

全体報告書 表1-1 中心ライン関連血流感染率（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

中心ライン関連血流感染率 Central line-associated BSI rate

集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	中心ライン使用日	感染率	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of CLABSI	Central line-days	Pooled mean					
①	LCBI+CSEP	クリティカルケア(第1層)	139	134	77921	1.7	0	0	0	2.1	4.3
①	LCBI+CSEP	ICU(第2層)	103	108	65857	1.6	0	0	0	1.9	4.3
①	LCBI+CSEP	外科内科混合ICU(第3層)	78	85	54093	1.6	0	0	0.7	1.9	4.4
①	LCBI+CSEP	HCU(第3層)	36	26	12064	2.2	0	0	0	2.2	4.4
①	LCBI+CSEP	急性期一般病床(第1層)	368	365	188092	1.9	0	0	0	2.1	5.2
①	LCBI+CSEP	内科(第2層)	170	215	109623	2	0	0	0	2.3	6
①	LCBI+CSEP	消化器内科(第3層)	23	15	12770	1.2	0	0	0	1.8	2.5
①	LCBI+CSEP	循環器内科(第3層)	22	23	10154	2.3	0	0	0	1.5	5.4
①	LCBI+CSEP	血液・腫瘍内科(第3層)	23	76	44384	1.7	0	0.5	1.3	2.6	3.7
①	LCBI+CSEP	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	63	82	28268	2.9	0	0	0	3.6	6
①	LCBI+CSEP	外科(第2層)	136	107	55869	1.9	0	0	0	1.8	4.9
①	LCBI+CSEP	消化器外科(第3層)	36	58	28779	2	0	0	0.9	3.5	7.1
①	LCBI+CSEP	整形外科(第3層)	32	4	4135	1	0	0	0	0	5.2
①	LCBI+CSEP	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	33	30	14161	2.1	0	0	0	2.1	3.8
①	LCBI+CSEP	その他(第2層)	62	43	22600	1.9	0	0	0	0	3.7
①	LCBI+CSEP	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	46	43	20070	2.1	0	0	0	1.9	4.8
①	LCBI	クリティカルケア(第1層)	139	126	77921	1.6	0	0	0	2.1	4.3
①	LCBI	ICU(第2層)	103	101	65857	1.5	0	0	0	1.9	4.3
①	LCBI	外科内科混合ICU(第3層)	78	78	54093	1.4	0	0	0.7	1.9	4.4
①	LCBI	HCU(第3層)	36	25	12064	2.1	0	0	0	2.2	4.4
①	LCBI	急性期一般病床(第1層)	368	333	188092	1.8	0	0	0	2.1	5.2
①	LCBI	内科(第2層)	170	198	109623	1.8	0	0	0	2.3	6
①	LCBI	消化器内科(第3層)	23	15	12770	1.2	0	0	0	1.8	2.5
①	LCBI	循環器内科(第3層)	22	21	10154	2.1	0	0	0	1.5	5.4
①	LCBI	血液・腫瘍内科(第3層)	23	72	44384	1.6	0	0.5	1.3	2.6	3.7
①	LCBI	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	63	71	28268	2.5	0	0	0	3.6	6
①	LCBI	外科(第2層)	136	98	55869	1.8	0	0	0	1.8	4.9
①	LCBI	消化器外科(第3層)	36	51	28779	1.8	0	0	0.9	3.5	7.1
①	LCBI	整形外科(第3層)	32	4	4135	1	0	0	0	0	5.2
①	LCBI	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	33	30	14161	2.1	0	0	0	2.1	3.8
①	LCBI	その他(第2層)	62	37	22600	1.6	0	0	0	0	3.7
①	LCBI	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	46	37	20070	1.8	0	0	0	1.9	4.8

