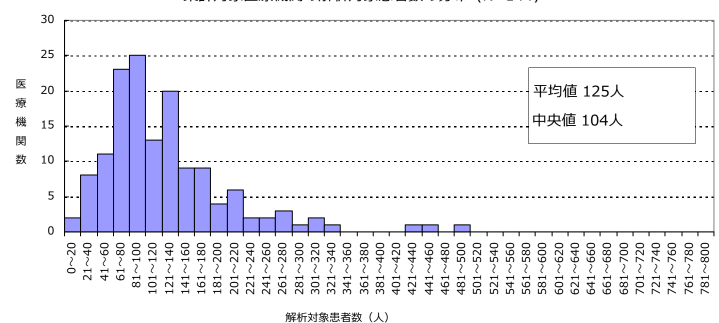


1. 集中治療室入室患者数*

集中治療室(ICU) 入室患者数	解析対象患者数 †	1医療機関あたりの 解析対象患者数(平均値) ‡	集計対象医療機関の解析	対象患者数の分布
51,077	17,963	125	11 104 + 	487

集計対象医療機関の解析対象患者数の分布 (N=144)



* ICU入室患者は熱傷患者を除く

- † 解析対象患者はICU入室日数が3日以上のICU入室患者で、同一患者が同一月内に複数回入室した場合は1と数える
- ‡ 1医療機関あたりの解析対象患者数(平均値)
 - = (集計対象医療機関の解析対象患者数合計) ÷ (集計対象医療機関数 (ヒストグラムタイトル末尾のNの数))

1

本公表データは国内の全医療機関の数値を集計したデータではありません データ集計日: 2025年09月25日

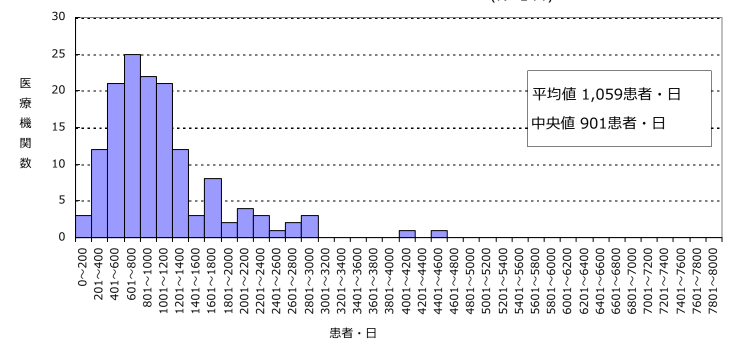
公開情報掲載日: 2025年10月30日



2. 解析対象患者の患者・日

集計対象医療機関患者・日合計	1 医療機関あたりの患者・日(平均値)*	集計対象医療機関の患者・日の分布
152,481	1,059	157 901 4,447 H

集計対象医療機関の解析対象患者の患者・日分布 (N=144)



- * 1医療機関あたりの患者・日(平均値)
 - = (集計対象医療機関の患者・日合計) ÷ (集計対象医療機関数(ヒストグラムタイトル末尾のNの数))



3. 感染症発生率*

人工呼吸器関連肺炎

	集計対象医療機関の 感染症発生件数合計	全体の感染症発生率 † (/1000患者・日)	集計対象医療機関の (/1000患者・E	
2025年 上期	214	1.4	0.0 0.0	12.0
2024年 下期	211	1.3	0.0 0.0	11.8
2024年 上期	189	1.3	0.0 0.0	15.8

尿路感染症

_	4.0714					
		集計対象医療機関の 感染症発生件数合計	全体の感染症発生率 † (/1000患者・日)	集計対象医療機関の (/1000患者・		
	2025年 上期	129	0.8	0.0 0.0 	12.6 	
	2024年 下期	117	0.7	0.0 0.0	7.6 	
	2024年 上期	95	0.7	0.0 0.0	7.0 	

カテーテル関連血流感染症

	集計対象医療機関の 感染症発生件数合計	全体の感染症発生率 † (/1000患者・日)	集計対象医療機関の (/1000患者・E	
2025年 上期	108	0.7	0.0 0.0	8.0
2024年 下期	114	0.7	0.0 0.0 ji	76.9
2024年 上期	109	0.7	0.0 0.0	5.2

- * 感染症発生率 = (解析対象患者の感染症発生件数)÷(解析対象患者のICU入室日数)×1000
- † 全体の感染症発生率 = (集計対象医療機関の解析対象患者の感染症発生件数合計)

÷(集計対象医療機関の解析対象患者のICU入室日数合計)×1000



4-1. 感染症別原因菌(人工呼吸器関連肺炎)

