がん登録統計

- ○「院内がん登録標準登録様式2016年版」の登録対象に基づき、原発かつ初発の診断が行われた腫瘍 を登録
- ○登録対象となる腫瘍の種類
 - ・国際疾病分類ー腫瘍学第3.2版において悪性又は上皮内癌に分類された腫瘍
 - •中枢神経系腫瘍
 - •消化管間質腫瘍
 - 境界悪性の卵巣腫瘍の一部
- ○集計期間

・2022年:2022年1月1日から2022年12月31日の間に診断された症例・2023年:2023年1月1日から2023年12月31日の間に診断された症例・2024年:2024年1月1日から2024年12月31日の間に診断された症例

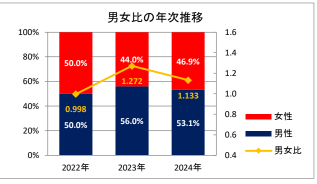
年次推移と部位別登録数

登録数の年次推移

	2022年		2023	3年	2024年	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
全体	1,103		1,263		1,207	
男性	551	(50.0%)	707	(56.0%)	641	(53.1%)
女性	552	(50.0%)	556	(44.0%)	566	(46.9%)
男女比	0.998		1.272		1.133	

*男女比は女性を1としたときの男性の比率

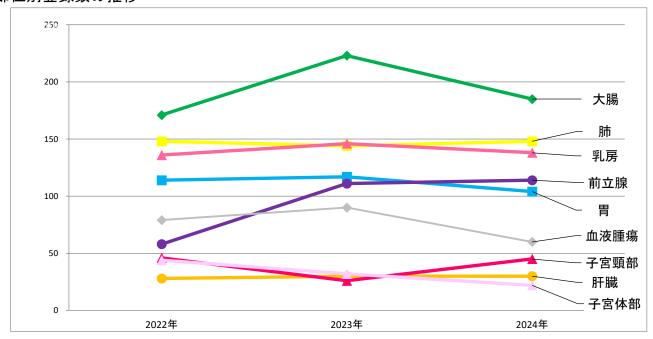




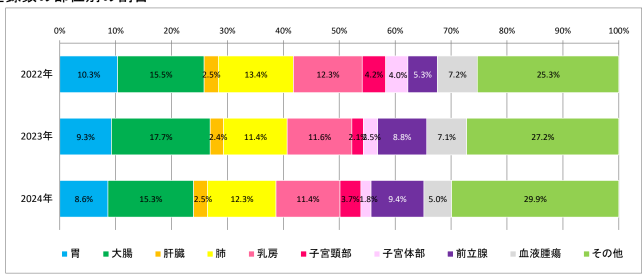
登録数の年次推移(部位別)

	2022年		2023	· 年	2024	年
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
口腔・咽頭	13	(1.2%)	16	(1.3%)	10	(0.8%)
食道	17	(1.5%)	33	(2.6%)	24	(2.0%)
胃	114	(10.3%)	117	(9.3%)	104	(8.6%)
結腸	117	(10.6%)	159	(12.6%)	136	(11.3%)
直腸	54	(4.9%)	64	(5.1%)	49	(4.1%)
肝臓	28	(2.5%)	30	(2.4%)	30	(2.5%)
胆囊·胆管	18	(1.6%)	23	(1.8%)	30	(2.5%)
膵臓	51	(4.6%)	40	(3.2%)	55	(4.6%)
喉頭	(4 ~ 6)	()	0	(0.0%)	(4~6)	()
肺	148	(13.4%)	144	(11.4%)	148	(12.3%)
骨•軟部	(1~3)	()	(1~3)	()	(1~3)	()
皮膚(黒色腫を含む)	(7 ~ 9)	()	10	(0.8%)	(4~6)	()
乳房	136	(12.3%)	146	(11.6%)	138	(11.4%)
子宮頸部	46	(4.2%)	26	(2.1%)	45	(3.7%)
子宮体部	44	(4.0%)	32	(2.5%)	22	(1.8%)
子宮	(1~3)	()	(1~3)	()	0	(0.0%)
卵巣	15	(1.4%)	19	(1.5%)	23	(1.9%)
前立腺	58	(5.3%)	111	(8.8%)	114	(9.4%)
膀胱	33	(3.0%)	44	(3.5%)	66	(5.5%)
腎・他の尿路	32	(2.9%)	42	(3.3%)	37	(3.1%)
脳•中枢神経系	48	(4.4%)	66	(5.2%)	58	(4.8%)
甲状腺	(7 ∼ 9)	()	14	(1.1%)	(7 ~ 9)	()
悪性リンパ腫	43	(3.9%)	43	(3.4%)	24	(2.0%)
多発性骨髄腫	(4~ 6)	()	13	(1.0%)	(4~6)	()
白血病	(4~6)	()	16	(1.3%)	(7 ~ 9)	()
他の造血器腫瘍	25	(2.3%)	18	(1.4%)	21	(1.7%)
その他	28	(2.5%)	32	(2.5%)	40	(3.3%)
合計	1,103		1,263		1,207	

