

## 15 主な委託業務

区 分	主な委託内容
清 掃	院内清掃 敷地内清掃
産業廃棄物処理	感染性産業廃棄物及び産業廃棄物収集運搬処理
保 安 警 備 等	院内保安警備
医 事 業 務	外来・病棟クレーク 時間外救急受付 外来・入退院窓口受付、診療報酬請求、会計ほか
放射性物質測定	放射性物質法定濃度測定
医療機器等保守	リニアック、CT、ダヴィンチ、ガンマカメラ、MRI、 X線TV装置、調剤支援システムほか
設 備 保 守	医療ガス設備保守 昇降機設備保守 消防設備関係保守ほか
給 食	調理、配膳、下膳及び食器洗浄ほか
検 査	一般検査、特殊検査
物 流 管 理	診療材料SPD 薬品SPD
リ ネ ン	入院患者等寝具供給 タオル供給 ベッドメーカー業務 各種クリーニング及び補修
施 設 管 理	施設管理ほか
情報システム運用	総合医療情報システム保守ほか
滅 菌	器材、器具等の滅菌洗浄

16 主要医療機器・備品 (2024年度末)

名称	構造	所管課
血液浄化装置	旭化成ケレメテ <sup>®</sup> イカル社製ACH-Σマルチタイプ	MEセンター
人工透析用水処理装置	ダ <sup>®</sup> イセン・メンブ <sup>®</sup> レン・システムス <sup>®</sup> (株)SHR-82S	MEセンター
血液浄化装置	ACH-Σ、DBB-200Si	MEセンター
人工呼吸器 4 式	Savina300select他	MEセンター
A 剤 / B 剤自動溶解装置	A 剤自動溶解装置TP-AHI-R、B 剤自動溶解装置TP-BHI-R他	MEセンター
透析管理システム	MiracleDIMCSUX他	MEセンター
多用途透析装置	D-FASAV連結式他	MEセンター
多人数用透析液供給装置	TC-30R、東レ・メ <sup>®</sup> イカル(株)製	MEセンター
システムストッカー 2	ト <sup>®</sup> キ7324L-B4SP	医事課
診療費支払機	グ <sup>®</sup> ローリ-FHP-20型、FFH-700×2他	医事課
総合医療情報システム	サ <sup>®</sup> ハ <sup>®</sup> 、端末、ネットワーク機器、ソフトウェア等	医事課
原価計算ソフト一式	メ <sup>®</sup> イカル・テ <sup>®</sup> ータ・ビ <sup>®</sup> ジョン原価計算ソフトMedicalCode他	医事課
自動再来受付機	APS-NEXTLB/P/T、APS-NEXT(車いす用)、窓口受付機HPW-3000他	医事課
外来泌尿器科内視鏡システム	軟性ビ <sup>®</sup> テ <sup>®</sup> オスコープ CYF-VA2、ビ <sup>®</sup> テ <sup>®</sup> オシステム0TV-S7Pro他	外来
体外衝撃波結石破碎装置システム	トルニエメ <sup>®</sup> テックシ <sup>®</sup> ャ <sup>®</sup> ン製Delta2	外来
超音波診断装置 (泌尿器科)	日立メ <sup>®</sup> イコ製Preirus、コンベ <sup>®</sup> ックス探触子EUP-C715	外来
泌尿器軟性ビデオスコープシステム	オリンパ <sup>®</sup> スVISERAELITEビ <sup>®</sup> テ <sup>®</sup> オシステムセンタ0TV-S190他	外来
歯科用セントラルサクションシステム	東京技研製診療・口腔外・技工の各バ <sup>®</sup> キュームモ <sup>®</sup> ータ、コンプレッサ他	外来
コルポスコープシステム	オリンパ <sup>®</sup> スメ <sup>®</sup> イカルシステムズ <sup>®</sup> ズーム変倍鏡体(OCS5-ZB)他	外来
デジタルデンタルX線撮影装置	ヨシタ <sup>®</sup> 製本体(ビ <sup>®</sup> スタスキャンミニ)、レントゲンサーハ <sup>®</sup> XW46002+S1701他	外来
光干渉断層計 (OCT) 一式	ニ <sup>®</sup> テック製光干渉断層計(OCT)RS-3000LITE	外来
マルチカラーレーザー光凝固装置	ニ <sup>®</sup> テック製マルチカラーキャブレサ <sup>®</sup> -MC-500Vixi	外来
細隙灯顕微鏡	カールツァイスメ <sup>®</sup> イテック製ア <sup>®</sup> ラネーショントノメータ <sup>®</sup> ヒ <sup>®</sup> ームス <sup>®</sup> リッタ	外来
眼科ファイリングシステム	ニ <sup>®</sup> テックNAVIS-HP(診察用端末、視力入力用端末、検査取込用端末)	外来
炭酸ガスレーザー (CO2レーザー)	UAL3000DP	外来
Qスイッチルビーレーザー	MODEL B103	外来
頭皮冷却システム	PaxmanScalpCoolingシステム	外来
紫外線治療器	エキシ <sup>®</sup> プレックス308株式会社アルテック製	外来
自動視野計	ハ <sup>®</sup> フリーフィールド <sup>®</sup> アナライザ <sup>®</sup> -HFAIII、モーターテーブル他	外来
医用テレメーター	日本光電WEP-4204他	入院
看護管理支援システム	インフォコム製職員管理、勤務表作成、教育支援	入院
セントラルモニタ	CNS-6201	入院
セントラルモニタ	セントラルモニタ2式DS-8700シリーズ <sup>®</sup> 他	入院

