

4. 統計資料

2023年度 診療科別・月別・退院患者数

松波総合病院

診療科		総数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	死亡	剖検
総数	計	8,671	708	629	717	733	784	749	716	710	797	602	712	814	405	1
	男	4,701	392	356	404	402	413	385	367	378	444	325	396	439	237	-
	女	3,970	316	273	313	331	371	364	349	332	353	277	316	375	168	1
内科	計	1,664	134	130	132	161	156	179	120	133	141	125	119	134	192	1
	男	851	80	73	77	72	80	84	66	69	74	60	62	54	95	-
	女	813	54	57	55	89	76	95	54	64	67	65	57	80	97	1
外科	計	1,090	100	77	88	94	88	92	93	88	94	69	92	115	19	-
	男	597	58	47	54	60	47	44	42	42	56	33	51	63	11	-
	女	493	42	30	34	34	41	48	51	46	38	36	41	52	8	-
脳神経外科	計	232	20	13	15	14	20	20	15	24	29	15	17	30	27	-
	男	131	12	8	10	8	10	11	8	16	12	7	10	19	15	-
	女	101	8	5	5	6	10	9	7	8	17	8	7	11	12	-
整形外科	計	534	40	44	44	34	47	36	41	50	57	27	63	51	3	-
	男	269	20	24	22	21	19	15	23	28	26	12	34	25	1	-
	女	265	20	20	22	13	28	21	18	22	31	15	29	26	2	-
眼科	計	488	59	36	42	39	51	35	40	43	40	25	28	50	-	-
	男	239	15	19	27	23	30	16	20	16	19	12	15	27	-	-
	女	249	44	17	15	16	21	19	20	27	21	13	13	23	-	-
産婦人科	計	511	36	41	42	42	56	37	54	47	40	29	45	42	2	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	511	36	41	42	42	56	37	54	47	40	29	45	42	2	-
小児科	計	79	2	8	8	9	5	8	10	9	4	3	6	7	-	-
	男	46	1	3	4	5	2	6	5	7	3	1	5	4	-	-
	女	33	1	5	4	4	3	2	5	2	1	2	1	3	-	-
皮膚科	計	80	3	5	6	8	11	5	6	3	9	8	8	8	1	-
	男	38	1	-	2	4	7	1	2	1	7	5	2	6	1	-
	女	42	2	5	4	4	4	4	4	2	2	3	6	2	-	-
耳鼻咽喉科	計	147	18	9	7	8	14	11	12	13	18	13	9	15	-	-
	男	82	11	4	5	4	8	7	7	7	11	7	4	7	-	-
	女	65	7	5	2	4	6	4	5	6	7	6	5	8	-	-
泌尿器科	計	516	38	39	44	48	52	41	46	40	42	38	45	43	6	-
	男	405	27	31	37	41	42	30	36	33	34	29	35	30	6	-
	女	111	11	8	7	7	10	11	10	7	8	9	10	13	-	-
大腸肛門科	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器外科	計	73	9	4	6	4	10	11	5	6	5	6	4	3	3	-
	男	49	6	4	4	3	4	9	1	3	5	5	4	1	2	-
	女	24	3	-	2	1	6	2	4	3	-	1	-	2	1	-
放射線科	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リハビリ科	計	283	28	18	22	29	23	28	18	27	29	20	18	23	1	-
	男	120	15	5	8	10	12	13	7	12	13	9	6	10	-	-
	女	163	13	13	14	19	11	15	11	15	16	11	12	13	1	-
歯科口腔外科	計	66	5	4	8	4	5	3	7	7	7	3	7	6	-	-
	男	30	3	3	2	-	2	2	4	4	1	3	3	3	-	-
	女	36	2	1	6	4	3	1	3	3	6	-	4	3	-	-
形成外科	計	213	23	14	19	15	23	17	19	15	22	15	14	17	-	-
	男	100	17	6	5	7	11	10	9	7	9	4	6	9	-	-
	女	113	6	8	14	8	12	7	10	8	13	11	8	8	-	-
循環器内科	計	770	63	53	68	58	60	66	55	57	74	59	70	87	22	-
	男	534	47	41	49	39	44	41	35	35	53	42	49	59	14	-
	女	236	16	12	19	19	16	25	20	22	21	17	21	28	8	-
リウマチ科	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
救急総合科	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器内科	計	1,063	72	78	90	91	90	82	92	82	95	92	90	109	47	-
	男	638	46	53	48	56	48	41	52	51	58	59	60	66	31	-
	女	425	26	25	42	35	42	41	40	31	37	33	30	43	16	-
血液腫瘍内科	計	405	32	39	36	34	42	35	39	27	38	20	32	31	31	-
	男	253	16	22	21	17	27	24	22	20	29	13	23	19	21	-
	女	152	16	17	15	17	15	11	17	7	9	7	9	12	10	-
心臓血管外科	計	228	26	17	23	20	15	15	21	17	21	16	22	15	17	-
	男	153	17	13	17	14	13	9	12	12	13	11	11	11	12	-
	女	75	9	4	6	6	2	6	9	5	8	5	11	4	5	-
呼吸器内科	計	228	-	-	17	21	16	28	23	22	31	19	23	28	34	-
	男	165	-	-	12	18	7	22	16	15	20	13	16	26	28	-
	女	63	-	-	5	3	9	6	7	7	11	6	7	2	6	-

2023年度 疾病別・年齢階層別・退院患者数(大分類)

