

①病院環境データ

病院名 (新潟県) 小出病院 (2008年)
 病床数 【一般病床】253床 【療養病床】0床 【結核病床】0床 【精神病床】130床 【感染症病床】0床
 患者数 【1日平均入院患者数】287人 【1日平均外来患者数】726人 【推計退院患者数】6,273人
 医療従事者数 【医師数】22人 【看護人員数】194人 【医療技術員数】44人 【事務職員数】18人
 市区町村データ 魚沼市
 【人口総数】43,555人 【65歳以上人口】11,890人 【高齢化率】27.3%
 【可住地当たり人口密度】297.5人/km² 【可住地面積】146.4km²
 【一般病院数】2施設 【一般診療所数】31施設 【医師数】61人

⑥収益構造円グラフと病床利用率棒グラフ



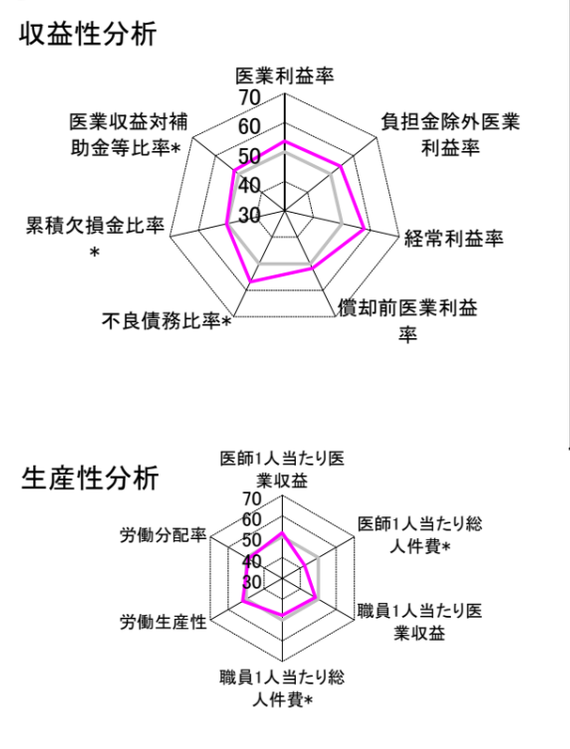
②病院群類型と経営指標ハイライト

【貴院の属する病院類型】 地方中規模病院グループ(可住地当たり人口密度187.2~2,145.9人/km²かつ、一般病床50床以上350床未満)
 【高い偏差値を示す指標】 経常収支比率
 【低い偏差値を示す指標】 医師1人当たり総人件費*

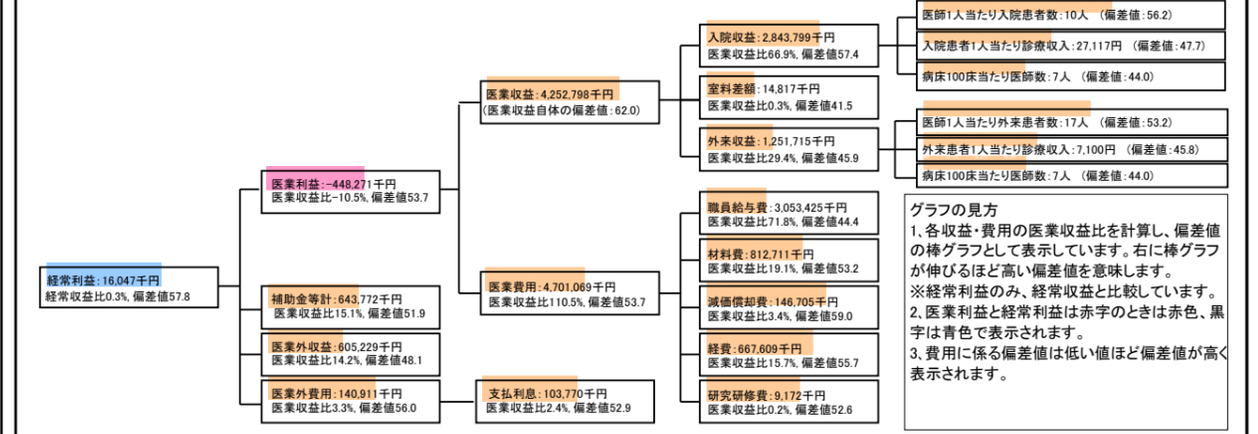
⑦経営指標分析(平均値・参照値・偏差値)

