

## < 施設別集計 >

### 岡崎市民病院

## 当院について

岡崎市民病院は、平成 28 年に愛知県から「愛知県がん診療拠点病院」、平成 31 年に国から「地域がん診療連携拠点病院」の指定を受けました。平成 31 年に当該医療圏の旧愛知県がんセンター愛知病院が岡崎市に経営移管され、現在は当院が西三河南部東医療圏のがん診療の中核的な役割を果たしています。

平成 26 年に放射線治療、平成 27 年に緩和ケア外来、令和 2 年に P E T - C T、手術支援ロボット、令和 3 年から緩和ケア病棟が稼働しており、あらゆる臓器、病期のがん診療に対応可能となりました。患者さんと専門性の高い医療者が一緒になって最善の治療の検討・選択をし、安心・満足が得られる医療を提供するよう努めています。

また、「がんゲノム医療連携病院」として地域のがんゲノム医療を進める役割を担っており、がん遺伝子パネル検査の出検数は、年々、増加傾向にあります。

今後も高度急性期・総合病院としてオールマイティな機能を持つ、地域から「信頼され、選ばれる病院」を目指します。また、地域医療機関との連携をより強化し、かつ、院内診療体制のさらなる充実に取り組んでいきます。

岡崎市民病院

病院長 小林 靖

医療機関名	岡崎市民病院
-------	--------

基本情報

所在地	愛知県岡崎市高隆寺町字五所合3-1
病床数	680
	うち一般病床 680      療養病床 0      特別療養環境室の病床 137
拠点指定日	2019.4.1
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	1,899 件
平均在院日数	10.5 日
入院患者延べ数	200,564 人
外来患者延べ数	304,635 人
「院内がん登録実務研修」修了者	中級者1名、初級者4名 (2025年4月時点)
診療科	内科、血液内科、内分泌・糖尿病内科、腎臓内科、脳神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、腫瘍内科、緩和ケア内科、心療精神科、小児科、脳神経小児科、新生児小児科、感染症小児科、外科、内分泌外科、乳腺外科、消化器外科、内視鏡外科、整形外科、腫瘍整形外科、形成外科、脳神経外科、呼吸器外科、心臓血管外科、小児外科、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、放射線科、放射線診断科、放射線治療科、歯科口腔外科、麻酔科、救急科、臨床検査科、病理診断科  (2025年4月時点)



担当医療圏  
西三河南部東医療圏

担当医療圏内の患者住所の割合  
93.9 %

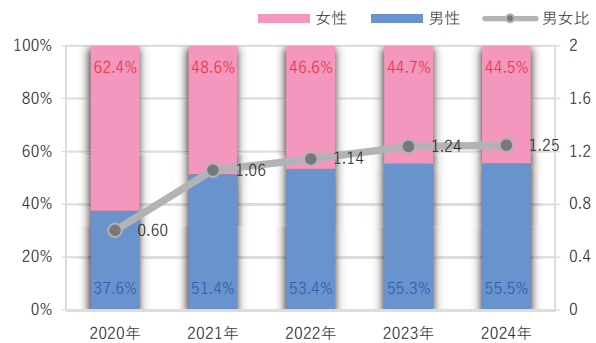
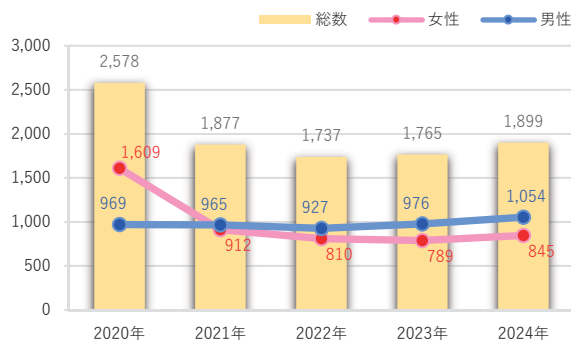
県内担当医療圏外の患者住所の割合  
5.9 %

県外の患者住所の割合  
0.3 %

# 1. 登録数の年次推移と部位別登録数

## ■ 1-1. 登録数 男女別

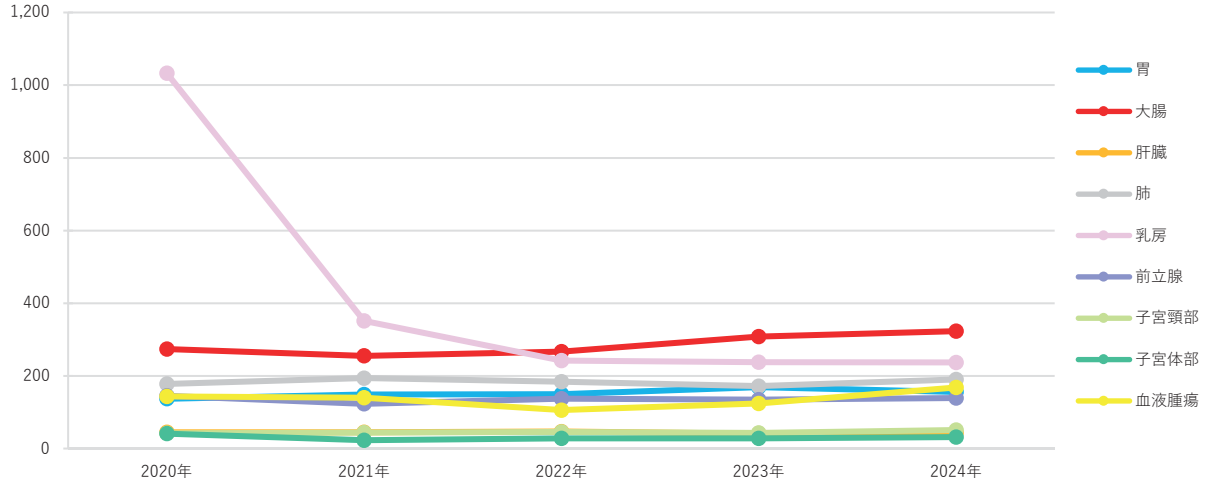
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
【悪性腫瘍のみ】	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	2,321		1,683		1,558		1,612		1,690	
男性	905	(39.0%)	904	(53.7%)	845	(54.2%)	899	(55.8%)	945	(55.9%)
女性	1,416	(61.0%)	779	(46.3%)	713	(45.8%)	713	(44.2%)	745	(44.1%)
全体	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	2,578		1,877		1,737		1,765		1,899	
男性	969	(37.6%)	965	(51.4%)	927	(53.4%)	976	(55.3%)	1,054	(55.5%)
女性	1,609	(62.4%)	912	(48.6%)	810	(46.6%)	789	(44.7%)	845	(44.5%)
男女比	0.60		1.06		1.14		1.24		1.25	



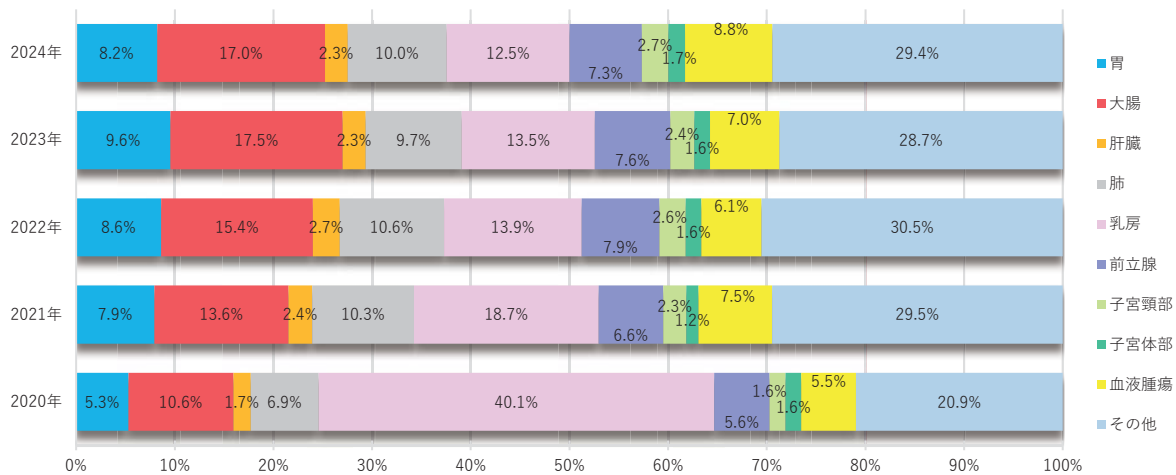
## ■ 1-2. 登録数 部位別

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	(%)
口腔咽頭	52	(2.0%)	52	(2.8%)	43	(2.5%)	42	(2.4%)	47	(2.5%)
食道	33	(1.3%)	30	(1.6%)	30	(1.7%)	26	(1.5%)	36	(1.9%)
胃	137	(5.3%)	149	(7.9%)	150	(8.6%)	169	(9.6%)	156	(8.2%)
結腸	197	(7.6%)	171	(9.1%)	206	(11.9%)	227	(12.9%)	218	(11.5%)
直腸	77	(3.0%)	84	(4.5%)	61	(3.5%)	81	(4.6%)	105	(5.5%)
肝臓	45	(1.7%)	45	(2.4%)	47	(2.7%)	41	(2.3%)	44	(2.3%)
胆嚢胆管	40	(1.6%)	32	(1.7%)	37	(2.1%)	43	(2.4%)	32	(1.7%)
膵臓	62	(2.4%)	64	(3.4%)	74	(4.3%)	78	(4.4%)	80	(4.2%)
喉頭	(7~9)	--	(4~6)	--	11	(0.6%)	(7~9)	--	(4~6)	--
肺	178	(6.9%)	194	(10.3%)	184	(10.6%)	172	(9.7%)	190	(10.0%)
骨軟部	44	(1.7%)	37	(2.0%)	32	(1.8%)	31	(1.8%)	35	(1.8%)
皮膚	52	(2.0%)	51	(2.7%)	59	(3.4%)	49	(2.8%)	57	(3.0%)
乳房	1,033	(40.1%)	351	(18.7%)	242	(13.9%)	238	(13.5%)	237	(12.5%)
子宮頸部	42	(1.6%)	44	(2.3%)	46	(2.6%)	43	(2.4%)	51	(2.7%)
子宮体部	41	(1.6%)	23	(1.2%)	28	(1.6%)	28	(1.6%)	32	(1.7%)
子宮	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
卵巣	20	(0.8%)	29	(1.5%)	21	(1.2%)	17	(1.0%)	23	(1.2%)
前立腺	145	(5.6%)	123	(6.6%)	137	(7.9%)	135	(7.6%)	139	(7.3%)
膀胱	56	(2.2%)	61	(3.2%)	50	(2.9%)	45	(2.5%)	70	(3.7%)
腎尿路	49	(1.9%)	40	(2.1%)	51	(2.9%)	44	(2.5%)	53	(2.8%)
脳神経	44	(1.7%)	53	(2.8%)	47	(2.7%)	47	(2.7%)	50	(2.6%)
甲状腺	35	(1.4%)	35	(1.9%)	39	(2.2%)	28	(1.6%)	22	(1.2%)
悪性リンパ腫	77	(3.0%)	73	(3.9%)	53	(3.1%)	65	(3.7%)	71	(3.7%)
多発性骨髄腫	14	(0.5%)	12	(0.6%)	10	(0.6%)	13	(0.7%)	24	(1.3%)
白血病	22	(0.9%)	26	(1.4%)	20	(1.2%)	29	(1.6%)	32	(1.7%)
他の造血器腫瘍	30	(1.2%)	29	(1.5%)	23	(1.3%)	17	(1.0%)	41	(2.2%)
上記以外	45	(1.7%)	64	(3.4%)	36	(2.1%)	50	(2.8%)	48	(2.5%)
合計	2,578		1,877		1,737		1,765		1,899	

### 1-3. 登録数の部位別の年次推移



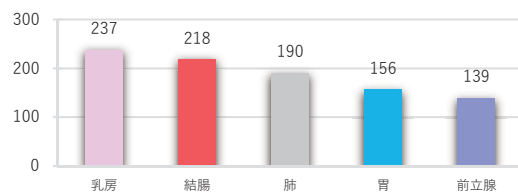
### 1-4. 登録数の部位別の割合



### 1-5. 登録数の上位5部位

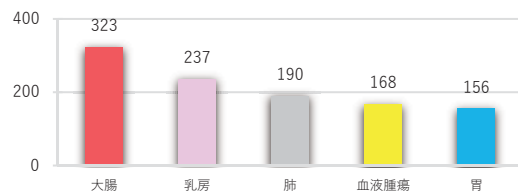
診断年	2023年		2024年	
	順位	部位名 件数	順位	部位名 件数
	1	乳房 238	1	乳房 237
	2	結腸 227	2	結腸 218
	3	肺 172	3	肺 190
	4	胃 169	4	胃 156
	5	前立腺 135	5	前立腺 139

<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 308	1	大腸 323
	2	乳房 238	2	乳房 237
	3	肺 172	3	肺 190
	4	胃 169	4	血液腫瘍 168
	5	前立腺 135	5	胃 156



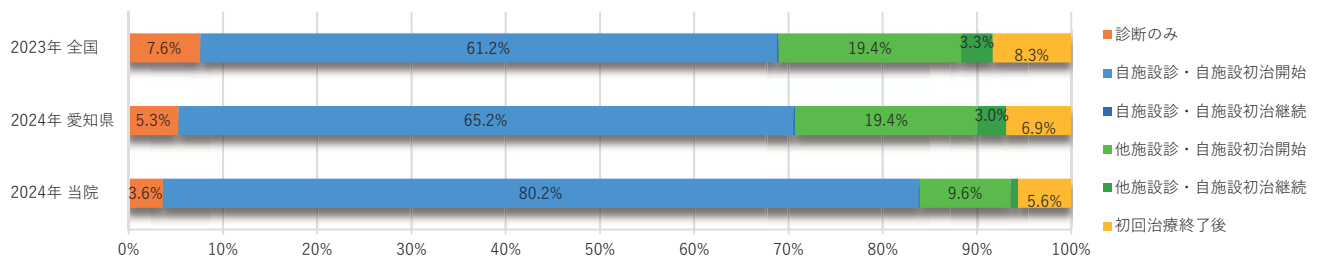
## 2. 症例区分

### 2-1. 症例区分別登録数の年次推移

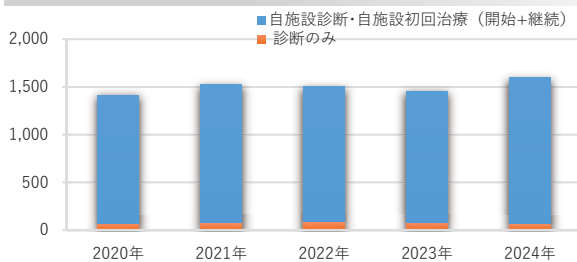
診断年	2020年		2021年		2022年		2023年		2024年	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	71	(2.7%)	77	(4.1%)	87	(5.0%)	78	(4.4%)	69	(3.6%)
自施設診断・自施設初回治療 開始	1,341	(51.4%)	1,440	(76.3%)	1,410	(80.4%)	1,371	(76.7%)	1,523	(79.5%)
自施設診断・自施設初回治療 継続	(1~3)	--	(4~6)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
他施設診断・自施設初回治療 開始	210	(8.1%)	138	(7.3%)	132	(7.5%)	198	(11.1%)	183	(9.6%)
他施設診断・自施設初回治療 継続	412	(15.8%)	29	(1.5%)	19	(1.1%)	14	(0.8%)	15	(0.8%)
初回治療終了後	542	(20.8%)	188	(10.0%)	85	(4.8%)	102	(5.7%)	107	(5.6%)
その他	30	(1.2%)	10	(0.5%)	16	(0.9%)	22	(1.2%)	16	(0.8%)

### 2-2. 愛知県全体・全国値との比較

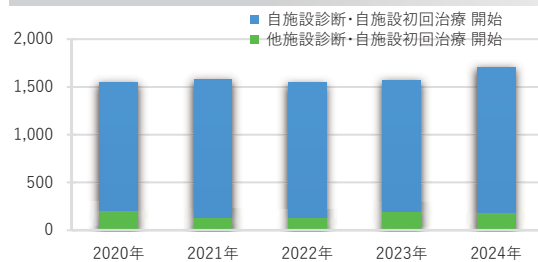
(全国集計値との比較のため 症例区分[その他]を除く件数を100%とした場合の割合)



