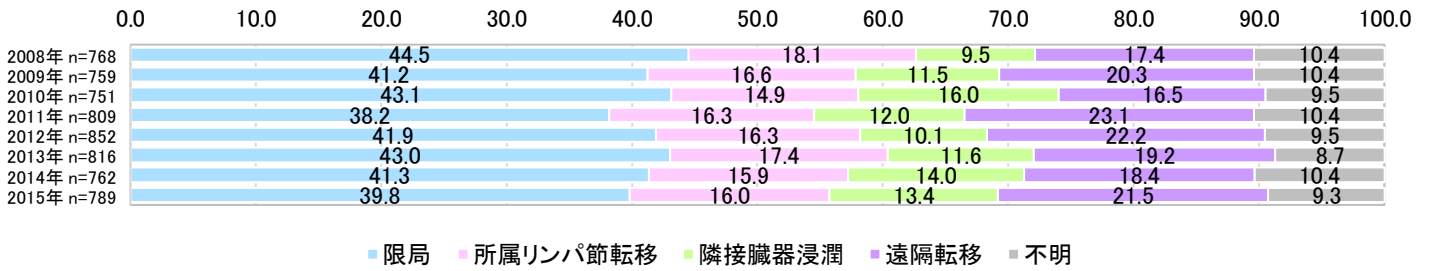
胃がん 遠隔転移の発見経緯 実数 n=979



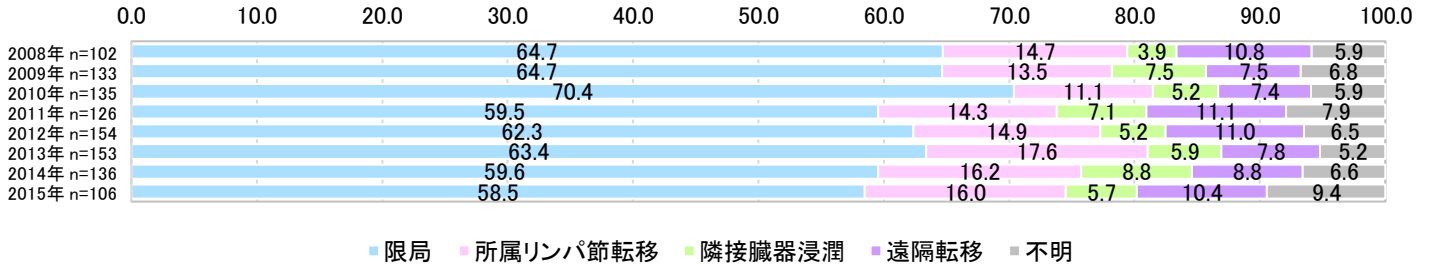
胃がん 進行度不明の発見経緯 実数 n=648



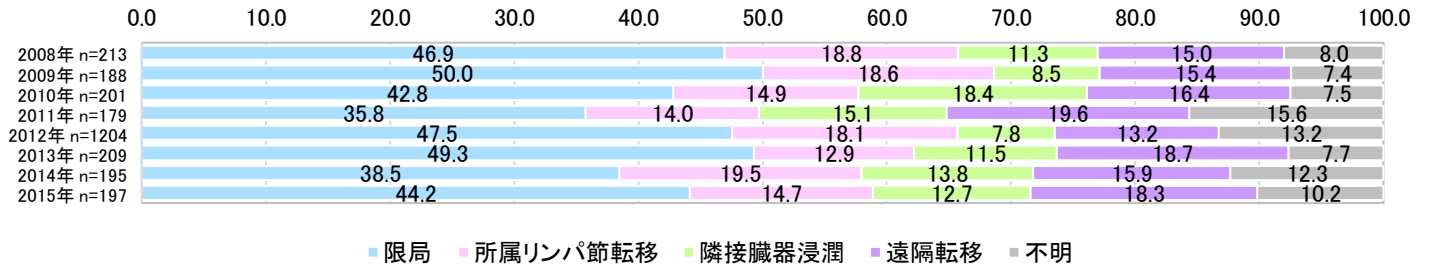
大腸がん 進行度 割合 n=6,306



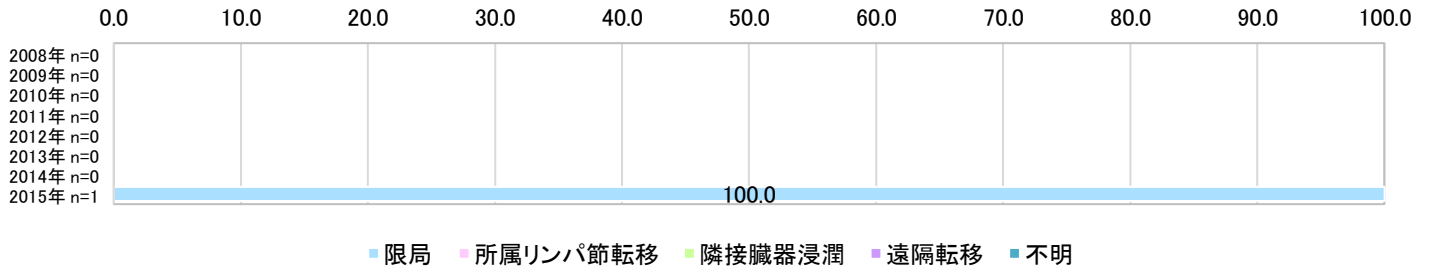
大腸がん 検診・健診・ドック発見の進行度 割合 n=1,045



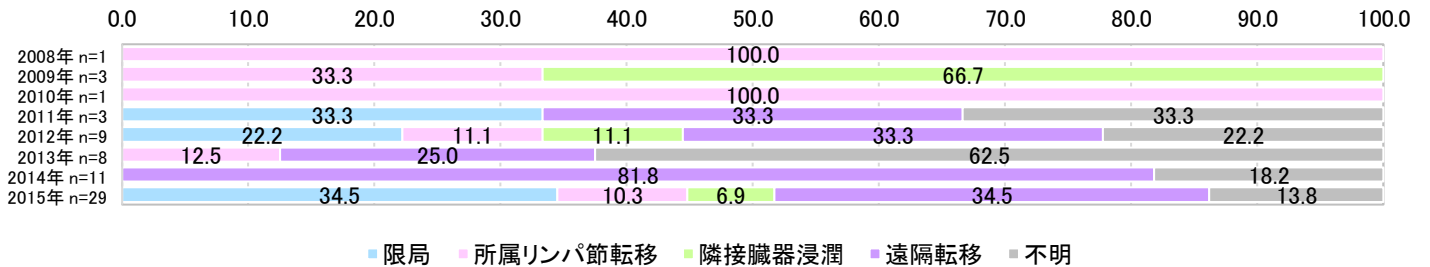
大腸がん 他疾患経過観察中発見の進行度 割合 n=1,586



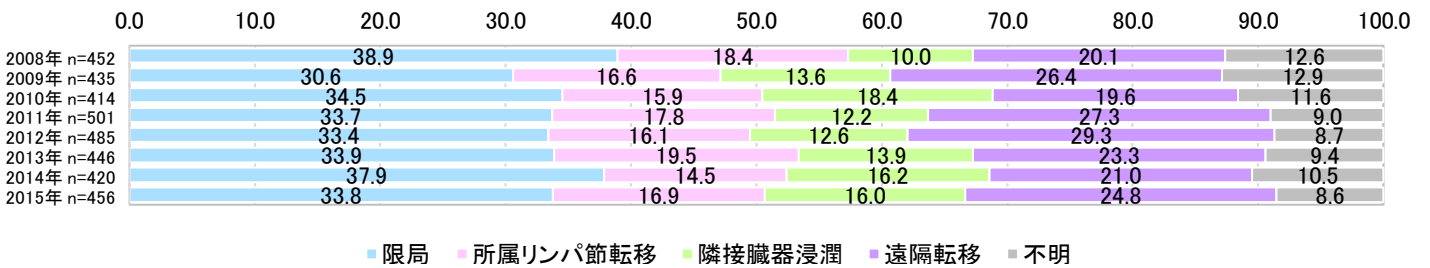
大腸がん 剖検発見の進行度 割合 n=1



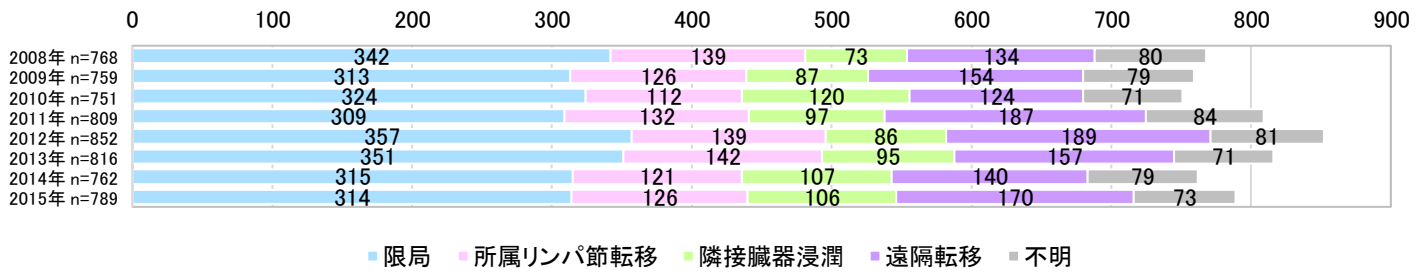
大腸がん 自覚症状等その他発見の進行度 割合 n=65



大腸がん 発見経緯不明の進行度 割合 n=3,609



大腸がん 進行度 実数 n=6,306



大腸がん 検診・健診・ドック発見の進行度 実数 n=1,045



大腸がん 他疾患経過観察中発見の進行度 実数 n=1,586



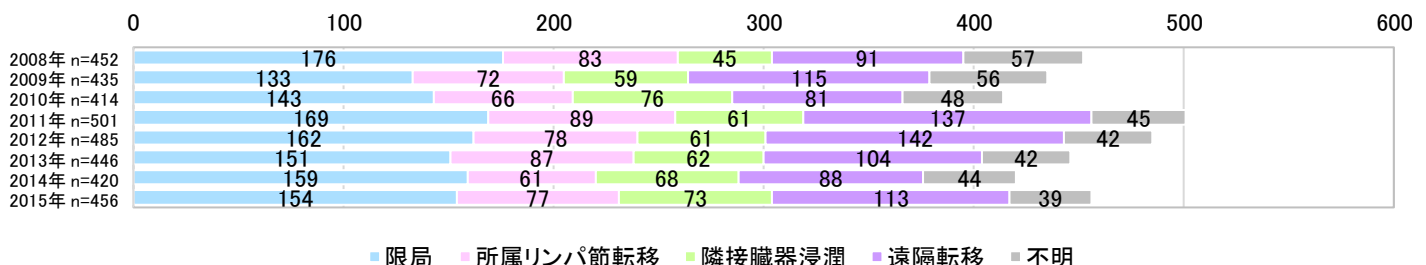
大腸がん 剖検発見の進行度 実数 n=1



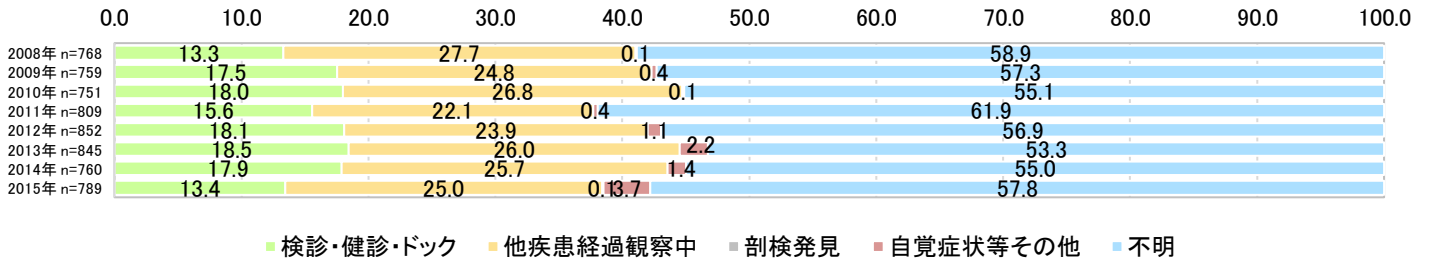
大腸がん 自覚症状等その他発見の進行度 実数 n=65



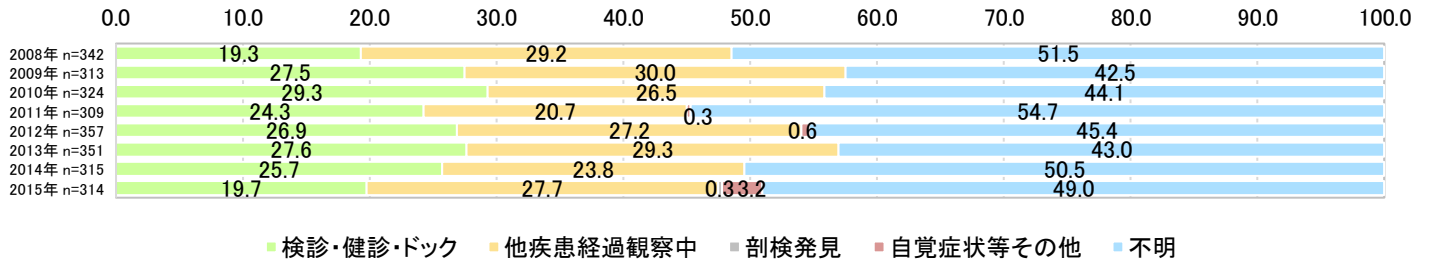
大腸がん 発見経緯不明の進行度 実数 n=3,609



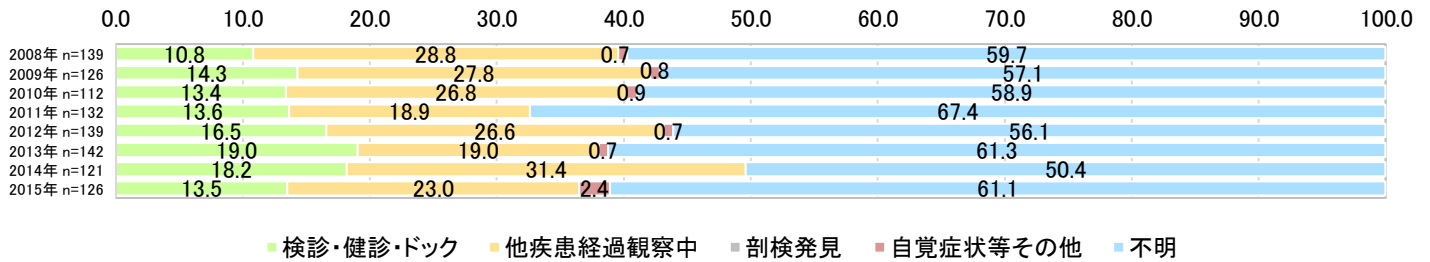
大腸がん 発見経緯 割合 n=6,333



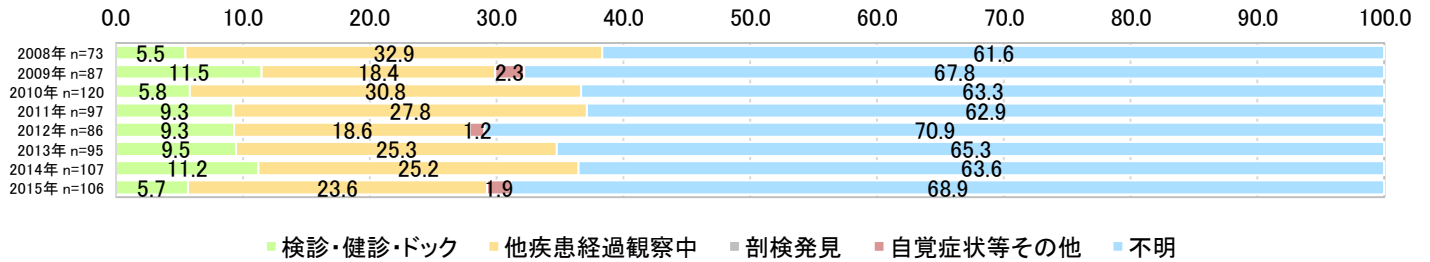
大腸がん 限局の発見経緯 割合 n=2,625



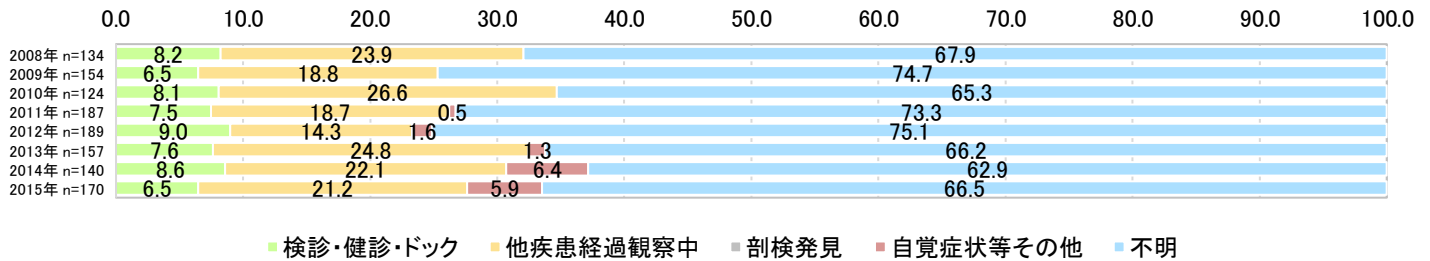
大腸がん 所属リンパ節転移の発見経緯 割合 n=1,037



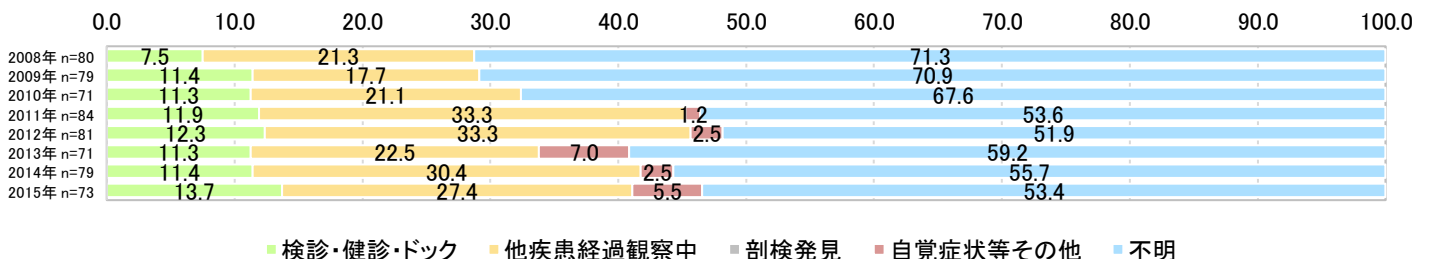
大腸がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 割合 n=771



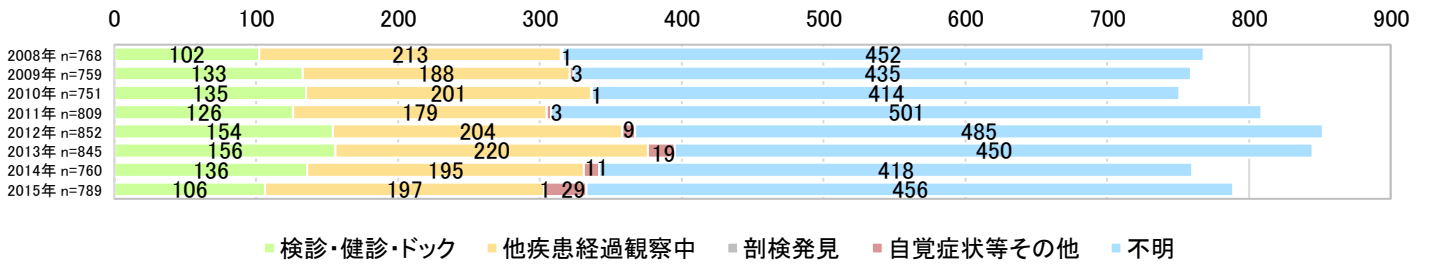
大腸がん 遠隔転移の発見経緯 割合 n=1,255



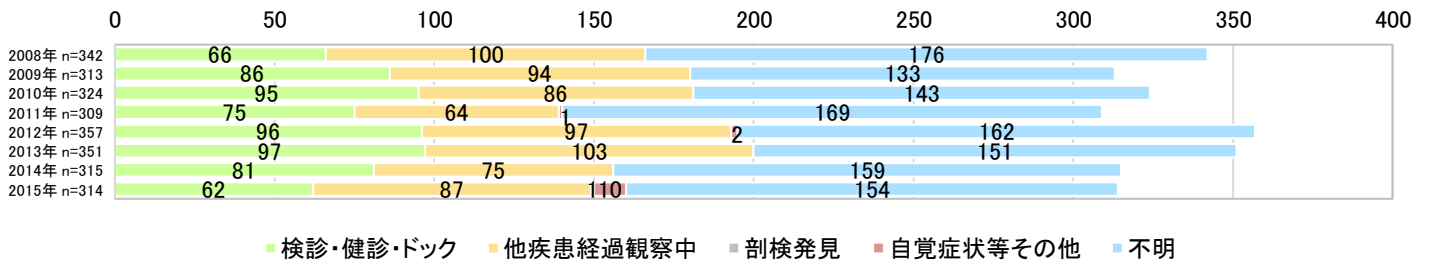
大腸がん 進行度不明の発見経緯 割合 n=618



大腸がん 発見経緯 実数 n=6,333



大腸がん 限局の発見経緯 実数 n=2,625



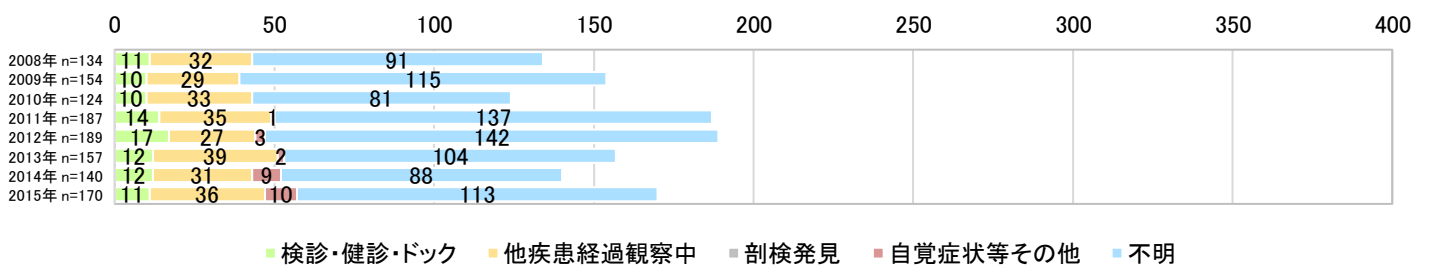
大腸がん 所属リンパ節転移の発見経緯 実数 n=1,037



大腸がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 実数 n=771



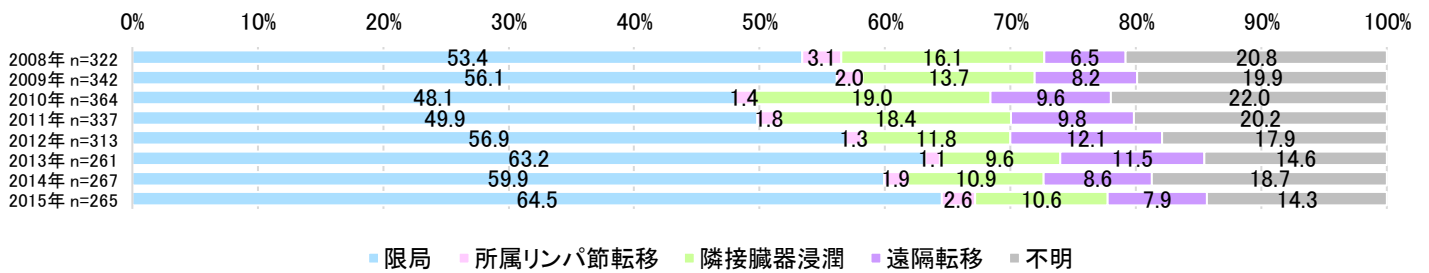
大腸がん 遠隔転移の発見経緯 実数 n=1,255



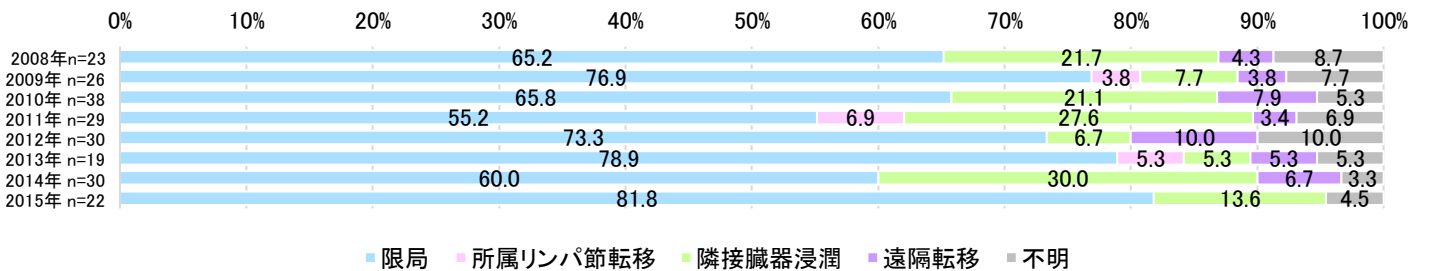
大腸がん 進行度不明の発見経緯 実数 n=618



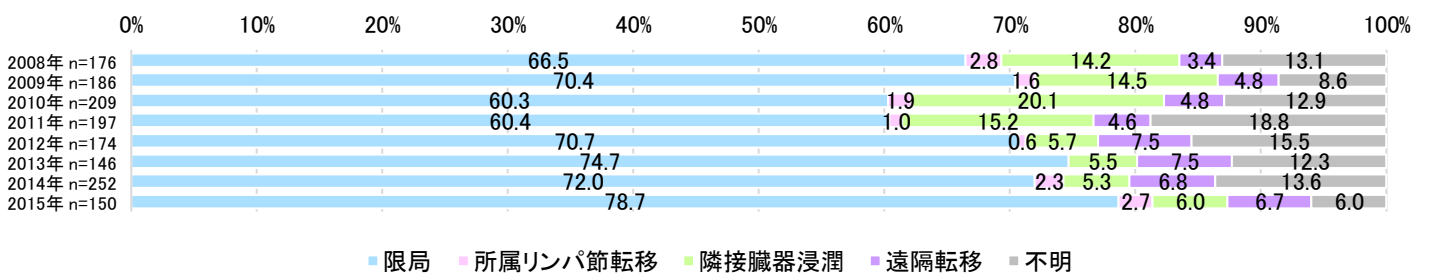
肝がん 進行度 割合 n=2,471



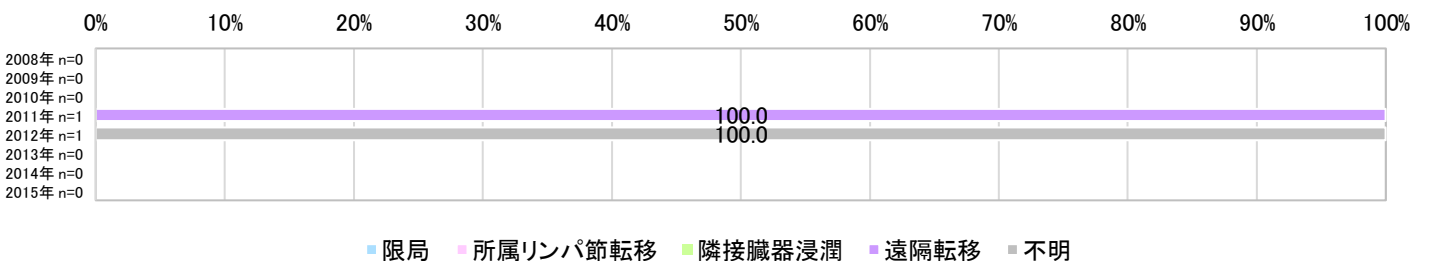
肝がん 検診・健診・ドック発見の進行度 割合 n=217



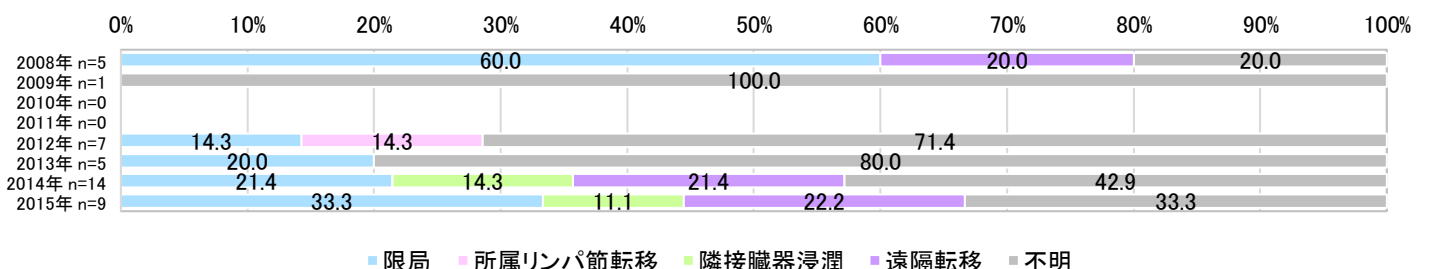
肝がん 他疾患経過観察中発見の進行度 割合 n=1,370



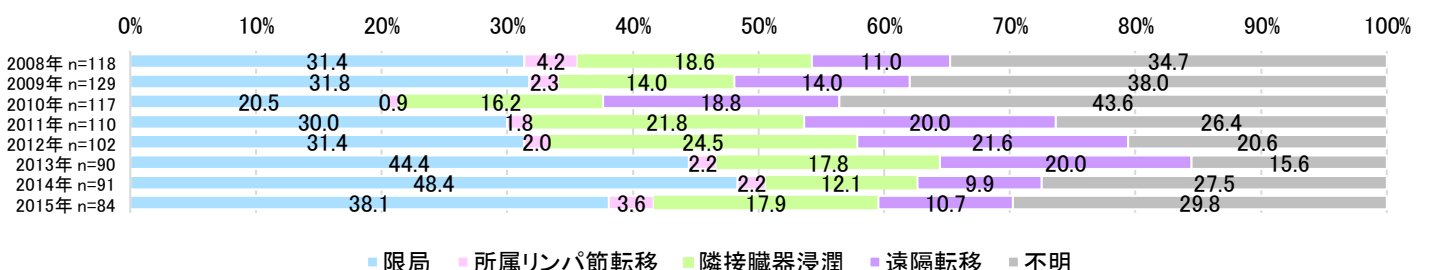
肝がん 剖検発見の進行度 割合 n=2



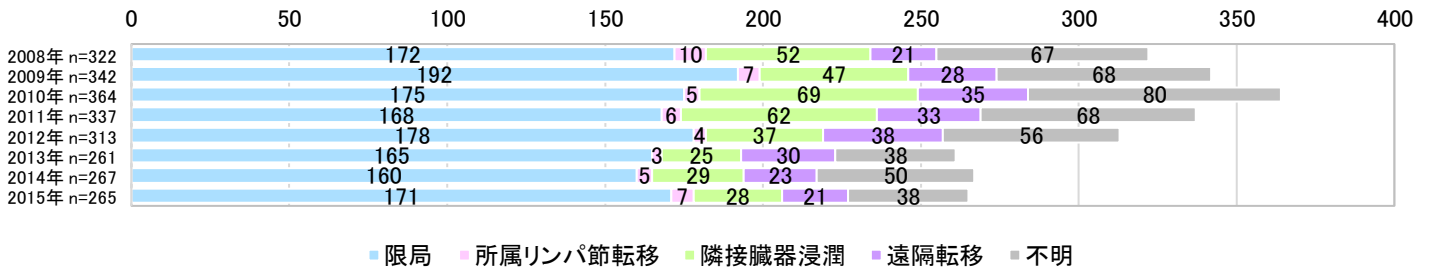
肝がん 自覚症状等その他発見の進行度 割合 n=41



肝がん 発見経緯不明の進行度 割合 n=841



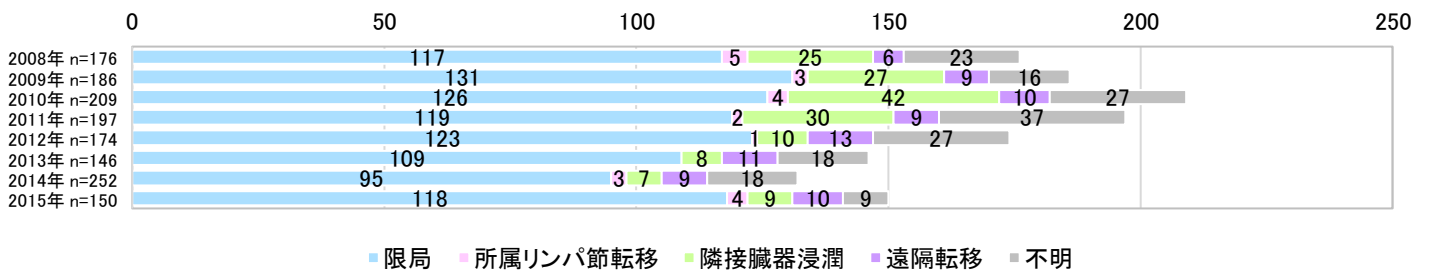
肝がん 進行度 実数 n=2,471



肝がん 検診・健診・ドック発見の進行度 実数 n=217



肝がん 他疾患経過観察中発見の進行度 実数 n=1,370



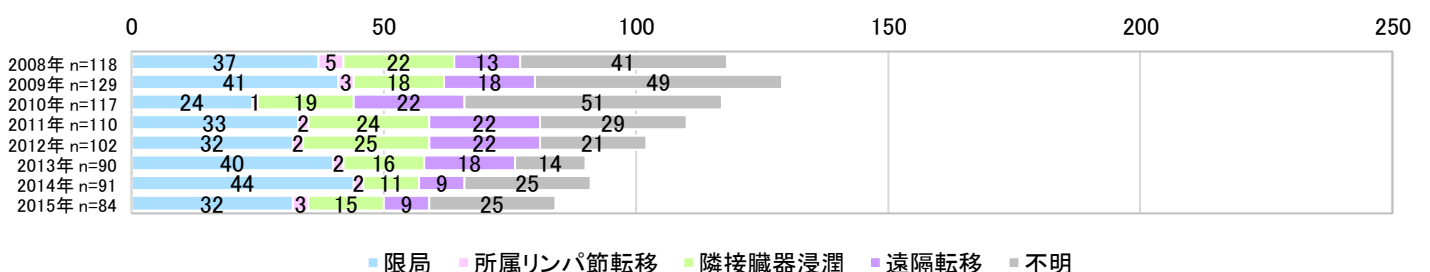
肝がん 剖検発見の進行度 実数 n=2



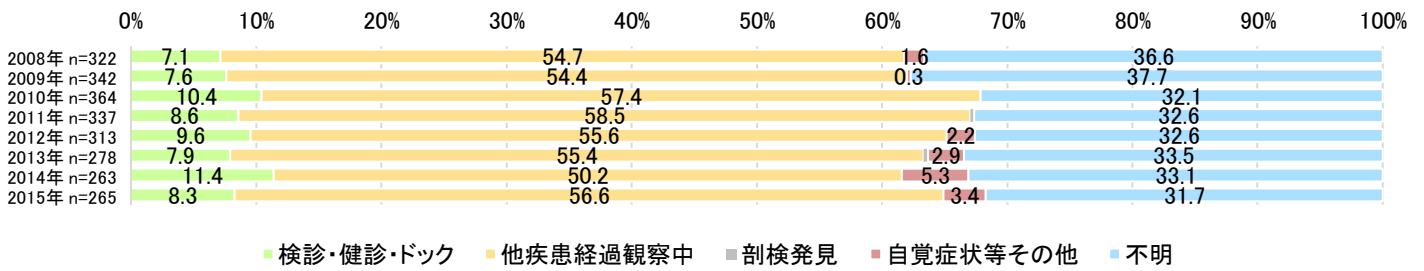
肝がん 自覚症状等その他発見の進行度 実数 n=41



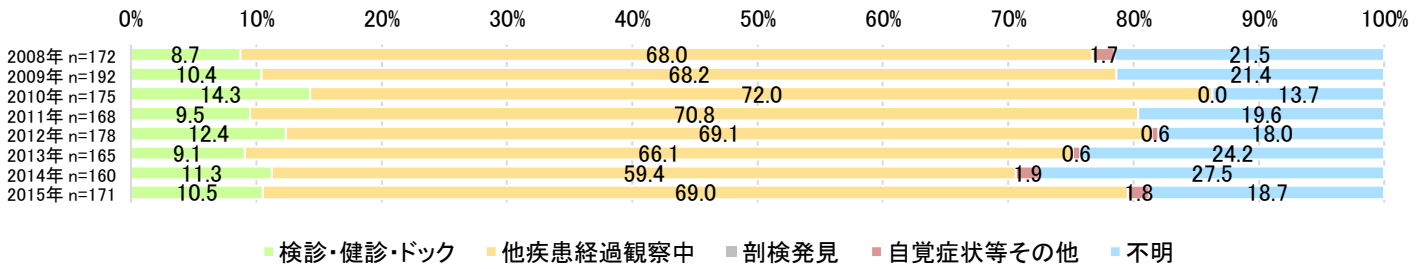
肝がん 発見経緯不明の進行度 実数 n=841



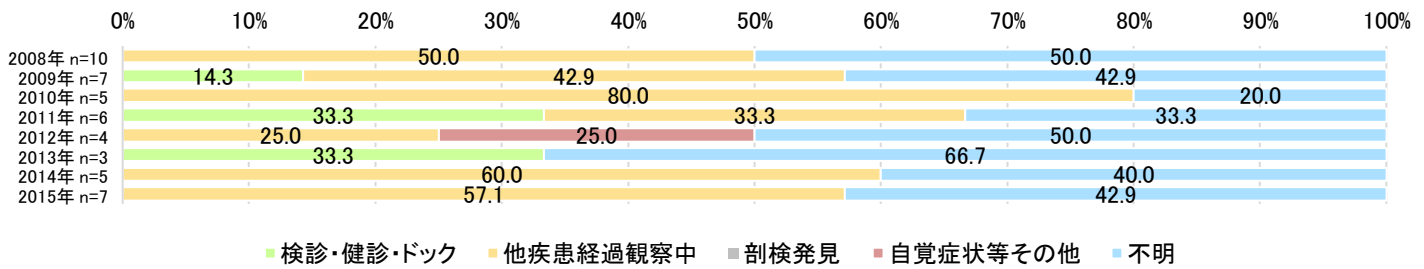
肝がん 発見経緯 割合 n=2,484



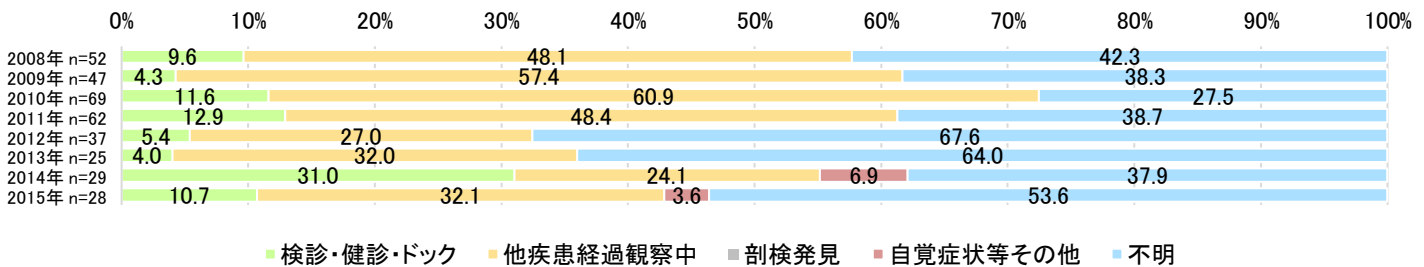
肝がん 限局の発見経緯 割合 n=1,381



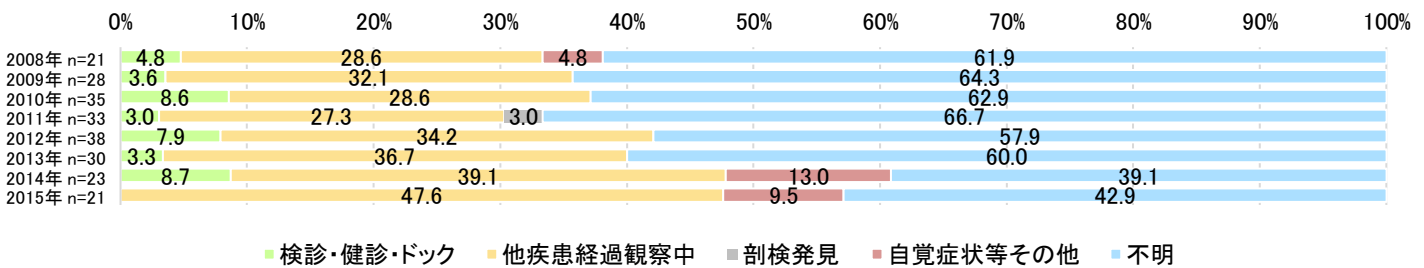
肝がん 所属リンパ節転移の発見経緯 割合 n=47



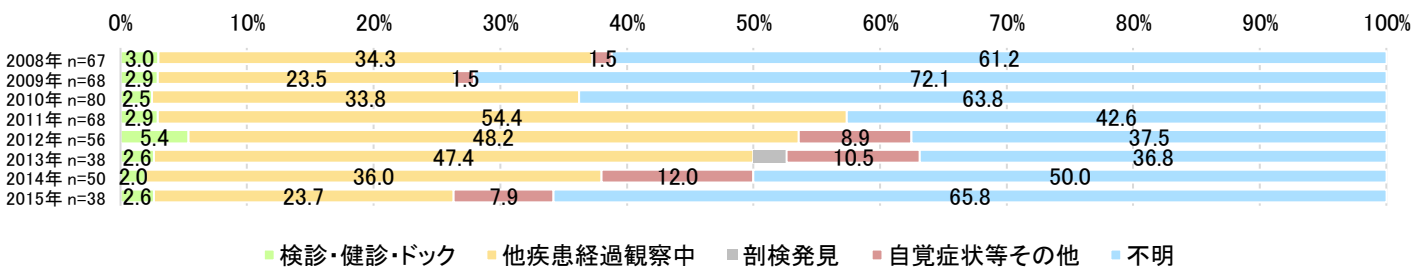
肝がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 割合 n=349



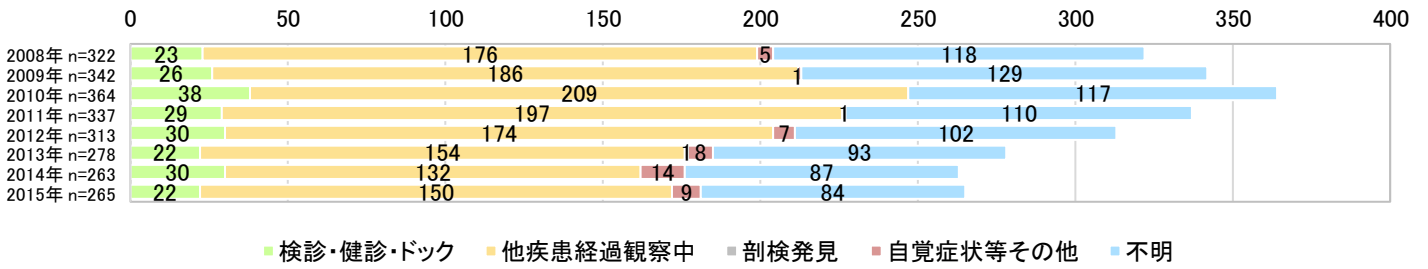
肝がん 遠隔転移の発見経緯 割合 n=229



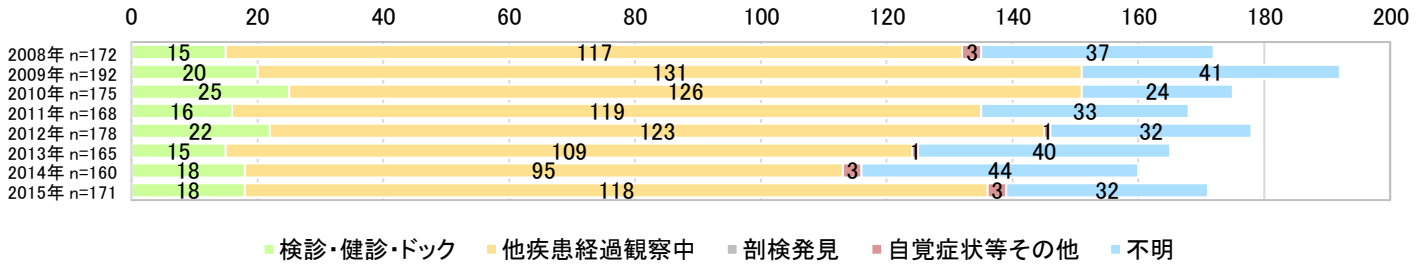
肝がん 進行度不明の発見経緯 割合 n=465



肝がん 発見経緯 実数 n=2,484



肝がん 限局の発見経緯 実数 n=1,381



肝がん 所属リンパ節転移の発見経緯 実数 n=47



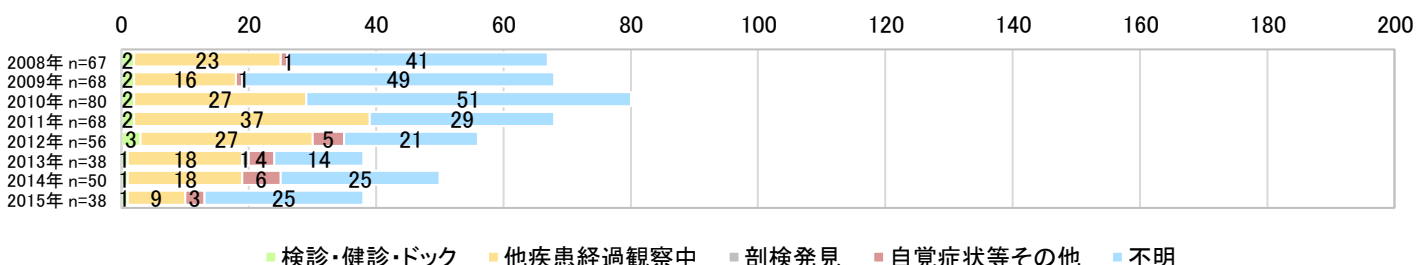
肝がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 実数 n=349