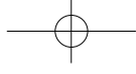
名称	構造	所管課
ベッドサイドモニタ	ベッドサイドモニタPVM-47636式/10式	入院
セントラルモニタ本体	日本光電PU-621R他	入院
簡易陰圧装置（空気感染隔離ユニット）	株式会社モレンコーポレーション ミティECU3	感染対策室
簡易陰圧装置（空気感染隔離ユニット）	株式会社モレンコーポレーション ミティECU4	感染対策室
腹腔鏡下手術器械システム	カールストルツ・エンドスコピー・ジャパン(株)エンドビジョントリカムSL/IPM他	手術室
分離式電動手術台	瑞徳医科工業MOT-8200B型泌尿器科用テーブルトップ 他	手術室
全身麻酔管理モニタリングシステム	ドレゲル FabiusTiro	手術室
腹腔鏡下手術システム	オリンパスVISERA-PROHDカメラヘッド、光源装置他	手術室
外科用X線Cアーム装置	シーメンスSIREMOBILcompactL9inch	手術室
高周波手術装置	ERBE社510300Dヘーシックモテールラス他	手術室
無影灯	アムコSTERISLEDシリーズS27-0597壁取付式コントローラ他	手術室
手術室ビデオスコープシステム（外科汎用）	カールストルツIMAGE1HDカメラコントロールユニットhub	手術室
手術台	瑞徳医科製MOT-5701型EXマットレス付レビテーターアームシールド他	手術室
手術顕微鏡	カールツァイトOPMILUMERA-T	手術室
超音波診断装置	日立アロカメディカルHIVIONAVIUS	手術室
超音波手術器（キューサー）	日本ストライカーソノパットUST-2001	手術室
外科用イメージ	GEヘルスケアジャパン株式会社OECBrivoEssential	手術室
腹腔鏡セット	オリンパス超音波凝固切開装置、高周波焼灼電源装置他	手術室
スピード低温滅菌システム	ES - 700i	手術室
肩関節鏡手術器械	スミスアンドネフューズハイター-2・リム・ボジッショナー他	手術室
腹腔鏡スコープ	オリンパス先端湾曲ビデオスコープ、リレイメディカルラージメタルトレー	手術室
下肢静脈瘤用レーザー	メディコスヒラタ製エンドサームレーザー-1470(100V用)	手術室
赤外線観察カメラシステム	浜松ホトニクスpde-neo(蛍光マッピング付)	手術室
電気手術器（電気メス）	コヴィティエンジンジャパン株式会社電気手術器 VLFT10 エネルギープラットフォーム	手術室
電動式骨手術器械	電動式骨手術器械エフン4エレクトロコントロールユニットGA800他	手術室
腹腔鏡用スコープ	オリンパス先端湾曲ビデオスコープ LTF-S190-10	手術室
麻酔器	ドレゲル全身麻酔器AtlanA350PGM	手術室
白内障手術装置	日本アルコン株式会社CENTURIONVisionSystem	手術室
手術用顕微鏡	ライカ手術用顕微鏡M5300HX他、ライカマイクロシステムズ(株)製	手術室
内視鏡用カメラヘッド等	IMAGE1SHXカメラヘッドTH111・IMAGE1SコネクタII TC201EN	手術室
結石破碎レーザー装置	Lumenisパルス30H他、ホストン・サイエンティフィックジャパン(株)製	手術室
内視鏡下手術支援ロボット	daVinciXサージカルシステム(シングルコンソール)他	手術室
電解質溶液下レゼクトシースセット	オリンパス(株)製、Aコート、ハンドル、灌流シース26Fr回転型他	手術室

名称	構造	所管課
全身麻酔器	AtlanA350PGM、トレーグル製、患者カモシジュール、内蔵O2流量計他	手術室
低温プラズマ滅菌装置	ジョンソンステラット100SPS19375、スターキット、大型トレ-2個他	中央滅菌室
高圧蒸気滅菌装置	三浦工業RG-32FV第一種圧力容器構造規格、角型二重構造他	中央滅菌室
酸化エチレンガス滅菌装置	外ノ医機GX3-U6710-S-MT台車、棚車他	中央滅菌室
ウォッシャーディスインフェクター	カラ精機製自動ジェット式超音波洗浄装置	中央滅菌室
上部消化管汎用ビデオスコープ	オリンパスGIF-H260	内視鏡室
大腸ビデオスコープ	オリンパスメディカルシステムズ CF-H290I	内視鏡室
電子内視鏡システム	オリンパスメディカルシステムズ EVISLUCERAELITECV290	内視鏡室
デジタルX線透視撮影装置	島津製作所FLEXAVISIONF3Package	内視鏡室
電子内視鏡システム	十二指腸ビデオスコープ T.JF-260V、気管支ビデオスコープ BF-Q290	内視鏡室
内視鏡画像ファイリングシステム・サーバー装置	オリンパス株式会社 内視鏡画像ファイリングシステム Solemio MAJ-2288他	内視鏡室
内視鏡ビデオシステム	オリンパス内視鏡ビデオシステムEVISX11式	内視鏡室
気管支ビデオスコープ	気管支ビデオスコープ BF-Q290	内視鏡室
内視鏡用超音波観測装置	オリンパスマーケティング(株) EVISEUS内視鏡用超音波観測装置EU-ME3他	内視鏡室
上部消化管汎用ビデオスコープ	(経鼻内視鏡)GIF-1200Nオリンパス株式会社製	内視鏡室
超音波ガストロビデオスコープ	EVISLUCERA超音波ガストロビデオスコープ GF-UCT260等オリンパス株式会社製	内視鏡室
高周波手術装置	VI034ソケットGIモデル-C、(株)アムコ製、アルコニカス供給装置APC3他	内視鏡室
自動注射薬払出装置	トーション-NDS-4000V-V4キット薬品ユニットNJK-415他	薬剤部
全自動散薬分包機	トーション-io-9090薬袋印字装置2台Ri-62、α-Wave卓制御装置	薬剤部
全自動錠剤分包機	株式会社トーション 全自動錠剤分包機 Xana-2720EU	薬剤部
全自動散薬分包機	株式会社トーションAi-8080	薬剤部
自動染色装置	カラファインテックシヤパソ(株)DRS-2000S(乾燥槽付)	検査科
血液培養自動分析装置	BDハックテックFX他	検査科
超音波診断装置(検査科)	東芝メディカルシステムズ製Aplio400、19型モタ他	検査科
全自動染色システム	カラ・ファインテックシヤパソ製自動染色装置自動ガラス封入装置他	検査科
局所排気装置付切出しテーブル	日本空調サービス製局所排気装置付切出しテーブルL700	検査科
超音波診断装置LOGIQS8	GEヘルスケアシヤパソLOGIQS8	検査科
バイオハザード対応電動昇降L型解剖台	加藤萬製作所KA-ASL-BZ	検査科
筋電図・誘発電位検査装置	日本光電工業MEB-2306	検査科
自動血球分析装置	シメックス多項目自動血球分析装置XN-30001式	検査科
心臓超音波診断装置	フィリップスEPIQ7DiamondSelectSystem	検査科
超音波診断装置(検査科)	東芝メディカルシステムズ製Aplioi600他	検査科
全自動輸血検査装置	ハイオラットIH-500	検査科
血液ガス分析装置	ラジオメーター製ABL80FLEXシステムCO-OX、BASIC、PCO機器管理システムAQUIRE	検査科

