

# 令和5年度 医療費・健診データ分析事業（分析結果概要）

○ 大分県の状況	
・ 年齢階層別加入者数の推移、年齢階層別加入者数（構成割合）の推移	1
・ 医療費の推移【入院・外来】（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者医療）、（協会けんぽ＋市町村国保）	2
・ 1人あたり医療費の推移【入院・外来】（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者医療）、（協会けんぽ＋市町村国保）	4
○ 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者医療）	
～生活習慣病にかかる市町村毎各医療費・県内順位一覧～	6
～生活習慣病にかかる市町村毎各医療費の県内順位と対大分県比における年度比較～	8
～悪性新生物に係る市町村毎各医療費・県内順位一覧～	10
～悪性新生物にかかる市町村毎各医療費の県内順位と対大分県比における年度比較～	12
○ 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保）	
～健診リスク因子分析に係る男女別の市町村毎標準化該当比・分析結果一覧～	14
～健診問診票分析に係る男女別の市町村毎標準化該当比・分析結果一覧～	16
○ 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者医療）	
～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 市町村毎の結果一覧～	18

※分析データ対象年度：令和3年度（令和3年4月～令和4年3月診療分）

■ 大分県の状況 ～年齢階層別加入者数の推移～

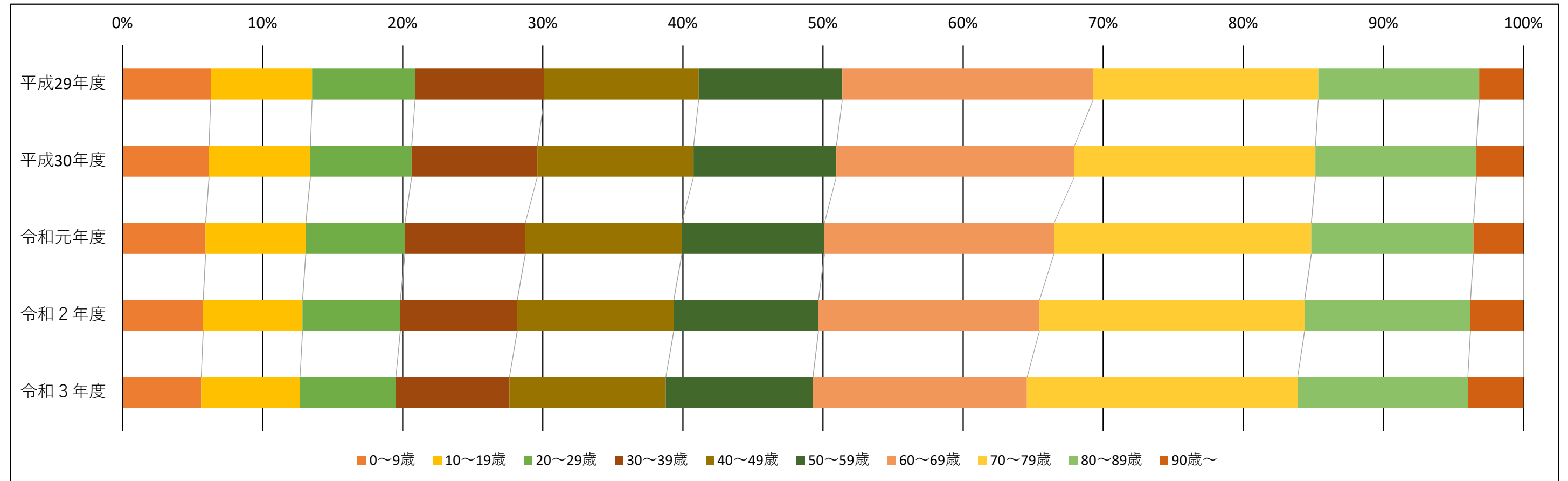
(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：人)

	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80～89歳	90歳～	県計(a)	人口(b)	割合(a/b)
平成29年度	52,347	60,081	61,047	76,557	91,566	85,169	148,716	133,422	95,397	26,231	830,534	1,143,976	72.6%
平成30年度	50,915	59,581	59,428	73,872	91,799	83,968	139,807	141,682	94,621	27,595	823,268	1,135,762	72.5%
令和元年度	48,178	58,023	57,384	69,769	90,689	82,614	132,973	148,972	94,029	28,915	811,546	1,127,361	72.0%
令和2年度	46,247	57,013	56,035	67,029	89,814	82,982	126,771	152,004	95,049	30,461	803,405	1,117,979	71.9%
令和3年度	44,683	56,072	54,400	64,330	88,736	83,484	121,430	153,515	96,542	31,603	794,795	1,105,928	71.9%
R3-H29	-7,664	-4,009	-6,647	-12,227	-2,830	-1,685	-27,286	20,093	1,145	5,372	-35,739	-38,048	-0.7%

■ 大分県の状況 ～年齢階層別加入者数（構成割合）の推移～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)



※市町村国保及び後期高齢者の加入者数は各年度末時点、協会けんぽの加入者数は年度平均（4月～3月）  
人口は各年度の4月1日時点（大分県統計調査課「大分県の人口推計」より）のもの。

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
				割合(c/b)		割合(d/b)		割合(e/b)		割合(f/b)		割合(g/b)		割合(h/b)	
平成29年度	172,751,452	26,546,546	15.4%	1,693,107	6.4%	731,025	2.8%	1,027,579	3.9%	5,086,623	19.2%	11,175,012	42.1%	6,833,200	25.7%
平成30年度	175,493,392	25,217,247	14.4%	1,642,087	6.5%	176,415	0.7%	891,387	3.5%	4,973,055	19.7%	10,663,391	42.3%	6,870,913	27.2%
令和元年度	179,450,774	25,608,050	14.3%	1,731,433	6.8%	173,626	0.7%	900,371	3.5%	5,089,253	19.9%	10,580,088	41.3%	7,133,279	27.9%
令和2年度	176,180,108	24,672,636	14.0%	1,710,875	6.9%	160,998	0.7%	844,191	3.4%	4,414,135	17.9%	10,771,825	43.7%	6,770,612	27.4%
令和3年度	178,460,606	23,971,023	13.4%	1,631,607	6.8%	141,339	0.6%	831,660	3.5%	4,522,067	18.9%	10,233,454	42.7%	6,610,895	27.6%
変化率(R3/H29)	3.3%	-9.7%		-3.6%		-80.7%		-19.1%		-11.1%		-8.4%		-3.3%	

	悪性新生物(i)														
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)			
			割合(j/i)		割合(k/i)		割合(l/i)		割合(m/i)		割合(n/i)		割合(o/i)		
平成29年度	19,990,661	11.6%	1,802,388	9.0%	1,597,730	8.0%	2,505,692	12.5%	1,137,444	5.7%	1,051,848	5.3%	11,895,558	59.5%	
平成30年度	20,342,014	11.6%	1,750,792	8.6%	1,997,068	9.8%	2,851,947	14.0%	1,154,625	5.7%	964,674	4.7%	11,622,908	57.1%	
令和元年度	21,113,164	11.8%	1,681,478	8.0%	1,973,409	9.3%	2,933,767	13.9%	994,085	4.7%	1,071,084	5.1%	12,459,342	59.0%	
令和2年度	20,654,679	11.7%	1,648,805	8.0%	2,007,100	9.7%	2,677,005	13.0%	1,025,009	5.0%	1,008,955	4.9%	12,287,805	59.5%	
令和3年度	21,127,167	11.8%	1,628,286	7.7%	2,025,454	9.6%	2,660,321	12.6%	1,126,063	5.3%	1,008,911	4.8%	12,678,133	60.0%	
変化率(R3/H29)		3.9%		-7.0%		1.4%		-6.7%		-2.5%		4.6%		9.1%	

