

# がん登録統計

草加市立病院 医療情報部  
診療情報管理室

集計期間

2024年症例 2024年1月1日～12月31日

2023年症例 2023年1月1日～12月31日

院内がん登録とは・・・

入院・外来を問わず、自施設において当該腫瘍について初診し、診断及び／又は治療等の対象となった腫瘍を登録対象とする。（1腫瘍1登録）

「国際疾病分類－腫瘍学第3版（3．2版）」における形態コードの性状が／2（上皮内癌）、／3（悪性・原発部位）のもの。

・ 髄膜・脳・脊髄・中枢神経系に発生した腫瘍に関して原則良性であっても登録対象とする。

・ 良性の消化管間質腫瘍（GIST）は原発部位にかかわらず登録対象とする。

・ 境界悪性の卵巣腫瘍の一部を登録対象とする。

・ 登録項目については、「院内がん登録標準登録様式2016年版」に準拠。

・ 病理診断コードについては、「国際疾病分類－腫瘍学第3．2版 院内がん登録実務用」に準拠。

・ 病期分類については、UICC TNM悪性腫瘍の分類 第8版に準拠。

（肝癌の病期は、取扱い規約にも準拠。）

## 目次

院内がん登録とは	1
目次	2

## I、院内がん登録2024年症例統計

【2024年、2023年比較】	
部位別登録数	4
年齢別部位別登録数（40歳以上）	5
【2024年】	
男女別年齢別部位別登録数（40歳以上）、年齢層別患者数	6
患者の居住地、紹介元、紹介先	7
□院内がん登録標準登録様式2016年版 統計使用項目について	8
来院経路・発見経緯	9
発見経緯別病期分類、治療施設・症例区分	10
自施設責任症例登録件数年別推移	11
初回治療	12

## II、部位別統計

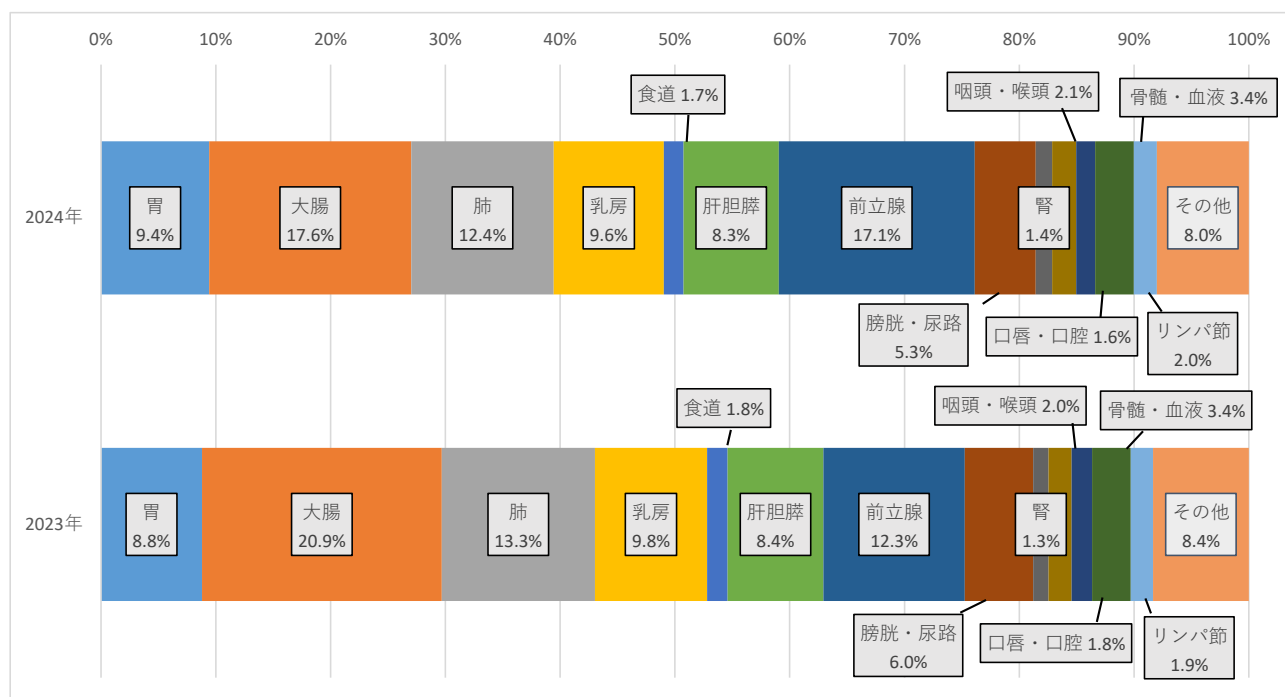
登録件数年別推移、来院経路・発見経緯  
発見経緯別病期分類、治療施設・症例区分  
初回治療、病期分類別初回治療

大腸	14
胃	17
肺	20
乳房	23
前立腺	26
肝胆膵	29
膀胱・腎盂・尿管	32

## I、院内がん登録2024年症例統計

## 2024年症例 全部位 1,336件

【2024年、2023年比較】 部位別登録数



登録年	胃	大腸	肺	乳房	食道	肝胆膵	前立腺	膀胱・尿路	腎	咽頭・喉頭	口唇・口腔	骨髄・血液	リンパ節	その他	合計
2024	126	235	166	128	23	111	228	71	19	28	22	45	27	107	1336
2023	118	280	179	131	24	112	165	80	18	27	24	45	26	112	1341

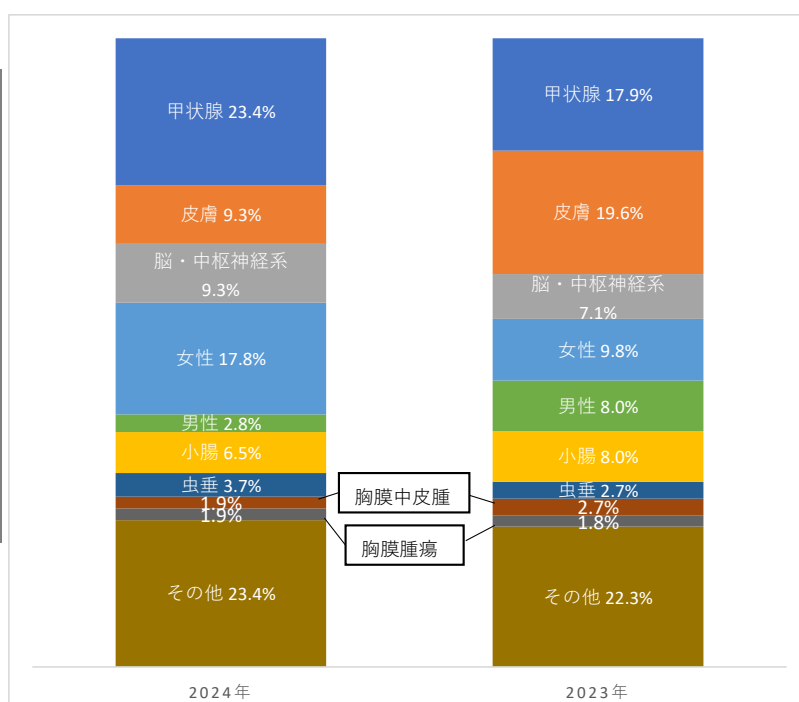
(件)

### その他項目の内訳

登録数	2024年	2023年
甲状腺	25	20
皮膚	10	22
脳・中枢神経系	10	8
女性	19	11
精巣・陰茎	3	9
小腸	7	9
虫垂	4	3
胸膜中皮腫	2	3
胸腺腫瘍	2	2
その他	25	25
合計	107	112

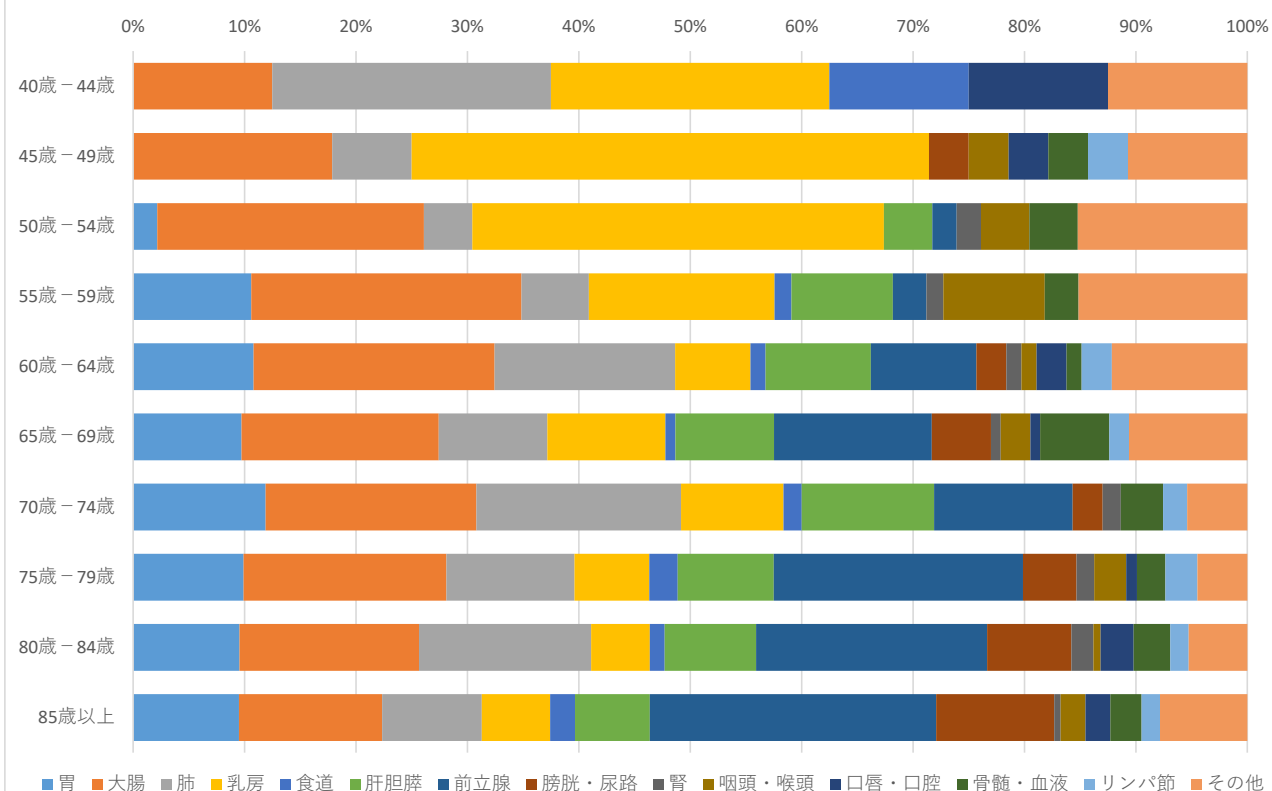
(件) (件)

※ 院内がん登録標準登録様式に基づき登録  
(中枢神経系腫瘍等の例外的登録対象を含む)

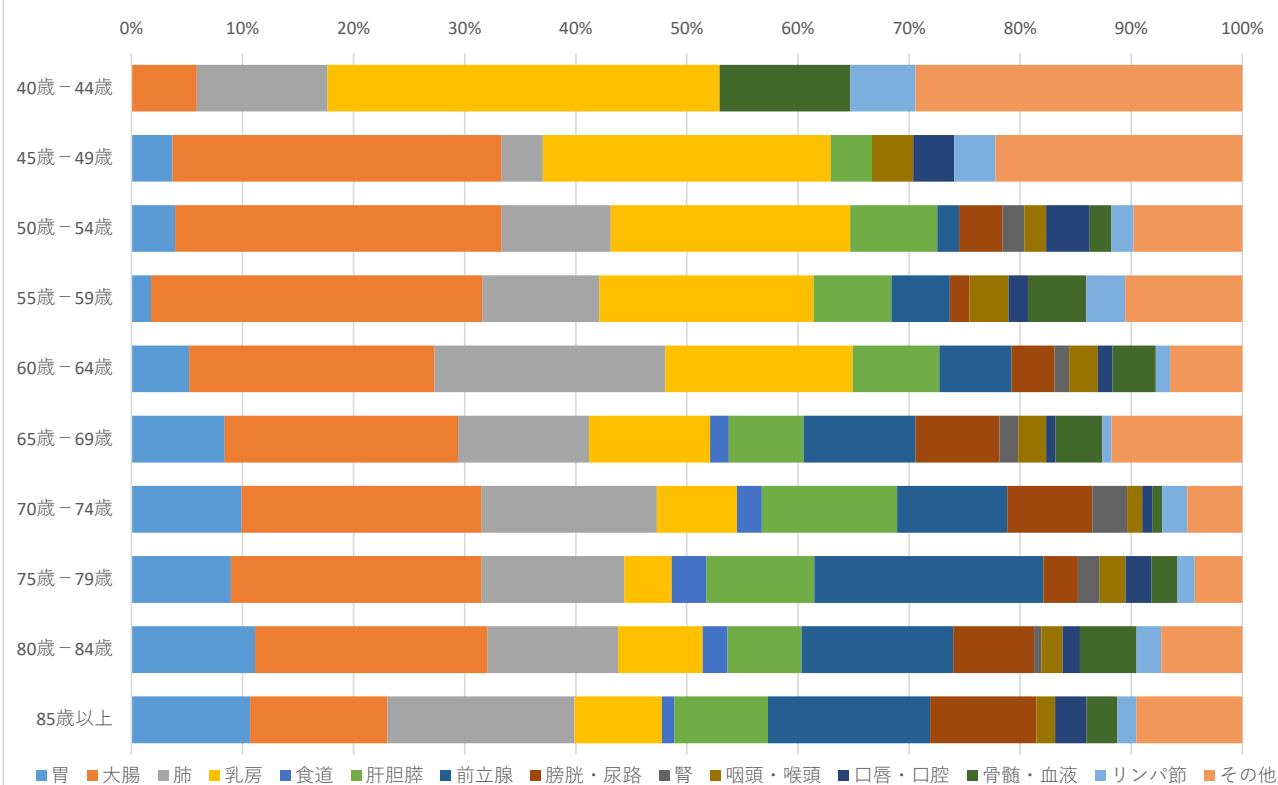


【2024年、2023年比較】 年齢別部位別登録数割合（40歳以上）

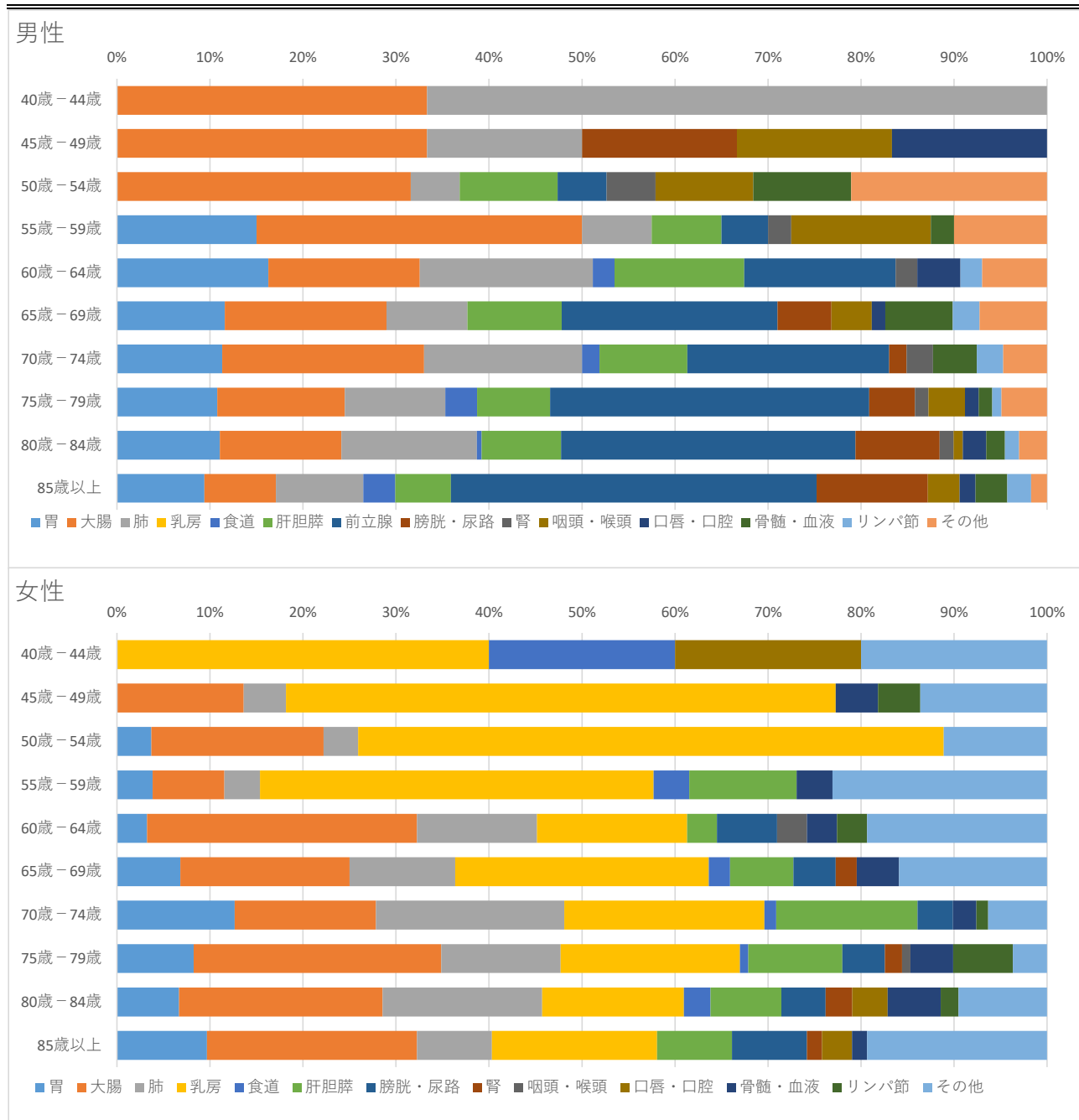
2024年



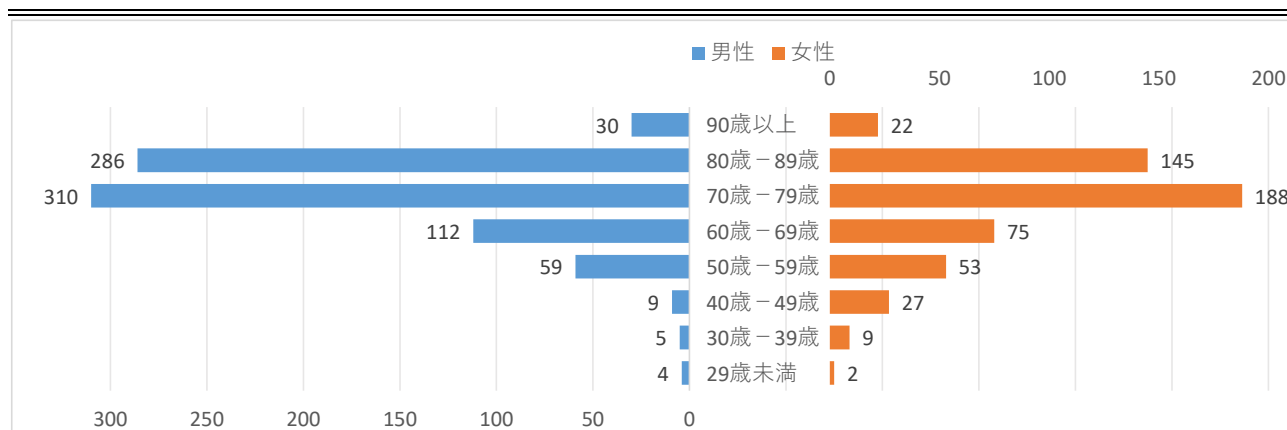
2023年



## 【2024年】 男女別年齢別部位別登録数割合（40歳以上）



## 年齢層別患者数



●診断時における患者の居住地

(%) (件)