名称	構造	所管課
密閉式自動固定包埋装置	サクラファインテック株式会社製ティッシュテックVIP-5Jr	検査科
全自動遺伝子解析装置	GeneXpertシステム	検査科
臨床化学・免疫分析装置	ALINITYiシステムC2I3R70-21A	検査科
全自動化学発光酵素免疫測定システム	ルミバ <sup>®</sup> ルS1200Plus他	検査科
自動免疫染色装置	BOND-IIIProcessingModule他	検査科
総合臨床検査システム	MELAS-i他	検査科
採血管準備システム	BC・ROBO-8001RFID/T4161他	検査科
生理検査システム	PRM-4000	検査科
脳波計一式	日本光電工業(株)EEG-1260一式	検査科
密閉式自動固定包埋装置	ティッシュテックVIP6-AI-JOサクラ精機製	検査科
全自動抗酸菌培養検査装置	BD <sup>®</sup> テックMGIT960日本ベクトン・ディッキンソン株式会社製	検査科
全自動尿分析装置	クリニテック <sup>®</sup> ノーバス、アテリカUAS800、クリニテック <sup>®</sup> アド <sup>®</sup> バントス等	検査科
超音波診断装置	キヤンメ <sup>®</sup> イカルシステム <sup>®</sup> (株)製、AplioI700LXPrismEdition	検査科
乳房X線撮影装置	日立メ <sup>®</sup> イコLORADM-4型ステレオXSM	放射線診断科
全身用X線コンピュータ断層撮影装置	東芝メ <sup>®</sup> イカルシステム <sup>®</sup> AquilionTSX-101A	放射線診断科
多目的デジタルX線テレビシステム	島津製作所SONIALVISIONsafire17	放射線診断科
CRシステム	フジフィルムメ <sup>®</sup> イカル FCR PROTECT CS/CR IR363 RU	放射線診断科
CアームX線撮影装置	島津製作所製診断用X線発生装置(UD150B-30)他	放射線診断科
ガンマカメラ装置	シーメンス <sup>®</sup> ・ジヤ <sup>®</sup> ン製フルデジタル検出器赤外線自動輪郭検出機構他	放射線診断科
パノラマX線撮影装置	モリタ製 <sup>®</sup> ラビ <sup>®</sup> ユーエボ <sup>®</sup> ックス2DeBセファロ付、画像表示・処理コントロール他	放射線診断科
位置決め用コンピュータ断層撮影装置	東芝メ <sup>®</sup> イカルシステム <sup>®</sup> 製走査ガントリー撮影テーブル <sup>®</sup> ルーサー <sup>®</sup> -投影器操他	放射線診断科
直接撮影用X線撮影装置システムA	フジフィルムメ <sup>®</sup> イカル製医用X線高電圧発生装置画像読取装置画像制御装置他	放射線診断科
直接撮影用X線撮影装置システムB	日立メ <sup>®</sup> イコ製医用X線高電圧発生装置他	放射線診断科
回診用X線撮影装置・平面検出器	日立シウクスターモバ <sup>®</sup> イル <sup>®</sup> 一式、富士DR-ID601SE一式(端末他)	放射線診断科
X線一般撮影装置	日立メ <sup>®</sup> イコX線撮影装置Radnext80X線管保持装置SA-300	放射線診断科
デジタルマンモ撮影装置	日立メ <sup>®</sup> イコデジタル式乳房X線撮影装置SELENIADimensions	放射線診断科
全身用X線コンピュータ断層撮影装置	東芝メ <sup>®</sup> イカルシステム <sup>®</sup> Aquilion/CXL	放射線診断科
平面検出装置	富士フィルムメ <sup>®</sup> イカル株式会社 平面検出装置、臥位寝台	放射線診断科
一般X線間接変換FPD装置	富士フィルムメ <sup>®</sup> イカル CALNEOSmartC77、C12システム	放射線診断科
回診用X線撮影装置	株式会社島津製作所 MobileArtEvolutionMX7	放射線診断科
超電導磁気共鳴断層撮像システム(MRI)	フィリップス <sup>®</sup> ・ジヤ <sup>®</sup> ンSmartPathtodStream(Achieval.5T用)	放射線診断科
ポータブルX線撮影装置	FUJIFILMDRCALNEOGOPLUS他	放射線診断科
ポータブルX線撮影装置	FUJIFILMCALNEOGOPLUS一式他	放射線診断科
3次元放射線治療計画システム一式	レイチ <sup>®</sup> ・ラボ <sup>®</sup> ラトリス <sup>®</sup> RayStationRayPlan一式他	放射線診断科

名称	構造	所管課
CTリニアックシステム一式	CT同室型リニアックElektaSYNERGYwithAquilionLB	放射線診断科
IMRT・VMAT検証ツール一式	SUNNUCLEARArcCHECK一式他	放射線診断科
ビーム管理システム一式	東洋メディック3DSCANNER一式他	放射線診断科
患者固定サポート・モニタリングシステム一式	CIVCOType-Sシリーズ一式他	放射線診断科
日常QAシステム一式	SUNNUCLEARDailyQA3一式他	放射線診断科
放射線治療マネジメントシステム一式	エレクトラMOSAIQ一式他	放射線診断科
放射線治療部門情報システム一式	RapidEyeAgentRTPro一式他	放射線診断科
マンモグラフィ画像診断ワークステーションシステム	mammodite株式会社ネットカムシステム製	放射線診断科
医用画像解析ネットワークシステム	ZiostationREVORAS7min(株)製	放射線診断科
血管撮影装置（アンギオ）一式	X線アンギオグラフィシステムAlpheixSky+ INFX-8000C	放射線診断科

## Ⅱ 決算のあらまし



## 1 年度別収入収支状況(経営規模)

年度別収入支出状況は、病院運営に係る収入支出額及び建設改良に係る収入支出額の合計額を決算額として計上した。

### 経営規模の推移

年度	収入			支出		
	決算額	指数	前年度伸率	決算額	指数	前年度伸率
	(千円)			(千円)		
2006	7,030,144	64	△ 6.5	7,312,408	54	△ 1.7
2007	6,755,154	62	△ 3.9	7,524,797	55	2.9
2008	7,559,213	69	11.9	8,229,032	60	9.4
2009	9,902,411	90	31.0	11,074,015	81	34.6
2010	9,851,120	90	△ 0.5	10,245,668	75	△ 7.5
2011	14,969,596	136	52.0	15,832,027	116	54.5
2012	8,768,005	80	△ 41.4	10,827,754	79	△ 31.6
2013	9,340,696	85	6.5	10,729,958	79	△ 0.9
2014	11,244,624	102	20.4	15,866,287	116	47.9
2015	9,601,386	87	△ 14.6	11,511,375	84	△ 27.4
2016	10,078,215	92	5.0	12,087,093	89	5.0
2017	10,662,578	97	5.8	12,372,524	91	2.4
2018	10,478,378	95	△ 1.7	11,451,597	84	△ 7.4
2019	11,048,628	101	5.4	12,017,127	88	4.9
2020	12,252,924	112	10.9	12,078,604	89	0.5
2021	13,544,850	123	10.5	12,915,235	95	6.9
2022	11,119,261	101	△ 17.9	12,175,674	89	△ 5.7
2023	10,677,482	97	△ 4.0	12,801,391	94	5.1
2024	10,976,405	100	2.8	13,625,695	100	6.4

## 2 2024年度の決算

### (1) 病院運営に係る収入及び支出額

#### 収入

科目	2024年度			2023年度			2022年度	
	決算額 (千円)	構成比率 %	前年度伸率 %	決算額 (千円)	構成比率 %	前年度伸率 %	決算額 (千円)	構成比率 %
井田病院事業収益	10,326,892	100.0	3.2	10,009,695	100.0	△ 7.0	10,766,375	100.0
医業収益	8,271,664	80.1	2.4	8,076,555	80.7	5.0	7,695,668	71.5
入院収益	5,339,801	51.7	8.1	4,940,873	49.4	5.2	4,698,401	43.6
外来収益	2,397,720	23.2	△ 9.3	2,644,294	26.4	3.4	2,558,538	23.8
その他	534,143	5.2	8.7	491,388	4.9	12.0	438,729	4.1
医業外収益	1,987,685	19.2	11.6	1,781,243	17.8	0.4	1,774,066	16.5
補助金	18,589	0.2	△ 38.9	30,413	0.3	△ 48.1	58,603	0.5
負担金交付金	1,368,152	13.3	17.5	1,164,761	11.6	△ 10.0	1,294,595	12.0
資本費繰入収益	181,797	1.8	4.6	173,797	1.7	334.4	40,010	0.4
その他	419,147	4.1	1.7	412,272	4.1	8.3	380,858	3.5
特別利益	67,543	0.7	△ 55.5	151,897	1.5	△ 88.3	1,296,641	12.0