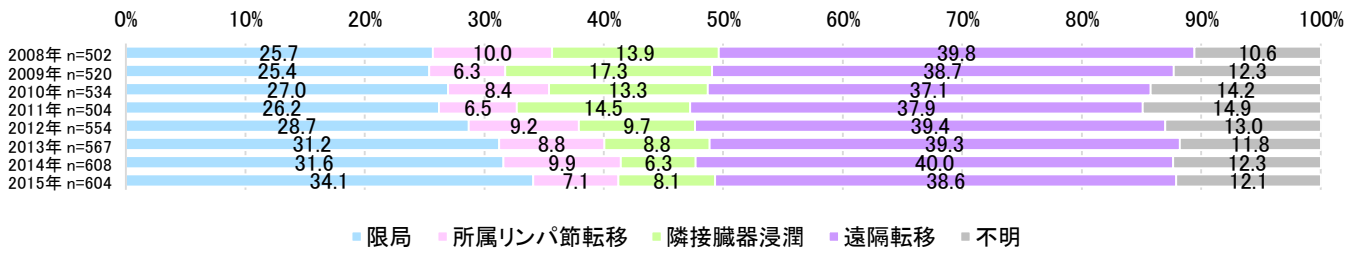
肝がん 遠隔転移の発見経緯 実数 n=229



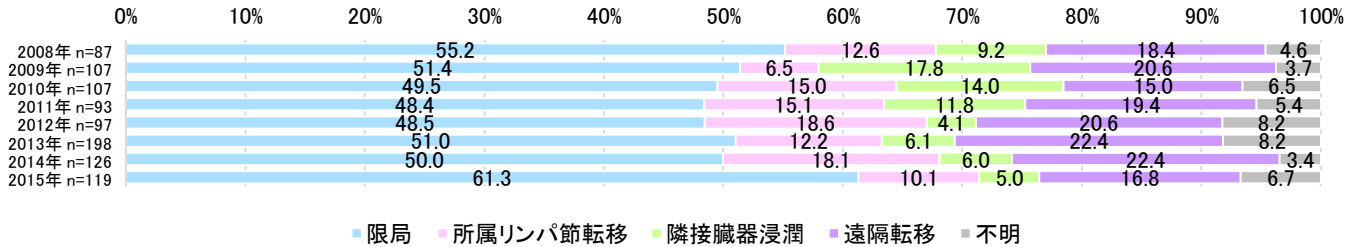
肝がん 進行度不明の発見経緯 実数 n=465



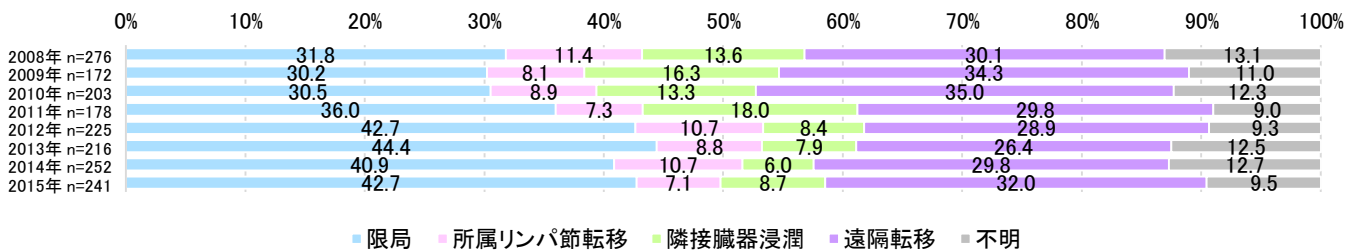
肺がん 進行度 割合 n=4,393



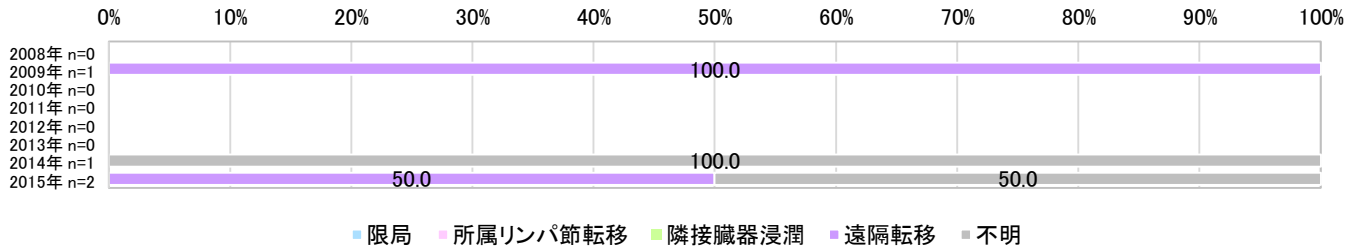
肺がん 検診・健診・ドック発見の進行度 割合 n=824



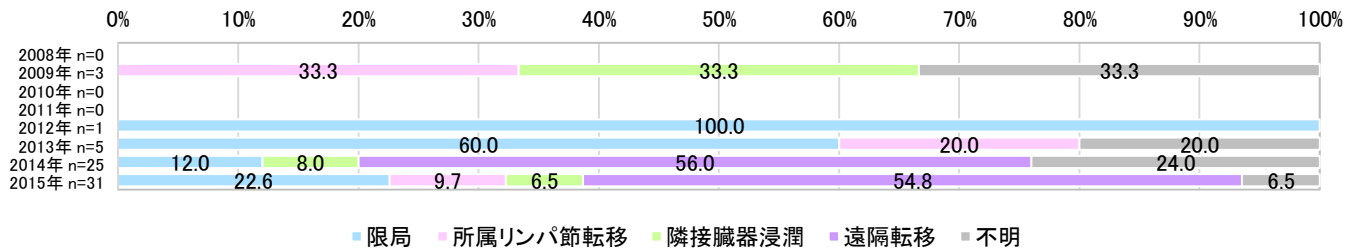
肺がん 他疾患経過観察中発見の進行度 割合 n=1,663



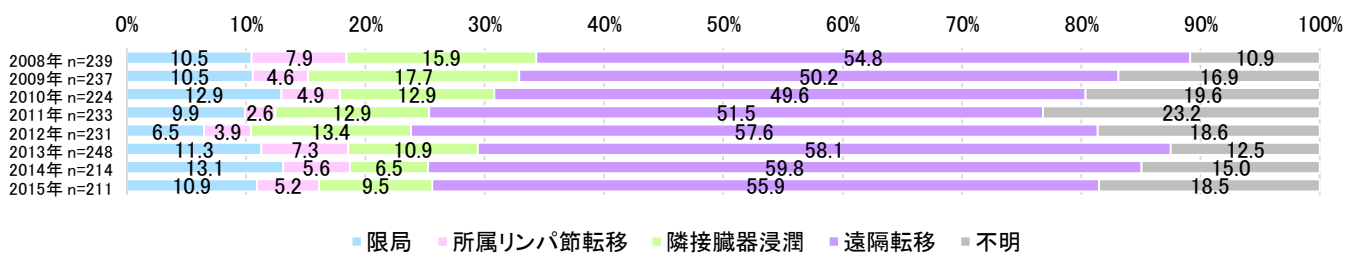
肺がん 剖検発見の進行度 割合 n=4



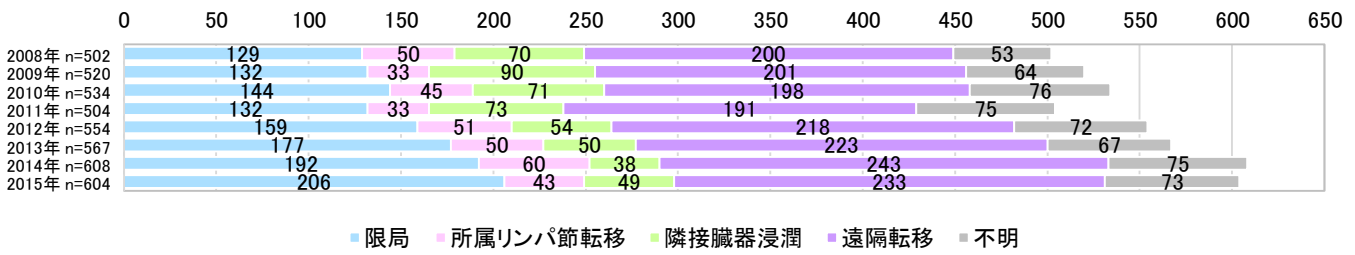
肺がん 自覚症状等その他発見の進行度 割合 n=65



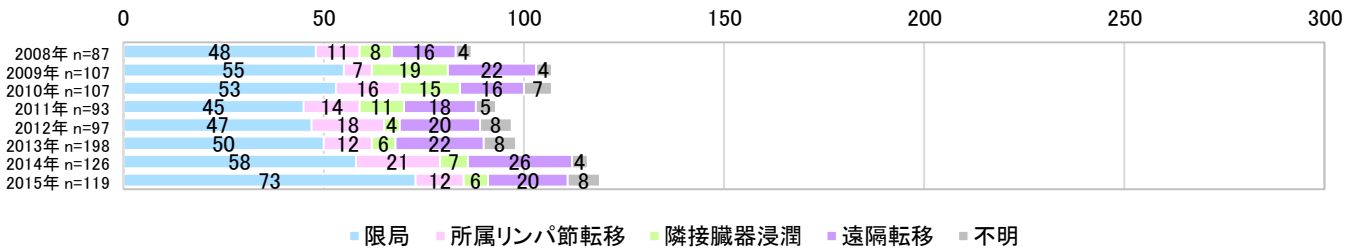
肺がん 発見経緯不明の進行度 割合 n=1,837



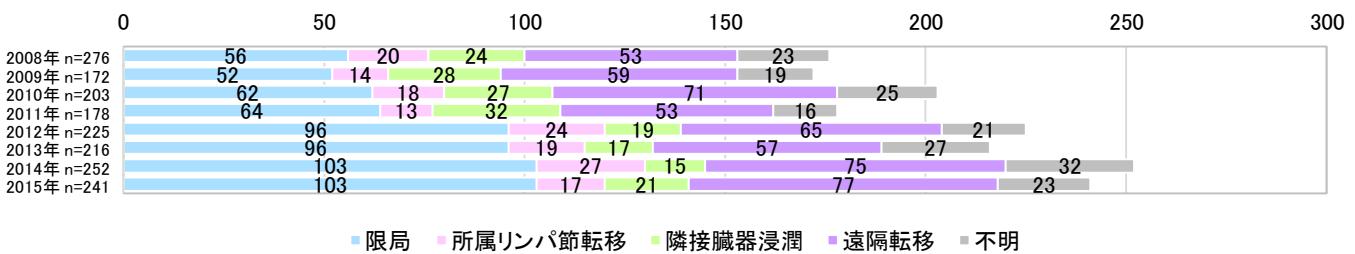
肺がん 進行度 実数 n=4,393



肺がん 検診・健診・ドック発見の進行度 実数 n=824



肺がん 他疾患経過観察中発見の進行度 実数 n=1,663



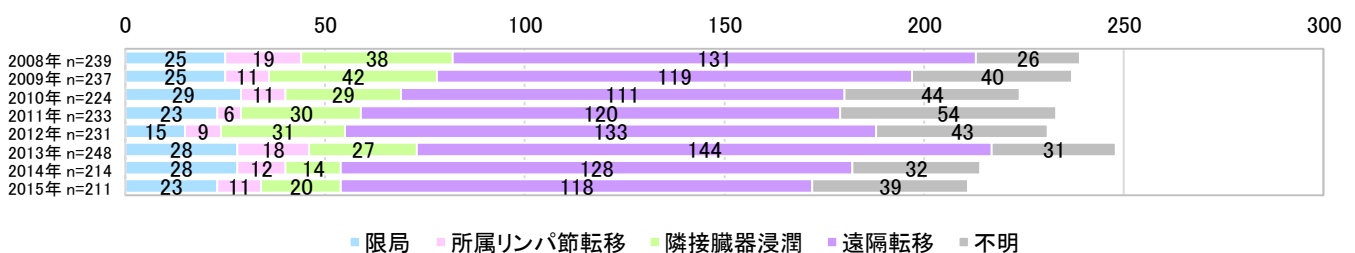
肺がん 剖検発見の進行度 実数 n=4



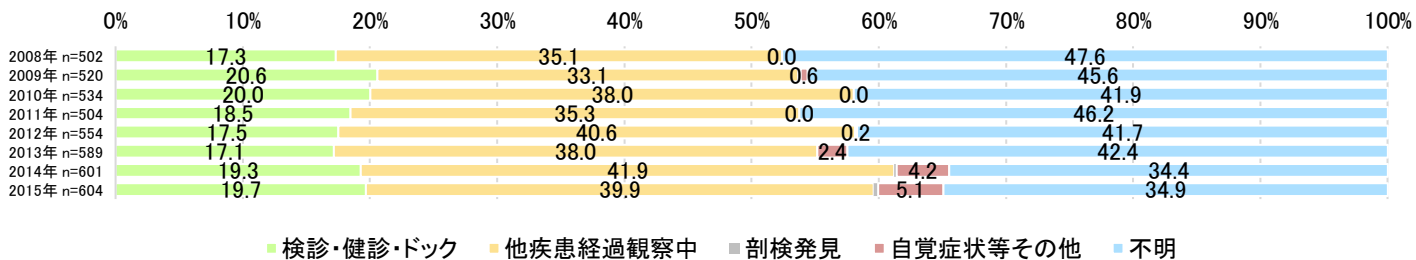
肺がん 自覚症状等その他発見の進行度 実数 n=65



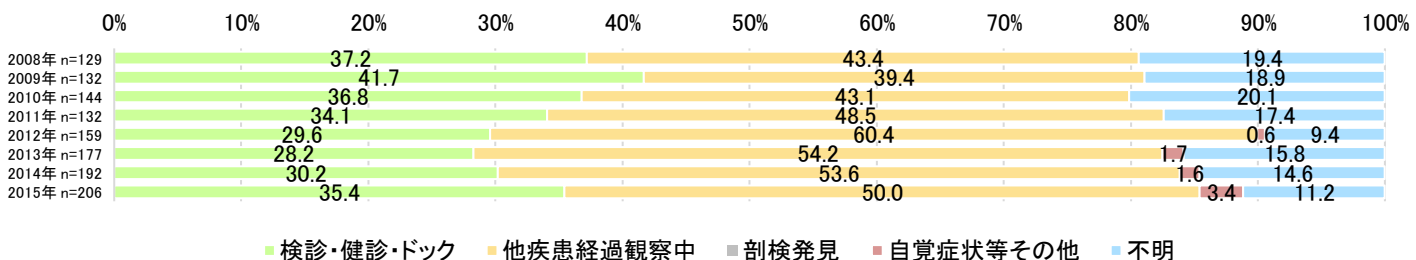
肺がん 発見経緯不明の進行度 実数 n=1,837



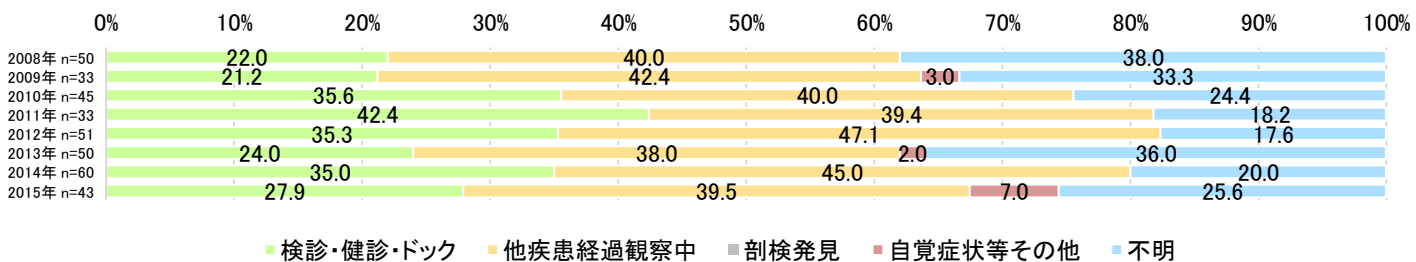
肺がん 発見経緯 割合 n=4,408



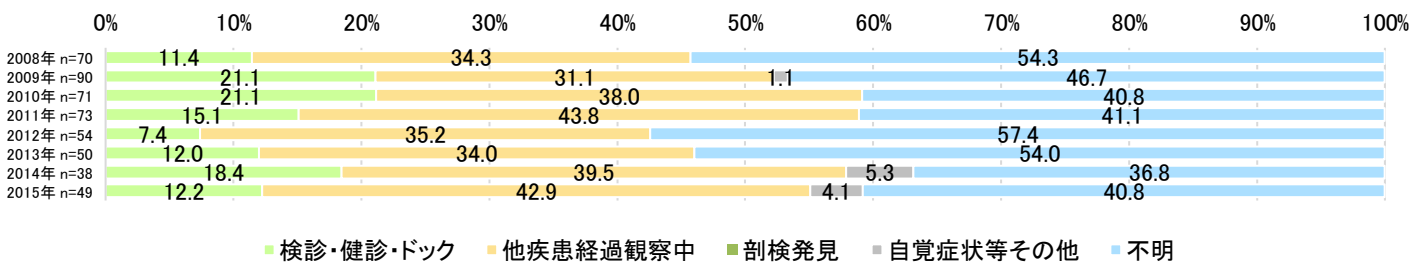
肺がん 限局の発見経緯 割合 n=1,271



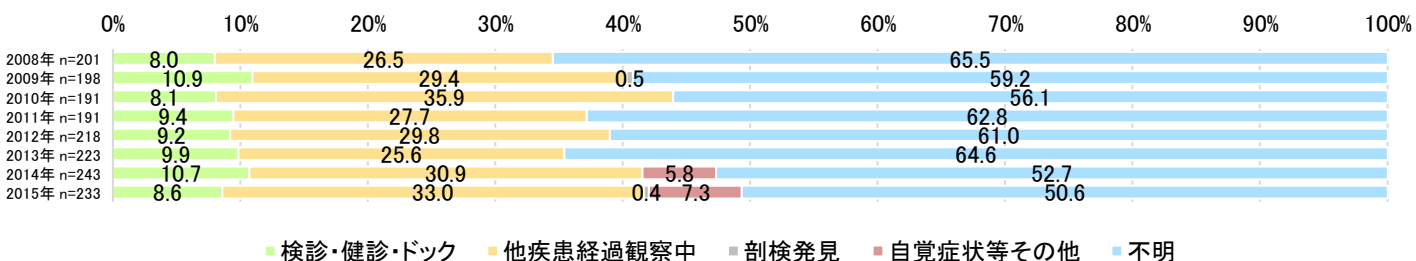
肺がん 所属リンパ節転移の発見経緯 割合 n=365



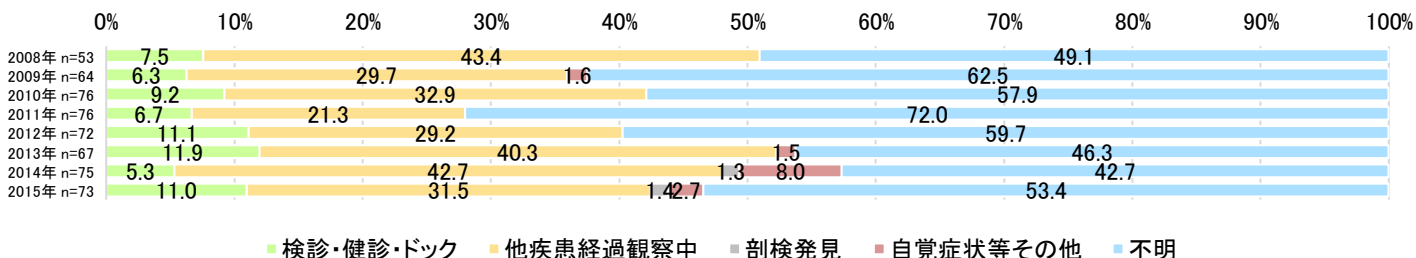
肺がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 割合 n=495



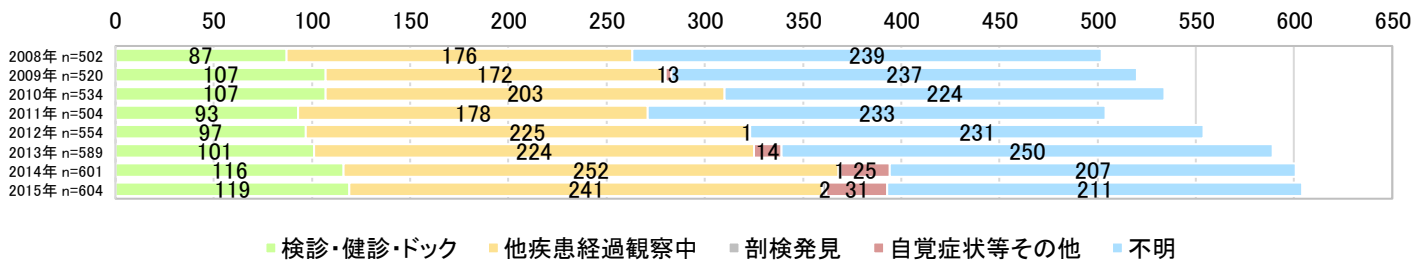
肺がん 遠隔転移の発見経緯 割合 n=1,707



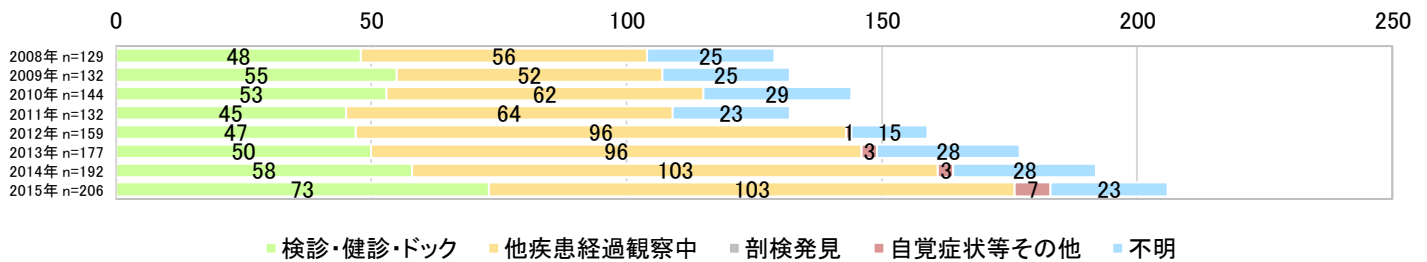
肺がん 進行度不明の発見経緯 割合 n=555



肺がん 発見経緯 実数 n=4,408



肺がん 限局の発見経緯 実数 n=1,271



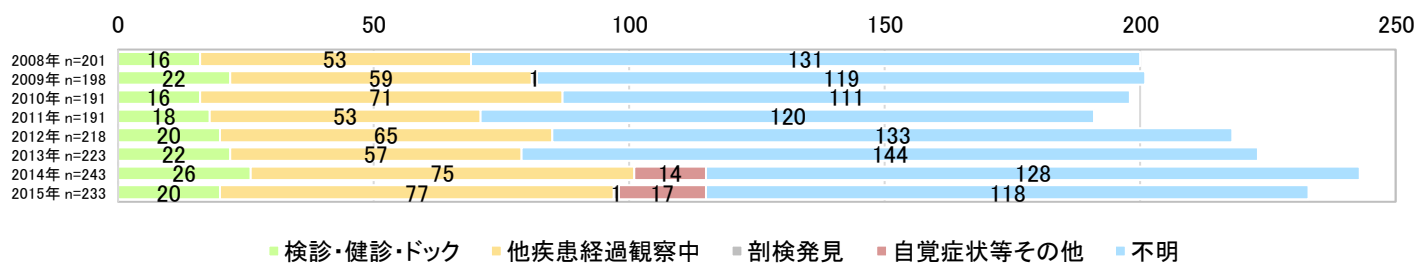
肺がん 所属リンパ節転移の発見経緯 実数 n=365



肺がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 実数 n=495



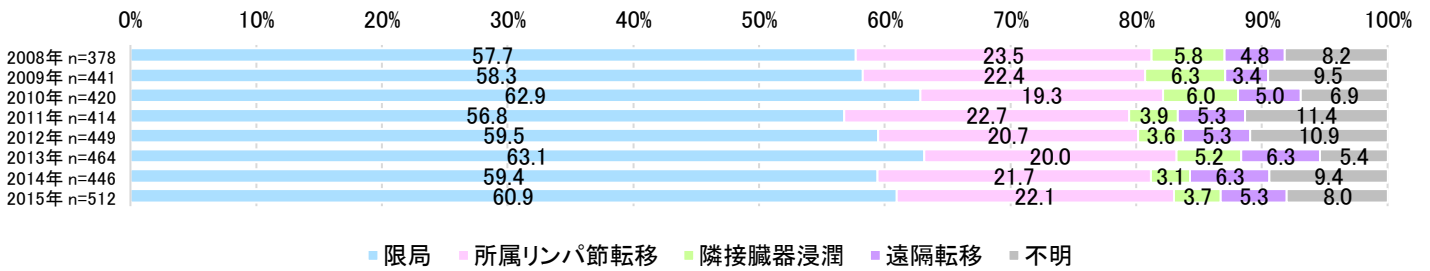
肺がん 遠隔転移の発見経緯 実数 n=1,707



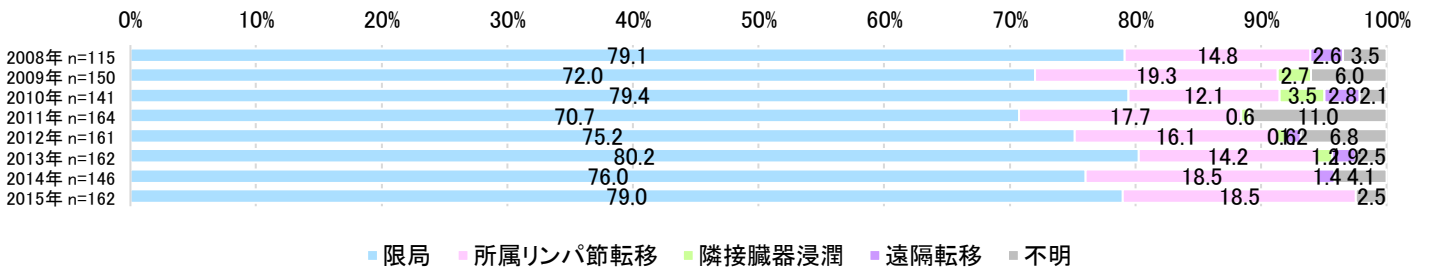
肺がん 進行度不明の発見経緯 実数 n=555



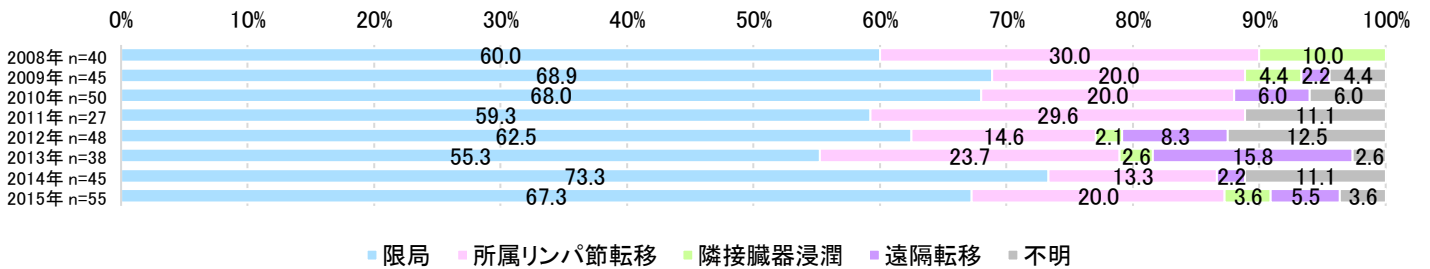
乳がん 進行度 割合 n=3,524



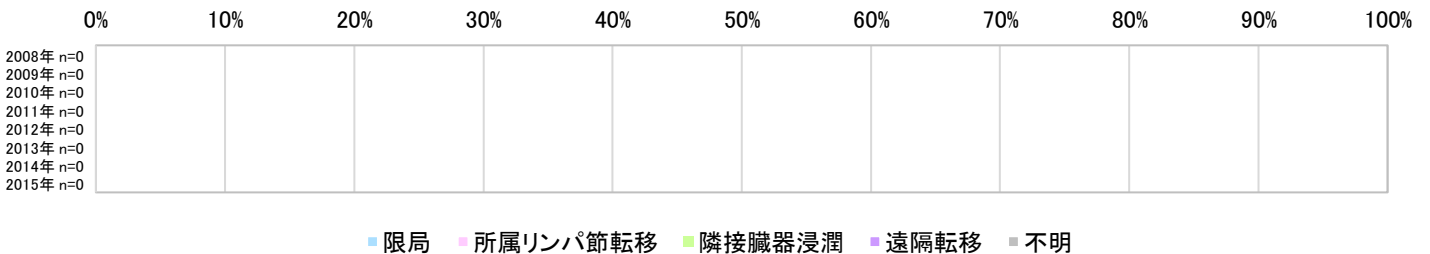
乳がん 検診・健診・ドック発見の進行度 割合 n=1,201



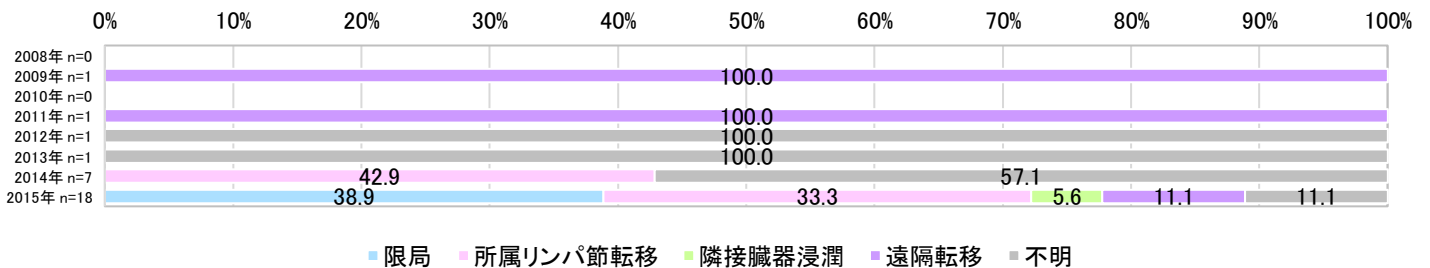
乳がん 他疾患経過観察中発見の進行度 割合 n=348



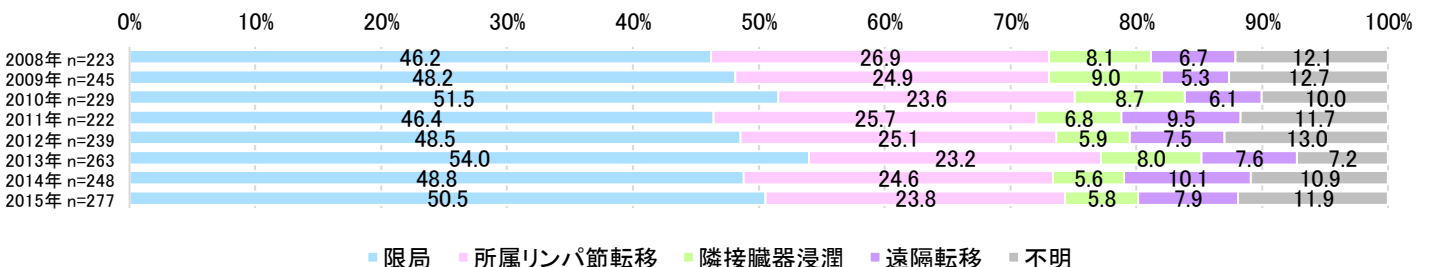
乳がん 剖検発見の進行度 割合 n=0



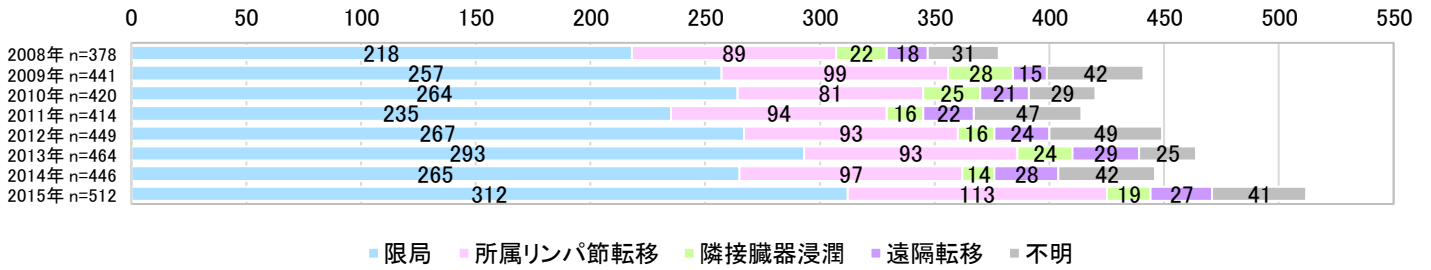
乳がん 自覚症状等その他発見の進行度 割合 n=29



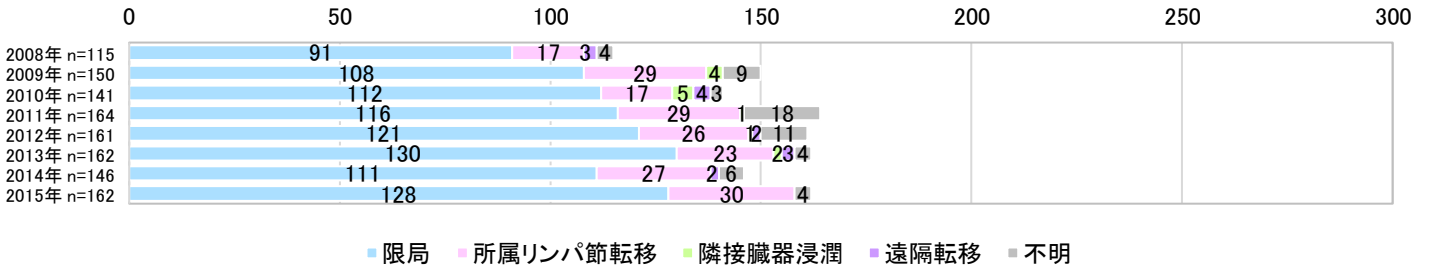
乳がん 発見経緯不明の進行度 割合 n=1,946



乳がん 進行度 実数 n=3,524



乳がん 検診・健診・ドック発見の進行度 実数 n=1,201



乳がん 他疾患経過観察中発見の進行度 実数 n=348



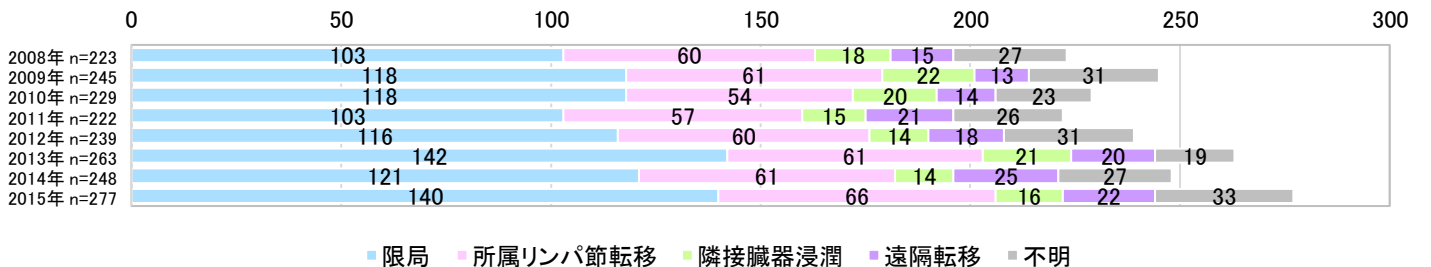
乳がん 剖検発見の進行度 実数 n=0



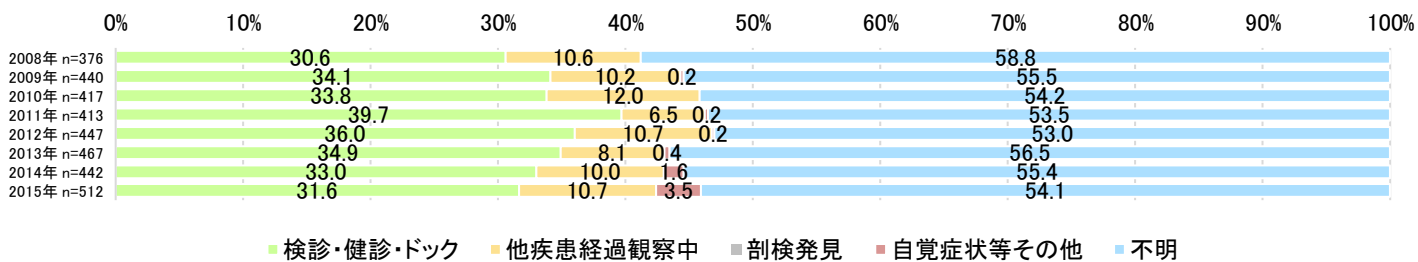
乳がん 自覚症状等その他発見の進行度 実数 n=29



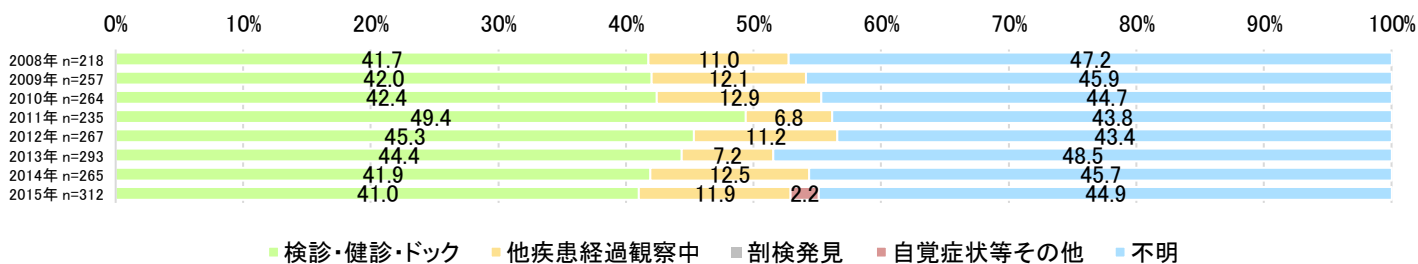
乳がん 発見経緯不明の進行度 実数 n=1,946



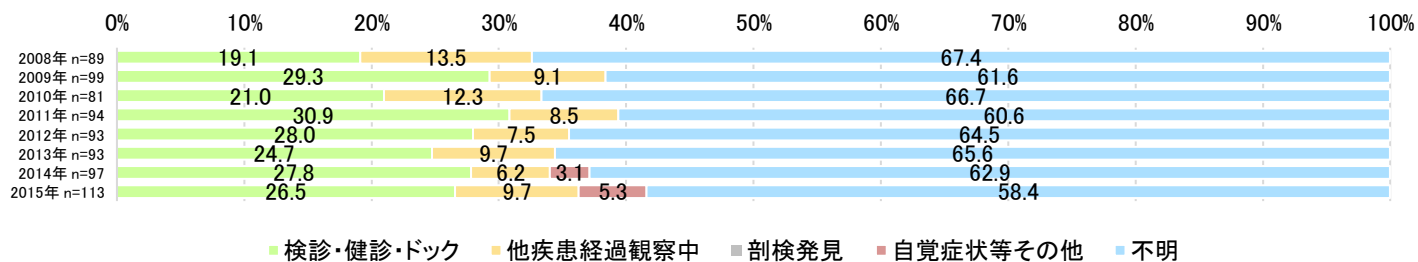
乳がん 発見経緯 割合 n=3,514



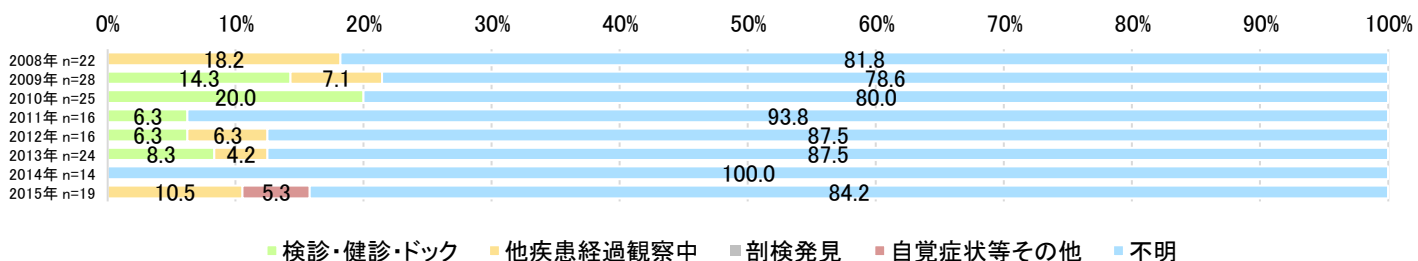
乳がん 限局の発見経緯 割合 n=2,111



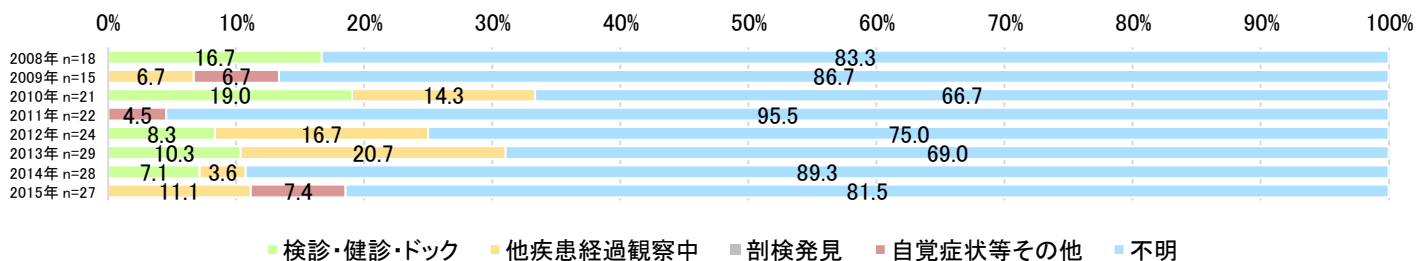
乳がん 所属リンパ節転移の発見経緯 割合 n=759



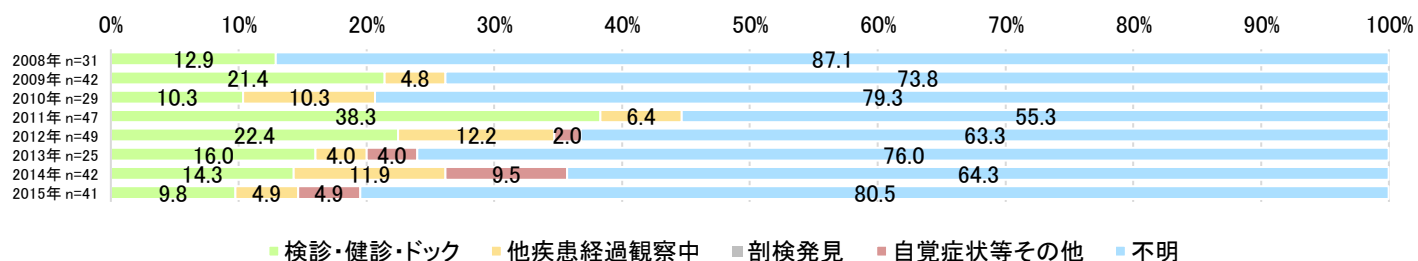
乳がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 割合 n=164



