

## 4. 統計資料

## 2022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	8,164	719	665	777	736	695	679	743	670	678	504	561	737	350	-
	男	4,321	394	349	396	396	373	371	387	352	353	263	298	389	204	-
	女	3,843	325	316	381	340	322	308	356	318	325	241	263	348	146	-
内科	計	1,838	167	172	164	181	175	141	171	157	145	128	105	132	210	-
	男	1,012	99	99	78	103	93	81	95	88	80	63	59	74	123	-
	女	826	68	73	86	78	82	60	76	69	65	65	46	58	87	-
外科	計	1,086	92	93	94	88	90	99	98	87	92	72	82	99	15	-
	男	611	56	50	50	55	51	61	62	50	47	38	42	49	8	-
	女	475	36	43	44	33	39	38	36	37	45	34	40	50	7	-
脳神経外科	計	216	19	17	24	17	16	12	23	20	21	10	16	21	20	-
	男	121	12	12	15	7	7	8	15	10	7	8	7	13	12	-
	女	95	7	5	9	10	9	4	8	10	14	2	9	8	8	-
整形外科	計	498	45	42	52	39	39	42	42	41	42	33	39	42	6	-
	男	234	26	20	22	17	23	12	17	19	16	13	26	23	2	-
	女	264	19	22	30	22	16	30	25	22	26	20	13	19	4	-
眼科	計	459	46	31	45	48	27	41	39	43	41	19	33	46	-	-
	男	197	17	12	18	27	16	14	13	17	21	10	12	20	-	-
	女	262	29	19	27	21	11	27	26	26	20	9	21	26	-	-
産婦人科	計	558	46	37	57	42	47	46	45	39	51	45	50	53	3	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	558	46	37	57	42	47	46	45	39	51	45	50	53	3	-
小児科	計	73	10	8	2	10	11	4	9	4	2	3	4	6	-	-
	男	41	7	4	2	7	6	2	2	3	1	3	2	2	-	-
	女	32	3	4	-	3	5	2	7	1	1	-	2	4	-	-
皮膚科	計	75	3	7	7	13	6	8	10	3	4	4	2	8	-	-
	男	35	3	3	1	4	1	7	6	1	3	1	2	3	-	-
	女	40	-	4	6	9	5	1	4	2	1	3	-	5	-	-
耳鼻咽喉科	計	102	9	12	10	13	10	9	10	8	4	4	2	11	-	-
	男	47	4	7	3	2	4	5	7	5	2	1	1	6	-	-
	女	55	5	5	7	11	6	4	3	3	2	3	1	5	-	-
泌尿器科	計	494	35	30	46	49	45	35	49	39	43	32	38	53	6	-
	男	382	24	25	35	38	35	29	36	30	35	28	25	42	5	-
	女	112	11	5	11	11	10	6	13	9	8	4	13	11	1	-
大腸肛門科	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器外科	計	88	5	4	11	4	10	11	5	6	12	6	9	5	1	-
	男	58	3	1	9	4	4	9	4	2	8	3	7	4	1	-
	女	30	2	3	2	-	6	2	1	4	4	3	2	1	-	-
放射線科	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リハビリ科	計	265	22	23	35	23	18	19	33	18	20	14	17	23	4	-
	男	116	11	11	17	7	4	6	13	7	15	9	7	9	4	-
	女	149	11	12	18	16	14	13	20	11	5	5	10	14	-	-
歯科口腔外科	計	53	4	5	4	5	3	6	5	5	6	2	5	3	-	-
	男	29	1	3	2	3	1	4	3	2	3	-	4	3	-	-
	女	24	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	-	-	-
形成外科	計	173	9	8	23	13	19	16	18	25	8	8	6	20	-	-
	男	77	3	3	13	3	9	9	10	10	2	5	4	6	-	-
	女	96	6	5	10	10	10	7	8	15	6	3	2	14	-	-
循環器内科	計	733	82	43	79	54	61	62	78	52	48	42	53	79	19	-
	男	488	58	26	52	38	47	48	46	34	29	28	30	52	11	-
	女	245	24	17	27	16	14	14	32	18	19	14	23	27	8	-
リウマチ科	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
救急総合科	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
消化器内科	計	893	77	78	89	80	72	79	59	83	92	51	62	71	32	-
	男	549	43	41	58	43	48	46	32	51	61	35	46	45	17	-
	女	344	34	37	31	37	24	33	27	32	31	16	16	26	15	-
血液腫瘍内科	計	303	24	27	18	30	29	27	27	24	21	18	20	38	16	-
	男	153	13	16	8	17	10	16	13	13	8	11	11	17	12	-
	女	150	11	11	10	13	19	11	14	11	13	7	9	21	4	-
心臓血管外科	計	257	24	28	17	27	17	22	22	16	26	13	18	27	18	-
	男	171	14	16	13	21	14	14	13	10	15	7	13	21	9	-
	女	86	10	12	4	6	3	8	9	6	11	6	5	6	9	-
呼吸器内科	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 2022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	8164	104	39	66	260	396	529	818	1112	2363	1965	398	103	9	2	-	-	-	67.5
		男	4321	59	24	41	90	127	217	499	673	1405	990	169	24	3	-	-	-	-	68.1
		女	3843	45	15	25	170	269	312	319	439	958	975	229	79	6	2	-	-	-	66.9
I	感染症及び寄生虫症	計	131	8	1	3	8	6	4	13	16	27	35	7	3	-	-	-	-	-	63.2
		男	67	3	-	2	3	2	1	6	8	19	20	3	-	-	-	-	-	-	66.7
		女	64	5	1	1	5	4	3	7	8	8	15	4	3	-	-	-	-	-	59.5
II	新生物<腫瘍> (悪性新生物<腫瘍>)	計	1738	3	1	1	21	27	135	223	312	637	354	21	2	1	-	-	-	-	68.7
		男	930	2	-	-	3	8	30	118	173	375	207	13	1	-	-	-	-	-	70.9
		女	808	1	1	1	18	19	105	105	139	262	147	8	1	1	-	-	-	-	66.1