松波総合病院

コード	国際分類大項目分類	総数	0歳～9歳	10歳～14歳	15歳～19歳	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳～79歳	80歳～89歳	90歳～94歳	95歳～99歳	100歳～104歳	105歳～109歳	110歳～114歳	115歳～119歳	120歳～	平均年齢	
	総数	計	8,671	107	41	66	268	439	510	907	1,210	2,516	2,058	419	112	17	1	-	-	-	67.6
		男	4,701	59	20	36	98	137	219	542	765	1,542	1,078	184	18	3	-	-	-	-	68.3
		女	3,970	48	21	30	170	302	291	365	445	974	980	235	94	14	1	-	-	-	66.8
I	感染症及び寄生虫症	計	165	4	2	4	13	8	9	12	16	36	42	16	3	-	-	-	-	-	65
		男	83	3	-	-	6	4	5	7	6	21	22	9	-	-	-	-	-	-	66.1
		女	82	1	2	4	7	4	4	5	10	15	20	7	3	-	-	-	-	-	63.9
II	新生物<腫瘍>(悪性新生物<腫瘍>)	計	1,824	3	-	2	18	48	118	235	329	643	386	36	5	1	-	-	-	-	68.7
		男	1,042	-	-	-	3	11	32	119	205	416	234	19	3	-	-	-	-	-	71.1
		女	782	3	-	2	15	37	86	116	124	227	152	17	2	1	-	-	-	-	65.5
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	82	-	-	-	1	-	8	14	13	28	12	4	2	-	-	-	-	-	69.5
		男	34	-	-	-	-	-	-	8	9	10	5	2	-	-	-	-	-	-	70.2
		女	48	-	-	-	1	-	8	6	4	18	7	2	2	-	-	-	-	-	69
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	278	-	-	3	20	40	21	29	25	65	50	20	5	-	-	-	-	-	62.8
		男	143	-	-	2	7	10	12	18	16	43	26	9	-	-	-	-	-	-	65.2
		女	135	-	-	1	13	30	9	11	9	22	24	11	5	-	-	-	-	-	60.4
V	精神及び行動の障害	計	15	-	-	-	2	-	3	2	-	2	3	3	-	-	-	-	-	-	64.3
		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	85.7
		女	12	-	-	-	2	-	3	2	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	58.9
VI	神経系の疾患	計	108	-	-	2	3	6	6	14	21	27	23	6	-	-	-	-	-	-	67
		男	55	-	-	1	2	2	3	8	12	15	10	2	-	-	-	-	-	-	66.3
		女	53	-	-	1	1	4	3	6	9	12	13	4	-	-	-	-	-	-	67.7
VII	眼及び付属器の疾患	計	562	8	4	4	8	10	16	70	96	199	134	13	-	-	-	-	-	-	69.1
		男	256	2	-	2	4	7	11	37	34	98	56	5	-	-	-	-	-	-	68.7
		女	306	6	4	2	4	3	5	33	62	101	78	8	-	-	-	-	-	-	69.3
VIII	耳及び乳様突起の疾患	計	79	-	1	1	1	4	12	6	20	17	14	2	1	-	-	-	-	-	64.5
		男	36	-	-	1	-	-	4	-	12	11	6	1	1	-	-	-	-	-	69.3
		女	43	-	1	-	1	4	8	6	8	6	8	1	-	-	-	-	-	-	60.4
IX	循環器系の疾患	計	1,395	-	2	2	7	11	27	131	229	498	386	71	27	4	-	-	-	-	73.8
		男	912	-	2	2	6	11	19	108	179	340	214	28	3	-	-	-	-	-	71.3
		女	483	-	-	-	1	-	8	23	50	158	172	43	24	4	-	-	-	-	78.6
X	呼吸器系の疾患	計	624	36	1	10	16	18	23	22	45	137	221	68	26	1	-	-	-	-	70.8
		男	386	22	1	6	10	10	18	14	32	101	132	36	4	-	-	-	-	-	69.3
		女	238	14	-	4	6	8	5	8	13	36	89	32	22	1	-	-	-	-	73.2
XI	消化器系の疾患	計	1,290	6	7	17	43	61	103	173	203	346	264	52	13	2	-	-	-	-	65.9
		男	757	6	5	10	23	32	48	118	139	206	144	23	2	1	-	-	-	-	65.2
		女	533	-	2	7	20	29	55	55	64	140	120	29	11	1	-	-	-	-	66.9
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	計	123	1	2	2	3	8	8	20	11	25	29	10	3	-	1	-	-	-	66.9
		男	55	-	-	1	2	4	3	11	9	10	12	3	-	-	-	-	-	-	64.5
		女	68	1	2	1	1	4	5	9	2	15	17	7	3	-	1	-	-	-	68.8
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	327	3	1	2	5	14	12	26	51	106	91	10	5	1	-	-	-	-	70.6
		男	160	3	1	1	3	9	7	14	24	57	38	3	-	-	-	-	-	-	67
		女	167	-	-	1	2	5	5	12	27	49	53	7	5	1	-	-	-	-	74
XIV	腎尿路生殖系系の疾患	計	587	2	1	-	35	94	74	46	56	117	115	38	7	2	-	-	-	-	62
		男	222	-	1	-	2	9	16	16	33	68	57	19	1	-	-	-	-	-	71
		女	365	2	-	-	33	85	58	30	23	49	58	19	6	2	-	-	-	-	56.5
XV	妊娠、分娩及び産じょく	計	134	-	-	-	49	73	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	134	-	-	-	49	73	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
XVI	周産期に発生した病態	計	25	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	計	21	5	6	-	1	2	1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	31.1
		男	9	3	1	-	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	30.3
		女	12	2	5	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	31.8
XVIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	62	-	-	-	3	2	3	10	7	12	18	7	-	-	-	-	-	-	69.9
		男	34	-	-	-	1	-	2	8	3	8	10	2	-	-	-	-	-	-	69.6
		女	28	-	-	-	2	2	1	2	4	4	8	5	-	-	-	-	-	-	70.3
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	797	13	12	16	37	37	49	83	77	215	194	48	11	5	-	-	-	-	66
		男	399	4	8	10	28	25	37	45	45	112	65	15	3	2	-	-	-	-	61
		女	398	9	4	6	9	12	12	38	32	103	129	33	8	3	-	-	-	-	71
XXI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	80.5
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	80.5
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XXII	特殊目的用コード	計	171	1	2	1	3	3	5	12	11	41	72	15	4	1	-	-	-	-	74.9
		男	98	1	1	-	-	2	2	9	7	26	42	7	1	-	-	-	-	-	74.5
		女	73	-	1	1	3	1	3	3	4	15	30	8	3	1	-	-	-	-	75.3

2023年度 疾病別・診療科別・退院患者数(大分類)

松波総合病院

※	国際分類大項目分類	総数	内科	外科	脳外科	整形外科	眼科	産婦人科	小児科	皮膚科	耳鼻科	泌尿科	大腸肛門科	呼吸科	放射線科	リハ科	口腔外科	形成外科	循環器科	リウマチ科	救急科	消化内科	血液内科	心臓科	呼吸科	
	総数	計	8,671	1,664	1,090	232	534	488	511	79	80	147	516	-	73	-	283	66	213	770	-	1	1,063	405	228	228
		男	4,701	851	597	131	269	239	-	46	38	82	405	-	49	-	120	30	100	534	-	1	638	253	153	165
		女	3,970	813	493	101	265	249	511	33	42	65	111	-	24	-	163	36	113	236	-	-	425	152	75	63
I	感染症及び寄生虫症	計	165	63	2	-	-	-	2	6	33	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	14	1	5
		男	83	31	1	-	-	-	-	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13	-	4
		女	82	32	1	-	-	-	2	3	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	1	1	1
II	新生物<腫瘍> (悪性新生物<腫瘍>)	計	1,824	49	465	11	2	-	153	-	-	21	298	-	58	-	4	9	30	1	-	-	308	317	-	98
		男	1,042	30	205	5	2	-	-	-	-	14	256	-	34	-	2	3	12	1	-	-	200	199	-	79
		女	782	19	260	6	-	-	153	-	-	7	42	-	24	-	2	6	18	-	-	-	108	118	-	19
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	82	25	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	17	27	-	2
		男	34	9	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	13	-	2
		女	48	16	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9	14	-	-
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	278	211	4	-	-	10	38	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	1	2	1
		男	143	122	3	-	-	9	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	1	-
		女	135	89	1	-	-	1	38	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
V	精神及び行動の障害	計	15	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		男	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		女	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI	神経系の疾患	計	108	76	-	11	2	-	-	-	-	11	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	2	1	-	1
		男	55	39	-	6	2	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		女	53	37	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	1
VII	眼及び付属器の疾患	計	562	2	-	-	471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-	-
		男	256	1	-	-	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-
		女	306	1	-	-	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-
VIII	耳及び乳様突起の疾患	計	79	41	-	1	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		男	36	19	-	1	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	43	22	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX	循環器系の疾患	計	1,395	193	6	146	-	-	-	2	-	17	-	-	-	90	-	-	725	-	-	26	3	187	-	
		男	912	90	3	83	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	54	-	-	512	-	-	16	3	134	-
		女	483	103	3	63	-	-	-	2	-	-	-	-	-	36	-	-	213	-	-	10	-	53	-	
X	呼吸器系の疾患	計	624	364	6	-	-	-	33	-	64	1	-	11	-	-	-	-	-	10	-	-	7	16	1	111
		男	386	213	6	-	-	-	19	-	41	1	-	11	-	-	-	-	-	5	-	-	6	10	1	73
		女	238	151	-	-	-	-	14	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1	6	-	38
XI	消化器系の疾患	計	1,290	46	521	-	-	6	4	-	3	3	-	-	-	-	53	1	2	-	-	642	8	-	1	
		男	757	19	319	-	-	-	3	-	2	2	-	-	-	-	24	1	2	-	-	383	1	-	1	
		女	533	27	202	-	-	6	1	-	1	1	-	-	-	29	-	-	-	-	-	259	7	-	-	
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	計	123	41	3	-	-	-	1	45	4	1	-	-	-	-	-	21	2	-	-	-	-	-	5	-
		男	55	16	1	-	-	-	-	20	1	1	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	3	-
		女	68	25	2	-	-	-	1	25	3	-	-	-	-	-	-	8	2	-	-	-	-	-	2	-
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	327	61	-	194	-	-	4	-	-	1	-	-	-	48	-	8	-	-	-	2	6	1	1	
		男	160	22	-	107	-	-	4	-	-	1	-	-	-	15	-	6	-	-	-	1	3	-	-	
		女	167	39	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	2	-	-	-	1	3	1	1	
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	計	587	211	3	-	-	175	2	-	1	185	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	4	2	
		男	222	94	-	-	-	-	-	-	-	1	120	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	4	-	
		女	365	117	3	-	-	175	2	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
XV	妊娠、分娩及び産じょく	計	134	1	-	-	-	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	134	1	-	-	-	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVI	周産期に発生した病態	計	25	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	15	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	10	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	計	21	1	2	2	1	2	-	1	-	2	-	-	-	1	-	8	-	-	-	-	-	1	-	
		男	9	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	
		女	12	-	-	1	1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	
XVIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	計	62	37	4	-	-	1	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	10	-	1	3	
		男	34	21	1	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	3	
		女	28	16	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	797	79	64	59	335	5	3	1	-	1	2	-	2	-	136	4	56	16	-	8	1	25	-	
		男	399	41	55	33	158	4	-	-	-	-	2	-	2	-	48	3	36	4	-	4	-	9	-	
		女	398	38	9	26	177	1	3	1	-	1	-	-	-	88	1	20	12	-	-	4	1	16	-	
XXI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XXII	特殊目的用コード	計	171	150	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	10	-	3	
		男	98	82	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	10	-	3	
		女	73	68	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	