全体報告書 表1-1 中心ライン関連血流感染率（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

中心ライン関連血流感染率 Central line-associated BSI rate

集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	中心ライン使用日	感染率	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of CLABSI	Central line-days	Pooled mean					
②	LCBI+CSEP	クリティカルケア(第1層)	153	588	357555	1.6	0	0	1.2	2	3.8
②	LCBI+CSEP	ICU(第2層)	112	502	300111	1.7	0	0.4	1.3	2	3.4
②	LCBI+CSEP	外科内科混合ICU(第3層)	86	396	246407	1.6	0	0.4	1.3	2	3.4
②	LCBI+CSEP	HCU(第3層)	41	86	57444	1.5	0	0	0.6	2.4	3.9
②	LCBI+CSEP	急性期一般病床(第1層)	418	1507	843908	1.8	0	0	1	2.4	4.9
②	LCBI+CSEP	内科(第2層)	201	919	502659	1.8	0	0	1.4	2.6	5.4
②	LCBI+CSEP	消化器内科(第3層)	28	58	47077	1.2	0	0.2	1.1	1.6	5.4
②	LCBI+CSEP	循環器内科(第3層)	28	91	47494	1.9	0	0.2	1.4	2.6	4.9
②	LCBI+CSEP	血液・腫瘍内科(第3層)	26	345	186668	1.8	0.4	0.8	1.5	2.2	3
②	LCBI+CSEP	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	74	335	155780	2.2	0	0	1.8	3.1	5.3
②	LCBI+CSEP	外科(第2層)	152	440	251537	1.7	0	0	0.7	2.4	4.4
②	LCBI+CSEP	消化器外科(第3層)	42	227	131361	1.7	0	0.5	1.4	2.4	3.1
②	LCBI+CSEP	脳神経外科(第3層)	20	33	20146	1.6	0	0	0.6	2.9	5.6
②	LCBI+CSEP	整形外科(第3層)	34	37	19422	1.9	0	0	0	1.9	6.5
②	LCBI+CSEP	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	36	94	55551	1.7	0	0	1.1	2.6	4
②	LCBI+CSEP	その他(第2層)	65	148	89712	1.6	0	0	0	2	2.8
②	LCBI+CSEP	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	47	146	79401	1.8	0	0	0.3	2.2	3.1
②	LCBI	クリティカルケア(第1層)	153	559	357555	1.6	0	0	1.2	2	3.8
②	LCBI	ICU(第2層)	112	475	300111	1.6	0	0.4	1.3	2	3.4
②	LCBI	外科内科混合ICU(第3層)	86	369	246407	1.5	0	0.4	1.3	2	3.4
②	LCBI	HCU(第3層)	41	84	57444	1.5	0	0	0.6	2.4	3.9
②	LCBI	急性期一般病床(第1層)	418	1343	843908	1.6	0	0	1	2.4	4.9
②	LCBI	内科(第2層)	201	828	502659	1.6	0	0	1.4	2.6	5.4
②	LCBI	消化器内科(第3層)	28	56	47077	1.2	0	0.2	1.1	1.6	5.4
②	LCBI	循環器内科(第3層)	28	87	47494	1.8	0	0.2	1.4	2.6	4.9
②	LCBI	血液・腫瘍内科(第3層)	26	305	186668	1.6	0.4	0.8	1.5	2.2	3
②	LCBI	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	74	292	155780	1.9	0	0	1.8	3.1	5.3
②	LCBI	外科(第2層)	152	390	251537	1.6	0	0	0.7	2.4	4.4
②	LCBI	消化器外科(第3層)	42	189	131361	1.4	0	0.5	1.4	2.4	3.1
②	LCBI	脳神経外科(第3層)	20	33	20146	1.6	0	0	0.6	2.9	5.6
②	LCBI	整形外科(第3層)	34	34	19422	1.8	0	0	0	1.9	6.5
②	LCBI	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	36	91	55551	1.6	0	0	1.1	2.6	4

全体報告書 表1-1 中心ライン関連血流感染率（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

中心ライン関連血流感染率 Central line-associated BSI rate

集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	中心ライン使用日	感染率	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of CLABSI	Central line-days	Pooled mean					
②	LCBI	その他(第2層)	65	125	89712	1.4	0	0	0	2	2.8
②	LCBI	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	47	123	79401	1.5	0	0	0.3	2.2	3.1

