

診断表評価スケール経営指標（現

項目	評 点	全国平均値 (M)	標準偏差 (SD)	最高値		最低値	
				数値	偏差値	数値	偏差値
1. 経常収支比率 (%)		96.1	7.4	117.5	29.0	55.4	-55.0
2. 医業収支比率 (%)		88.6	11.4	119.8	27.4	44.3	-38.8
3. 流動比率 (%)		593.6	637.1	6,323.3	89.9	12.1	-9.1
4. 医師1人1日当たり診療収入(千円)		344	96.3	998	67.9	92	-26.2
5. 看護師1人1日当たり診療収入(千円)		57	13.6	123	48.7	12	-32.8
6. 入院患者1人1日当たり診療収入(円)		28,762	9,376.1	77,909	52.4	11,858	-18.0
7. 外来患者1人1日当たり診療収入(円)		8,362	2,792.0	23,452	54.0	3,335	-18.0
8. 検査技師年間1人当たり検査収入(千円)		44,931	48,017.8	455,177	85.4	2,671	-8.8
9. 放射線技師年間1人当たり放射線収入(千円)		30,737	31,159.8	272,713	77.7	435	-9.7
10. 患者1人1日当たり医師給与費(円)		2,915	990.2	105	28.4	8,292	-543
11. 患者1人1日当たり看護師給与費(円)		6,245	2,209.7	817	24.6	18,625	-56.0
12. 患者1人1日当たり職員給与費(円)		3,295	1,245.9	923	19.0	12,477	-73.7
13. 患者1人1日当たり薬品費(円)		4,310	2,348.1	386	16.7	12,295	-34.0
14. 患者1人1日当たり経費(円)		5,368	2,254.0	1,392	17.6	21,039	-69.5
15. 患者1人1日当たり資本費(円)		2,880	1,947.9	176	13.9	13,302	-53.5
16. 患者100人当たり職員数(人)		63.4	18.8	17.5	24.4	178.1	-61.0
17. 患者100人当たり看護師数(人)		45.4	12.0	14.1	26.2	120.6	-62.9
18. 給与費指数		100.1	9.3	70.9	31.4	139.7	-42.5
19. 平均年齢(歳)		40.9	3.2	32.2	27.2	52.0	-34.6
20. 設備投資効率(%)		1.0	0.7	5.2	65.5	0.2	-12.1
21. 病床利用率(%)		79.8	14.5	110.8	21.4	19.3	-41.7
22. 外来入院患者比率(%)		216.4	94.0	899.8	72.7	7.9	-22.2
23. 平均在院日数(日)		22.1	10.4	6.8	14.6	120.3	-94.3
24. 医師1人1日当たり患者数(人)		14.9	6.3	52.9	60.0	2.4	-19.7
25. 看護師1人1日当たり患者数(人)		2.3	0.6	5.6	55.3	0.6	-29.6
26. 職員給与費対医業収益比率(%)		61.0	14.7	34.6	18.0	167.3	-72.5
27. 薬品費対医業収益比率(%)		15.8	7.7	0.6	19.8	47.1	-40.7
28. 経費対医業収益比率(%)		20.2	7.1	6.7	18.9	59.1	-54.6
29. 資本費対医業収益比率(%)		10.5	6.0	0.9	15.9	36.7	-43.6
30. 薬品使用効率(%)		112.7	11.6	173.1	52.1	51.3	-52.8
31. 不良債務比率※(%)		-29.4	36.0	-176.0	40.7	143.7	-48.1
32. 企業債元利償還金対料金収入比率(%)		10.5	7.2	0.0	14.7	53.9	-60.7
33. 利子負担率(%)		3.3	1.8	0.0	18.6	10.9	-42.6
34. 患者100人当たり他会計繰入金(千円) 計(0.2を乗じた後)		445.4	437.9	0.0	10.2	3,594.0	-71.9
				-	52.8	-	-87.2

〔偏差値の算式〕 ④ 高い(大きい)ほどよい項目…………… $\frac{\text{当該団体(病院)数値} - M}{\sqrt{10}SD}$
 ⑤ 低い(小さい)ほどよい項目…………… $\frac{M - \text{当該団体(病院)数値}}{\sqrt{10}SD}$

