

# 退院患者統計

(第 10 号)

自 2023 年(令和5年) 1月

至 2023 年(令和5年)12月



独立行政法人地域医療機能推進機構 玉造病院

# 目次

ページ

1	クリニカルインディケーター 2023年度
2	年別・月別 退院患者数
3	診療科別死亡数・転帰別統計・剖検件数 2023年
4	科別・年別 退院患者数 及び平均在院日数
5	年別・地域別 退院患者数
6	疾病大分類 診療科別 退院患者数 2023年
7	疾病大分類 年齢階層別 退院患者数 及び平均在院日数 2023年
8	年齢階層別 退院患者数グラフ 及び平均在院日数グラフ 2023年
9	疾病大分類 地域別 退院患者数 2023年
10	地域別 退院患者数分布図 2023年
<b>年別手術件数による統計</b>	
11	術式別手術件数一覧(手術室における入院患者年別手術統計)(但し2008年より外来手術を含む)
12	人工関節手術 年別・地域別手術件数
13	脊椎手術 年別・地域別手術件数
14	人工関節手術 分類別年別件数
15	脊椎手術 分類別年別件数
16	人工関節手術・脊椎手術 年別・部位別グラフ
17	人工関節手術・脊椎手術 地域別分布図 2023年
18	人工膝関節手術 年別・年齢階層別件数
19	人工股関節手術 年別・年齢階層別件数
20	手術分類別・年代別統計 2023年
<b>その他の統計</b>	
21	入院患者分類別 退院患者数 及び平均在院日数
22	手術分類による入院日数統計 2023年
23	退院患者 紹介件数及び紹介率 2023年
24	地域別 紹介患者数 分布図 2023年
25	MDC別 退院患者数 2023年 <span style="float: right;">—DPC統計—</span>
26	DPCコード別 件数 2023年 <span style="float: right;">—DPC統計—</span>

備考：①この統計は、2023年1月から同年12月までの退院患者診療録に基づいて集計したものである

②入院診療録概要に基づく、主傷病名、及び、主手術分類についての統計である

③疾病分類は、疾病、障害及び死因統計分類(ICD-10)による

④手術件数各統計については、手術室で行われた年別手術についての統計である

## 2023年度 クリニカルインディケータ－I

項目	分子/分母	数値	結果
平均在院日数	$\frac{\text{入院延べ患者数}}{(\text{入院患者数}+\text{退院患者数})/2}$	$\frac{54688}{1438.5}$	38.02日
一日平均退院患者数	$\frac{\text{退院患者数}}{365}$	$\frac{1435}{365}$	3.93人
紹介入院率	$\frac{\text{紹介入院患者数}}{\text{退院患者数}}$	$\frac{1023}{1435}$	71.29%
クリニカルパス適用率	$\frac{\text{パス適用患者数}}{\text{退院患者数}}$	$\frac{863}{1435}$	60.14%
14日以内の医師退院サマリー完成率	$\frac{\text{退院後14日以内に完成したサマリー数}}{\text{退院患者数}}$	$\frac{1435}{1435}$	100.0%
救急入院率	$\frac{\text{救急搬送入院患者数}}{\text{救急車受入件数}}$	$\frac{34}{42}$	80.95%
粗死亡率	$\frac{\text{死亡退院患者数}}{\text{退院患者数}}$	$\frac{3}{1435}$	0.21%
精死亡率	$\frac{\text{全死亡患者数}-48時間以内死亡患者数}{\text{退院患者数}}$	$\frac{3}{1435}$	0.21%
術後死亡率	$\frac{\text{術後1ヶ月以内死亡患者数}}{\text{退院患者数(手術あり)}}$	$\frac{0}{1005}$	0.0%
退院後7日以内の予定外再入院率	$\frac{\text{予定外再入院患者数(退院後7日以内)}}{\text{退院患者数}}$	$\frac{2}{1435}$	0.14%
退院後30日以内の予定外再入院率	$\frac{\text{予定外再入院患者数(退院後30日以内)}}{\text{退院患者数}}$	$\frac{1}{1435}$	0.07%
術後の肺血栓塞栓症発症率	$\frac{\text{術後肺血栓塞栓症発症件数}}{\text{手術件数}}$	$\frac{1}{1154}$	0.09%
褥瘡発生率	$\frac{\text{d2以上の院内新規褥瘡発生患者数}}{\text{入院数(QIプロジェクトで定義された入院患者延べ数)}}$	$\frac{7}{53488}$	0.01%
1か月間・100床あたりのインシデント・アクシデント報告件数	$\frac{\text{月ごとの入院患者におけるインシデント・アクシデント報告件数} \times 100}{\text{許可病床数}}$	$\frac{5991.7}{214}$	28.0件

## 2023年度 クリニカルインディケータ－Ⅱ

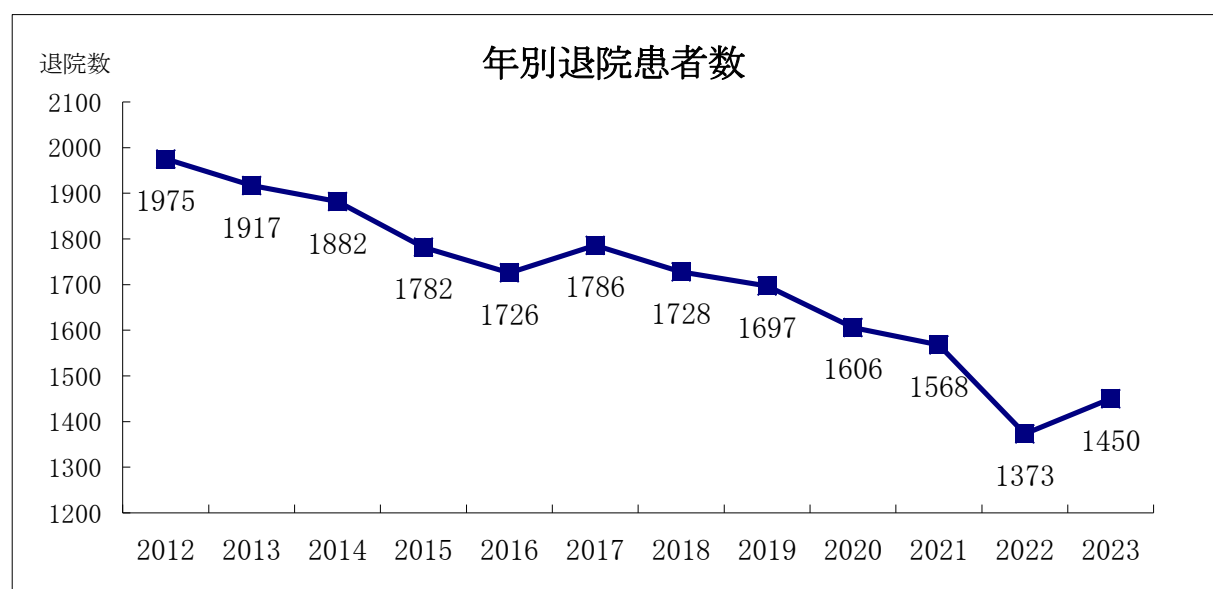
項目	分子/分母	数値	結果
リスクレベル「中」以上の手術の肺血栓塞栓症予防実施率	$\frac{\text{肺血栓塞栓症の予防対策が実施された患者数}}{\text{リスクレベル「中」以上の手術を施行した退院患者}}$	$\frac{626}{631}$	99.21%
18歳以上の身体拘束率	$\frac{\text{物理的身体拘束を実施した延べ患者数(センサー含む)}}{\text{18歳以上の入院延べ患者数}}$	$\frac{929}{54567}$	1.70%
入院患者の転倒・転落発生率	$\frac{\text{入院中の患者に発生した転倒・転落件数}}{\text{入院延べ患者数}}$	$\frac{92}{54688}$	1.68‰
入院患者の転倒・転落による損傷発生率(損傷レベル2以上)	$\frac{\text{入院中の患者に発生した損傷レベル2以上の転倒・転落件数}}{\text{入院延べ患者数}}$	$\frac{9}{54688}$	0.16‰
入院患者の転倒・転落による損傷発生率(損傷レベル4以上)	$\frac{\text{入院中の患者に発生した損傷レベル4以上の転倒・転落件数}}{\text{入院延べ患者数}}$	$\frac{1}{54688}$	0.02‰
広域抗菌薬使用までの培養検査実施率	$\frac{\text{投与開始初日までに培養検査を実施した人数}}{\text{広域抗菌薬投与を開始した入院症例数}}$	$\frac{4}{4}$	100%
血液培養実施時の2セット実施率	$\frac{\text{血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数}}{\text{血液培養のオーダー日数}}$	$\frac{67}{67}$	100%
抗MRSA薬投与に対する薬物血中濃度測定割合	$\frac{\text{薬物血中濃度を測定された症例}}{\text{TDMを行うべき抗MRSA薬を投与された症例数}}$	$\frac{7}{7}$	100%