#### 支出

科目	2024年度			2023年度			2022年度	
	決算額 (千円)	構成比率 %	前年度伸率 %	決算額 (千円)	構成比率 %	前年度伸率 %	決算額 (千円)	構成比率 %
井田病院事業費用	12,169,602	100.0	6.1	11,470,389	100.0	0.3	11,433,795	100.0
医業費用	11,578,147	95.1	6.5	10,876,513	94.8	1.0	10,765,293	94.2
給与費	6,427,490	52.8	11.8	5,750,291	50.1	1.5	5,665,950	49.6
材料費	1,947,243	16.0	△ 0.5	1,957,324	17.1	4.8	1,868,163	16.3
経費	2,145,163	17.6	2.0	2,103,657	18.3	△ 0.3	2,109,093	18.4
減価償却費	1,014,331	8.3	△ 1.2	1,027,013	9.0	△ 0.4	1,030,719	9.0
資産減耗費	22,045	0.2	20.0	18,367	0.2	△ 74.2	71,044	0.6
研究研修費	21,874	0.2	10.1	19,861	0.2	△ 2.3	20,324	0.2
医業外費用	565,129	4.6	△ 0.5	567,816	5.0	△ 2.6	582,865	5.1
特別損失	26,326	0.2	1.0	26,060	0.2	△ 69.6	85,637	0.7

収益                      費用                      純損益  
 2024年度決算額              10,326,892千円    -    12,169,602千円    = -1,842,710千円

### (2) 建設改良に係る収入及び支出額

#### 収入

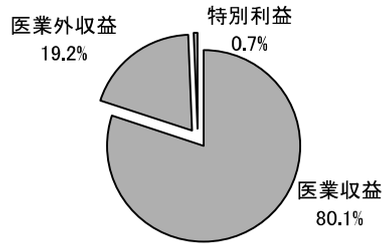
科目	2024年度			2023年度			2022年度	
	決算額 (千円)	構成比率 %	前年度伸率 %	決算額 (千円)	構成比率 %	前年度伸率 %	決算額 (千円)	構成比率 %
井田病院事業資本的収入	649,513	100.0	△ 2.7	667,787	100.0	89.2	352,886	100.0
企業債	334,200	51.5	△ 6.3	356,500	53.4	457.0	64,000	18.1
補助金・寄附金	3,252	0.5	179.6	1,163	0.2	-	0	0.0
負担金	312,061	48.1	0.6	310,124	46.4	7.4	288,886	81.9

#### 支出

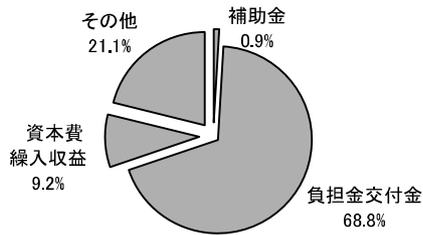
科目	2024年度			2023年度			2022年度	
	決算額 (千円)	構成比率 %	前年度伸率 %	決算額 (千円)	構成比率 %	前年度伸率 %	決算額 (千円)	構成比率 %
井田病院事業資本的支出	1,456,093	100.0	9.4	1,331,001	100.0	79.4	741,879	100.0
建設改良費	474,080	32.6	26.5	374,746	28.2	318.4	89,556	12.1
病院整備事業費	0	0.0	0.0	0	0.0	-	10,802	1.5
改良費	149,927	10.3	11.1	134,985	10.1	-	0	0.0
医療器械整備費	262,563	18.0	29.4	202,893	15.2	342.9	45,813	6.2
資産購入費	61,590	4.2	67.1	36,868	2.8	11.9	32,941	4.4
企業債償還金	982,013	67.4	2.7	956,255	71.8	46.6	652,323	87.9