部位別登録数の推移

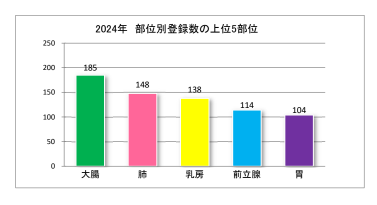


登録数の部位別の割合



部位別登録数の上位5部位

	2022年		2023年		2024年	
順位	部位名	件数	部位名	件数	部位名	件数
1	大腸	171	大腸	223	大腸	185
2	肺	148	乳房	146	肺	148
3	乳房	136	肺	144	乳房	138
4	胃	114	胃	117	前立腺	114
5	前立腺	58	前立腺	111	胃	104



症例区分

症例区分

	2022年		20234	ŧ	2024年		
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	
診断のみ	81	(7.3%)	154	(12.2%)	91	(7.5%)	
自施設診断・自施設治療 開始	680	(61.7%)	787	(62.3%)	815	(67.5%)	
自施設診断・自施設治療 継続	10	(0.9%)	(4~6)	()	(1~3)	()	
他施設診断・自施設治療 開始	98	(8.9%)	104	(8.2%)	86	(7.1%)	
他施設診断・自施設治療 継続	14	(1.3%)	13	(1.0%)	22	(1.8%)	
初回治療終了後	198	(18.0%)	192	(15.2%)	184	(15.2%)	
その他	22	(2.0%)	(7~9)	()	(4~6)	()	

症例区分の割合



自施設でがんと診断した症例の年次推移

(診断のみ、自施設診断・自施設治療開始、自施設診断・自施設治療継続)



自施設初回治療開始症例の年次推移

(自施設診断・自施設治療開始、他施設診断・自施設治療開始)



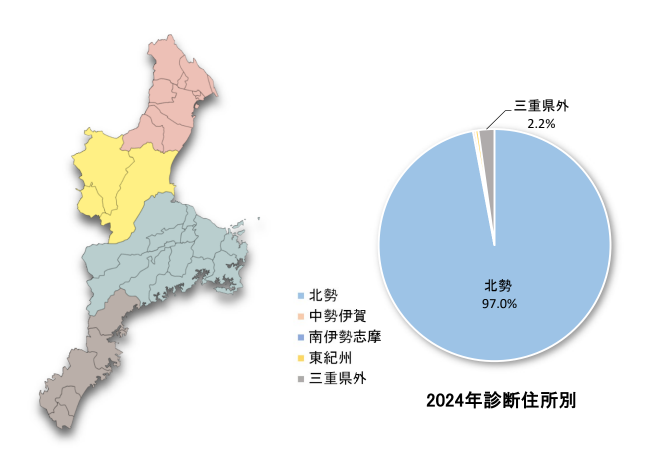
2024年の症例区分の診断施設・治療施設マトリクス

診断施設	自施設診断 (当該腫瘍について"がん"と診断された最も確かとす られる検査が <u>自施設初診後に行われた症例</u>)	他施設診断 (当該腫瘍についでがんど診断された最も確かと考え られる検査が <u>自施設初診前にすでに行われていた症例</u>)
自施設で初回治療せず	<診断のみ> 91	<その他> (4~6)
自施設で初回治療開始	<自施設診断・自施設治療開始> 815	<他施設診断·自施設治療開始> 86
初回治療継続	<自施設診断・自施設治療継続> (1~3)	<他施設診断·自施設治療継続>
初回治療終了後	<初回治療終了後> 0	<初回治療終了後、その他> 184
その他	<その他>	<その他>