全体報告書 表1-2 中心ライン・器具使用比（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

中心ライン・器具使用比 Central line utilization ratio

パーセンタイル Percentile

集計期間 Type of period	病棟種類 Type of location	病棟数 No. of locations	中心ライン使用日 Central line-days	延べ入室患者数 Patient-days	器具使用比 Pooled mean	パーセンタイル Percentile				
						10%	25%	50% (median)	75%	90%
①	クリティカルケア(第1層)	139	77921	211617	0.37	0.07	0.2	0.4	0.58	0.72
①	ICU(第2層)	103	65857	152737	0.43	0.08	0.31	0.49	0.61	0.74
①	外科内科混合ICU(第3層)	78	54093	118637	0.46	0.19	0.37	0.5	0.66	0.77
①	HCU(第3層)	36	12064	58880	0.2	0.07	0.1	0.21	0.3	0.37
①	急性期一般病床(第1層)	368	188092	2234192	0.08	0.01	0.02	0.06	0.11	0.17
①	内科(第2層)	170	109623	1053653	0.1	0.02	0.03	0.06	0.13	0.26
①	消化器内科(第3層)	23	12770	148205	0.09	0.03	0.04	0.08	0.11	0.16
①	循環器内科(第3層)	22	10154	136540	0.07	0.02	0.03	0.05	0.12	0.15
①	血液・腫瘍内科(第3層)	23	44384	147059	0.3	0.06	0.14	0.27	0.49	0.57
①	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	63	28268	385394	0.07	0.02	0.04	0.06	0.09	0.14
①	外科(第2層)	136	55869	844789	0.07	0.01	0.01	0.04	0.1	0.16
①	消化器外科(第3層)	36	28779	232124	0.12	0.05	0.07	0.12	0.16	0.2
①	整形外科(第3層)	32	4135	209869	0.02	0	0	0.01	0.03	0.07
①	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	33	14161	184871	0.08	0.02	0.02	0.04	0.1	0.13
①	その他(第2層)	62	22600	335750	0.07	0	0.02	0.05	0.1	0.13
①	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	46	20070	256755	0.08	0.01	0.03	0.07	0.1	0.15
②	クリティカルケア(第1層)	153	357555	921494	0.39	0.1	0.22	0.43	0.59	0.7
②	ICU(第2層)	112	300111	654325	0.46	0.13	0.35	0.49	0.64	0.72
②	外科内科混合ICU(第3層)	86	246407	510370	0.48	0.26	0.38	0.5	0.65	0.73
②	HCU(第3層)	41	57444	267169	0.22	0.08	0.13	0.21	0.29	0.44
②	急性期一般病床(第1層)	418	843908	9781797	0.09	0.01	0.03	0.05	0.11	0.18
②	内科(第2層)	201	502659	4759169	0.11	0.02	0.03	0.06	0.12	0.21
②	消化器内科(第3層)	28	47077	622968	0.08	0.02	0.04	0.07	0.1	0.16
②	循環器内科(第3層)	28	47494	655724	0.07	0.02	0.03	0.05	0.09	0.14
②	血液・腫瘍内科(第3層)	26	186668	667106	0.28	0.07	0.11	0.27	0.44	0.52
②	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	74	155780	1750717	0.09	0.02	0.04	0.06	0.1	0.15
②	外科(第2層)	152	251537	3789804	0.07	0.01	0.02	0.04	0.1	0.16
②	消化器外科(第3層)	42	131361	1085150	0.12	0.05	0.07	0.12	0.16	0.21
②	脳神経外科(第3層)	20	20146	493961	0.04	0.01	0.01	0.01	0.05	0.19

全体報告書 表1-2 中心ライン・器具使用比（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

中心ライン・器具使用比 Central line utilization ratio						パーセンタイル Percentile				
集計期間	病棟種類	病棟数	中心ライン使用日	延べ入室患者数	器具使用比	10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of location	No. of locations	Central line-days	Patient-days	Pooled mean					
②	整形外科(第3層)	34	19422	911520	0.02	0	0.01	0.01	0.03	0.05
②	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	36	55551	816683	0.07	0.02	0.02	0.04	0.09	0.15
②	その他(第2層)	65	89712	1232824	0.07	0	0.02	0.05	0.1	0.13
②	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	47	79401	913261	0.09	0.01	0.03	0.07	0.1	0.18

