

# 平成27年度米沢市立病院事業報告書

## 1 概 況

### (1) 総括事項

米沢市立病院は、地域の中核病院として、高度・多様化する医療需要に対し、良質で安定した医療の提供に努めております。

平成27年度は、移動型X線撮影装置等医療機器の整備を促進し、診療体制の強化を図るとともに、市民公開セミナーやオープンホスピタルなど市民の健康増進に寄与する事業を実施しました。

病院事業収支については、入院及び外来共に患者数は減少したものの、患者1人1日当たりの診療収益が増加したため入院収益及び外来収益が増加しましたが、費用については、給与費、材料費等の増加が増収分を上回ったため赤字決算となりました。

#### ① 患者数

入院患者数は、年間延べ96,766人(1日平均264人)で前年度に比べ2,343人(2.4%)の減となり、外来患者数は、年間延べ157,121人(1日平均647人)で前年度に比べ2,221人(1.4%)の減となりました。

#### ② 収益的収支

収益的収入は、7,178,345千円で前年度に比べ213,197千円(3.1%)の増となり、収益的支出は、7,621,366千円で前年度と比べ2,549,048千円(25.1%)の減となり、収支差引は、443,021千円の純損失で前年度と比べ2,762,245千円損失額が減少し、累積欠損金は、9,315,428千円となりました。

#### ③ 資本的収支

資本的収入は、総額363,955千円で内訳は企業債192,200千円、一般会計負担金170,405千円及び看護師奨学資金貸付金返還金1,350千円であり、資本的支出は、総額526,234千円で内訳は建設改良費195,456千円、企業債償還金323,504千円、看護師奨学資金貸付金7,200千円及び県補助金返還金74千円であり、資本的収入額が資本的支出額に不足する額162,279千円は、当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額14,478千円及び過年度分損益勘定留保資金147,801千円で補てんしました。

建設改良費の内訳は、心肺運動負荷測定装置等の医療機器等の整備費177,593千円、病院施設設備整備費14,796千円、車両購入費3,067千円となりました。

# 平成27年度米沢市立病院事業会計決算状況

## 収益費用明細書

I 収益的収入及び支出（税抜き）

（単位：千円，％）

項 目	平成27年度	平成26年度	比較増減	増減率
1 病院事業収益	7,178,345	6,965,148	213,197	3.1
(1) 医業収益	6,363,928	6,180,465	183,463	3.0
① 入院収益	4,221,230	4,180,224	41,006	1.0
② 外来収益	1,705,665	1,676,954	28,711	1.7
③ その他医業収益	437,033	323,287	113,746	35.2
(2) 医業外収益	814,417	784,683	29,734	3.8
① 受取利息配当金	62	66	△ 4	△ 6.1
② 国（県）補助金	10,529	8,999	1,530	17.0
③ 他会計負担金	524,661	542,885	△ 18,224	△ 3.4
④ 長期前受金戻入	207,660	177,692	29,968	16.9
⑤ その他医業外収益	71,505	55,041	16,464	29.9
2 病院事業費用	7,621,366	10,170,414	△ 2,549,048	△ 25.1
(1) 医業費用	7,295,848	7,019,173	276,675	3.9
① 給与費	4,457,086	4,258,145	198,941	4.7
② 材料費	1,227,022	1,134,199	92,823	8.2
③ 経費	1,164,714	1,188,898	△ 24,184	△ 2.0
④ 減価償却費	400,397	394,593	5,804	1.5
⑤ 資産減耗費	12,495	10,970	1,525	13.9
⑥ 研究研修費	34,134	32,368	1,766	5.5
(2) 医業外費用	311,935	343,671	△ 31,736	△ 9.2
① 支払利息・企業債取扱諸費	3,251	3,829	△ 578	△ 15.1
② 繰延勘定償却	86,913	115,330	△ 28,417	△ 24.6
③ 雑損失	22,093	11,735	10,358	88.3
④ 雑支出	199,678	212,777	△ 13,099	△ 6.2
(3) 特別損失	13,583	2,807,570	△ 2,793,987	△ 99.5
事業収支差引〔1－2〕	△ 443,021	△ 3,205,266	2,762,245	86.2
事業収支比率〔1／2〕	94.2	68.5	25.7	ポイント