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	計	64	-	-	2	2	1	5	5	4	17	18	8	2	-	-	-	-	-	72.5
		男	31	-	-	2	-	-	-	2	2	11	9	4	1	-	-	-	-	-	75.2
		女	33	-	-	-	2	1	5	3	2	6	9	4	1	-	-	-	-	-	69.9
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	計	214	1	-	1	7	16	20	29	19	57	50	9	5	-	-	-	-	-	66.7
		男	109	-	-	-	4	4	12	22	10	33	19	5	-	-	-	-	-	-	65.7
		女	105	1	-	1	3	12	8	7	9	24	31	4	5	-	-	-	-	-	67.7
V	精神及び行動の障害	計	24	-	-	1	2	3	2	4	1	2	8	1	-	-	-	-	-	-	60.6
		男	10	-	-	1	2	-	1	2	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	66.2
		女	14	-	-	-	2	3	1	2	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	56.6
VI	神経系の疾患	計	115	-	-	1	5	7	9	14	19	25	27	5	2	1	-	-	-	-	66.2
		男	75	-	-	1	4	4	6	12	12	15	18	1	2	-	-	-	-	-	64.5
		女	40	-	-	-	1	3	3	2	7	10	9	4	-	1	-	-	-	-	69.6
VII	眼及び付属器の疾患	計	523	9	3	2	5	3	22	72	80	183	124	15	5	-	-	-	-	-	69.5
		男	208	3	1	1	1	1	15	31	27	72	53	3	-	-	-	-	-	-	68.6
		女	315	6	2	1	4	2	7	41	53	111	71	12	5	-	-	-	-	-	70.1
VIII	耳及び乳様突起の疾患	計	54	2	-	-	1	1	7	5	9	15	13	1	-	-	-	-	-	-	65.1
		男	22	1	-	-	-	-	3	3	4	7	3	1	-	-	-	-	-	-	64.6
		女	32	1	-	-	1	1	4	2	5	8	10	-	-	-	-	-	-	-	65.5
IX	循環器系の疾患	計	1318	1	1	3	9	21	36	117	208	468	348	76	29	1	-	-	-	-	73.4
		男	829	1	1	3	8	16	26	90	146	318	190	24	6	-	-	-	-	-	71
		女	489	-	-	-	1	5	10	27	62	150	158	52	23	1	-	-	-	-	77.4
X	呼吸器系の疾患	計	457	21	1	4	19	9	12	14	41	129	155	42	9	-	1	-	-	-	71
		男	300	15	1	3	9	6	4	9	28	93	98	30	4	-	-	-	-	-	71.2
		女	157	6	-	1	10	3	8	5	13	36	57	12	5	-	1	-	-	-	70.5
XI	消化器系の疾患	計	1149	4	5	12	45	53	101	136	171	308	258	49	5	2	-	-	-	-	66.1
		男	714	3	2	7	22	37	63	97	124	196	137	22	2	2	-	-	-	-	65.2
		女	435	1	3	5	23	16	38	39	47	112	121	27	3	-	-	-	-	-	67.6
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	計	90	2	1	2	7	8	3	10	7	22	25	2	1	-	-	-	-	-	62.6
		男	49	1	-	1	6	5	-	7	5	14	10	-	-	-	-	-	-	-	59.9
		女	41	1	1	1	1	3	3	3	2	8	15	2	1	-	-	-	-	-	65.9
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	計	288	1	4	4	10	6	13	30	52	93	63	11	1	-	-	-	-	-	67.8
		男	149	1	4	4	7	5	8	19	26	51	21	3	-	-	-	-	-	-	62.9
		女	139	-	-	-	3	1	5	11	26	42	42	8	1	-	-	-	-	-	73
XIV	腎尿路生殖系系の疾患	計	640	-	2	3	30	105	97	62	64	109	132	26	8	2	-	-	-	-	60.5
		男	242	-	2	2	3	18	15	27	40	59	63	12	-	1	-	-	-	-	67.6
		女	398	-	-	1	27	87	82	35	24	50	69	14	8	1	-	-	-	-	56.3
XV	妊娠、分娩及び産じょく	計	161	-	-	4	54	98	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.2
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	161	-	-	4	54	98	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.2
XVI	周産期に発生した病態	計	32	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	計	23	9	2	2	2	-	4	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	28.2
		男	13	5	1	-	1	-	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	31.5
		女	10	4	1	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	23.9
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	38	-	1	2	2	-	2	2	2	15	10	2	-	-	-	-	-	-	67.6
		男	24	-	1	1	1	-	-	1	1	10	8	1	-	-	-	-	-	-	70
		女	14	-	-	1	1	-	2	1	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-	63.3
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	計	718	6	16	17	22	24	44	60	74	158	212	65	18	2	-	-	-	-	69.1
		男	343	4	11	12	15	19	26	40	45	76	70	21	4	-	-	-	-	-	62.8
		女	375	2	5	5	7	5	18	20	29	82	142	44	14	2	-	-	-	-	74.9
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	4	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	55
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	74
		女	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
XXII	特殊目的用コード	計	383	5	1	2	8	8	7	22	31	97	131	57	13	-	1	-	-	-	75.3
		男	188	4	-	1	3	2	3	13	20	54	60	24	4	-	-	-	-	-	73.9
		女	195	1	1	1	5	6	4	9	11	43	71	33	9	-	1	-	-	-	76.7