2023年度 疾病頻度順 (ICD 中分類)・退院患者数

松波総合病院

*救急患者外来死亡を除く

4
統計資料

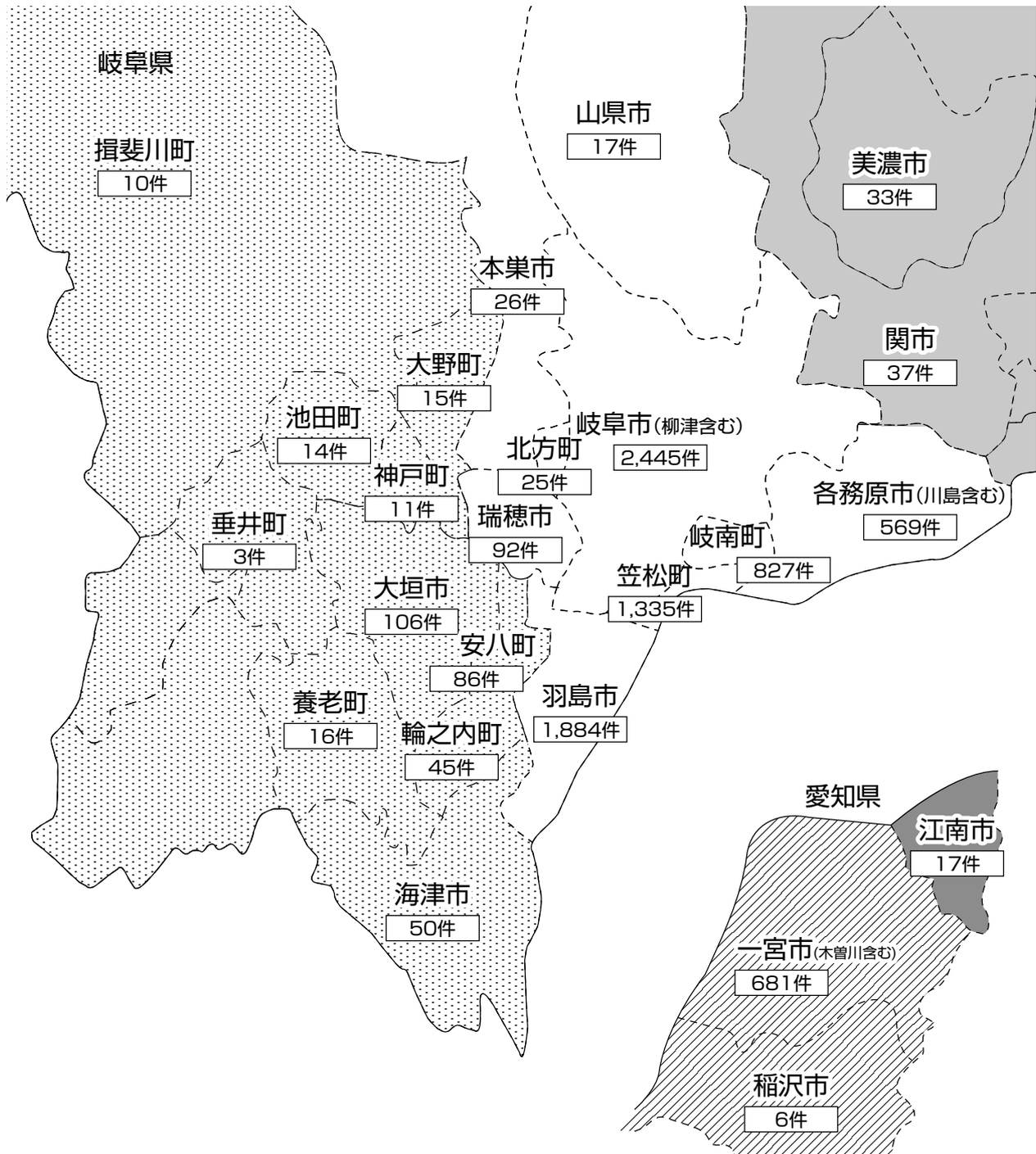
順位	コード	病名	件数	平均在院 期間	在院日数 中央値	最高在院 日数	最低在院 日数	入院時 平均年齢	延在院日数	延在院年齢
1	I20	狭心症	272	5.3	3	132	2	72.3	1,428	19,666
2	H25	老人性白内障	243	2.7	3	11	2	76	658	18,477
3	J18	肺炎、病原体不詳	210	19.2	12	120	3	78.1	4,029	16,392
4	I50	心不全	182	23.8	17	158	2	80	4,332	14,562
5	I63	脳梗塞	181	46	27	343	2	78.2	8,318	14,151
6	S72	大腿骨骨折	180	48.6	43	151	2	80.8	8,750	14,542
7	U07	エマージェンシーコード U07	171	18.3	10	147	1	74.9	3,131	12,800
8	C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	154	17.7	12	189	2	73.7	2,730	11,345
9	C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	150	11.6	8	62	1	70.4	1,743	10,558
	K80	胆石症	150	11.6	6	169	1	71.4	1,744	10,712
10	C18	結腸の悪性新生物<腫瘍>	148	12	8	117	1	72.5	1,770	10,724
11	I25	慢性虚血性心疾患	131	4	3	60	2	71.5	526	9,372
12	K63	腸のその他の疾患	126	3.2	2	21	2	65.9	406	8,302
13	C67	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	119	7.7	6	47	2	75.9	912	9,027
14	C61	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	114	5.8	3	67	2	72.1	665	8,222
	J69	固形物及び液状物による肺炎	114	25.3	18	124	1	85.4	2,885	9,730
15	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	106	12.9	9	79	2	72.2	1,372	7,652
16	K40	そけい<鼠径>ヘルニア	105	4.1	4	9	2	66.7	429	7,007
17	H35	その他の網膜障害	104	7.8	6	24	2	71.5	812	7,441
18	C50	乳房の悪性新生物<腫瘍>	102	7.9	7	76	2	59.5	805	6,064
	I70	アテローム<じゅく><粥>状<硬化(症)>	102	29.1	19	173	2	75.1	2,970	7,664
19	K83	胆道のその他の疾患	99	16.8	10	132	2	77.7	1,659	7,693
20	H02	眼瞼のその他の障害	97	2.1	2	3	1	60.5	201	5,872
21	C83	非ろ<濾>胞性リンパ腫	96	23.3	20	125	4	76.6	2,241	7,351
22	E11	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	89	13.7	11	115	3	61.9	1,218	5,508
23	K35	急性虫垂炎	77	8.7	7	29	4	51.6	670	3,972
	N10	急性尿細管間質性腎炎	77	17.1	11	112	5	73.9	1,317	5,690
24	C20	直腸の悪性新生物<腫瘍>	75	10.7	9	45	3	65.2	801	4,892
25	M48	その他の脊椎障害	70	25.2	16	131	8	72.7	1,765	5,092
26	C25	膵の悪性新生物<腫瘍>	67	18.3	15	129	2	71.6	1,229	4,797
	N20	腎結石及び尿管結石	67	10	6	93	2	66.8	668	4,473
	N46	男性不妊(症)	67	1.1	1	3	1	33.3	72	2,234
27	H81	前庭機能障害	66	6.6	4	32	1	63.9	438	4,215
28	N18	慢性腎臓病	65	26.3	15	287	2	70.7	1,709	4,594
29	T81	処置の合併症、他に分類されないもの	64	8.1	2	78	2	70.8	516	4,530
30	I71	大動脈瘤及び解離	63	17.9	12	112	2	73	1,126	4,602
31	C92	骨髄性白血病	61	23.1	18	54	4	76.5	1,407	4,669
	O80	単胎自然分娩	61	6.7	7	9	1	31.1	407	1,899
	S06	頭蓋内損傷	61	24	10	154	1	76.6	1,463	4,674
32	I61	脳内出血	60	58.6	46	234	1	73.5	3,513	4,411
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	60	17.7	14	92	1	72.7	1,061	4,361
33	K57	腸の憩室性疾患	58	9.4	8	33	3	68.7	547	3,987
34	S32	腰椎及び骨盤の骨折	57	44.7	30	506	5	75.9	2,550	4,325
	S82	下腿の骨折、足首を含む	57	13.6	7	79	3	55.4	777	3,157
35	I21	急性心筋梗塞	56	17.7	11	128	3	70.9	993	3,971
36	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物<腫瘍>	55	25.5	25	131	3	69.8	1,403	3,837
	N39	尿路系のその他の障害	55	21.9	12	106	4	78.1	1,205	4,294