### 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

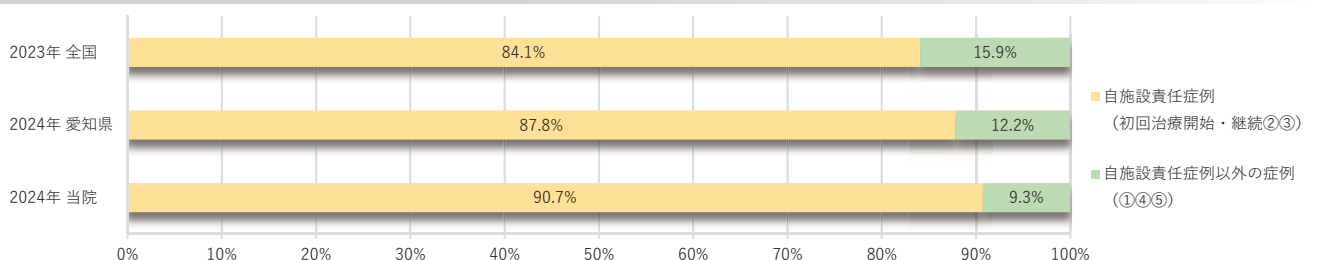


### 2-5. 2024年診断の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

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> 69	<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> 1,523	<他施設診断・自施設初回治療開始> 183
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> 15
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> 107
その他⑤	<その他> 0	<その他> 16

### 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)

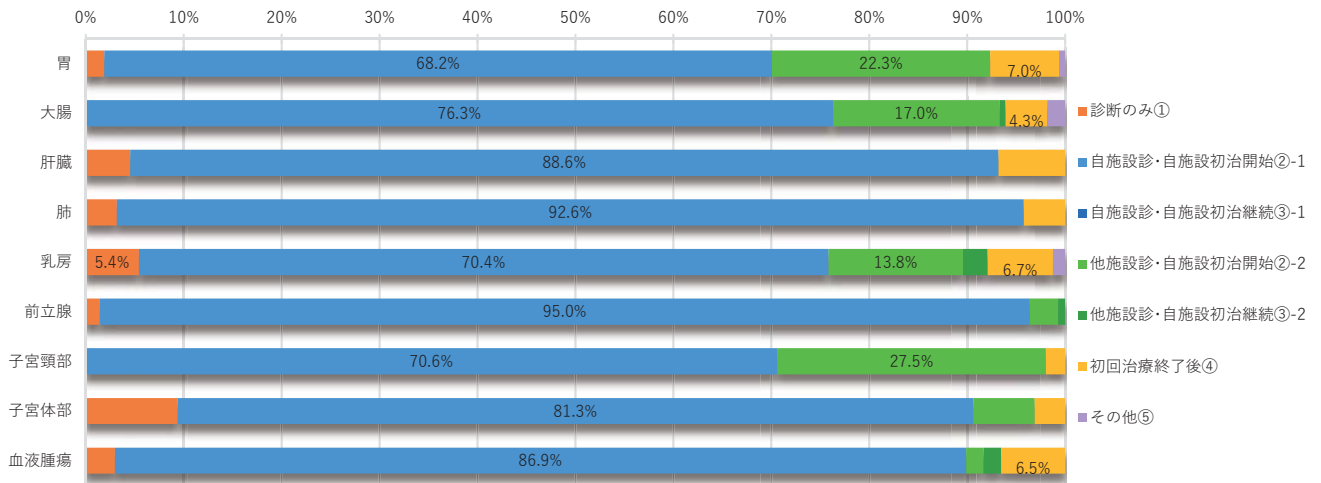


## ■ 2-7. 部位別

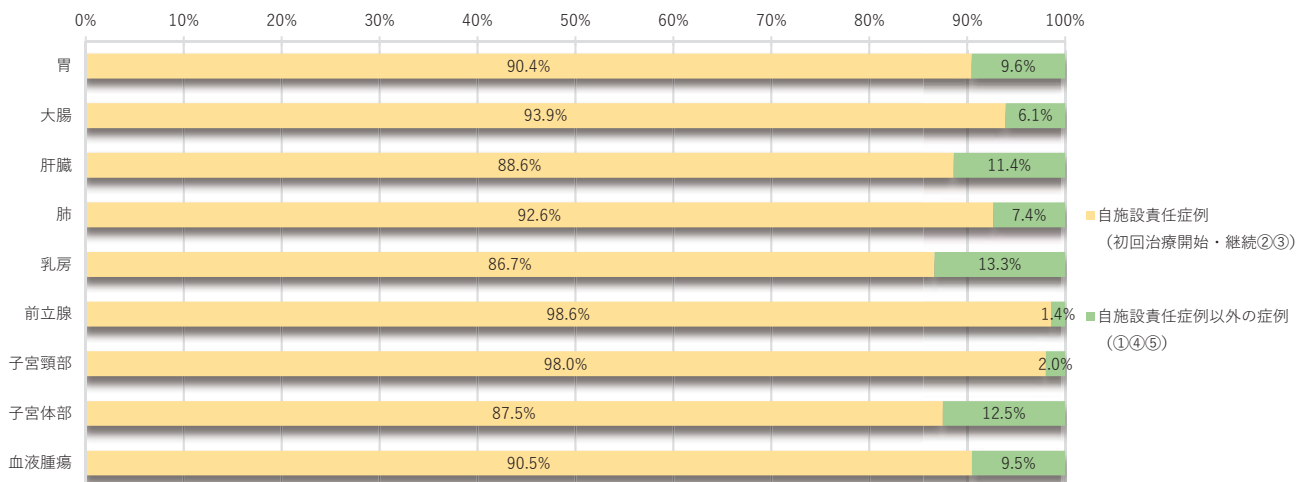
2024年	胃		大腸		肝臓		肺		乳房	
症例区分	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
診断のみ	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--	13	(5.4%)
自施設診・自施設初治 開始	107	(68.2%)	251	(76.3%)	39	(88.6%)	176	(92.6%)	169	(70.4%)
自施設診・自施設初治 継続	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
他施設診・自施設初治 開始	35	(22.3%)	56	(17.0%)	0	--	0	--	33	(13.8%)
他施設診・自施設初治 継続	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	(4~6)	--
初回治療終了後	11	(7.0%)	14	(4.3%)	(1~3)	--	(7~9)	--	16	(6.7%)
その他	(1~3)	--	(4~6)	--	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	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(4~6)	--
自施設診・自施設初治 開始	132	(95.0%)	36	(70.6%)	26	(81.3%)	146	(86.9%)
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	(4~6)	--	14	(27.5%)	(1~3)	--	(1~3)	--
他施設診・自施設初治 継続	(1~3)	--	0	--	0	--	(1~3)	--
初回治療終了後	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	11	(6.5%)
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)

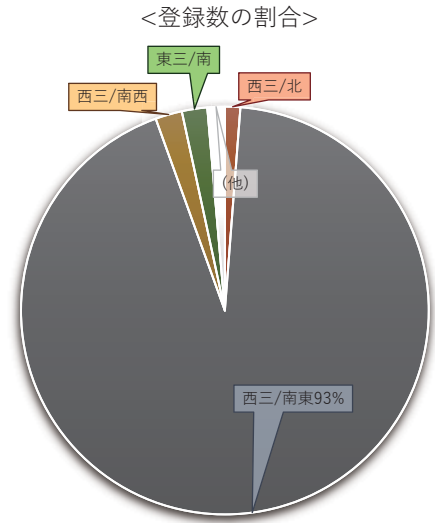
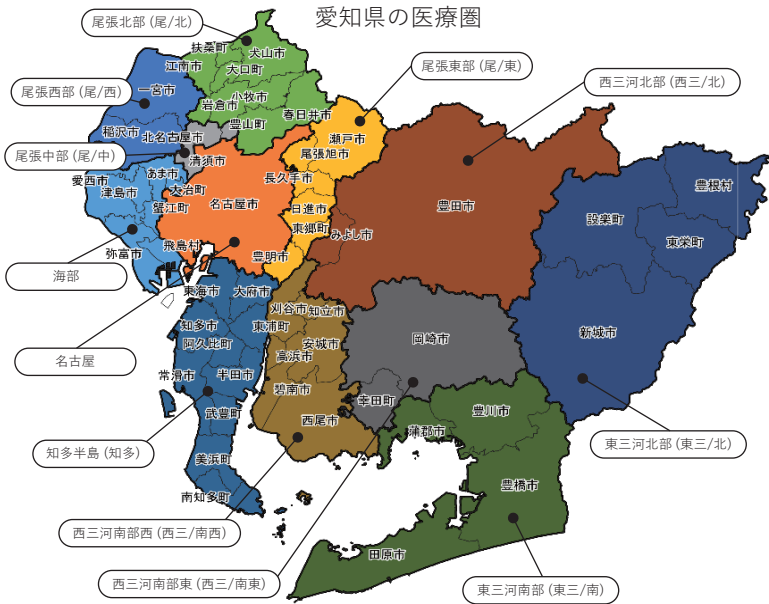


### 3. 診断時住所別

#### ■ 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	(1~3)	--	名古屋市 (1~3)
海部	0	--	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 0
尾張中部	(1~3)	--	清須市 0 北名古屋市 (1~3) 西春日井郡 豊山町 0
尾張東部	(1~3)	--	瀬戸市 (1~3) 尾張旭市 0 豊明市 (1~3) 日進市 0 長久手市 0 愛知郡 東郷町 0
尾張西部	0	--	一宮市 0 稲沢市 0
尾張北部	0	--	春日井市 0 小牧市 0 犬山市 0 江南市 0 岩倉市 0 丹羽郡 大口町、扶桑町 0
知多半島	(7~9)	--	半田市 (1~3) 知多郡 阿久比町、他 (1~3) 常滑市 0 東海市 (1~3) 大府市 (1~3) 知多市 (1~3)
西三河北部	23	(1.2%)	豊田市 22 みよし市 (1~3)
西三河南部東	1,761	(93.3%)	岡崎市 1,699 額田郡 幸田町 62
西三河南部西	40	(2.1%)	碧南市 (4~6) 刈谷市 (1~3) 安城市 10 知立市 (4~6) 高浜市 (1~3) 西尾市 15
東三河北部	(7~9)	--	新城市 (7~9) 北設楽郡 設楽町、東栄町、豊根村 0
東三河南部	38	(2.0%)	豊橋市 (7~9) 豊川市 (7~9) 蒲郡市 21 田原市 (1~3)
県外	(4~6)	--	三重県 (1~3) 岐阜県 0 静岡県 (1~3) その他 0

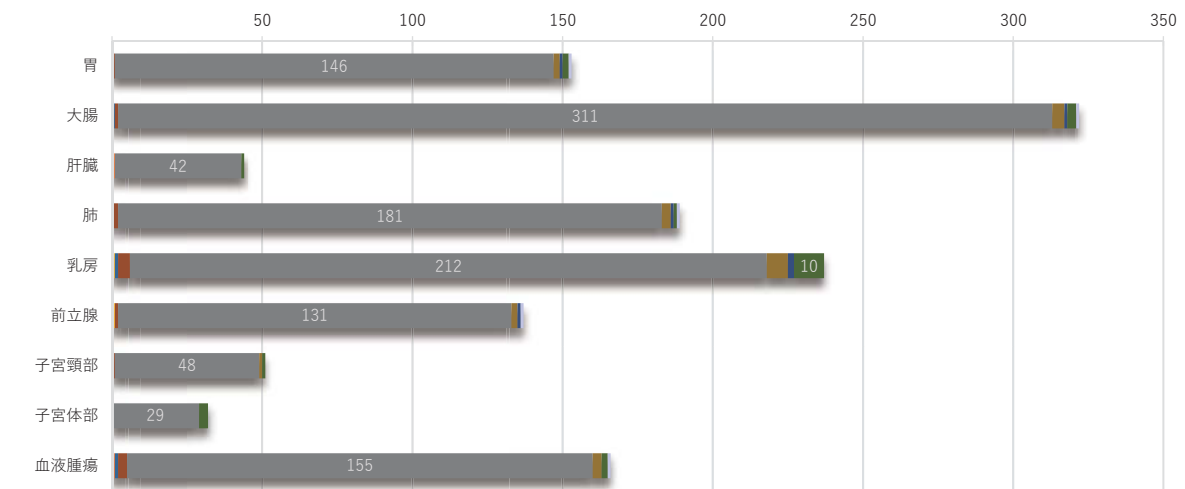
※住所情報として郵便番号を利用。郵便番号から地域が引き当らなかったデータは除外



※1%未満の割合となる少件数圏はまとめて「(他)」とした

### 3-2. 診断時住所(医療圏域)別部位別の登録数

2024年 医療圏	部位別件数									
	胃	大腸	肝臓	肺	乳房	前立腺	子宮頸部	子宮体部	血液腫瘍	
名古屋	0	0	(1~3)	0	0	0	0	0	0	(1~3)
海部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張中部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張東部	0	0	0	0	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0
尾張西部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尾張北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
知多半島	0	(1~3)	0	0	(1~3)	0	0	0	0	(1~3)
西三河北部	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	(4~6)	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)
西三河南部東	146	311	42	181	212	131	48	29	155	
西三河南部西	(1~3)	(4~6)	0	(1~3)	(7~9)	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)
東三河北部	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0
東三河南部	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)	10	0	(1~3)	(1~3)	(1~3)	(1~3)
県外	(1~3)	(1~3)	0	(1~3)	0	(1~3)	0	0	(1~3)	(1~3)

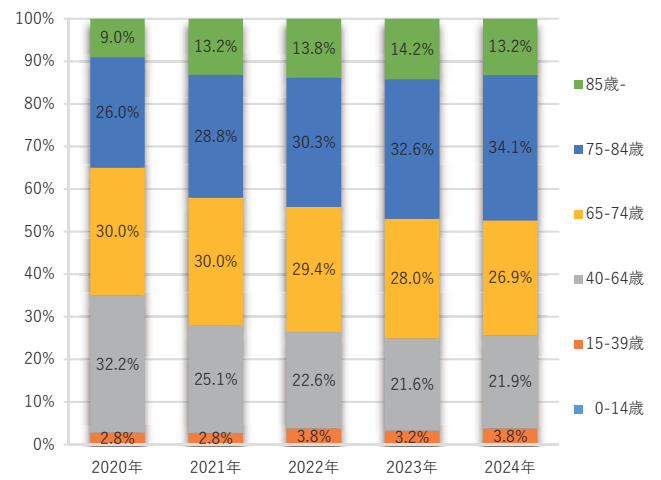
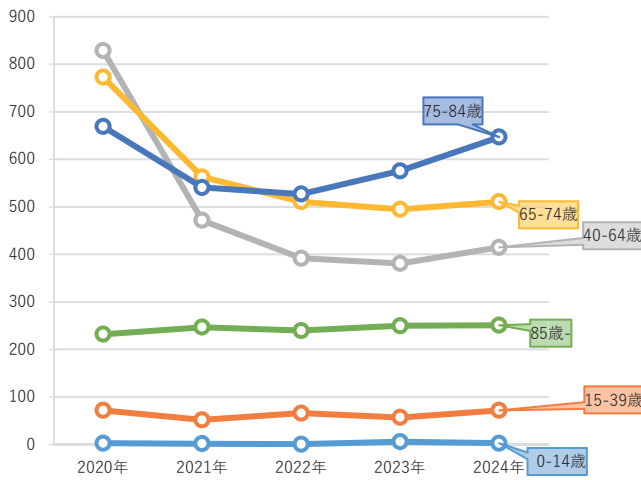


■名古屋 ■海部 ■尾張中部 ■尾張東部 ■尾張西部 ■尾張北部 ■知多半島 ■西三河北部 ■西三河南部東 ■西三河南部西 ■東三河北部 ■東三河南部 ■県外

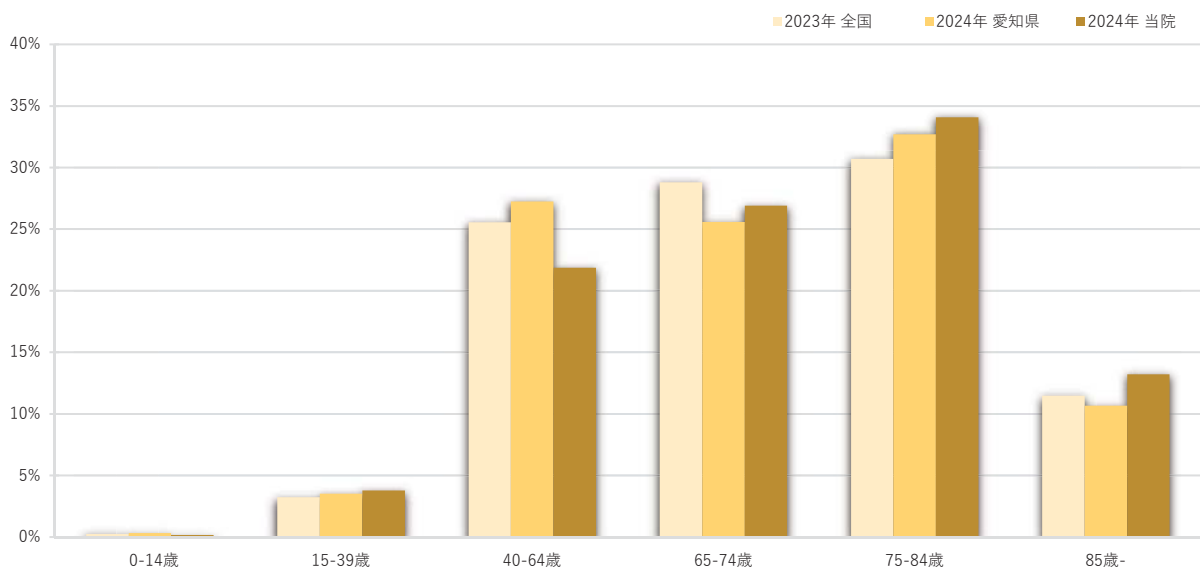
## 4. 年齢の割合

### 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)	--	(4~6)	--	(1~3)	--
15-39歳	72	(2.8%)	52	(2.8%)	66	(3.8%)	57	(3.2%)	72	(3.8%)
40-64歳	829	(32.2%)	472	(25.1%)	392	(22.6%)	381	(21.6%)	415	(21.9%)
65-74歳	773	(30.0%)	563	(30.0%)	511	(29.4%)	495	(28.0%)	511	(26.9%)
75-84歳	669	(26.0%)	541	(28.8%)	527	(30.3%)	576	(32.6%)	647	(34.1%)
85歳-	232	(9.0%)	247	(13.2%)	240	(13.8%)	250	(14.2%)	251	(13.2%)