全体報告書 表2-1 尿道カテーテル関連尿路感染率（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

尿道留置カテーテル関連尿路感染率 Urinary catheter-associated UTI rate

集計期間 Type of period	感染 Type of infection	病棟種類 Type of location	病棟数 No. of locations	感染件数 No. of CAUTI	尿道カテーテル使用日 Urinary catheter-days	感染率 Pooled mean	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
①	UTI	クリティカルケア(第1層)	109	159	102043	1.6	0	0	0.8	2	4.4
①	UTI	ICU(第2層)	79	125	74475	1.7	0	0	0.8	2.2	4.6
①	UTI	外科内科混合ICU(第3層)	52	78	54116	1.4	0	0	0.7	2	3.6
①	UTI	HCU(第3層)	30	34	27568	1.2	0	0	1	1.8	4
①	UTI	急性期一般病床(第1層)	373	723	378977	1.9	0	0	1.2	2.8	4.7
①	UTI	内科(第2層)	164	332	165988	2	0	0	1.2	3	4.5
①	UTI	消化器内科(第3層)	20	27	15940	1.7	0	0	1	3.2	5.1
①	UTI	循環器内科(第3層)	24	46	29504	1.6	0	0	1.6	2.9	3.1
①	UTI	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	70	216	85503	2.5	0	0	1.5	3.4	5.3
①	UTI	外科(第2層)	147	314	168245	1.9	0	0	1.4	2.9	4.6
①	UTI	消化器外科(第3層)	27	32	29293	1.1	0	0	0.9	1.4	2.7
①	UTI	脳神経外科(第3層)	26	107	32349	3.3	1	1.9	2.9	4.7	6.5
①	UTI	整形外科(第3層)	39	81	45782	1.8	0	0	1.2	2.9	4.6
①	UTI	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	36	72	40278	1.8	0	0	1.4	3.1	4.2
①	UTI	その他(第2層)	62	77	44744	1.7	0	0	0	2.1	5.3
①	UTI	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	48	68	38264	1.8	0	0	0.4	2.2	6.9
②	UTI	クリティカルケア(第1層)	117	711	444500	1.6	0	0.5	1.2	2	3.9
②	UTI	ICU(第2層)	83	525	324699	1.6	0	0.5	1.1	2	3.7
②	UTI	外科内科混合ICU(第3層)	55	325	242043	1.3	0.2	0.5	0.9	1.7	3
②	UTI	HCU(第3層)	34	186	119801	1.6	0.5	0.7	1.2	2	4.7
②	UTI	急性期一般病床(第1層)	409	2832	1563286	1.8	0	0.5	1.4	2.6	4
②	UTI	内科(第2層)	190	1395	706820	2	0	0.5	1.4	2.6	4.1
②	UTI	消化器内科(第3層)	23	225	78066	2.9	0	0.5	1.5	2.5	3.3
②	UTI	循環器内科(第3層)	29	201	134975	1.5	0	0.4	1.3	2.4	3.7
②	UTI	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	81	732	334555	2.2	0	0.9	1.6	2.8	4.8
②	UTI	外科(第2層)	155	1200	700732	1.7	0	0.6	1.4	2.6	4.1
②	UTI	消化器外科(第3層)	29	142	123369	1.2	0	0.6	1.2	1.7	2.8
②	UTI	脳神経外科(第3層)	27	413	151343	2.7	1.6	2	3	4.1	6.1
②	UTI	整形外科(第3層)	40	293	184213	1.6	0	0.7	1.4	2.3	3.1
②	UTI	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	39	262	173517	1.5	0.1	0.5	1.3	2.8	4.1
②	UTI	その他(第2層)	64	237	155734	1.5	0	0	1.2	2.3	3.3
②	UTI	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	48	218	135171	1.6	0	0.3	1.3	2.4	3.3

