

## 1 4. 大腸がん手術患者の術後平均在院日数

### 算式

【分子】 分母対象例の術後在院日数（退院日－手術日）の総和

【分母】 測定期間内の退院患者のうち「大腸がん」を主病名として入院し、入院中に全身麻酔による手術治療（開腹若しくは腹腔鏡下による大腸切除手術、大腸部分切除術）を受けた患者数

※疾患コード

060035（大腸（上行結腸からS状結腸）の悪性腫瘍）

060040（直腸肛門（直腸・S状結腸から肛門）の悪性腫瘍）

※ICD-10

060035：C18\$, C260、C269、C775、C785、D010

060040：C19、C20、C21\$, D011、D012、D013、D014

分母除外項目

手術を実施した同一入院期間中の術後に化学療法又は放射線療法を併せて実施した患者

### 定義

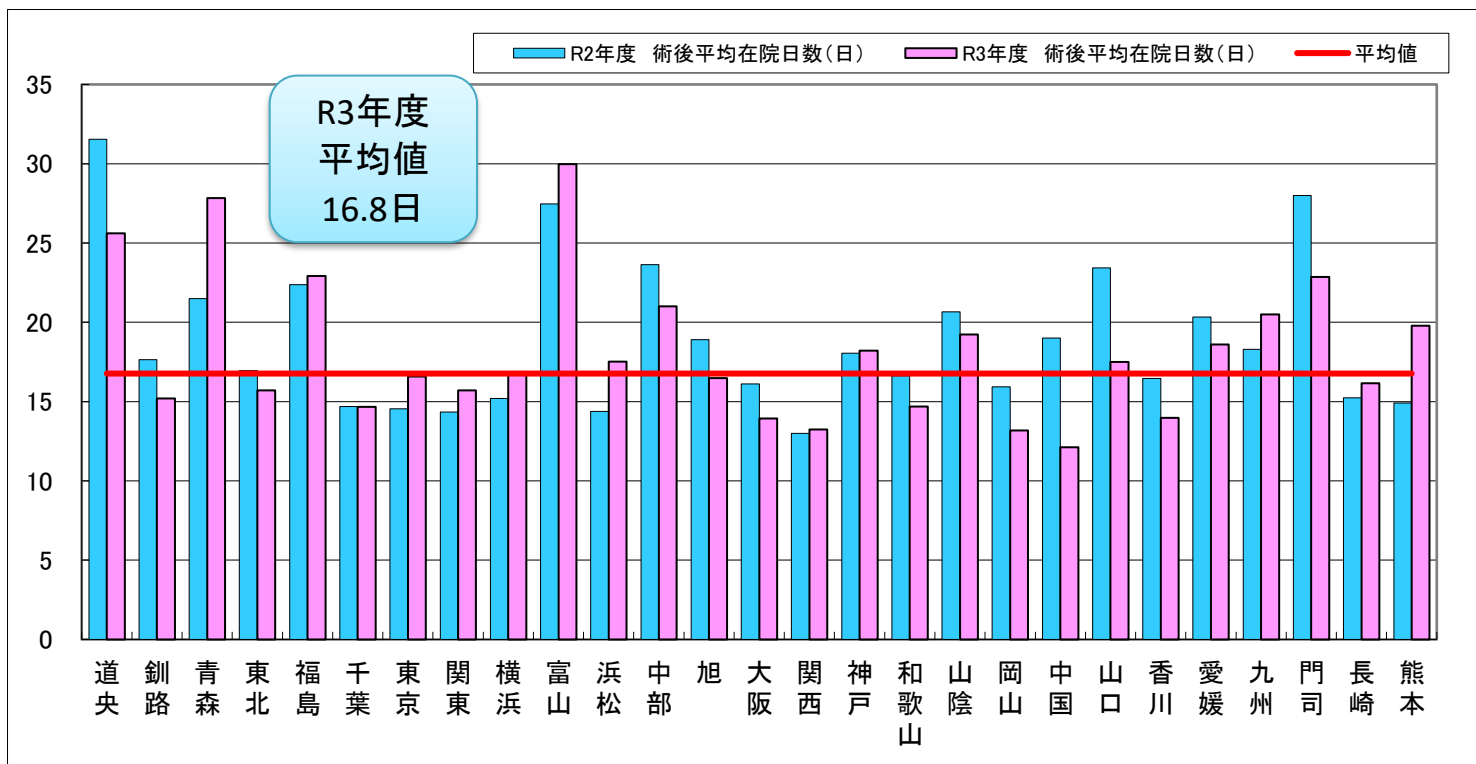
「大腸がん」を主病名として入院し、全身麻酔大腸切除手術をした患者の術後の平均在院日数

### 指標の解説

DPCデータより抽出

効率的ながん医療の提供に関して、入院中に大腸がんの手術を受けた患者について術後の平均在院日数の状況から評価する。

# 1 4. 大腸がん手術患者の術後平均在院日数



No	施設名※	R2年度			R3年度		
		分母	分子	術後平均在院日数(日)	分母	分子	術後平均在院日数(日)
1	道央	11	347	31.5	26	666	25.6
2	釧路	146	2,576	17.6	123	1,869	15.2
3	青森	44	946	21.5	36	1,002	27.8
4	東北	88	1,492	17.0	71	1,115	15.7
5	福島	114	2,551	22.4	114	2,614	22.9
6	千葉	143	2,099	14.7	132	1,937	14.7
7	東京	41	596	14.5	39	647	16.6
8	関東	83	1,190	14.3	75	1,178	15.7
9	横浜	82	1,246	15.2	103	1,738	16.9
10	富山	38	1,044	27.5	33	989	30.0
11	浜松	28	403	14.4	43	753	17.5
12	中部	73	1,726	23.6	65	1,366	21.0
13	旭	46	870	18.9	37	610	16.5
14	大阪	190	3,061	16.1	186	2,593	13.9
15	関西	281	3,654	13.0	227	3,008	13.3
16	神戸	39	704	18.1	32	583	18.2
17	和歌山	78	1,297	16.6	74	1,087	14.7
18	山陰	55	1,136	20.7	61	1,173	19.2
19	岡山	63	1,004	15.9	49	646	13.2
20	中国	70	1,331	19.0	72	872	12.1
21	山口	37	867	23.4	48	840	17.5
22	香川	102	1,679	16.5	100	1,397	14.0
23	愛媛	9	183	20.3	5	93	18.6
24	九州	69	1,263	18.3	87	1,784	20.5
25	門司	24	672	28.0	21	480	22.9
26	長崎	30	457	15.2	31	501	16.2
27	熊本	51	761	14.9	50	989	19.8
合計		2,035	35,155	17.3	1,940	32,530	16.8
平均	500床以上	133	2,062	15.5	121	1,833	15.1
	400床以上	80	1,368	17.1	79	1,260	16.0
	300床以上	65	1,169	17.9	65	1,126	17.4
	300床未満	25	580	23.6	23	549	24.3

※対象症例が複数ない施設については除外した。