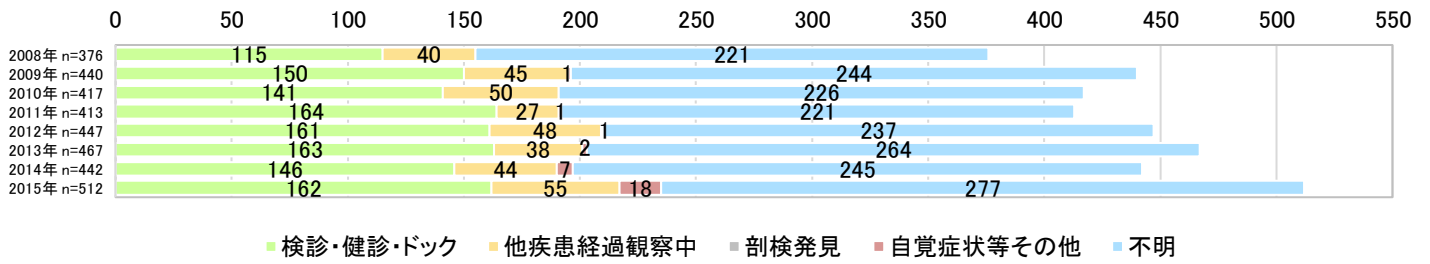
乳がん 遠隔転移の発見経緯 割合 n=184



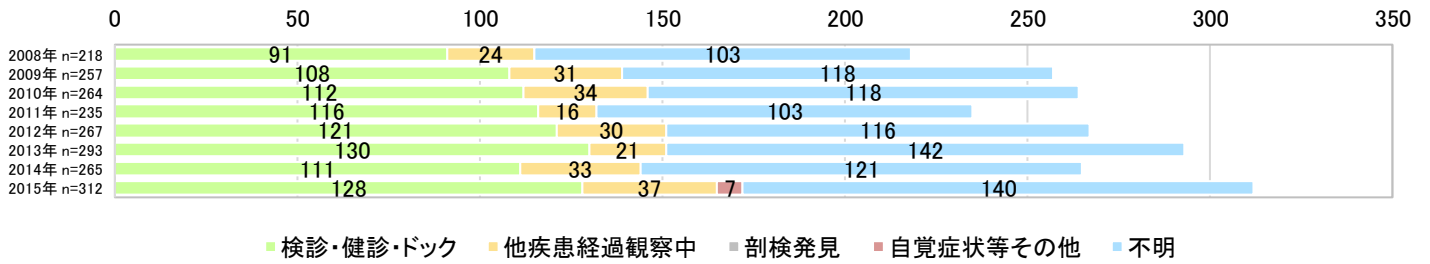
乳がん 進行度不明の発見経緯 割合 n=306



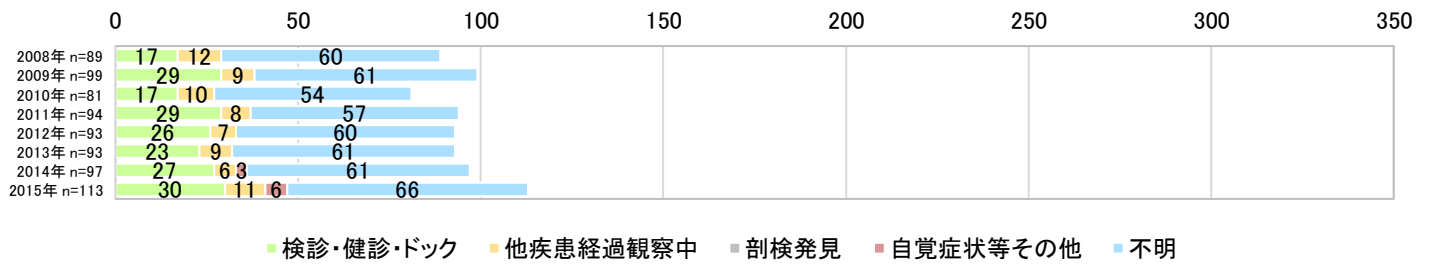
乳がん 発見経緯 実数 n=3,514



乳がん 限局の発見経緯 実数 n=2,111



乳がん 所属リンパ節転移の発見経緯 実数 n=759



乳がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 実数 n=164



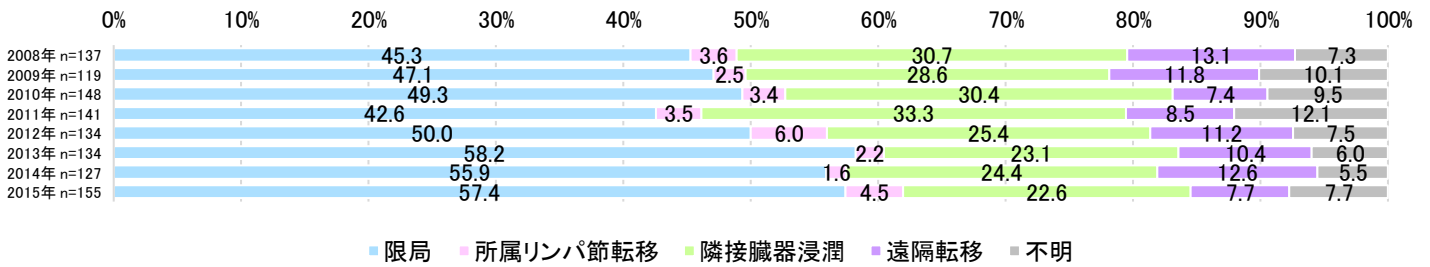
乳がん 遠隔転移の発見経緯 実数 n=184



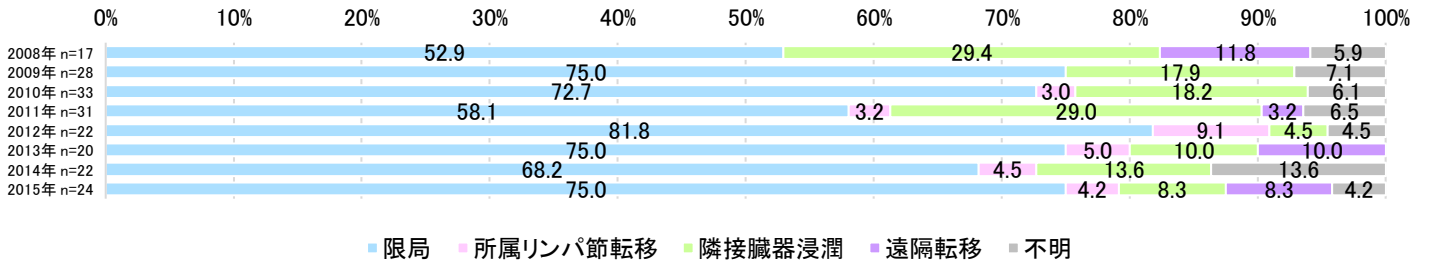
乳がん 進行度不明の発見経緯 実数 n=306



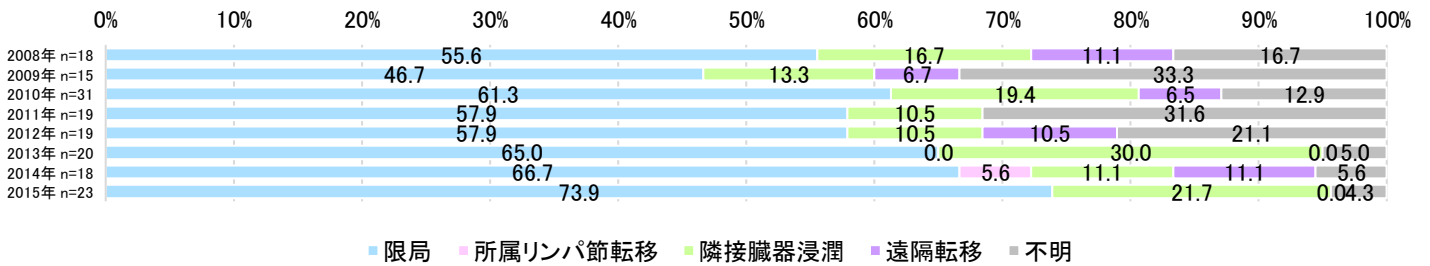
子宮がん 進行度 割合 n=1,095



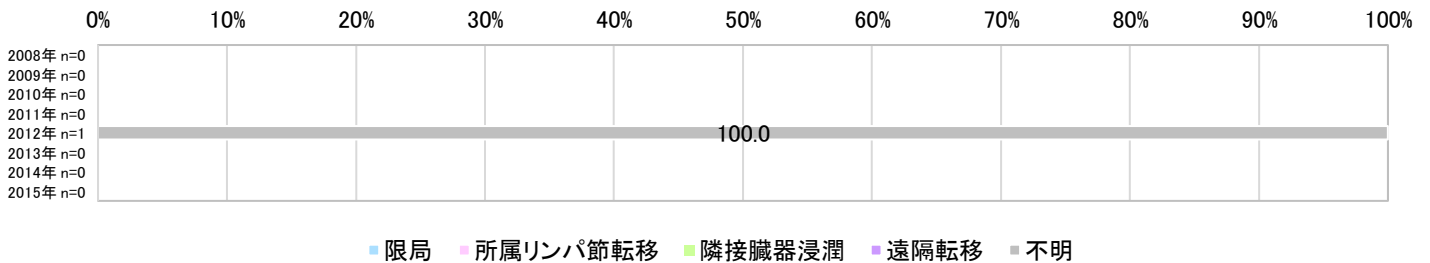
子宮がん 検診・健診・ドック発見の進行度 割合 n=197



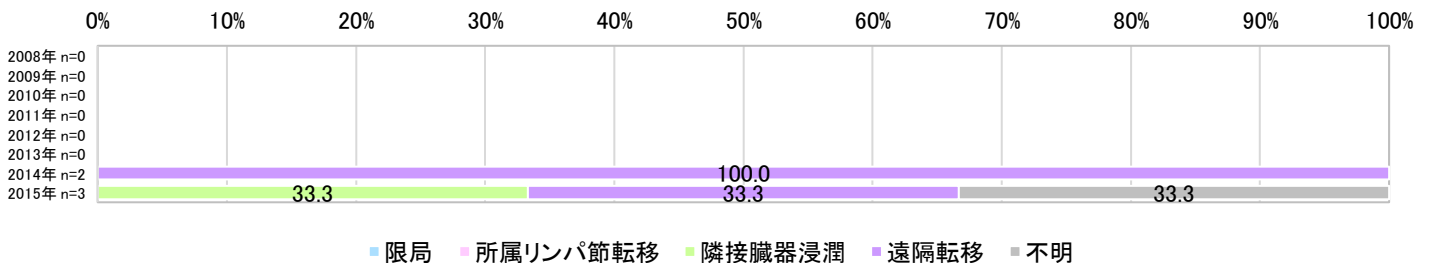
子宮がん 他疾患経過観察中発見の進行度 割合 n=163



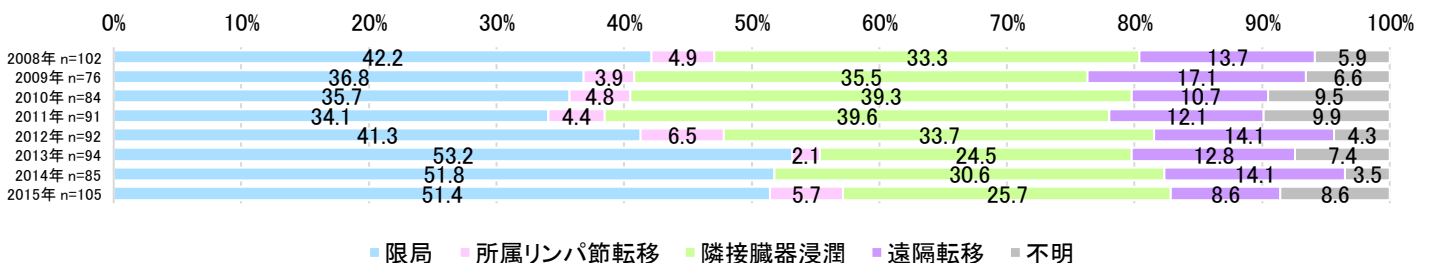
子宮がん 剖検発見の進行度 割合 n=1



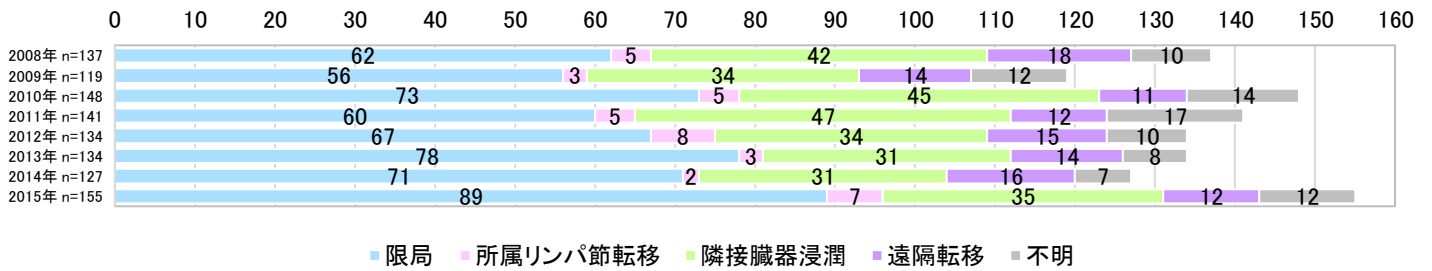
子宮がん 自覚症状等その他発見の進行度 割合 n=5



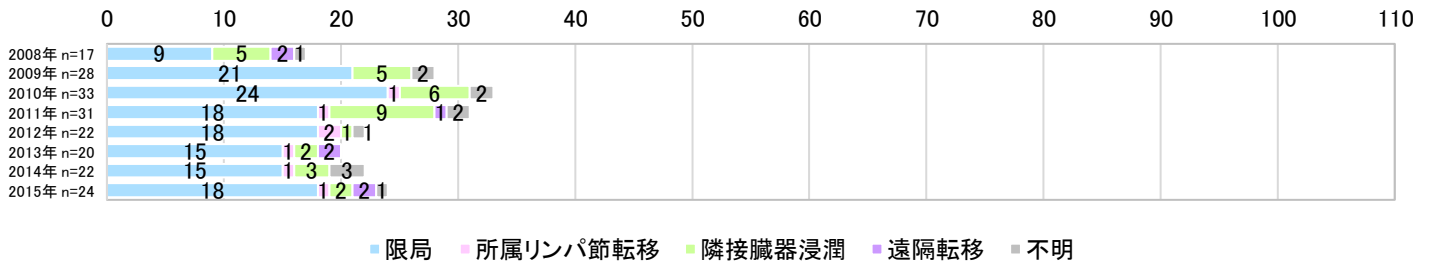
子宮がん 発見経緯不明の進行度 割合 n=729



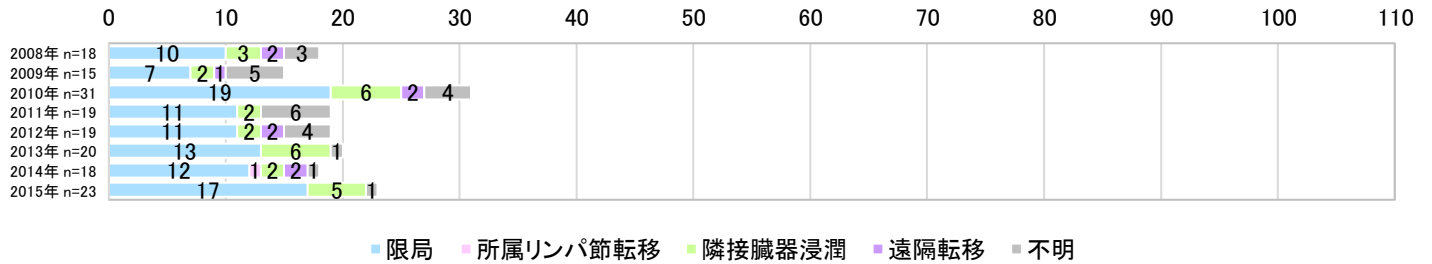
子宮がん 進行度 実数 n=1,095



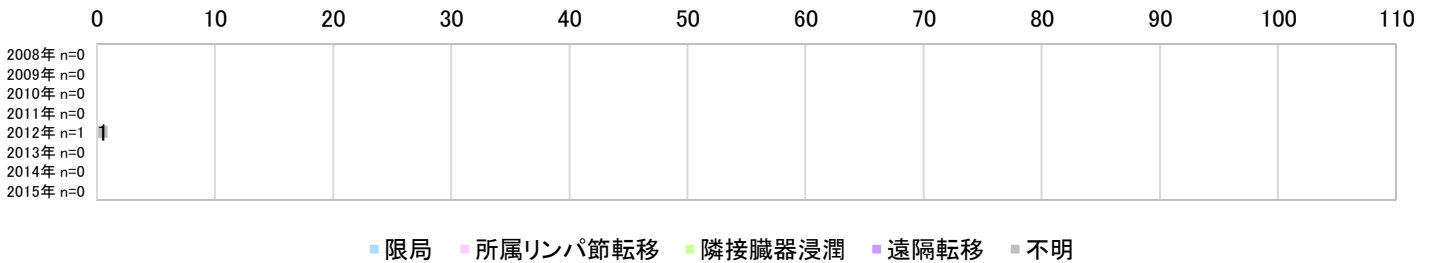
子宮がん 検診・健診・ドック発見の進行度 実数 n=197



子宮がん 他疾患経過観察中発見の進行度 実数 n=163



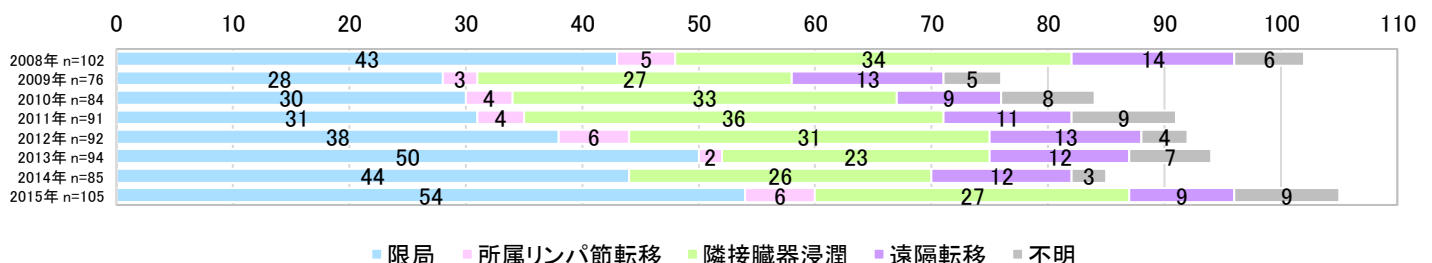
子宮がん 剖検発見の進行度 実数 n=1



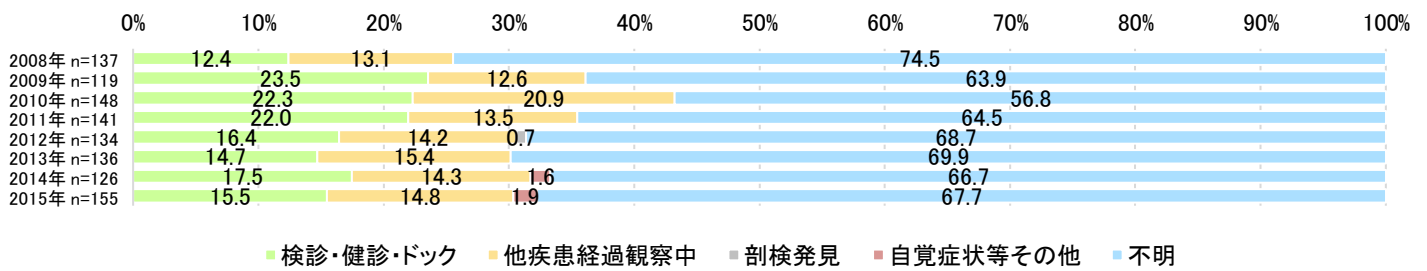
子宮がん 自覚症状等その他発見の進行度 実数 n=5



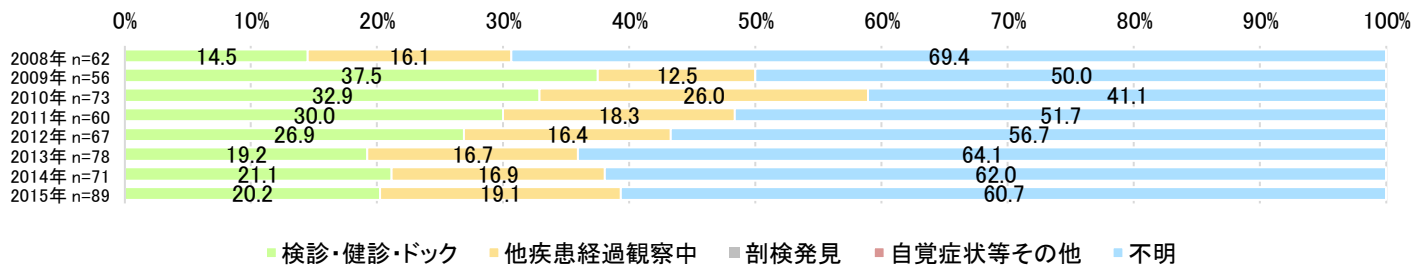
子宮がん 発見経緯不明の進行度 実数 n=729



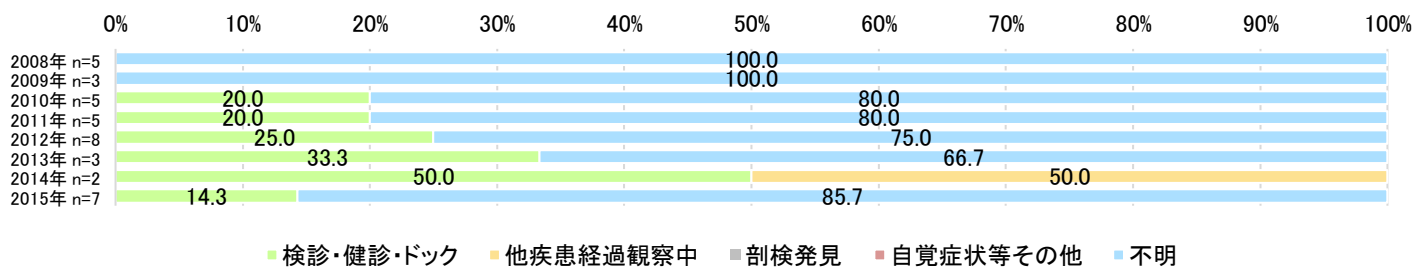
子宮がん 発見経緯 割合 n=1,096



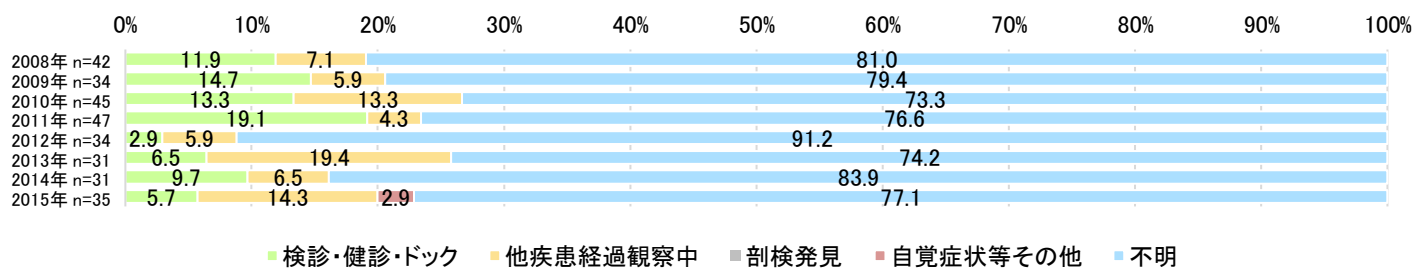
子宮がん 限局の発見経緯 割合 n=556



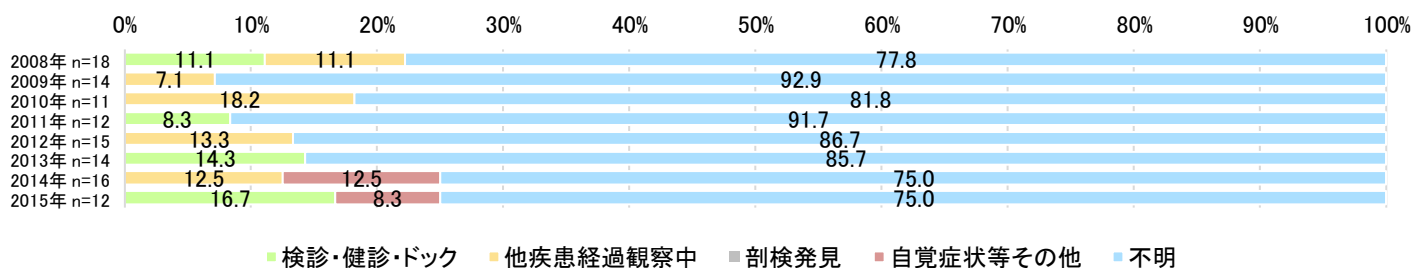
子宮がん 所属リンパ節転移の発見経緯 割合 n=38



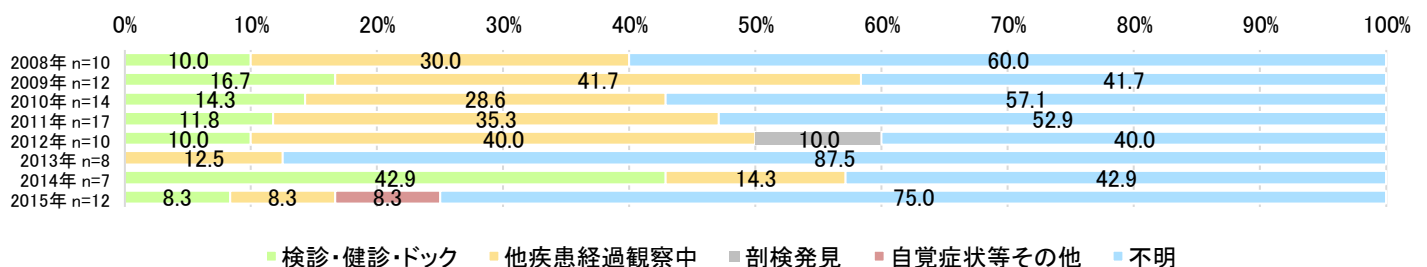
子宮がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 割合 n=299



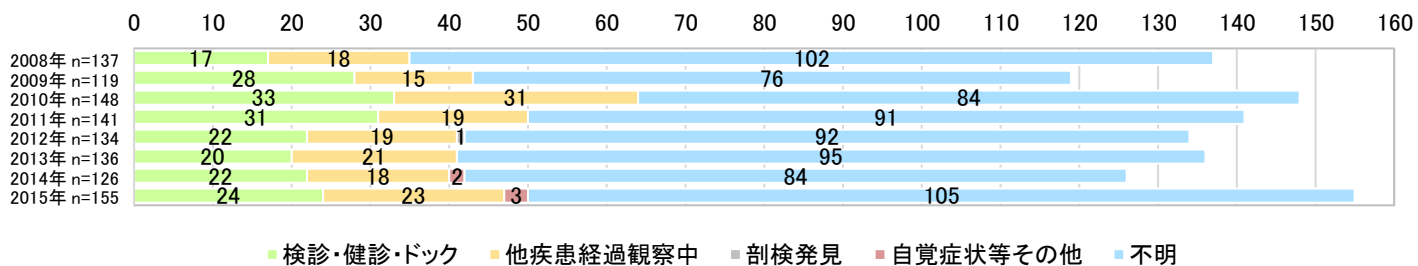
子宮がん 遠隔転移の発見経緯 割合 n=112



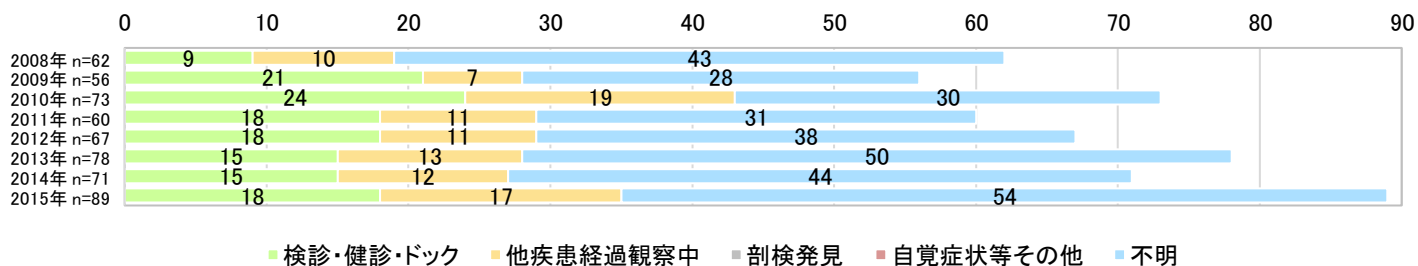
子宮がん 進行度不明の発見経緯 割合 n=90



子宮がん 発見経緯 実数 n=1,096



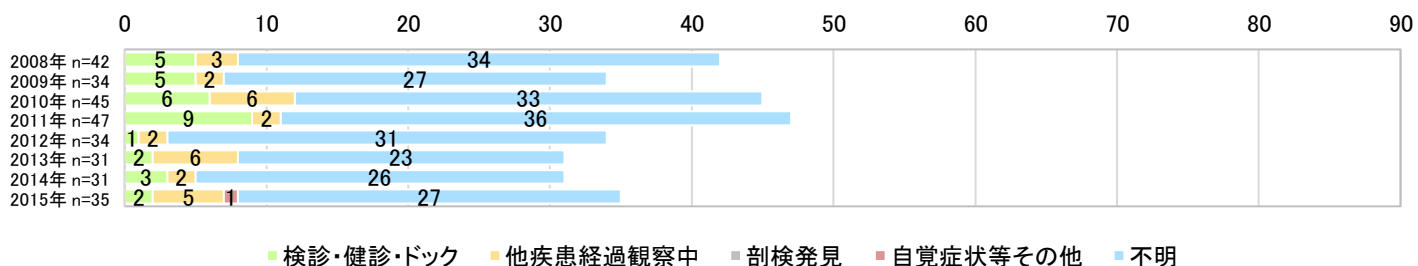
子宮がん 限局の発見経緯 実数 n=556



子宮がん 所属リンパ節転移の発見経緯 実数 n=38



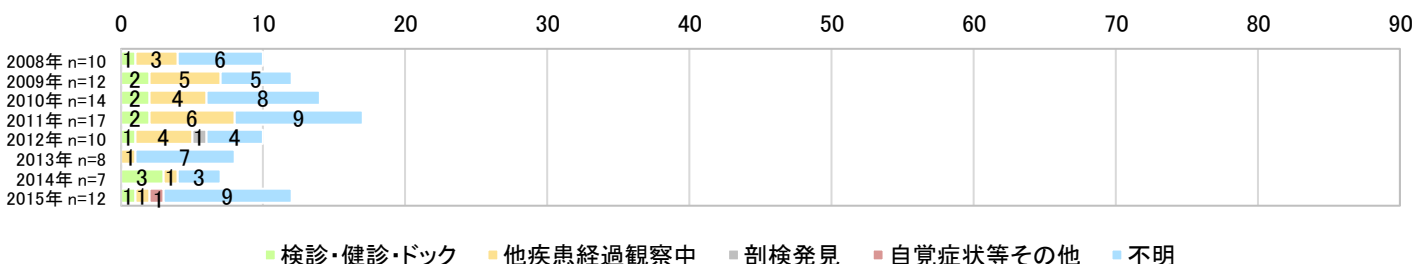
子宮がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 実数 n=299