地域	来館者数
新宿市	593
八潮市	41
川口市	23
越谷市	91
その他の埼玉県	27
足立区	24
その他の東京都	119
その他（上記以外）	29

Category	Number of People
草加市	47
八潮市	12
川口市	7
越谷市	48
その他の埼玉県	19
足立区	28
その他の東京都	111
その他（上記以外）	30

7



# 院内がん登録 標準登録様式 2016年版

## 【標準登録項目とその定義】 統計使用項目について

[来院経路] 当該腫瘍の診断・治療のため、がん患者がどのような経路によって自施設を受診したのか把握する項目。

自主的受診	がん患者が、他施設の紹介等ではなく、当該腫瘍や関連症状に関して自主的に当院を選択して初診した場合。 (宛名が無記名または他施設の紹介状持参含む)
他施設からの紹介	他の施設（異なる施設に属する検診機関等も含む）からの紹介で、初診した場合。
自施設での他疾患経過観察中	自施設で他疾患により経過観察中に、がんと診断あるいはがんが疑われた場合。（自施設の検診部門等からの紹介を含む。）
その他	上記以外、救急車での来院、剖検で発見された場合を含む。
不明	診断に至る発端が不明の場合。

[発見経緯] 当該腫瘍が診断される発端となって状況を把握するための項目。

がん検診・健診等	市区町村が実施する「がん検診」の他、老人健康診査や自主的に受信する健康診断、あるいは人間ドックでの結果により、医療機関を受診した場合。
他疾患経過観察	自施設、他施設を問わず、他の疾患で経過観察中に実施された検査などにより、偶然発見されたもの。 (エピソード終了後のフォローアップ中の発見を含む)
自覚症状あり	何らかの症状があり、病院を受診した場合。
不明	診断に至る発端が不明の場合。
剖検発見	死体解剖（剖検）ではじめて診断された場合。（Aiを含む）

[診断施設] 当該腫瘍の初回治療前の診断において、もっとも確かであると考えられる検査を行った施設を特定するための項目。

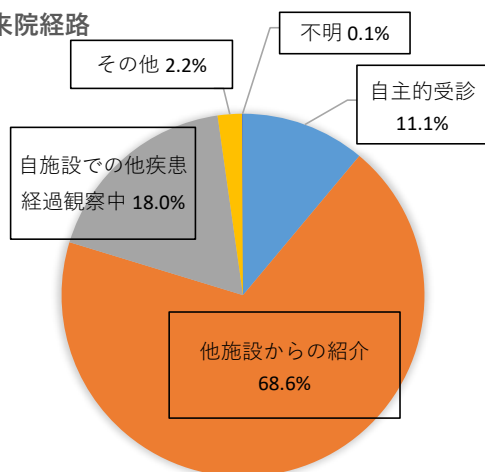
自施設診断	自施設初診後に最も確かと考えられる検査が行われた場合。
他施設診断	自施設を初診する前に、最も確かと考えられる検査がすでに行われている場合。

[治療施設] 当該腫瘍の初回治療を、どの施設で開始、実施したかを判断する項目。

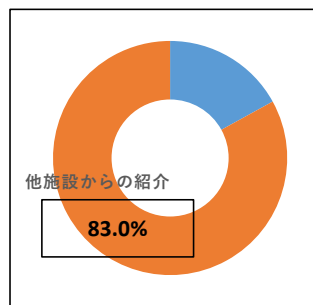
診断のみまたは、その後の経過不明	自施設で初回治療方針を決定したが、治療の施行は他施設へ紹介・依頼した場合、あるいは他施設診断症例で、治療目的に紹介されたが、自施設では治療を行わず、他施設へ紹介した場合、または初回治療方針決定前に患者が来院しなくなった場合。
自施設で初回治療を開始	当該腫瘍の初回治療に関する決定が行われ、その治療が開始された場合。経過観察を決定して実行した場合を含む。
他施設で初回治療開始後に自施設初回治療を継続	初回治療開始後に、自施設で初回治療を継続した行った場合。造血器腫瘍以外の経過観察の継続は含まない。
他施設で初回治療終了後に自施設を受診	他施設で初回治療終了後（経過観察を含む）に自施設を受診した場合。自施設受診後の治療の有無は問わない。
その他	上記以外、剖検での発見の場合。

## 来院経路・発見経緯

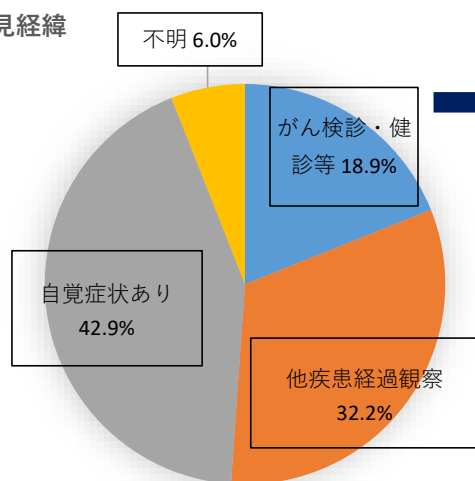
### 来院経路



	2024年		2023年	
自主的受診	11.1%	148	9.6%	129
他施設からの紹介	68.6%	917	68.5%	918
自施設での他疾患経過観察中	18.0%	241	18.7%	251
その他	2.2%	29	3.2%	43
不明	0.1%	1	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

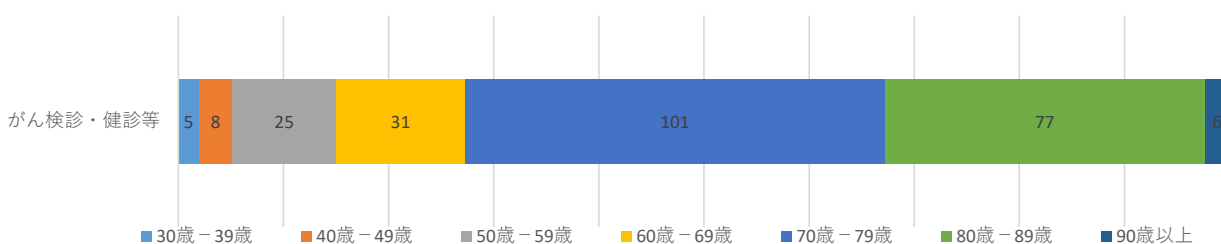


### 発見経緯

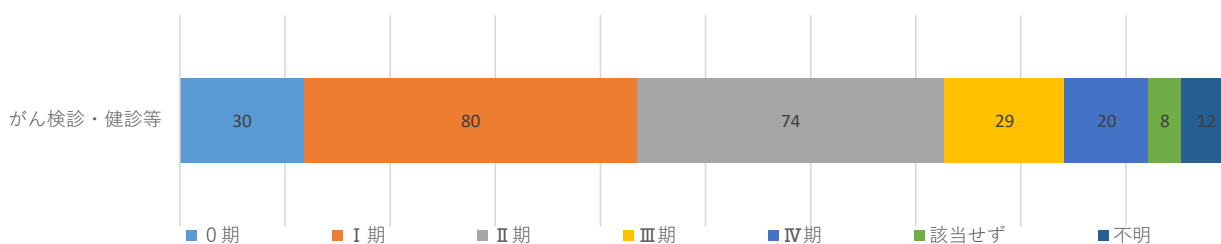


	2024年		2023年	
がん検診・健診等	18.9%	253	16.9%	227
他疾患経過観察	32.2%	430	32.4%	434
自覚症状あり	42.9%	573	47.3%	634
不明	6.0%	80	3.1%	41
剖検発見	0.0%	0	0.4%	5
	(%)	(件)	(%)	(件)

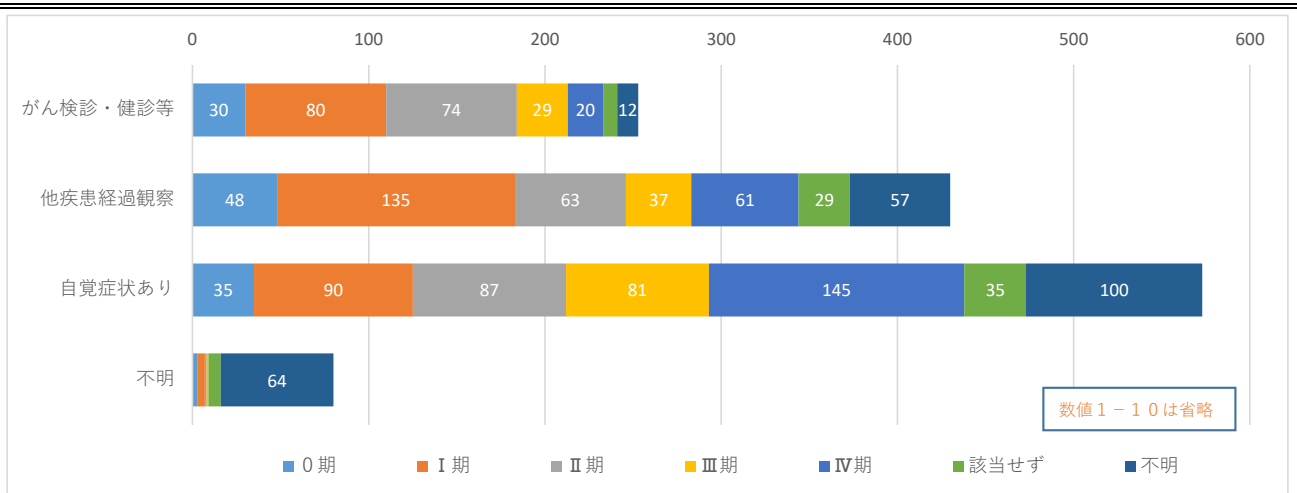
### がん検診・健診発見症例の年齢別内訳 (総数 253 件)



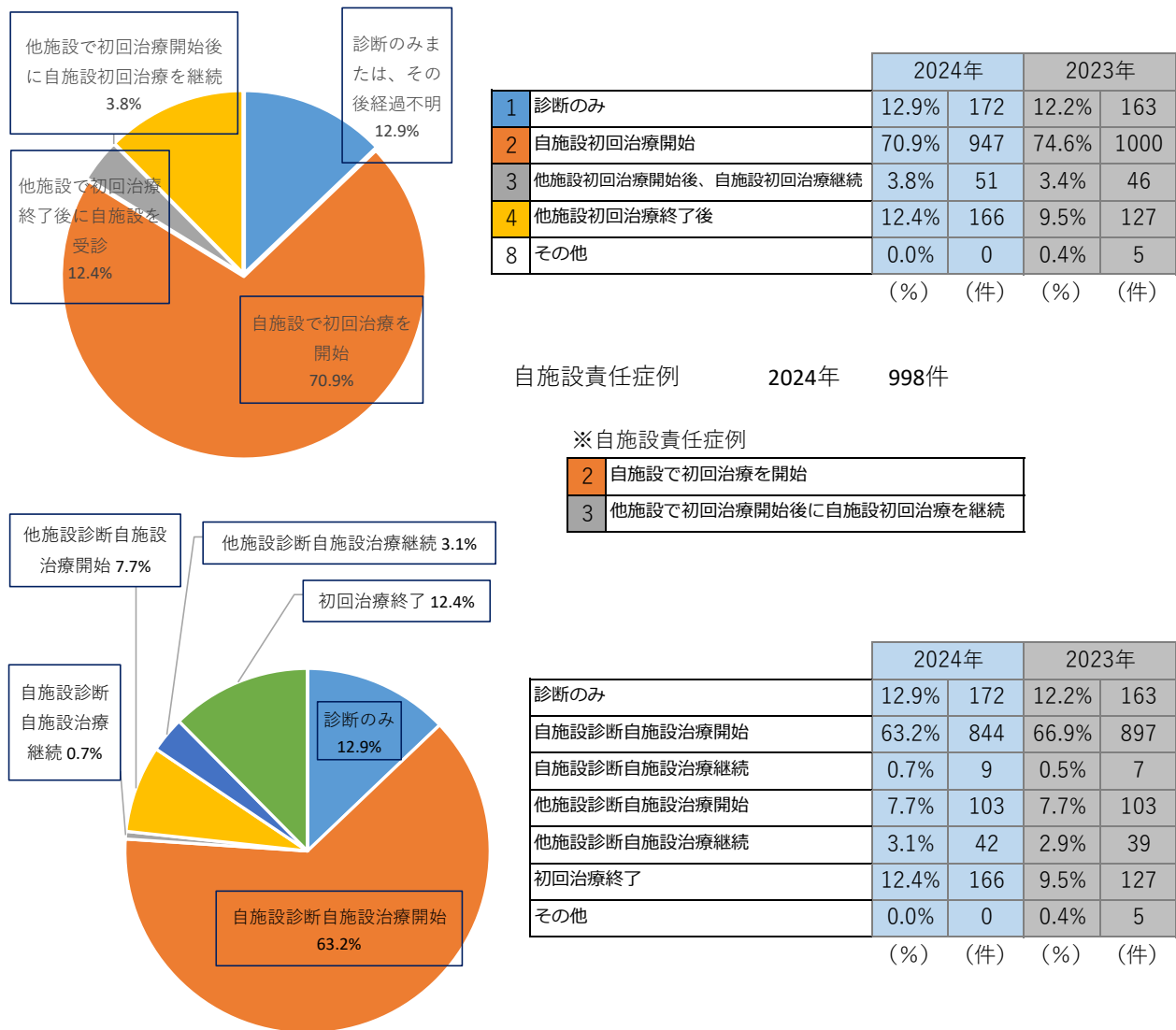
### がん検診・健診発見症例のステージ (治療前・UICC) (総数 253 件)