全体報告書 表2-2 尿道留置カテーテル・器具使用比（期間及び病床種類別）

（集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

尿道留置カテーテル・器具使用比 Urinary catheter utilization ratio

集計期間 Type of period	病棟種類 Type of location	病棟数 No. of locations	尿道カテーテル使用日 Urinary catheter-days	延べ入室患者数 Patient-days	器具使用比 Pooled mean	パーセンタイル Percentile				
						10%	25%	50% (median)	75%	90%
①	クリティカルケア(第1層)	109	102043	158425	0.64	0.32	0.57	0.78	0.89	0.93
①	ICU(第2層)	79	74475	110009	0.68	0.32	0.61	0.82	0.9	0.94
①	外科内科混合ICU(第3層)	52	54116	73582	0.74	0.53	0.72	0.86	0.91	0.94
①	HCU(第3層)	30	27568	48416	0.57	0.31	0.53	0.63	0.83	0.88
①	急性期一般病床(第1層)	373	378977	2320931	0.16	0.06	0.1	0.16	0.22	0.28
①	内科(第2層)	164	165988	1030285	0.16	0.06	0.1	0.15	0.22	0.27
①	消化器内科(第3層)	20	15940	130147	0.12	0.05	0.1	0.12	0.17	0.2
①	循環器内科(第3層)	24	29504	161222	0.18	0.08	0.12	0.19	0.24	0.26
①	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	70	85503	423339	0.2	0.1	0.13	0.19	0.24	0.31
①	外科(第2層)	147	168245	938064	0.18	0.09	0.13	0.17	0.22	0.3
①	消化器外科(第3層)	27	29293	177697	0.16	0.07	0.12	0.17	0.23	0.25
①	脳神経外科(第3層)	26	32349	165487	0.2	0.1	0.14	0.18	0.22	0.32
①	整形外科(第3層)	39	45782	268249	0.17	0.09	0.11	0.17	0.22	0.25
①	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	36	40278	215482	0.19	0.09	0.14	0.18	0.22	0.3
①	その他(第2層)	62	44744	352582	0.13	0.04	0.07	0.12	0.16	0.23
①	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	48	38264	287507	0.13	0.04	0.08	0.14	0.19	0.29
②	クリティカルケア(第1層)	117	444500	672100	0.66	0.35	0.59	0.79	0.87	0.93
②	ICU(第2層)	83	324699	462141	0.7	0.35	0.65	0.82	0.9	0.93
②	外科内科混合ICU(第3層)	55	242043	314278	0.77	0.58	0.76	0.85	0.9	0.93
②	HCU(第3層)	34	119801	209959	0.57	0.4	0.52	0.63	0.8	0.84
②	急性期一般病床(第1層)	409	1563286	9718937	0.16	0.06	0.1	0.16	0.21	0.26
②	内科(第2層)	190	706820	4569804	0.15	0.06	0.09	0.15	0.21	0.25
②	消化器内科(第3層)	23	78066	588724	0.13	0.06	0.09	0.14	0.17	0.2
②	循環器内科(第3層)	29	134975	739616	0.18	0.09	0.14	0.17	0.24	0.25
②	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	81	334555	1833177	0.18	0.09	0.12	0.18	0.23	0.29
②	外科(第2層)	155	700732	3939729	0.18	0.09	0.13	0.17	0.22	0.27
②	消化器外科(第3層)	29	123369	762679	0.16	0.08	0.14	0.17	0.22	0.24
②	脳神経外科(第3層)	27	151343	718469	0.21	0.09	0.14	0.18	0.24	0.33
②	整形外科(第3層)	40	184213	1121271	0.16	0.09	0.12	0.16	0.2	0.24
②	他に分類できない外科または外科系混合(第3層)	39	173517	919411	0.19	0.09	0.14	0.19	0.23	0.28

全体報告書 表2-2 尿道留置カテーテル・器具使用比（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

尿道留置カテーテル・器具使用比 Urinary catheter utilization ratio

集計期間	病棟種類	病棟数	尿道カテーテル使用日	延べ入室患者数	器具使用比	パーセンタイル Percentile				
						10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of location	No. of locations	Urinary catheter-days	Patient-days	Pooled mean					
②	その他(第2層)	64	155734	1209404	0.13	0.03	0.07	0.13	0.17	0.21
②	他のいずれにも該当しない混合、その他の病棟(第3層)	48	135171	969124	0.14	0.03	0.08	0.15	0.19	0.29