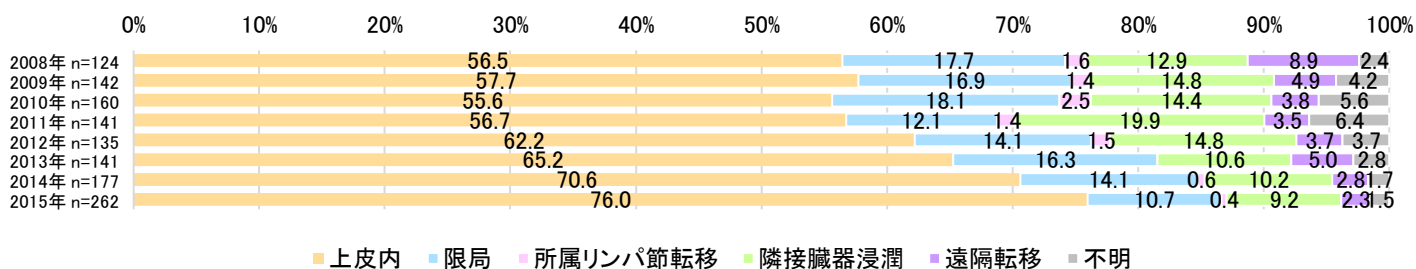
子宮がん 遠隔転移の発見経緯 実数 n=112



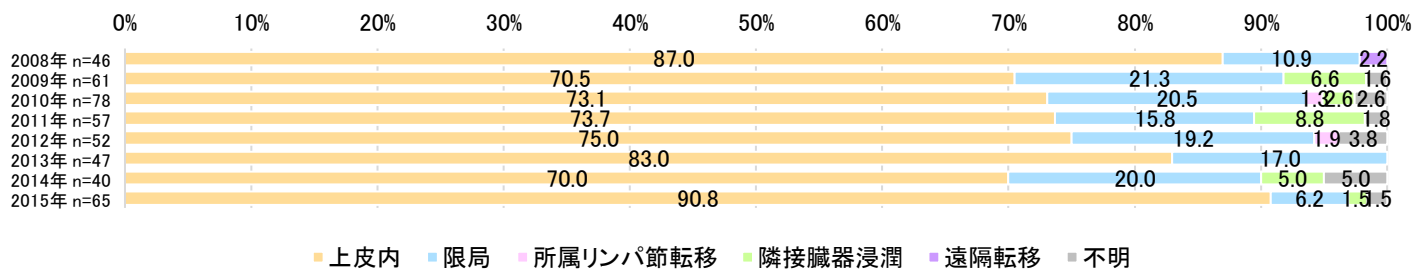
子宮がん 進行度不明の発見経緯 実数 n=90



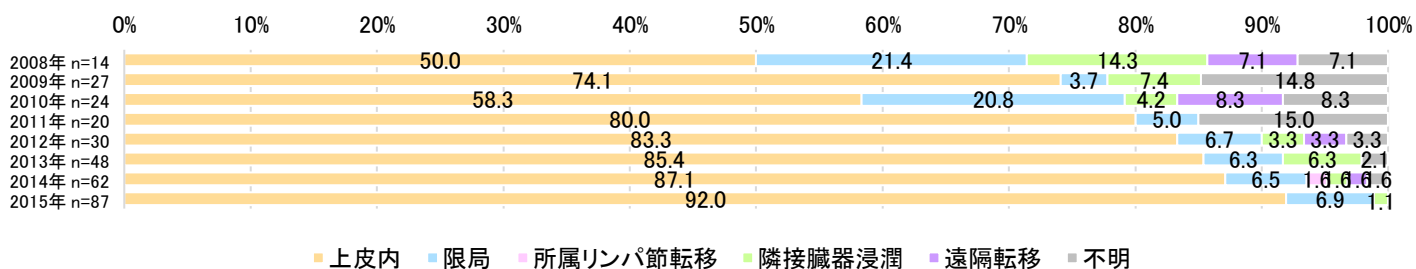
子宮頸がん 進行度 割合 n=1,282



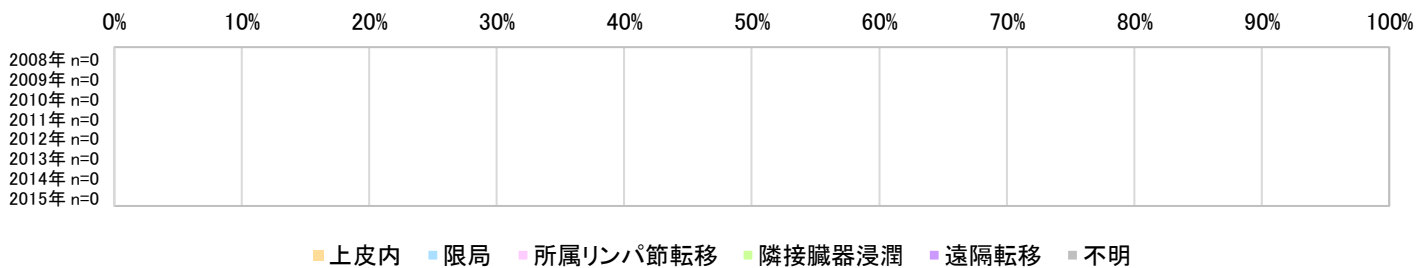
子宮頸がん 検診・健診・ドック発見の進行度 割合 n=446



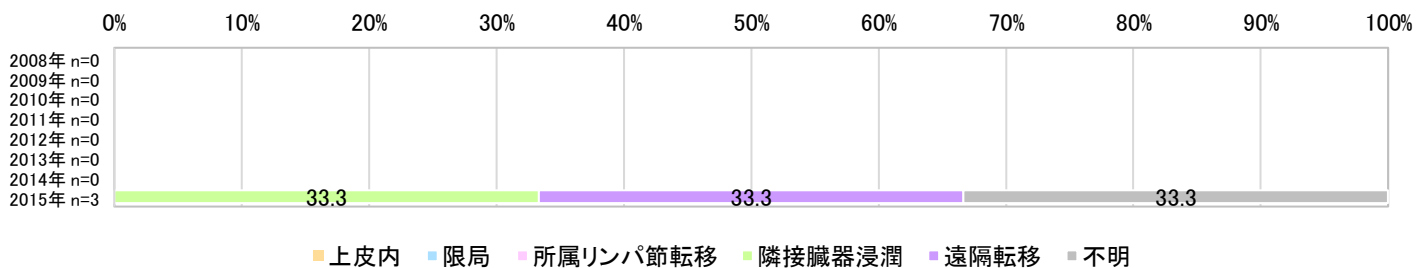
子宮頸がん 他疾患経過観察中発見の進行度 割合 n=312



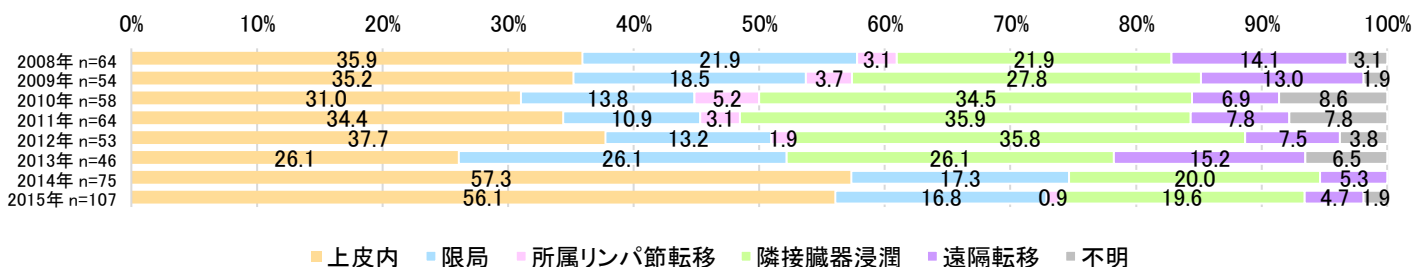
子宮頸がん 剖検発見の進行度 割合 n=0



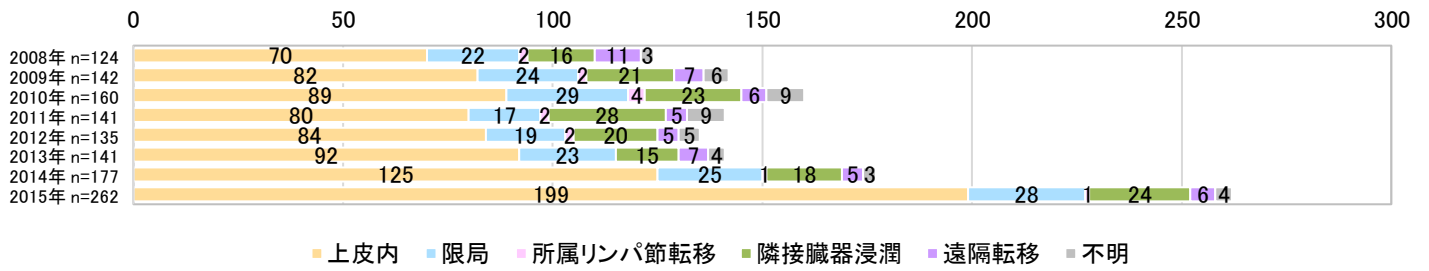
子宮頸がん 自覚症状等その他発見の進行度 割合 n=3



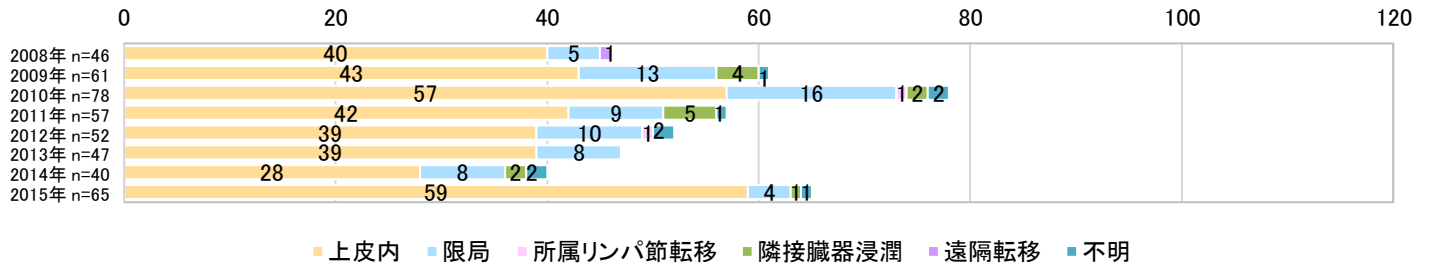
子宮頸がん 発見経緯不明の進行度 割合 n=521



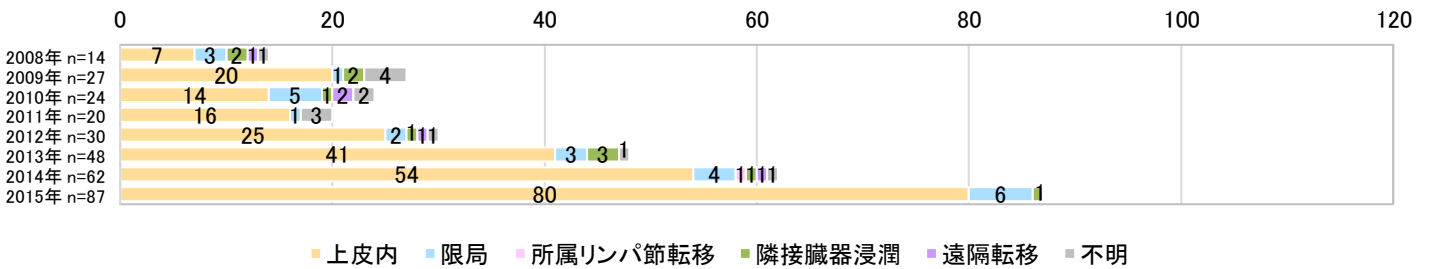
子宮頸がん 進行度 実数 n=1,282



子宮頸がん 検診・健診・ドック発見の進行度 実数 n=446



子宮頸がん 他疾患経過観察中発見の進行度 実数 n=312



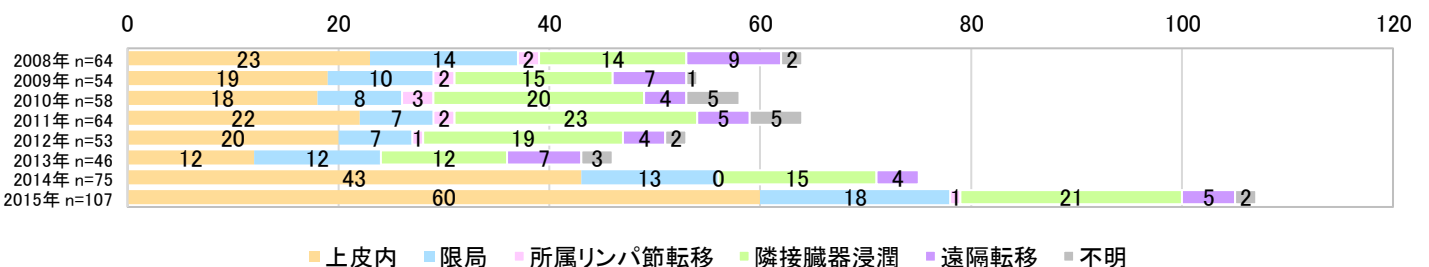
子宮頸がん 剖検発見の進行度 実数 n=0



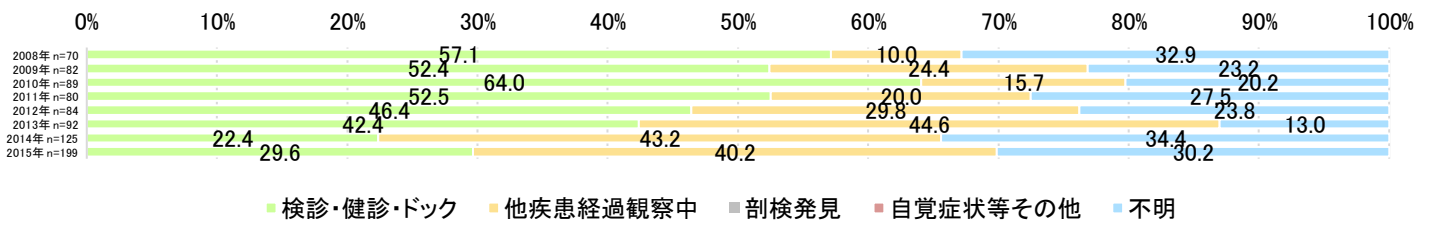
子宮頸がん 自覚症状等その他発見の進行度 実数 n=3



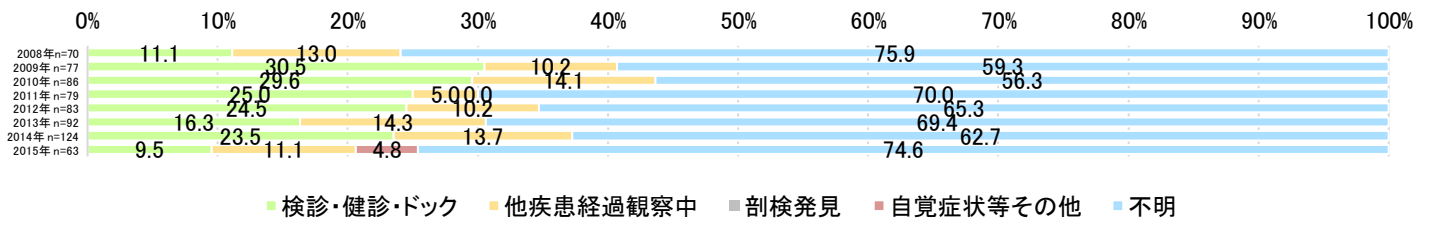
子宮頸がん 発見経緯不明の進行度 実数n=521



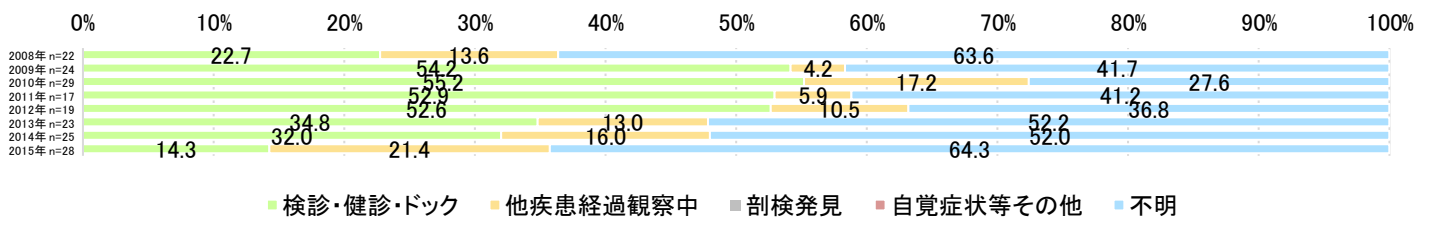
子宮頸がん 上皮内の発見経緯 割合 n=821



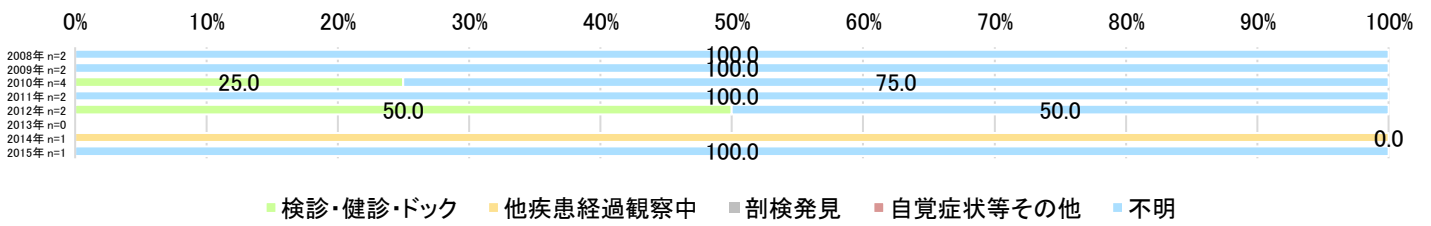
子宮頸がん 上皮内除く発見経緯 割合 n=456



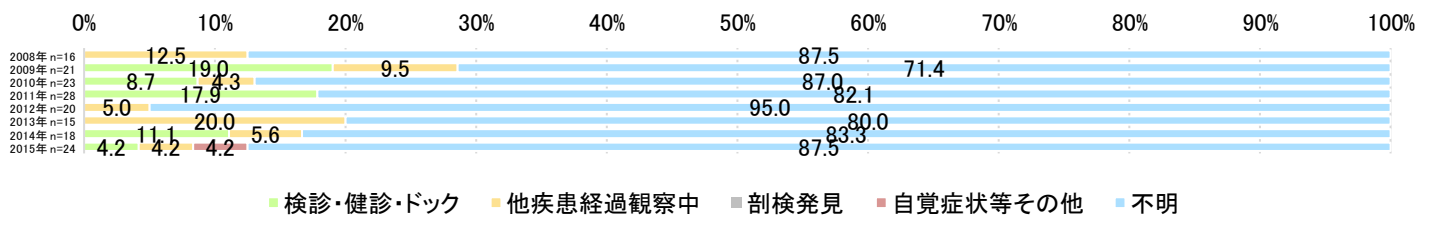
子宮頸がん限局の発見経緯 割合 n=187



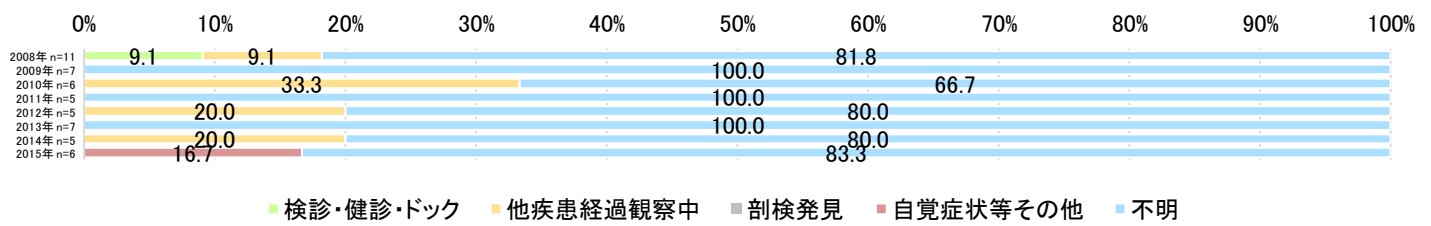
子宮頸がん所属リンパ節転移の発見経緯 割合 n=14



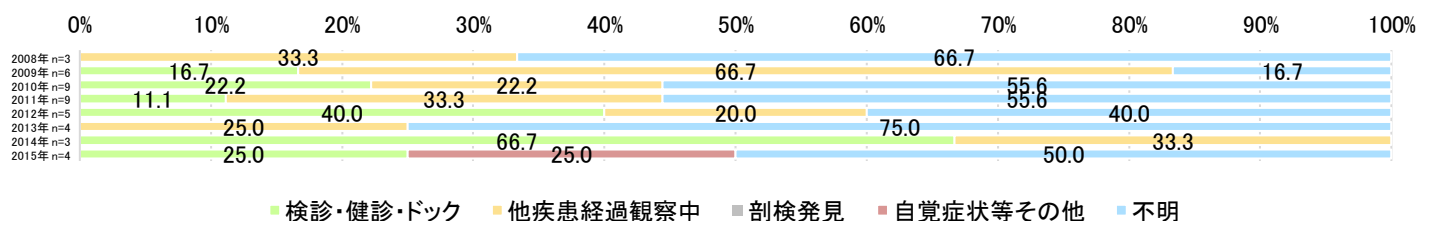
子宮頸がん隣接臓器浸潤の発見経緯 割合 n=165



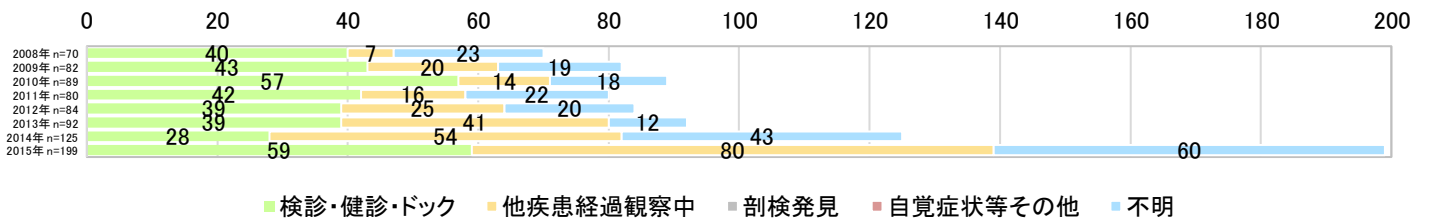
子宮頸がん遠隔転移の発見経緯 割合 n=52



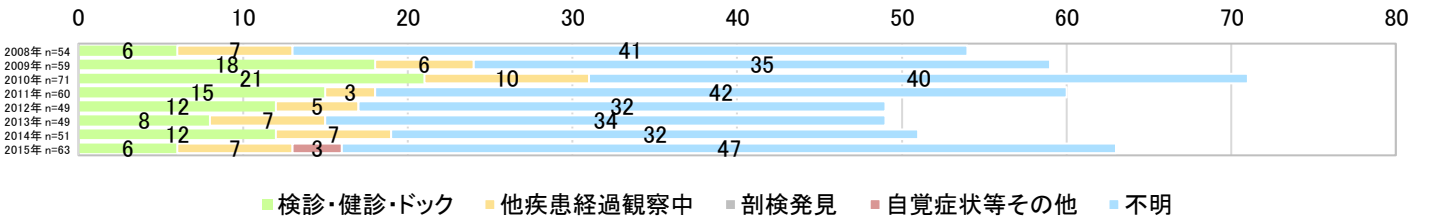
子宮頸がん 進行度不明の発見経緯 割合 n=43



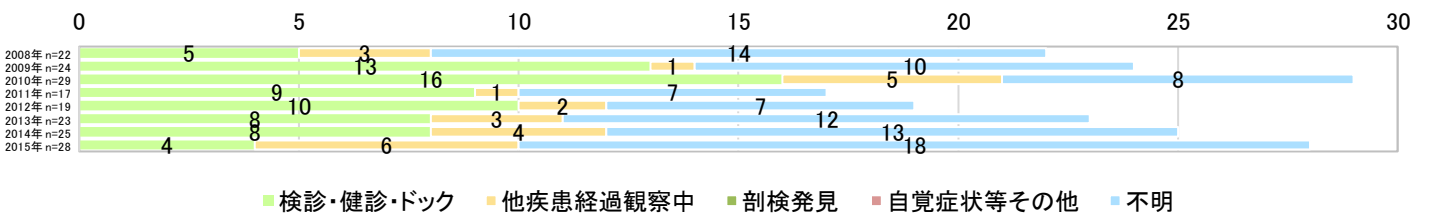
子宮頸がん 上皮内の発見経緯 実数 n=821



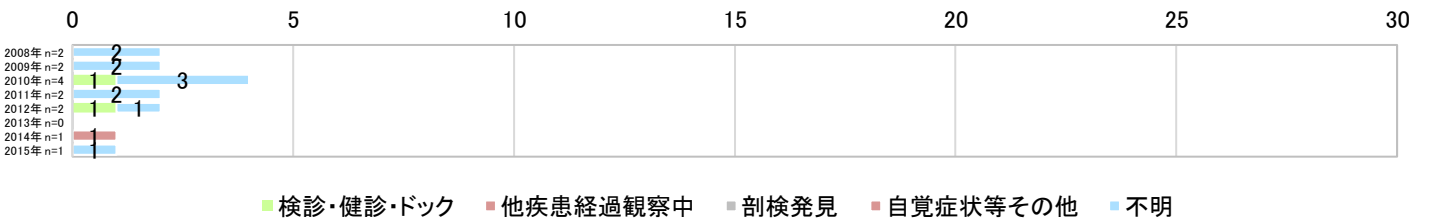
子宮頸がん 上皮内除く発見経緯 実数 n=456



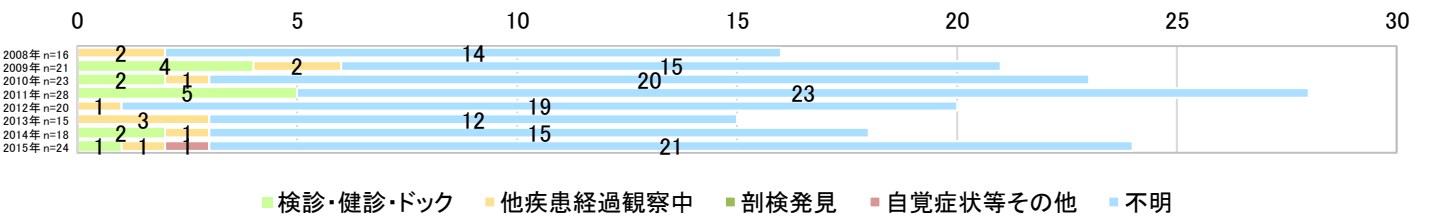
子宮頸がん限局の発見経緯 実数 n=187



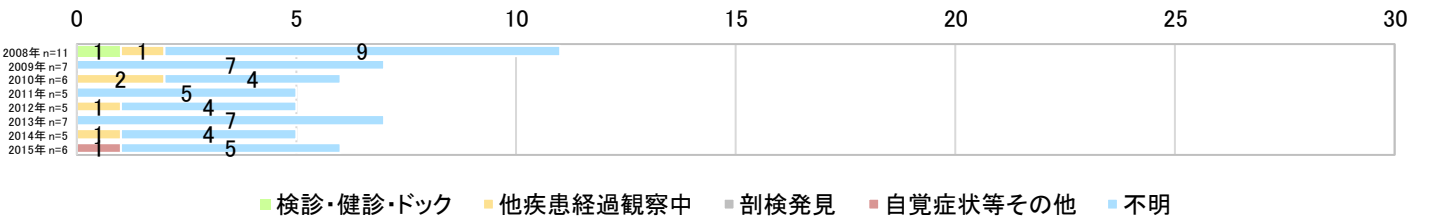
子宮頸がん所属リンパ節転移の発見経緯 実数 n=14



子宮頸がん隣接臓器浸潤の発見経緯 実数 n=165



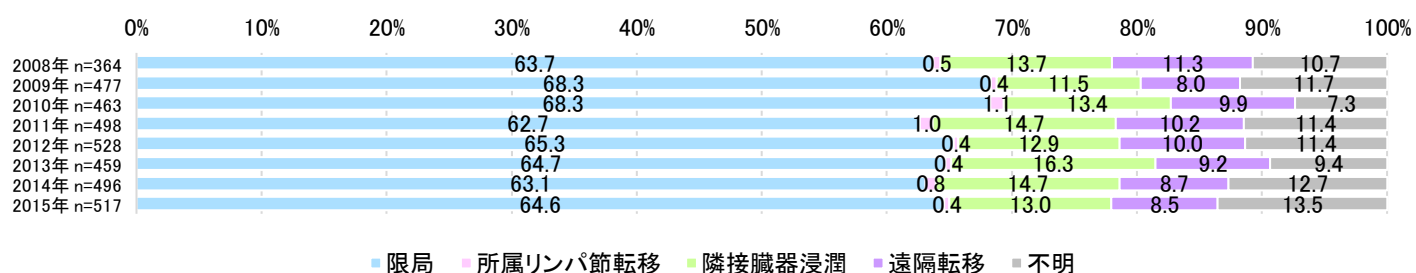
子宮頸がん遠隔転移の発見経緯 実数 n=52



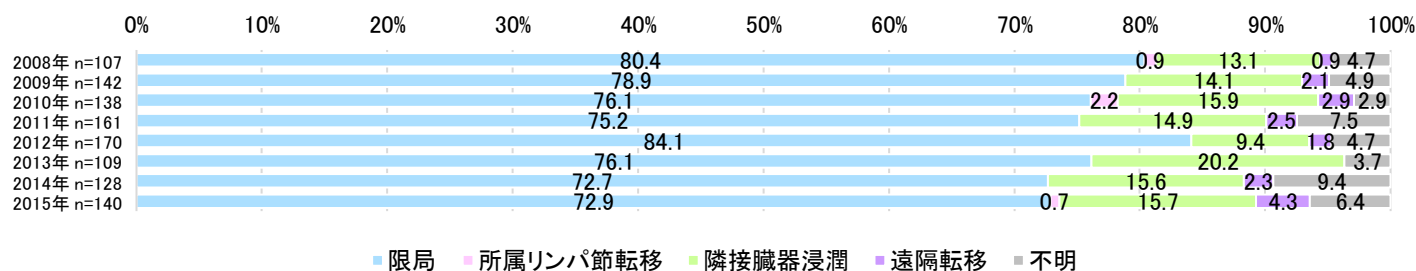
子宮頸がん 進行度不明の発見経緯 実数n=43



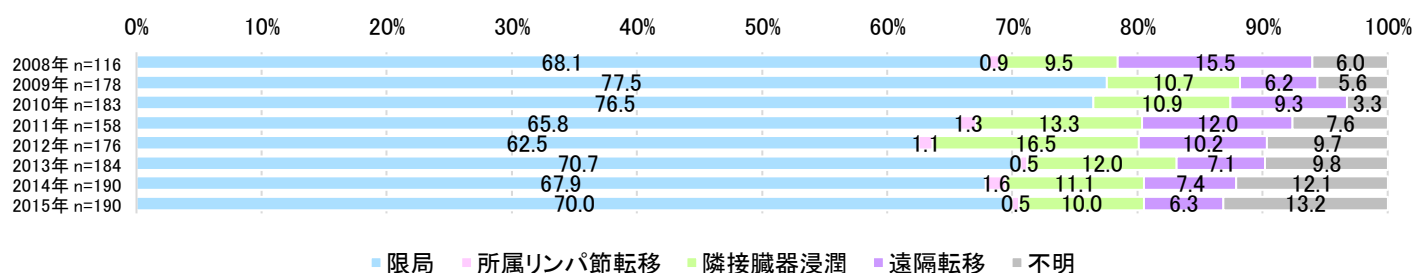
前立腺がん 進行度 割合 n=3,802



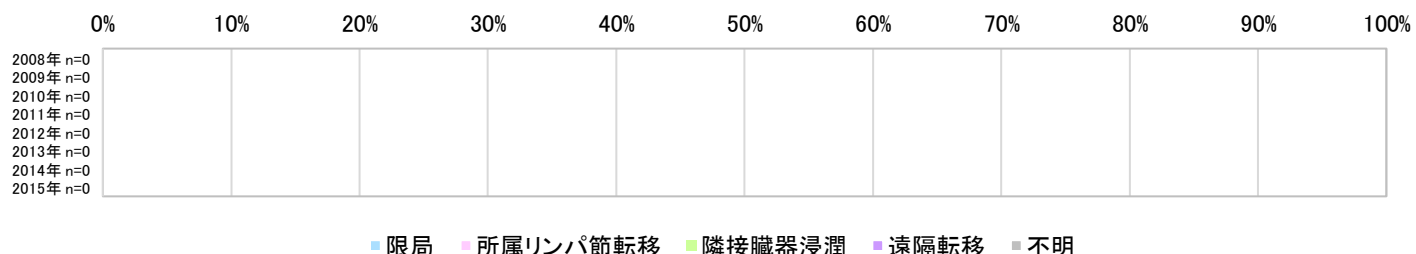
前立腺がん 検診・健診・ドック発見の進行度 割合 n=1,095



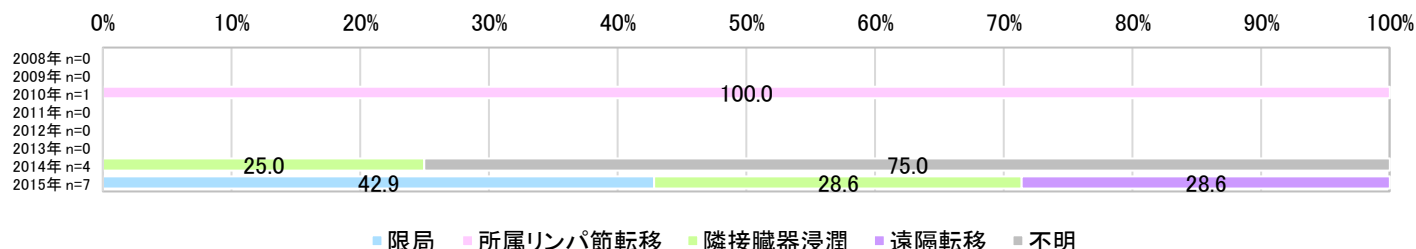
前立腺がん 他疾患経過観察中発見の進行度 割合 n=1,375



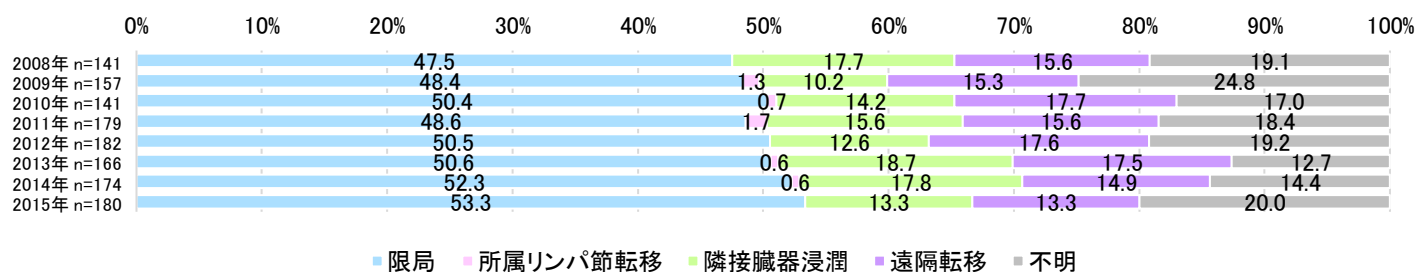
前立腺がん 剖検発見の進行度 割合 n=0



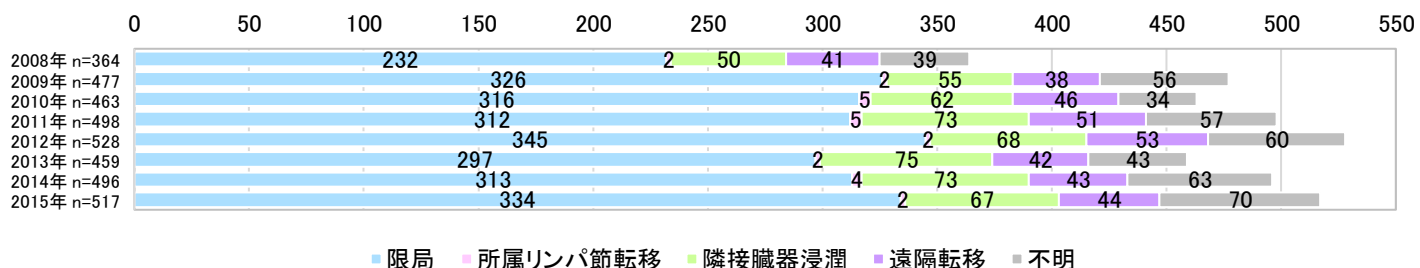
前立腺がん 自覚症状等その他発見の進行度 割合 n=12



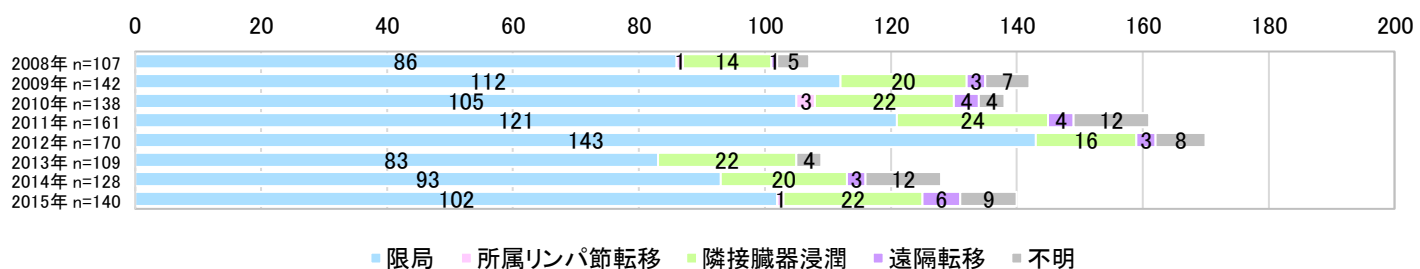
前立腺がん 発見経緯不明の進行度 割合 n=1,320



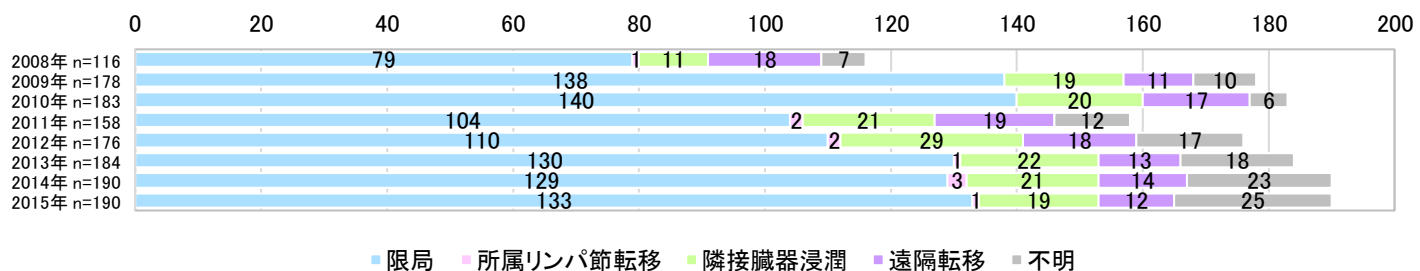
前立腺がん 進行度 実数 n=3,802



前立腺がん 検診・健診・ドック発見の進行度 実数 n=1,095



前立腺がん 他疾患経過観察中発見の進行度 実数 n=1,375



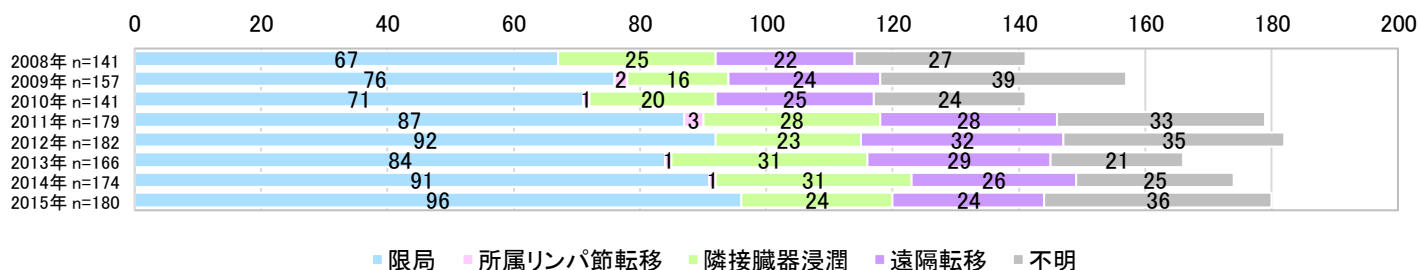
前立腺がん 剖検発見の進行度 実数 n=0



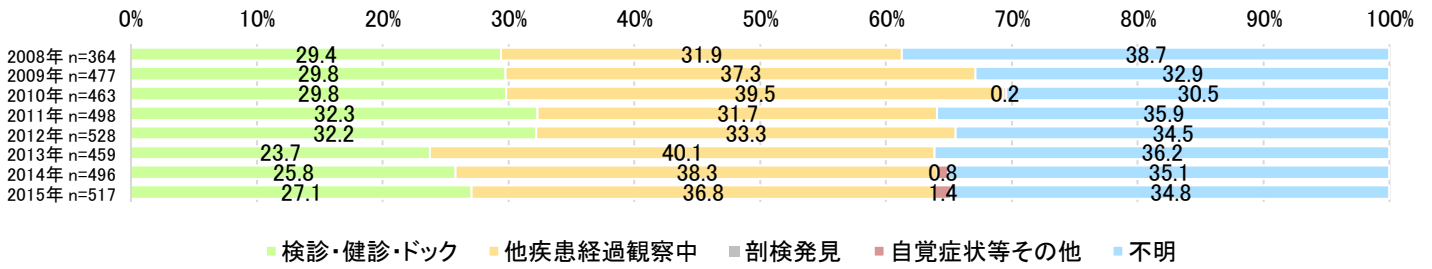
前立腺がん 自覚症状等その他発見の進行度 実数 n=12



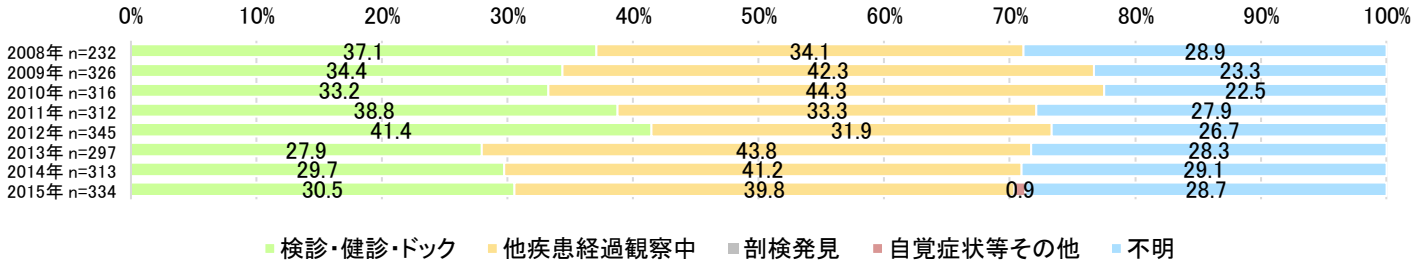
前立腺がん 発見経緯不明の進行度 実数 n=1,320



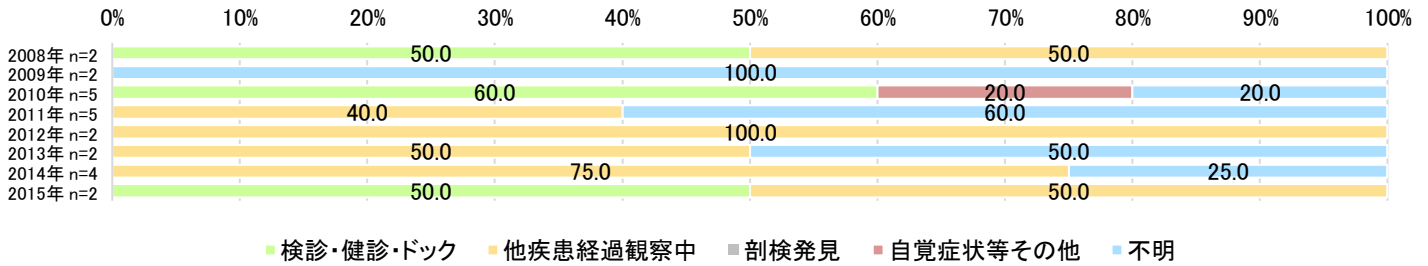
前立腺がん 発見経緯 割合 n=3,802



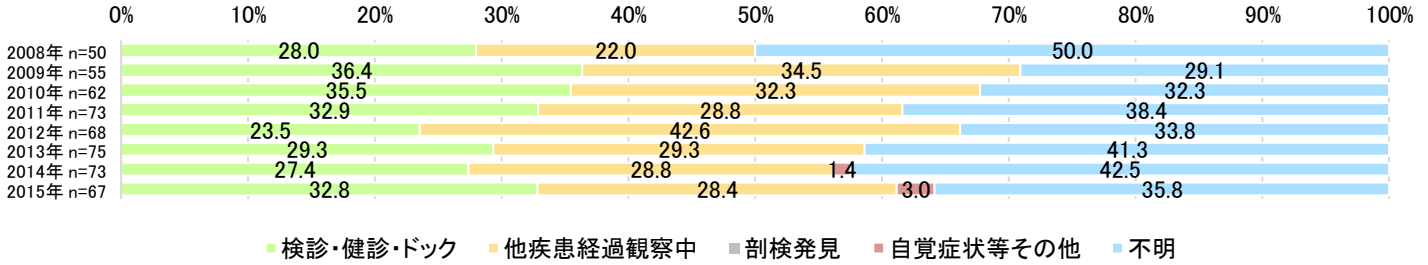
前立腺がん 限局の発見経緯 割合 n=2,475



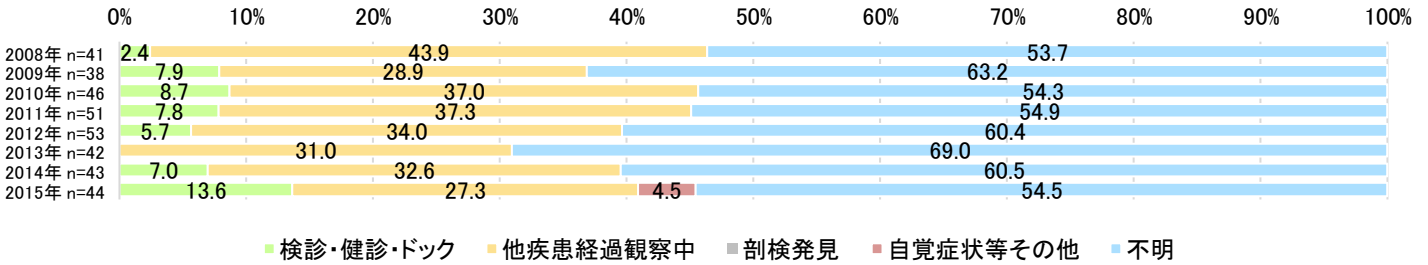
前立腺がん 所属リンパ節転移の発見経緯 割合 n=24



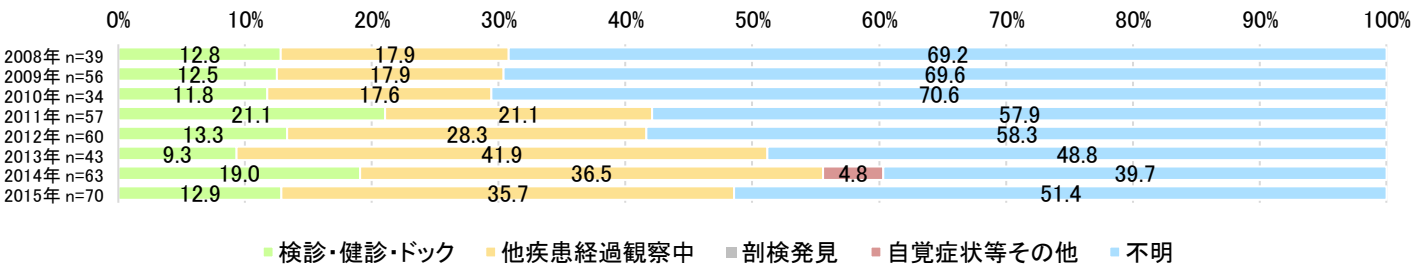
前立腺がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 割合 n=523



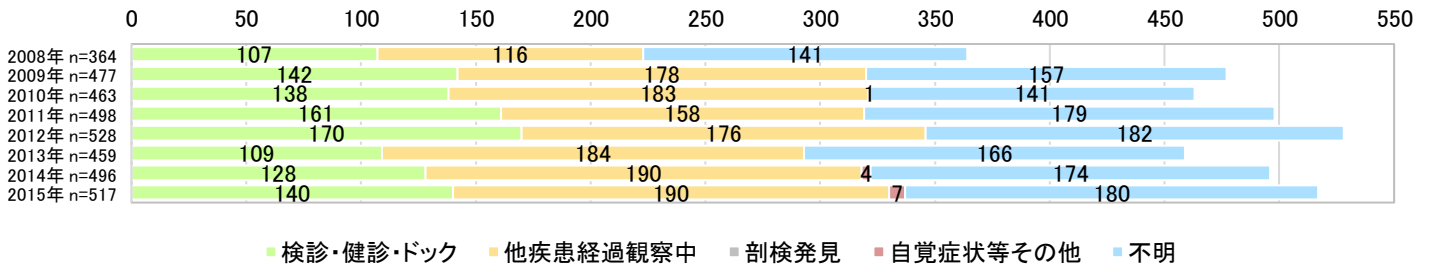
前立腺がん 遠隔転移の発見経緯 割合 n=358



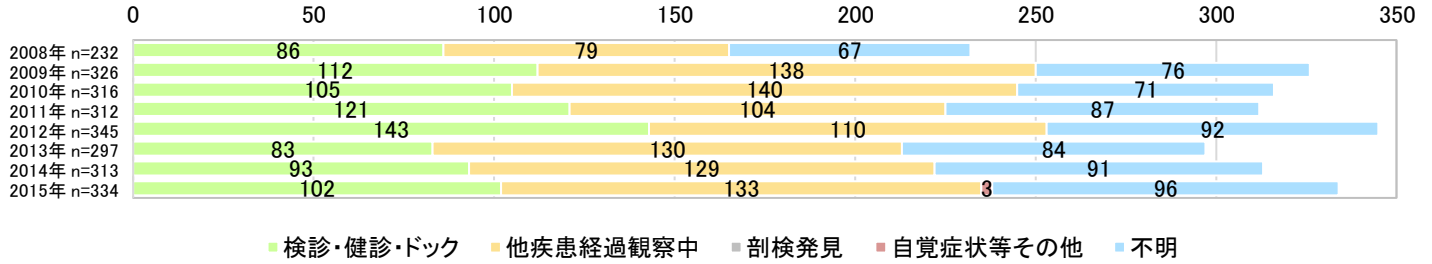
前立腺がん 進行度不明の発見経緯 割合 n=422



前立腺がん 発見経緯 実数 n=3,802



前立腺がん 限局の発見経緯 実数 n=2,475



前立腺がん 所属リンパ節転移の発見経緯 実数 n=24



前立腺がん 隣接臓器浸潤の発見経緯 実数 n=523



前立腺がん 遠隔転移の発見経緯 実数 n=358



前立腺がん 進行度不明の発見経緯 実数 n=422



全体 胃 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=5,644



全体 大腸 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=6,333



全体 肝 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=2,484



全体 肺 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=4,408



全体 乳 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=3,514



全体 前立腺 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=3,808



全体 子宮頸部 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=1,272



全体 子宮 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=1,096



全体 子宮体部 年齢階級別進行度 実数 (2008-2015) n=619



全体 胃 年齢階級別発見経緯 実数 (2008-2015) n=5,644



全体 大腸 年齢階級別発見経緯 実数 (2008-2015) n=6,333



全体 肝 年齢階級別発見経緯 実数 (2008-2015) n=2,484



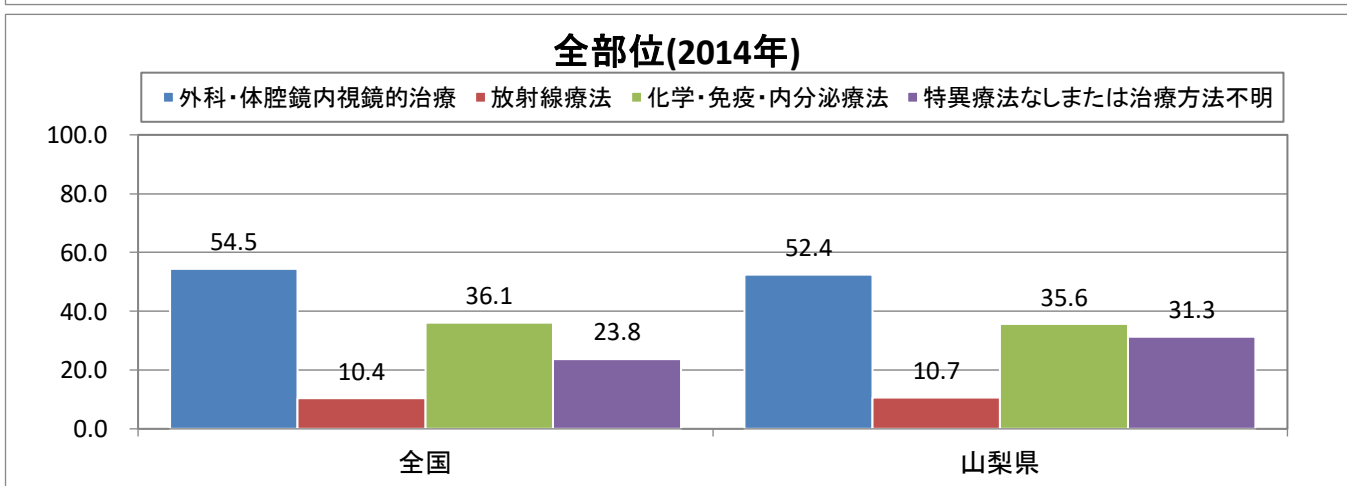
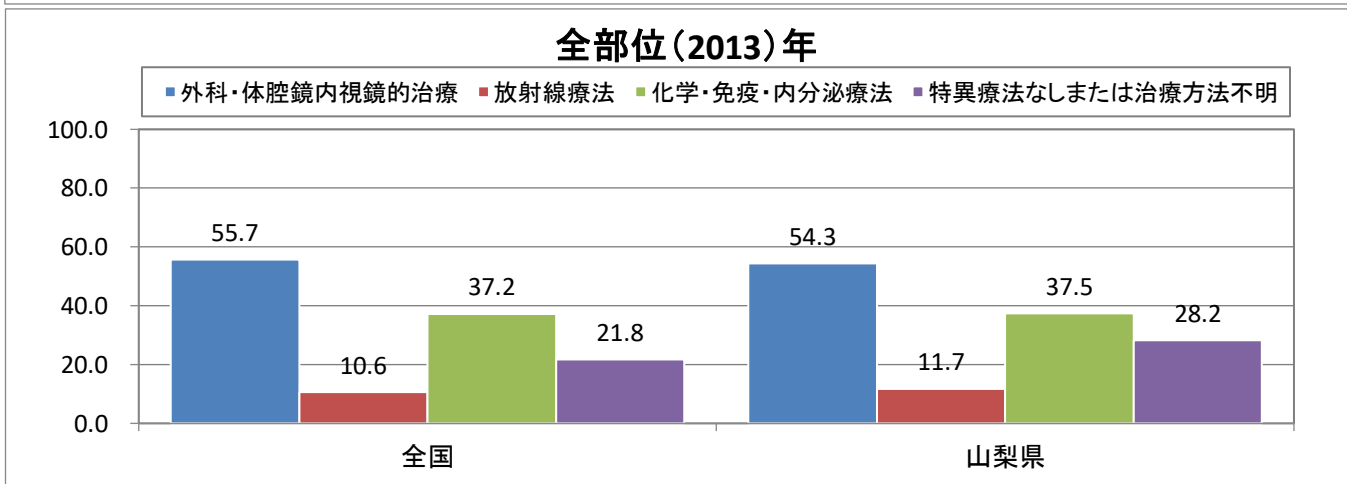
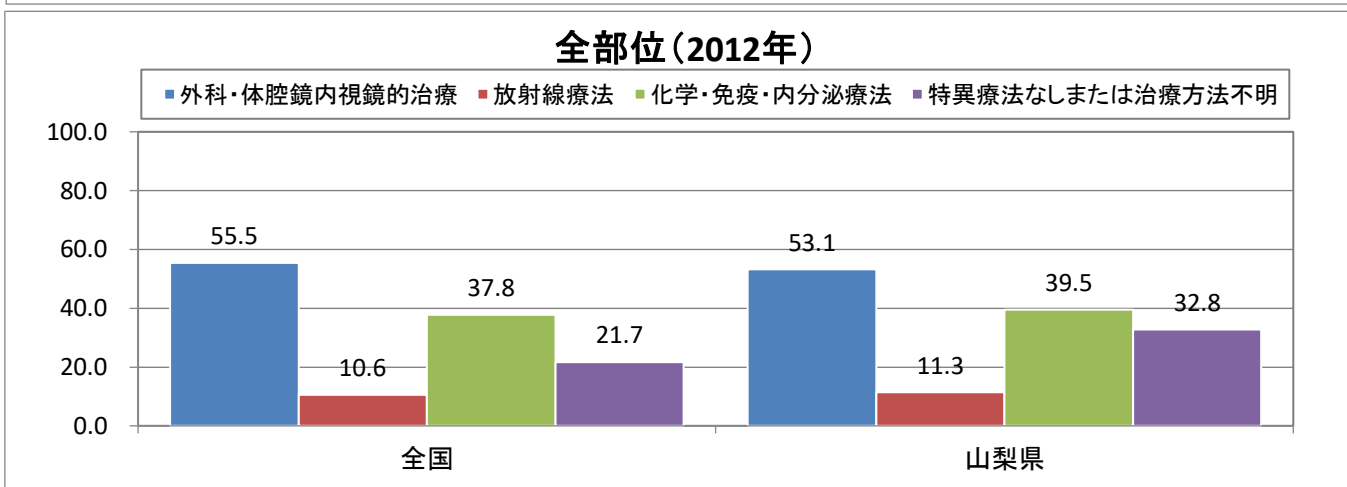
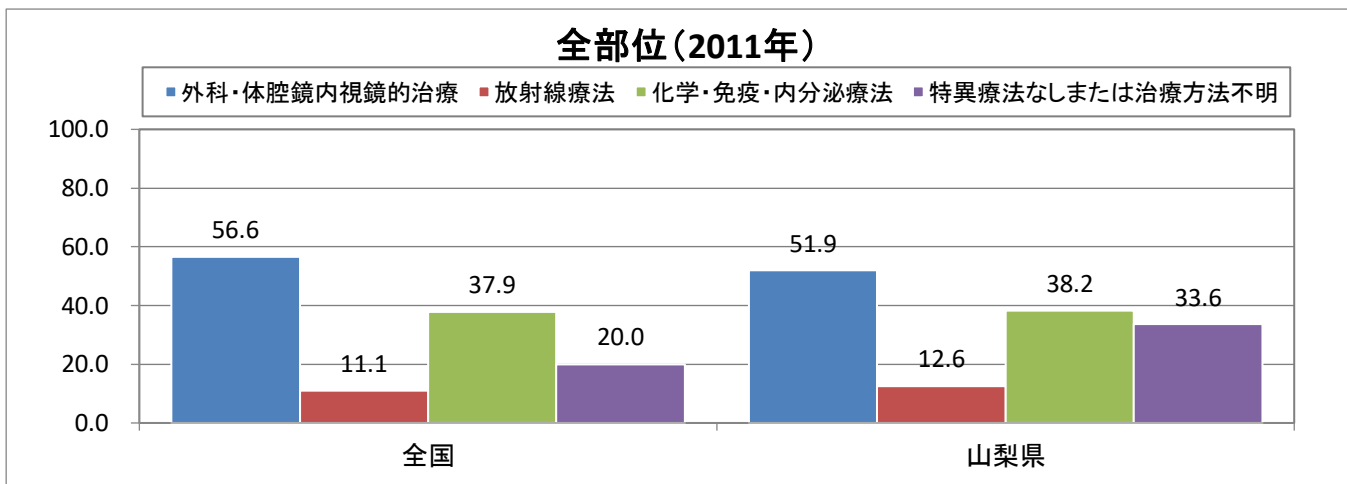
全体 子宮 年齢階級別発見経緯 実数 (2008-2015) n=1,096



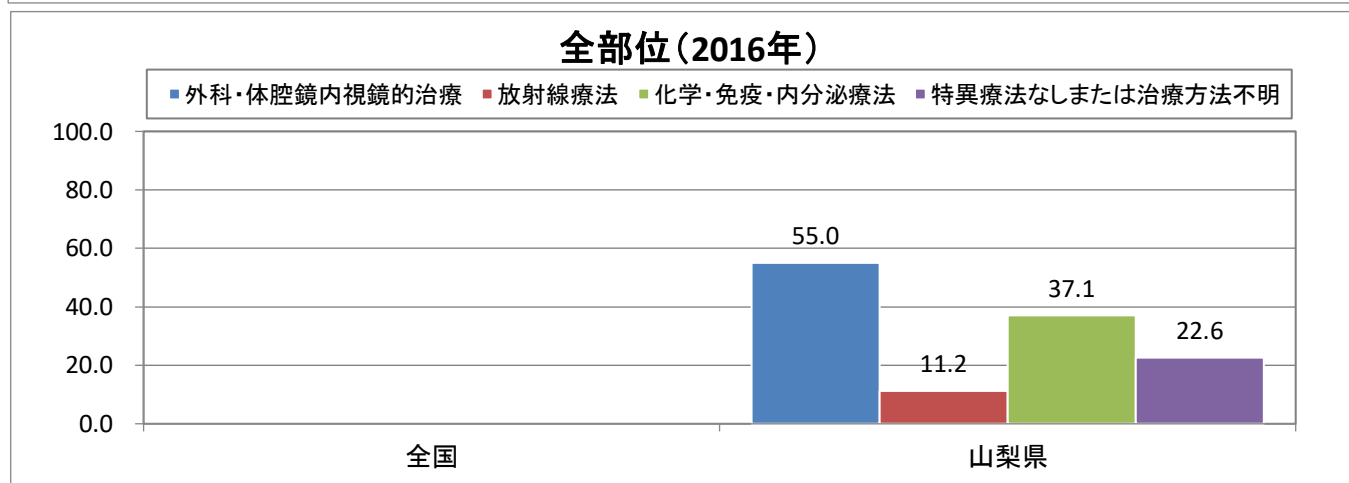
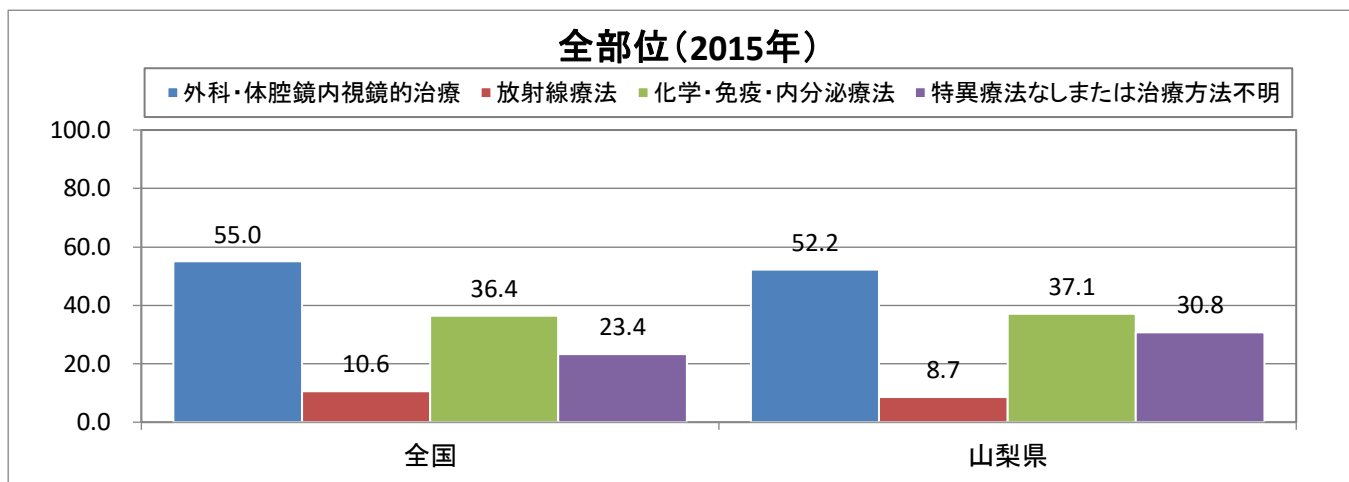
全体 子宮体部 年齢階級別発見経緯 実数 (2008-2015) n=619



