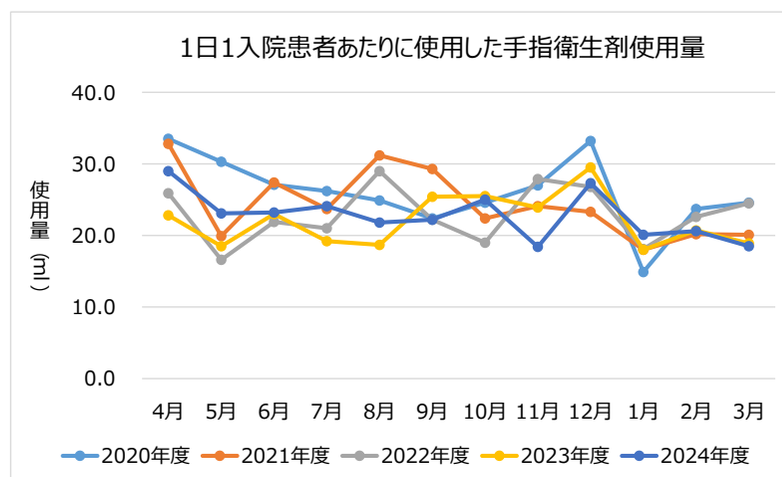


1日1入院患者あたりに使用した手指衛生剤使用量【単位：ml】

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2020年度	33.5	30.3	27.1	26.2	24.9	22.4	24.6	27.0	33.2	14.9	23.7	24.6
2021年度	32.8	19.9	27.4	23.7	31.2	29.3	22.4	24.1	23.3	18.0	20.2	20.1
2022年度	25.9	16.6	21.9	21.0	29.0	22.2	19.0	27.9	26.8	18.1	22.6	24.5
2023年度	22.8	18.5	23.0	19.2	18.7	25.4	25.5	23.9	29.5	18.0	20.7	18.9
2024年度	29.0	23.1	23.2	24.1	21.8	22.2	25.0	18.4	27.3	20.1	20.6	18.5



病原体は容易に手指に付着し、手指を介して伝播することは広く知られており、手指衛生は交差感染防止のための最も重要な方法です。手指衛生には、手指消毒薬で手指を消毒する手指消毒と石けんと流水で手指を洗浄する手洗いがあり、手が目に見えて汚れていない場合などは手指消毒を行います。本院では、手指衛生実施の評価指標として手指消毒薬の使用量を計測しています。

【算出方法】

1日1入院患者あたりに使用した手指消毒剤の使用量 (ml) = 手指消毒剤の払出量 ÷ 延べ入院患者数