順位	コード	病名	件数	平均在院 期間	在院日数 中央値	最高在院 日数	最低在院 日数	入院時 平均年齢	延在院日数	延在院年齢
37	K81	胆のう<嚢>炎	53	13.5	7	91	4	66.8	714	3,543
38	K92	消化器系のその他の疾患	50	9.3	6	55	2	70.3	467	3,516
	M80	骨粗しょう<鬆>症<オステオポロシス>、 病的骨折を伴うもの	50	18.4	11	78	3	80.5	921	4,027
39	C15	食道の悪性新生物<腫瘍>	49	16.4	8	125	2	69.5	802	3,407
	J84	その他の間質性肺疾患	49	20.2	12	110	3	77.7	991	3,805
40	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	48	13	8	80	2	70.2	626	3,371
	K64	痔核及び肛門周囲静脈血栓症	48	3	3	6	2	53.1	144	2,549
41	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	47	9.8	8	42	2	75.5	459	3,547
	I48	心房細動及び粗動	47	6.6	4	28	3	69.4	311	3,263
	S42	肩及び上腕の骨折	47	6.9	5	23	2	57.6	324	2,706
42	D25	子宮平滑筋腫	44	8.6	9	15	3	46	379	2,026
	H33	網膜剥離及び裂孔	44	11.4	12	20	4	59.5	500	2,620
	T82	心臓及び血管のプロステーシス、挿入物及び移植片の合併症	44	7.5	5	31	1	67.4	328	2,964
43	C56	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	43	5	3	22	2	62.1	216	2,672
	N97	女性不妊症	43	1	1	1	1	37.1	43	1,597
44	E87	その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	42	20.3	12	82	2	77.5	851	3,256
45	D37	口腔及び消化器の性状不詳又は不明の新生物 <腫瘍>	38	10.2	8	75	2	57.2	387	2,174
46	E23	下垂体機能低下症及びその他の下垂体障害	36	1	1	1	1	33.7	36	1,213
	S52	前腕の骨折	36	7.9	3	73	2	48	285	1,729
47	B02	帯状疱疹〔帯状ヘルペス〕	35	8.4	8	33	1	68.7	295	2,404
48	K85	急性膵炎	32	14.3	9	84	2	62.5	457	1,999
49	D48	その他及び部位不明の性状不詳又は不明の新生物 <腫瘍>	31	6.4	4	43	2	59.2	199	1,835
		その他の疾患	2,771	20.8	8	2779	1	62.2	57,605	172,368
		合計	8,671	17.2	8	2779	1	67.6	148,711	586,101

年次別診療患者数

	松波総合病院							まつなみ健康増進クリニック		
	外来患者数	新患者数	新患率	入院患者数	稼働率	1日平均患者数	平均在院日数	外来患者数	新患者数	新患率
2023年4月	9,918	1,314	13.2%	12,060	80.24%	402.0	11.99	9,155	403	4.4%
2023年5月	12,136	1,508	12.4%	11,872	76.44%	383.0	13.25	7,037	439	6.2%
2023年6月	12,926	1,459	11.3%	11,816	78.62%	393.9	11.59	7,094	417	5.9%
2023年7月	12,373	1,560	12.6%	12,314	79.29%	397.2	11.52	6,800	422	6.2%
2023年8月	12,906	1,594	12.4%	13,113	84.43%	423.0	11.35	7,430	531	7.1%
2023年9月	12,871	1,512	11.7%	12,360	82.24%	412.0	11.28	6,779	432	6.4%
2023年10月	13,108	1,515	11.6%	12,421	79.98%	400.7	11.04	7,007	442	6.3%
2023年11月	12,691	1,563	12.3%	12,492	83.11%	416.4	12.19	6,954	411	5.9%
2023年12月	13,134	1,522	11.6%	12,953	83.40%	417.8	11.60	6,997	424	6.1%
2024年1月	12,131	1,566	12.9%	13,240	85.25%	427.1	13.37	6,660	377	5.7%
2024年2月	12,499	1,380	11.0%	13,148	90.49%	453.4	12.89	6,664	375	5.6%
2024年3月	13,150	1,439	10.9%	13,628	87.75%	439.6	11.80	6,841	378	5.5%
合計	149,843	17,932		151,417				85,418	5,051	
平均	12,487	1,494	12.0%	12,618	82.58%	413.7	11.95	7,118	421	5.9%

2023年度 市町村別 退院患者数



年間10件以上

岐阜県その他の市町村

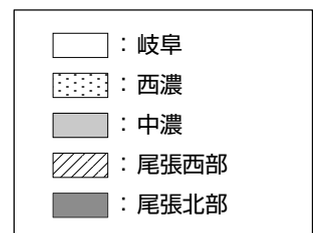
郡上市	77
美濃加茂市	24
可児市	11

愛知県その他の市町村

名古屋市	31
丹羽郡	13
豊橋市	10

その他の県

三重県	19
-----	----



5. 臨床指標 (クリニカル・インディケーター)