(3) 損益計算書

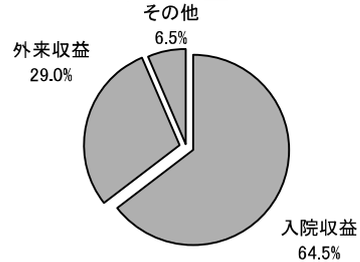
病院事業収益



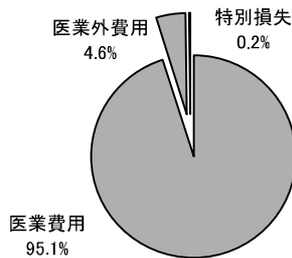
医業外収益



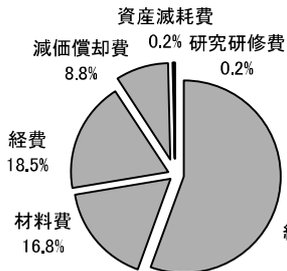
医業収益



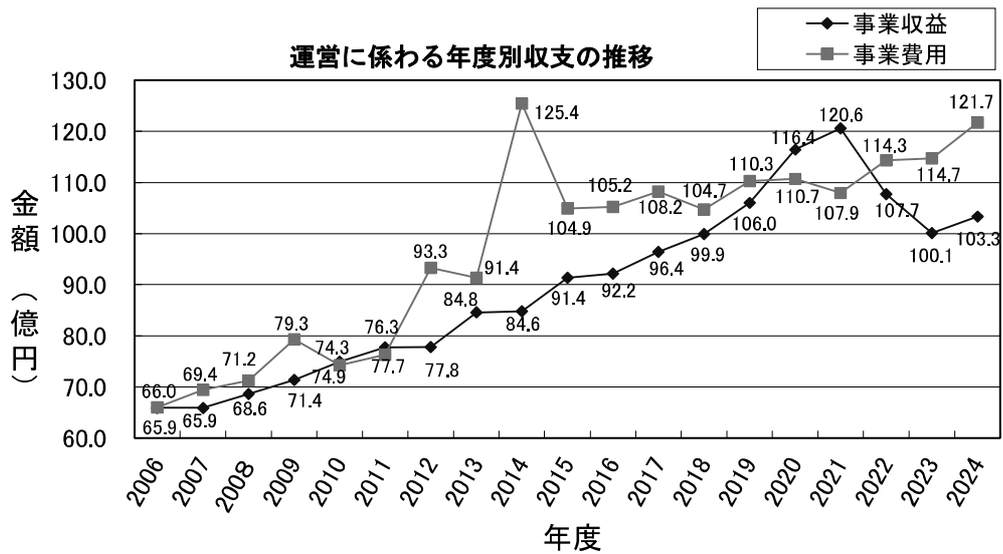
病院事業費用



医業費用



運営に係わる年度別収支の推移



### 3 財産状況明細

比較貸借

区 分	金額		前年度比較		構成比率	
	2024年度	2023年度	増△減額	増減率	2024年度	2023年度
	千円	千円	千円	%	%	%
1. 固 定 資 産	12,155,358	12,641,455	△ 486,096	△ 3.8	89.2	89.7
(1) 有 形 固 定 資 産	12,154,290	12,640,104	△ 485,814	△ 3.8	89.2	89.7
ア. 土 地	431,225	431,225	0	0.0	3.2	3.1
イ. 建 物	9,590,739	10,057,568	△ 466,829	△ 4.6	70.4	71.4
ウ. 構 築 物	683,114	726,733	△ 43,619	△ 6.0	5.0	5.2
エ. 器 械 備 品	1,323,163	1,365,372	△ 42,209	△ 3.1	9.7	9.7
オ. 車 両	281	281	0	0.0	0.0	0.0
カ. リ ー ス 資 産	118,926	44,602	74,323	166.6	0.9	0.3
キ. その他有形固定資産	6,843	6,843	0	0.0	0.1	0.0
ク. 建 設 仮 勘 定	0	7,480	△ 7,480	-	0.0	0.1
(2) 無 形 固 定 資 産	1,068	1,350	△ 282	△ 20.9	0.0	0.0
ア. 電 話 加 入 権	61	61	0	0.0	0.0	0.0
イ. 施 設 利 用 権	1,008	1,290	△ 282	△ 21.9	0.0	0.0
ウ. その他無形固定資産	0	0	0	0.0	0.0	0.0
2. 流 動 資 産	1,475,032	1,453,061	21,971	1.5	10.8	10.3
(1) 現 金 預 金	90,413	7,095	83,318	1,174.3	0.7	0.1
(2) 未 収 金	1,326,375	1,381,639	△ 55,264	△ 4.0	9.7	9.8
貸 倒 引 当 金	△ 8,002	△ 6,228	△ 1,773	28.5	△ 0.1	△ 0.0
(3) 貯 蔵 品	65,278	68,381	△ 3,103	△ 4.5	0.5	0.5
(4) 前 払 費 用	967	2,174	△ 1,207	△ 55.5	0.0	0.0
(5) その他流動資産	0	0	0	0.0	0.0	0.0
資産合計	13,630,390	14,094,516	△ 464,126	△ 3.3	100.0	100.0

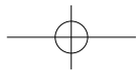
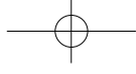
対照表

区 分	金額		前年度比較		構成比率	
	2024年度	2023年度	増△減額	増減率	2024年度	2023年度
	千円	千円	千円	%	%	%
1. 負 債	18,212,119	18,662,756	△ 450,637	△ 2.4	448.7	293.9
(1) 固 定 負 債	15,102,113	15,572,420	△ 470,307	△ 3.0	372.1	245.3
ア. 企 業 債	12,790,302	13,487,616	△ 697,315	△ 5.2	315.1	212.4
イ. その他固定負債	2,311,812	2,084,804	227,007	10.9	57.0	32.8
(2) 流 動 負 債	2,863,277	2,828,390	34,887	1.2	70.5	44.5
ア. 企 業 債	1,031,515	982,013	49,502	5.0	25.4	15.5
イ. 未 払 金	1,209,478	1,230,449	△ 20,971	△ 1.7	29.8	19.4
ウ. 未 払 費 用	72,369	87,997	△ 15,628	△ 17.8	1.8	1.4
エ. その他流動負債	549,916	527,931	21,985	4.2	13.5	8.3
(3) 繰 延 収 益	246,728	261,946	△ 15,217	△ 5.8	6.1	4.1
ア. 長 期 前 受 金	2,715,392	2,409,291	306,101	12.7	66.9	37.9
イ. 収益化累計額	△ 2,468,663	△ 2,147,345	△ 321,318	15.0	△ 60.8	△ 33.8
2. 資 本	△ 14,153,040	△ 12,313,515	△ 1,839,525	14.9	△ 348.7	△ 193.9
(1) 資 本 金	6,870,862	6,870,862	0	0.0	169.3	108.2
(2) 剰 余 金	△ 21,023,902	△ 19,184,377	△ 1,839,525	9.6	△ 517.9	△ 302.2
ア. 資 本 剰 余 金	41,221	38,036	3,185	8.4	1.0	0.6
イ. 欠 損 金	△ 21,065,123	△ 19,222,413	△ 1,842,710	9.6	△ 519.0	△ 302.8
負債・資本合計	4,059,079	6,349,241	△ 2,290,162	△ 36.1	100.0	100.0

#### 4 主な経営分析

項 目		井田病院分		他病院との比較	
		2024年度決算	2023年度決算	全国平均	類似平均
稼動病床数(床)		383	383	-	-
1. 病床利用率(稼動)	(%)	73.7	80.5	-	-
2. 1日平均患者数(人)	入院	282.1	265.9	163.0	230.0
	外来	528.1	576.1	394.0	562.0
3. 外来・入院患者比率	(%)	124.6	143.8	165.2	164.5
4. 職員1人1日当り患者数	***	***	***	***	***
	医 師 入院	4.5	4.3	3.2	3.4
	外 来	5.6	6.2	5.3	5.6
	看 護 師 入院	0.8	0.8	0.8	0.8
	外 来	1.0	1.1	1.3	1.3
5. 患者1人1日当り診療収入	***	***	***	***	***
	入 院 (円)	51,859	50,765	58,991	58,068
	外 来 (円)	18,685	18,890	17,347	16,620
6. 患者1人1日当り薬品費	(円)	5,134	5,390	5,283	5,010
7. 入院患者1人1日当り給食材料	(円)	719	699	340	394
8. 薬品使用効率	***	***	***	***	***
	投 薬 薬 品 (%)	90.5	94.9	104.7	96.4
	注 射 薬 品 (%)	85.4	82.6	98.7	94.4
9. 検査技師1人当り検査数	(件)	48,503	49,397	65,403	62,887
10. 放射線技師1人当り放射線件数	(件)	3,313	3,407	4,272	3,821
11. 100床当り職員数	***	***	***	***	***
	医 師 (人)	25.1	25.1	15.8	15.9
	看 護 部 門 (人)	113.8	111.0	76.7	77.4
	医 療 技 術 職 (人)	22.5	22.2	24.2	24.9
	事 務 部 門 (人)	17.5	21.1	9.6	9.3
	そ の 他 (人)	21.7	12.8	2.6	1.9
	全 職 員 (人)	200.5	192.2	128.9	129.5

# Ⅲ 診療概要



1. 科別患者状況(2024年度)

(1) 外 来

(診療日数: 243 日)

科 別	外 来 患 者					内 訳			
	新患	初診	1日平均	再来	1日平均	患者延数	1日平均	患者比率	通院日数
一 般 内 科	1,042	2,205	9.1	12,395	51.0	14,600	60.1	11.4	6.6
呼 吸 器 内 科	338	615	2.5	7,530	31.0	8,145	33.5	6.3	13.2
循 環 器 科	67	179	0.7	6,984	28.7	7,163	29.5	5.6	40.0
糖 尿 内 科	83	162	0.7	7,533	31.0	7,695	31.7	6.0	47.5
腎 臓 科	120	219	0.9	6,617	27.2	6,836	28.1	5.3	31.2
リウマチ内科	116	193	0.8	5,734	23.6	5,927	24.4	4.6	30.7
肝臓／消化器	431	998	4.1	7,037	29.0	8,035	33.1	6.3	8.1
血 液 内 科	17	32	0.1	1,735	7.1	1,767	7.3	1.4	55.2
腫 瘍 内 科	13	17	0.1	963	4.0	980	4.0	0.8	57.6
小 計	2,227	4,620	19.0	56,528	232.6	61,148	251.6	47.7	13.2
呼 吸 器 科 ( 結 核 )	61	63	0.3	2	0.0	65	0.3	0.1	1.0
精神科	11	16	0.1	2,345	9.7	2,361	9.7	1.8	147.6
外科	92	249	1.0	4,549	18.7	4,798	19.7	3.7	19.3
乳腺外科	135	229	0.9	5,100	21.0	5,329	21.9	4.2	23.3
呼吸器外科	1	4	0.0	674	2.8	678	2.8	0.5	169.5
整形外科	278	627	2.6	6,214	25.6	6,841	28.2	5.3	10.9
形成外科	4	6	0.0	118	0.5	124	0.5	0.1	20.7
脳神経外科	35	73	0.3	949	3.9	1,022	4.2	0.8	14.0
皮膚科	263	561	2.3	9,756	40.1	10,317	42.5	8.0	18.4
泌尿器科	237	568	2.3	10,498	43.2	11,066	45.5	8.6	19.5
婦人科	159	241	1.0	3,140	12.9	3,381	13.9	2.6	14.0
眼科	60	176	0.7	5,719	23.5	5,895	24.3	4.6	33.5
耳鼻咽喉科	79	165	0.7	1,669	6.9	1,834	7.5	1.4	11.1
放射線科	16	57	0.2	2,018	8.3	2,075	8.5	1.6	36.4
リハ科	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0
救急科	523	841	3.5	514	2.1	1,355	5.6	1.1	1.6
歯科口腔外科	1,061	1,260	5.2	6,499	26.7	7,759	31.9	6.0	6.2
緩和ケア内科 (在宅緩和ケアセンター)	154	190	0.8	1,427	5.9	1,617	6.7	1.3	8.5
介護保険	0	0	0.0	659	2.7	659	2.7	0.5	0.0
合 計	5,396	9,946	40.9	118,378	487.2	128,324	528.1	100.0	12.9