発見経緯別病期分類



治療施設・症例区分



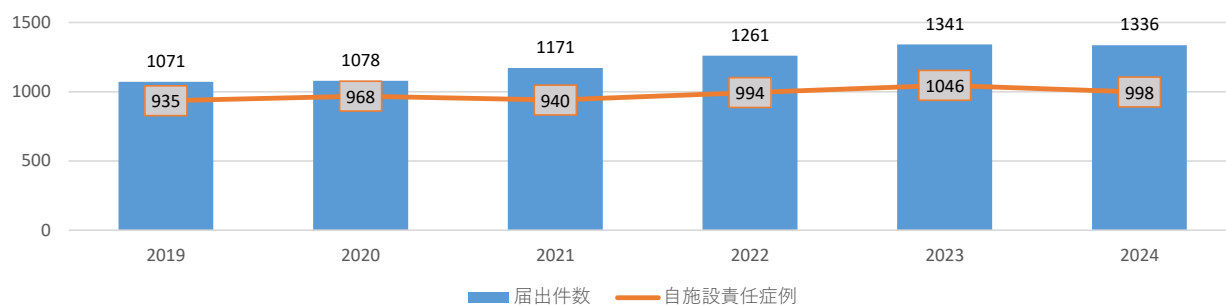
## 自施設責任症例について

●がん患者の経過の中で、自施設が果たした役割がきわめて大きいケースを指す。

- ・ 自施設で初回治療を開始
- ・ 他施設で初回治療開始後に自施設初回治療を継続      のケースが自施設責任症例となる。

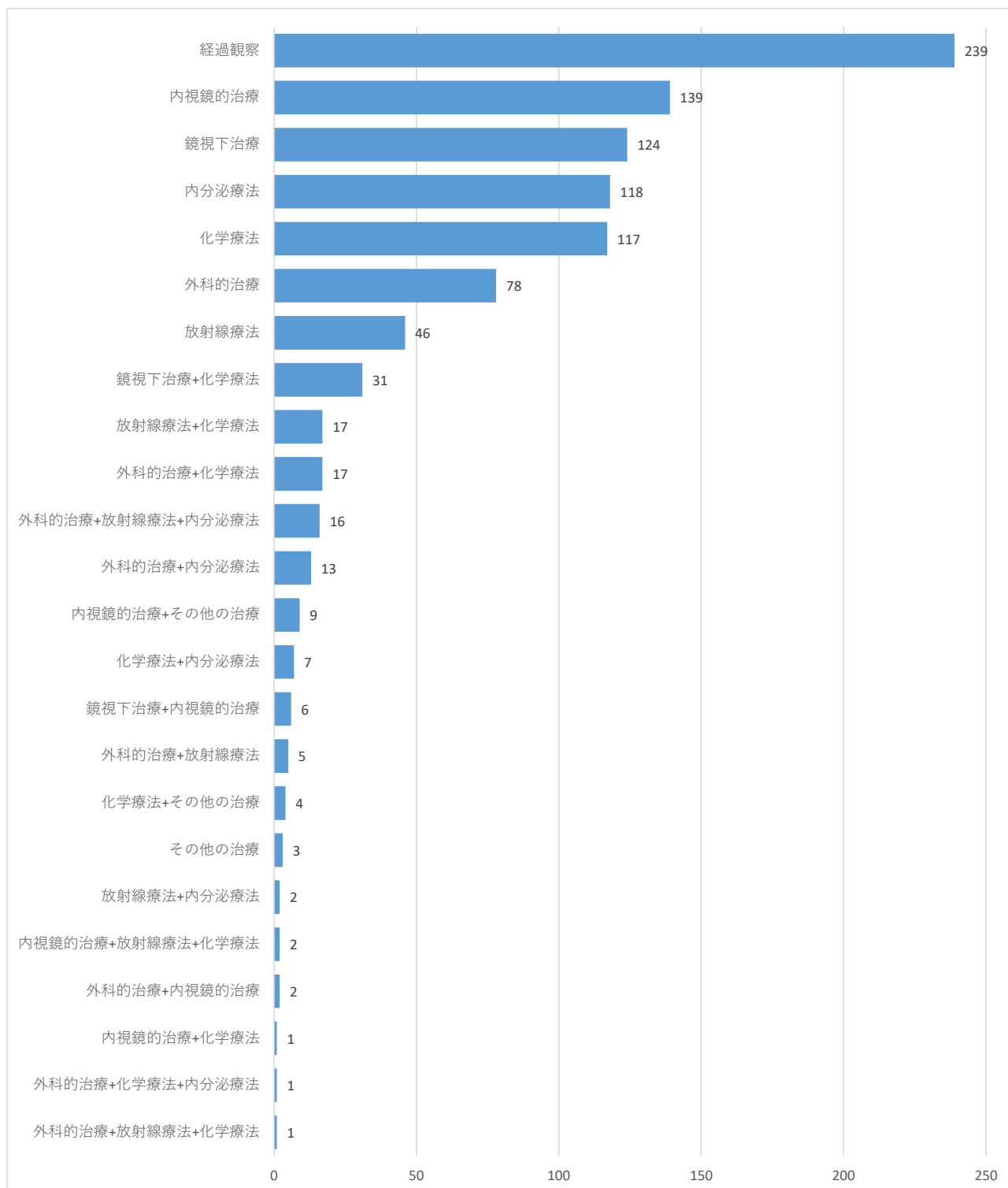
『院内がん登録全国集計』では病期別の集計や治療別の集計は、この責任症例に限って集計される。

登録件数年別推移・全部位



## 初回治療

- 【初回治療の定義（概要）】 ●初回治療とは、診療計画等に記載された当該腫瘍の縮小・切除を意図した治療とし、経過観察が計画かつ実施された場合、あるいは治療前に死亡された場合は、経過観察という行為を初回治療とする。
- 診断日よりおよそ5か月以内に実施された治療を登録する。



- ・初回治療として計画された治療でも、診断日より5か月以降に実施されたものは含まない。
- ・放射線治療には、緩和目的で実施されたものも含まれる。
- ・ロボット支援下手術は、鏡視下治療に含まれる。

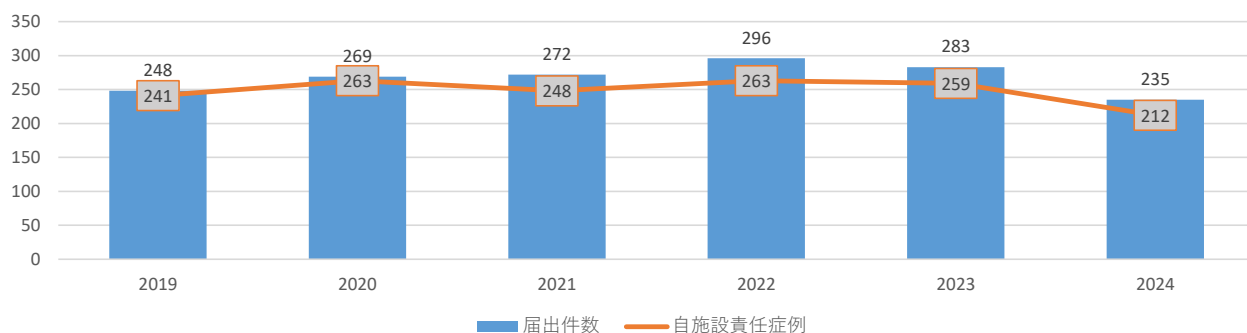
## Ⅱ、部位別統計

大腸・胃・肺・乳房・前立腺・肝胆膵・膀胱尿路

## 2024年症例 大腸 235件

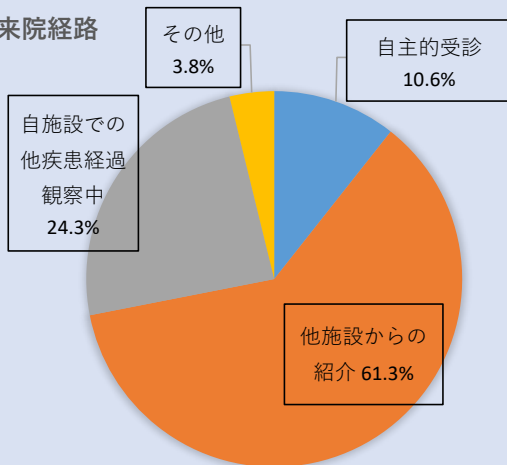
### 登録件数年別推移

#### 大腸



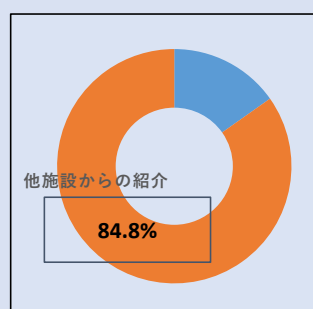
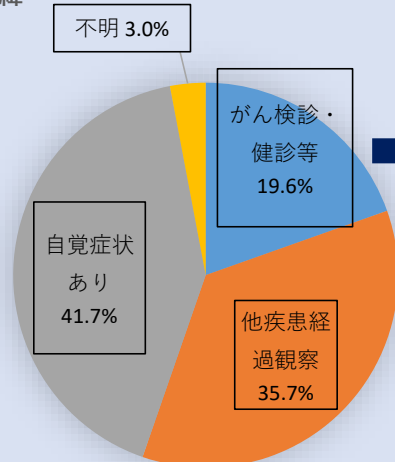
### 来院経路・発見経緯

#### 来院経路



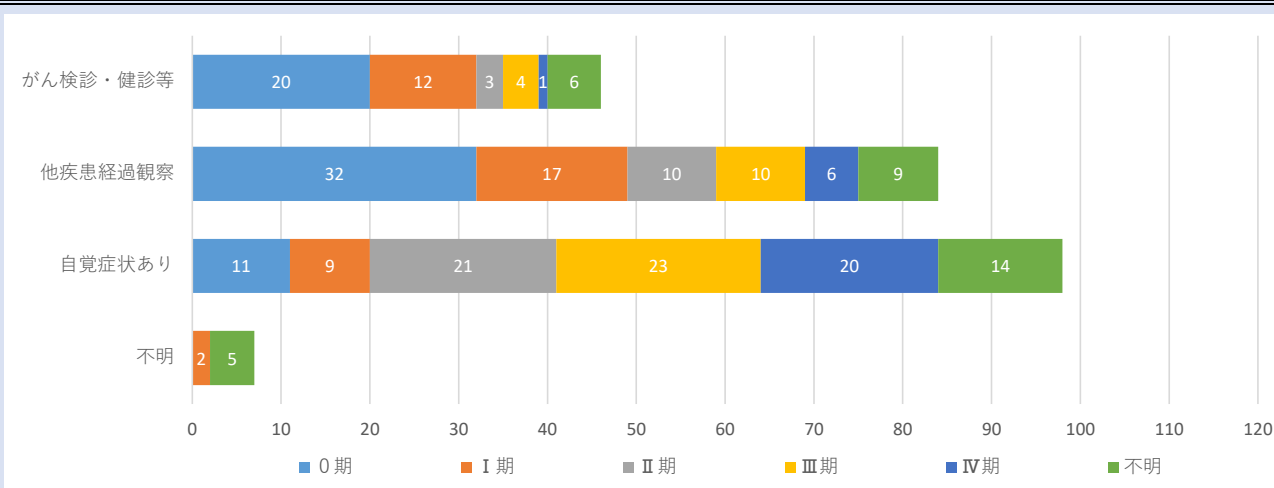
	2024年		2023年	
自主的受診	10.6%	25	8.8%	25
他施設からの紹介	61.3%	144	65.4%	185
自施設での他疾患経過観察中	24.3%	57	20.8%	59
その他	3.8%	9	4.9%	14
不明	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

#### 発見経緯

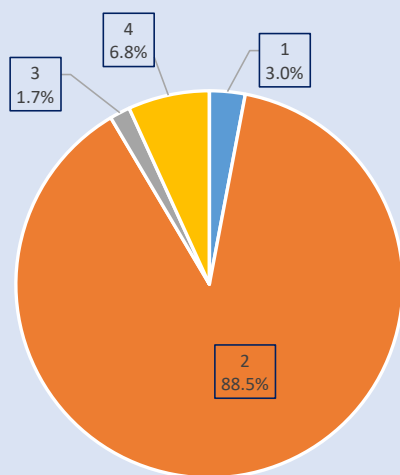


	2024年		2023年	
がん検診・健診等	19.6%	46	8.8%	25
他疾患経過観察	35.7%	84	65.4%	185
自覚症状あり	41.7%	98	20.8%	59
不明	3.0%	7	4.9%	14
剖検発見	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

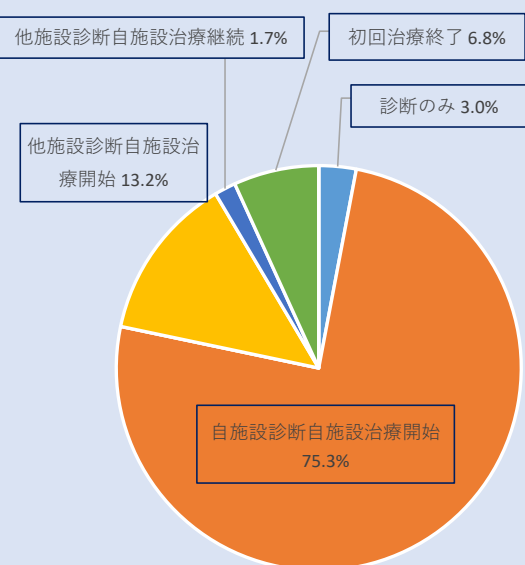
## 発見経緯別病期分類



## 治療施設・症例区分



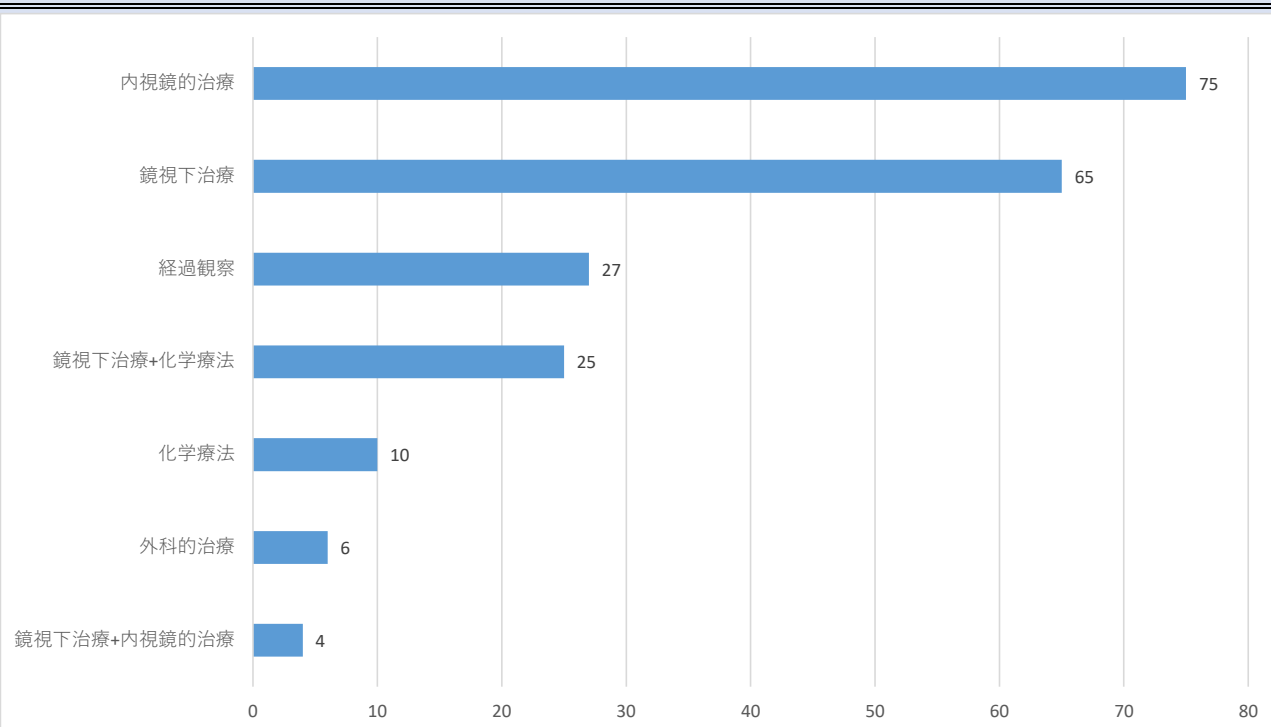
	2024年		2023年	
	(%)	(件)	(%)	(件)
1 診断のみ	3.0%	7	4.2%	12
2 自施設初回治療開始	88.5%	208	90.8%	257
3 他施設初回治療開始後、自施設初回治療継続	1.7%	4	0.7%	2
4 他施設初回治療終了後	6.8%	16	3.9%	11
8 その他	0.0%	0	0.4%	1



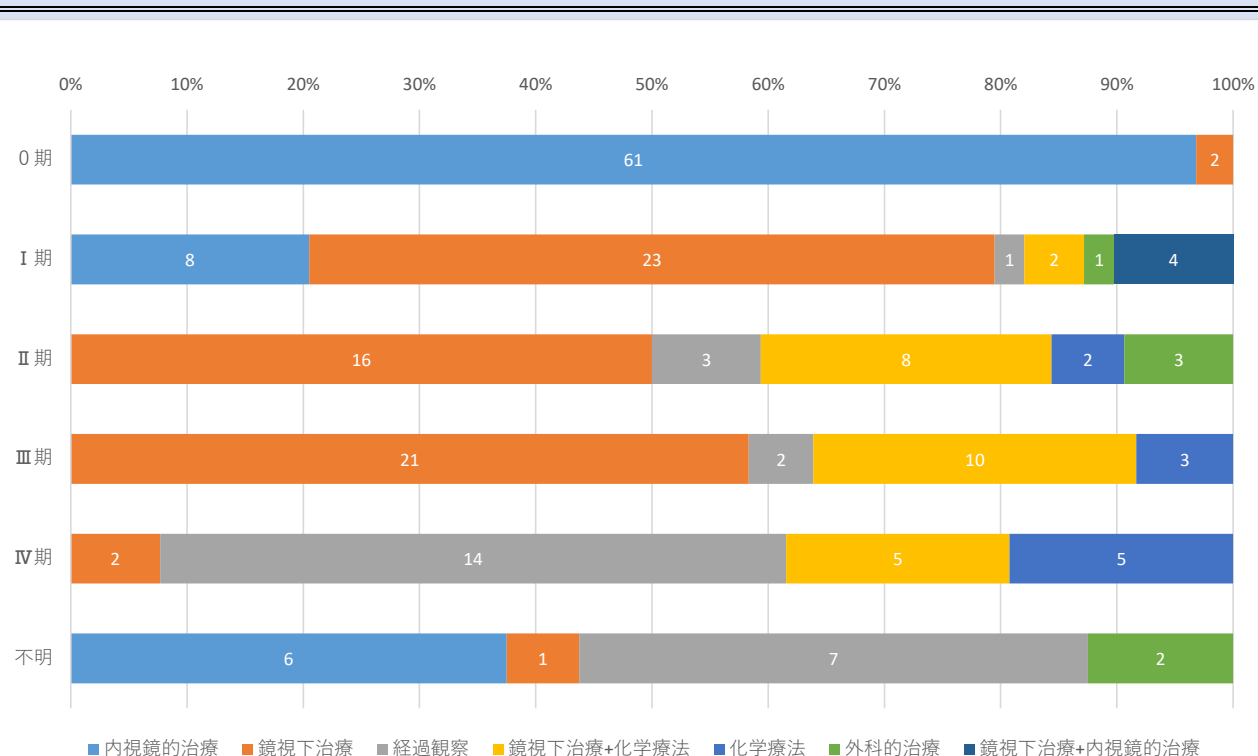
	2024年		2023年	
	(%)	(件)	(%)	(件)
診断のみ	3.0%	7	4.2%	12
自施設診断自施設治療開始	75.3%	177	79.5%	225
自施設診断自施設治療継続	0.0%	0	0.4%	1
他施設診断自施設治療開始	13.2%	31	11.3%	32
他施設診断自施設治療継続	1.7%	4	0.4%	1
初回治療終了	6.8%	16	3.9%	11
その他	0.0%	0	0.4%	1



