

5. 血管撮影室における手術件数（100床当たり）

算式

$$\frac{\text{【分子】 血管撮影室における全手術件数}}{\text{【分母】 稼働病床数 \times 暦日数（外来診療実日数）}} \times 100\text{床}$$

定義

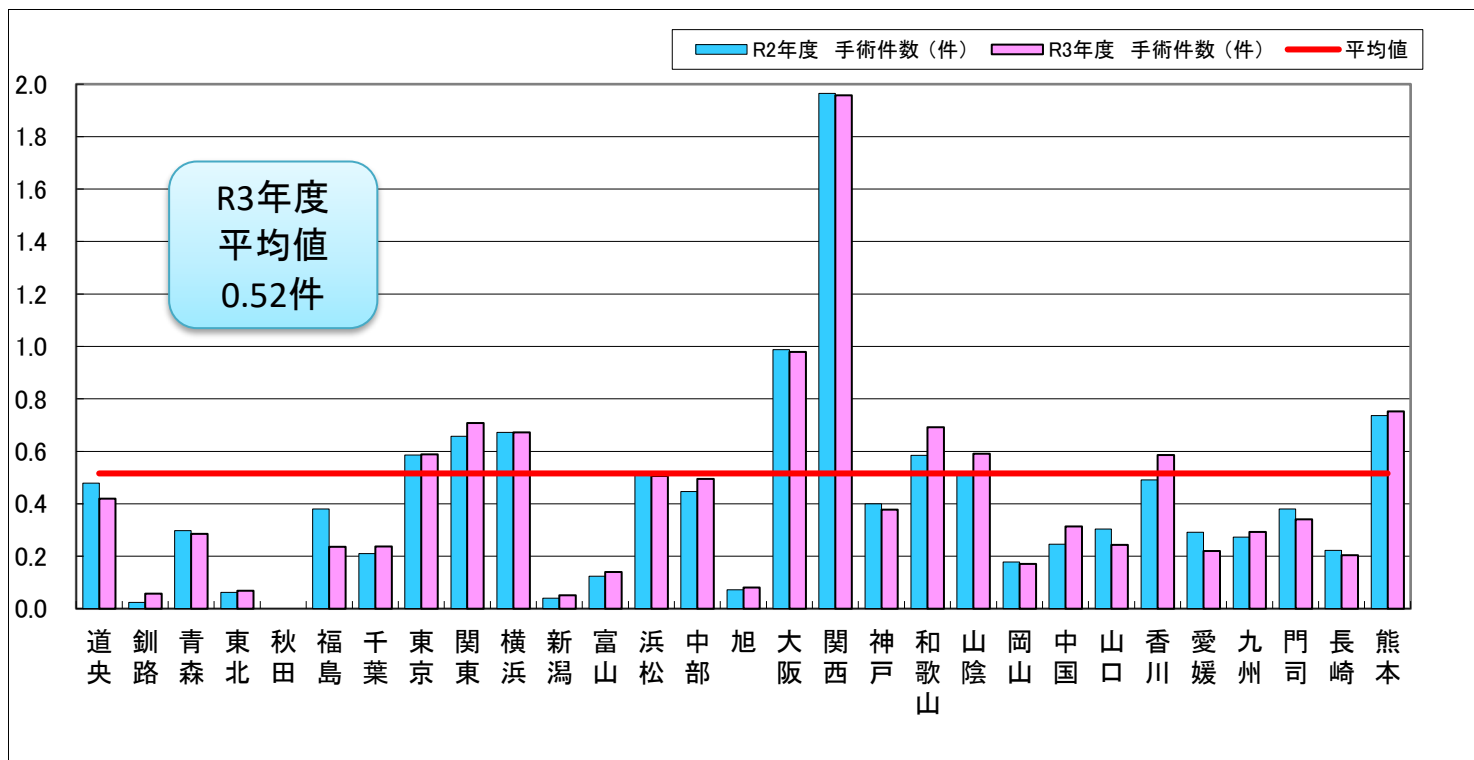
100床当たりの血管撮影室で実施した手術件数

指標の解説

施設調査より抽出

急性心筋梗塞や脳卒中等に対する血管内治療は、患者に対する負担が少ない低侵襲の治療であるため、血管撮影室における手術件数により、患者の負担軽減、社会復帰への貢献度を評価する。

5. 血管撮影室における手術件数（100床あたり）



No	施設名	R2年度			R3年度		
		分母	分子	血管撮影室における手術件数(件/日)	分母	分子	血管撮影室における手術件数(件/日)
1	道央	47,871	229	0.48	47,674	200	0.42
2	釧路	109,350	27	0.02	108,900	63	0.06
3	青森	61,236	182	0.30	60,984	174	0.29
4	東北	122,472	76	0.06	121,968	84	0.07
5	秋田	36,612	0	0.00	36,300	0	0.00
6	福島	81,648	310	0.38	81,312	192	0.24
7	千葉	96,714	203	0.21	95,489	226	0.24
8	東京	97,200	570	0.59	96,800	570	0.59
9	関東	148,230	975	0.66	147,620	1,046	0.71
10	横浜	157,950	1,062	0.67	157,300	1,057	0.67
11	新潟	37,908	15	0.04	25,652	13	0.05
12	富山	63,909	79	0.12	63,646	89	0.14
13	浜松	75,816	396	0.52	75,504	382	0.51
14	中部	129,033	576	0.45	128,502	636	0.49
15	旭	60,750	44	0.07	60,500	49	0.08
16	大阪	164,754	1,627	0.99	164,076	1,607	0.98
17	関西	156,006	3,065	1.96	155,364	3,042	1.96
18	神戸	76,788	307	0.40	76,472	289	0.38
19	和歌山	73,629	431	0.59	73,326	507	0.69
20	山陰	91,611	470	0.51	91,234	539	0.59
21	岡山	86,994	155	0.18	86,636	148	0.17
22	中国	99,630	245	0.25	99,220	311	0.31
23	山口	74,844	227	0.30	74,536	181	0.24
24	香川	98,172	482	0.49	97,768	573	0.59
25	愛媛	48,357	141	0.29	48,158	106	0.22
26	九州	109,350	299	0.27	108,900	319	0.29
27	門司	45,441	173	0.38	45,254	154	0.34
28	長崎	85,050	189	0.22	84,700	173	0.20
29	熊本	99,630	734	0.74	99,220	747	0.75
合計		2,636,955	13,289	0.50	2,613,015	13,477	0.52
平均	500床以上	146,408	1,230	0.84	145,805	1,245	0.85
	400床以上	102,222	393	0.38	101,801	431	0.42
	300床以上	82,566	299	0.37	82,134	293	0.36
	300床未満	50,261	108	0.21	48,521	98	0.19