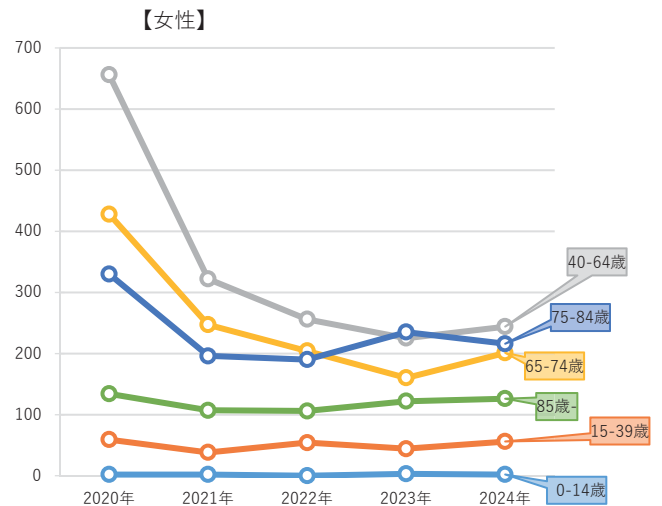
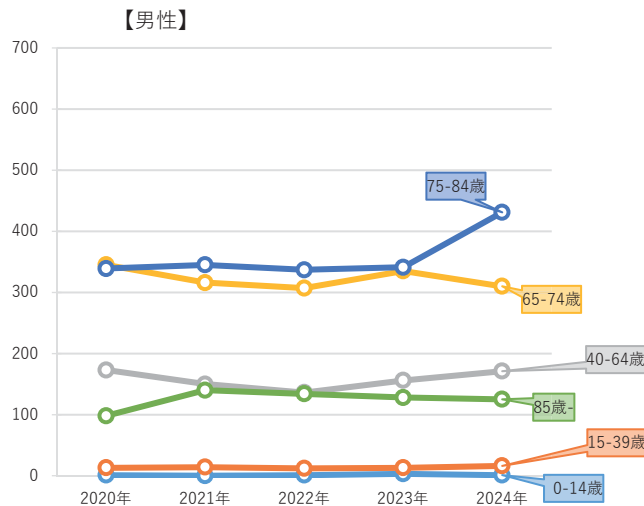


### 4-2. 愛知県全体・全国値との比較

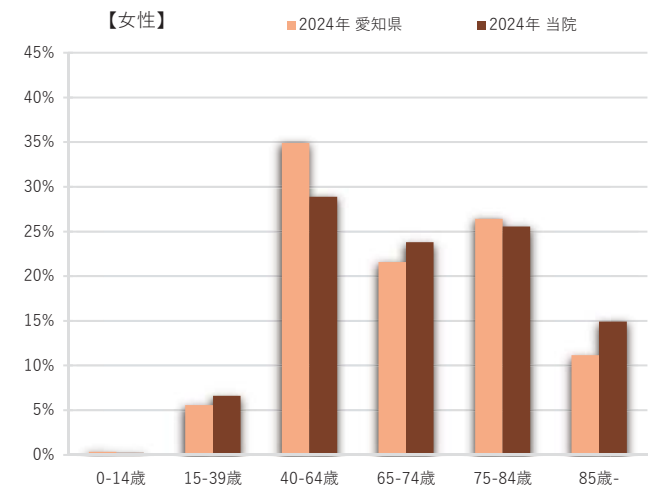
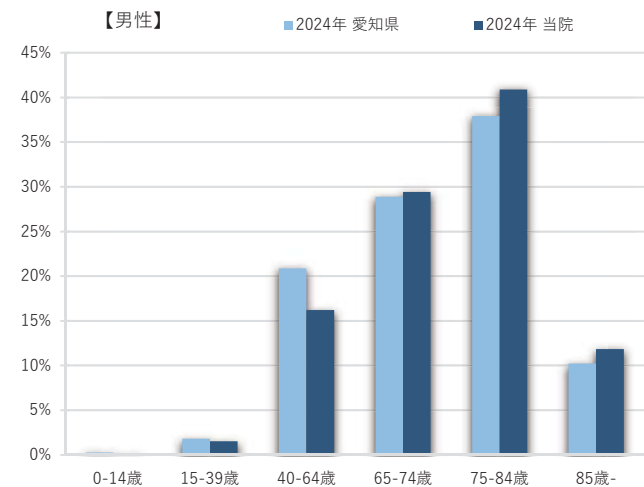


### 4-3. 男女別 年齢階級別登録数の年次推移

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	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	13	(1.3%)	14	(1.5%)	12	(1.3%)	13	(1.3%)	16	(1.5%)
40-64歳	173	(17.9%)	150	(15.5%)	136	(14.7%)	156	(16.0%)	171	(16.2%)
65-74歳	345	(35.6%)	316	(32.7%)	307	(33.1%)	335	(34.3%)	310	(29.4%)
75-84歳	339	(35.0%)	345	(35.8%)	337	(36.4%)	341	(34.9%)	431	(40.9%)
85歳-	98	(10.1%)	140	(14.5%)	134	(14.5%)	128	(13.1%)	125	(11.9%)
<b>【女性】</b>	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-14歳	(1~3)	--	(1~3)	--	0	--	(1~3)	--	(1~3)	--
15-39歳	59	(3.7%)	38	(4.2%)	54	(6.7%)	44	(5.6%)	56	(6.6%)
40-64歳	656	(40.8%)	322	(35.3%)	256	(31.6%)	225	(28.5%)	244	(28.9%)
65-74歳	428	(26.6%)	247	(27.1%)	204	(25.2%)	160	(20.3%)	201	(23.8%)
75-84歳	330	(20.5%)	196	(21.5%)	190	(23.5%)	235	(29.8%)	216	(25.6%)
85歳-	134	(8.3%)	107	(11.7%)	106	(13.1%)	122	(15.5%)	126	(14.9%)



### 4-4. 男女別 愛知県全体との比較

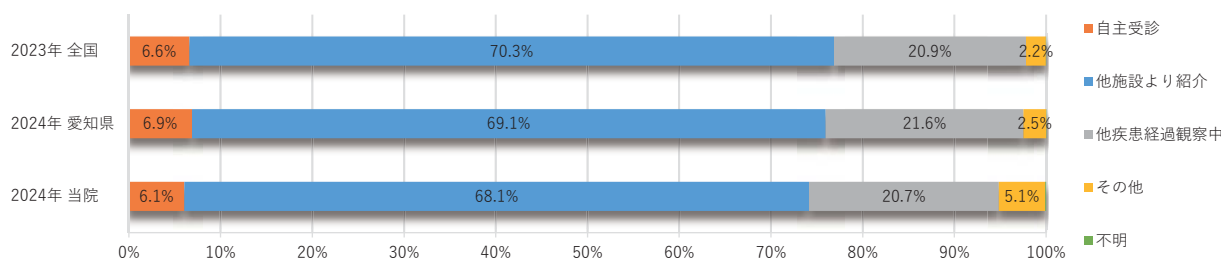


## 5. 来院経路

### ■ 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	93	(3.6%)	90	(4.8%)	96	(5.5%)	90	(5.1%)	115	(6.1%)
他施設より紹介	1,182	(45.8%)	1,208	(64.4%)	1,164	(67.0%)	1,181	(66.9%)	1,293	(68.1%)
他疾患経過観察中	351	(13.6%)	397	(21.2%)	392	(22.6%)	379	(21.5%)	393	(20.7%)
その他	952	(36.9%)	182	(9.7%)	85	(4.9%)	115	(6.5%)	96	(5.1%)
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--

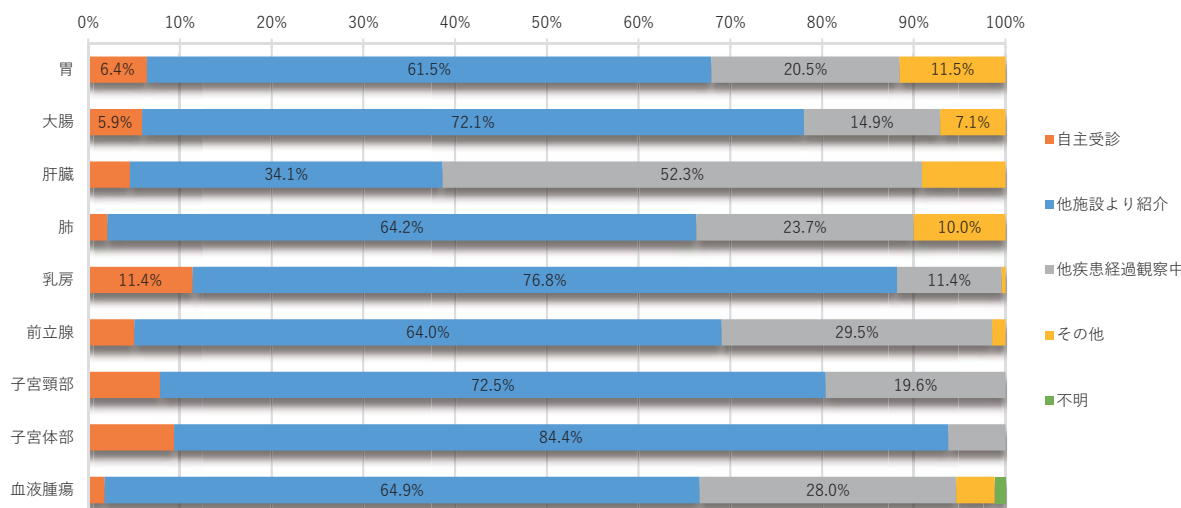
### ■ 5-2. 愛知県全体・全国値との比較



### ■ 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	10	(6.4%)	19	(5.9%)	(1~3)	--	(4~6)	--	27	(11.4%)
他施設より紹介	96	(61.5%)	233	(72.1%)	15	(34.1%)	122	(64.2%)	182	(76.8%)
他疾患経過観察中	32	(20.5%)	48	(14.9%)	23	(52.3%)	45	(23.7%)	27	(11.4%)
その他	18	(11.5%)	23	(7.1%)	(4~6)	--	19	(10.0%)	(1~3)	--
不明	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--

	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	(7~9)	--	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--
他施設より紹介	89	(64.0%)	37	(72.5%)	27	(84.4%)	109	(64.9%)
他疾患経過観察中	41	(29.5%)	10	(19.6%)	(1~3)	--	47	(28.0%)
その他	(1~3)	--	0	--	0	--	(7~9)	--
不明	0	--	0	--	0	--	(1~3)	--

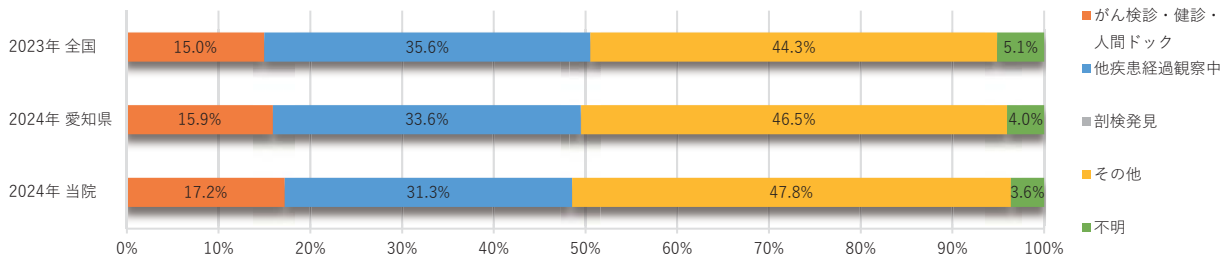


## 6. 発見経緯

### ■ 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	527	(20.4%)	334	(17.8%)	315	(18.1%)	297	(16.8%)	327	(17.2%)
他疾患経過観察中	594	(23.0%)	578	(30.8%)	556	(32.0%)	536	(30.4%)	595	(31.3%)
剖検発見	0	--	(1~3)	--	0	--	0	--	0	--
その他	1,258	(48.8%)	893	(47.6%)	803	(46.2%)	883	(50.0%)	908	(47.8%)
不明	199	(7.7%)	71	(3.8%)	63	(3.6%)	49	(2.8%)	69	(3.6%)

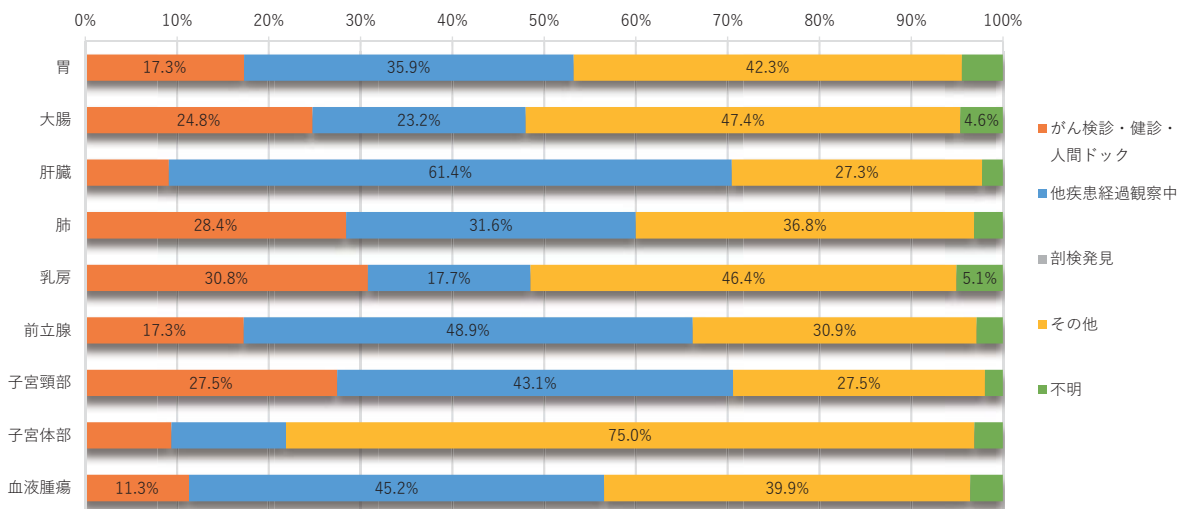
### ■ 6-2. 愛知県全体・全国値の比較



### ■ 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	27	(17.3%)	80	(24.8%)	(4~6)	--	54	(28.4%)	73	(30.8%)
他疾患経過観察中	56	(35.9%)	75	(23.2%)	27	(61.4%)	60	(31.6%)	42	(17.7%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	66	(42.3%)	153	(47.4%)	12	(27.3%)	70	(36.8%)	110	(46.4%)
不明	(7~9)	--	15	(4.6%)	(1~3)	--	(4~6)	--	12	(5.1%)

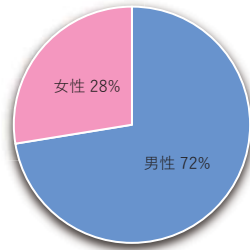
	前立腺		子宮頸部		子宮体部		血液腫瘍	
発見経緯	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健診・人間ドック	24	(17.3%)	14	(27.5%)	(1~3)	--	19	(11.3%)
他疾患経過観察中	68	(48.9%)	22	(43.1%)	(4~6)	--	76	(45.2%)
剖検発見	0	--	0	--	0	--	0	--
その他	43	(30.9%)	14	(27.5%)	24	(75.0%)	67	(39.9%)
不明	(4~6)	--	(1~3)	--	(1~3)	--	(4~6)	--



