

平成27年度決算概要

平成27年度決算のトピックス

- 地方独立行政法人として設立2年目となる平成27年度は、中期目標の達成に向け、診療機能の充実・強化や患者サービスの向上、地域医療連携の推進、業務運営の効率化など、前年度に引き続き経営の基盤固めに取り組みました。
- 平成27年度決算(案)については、前年度に比して、収益では総合医療センターにおける経営改善プロジェクトチーム(PT)を核とした病院改革の継続や新たなC型肝炎治療薬の使用等により営業収益が増加しました。一方費用では入院外来収益の増加に伴う材料費の増加や固定資産の償却方法の変更に伴う減価償却費の増加により営業費用が増加しました。
- 経常損益、純損益については、それぞれほぼ前年度並みの33億円の黒字、20億円の黒字となりました。

損益計算書及び貸借対照表の概要

【損益計算書】

(単位：億円)

	法人全体			総合			十三			住吉		
	26年度(通年)	27年度	差引	26年度(通年)	27年度	差引	26年度(通年)	27年度	差引	26年度(通年)	27年度	差引
収益総額	460	486	26	387	409	22	53	58	5	20	19	▲1
営業収益	447	474	27	376	400	24	51	56	5	20	18	▲2
営業外収益	13	12	▲1	11	9	▲2	2	2	0	0	1	1
費用総額	426	453	27	351	374	23	53	58	5	22	21	▲1
営業費用	398	424	26	328	350	22	49	54	5	21	20	▲1
営業外費用	28	29	1	23	24	1	4	4	0	1	1	0
営業損益	49	50	1	48	50	2	2	2	0	▲1	▲2	▲1
経常損益	34	33	▲1	36	35	▲1	0	0	0	▲2	▲2	0
臨時利益	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
臨時損失	13	13	0	9	9	0	2	2	0	2	2	0
当期純損益	21	20	▲1	27	26	▲1	▲2	▲2	0	▲4	▲4	0
(参考) 運営費負担金	86	86	0	68	70	2	12	11	▲1	6	5	▲1

※年度間比較を行うにあたり、平成26年度通年決算については会計制度の変更(26年4月)や地方独立行政法人への移行(同年10月)に伴い計上した退職給付費用の一部等を除いて表記している。

【貸借対照表】

(単位：億円)

	期首	期末	差引		期首	期末	差引
資産の部	729	746	17	負債の部	719	716	▲3
固定資産	585	579	▲6	固定負債	603	573	▲30
流動資産	144	167	23	流動負債	116	143	27
				純資産の部	10	30	20
				資本金	1	1	0
				利益剰余金	9	29	20
資産合計	729	746	17	負債・純資産合計	729	746	17

主要指標

	総合			十三			住吉		
	26年度(通年)	27年度	差引	26年度(通年)	27年度	差引	26年度(通年)	27年度	差引
入院患者数	321,299人	304,377人	▲16,922人	73,811人	74,264人	453人	20,557人	19,532人	▲1,025人
(1日平均)	880人	832人	▲48人	202人	203人	1人	56人	53人	▲30人
(稼働病床稼働率)	89.3%	83.5%	▲5.8%	76.9%	77.2%	0.3%	55.8%	52.8%	▲3.0%
入院診療単価	71,766円	76,841円	5,075円	39,136円	40,556円	1,420円	49,287円	46,967円	▲2,320円
外来患者	428,815人	433,326人	4,511人	120,546人	124,829人	4,283人	34,931人	33,812人	▲1,119人
(1日平均)	1,757人	1,783人	26人	494人	514人	20人	143人	139人	▲40人
外来診療単価	17,276円	20,700円	3,424円	8,668円	12,047円	3,379円	9,907円	9,422円	▲485円
医業収支比率	91.0%	90.8%	▲0.2%	80.0%	82.6%	2.6%	63.6%	61.0%	▲2.6%
給与費比率	53.1%	50.7%	▲2.4%	60.1%	54.0%	▲6.1%	99.5%	101.7%	2.2%
材料費比率	27.8%	30.0%	2.2%	17.1%	23.5%	6.4%	14.7%	15.0%	0.3%
経費比率	16.3%	15.0%	▲1.3%	23.1%	20.1%	▲3.0%	33.2%	34.8%	1.6%