

## < 施設別集計 >

### 春日井市民病院

## 当院について

春日井市民病院は地域医療における基幹病院として、急性期の断らない医療及び高度で専門的な医療提供を担うとともに、地域支援病院の中核として「治し」「支える」地域完結型医療として地域包括ケアの構築にも取り組んでいます。

がん医療においては愛知県がん診療拠点病院として専門的な集学的治療を行い、患者の病状や体調に応じたきめ細かい医療を提供しています。高水準な医療の提供では、令和5年度に最新鋭のMRIや非侵襲的かつ安全な外科手術を可能にする手術ロボットの導入を実施しました。また、がんゲノム医療の提供に関しては、がんゲノム医療中核拠点病院、がんゲノム医療拠点病院と連携をとり患者の治療選択の充実を図っております。また、がん地域連携パスでは令和6年度に200件が新規にパスを開始し、地域医療機関と協働したがん診療を実践しています。

がん相談支援センター・緩和ケアセンターでは、全ての患者とその家族に対して、診断や治療、療養のはじめから迅速かつ適切な緩和医療・ケアを提供しています。また、人生の最終段階における医療・ケアについて、地域と協働して患者の思いを尊重するアドバンス・ケア・プランニング（ACP）を実現しています。

春日井市民病院

院長 成瀬 友彦

医療機関名	春日井市民病院
-------	---------

基本情報

所在地	愛知県春日井市鷹来町1丁目1番地1
病床数	558
	うち一般病床 432      療養病床 0      特別療養環境室の病床 126
拠点指定日	2012.4.1
対象データ期間	2024.1.1～2024.12.31 (2024年診断症例)
院内がん登録件数	2,031 件
平均在院日数	11.0 日
入院患者延べ数	156,715 人
外来患者延べ数	311,554 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者1名 (2025年4月時点)
診療科	内科、腎臓内科、糖尿病・内分泌内科、脳神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、メンタルヘルス科、小児科、外科、整形外科、形成外科、脳神経外科、呼吸器外科、心臓外科、血管外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科、放射線診断科、放射線治療科、麻酔科、病理診断科、歯科口腔外科、救急科  (2025年4月時点)

担当医療圏  
尾張北部医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合  
95.3 %

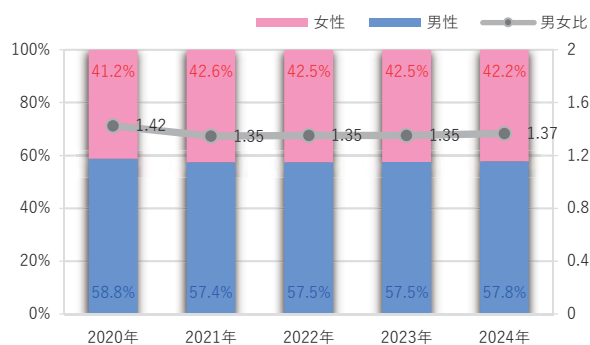
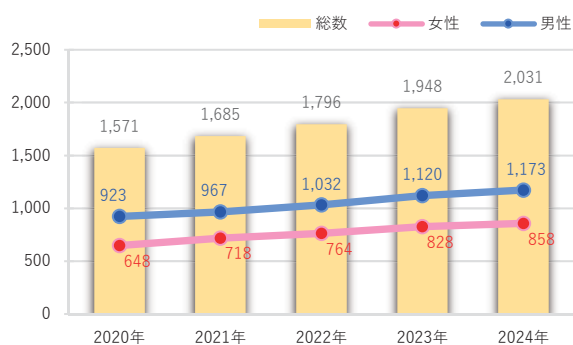
県内担当医療圏外の患者住所の割合  
3.5 %

県外の患者住所の割合  
1.2 %

# 1. 登録数の年次推移と部位別登録数

## ■ 1-1. 登録数 男女別

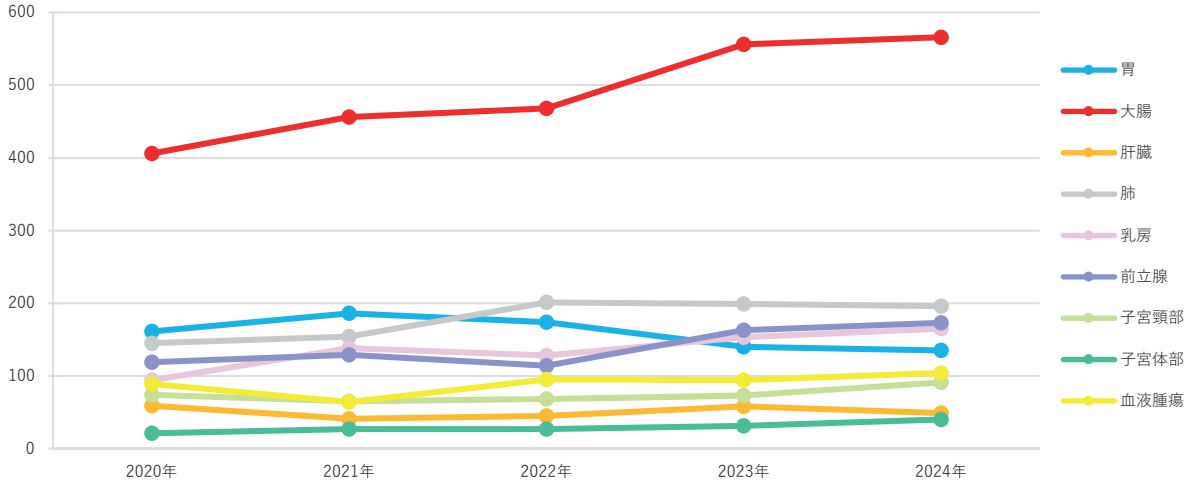
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,326		1,384		1,489		1,513		1,561	
男性	805	(60.7%)	819	(59.2%)	858	(57.6%)	880	(58.2%)	880	(56.4%)
女性	521	(39.3%)	565	(40.8%)	631	(42.4%)	633	(41.8%)	681	(43.6%)
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,571		1,685		1,796		1,948		2,031	
男性	923	(58.8%)	967	(57.4%)	1,032	(57.5%)	1,120	(57.5%)	1,173	(57.8%)
女性	648	(41.2%)	718	(42.6%)	764	(42.5%)	828	(42.5%)	858	(42.2%)
男女比	1.42		1.35		1.35		1.35		1.37	



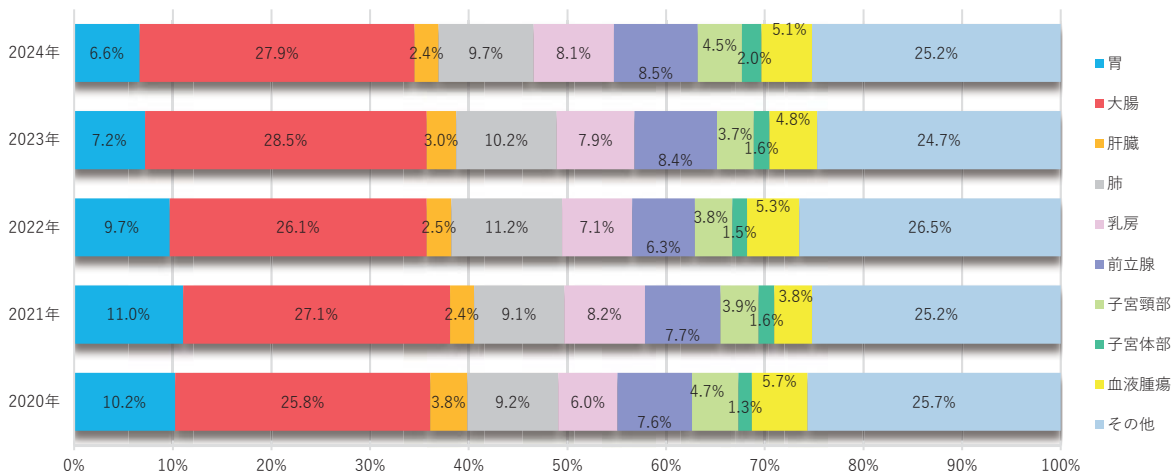
## ■ 1-2. 登録数 部位別

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
部位	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
口腔咽喉頭	37	(2.4%)	32	(1.9%)	38	(2.1%)	33	(1.7%)	38	(1.9%)
食道	32	(2.0%)	29	(1.7%)	48	(2.7%)	45	(2.3%)	32	(1.6%)
胃	161	(10.2%)	186	(11.0%)	174	(9.7%)	140	(7.2%)	135	(6.6%)
結腸	275	(17.5%)	318	(18.9%)	324	(18.0%)	424	(21.8%)	424	(20.9%)
直腸	131	(8.3%)	138	(8.2%)	144	(8.0%)	132	(6.8%)	142	(7.0%)
肝臓	59	(3.8%)	41	(2.4%)	45	(2.5%)	58	(3.0%)	49	(2.4%)
胆嚢胆管	25	(1.6%)	26	(1.5%)	51	(2.8%)	28	(1.4%)	29	(1.4%)
膵臓	74	(4.7%)	75	(4.5%)	85	(4.7%)	70	(3.6%)	96	(4.7%)
喉頭	10	(0.6%)	16	(0.9%)	11	(0.6%)	11	(0.6%)	(7~9)	--
肺	145	(9.2%)	154	(9.1%)	201	(11.2%)	199	(10.2%)	196	(9.7%)
骨軟部	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
皮膚	47	(3.0%)	60	(3.6%)	45	(2.5%)	51	(2.6%)	71	(3.5%)
乳房	94	(6.0%)	138	(8.2%)	128	(7.1%)	153	(7.9%)	165	(8.1%)
子宮頸部	74	(4.7%)	65	(3.9%)	68	(3.8%)	73	(3.7%)	91	(4.5%)
子宮体部	21	(1.3%)	27	(1.6%)	27	(1.5%)	31	(1.6%)	40	(2.0%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	18	(1.1%)	22	(1.3%)	25	(1.4%)	25	(1.3%)	29	(1.4%)
前立腺	119	(7.6%)	129	(7.7%)	114	(6.3%)	163	(8.4%)	173	(8.5%)
膀胱	44	(2.8%)	46	(2.7%)	52	(2.9%)	74	(3.8%)	69	(3.4%)
腎尿路	29	(1.8%)	27	(1.6%)	22	(1.2%)	39	(2.0%)	49	(2.4%)
脳神経	32	(2.0%)	31	(1.8%)	44	(2.4%)	33	(1.7%)	28	(1.4%)
甲状腺	15	(1.0%)	14	(0.8%)	17	(0.9%)	18	(0.9%)	13	(0.6%)
悪性リンパ腫	52	(3.3%)	39	(2.3%)	53	(3.0%)	45	(2.3%)	35	(1.7%)
多発性骨髄腫	(7~9)	--	(7~9)	--	(7~9)	--	10	(0.5%)	15	(0.7%)
白血病	14	(0.9%)	(7~9)	--	(7~9)	--	14	(0.7%)	14	(0.7%)
他の造血器腫瘍	14	(0.9%)	(7~9)	--	26	(1.4%)	25	(1.3%)	40	(2.0%)
上記以外	39	(2.5%)	46	(2.7%)	36	(2.0%)	52	(2.7%)	49	(2.4%)
合計	1,571		1,685		1,796		1,948		2,031	

1-3. 登録数の部位別の年次推移



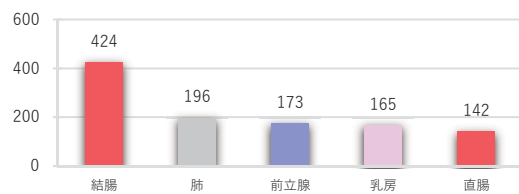
1-4. 登録数の部位別の割合



1-5. 登録数の上位5部位

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	結腸 424	1	結腸 424
	2	肺 199	2	肺 196
	3	前立腺 163	3	前立腺 173
	4	乳房 153	4	乳房 165
	5	胃 140	5	直腸 142

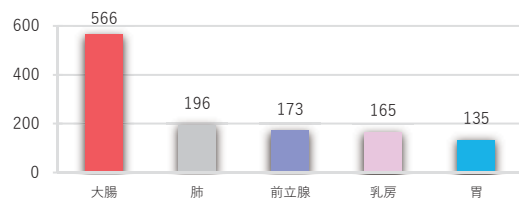
<2024年診断の登録数の上位5部位>



<参考> 以下は、直腸・結腸の合計を『大腸』、子宮頸部・子宮体部・子宮NOSの合計を『子宮』、

悪性リンパ腫・多発性骨髄腫・白血病・他の造血器腫瘍の合計を『血液腫瘍』とした場合での順位

診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	大腸 556	1	大腸 566
	2	肺 199	2	肺 196
	3	前立腺 163	3	前立腺 173
	4	乳房 153	4	乳房 165
	5	胃 140	5	胃 135



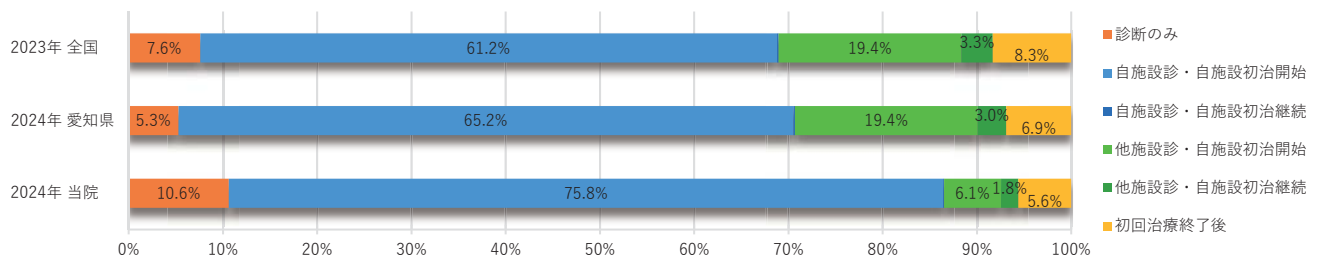
## 2. 症例区分

### 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

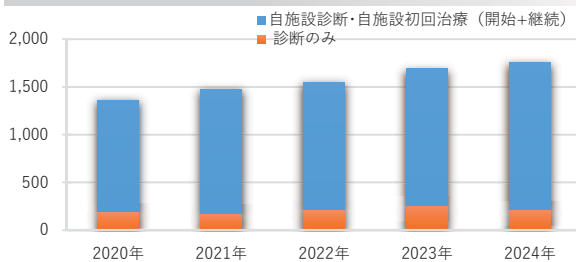
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	193	(12.3%)	180	(10.6%)	214	(11.8%)	260	(13.3%)	216	(10.6%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,168	(74.3%)	1,292	(76.4%)	1,335	(73.9%)	1,427	(73.1%)	1,539	(75.5%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	132	(8.4%)	120	(7.1%)	134	(7.4%)	153	(7.8%)	123	(6.0%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	17	(1.1%)	34	(2.0%)	33	(1.8%)	36	(1.8%)	37	(1.8%)
初回治療終了後	59	(3.8%)	59	(3.5%)	79	(4.4%)	71	(3.6%)	114	(5.6%)
その他	(1~3)	--	(7~9)	--	11	(0.6%)	(4~6)	--	(7~9)	--

### 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

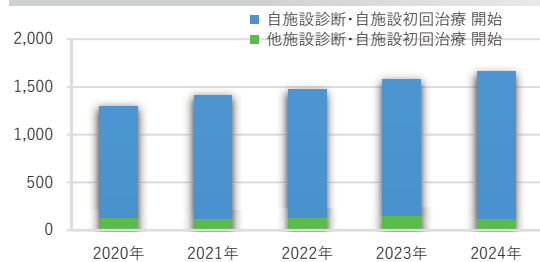
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