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
				割合(c/b)		割合(d/b)		割合(e/b)		割合(f/b)		割合(g/b)		割合(h/b)	
平成29年度	134,502,913	39,523,834	29.4%	10,602,231	26.8%	4,723,508	12.0%	9,358,022	23.7%	2,228,928	5.6%	1,319,213	3.3%	13,520,861	34.2%
平成30年度	173,658,409	51,562,906	29.7%	13,255,146	25.7%	5,767,593	11.2%	12,910,559	25.0%	2,603,275	5.0%	1,670,095	3.2%	15,356,239	29.8%
令和元年度	176,902,026	52,047,389	29.4%	13,791,691	26.5%	5,869,926	11.3%	12,451,828	23.9%	2,451,960	4.7%	1,595,895	3.1%	15,886,090	30.5%
令和2年度	170,280,549	50,922,451	29.9%	13,932,790	27.4%	5,416,740	10.6%	12,053,516	23.7%	2,372,305	4.7%	1,506,749	3.0%	15,640,351	30.7%
令和3年度	176,935,128	51,189,940	28.9%	14,463,744	28.3%	5,502,035	10.7%	11,839,409	23.1%	2,278,675	4.5%	1,521,712	3.0%	15,584,365	30.4%
変化率(R3/H29)	31.5%	29.5%		36.4%		16.5%		26.5%		2.2%		15.4%		15.3%	

	悪性新生物(i)														
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)			
			割合(j/i)		割合(k/i)		割合(l/i)		割合(m/i)		割合(n/i)		割合(o/i)		
平成29年度	11,457,153	8.5%	636,805	5.6%	636,850	5.6%	1,986,232	17.3%	175,352	1.5%	1,285,033	11.2%	6,736,881	58.8%	
平成30年度	14,294,155	8.2%	799,847	5.6%	907,030	6.3%	2,423,249	17.0%	208,697	1.5%	1,929,139	13.5%	8,026,193	56.2%	
令和元年度	15,839,008	9.0%	855,278	5.4%	992,487	6.3%	3,065,081	19.4%	265,879	1.7%	2,082,615	13.1%	8,577,668	54.2%	
令和2年度	16,620,531	9.8%	822,654	4.9%	889,060	5.3%	3,367,129	20.3%	341,685	2.1%	2,060,000	12.4%	9,140,003	55.0%	
令和3年度	17,658,090	10.0%	808,945	4.6%	994,400	5.6%	3,358,065	19.0%	596,546	3.4%	2,133,407	12.1%	9,766,726	55.3%	
変化率(R3/H29)		23.5%		1.1%		9.6%		38.6%		185.8%		10.6%		21.7%	

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
				割合(c/b)		割合(d/b)		割合(e/b)		割合(f/b)		割合(g/b)		割合(h/b)	
平成29年度	71,516,186	10,364,729	14.5%	869,634	8.4%	386,011	3.7%	304,434	2.9%	2,436,926	23.5%	4,034,615	38.9%	2,333,109	22.5%
平成30年度	70,927,645	9,409,365	13.3%	794,570	8.4%	81,293	0.9%	276,233	2.9%	2,291,856	24.4%	3,732,491	39.7%	2,232,923	23.7%
令和元年度	71,939,811	9,590,572	13.3%	854,177	8.9%	87,697	0.9%	245,358	2.6%	2,470,106	25.8%	3,576,780	37.3%	2,356,455	24.6%
令和2年度	70,496,579	9,046,025	12.8%	805,963	8.9%	66,185	0.7%	233,059	2.6%	2,099,673	23.2%	3,755,187	41.5%	2,085,959	23.1%
令和3年度	71,527,246	8,872,402	12.4%	755,662	8.5%	62,801	0.7%	259,009	2.9%	2,158,627	24.3%	3,473,693	39.2%	2,162,610	24.4%
変化率(R3/H29)	0.0%	-14.4%		-13.1%		-83.7%		-14.9%		-11.4%		-13.9%		-7.3%	

	悪性新生物(i)													
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)		
			割合(j/i)		割合(k/i)		割合(l/i)		割合(m/i)		割合(n/i)		割合(o/i)	
平成29年度	11,543,527	16.1%	912,260	7.9%	832,707	7.2%	1,384,266	12.0%	458,656	4.0%	793,216	6.9%	7,162,421	62.0%
平成30年度	11,313,529	16.0%	842,004	7.4%	1,093,416	9.7%	1,647,777	14.6%	489,280	4.3%	704,303	6.2%	6,536,750	57.8%
令和元年度	11,912,879	16.6%	798,086	6.7%	1,169,865	9.8%	1,656,840	13.9%	378,916	3.2%	757,011	6.4%	7,152,161	60.0%
令和2年度	11,609,927	16.5%	716,054	6.2%	1,191,649	10.3%	1,512,425	13.0%	443,525	3.8%	747,553	6.4%	6,998,721	60.3%
令和3年度	11,951,806	16.7%	742,449	6.2%	1,165,885	9.8%	1,531,576	12.8%	440,632	3.7%	730,352	6.1%	7,340,912	61.4%
変化率(R3/H29)		5.6%		-11.8%		6.6%		-7.1%		-9.9%		3.7%		12.3%

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
				割合(c/b)		割合(d/b)		割合(e/b)		割合(f/b)		割合(g/b)		割合(h/b)	
平成29年度	98,178,182	30,720,809	31.3%	8,042,202	26.2%	4,822,317	15.7%	7,989,187	26.0%	1,140,176	3.7%	825,006	2.7%	7,901,920	25.7%
平成30年度	96,675,261	28,483,329	29.5%	7,916,730	27.8%	3,343,808	11.7%	7,299,589	25.6%	1,045,451	3.7%	790,353	2.8%	8,087,398	28.4%
令和元年度	97,696,623	28,731,106	29.4%	8,149,572	28.4%	3,405,639	11.9%	7,150,514	24.9%	994,282	3.5%	769,875	2.7%	8,261,224	28.8%
令和2年度	93,757,265	28,151,729	30.0%	8,149,205	28.9%	3,195,943	11.4%	7,016,093	24.9%	1,005,832	3.6%	721,531	2.6%	8,063,126	28.6%
令和3年度	98,850,079	28,480,632	28.8%	8,415,795	29.5%	3,288,209	11.5%	7,028,783	24.7%	965,959	3.4%	739,016	2.6%	8,042,869	28.2%
変化率(R3/H29)	0.7%	-7.3%		4.6%		-31.8%		-12.0%		-15.3%		-10.4%		1.8%	