### 診療科別麻酔件数

麻酔方法	整形外科	歯科口腔外科	総計
全身麻酔	312	43	355
全身麻酔+硬膜外麻酔	302		302
全身麻酔+脊椎麻酔	176		176
全身麻酔+伝達麻酔	56		56
伝達麻酔+局所麻酔	30		30
伝達麻酔+静脈麻酔	4	4	8
伝達麻酔のみ	39		39
静脈麻酔のみ		14	14
局所麻酔のみ	47	7	54
静脈麻酔+局所麻酔		81	81
合計	966	149	1115

## 年別・月別退院患者数

月/年	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1月	140	130	151	145	99	114	119	112	123	163	90	95
2月	140	136	135	134	117	145	129	140	150	133	123	111
3月	204	169	182	177	168	179	148	176	153	135	155	143
4月	156	153	179	148	148	141	148	136	161	126	105	93
5月	143	181	148	133	137	136	140	125	102	140	89	123
6月	164	155	134	156	134	143	129	129	108	135	106	122
7月	192	183	148	162	160	175	164	160	129	116	130	136
8月	179	172	172	145	142	147	162	164	142	126	126	130
9月	143	158	142	135	159	153	145	145	124	121	109	111
10月	166	148	154	149	139	147	145	125	122	120	108	131
11月	158	166	164	133	145	125	135	131	126	139	116	129
12月	190	166	173	165	178	181	164	154	166	114	116	126
合計退院患者数	1975	1917	1882	1782	1726	1786	1728	1697	1606	1568	1373	1450



自 2023年 1月 1日  
至 2023年12月31日

### I. 死亡原因別死亡数

	整 形 外 科	内 科	リウマチ科	リハビリ科	歯 科・ 口腔外科	合 計
診療科別死亡数		3				3
麻酔による死亡数						0
術後1ヶ月以内の死亡数						0
入院48時間以内死亡数						0

### II. 転帰別統計

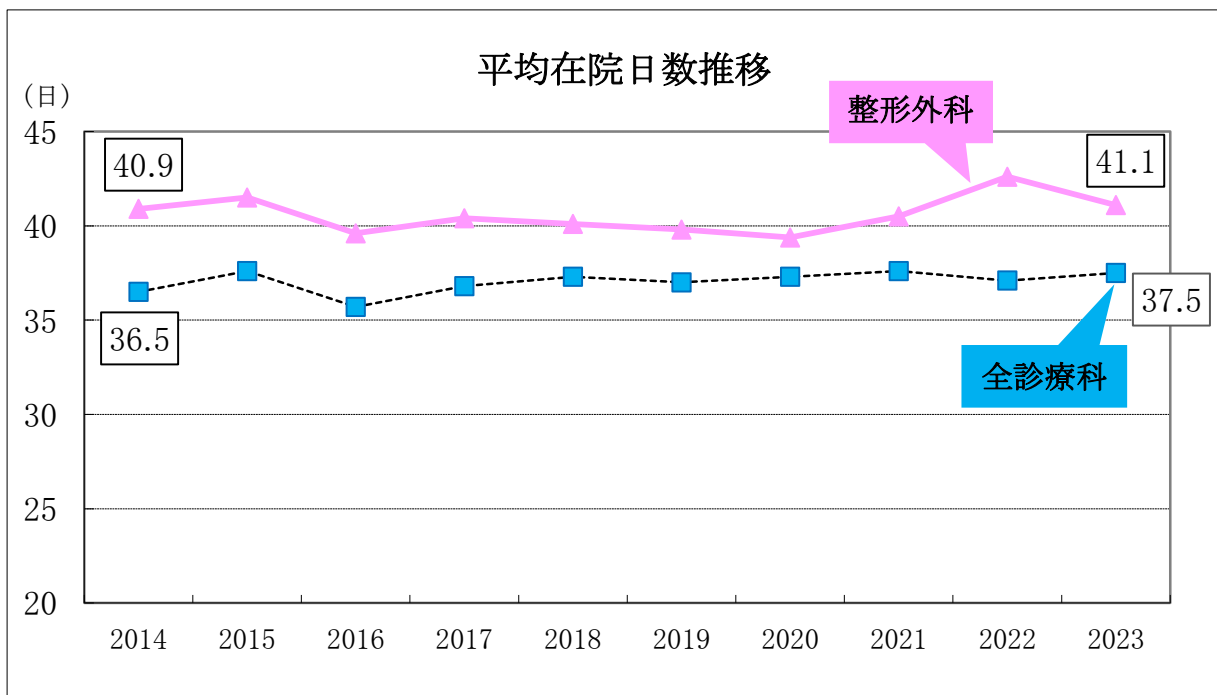
	整 形 外 科	内 科	リウマチ科	リハビリ科	歯 科・ 口腔外科	合 計
治 癒	6	19	2			27
軽 快	1023	91	36	30	152	1332
不 変	9	2	1			12
増 悪						0
死 亡		3				3
転 医	25	19	3	4		51
その他	25					25
合 計	1088	134	42	34	152	1450

### III. 剖 検 数

0	件
---	---

## 科別・年別退院患者数及び平均在院日数

年/科別	整形外科	内科	リウマチ科	歯科・口腔外科	リハビリ科	脳神経外科	皮膚科 (形成外科)	合計退院患者数
2014年	1547	41	19	232		43		1882 (人)
(平均在院日数)	40.9	14.5	39.5	2.3		81.2		36.5 (日)
2015年	1491	25	10	199	24	29	4	1782
(平均在院日数)	41.5	20.4	36.6	2.0	57.0	81.7	6.8	37.6
2016年	1401	45	7	215	58			1726
(平均在院日数)	39.6	24.4	31.9	2.0	75.6			35.7
2017年	1419	59	20	202	86			1786
(平均在院日数)	40.4	30.1	37.7	2.0	63.9			36.8
2018年	1377	72	20	159	100			1728
(平均在院日数)	40.1	35.2	40.9	2.2	55.1			37.3
2019年	1312	80	30	173	102			1697
(平均在院日数)	39.8	41.3	48.8	2.4	52.9			37.0
2020年	1226	103	46	155	76			1606
(平均在院日数)	39.4	46.6	44.2	2.7	59.5			37.3
2021年	1225	110	45	156	32			1568
(平均在院日数)	40.5	43.3	48.1	2.4	69.5			37.6
2022年	1038	134	66	135				1373
(平均在院日数)	42.6	30.0	32.4	2.4				37.1
2023年	1088	134	42	152	34			1450
(平均在院日数)	41.1	37.5	47.7	2.5	58.0			37.5



## 年別地域別 退院患者数

年/地域	玉湯町	松江橋南	松江橋北	宍道町	鹿島町	美保関町	八束町	島根町	八雲町	東出雲町	雲南市	飯石郡	仁多郡	隠岐郡	出雲市	安来市	大田市	江津市	浜田市	益田市	邑智郡	鹿足郡	鳥取県	広島県	岡山県	山口県	他府県	合計退院数
2016	95	229	213	109	34	16	13	14	30	57	202	14	47	84	211	46	144	14	44	18	24	2	31	16	3	0	16	1726
2017	103	261	230	128	23	19	14	22	18	50	170	14	55	78	259	56	115	18	37	13	21	1	47	13	1	4	16	1786
2018	118	270	248	148	31	14	23	24	29	42	150	6	45	74	222	37	87	7	44	15	23	0	43	11	1	1	15	1728
2019	111	272	230	120	36	17	16	11	23	46	149	14	60	73	207	69	84	12	38	13	20	2	44	7	5	1	17	1697
2020	95	306	249	103	29	29	15	25	25	40	150	14	50	68	179	60	58	11	33	3	13	0	34	8	2	0	7	1606
2021	100	297	245	115	26	23	11	13	33	41	123	13	52	80	189	53	58	7	24	11	10	0	30	6	2	0	6	1568
2022	88	267	247	83	14	19	18	12	32	52	88	21	31	84	138	60	41	10	17	9	7	0	25	4	0	2	4	1373
2023	75	284	260	79	27	19	9	13	23	46	105	12	47	93	161	70	47	7	18	3	6	1	26	4	2	2	11	1450