## 2022年度 疾病頻度順 (ICD 中分類)・退院患者数

※救急患者外来死亡除く

## 松波総合病院

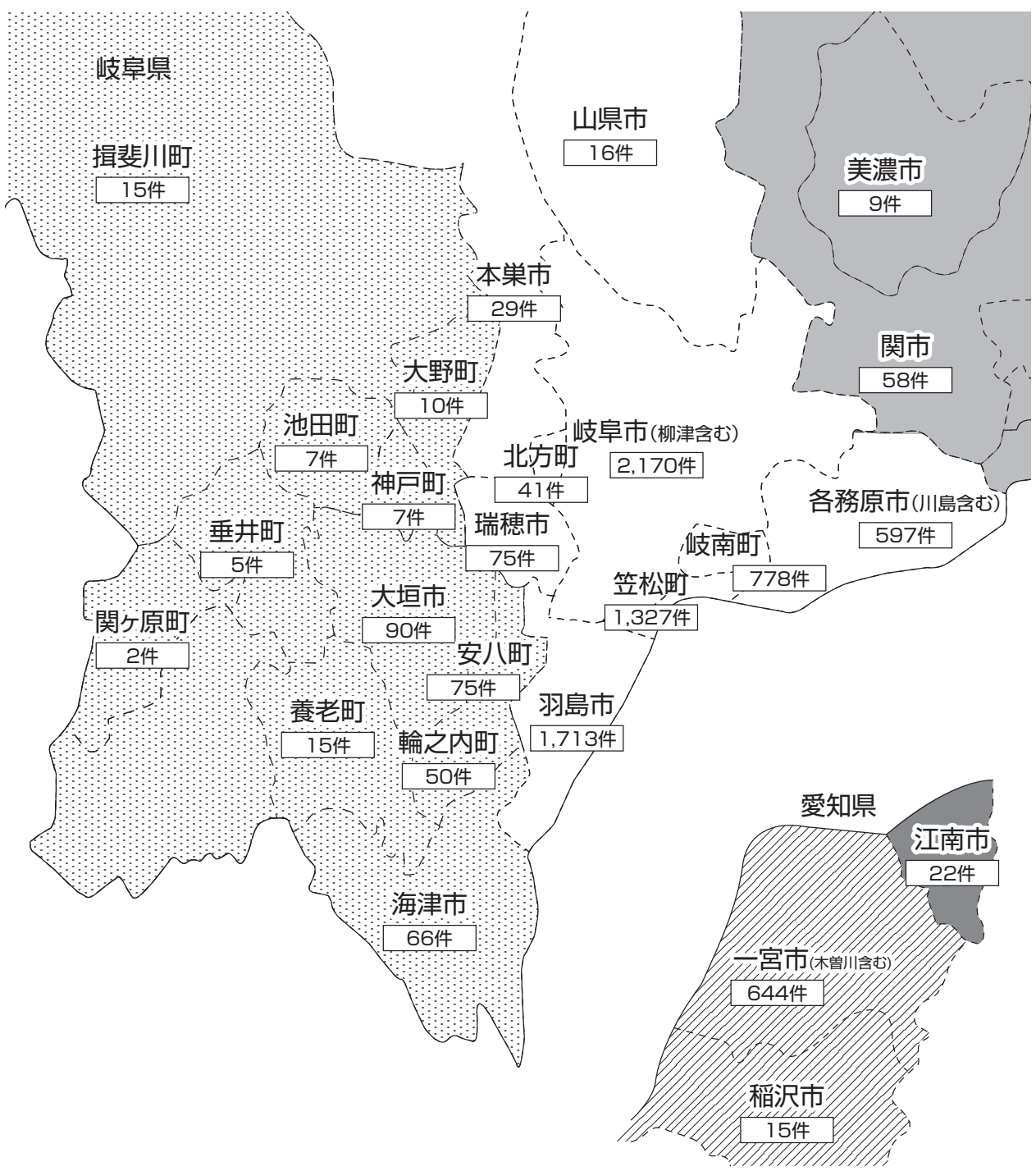
順位	コード	病名	件数	平均在院 期間	在院日数 中央値	最長在院 日数	最短在院 日数	入院時 平均年齢	延在院日数	延在院年齢
1	U07	マーゼンジャーコード* U07	383	16.9	10	127	2	75.3	6,487	28,846
2	H25	老人性白内障	263	2.8	3	19	1	77.2	729	20,302
3	I20	狭心症	227	5.4	3	66	2	72.3	1,231	16,414
4	S72	大腿骨骨折	173	47.1	42	193	6	82.7	8,147	14,306
5	I50	心不全	165	28.1	19	153	1	83.3	4,630	13,738
6	I63	脳梗塞	159	39.7	20	184	1	76.4	6,318	12,152
7	C18	結腸の悪性新生物<腫瘍>	143	11.8	10	166	2	71.6	1,684	10,236
8	K40	そけい<鼠径>ヘルニア	139	4.3	4	12	1	67.8	591	9,418
9	I25	慢性虚血性心疾患	138	3.6	3	29	2	71.5	493	9,866
10	I70	アロム<じゅく><粥>状<硬化(症)>	134	29.8	21	202	2	71.6	3,987	9,600
11	C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	132	13.8	9	90	2	72.2	1,823	9,531
12	C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	131	16.1	8	166	2	69.8	2,103	9,145
13	K80	胆石症	125	9.1	6	80	3	70.8	1,140	8,852
14	J18	肺炎、病原体不詳	123	20.7	13	98	2	78.9	2,543	9,709
15	C20	直腸の悪性新生物<腫瘍>	112	10.2	9	69	2	65.2	1,139	7,307
16	C50	乳房の悪性新生物<腫瘍>	109	8	6	72	2	61.5	873	6,707
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	109	52.6	18	2,749	2	81.4	5,737	8,877
17	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	105	14.9	9	107	1	71.9	1,566	7,552
18	C67	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	102	8.7	6	86	3	74.4	891	7,591
19	K63	腸のその他の疾患	98	4.4	2	112	2	65.6	427	6,431
20	N20	腎結石及び尿管結石	96	9.6	6	127	2	65.9	923	6,324
21	C61	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	90	6.5	3	64	2	73.1	583	6,580
22	H02	眼瞼のその他の障害	84	2.1	2	3	2	58.5	174	4,910
23	C83	非ろ<濾>胞性リパ腫	78	29	23	150	10	72.6	2,264	5,663
	N46	男性不妊(症)	78	1.4	1	10	1	34.7	110	2,709
	O80	単胎自然分娩	78	6.9	7	9	5	31.2	539	2,431
24	H35	その他の網膜障害	77	8.6	8	19	1	69.6	662	5,358
25	M48	その他の脊椎障害	76	28.4	17	246	2	71.9	2,161	5,468
26	E11	2型<インスリン非依存性>糖尿病<NIDDM>	72	17.2	13	78	4	63.2	1,237	4,547
27	K83	胆道のその他の疾患	70	11.9	7	102	2	72.5	834	5,076
28	N10	急性尿管細管間質性腎炎	69	17.6	10	77	3	75.4	1,216	5,206
29	K35	急性虫垂炎	67	7.9	5	26	2	48.9	531	3,277
29	N18	慢性腎臓病	67	61	15	2,408	2	74.4	4,085	4,983
30	N97	女性不妊症	66	1	1	1	1	38.5	66	2,542
31	C92	骨髄性白血病	65	30.2	28	95	4	76.3	1,963	4,957
32	C25	膵の悪性新生物<腫瘍>	64	13.9	9	111	2	74.5	888	4,768
33	S06	頭蓋内損傷	63	23	8	176	1	76.8	1,446	4,836
34	N39	尿路系のその他の障害	59	21.6	12	100	3	81.3	1,277	4,797
35	K81	胆のう<嚢>炎	57	11	8	66	3	70.9	625	4,041
36	C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	55	11.9	10	97	1	75.9	655	4,177
	C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	55	16.3	9	126	2	71.1	895	3,912
37	S32	腰椎及び骨盤の骨折	52	37.6	29	118	3	82.2	1,955	4,273
38	I71	大動脈瘤及び解離	50	18.8	12	108	1	76.4	938	3,818
39	S82	下腿の骨折、足首を含む	49	21.8	12	70	3	52.5	1,069	2,572
40	D25	子宮平滑筋腫	46	8.8	9	16	3	43.3	407	1,992
	D37	口腔及び消化器の性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>	46	13.7	9	129	2	63.7	631	2,928
41	K57	腸の憩室性疾患	45	10.8	7	87	2	63.2	488	2,843