### 2-3. 自施設でがんと診断した症例の年次推移



### 2-4. 自施設初回治療開始症例の年次推移



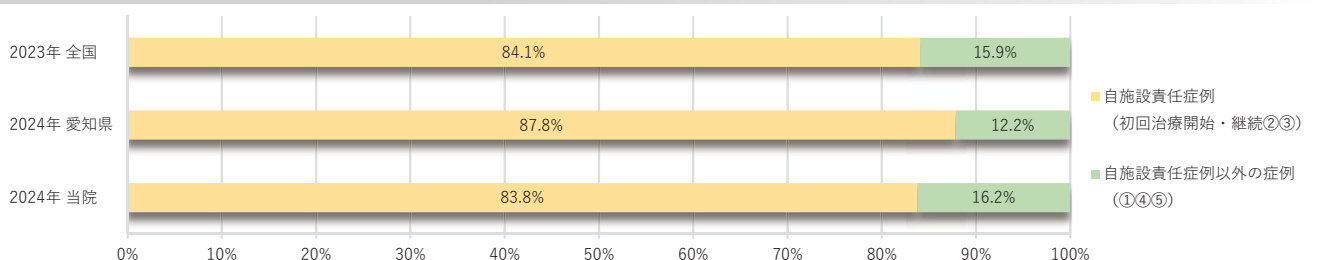
### 2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

診断施設 \ 治療施設	自施設診断	他施設診断
診断のみ①	<診断のみ> 216	<その他> 0
初回治療開始②	<自施設診断・自施設初回治療開始> 1,539	<他施設診断・自施設初回治療開始> 123
初回治療継続③	<自施設診断・自施設初回治療継続> (1~3)	<他施設診断・自施設初回治療継続> 37
初回治療終了後④	<初回治療終了後> 0	<初回治療終了後、その他> 114
その他⑤	<その他> (1~3)	<その他> (4~6)

### 2-6. 自施設責任症例の割合

愛知県全体・全国値との比較

(症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)

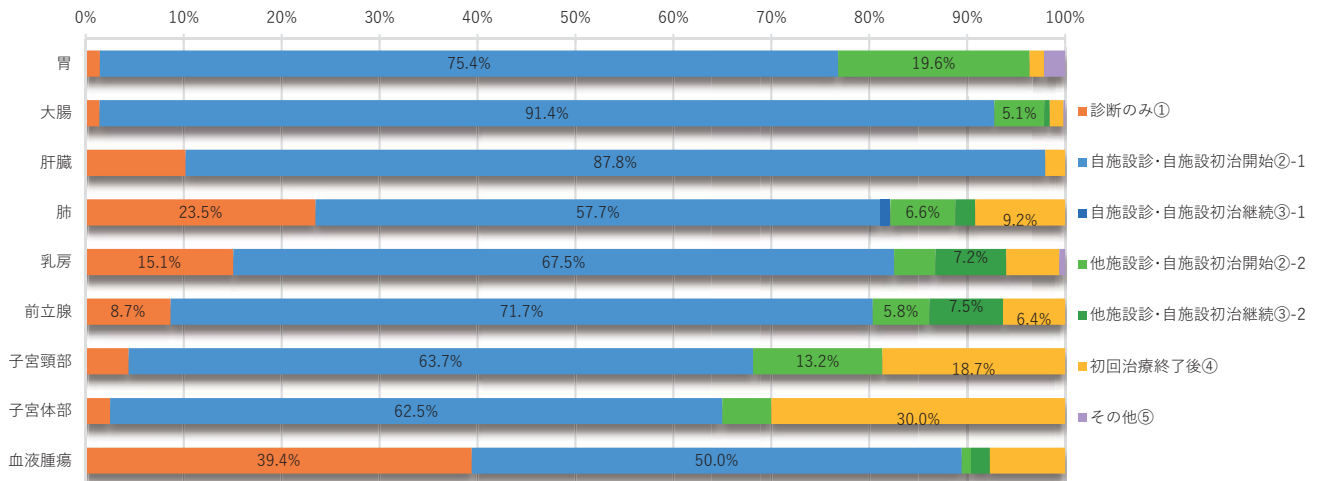


■ 2-7. 部位別

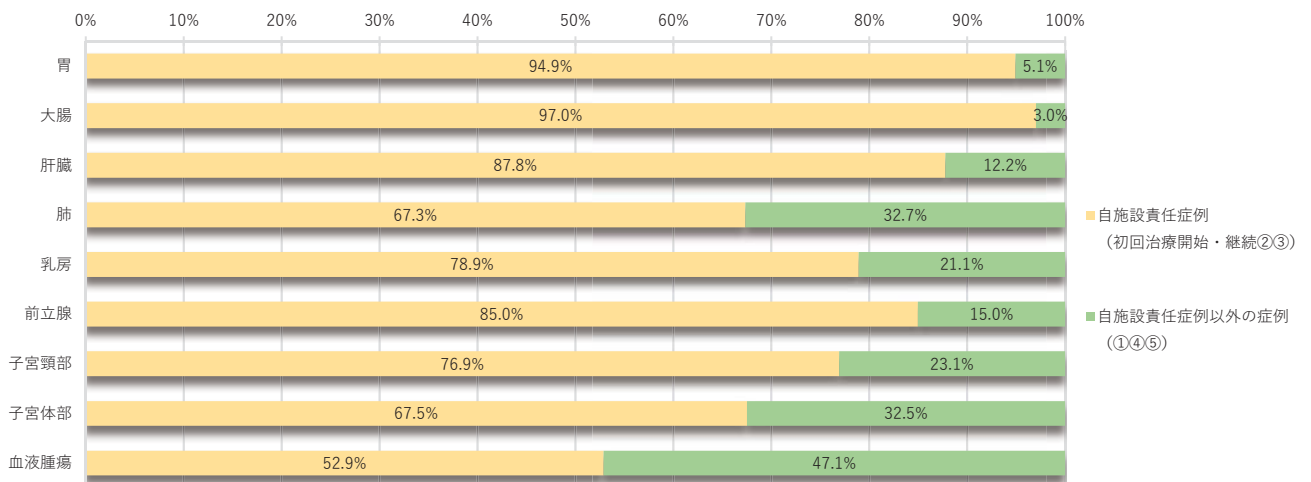
2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(1~3)	--	(7~9)	--	(4~6)	--	46	(23.5%)	25	(15.1%)
自施設診・自施設初治 開始	104	(75.4%)	518	(91.4%)	43	(87.8%)	113	(57.7%)	112	(67.5%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	27	(19.6%)	29	(5.1%)	0	--	13	(6.6%)	(7~9)	--
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	0	--	(4~6)	--	12	(7.2%)
初回治療終了後	(1~3)	--	(7~9)	--	(1~3)	--	18	(9.2%)	(7~9)	--
その他	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--

	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	15	(8.7%)	(4~6)	--	(1~3)	--	41	(39.4%)
自施設診・自施設初治 開始	124	(71.7%)	58	(63.7%)	25	(62.5%)	52	(50.0%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	10	(5.8%)	12	(13.2%)	(1~3)	--	(1~3)	--
他施設診・自施設初治 継続	13	(7.5%)	0	--	0	--	(1~3)	--
初回治療終了後	11	(6.4%)	17	(18.7%)	12	(30.0%)	(7~9)	--
その他	0	--	0	--	0	--	0	--

■ 2-8. 部位別の割合 (2024年診断)



■ 2-9. 部位別の自施設責任症例の割合 (2024年診断)



### 3. 診断時住所別

#### ■ 3-1. 診断時住所別登録数

2024年 医療圏	件数	(%)	市郡	件数
名古屋	50	(2.5%)	名古屋市	50
海部	(1~3)	--	津島市	0
			愛西市	0
			弥富市	0
			あま市	0
			海部郡 蟹江町、飛鳥村	(1~3)
尾張中部	(7~9)	--	清須市	0
			北名古屋市	(4~6)
			西春日井郡 豊山町	(1~3)
尾張東部	(4~6)	--	瀬戸市	0
			尾張旭市	(1~3)
			豊明市	0
			日進市	(1~3)
			長久手市	0
			愛知郡 東郷町	(1~3)
尾張西部	(1~3)	--	一宮市	(1~3)
			稲沢市	(1~3)
尾張北部	1,933	(95.2%)	春日井市	1,703
			小牧市	216
			犬山市	(7~9)
			江南市	0
			岩倉市	(1~3)
			丹羽郡 大口町、扶桑町	(1~3)
知多半島	(1~3)	--	半田市	(1~3)
			知多郡 阿久比町、他	(1~3)
			常滑市	0
			東海市	0
			大府市	0
			知多市	0
西三河北部	(1~3)	--	豊田市	0
			みよし市	(1~3)
西三河南部東	0	--	岡崎市	0
			額田郡 幸田町	0
西三河南部西	(1~3)	--	碧南市	0
			刈谷市	(1~3)
			安城市	0
			知立市	0
			高浜市	0
			西尾市	0
東三河北部	(1~3)	--	新城市	(1~3)
			北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村	0
東三河南部	(1~3)	--	豊橋市	(1~3)
			豊川市	0
			蒲郡市	0
			田原市	0
県外	24	(1.2%)	三重県	(1~3)
			岐阜県	16
			静岡県	0
			その他	(4~6)

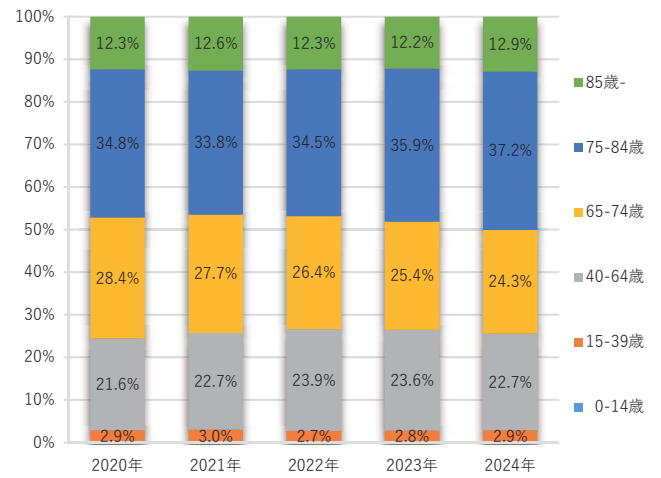
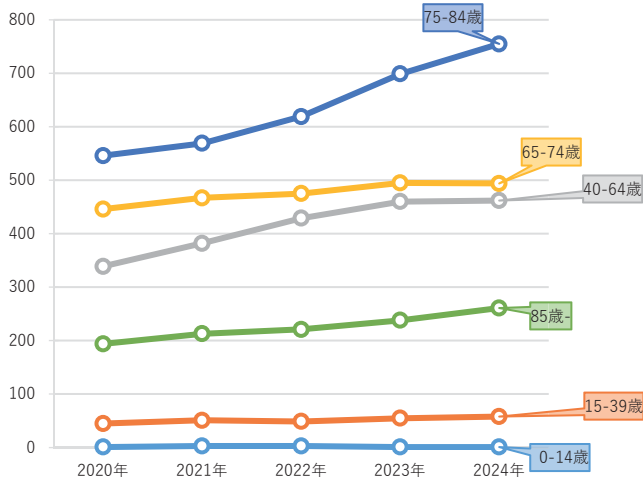
※住所情報として郵便番号を利用。郵便番号から地域が引き当らなかったデータは除外



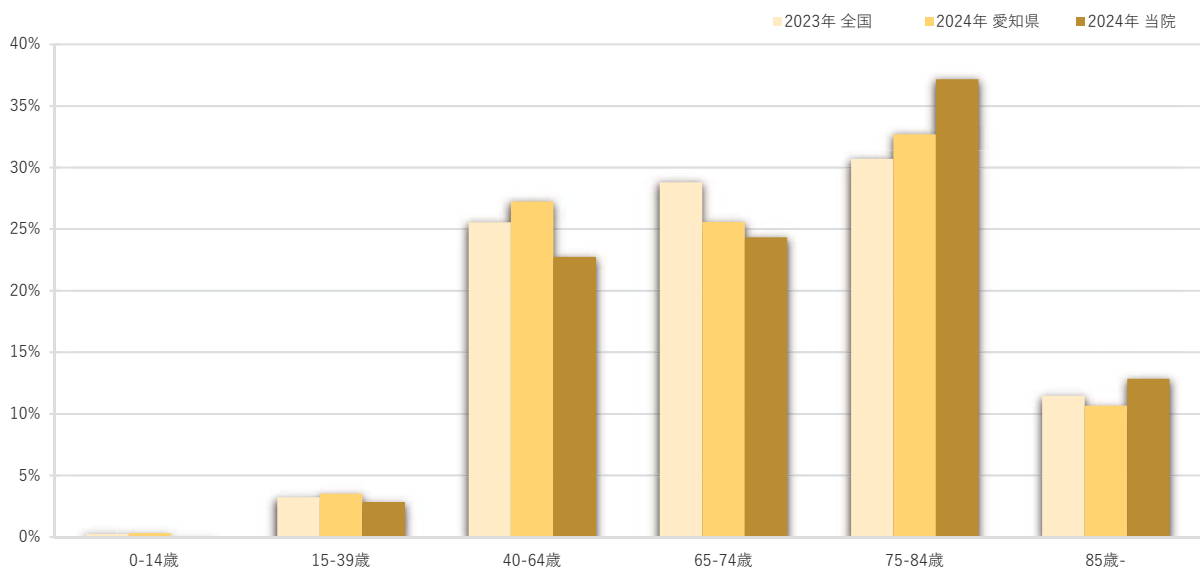
## 4. 年齢の割合

■ 4-1. 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
年齢階級	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	45	(2.9%)	51	(3.0%)	49	(2.7%)	55	(2.8%)	58	(2.9%)
40-64歳	339	(21.6%)	382	(22.7%)	429	(23.9%)	460	(23.6%)	462	(22.7%)
65-74歳	446	(28.4%)	467	(27.7%)	475	(26.4%)	495	(25.4%)	494	(24.3%)
75-84歳	546	(34.8%)	569	(33.8%)	619	(34.5%)	699	(35.9%)	755	(37.2%)
85歳-	194	(12.3%)	213	(12.6%)	221	(12.3%)	238	(12.2%)	261	(12.9%)

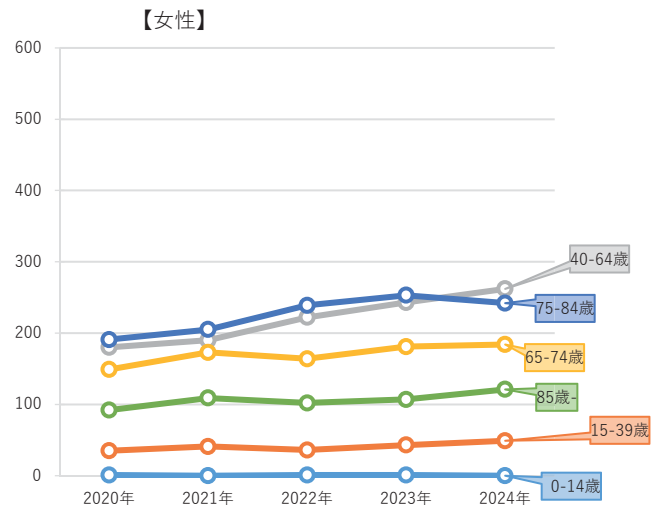
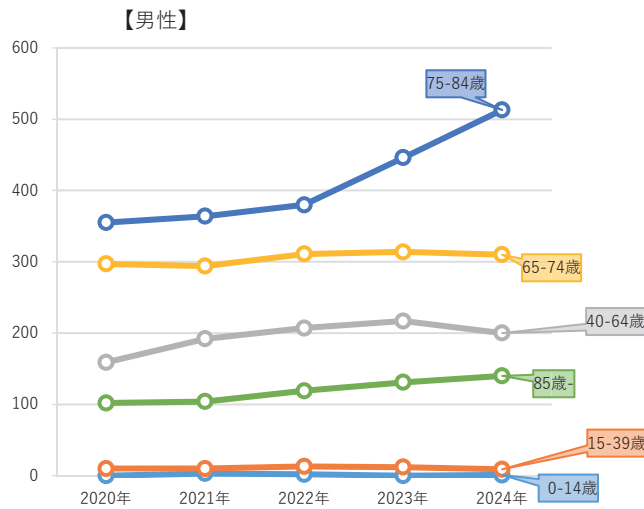