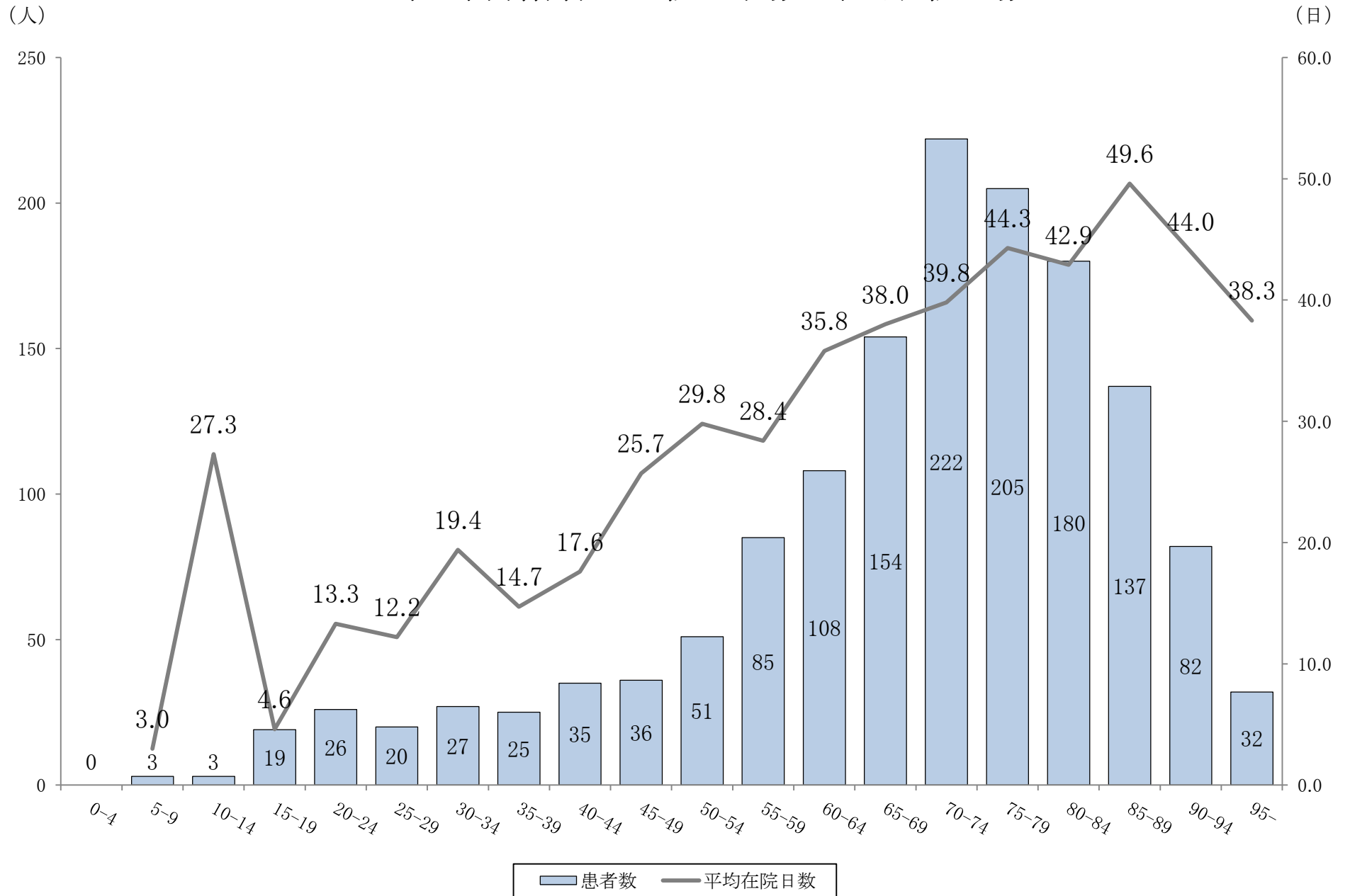
疾病大分類 診療科別退院患者数 2023年

疾病大分類	整形外科	内科	リウマチ科	歯科・口腔外科	リハビリ科	退院総数
1感染症及び寄生虫症		20	3			23
2新生物	4	5		2	1	12
3血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害						0
4内分泌、栄養及び代謝疾患		10	3		1	14
5精神及び行動の障害					1	1
6神経系の疾患	66	3				69
7眼及び付属器の疾患						0
8耳及び乳様突起の疾患						0
9循環器系の疾患	1	16			11	28
10呼吸器系の疾患		4	1			5
11消化器系の疾患		5	1	150		156
12皮膚及び皮下組織の疾患	1	2	2			5
13筋骨格系及び結合組織の疾患	752	11	11		1	775
14腎尿路生殖器系の疾患		3				3
17先天奇形、変形及び染色体異常						0
19損傷、中毒及びその他の外因の影響	264	55	21		19	359
合計人数	1088	134	42	152	34	1450

疾病大分類 年齢階層別退院患者数 及び平均在院日数 2023年

疾病大分類/年齢階層	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	合計 人数
1感染症及び寄生虫症															2		3	4	7	7	23
2新生物									1			1	2	1	4		1		1	1	12
3血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害																					0
4内分泌、栄養及び代謝疾患														3	3	1	1	2	2	2	14
5精神及び行動の障害																		1			1
6神経系の疾患							2			1	1	6	6	7	13	8	15	7	3		69
7眼及び付属器の疾患																					0
8耳及び乳様突起の疾患																					0
9循環器系の疾患												1	3	2		1	9	5	4	3	28
10呼吸器系の疾患																	1		3	1	5
11消化器系の疾患		3		12	16	8	10	11	10	6	10	7	13	7	20	12	5	3	3		156
12皮膚及び皮下組織の疾患													1		1		3				5
13筋骨格系及び結合組織の疾患			1	2	5	6	11	12	16	16	29	51	67	120	145	131	96	52	13	2	775
14腎尿路生殖器系の疾患																			3		3
17先天奇形、変形及び染色体異常																					0
19損傷、中毒及びその他の外因の影響			2	5	5	6	4	2	8	13	11	19	16	14	34	52	46	63	43	16	359
<b>合計人数</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>51</b>	<b>85</b>	<b>108</b>	<b>154</b>	<b>222</b>	<b>205</b>	<b>180</b>	<b>137</b>	<b>82</b>	<b>32</b>	<b>1450</b>
平均在院日数（日）		3.0	27.3	4.6	13.3	12.2	19.4	14.7	17.6	25.7	29.8	28.4	35.8	38.0	39.8	44.3	42.9	49.6	44.0	38.3	37.5