## 資本的収支明細書

II 資本的収入及び支出（税込み）

（単位：千円，％）

項 目	平成27年度	平成26年度	比較増減	増減率
1 資本的収入	363,955	602,660	△ 238,705	△ 39.6
(1) 企業債	192,200	460,200	△ 268,000	△ 58.2
(2) 負担金	170,405	133,268	37,137	27.9
(3) 補助金		8,592	△ 8,592	皆減
(4) 看護師奨学資金貸付金返還金	1,350	600	750	125.0
2 資本的支出	526,234	711,066	△ 184,832	△ 26.0
(1) 建設改良費	195,456	470,053	△ 274,597	△ 58.4
① 医療機器整備費	177,593	351,842	△ 174,249	△ 49.5
② 病院施設設備整備費	14,796	117,331	△ 102,535	△ 87.4
③ 車両購入費	3,067	880	2,187	248.5
(2) 企業債償還金	323,504	228,813	94,691	41.4
(3) 看護師奨学資金貸付金	7,200	12,200	△ 5,000	△ 41.0
(4) 補助金返還金	74		74	皆増
資本的収支差引〔1－2〕	△ 162,279	△ 108,406	△ 53,873	△ 49.7
資本的収支比率〔1／2〕	69.2	84.8	△ 15.6	ポイント

## 貸借対照表

## Ⅲ 資産の部

(単位：千円、%)

項 目	平成27年度	平成26年度	増 減	増減率
1 資産合計	5,014,271	5,796,726	△ 782,455	△ 13.5
(1) 固定資産	3,676,977	3,905,518	△ 228,541	△ 5.9
① 有形固定資産	3,639,877	3,867,068	△ 227,191	△ 5.9
② 投資	37,100	38,450	△ 1,350	△ 3.5
(2) 流動資産	1,250,972	1,717,974	△ 467,002	△ 27.2
① 現金預金	223,855	596,711	△ 372,856	△ 62.5
② 未収金	999,200	1,094,423	△ 95,223	△ 8.7
③ 貯蔵品	27,570	26,510	1,060	4.0
④ 前払金	347	330	17	5.2
(3) 繰延勘定	86,322	173,234	△ 86,912	△ 50.2
① 退職給与金	86,322	173,234	△ 86,912	△ 50.2

## Ⅳ 負債の部

(単位：千円、%)

項 目	平成27年度	平成26年度	増 減	増減率
1 負債合計	4,761,298	5,100,732	△ 339,434	△ 6.7
(1) 固定負債	3,572,994	3,670,681	△ 97,687	△ 2.7
① 企業債	892,562	1,067,270	△ 174,708	△ 16.4
② 引当金	2,680,432	2,603,411	77,021	3.0
(2) 流動負債	961,249	1,165,667	△ 204,418	△ 17.5
① 企業債	366,908	323,503	43,405	13.4
② 未払金	330,031	585,378	△ 255,347	△ 43.6
③ 前受金	144	102	42	41.2
④ 引当金	206,134	204,061	2,073	1.0
⑤ その他流動負債	58,032	52,623	5,409	10.3
(3) 繰延収益	227,055	264,384	△ 37,329	△ 14.1
① 長期前受金	1,249,125	1,085,794	163,331	15.0
② 長期前受金収益化累計額	△ 1,022,070	△ 821,410	△ 200,660	△ 24.4

## Ⅴ 資本の部

(単位：千円、%)