## 初回治療



## 病期分類別初回治療



・初回治療として計画された治療でも、診断日より5か月以降に実施されたものは含まない。

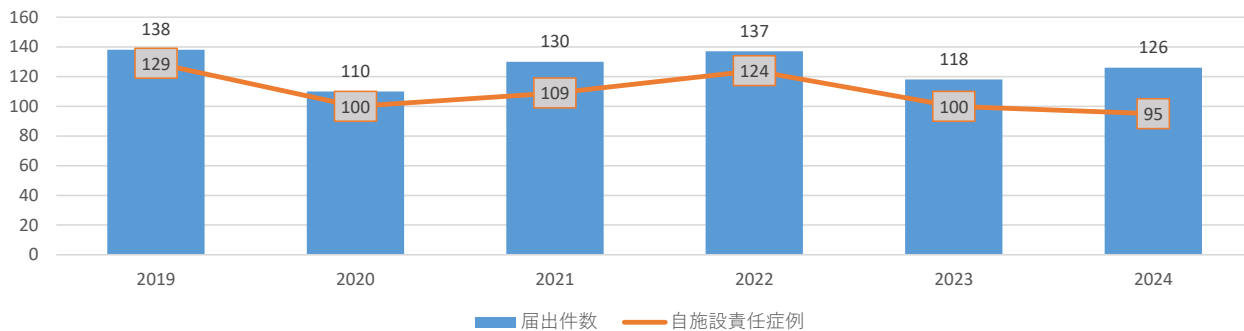
・放射線治療には、緩和目的で実施されたものも含まれる。

・ロボット支援下手術は、鏡視下治療に含まれる。

## 2024年症例 胃 126件

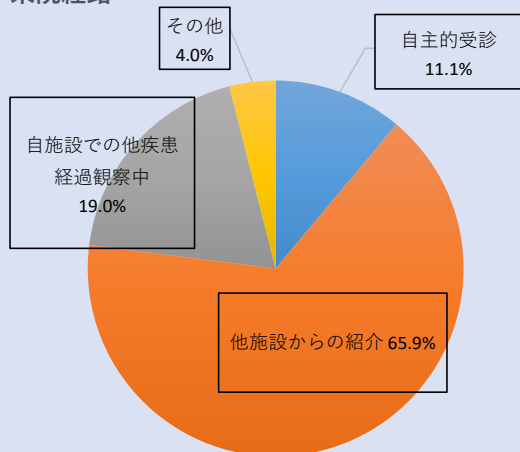
### 登録件数年別推移

#### 胃



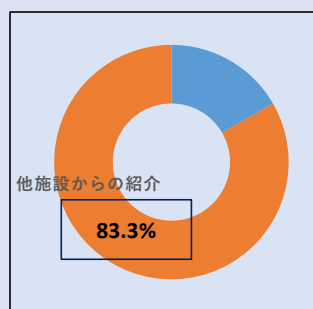
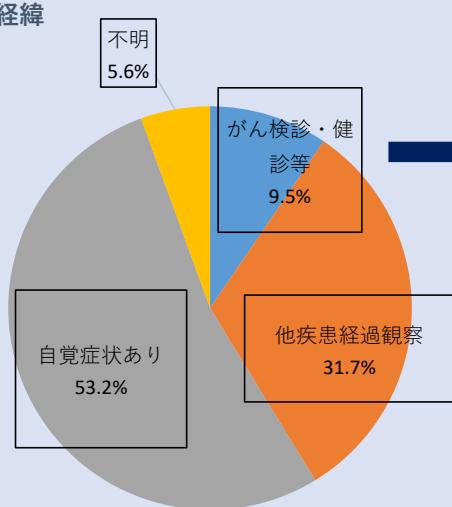
### 来院経路・発見経緯

#### 来院経路



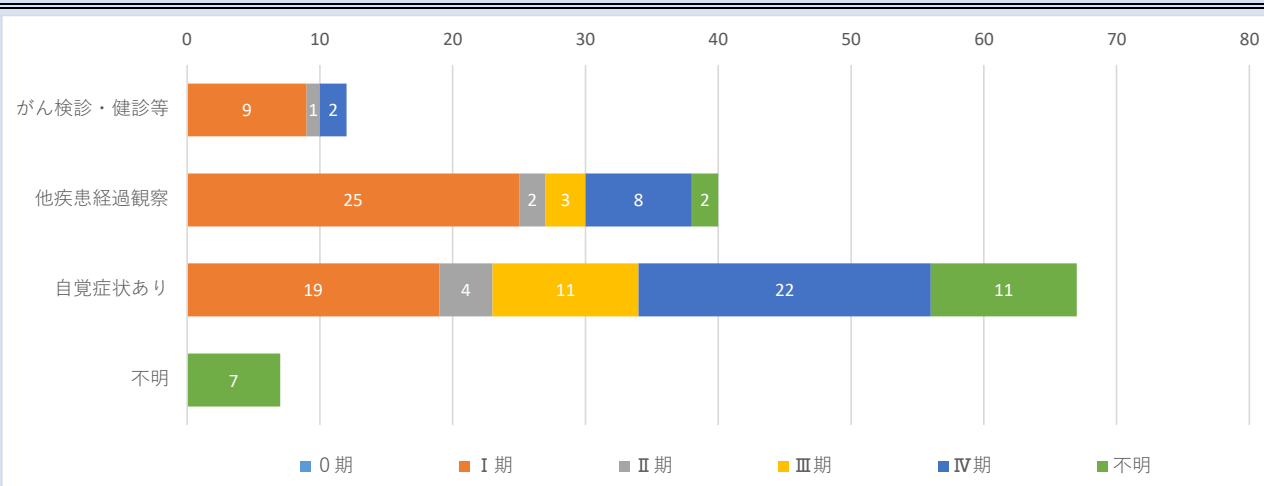
	2024年		2023年	
自主的受診	11.1%	14	6.8%	8
他施設からの紹介	65.9%	83	61.0%	72
自施設での他疾患経過観察中	19.0%	24	29.7%	35
その他	4.0%	5	2.5%	3
不明	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

#### 発見経緯

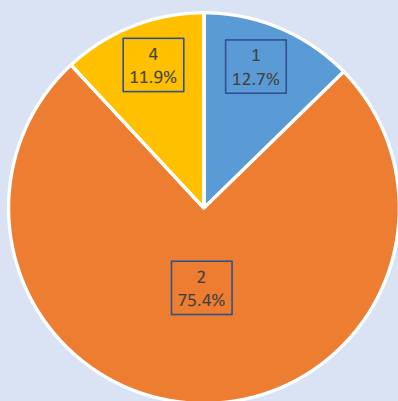


	2024年		2023年	
がん検診・健診等	9.5%	12	12.7%	15
他疾患経過観察	31.7%	40	44.1%	52
自覚症状あり	53.2%	67	39.0%	46
不明	5.6%	7	4.2%	5
剖検発見	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

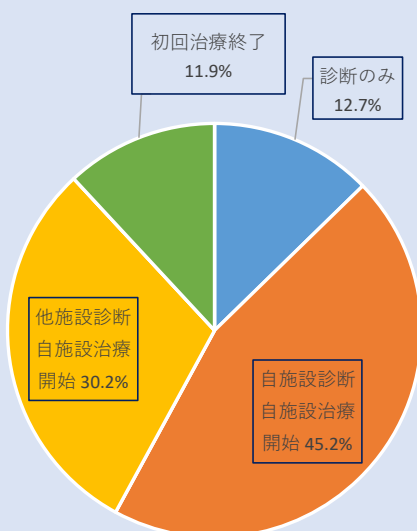
## 発見経緯別病期分類



## 治療施設・症例区分

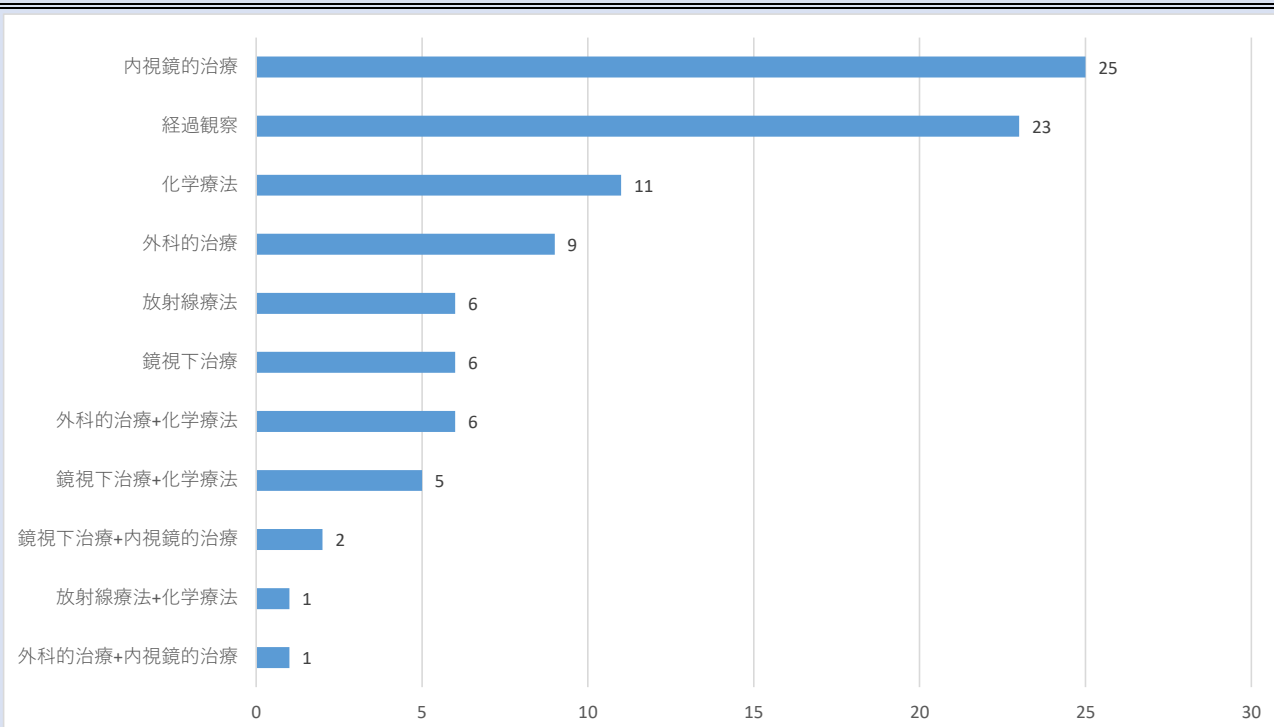


		2024年		2023年	
1	診断のみ	12.7%	16	7.6%	9
2	自施設初回治療開始	75.4%	95	83.9%	99
3	他施設初回治療開始後、自施設初回治療継続	0.0%	0	0.8%	1
4	他施設初回治療終了後	11.9%	15	7.6%	9
8	その他	0.0%	0	0.0%	0
		(%)	(件)	(%)	(件)

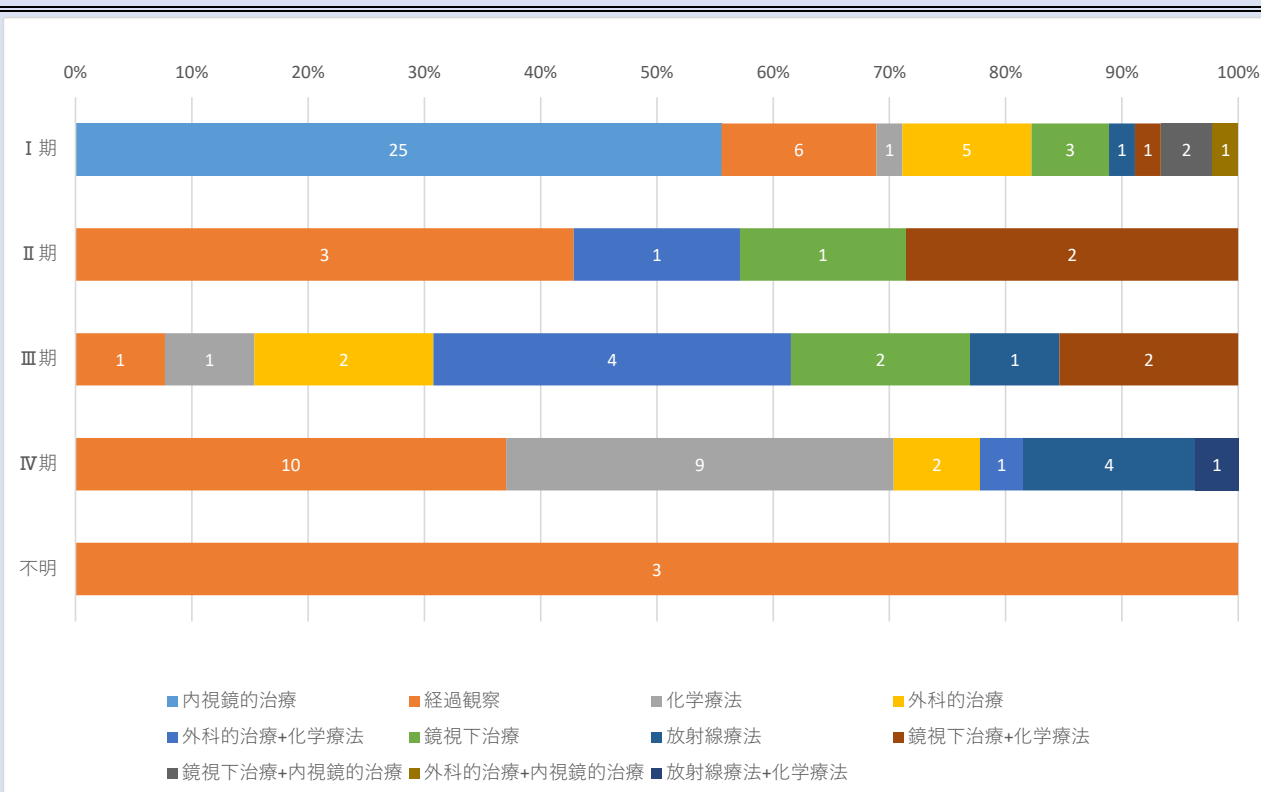


	2024年		2023年	
診断のみ	12.7%	16	7.6%	9
自施設診断自施設治療開始	45.2%	57	60.2%	71
自施設診断自施設治療継続	0.0%	0	0.0%	0
他施設診断自施設治療開始	30.2%	38	23.7%	28
他施設診断自施設治療継続	0.0%	0	0.8%	1
初回治療終了	11.9%	15	7.6%	9
その他	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

## 初回治療



## 病期分類別初回治療



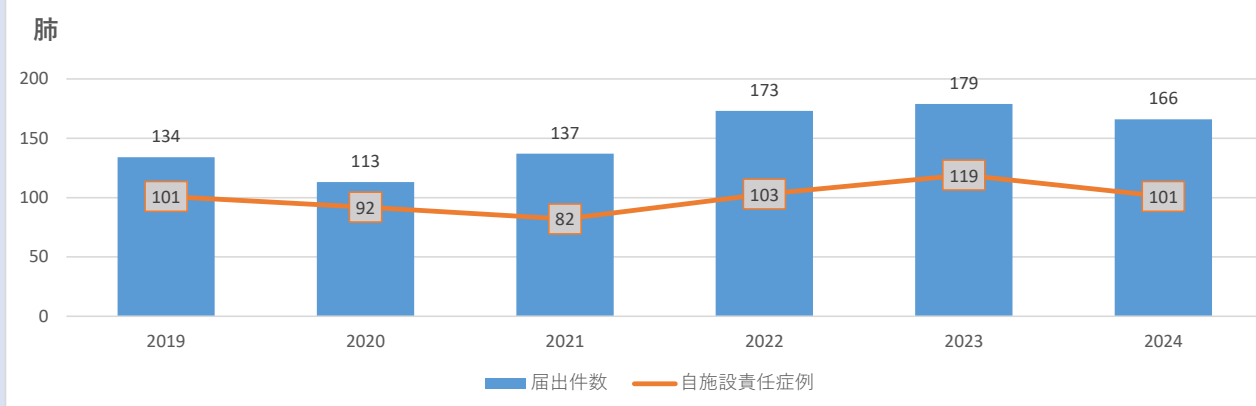
・初回治療として計画された治療でも、診断日より5か月以降に実施されたものは含まない。

・放射線治療には、緩和目的で実施されたものも含まれる。

・ロボット支援下手術は、鏡視下治療に含まれる。

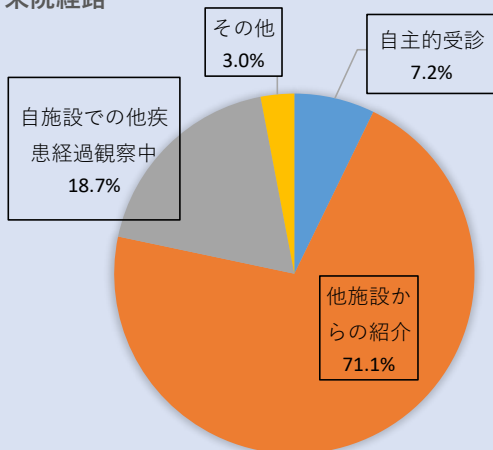
## 2024年症例 肺 166件

### 登録件数年別推移



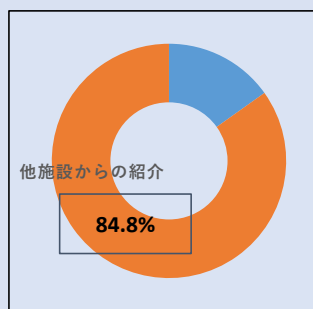
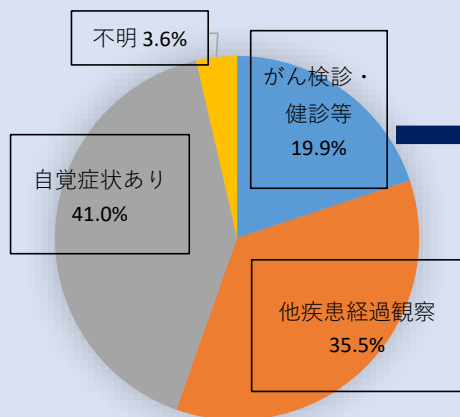
### 来院経路・発見経緯