	悪性新生物(i)													
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)		
			割合(j/i)		割合(k/i)		割合(l/i)		割合(m/i)		割合(n/i)		割合(o/i)	
平成29年度	7,987,212	8.1%	451,020	5.6%	610,924	7.6%	1,262,444	15.8%	86,138	1.1%	1,476,058	18.5%	4,100,627	51.3%
平成30年度	8,467,621	8.8%	472,389	5.6%	640,889	7.6%	1,448,984	17.1%	93,246	1.1%	1,566,122	18.5%	4,245,991	50.1%
令和元年度	9,374,479	9.6%	494,842	5.3%	713,810	7.6%	1,852,899	19.8%	119,478	1.3%	1,661,479	17.7%	4,531,971	48.3%
令和2年度	9,955,100	10.6%	492,244	4.9%	618,476	6.2%	2,039,298	20.5%	159,101	1.6%	1,655,514	16.6%	4,990,468	50.1%
令和3年度	10,600,765	10.7%	507,951	4.8%	717,427	6.8%	2,062,350	19.5%	260,643	2.5%	1,698,949	16.0%	5,353,445	50.5%
変化率(R3/H29)		25.2%		7.5%		11.9%		42.3%		179.5%		8.5%		26.1%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
平成29年度	208,000	31,963	2,039	880	1,237	6,125	13,455	8,227
平成30年度	213,167	30,631	1,995	214	1,083	6,041	12,953	8,346
令和元年度	221,122	31,555	2,133	214	1,109	6,271	13,037	8,790
令和2年度	219,292	30,710	2,130	200	1,051	5,494	13,408	8,427
令和3年度	224,537	30,160	2,053	178	1,046	5,690	12,876	8,318
変化率(R3/H29)	8.0%	-5.6%	0.7%	-79.8%	-15.5%	-7.1%	-4.3%	1.1%

	悪性新生物計						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成29年度	24,070	2,170	1,924	3,017	1,370	1,266	14,323
平成30年度	24,709	2,127	2,426	3,464	1,402	1,172	14,118
令和元年度	26,016	2,072	2,432	3,615	1,225	1,320	15,353
令和2年度	25,709	2,052	2,498	3,332	1,276	1,256	15,295
令和3年度	26,582	2,049	2,548	3,347	1,417	1,269	15,951
変化率(R3/H29)	7.6%	-3.7%	5.0%	-3.4%	1.1%	8.3%	13.0%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
平成29年度	211,908	66,500	15,993	9,437	17,522	3,435	2,175	17,938
平成30年度	210,938	62,632	16,101	7,006	15,682	3,162	2,029	18,653
令和元年度	217,982	64,134	16,994	7,233	15,343	3,021	1,966	19,575
令和2年度	211,949	63,383	17,342	6,742	15,003	2,953	1,875	19,468
令和3年度	222,617	64,406	18,198	6,923	14,896	2,867	1,915	19,608
変化率(R3/H29)	5.1%	-3.1%	13.8%	-26.6%	-15.0%	-16.5%	-12.0%	9.3%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成29年度	16,205	872	1,094	2,541	236	2,212	9,250
平成30年度	17,363	972	1,102	2,943	253	2,343	9,749
令和元年度	19,517	1,054	1,223	3,777	328	2,566	10,570
令和2年度	20,688	1,024	1,107	4,191	425	2,564	11,377
令和3年度	22,217	1,018	1,251	4,225	751	2,684	12,288
変化率(R3/H29)	28.0%	4.7%	13.5%	43.6%	196.8%	14.6%	26.0%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
平成29年度	110,995	16,086	1,350	599	472	3,782	6,262	3,621
平成30年度	111,838	14,837	1,253	128	436	3,614	5,885	3,521
令和元年度	115,858	15,446	1,376	141	395	3,978	5,760	3,795
令和2年度	114,857	14,738	1,313	108	380	3,421	6,118	3,399
令和3年度	118,825	14,739	1,255	104	430	3,586	5,771	3,593
変化率(R3/H29)	7.1%	-8.4%	-7.0%	-82.6%	-9.0%	-5.2%	-7.8%	-0.8%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成29年度	17,916	1,416	1,292	2,148	712	1,231	11,116
平成30年度	17,839	1,328	1,724	2,598	771	1,111	10,307
令和元年度	19,186	1,285	1,884	2,668	610	1,219	11,518
令和2年度	18,916	1,167	1,942	2,464	723	1,218	11,403
令和3年度	19,855	1,233	1,937	2,544	732	1,213	12,195
変化率(R3/H29)	11.3%	-7.2%	12.4%	-2.1%	-5.1%	9.2%	18.3%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
平成29年度	152,375	47,680	12,482	7,484	12,399	1,770	1,280	12,264
平成30年度	152,436	44,912	12,483	5,272	11,510	1,648	1,246	12,752
令和元年度	157,339	46,271	13,125	5,485	11,516	1,601	1,240	13,305
令和2年度	152,755	45,867	13,277	5,207	11,431	1,639	1,176	13,137
令和3年度	164,216	47,314	13,981	5,463	11,677	1,605	1,228	13,361
変化率(R3/H29)	7.8%	-0.8%	12.0%	-27.0%	-5.8%	-9.3%	-4.1%	8.9%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成29年度	12,396	700	948	1,959	134	2,291	6,364
平成30年度	13,352	745	1,011	2,285	147	2,469	6,695
令和元年度	15,098	797	1,150	2,984	192	2,676	7,299
令和2年度	16,219	802	1,008	3,323	259	2,697	8,131
令和3年度	17,611	844	1,192	3,426	433	2,822	8,893
変化率(R3/H29)	31.9%	13.3%	17.9%	49.9%	194.6%	14.3%	32.8%