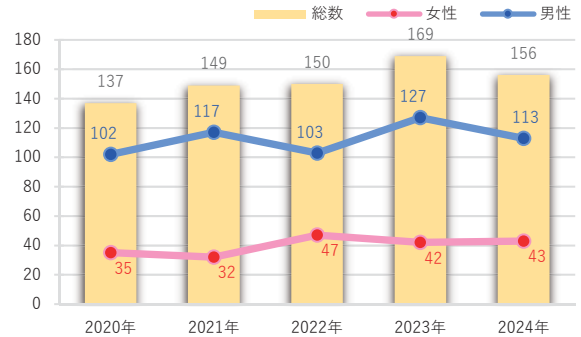
## 7-1. 部位別：胃

### ◆ 1. 登録数と男女割合

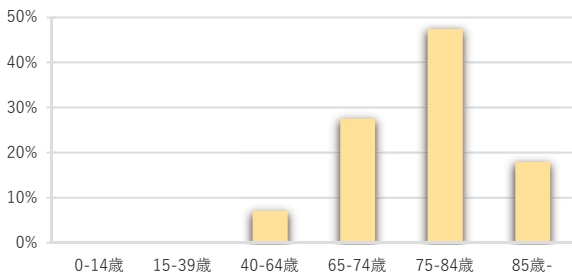
2024年	登録数
全体	156
男性	113
女性	43



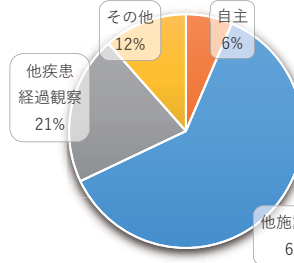
### ◆ 2. 登録数の年次推移



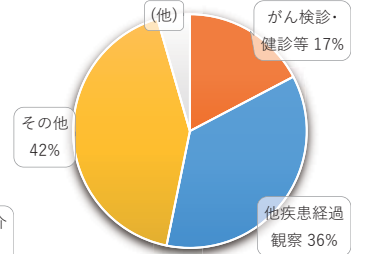
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



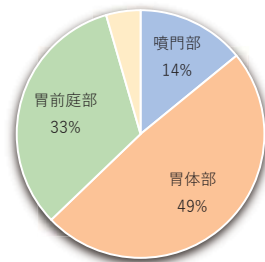
### ◆ 5. 発見経緯別



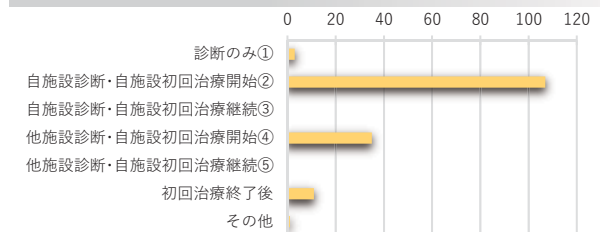
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C160	噴門	19
C161	胃底部 (1~3)	1
C162	胃体部	76
C163	胃前庭部	51
C164	幽門	0
C165	胃小彎	0
C166	胃大彎	0
C168	境界部病巣	0
C169	胃NOS (7~9)	10



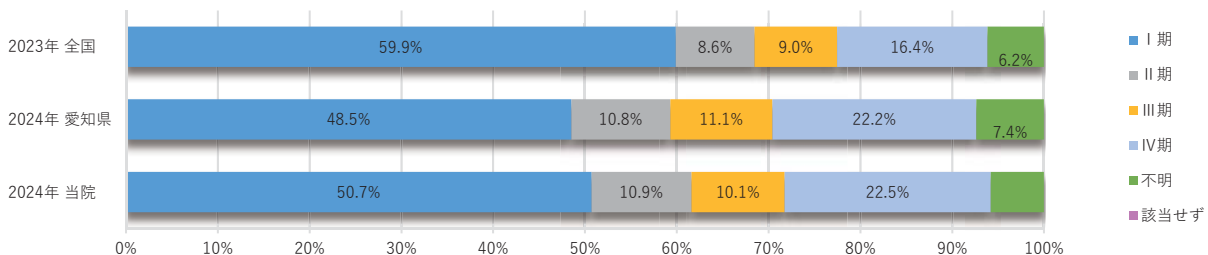
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	142	(91.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	110	(70.5%)

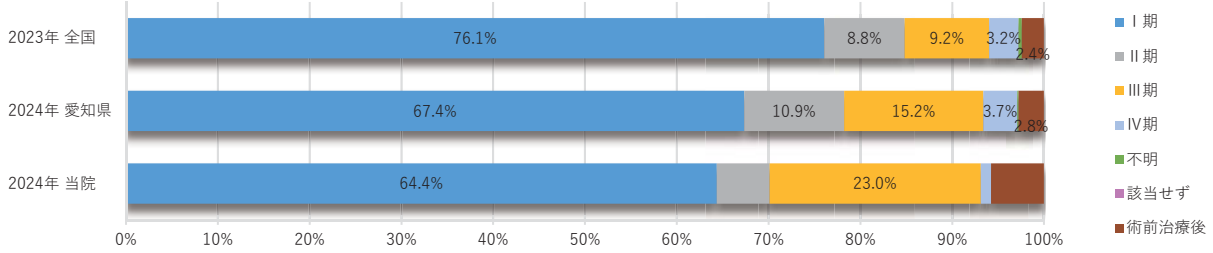
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	70	15	14	31	(7~9)	0	138
割合	--	50.7%	10.9%	10.1%	22.5%	--	--	



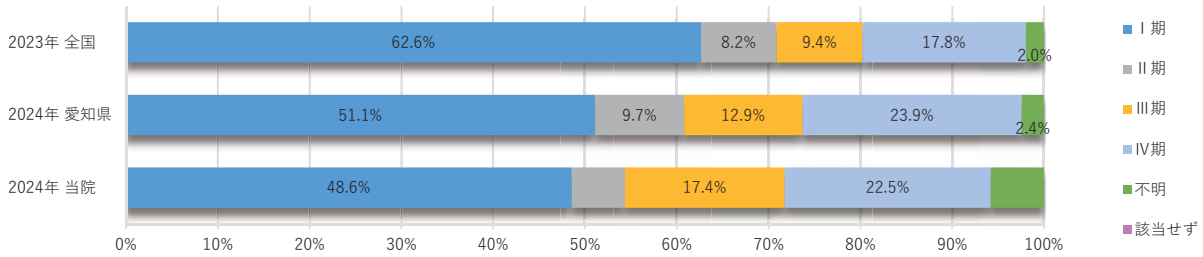
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	56	(4~6)	20	(1~3)	0	0	(4~6)	87
割合	--	64.4%	--	23.0%	--	--	--	--	--



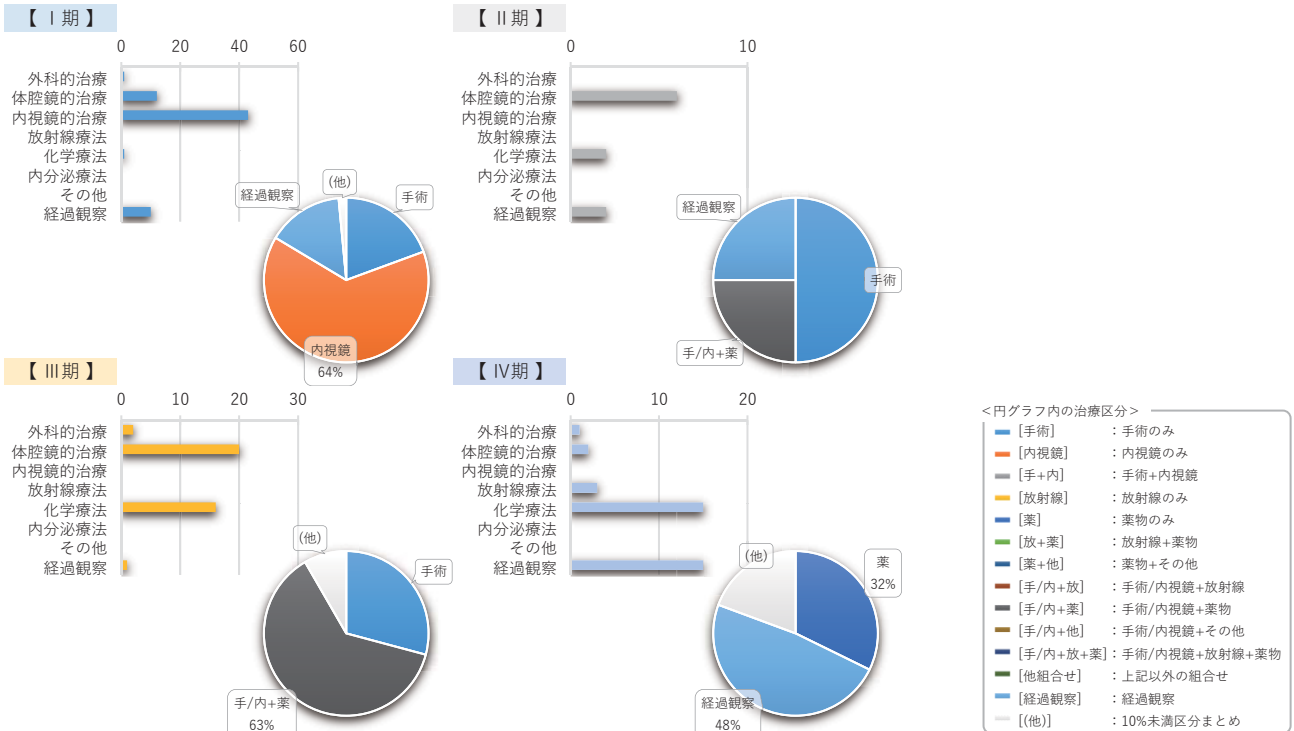
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	67	(7~9)	24	31	(7~9)	0	138
割合	--	48.6%	--	17.4%	22.5%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

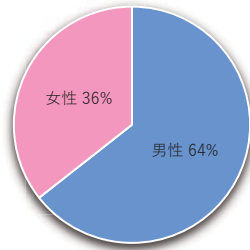
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



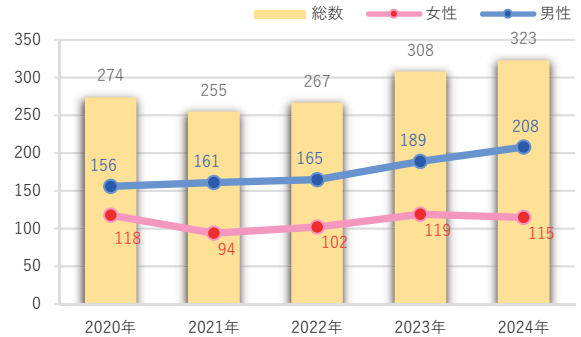
## 7-2. 部位別：大腸

### ◆ 1. 登録数と男女割合

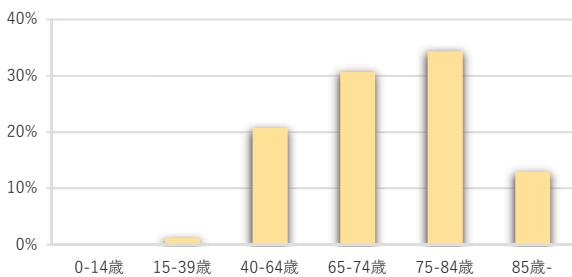
2024年	登録数
全体	323
男性	208
女性	115



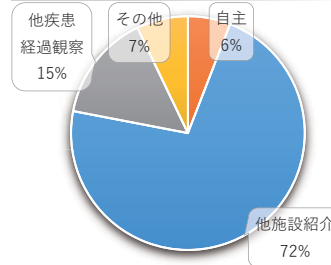
### ◆ 2. 登録数の年次推移



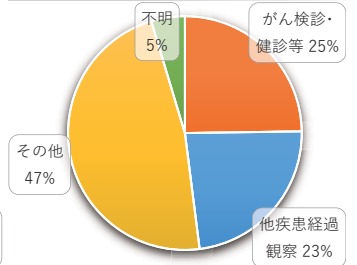
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別

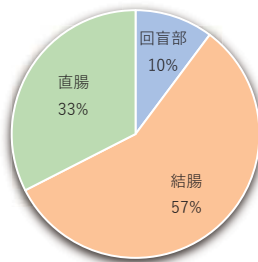


### ◆ 5. 発見経緯別



### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C180	盲腸	32
C181	虫垂	(1~3)
C182	上行結腸	64
C183	右結腸曲	(4~6)
C184	横行結腸	33
C185	左結腸曲	(4~6)
C186	下行結腸	15
C187	S状結腸	63
C188	境界部病巣	0
C189	結腸NOS	0
C199	直腸S状結腸	38
C209	直腸NOS	67



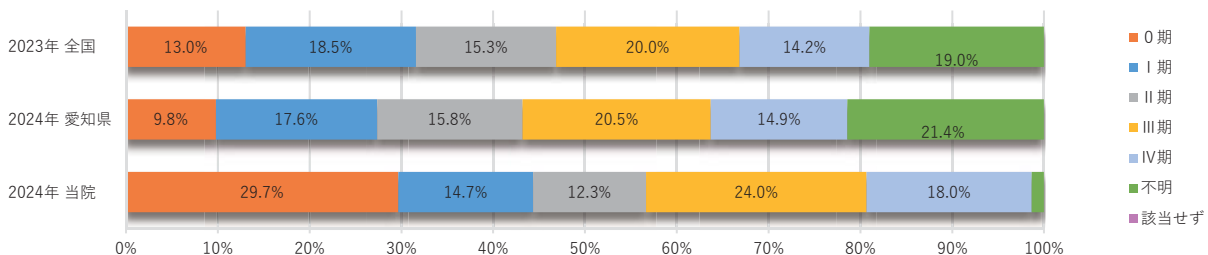
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	309	(95.7%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	251	(77.7%)

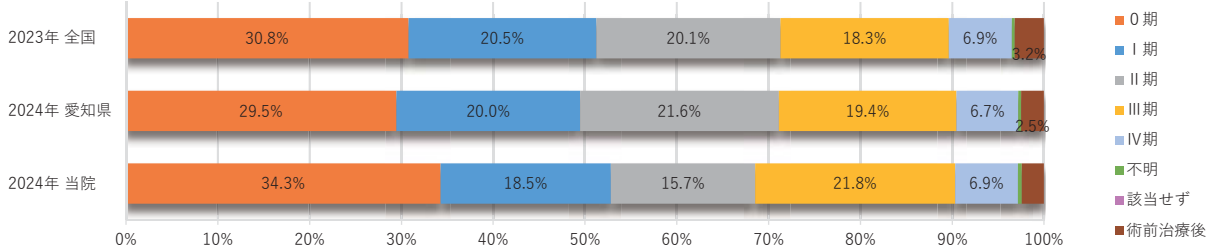
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	89	44	37	72	54	(4~6)	0	300
割合	29.7%	14.7%	12.3%	24.0%	18.0%	--	--	



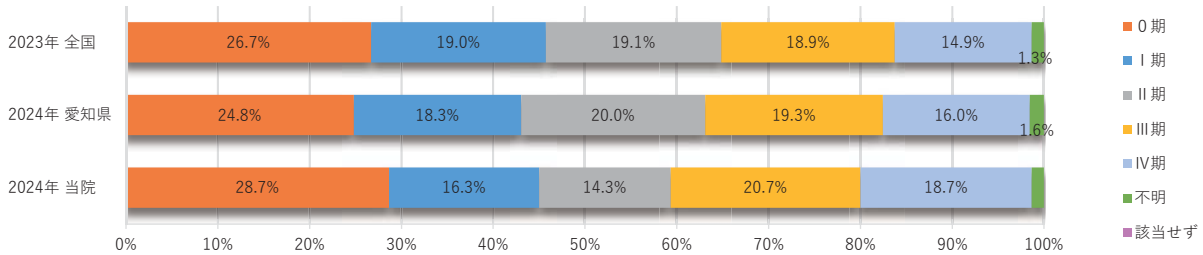
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	85	46	39	54	17	(1~3)	0	(4~6)	248
割合	34.3%	18.5%	15.7%	21.8%	6.9%	--	--	--	