松波総合病院 クリニカル・インディケーター 2023

分類	指標 (項目)	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
A-1	紹介率 *1	(紹介患者数+救急搬送患者数)	初診患者数	74.5% 8,256 / 11,078	77.7% 7,832 / 10,081	75.5% 7,869 / 10,419	79.2% 8,259 / 10,427	91.4% 9,716 / 10,634
	逆紹介率 *1	逆紹介患者数	初診+再診患者数	92.1% 9,500 / 10,312	105.1% 10,591 / 10,081	96.9% 10,419 / 10,750	107.8% 11,236 / 10,427	111.20% 11,963 / 107,584
A-2	看護計画の立案率 (3日以内)	看護計画立案件数	延べ入院患者数	100% 164,881 / 164,881	100% 154,388 / 154,388	100% 151,255 / 151,255	100% 142,579 / 142,579	100% 151,318 / 151,318
A-3	術前訪問率	術前訪問実施数	手術日より前に入院された患者数	93.9% 2,748 / 2,926	98.9% 2,725 / 2,756	93.9% 2,714 / 2,890	88.5% 2,568 / 2,903	83.0% 2,656 / 3,199
A-4	救急車による搬送から入院までに要する時間	救急車受入れ時間~病棟に入室するまでの平均時間 (平成26年8月より24時間で結果に変更)		172分	168分	169分	194分	182分
A-5	死亡退院患者率	期間内の死亡退院患者数	期間内の退院患者数	5.05% 457 / 9,051	4.06% 370 / 9,124	4.52% 406 / 8,982	4.29% 350 / 8,166	4.67% 405 / 8,672
A-6	退院後4週間以内の予定外再入院割合 *1	分母のうち、前回退院から4週間以内に計画外で再入院した症例	退院症例数		3.40% 277 / 8,157	3.13% 261 / 8,338	2.02% 156 / 7,734	2.78% 225 / 8,100
	退院後7日以内の予定外再入院割合 *1	分母のうち、前回退院から7日以内に計画外で再入院した症例	退院症例数		1.42% 116 / 8,157	1.16% 97 / 8,338	0.74% 57 / 7,734	0.96% 78 / 8,100
A-7	外来患者待ち時間 (予約有) ①診察待ち時間	①受付~診察開始までの待ち時間 (予約有り)						52分
	外来患者待ち時間 (予約無) ②診察待ち時間	②受付~診察開始までの待ち時間 (予約無し)						116分
	外来患者待ち時間 ③会計待ち時間	③会計伝票提出~ご入金頂くまでの時間		6.0分	5.0分	5.5分	7.0分	5.9分
A-8	「この病院の診療に満足している」と回答した患者の割合 (外来患者) *1	満足又はやや満足と回答した外来患者数	回答した外来患者数	78.2%	76.4%	82.7%	79.2%	74.6%
	「この病院の診療に満足している」と回答した患者の割合 (入院患者) *1	満足又はやや満足と回答した入院患者数	回答した入院患者数	87.2%	89.7%	89.9%	90.2%	79.8%
A-9	職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率 *1	インフルエンザワクチンを予防接種した職員数	職員数					97.80% 1,468 / 1,501
A-10	脳卒中症例に対する地域連携の実施割合 *1	分母のうち、地域連携に関する算定のある症例	脳卒中で入院した症例		55.59% 159 / 286	60.67% 162 / 267	51.46% 123 / 239	53.96% 143 / 265
	大腿骨頸部骨折症例に対する地域連携の実施割合 *1	分母のうち、地域連携に関する算定のある症例	大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨頸部の手術を受けた症例		73.40% 69 / 94	51.32% 39 / 76	71.21% 47 / 66	71.43% 60 / 84
A-11	18歳以上の身体抑制率 *1	分母のうち (物理的) 身体抑制を実施した患者延べ数	18歳以上の入院患者延べ数					4.84% 6,923 / 142,953

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
B-1	内科 肺炎入院患者の血液培養実施率	血液培養を実施した入院肺炎患者	肺炎入院患者	43.2% 206 / 477	61.9% 211 / 341	55.5% 201 / 362	32.1% 85 / 265	34.5% 101 / 293
B-2	循環器内科 アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬（PPI/H2RA）処方率	分母のうち退院時に酸分泌抑制薬（PPI/H2RA）が退院時に処方された症例	退院時にアスピリン内服薬が処方されている18歳以上の患者		87.9% 576 / 655	86.0% 559 / 650	88.3% 557 / 631	82.8% 572 / 691
C-1	外科 肝臓における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症件数	肝臓手術件数	0% 0 / 17	0% 0 / 26	0% 0 / 25	0% 0 / 31	4.8% 1 / 21
		手術部位感染発症率（術後感染）	大腸癌手術件数	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 102	0.0% 0 / 128	2.5% 2 / 81	1.1% 1 / 87
		手術部位感染発症率（術後感染）	胃癌手術件数	0.0% 0 / 33	0.0% 0 / 46	0.0% 0 / 48	0.0% 0 / 60	2.5% 2 / 79
		手術部位感染発症率（術後感染）	胆膵癌手術件数	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 32	3.2% 1 / 31	4.7% 3 / 64
C-2	外科 肝臓在院致死率	術後死亡患者数	肝臓手術件数	0% 0 / 17	0% 0 / 26	0% 0 / 17	0% 0 / 31	5% 1 / 21
		術後30日以内死亡患者数	肝臓手術件数					0% 0 / 21
		術後死亡患者数	大腸癌手術件数	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 102	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 81	0.0% 0 / 87
		術後30日以内死亡患者数	大腸癌手術件数					0.0% 0 / 87
		術後死亡患者数	胆膵癌手術件数	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 31	1.6% 1 / 64
		術後30日以内死亡患者数	胆膵癌手術件数					1.6% 1 / 64
D-1	乳腺外科 乳癌術創部感染発症率	術創部感染発症件数	乳癌全手術件数	1.9% 1 / 54	0.0% 0 / 51	0.0% 0 / 50	1.5% 1 / 68	0.0% 0 / 74
		術後在院死件数	乳癌全手術件数	0.0% 0 / 54	0.0% 0 / 51	0.0% 0 / 50	0.0% 0 / 68	0.0% 0 / 74
D-2	乳腺外科 乳房温存率	乳房温存療法件数	乳癌全手術件数	66.7% 36 / 54	80.4% 41 / 51	76.0% 38 / 50	39.7% 27 / 68	51.4% 38 / 74
D-3	外科 センチネルリンパ節生検施行率	センチネルリンパ節生検件数	T 1-2 N 0 手術件数	100.0% 50 / 50	100.0% 41 / 41	100.0% 46 / 46	100.0% 58 / 58	100.0% 61 / 61
		センチネルリンパ節生検同定件数	センチネルリンパ節生検施行件数	100.0% 50 / 50	97.6% 40 / 41	100.0% 46 / 46	100.0% 58 / 58	100.0% 61 / 61
D-4	外科 一期的乳房再建率	乳房再建件数	乳房切除数	37.5% 6 / 16	60.0% 6 / 10	53.3% 8 / 15	17.1% 7 / 41	25.0% 9 / 36
E-1	呼吸器外科 開胸手術数	期間中の開胸手術数		108件	105件	100件	81件	72件
E-2	呼吸器外科 疾患別手術数（原発性肺癌）（切除症例）	期間中の疾患別手術数（原発性肺癌）（切除症例）		59件	47件	46件	36件	37件
		期間中の疾患別手術数（転移性肺癌）（切除症例）		8件	10件	19件	16件	16件
		期間中の疾患別手術数（気胸）		10件	9件	12件	16件	5件