■ 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

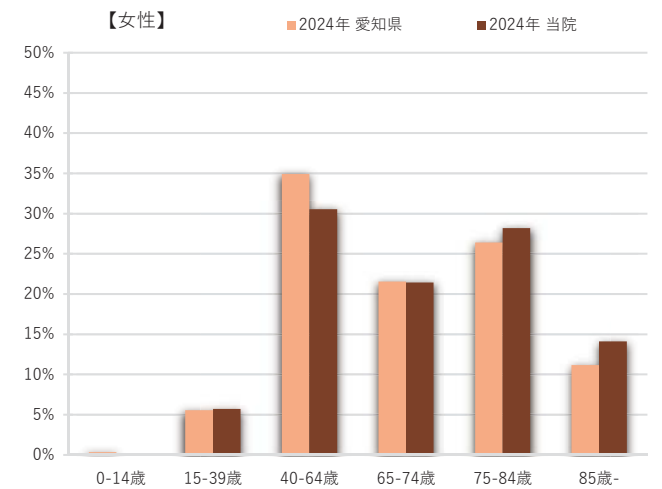
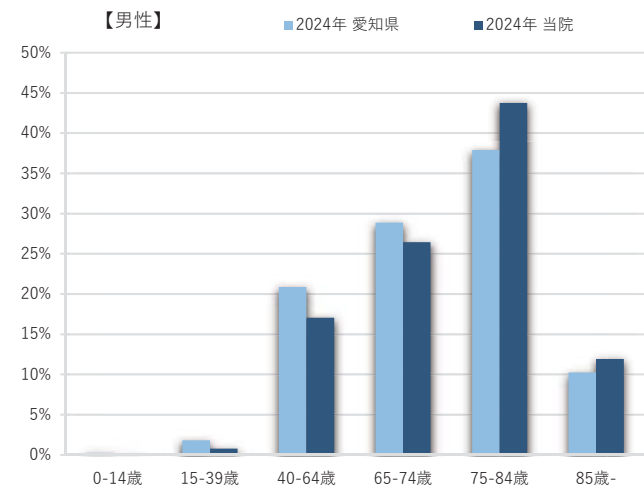


■ 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
<b>【男性】</b>	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--
15-39歳	10	(1.1%)	10	(1.0%)	13	(1.3%)	12	(1.1%)	(7~9)	--
40-64歳	159	(17.2%)	192	(19.9%)	207	(20.1%)	217	(19.4%)	200	(17.1%)
65-74歳	297	(32.2%)	294	(30.4%)	311	(30.1%)	314	(28.0%)	310	(26.4%)
75-84歳	355	(38.5%)	364	(37.6%)	380	(36.8%)	446	(39.8%)	513	(43.7%)
85歳-	102	(11.1%)	104	(10.8%)	119	(11.5%)	131	(11.7%)	140	(11.9%)
<b>【女性】</b>	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--
15-39歳	35	(5.4%)	41	(5.7%)	36	(4.7%)	43	(5.2%)	49	(5.7%)
40-64歳	180	(27.8%)	190	(26.5%)	222	(29.1%)	243	(29.3%)	262	(30.5%)
65-74歳	149	(23.0%)	173	(24.1%)	164	(21.5%)	181	(21.9%)	184	(21.4%)
75-84歳	191	(29.5%)	205	(28.6%)	239	(31.3%)	253	(30.6%)	242	(28.2%)
85歳-	92	(14.2%)	109	(15.2%)	102	(13.4%)	107	(12.9%)	121	(14.1%)



■ 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

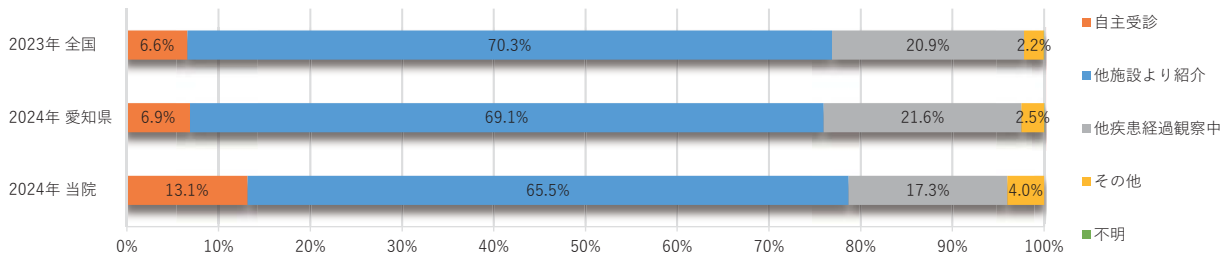


## 5. 来院経路

### ■ 5-1. 来院経路別登録数の年次推移

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	227	(14.4%)	218	(12.9%)	236	(13.1%)	242	(12.4%)	267	(13.1%)
他施設より紹介	948	(60.3%)	1,107	(65.7%)	1,164	(64.8%)	1,243	(63.8%)	1,331	(65.5%)
他疾患経過観察中	331	(21.1%)	293	(17.4%)	315	(17.5%)	379	(19.5%)	352	(17.3%)
その他	65	(4.1%)	66	(3.9%)	81	(4.5%)	84	(4.3%)	81	(4.0%)
不明	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--

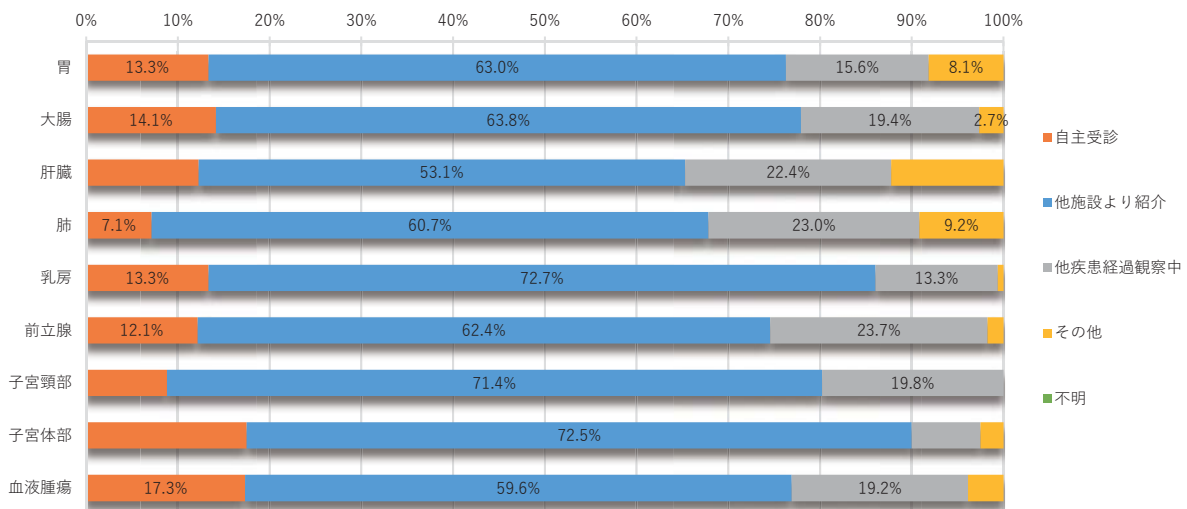
### ■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



### ■ 5-3. 部位別

2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	18	(13.3%)	80	(14.1%)	(4~6)	--	14	(7.1%)	22	(13.3%)
他施設より紹介	85	(63.0%)	361	(63.8%)	26	(53.1%)	119	(60.7%)	120	(72.7%)
他疾患経過観察中	21	(15.6%)	110	(19.4%)	11	(22.4%)	45	(23.0%)	22	(13.3%)
その他	11	(8.1%)	15	(2.7%)	(4~6)	--	18	(9.2%)	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

来院経路	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
来院経路	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	21	(12.1%)	(7~9)	--	(7~9)	--	18	(17.3%)
他施設より紹介	108	(62.4%)	65	(71.4%)	29	(72.5%)	62	(59.6%)
他疾患経過観察中	41	(23.7%)	18	(19.8%)	(1~3)	--	20	(19.2%)
その他	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--

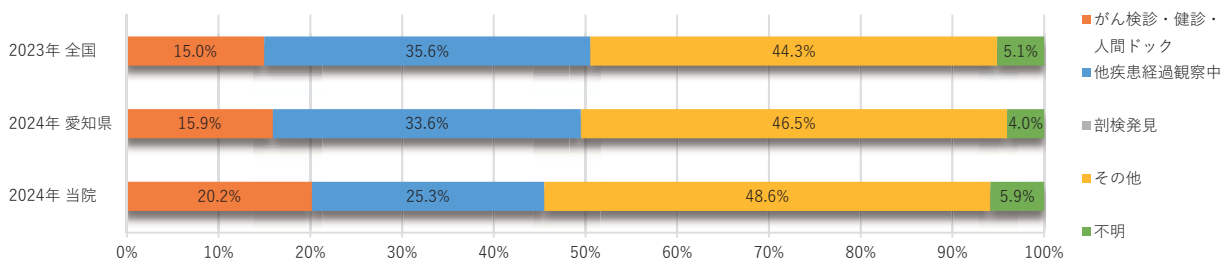


## 6. 発見経緯

### ■ 6-1. 発見経緯別登録数の年次推移

診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	277	(17.6%)	301	(17.9%)	345	(19.2%)	421	(21.6%)	410	(20.2%)
他疾患経過観察中	444	(28.3%)	459	(27.2%)	483	(26.9%)	555	(28.5%)	514	(25.3%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	785	(50.0%)	835	(49.6%)	877	(48.8%)	870	(44.7%)	988	(48.6%)
不明	65	(4.1%)	90	(5.3%)	91	(5.1%)	102	(5.2%)	119	(5.9%)

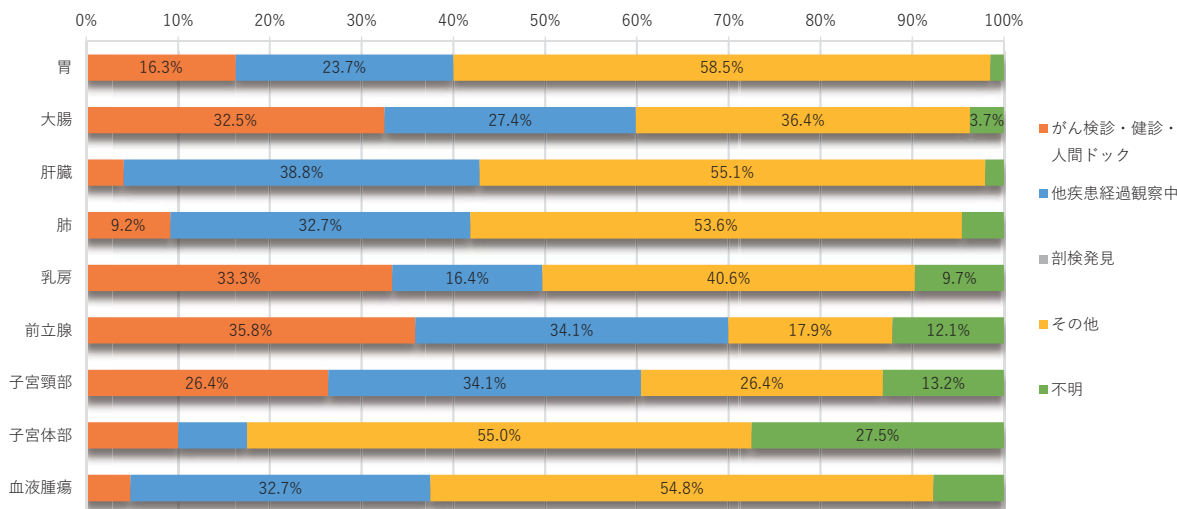
### ■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



### ■ 6-3. 部位別

2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	22	(16.3%)	184	(32.5%)	(1~3)	--	18	(9.2%)	55	(33.3%)
他疾患経過観察中	32	(23.7%)	155	(27.4%)	19	(38.8%)	64	(32.7%)	27	(16.4%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	79	(58.5%)	206	(36.4%)	27	(55.1%)	105	(53.6%)	67	(40.6%)
不明	(1~3)	--	21	(3.7%)	(1~3)	--	(7~9)	--	16	(9.7%)

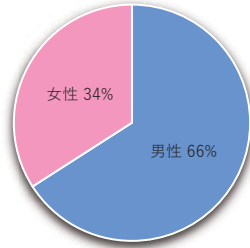
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	62	(35.8%)	24	(26.4%)	(4~6)	--	(4~6)	--
他疾患経過観察中	59	(34.1%)	31	(34.1%)	(1~3)	--	34	(32.7%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	31	(17.9%)	24	(26.4%)	22	(55.0%)	57	(54.8%)
不明	21	(12.1%)	12	(13.2%)	11	(27.5%)	(7~9)	--



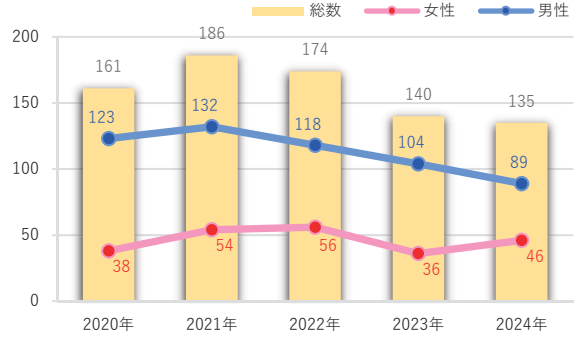
# 7-1. 部位別：胃

## ◆ 1. 登録数と男女割合

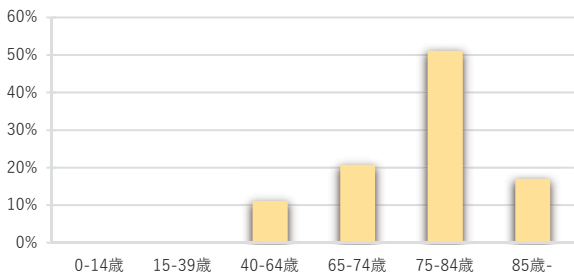
2024年	登録数
全体	135
男性	89
女性	46



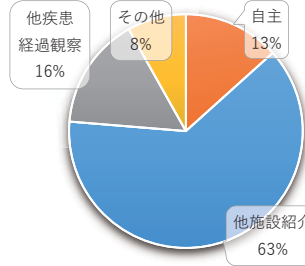
## ◆ 2. 登録数の年次推移



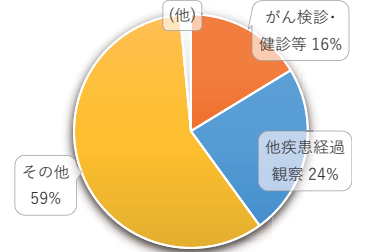
## ◆ 3. 年齢別



## ◆ 4. 来院経路別



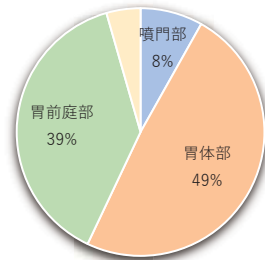
## ◆ 5. 発見経緯別



※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

## ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門 (7~9)	0
C161	胃底部 (1~3)	0
C162	胃体部	66
C163	胃前庭部	50
C164	幽門 (1~3)	0
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS (4~6)	0



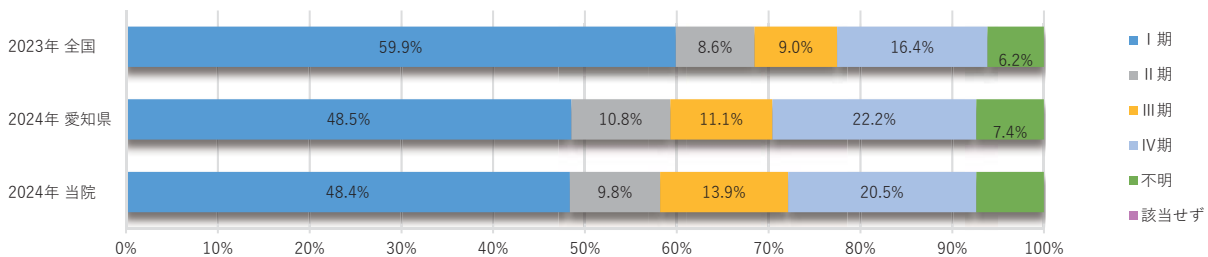
## ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	131	(97.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	106	(78.5%)