	K64	痔核及び肛門周囲静脈血栓症	45	3.4	3	9	2	58	151	2,610
	S42	肩及び上腕の骨折	45	8.7	5	47	2	60.3	391	2,712
42	T81	処置の合併症、他に分類されないもの	44	8.4	4	52	3	68.5	370	3,012
43	C15	食道の悪性新生物<腫瘍>	43	11.8	8	111	2	65.3	508	2,809
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	43	20.7	14	79	4	71.7	890	3,082
44	I61	脳内出血	42	62.9	38	238	2	71.5	2,642	3,005
	I65	脳実質外動脈(脳底動脈, 頸動脈, 椎骨動脈)の閉塞及び狭窄、脳梗塞に至らなかったもの	42	24.2	10	252	2	74.3	1,018	3,120
	T82	心臓及び血管のプロステシス、挿入物及び移植片の合併症	42	10.4	7	50	2	78.8	435	3,311
45	I21	急性心筋梗塞	41	17.5	10	131	2	71.2	718	2,919
46	H81	前庭機能障害	40	5.4	5	16	2	67.1	215	2,684
	K60	肛門部及び直腸部の裂(溝)及び瘻(孔)	40	4.1	4	6	2	41.2	164	1,649
47	I48	心房細動及び粗動	39	6.1	4	66	3	69.1	238	2,693
48	B02	帯状疱疹[帯状ヘルペス]	37	12	8	79	4	72.8	444	2,695
	C85	非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	37	31	18	595	2	75.1	1,147	2,778
49	E87	その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	36	15.6	9	86	2	75.1	560	2,702
	J84	その他の間質性肺疾患	36	18.4	14	61	3	78.2	661	2,815
50	S52	前腕の骨折	34	4.9	4	24	2	58.6	167	1,992
51	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物<腫瘍>	33	27.7	26	109	5	75.5	915	2,493
51	E86	体液量減少(症)	33	23.4	14	71	2	82.6	773	2,725
52	C53	子宮頸部の悪性新生物<腫瘍>	32	4.6	3	13	2	57.5	148	1,841
53	C56	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	31	5.6	3	38	2	66.5	173	2,063
54	K92	消化器系のその他の疾患	30	10.6	8	36	2	78.1	317	2,343
		その他の疾患	2,475	18.7	8	2,900	1	61.3	46,401	151,746
		合計	8,164	17.2	8	2,900	1	67.5	140,607	551,367