5 臨床指標（クリニカル・インディケーター）

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
F-1	整形外科手術術後感染率	術後感染症件数	整形外科全手術件数	0.8% 5 / 661	0.1% 1 / 721	0.3% 2 / 711	0.4% 3 / 731	0.3% 2 / 751
F-2	人工股関節置換術術後感染率	術後感染症件数	人工股関節置換術件数	4.2% 1 / 24	0.0% 0 / 17	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 13	0.0% 0 / 13
	人工膝関節置換術術後感染率	術後感染症件数	人工膝関節置換術件数	0.0% 0 / 16	0.0% 0 / 20	0.0% 0 / 20	0.0% 0 / 25	0.0% 0 / 22
F-3	関節鏡下手術術後感染率（肩）	術後感染症件数	関節鏡下手術件数（肩）	0.0% 0 / 14	0.0% 0 / 15	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 13	0.0% 0 / 11
	関節鏡下手術術後感染率（膝）	術後感染症件数	関節鏡下手術件数（膝）	0.0% 0 / 23	0.0% 0 / 23	0.0% 0 / 22	0.0% 0 / 28	0.0% 0 / 18
F-4	大腿骨近位端骨折術後感染率	術後感染症件数	大腿骨近位端骨折手術件数	1.4% 2 / 148	0.5% 1 / 185	0.0% 0 / 168	0.0% 0 / 161	0.0% 0 / 153
F-5	大腿骨頸部骨折の早期手術割合 *1	分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数	大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例		11.70% 11 / 94	22.37% 17 / 76	8.82% 6 / 68	21.43% 18 / 84
	大腿骨転子部骨折の早期手術割合 *1	分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数	大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例		17.57% 13 / 74	22.22% 22 / 99	22.06% 15 / 68	30.30% 20 / 66
G-1	脳卒中患者の来院から頭部CTまでの時間	患者受付時刻～CT撮影時間		43分	40分	42分	59分	54分
G-2	脳血管障害患者の平均在院日数	脳血管障害患者の延べ在院日数	脳血管疾患患者数	43.1日	43.6日	43.7日	37.9日	47.8日
G-3	脳血管障害患者のmRS(modified Rankin Scale)率	入院時のmRS-退院時のmRS	入院時のmRS	50%	50%	50%	48%	52%
G-4	無症候性脳血管疾患患者の合併症発生率	合併症を来した無症候性脳血管疾患患者数	無症候性脳血管疾患患者数	0%	0%	0%	0%	0%
G-5	脳梗塞患者へのtPA投与率	tPAを投与した患者数	脳梗塞患者数	3.57% 8 / 224	2.79% 6 / 215	2.28% 5 / 219	3.09% 5 / 162	4.15% 8 / 193
G-6	脳梗塞(TIA含む)の診断で入院し、入院2日目までに抗血小板療法を受けた症例の割合 *1	分母のうち、入院2日目までに抗血小板療法を受けた症例	18歳以上の脳梗塞かTIAの診断で入院した症例	73.2% 104 / 142	71.4% 120 / 168	70.6% 101 / 143	76.6% 98 / 128	73.2% 115 / 157
G-7	脳梗塞(TIA含む)の診断で入院し、退院時に抗血小板薬を処方された症例の割合 *1	分母のうち、退院時に抗血小板薬を処方された症例	18歳以上の脳梗塞かTIAの診断で入院した症例	79.2% 99 / 125	91.3% 116 / 127	89.1% 115 / 129	85.3% 99 / 116	88.6% 117 / 132
G-8	心房細動を合併する脳梗塞(TIA含む)の診断で入院し、退院時に抗凝固薬を処方された症例の割合 *1	分母のうち、退院時に抗凝固薬を処方された症例	18歳以上の脳梗塞かTIAの診断で入院し、かつ心房細動と診断を受けた入院症例	62.5% 10 / 16	70.6% 24 / 34	70.0% 21 / 30	56.5% 13 / 23	76.2% 16 / 21
G-9	脳梗塞における入院後早期リハビリ実施症例の割合 *1	分母のうち、入院後早期に脳血管リハビリテーションが行われた症例数	脳梗塞で入院した症例数	83.9% 104 / 124	90.1% 146 / 162	94.9% 130 / 137	92.6% 112 / 121	87.2% 130 / 149
G-10	脳卒中患者の退院時スタチン処方割合 *1	分母のうち、退院時にスタチンが処方された症例数	脳梗塞で入院した症例数	61.2% 82 / 134	61.8% 107 / 173	60.3% 94 / 156	64.7% 86 / 133	68.1% 111 / 163
H-1	切断指再接着手術件数	期間中の再接着件数		11件	4件	8件	8件	4件
	切断指再接着手術生着率	生着本数	接着本数	91% 10 / 11	100% 7 / 7	75% 6 / 8	78% 7 / 9	75% 3 / 4
H-2	眼瞼下垂手術件数	期間中の眼瞼下垂手術件数		149件	161件	157件	170件	200件
	予定外再手術数	眼瞼下垂手術における予定外再手術件数		8件	8件	15件	5件	10件
H-3	乳癌術後例における乳房再建数	乳癌術後例で乳房再建した件数		6件	13件	7件	9件	11件
I-1	泌尿器科 開腹術後縫合不全率	期間中の開腹手術術後縫合不全数	期間中の開腹手術総件数	4% 8 / 195	3% 5 / 147	3% 3 / 86	3% 2 / 59	3% 2 / 70

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
眼科	J-1	予期しない再入院率（退院した患者が28日以内に同部位、同疾患で再入院した率）	入院した患者が4週間前の同曜日以後に同部位・同疾患で退院していた患者数	0.34% 2 / 596	0.00% 0 / 458	0.00% 0 / 503	0.00% 0 / 465	0.00% 0 / 483	
	J-2	予期しない再手術率（入院中）	入院中に同部位・同疾患にて再手術となった患者数	1.02% 6 / 590	0.66% 3 / 455	1.00% 5 / 502	0.87% 4 / 460	0.62% 3 / 483	
	J-3	バス使用患者の退院延期率	バス使用患者のうち疾患の経過が原因で退院延期となった患者数	1.80% 10 / 556	1.57% 7 / 446	1.28% 6 / 469	0.91% 4 / 439	0.86% 4 / 463	
K-1	緊急帝王切開における手術決定から児娩出までに要した時間	緊急帝王切開における手術決定から児娩出までに要した時間	84分 (12症例)	79分 (7症例)	87分 (4症例)	99分 (7症例)	73分 (4症例)		
K-2	初産婦の帝王切開率	初産婦の帝王切開数	初産婦数	34.1% 43 / 126	31.3% 26 / 83	25.0% 24 / 96	20.7% 12 / 58	38.6% 22 / 57	
産婦人科	K-3	アプガースコアと周産期管理（分娩5分後APが4以下）正産児	分娩5分後のAPスコア4以下の産児数	0.0% 0 / 236	0.0% 0 / 176	0.0% 0 / 171	0.0% 0 / 119	0.0% 0 / 114	
		アプガースコアと周産期管理（分娩5分後APが4以下）早産児	分娩5分後のAPスコア4以下の産児数	0% 0 / 4	0% 0 / 9	0% 0 / 2	0% 0 / 6	0% 0 / 1	
M-1	時間外検査読影レポートの翌日午前中までの発行率	時間外検査に対する翌日朝までの読影レポート数	時間外検査数	90.9% 5,490 / 6,039	91.8% 4,559 / 4,964	93.2% 5,122 / 5,498	94.9% 4,695 / 4,947	93.7% 5,667 / 6,051	
M-2	院外医療機関からの依頼に対する読影レポート発行率	院外医療機関の読影レポート発行数	院外医療機関からの検査依頼数	100.0% 3,673 / 3,673	100.0% 3,229 / 3,229	100.0% 3,565 / 3,565	100.0% 3,501 / 3,501	100.0% 3,286 / 3,286	
M-3	放射線科	院外医療機関で施行された画像検査に対する当院放射線科医の読影レポート発行率	院外医療機関の画像に対するレポート発行数	院外医療機関で施行された画像検査数	7.8% 172 / 2,219	5.2% 134 / 2,589	4.4% 120 / 2,729	2.8% 79 / 2,865	3.2% 95 / 2,952
M-4	到着時心肺停止でのCT検査数	年間での心肺停止でのCT検査数		92件		93件	125件	141件	
	到着時心肺停止でのCTレポート発行率	到着時心肺停止でのCTレポート発行数	到着時心肺停止でのCT撮影数	100.0% 92 / 92	100.0% 71 / 71	100.0% 93 / 93	100.0% 125 / 125	100.0% 141 / 141	
N-1	病理診断科	剖検率	剖検数	死亡退院患者数	8.1% 37 / 457	6.2% 24 / 386	7.6% 31 / 406	6.6% 23 / 350	9.0% 36 / 401
	到着時心肺停止（CPA）患者の剖検率	到着時心肺停止患者の剖検数（外来）	到着時心肺停止患者の死亡患者数	0.0% 0 / 81	0.0% 0 / 66	2.1% 2 / 94	1.9% 2 / 107	0.0% 0 / 99	