		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	209,799	17	250,122	3	220,759	14	229,505	9	226,811	10	244,936	5	221,924	13	232,591	8	216,639	15
		生活習慣病計	28,858	13	33,444	4	33,960	3	30,987	9	28,846	14	29,872	10	31,724	6	33,057	5	23,494	17
		糖尿病	1,851	10	2,625	4	1,323	17	2,614	5	2,637	3	2,114	8	2,026	9	1,816	12	1,382	16
		脂質異常症	149	13	188	8	165	9	274	3	154	11	424	1	110	15	283	2	58	17
		高血圧性疾患	713	18	1,588	1	1,364	2	1,324	3	983	12	1,174	8	1,012	11	1,279	5	1,109	10
		虚血性心疾患	6,202	5	5,290	9	4,884	13	4,738	14	6,962	1	6,701	2	6,277	4	5,386	7	4,895	12
		脳血管疾患	11,361	15	14,336	6	15,847	4	16,448	2	12,189	12	11,470	14	13,223	10	13,712	8	11,480	13
		腎不全	8,580	11	9,417	6	10,377	4	5,590	17	5,921	15	7,989	12	9,077	8	10,581	3	4,570	18
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	535,919	9	564,355	4	519,882	13	525,579	12	543,295	8	532,450	10	546,730	6	474,319	18	519,756	14
		生活習慣病計	642,186	4	630,627	7	620,926	8	639,026	5	612,764	9	594,555	14	600,405	12	553,730	17	597,594	13
		糖尿病	398,938	5	428,871	3	359,837	12	392,154	6	447,798	2	372,356	7	365,038	9	340,416	15	293,212	17
		脂質異常症	235,604	12	260,196	10	415,229	4	325,262	6	238,886	11	424,590	3	219,478	14	445,437	1	150,180	17
		高血圧性疾患	249,383	12	329,190	4	345,407	3	322,568	6	286,187	9	259,091	11	345,470	2	170,645	18	296,970	7
		虚血性心疾患	702,858	5	681,498	6	641,670	8	885,374	1	632,491	12	595,413	15	639,130	10	575,179	16	708,214	4
脳血管疾患		754,457	5	740,837	7	650,146	17	717,733	11	714,706	12	729,334	9	703,463	13	658,985	16	738,552	8	
腎不全		664,837	6	661,088	8	706,453	5	655,339	10	653,143	11	660,095	9	592,648	15	653,137	12	566,941	16	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	233,409	3	220,001	7	216,054	10	209,807	13	202,267	16	226,504	6	244,536	1	240,414	2	211,501	11
		生活習慣病計	66,236	7	57,746	18	61,591	13	59,482	16	60,046	15	70,876	3	78,068	1	69,989	4	61,466	14
		糖尿病	18,883	7	16,500	15	15,996	17	17,228	11	16,716	14	21,658	2	20,947	3	19,551	5	18,839	8
		脂質異常症	7,583	5	7,020	8	6,155	11	5,056	16	5,514	15	7,352	6	9,560	1	6,098	12	6,313	10
		高血圧性疾患	14,509	14	13,665	17	14,114	16	15,199	10	14,427	15	16,933	4	17,811	1	17,801	2	14,588	12
		虚血性心疾患	3,096	4	2,655	9	2,599	12	2,682	7	2,891	6	3,677	2	4,013	1	2,348	13	1,858	17
		脳血管疾患	1,733	9	1,683	12	2,367	5	3,196	2	1,797	8	2,455	4	2,163	6	1,449	16	1,625	13
		腎不全	20,431	9	16,223	17	20,360	10	16,120	18	18,701	12	18,799	11	23,574	4	22,742	5	18,244	13
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,649	7	23,855	12	23,318	16	21,954	18	23,840	13	23,442	15	24,866	6	27,401	1	25,006	4
		生活習慣病計	26,899	5	24,025	14	25,354	9	23,314	17	25,344	10	23,799	16	24,698	12	26,167	8	27,245	4
		糖尿病	29,051	7	28,466	10	26,687	16	27,071	15	27,900	12	28,140	11	29,387	6	28,823	8	29,842	3
		脂質異常症	15,244	2	13,588	10	13,484	11	13,300	13	13,713	8	13,318	12	13,027	15	13,062	14	15,598	1
		高血圧性疾患	14,454	6	13,358	14	13,495	13	13,321	15	13,547	10	13,190	16	13,518	12	14,251	8	15,076	3
		虚血性心疾患	23,957	8	24,332	7	22,074	13	21,596	14	23,391	11	25,701	2	24,797	5	23,753	9	23,673	10
脳血管疾患		22,044	6	18,679	13	19,120	12	16,511	17	20,416	9	18,183	14	19,507	11	22,256	5	22,835	2	
腎不全		210,606	8	188,006	16	248,900	3	211,106	7	194,855	12	192,925	14	194,708	13	209,625	9	197,922	10	

※順位（再掲）			大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市	
			対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.934	17	1.114	3	0.983	14	1.022	9	1.010	10	1.091	5	0.988	13	1.036	8	0.965	15
		生活習慣病計	0.957	13	1.109	4	1.126	3	1.027	9	0.956	14	0.990	10	1.052	6	1.096	5	0.779	17
		糖尿病	0.902	10	1.279	4	0.644	17	1.273	5	1.284	3	1.030	8	0.987	9	0.885	12	0.673	16
		脂質異常症	0.837	13	1.056	8	0.927	9	1.539	3	0.865	11	2.382	1	0.618	15	1.590	2	0.326	17
		高血圧性疾患	0.682	18	1.518	1	1.304	2	1.266	3	0.940	12	1.122	8	0.967	11	1.223	5	1.060	10
		虚血性心疾患	1.090	5	0.930	9	0.858	13	0.833	14	1.224	1	1.178	2	1.103	4	0.947	7	0.860	12
		脳血管疾患	0.882	15	1.113	6	1.231	4	1.277	2	0.947	12	0.891	14	1.027	10	1.065	8	0.892	13
		腎不全	1.031	11	1.132	6	1.248	4	0.672	17	0.712	15	0.960	12	1.091	8	1.272	3	0.549	18
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.048	3	0.988	7	0.971	10	0.942	13	0.909	16	1.017	6	1.098	1	1.080	2	0.950	11
		生活習慣病計	1.028	7	0.897	18	0.956	13	0.924	16	0.932	15	1.100	3	1.212	1	1.087	4	0.954	14
		糖尿病	1.038	7	0.907	15	0.879	17	0.947	11	0.919	14	1.190	2	1.151	3	1.074	5	1.035	8
		脂質異常症	1.095	5	1.014	8	0.889	11	0.730	16	0.796	15	1.062	6	1.381	1	0.881	12	0.912	10
		高血圧性疾患	0.974	14	0.917	17	0.949	16	1.020	10	0.969	15	1.137	4	1.196	1	1.195	2	0.979	12
		虚血性心疾患	1.080	4	0.926	9	0.907	12	0.935	7	1.008	6	1.283	2	1.400	1	0.819	13	0.648	17
		脳血管疾患	0.905	9	0.879	12	1.236	5	1.669	2	0.938	8	1.282	4	1.130	6	0.757	16	0.849	13
		腎不全	1.042	9	0.827	17	1.038	10	0.822	18	0.954	12	0.959	11	1.202	4	1.160	5	0.930	13