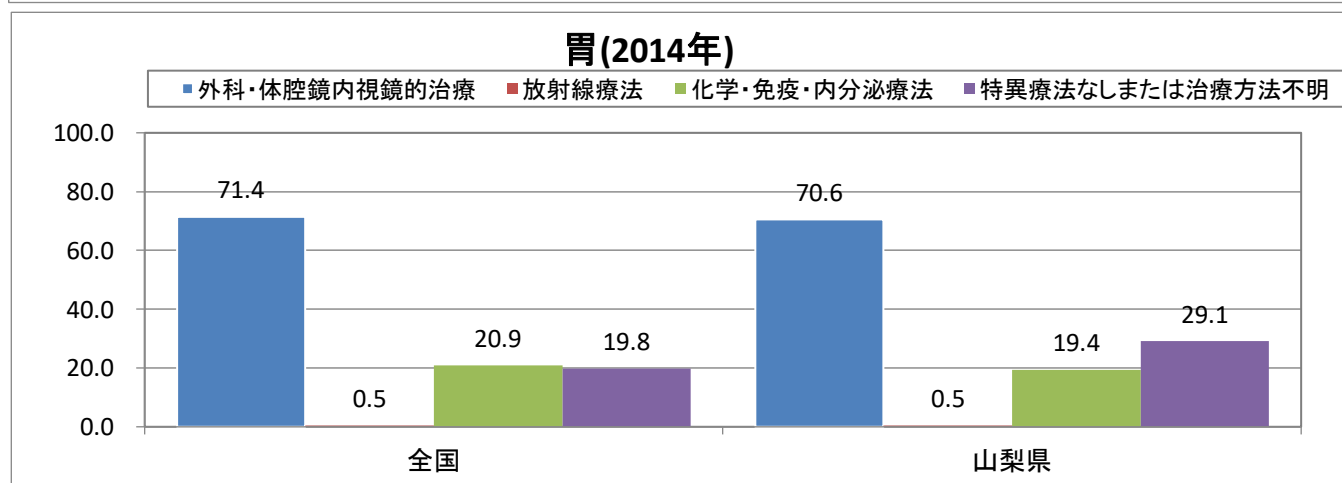
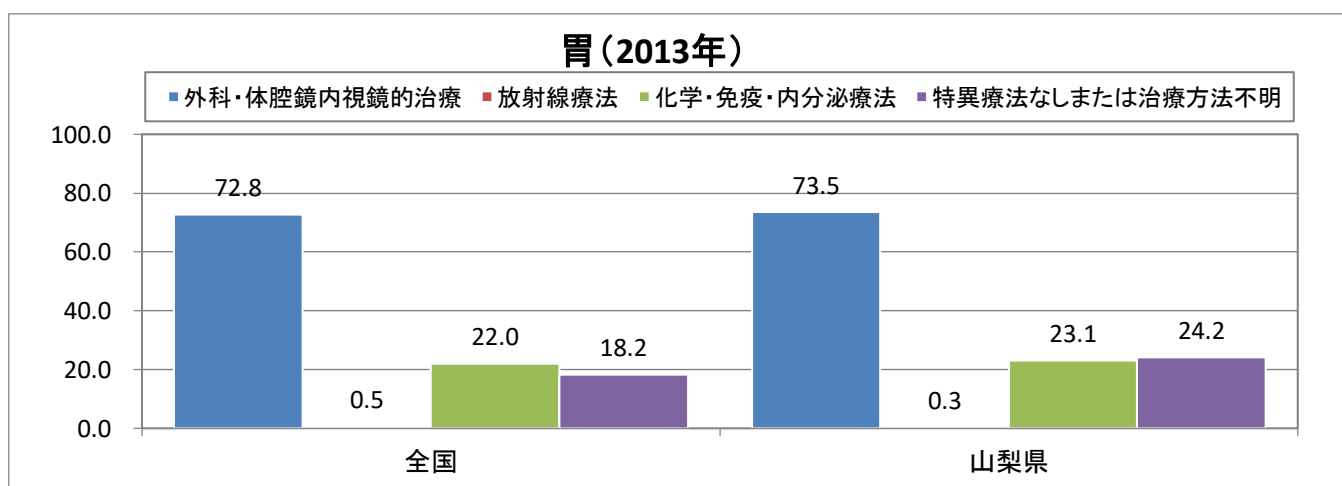
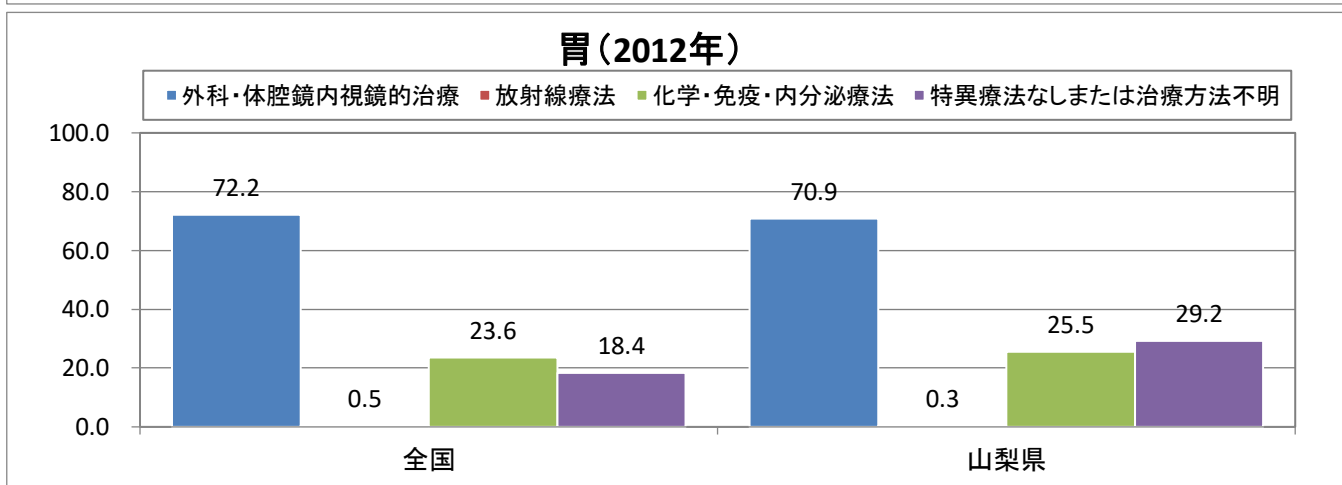
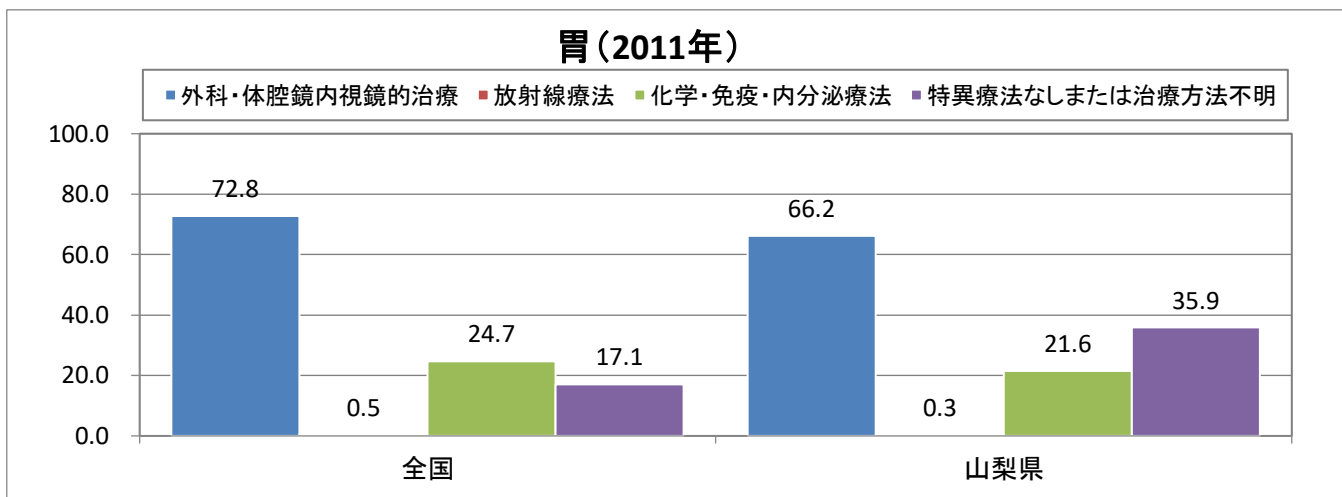
受療割合比較(%)



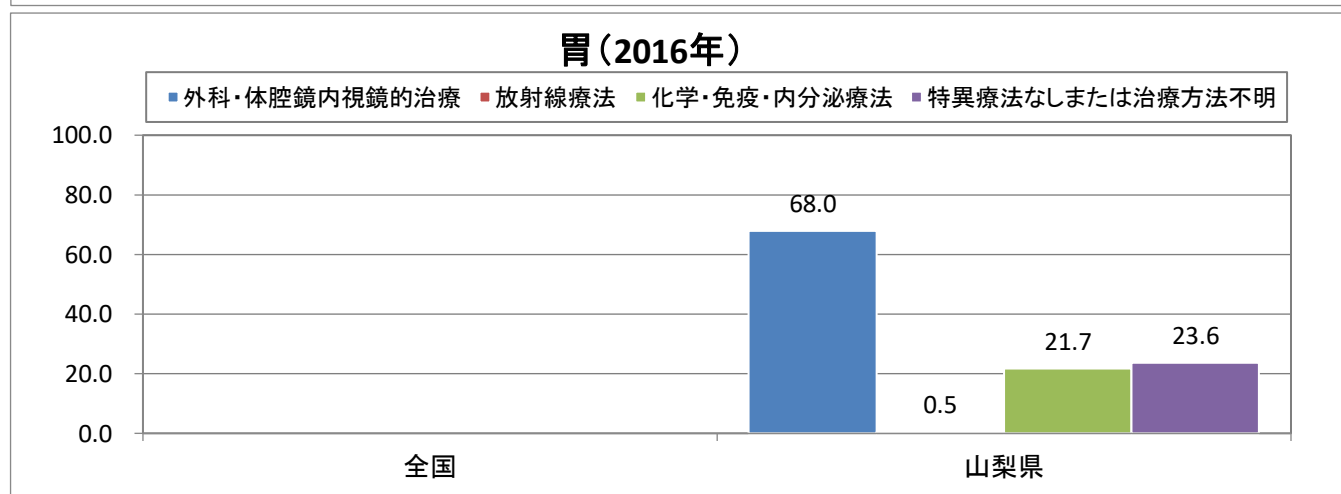
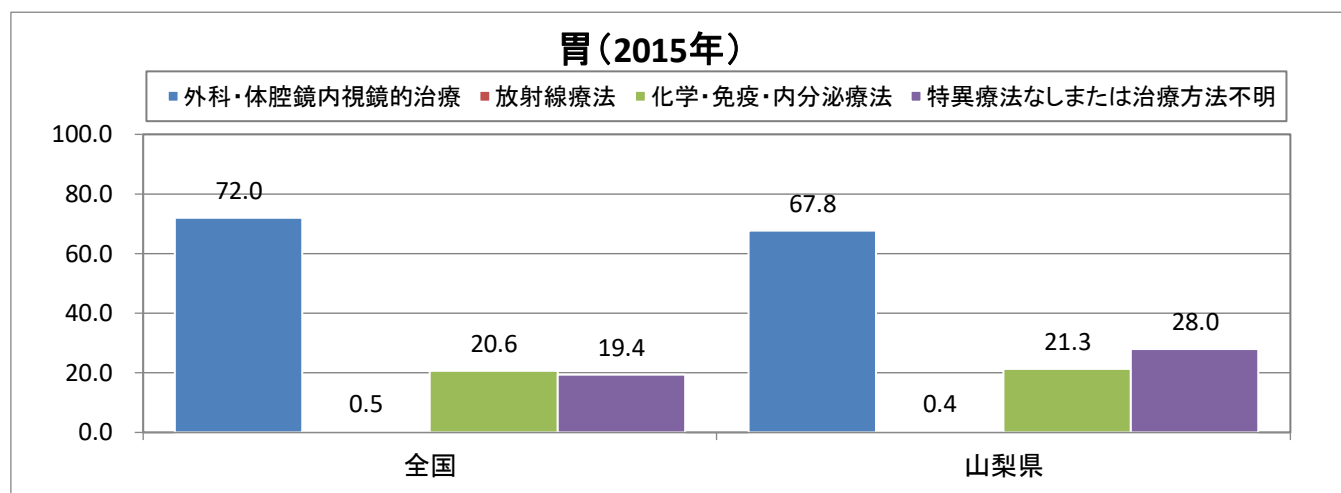
受療割合比較(%)



受療割合比較(%)

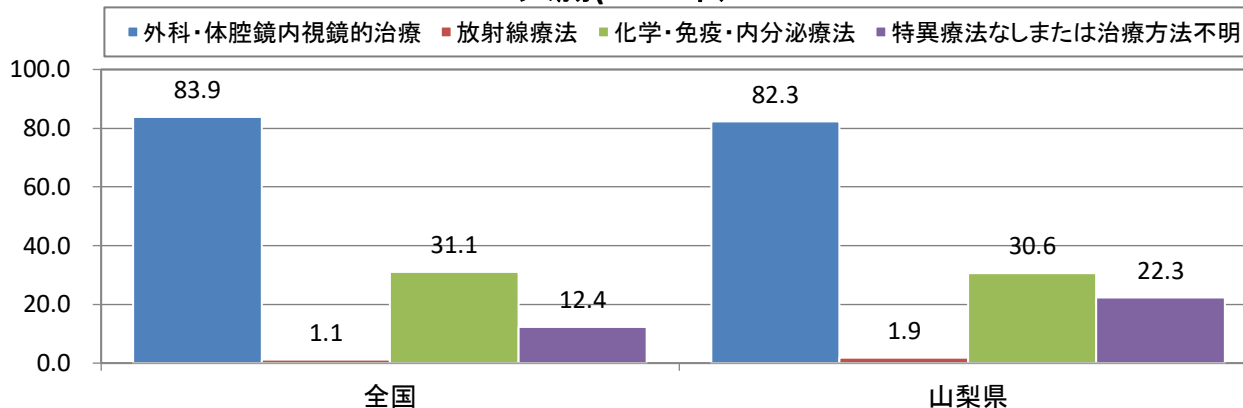


受療割合比較(%)

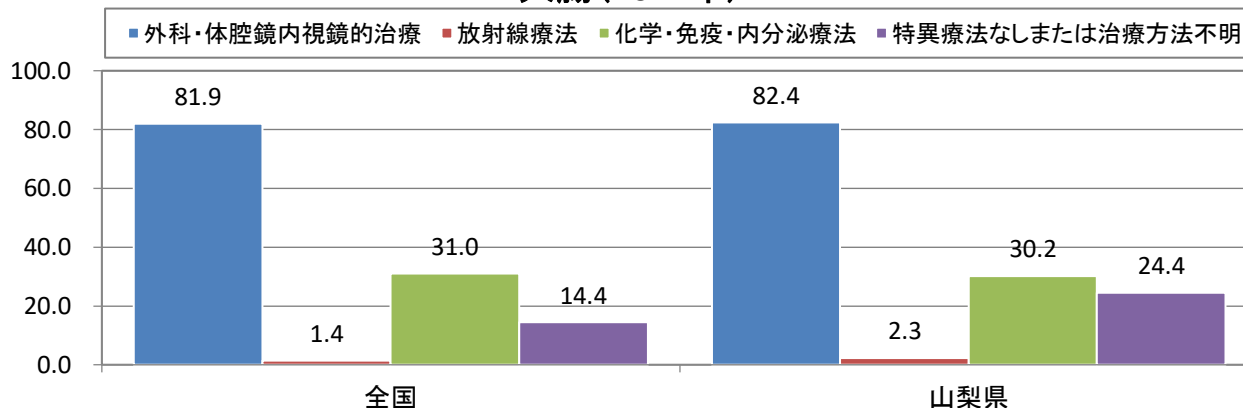


受療割合比較(%)

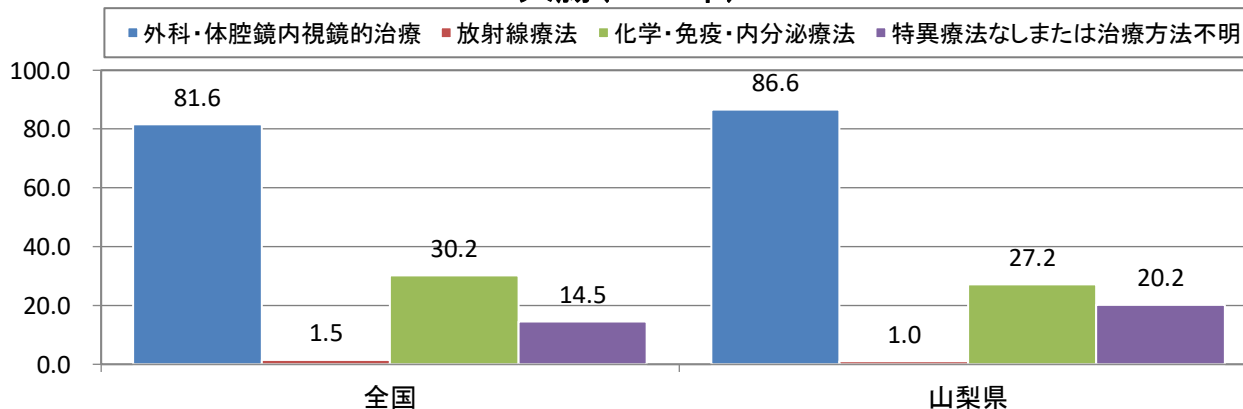
大腸(2011年)



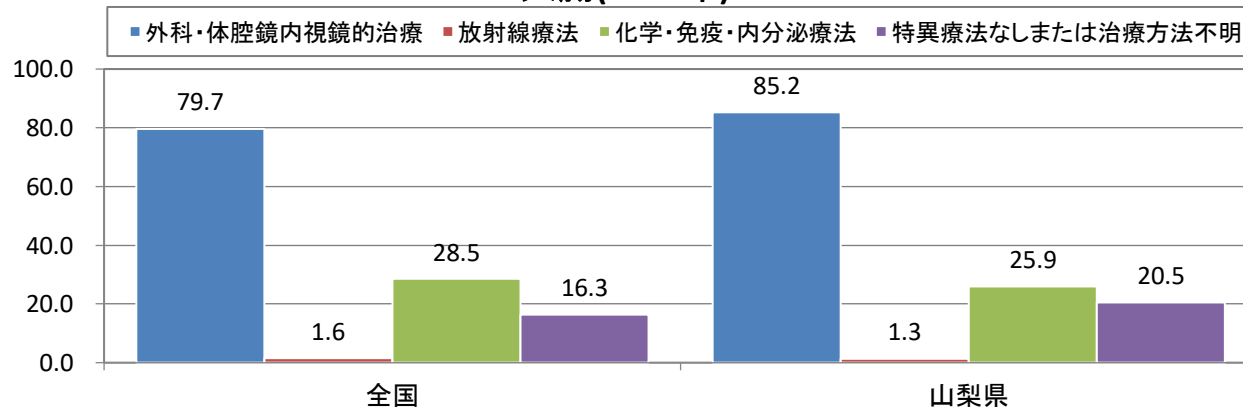
大腸(2012年)



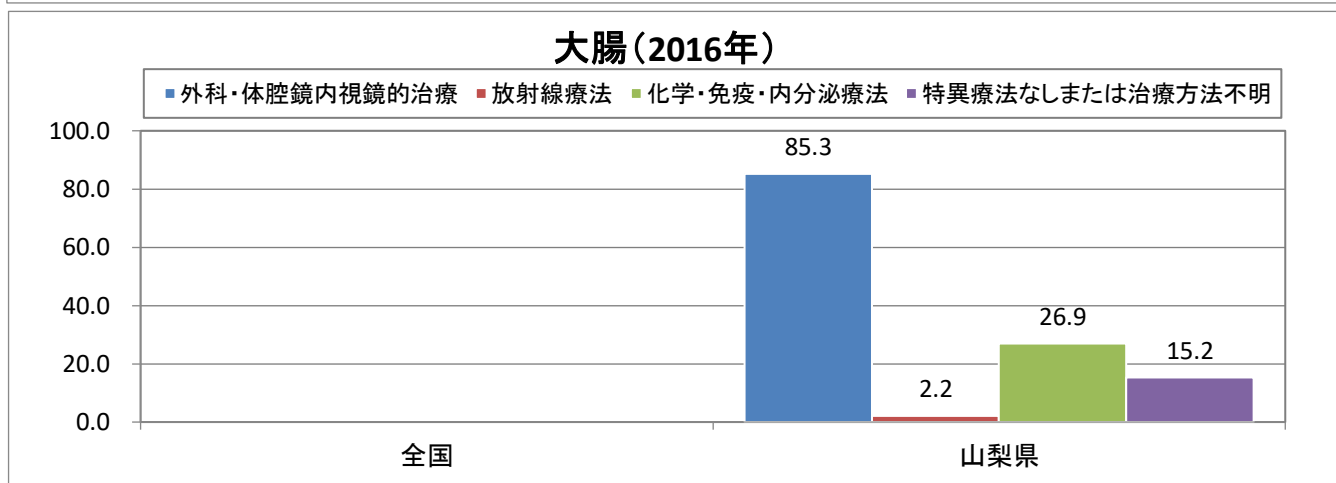
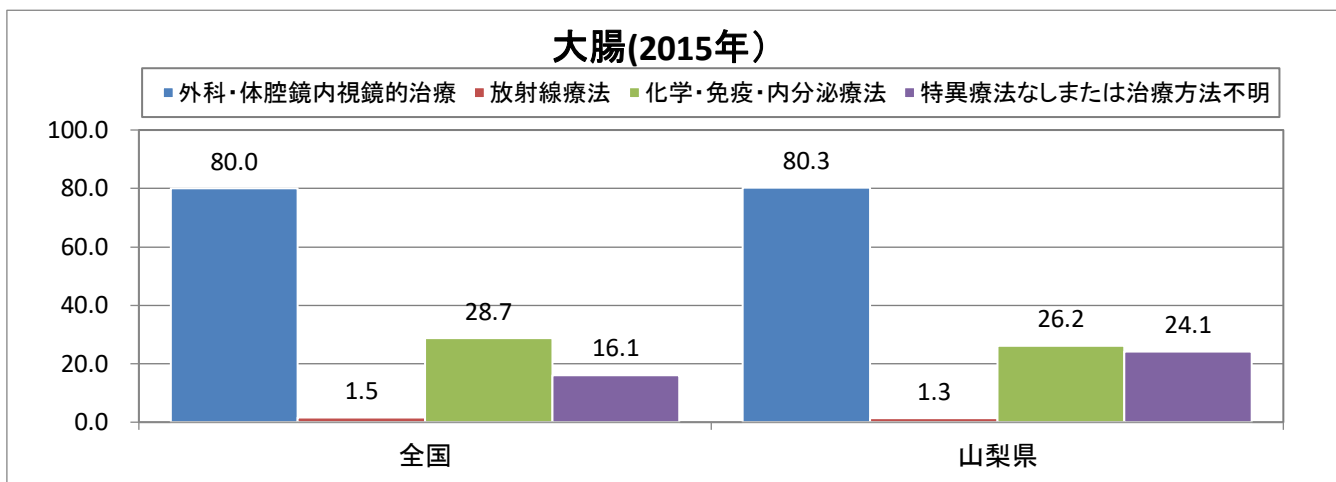
大腸(2013年)



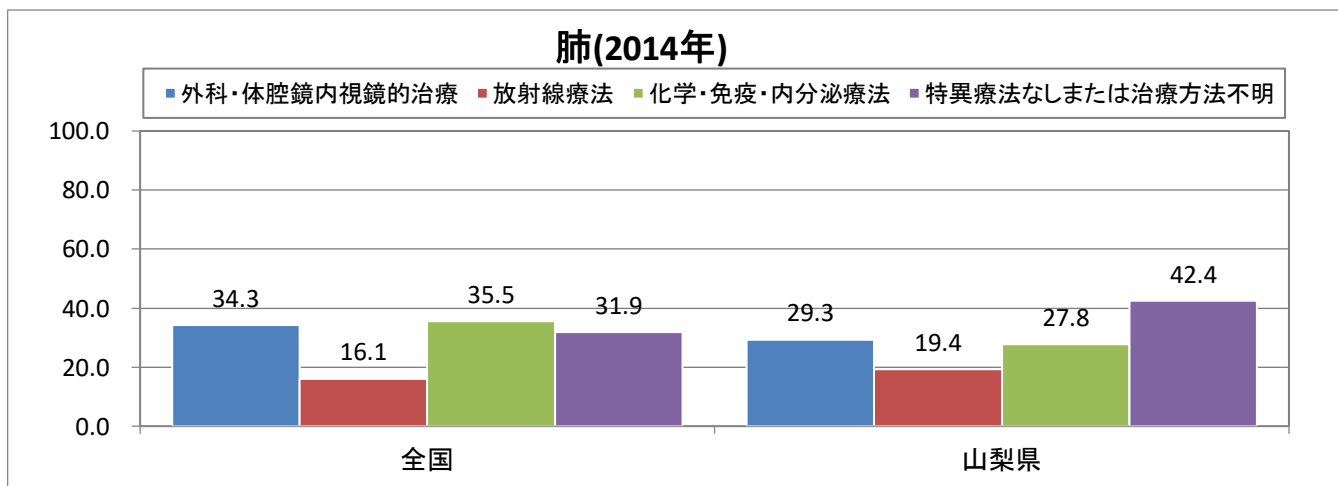
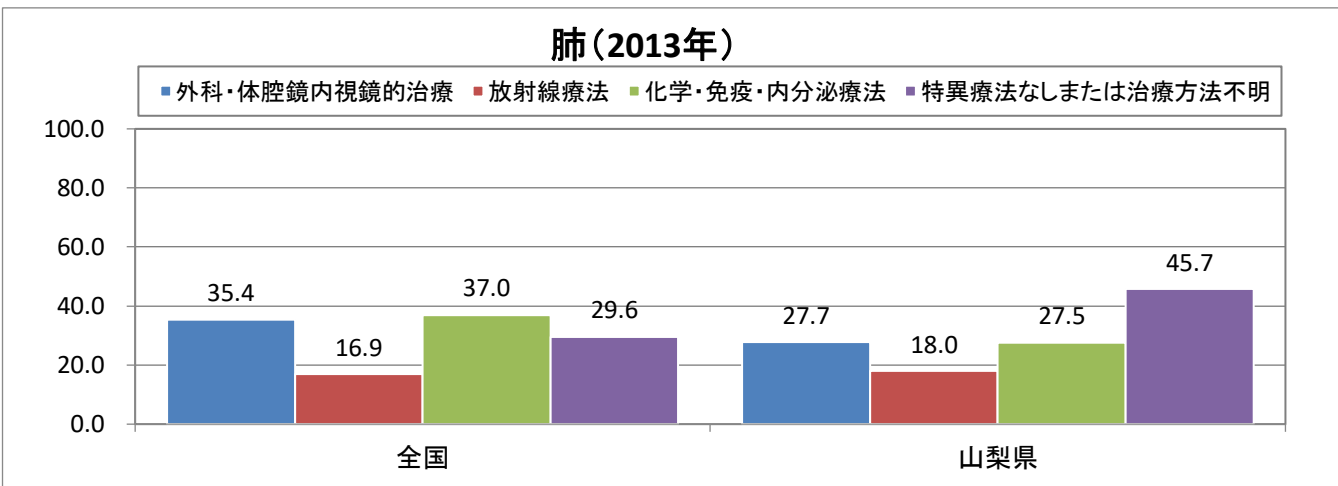
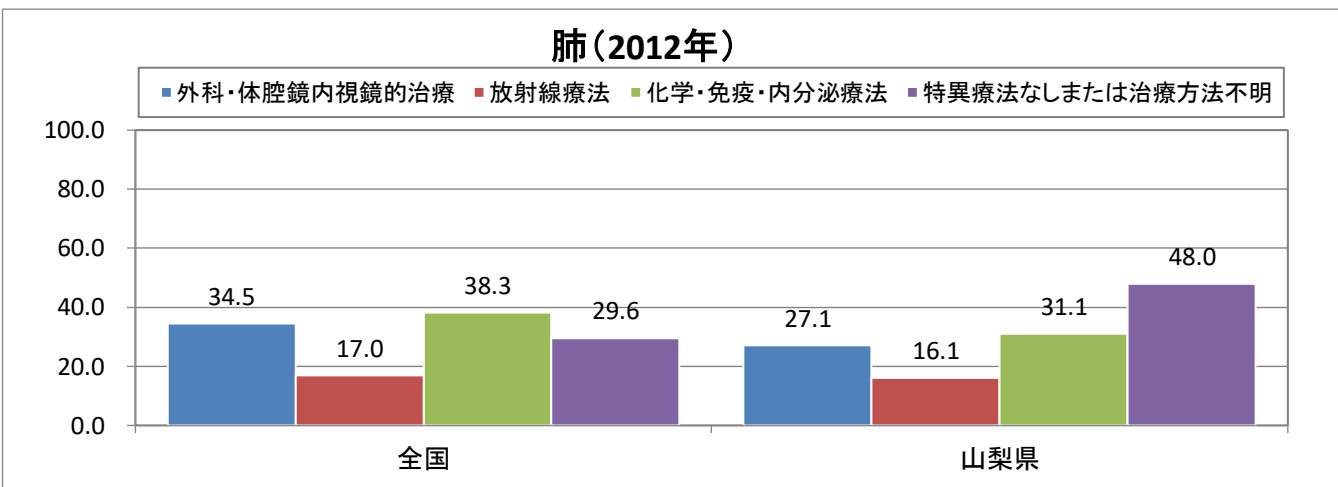
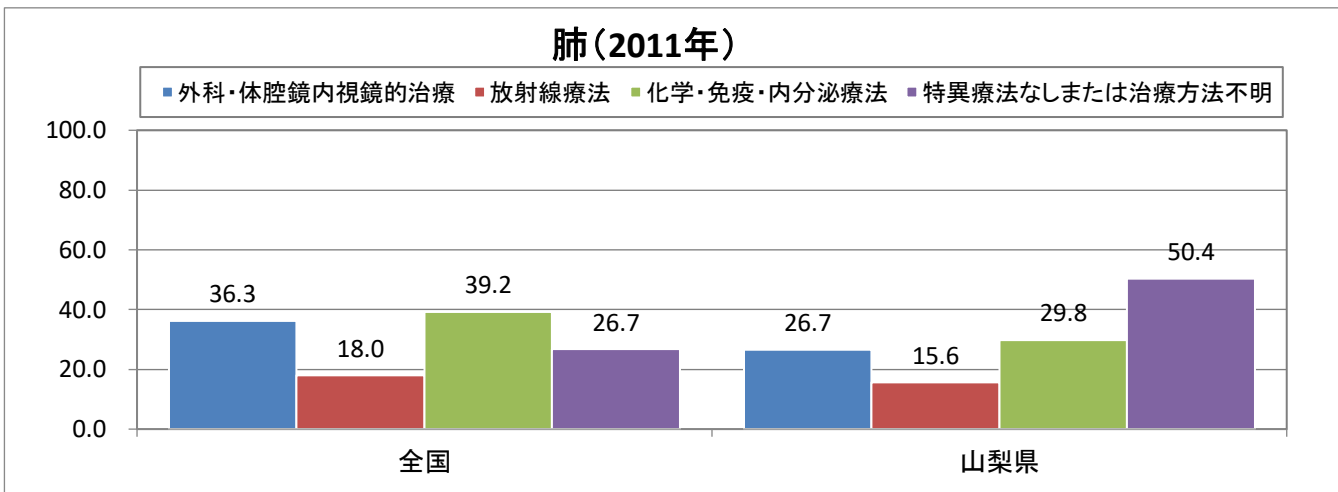
大腸(2014年)



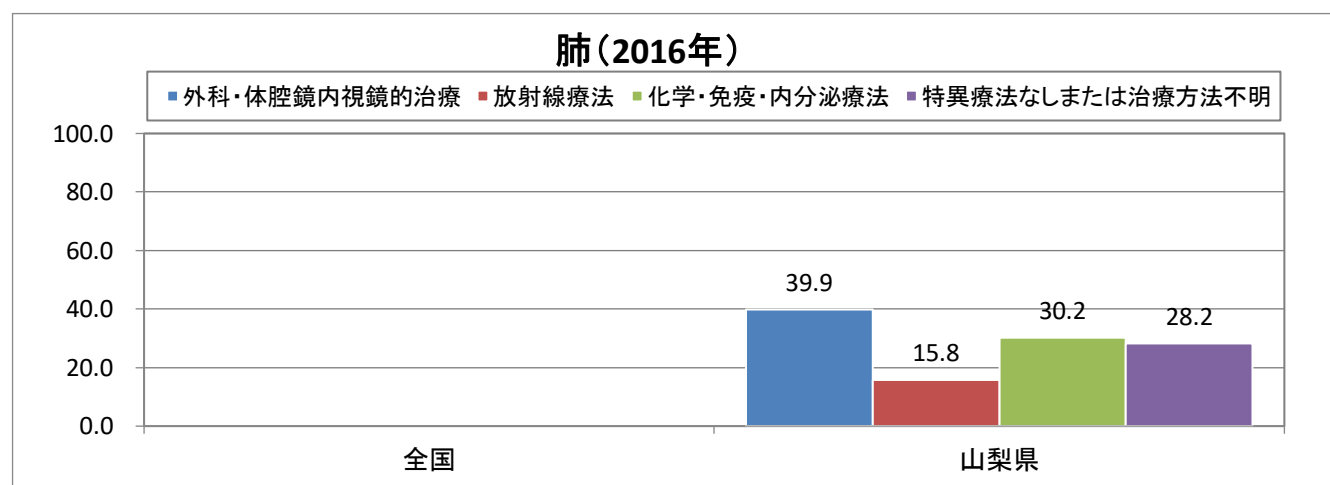
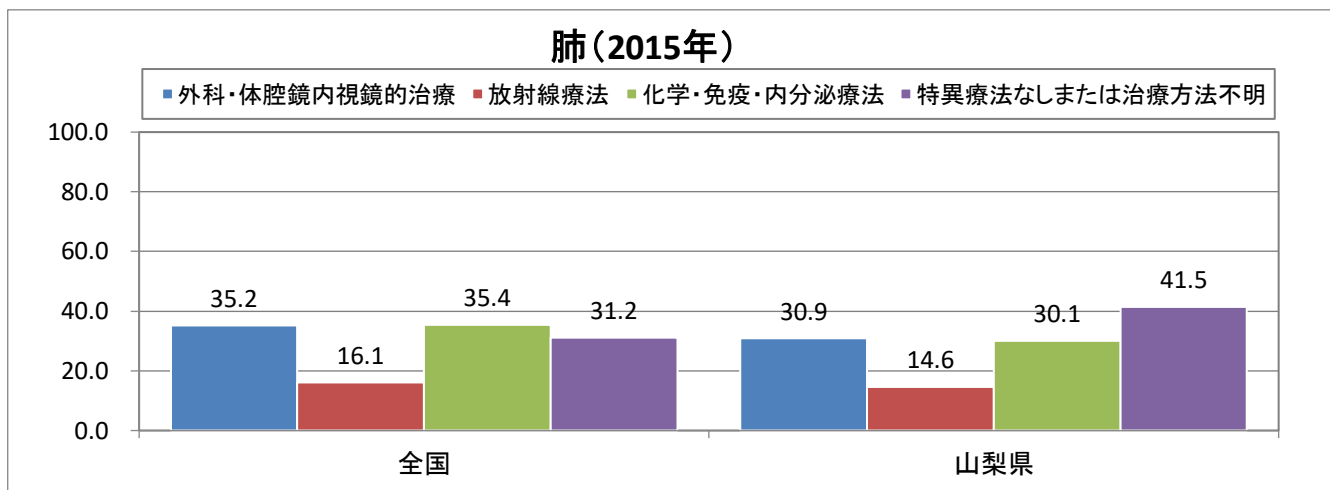
受療割合比較(%)



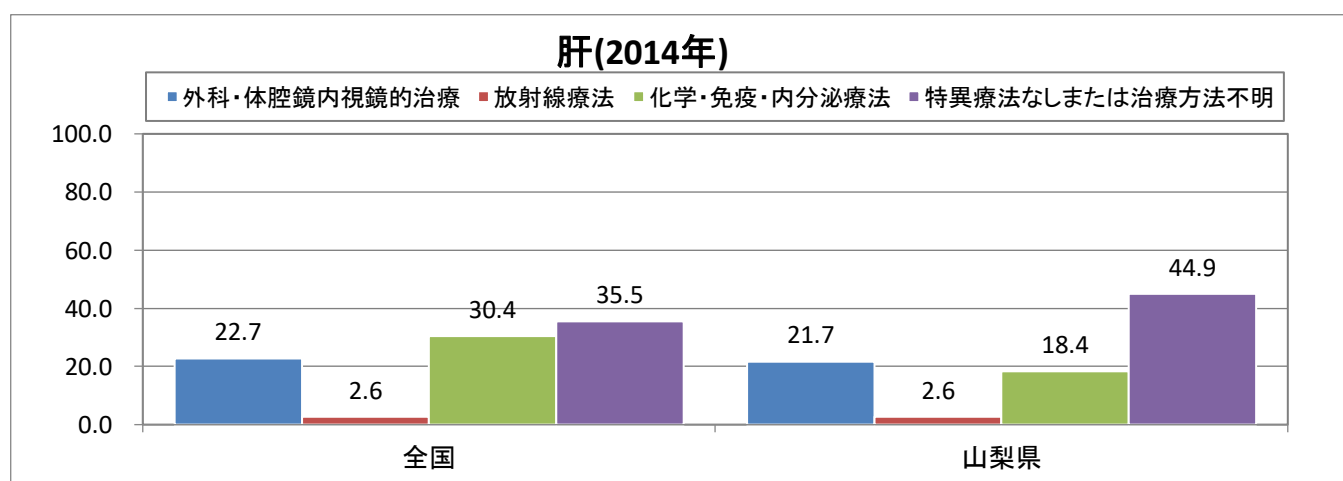
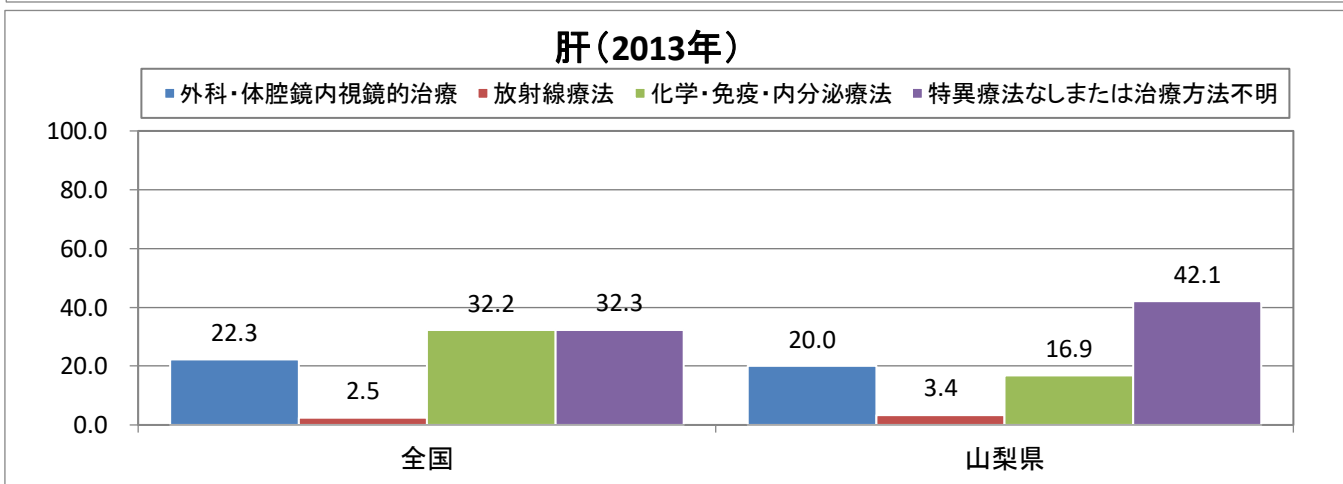
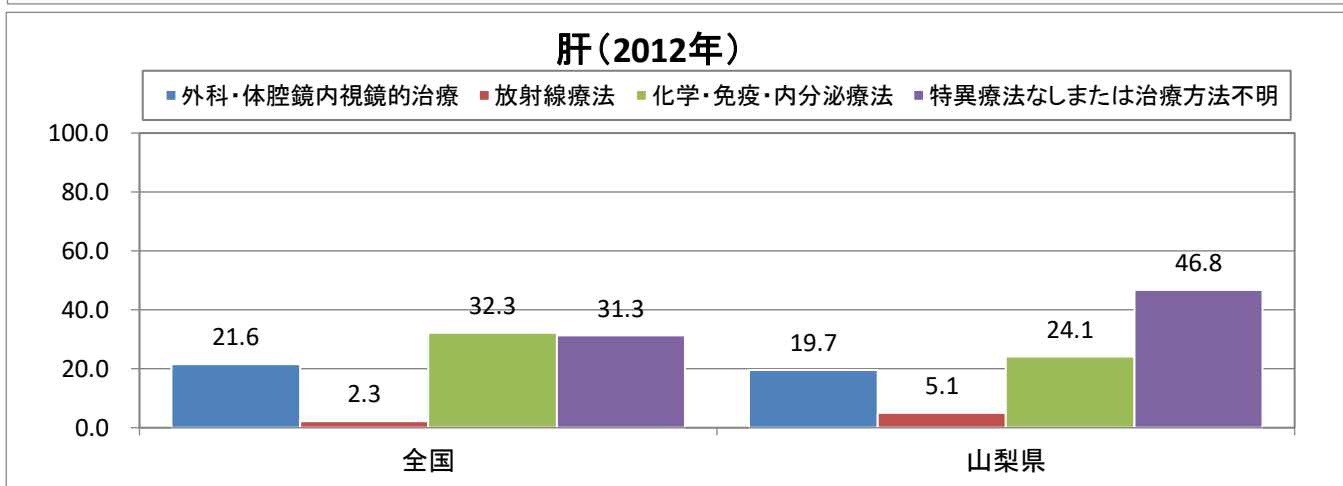
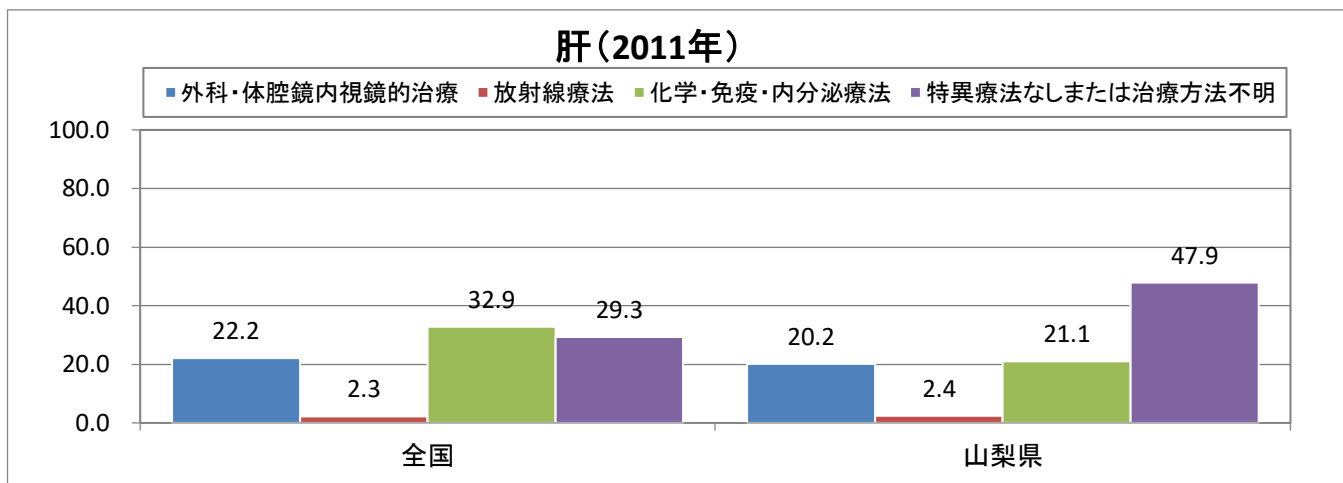
受療割合比較(%)