全体報告書 表3-1 人工呼吸器関連肺炎感染率（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

人工呼吸器関連肺炎感染率 Ventilator-associated PNEU rate

集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	人工呼吸器使用日	感染率	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of VAP	Ventilator-days	Pooled mean					
①	VAP	クリティカルケア(第1層)	72	242	39321	6.2	0	0	0	3.7	8.2
①	VAP	ICU(第2層)	56	234	35719	6.6	0	0	0	3.8	8.2
①	VAP	外科内科混合ICU(第3層)	44	218	29039	7.5	0	0	0.5	3.8	8.2
①	VAP	急性期一般病床(第1層)	105	5	7285	0.7	0	0	0	0	0
①	VAP	内科(第2層)	46	3	3748	0.8	0	0	0	0	0
①	VAP	外科(第2層)	40	2	2355	0.8	0	0	0	0	0
②	VAP	クリティカルケア(第1層)	79	425	179982	2.4	0	0	0.7	3.1	6.7
②	VAP	ICU(第2層)	61	408	163014	2.5	0	0	1	3.6	6.8
②	VAP	外科内科混合ICU(第3層)	48	358	134035	2.7	0	0	1.2	3.6	6.8
②	VAP	急性期一般病床(第1層)	121	21	20166	1	0	0	0	0	3.7
②	VAP	内科(第2層)	54	14	10791	1.3	0	0	0	1.1	4.4
②	VAP	外科(第2層)	46	6	5736	1	0	0	0	0	1.2
②	VAP	その他(第2層)	21	1	3639	0.3	0	0	0	0	0

全体報告書 表3-2 人工呼吸器関連イベント VAC感染率（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

人工呼吸器関連イベント VAC感染率 Ventilator-associated Condition (VAC) rate

集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	人工呼吸器使用日	感染率	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of VAC	Ventilator-days	Pooled mean					
①	VAC	クリティカルケア(第1層)	58	63	39321	1.6	0	0	0	4.3	8.6
①	VAC	ICU(第2層)	47	62	35719	1.7	0	0	0	4.7	9.7
①	VAC	外科内科混合ICU(第3層)	38	56	29039	1.9	0	0	0	4.7	9.7
①	VAC	急性期一般病床(第1層)	74	2	7285	0.3	0	0	0	0	0
①	VAC	内科(第2層)	35	2	3748	0.5	0	0	0	0	0
①	VAC	外科(第2層)	29	0	2355	0	0	0	0	0	0
②	VAC	クリティカルケア(第1層)	73	333	179982	1.9	0	0	1.8	4.3	8.2
②	VAC	ICU(第2層)	57	317	163014	1.9	0	0.2	2.2	5.3	8.2
②	VAC	外科内科混合ICU(第3層)	47	282	134035	2.1	0	0.6	2.4	5.3	8.2
②	VAC	急性期一般病床(第1層)	89	4	20166	0.2	0	0	0	0	0
②	VAC	内科(第2層)	45	3	10791	0.3	0	0	0	0	0
②	VAC	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	20	0	2994	0	0	0	0	0	0
②	VAC	外科(第2層)	32	1	5736	0.2	0	0	0	0	0

全体報告書 表3-3 人工呼吸器関連イベント IVAC感染率（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

人工呼吸器関連イベント IVAC感染率 Infection-related Ventilator-Associated Complication (IVAC) rate

パーセンタイル Percentile

集計期間 Type of period	感染 Type of infection	病棟種類 Type of location	病棟数 No. of locations	感染件数 No. of IVAC	人工呼吸器使用日 Ventilator-days	感染率 Pooled mean	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
①	IVAC	クリティカルケア(第1層)	58	37	39321	0.9	0	0	0	1.6	4.6
①	IVAC	ICU(第2層)	47	36	35719	1	0	0	0	1.9	4.6
①	IVAC	外科内科混合ICU(第3層)	38	31	29039	1.1	0	0	0	1.9	5.4
①	IVAC	急性期一般病床(第1層)	74	0	7285	0	0	0	0	0	0
①	IVAC	内科(第2層)	35	0	3748	0	0	0	0	0	0
①	IVAC	外科(第2層)	29	0	2355	0	0	0	0	0	0
②	IVAC	クリティカルケア(第1層)	73	148	179982	0.8	0	0	0.6	2.2	3.1
②	IVAC	ICU(第2層)	57	140	163014	0.9	0	0	1	2.3	3.4
②	IVAC	外科内科混合ICU(第3層)	47	112	134035	0.8	0	0	0.9	2.2	3.1
②	IVAC	急性期一般病床(第1層)	89	0	20166	0	0	0	0	0	0
②	IVAC	内科(第2層)	45	0	10791	0	0	0	0	0	0
②	IVAC	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	20	0	2994	0	0	0	0	0	0
②	IVAC	外科(第2層)	32	0	5736	0	0	0	0	0	0