# 2023年 年齡階層別 退院患者数 平均在院日数



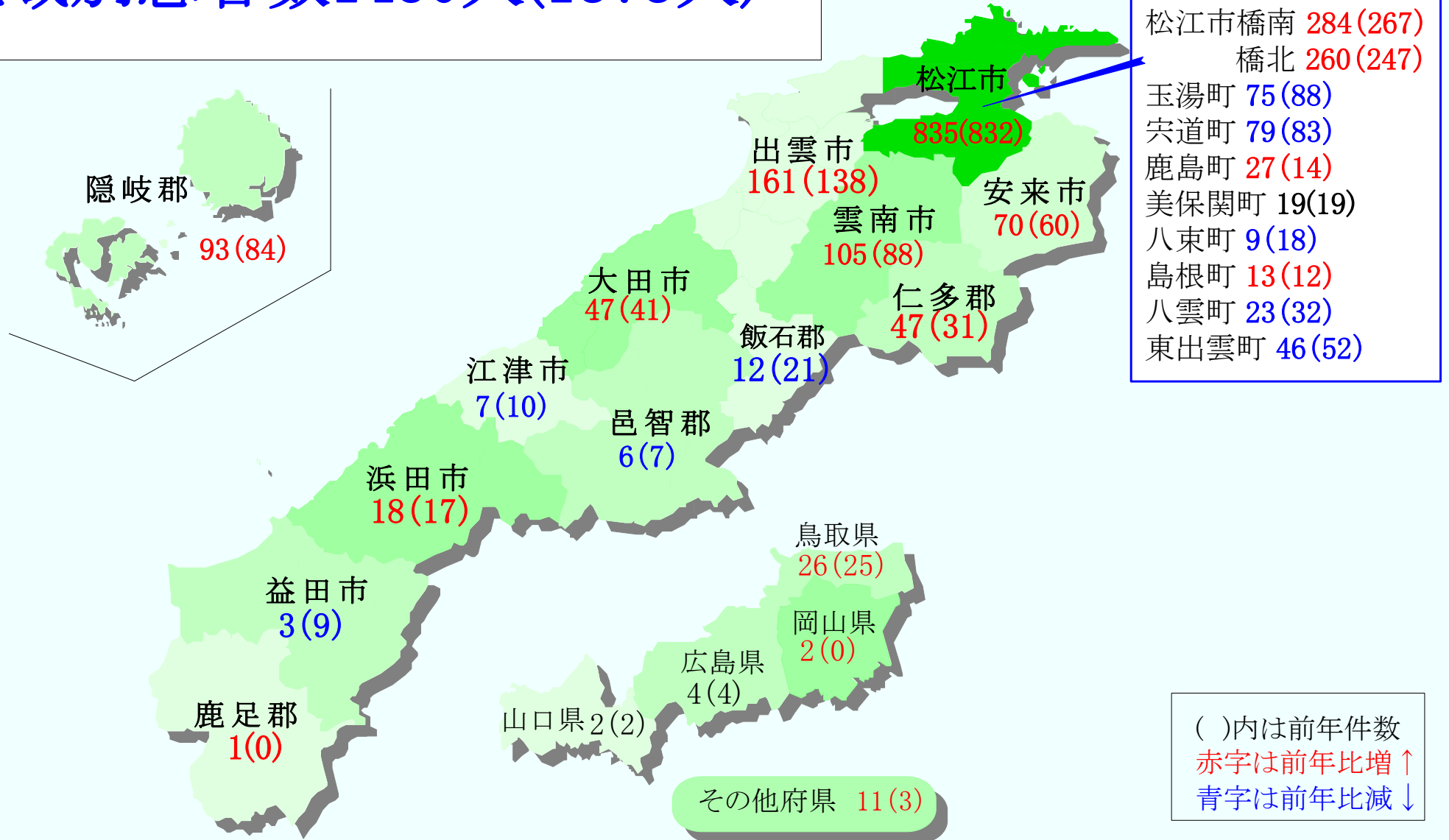
疾病大分類 地域別退院患者数 2023年

疾病大分類 /地域別	玉湯 町	松江 橋南	松江 橋北	宍道 町	鹿島 町	美保 関町	八束 町	島根 町	八雲 町	東出 雲町	雲南 市	飯石 郡	仁多 郡	隠岐 郡	出雲 市	安来 市	大田 市	江津 市	浜田 市	益田 市	邑智 郡	鹿足 郡	鳥取 県	広島 県	岡山 県	山口 県	他府 県	合計	
1.感染症及び寄生虫症		8	8	2	3					1			1																23
2.新生物		5	4										2		1														12
3.血液及び造血器の疾患																													0
4.内分泌、栄養及び代謝疾患	1	5	6	1						1																			14
5.精神及び行動の障害		1																											1
6.神経系の障害	2	6	22	6	3	4				2	2	1	3	5	7	3	1	1	1										69
7.眼及び付属器の疾患																													0
8.耳及び乳様突起の疾患																													0
9.循環器系の疾患	3	10	4	5						1		3			1	1													28
10.呼吸器系の疾患	2	1	2																										5
11.消化器系の疾患	19	26	28	15	1					4		33	1	16		8	3				1			1					156
12.皮膚及び皮下組織の疾患	1	1	1	1											1														5
13.筋骨格系及び結合組織の疾患	18	127	119	24	15	11	2	5	7	21	53	9	20	72	118	53	38	5	15	2	5	1	25	2	1	1	6		775
14.尿路器系の疾患	2	1																											3
17.先天奇形、変形及び染色体異常																													0
19.損傷、中毒及びその他の外因	27	93	66	25	5	4	7	8	11	21	14	1	5	15	25	11	8	1	2		1			2	1	1	5		359
<b>合計</b>	75	284	260	79	27	19	9	13	23	46	105	12	47	93	161	70	47	7	18	3	6	1	26	4	2	2	11		1450

# 2023年退院患者

## 地域別患者数1450人(1373人)

10



( )内は前年件数  
赤字は前年比増↑  
青字は前年比減↓

年別手術件数による統計

## 術式別手術件数

術式 / 年別	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
脊椎(頸椎)	42	41	55	43	41	51	54	65	50	60	48	58	39	38	31
脊椎(胸・腰椎)	215	224	257	260	314	253	276	261	252	280	269	239	224	222	241
人工股関節全置換術(THA)	107	114	142	134	114	152	164	139	141	147	164	152	173	156	164
股・人工骨頭置換術(BHP)	5	9	8	8	6	9	7	6	9	5	10	6	3	2	8
股・その他の関節外科	7	5	4	6	6	10	4	2	0	0	0	0	1	1	1
人工膝関節全置換術(TKA)	278	271	302	317	311	335	305	286	304	261	284	232	264	229	230
膝・靭帯再建手術	14	14	10	10	9	7	14	9	11	16	11	9	7	5	7
膝・半月板手術	169	178	174	201	192	179	148	133	171	119	95	74	71	40	59
膝・その他の関節外科	5	6	1	1	1	3	3	2	0	0	1	0	0	1	0
肩・人工関節(TSA)	2	2	1	3	7	8	9	8	5	17	6	2	3	1	1
肩・その他の関節外科	16	34	55	56	53	41	51	53	58	37	23	32	43	27	25
その他の関節外科	19	21	11	14	13	21	25	16	20	18	13	23	15	19	7
その他の人工関節置換術	4	2	2	0	4	1	7	4	1	2	1	0	1	0	0
手の外科	158	152	130	189	191	133	149	215	214	222	198	197	170	129	126
外傷・骨接合・上肢	7	15	18	10	15	14	18	12	25	7	7	5	5	6	30
外傷・骨接合・下肢	40	50	56	29	56	41	44	37	45	57	38	34	44	28	35
その他の外傷	5	6	12	4	6	4	3	4	4	11	5	5	8	4	7
腫瘍外科(良性)	14	14	15	15	16	12	6	7	9	12	10	9	3	5	2
腫瘍外科(悪性)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の手術	85	83	98	71	66	69	58	72	58	58	70	59	45	38	42
歯科・口腔外科	215	193	215	212	214	216	197	217	198	165	172	166	166	143	163
形成外科/皮膚科	0	3	4	5	7	2	4	7	0	0	0	0	1	0	1
合計手術件数	1407	1437	1570	1588	1642	1561	1546	1555	1575	1494	1425	1302	1286	1094	1180

# 人工関節置換術 年別・地域別件数

年/地域	玉湯町	松江橋南	松江橋北	その他松江市	雲南市	飯石郡	仁多郡	隠岐郡	出雲市	安来市	大田市	江津市	浜田市	益田市	邑智郡	鹿足郡	鳥取県	広島県	岡山県	山口県	他府県	合計数
2015	13	56	56	64	24	3	18	24	86	16	27	12	32	4	16	1	13	10	4	2	4	485
2016	4	50	51	60	34	7	15	27	68	12	32	7	20	13	11	2	18	4	0	0	2	437
2017	2	58	59	65	25	3	12	18	88	19	26	7	26	9	4	0	22	5	1	1	1	451
2018	7	56	63	56	25	2	14	18	73	22	16	1	25	12	8	1	22	3	1	0	2	427
2019	10	45	57	44	30	9	17	26	96	30	16	7	27	8	4	1	20	2	2	0	4	455
2020	10	42	53	52	28	4	6	20	57	28	31	8	17	2	6	0	15	2	2	0	3	386
2021	16	42	63	42	27	6	12	30	89	29	25	6	16	7	11	0	16	1	3	0	0	441
2022	6	50	48	50	26	2	4	34	70	33	15	3	12	5	5	0	17	1	0	3	2	386
2023	6	46	56	36	23	3	14	48	70	36	18	4	11	1	3	1	12	1	1	3	2	395



## 脊椎手術 年別・地域別手術件数

年/地域	玉湯町	松江橋南	松江橋北	その他松江市	雲南市	飯石郡	仁多郡	隠岐郡	出雲市	安来市	大田市	江津市	浜田市	益田市	邑智郡	鹿足郡	鳥取県	広島県	岡山県	山口県	他府県	合計数
2015	2	42	49	30	32	6	11	19	82	11	21	1	9	1	2	0	5	2	0	0	5	330
2016	14	31	46	38	27	3	7	22	68	12	34	0	9	0	5	0	6	0	0	0	4	326
2017	3	49	57	36	24	4	8	14	57	12	12	3	3	2	2	0	13	2	0	0	1	302
2018	10	49	51	59	30	0	3	16	63	9	22	1	6	3	2	0	11	3	2	0	0	340
2019	8	45	41	48	31	2	11	12	55	19	19	0	3	4	4	0	12	0	1	0	2	317
2020	14	41	53	40	32	1	10	12	46	17	7	1	3	2	3	0	10	4	0	0	1	297
2021	11	39	30	38	24	5	9	22	45	14	9	1	4	2	1	0	6	2	0	0	1	263
2022	10	47	31	38	23	6	6	19	37	11	14	5	2	1	2	0	8	0	0	0	0	260
2023	11	48	39	40	26	3	9	20	41	15	9	0	3	0	1	0	6	0	0	0	1	272