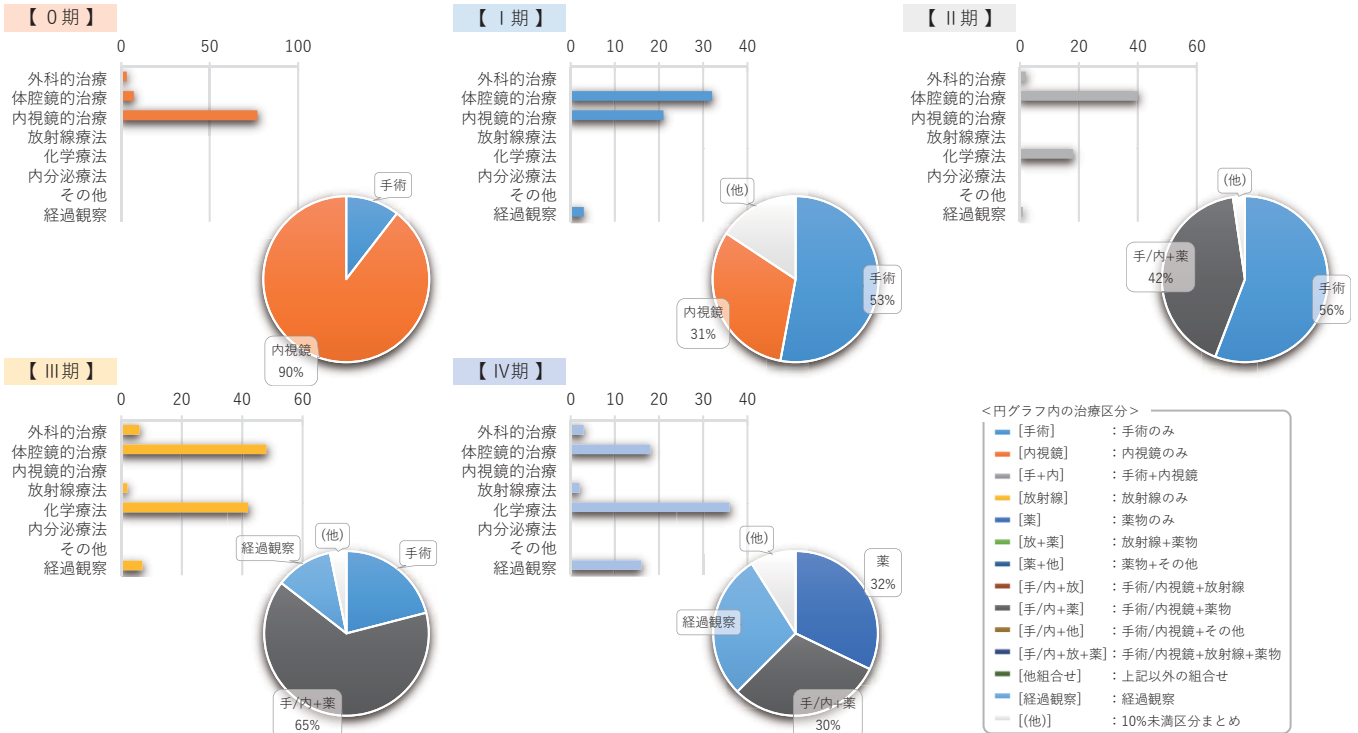
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	86	49	43	62	56	(4~6)	0	300
割合	28.7%	16.3%	14.3%	20.7%	18.7%	--	--	



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

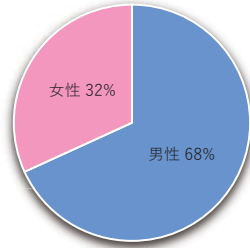
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



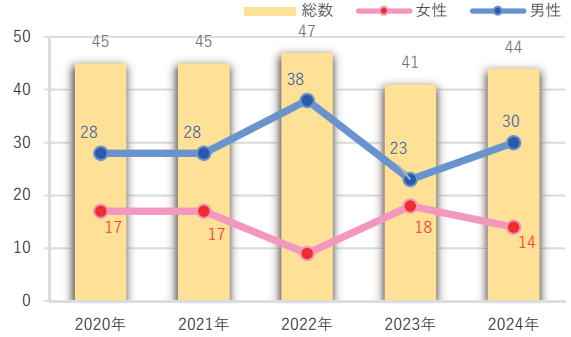
## 7-3. 部位別：肝臓

### ◆ 1. 登録数と男女割合

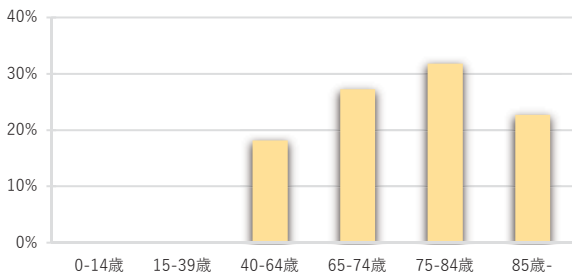
2024年	登録数
全体	44
男性	30
女性	14



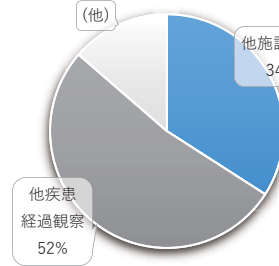
### ◆ 2. 登録数の年次推移



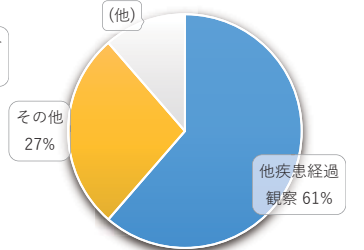
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



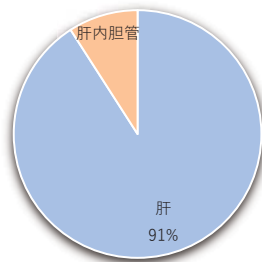
### ◆ 5. 発見経緯別



※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	40
C221	肝内胆管	(4~6)



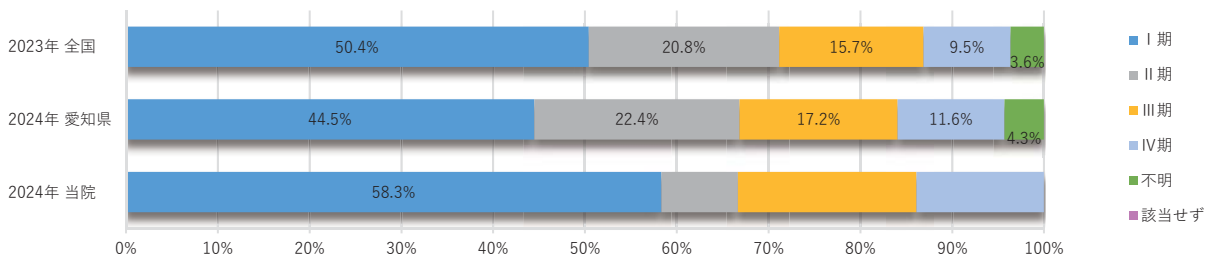
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	39	(88.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	41	(93.2%)

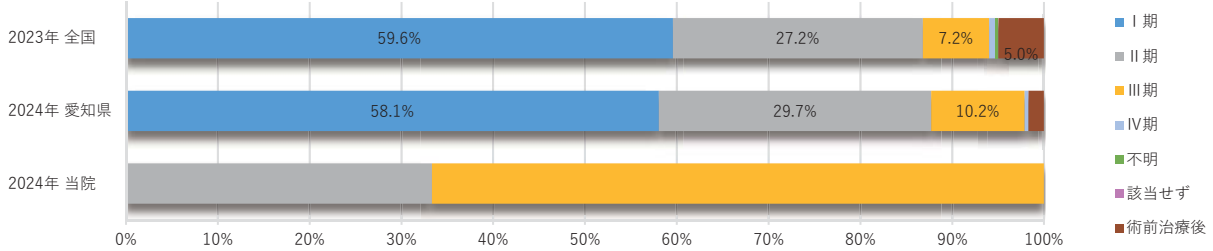
### ◆ 8. UICC TNM 肝細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	21	(1~3)	(7~9)	(4~6)	0	0	36
割合	--	58.3%	--	--	--	--	--	



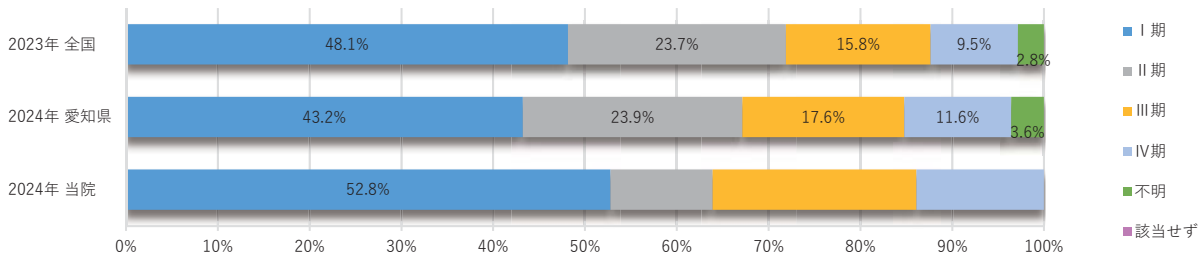
◆ 9. UICC TNM 肝細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	0	(1~3)	(1~3)	0	0	0	0	(1~3)
割合	--	--	--	--	--	--	--	--	--



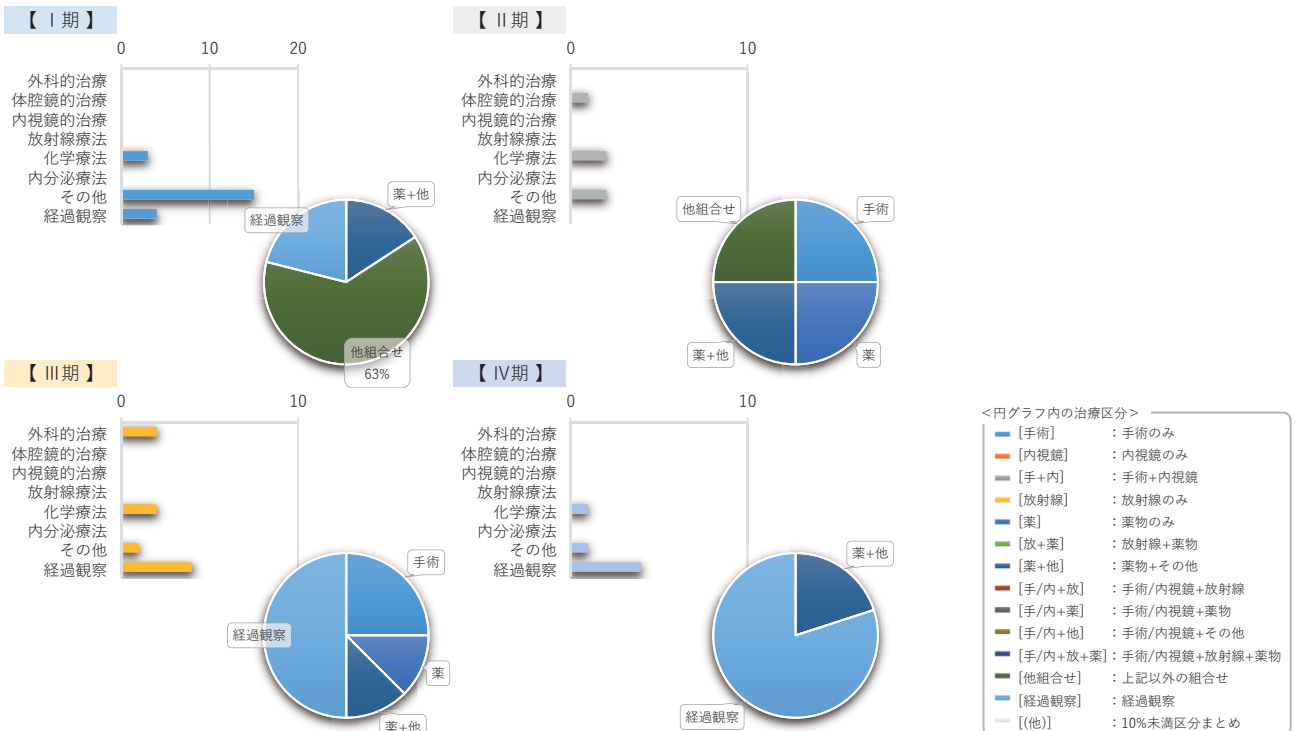
◆ 10. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	19	(4~6)	(7~9)	(4~6)	0	0	36
割合	--	52.8%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 肝細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

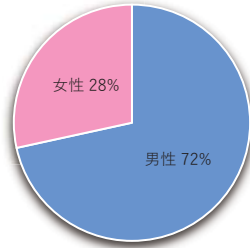
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



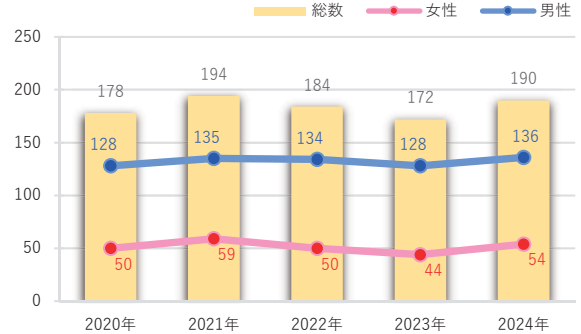
## 7-4. 部位別：肺

### ◆ 1. 登録数と男女割合

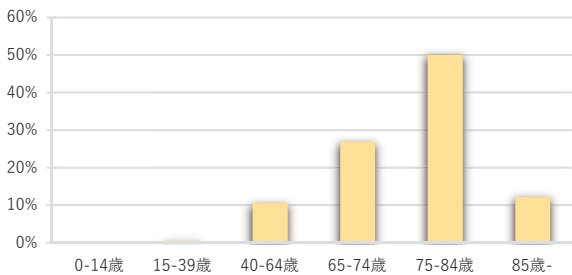
2024年	登録数
全体	190
男性	136
女性	54



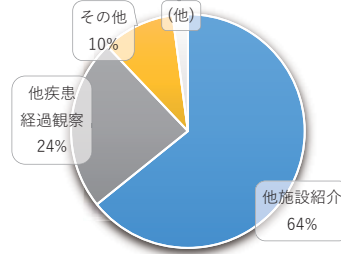
### ◆ 2. 登録数の年次推移



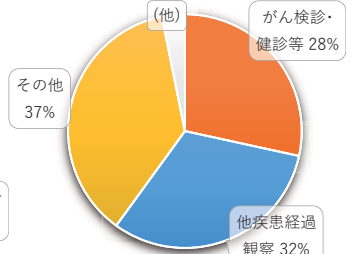
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



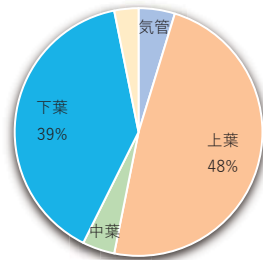
### ◆ 5. 発見経緯別



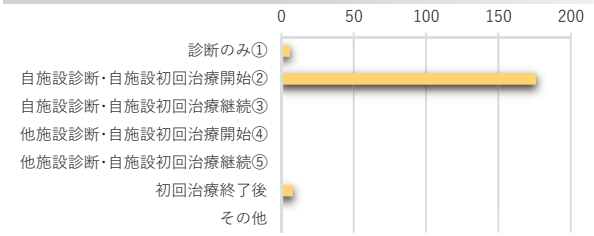
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 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	92
C342	中葉 (7~9)	0
C343	下葉	75
C348	境界部病巣	0
C349	肺NOS (4~6)	0



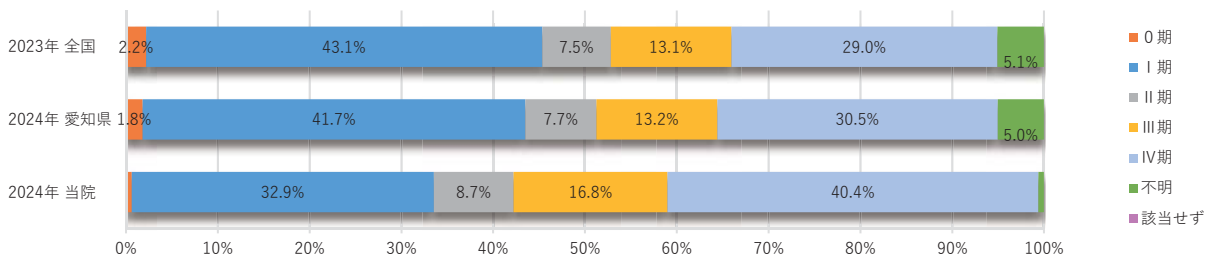
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	176	(92.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	182	(95.8%)

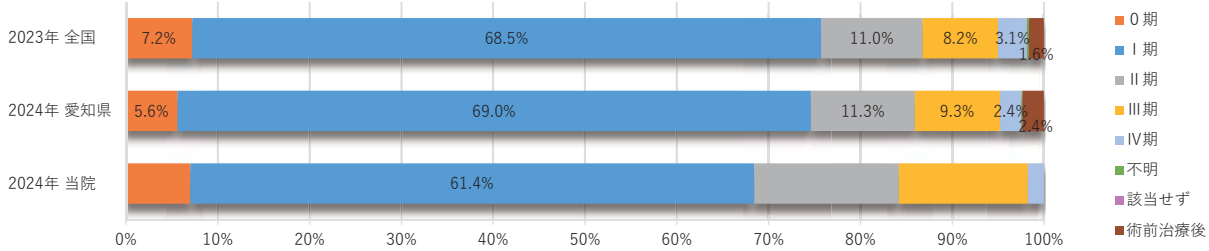
### ◆ 8. UICC TNM 非小細胞癌 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(1~3)	53	14	27	65	(1~3)	0	161
割合	--	32.9%	8.7%	16.8%	40.4%	--	--	