収益性分析	貴院	貴院の属する病院群の平均	偏差値
医療利益率	-10.5%	-18.4%	53.7
負担金除外医療利益率	-12.4%	-22.1%	54.3
経常利益率	0.3%	-7.1%	57.8
償却前医療利益率	-7.1%	-10.4%	51.7
不良債務比率*	0.0%	16.0%	56.8
累積欠損金比率*	78.3%	80.5%	50.2
医療収益対補助金等比率*	30.3%	38.1%	51.9
経常収支比率	100.3%	94.1%	58.1
生産性分析			
医師1人当たり医療収益	193,309千円	170,807千円	52.0
医師1人当たり総人件費*	138,792千円	103,586千円	42.5
職員1人当たり医療収益	14,515千円	51,014千円	48.4
職員1人当たり総人件費*	10,421千円	9,281千円	47.7
労働生産性	892,261千円	346,864千円	51.9
労働分配率	116.8%	133.5%	48.8
機能性分析			
入院患者1人1日当たり診療収入	27,117円	29,335円	47.7
外来患者1人1日当たり診療収入	7,100円	9,040円	45.8
医師1人当たり入院患者数	10.2人	8.1人	56.2
医師1人当たり外来患者数	17.1人	15.2人	53.2
推計退院患者数	6,272.8人	2,531.9人	53.9
平均在院日数*	16.7日	21.2日	53.9
病床100床当たり全職員数	91.1人	102.9人	46.3
病床100床当たり医師数	7.1人	9.4人	44.0
病床100床当たり看護人員数	57.1人	63.9人	45.7
看護人員/医師人数比	8.8人	6.8人	57.7
外来/入院比	168.1%	198.2%	46.1
病床利用率(一般病床)	76.6%	70.2%	53.9
病床利用率(療養病床)	N/A	79.3%	N/A
病床利用率(精神病床)	71.9%	67.6%	52.1
安全性の分析			
1床当たり総資産額	226,191千円	148,561千円	52.0
1床当たり剰余金・欠損金額	-528千円	-17,688千円	57.0
1床当たり償却資産額(取得価額)	523,816千円	240,307千円	54.9
1床当たり償却資産額(帳簿価額)	349,268千円	174,356千円	54.0
流動比率	120.5%	517.6%	44.4
流動資産回転率	5.9回	4.1回	51.2
医療収益対総資本	20.4倍	14.0倍	51.6

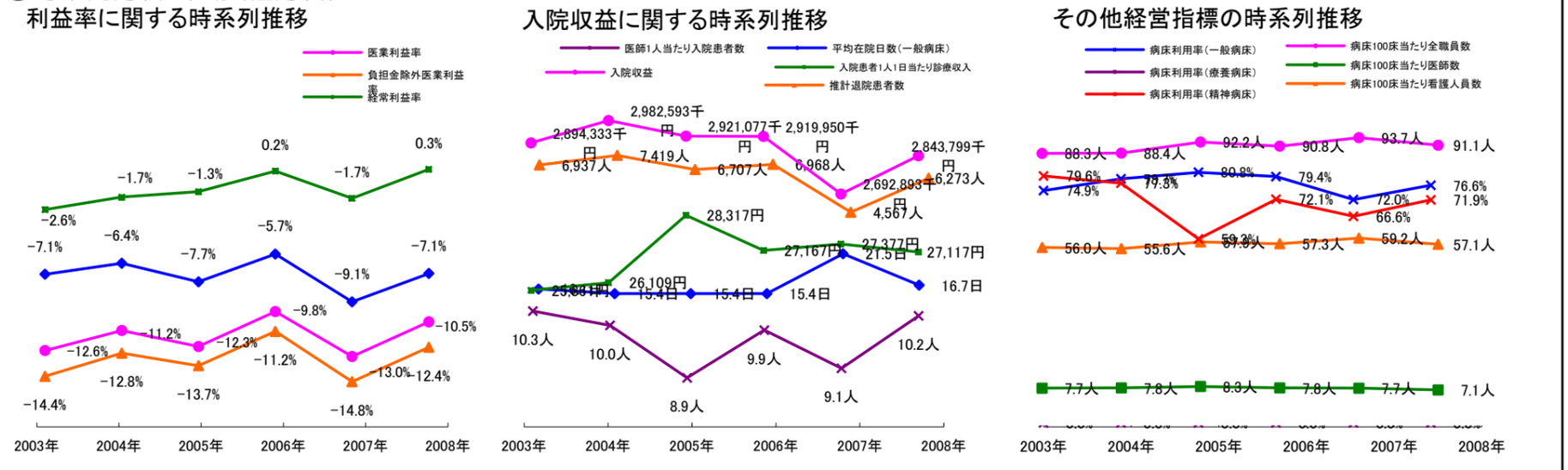
③経営指標のレーダーチャート(偏差値)



④利益構造ツリー(実数・対収益比・偏差値)



⑤時系列分析(成長性分析)



データ源: 公営企業年鑑

©京都大学大学院医学研究科医療経済学分野