項 目	平成27年度	平成26年度	増 減	増減率
1 資本合計	252,973	5,644,509	△ 5,391,536	△ 95.5
(1) 資本金	9,532,178	10,691,564	△ 1,159,386	△ 10.8
① 自己資本金	9,532,178	9,532,178		
(2) 剰余金	△ 9,279,205	△ 5,047,055	△ 4,232,150	△ 83.9
① 資本剰余金	36,223	36,223		
② 欠損金	9,315,428	8,872,407	443,021	5.0
負債資本合計	5,014,271	6,364,122	△ 1,349,851	△ 21.2

業 務 の 概 況

(増減率単位：%)

項 目		平成27年度	平成26年度	増 減	増減率
入 院	延べ患者数 (人)	96,766	99,109	△ 2,343	△ 2.4
	1日平均患者数 (人)	264.4	271.5	△ 7.1	△ 2.6
	患者1人1日当り診療収益 (円)	43,623	42,178	1,445	3.4
外 来	延べ患者数 (人)	157,121	159,342	△ 2,221	△ 1.4
	1日平均患者数 (人)	646.6	653.0	△ 6.4	△ 1.0
	患者1人1日当り診療収益 (円)	10,856	10,524	332	3.2

平成27年度米沢市立病院経営指標

項 目		算 出 基 礎	27年度	26年度	単位		
1 病床利用率	(1) 一般 (349床 H28.1.1~322床)	$\frac{\text{年延一般入院患者数}}{\text{年延一般病床数}} \times 100$	67.2	65.2	%		
	(2) 精神 (70床)	$\frac{\text{年延精神入院患者数}}{\text{年延精神病床数}} \times 100$	49.3	62.9	%		
	(3) 計 (419床 H28.1.1~392床)	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延総病床数}} \times 100$	64.1	64.8	%		
2 患者数	(1) 平均患者数	① 入院	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{H27 366日、H26 365日}}$	264.4	271.5	人	
		② 外来	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{診療日数}}$	646.6	653.0	人	
	(2) 外来入院患者比率	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延入院患者数}} \times 100$	162.4	160.8	%		
	(3) 職員1人1日 当り患者数	① 医師	ア 入院	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延医師数}}$	5.8	5.9	人
			イ 外来	$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延医師数}}$	9.4	9.4	人
		② 看護 部門	ア 入院	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延看護部門職員数}}$	0.8	0.8	人
イ 外来			$\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延看護部門職員数}}$	1.3	1.3	人	
3 収入	(1) 患者1人1日 当り診療収入	① 入院		$\frac{\text{入院収益}}{\text{年延入院患者数}}$	43,623	42,178	円
		(内訳)	ア 投薬注射	$\frac{\text{投薬注射収入}}{\text{年延入院患者数}}$	845	773	円
			イ 検査	$\frac{\text{検査収入}}{\text{年延入院患者数}}$	523	517	円
			ウ X線	$\frac{\text{X線収入}}{\text{年延入院患者数}}$	195	228	円
		② 外来		$\frac{\text{外来収益}}{\text{年延外来患者数}}$	10,856	10,524	円
		(内訳)	ア 投薬注射	$\frac{\text{投薬注射収入}}{\text{年延外来患者数}}$	2,005	1,805	円
			イ 検査	$\frac{\text{検査収入}}{\text{年延外来患者数}}$	2,457	2,365	円
	ウ X線		$\frac{\text{X線収入}}{\text{年延外来患者数}}$	1,777	1,771	円	
	(2) 職員1人1日 当り診療収入	① 医師		$\frac{\text{入院外来収益}}{\text{年延医師数}}$	353,950	346,353	円
		② 看護部門		$\frac{\text{入院外来収益}}{\text{年延看護部門職員数}}$	49,086	48,970	円
4 費用	(1) 患者1人1日 当り薬品費	ア 投薬		$\frac{\text{投薬薬品費}}{\text{年延総患者数}}$	346	334	円
		イ 注射		$\frac{\text{注射薬品費}}{\text{年延総患者数}}$	1,663	1,514	円
		ウ 計		$\frac{\text{薬品費}}{\text{年延総患者数}}$	2,009	1,847	円
	(2) 入院患者1人1日当り給食材料費	$\frac{\text{給食材料費}}{\text{年延入院患者数}}$		72	75	円	
	(3) 投薬薬品使用効率	$\frac{\text{薬品収入(投薬分)}}{\text{投薬薬品費}} \times 100$		60.8	59.8	%	
	(4) 注射薬品使用効率	$\frac{\text{薬品収入(注射分)}}{\text{注射薬品費}} \times 100$		81.3	79.9	%	