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

※順位：年齢調整後の医療費が高い順。上位順に以下の色分けで示す。 赤：1～5位 橙：6～9位 桃：10～13位 白：14～18位

		杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	257,065	1	224,078	12	179,916	18	240,691	6	251,092	2	246,304	4	215,411	16	225,421	11	237,688	7
		生活習慣病計	37,202	1	27,898	16	17,541	18	31,609	7	34,827	2	28,880	12	28,242	15	29,434	11	31,517	8
		糖尿病	2,749	2	1,775	13	741	18	1,622	14	2,420	6	2,141	7	1,830	11	3,077	1	1,602	15
		脂質異常症	240	5	104	16	22	18	124	14	150	12	201	6	189	7	269	4	162	10
		高血圧性疾患	1,301	4	1,116	9	815	17	1,218	6	893	16	898	15	927	13	1,199	7	914	14
		虚血性心疾患	4,965	10	4,717	15	1,546	18	4,962	11	4,475	16	3,238	17	5,636	6	5,341	8	6,563	3
		脳血管疾患	16,498	1	13,329	9	8,729	18	14,533	5	14,290	7	16,056	3	10,885	17	10,916	16	12,213	11
		腎不全	11,449	2	6,856	13	5,689	16	9,150	7	12,600	1	6,346	14	8,776	9	8,632	10	10,064	5
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	568,355	3	502,607	16	476,696	17	576,281	2	543,384	7	517,424	15	529,760	11	556,290	5	596,210	1
		生活習慣病計	652,623	2	564,354	16	430,962	18	680,731	1	635,191	6	580,215	15	606,047	11	643,102	3	611,782	10
		糖尿病	427,977	4	333,562	16	216,310	18	360,183	11	363,149	10	344,202	14	358,704	13	503,140	1	368,883	8
		脂質異常症	279,794	7	198,346	16	28,510	18	205,264	15	363,947	5	270,859	8	232,743	13	437,723	2	269,824	9
		高血圧性疾患	328,652	5	228,907	15	189,077	17	346,379	1	228,433	16	291,746	8	241,982	13	281,921	10	233,188	14
		虚血性心疾患	619,325	13	634,781	11	416,477	18	748,350	2	747,510	3	603,276	14	639,712	9	666,481	7	491,985	17
脳血管疾患		741,394	6	698,748	14	622,342	18	778,717	2	719,036	10	674,327	15	761,711	4	789,969	1	763,292	3	
腎不全		744,373	2	562,195	17	383,832	18	731,863	3	724,672	4	599,174	14	630,681	13	663,476	7	761,161	1	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	210,303	12	216,818	9	182,438	18	218,029	8	206,852	14	200,258	17	232,541	4	228,267	5	206,341	15
		生活習慣病計	65,919	9	64,545	11	66,035	8	67,030	6	59,246	17	65,764	10	74,161	2	67,596	5	62,582	12
		糖尿病	18,945	6	16,981	12	18,773	9	16,918	13	15,432	18	16,016	16	21,897	1	20,543	4	18,370	10
		脂質異常症	6,601	9	6,054	13	4,890	18	9,076	2	5,549	14	5,036	17	7,287	7	7,874	3	7,712	4
		高血圧性疾患	14,575	13	15,561	8	14,763	11	12,833	18	17,036	3	16,883	5	16,581	6	16,050	7	15,477	9
		虚血性心疾患	2,673	8	2,309	14	1,111	18	2,652	10	2,201	15	2,101	16	2,619	11	3,387	3	3,025	5
		脳血管疾患	1,709	11	1,994	7	902	18	1,717	10	2,593	3	3,364	1	1,618	14	1,611	15	1,410	17
		腎不全	21,416	8	21,646	7	25,597	1	23,834	3	16,436	16	22,363	6	24,158	2	18,132	14	16,589	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,885	5	24,141	10	23,876	11	24,227	8	22,821	17	23,750	14	26,741	2	25,415	3	24,160	9
		生活習慣病計	27,283	2	26,383	6	25,190	11	27,246	3	21,718	18	24,500	13	28,902	1	26,236	7	23,965	15
		糖尿病	29,545	5	27,667	13	27,450	14	30,435	2	23,483	17	22,926	18	30,834	1	29,695	4	28,767	9
		脂質異常症	14,181	5	14,059	7	10,742	18	13,681	9	12,649	16	10,983	17	14,852	4	15,143	3	14,175	6
		高血圧性疾患	14,327	7	14,094	9	14,785	4	13,098	18	13,147	17	14,674	5	15,424	1	15,146	2	13,532	11
		虚血性心疾患	24,774	6	21,127	17	15,550	18	29,203	1	21,200	16	21,529	15	24,915	4	25,267	3	23,358	12
脳血管疾患		21,990	7	22,445	4	17,678	15	21,106	8	16,237	18	16,568	16	23,268	1	20,076	10	22,771	3	
腎不全		211,362	6	219,535	4	156,728	18	262,929	1	192,598	15	262,552	2	212,676	5	196,582	11	187,931	17	

※順位（再掲）			杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市	
			対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.145	1	0.998	12	0.801	18	1.072	6	1.118	2	1.097	4	0.959	16	1.004	11	1.059	7
		生活習慣病計	1.233	1	0.925	16	0.582	18	1.048	7	1.155	2	0.958	12	0.936	15	0.976	11	1.045	8
		糖尿病	1.339	2	0.865	13	0.361	18	0.790	14	1.179	6	1.043	7	0.891	11	1.499	1	0.780	15
		脂質異常症	1.348	5	0.584	16	0.124	18	0.697	14	0.843	12	1.129	6	1.062	7	1.511	4	0.910	10
		高血圧性疾患	1.244	4	1.067	9	0.779	17	1.164	6	0.854	16	0.859	15	0.886	13	1.146	7	0.874	14
		虚血性心疾患	0.873	10	0.829	15	0.272	18	0.872	11	0.786	16	0.569	17	0.991	6	0.939	8	1.153	3
		脳血管疾患	1.281	1	1.035	9	0.678	18	1.129	5	1.110	7	1.247	3	0.845	17	0.848	16	0.949	11
		腎不全	1.376	2	0.824	13	0.684	16	1.100	7	1.515	1	0.763	14	1.055	9	1.038	10	1.210	5
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.945	12	0.974	9	0.820	18	0.979	8	0.929	14	0.900	17	1.045	4	1.025	5	0.927	15
		生活習慣病計	1.023	9	1.002	11	1.025	8	1.041	6	0.920	17	1.021	10	1.151	2	1.050	5	0.972	12
		糖尿病	1.041	6	0.933	12	1.032	9	0.930	13	0.848	18	0.880	16	1.203	1	1.129	4	1.009	10
		脂質異常症	0.953	9	0.874	13	0.706	18	1.311	2	0.802	14	0.727	17	1.053	7	1.137	3	1.114	4
		高血圧性疾患	0.978	13	1.045	8	0.991	11	0.862	18	1.144	3	1.133	5	1.113	6	1.077	7	1.039	9
		虚血性心疾患	0.932	8	0.805	14	0.388	18	0.925	10	0.768	15	0.733	16	0.913	11	1.181	3	1.055	5
		脳血管疾患	0.892	11	1.041	7	0.471	18	0.897	10	1.354	3	1.757	1	0.845	14	0.841	15	0.736	17
		腎不全	1.092	8	1.104	7	1.305	1	1.216	3	0.838	16	1.141	6	1.232	2	0.925	14	0.846	15