診断時住所別

診断時住所別

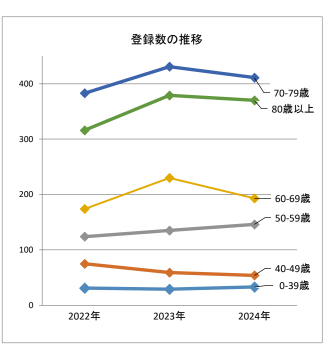
医療圏	市郡・県外	町村	2022年			2023年		2024年			
			件数	(%)	件数	件数	(%)	件数	件数	(%)	件数
北勢	四日市市		1,069	(96.9%)	59	1,210	(95.8%)	67	1,171	(97.0%)	57
	桑名市				738			828			818
	鈴鹿市				(1~3)			(4~6)			(1~3)
	亀山市				0			(1~3)			(1~3)
	いなべ市				82			119			84
	桑名郡	(木曽岬町)			(4~6)			(4~6)			(7~9)
	員弁郡	(東員町)			112			112			132
	三重郡	(菰野町,朝日町,川越町)			72			72			68
中勢伊賀	津市		(1~3)	()	(1~3)	0	(0.0%)	0	(4~6)	()	(1~3)
	名張市				0			0			(1~3)
	伊賀市				0			0			0
南伊勢志摩	伊勢市		(1~3)	()	0	(1~3)	()	(1~3)	0	(0.0%)	0
	松坂市				0			(1~3)			0
	鳥羽市				(1~3)			0			0
	志摩市				0			0			0
	多気郡	(多気町,明和町,大台町)			0			0			0
	度会郡	(玉城町,度会町,大紀町,南伊勢町)			0			0			0
東紀州	尾鷲市		(1~3)	()	(1~3)	0	(0.0%)	0	(4~6)	()	(1~3)
	熊野市				(1~3)			0			(1~3)
	北牟婁郡	(紀北町)			0			0			(1~3)
	南牟婁郡	(御浜町,紀宝町)			0			0			(1~3)
三重県外			30	(2.7%)	30	50	(4.0%)	50	27	(2.2%)	27
		合計(全登録数)			1,103			1,263			1,207

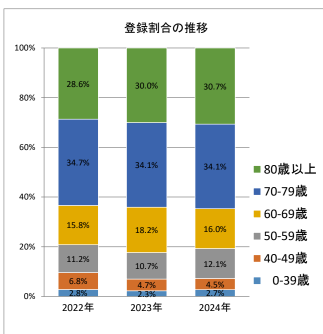


年齢の割合

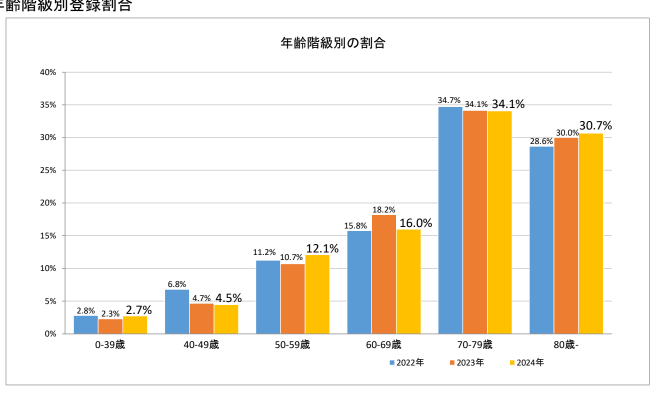
年齢階級別登録数の年次推移

診断年	2022年		202	3年	2024年	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-39歳	31	(2.8%)	29	(2.3%)	33	(2.7%)
40-49歳	75	(6.8%)	59	(4.7%)	54	(4.5%)
50-59歳	124	(11.2%)	135	(10.7%)	146	(12.1%)
60-69歳	174	(15.8%)	230	(18.2%)	193	(16.0%)
70-79歳	383	(34.7%)	431	(34.1%)	411	(34.1%)
80歳-	316	(28.6%)	379	(30.0%)	370	(30.7%)