## 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
2022年4月	10,039	1,558	15.5%	11,870	78.98%	395.7	11.30	9,726	482	5.0%
2022年5月	9,780	1,612	16.5%	12,171	78.37%	392.6	11.75	9,319	494	5.3%
2022年6月	10,534	1,611	15.3%	12,142	80.79%	404.7	10.72	10,162	483	4.8%
2022年7月	10,487	1,863	17.8%	12,911	83.13%	416.5	11.92	9,629	625	6.5%
2022年8月	11,230	2,157	19.2%	12,043	77.54%	388.5	11.47	10,584	909	8.6%
2022年9月	10,641	1,633	15.3%	11,884	79.07%	396.1	11.48	10,183	526	5.2%
2022年10月	10,260	1,550	15.1%	12,291	79.14%	396.5	11.17	9,924	518	5.2%
2022年11月	10,034	1,504	15.0%	11,686	77.75%	389.5	11.77	9,816	534	5.4%
2022年12月	10,977	1,752	16.0%	11,131	71.67%	359.1	11.79	9,977	568	5.7%
2023年1月	10,062	1,692	16.8%	11,522	74.19%	371.7	15.00	8,762	501	5.7%
2023年2月	9,424	1,274	13.5%	10,662	76.01%	380.8	12.20	8,534	465	5.4%
2023年3月	11,326	1,472	13.0%	12,298	79.18%	396.7	11.30	9,982	466	4.7%
合計	124,794	19,678		142,611				116,598	6,571	
平均	10,400	1,640	15.8%	11,884	77.99%	390.7	11.75	9,717	548	5.6%

2022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

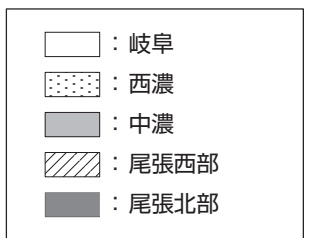
郡上市	71
高山市	14

愛知県その他の市町村

名古屋市	45
豊橋市	16
丹羽郡	14

その他の県

三重県	23
-----	----



## 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 2022

分類	指標（項目）	分子	分母	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
A-1	紹介率 *1	紹介初診患者数	初診患者数－(休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数＋休日・夜間の初診救急患者数)	76.1% 8,475 / 11,140	74.5% 8,256 / 11,078	77.7% 7,832 / 10,081	75.5% 7,869 / 10,419	79.2% 8,259 / 10,427
	逆紹介率 *1	逆紹介患者数	初診患者数－(休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数＋休日・夜間の初診救急患者数)	91.5% 10,192 / 11,140	92.1% 9,500 / 10,312	105.1% 10,591 / 10,081	96.9% 10,419 / 10,750	107.8% 11,236 / 10,427
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% 156,359 / 156,359	100% 164,881 / 164,881	100% 154,388 / 154,388	100% 151,255 / 151,255	100% 142,579 / 142,579
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	99.4% 2,965 / 2,982	93.9% 2,748 / 2,926	98.9% 2,725 / 2,756	93.9% 2,714 / 2,890	88.5% 2,568 / 2,903
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時間での結果に変更）		171分	172分	168分	169分	194分
A-5	死亡退院患者率 *1	期間内の死亡退院患者数	期間内の退院患者数	5.21% 473 / 9,072	5.05% 457 / 9,051	4.06% 370 / 9,124	4.52% 406 / 8,982	4.29% 350 / 8,166
A-6	退院後6週間以内の救急医療入院率 *1	前回の退院日が42日以内の救急医療入院症例数	退院患者数	3.83% 329 / 8,588	3.52% 311 / 8,823	3.46% 311 / 8,998	3.50% 318 / 9,079	3.83% 317 / 8,274
A-7	外来患者待ち時間 ①診察待ち時間	①受付～診察開始までの待ち時間		40分	51分	79分	77分	83分
	外来患者待ち時間 ②会計待ち時間	②会計伝票提出～ご入金頂くまでの時間		1.8分	6.0分	5.0分	5.5分	7.0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	75.4%	78.2%	76.4%	82.7%	79.2%
	「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	89.8%	87.2%	89.7%	89.9%	90.2%