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

※順位：年齢調整後の医療費が高い順。上位順に以下の色分けで示す。 赤：1～5位 橙：6～9位 桃：10～13位 白：14～18位



		大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位						
		R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	17	17	5	6	3	14	15	14	9	7	9	11	9	10	3	3	5	13	14	13	8	5	8	10	13	15
		生活習慣病計	11	15	13	5	5	4	3	2	3	8	9	9	9	11	14	4	8	10	7	13	6	16	6	5	17	17	17
		糖尿病	14	12	10	4	3	4	16	15	17	5	1	5	7	5	3	3	10	8	11	16	9	10	9	12	13	17	16
		脂質異常症	12	13	13	3	3	8	15	14	9	13	16	3	16	11	11	4	2	1	9	18	15	6	8	2	13	10	17
		高血圧性疾患	15	17	18	3	2	1	6	12	2	2	1	3	13	16	12	5	8	8	17	6	11	10	7	5	12	9	10
		虚血性心疾患	3	3	5	12	11	9	10	7	13	13	15	14	7	1	1	2	6	2	4	2	4	17	8	7	14	16	12
		脳血管疾患	16	14	15	9	6	6	3	3	4	4	4	2	2	5	12	6	6	14	17	15	10	11	12	8	13	17	13
		腎不全	9	13	11	6	6	6	2	2	4	15	16	17	17	17	15	16	9	12	4	11	8	8	2	3	12	15	18
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	11	9	4	3	4	16	15	13	14	13	12	6	8	8	12	12	10	7	4	6	18	18	18	15	14	14
		生活習慣病計	3	3	4	11	7	7	13	11	8	7	12	5	4	5	9	14	9	14	9	14	12	18	17	17	6	15	13
		糖尿病	13	11	5	4	3	3	14	7	12	11	9	6	10	4	2	2	6	7	9	13	9	16	15	15	5	14	17
		脂質異常症	15	10	12	4	4	10	13	5	4	11	14	6	16	9	11	2	3	3	1	17	14	9	12	1	5	8	17
		高血圧性疾患	9	14	12	3	6	4	4	4	3	2	2	6	10	12	9	11	10	11	5	1	2	17	17	18	14	5	7
		虚血性心疾患	3	4	5	7	5	6	8	10	8	1	2	1	13	7	12	12	13	15	14	8	10	17	14	16	10	11	4
		脳血管疾患	4	2	5	16	5	7	18	17	17	14	13	11	5	3	12	7	8	9	9	15	13	17	16	16	12	14	8
		腎不全	9	13	6	6	11	8	8	9	5	3	10	10	7	15	11	18	3	9	14	16	15	12	5	12	4	4	16
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	3	9	8	7	15	12	10	14	15	13	17	17	16	7	6	6	4	2	1	1	1	2	11	14	11
		生活習慣病計	7	7	7	17	18	18	13	15	13	15	16	16	16	17	15	8	6	3	1	1	1	4	3	4	12	14	14
		糖尿病	5	7	7	14	14	15	18	17	17	13	11	11	15	15	14	2	1	2	4	4	3	6	6	5	10	9	8
		脂質異常症	5	5	5	8	8	8	12	12	11	15	16	16	14	14	15	9	7	6	1	1	1	13	13	12	6	9	10
		高血圧性疾患	11	11	14	15	17	17	14	14	16	10	9	10	12	15	15	5	5	4	2	3	1	1	1	2	13	13	12
		虚血性心疾患	4	5	4	7	10	9	10	8	12	6	7	7	11	9	6	5	2	2	1	1	1	14	13	13	17	17	17
		脳血管疾患	13	12	9	9	10	12	4	4	5	2	2	2	8	8	8	5	5	4	6	6	6	16	16	16	11	14	13
		腎不全	10	9	9	18	18	17	11	10	10	17	17	18	13	12	12	15	14	11	7	3	4	6	4	5	12	15	13
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	7	13	13	12	15	16	16	18	18	18	10	12	13	16	15	15	11	10	6	1	1	1	4	6	4
		生活習慣病計	6	3	5	14	14	14	9	10	9	15	16	17	10	9	10	16	15	16	12	12	12	8	8	8	4	5	4
		糖尿病	5	7	7	12	11	10	16	16	16	15	15	15	14	14	12	10	12	11	8	8	6	6	6	8	7	5	3
		脂質異常症	2	2	2	11	9	10	10	11	11	9	12	13	8	8	8	15	13	12	12	15	15	13	14	14	1	1	1
		高血圧性疾患	4	4	6	8	12	14	13	13	13	12	10	15	10	11	10	15	17	16	11	14	12	6	7	8	5	3	3
		虚血性心疾患	6	5	8	9	6	7	13	13	13	14	12	14	12	11	11	16	2	2	3	3	5	10	14	9	7	10	10
		脳血管疾患	7	6	6	11	13	13	12	11	12	18	17	17	9	10	9	14	15	14	13	12	11	2	3	5	1	2	2
		腎不全	6	7	8	13	16	16	2	3	3	4	6	7	16	15	12	17	17	14	14	11	13	11	10	9	8	14	10

	※順位（再掲）	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市		
		R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度
入院	医療費全体	0.949	0.938	0.934	1.086	1.069	1.114	0.976	0.980	0.983	1.030	1.041	1.022	1.007	1.023	1.010	1.100	1.095	1.091	0.984	0.994	0.988	1.034	1.074	1.036	1.021	1.002	0.965
	生活習慣病計	0.971	0.946	0.957	1.030	1.085	1.109	1.145	1.169	1.126	0.994	1.018	1.027	0.985	1.001	0.956	1.041	1.061	0.990	1.005	0.961	1.052	0.917	1.076	1.096	0.864	0.683	0.779
	糖尿病	0.868	0.857	0.902	1.217	1.338	1.279	0.794	0.731	0.644	1.209	1.357	1.273	1.130	1.241	1.284	1.332	1.028	1.030	0.910	0.663	0.987	0.994	1.093	0.885	0.873	0.576	0.673
	脂質異常症	0.822	0.760	0.837	1.636	1.725	1.056	0.565	0.710	0.927	0.780	0.650	1.539	0.491	0.860	0.865	1.579	2.245	2.382	1.047	0.420	0.618	1.379	0.875	1.590	0.780	0.865	0.326
	高血圧性疾患	0.806	0.692	0.682	1.379	1.453	1.518	1.135	0.995	1.304	1.639	1.609	1.266	0.821	0.756	0.940	1.220	1.156	1.122	0.564	1.225	0.967	0.917	1.188	1.223	0.839	1.135	1.060
	虚血性心疾患	1.153	1.145	1.090	0.828	0.847	0.930	0.890	0.947	0.858	0.825	0.670	0.833	0.935	1.289	1.224	1.204	1.020	1.178	1.122	1.243	1.103	0.643	0.930	0.947	0.758	0.658	0.860
	脳血管疾患	0.905	0.883	0.882	1.004	1.080	1.113	1.164	1.249	1.231	1.160	1.241	1.277	1.205	1.084	0.947	1.102	1.080	0.891	0.856	0.847	1.027	0.976	0.967	1.065	0.910	0.633	0.892
	腎不全	0.990	0.977	1.031	1.107	1.124	1.132	1.401	1.329	1.248	0.741	0.739	0.672	0.691	0.653	0.712	0.729	1.025	0.960	1.221	1.015	1.091	0.996	1.329	1.272	0.875	0.743	0.549
入院外	医療費全体	1.051	1.050	1.048	0.981	0.984	0.988	0.941	0.952	0.971	0.943	0.937	0.942	0.919	0.918	0.909	0.990	0.992	1.017	1.046	1.069	1.098	1.065	1.073	1.080	0.966	0.946	0.950
	生活習慣病計	1.034	1.037	1.028	0.905	0.891	0.897	0.945	0.936	0.956	0.923	0.925	0.924	0.916	0.921	0.932	1.034	1.070	1.100	1.161	1.196	1.212	1.069	1.082	1.087	0.979	0.943	0.954
	糖尿病	1.058	1.049	1.038	0.916	0.914	0.907	0.868	0.867	0.879	0.923	0.941	0.947	0.908	0.903	0.919	1.137	1.180	1.190	1.081	1.123	1.151	1.049	1.067	1.074	0.997	1.008	1.035
	脂質異常症	1.084	1.085	1.095	1.017	1.028	1.014	0.880	0.871	0.889	0.814	0.757	0.730	0.836	0.832	0.796	1.002	1.037	1.062	1.420	1.395	1.381	0.858	0.839	0.881	1.036	0.960	0.912
	高血圧性疾患	0.987	0.983	0.974	0.939	0.922	0.917	0.952	0.951	0.948	1.000	1.020	1.020	0.961	0.950	0.969	1.091	1.091	1.137	1.144	1.176	1.196	1.194	1.209	1.195	0.957	0.968	0.979
	虚血性心疾患	1.087	1.096	1.080	0.955	0.914	0.926	0.922	0.934	0.907	0.962	0.968	0.935	0.892	0.919	1.008	1.033	1.282	1.283	1.620	1.459	1.400	0.802	0.763	0.819	0.736	0.648	0.648
	脳血管疾患	0.904	0.895	0.905	0.969	0.896	0.879	1.192	1.289	1.236	1.579	1.601	1.669	0.984	0.930	0.938	1.141	1.252	1.282	1.105	1.178	1.130	0.786	0.834	0.757	0.942	0.889	0.849
	腎不全	1.037	1.056	1.042	0.814	0.795	0.827	1.010	0.976	1.038	0.832	0.823	0.822	0.915	0.946	0.954	0.900	0.916	0.959	1.084	1.168	1.202	1.135	1.154	1.160	1.001	0.909	0.930