通院日数=患者延数÷初診

(2) 入 院

(診療日数: 365 日)

科 別	入 院 患 者					内 訳			
	前年繰越	入院	退院	死亡	繰越	患者延数	1日平均	患者比率	入院日数
一 般 内 科	52	987	985	35	19	14,351	39.3	13.9	14.3
呼 吸 器 内 科	32	677	634	47	28	13,298	36.4	12.9	19.6
循 環 器 科	11	338	319	12	18	4,712	12.9	4.6	14.1
糖 尿 内 科	11	164	157	7	11	3,111	8.5	3.0	19.0
腎 臓 科	28	483	458	29	24	9,139	25.0	8.9	18.8
リウマチ内科	16	269	251	12	22	6,411	17.6	6.2	24.1
肝臓／消化器	23	1,212	1,140	44	51	18,127	49.7	17.6	15.1
血 液 内 科	0	2	2	0	0	6	0.0	0.0	3.0
腫 瘍 内 科	0	6	6	0	0	39	0.1	0.0	6.5
小 計	173	4,138	3,952	186	173	69,194	189.6	67.2	16.7
呼 吸 器 科 ( 結 核 )	10	74	67	9	8	4,398	12.0	4.3	58.6
精神科	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
外科	7	451	447	1	10	3,990	10.9	3.9	8.9
乳腺外科	1	151	151	0	1	674	1.8	0.7	4.5
呼吸器外科	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
整形外科	28	355	364	1	18	8,601	23.6	8.4	23.9
形成外科	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
脳神経外科	2	6	7	0	1	115	0.3	0.1	17.7
皮膚科	5	133	133	2	3	1,953	5.4	1.9	14.6
泌尿器科	5	655	655	2	3	3,892	10.7	3.8	5.9
婦人科	1	68	69	0	0	321	0.9	0.3	4.7
眼科	0	87	87	0	0	278	0.8	0.3	3.2
耳鼻咽喉科	0	9	9	0	0	43	0.1	0.0	4.8
放射線科	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
リハ科	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
救急科	0	21	21	0	0	98	0.3	0.1	4.7
歯科口腔外科	0	106	106	0	0	408	1.1	0.4	3.8
緩和ケア内科 (在宅緩和ケアセンター)	22	463	182	282	21	9,003	24.7	8.7	19.4
介護保険	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	254	6,717	6,250	483	238	102,968	282.1	100.0	15.3

## 2 病棟別稼働状況

(診療実日数365日)

病棟	病床数		延病床数		入退院患者内訳						病床稼働率		病棟別 平均在 院日数*2	
	許可	実働	許可	実働	前年度 繰越	入院	退院	死亡	転入	転出	次年度 繰越	許可		実働
7西(腎・循)	45	45	16,425	16,425	37	553	797	52	431	132	40	93.2	93.2	14.7
6東(呼・内)	45	45	16,425	16,425	40	564	740	55	354	125	38	92.8	92.8	15.7
5東(整・皮)	45	45	16,425	16,425	39	659	764	13	304	191	34	86.0	86.0	13.8
5西(外・泌)	46	46	16,790	16,790	27	1,438	1,619	14	413	219	26	82.5	82.5	6.6
4東(消・リ)	45	45	16,425	16,425	35	651	834	23	378	167	40	93.8	93.8	14.2
4西(地域包括)	45	45	16,425	16,425	34	242	539	4	317	24	26	75.6	75.6	21.1
3東(HCU)	8	8	2,920	2,920	4	188	14	29	347	494	2	40.2	40.2	2.1
3西(救急後方)	41	41	14,965	14,965	12	1,567	196	17	22	1,382	6	27.7	27.7	2.5
緩和ケア病棟	23	23	8,395	8,395	16	184	79	267	171	7	18	82.3	82.3	18.5
一般病床*3	343	343	125,195	125,195	244	6,046	5,582	474	0	4	230	78.7	78.7	15.3
6西(結核)	40	40	14,600	14,600	10	70	67	9	4	0	8	30.1	30.1	57.7
合計	383	383	139,795	139,795	254	6,116	5,649	483	-	-	238	73.7	73.7	15.8

\*1 入院患者延数は0時から24時まで在棟した患者数である。

\*2 病棟別平均在院日数 = 
$$\frac{\text{入院患者延数}}{(\text{入院} + \text{退院} + \text{死亡} + \text{転入} + \text{転出}) \div 2}$$