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	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
B-1	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	57.7% 291 / 504	43.2% 206 / 477	61.9% 211 / 341	55.5% 201 / 362	32.1% 85 / 265
B-2	急性心筋梗塞患者における退院時アスピリン投与割合 *1	分母のうち、退院時にアスピリンが投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	96.3% 52 / 54	84.2% 32 / 38	85.0% 34 / 40	83.3% 35 / 42	
		分母のうち、退院時にβブロッカーが投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	37.7% 20 / 53	50.0% 18 / 36	39.2% 20 / 51	52.4% 22 / 42	
		分母のうち、退院時にスタチンが投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	79.2% 42 / 53	88.9% 32 / 36	66.7% 34 / 51	76.2% 32 / 42	
		分母のうち、退院時にACE阻害剤もしくはアンギオテンシンⅡ受容体阻害剤の投与割合 *1	急性心筋梗塞で入院した症例数	37.7% 20 / 53	63.9% 23 / 36	74.5% 38 / 51	81.0% 34 / 42	
B-3	急性心筋梗塞患者におけるACE阻害剤もしくはアンギオテンシンⅡ受容体阻害剤の投与割合 *1	分母のうち、ACE阻害剤もしくはアンギオテンシンⅡ受容体阻害剤が投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	41.8% 23 / 55	52.6% 20 / 38	76.5% 39 / 51	85.7% 36 / 42	
		分母のうち、入院後2日以内にアスピリンが投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	94.5% 52 / 55	100.0% 36 / 36	97.5% 39 / 40	100.0% 36 / 36	
B-4	急性心筋梗塞患者の病棟到着後90分以内の初回PCI実施割合 *1	来院後90分以内に手技を受けた症例数	18歳以上の急性心筋梗塞でPCIを受けた症例数	34.0% 16 / 47	51.7% 15 / 29	51.4% 18 / 35	60.9% 14 / 23	
B-5	喘息入院患者のうち吸入ステロイドを入院中に処方された割合 *1	分母のうち、入院中に吸入抗炎症剤の処方を受けた症例数	5歳以上の喘息患者のうち、喘息に関連した原因で入院した症例数	83.3% 15 / 18	68.4% 13 / 19	70.0% 14 / 20	76.2% 16 / 21	
B-6	入院中にステロイドの経口・静注処方された小児喘息患者の割合 *1	分母のうち、入院中に全身ステロイド処方された症例数	2歳～15歳の喘息患者のうち、喘息に関連した原因で入院した症例数	100.0% 3 / 3	0.0% 0 / 1	100.0% 2 / 2	0.0% 0 / 2	
C-1	外科	手術部位感染発症率（術後感染）	肝臓手術件数	0% 0 / 13	0% 0 / 17	0% 0 / 26	0% 0 / 25	0% 0 / 31
		手術部位感染発症率（術後感染）	大腸癌手術件数	0.0% 0 / 90	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 102	0.0% 0 / 128	2.5% 2 / 81
		手術部位感染発症率（術後感染）	胃癌手術件数	0.0% 0 / 46	0.0% 0 / 33	0.0% 0 / 46	0.0% 0 / 48	0.0% 0 / 60
		手術部位感染発症率（術後感染）	胆膵癌手術件数	26.7% 4 / 15	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 32	3.2% 1 / 31
C-2	外科	術後死亡患者数	肝臓手術件数	0% 0 / 13	0% 0 / 17	0% 0 / 26	0% 0 / 17	0% 0 / 31
		術後死亡患者数	大腸癌手術件数	0.0% 0 / 90	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 102	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 81
		術後死亡患者数	胆膵癌手術件数	0.0% 0 / 15	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 31
C-3	膵液瘻発生率 *3	膵液瘻発生数	胆膵癌手術件数	13.3% 2 / 15	14.3% 3 / 21	11.1% 2 / 18	33.3% 6 / 18	28.0% 7 / 25
D-1	乳腺外科	術創部感染発症率	乳癌全手術件数	1.9% 1 / 53	1.9% 1 / 54	0.0% 0 / 51	0.0% 0 / 50	1.5% 1 / 68
		術後在院死件数	乳癌全手術件数	0.0% 0 / 53	0.0% 0 / 54	0.0% 0 / 51	0.0% 0 / 50	0.0% 0 / 68
D-2	乳房温存率	乳房温存療法件数	乳癌全手術件数	71.7% 38 / 53	66.7% 36 / 54	80.4% 41 / 51	76.0% 38 / 50	39.7% 27 / 68
D-3	乳腺外科	センチネルリンパ節生検施行率	T 1-2 N 0 手術件数	100.0% 48 / 48	100.0% 50 / 50	100.0% 41 / 41	100.0% 46 / 46	100.0% 58 / 58
		センチネルリンパ節生検同定率	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% 48 / 48	100.0% 50 / 50	97.6% 40 / 41	100.0% 46 / 46
D-4	一期的乳房再建率	乳房再建件数	乳房切除数	40.0% 6 / 15	37.5% 6 / 16	60.0% 6 / 10	53.3% 8 / 15	17.1% 7 / 41



分類	指標（項目）	分子	分母	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
E-1	開胸手術数	期間中の開胸手術数		123件	108件	105件	100件	81件
E-2	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）		62件	59件	47件	46件	36件
	疾患別手術数（転移性肺癌）（切除症例）	期間中の疾患別手術数（転移性肺癌）（切除症例）		8件	8件	10件	19件	16件
	疾患別手術数（気胸）	期間中の疾患別手術数（気胸）		17件	10件	9件	12件	16件
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	0.4% 3 / 694	0.8% 5 / 661	0.1% 1 / 721	0.3% 2 / 711	0.4% 3 / 731
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	0.0% 0 / 16	4.2% 1 / 24	0.0% 0 / 17	0.0% 0 / 18	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 / 13	0.0% 0 / 16	0.0% 0 / 20	0.0% 0 / 20	0.0% 0 / 25
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）	7.1% 1 / 14	0.0% 0 / 14	0.0% 0 / 15	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 13
	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 / 23	0.0% 0 / 22	0.0% 0 / 28
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	0.0% 0 / 175	1.4% 2 / 148	0.5% 1 / 185	0.0% 0 / 168	0.0% 0 / 161
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	43分	40分	42分	59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	42.2日	43.1日	43.6日	43.7日	37.9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%	50%	48%
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	6.39% 14 / 219	3.57% 8 / 224	2.79% 6 / 215	2.28% 5 / 219	3.09% 5 / 162
H-1	切断指再接着手術件数	期間中の再接着件数		12件	11件	4件	8件	8件
	切断指再接着手術生着率	生着本数	接着本数	85% 11 / 13	91% 10 / 11	100% 7 / 7	75% 6 / 8	78% 7 / 9
H-2	眼瞼下垂手術件数	期間中の眼瞼下垂手術数		143件	149件	161件	157件	170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		4件	8件	8件	15件	5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		11件	6件	13件	7件	9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	3% 6 / 175	4% 8 / 195	3% 5 / 147	3% 3 / 86	3% 2 / 59
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	期間内の新入院患者	0.84% 6 / 715	0.34% 2 / 596	0.00% 0 / 458	0.00% 0 / 503	0.00% 0 / 465
	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	期間内に手術を施行した患者数	0.14% 1 / 709	1.02% 6 / 590	0.66% 3 / 455	1.00% 5 / 502	0.87% 4 / 460
J-3	パス使用患者の退院延期率	パ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	パスを使用した新入院患者数	0.44% 3 / 684	1.80% 10 / 556	1.57% 7 / 446	1.28% 6 / 469	0.91% 4 / 439