項 目		算 出 基 礎	27年度	26年度	単位	
5 対診療収入	(1) 投薬注射	$\frac{\text{投薬注射収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	6.7	6.2	%	
	(2) 検査	$\frac{\text{検査収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	7.4	7.3	%	
	(3) X線	$\frac{\text{X線収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	5.0	5.2	%	
6 対医業収益	(1) 医療材料費 (給食材料費を除く)	① 薬品費	$\frac{\text{薬品費}}{\text{医業収益}} \times 100$	8.0	7.7	%
		② その他診療材料費	$\frac{\text{その他診療材料費}}{\text{医業収益}} \times 100$	11.2	10.5	%
		③ 計	$\frac{\text{医療材料費}}{\text{医業収益}} \times 100$	19.2	18.2	%
	(2) 職員給与費	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$	70.0	68.9	%	
7 検査の状況	(1) 患者100人当り検査件数	$\frac{\text{年間検査件数}}{\text{年延総患者数}} \times 100$	338	322	件	
	(2) 患者100人当りX線件数	$\frac{\text{年間X線件数}}{\text{年延総患者数}} \times 100$	21	21	件	
	(3) 検査技師1人当り検査件数	$\frac{\text{年間検査件数}}{\text{年度末検査技師数}}$	44,528.6	43,853.1	件	
	(4) 検査技師1人当り検査収入	$\frac{\text{検査収入}}{\text{年度末検査技師数}}$	22,625.3	22,533.6	千円	
	(5) X線技師1人当りX線件数	$\frac{\text{年間X線件数}}{\text{年度末X線技師数}}$	4,053.8	4,152.9	件	
	(6) X線技師1人当りX線収入	$\frac{\text{X線収入}}{\text{年度末X線技師数}}$	22,921.4	23,446.1	千円	
8 室料差額	(1) 1人1日当り徴収額	個室(最高) 2人以上室(最高)	7,770 2,160	7,770 2,160	円	
	(2) 入院収益に対する室料差額収益の割合	$\frac{\text{室料差額収入}}{\text{入院収益}} \times 100$	0.9	0.9	%	
	(3) 総収益に対する室料差額収益の割合	$\frac{\text{室料差額収入}}{\text{総収益}} \times 100$	0.5	0.5	%	
	(4) 室料差額病床数対総病床数の割合	$\frac{\text{室料差額病床数}}{\text{年度末総病床数}} \times 100$	16.6	14.6	%	
9 財務指標	(1) 自己資本構成比率	$\frac{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}}{\text{負債資本合計}} \times 100$	9.6	16.6	%	
	(2) 固定資産対長期資本比率	$\frac{\text{固定資産}}{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{固定負債} + \text{繰延収益}} \times 100$	90.7	84.3	%	
	(3) 流動比率	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$	130.1	147.4	%	
	(4) 総収支比率	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	94.2	68.5	%	
	(5) 経常収支比率	$\frac{\text{経常収益}}{\text{経常費用}} \times 100$	87.2	94.6	%	
	(6) 医業収支比率	$\frac{\text{医業収益}}{\text{医業費用}} \times 100$	75.2	88.1	%	
	(7) 入院外来収益対職員給与費	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{入院外来収益}} \times 100$	72.7	72.7	%	