

## 1 3. 胃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「胃がん」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胃切除手術、胃部分切除術）を受けた患者数

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

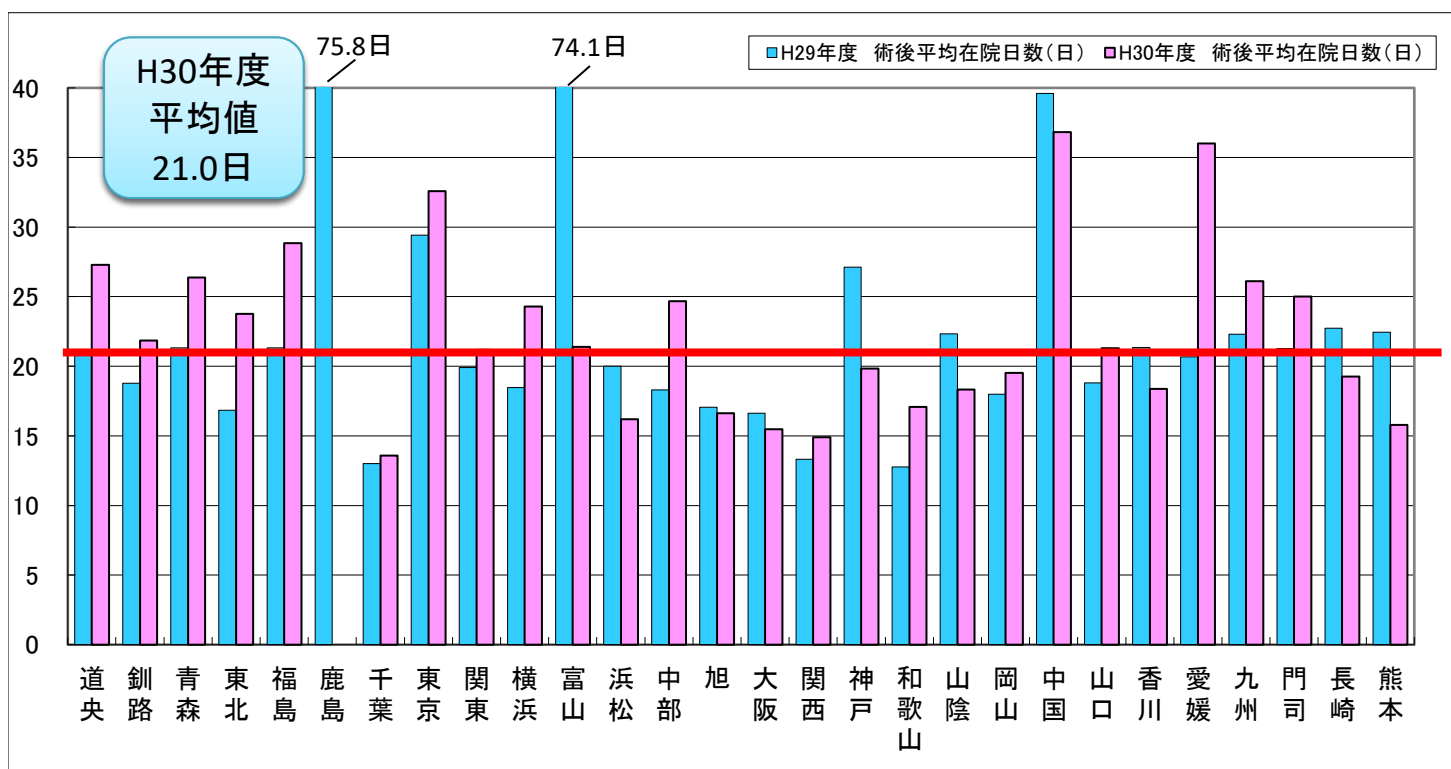
「胃がん」を主病名として入院し、全身麻酔胃切除手術をした患者の術後の平均在院日数

### 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、入院中に胃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。

### 1.3. 胃がん手術患者の術後平均在院日数



No	施設名	H29年度			H30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	12	252	21.0	7	191	27.3
2	釧路	23	432	18.8	47	1,027	21.9
3	青森	18	384	21.3	13	343	26.4
4	東北	46	775	16.8	66	1,569	23.8
5	福島	79	1,685	21.3	92	2,654	28.8
6	福島	4	303	75.8	0	0	-
7	千葉	60	781	13.0	49	666	13.6
8	東京	12	353	29.4	22	717	32.6
9	関東	46	916	19.9	35	741	21.2
10	横浜	54	998	18.5	42	1,020	24.3
11	富山	22	1,631	74.1	13	278	21.4
12	浜松	11	220	20.0	16	259	16.2
13	中部	29	531	18.3	31	765	24.7
14	旭	20	341	17.1	11	183	16.6
15	大阪	99	1,646	16.6	85	1,316	15.5
16	関西	109	1,452	13.3	103	1,534	14.9
17	神戸	18	488	27.1	13	258	19.8
18	和歌山	32	409	12.8	38	649	17.1
19	山陰	45	1,005	22.3	37	678	18.3
20	岡山	26	468	18.0	19	371	19.5
21	中国	18	713	39.6	17	626	36.8
22	山口	30	564	18.8	29	618	21.3
23	香川	77	1,644	21.4	68	1,249	18.4
24	愛媛	3	62	20.7	1	36	36.0
25	九州	36	803	22.3	49	1,280	26.1
26	門司	7	149	21.3	5	125	25.0
27	長崎	15	341	22.7	11	212	19.3
28	熊本	18	404	22.4	19	300	15.8
合計		969	19,750	20.4	938	19,665	21.0
平均	500床以上	64	1,053	16.5	60	1,158	19.2
	400床以上	31	725	23.6	37	867	23.4
	300床以上	32	725	22.4	30	635	21.2
	300床未満	8	185	24.1	4	89	22.3

※対象症例が複数ない施設については除外した。