# 人工関節手術件数

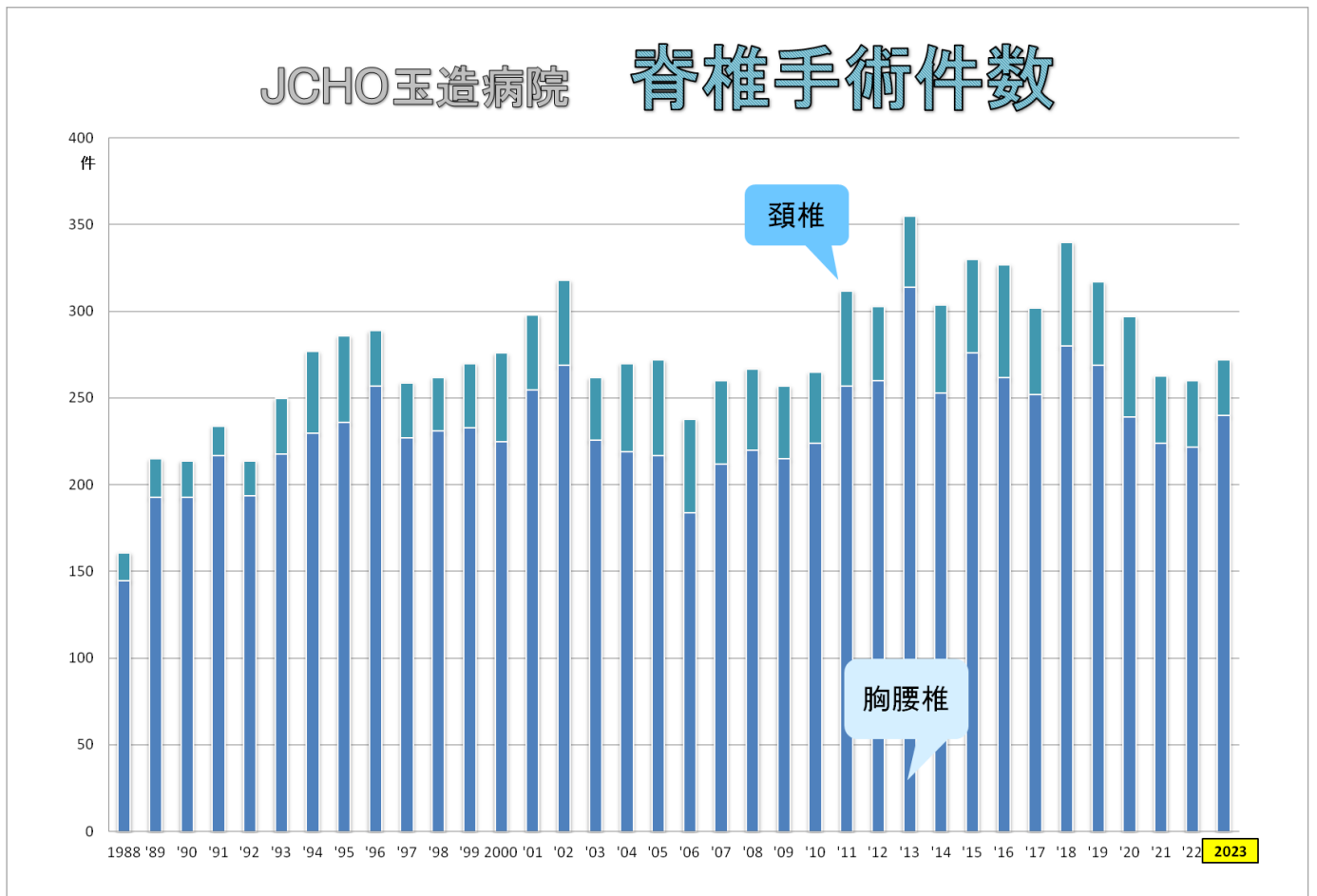
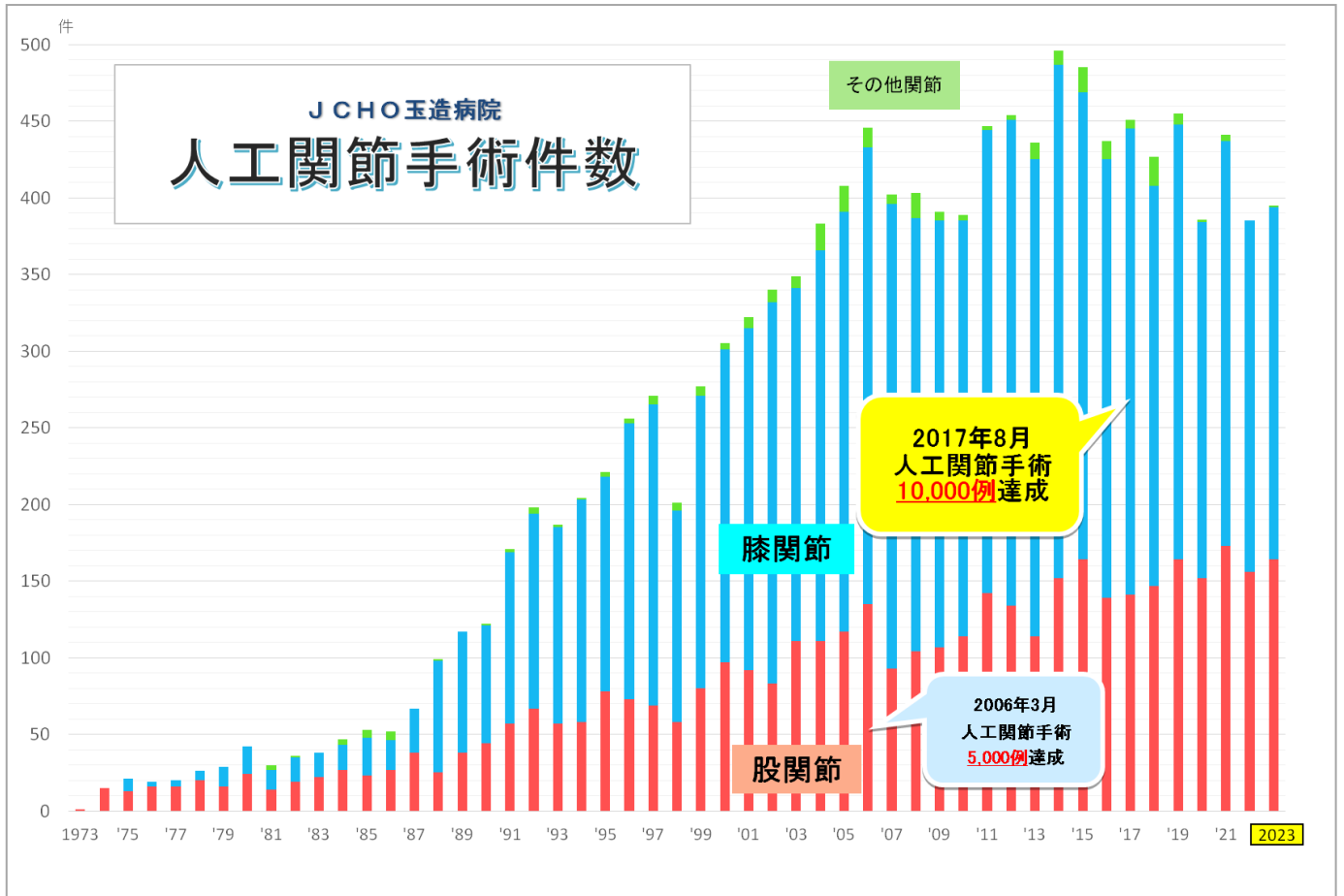
西暦	年号	THA	TKA	TSA	TEA	TAA	指	合計
1973	S48	1						1
1974	49	15						15
1975	50	13	8					21
1976	51	16	3					19
1977	52	16	4					20
1978	53	20	6					26
1979	54	16	13					29
1980	55	24	18					42
1981	56	14	13			1	2	30
1982	57	19	16	1				36
1983	58	22	16					38
1984	59	27	16		3	1		47
1985	60	23	25	3	1	1		53
1986	61	27	19	1		1	4	52
1987	62	38	29					67
1988	63	25	73			1		99
1989	H1	38	79					117
1990	2	44	77		1			122
1991	3	57	112		2			171
1992	4	67	127	3	1			198
1993	5	57	128	1	1			187
1994	6	58	145	1				204
1995	7	78	140	1	2			221
1996	8	73	180	1	1	1		256
1997	9	69	196	1	3		2	271
1998	10	58	138	2	2	1		201
1999	11	80	191	3	1	1	1	277
2000	12	97	204	2	2			305
2001	13	92	223	4	3			322
2002	14	83	249	1	5		2	340
2003	15	111	230	2	4	1	1	349
2004	16	111	255	5	8		4	383
2005	17	117	274	5	8	1	3	408
2006	18	135	298		6		7	446
2007	19	93	303	1	3		2	402
2008	20	104	283	2	4	1	9	403
2009	21	107	278	2	1	2	1	391
2010	22	114	271	2	1	1		389
2011	23	142	302	1	2			447
2012	24	134	317	3				454
2013	25	114	311	7	4			436
2014	26	152	335	8		1		496
2015	27	164	305	9	2	1	4	485
2016	28	139	286	8	4			437
2017	29	141	304	5	1			451
2018	30	147	261	17	2			427
2019	H31/R1	164	284	6	1			455
2020	R2	152	232	2				386
2021	R3	173	264	3	1			441
2022	R4	156	229	1				386
2023	R5	164	230	1				395
合計		4101	8300	115	80	16	42	12654

股人工骨頭	肩人工骨頭
7	
4	
2	
3	
3	
5	
14	
14	
19	
11	
10	
12	
7	1
13	
22	1
9	
14	
17	
17	
21	1
13	
15	
17	
8	1
18	
13	1
19	
10	2
7	1
9	
4	
8	
9	
5	
9	
8	
8	1
9	2
7	
6	
6	1
5	1
10	
6	
3	
2	
8	1