\*3 転入及び転出は一般病棟と結核病棟間の数である。

### 3 科別収入実績(2024年度)

#### (1) 医業収益

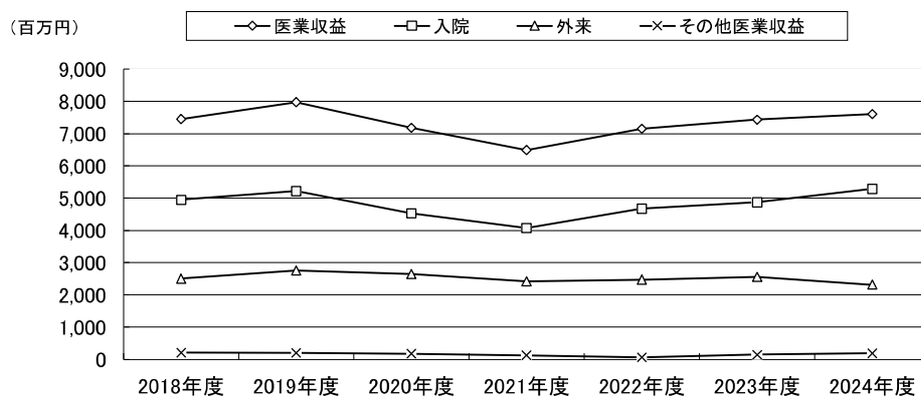
科 別	外 来		入 院		計		患者1人1日当り診療収入			
	収入額・円	比率%	収入額・円	比率%	収入額・円	比率%	外来延数	外来単価	入院延数	入院単価
	千円	%	千円	%	千円	%	人	円	人	円
内 科										
一般内科	408,557	17.6	628,601	11.9	1,037,158	13.6	14,600	27,983	14,351	43,802
呼吸器内科	197,576	8.5	615,157	11.6	812,733	10.7	8,145	24,257	13,298	46,259
循環／心外	56,329	2.4	266,992	5.1	323,321	4.3	7,163	7,864	4,712	56,662
糖尿内科	121,894	5.3	129,528	2.5	251,422	3.3	7,695	15,841	3,111	41,635
腎臓科	131,269	5.7	421,566	8.0	552,835	7.3	6,836	19,203	9,139	46,128
リウマチ内科	127,645	5.5	270,977	5.1	398,622	5.2	5,927	21,536	6,411	42,268
肝臓／消化器	146,612	6.3	862,292	16.3	1,008,904	13.3	8,035	18,247	18,127	47,569
血液内科	63,637	2.7	372	0.0	64,009	0.8	1,767	36,014	6	62,000
腫瘍内科	71,721	3.1	2,249	0.0	73,970	1.0	980	73,185	39	57,667
内科小計	1,325,240	57.2	3,197,734	60.5	4,522,974	59.5	61,148	21,673	69,194	46,214
精神科	12,829	0.6	0	0.0	12,829	0.2	2,361	5,434	0	0
外科	59,270	2.6	358,239	6.8	417,509	5.5	4,798	12,353	3,990	89,784
乳腺外科	256,290	11.1	101,222	1.9	357,512	4.7	5,329	48,093	674	150,181
呼吸器外科	8,404	0.4	0	0.0	8,404	0.1	678	12,395	0	0
整形外科	52,540	2.3	481,128	9.1	533,668	7.0	6,841	7,680	8,601	55,939
形成外科	1,115	0.0	0	0.0	1,115	0.0	121	8,992	0	0
脳神経外科	9,270	0.4	4,054	0.1	13,324	0.2	1,022	9,070	115	33,561
皮膚科	75,291	3.2	86,810	1.6	162,101	2.1	10,317	7,298	1,953	44,450
泌尿器科	234,323	10.1	327,520	6.2	561,843	7.4	11,066	21,175	3,892	84,152
婦人科	24,707	1.1	41,057	0.8	65,764	0.9	3,381	7,308	321	127,903
眼科	63,555	2.7	23,961	0.5	87,516	1.2	5,895	10,781	278	86,191
耳鼻咽喉科	11,064	0.5	3,078	0.1	14,142	0.2	1,834	6,033	43	71,581
放射線科	63,886	2.8	0	0.0	63,886	0.8	2,075	30,788	0	0
リハ科	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0
救急科	36,204	1.6	5,514	0.1	41,718	0.5	1,355	26,719	98	56,265
歯科口腔外科	45,977	2.0	31,214	0.6	77,191	1.0	7,759	5,926	408	76,505
呼吸器科(結核)	2	0.0	141,419	2.7	141,421	1.9	65	31	4,398	32,155
緩和ケア内科	34,645	1.5	480,699	9.1	515,344	6.8	1,617	21,425	9,003	53,393
介護保険	3,541	0.2	-	-	3,541	0.0	659	5,373	-	-
合 計	2,318,153	100.0	5,283,649	100.0	7,601,802	100.0	128,324	18,065	102,968	51,314

※ この表は、決算速報値により作成しています。

#### (2) その他医業収益

種別	収入額	比率
室料差額	千円 179,321	% 94.5%
その他医業収益	10,367	5.5%
合 計	189,688	100.0%

#### 年度別収入額の推移

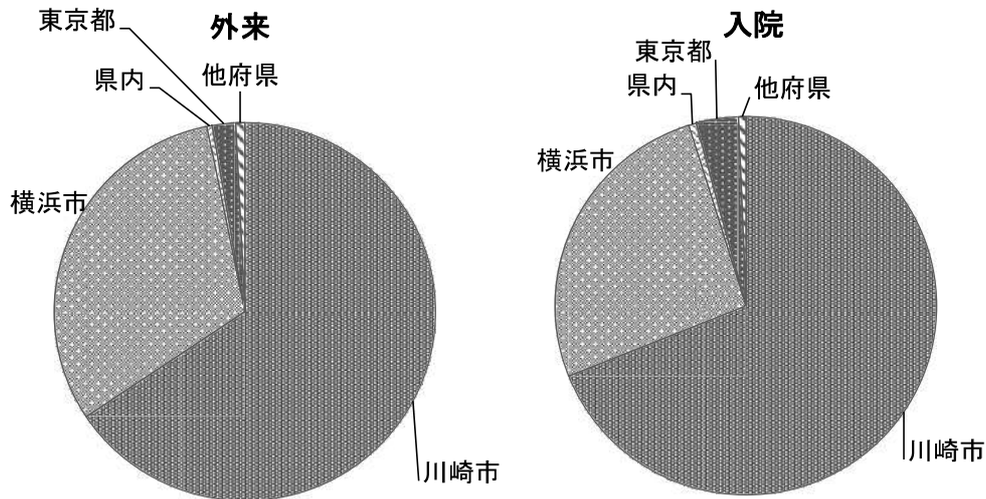


#### 4 地域別患者数(2024年度)

(延患者数)

地区名		患者数			構成比			
地域	区	外来	入院	外来	入院	外来	入院	
川崎市	川崎	1,300	2,575	1.0%	2.5%	65.5%	68.9%	
	幸	5,643	7,228	4.4%	7.0%			
	中原	32,190	23,876	25.2%	23.2%			
	高津	32,617	25,005	25.5%	24.3%			
	宮前	10,727	10,617	8.4%	10.3%			
	多摩	936	1,244	0.7%	1.2%			
	麻生	367	447	0.3%	0.4%			
横浜市	港北	33,320	20,465	26.1%	19.9%	31.2%	26.2%	
	その他	6,470	6,519	5.1%	6.3%			
県内		592	670	0.5%	0.7%			
東京都		2,508	3,676	2.0%	3.6%			
他府県		995	646	0.8%	0.6%			
計		127,665	102,968	100.0%	100.0%			

介護保険は含まず。



## 5 時間外急患診療状況 (2024年度)

### (1) 診療科別

科 別	外 来	入 院	計
内科	1,793	1,280	3,073
精神科	0	0	0
外科	163	28	191
呼吸器外科	0	0	0
脳神経外科	4	1	5
整形外科	149	35	184
泌尿器科	81	22	103
婦人科	0	0	0
耳鼻咽喉科	57	0	57
合 計	2,247	1,366	3,613
1 日 平 均	6.16	3.74	9.90