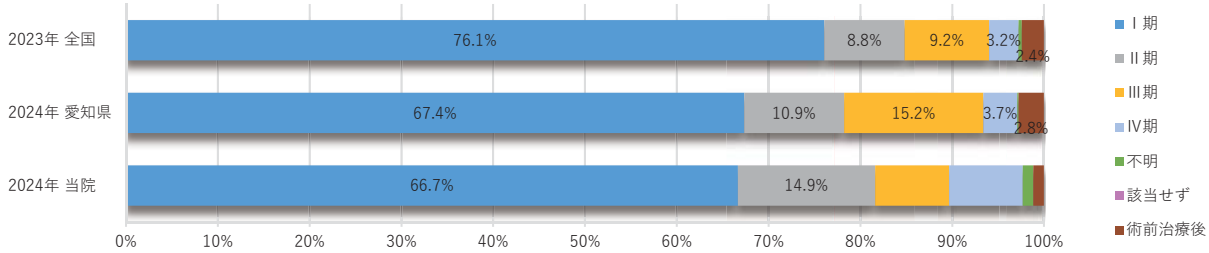
## ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明 (7~9)	該当せず	合計
件数	--	59	12	17	25	(7~9)	0	122
割合	--	48.4%	9.8%	13.9%	20.5%	--	--	



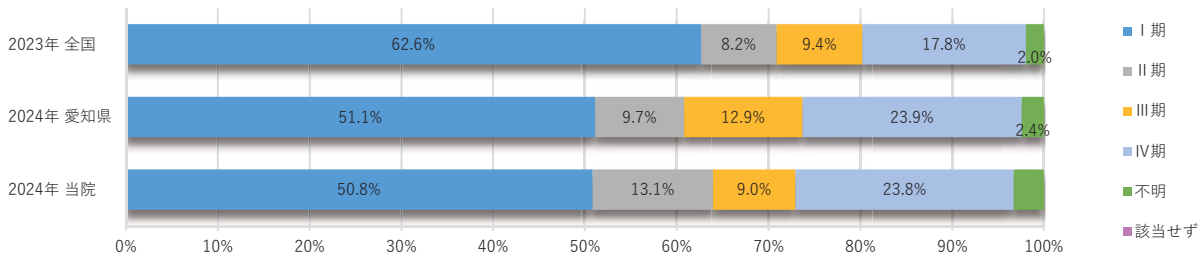
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	58	13	(7~9)	(7~9)	(1~3)	0	(1~3)	87
割合	--	66.7%	14.9%	--	--	--	--	--	--



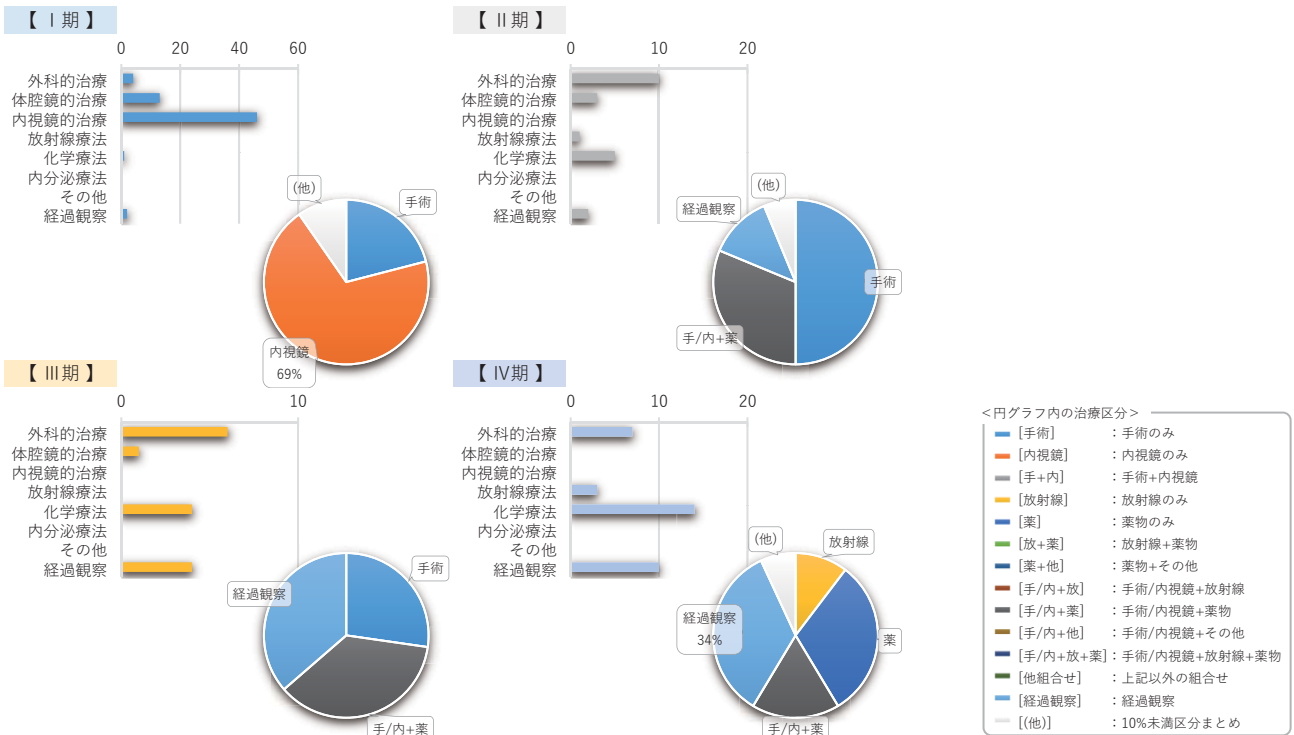
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	62	16	11	29	(4~6)	0	122
割合	--	50.8%	13.1%	9.0%	23.8%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

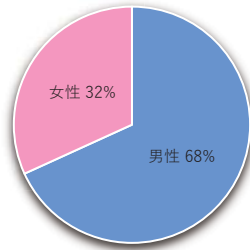
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



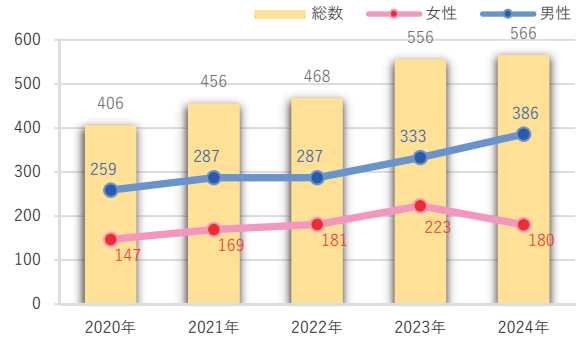
## 7-2. 部位別：大腸

### ◆ 1. 登録数と男女割合

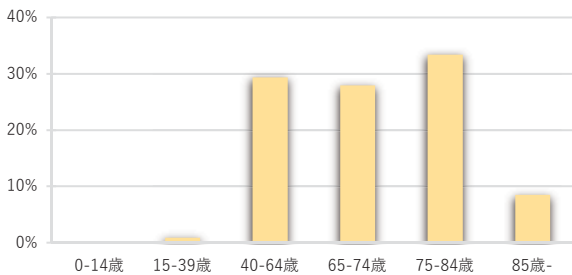
2024年	登録数
全体	566
男性	386
女性	180



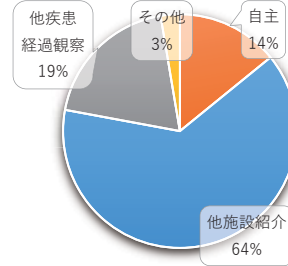
### ◆ 2. 登録数の年次推移



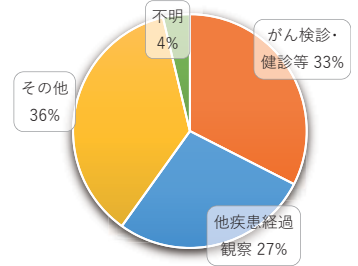
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別

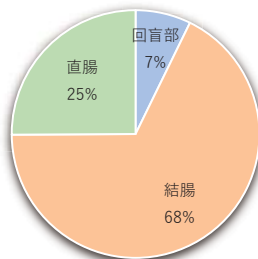


### ◆ 5. 発見経緯別

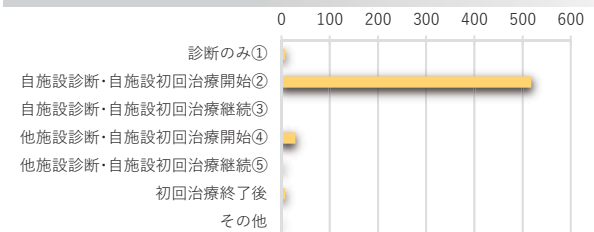


### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	37
C181	虫垂	(4~6)
C182	上行結腸	104
C183	右結腸曲	(4~6)
C184	横行結腸	67
C185	左結腸曲	(4~6)
C186	下行結腸	41
C187	S状結腸	159
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	48
C209	直腸NOS	94



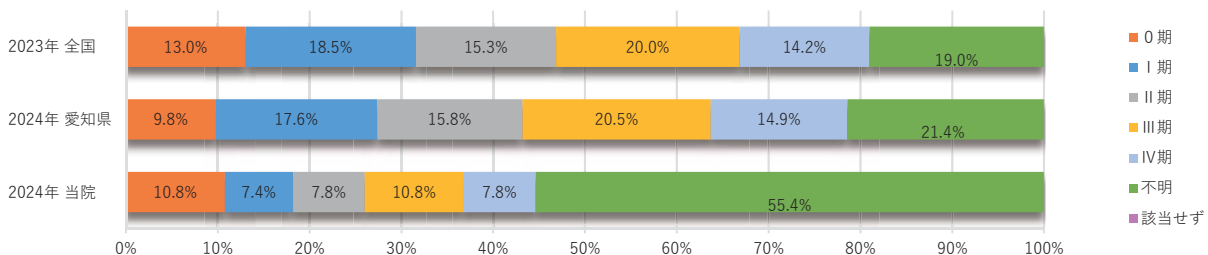
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	550	(97.2%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	526	(92.9%)

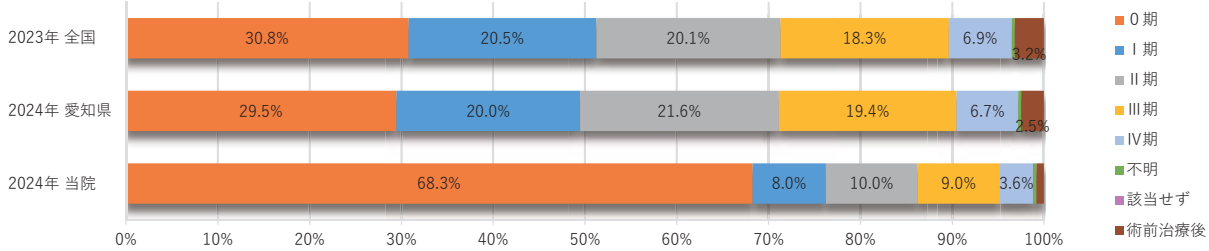
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	58	40	42	58	42	298	0	538
割合	10.8%	7.4%	7.8%	10.8%	7.8%	55.4%	--	



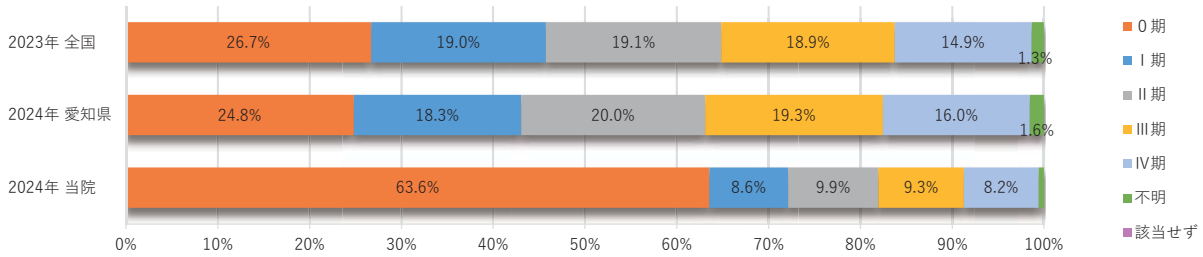
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	342	40	50	45	18	(1~3)	0	(4~6)	501
割合	68.3%	8.0%	10.0%	9.0%	3.6%	--	--	--	



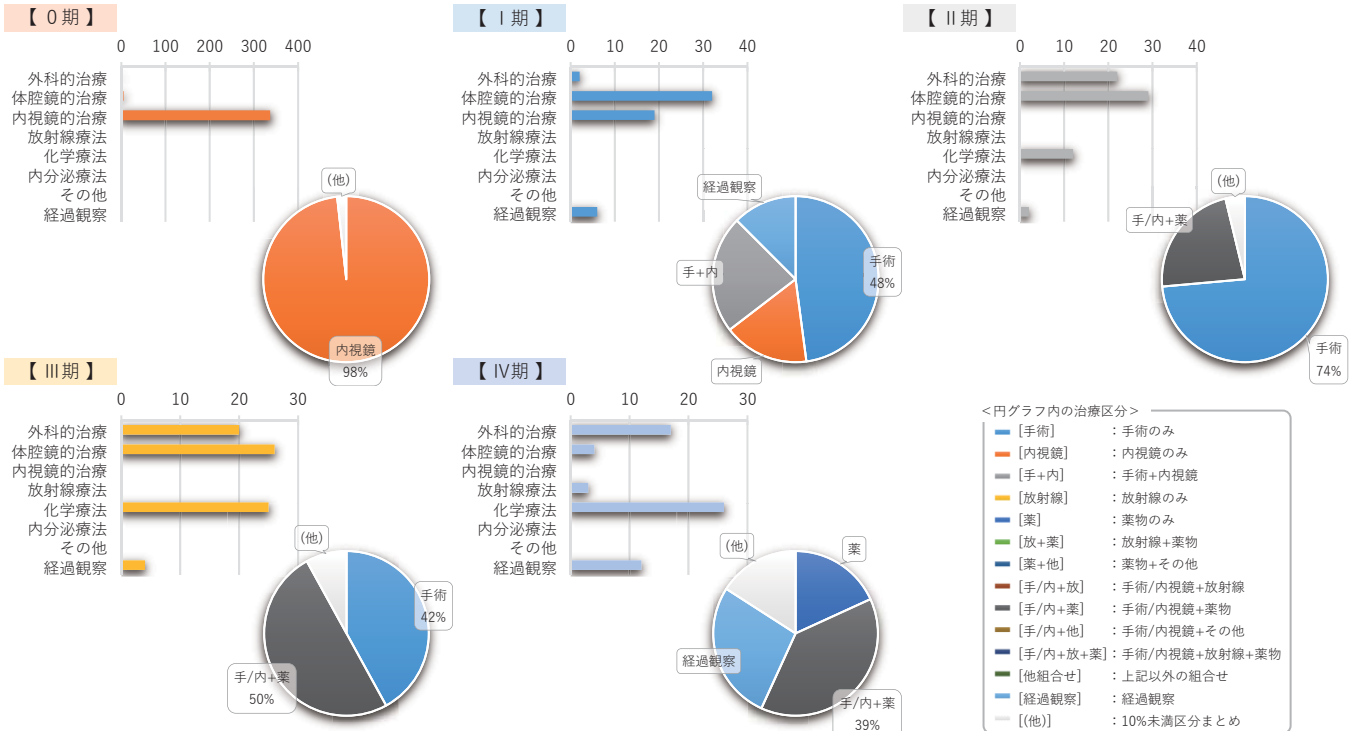
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	342	46	53	50	44	(1~3)	0	538
割合	63.6%	8.6%	9.9%	9.3%	8.2%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

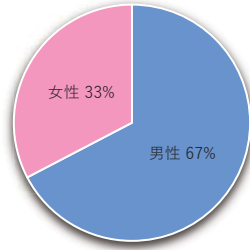
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