#### 来院経路



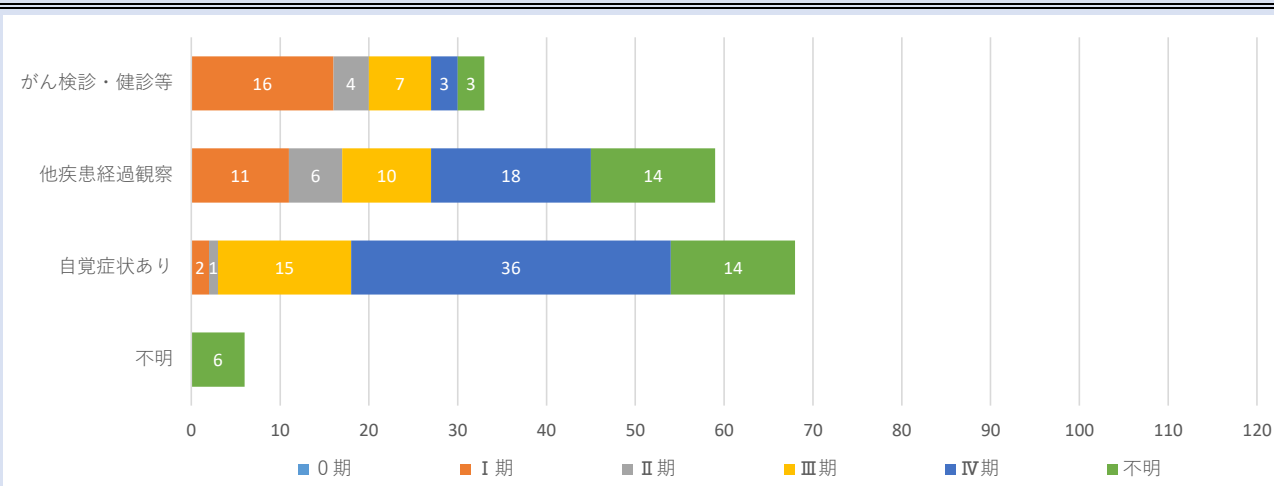
	2024年		2023年	
自主的受診	7.2%	12	7.8%	14
他施設からの紹介	71.1%	118	73.7%	132
自施設での他疾患経過観察中	18.7%	31	15.6%	28
その他	3.0%	5	2.8%	5
不明	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

#### 発見経緯

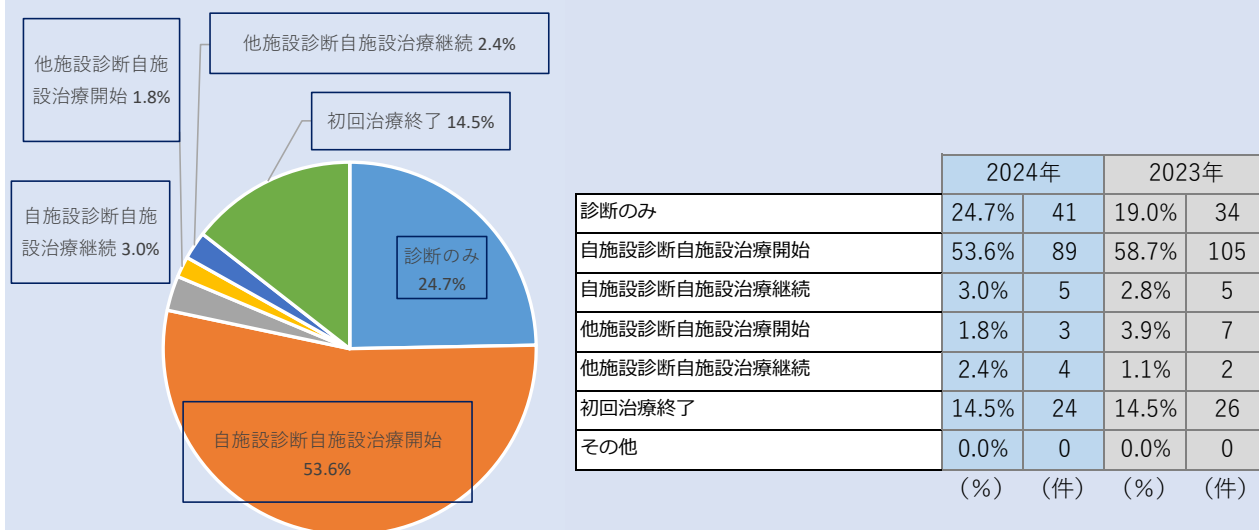
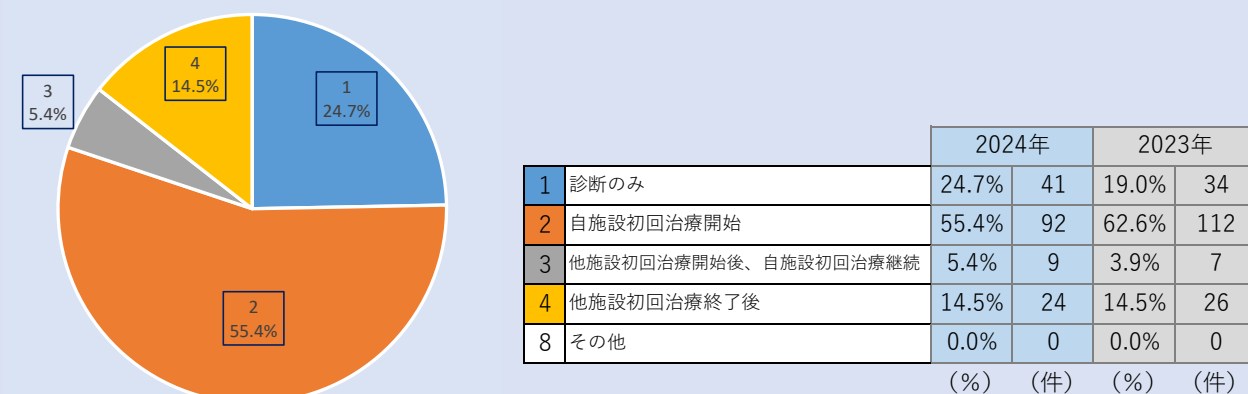


	2024年		2023年	
がん検診・健診等	19.9%	33	19.6%	35
他疾患経過観察	35.5%	59	26.3%	47
自覚症状あり	41.0%	68	52.5%	94
不明	3.6%	6	1.7%	3
剖検発見	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

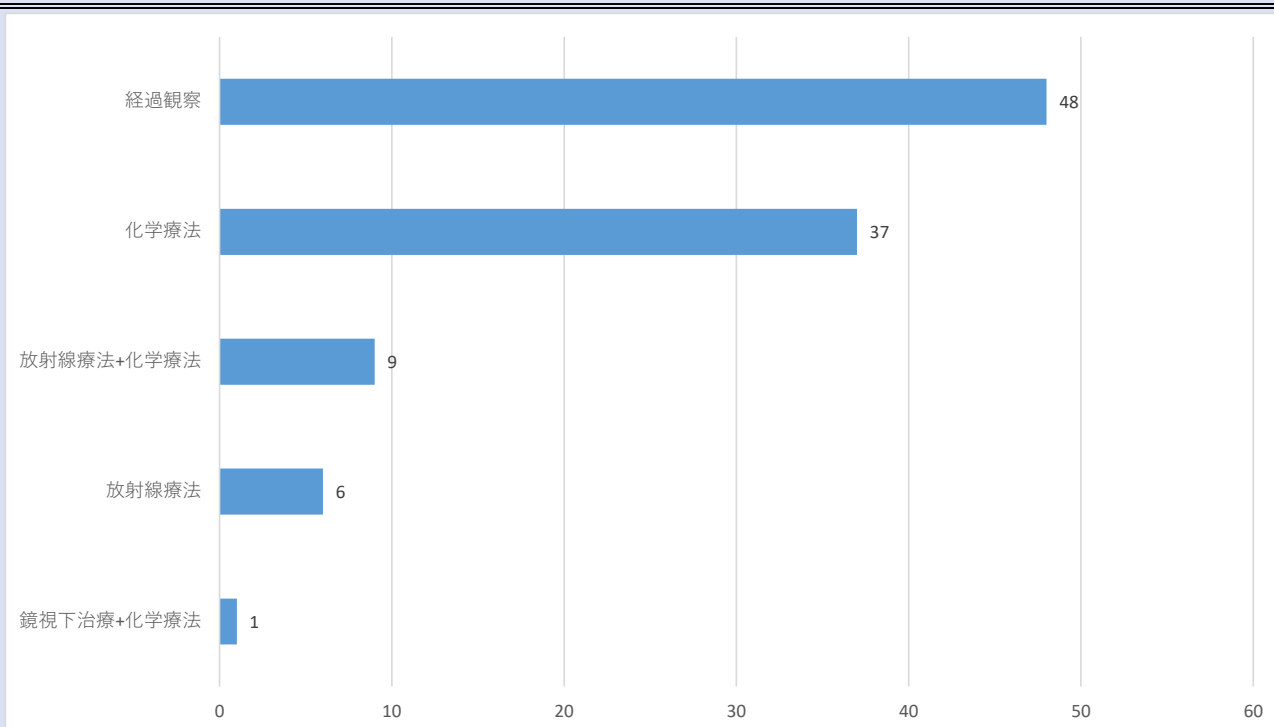
## 発見経緯別病期分類



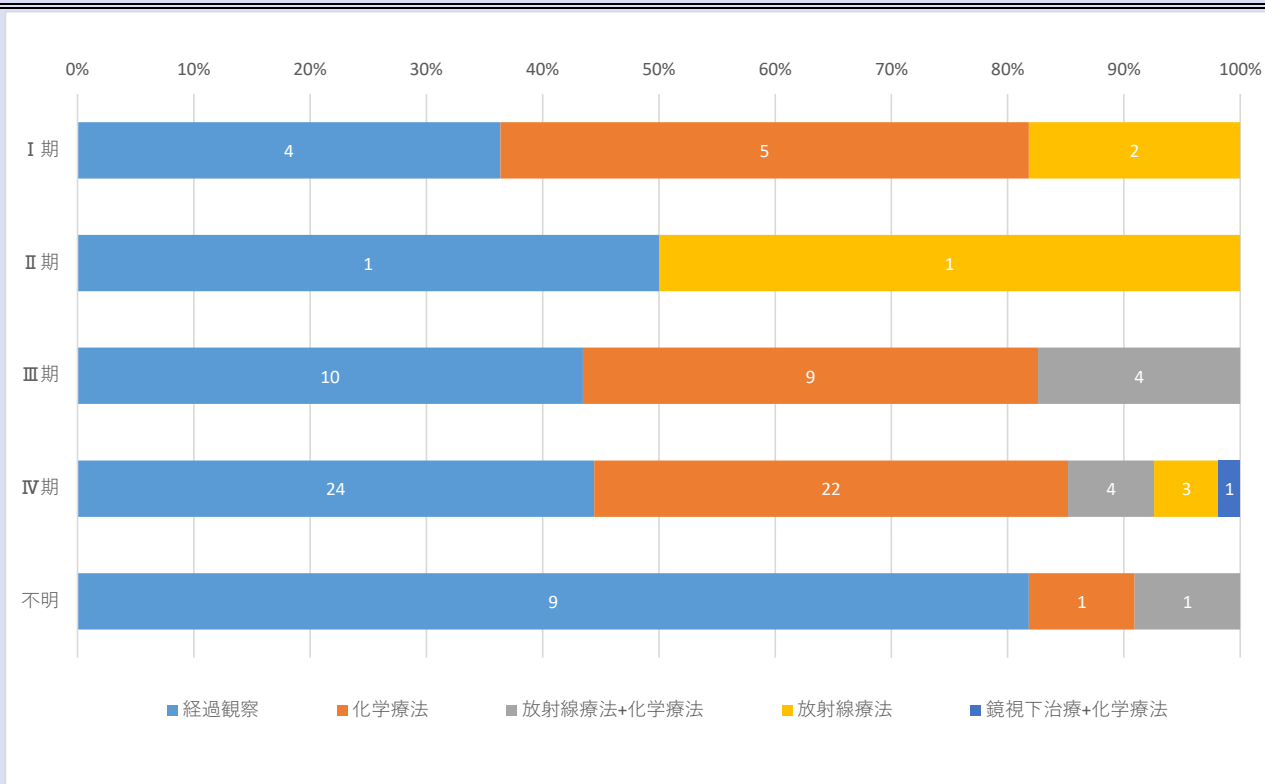
## 治療施設・症例区分



## 初回治療



## 病期分類別初回治療



・初回治療として計画された治療でも、診断日より5か月以降に実施されたものは含まない。

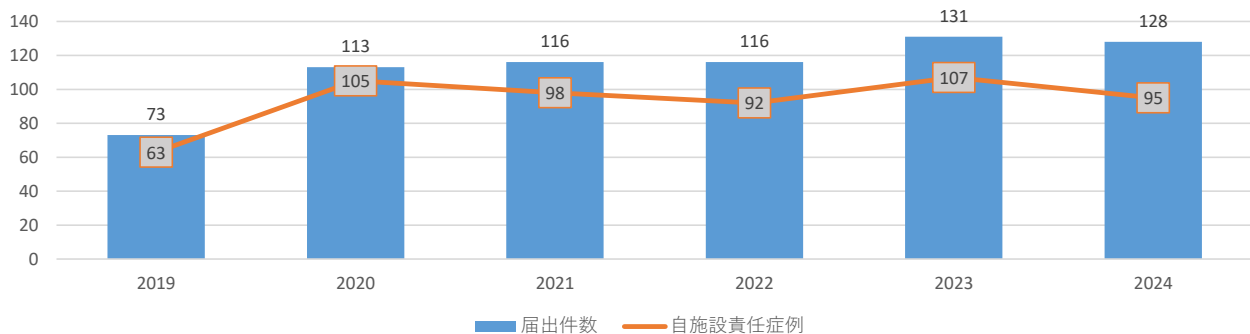
・放射線治療には、緩和目的で実施されたものも含まれる。

・ロボット支援下手術は、鏡視下治療に含まれる。

## 2024年症例 乳房 128件

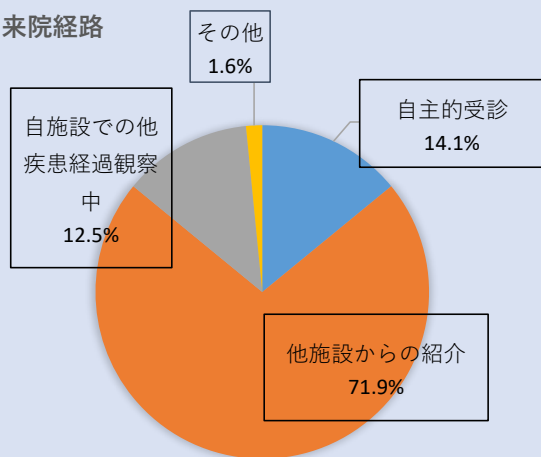
### 登録件数年別推移

#### 乳房



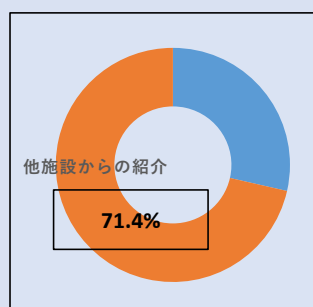
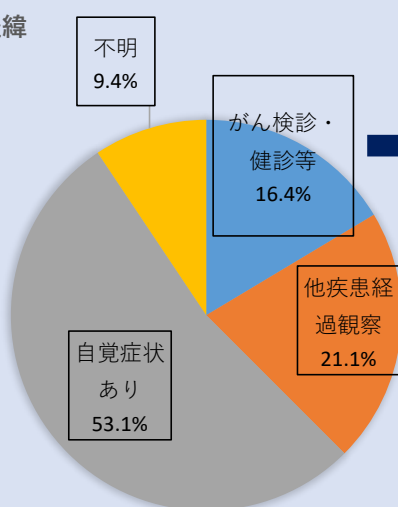
### 来院経路・発見経緯

#### 来院経路



	2024年		2023年	
自主的受診	14.1%	18	18.3%	24
他施設からの紹介	71.9%	92	70.2%	92
自施設での他疾患経過観察中	12.5%	16	11.5%	15
その他	1.6%	2	0.0%	0
不明	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

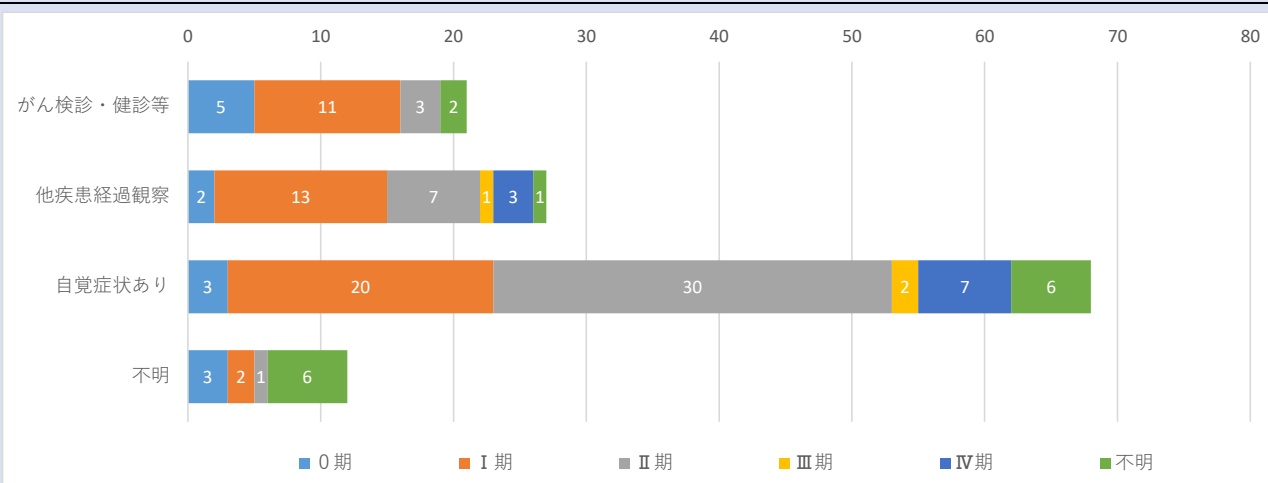
#### 発見経緯



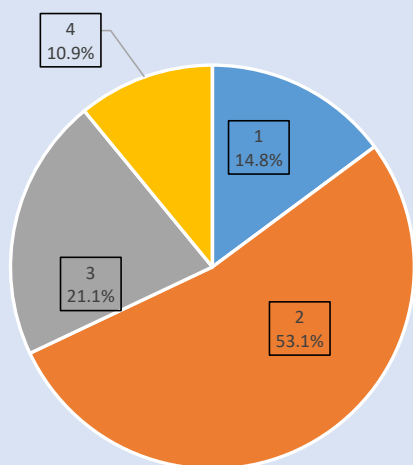
	2024年		2023年	
がん検診・健診等	16.4%	21	12.7%	15
他疾患経過観察	21.1%	27	44.1%	52
自覚症状あり	53.1%	68	39.0%	46
不明	9.4%	12	4.2%	5
剖検発見	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)