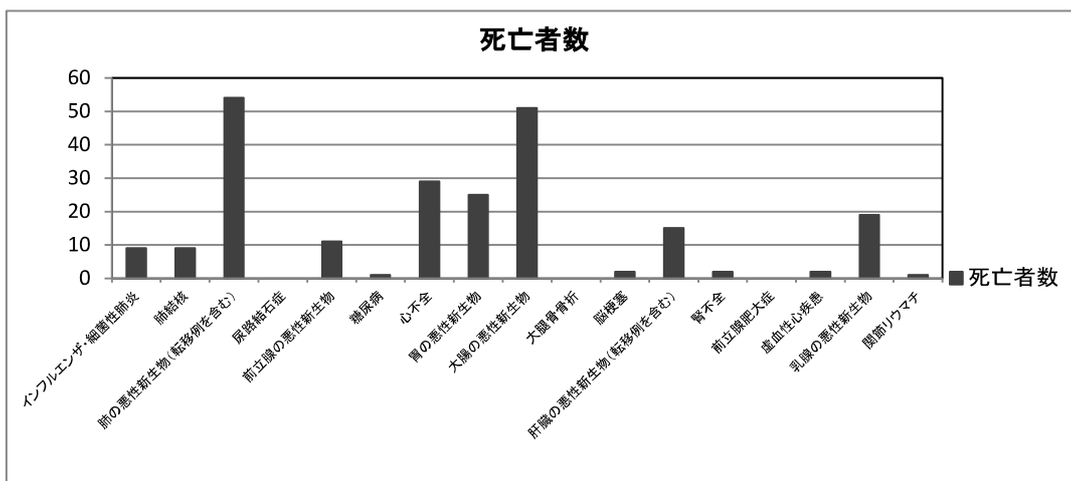
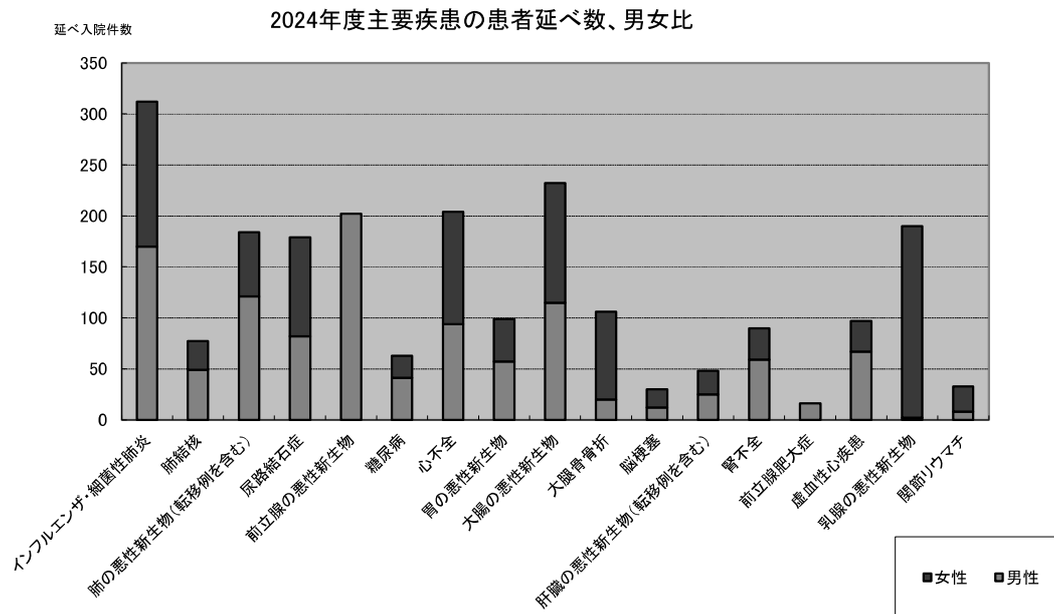
### (2) 疾病別

交 通 事 故	17	2	19
一 般 負 傷	182	30	212
急 病	1,928	1,331	3,259
そ の 他	120	3	123
合 計	2,247	1,366	3,613

### (3) 来院方法

救 急 車	924	980	1,904
パトロールカー	0	0	0
そ の 他	1,323	386	1,709
合 計	2,247	1,366	3,613

## 6 診療アウトカム



2024年度主要疾患患者延べ数、男女及び死亡者数

病名	入院延べ数	男性	女性	死亡数
インフルエンザ・細菌性肺炎	312	170	142	9
肺結核	77	49	28	9
肺の悪性新生物(転移例を含む)	184	121	63	54
尿路結石症	179	82	97	0
前立腺の悪性新生物	202	202	0	11
糖尿病	63	41	22	1
心不全	204	94	110	29
胃の悪性新生物	99	57	42	25
大腸の悪性新生物	232	115	117	51
大腿骨骨折	106	20	86	0
脳梗塞	30	12	18	2
肝臓の悪性新生物(転移例を含む)	48	25	23	15
腎不全	90	59	31	2
前立腺肥大症	16	16	0	0
虚血性心疾患	97	67	30	2
乳腺の悪性新生物	190	2	188	19
関節リウマチ	33	8	25	1

7. 特定健診・市がん検診等受診者数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	平均
特定健診	1	79	87	204	130	150	254	259	161	162	205	256	1948	162
肺がん検診	9	77	91	183	112	163	256	231	153	159	177	215	1826	152
喫煙細胞診	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0
胃がん検診	1	3	5	17	12	16	28	32	33	23	20	28	218	18
内視鏡	20	45	59	99	78	80	133	128	74	73	82	94	965	80
大腸がん検診	8	82	81	179	113	156	232	213	139	147	175	171	1696	141
乳がん検診	36	44	59	79	69	77	122	107	111	82	76	116	978	82
子宮頸部	15	26	43	57	52	50	80	78	72	71	63	82	689	57
子宮体部	2	2	1	0	3	0	1	3	0	1	2	1	16	1
横浜市乳がん検診	8	5	6	4	4	4	6	6	10	8	7	14	82	7
心電図検査	1	16	26	55	42	46	79	72	44	59	47	65	552	46
無料	0	34	25	46	38	48	87	70	39	35	50	87	559	47
前立腺がん検診	1	19	15	13	11	9	19	16	8	12	10	13	146	12
動脈硬化検査	1	40	35	75	48	61	114	81	46	69	65	83	718	60
内臓脂肪CT検査	0	1	0	1	0	1	2	1	0	0	0	1	7	1
ピロリ菌検査	5	7	3	14	14	13	13	15	14	13	9	19	139	12
乳腺エコー	36	32	46	45	41	49	77	65	71	49	47	68	626	52
肝炎ウイルス検査	0	6	8	21	6	16	17	5	4	13	7	23	126	11
PSA検査	0	0	3	45	20	30	35	27	17	31	36	32	276	23
骨粗しょう症検査	1	1	2	6	11	7	10	18	17	12	17	18	120	10
人間ドック	5	16	19	13	17	16	22	19	20	17	19	22	205	17
大腸内視鏡検査	2	0	2	1	1	0	1	1	0	0	2	2	12	1
肺ドック(低線量肺がんCT検査)	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	4	0
足腰ドック	0	3	5	3	0	1	4	2	0	1	0	2	21	2
脳ドック	2	4	4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	42	4
膝ドック	1	2	1	0	6	1	2	3	0	0	1	4	21	2
超音波	0	1	0	1	3	2	1	3	4	1	2	2	20	2
乳がんドック	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3	0
超音波マンモグラフィ	1	0	2	3	1	3	1	6	3	0	3	4	27	2

※特定健康診査(特定健診)には、後期高齢者健診(75歳以上)、国保35歳~39歳健診、生活保護受給者健診を含む。心電図検査(自費検査)

※自費検査は、特定健診及び市がん検診のオプションとして実施したものの。