分離割合順	2024年 上期 菌名 分離菌数 † (分離割合)	2024年 下期 菌名 分離菌数 † (分離割合)	2025年 上期 菌名 分離菌数 † (分離割合)
1	Pseudomonas aeruginosa 35 (13.6%)	Pseudomonas aeruginosa 49 (18.2%)	Pseudomonas aeruginosa 41 (14.4%)
2	Staphylococcus aureus (MRSA) 25 (9.7%)	Staphylococcus aureus (MRSA) 23 (8.6%)	Staphylococcus aureus (MSSA) 26 (9.1%)
3	Klebsiella pneumoniae 22 (8.5%)	Klebsiella pneumoniae 22 (8.2%)	Stenotrophomonas maltophilia 22 (7.7%)
4	Staphylococcus aureus (MSSA) 21 (8.1%)	Staphylococcus aureus (MSSA) 21 (7.8%)	Klebsiella pneumoniae 19 (6.7%)
5	Stenotrophomonas maltophilia 20 (7.8%)	Enterobacter cloacae complex * 13 (4.8%)	Staphylococcus aureus (MRSA) 18 (6.3%)
その他の分離菌	135 (52.3%)	139 (51.7%)	159 (55.8%)
菌分離なし	0 (0.0%)	2 (0.7%)	0 (0.0%)
合計	258 (100.0%)	269 (100.0%)	285 (100.0%)
培養検査なし	1 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.0%)

原因菌は、上位5菌種を表示。

菌名は菌名コード(https://janis.mhlw.go.jp/section/icu.html#code)に準拠

^{*} Enterobacter cloacae complexは菌名コード2151、2155、2157~2161が含まれる

[†] 個々の感染症において複数の原因菌が報告されている例があるため、感染症発生件数合計と同数にはならない



4-2. 感染症別原因菌(尿路感染症)

分離割合順	2024年 上期 菌名 分離菌数 † (分離割合)	2024年 下期 菌名 分離菌数 † (分離割合)	2025年 上期 菌名 分離菌数 † (分離割合)
1	Escherichia coli 33 (30.3%)	Escherichia coli 48 (37.8%)	Escherichia coli 41 (28.5%)
2	Candida albicans 14 (12.8%)	Pseudomonas aeruginosa 18 (14.2%)	Pseudomonas aeruginosa 18 (12.5%)
3	Enterococcus faecalis 13 (11.9%)	Enterococcus faecalis 12 (9.4%)	Candida albicans 14 (9.7%)
4	Pseudomonas aeruginosa 13 (11.9%)	Klebsiella pneumoniae 7 (5.5%)	Klebsiella pneumoniae 13 (9.0%)
5	Klebsiella pneumoniae 6 (5.5%)	Enterobacter cloacae complex * 5 (3.9%)	Enterococcus faecalis 11 (7.6%)
その他の分離菌	29 (26.6%)	35 (27.6%)	46 (31.9%)
菌分離なし	1 (0.9%)	2 (1.6%)	1 (0.7%)
合計	109 (100.0%)	127 (100.0%)	144 (100.0%)
培養検査なし	1 (0.0%)	1 (0.0%)	5 (0.0%)

原因菌は、上位5菌種を表示。

菌名は菌名コード(https://janis.mhlw.go.jp/section/icu.html#code)に準拠

^{*} Enterobacter cloacae complexは菌名コード2151、2155、2157~2161が含まれる

[†] 個々の感染症において複数の原因菌が報告されている例があるため、感染症発生件数合計と同数にはならない



4-3. 感染症別原因菌(カテーテル関連血流感染症)

分離割合順	2024年 上期 菌名 分離菌数 ‡ (分離割合)	2024年 下期 菌名 分離菌数 ‡ (分離割合)	2025年 上期 菌名 分離菌数 ‡ (分離割合)
1	Staphylococcus epidermidis 22 (17.3%)	Staphylococcus epidermidis 12 (8.9%)	Staphylococcus epidermidis 14 (11.5%)
2	Candida albicans 13 (10.2%)	Candida albicans 11 (8.1%)	Candida albicans 13 (10.7%)
3	CNS * 10 (7.9%)	Pseudomonas aeruginosa 11 (8.1%)	Pseudomonas aeruginosa 10 (8.2%)
4	Enterococcus faecium 10 (7.9%)	Serratia marcescens 10 (7.4%)	Staphylococcus aureus (MRSA) 9 (7.4%)
5	Enterobacter cloacae complex † 6 (4.7%)	CNS * 9 (6.7%)	CNS * 8 (6.6%)
その他の分離菌	66 (52.0%)	82 (60.7%)	68 (55.7%)
菌分離なし	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
合計	127 (100.0%)	135 (100.0%)	122 (100.0%)
培養検査なし	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)

原因菌は、上位5菌種を表示。

菌名は菌名コード(https://janis.mhlw.go.jp/section/icu.html#code)に準拠

6

本公表データは国内の全医療機関の数値を集計したデータではありません データ集計日: 2025年09月25日

公開情報掲載日: 2025年10月30日

^{*} Coagulase-negative staphylococci (CNS) は S. epidermidis (菌名コード:1312)と報告された菌を除く

[†] Enterobacter cloacae complexは菌名コード2151、2155、2157~2161が含まれる

[‡] 個々の感染症において複数の原因菌が報告されている例があるため、感染症発生件数合計と同数にはならない