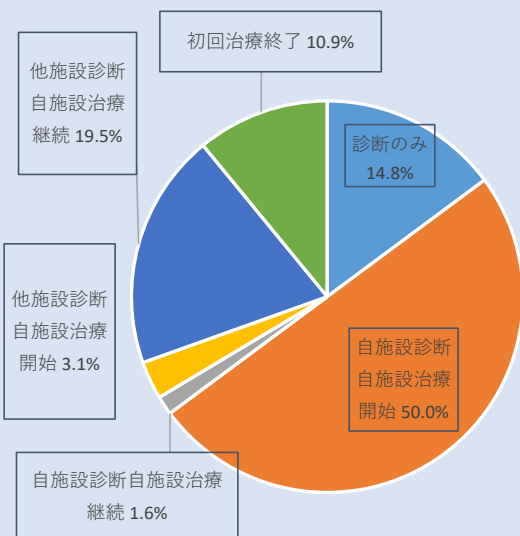
## 発見経緯別病期分類



## 治療施設・症例区分

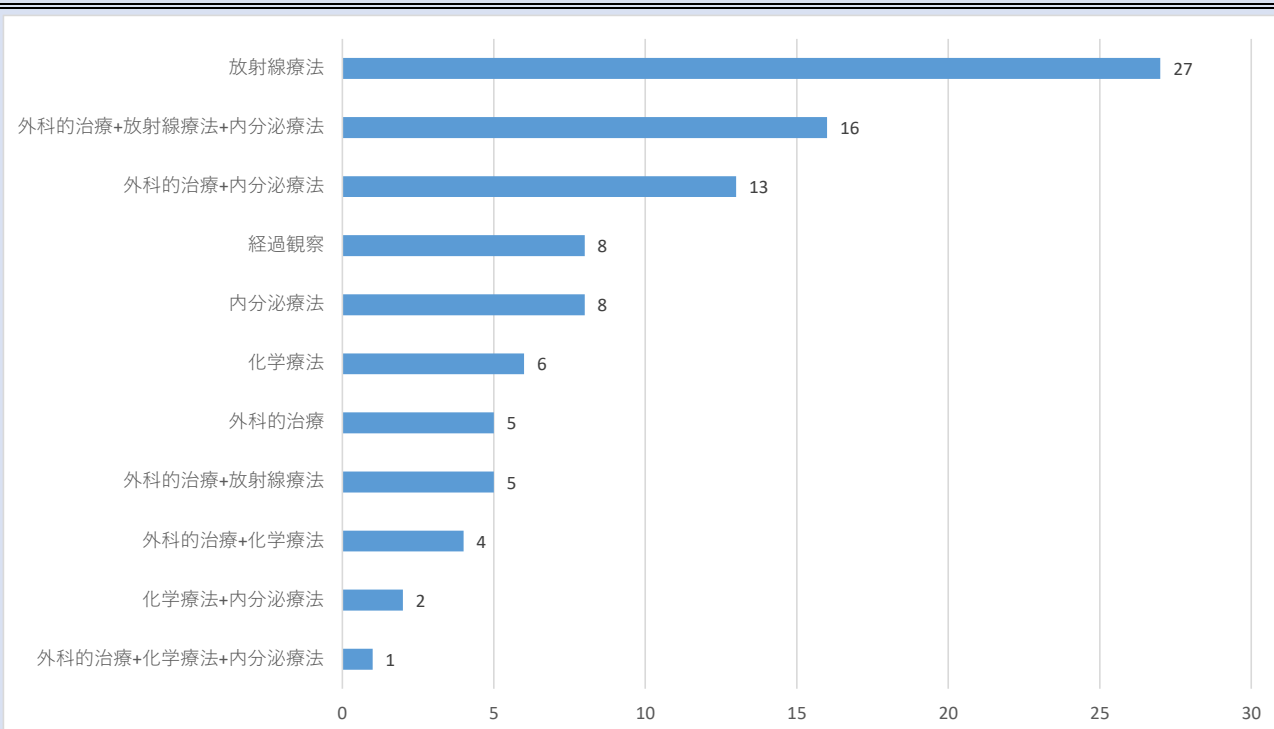


	2024年		2023年	
	(%)	(件)	(%)	(件)
1 診断のみ	14.8%	19	14.5%	19
2 自施設初回治療開始	53.1%	68	60.3%	79
3 他施設初回治療開始後、自施設初回治療継続	21.1%	27	21.4%	28
4 他施設初回治療終了後	10.9%	14	3.8%	5
8 その他	0.0%	0	0.0%	0

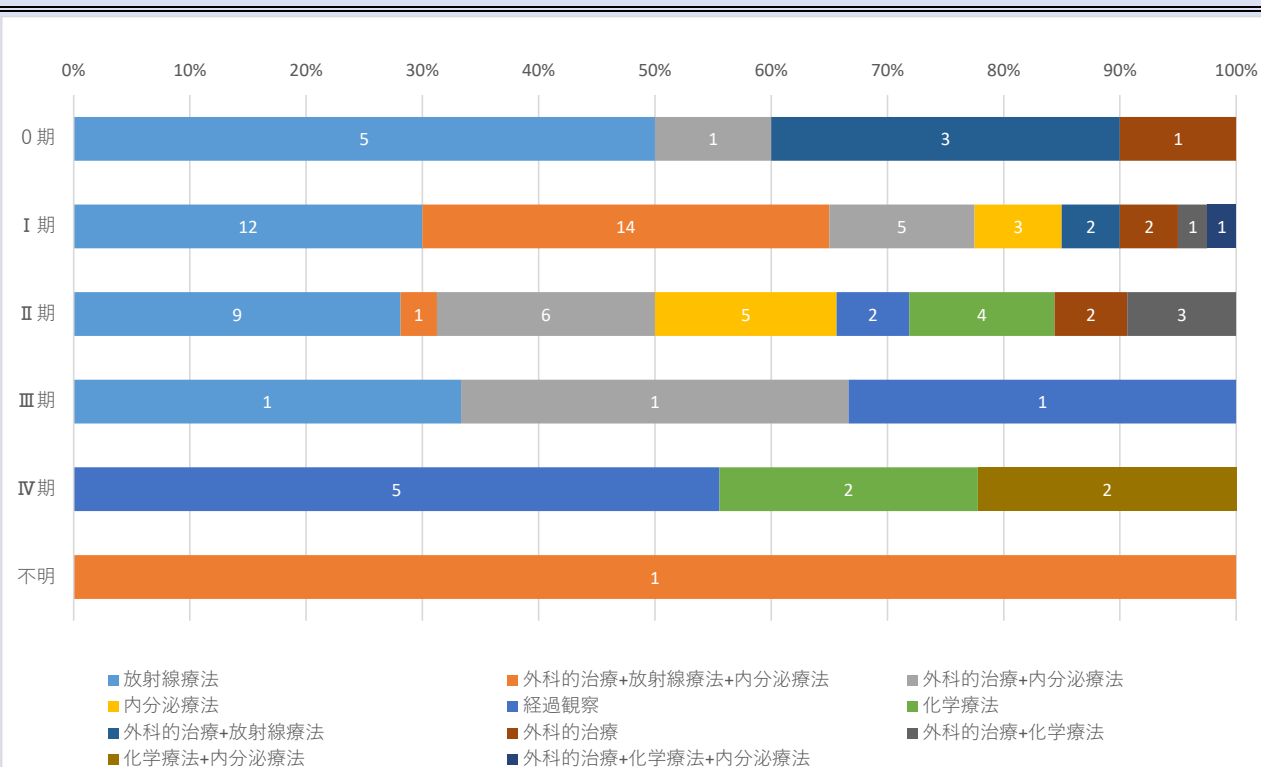


	2024年		2023年	
	(%)	(件)	(%)	(件)
診断のみ	14.8%	19	14.5%	19
自施設診断自施設治療開始	50.0%	64	54.2%	71
自施設診断自施設治療継続	1.6%	2	0.0%	0
他施設診断自施設治療開始	3.1%	4	6.1%	8
他施設診断自施設治療継続	19.5%	25	21.4%	28
初回治療終了	10.9%	14	3.8%	5
その他	0.0%	0	0.0%	0

## 初回治療



## 病期分類別初回治療



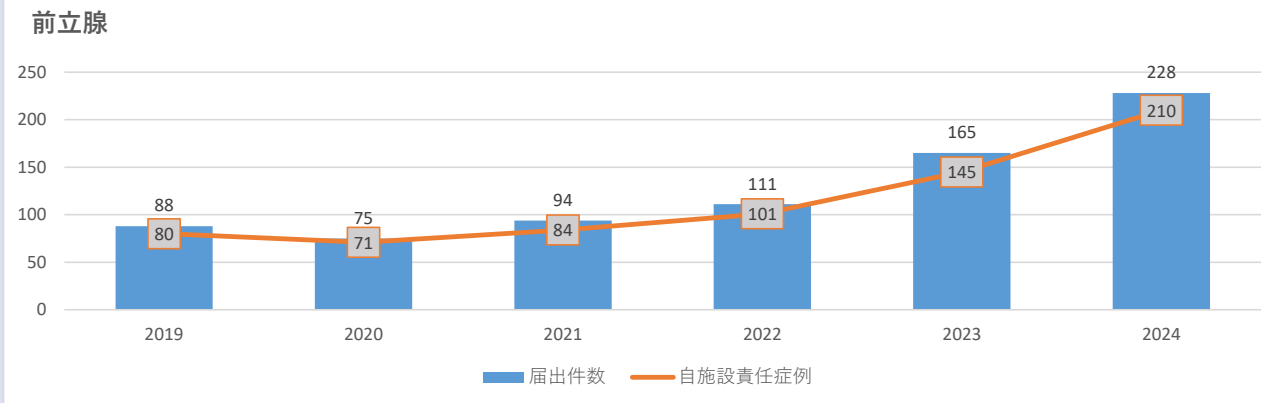
・初回治療として計画された治療でも、診断日より5か月以降に実施されたものは含まない。

・放射線治療には、緩和目的で実施されたものも含まれる。

・ロボット支援下手術は、鏡視下治療に含まれる。

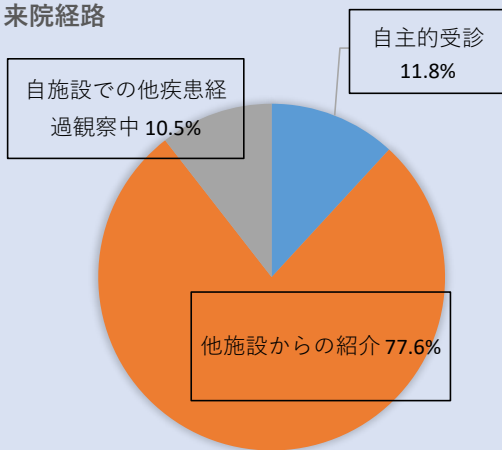
## 2024年症例 前立腺 228件

### 登録件数年別推移



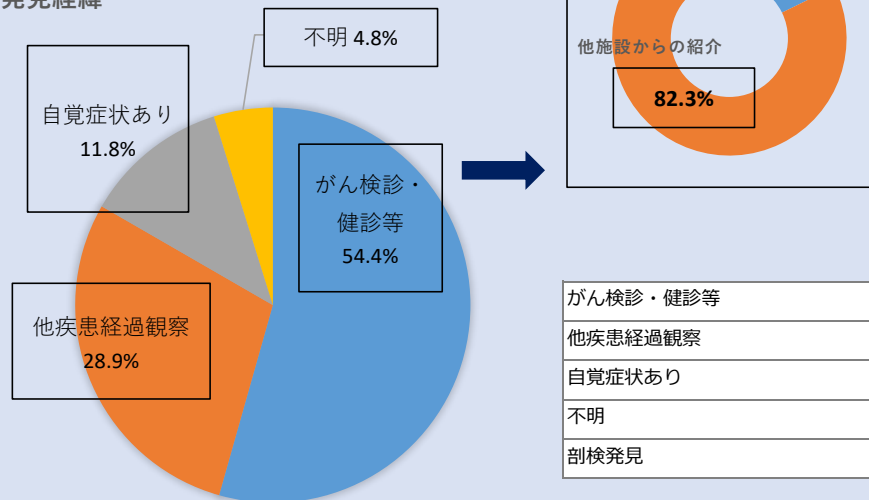
### 来院経路・発見経緯

#### 来院経路



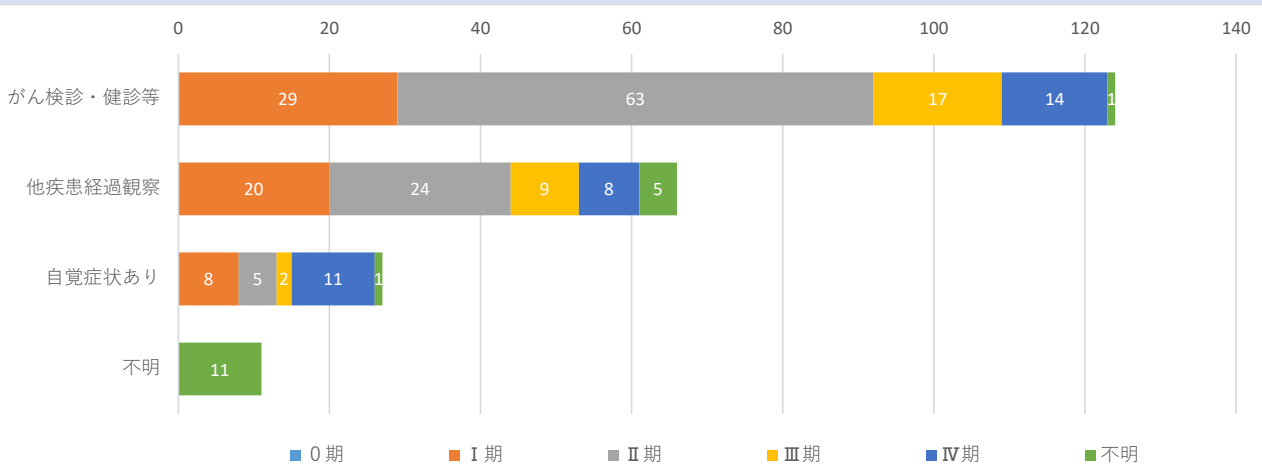
	2024年		2023年	
自主的受診	11.8%	27	7.9%	13
他施設からの紹介	77.6%	177	75.8%	125
自施設での他疾患経過観察中	10.5%	24	15.8%	26
その他	0.0%	0	0.6%	1
不明	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

#### 発見経緯

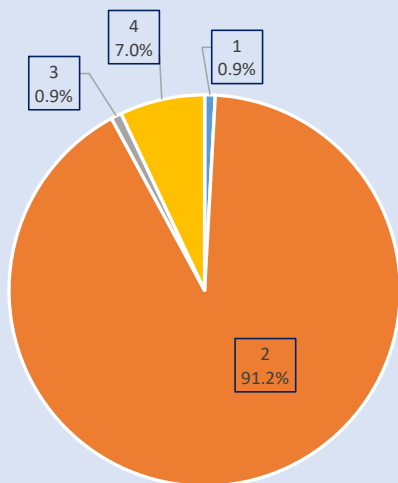


	2024年		2023年	
がん検診・健診等	54.4%	124	39.4%	65
他疾患経過観察	28.9%	66	38.2%	63
自覚症状あり	11.8%	27	17.6%	29
不明	4.8%	11	4.8%	8
剖検発見	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

