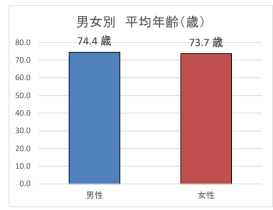
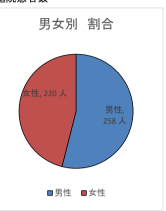
## 2020年度新生物患者退院数

	性別	平均年齢(歳)	件数	再掲件数		
	田州	男性 74.4 258 <u>手 術 有</u> 化学療法有	250	手 術 有り	33	
 新生物患者数	カエ		化学療法有り	198		
利土初忠有数 	女性	73.7	220	手 術 有 り	21	
			220	化学療法有り	187	

## ※主病名に新生物(ICD: C00~D48)分類がされ、疑いを省いた退院患者数



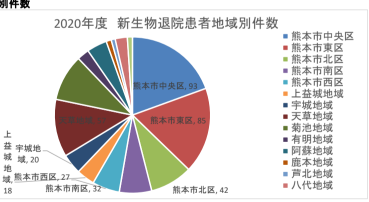


## 2020年度新生物退院患者主病名内訳

新生物病名	件数	新生物病名	件数	新生物病名	件数
びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	122	ALK陰性未分化大細胞リンパ腫	8	成人T細胞白血病リンパ腫・リンパ腫型	4
多発性骨髄腫	75	濾胞性リンパ腫・グレード3a	7	Ph陽性急性リンパ性白血病	4
骨髄異形成症候群	61	縦隔原発性びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫	7	慢性リンパ性白血病	-
急性骨髄性白血病	45	慢性骨髄性白血病	7	急性白血病	-
CCR4陽性成人T細胞白血病リンパ腫	21	成人T細胞白血病リンパ腫・急性型	6	濾胞性リンパ腫	-
皮膚原発性未分化大細胞リンパ腫	12	濾胞性リンパ腫・グレード2	6	血管内大細胞型B細胞性リンパ腫	-
血管免疫芽球性T細胞リンパ腫	12	CD20陽性B細胞性非ホジキンリンパ腫	6	急性リンパ性白血病	-
骨髄異形成関連変化を伴う急性骨髄性白血病	10	成人T細胞白血病リンパ腫	5	その他	34
マントル細胞リンパ腫	9	末梢性T細胞リンパ腫・詳細不明	4		

## 2020年度新生物退院患者地域別件数

地域	件数
熊本市中央区	93
熊本市東区	85
熊本市北区	42
熊本市南区	32
熊本市西区	27
上益城地域	18
宇城地域	20
天草地域	57
菊池地域	46
有明地域	12
阿蘇地域	20
鹿本地域	5
芦北地域	4
八代地域	12
県外	1 <u>2</u> 5



化学療法件数

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	
化学療法件数	999	1,109	1,113	1,097	847	
再掲 外来	626	638	614	611	462	
再掲 入院	373	471	499	486	385	×

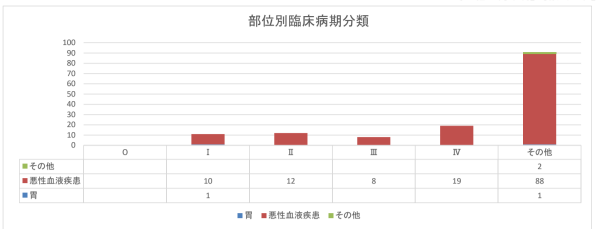
385 ※化学療法有りの退院患者数



部位別臨床病期分類 (データ元: 2019年1月~12月の院内がん登録)

ᄜᄱᄱᄳᄶᄱ	7771 / 1 / 1 / 1 / 1	~ JU. ZUI 0 1 /	コー・ロンフィンド	3/4/10日第4/				
部位 \ Stage		0	I	П	Ш	IV	その他	総計
胃			1				1	2
悪性血液疾患			10	12	8	19	88	137
その他							2	2
総	計	0	11	12	8	19	91	141

※その他は、『不明』と『該当せず』



自施設の部位別治療の内訳 (データ元:2019年1月~12月の院内がん登録)

- 5	コル政ソロルかカオソドが	( ) - 7/0.20	134177 2127	このないがんち	多水ノ				
	部位 \ 治療	外科的治療	化学療法	内分泌療法	内視鏡的治 療	その他の治 療	経過観察	症状緩和的 治療	総計
E						1			1
릤	<b>思性血液疾患</b>	2	85			8	32	3	130
7	その他								0
糸	<b>総計</b>	2	85	0	0	9	32	3	131

