

## 23. 手指消毒剤※の使用回数

(入院患者1人1日当たり手指消毒回数)

### 算式

各病院の感染管理者が調査・把握している使用回数

### 定義

入院患者1人1日当たりにおける医療スタッフの手指消毒剤※の使用回数（病棟使用分）

### 指標の解説

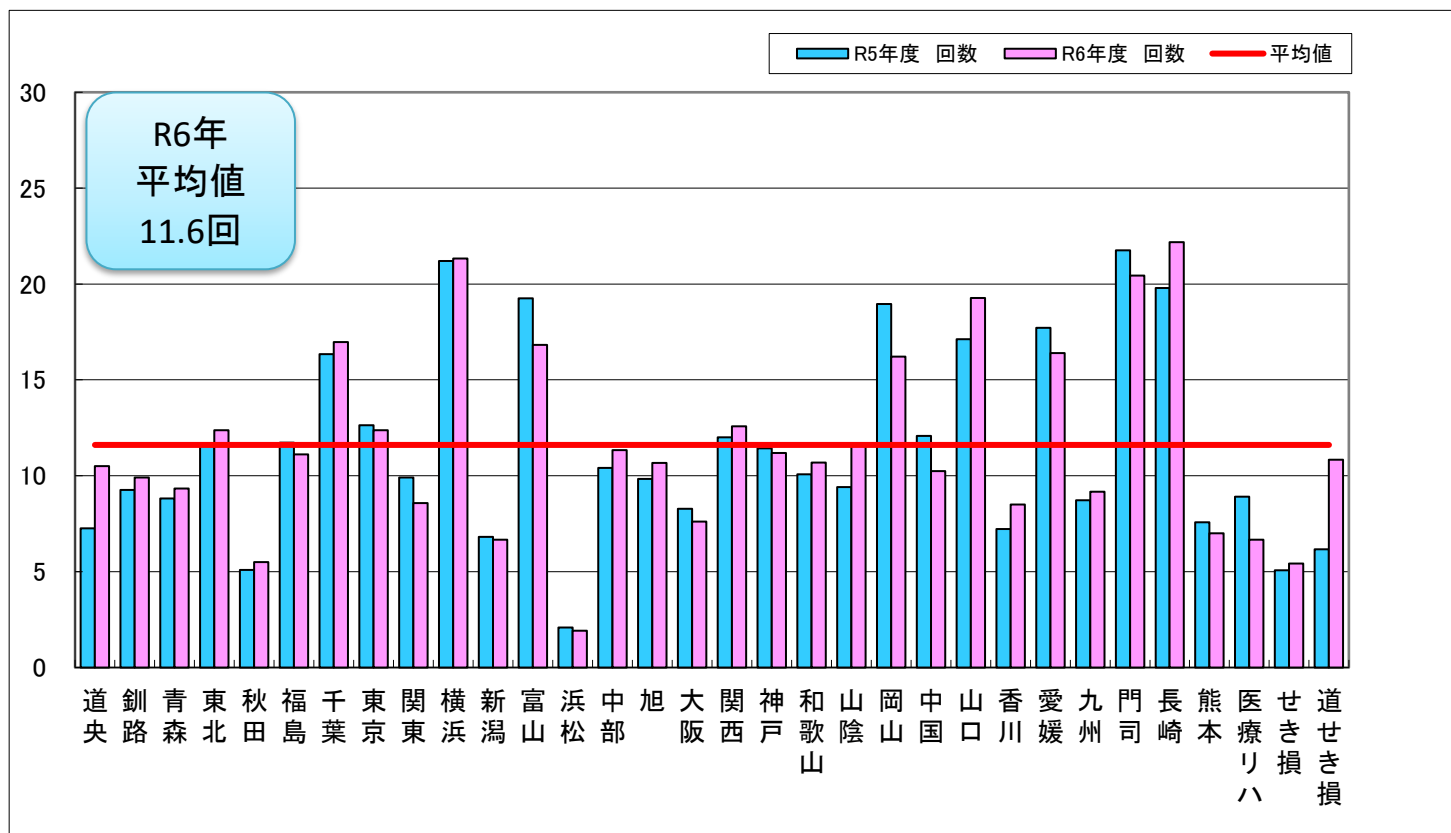
施設調査より抽出

院内感染防止の中で重要な対策の一つは、標準予防策の徹底であると考えられるため、医療スタッフの手指消毒剤※の使用回数を定量的に把握することにより、院内感染予防の取組を評価する。

※擦式アルコール製剤（ノンアルコール製剤を含む。）

### 2.3. 手指消毒剤<sup>※</sup>の使用回数

(入院患者1人1日当たり手指消毒回数)



No	施設名	回数	
		R5年度	R6年度
1	道央	7.3	10.5
2	釧路	9.3	9.9
3	青森	8.8	9.3
4	東北	11.6	12.4
5	秋田	5.1	5.5
6	福島	11.7	11.1
7	横浜	21.2	21.3
8	新潟	6.8	6.7
9	富山	19.3	16.8
10	浜松	2.1	1.9
11	中部	10.4	11.3
12	旭	9.8	10.7
13	大阪	8.3	7.6
14	関西	12.0	12.6
15	神戸	11.4	11.2
16	和歌山	10.1	10.7
17	山陰	9.4	11.6
18	岡山	19.0	16.2
19	中国	12.1	10.2
20	山口	17.1	19.3
21	香川	7.2	8.5
22	愛媛	17.7	16.4
23	九州	8.7	9.2
24	門司	21.8	20.4
25	長崎	19.8	22.2
26	熊本	7.6	7.0
27	医療リハ	8.9	6.7
28	せき損	5.1	5.4
29	道せき損	6.2	10.8
合計		11.4	11.6
平均	500床以上	12.8	12.5
	400床以上	10.7	11.0
	300床以上	12.6	12.9
	300床未満	10.6	10.9