# 脊椎手術 分類別件数

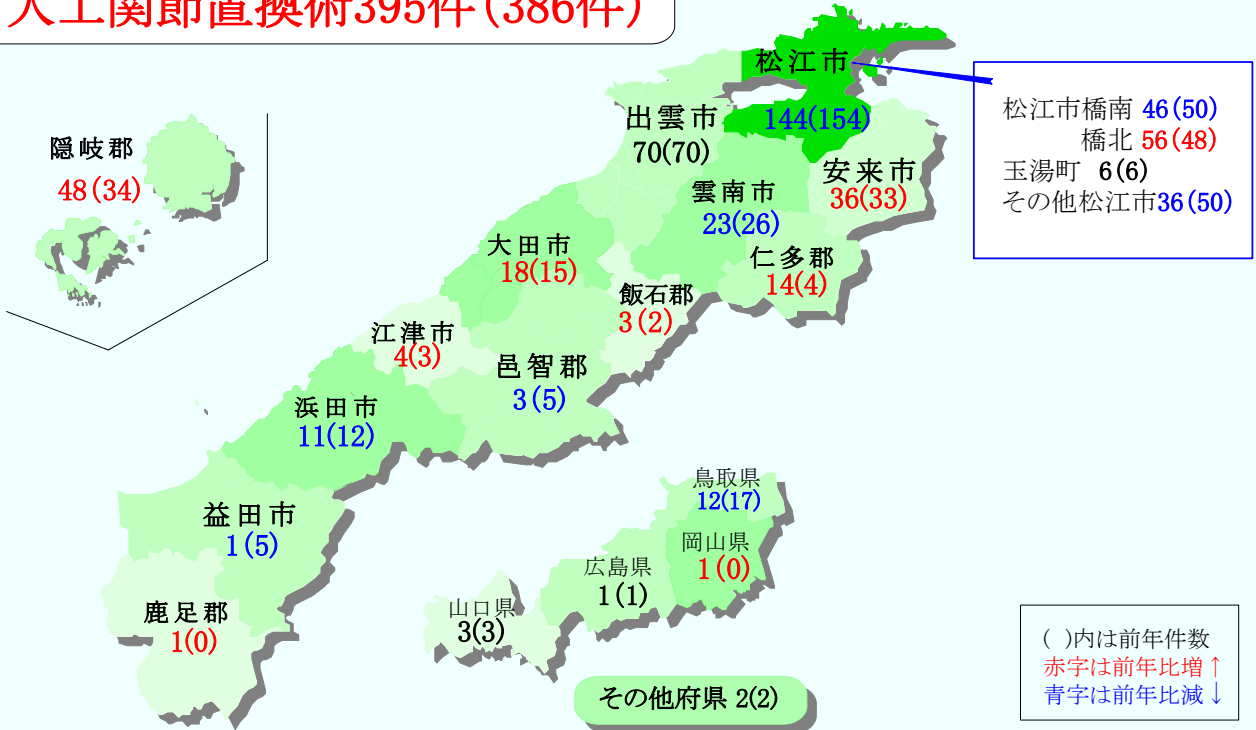
部位	脊椎手術分類 / 年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
頸椎	椎弓切除術	5	1	3	8	7	8	7	4	3
	椎弓形成術	39	55	39	41	32	35	21	20	13
	前方固定術	2	3	4	7	4	8	4	6	7
	後方固定術	2	1	2	1	2	1	3	4	2
	拡大術	2	4							
	環軸椎手術	2	1	1		1	5		2	2
	頸椎ヘルニア摘出術	2			2	1	1	3	2	3
	頸椎腫瘍					1		1		
	頸椎脱臼骨折									
	頸椎その他			1	1					1
	<b>頸椎合計</b>	<b>54</b>	<b>65</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>48</b>	<b>58</b>	<b>39</b>	<b>38</b>	<b>31</b>
胸椎	椎弓切除術	2	2	1	2	3	2	2	2	3
	ヘルニア摘出術								1	
	胸椎腫瘍							3	1	
	前方固定術									
	後方固定術	4	5	3	6	7	4		6	3
	黄色靱帯骨化	7	5	7	1	6	2	3	1	1
	経皮的後弯矯正術	2	1	1	11	3	5	4	1	3
	胸椎その他			1		2		1		1
腰椎	椎弓切除術	117	110	87	104	92	72	68	88	69
	ヘルニア摘出術	53	47	73	83	55	47	46	45	70
	内視鏡下ヘルニア摘出術MED	18	30	8	11	13	13	8	2	8
	内視鏡下椎弓切除ME-MILD	2	5				2			
	前方固定術			1						
	前方後方同時固定術(OLIF)			1		5	6	9	5	7
	経皮的後弯矯正術	5	3		7	12	16	9	7	9
	開窓術	14	17	26						
	PLF	15	9	15	16	8	10	10	14	10
	PLIF	21	7	8	18	37	35	34	27	25
	TLIF(MIS-TLIF含む)	11	19	14	17	21	22	19	18	27
	腰椎腫瘍	2	1	4	4	3	2	3	2	4
	脊椎側弯症手術							1	1	
	腰椎その他	3		2		2	1	4	1	1
<b>胸腰椎合計</b>	<b>276</b>	<b>261</b>	<b>252</b>	<b>280</b>	<b>269</b>	<b>239</b>	<b>224</b>	<b>222</b>	<b>241</b>	
<b>合計脊椎手術件数</b>	<b>330</b>	<b>326</b>	<b>302</b>	<b>340</b>	<b>317</b>	<b>297</b>	<b>263</b>	<b>260</b>	<b>272</b>	

## 人工関節手術・脊椎手術 年別件数グラフ



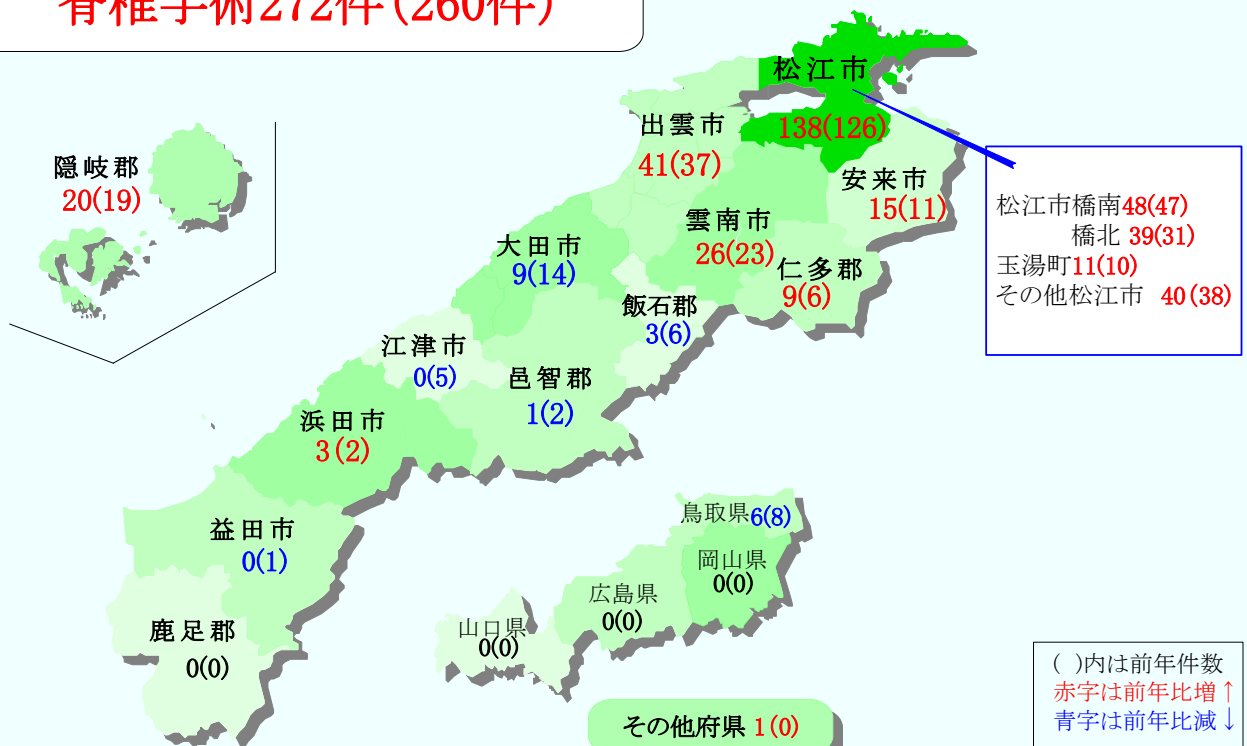
### 2023年地域別患者数

人工関節置換術395件(386件)



### 2023年地域別患者数

脊椎手術272件(260件)