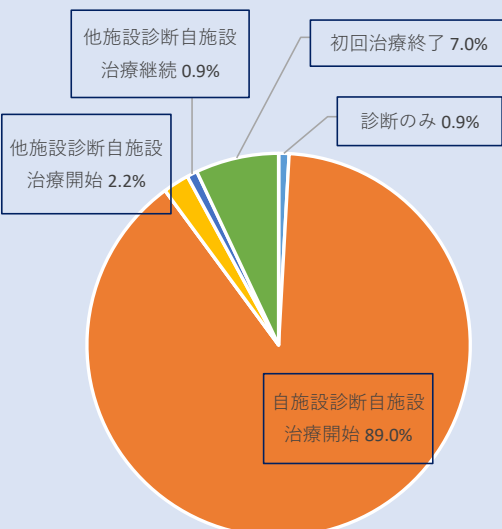
# 発見経緯別病期分類



# 治療施設・症例区分

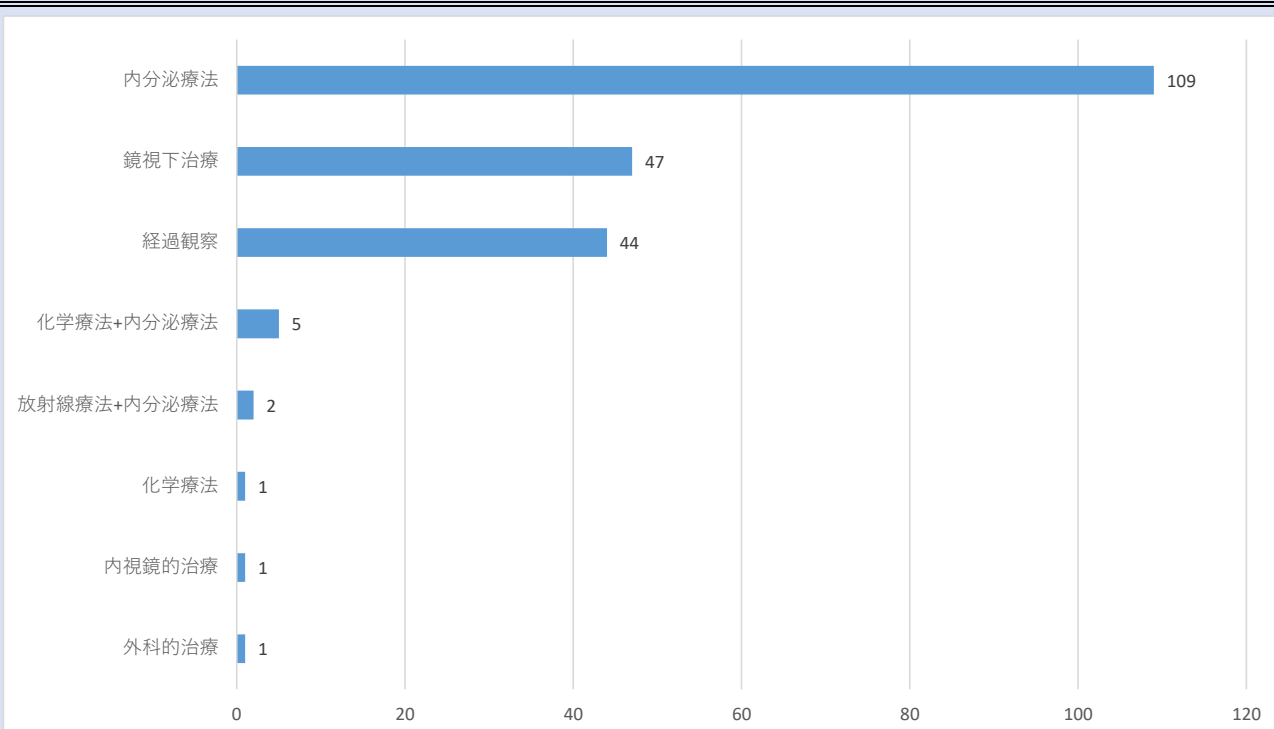


	2024年		2023年	
	(%)	(件)	(%)	(件)
1 診断のみ	0.9%	2	4.8%	8
2 自施設初回治療開始	91.2%	208	86.1%	142
3 他施設初回治療開始後、自施設初回治療継続	0.9%	2	1.8%	3
4 他施設初回治療終了後	7.0%	16	7.3%	12
8 その他	0.0%	0	0.0%	0

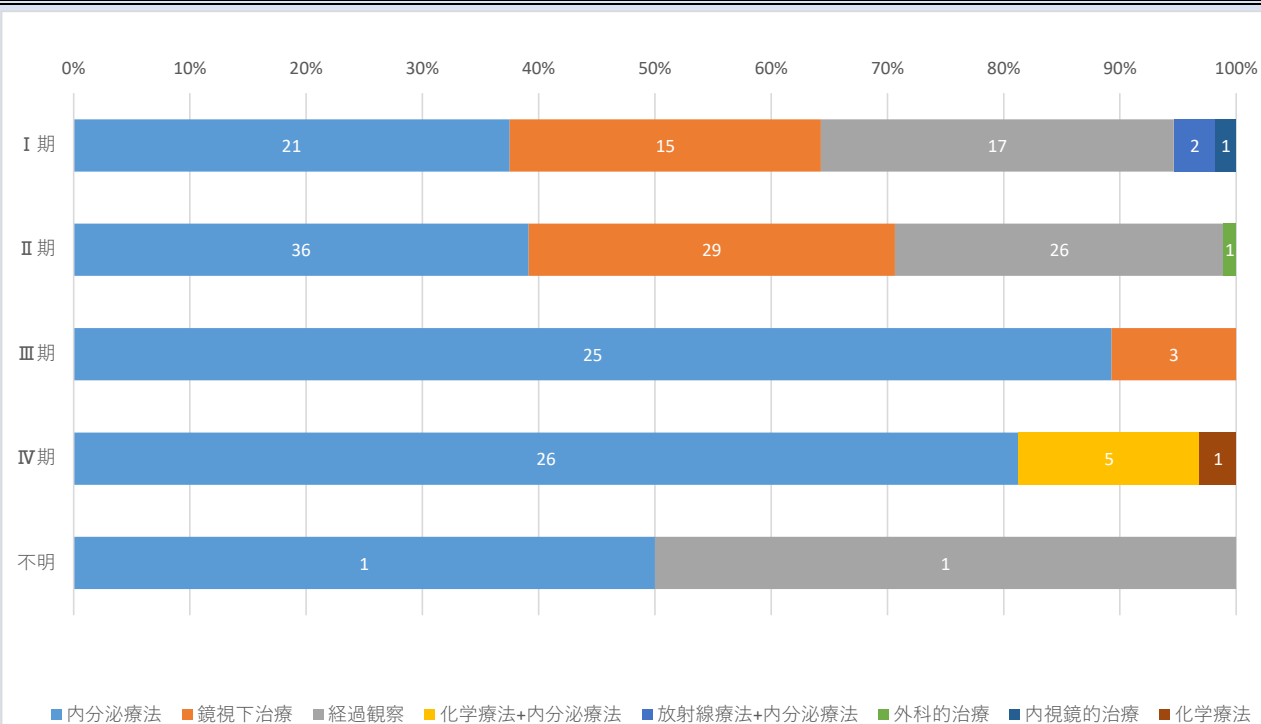


	2024年		2023年	
	(%)	(件)	(%)	(件)
診断のみ	0.9%	2	4.8%	8
自施設診断自施設治療開始	89.0%	203	83.0%	137
自施設診断自施設治療継続	0.0%	0	0.0%	0
他施設診断自施設治療開始	2.2%	5	3.0%	5
他施設診断自施設治療継続	0.9%	2	1.8%	3
初回治療終了	7.0%	16	7.3%	12
その他	0.0%	0	0.0%	0

## 初回治療



## 病期分類別初回治療



・初回治療として計画された治療でも、診断日より5か月以降に実施されたものは含まない。

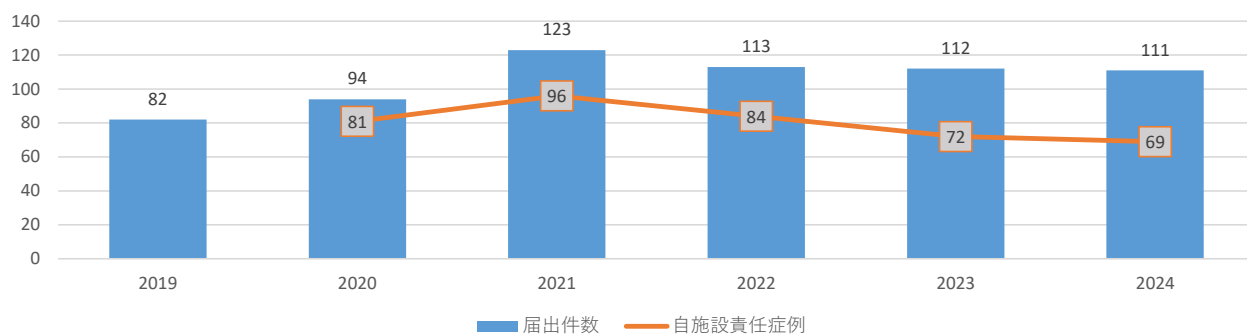
・放射線治療には、緩和目的で実施されたものも含まれる。

・ロボット支援下手術は、鏡視下治療に含まれる。

## 2024年症例 肝胆膵 111件

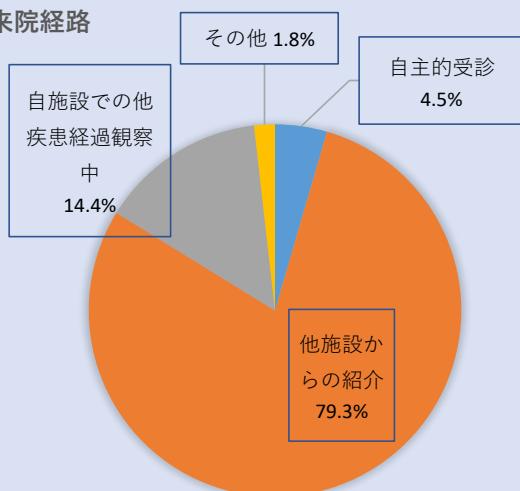
### 登録件数年別推移

#### 肝胆膵



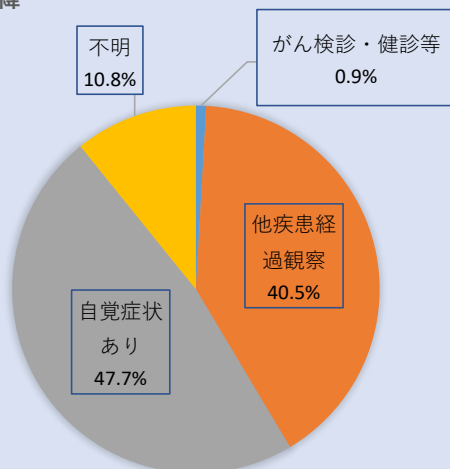
### 来院経路・発見経緯

#### 来院経路



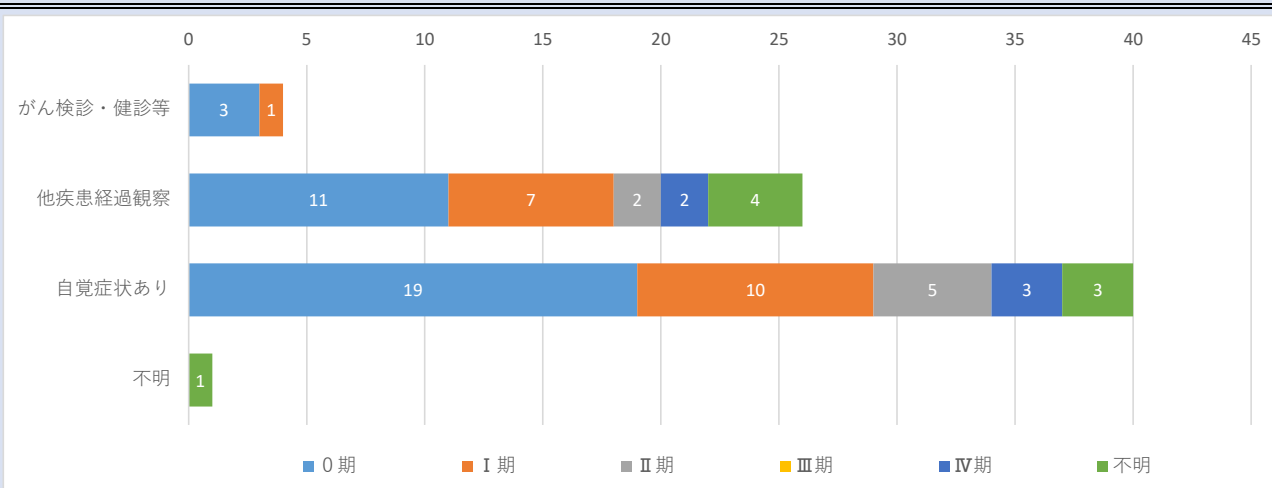
	2024年		2023年	
自主的受診	4.5%	5	9.7%	10
他施設からの紹介	79.3%	88	64.6%	79
自施設での他疾患経過観察中	14.4%	16	20.4%	17
その他	1.8%	2	5.3%	6
不明	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

#### 発見経緯

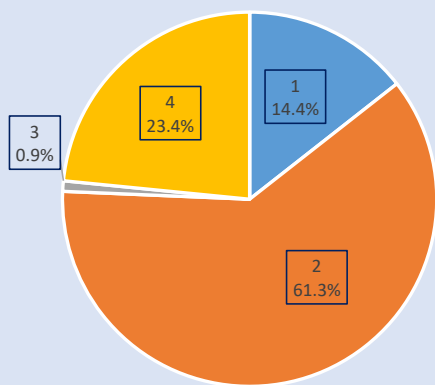


	2024年		2023年	
がん検診・健診等	0.9%	1	1.8%	2
他疾患経過観察	40.5%	45	38.4%	43
自覚症状あり	47.7%	53	56.3%	63
不明	10.8%	12	2.7%	3
剖検発見	0.0%	0	0.9%	1
	(%)	(件)	(%)	(件)

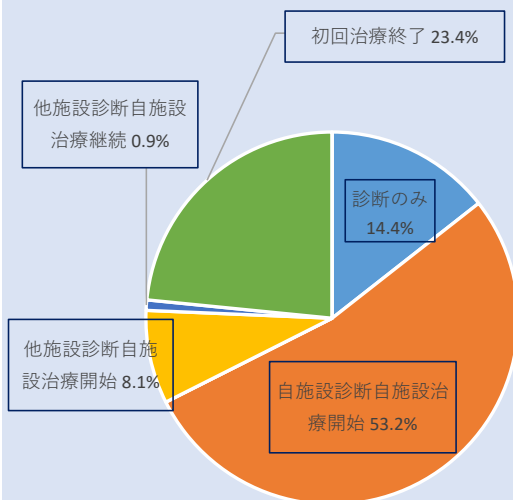
## 発見経緯別病期分類



## 治療施設・症例区分

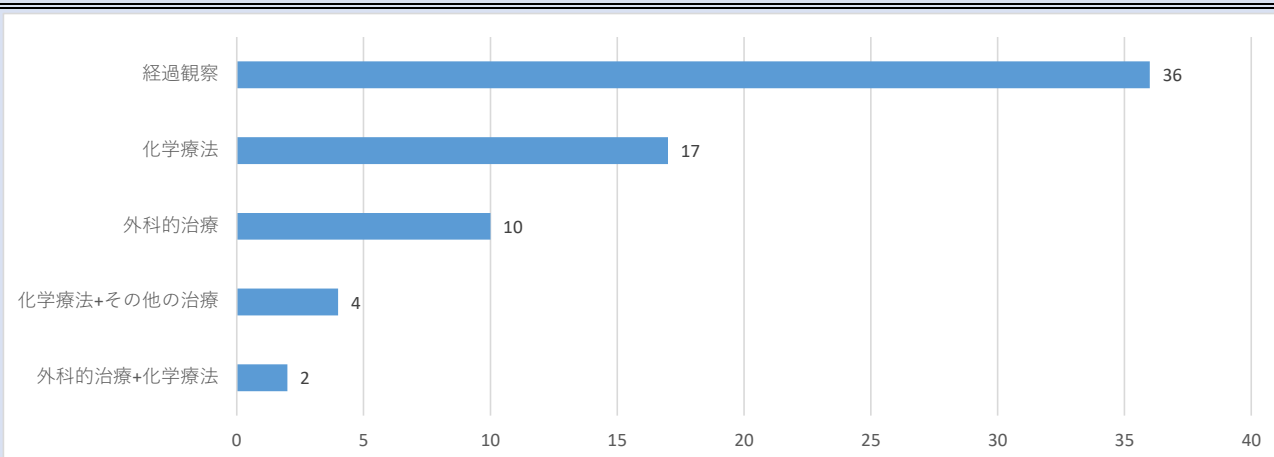


	2024年		2023年	
	(%)	(件)	(%)	(件)
1 診断のみ	14.4%	16	16.1%	18
2 自施設初回治療開始	61.3%	68	63.4%	71
3 他施設初回治療開始後、自施設初回治療継続	0.9%	1	0.9%	1
4 他施設初回治療終了後	23.4%	26	18.8%	21
8 その他	0.0%	0	0.9%	1

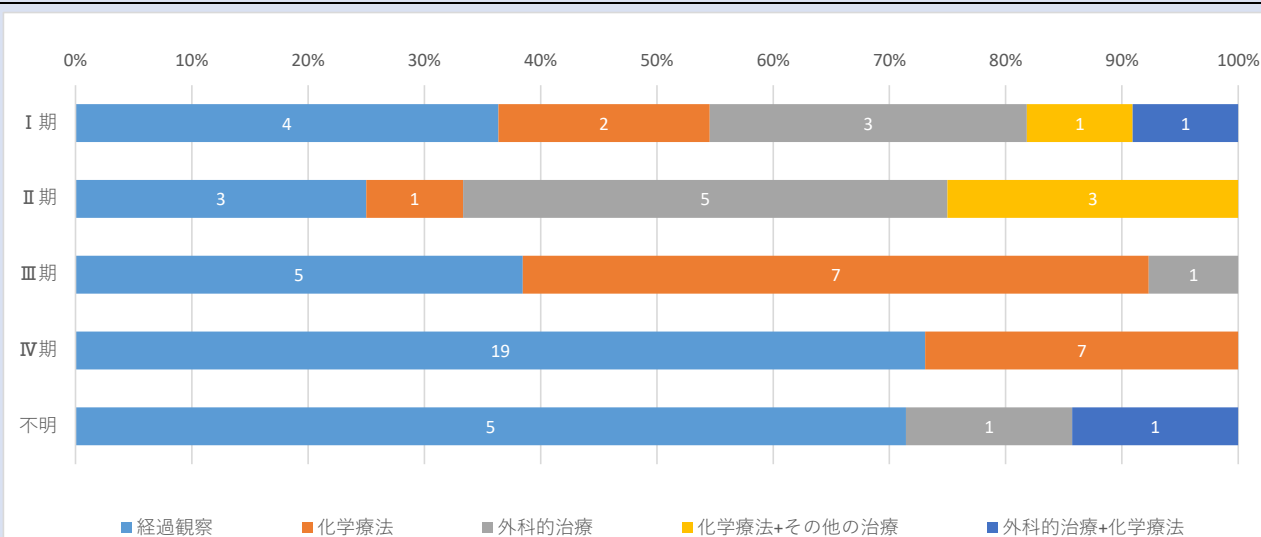


	2024年		2023年	
	(%)	(件)	(%)	(件)
診断のみ	14.4%	16	16.1%	18
自施設診断自施設治療開始	53.2%	59	58.0%	65
自施設診断自施設治療継続	0.0%	0	0.0%	0
他施設診断自施設治療開始	8.1%	9	5.4%	6
他施設診断自施設治療継続	0.9%	1	0.9%	1
初回治療終了	23.4%	26	18.8%	21
その他	0.0%	0	0.9%	1