※金額；調整後の医療費額（単位は円）

※順位；年齢調整後の医療費が高い順。上位順に以下の色分けで示す。赤；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位、白；14～18位

		杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市				
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位							
		R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	1	12	12	12	18	18	18	6	10	6	1	2	2	4	1	4	17	16	16	15	11	11	7	8	7	
		生活習慣病計	2	7	1	14	16	16	18	18	18	6	14	7	13	1	2	10	4	12	12	12	15	15	10	11	1	3	8	
		糖尿病	9	4	2	15	14	13	18	18	18	12	13	14	8	6	6	6	7	7	17	11	11	1	2	1	2	8	15	
		脂質異常症	8	12	5	17	15	16	18	7	18	7	4	14	10	5	12	2	17	6	1	8	7	11	1	4	5	6	10	
		高血圧性疾患	8	11	4	9	10	9	18	15	17	14	18	6	1	5	16	4	14	15	16	13	13	11	3	7	7	4	14	
		虚血性心疾患	8	9	10	11	14	15	15	18	18	5	10	11	16	17	16	18	12	17	9	13	6	6	5	8	1	4	3	
		脳血管疾患	1	8	1	12	9	9	10	18	18	7	13	5	8	1	7	5	2	3	14	10	17	18	16	16	15	11	11	
		腎不全	3	5	2	11	14	13	18	18	16	10	8	7	14	10	1	7	12	14	5	7	9	13	4	10	1	1	5	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	6	3	17	16	16	9	17	17	1	2	2	5	5	7	11	9	15	13	10	11	10	7	5	3	1	1
	生活習慣病計		2	4	2	16	16	16	17	18	18	1	1	1	12	13	6	15	2	15	8	8	11	10	10	3	5	6	10	
	糖尿病		8	5	4	15	17	16	18	18	18	3	16	11	7	10	10	12	12	14	17	2	13	1	1	1	6	8	8	
	脂質異常症		6	11	7	17	6	16	18	18	18	7	7	15	8	2	5	3	16	8	14	15	13	10	1	2	12	13	9	
	高血圧性疾患		8	9	5	15	15	15	18	18	17	7	7	1	1	13	16	6	8	8	12	16	13	13	11	10	16	3	14	
	虚血性心疾患		2	3	13	6	12	11	5	18	18	4	6	2	16	16	3	18	1	14	11	15	9	9	9	7	15	17	17	
	脳血管疾患		10	10	6	15	12	14	8	18	18	2	7	2	11	6	10	13	11	15	3	1	4	1	9	1	6	4	3	
	腎不全		5	8	2	16	17	17	17	18	18	1	2	3	13	12	4	11	7	14	10	14	13	15	6	7	2	1	1	
	入院外		1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	11	12	6	10	9	18	18	18	12	9	8	16	16	14	8	7	17	3	3	4	5	5	5	13	13
		生活習慣病計		9	8	9	6	9	11	18	10	8	5	4	6	14	13	17	11	12	10	2	2	2	3	5	5	10	11	12
糖尿病		7		8	6	11	12	12	8	5	9	12	13	13	17	18	18	16	16	16	1	2	1	3	3	4	9	10	10	
脂質異常症		10		10	9	11	11	13	18	17	18	2	2	2	17	15	14	16	18	17	7	6	7	3	3	3	4	4	4	
高血圧性疾患		9		10	13	6	6	8	18	12	11	17	18	18	3	2	3	16	16	5	4	4	6	7	7	7	8	8	9	
虚血性心疾患		9		11	8	13	14	14	18	18	18	8	6	10	15	16	15	16	15	16	12	12	11	2	3	3	3	4	5	
脳血管疾患		10		9	11	7	7	7	18	18	18	14	13	10	3	3	3	1	1	1	15	15	14	12	10	15	17	17	17	
腎不全		8		5	8	4	7	7	5	8	1	1	1	3	14	13	16	3	6	6	2	2	2	9	11	14	16	16	15	
1件あたり医療費の状況		医療費全体		5	5	5	8	11	10	6	3	11	12	9	8	17	17	17	14	14	14	2	2	2	3	4	3	9	8	9
		生活習慣病計	7	4	2	5	7	6	17	13	11	2	2	3	18	18	18	13	17	13	1	1	1	3	6	7	11	11	15	
		糖尿病	3	4	5	11	13	13	13	10	14	4	2	2	17	17	17	18	18	18	1	1	1	2	3	4	9	9	9	
		脂質異常症	7	6	5	6	7	7	18	18	18	14	10	9	16	16	16	17	17	17	5	4	4	3	3	3	4	5	6	
		高血圧性疾患	7	8	7	3	6	9	18	5	4	16	16	18	14	15	17	17	18	5	2	2	1	1	1	2	9	9	11	
		虚血性心疾患	8	8	6	15	16	17	18	18	18	1	1	1	17	17	16	11	15	15	5	7	4	2	4	3	4	9	12	
		脳血管疾患	5	9	7	3	4	4	16	14	15	6	5	8	17	18	18	15	16	16	4	1	1	8	8	10	10	7	3	
		腎不全	10	8	6	3	4	4	18	18	18	1	1	1	9	5	15	5	2	2	12	9	5	7	12	11	15	13	17	