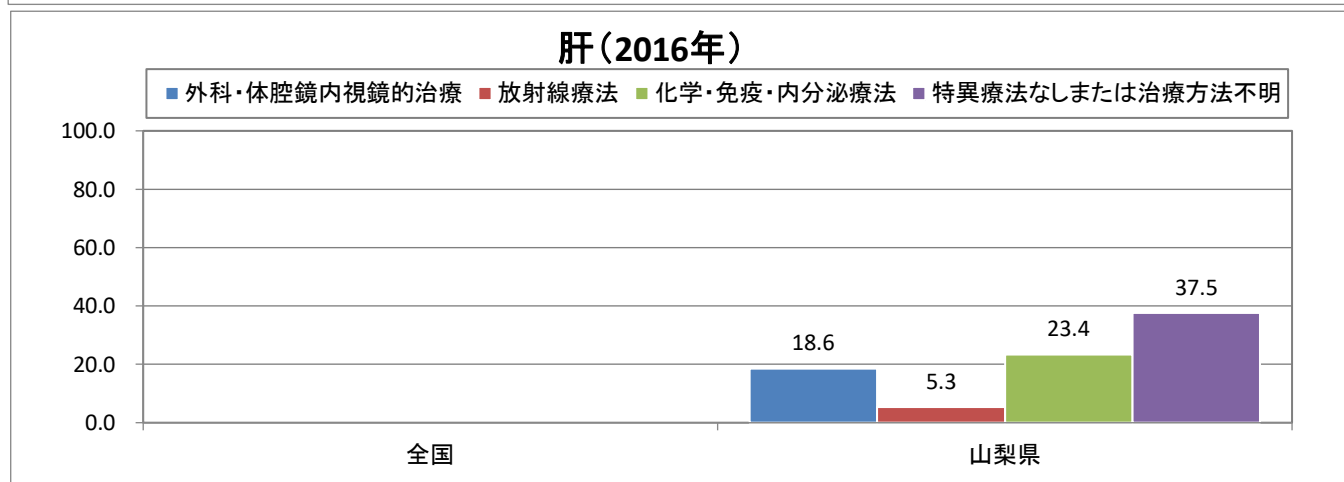
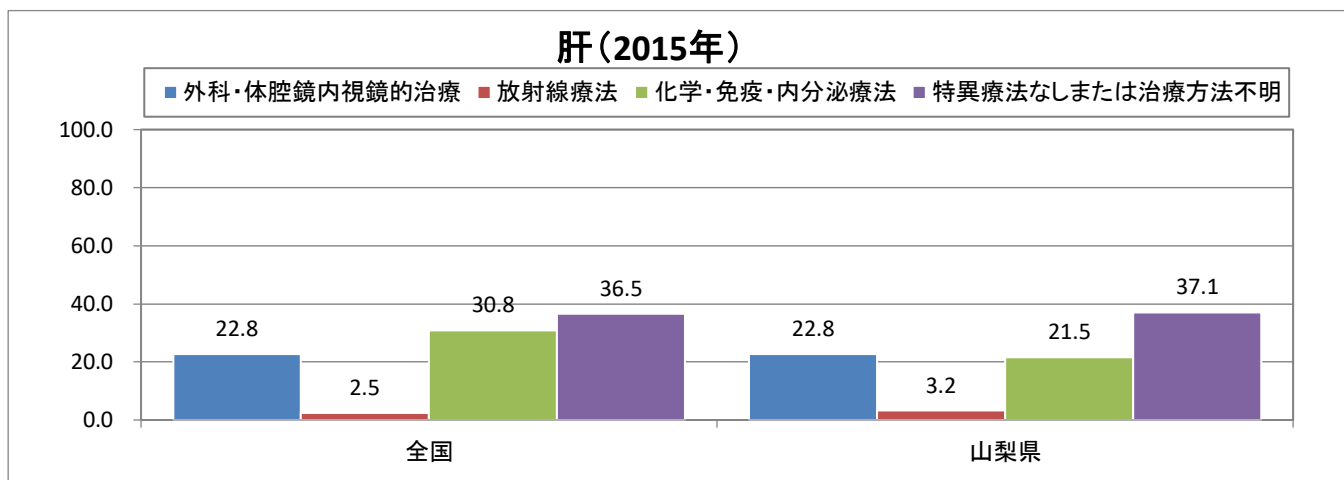
受療割合比較(%)



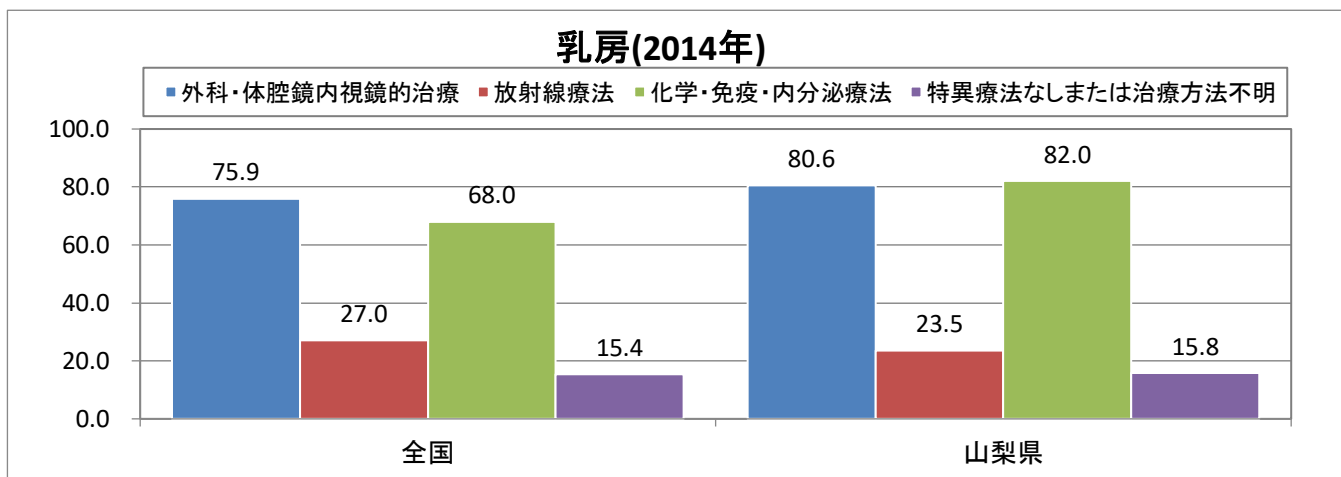
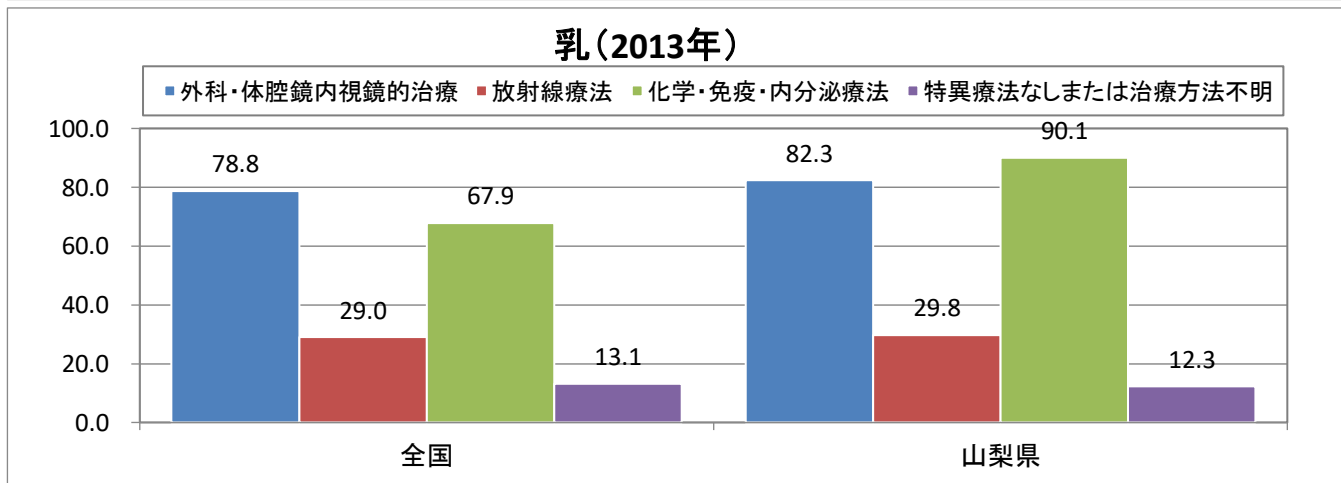
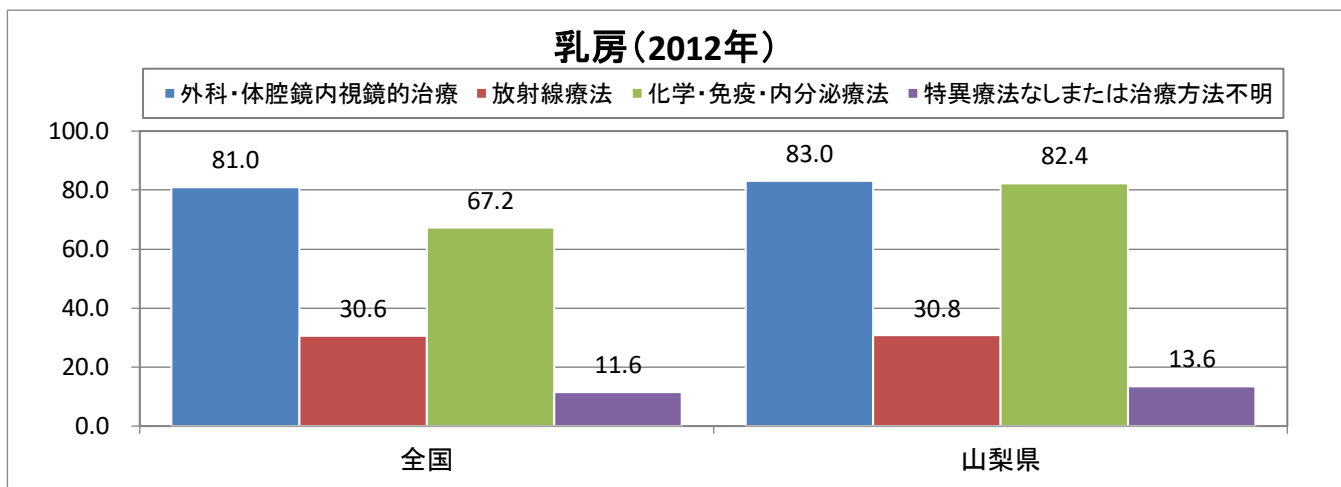
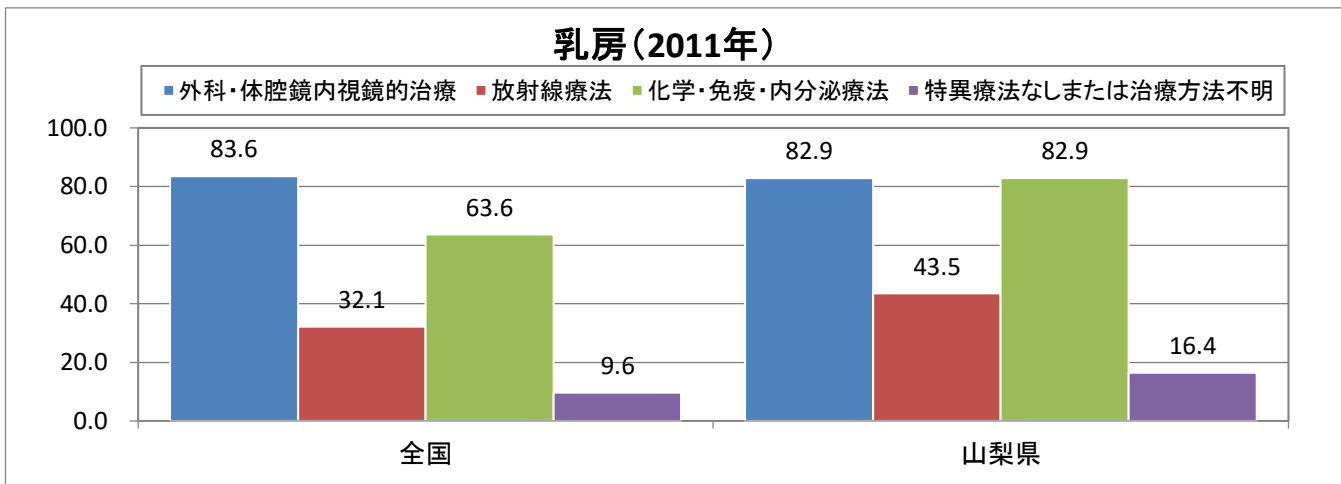
受療割合比較(%)



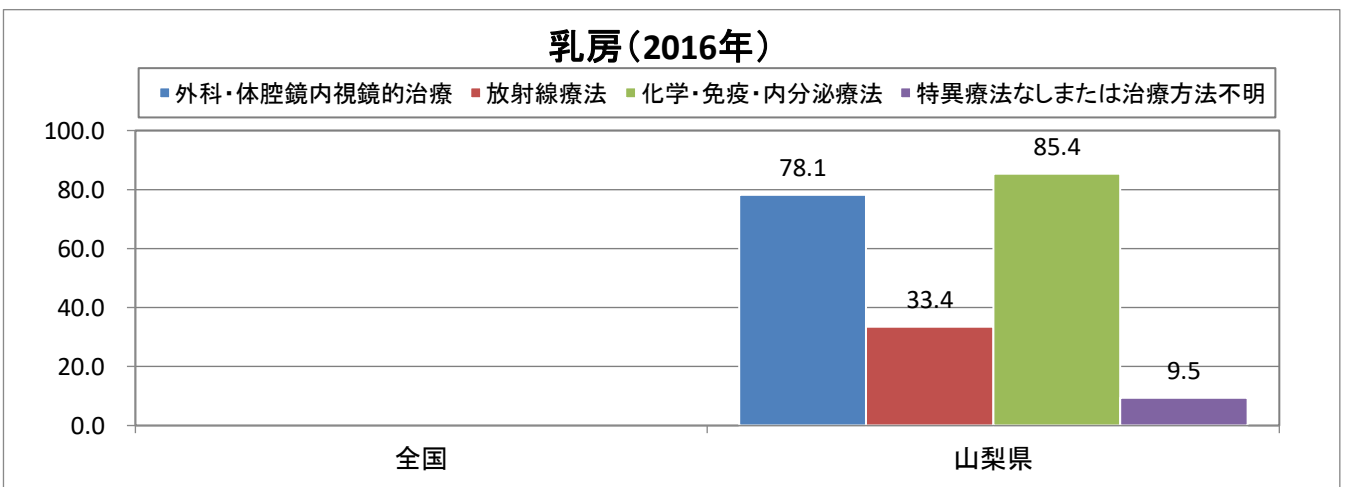
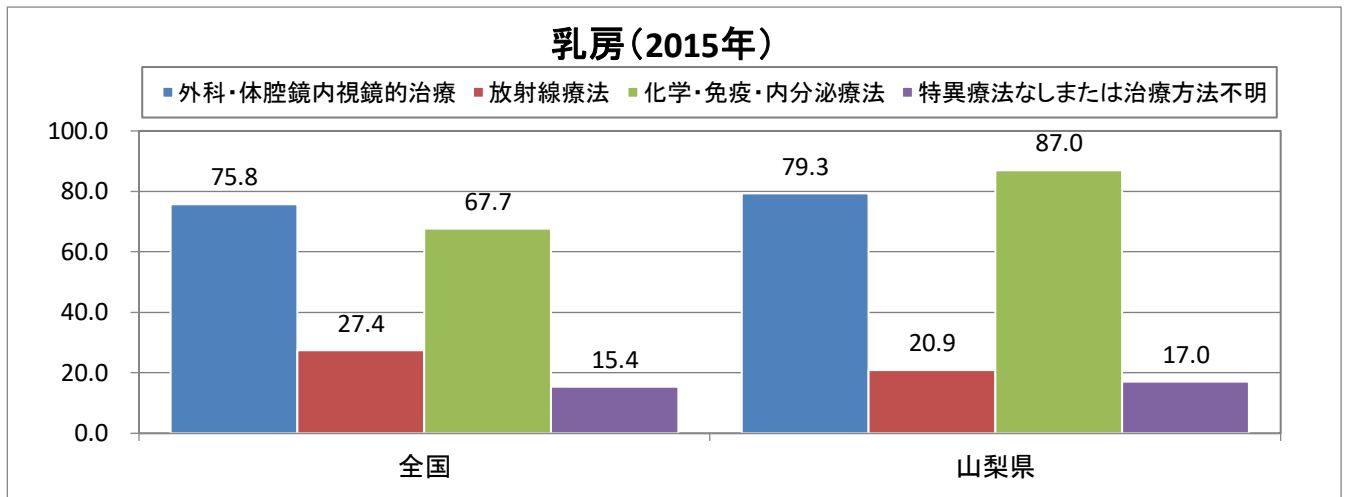
受療割合比較(%)



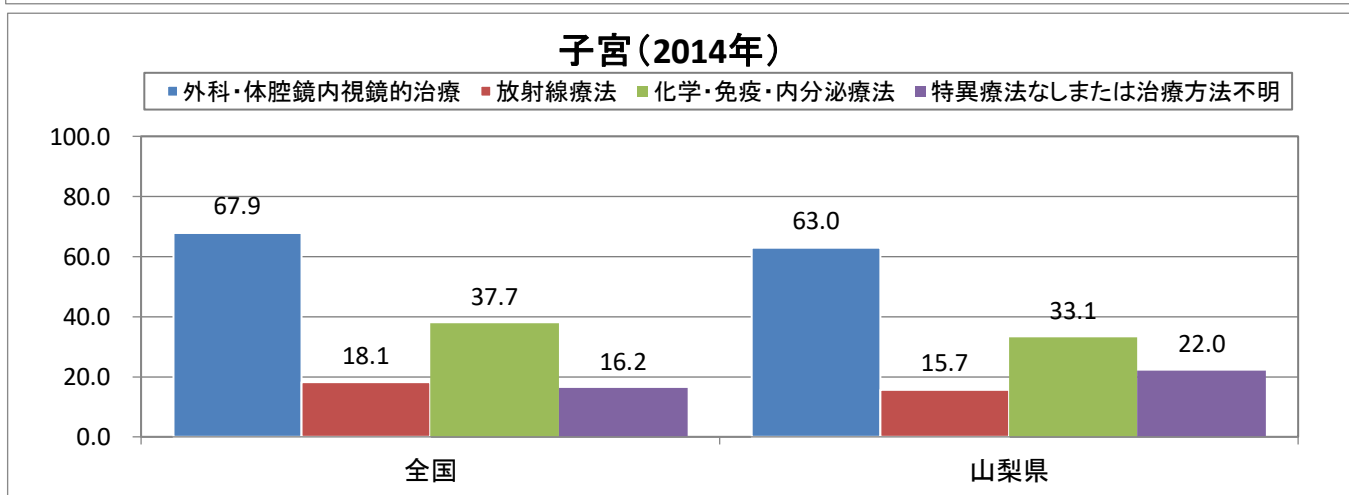
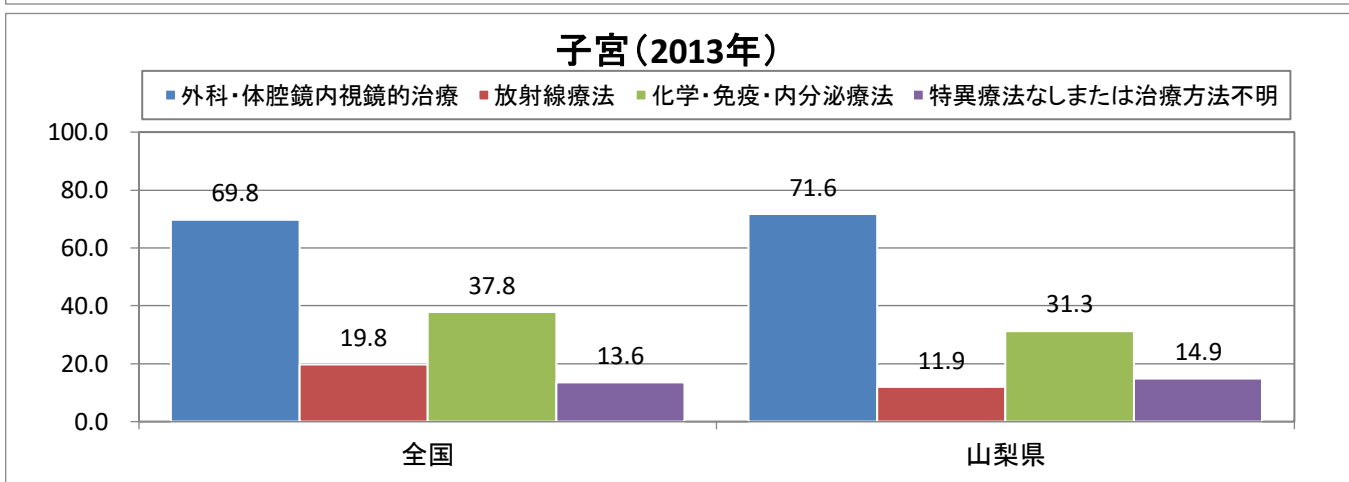
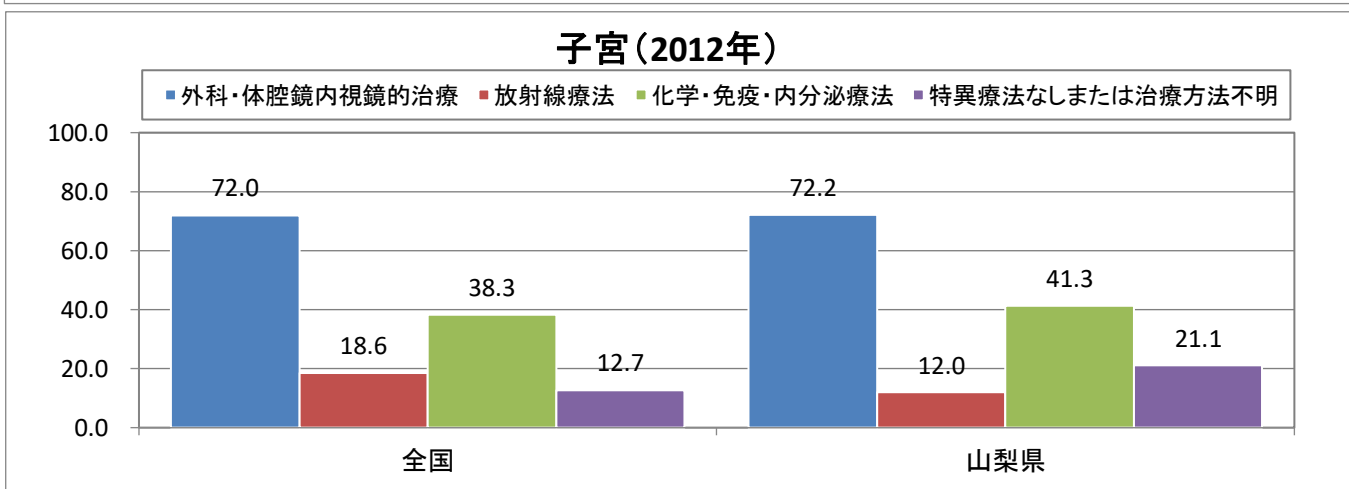
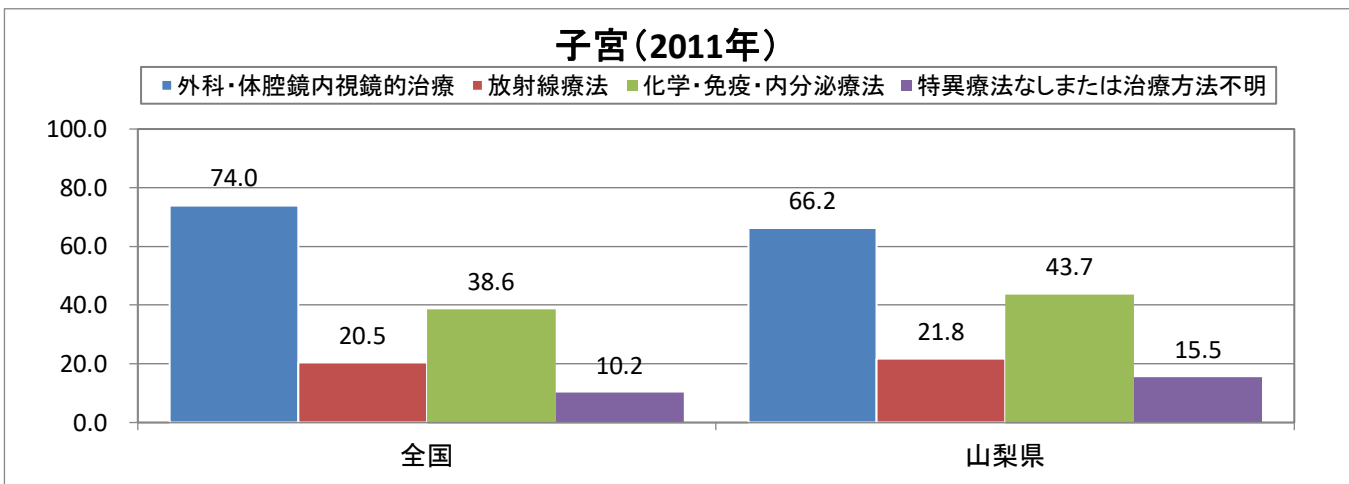
受療割合比較(%)



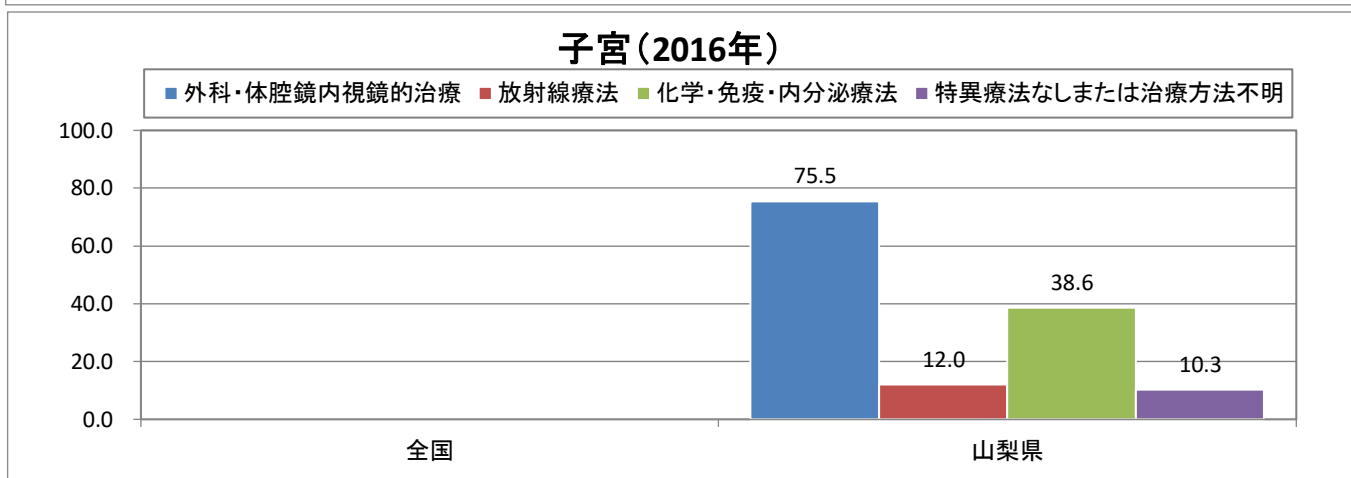
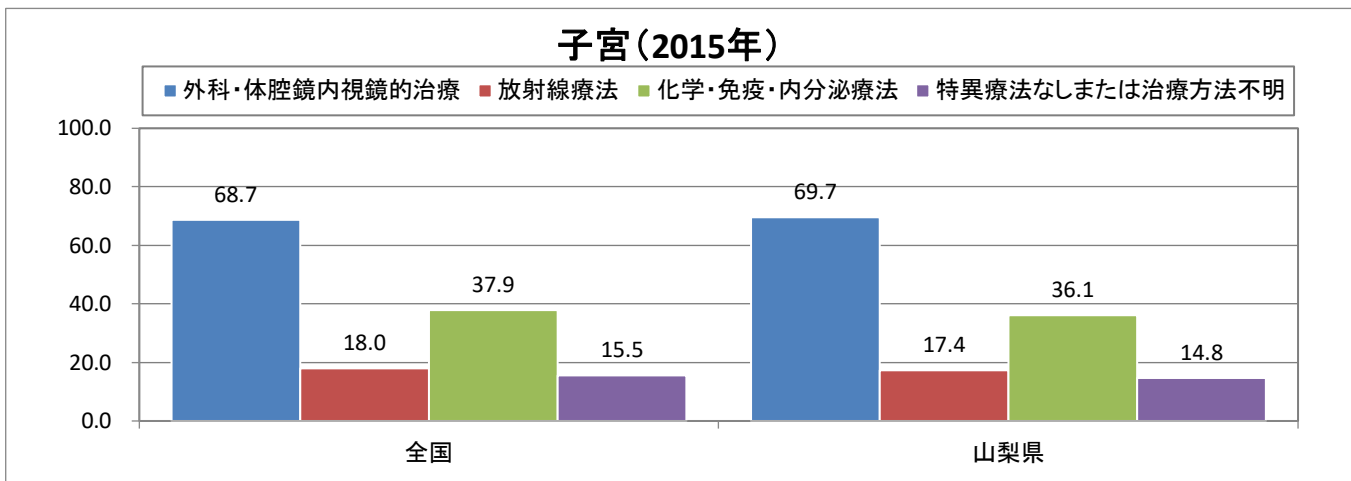
受療割合比較(%)



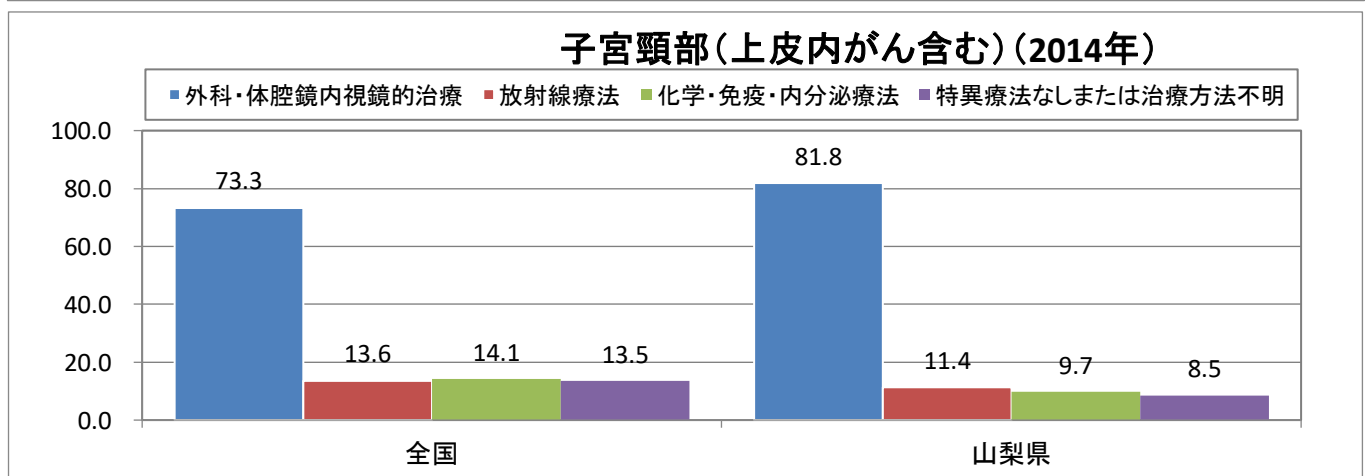
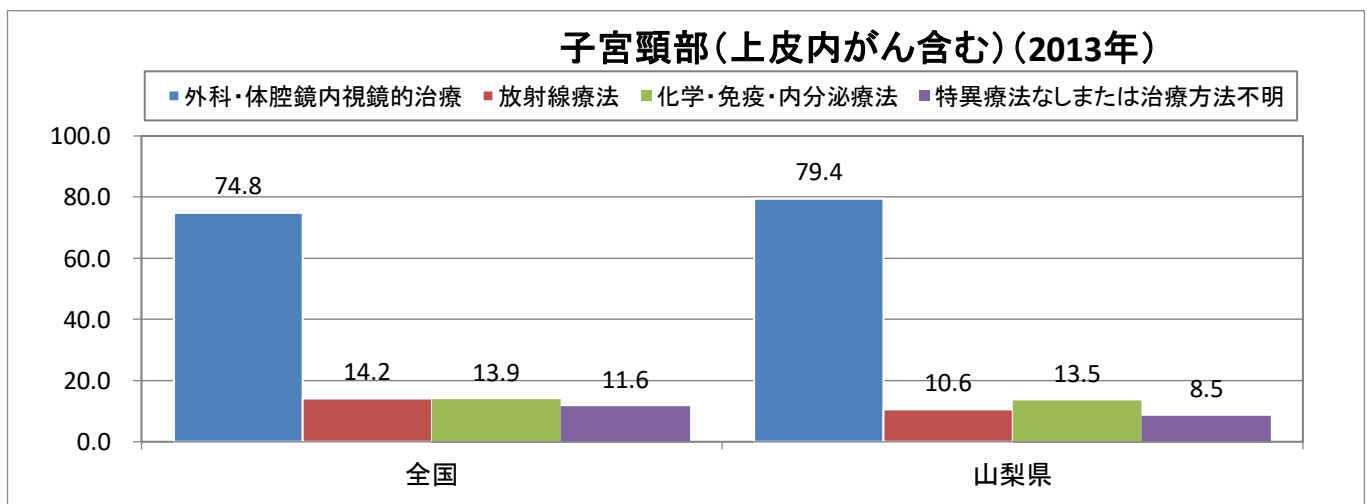
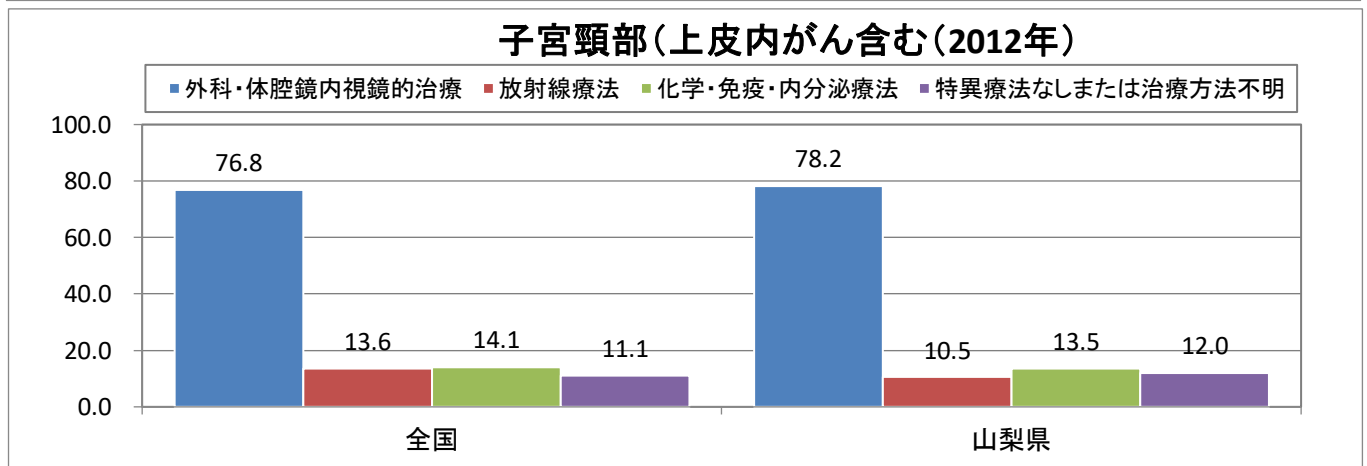
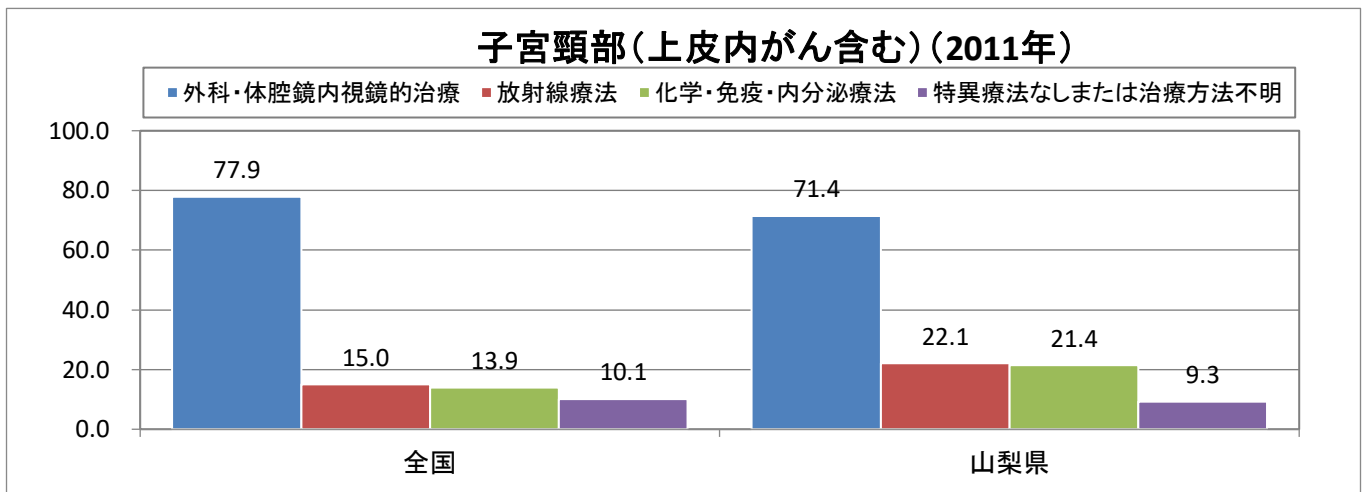
受療割合比較(%)



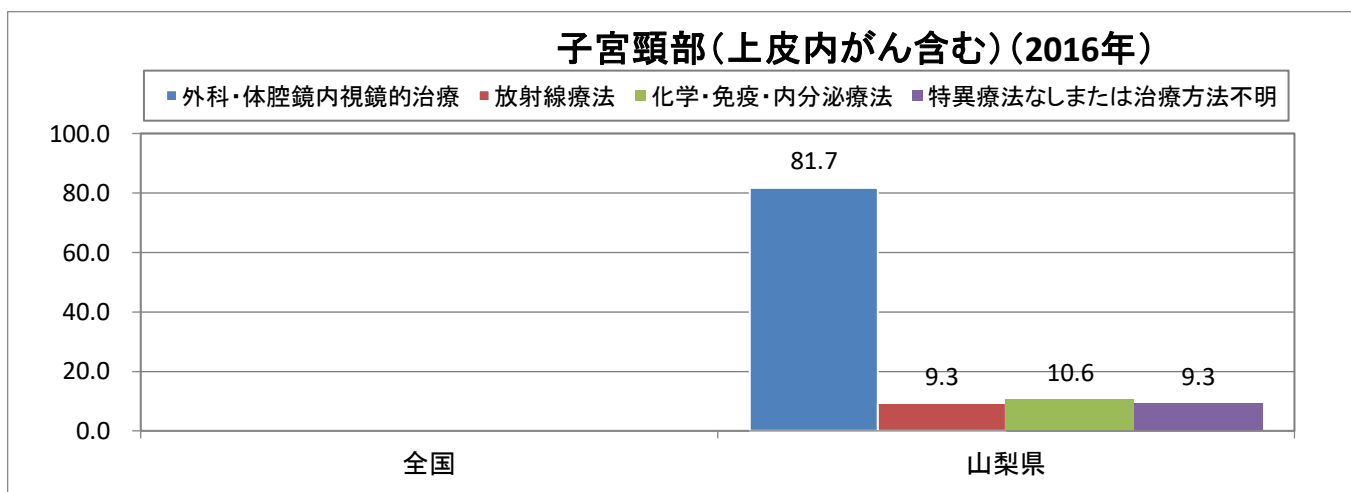
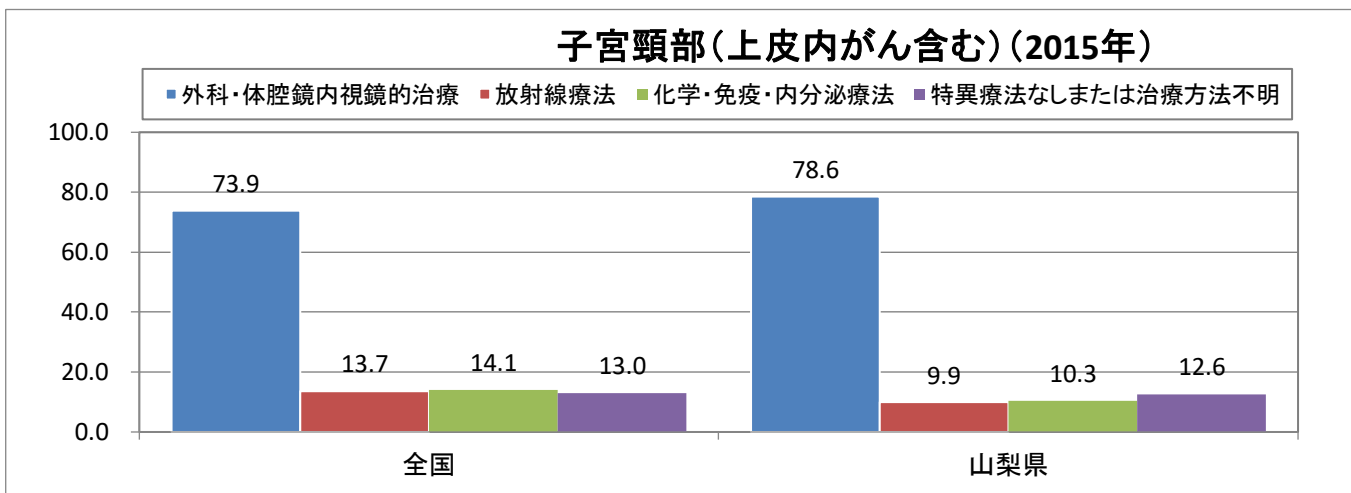
受療割合比較(%)