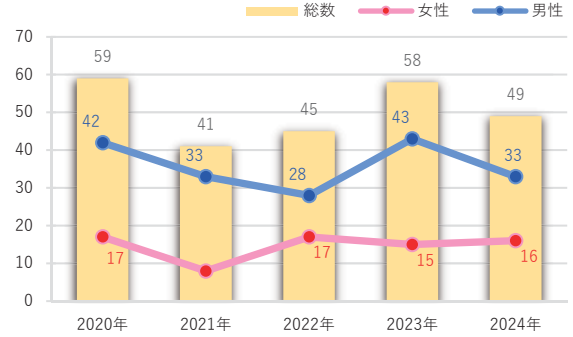
## 7-3. 部位別：肝臓

### ◆ 1. 登録数と男女割合

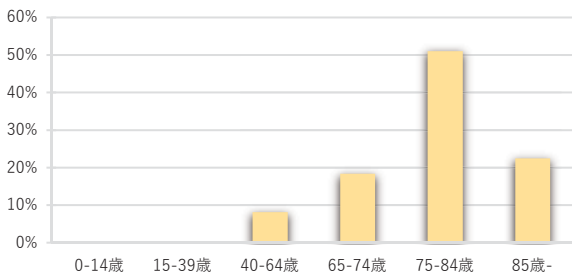
2024年	登録数
全体	49
男性	33
女性	16



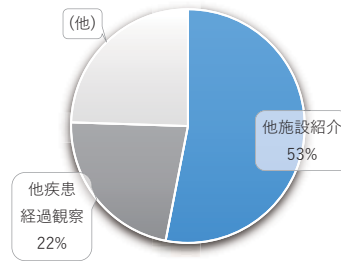
### ◆ 2. 登録数の年次推移



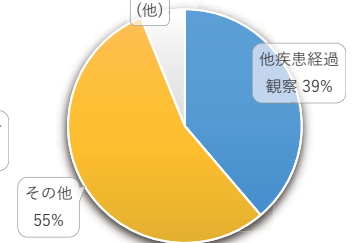
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



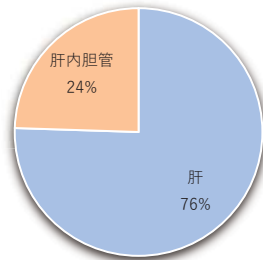
### ◆ 5. 発見経緯別



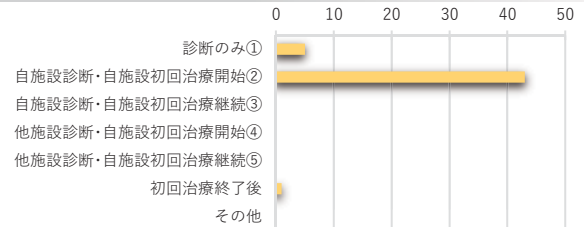
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C220	肝	37
C221	肝内胆管	12



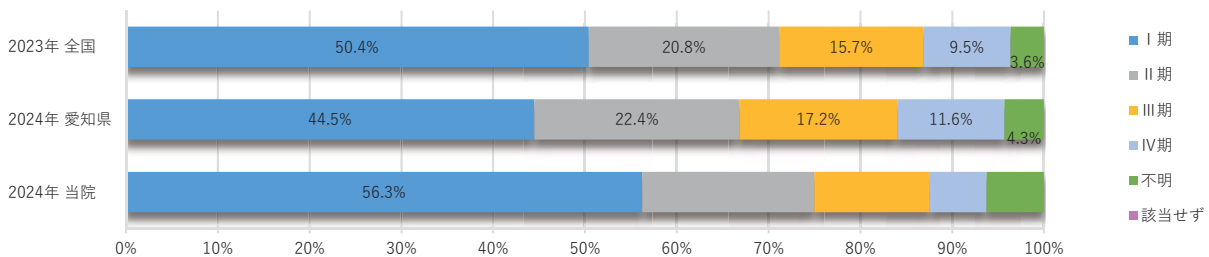
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	43	(87.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	48	(98.0%)

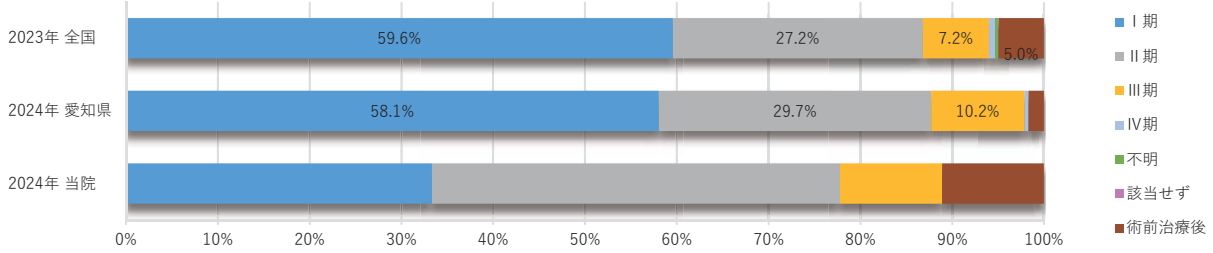
### ◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	18	(4~6)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	32
割合	--	56.3%	--	--	--	--	--	



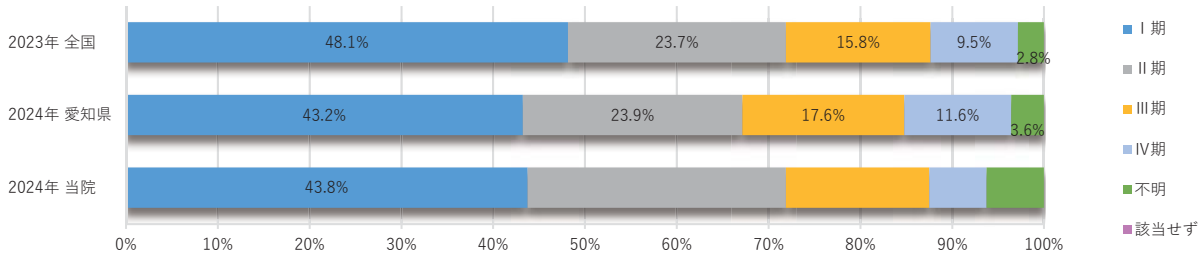
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	0	0	(1~3)	(7~9)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



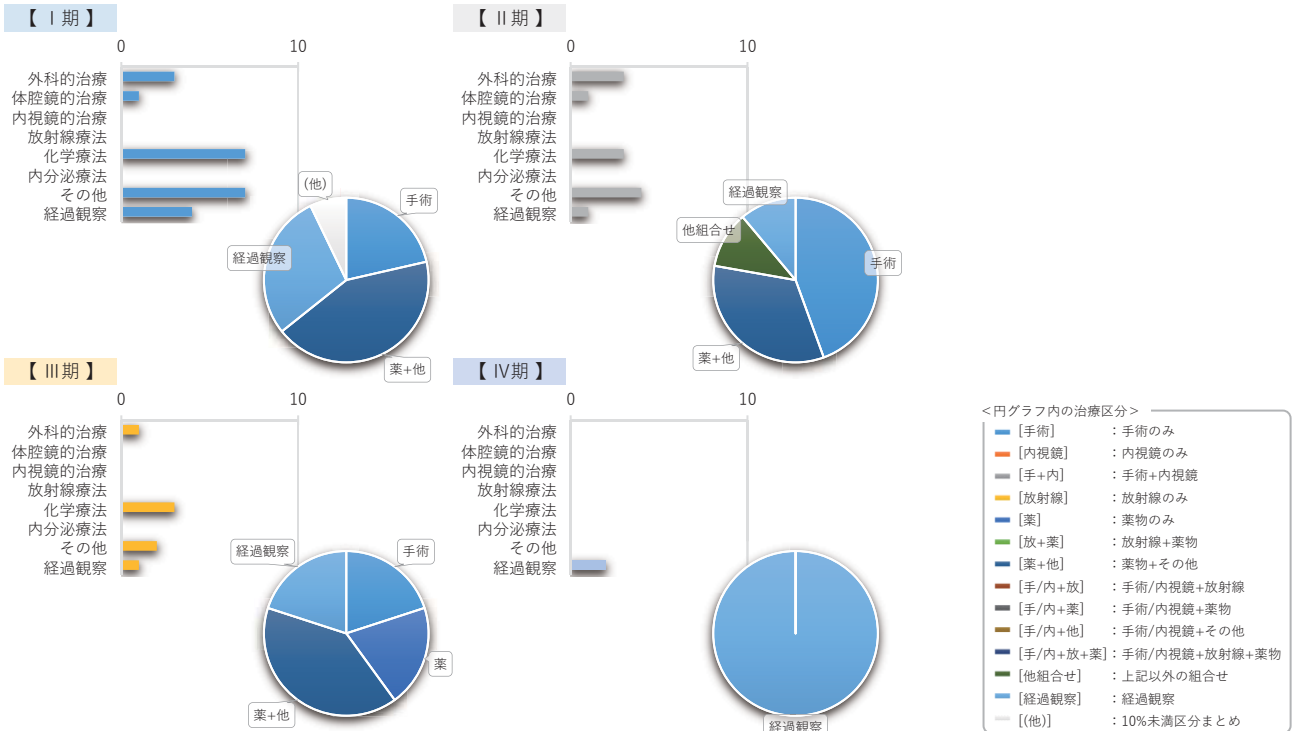
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	14	(7~9)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	32
割合	--	43.8%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

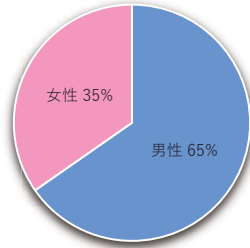
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



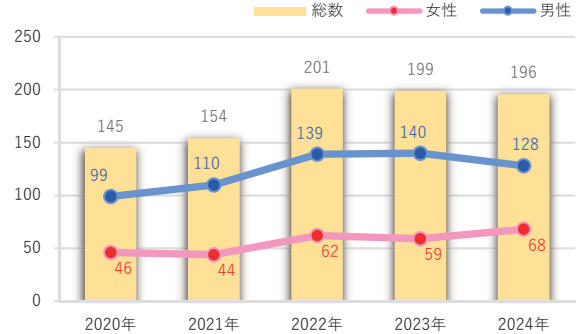
## 7-4. 部位別：肺

### ◆ 1. 登録数と男女割合

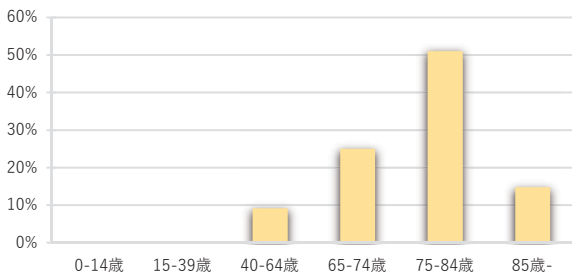
2024年	登録数
全体	196
男性	128
女性	68



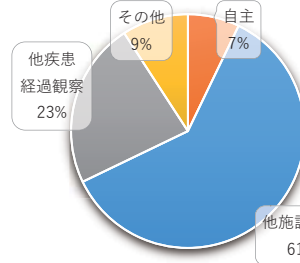
### ◆ 2. 登録数の年次推移



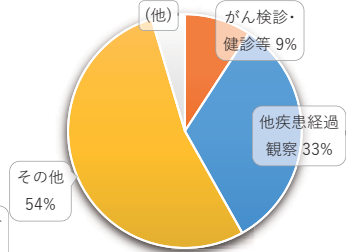
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



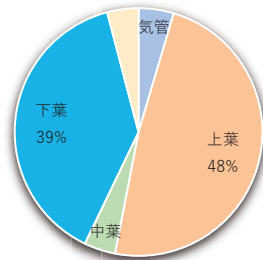
### ◆ 5. 発見経緯別



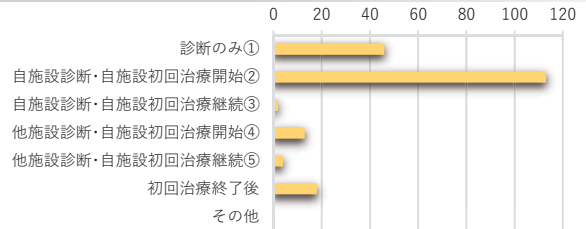
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C339	気管	0
C340	主気管支 (7~9)	0
C341	上葉・肺尖部	95
C342	中葉 (7~9)	0
C343	下葉	76
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (7~9)	0



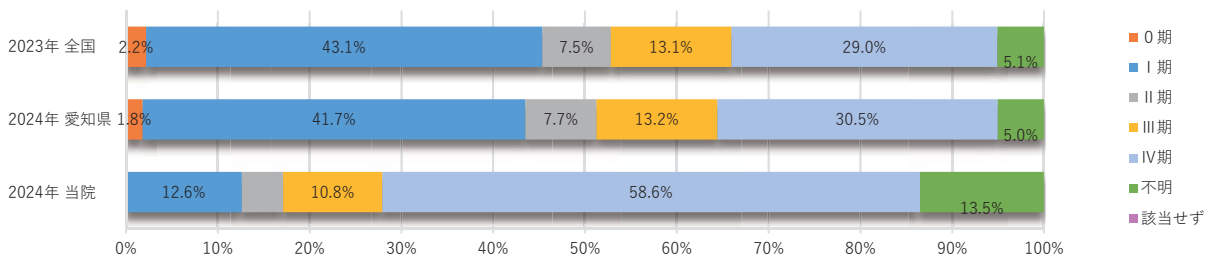
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	132	(67.3%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	161	(82.1%)

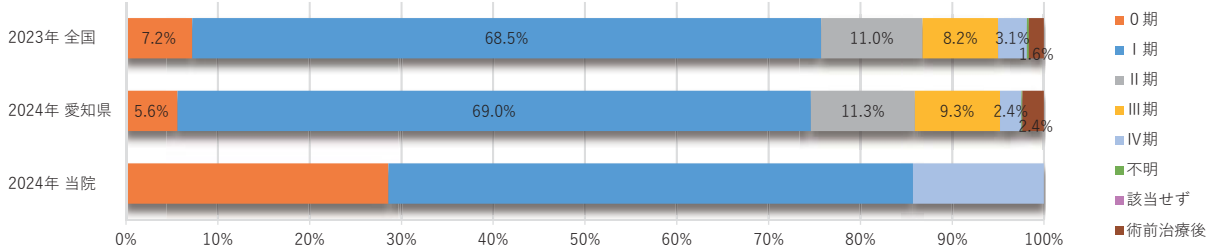
### ◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	0	14	(4~6)	12	65	15	0	111
割合	--	12.6%	--	10.8%	58.6%	13.5%	--	



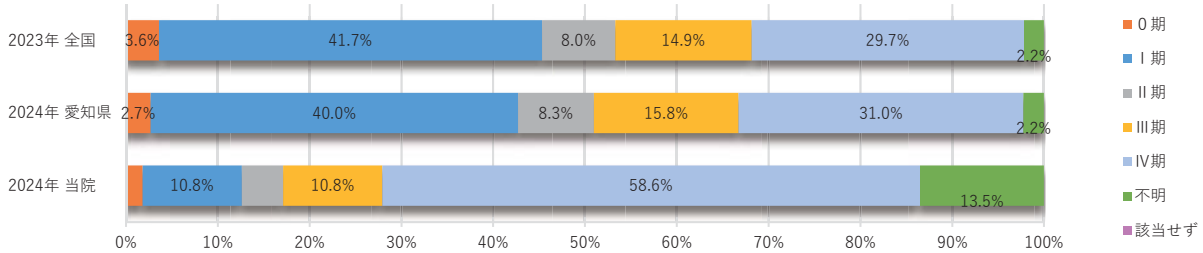
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	(1~3)	(4~6)	0	0	(1~3)	0	0	0	(7~9)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