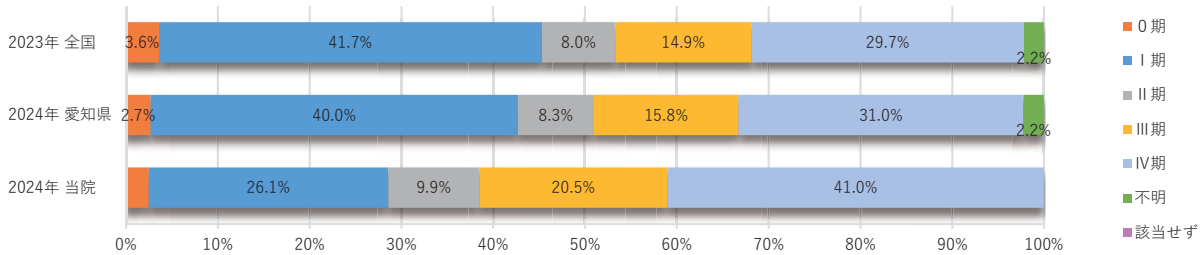
◆ 9. UICC TNM 非小細胞癌 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	(4~6)	35	(7~9)	(7~9)	(1~3)	0	0	0	57
割合	--	61.4%	--	--	--	--	--	--	--



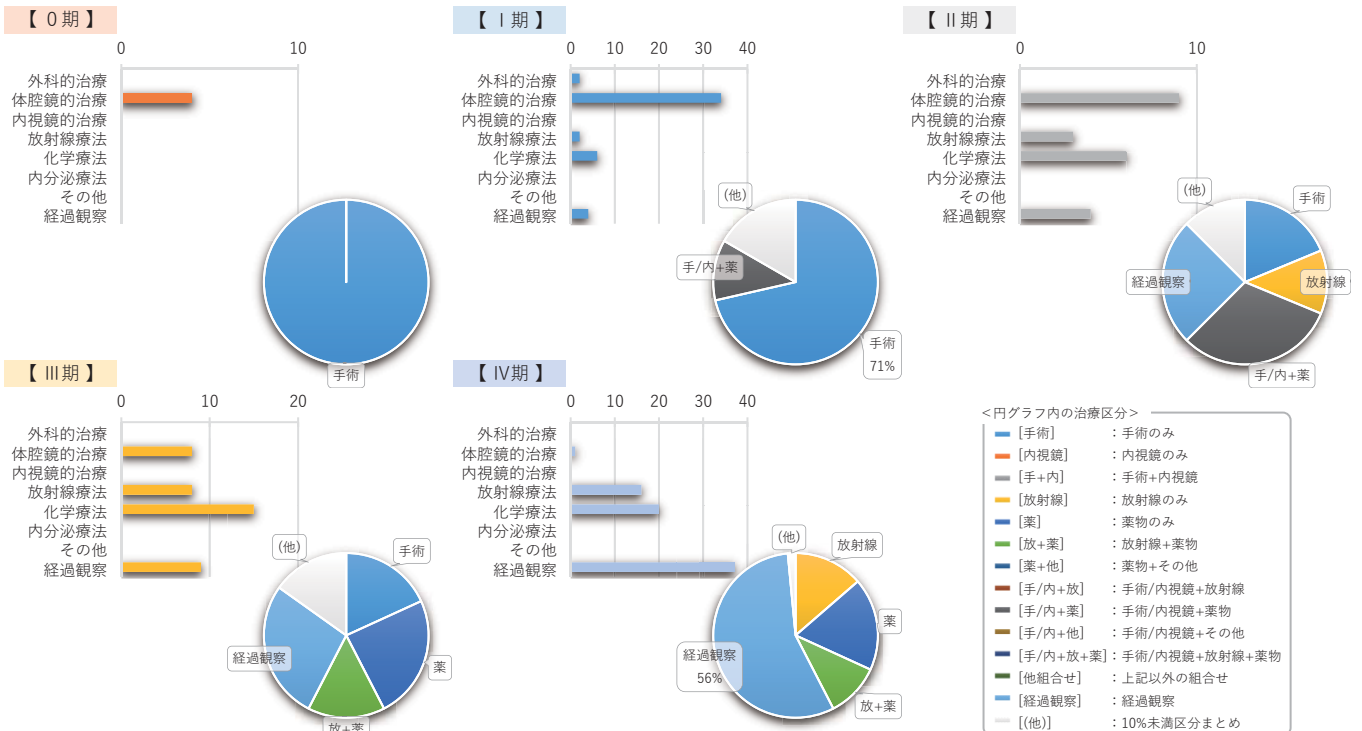
◆ 10. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	(4~6)	42	16	33	66	0	0	161
割合	--	26.1%	9.9%	20.5%	41.0%	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 非小細胞癌 総合ステージ別 治療の件数

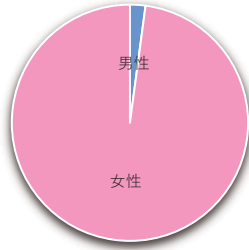
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



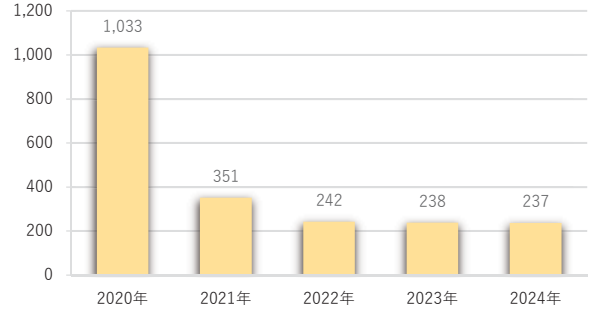
## 7-5. 部位別：乳房

### ◆ 1. 登録数と男女割合

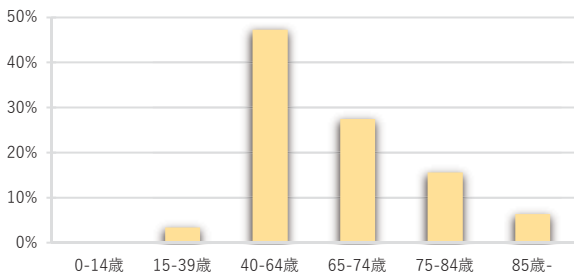
2024年		登録数
全体		237
男性	(4~6)	
女性		232



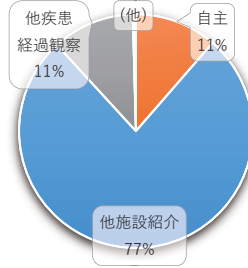
### ◆ 2. 登録数の年次推移



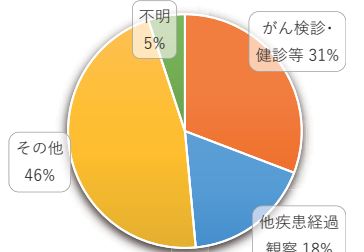
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



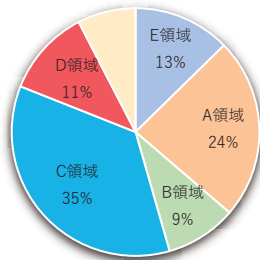
### ◆ 5. 発見経緯別



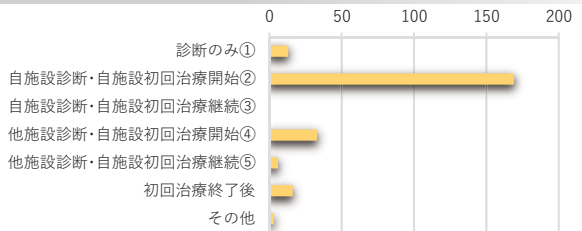
※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C500	E'領域(乳頭部)	(1~3)
C501	E領域(乳輪部)	29
C502	A領域	56
C503	B領域	22
C504	C領域	84
C505	D領域	27
C506	C'領域	0
C508	境界部病巣	0
C509	乳房NOS	18



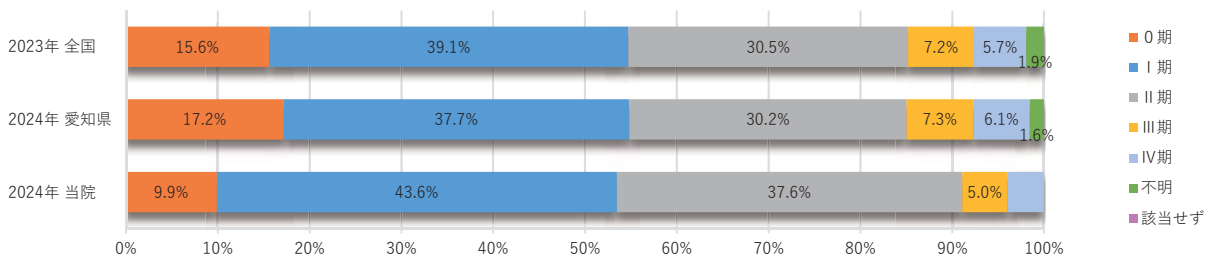
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	208	(87.8%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	182	(76.8%)

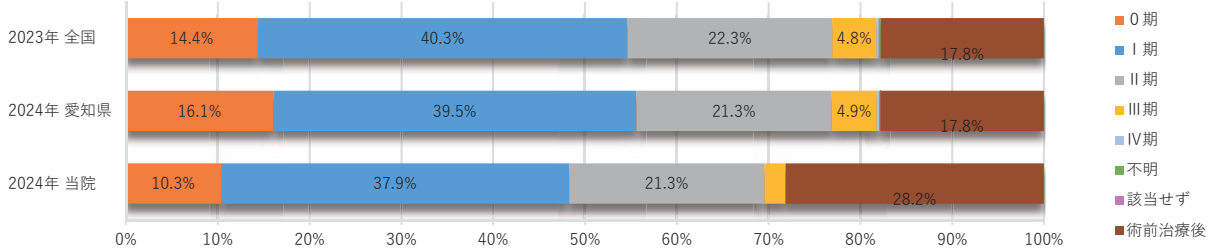
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	20	88	76	10	(7~9)	0	0	202
割合	9.9%	43.6%	37.6%	5.0%	--	--	--	



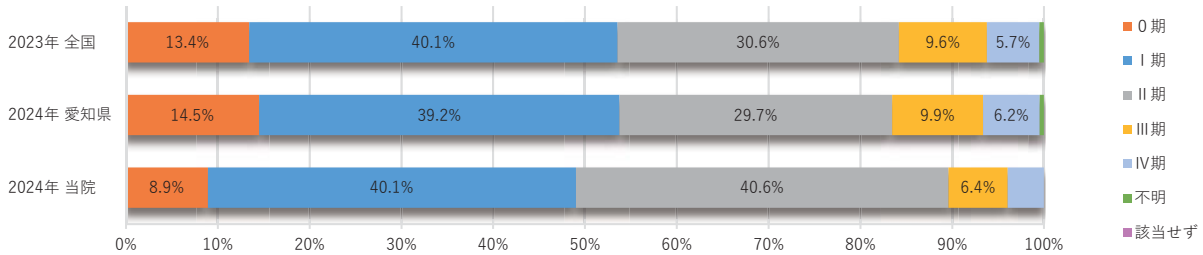
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	18	66	37	(4~6)	0	0	0	49	174
割合	10.3%	37.9%	21.3%	--	--	--	--	28.2%	



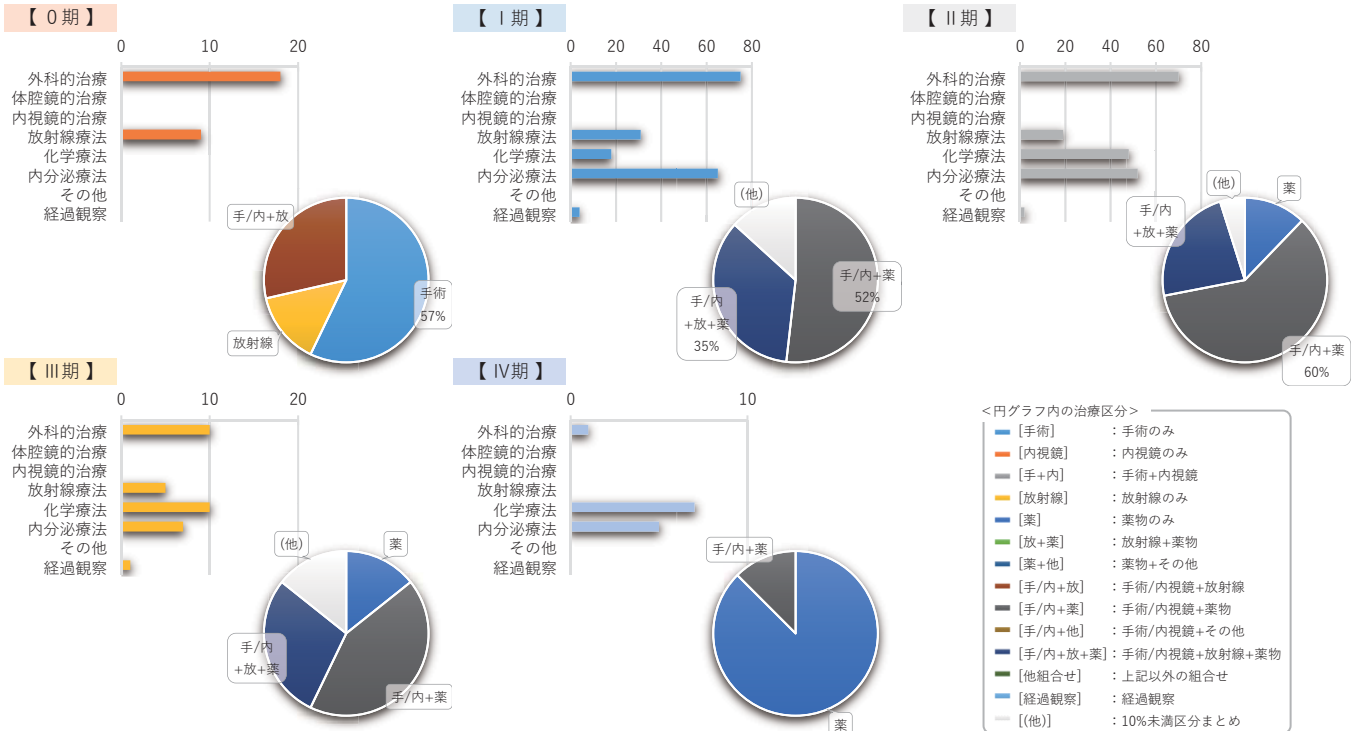
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	18	81	82	13	(7~9)	0	0	202
割合	8.9%	40.1%	40.6%	6.4%	--	--	--	



◆ 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

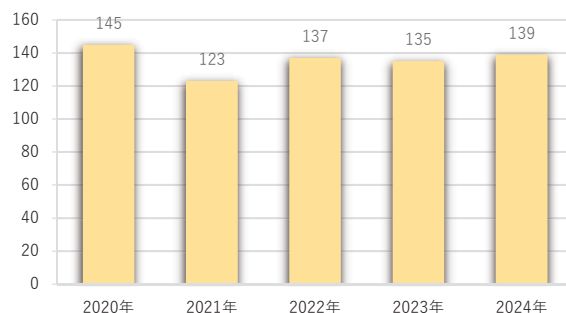


## 7-6. 部位別：前立腺

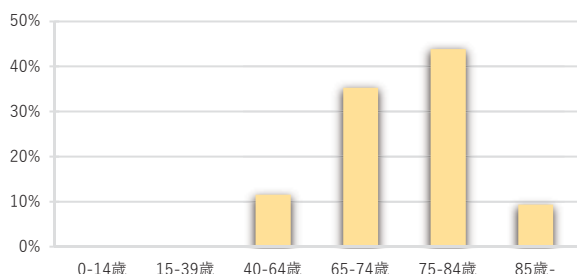
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	139
男性	139
女性	--

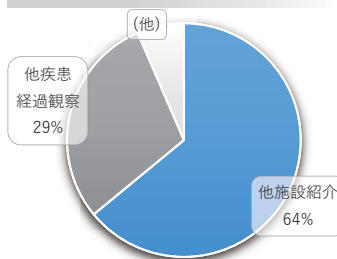
### ◆ 2. 登録数の年次推移



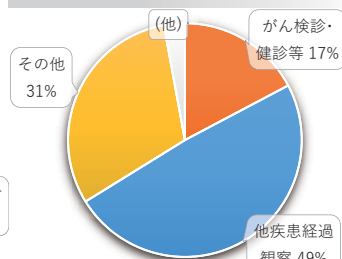
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