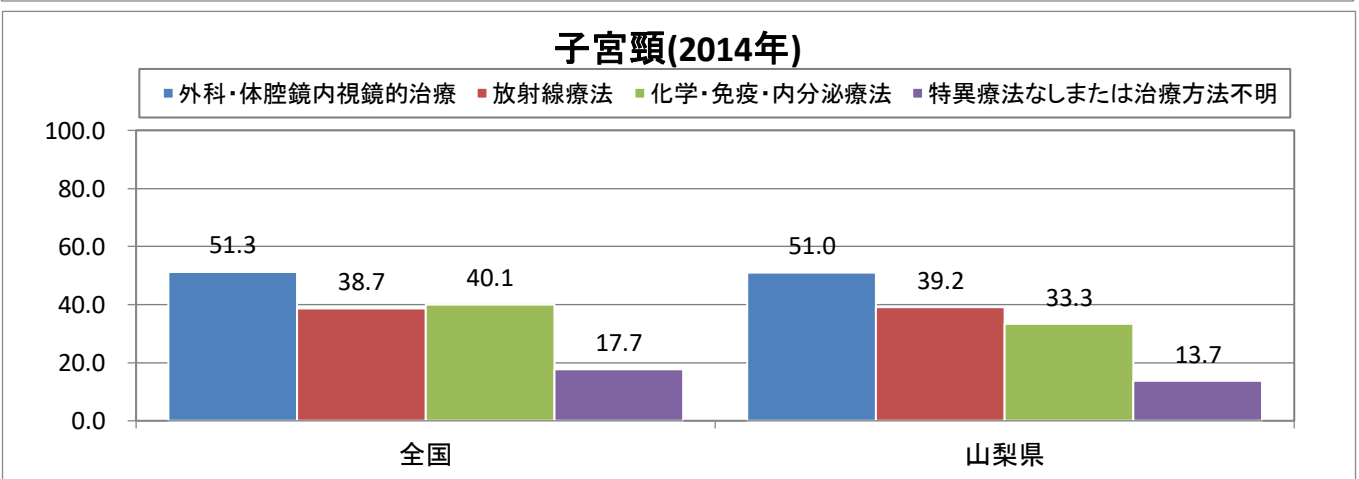
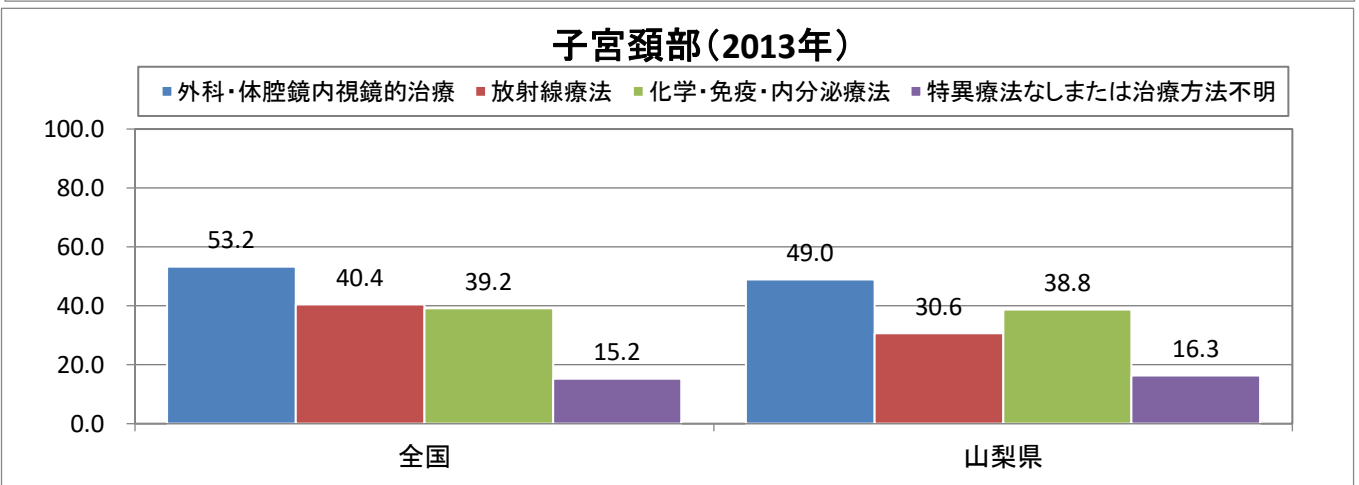
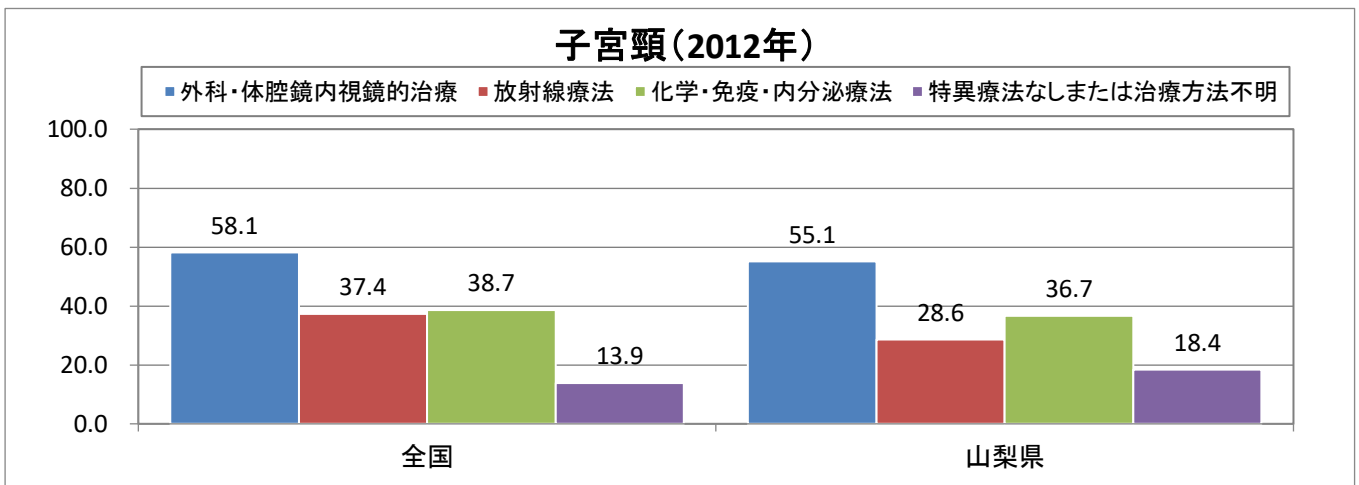
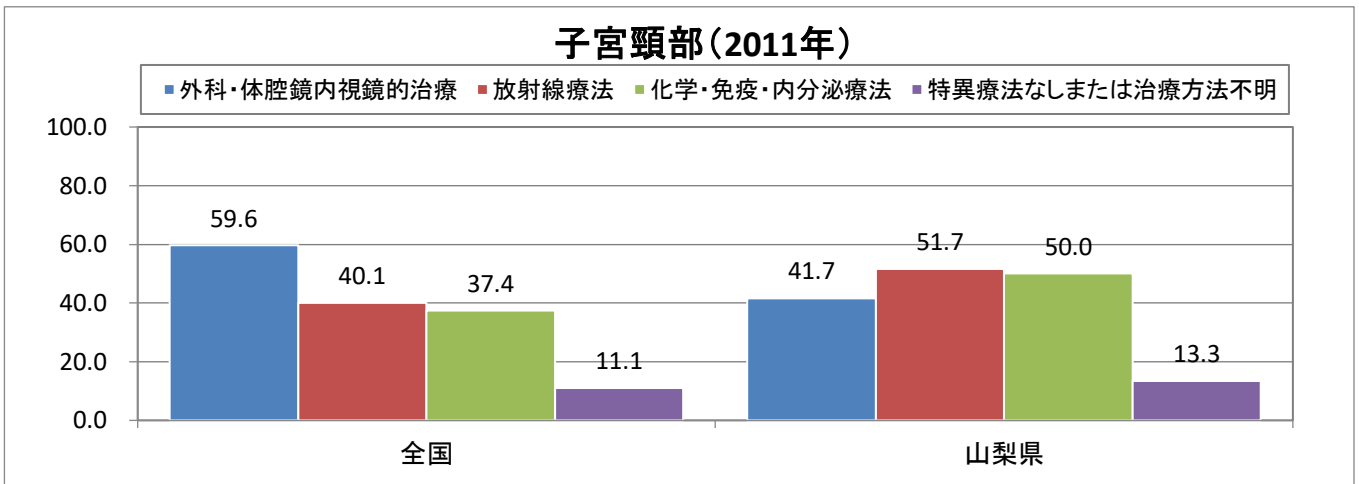
受療割合比較(%)



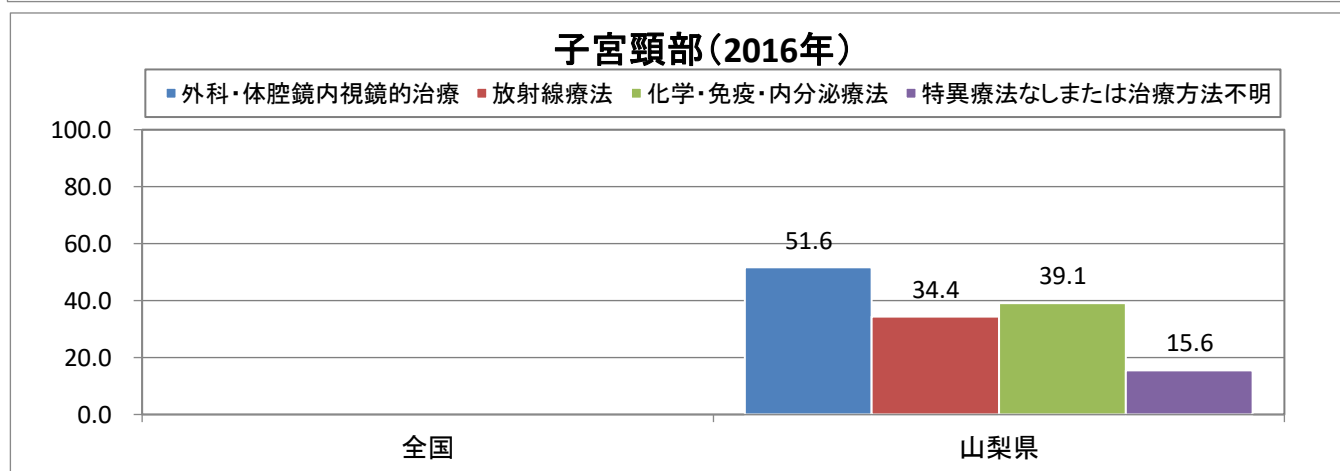
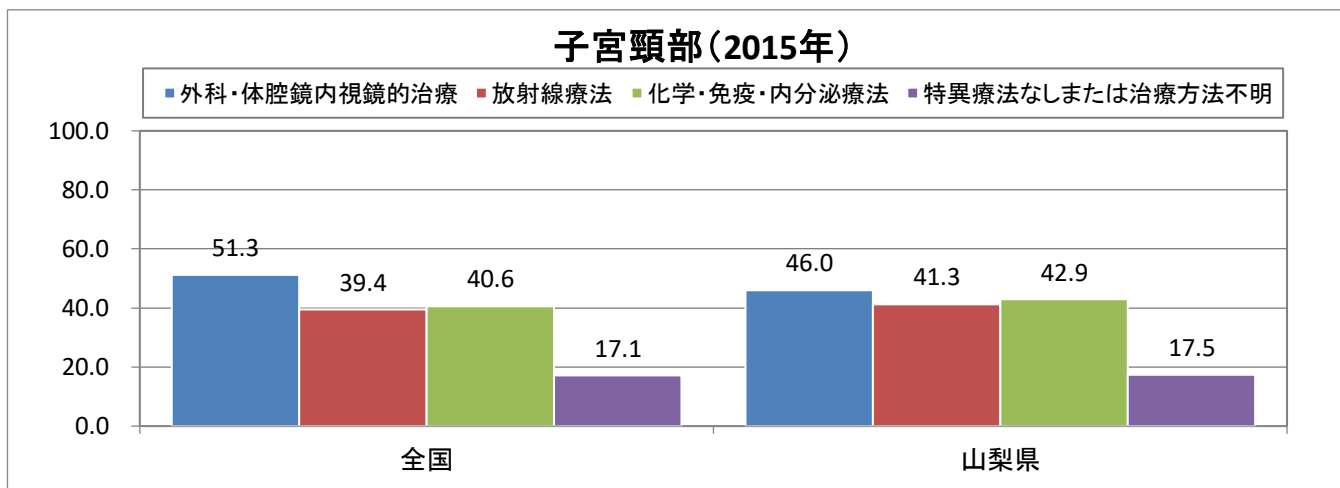
受療割合比較(%)



受療割合比較(%)

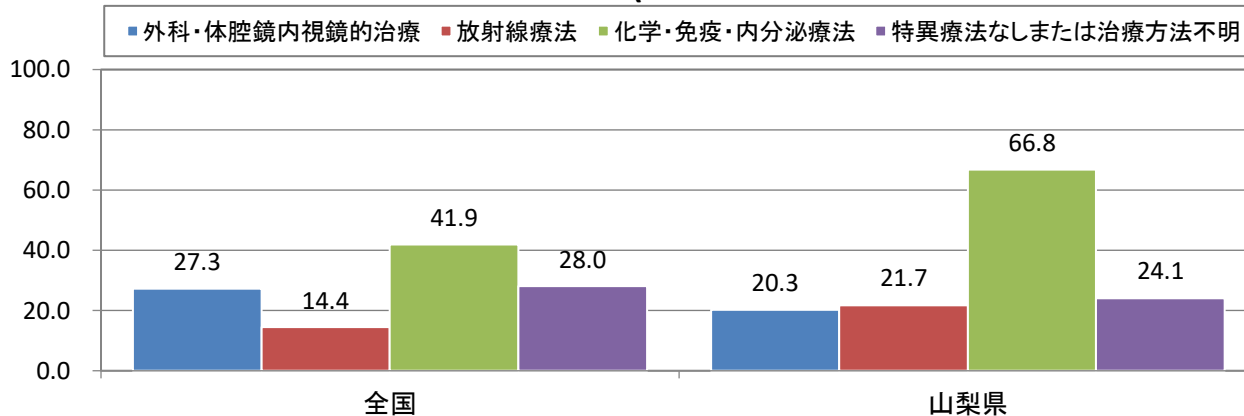


受療割合比較(%)

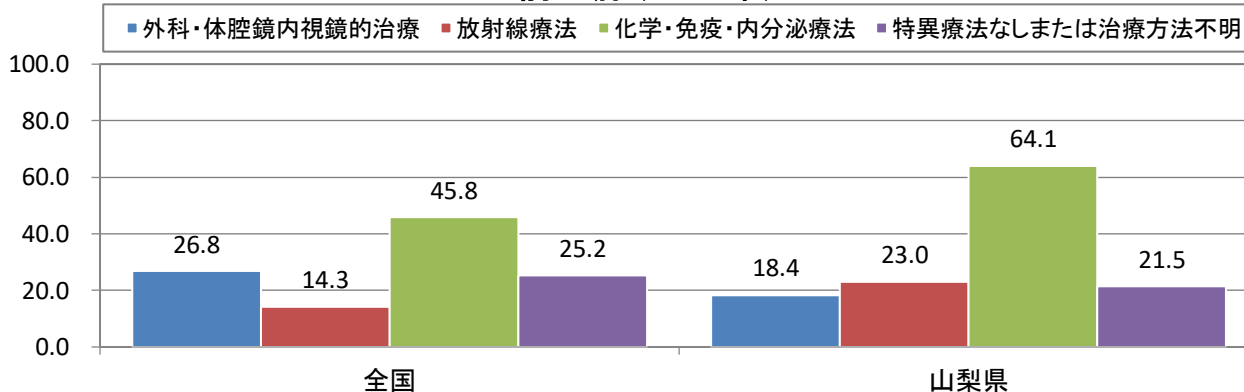


受療割合比較(%)

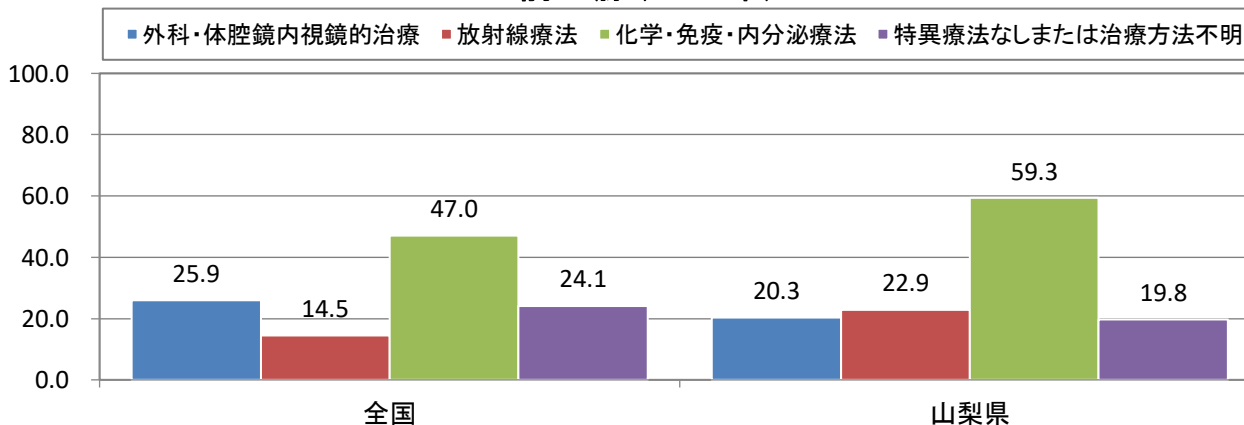
前立腺(2011年)



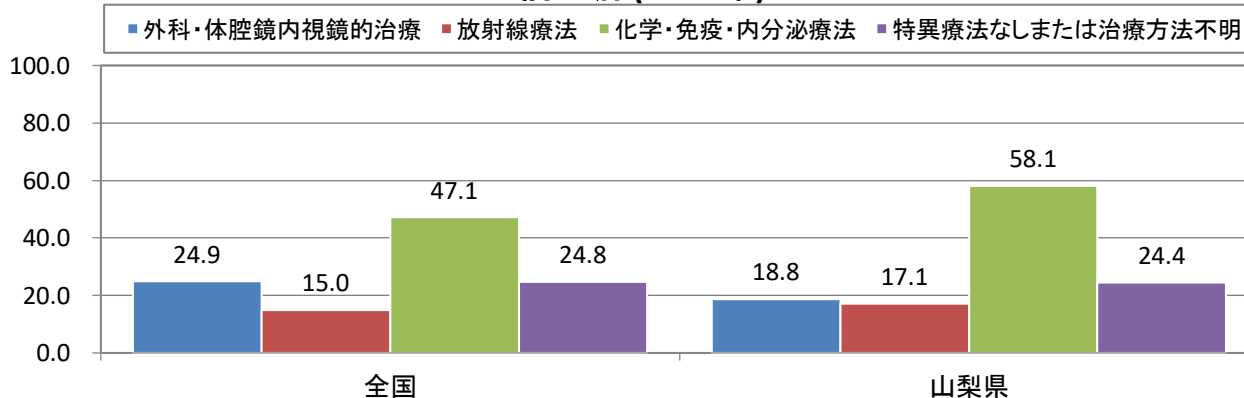
前立腺(2012年)



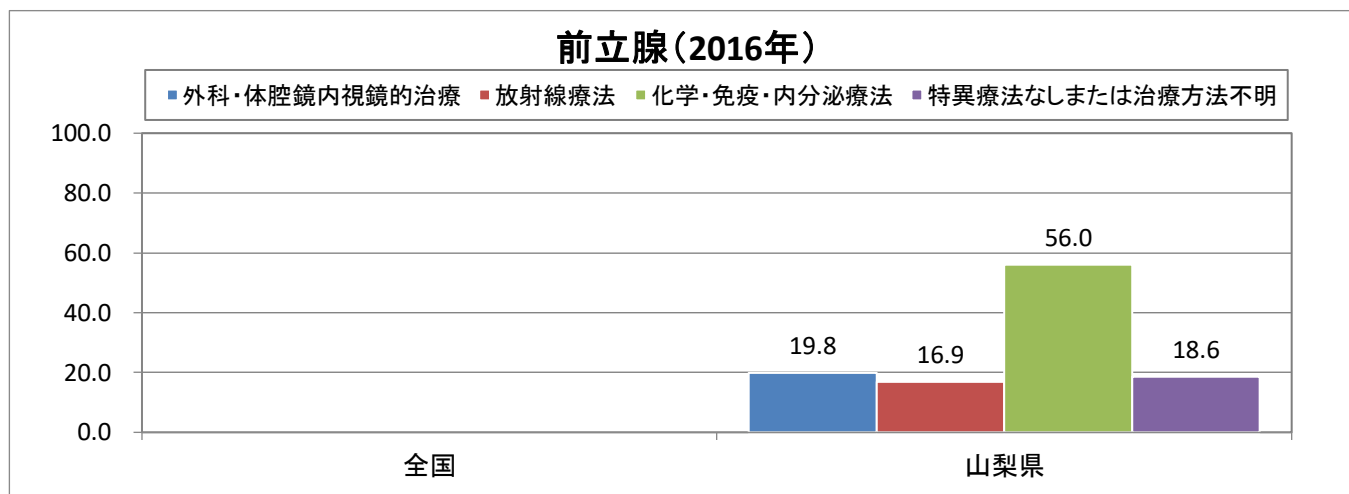
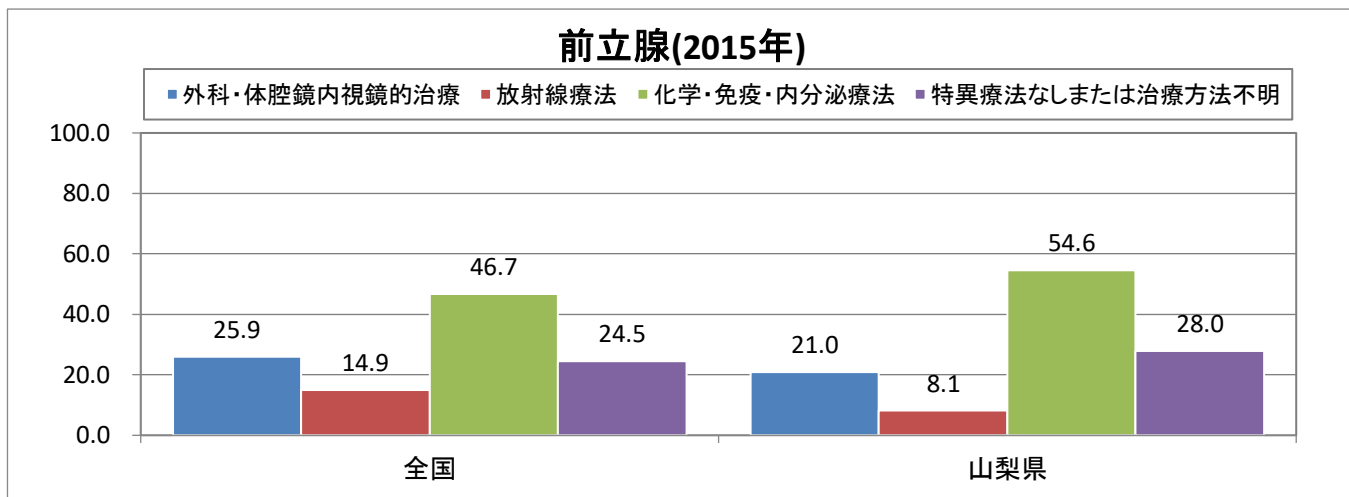
前立腺(2013年)



前立腺(2014年)



受療割合比較(%)



5年相対生存率

山梨県2008年
全国2006～2008年

出典：山梨県2008年診断例生存率(地域がん登録)
全国2006～2008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がた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

- ①DCO25%未満あるいはDCN30%未満、かつ、
- ②IM比1.5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

2008年罹患数と精度

	2008年
罹患数(全体)	5,280
罹患数(男性)	3,075
罹患数(女性)	2,205
精度(DCO) MCIJ掲載基準:25%未満	11.9
精度(DCN) MCIJ掲載基準:30%未満	21.8
精度(MI比) MCIJ掲載基準:0.4程度	0.47

▽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

2008年5年相対生存率集計対象者

	男性	女性	男女計
全部位	2,527	1,877	4,044
胃	441	214	655
大腸	430	300	730
肝	206	99	305
肺	332	143	475
乳房 (女性のみ)	—	361	361
子宮	—	134	134
子宮頸部	—	54	54
前立腺	354	—	354

標準誤差

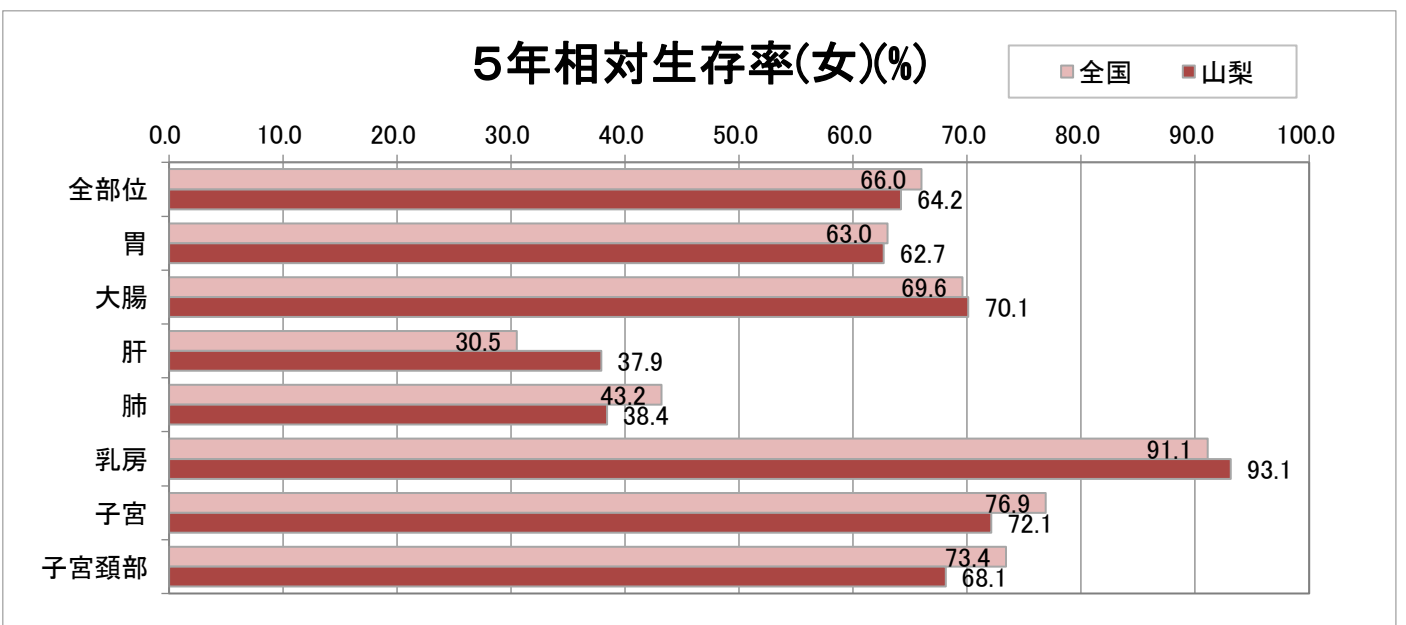
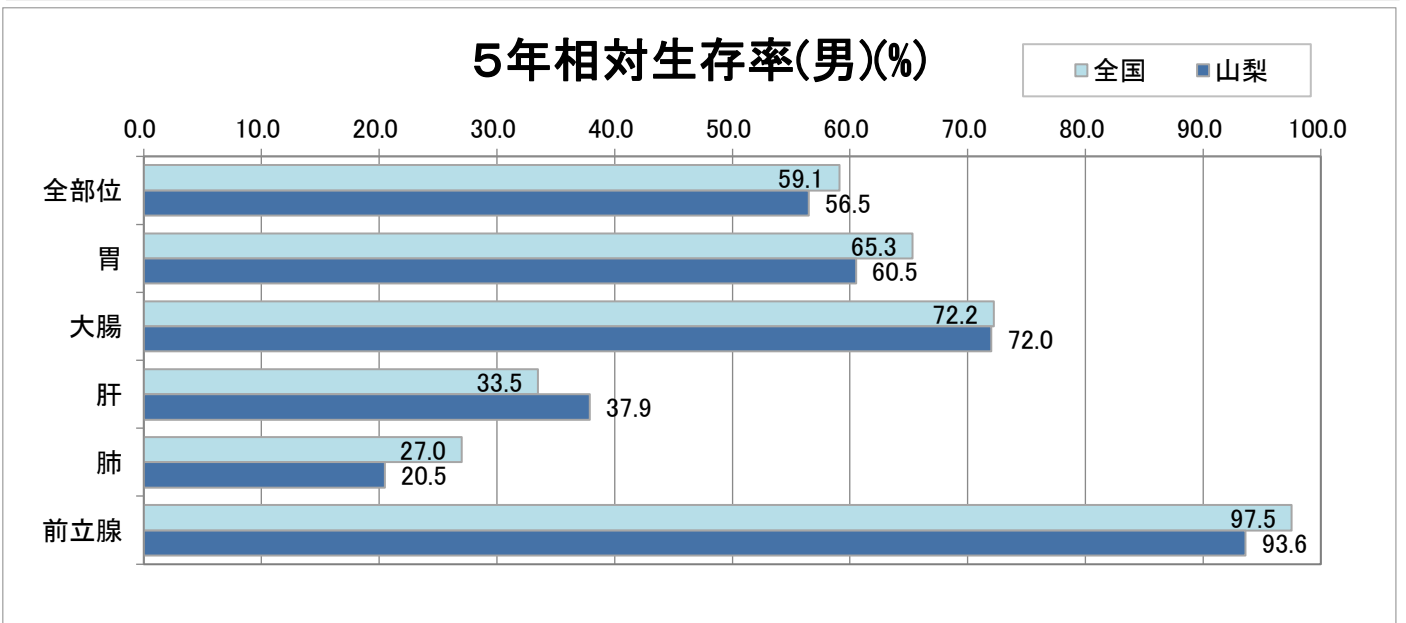
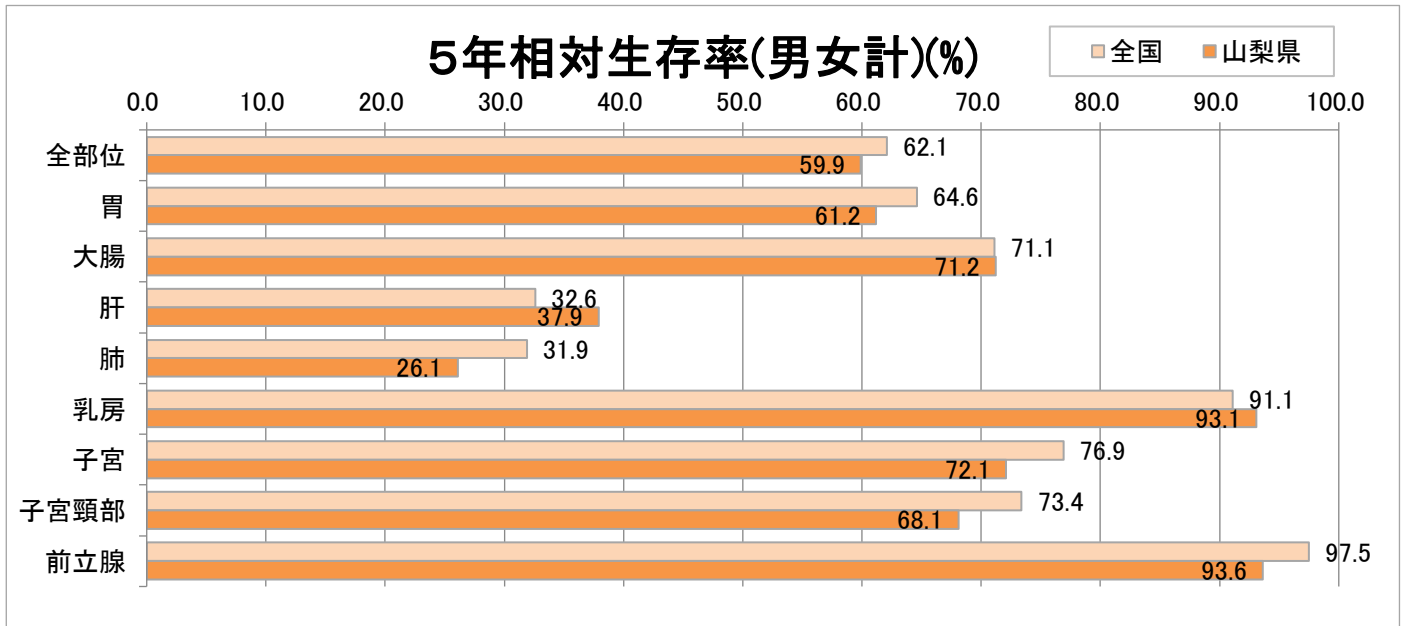
	山梨県	全国
全部位	0.9	0.1
胃	2.3	0.2
大腸	2.2	0.2
肝	3.1	0.3
肺	2.3	0.2
乳房 (女性のみ)	1.9	0.2
子宮	4.1	0.3
子宮頸部	6.6	0.5
前立腺	2.8	0.2

◆山梨県:2008年診断例生存率(地域がん登録)

◆全国データ出典:2006~2008年生存率報告(MCIJ-S)

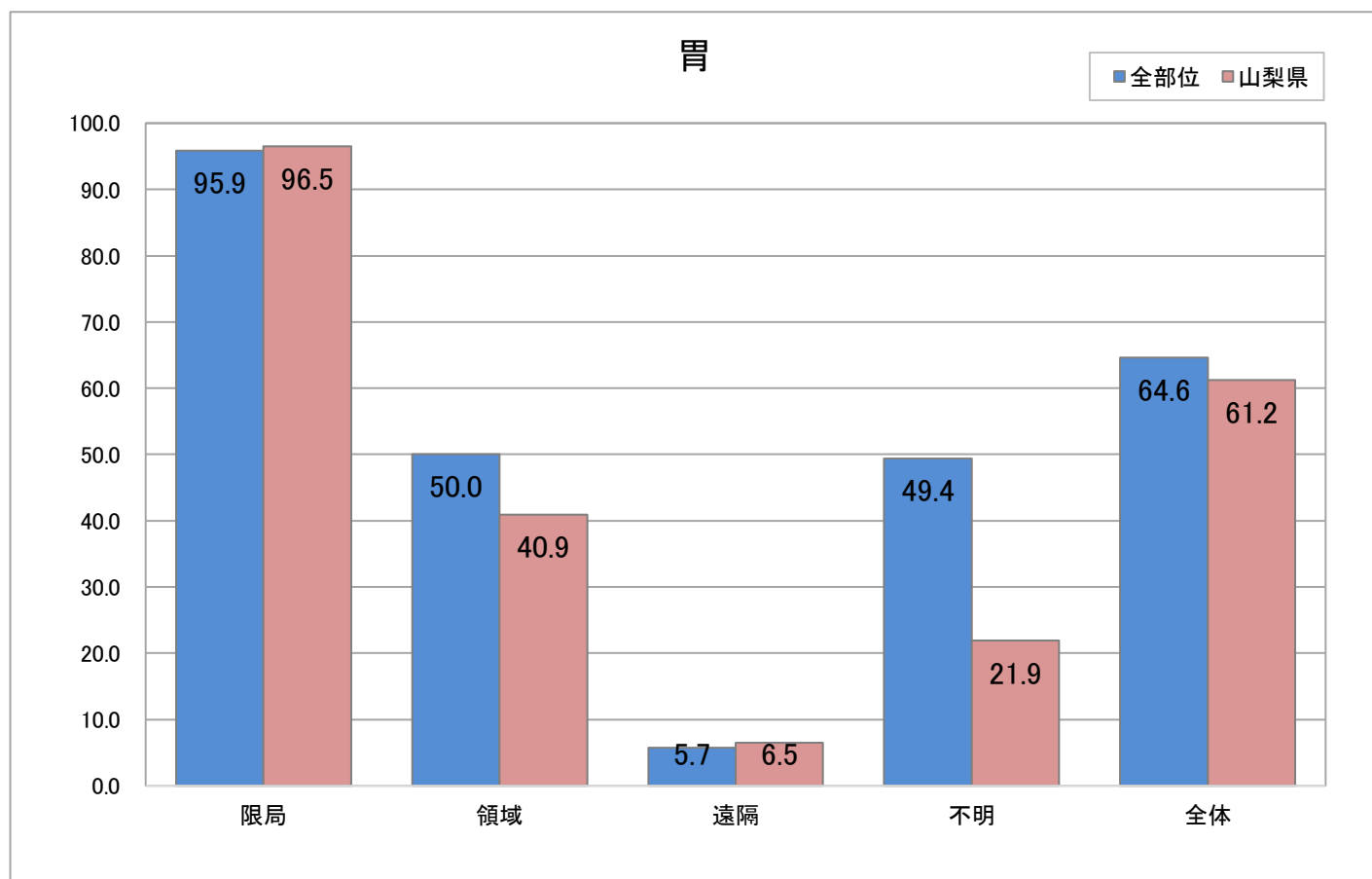
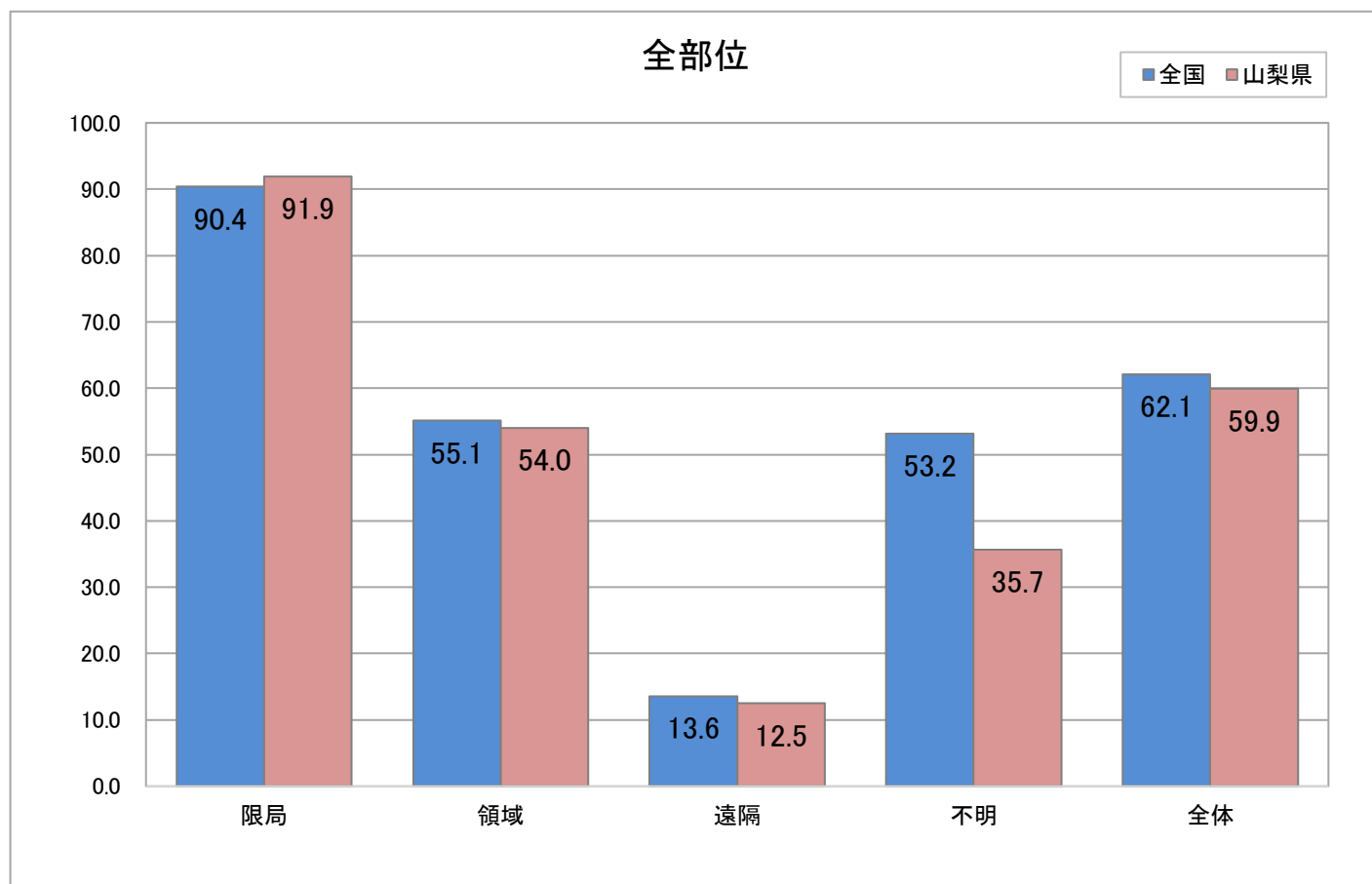
▽標準誤差:偶然によるバラツキの大きさを統計学的に表現したもの

5年相対生存率(全国との参考比較)



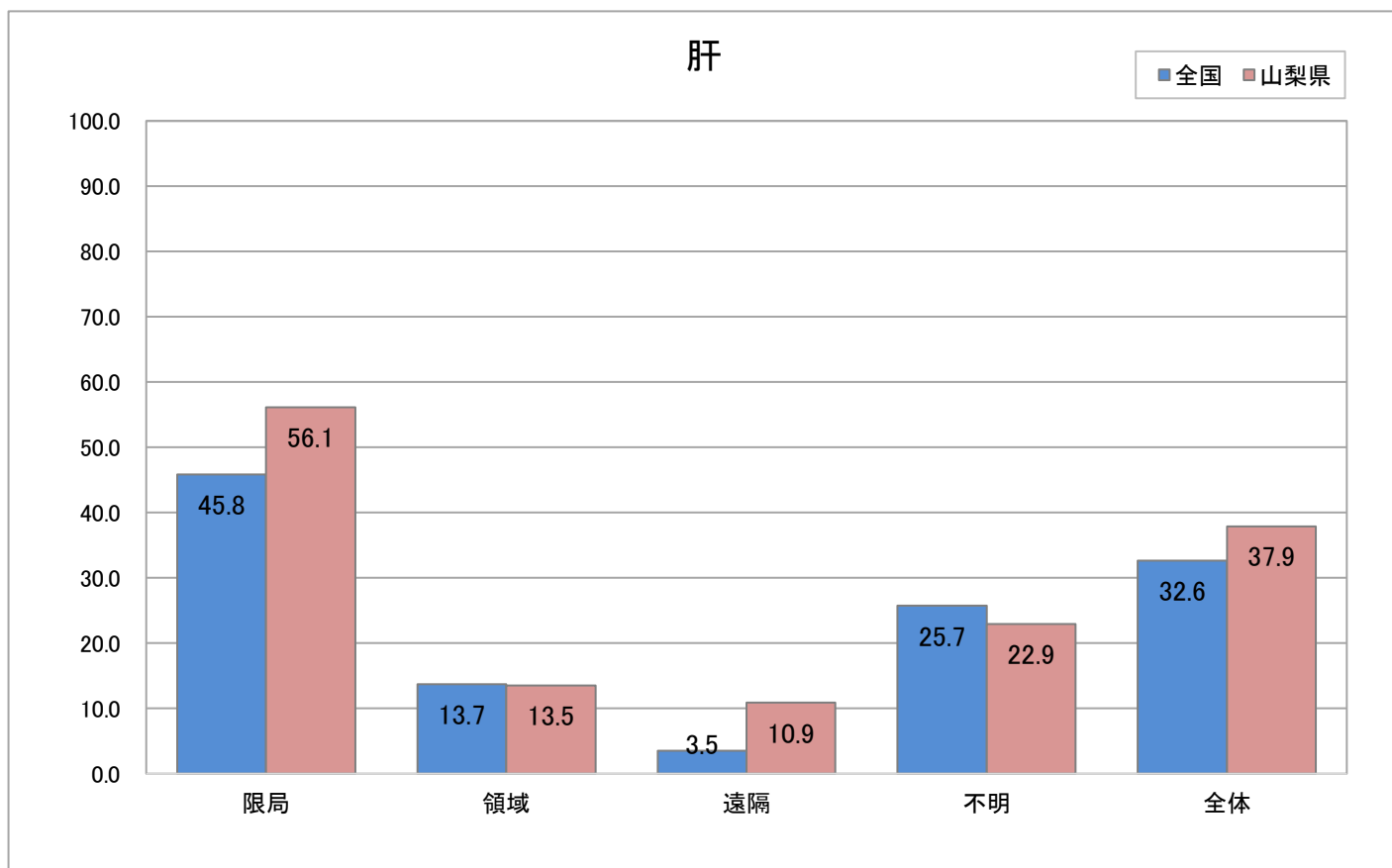
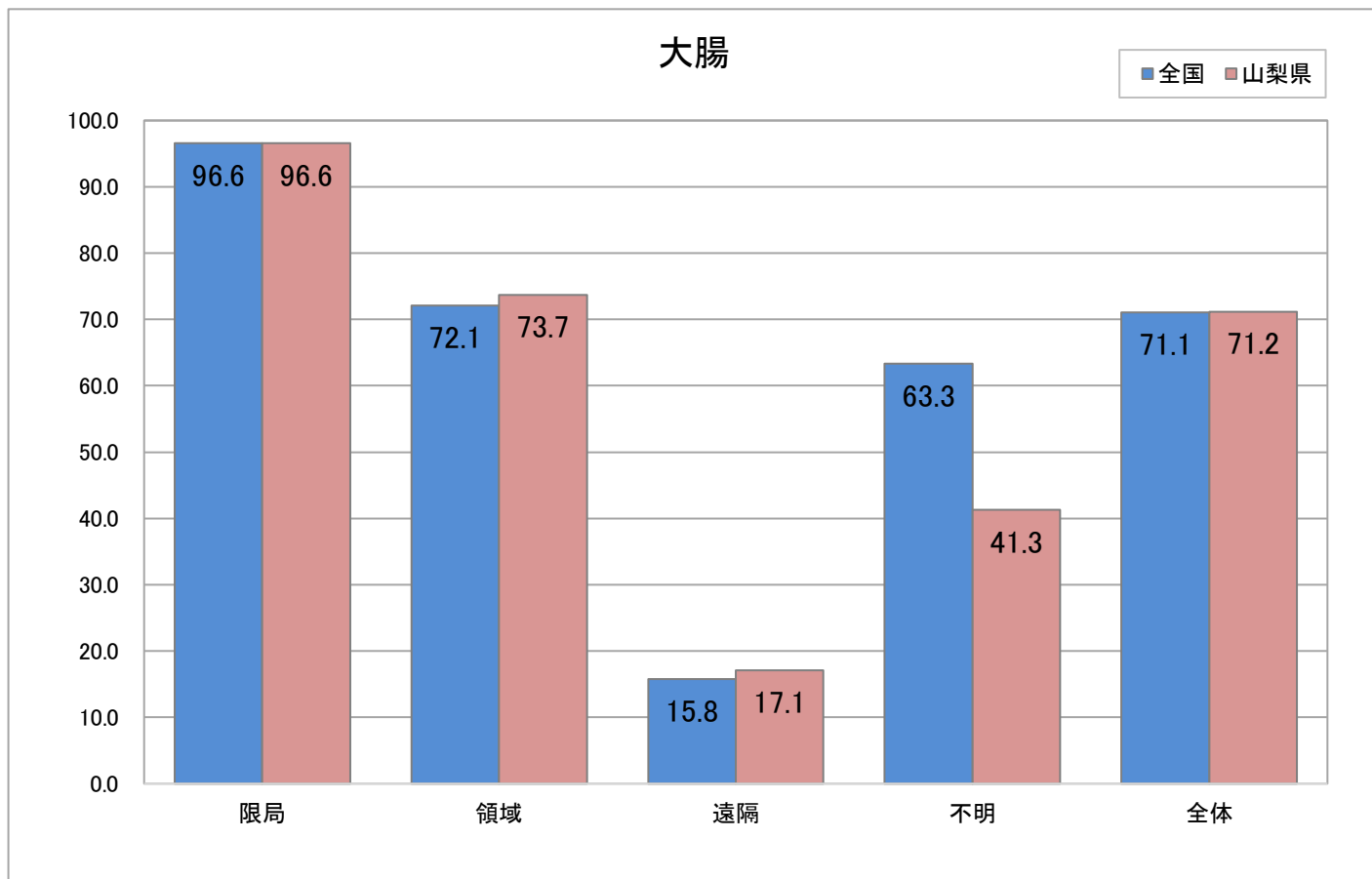
◆山梨県: 2008年診断例生存率(地域がん登録)
 ◆全国データ出典: 2006~2008年生存率報告(MCIJ-S)

5年相对生存率(%)