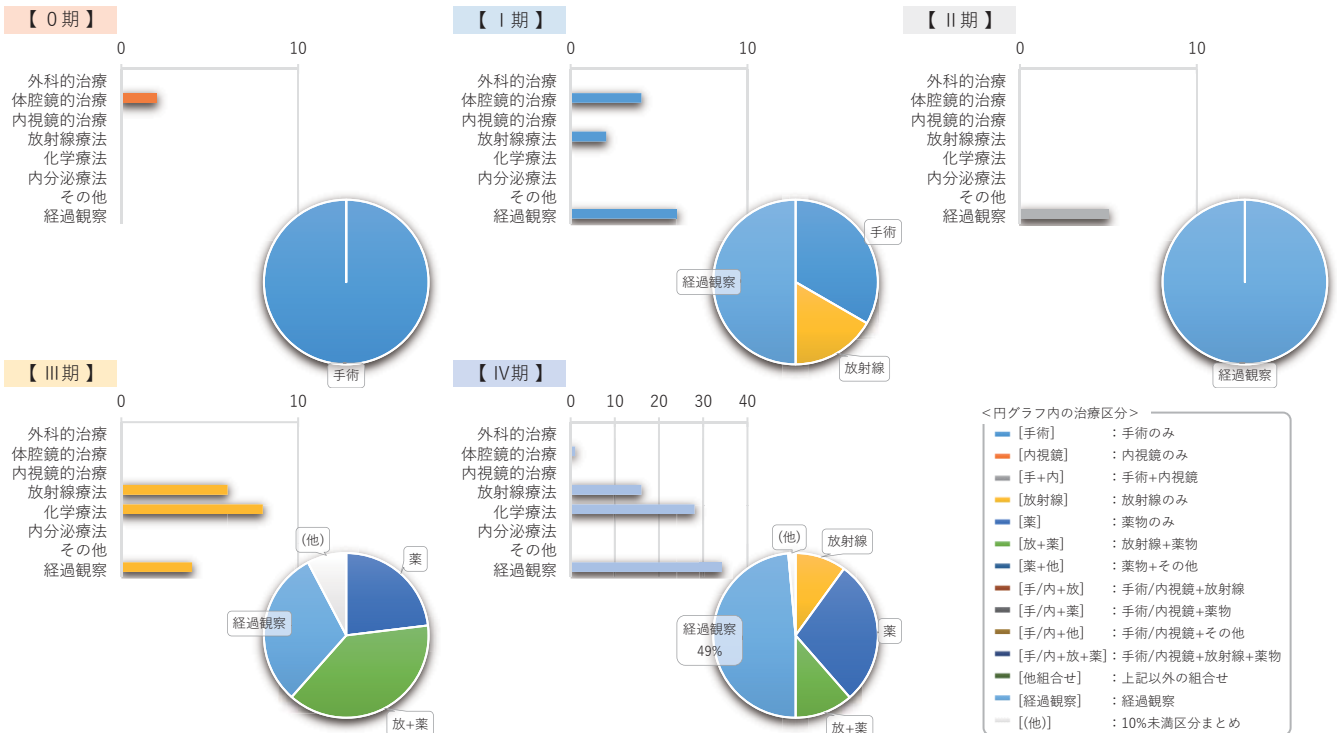
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	12	(4~6)	12	65	15	0	111
割合	--	10.8%	--	10.8%	58.6%	13.5%	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

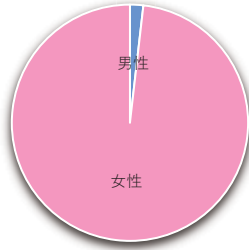
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



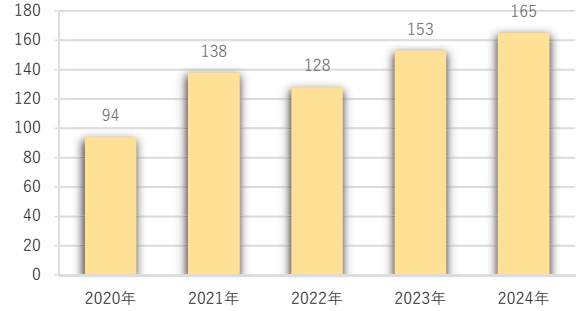
## 7-5. 部位別：乳房

### ◆ 1. 登録数と男女割合

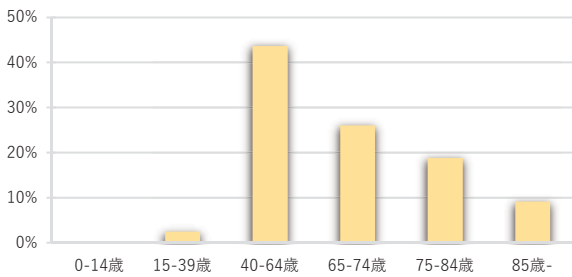
2024年		登録数
全体		165
男性	(1~3)	
女性		162



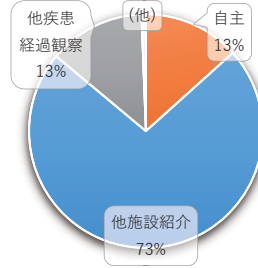
### ◆ 2. 登録数の年次推移



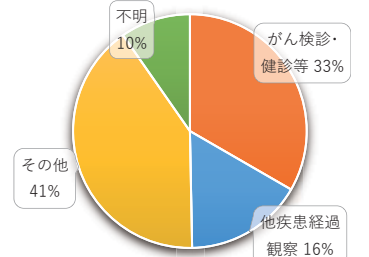
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



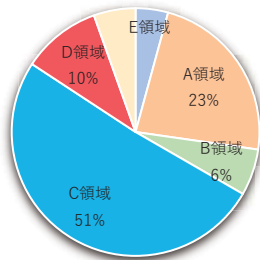
### ◆ 5. 発見経緯別



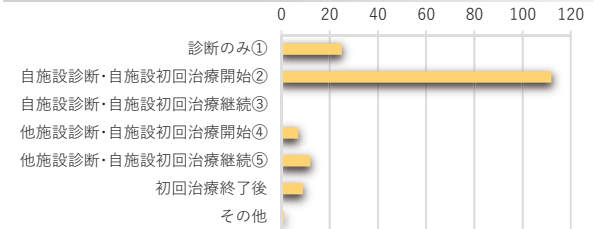
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	0
C501	E領域(乳輪部)	(7~9)
C502	A領域	38
C503	B領域	10
C504	C領域	84
C505	D領域	17
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	(7~9)



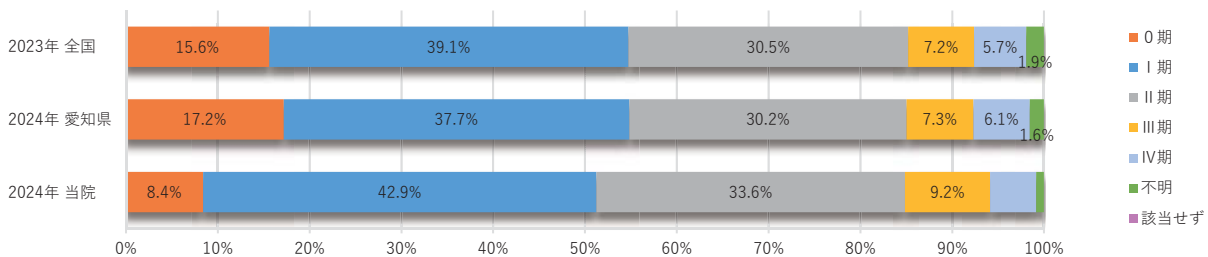
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	131	(79.4%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	137	(83.0%)

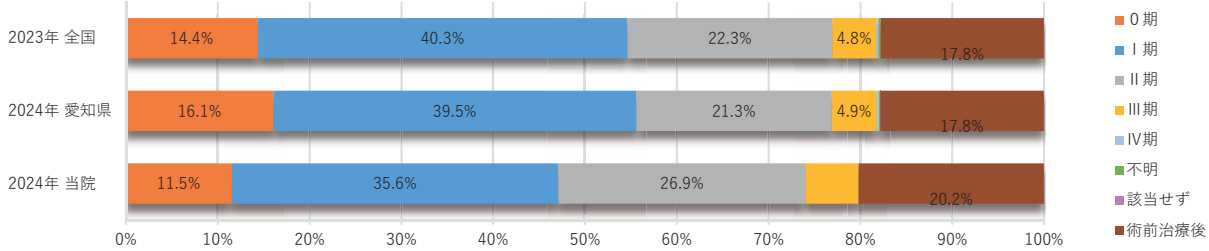
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	10	51	40	11	(4~6)	(1~3)	0	119
割合	8.4%	42.9%	33.6%	9.2%	--	--	--	



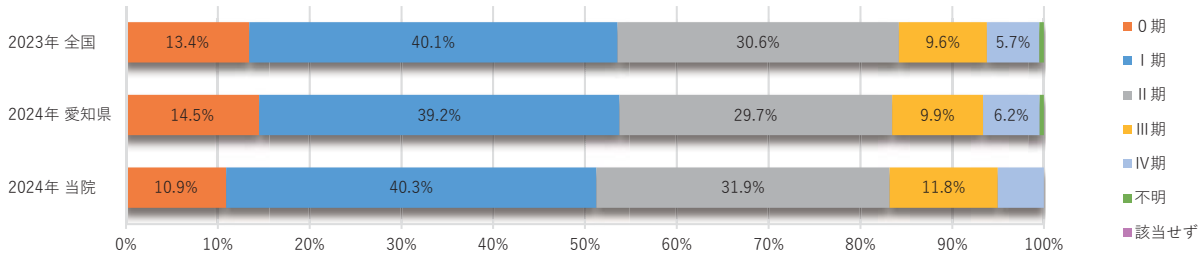
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	12	37	28	(4~6)	0	0	0	21	104
割合	11.5%	35.6%	26.9%	--	--	--	--	20.2%	



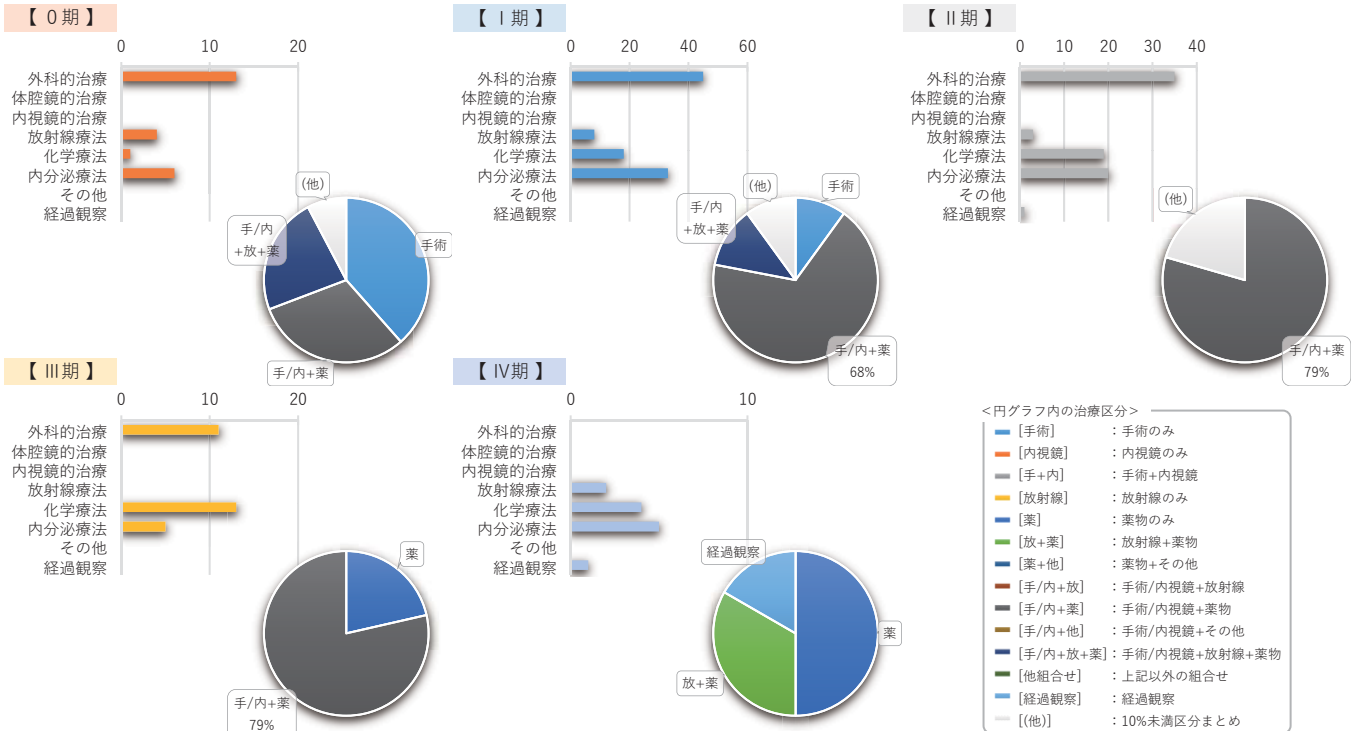
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	13	48	38	14	(4~6)	0	0	119
割合	10.9%	40.3%	31.9%	11.8%	--	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした

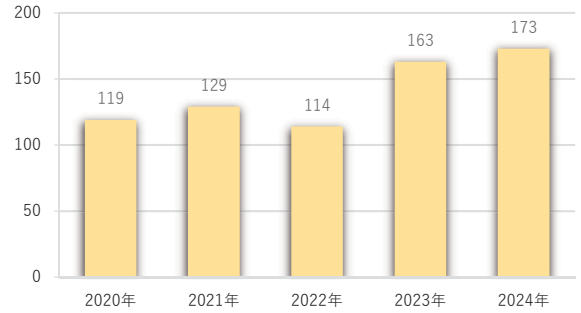


## 7-6. 部位別：前立腺

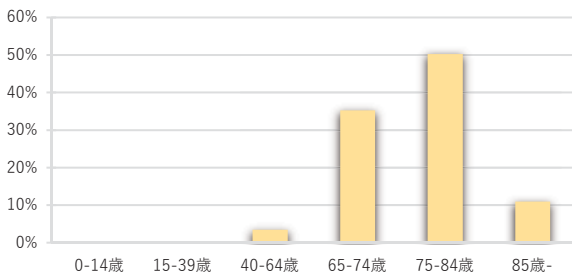
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	173
男性	173
女性	--

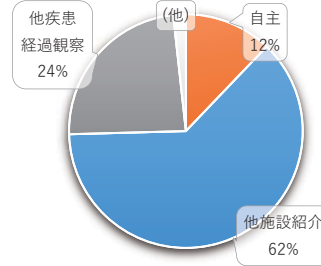
### ◆ 2. 登録数の年次推移



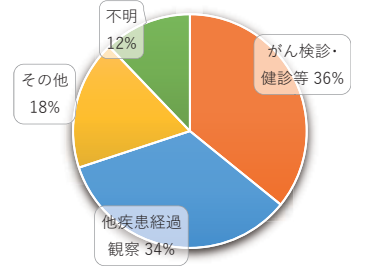
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



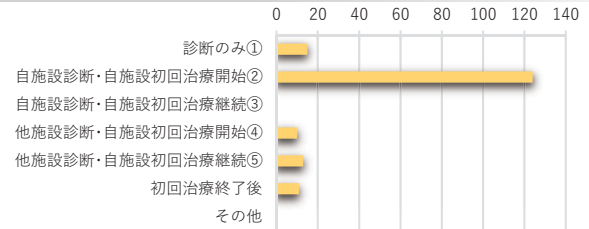
### ◆ 5. 発見経緯別



### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	173

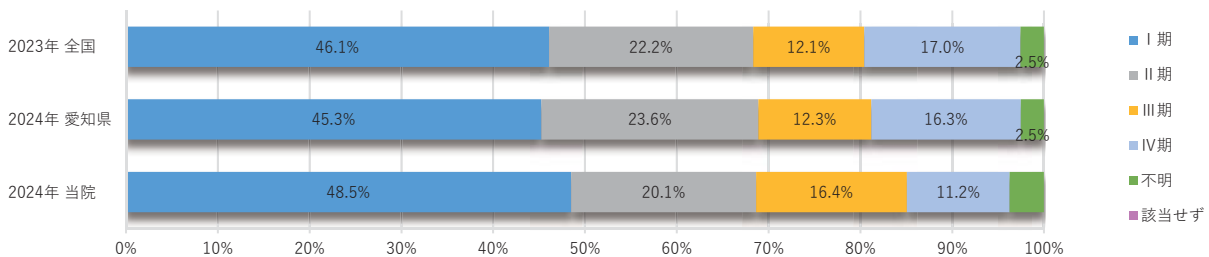
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	147	(85.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	139	(80.3%)

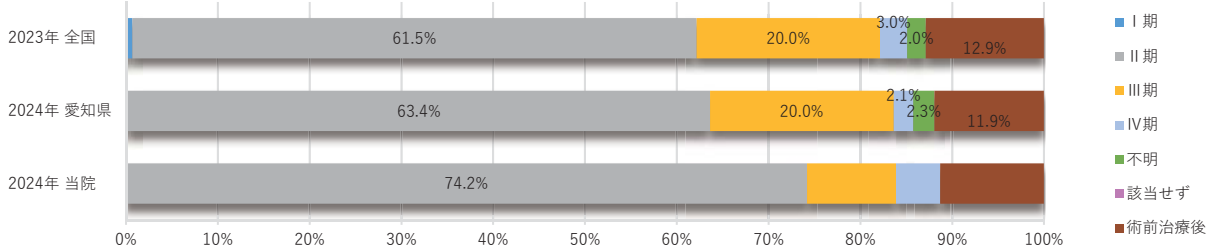
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	65	27	22	15	(4~6)	0	134
割合	--	48.5%	20.1%	16.4%	11.2%	--	--	