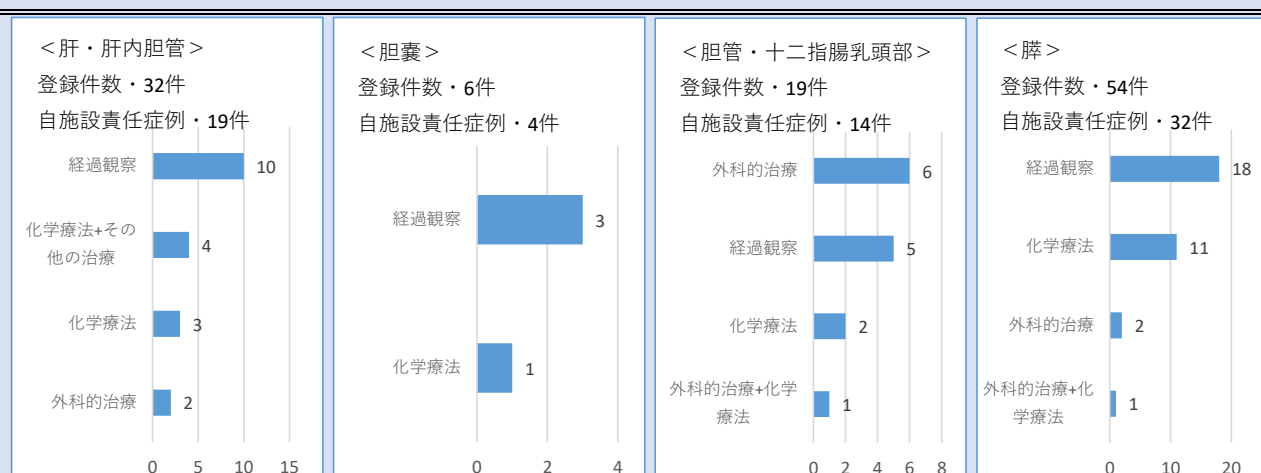
## 初回治療



## 病期分類別初回治療



## 部位別の詳細



・初回治療として計画された治療でも、診断日より5か月以降に実施されたものは含まない。

・放射線治療には、緩和目的で実施されたものも含まれる。

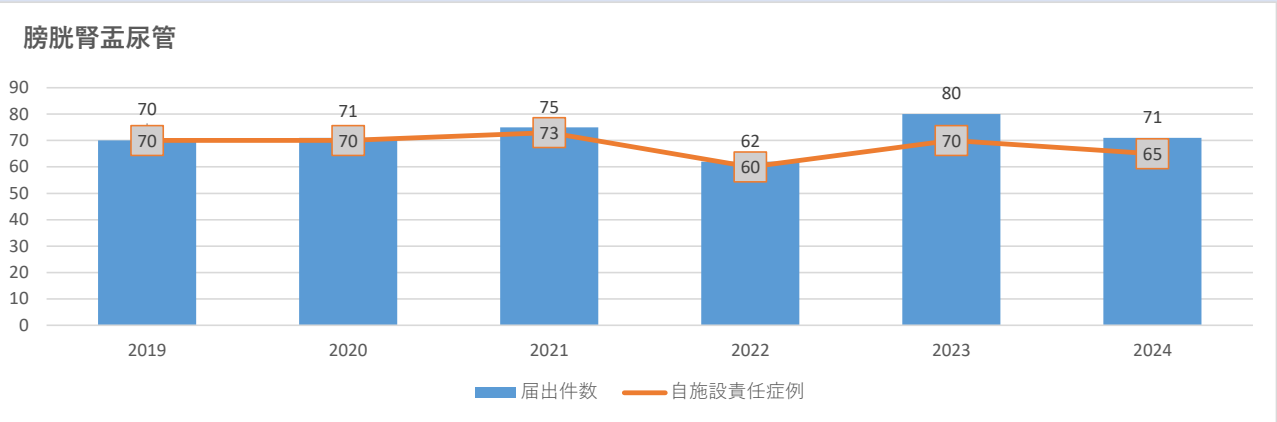
・ロボット支援下手術は、鏡視下治療に含まれる。

・化学療法+その他の治療は、TACEを指す。



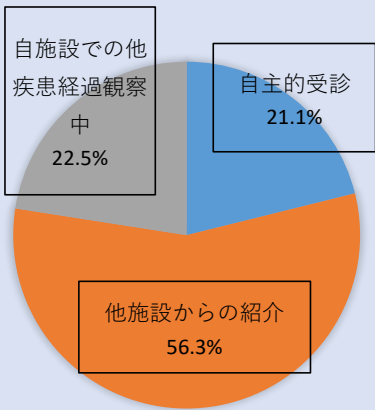
2024年症例 膀胱・腎盂・尿管 71件

登録件数年別推移



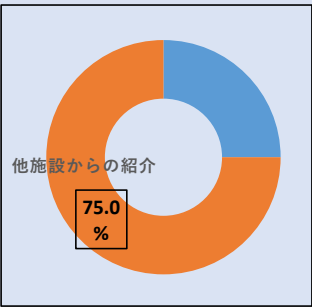
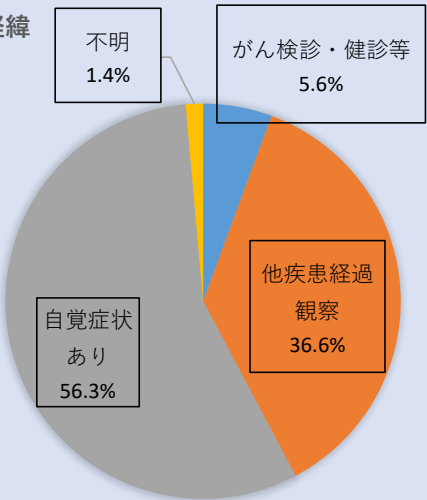
来院経路・発見経緯

来院経路



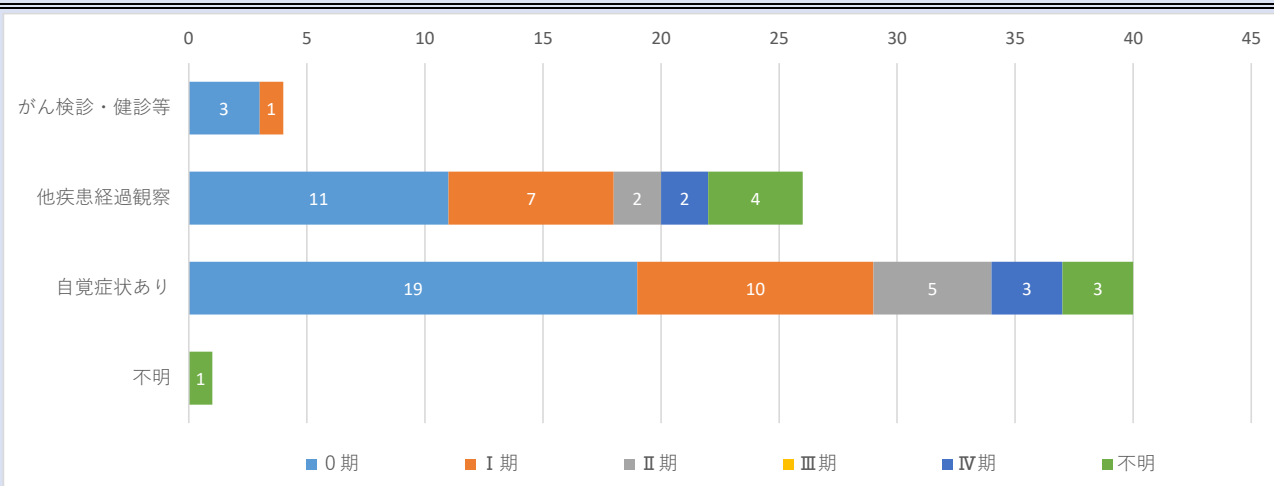
	2024年		2023年	
自主的受診	21.1%	15	12.5%	10
他施設からの紹介	56.3%	40	61.3%	49
自施設での他疾患経過観察中	22.5%	16	23.8%	19
その他	0.0%	0	2.5%	2
不明	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

発見経緯

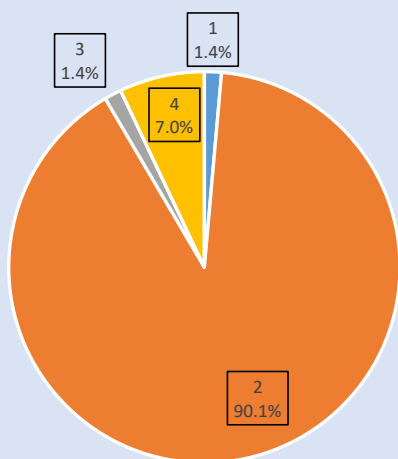


	2024年		2023年	
がん検診・健診等	5.6%	4	2.5%	2
他疾患経過観察	36.6%	26	38.8%	31
自覚症状あり	56.3%	40	56.3%	45
不明	1.4%	1	2.5%	2
剖検発見	0.0%	0	0.0%	0
	(%)	(件)	(%)	(件)

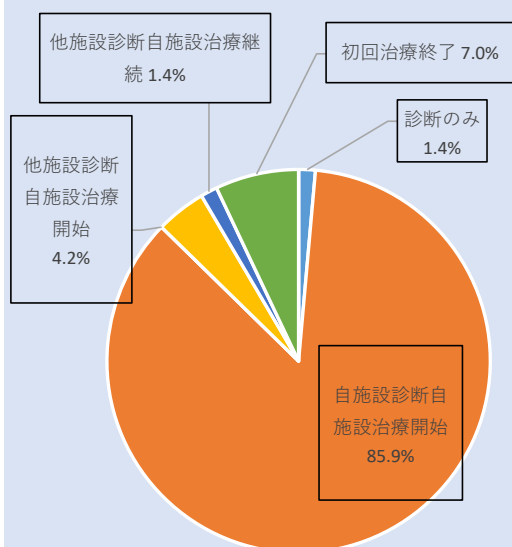
## 発見経緯別病期分類



## 治療施設・症例区分

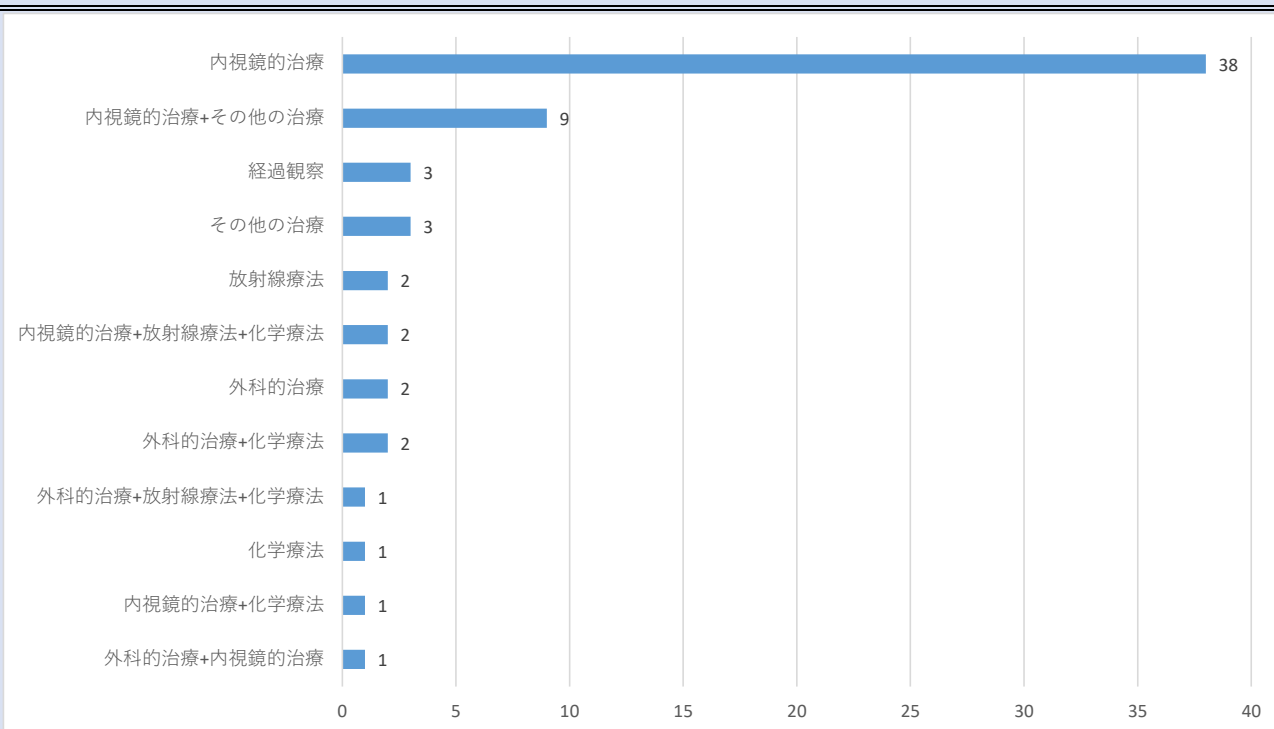


		2024年		2023年	
区分	説明	(%)	(件)	(%)	(件)
1	診断のみ	1.4%	1	3.8%	3
2	自施設初回治療開始	90.1%	64	87.5%	70
3	他施設初回治療開始後、自施設初回治療継続	1.4%	1	0.0%	0
4	他施設初回治療終了後	7.0%	5	8.8%	7
8	その他	0.0%	0	0.0%	0

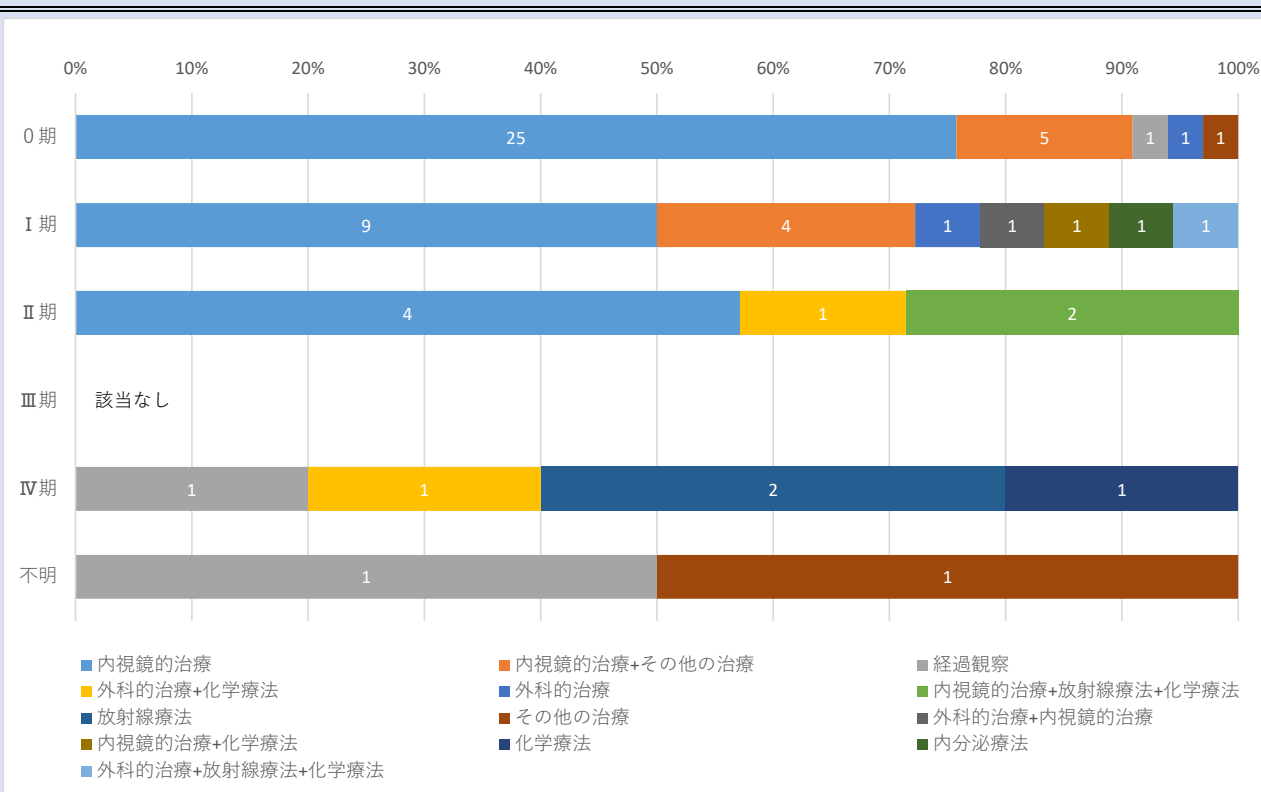


		2024年		2023年	
区分	説明	(%)	(件)	(%)	(件)
1	診断のみ	1.4%	1	3.8%	3
2	自施設診断自施設治療開始	85.9%	61	82.5%	66
3	自施設診断自施設治療継続	0.0%	0	0.0%	0
4	他施設診断自施設治療開始	4.2%	3	5.0%	4
5	他施設診断自施設治療継続	1.4%	1	0.0%	0
6	初回治療終了	7.0%	5	8.8%	7
7	その他	0.0%	0	0.0%	0

## 初回治療



## 病期分類別初回治療



・初回治療として計画された治療でも、診断日より5か月以降に実施されたものは含まない。

・放射線治療には、緩和目的で実施されたものも含まれる。

・ロボット支援下手術は、鏡視下治療に含まれる。



草加市立病院 医療情報部 診療情報管理室

がん登録統計

令和7年10月発行