M :
平均値
SD :
標準偏差

況指標) (平成16年度決算用)

(i = 当該病院の数値)

偏差値の分布					項目 番号	偏差値 の算式
$i \geq +20$	$+20 > i \geq +10$	$+10 > i \geq 0$	$0 > i \geq -10$	$-10 > i \geq -20$		
1 ~ 6	7 ~ 86	87 ~ 546	547 ~ 794	795 ~ 882	1	}
1 ~ 3	4 ~ 123	124 ~ 528	529 ~ 775	776 ~ 877	2	
1 ~ 29	30 ~ 86	87 ~ 266	267 ~ 726	—	3	
1 ~ 33	34 ~ 120	121 ~ 376	377 ~ 816	817 ~ 912	4	
1 ~ 31	32 ~ 122	123 ~ 428	429 ~ 783	784 ~ 905	5	
1 ~ 29	30 ~ 143	144 ~ 415	416 ~ 768	769 ~ 917	6	
1 ~ 36	37 ~ 124	125 ~ 394	395 ~ 797	798 ~ 917	7	
1 ~ 29	30 ~ 36	37 ~ 241	242 ~ 887	—	8	
1 ~ 28	29 ~ 35	36 ~ 345	346 ~ 906	—	9	
1 ~ 5	6 ~ 110	111 ~ 519	520 ~ 789	790 ~ 877	10	}
1 ~ 4	5 ~ 105	106 ~ 527	528 ~ 815	816 ~ 881	11	
—	1 ~ 77	78 ~ 554	555 ~ 815	816 ~ 878	12	
—	1 ~ 148	149 ~ 530	531 ~ 745	746 ~ 883	13	}
—	1 ~ 99	100 ~ 536	537 ~ 800	801 ~ 880	14	
—	1 ~ 76	77 ~ 554	555 ~ 789	790 ~ 863	15	
1	2 ~ 92	93 ~ 528	529 ~ 820	821 ~ 877	16	}
1 ~ 11	12 ~ 106	107 ~ 522	523 ~ 821	822 ~ 884	17	
1 ~ 26	27 ~ 147	148 ~ 451	452 ~ 776	777 ~ 897	18	
1 ~ 17	18 ~ 144	145 ~ 474	475 ~ 773	774 ~ 892	19	}
1 ~ 40	41 ~ 89	90 ~ 280	281 ~ 673	674 ~ 726	20	
1 ~ 4	5 ~ 110	111 ~ 547	548 ~ 769	770 ~ 857	21	
1 ~ 42	43 ~ 108	109 ~ 361	362 ~ 839	840 ~ 912	22	}
—	1 ~ 9	10 ~ 609	610 ~ 835	836 ~ 879	23	
1 ~ 32	33 ~ 117	118 ~ 390	391 ~ 805	806 ~ 918	24	
1 ~ 31	32 ~ 120	121 ~ 390	391 ~ 820	821 ~ 901	25	}
—	1 ~ 80	81 ~ 547	548 ~ 799	800 ~ 872	26	
—	1 ~ 104	105 ~ 564	565 ~ 754	755 ~ 884	27	
—	1 ~ 116	117 ~ 535	536 ~ 780	781 ~ 876	28	}
—	1 ~ 104	105 ~ 544	545 ~ 771	772 ~ 870	29	
1 ~ 23	24 ~ 115	116 ~ 441	442 ~ 819	820 ~ 884	30	
1 ~ 22	23 ~ 98	99 ~ 334	335 ~ 653	654 ~ 709	31	}
—	1 ~ 105	106 ~ 544	545 ~ 809	810 ~ 880	32	
—	1 ~ 106	107 ~ 381	382 ~ 622	623 ~ 693	33	
—	1 ~ 4	5 ~ 620	621 ~ 834	835 ~ 879	34	
1 ~ 68	69 ~ 232	233 ~ 489	490 ~ 674	675 ~ 770		

※注 不良債務比率については、不良債務の有無にかかわらず資金不足額(剰余額)を医業収益で除した数値を用いた。