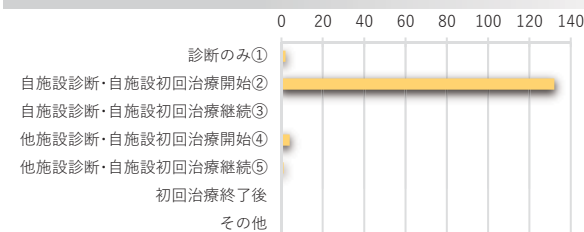


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C619	前立腺	139

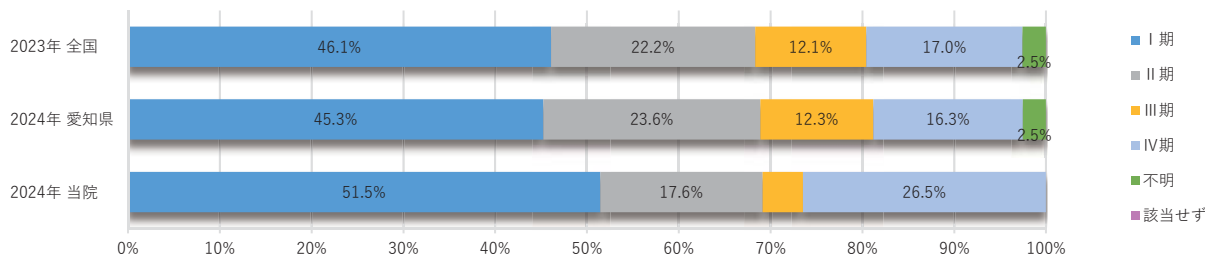
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	137	(98.6%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	134	(96.4%)

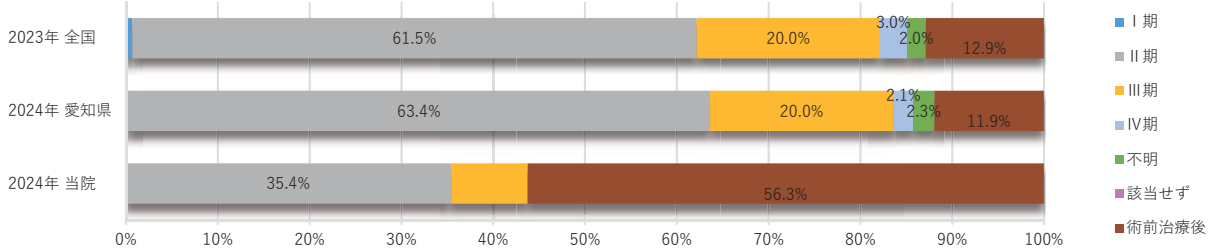
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	70	24	(4~6)	36	0	0	136
割合	--	51.5%	17.6%	--	26.5%	--	--	



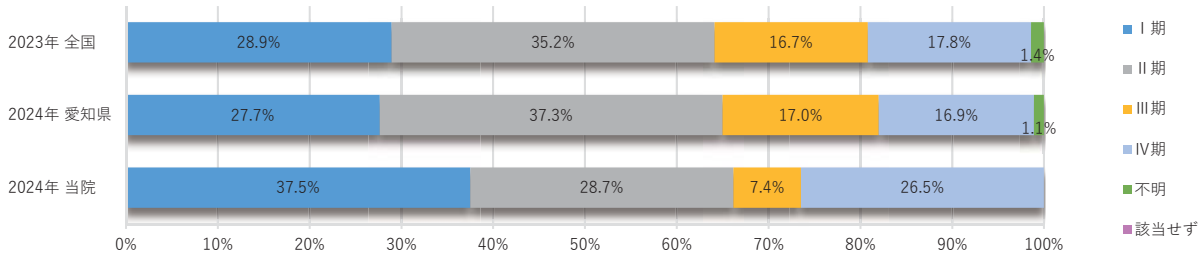
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	0	17	(4~6)	0	0	0	27	48
割合	--	--	35.4%	--	--	--	--	56.3%	



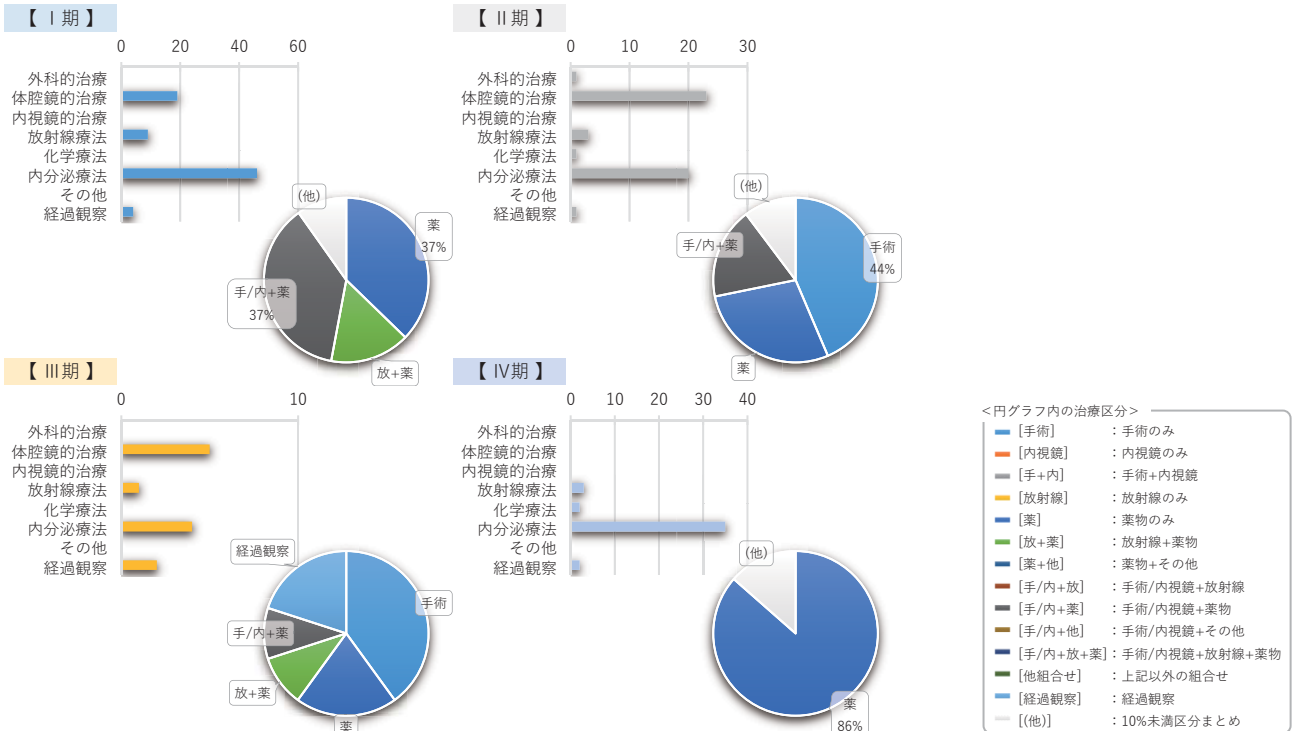
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	51	39	10	36	0	0	136
割合	--	37.5%	28.7%	7.4%	26.5%	--	--	



◆ 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

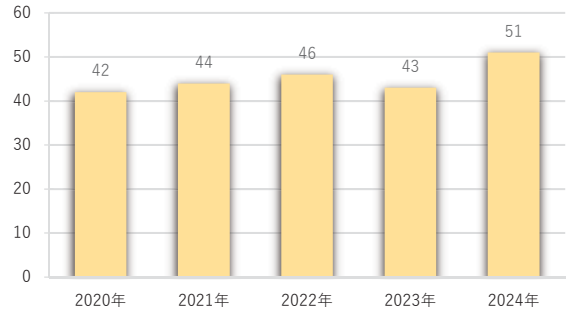


## 7-7. 部位別：子宮頸部

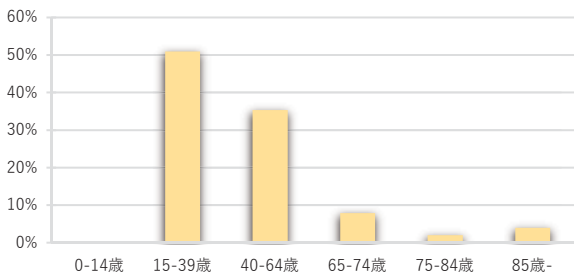
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2024年	登録数
全体	51
男性	--
女性	51

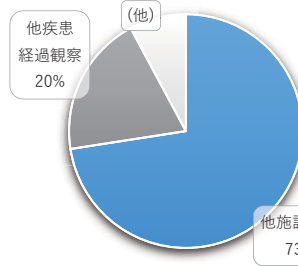
### ◆ 2. 登録数の年次推移



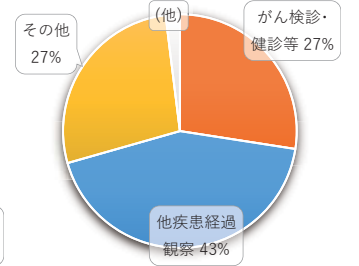
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 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	51

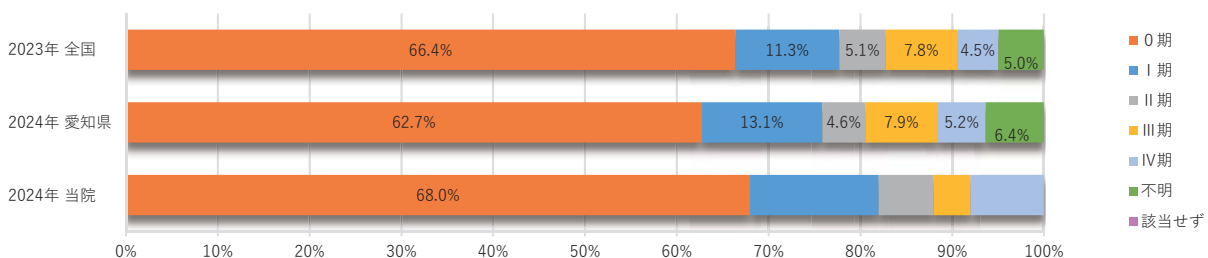
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	50	(98.0%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	36	(70.6%)

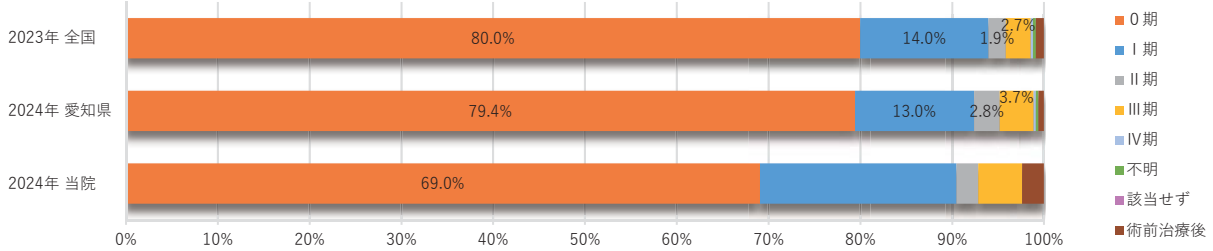
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	34	(7~9)	(1~3)	(1~3)	(4~6)	0	0	50
割合	68.0%	--	--	--	--	--	--	



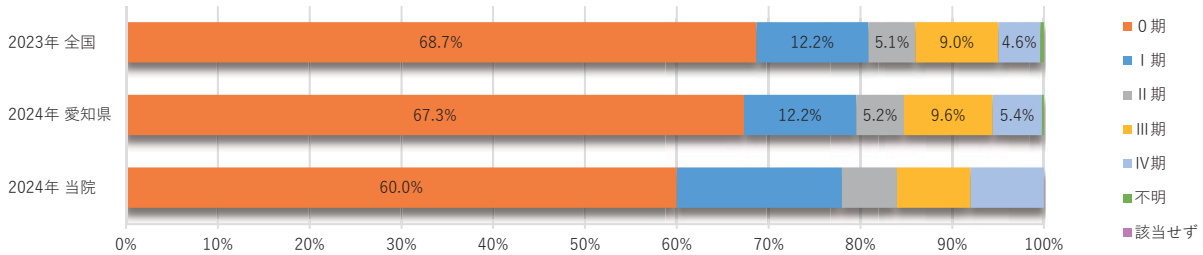
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	29	(7~9)	(1~3)	(1~3)	0	0	0	(1~3)	42
割合	69.0%	--	--	--	--	--	--	--	--



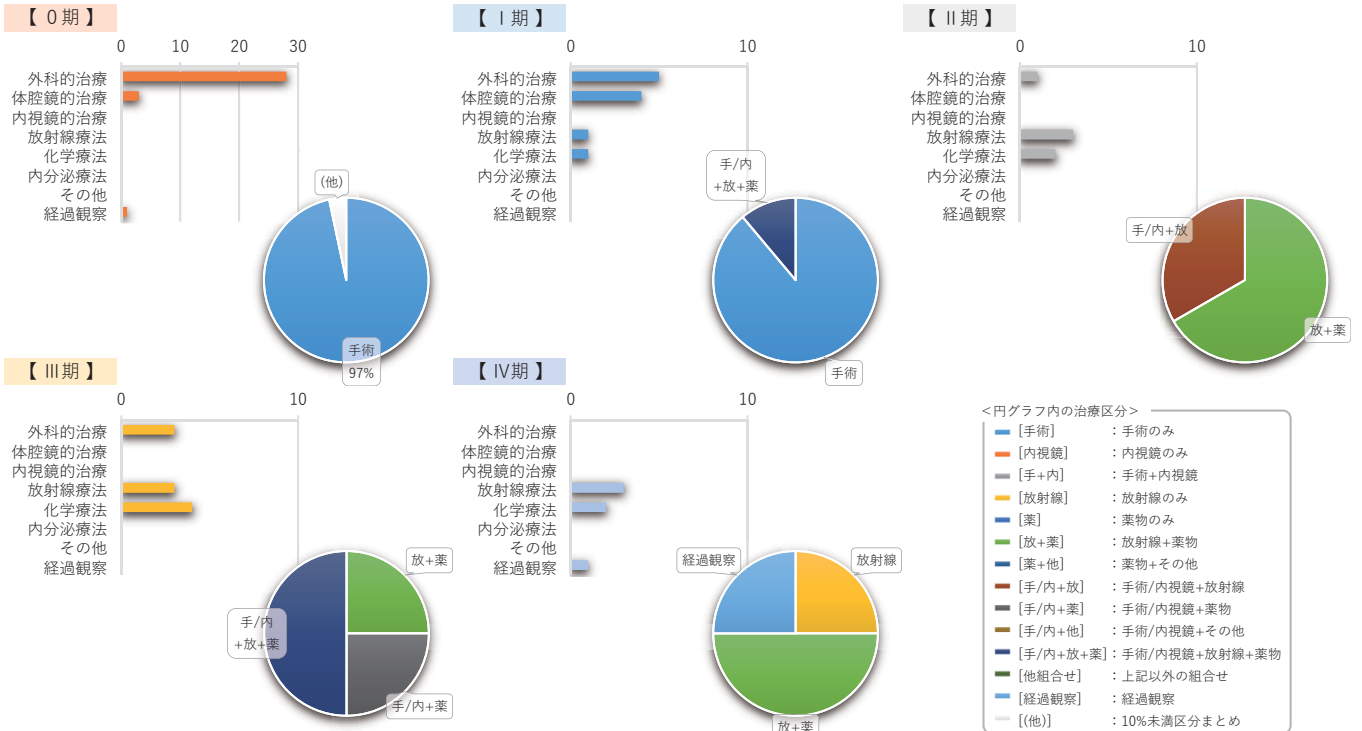
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	30	(7~9)	(1~3)	(4~6)	(4~6)	0	0	50
割合	60.0%	--	--	--	--	--	--	--



◆ 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

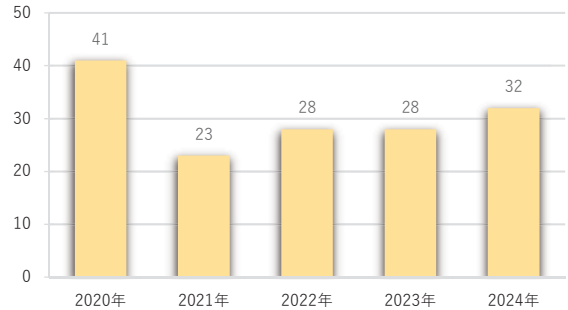


## 7-8. 部位別：子宮体部

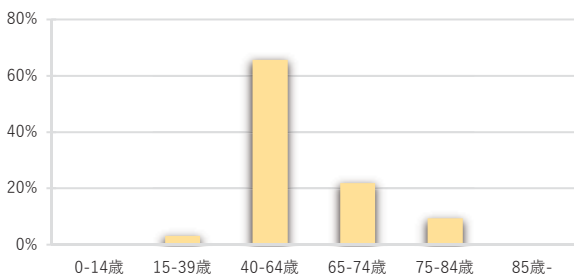
### ◆ 1. 登録数と男女割合

2024年		登録数
全体		32
男性		--
女性		32

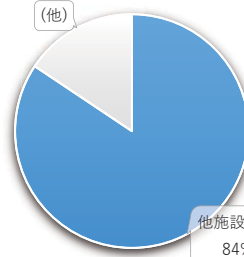
### ◆ 2. 登録数の年次推移



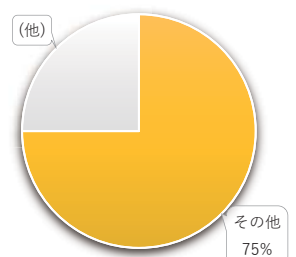
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