5 臨床指標（クリニカル・インディケーター）

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
0-1	中心ライン関連血流感染発生率(ICU)(1,000延べ患者数あたり)	血流感染発生件数	中心静脈ライン延べ使用日数	1.10% 2 / 1,816	0.00% 0 / 1,427	0.55% 1 / 1,814	0.67% 2 / 3,001	1.59% 3 / 1,887
0-2	MRSA罹患密度率(1,000延べ患者数あたり)	新規MRSA検出件数	同一期間における延べ患者数	0.22% 35 / 156,072	0.25% 37 / 145,698	0.22% 32 / 142,476	0.20% 28 / 141,911	0.20% 30 / 151,418
0-3	抗MRSA薬投与に対して、薬物血中濃度を測定された症例の割合	*1 分母のうち、薬物血中濃度を測定された症例	TDMを行うべき抗MRSA薬を投与された症例数		94.77% 145 / 153	91.18% 124 / 136	97.67% 126 / 129	92.61% 163 / 176
0-4	症候性尿路感染症発生率	*1 カテーテル関連症候性尿路感染症の定義に合致した延べ回数	尿道留置カテーテルが挿入されている入院延べ患者数	0.17% 44 / 26,560	0.17% 50 / 29,221	0.06% 16 / 28,089	0.21% 60 / 28,051	0.18% 51 / 28,252
0-5	褥瘡発生率	*1 d2以上の新規褥瘡発生患者数	入院延べ患者数	0.053% 84 / 157,427	0.044% 65 / 146,087	0.039% 55 / 142,274	0.105% 141 / 134,445	0.061% 86 / 142,012
	新規圧迫創傷(褥瘡)発生率	*1 調査期間中にd2(真皮までの損傷)以上の院内新規圧迫創傷発生患者数	調査期間初日(0時時点)の入院患者数+調査期間に新たに入院した患者数					0.632% 84 / 13,300
	新規医療関連機器圧迫創傷(MDRPI)発生率	*1 調査月の新規医療関連機器圧迫創傷発生患者数	調査期間初日(0時時点)の入院患者数+調査期間に新たに入院した患者数					0.090% 12 / 13,300
	持ち込み圧迫創傷(褥瘡)率	*1 入院後24時間以内に圧迫創傷発生の記録がある患者数	調査期間に新たに入院した患者数					1.378% 121 / 8,781
0-6 チーム医療	疼痛スクリーニング施行率	*2 疼痛スクリーニング施行者数	がんの治療・療養目的で当院に入院した延べ患者数	92.7% 1,825 / 1,969	92.0% 2,082 / 2,263	90.9% 2,060 / 2,266	82.6% 1,984 / 2,402	
	"2023年4月～8月疼痛スクリーニング施行率"	*2 疼痛スクリーニング施行者数	がんの治療・療養目的で当院に入院した延べ患者数					76.3% 883 / 1,157
	2023年9月～2024年3月トータルペインスクリーニング実施率①【全入院患者対象】	*2 緩和ケア問診実施件数	新規入院延べ患者数					89.8% 4,547 / 5,065
	2023年9月～2024年3月トータルペインスクリーニング実施率②【がん患者対象】	*2 緩和ケア問診実施件数(がん患者のみ)	新規入院延べ患者数(がん患者のみ)					96.1% 1,602 / 1,667
0-7	カルバペネム・ニューキノロン・抗MRSA薬使用時の血液培養実施率	*1 分母のうち投与開始初日に血液培養検査を実施した人数	カルバペネム系注射薬、ニューキノロン系注射薬、(バンコマイシン内服は除く)投与を開始した入院症例数	92.7% 1,825 / 1,969	49.9% 256 / 513	49.5% 250 / 505	51.6% 244 / 473	55.1% 319 / 579
	カルバペネム・ニューキノロン・抗MRSA薬使用までの培養検査実施率	*1 分母のうち投与開始初日までに培養検査を実施した人数	カルバペネム系注射薬、ニューキノロン系注射薬、抗MRSA薬(バンコマイシン内服は除く)投与を開始した入院症例数		86.7% 445 / 513	83.8% 423 / 505	87.7% 415 / 473	91.9% 532 / 579
	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合	*1 血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数(人日)	血液培養のオーダー日数(人日)		94.2% 2,615 / 2,775	93.9% 2,576 / 2,744	92.8% 2,542 / 2,739	88.0% 2,929 / 3,329
	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合(生後28日未満)	*1 血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数(人日)	血液培養のオーダー日数(人日)(実施日が生後28日未満)		0.0% 0 / 1	該当なし 0 / 0	0.0% 0 / 1	100.0% 1 / 1
	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合(生後28日以上2歳未満)	*1 血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数(人日)	血液培養のオーダー日数(人日)(実施日が生後28日以上2歳未満)		該当なし 0 / 0	該当なし 0 / 0	該当なし 0 / 0	0.0% 0 / 1

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
0-7	チーム医療 血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合（2歳以上6歳未満） *1	血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数（人日）	血液培養のオーダー日数（人日）（実施日が2歳以上6歳未満）		該当なし 0 / 0	該当なし 0 / 0	0.0% 0 / 1	該当なし 0 / 0
		血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合（6歳以上） *1	血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数（人日）	血液培養のオーダー日数（人日）（実施日が6歳以上）	95.0% 2,357 / 2,481	94.4% 2,331 / 2,470	93.1% 2,283 / 2,451	88.4% 2,460 / 2,784
	0-8 集中治療を要する重症患者に対する早期栄養介入 *1	分母のうち、集中治療室入室後3日以内に栄養介入を受けた症例	集中治療室に3日間以上連続して入室していた18歳以上の症例	25.9% 7 / 27	30.0% 12 / 40	16.7% 5 / 30	14.6% 6 / 41	
P-1	医療安全管理室 入院患者の転倒・転落発生率（全体）（1,000延べ患者数あたり） *1	転倒、転落患者数	入院延べ患者数	2.23% 367 / 164,881	2.58% 399 / 154,388	3.42% 513 / 150,160	2.28% 325 / 142,579	2.54% 385 / 151,318
		転倒、転落患者数（レベル4以上）	入院延べ患者数	0.12% 20 / 164,881	0.03% 4 / 154,388	0.01% 1 / 150,160	0.00% 0 / 142,579	0.09% 13 / 151,318
		転倒、転落患者数（レベル2以上）	入院延べ患者数	0.94% 155 / 164,881	1.39% 215 / 154,388	2.04% 306 / 150,160	1.90% 271 / 142,579	2.06% 312 / 151,318
		65歳以上入院患者の転倒・転落発生率（1,000延べ患者数あたり） *1	65歳以上転倒、転落患者数	65歳以上入院延べ患者数				
P-2	1か月平均・100床当たりのインシデント・アクシデント報告件数 *1	調査期間中の月毎の入院患者におけるインシデント・アクシデント報告件数×100	許可病床数					90.5件 5,439 / 6,012
		全報告中医師による報告の占める割合 *1	分母のうち医師が提出したインシデント・アクシデント報告総件数	調査期間中の月毎の入院患者におけるインシデント・アクシデント報告総件数				
P-3	転倒転落で手術を要した患者数	報告された転倒	転落患者の中で手術が必要になった患者数	8件	2件	4件	3件	7件
Q-1	救急医療センター 救急車・ホットラインの応需率 *1	救急車で来院した患者数	救急車受け入れ要請人数	98.4% 3,633 / 3,692	96.7% 3,173 / 3,282	104.0% 3,385 / 3,255	90.0% 3,343 / 3,713	93.7% 3,918 / 4,182
		救急車搬送入院率	救急車入院件数	救急車搬送件数	45.3% 1,658 / 3,659	48.2% 1,518 / 3,151	47.6% 1,551 / 3,255	89.6% 3,343 / 3,733
	救急外来での死亡者数	年間の入院外による死亡患者数		81名	19名	92名	98名	94名
Q-3	心肺停止状態搬入患者の蘇生率	心肺停止状態からの蘇生件数	心肺停止状態で搬入された総件数	18.2% 18 / 99	38.7% 12 / 31	6.1% 6 / 98	10.9% 12 / 110	13.1% 14 / 107
R-1	人工透析センター 維持血液透析患者の貧血コントロール	月初めのHb値10g/dl以上の患者数	維持血液透析患者数	78.8% 1,152 / 1,462	81.3% 1,235 / 1,520	86.1% 1,253 / 1,456	83.5% 1,220 / 1,461	82.3% 1,240 / 1,506
R-2	維持血液透析患者のCaとPのコントロール	月初めのCa値が8.4-10.0mg/dlでP値が3.5-6.0mg/dlの患者数	維持血液透析患者数	63.6% 930 / 1,462	61.1% 928 / 1,520	65.0% 946 / 1,456	67.6% 987 / 1,461	68.8% 1,036 / 1,506