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	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
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		74分 (11症例)	84分 (12症例)	79分 (7症例)	87分 (4症例)	99分 (7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	23.7% 32 / 135	34.1% 43 / 126	31.3% 26 / 83	25.0% 24 / 96	20.7% 12 / 58
K-3	産婦人科 アプガースコアと周産期管理（分娩5分後APが4以下）正期産児	分娩5分後のAPスコア4以下の産児数	正期産児数	0.0% 0 / 229	0.0% 0 / 236	0.0% 0 / 176	0.0% 0 / 171	0.0% 0 / 119
	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	早産児数	0% 0 / 8	0% 0 / 4	0% 0 / 9	0% 0 / 2	0% 0 / 6
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	92.9% 5,028 / 5,413	90.9% 5,490 / 6,039	91.8% 4,559 / 4,964	93.2% 5,122 / 5,498	94.9% 4,695 / 4,947
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% 3,673 / 3,673	100.0% 3,229 / 3,229	100.0% 3,565 / 3,565	100.0% 3,501 / 3,501
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該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	8.2% 177 / 2,146	7.8% 172 / 2,219	5.2% 134 / 2,589	4.4% 120 / 2,729	2.8% 79 / 2,865
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		97件	92件		93件	125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% 97 / 97	100.0% 92 / 92	100.0% 71 / 71	100.0% 93 / 93	100.0% 125 / 125
N-1	手術室 特定術式における手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率 *1 *4	手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数	特定術式の手術件数	94.0% 374 / 398	99.5% 364 / 366	97.8% 360 / 368	97.8% 358 / 366	-
	特定術式における適切な予防的抗菌薬選択率 *1	術式ごとに適切な予防的抗菌薬が選択された手術件数	特定術式の手術件数	99.7% 397 / 398	99.7% 365 / 366	99.5% 421 / 423	99.2% 389 / 392	-
N-2	特定術式における術後24時間（心臓手術は48時間）以内の予防的抗菌薬投与停止率 *1	術後24時間以内に予防的抗菌薬投与が停止された手術件数（冠動脈バイパス手術またはその他の心臓手術の場合48時間以内）	特定術式の手術件数	54.3% 216 / 398	49.2% 180 / 366	49.6% 192 / 387	48.6% 189 / 389	-
N-3	病理診断科 剖検率	剖検数	死亡退院患者数	11.0% 52 / 473	8.1% 37 / 457	6.2% 24 / 386	7.6% 31 / 406	6.6% 23 / 350
	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	5.2% 5 / 96	0.0% 0 / 81	0.0% 0 / 66	2.1% 2 / 94	1.9% 2 / 107
O-1	中心ライン関連血流感染発生率（ICU（1,000延べ患者あたり））	血流感染発生件数	中心静脈ライン延べ使用日数	0.63‰ 1 / 1,578	1.10‰ 2 / 1,816	0.00‰ 0 / 1,427	0.55‰ 1 / 1,814	0.67‰ 2 / 3,001
O-2	"MRSA罹患密度率（1,000延べ患者あたり）"	新規MRSA検出件数	同一期間における延べ患者数	0.25‰ 41 / 165,367	0.22‰ 35 / 156,072	0.25‰ 37 / 145,698	0.22‰ 32 / 142,476	0.20‰ 28 / 141,911
O-3	チーム医療 尿道留置カテーテル使用率 *1	尿道留置カテーテルが挿入されている入院延べ患者数	入院延べ患者数	14.5% 23,932 / 165,276	16.2% 26,407 / 163,091	20.0% 29,221 / 146,423	19.7% 28,089 / 142,476	19.8% 28,051 / 141,911
	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	0.23% 56 / 23,932	0.17% 44 / 26,560	0.17% 50 / 29,221	0.06% 16 / 28,089	0.21% 60 / 28,051
O-4	褥瘡発生率 *1	d 2以上の新規褥瘡発生患者数	入院延べ患者数	0.052% 83 / 158,597	0.053% 84 / 157,427	0.044% 65 / 146,087	0.039% 55 / 142,274	0.105% 141 / 134,445
O-5	疼痛スクリーニング施行率 *2 *5	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	88.0% 1,546 / 1,756	92.7% 1,825 / 1,969	92.0% 2,082 / 2,263	90.9% 2,060 / 2,266	82.6% 1,984 / 2,402