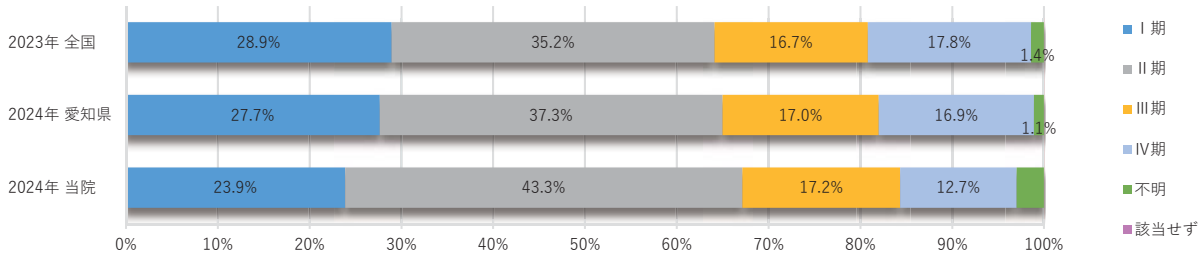
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	0	46	(4~6)	(1~3)	0	0	(7~9)	62
割合	--	--	74.2%	--	--	--	--	--	--



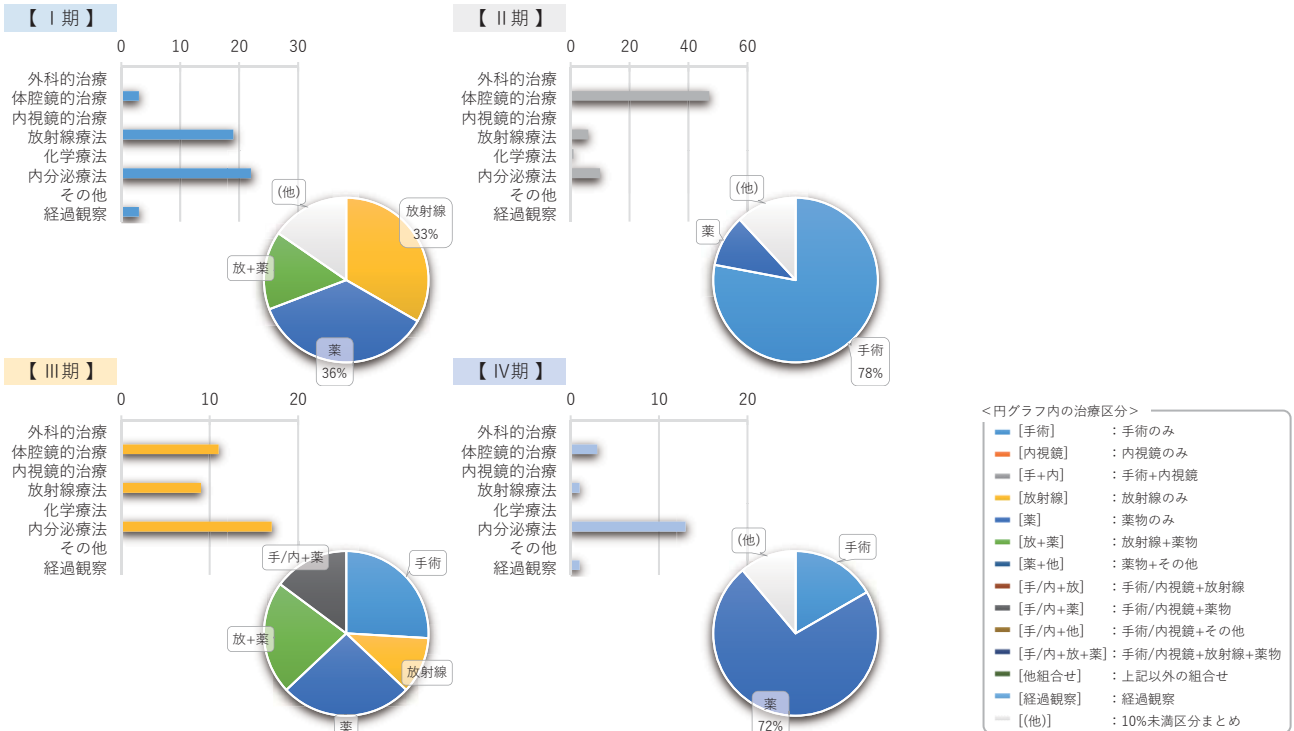
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	32	58	23	17	(4~6)	0	134
割合	--	23.9%	43.3%	17.2%	12.7%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした

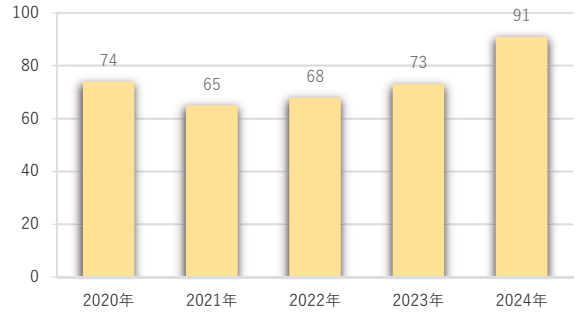


## 7-7. 部位別：子宮頸部

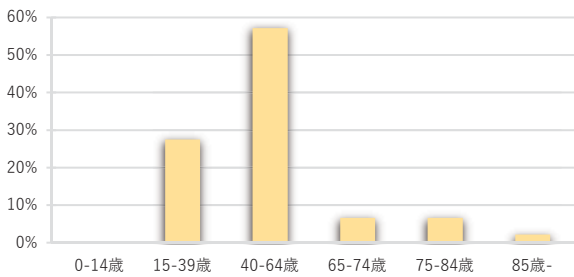
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	91
男性	--
女性	91

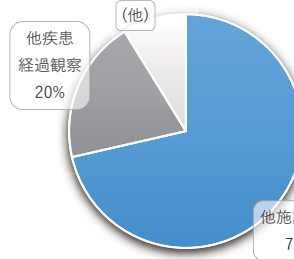
### ◆ 2. 登録数の年次推移



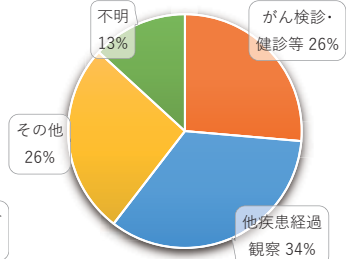
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

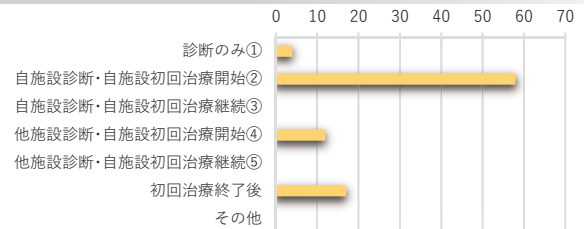


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C530	内頸部	0
C531	外頸部	0
C538	境界部病巣	0
C539	子宮頸NOS	91

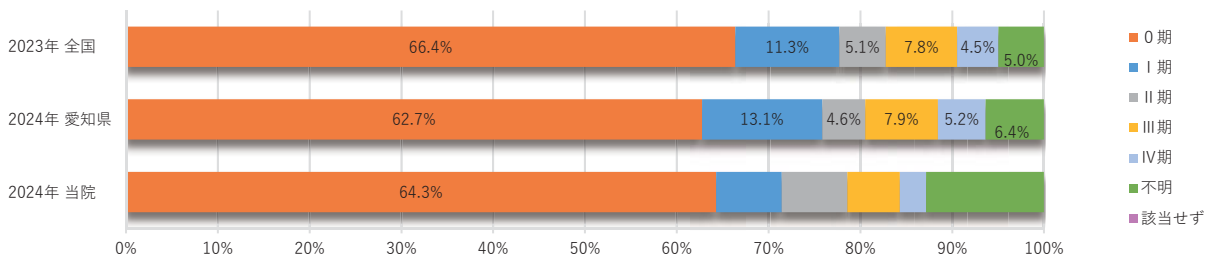
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	70	(76.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	62	(68.1%)

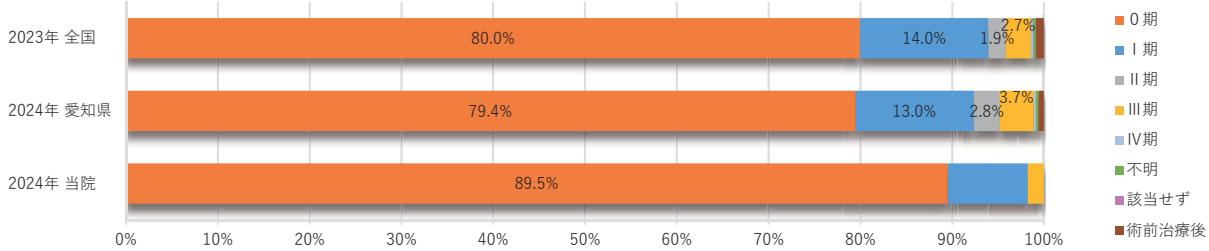
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	45	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	(7~9)	0	70
割合	64.3%	--	--	--	--	--	--	



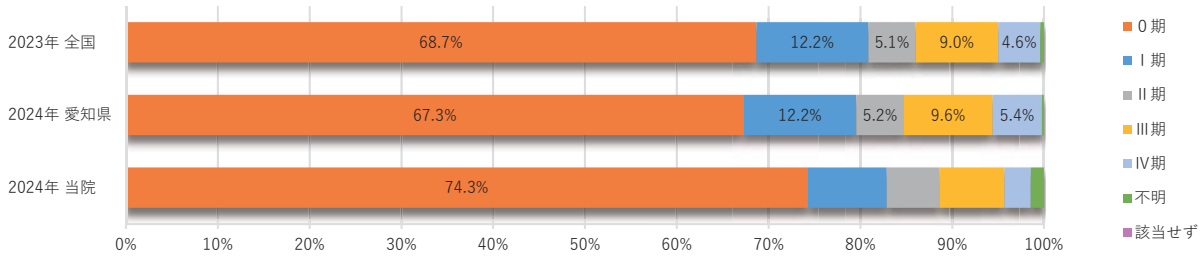
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	51	(4~6)	0	(1~3)	0	0	0	0	57
割合	89.5%	--	--	--	--	--	--	--	--



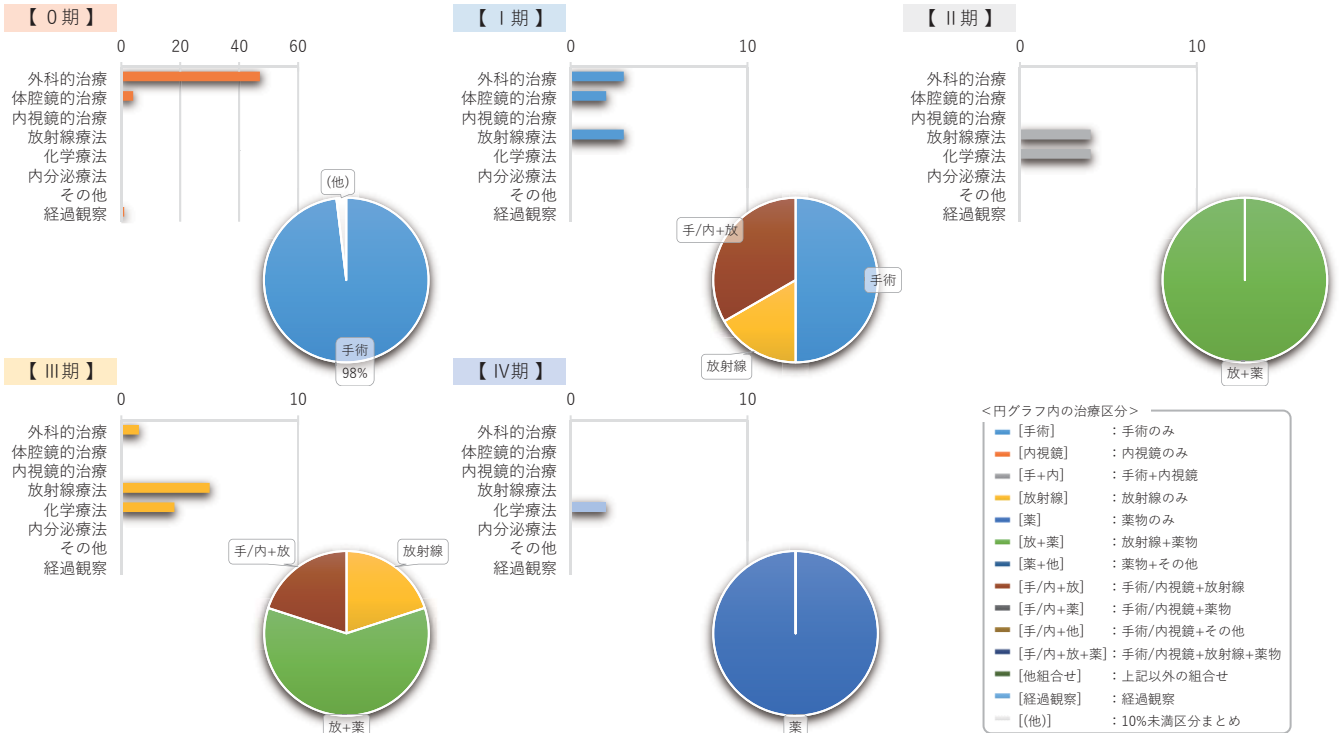
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	52	(4~6)	(4~6)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	70
割合	74.3%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした

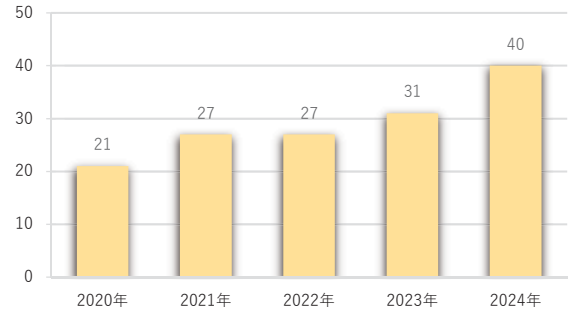


## 7-8. 部位別：子宮体部

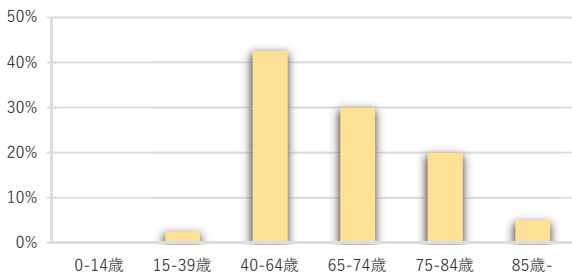
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2024年		登録数
全体		40
男性		--
女性		40

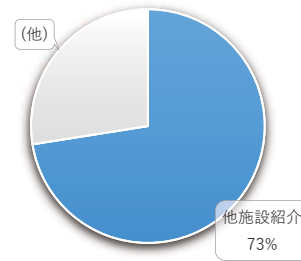
### ◆ 2. 登録数の年次推移



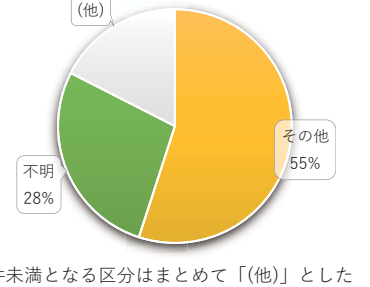
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別



### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C540	子宮峽部	0
C541	子宮内膜	(7~9)
C542	子宮筋層	0
C543	子宮底部	0
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	31

