

4. 救急搬送後の入院率

算式

【分子】 分母のうち、救急搬送後の新入院患者数

【分母】 救急搬入患者数

定義

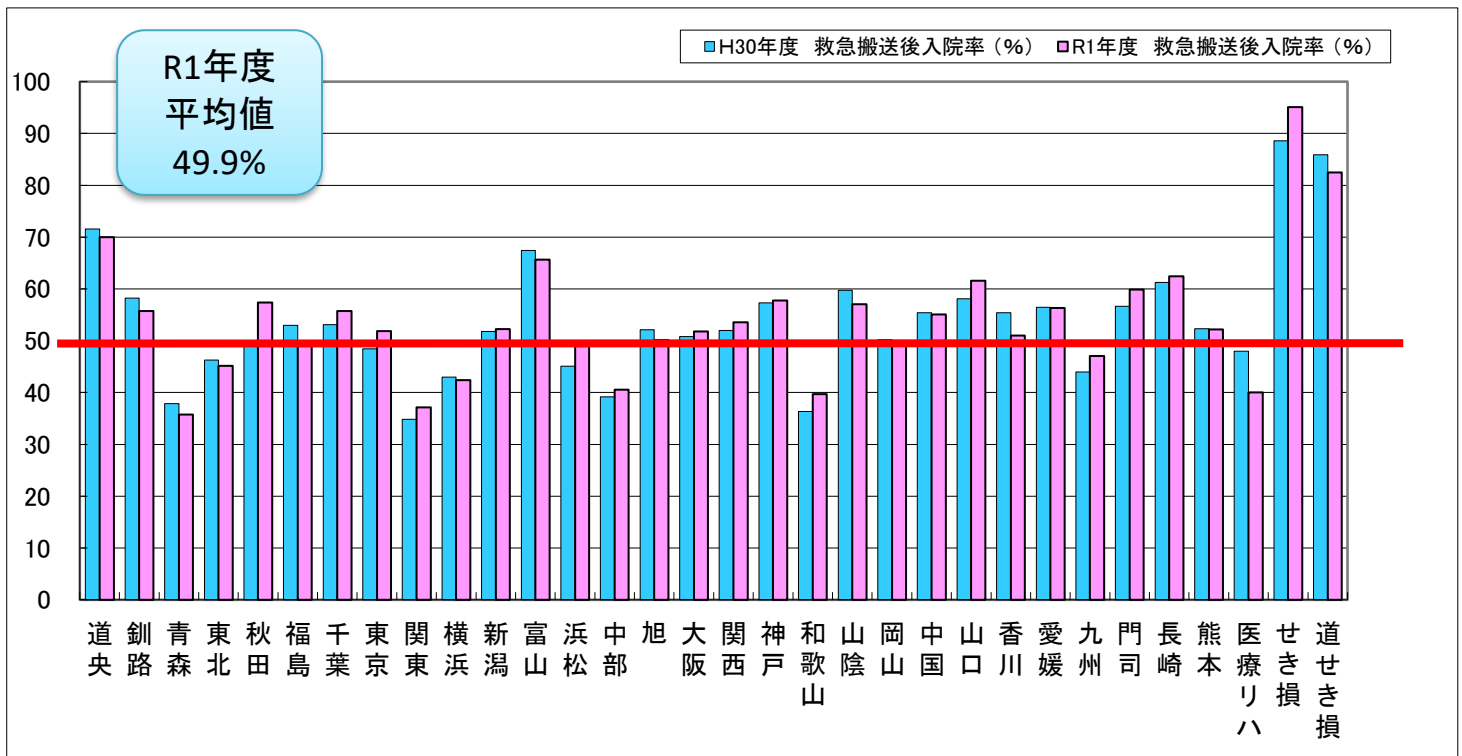
時間外・時間内を問わず受け入れた救急搬送後の入院割合

指標の解説

施設調査より抽出

急性期医療への取組みに関して、救急搬送後の入院率から評価する。
救急搬送後の入院率が高い場合は、重症者の救急搬送を積極的に受け入れていると評価できる。

4. 救急搬送後の入院率



No	施設名	H30年度			R1年度		
		分母	分子	救急搬送後入院率(%)	分母	分子	救急搬送後入院率(%)
1	道央	552	395	71.6	586	410	70.0
2	釧路	2,428	1,414	58.2	2,247	1,252	55.7
3	青森	1,113	421	37.8	1,047	374	35.7
4	東北	3,546	1,641	46.3	3,568	1,611	45.2
5	秋田	264	132	50.0	284	163	57.4
6	福島	1,702	902	53.0	2,357	1,163	49.3
7	千葉	4,516	2,397	53.1	4,408	2,457	55.7
8	東京	3,566	1,727	48.4	3,303	1,713	51.9
9	関東	7,196	2,508	34.9	6,678	2,481	37.2
10	横浜	6,753	2,901	43.0	7,105	3,014	42.4
11	新潟	633	328	51.8	599	313	52.3
12	富山	1,264	852	67.4	1,235	811	65.7
13	浜松	3,642	1,641	45.1	3,893	1,906	49.0
14	中部	4,150	1,625	39.2	3,774	1,531	40.6
15	旭	1,794	935	52.1	1,657	831	50.2
16	大阪	3,740	1,901	50.8	3,613	1,870	51.8
17	関西	7,181	3,732	52.0	6,843	3,666	53.6
18	神戸	1,888	1,082	57.3	1,725	996	57.7
19	和歌山	4,121	1,499	36.4	3,607	1,432	39.7
20	山陰	2,725	1,628	59.7	2,790	1,591	57.0
21	岡山	2,391	1,201	50.2	2,453	1,222	49.8
22	中国	3,753	2,078	55.4	3,589	1,976	55.1
23	山口	1,777	1,032	58.1	1,650	1,016	61.6
24	香川	3,299	1,827	55.4	3,599	1,836	51.0
25	愛媛	866	489	56.5	819	461	56.3
26	九州	3,634	1,597	43.9	3,661	1,723	47.1
27	門司	1,098	622	56.6	1,052	630	59.9
28	長崎	2,429	1,488	61.3	2,506	1,564	62.4
29	熊本	4,078	2,132	52.3	4,173	2,178	52.2
30	医療リハ	25	12	48.0	20	8	40.0
31	せき損	79	70	88.6	81	77	95.1
32	道せき損	156	134	85.9	188	155	82.4
合計		86,359	42,343	49.0	85,110	42,431	49.9
平均	500床以上	5,428	2,385	43.9	5,264	2,362	44.9
	400床以上	3,460	1,796	51.9	3,429	1,780	51.9
	300床以上	2,646	1,372	51.9	2,821	1,483	52.6
	300床未満	903	475	52.6	910	499	54.9
	交付金施設	87	72	83.1	96	80	83.0