### ◆ 5. 発見経緯別

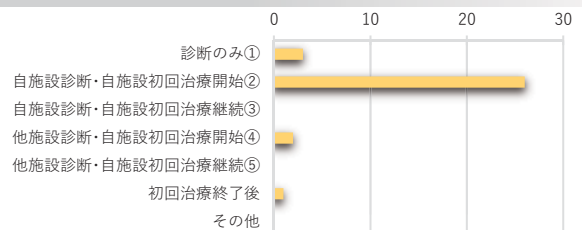


※10件未満となる区分はまとめて「(他)」とした

### ◆ 6. 詳細部位別

局在コード	部位	登録数
C540	子宮峽部	0
C541	子宮内膜	28
C542	子宮筋層	(1~3)
C543	子宮底部	0
C548	境界部病巣	0
C549	体部詳細不明	(1~3)

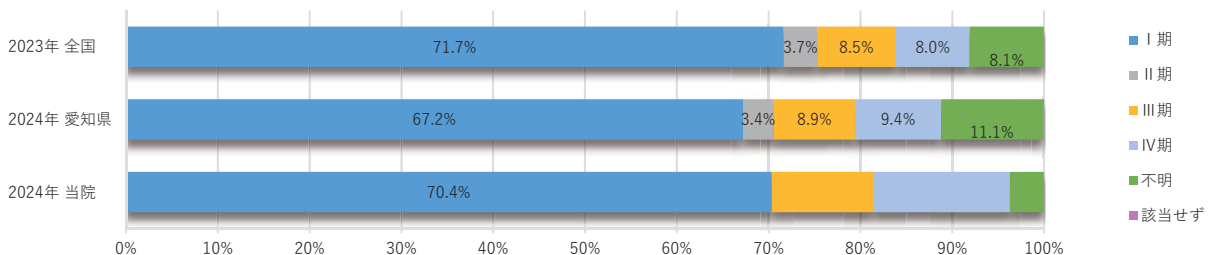
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	28	(87.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	29	(90.6%)

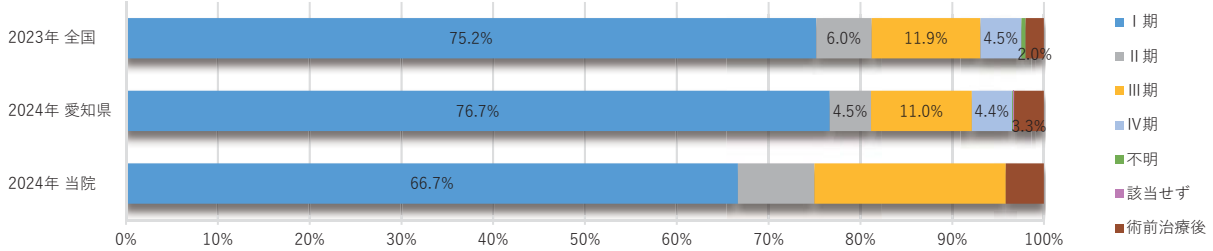
### ◆ 8. UICC TNM 治療前ステージ別 < 症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ >

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	19	0	(1~3)	(4~6)	(1~3)	0	27
割合	--	70.4%	--	--	--	--	--	



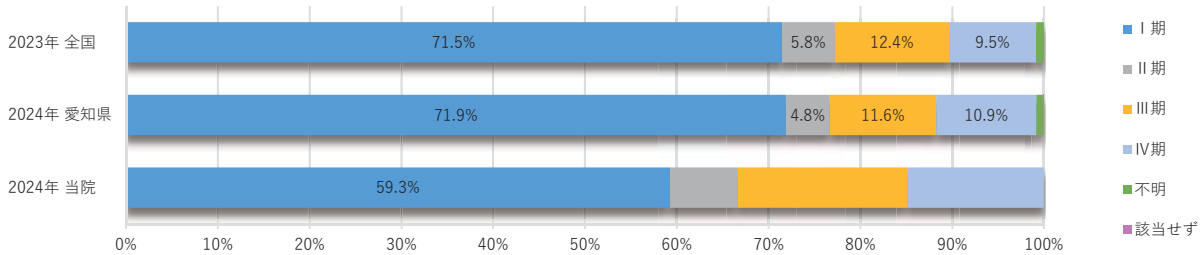
◆ 9. UICC TNM 術後病理学的ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	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	--	16	(1~3)	(4~6)	0	0	0	(1~3)	24
割合	--	66.7%	--	--	--	--	--	--	--



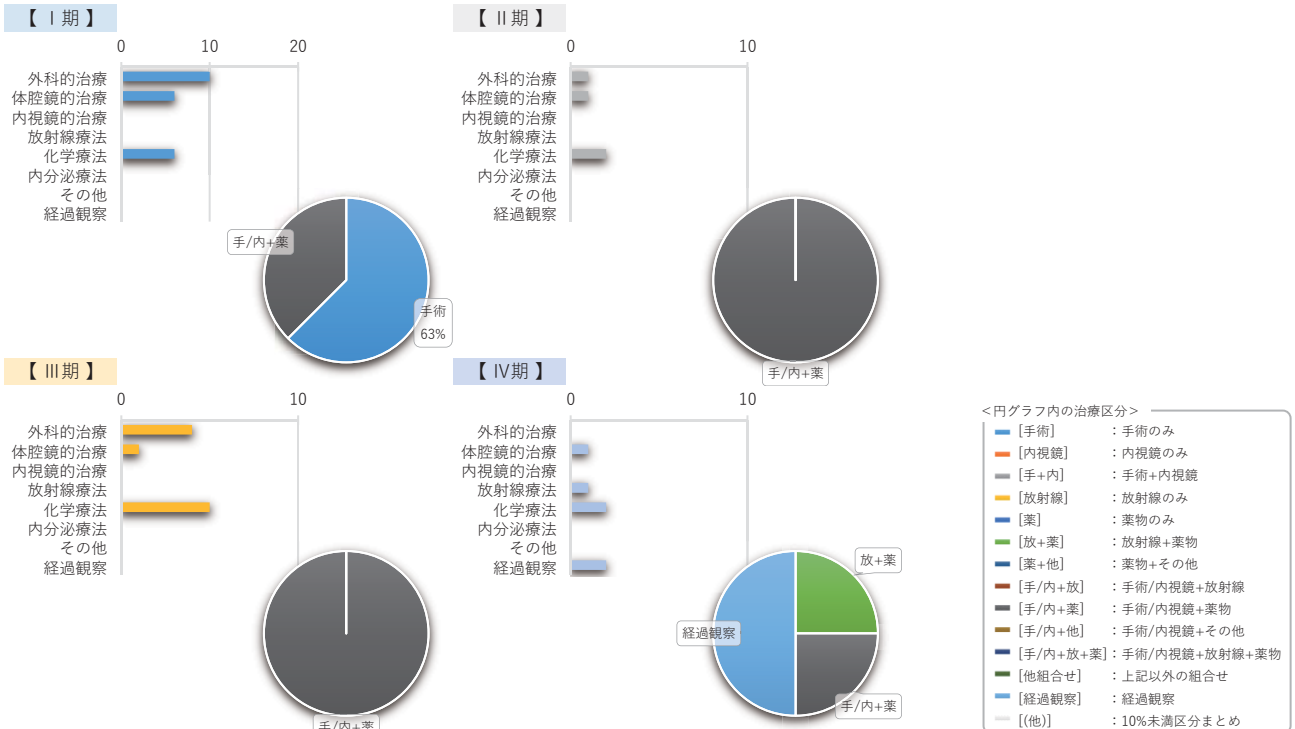
◆ 10. UICC TNM 総合ステージ別 <症例区分20・30(自施設初回治療症例)、病期分類対象のみ>

	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	16	(1~3)	(4~6)	(4~6)	0	0	27
割合	--	59.3%	--	--	--	--	--	--



◆ 11. UICC TNM 総合ステージ別 治療の件数

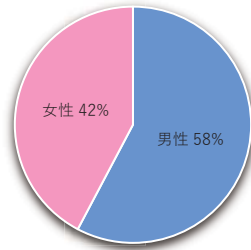
※件数は延べ件数。複数の治療を行った場合はどちらの項目でも件数として集計。円グラフでは10%未満の割合となる区分はまとめて「(他)」とした



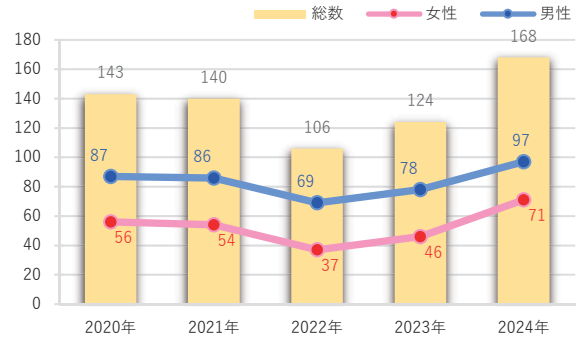
## 7-9. 部位別：血液腫瘍

### ◆ 1. 登録数と男女割合

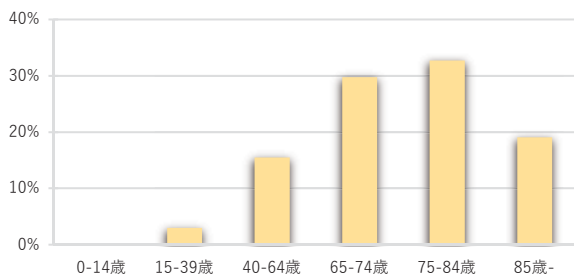
2024年	登録数
全体	168
男性	97
女性	71



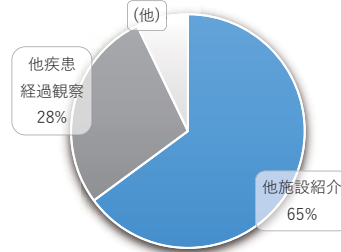
### ◆ 2. 登録数の年次推移



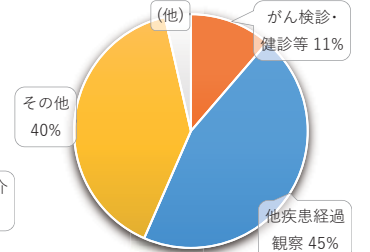
### ◆ 3. 年齢別



### ◆ 4. 来院経路別



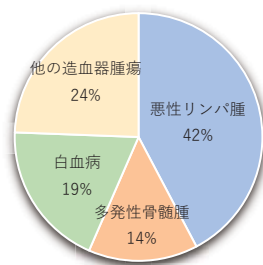
### ◆ 5. 発見経緯別



※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	71
多発性骨髄腫	24
白血病	32
他の造血器腫瘍	41



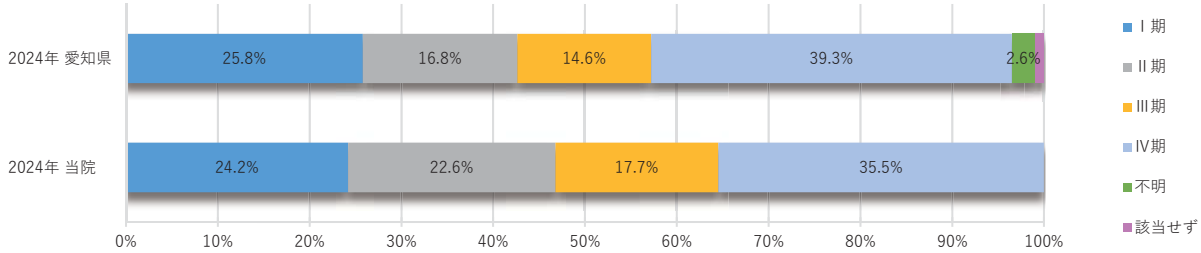
### ◆ 7. 症例区分別



	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)	152	(90.5%)
自施設でがんが診断された症例 (①②③)	151	(89.9%)

◆ 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)、悪性リンパ腫のみ>

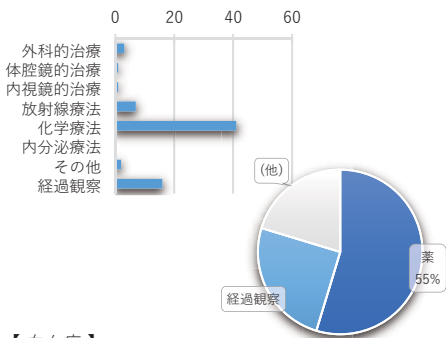
	0期	I期	II期	III期	IV期	不明	該当せず	合計
件数	--	15	14	11	22	0	0	62
割合	--	24.2%	22.6%	17.7%	35.5%	--	--	



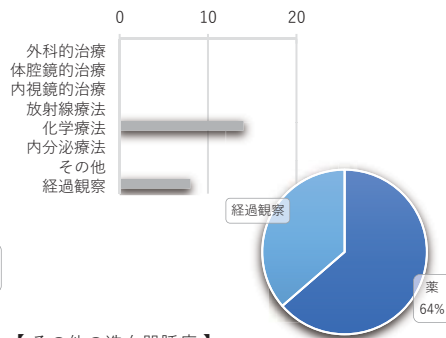
◆ 9. 分類別 治療の件数

※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

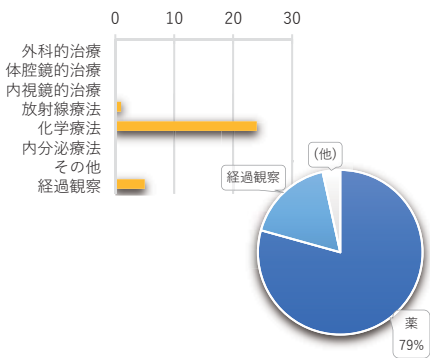
【悪性リンパ腫】



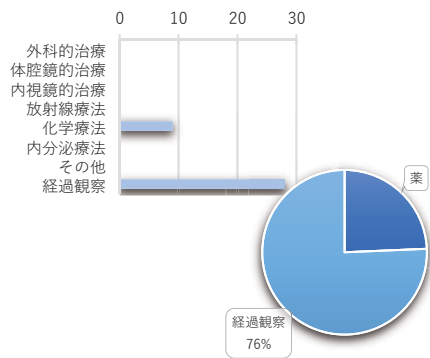
【多発性骨髄腫】



【白血病】



【その他の造血器腫瘍】



- <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

2020年から2024年まで5年間の院内がん登録の集計から読み取れる当院の特徴をまとめると以下ようになります。

- がんの登録数は、2021年までは近隣医療機関が経営移管されたことによる外部要因により一時的な増加がみられる。2022年から2024年は緩やかに増加の傾向にある。
- がんの部位別の登録数は多い順に、乳房、結腸、肺、胃、前立腺。前年から多く増加した部位は順に、膀胱、直腸。また、愛知県全体と比べ、結腸、乳房、骨軟部、胃の割合が高い。
- 自施設初回治療開始症例は、過去、最も件数が多い。
- 自施設責任症例の割合は91%であり、全国・愛知県と比較してやや高い。
- 診断時住所は、当該医療圏内の割合が93%と高く、地域に居住する患者が多い。
- 年齢階級別は、75-84歳の階級の割合が全体の34%と高く、増加傾向である。

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以下があげられます。

- 胃：Ⅲ期、Ⅳ期の割合が多く、複合的な治療を行っている。Ⅰ期では内視鏡的治療を実施した割合が多い。
- 大腸：0期の割合が多く、内視鏡的治療の実施が多い。すべての病期で体腔鏡的治療の実施が多い。
- 肝臓：Ⅰ期の割合が多く、経皮的ラジオ波焼灼術（RFA）の実施が多い。

- 肺：Ⅲ期、Ⅳ期の割合が多い。0期～Ⅲ期で体腔鏡的治療を積極的に実施している。
- 乳房：Ⅱ期、Ⅲ期の割合が多く、各期の治療の割合は愛知県全体と類似している。
- 前立腺：0期、Ⅳ期の割合が多い。0期～Ⅲ期で体腔鏡的治療を積極的に実施している。
- 子宮頸部：Ⅰ期、Ⅳ期の割合が多い傾向にある。Ⅰ期では体腔鏡的治療を積極的に実施している。
- 子宮体部：Ⅲ期、Ⅳ期の割合が多い。また、自施設診断症例が多い。
- 血液腫瘍：悪性リンパ腫の治療の割合は愛知県と類似している。