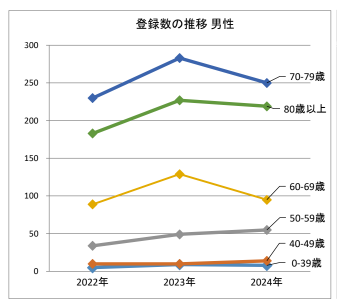


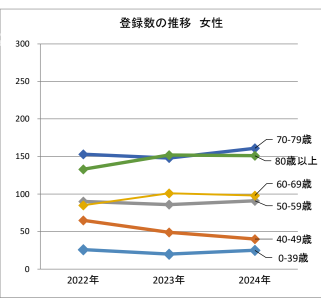
年齢階級別登録割合



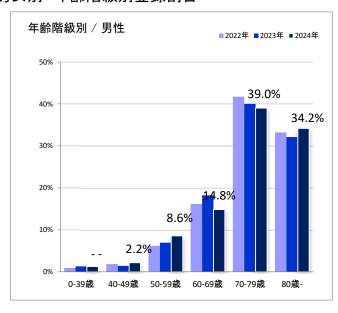
男女別 年齢階級別登録数の年次推移

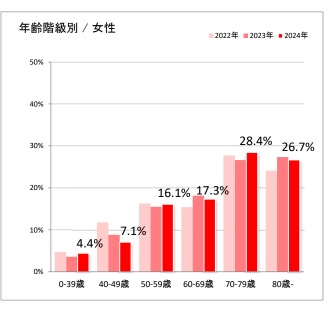
診断年	2022	!年	2023	年	2024年	
男性	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-39歳	(4~6)	()	(7~9)	()	(7~9)	()
40-49歳	10	(1.8%)	10	(1.4%)	14	(2.2%)
50-59歳	34	(6.2%)	49	(6.9%)	55	(8.6%)
60-69歳	89	(16.2%)	129	(18.2%)	95	(14.8%)
70-79歳	230	(41.7%)	283	(40.0%)	250	(39.0%)
80歳-	183	(33.2%)	227	(32.1%)	219	(34.2%)
女性	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
0-39歳	26	(4.7%)	20	(3.6%)	25	(4.4%)
40-49歳	65	(11.8%)	49	(8.8%)	40	(7.1%)
50-59歳	90	(16.3%)	86	(15.5%)	91	(16.1%)
60-69歳	85	(15.4%)	101	(18.2%)	98	(17.3%)
70-79歳	153	(27.7%)	148	(26.6%)	161	(28.4%)
80歳-	133	(24.1%)	152	(27.3%)	151	(26.7%)





男女別 年齢階級別登録割合



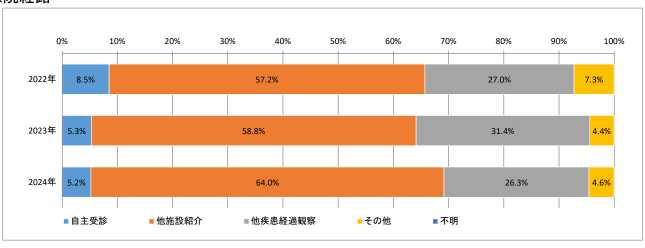


来院経路

来院経路

	2022年		2023年	Ę.	2024年	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
自主受診	94	(8.5%)	67	(5.3%)	63	(5.2%)
他施設紹介	631	(57.2%)	743	(58.8%)	772	(64.0%)
他疾患経過観察	298	(27.0%)	397	(31.4%)	317	(26.3%)
その他	80	(7.3%)	56	(4.4%)	55	(4.6%)
不明	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)

来院経路



発見経緯

発見経緯

	2022年		2023年	Į.	2024年	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
がん検診・健康診断 ・人間ドック	123	(11.2%)	167	(13.2%)	132	(10.9%)
他疾患経過観察	474	(43.0%)	520	(41.2%)	456	(37.8%)
剖検発見	0	(0.0%)	0	(0.0%)	0	(0.0%)
その他	388	(35.2%)	429	(34.0%)	451	(37.4%)
不明	118	(10.7%)	147	(11.6%)	168	(13.9%)

発見経緯