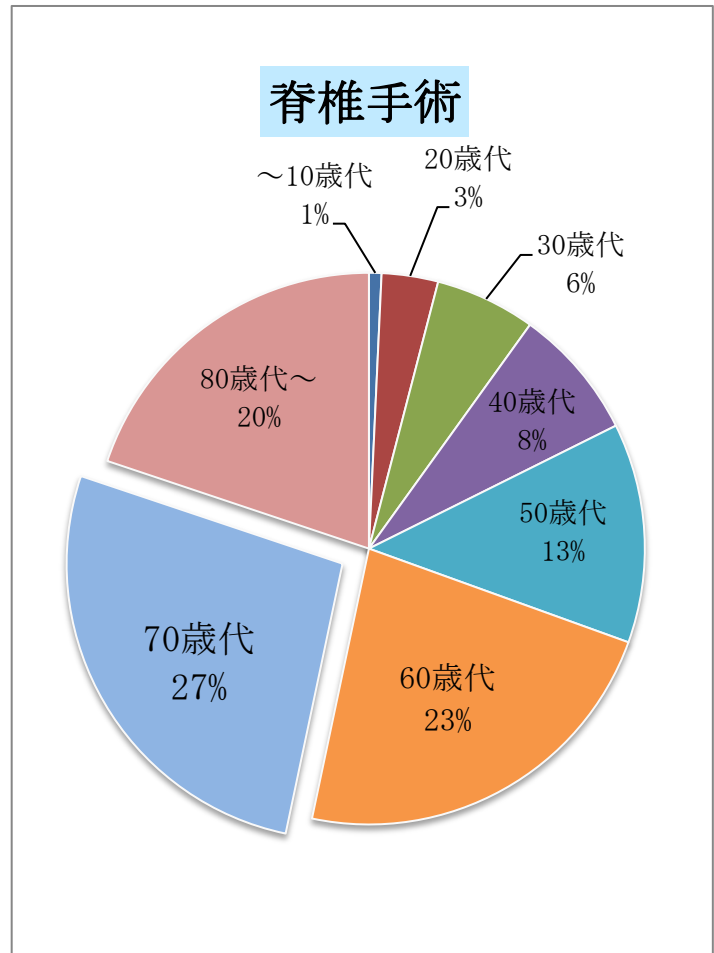
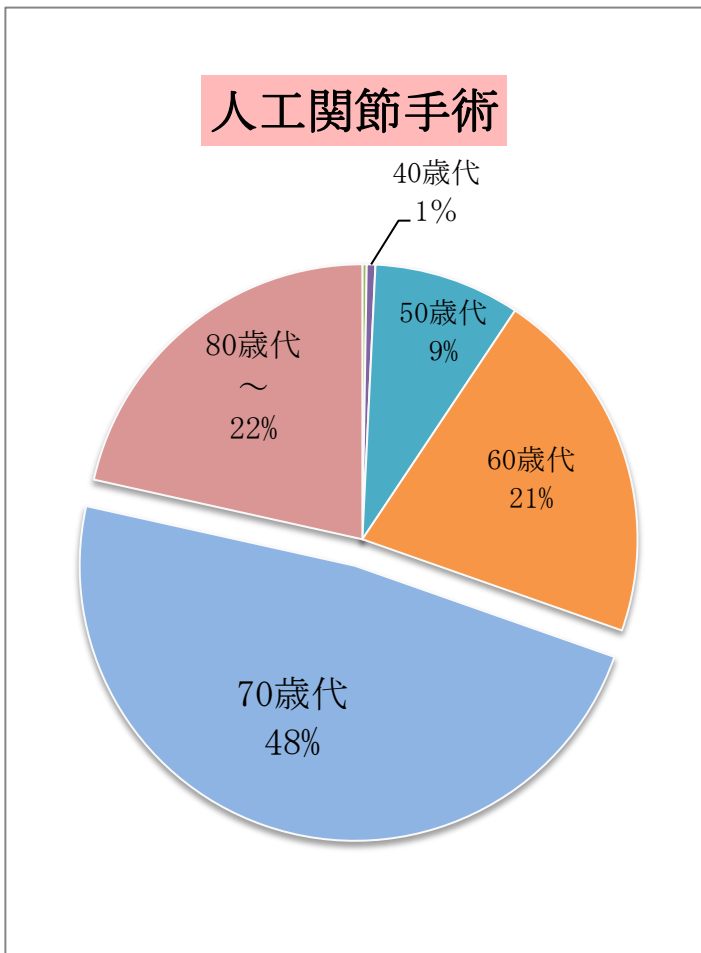
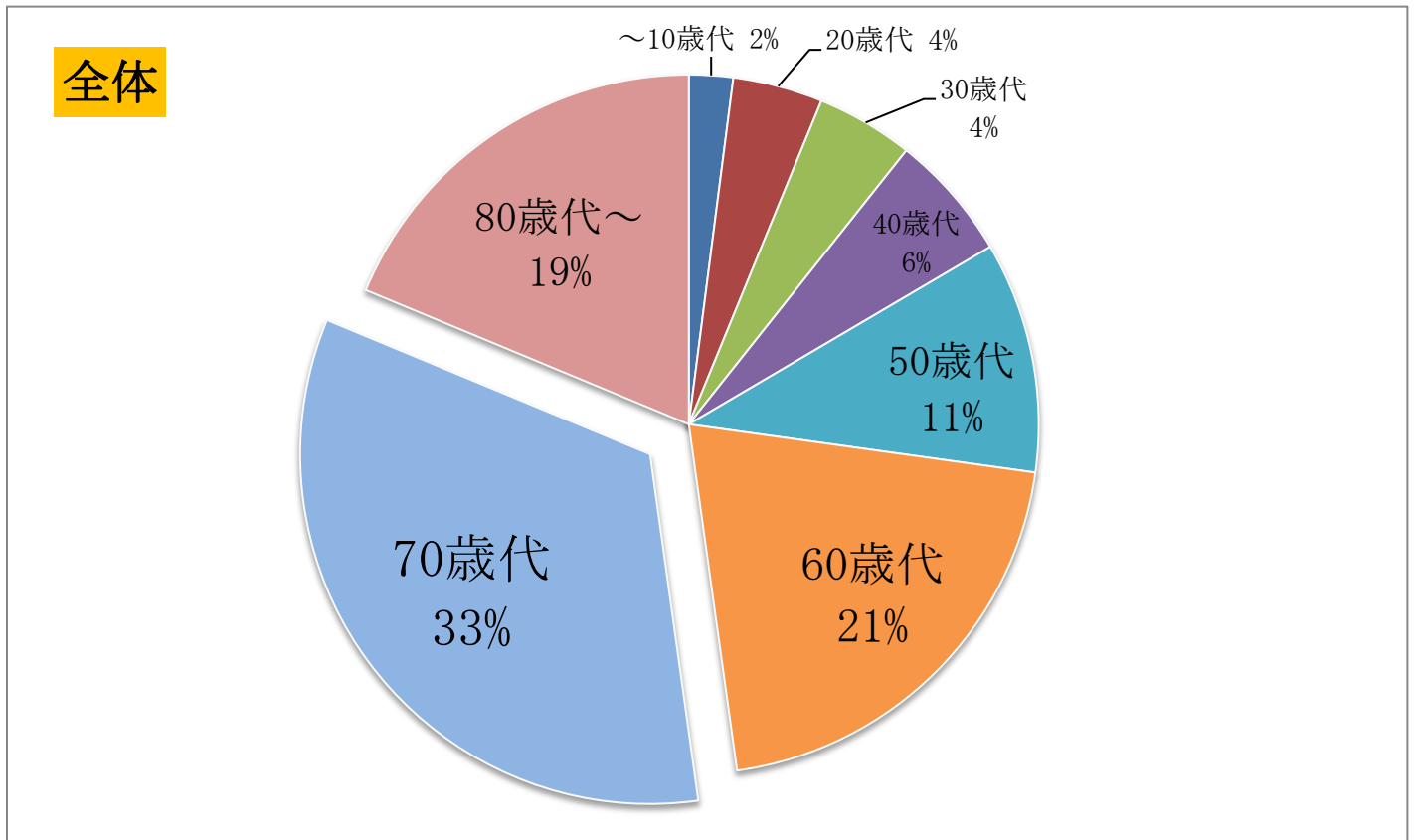
人工膝関節置換術 年別・年齢階層別件数

	20… 24	25… 29	30… 34	35… 39	40… 44	45… 49	50… 54	55… 59	60… 64	65… 69	70… 74	75… 79	80… 84	85… 89	90… 94	合計 人数	平均 年齢
2008			1			1	4	14	12	31	68	91	54	7		283	73.6
2009				1	1	2	2	13	19	23	64	96	56	1		278	73.5
2010							4	10	16	37	42	94	58	9	1	271	74.5
2011				1		2	2	11	26	45	51	90	62	12		302	73.9
2012						1	3	11	26	33	54	109	60	19	1	317	74.3
2013							4	12	16	29	72	98	56	14		301	74.1
2014						2	4	11	21	43	70	100	65	17	2	335	74.2
2015						1	5	11	20	33	82	82	54	14	3	305	73.9
2016					1		1	5	27	46	71	67	56	12		286	73.6
2017						1	2	6	15	49	75	73	64	19		304	74.4
2018							2	5	15	31	49	85	56	16	2	261	75.3
2019							1	16	17	30	65	65	71	19		284	74.5
2020							1	6	22	32	58	63	34	16		232	73.7
2021							1	6	13	37	61	75	56	15		264	74.9
2022								10	15	31	69	61	39	4		229	73.3
2023								6	8	27	64	62	46	17		230	75.0