全体報告書 表3-4 人工呼吸器関連イベント PVAP感染率（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

人工呼吸器関連イベントPVAP感染率 Possible Ventilator-Associated Pneumonia (PVAP) rate

パーセンタイル Percentile

集計期間	感染	病棟種類	病棟数	感染件数	人工呼吸器使用日	感染率	パーセンタイル Percentile				
							10%	25%	50% (median)	75%	90%
Type of period	Type of infection	Type of location	No. of locations	No. of PVAP	Ventilator-days	Pooled mean					
①	PVAP	クリティカルケア(第1層)	58	27	39321	0.7	0	0	0	1.3	3.5
①	PVAP	ICU(第2層)	47	23	35719	0.6	0	0	0	1.3	3.3
①	PVAP	外科内科混合ICU(第3層)	38	19	29039	0.7	0	0	0	1.3	3.5
①	PVAP	急性期一般病床(第1層)	74	0	7285	0	0	0	0	0	0
①	PVAP	内科(第2層)	35	0	3748	0	0	0	0	0	0
①	PVAP	外科(第2層)	29	0	2355	0	0	0	0	0	0
②	PVAP	クリティカルケア(第1層)	73	105	179982	0.6	0	0	0	1.3	2.4
②	PVAP	ICU(第2層)	57	97	163014	0.6	0	0	0	1.3	2.4
②	PVAP	外科内科混合ICU(第3層)	47	84	134035	0.6	0	0	0.5	1.3	2.4
②	PVAP	急性期一般病床(第1層)	89	2	20166	0.1	0	0	0	0	0
②	PVAP	内科(第2層)	45	0	10791	0	0	0	0	0	0
②	PVAP	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	20	0	2994	0	0	0	0	0	0
②	PVAP	外科(第2層)	32	2	5736	0.3	0	0	0	0	0

全体報告書 表3-5 人工呼吸器・器具使用比（期間及び病床種類別）
 （集計期間：①2023/7/1～2023/12/31 ②2021/1/1～2023/12/31）

人工呼吸器・器具使用比 Ventilator utilization ratio

集計期間 Type of period	病棟種類 Type of location	病棟数 No. of locations	人工呼吸器使用日 Ventilator-days	延べ入室患者数 Patient-days	器具使用比 Pooled mean	パーセンタイル Percentile				
						10%	25%	50% (median)	75%	90%
①	クリティカルケア(第1層)	100	39321	132168	0.3	0.04	0.11	0.28	0.44	0.58
①	ICU(第2層)	79	35719	107408	0.33	0.03	0.15	0.32	0.47	0.6
①	外科内科混合ICU(第3層)	61	29039	83904	0.35	0.12	0.17	0.34	0.47	0.6
①	HCU(第3層)	21	3602	24760	0.15	0.05	0.08	0.11	0.18	0.28
①	急性期一般病床(第1層)	131	7285	785691	0.01	0	0	0	0.01	0.03
①	内科(第2層)	57	3748	353823	0.01	0	0	0	0.02	0.03
①	外科(第2層)	49	2355	295987	0.01	0	0	0	0.01	0.03
①	その他(第2層)	25	1182	135881	0.01	0	0	0	0.01	0.04
②	クリティカルケア(第1層)	117	179982	615054	0.29	0.05	0.13	0.27	0.43	0.58
②	ICU(第2層)	90	163014	489755	0.33	0.07	0.18	0.34	0.48	0.61
②	外科内科混合ICU(第3層)	71	134035	393054	0.34	0.11	0.22	0.35	0.48	0.61
②	HCU(第3層)	27	16968	125299	0.14	0.02	0.05	0.14	0.18	0.28
②	急性期一般病床(第1層)	154	20166	3179031	0.01	0	0	0	0.01	0.02
②	内科(第2層)	71	10791	1467412	0.01	0	0	0	0.01	0.02
②	他に分類できない内科または内科系混合(第3層)	22	2994	447199	0.01	0	0	0	0.01	0.01
②	外科(第2層)	55	5736	1298056	0	0	0	0	0.01	0.01
②	その他(第2層)	28	3639	413563	0.01	0	0	0	0.01	0.04