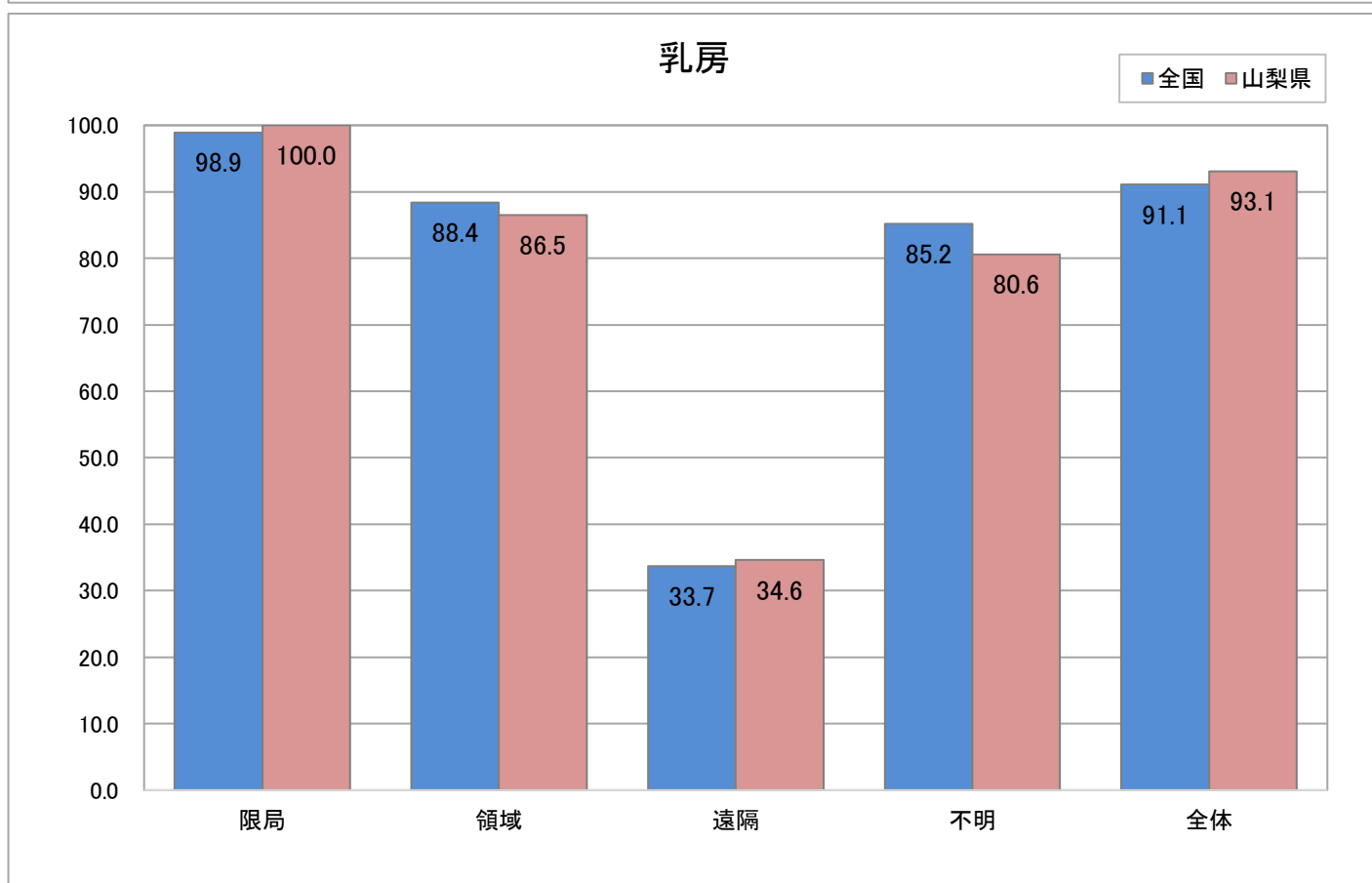
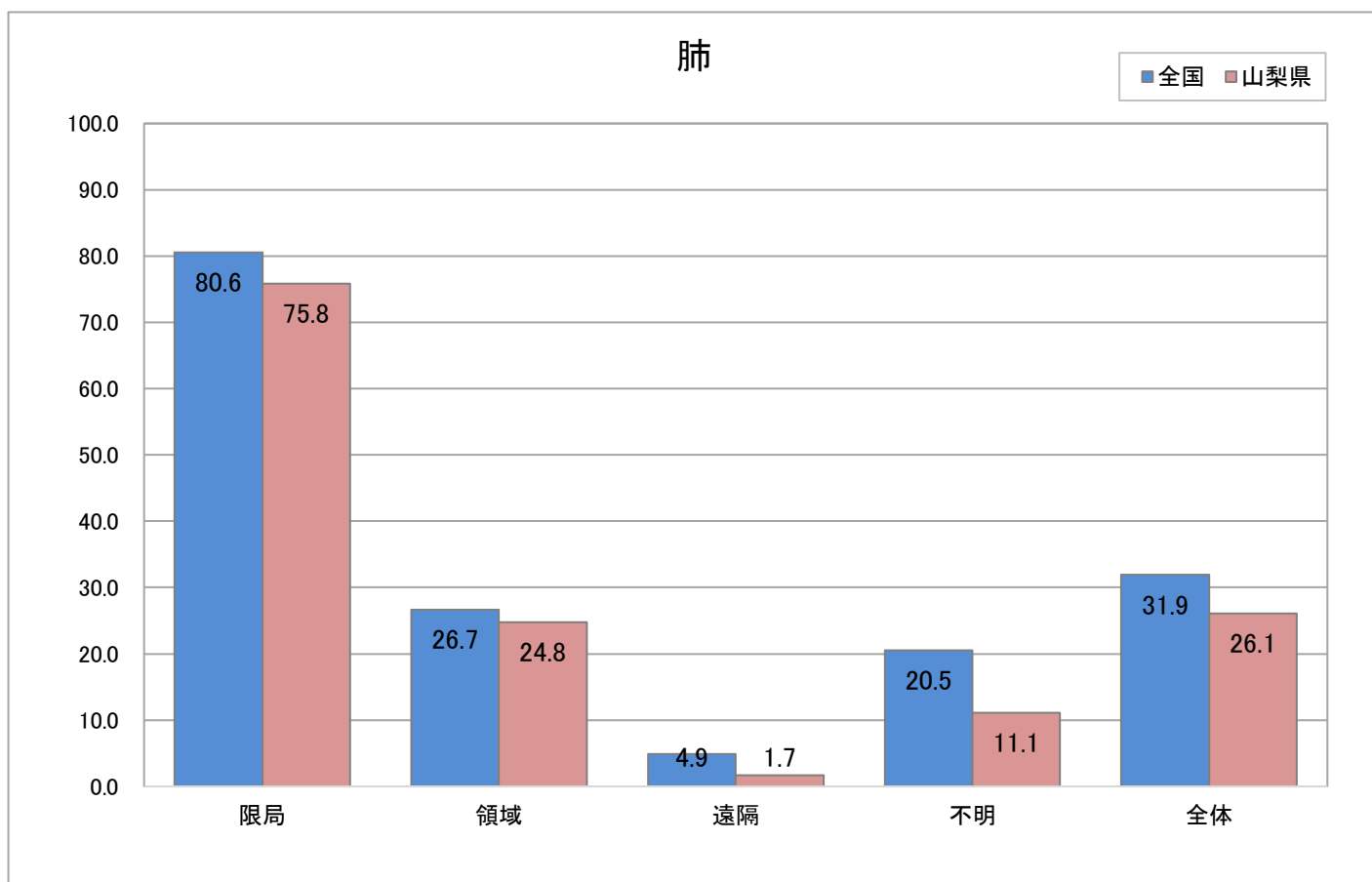
◆ 山梨県: 2008年診断例生存率(地域がん登録)
◆ 全国データ出典: 2006~2008年生存率報告(MCIJ-S)

5年相対生存率(%)



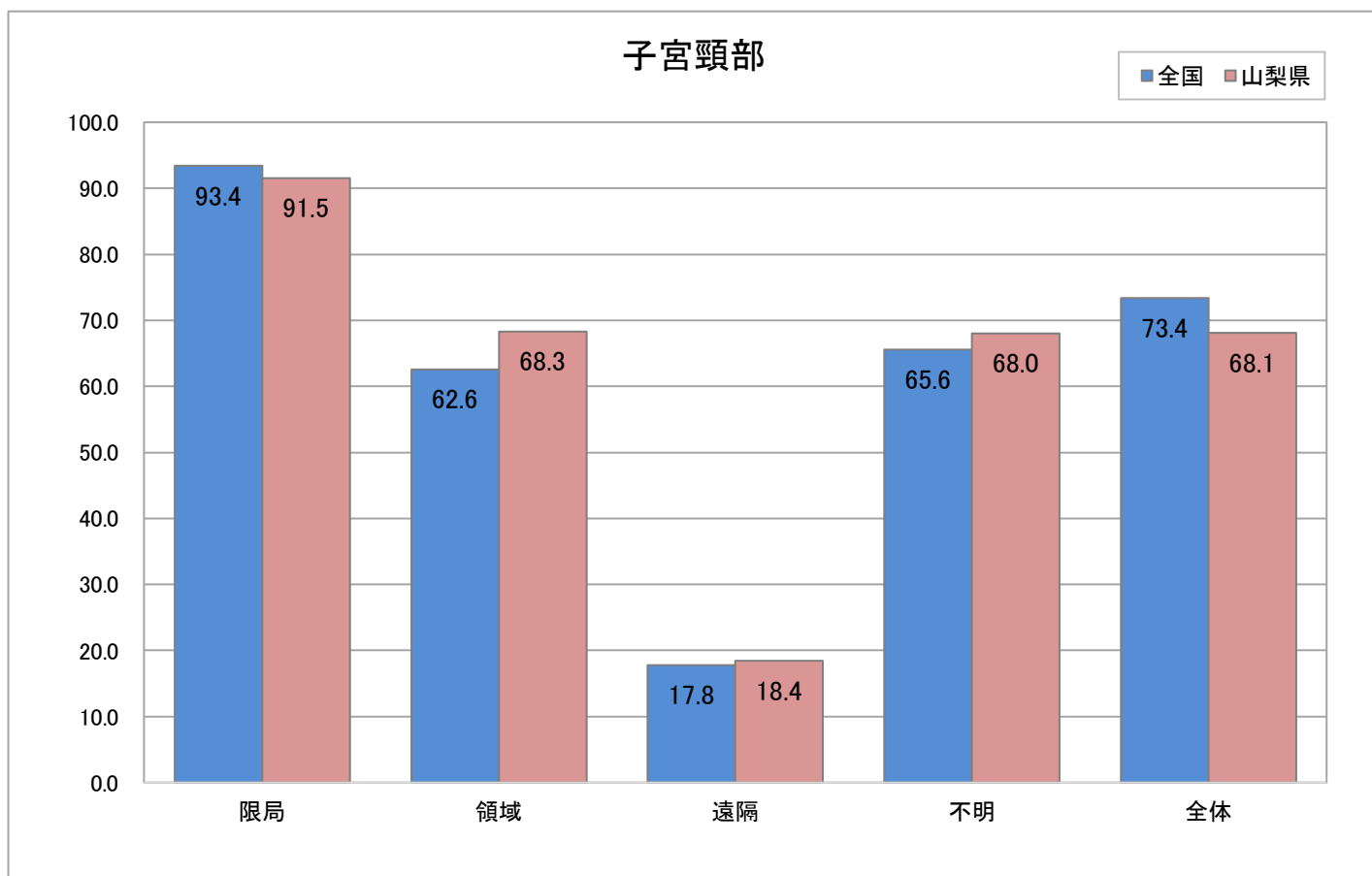
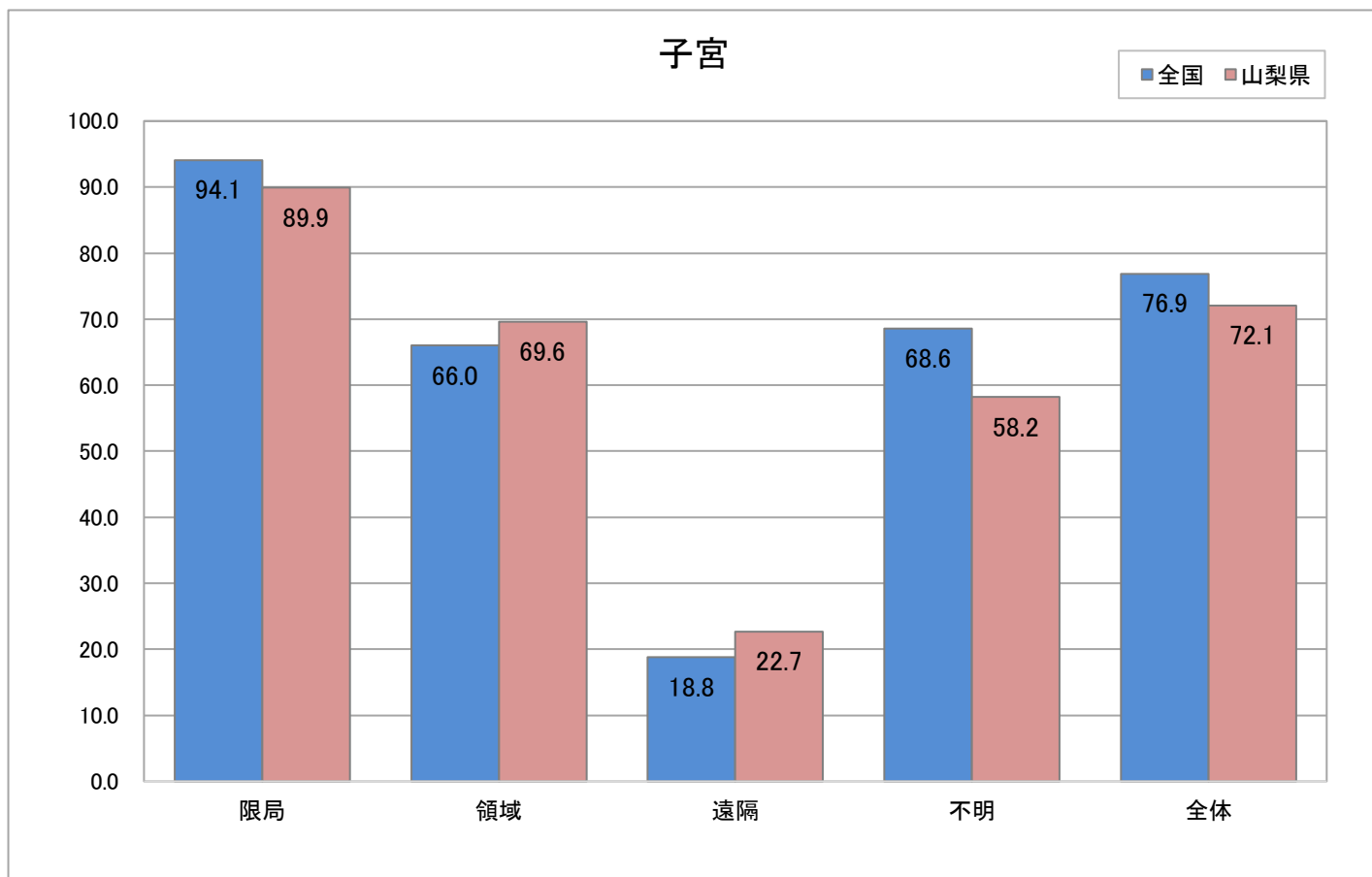
◆山梨県：2008年診断例生存率(地域がん登録)
 ◆全国データ出典：2006～2008年生存率報告(MCIJ-S)

5年相対生存率(%)



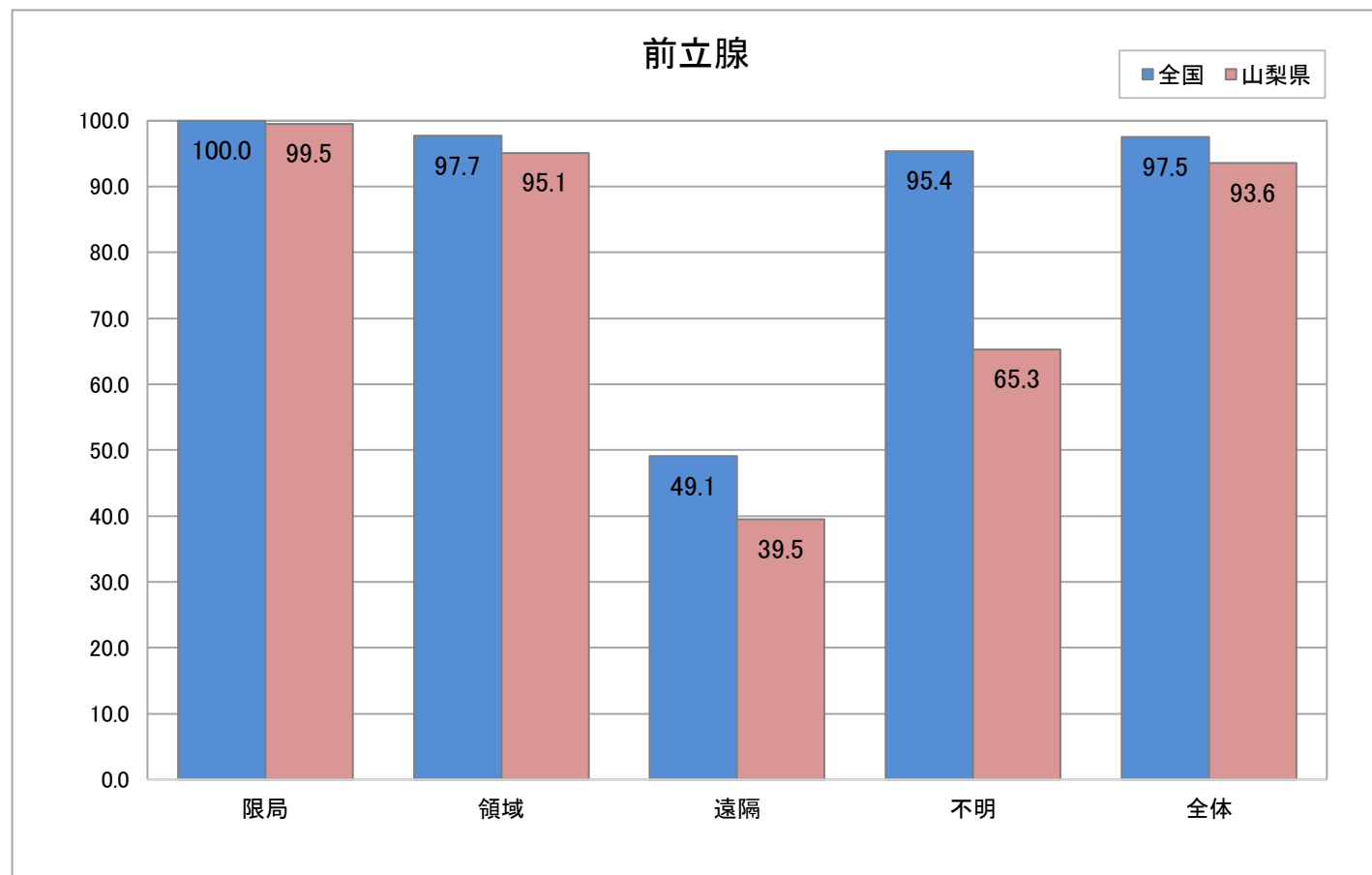
◆ 山梨県: 2008年診断例生存率(地域がん登録)
◆ 全国データ出典: 2006~2008年生存率報告(MCIJ-S)

5年相対生存率(%)



◆山梨県: 2008年診断例生存率(地域がん登録)
 ◆全国データ出典: 2006~2008年生存率報告(MCIJ-S)

5年相对生存率(%)

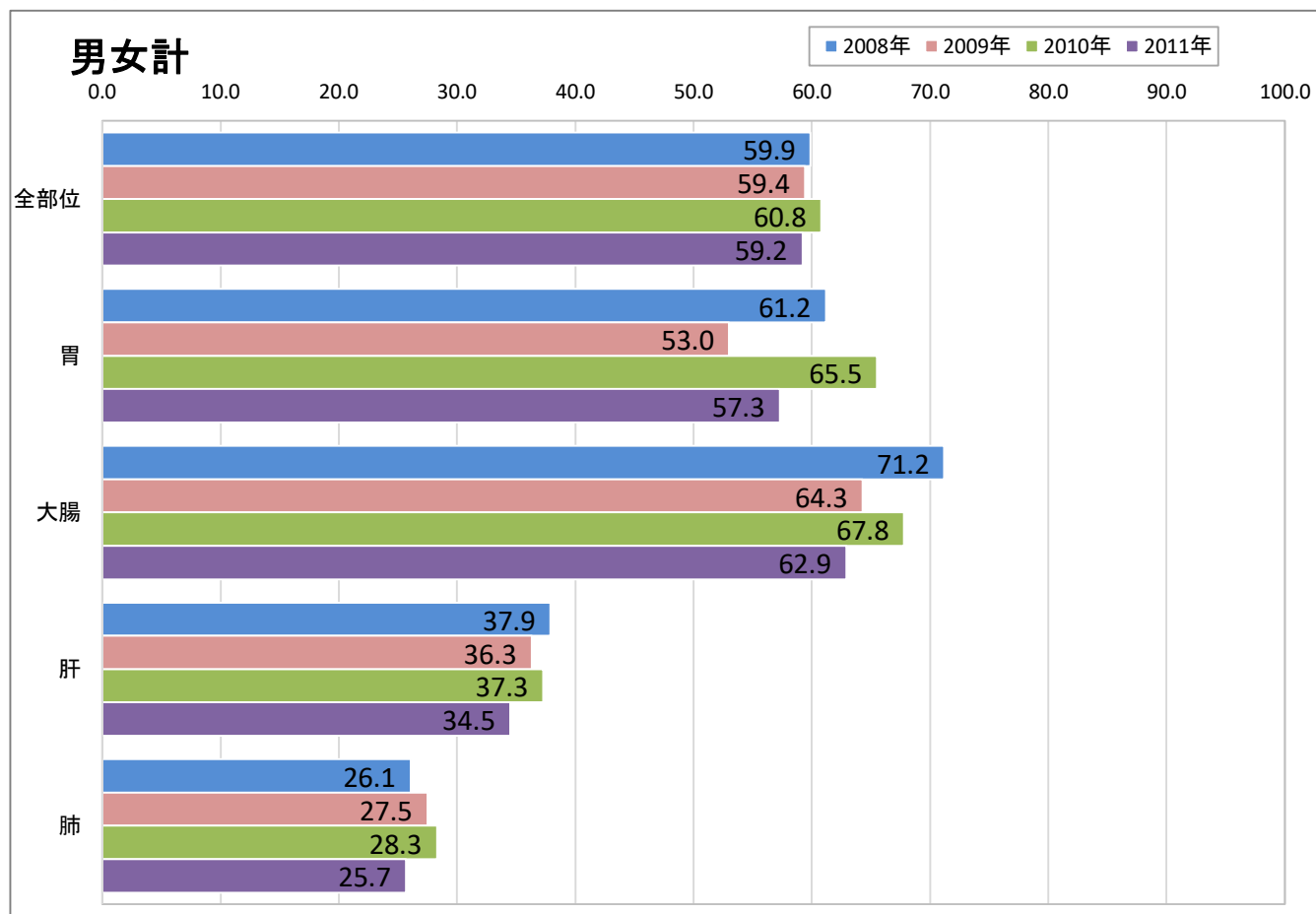


◆山梨県: 2008年診断例生存率(地域がん登録)
◆全国データ出典: 2006~2008年生存率報告(MCIJ-S)

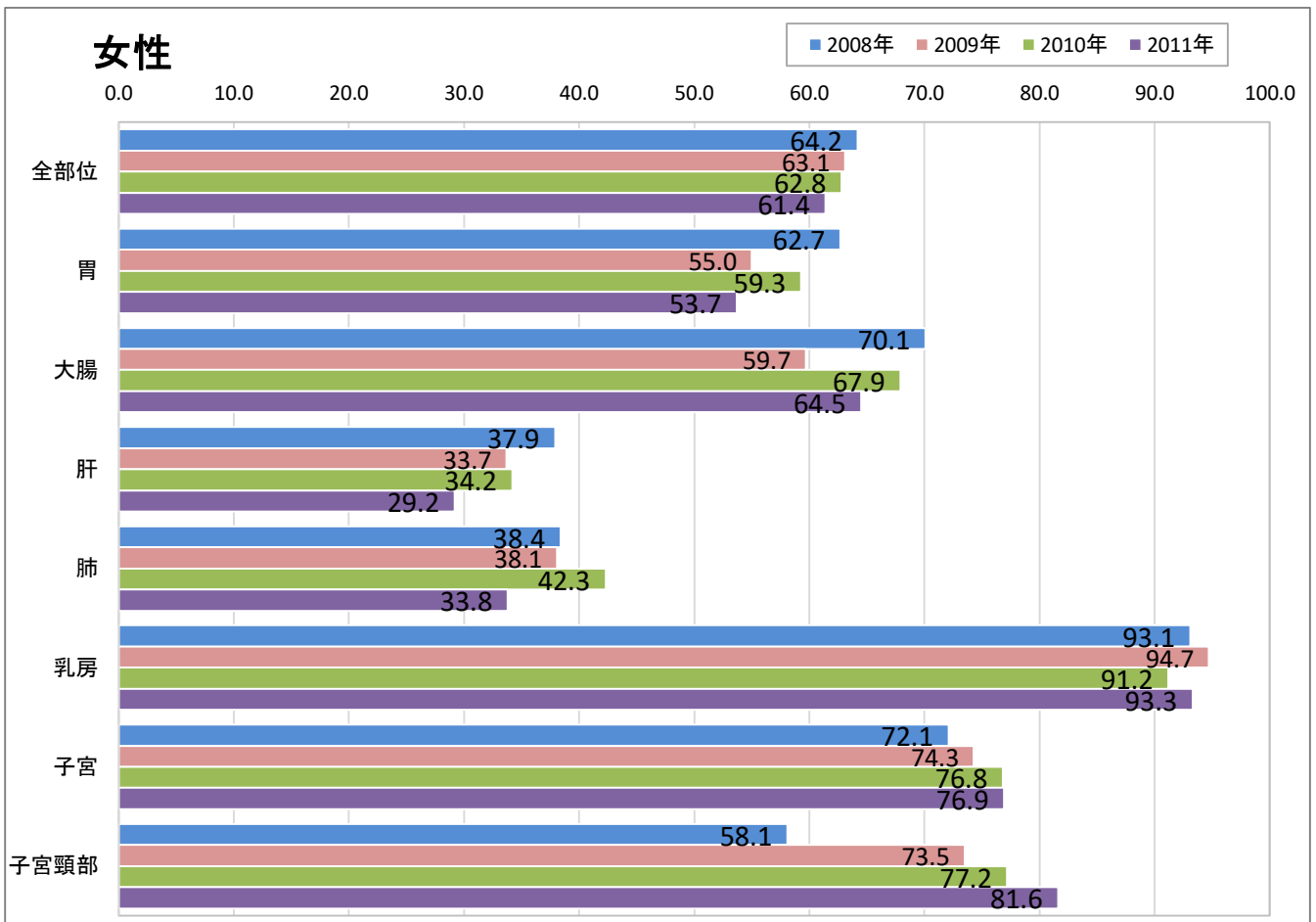
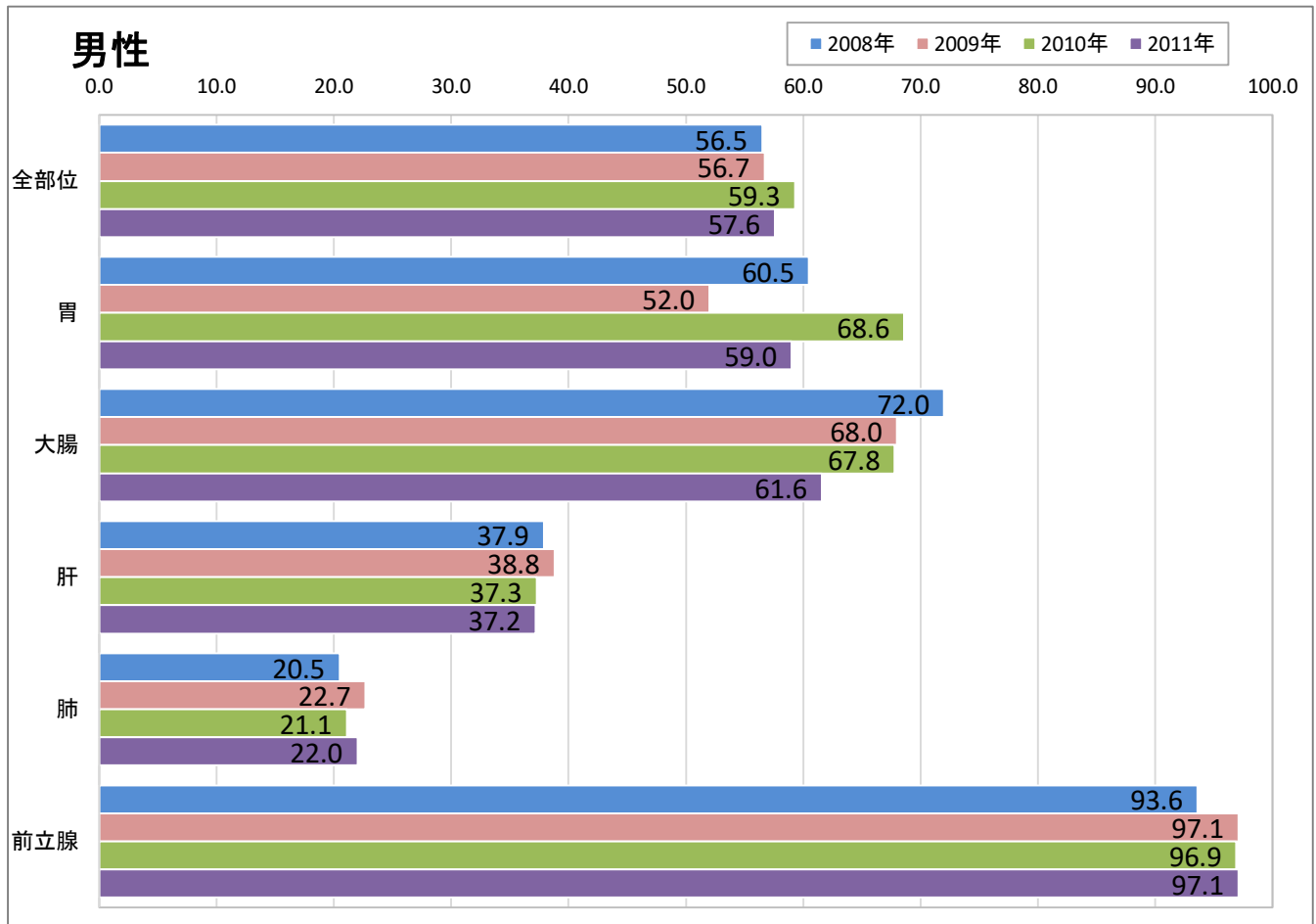
山梨県5年相対生存率 2008年～2011年

出典:山梨県がん罹患集計

5年相対生存率(%)

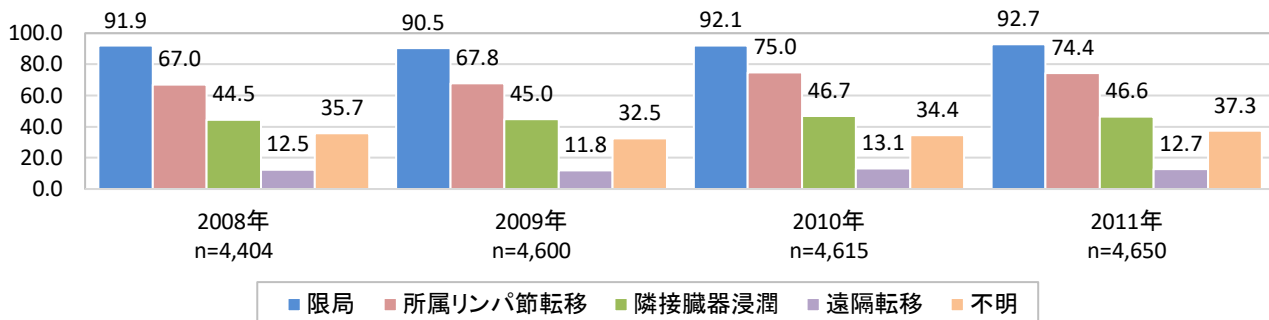


5年相对生存率(%)

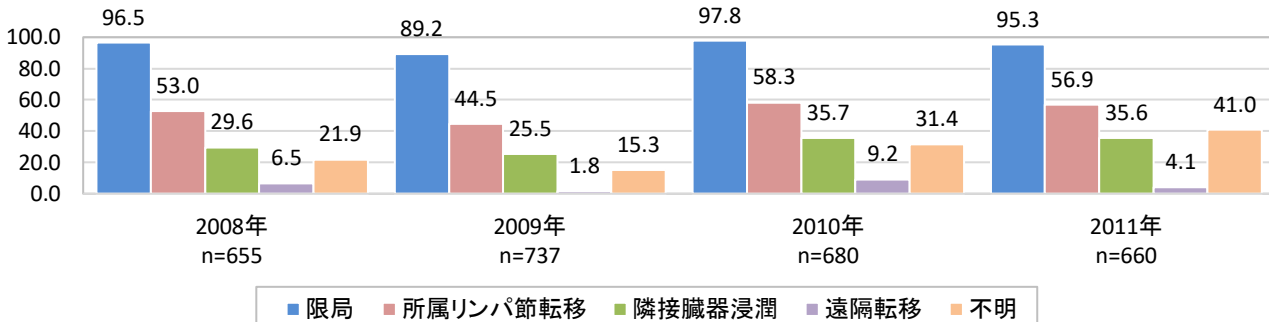


5年相対生存率(2008-2011年進行度別)

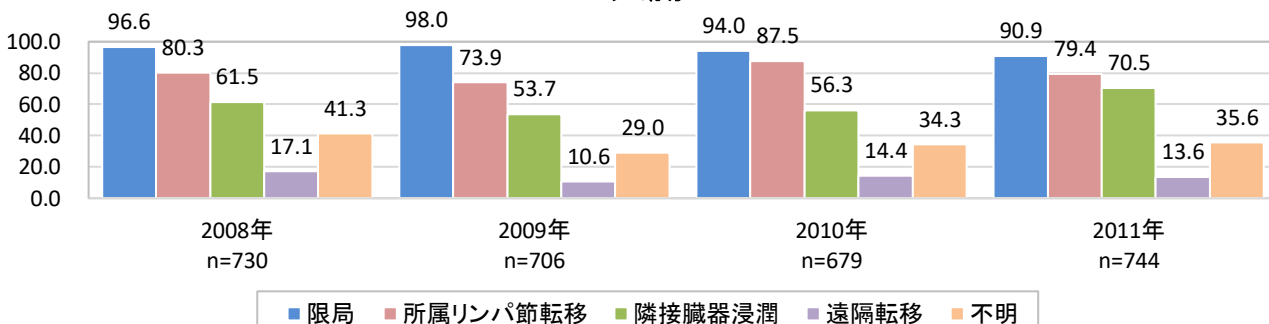
全部位



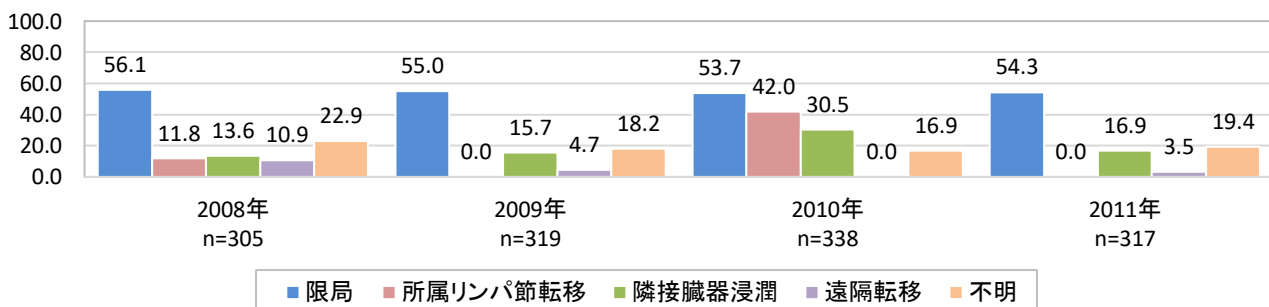
胃



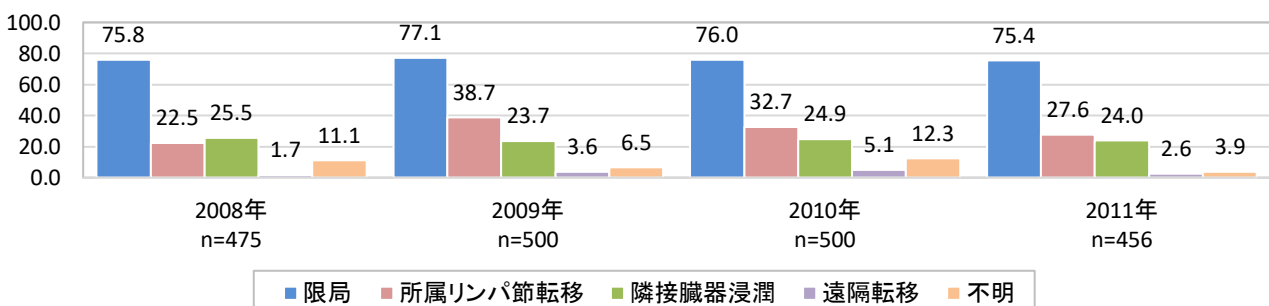
大腸



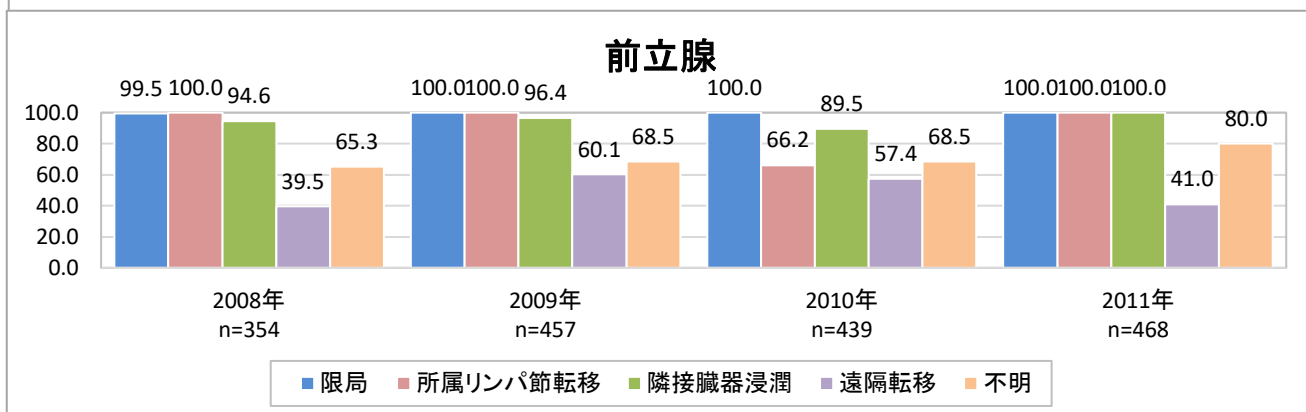
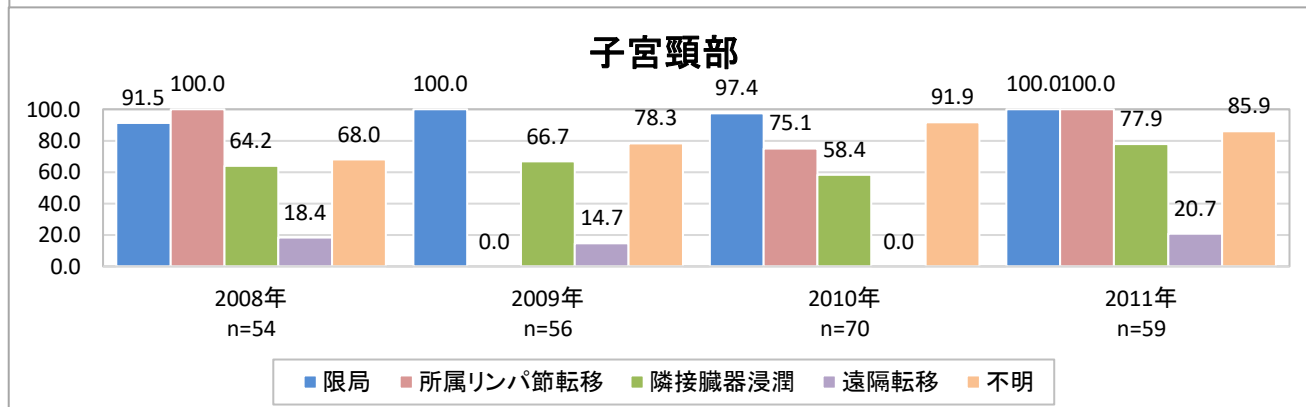
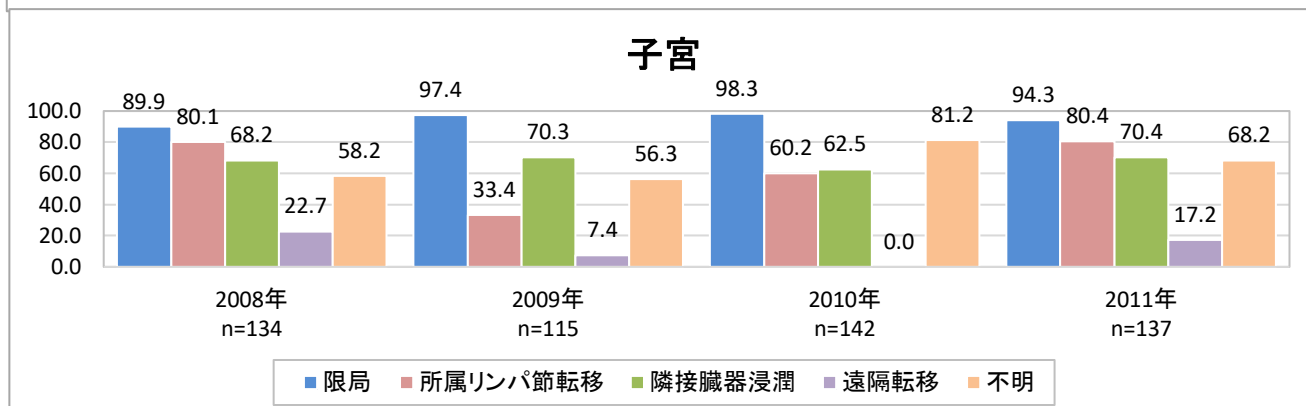
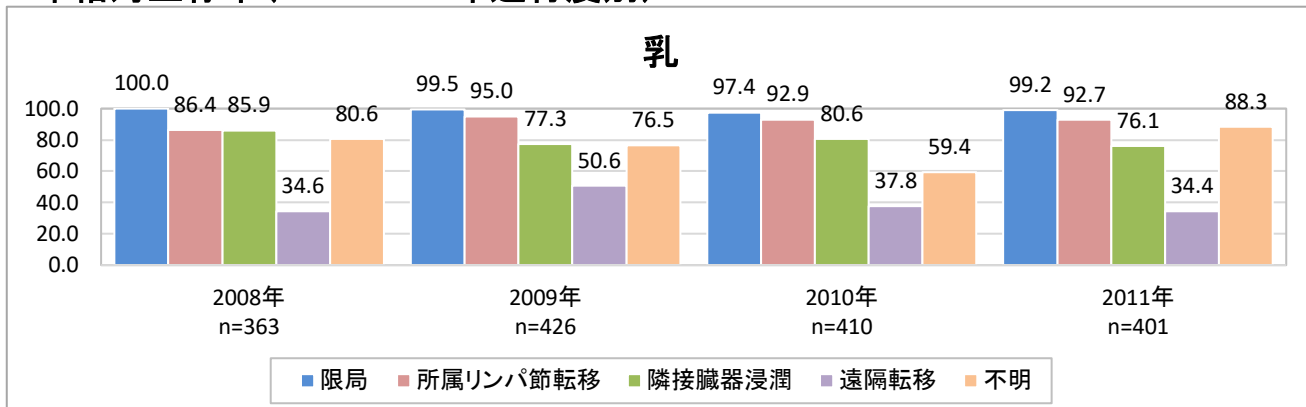
肝



肺



5年相対生存率(2008-2011年進行度別)



部位別5年相対生存率(集計対象21県)

出典：全国がん罹患モニタリング集計2006-2008生存報告

都道府県名	症例年	人口		全部位		胃		大腸		肝		肺		乳房(女性のみ)		前立腺		子宮		
		1,000人	%	ランク	%	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	2006-2008	127,083	62.1		71.1		32.6		31.9		97.5		91.1		76.9					
神奈川県	2006-2008	9,096	62.8	11	72.5	6	31.5	13	30.0	16	98.1	7	90.9	14	74.4	20				
大阪府	2006-2008	8,836	58.6	20	69.4	16	32.6	12	27.2	21	95.3	16	89.7	19	75.8	18				
愛知県	2006-2008	7,455	60.7	17	69.0	18	27.5	16	29.6	17	96.0	14	90.7	16	76.9	11				
千葉県	2006-2008	6,197	62.4	13	70.7	14	33.5	10	32.9	11	97.5	11	90.8	15	76.1	15				
茨城県	2006-2008	2,919	58.4	21	67.1	20	26.3	19	30.7	15	93.0	19	90.5	17	77.7	7				
広島県	2006-2008	2,833	66.8	2	74.4	4	39.0	4	37.3	4	100.0	1	93.0	5	81.8	1				
宮城県	2006-2008	2,328	63.6	10	70.2	15	27.5	16	32.5	13	91.3	11	91.3	11	76.4	14				
新潟県	2006-2008	2,313	60.0	18	72.9	5	27.0	18	33.3	10	91.8	20	92.0	8	77.4	10				
栃木県	2006-2008	1,980	61.8	15	69.2	17	30.8	15	29.0	18	98.9	4	89.4	20	75.5	19				
群馬県	2006-2008	1,976	62.2	14	68.6	19	26.3	19	29.0	18	98.9	4	91.4	10	76.8	12				
福島県	2008	1,935	59.0	19	66.5	21	23.9	21	28.3	20	90.9	21	90.0	18	75.9	17				
岡山県	2006-2007	1,924	67.4	1	76.5	1	41.4	2	41.4	1	99.3	2	93.6	3	81.0	3				
熊本県	2006-2008	1,794	64.2	8	71.0	13	38.3	5	36.8	5	97.3	12	92.6	6	79.1	6				
滋賀県	2006-2008	1,416	60.9	16	71.9	10	33.8	9	32.9	11	94.7	17	88.8	21	77.6	9				
愛媛県	2007-2008	1,395	65.8	3	72.4	8	40.1	3	39.1	3	98.6	6	92.5	7	76.1	15				
長崎県	2006-2008	1,386	65.3	5	75.3	3	35.9	6	36.0	7	99.2	3	93.2	4	81.2	2				
山形県	2006-2008	1,131	65.0	6	72.5	6	32.8	11	35.8	9	97.9	9	91.0	13	76.7	13				
山梨県	2008	841	65.8	3	76.2	2	44.0	1	31.3	14	95.5	15	95.3	1	73.6	21				
福井県	2006-2008	790	63.9	9	71.1	12	31.1	14	35.9	8	98.0	8	91.9	9	79.5	4				
島根県	2007	697	64.4	7	71.3	11	34.3	8	39.9	2	97.2	13	94.8	2	77.7	7				
鳥取県	2006-2007	574	62.6	12	72.1	9	35.1	7	36.3	6	93.4	18	91.1	12	79.3	5				

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25%未満 あるいは、「死亡情報で初めて把握された患者」(DCN)割合30%未満 かつ
- ② 「罹患数と人口動態統計によりがん死亡数との比」(IM比)1.5以上の両条件を満たし、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