人工股関節置換術 年別・年齢階層別件数

	15… 19	20… 24	25… 29	30… 34	35… 39	40… 44	45… 49	50… 54	55… 59	60… 64	65… 69	70… 74	75… 79	80… 84	85… 89	90… 94	合計 人数	平均 年齢
2008		1				1	2	8	17	16	16	18	16	8	1		104	65.9
2009		1		1		1	4	10	11	13	15	23	13	13	2		107	67
2010						4	6	5	9	11	22	28	22	5	2		114	67.4
2011					1		6	11	17	27	11	24	31	14			142	67
2012					3	1	5	9	17	23	20	16	24	12	4		134	66.5
2013						1	10	8	15	23	11	15	13	14	4		114	66
2014						1	6	7	16	23	26	34	26	11	1	1	152	67.8
2015							2	7	23	25	37	21	21	18	9	1	164	68.7
2016						4	6	16	13	21	26	18	10	23	1	1	139	66.1
2017				1	1	1	4	7	13	20	27	24	24	15	4		141	68.4
2018						2	4	9	7	18	29	28	25	18	7		147	69.5
2019					4		4	10	12	23	38	23	24	19	5	2	164	68.3
2020							1	13	14	22	25	31	24	16	5	1	152	68.8
2021						1	4	11	17	31	31	32	22	14	10		172	68.2
2022			1			1	4	7	12	30	33	35	17	16			156	67.8
2023					1	1	1	8	20	23	25	40	24	11	10		164	68.9

# 手術分類別 年代別割合 2023年





その他の統計

## 入院患者分類別退院患者数 及び平均在院日数

入院患者分類	2021年		2022年		2023年	
	合計患者数	平均在院日数	合計患者数	平均在院日数	合計患者数	平均在院日数
頸椎手術	38	48.8	36	47.5	31	42.7
腰椎手術	207	37.7	210	40.3	230	37.4
脊椎保存的	158	29.6	131	31.7	123	31.9
人工股関節	160	55.1	151	56.3	161	52.5
人工膝関節	240	49.9	195	49.6	203	48.8
膝関節鏡	74	26.8	44	31.0	58	32.2
肩の手術	44	51.0	30	63.7	25	55.9
骨折・外傷	167	47.1	119	45.9	134	50.3
手の外科	94	14.0	70	15.6	74	8.4
その他	45	33.4	56	36.6	55	40.1
リウマチ科	46	45.1	65	32.1	41	47.5
内科	107	45.6	131	29.7	129	37.1
リハビリ科	32	71.3	0	0.0	34	58.0
歯科口腔外科	156	2.4	135	2.4	152	2.5
<b>全体</b>	<b>1568</b>	<b>37.6</b>	<b>1373</b>	<b>37.1</b>	<b>1450</b>	<b>37.5</b>

## 手術分類別統計(2023年退院)

(但し、1入院2回以上手術例は除く)

手術分類	分類人数	平均在院日数	入院から手術までの平均日数	術後退院までの日数の平均
脊椎(頸椎)	29	42.2	4.7	37.6
脊椎(腰椎)	225	37.2	4.3	32.9
関外(THA)	154	50.5	5.1	45.4
股BHP	9	67.1	6.9	60.2
関外(TKA)	168	43.4	5.5	37.9
膝靭帯再建	6	46.7	4.0	42.7
膝AS半月板	52	30.3	2.6	27.7
肩の関外	23	53.6	3.4	50.2
関外(その他)	4	66.5	1.5	65.0
骨接合上肢	26	26.3	2.1	24.2
骨接合下肢	31	65.1	3.8	61.3
外傷他	6	19.5	1.2	18.3
手の外科	79	10.4	0.9	9.5
その他	21	42.7	2.1	40.6
良性腫瘍	1	14.0	1.0	13.0
口腔外科	151	3.6	1.4	2.2

## 2023年 紹介件数 及び 紹介率

退院患者数 1450人(うち紹介有1030人)

紹介率 71.0 %

NO.	紹介元	2021年	2022年	2023年	(地域別)
1	松江赤十字病院	93	99	120	松江橋北
2	松江市立病院	149	107	114	松江橋南
3	やまもと整形外科クリニック	65	59	85	松江橋南
4	だて整形外科クリニック	25	25	33	松江橋北
5	隠岐病院	16	18	28	隠岐郡
6	上垣医院	25	21	27	大田市
7	大畑整形外科医院	29	22	26	松江橋北
8	かもと整形外科クリニック	17	23	25	松江橋南
9	海士診療所	27	27	22	隠岐郡
9	佐藤クリニック	19	18	22	松江橋北
9	山口整形外科医院	19	11	22	松江橋北
12	三木整形外科ペインクリニック	21	23	20	出雲市
13	くるみ歯科医院	12	15	19	松江橋北
13	雲南うめき整形外科	10	11	19	雲南市
15	えだクリニック	6	15	15	出雲市
15	やました整形外科	10	18	15	安来市
15	隠岐島前病院	8	12	15	隠岐郡
15	桑原整形外科医院	14	13	15	松江橋南
19	はまもとクリニック	17	15	13	松江橋南
19	島根県立中央病院	6	5	13	出雲市

(上位20位を表示)

	退院患者数		うち紹介件数		紹介率	
	2022年	2023年	2022年	2023年	2022年	2023年
整形外科	1038	1088	694	726	66.9%	66.7%
内科	134	134	80	120	59.7%	89.6%
リウマチ科	66	42	47	38	71.2%	90.5%
歯科・口腔外科	135	152	94	112	69.6%	73.7%
リハビリ科	0	34	0	34	0.0%	100.0%

# 2023年退院患者 地域別紹介数1030人(915人)



MDC(DPC大分類)別退院患者数 2023年

MDC	MDC名称 / 退院月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
MDC01	神経系疾患				1	2	3						
MDC04	呼吸器系疾患			1							1	1	1
MDC05	循環器系疾患		1				1						
MDC06	消化器系疾患,肝臓・胆道・膵臓疾患					1	1						1
MDC07	筋骨格系疾患	53	54	66	52	72	61	73	82	53	68	62	68
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患					2							
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患				3								1
MDC11	腎尿路系疾患及び男性生殖器系疾患												
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患												
MDC14	新生児疾患、先天性奇形												
MDC15	小児疾患												
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	15	13	30	20	26	21	18	8	18	18	24	16
MDC18	その他	7	6	1	1		2			1	1		
	DPC対象外(口腔外科・その他病棟含む)	20	37	45	16	20	33	45	40	39	43	42	39
計(退院患者数)		95	111	143	93	123	122	136	130	111	131	129	126

2023年 DPCコード別件数一覧 (主なもの)

DPC分類コード	MDC大分類	MDC分類名	疾患術式分類	件数	平均入院日数	DPC%
070230xx01xxxx	07	筋骨格	人工膝関節	186	48.0	23.3%
07040xxx01xxxx	07	筋骨格	人工股関節	162	51.0	20.3%
070350xx02xxxx	07	筋骨格	腰椎OP	61	28.3	7.6%
070343xx97x0xx	07	筋骨格	腰椎OP	51	33.9	6.4%
070343xx01x0xx	07	筋骨格	腰椎OP	46	40.8	5.8%
160690xx99xxxx	16	外傷	脊椎保存的	30	49.7	3.8%
160620xx01xxxx	16	外傷	膝関節鏡	26	42.6	3.3%
160800xx01xxxx	16	外傷	骨折・外傷	21	62.3	2.6%
070350xx97xxxx	07	筋骨格	腰椎OP	21	33.6	2.6%
070160xx01xxxx	07	筋骨格	手の外科	21	8.4	2.6%
070341xx020xxx	07	筋骨格	頸椎OP	20	43.2	2.5%
070350xx99x0xx	07	筋骨格	脊椎保存的	18	18.0	2.3%
160990xx97x0xx	16	外傷	肩のOP	16	55.2	2.0%
070230xx03xxxx	07	筋骨格	膝関節鏡	16	20.9	2.0%
160690xx01xxxx	16	外傷	腰椎OP	14	72.6	1.8%
070343xx99x20x	07	筋骨格	脊椎保存的	13	8.2	1.6%
160980xx99x0xx	16	外傷	脊椎保存的	12	51.9	1.5%
160800xx99xxx1	16	外傷	リハビリ科	12	54.2	1.5%
070343xx99x1xx	07	筋骨格	脊椎保存的	10	2.7	1.3%
180030xxxxxx0x	18	その他	内科	9	43.1	1.1%
160620xx02xxxx	16	外傷	膝関節鏡	9	17.3	1.1%
07010xxx97xxxx	07	筋骨格	その他	9	89.4	1.1%
160850xx01xxxx	16	外傷	骨折・外傷	8	69.1	1.0%
160800xx99xxx0	16	外傷	骨折・外傷	8	50.5	1.0%

---

---

2023年退院患者統計

編集：医療情報管理室

発行：独立行政法人

地域医療機能推進機構 玉造病院

2024年9月発行

---

---