5 臨床指標（クリニカル・インディケータ）

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
S-1	一般病棟入院患者におけるリハビリ実施率	一般病棟リハビリ実施患者数	一般病棟入院患者数	48.0% 52,277 / 108,851	43.3% 42,537 / 98,250	55.3% 53,231 / 96,180	46.0% 42,242 / 91,777	46.1% 45,863 / 99,480	
S-2	一般病棟入院患者における入院後リハビリ開始までの日数	(一般病棟リハビリ開始日) - (一般病棟入院患者)	リハビリ開始患者数	3.11 日	2.52 日	2.46 日	2.31 日	2.34 日	
S-3	手術からリハビリ開始までの日数（外科）	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	1.75 日	1.41 日	1.28 日	1.33 日	1.23 日	
	手術からリハビリ開始までの日数（整形外科）	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	1.17 日	1.31 日	1.11 日	1.10 日	1.05 日	
	手術からリハビリ開始までの日数（脳外科）	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	1.42 日	1.44 日	1.21 日	1.24 日	1.80 日	
	手術からリハビリ開始までの日数（心外）	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	1.98 日	1.83 日	1.49 日	1.86 日	1.78 日	
	手術からリハビリ開始までの日数（全体）	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	1.46 日	1.44 日	1.23 日	1.30 日	1.27 日	
T-1	栄養指導件数（入院）	入院時栄養食事指導総件数（加算+非加算）		5,532 件	5,737 件	6,181 件	4,589 件	5,200 件	
T-2	栄養指導件数（外来）	外来時栄養食事指導総件数（加算+非加算）		3,506 件	3,749 件	4,602 件	4,599 件	4,829 件	
T-3	糖尿病・慢性腎臓病を併存症に持つ患者への栄養管理実施割合	*1 分母のうち、特別食加算の算定	18歳以上の糖尿病・慢性腎臓病であり、それらへの治療が主目的ではない入院症例の食事		87.8% 75,268 / 85,738	88.8% 74,971 / 84,460	82.6% 73,335 / 88,798	81.2% 81,558 / 100,423	
T-4	糖尿病患者の血糖コントロール	*1 HbA1cの最終値（NGSP値）が7.0%未満の患者数	糖尿病の薬物治療を施行されている外来患者数	48.1% 989 / 2,055	45.8% 956 / 2,089	43.7% 923 / 2,111	52.4% 3,330 / 6,350	57.9% 3,737 / 6,452	
	糖尿病患者の血糖コントロール65歳以上HbA1c8.0%未満	*1 HbA1c(NGSP)の最終値が8.0%未満の65歳以上の外来患者数	糖尿病の薬物治療を施行されている65歳以上※の外来患者数				82.0% 3,635 / 4,433	83.7% 3,769 / 4,504	
T-5	糖尿病療養指導入院における紹介患者割合	紹介による糖尿病療養指導入院件数	糖尿病療養指導入院件数	56.0% 14 / 25	56.8% 25 / 44	53.1% 26 / 49	47.8% 11 / 23	69.2% 9 / 13	
U-1	上部消化管内視鏡	総数		2,946 件	3,054 件	3,493 件	3,508 件	3,652 件	
		内視鏡的結紮術（EVL）		26 件	33 件	24 件	14 件	32 件	
		内視鏡的硬化療法（EIS）、ヒストアクリル使用含む		7 件	3 件	0 件	0 件	4 件	
		上部消化管 EMR・ESD		22 件	51 件	82 件	92 件	81 件	
		胃瘻造設		50 件	49 件	42 件	43 件	40 件	
		超音波内視鏡下穿刺吸引法（EUS-FNA）		46 件	34 件	46 件	49 件	50 件	
		ダブルバルーン内視鏡（合計）					19 件	17 件	
	U-2	下部消化管内視鏡	総数		2,185 件	2,271 件	2,545 件	2,499 件	2,536 件
			大腸 EMR（ポリペクトミー含む）		469 件	557 件	718 件	766 件	815 件
			大腸 ESD		22 件	66 件	64 件	80 件	83 件
U-3	内視鏡的逆行性胆管造影（ERCP）	総数		242 件	267 件	270 件	236 件	313 件	
		内視鏡的乳頭切開（EST）		94 件	117 件	123 件	96 件	96 件	
		ステント挿入 ERBD・ENBD		181 件	112 件	123 件	134 件	197 件	
V-1	中央検査室	組織生検結果判明までに要する日数（7日以内率）	7日以内に診断できた検体数	76.2% 1,607 / 2,110	90.2% 1,549 / 1,718	90.5% 1,979 / 2,187	93.7% 1,526 / 1,629	93.9% 1,403 / 1,494	
		外来迅速検体検査の1時間以内報告率	1時間以内の報告件数	93.8% 47,088 / 50,222	98.0% 75,604 / 77,127	99.0% 52,225 / 52,763	97.7% 77,830 / 79,662	97.0% 77,596 / 80,011	
		細胞診陽性以上例の組織診確認率	総細胞診陽性以上件数	56.4% 232 / 411	45.7% 161 / 352	50.5% 194 / 384	46.0% 211 / 459	42.7% 237 / 555	

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
W-1	薬物療法センター薬物療法件数	薬物療法センター薬物療法件数（年単位）		2,489 件	3,001 件	2,663 件	2,549 件	3,821 件
	漏出率	血管外漏出の件数	薬物療法センター薬物療法件数	0.40% 10 / 2,489	0.67% 20 / 3,001	0.30% 8 / 2,663	0.31% 8 / 2,549	0.42% 16 / 3,821
W-2	シスプラチンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合	分母の実施日の前日または当日に、5HT3 受容体拮抗薬、NK1 受容体拮抗薬およびデキサメタゾンの3剤すべてを併用した数	18 歳以上の症例で、入院にてシスプラチンを含む化学療法を受けた、実施日数		87.27% 96 / 110	94.62% 88 / 93	100.00% 47 / 47	73.42% 58 / 79
X-1	退院時服薬指導割合（%）	退院時服薬指導件数	延べ退院患者数	67.2% 4,780 / 7,115	55.7% 3,823 / 6,866	49.1% 3,804 / 7,740	53.1% 3,908 / 7,357	59.4% 4,611 / 7,764
X-2	薬剤管理指導件数	薬剤管理指導件数		11,033 件	9,748 件	9,335 件	9,971 件	11,625 件
X-3	薬剤管理指導実施割合（実施患者数ベース）（病棟薬剤業務実施加算の有る医療機関）	分母のうち、薬剤管理指導を受けた症例数	入院症例数		81.2% 6,633 / 8,166	82.8% 6,921 / 8,357	83.3% 6,463 / 7,757	88.0% 7,136 / 8,111
Y-1	輸血製剤廃棄率（赤血球製剤）	赤血球製剤廃棄金額	赤血球製剤購入金額	0.85% 356,160 / 41,916,782	0.53% 230,778 / 43,550,736	0.53% 214,292 / 40,571,919	0.08% 32,968 / 39,990,184	0.17% 82,420 / 48,083,828
	輸血製剤廃棄率（血漿製剤）	血漿製剤廃棄金額	血漿製剤購入金額	0.98% 94,905 / 9,685,118	2.67% 264,108 / 9,899,294	3.06% 374,153 / 12,243,551	0.00% 0 / 5,920,421	0.86% 66,027 / 7,651,932
	輸血製剤廃棄率（血小板製剤）	血小板製剤廃棄金額	血小板製剤購入金額	0.83% 322,458 / 39,052,457	0.38% 222,939 / 58,219,231	0.37% 297,252 / 79,729,004	0.65% 371,866 / 57,595,499	0.49% 297,252 / 60,140,040
Z-1	利用者の満足度・信頼度を表すリポート率	(A) の受診者のうち、過去1・2年の受診者	過去3年～4年前前にドックで検診した総受診者数 (A)	51.0% 6,475 / 12,693	64.3% 6,308 / 9,807	68.6% 6,480 / 9,444	70.7% 6,494 / 9,183	66.1% 6,316 / 9,553
Z-2	人間ドック上部消化管内視鏡での胃上皮性腫瘍発見率	胃腺腫・胃癌（グループⅢ以上）の数	ドックでの全上部内視鏡検査数	0.11% 3 / 2,708	0.04% 1 / 2,475	0.10% 3 / 2,962	0.03% 1 / 2,996	0.07% 2 / 2,953

*1: 日本病院会 QI プロジェクト掲載の指標です。調査期間の違いにより、日本病院会での公開の数値と違う場合があります。

*2: 前回入院と同一疾病で入院したかどうかはみていません。

*3: 令和5年度は新しいスクリーニングツールへの移行期でした。