分類	指標（項目）	分子	分母	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
P-1	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	2.77% 457 / 165,276	2.23% 367 / 164,881	2.58% 399 / 154,388	3.42% 513 / 150,160	2.28% 325 / 142,579
	入院患者の転倒・転落損傷発生率(レベル4以上)(1,000延べ患者数あたり) *1	転倒、転落患者数(レベル4以上)	入院延べ患者数	0.09% 15 / 165,276	0.12% 20 / 164,881	0.03% 4 / 154,388	0.01% 1 / 150,160	0.00% 0 / 142,579
	入院患者の転倒・転落損傷発生率(レベル2以上)(1,000延べ患者数あたり) *1	転倒、転落患者数(レベル2以上)	入院延べ患者数	0.91% 150 / 165,276	0.94% 155 / 164,881	1.39% 215 / 154,388	2.04% 306 / 150,160	1.90% 271 / 142,579
P-2	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		6件	8件	2件	4件	3件
Q-1	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	98.2% 3,823 / 3,892	98.4% 3,633 / 3,692	96.7% 3,173 / 3,282	104.0% 3,385 / 3,255	90.0% 3,343 / 3,713
	救急車搬送入院率	救急車入院件数	救急車搬送件数	44.9% 1,715 / 3,822	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		82名	81名	19名	92名	98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	19.8% 19 / 96	18.2% 18 / 99	38.7% 12 / 31	6.1% 6 / 98	10.9% 12 / 110
R-1	人工透析センター 維持血液透析患者の負血コントロール	月初めのHb値10g/dl以上の患者数	維持血液透析患者数	68.9% 1,016 / 1,474	78.8% 1,152 / 1,462	81.3% 1,235 / 1,520	86.1% 1,253 / 1,456	67.6% 611 / 904
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	62.1% 916 / 1,474	63.6% 930 / 1,462	61.1% 928 / 1,520	65.0% 946 / 1,456	83.8% 758 / 904
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	37.9% 41,919 / 110,522	48.0% 52,277 / 108,851	43.3% 42,537 / 98,250	55.3% 53,231 / 96,180	59.6% 54,674 / 91,777
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	3.14日	3.11日	2.52日	2.46日	2.31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	2.58日	1.75日	1.41日	1.28日	1.33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	1.37日	1.17日	1.31日	1.11日	1.10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	1.65日	1.42日	1.44日	1.21日	1.24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	1.75日	1.98日	1.83日	1.49日	1.86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	1.64日	1.46日	1.44日	1.23日	1.30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)		4,933件	5,532件	5,737件	6,181件	4,589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)		3,126件	3,506件	3,749件	4,602件	4,599件
T-3	生活習慣病センター 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	64.3% 18 / 28	56.0% 14 / 25	56.8% 25 / 44	53.1% 26 / 49	47.8% 11 / 23

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	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
U-1	光学診療センター 上部消化管内視鏡	総数		3,143 件	2,946 件	3,054 件	3,493 件	3,508 件
		内視鏡的結紮術（EVL）		17 件	26 件	33 件	24 件	14 件
		内視鏡的硬化療法（EIS）、ヒストアクリル使用含む		6 件	7 件	3 件	0 件	0 件
		上部消化管 EMR・ESD	ESD: 食道 3, 胃 21	26 件	22 件	51 件	82 件	92 件
		胃瘻造設		60 件	50 件	49 件	42 件	43 件
		超音波内視鏡下穿刺吸引法（EUS-FNA）		39 件	46 件	34 件	46 件	49 件
U-2	下部消化管内視鏡	総数		2,074 件	2,185 件	2,271 件	2,545 件	2,499 件
		大腸 EMR（ポリペクトミー含む）		386 件	469 件	557 件	718 件	766 件
		大腸 ESD		14 件	22 件	66 件	64 件	80 件
U-3	内視鏡的逆行性膵胆管造影（ERCP）	総数		247 件	242 件	267 件	270 件	236 件
		内視鏡的乳頭切開（EST）		135 件	94 件	117 件	123 件	96 件
		ステント挿入 ERBD・ENBD		170 件	181 件	112 件	123 件	134 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	81.8%	76.2%	90.2%	90.5%	93.7%
		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	99.1%	93.8%	98.0%	99.0%	97.7%
		細胞診疑陽性以上例の組織診断率	総細胞診疑陽性以上件数	57.4%	56.4%	45.7%	50.5%	46.0%
W-1	がん治療センター	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）	2,049 件	2,489 件	3,001 件	2,663 件	2,549 件
		漏出率	血管外漏出の件数	0.44%	0.40%	0.67%	0.30%	0.31%
X-1	薬剤部	退院時服薬指導割合（%）	退院時服薬指導件数	51.4%	67.2%	55.7%	49.1%	50.0%
X-2	薬剤部	薬剤管理指導件数	薬剤管理指導件数	11,460 件	11,033 件	9,748 件	9,335 件	9,971 件
Y-1	輸血部	輸血製剤廃棄率（赤血球製剤）	赤血球製剤廃棄金額	1.83%	0.85%	0.53%	0.53%	0.08%
		輸血製剤廃棄率（血漿製剤）	血漿製剤廃棄金額	0.87%	0.98%	2.67%	3.06%	0.00%
		輸血製剤廃棄率（血小板製剤）	血小板製剤廃棄金額	0.65%	0.83%	0.38%	0.37%	0.65%
Z-1	人間ドック	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	61.6%	51.0%	64.3%	68.6%	70.7%
Z-2	人間ドック	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	0.11%	0.11%	0.04%	0.10%	0.03%

\*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: ISGPF（膵液瘻に関する国際的研究グループ）規程で、グレード B 以上の症例。すなわち、術後 3 日目のドレーンアミラーゼ値が血清レベルの 3 倍以上で感染等 臨床症状を有する症例。