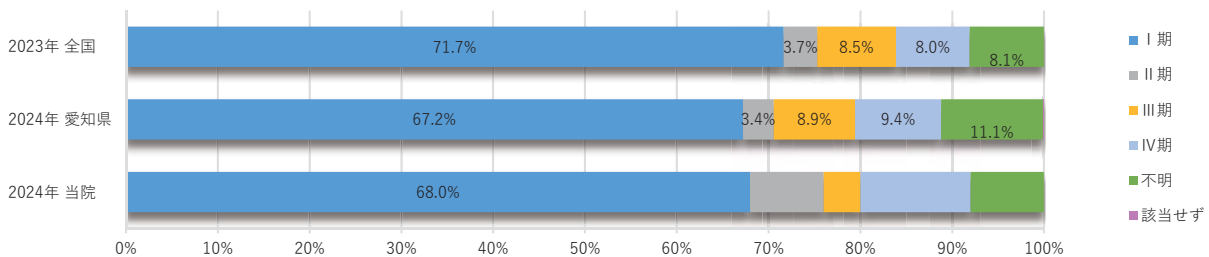
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	27	(67.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	26	(65.0%)

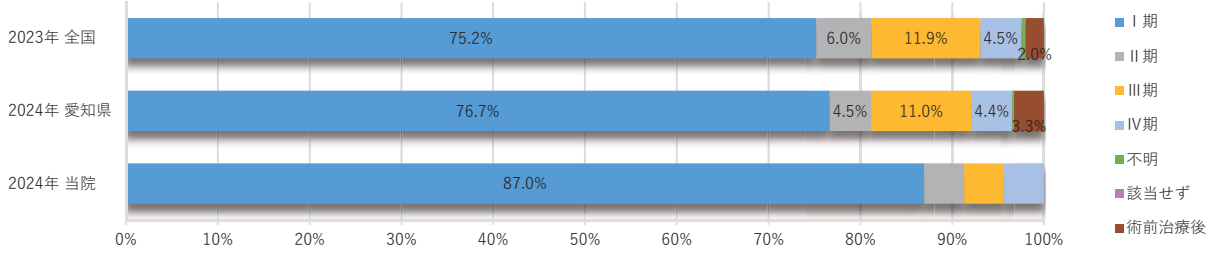
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	17	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	25
割合	--	68.0%	--	--	--	--	--	



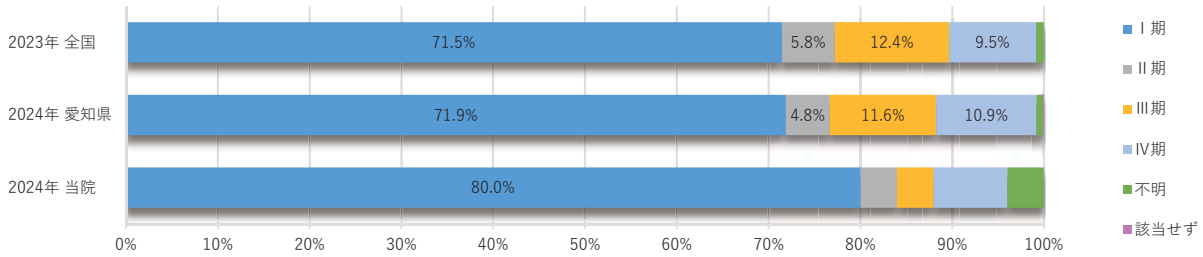
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	術前治療後	合計
件数	--	20	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	23
割合	--	87.0%	--	--	--	--	--	--	--



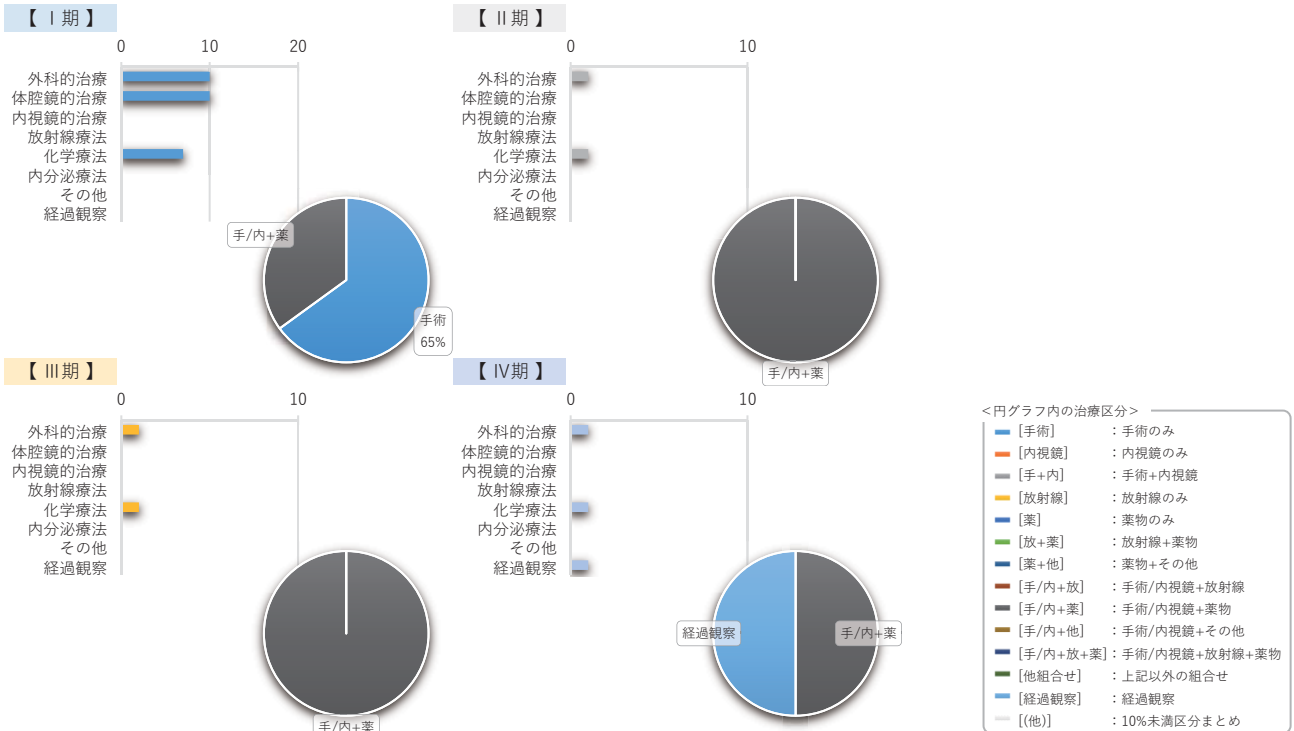
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	20	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	25
割合	--	80.0%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

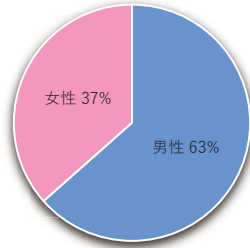
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



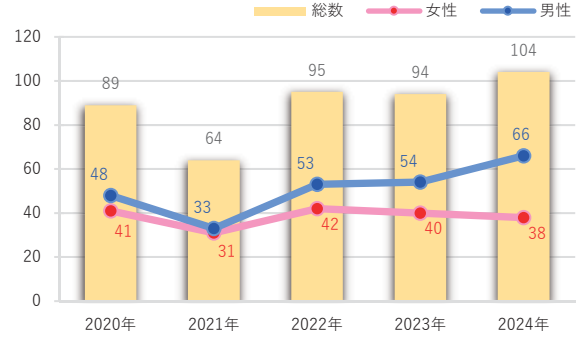
## 7-9. 部位別：血液腫瘍

### ◆ 1. 登録数と男女割合

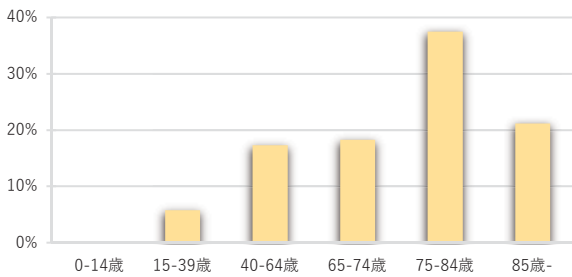
2024年	登録数
全体	104
男性	66
女性	38



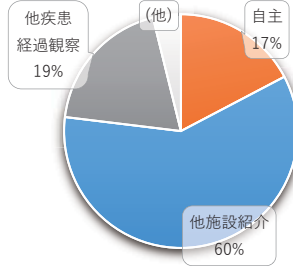
### ◆ 2. 登録数の年次推移



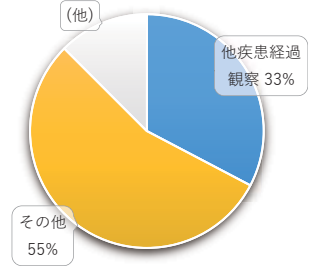
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



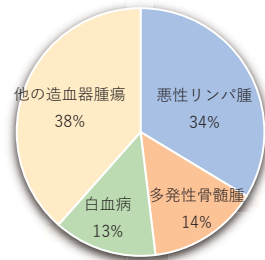
### ◆ 5. 発見経緯別



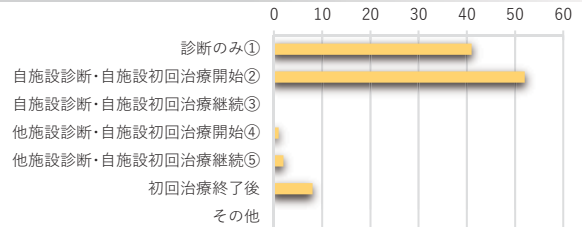
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

分類	登録数
悪性リンパ腫	35
多発性骨髄腫	15
白血病	14
他の造血器腫瘍	40



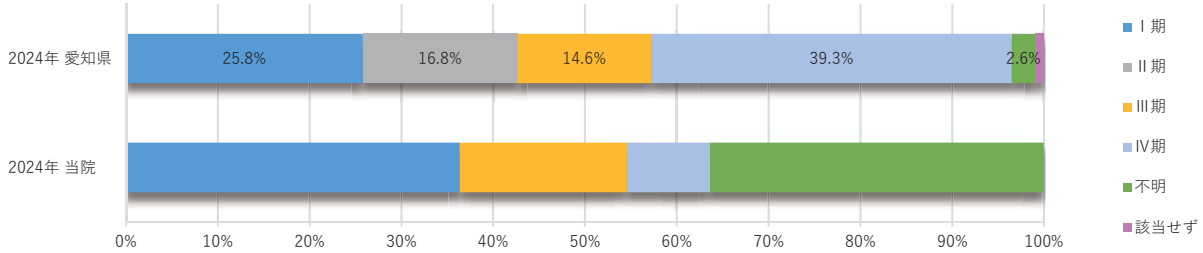
### ◆ 7. 症例区分別



	登録数	(%)
自施設責任症例 (自施設で初回治療が実施された症例②③④⑤)	55	(52.9%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	93	(89.4%)

◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、悪性リンパ腫のみ>

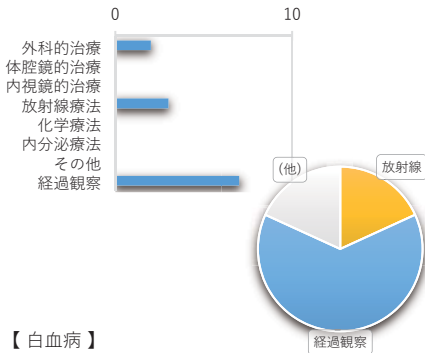
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	(4~6)	0	(1~3)	(1~3)	(4~6)	0	11
割合	--	--	--	--	--	--	--	--



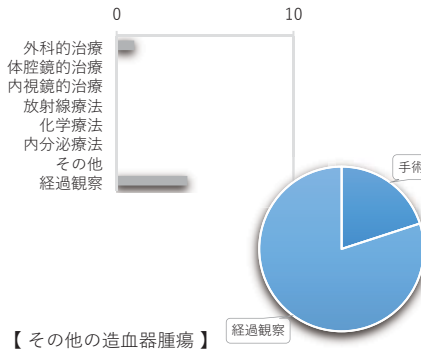
◆ 9. 分類別 治療の件数

※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした

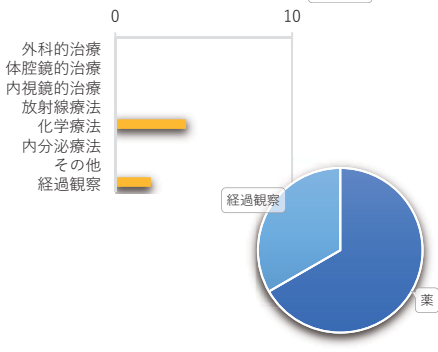
【悪性リンパ腫】



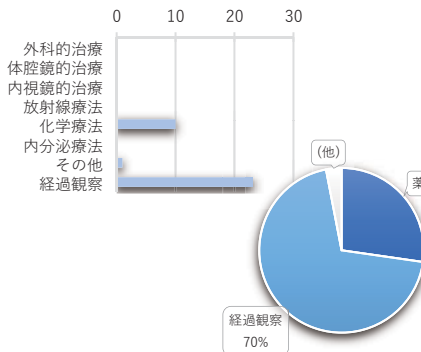
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血管腫瘍】



- <円グラフ内の治療区分>
- [手術] : 手術のみ
  - [内視鏡] : 内視鏡のみ
  - [手+内] : 手術+内視鏡
  - [放射線] : 放射線のみ
  - [薬] : 薬物のみ
  - [放+薬] : 放射線+薬物
  - [薬+他] : 薬物+その他
  - [手/内+放] : 手術/内視鏡+放射線
  - [手/内+薬] : 手術/内視鏡+薬物
  - [手/内+他] : 手術/内視鏡+その他
  - [手/内+放+薬] : 手術/内視鏡+放射線+薬物
  - [他組合せ] : 上記以外の組合せ
  - 経過観察 : 経過観察
  - [(他)] : 10%未満区分まとめ

## 集計から読み取れる当院の特徴

今回の 2020 年から 2024 年の院内がん登録の集計から読み取れる当院の特徴は次のものが挙げられる。

- 登録数は、全体的に増加傾向。
- がんの部位別の登録数は大腸（結腸＋直腸）、胃、肺の順であったが、2022 年に肺が胃を抜いて 2 番目に多い割合となった。2023 年は前立腺が 3 番目となった。
- がんの部位別の登録割合に大きな変動は認められない。
- 年齢別では、75-84 歳の登録割合が高く、次いで 65-74 歳、40-64 歳の順となっている。
- 発見経緯は、がん検診・健診・人間ドックが 2020 年から増加傾向。
- 患者の住所は尾張北部医療圏内が全体の 95% を占めており、地域医療支援病院としての役割を担っているといえる。

全国、愛知県内の登録と比較したがん部位別の特徴としては次のものが挙げられる。

- 胃：放射線治療が少ない。
- 大腸：愛知県との差はなし。
- 肝臓：薬物療法は多い。
- 肺：75 歳以上の割合が 60% 以上を占めており、県全体より高齢者が多い。呼吸器外科常勤医不在であり、手術適応となる症例を他院に紹介しているため自施設責任症例が県全体と比較して 20% 程度少ない、自施設責任症例は手術不適となるⅢ期・Ⅳ期の割合が 70% 近くに上る。
- 乳房：75 歳以上の高齢者が多く、症例に合わせた多様な治療選択となる

ことが多い。

- 前立腺：75歳以上の高齢者の割合が全体の60%を占めている。全体として手術治療が増えている。
- 子宮頸部：0期が7割以上を占め、愛知県全体と同程度かやや多い傾向である。当院では0期・Ⅰ期には外科的治療、Ⅱ期・Ⅲ期には化学放射線療法、Ⅳ期には化学療法が選択されることが多く、治療ガイドラインに準じた治療選択を行った結果であるといえる。
- 子宮体部：0期が8割以上を占め、愛知県全体の7割前後と比較すると当院ではⅠ期が多い傾向がみられる。Ⅰ期に対する治療の中心は外科的治療であり、外科的治療+化学療法の組み合わせもみられ、愛知県全体と同じ傾向である。
- 血液腫瘍：男性の登録患者が増加傾向で、骨髄異形成症候群の患者が増加しているためと思われる。内服治療以外は早期に他施設に依頼するため、治療前ステージ不明の比率が高い。年齢構成では、75歳以降の比率が高く、その内の自施設責任症例は症例緩和治療の対象患者が多い。