	※順位（再掲）	杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市			
		R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.104	1.087	1.145	1.007	1.005	0.998	0.864	0.899	0.801	1.045	1.019	1.072	1.136	1.159	1.118	1.087	1.168	1.097	0.937	0.968	0.959	0.962	1.008	1.004	1.037	1.031	1.059
		生活習慣病計	1.151	1.071	1.233	0.924	0.879	0.925	0.774	0.392	0.582	1.013	0.949	1.048	0.935	1.173	1.155	0.985	1.122	0.958	0.958	0.975	0.936	0.918	1.008	0.976	1.229	1.166	1.045
		糖尿病	1.111	1.311	1.339	0.821	0.762	0.865	0.444	0.285	0.361	0.904	0.812	0.790	1.113	1.202	1.179	1.146	1.181	1.043	0.665	0.913	0.891	1.459	1.350	1.499	1.351	1.112	0.780
		脂質異常症	1.098	0.765	1.348	0.472	0.700	0.584	0.000	0.980	0.124	1.350	1.585	0.697	0.981	1.175	0.843	1.668	0.430	1.129	1.893	0.875	1.062	0.907	2.395	1.511	1.542	1.080	0.910
		高血圧性疾患	1.025	1.014	1.244	1.019	1.094	1.067	0.321	0.760	0.779	0.817	0.663	1.164	2.008	1.299	0.854	1.258	0.944	0.859	0.788	0.945	0.886	0.859	1.345	1.146	1.053	1.304	0.874
		虚血性心疾患	0.924	0.914	0.873	0.864	0.689	0.829	0.733	0.143	0.272	1.035	0.867	0.872	0.691	0.637	0.786	0.496	0.815	0.569	0.894	0.746	0.991	0.998	1.102	0.939	1.422	1.116	1.153
		脳血管疾患	1.214	1.071	1.281	0.976	1.020	1.035	0.982	0.525	0.678	1.051	0.944	1.129	1.026	1.476	1.110	1.129	1.332	1.247	0.907	1.011	0.845	0.837	0.695	0.848	0.906	0.990	0.949
		腎不全	1.245	1.125	1.376	0.914	0.785	0.824	0.650	0.309	0.684	0.982	1.066	1.100	0.796	1.017	1.515	1.028	1.011	0.763	1.149	1.088	1.055	0.858	1.282	1.038	1.553	1.479	1.210
		入院外	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.967	0.962	0.945	0.992	0.974	0.974	0.855	0.880	0.820	0.965	0.980	0.979	0.932	0.927	0.929	0.985	0.988	0.900	1.050	1.052	1.045	1.046	1.043	1.025	0.950
生活習慣病計	1.023			1.032	1.023	1.039	1.009	1.002	0.903	0.985	1.025	1.064	1.076	1.041	0.934	0.954	0.920	0.981	0.970	1.021	1.130	1.142	1.151	1.092	1.071	1.050	0.985	0.984	0.972
糖尿病	1.034			1.025	1.041	0.958	0.940	0.933	1.021	1.111	1.032	0.935	0.932	0.930	0.870	0.857	0.848	0.880	0.870	0.880	1.158	1.174	1.203	1.122	1.137	1.129	1.004	1.006	1.009
脂質異常症	0.964			0.950	0.953	0.916	0.897	0.874	0.621	0.750	0.706	1.184	1.305	1.311	0.669	0.758	0.802	0.682	0.725	0.727	1.019	1.039	1.053	1.147	1.174	1.137	1.140	1.110	1.114
高血圧性疾患	1.008			0.997	0.978	1.082	1.075	1.045	0.747	0.981	0.991	0.836	0.862	0.862	1.138	1.181	1.144	0.926	0.944	1.133	1.107	1.111	1.113	1.079	1.068	1.077	1.031	1.037	1.039
虚血性心疾患	0.930			0.906	0.932	0.805	0.757	0.805	0.444	0.457	0.388	0.943	0.983	0.925	0.776	0.719	0.768	0.766	0.720	0.733	0.883	0.862	0.913	1.229	1.207	1.181	1.186	1.110	1.055
脳血管疾患	0.955			0.907	0.892	1.037	1.004	1.041	0.341	0.446	0.471	0.840	0.893	0.897	1.447	1.423	1.354	1.773	1.826	1.757	0.802	0.855	0.845	0.922	0.896	0.841	0.642	0.668	0.736
腎不全	1.069			1.126	1.092	1.158	1.097	1.104	1.156	1.089	1.305	1.354	1.323	1.216	0.902	0.923	0.838	1.175	1.118	1.141	1.236	1.242	1.232	1.050	0.974	0.925	0.879	0.890	0.846

※金額；調整後の医療費額（単位は円）

※順位；年齢調整後の医療費が高い順。上位順に以下の色分けで示す。赤；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位、白；14～18位



		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	209,799	17	250,122	3	220,759	14	229,505	9	226,811	10	244,936	5	221,924	13	232,591	8	216,639	15
		悪性新生物	25,770	14	27,356	7	26,638	9	24,429	17	26,262	13	26,983	8	26,288	12	24,510	16	27,443	6
		胃がん	2,126	9	1,502	14	2,596	4	2,056	10	2,030	11	2,136	8	2,853	3	2,227	7	1,278	17
		大腸がん	2,568	9	2,559	10	2,737	7	2,929	4	2,796	6	1,918	15	2,866	5	2,338	12	1,689	17
		肺がん	3,393	8	3,289	11	3,294	10	3,477	6	3,131	13	3,103	15	3,109	14	3,841	5	3,880	4
		肝がん	1,387	9	1,526	6	1,284	12	1,262	13	1,541	5	2,062	2	1,646	4	1,509	7	856	16
		乳がん	1,313	7	1,485	4	954	15	1,223	9	1,262	8	1,089	11	959	14	610	17	1,179	10
		その他のがん	14,984	14	16,995	6	15,772	11	13,482	17	15,501	12	16,676	8	14,855	15	13,986	16	18,561	4
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	535,919	9	564,355	4	519,882	13	525,579	12	543,295	8	532,450	10	546,730	6	474,319	18	519,756	14
		悪性新生物	802,207	7	771,369	12	794,864	9	780,094	10	751,343	14	819,882	6	711,235	18	727,117	17	778,696	11
		胃がん	772,995	3	674,140	14	762,881	6	743,982	8	772,163	4	744,169	7	727,728	10	688,097	13	610,557	18
		大腸がん	678,309	9	726,168	4	808,943	2	674,248	10	625,750	14	608,042	15	599,624	16	509,444	17	684,565	7
		肺がん	861,882	6	778,320	13	844,186	9	856,196	8	709,243	18	856,255	7	762,011	15	779,961	12	753,288	17
		肝がん	872,378	4	841,106	7	756,878	12	779,770	10	786,284	9	845,360	6	727,936	15	939,511	3	674,357	17
乳がん		557,787	14	548,579	15	517,973	16	610,086	8	663,373	3	655,249	5	661,455	4	579,128	11	568,334	12	
その他のがん		848,129	7	810,040	11	817,505	9	816,974	10	791,702	13	869,500	6	726,460	18	769,349	16	839,096	8	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	233,409	3	220,001	7	216,054	10	209,807	13	202,267	16	226,504	6	244,536	1	240,414	2	211,501	11
		悪性新生物	23,375	6	23,699	4	20,905	10	21,903	9	18,288	15	26,344	1	24,789	3	18,888	13	25,842	2
		胃がん	1,106	6	890	10	1,231	3	1,224	4	670	14	738	12	924	8	593	16	2,165	1
		大腸がん	1,341	8	1,328	9	1,395	5	1,705	3	760	14	1,199	10	1,343	7	397	18	1,727	2
		肺がん	4,364	7	4,896	3	4,482	6	5,209	2	3,446	13	5,325	1	4,824	4	4,244	9	4,756	5
		肝がん	592	11	691	8	1,391	2	493	13	717	7	1,150	5	266	15	1,036	6	2,391	1
		乳がん	2,885	4	3,271	2	2,177	12	3,335	1	1,968	15	2,414	10	2,775	5	2,056	14	2,308	11
		その他のがん	13,087	4	12,622	5	10,229	16	9,936	17	10,729	13	15,519	2	14,657	3	10,562	14	12,497	6
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,649	7	23,855	12	23,318	16	21,954	18	23,840	13	23,442	15	24,866	6	27,401	1	25,006	4
		悪性新生物	108,966	5	105,217	8	97,530	12	92,657	16	97,299	13	129,704	1	125,970	2	104,878	10	117,129	3
		胃がん	84,275	3	65,463	10	77,781	6	78,488	5	57,303	11	48,379	15	56,535	12	44,579	17	142,733	1
		大腸がん	75,905	10	81,170	6	77,741	9	89,360	4	45,330	15	80,394	7	84,923	5	35,832	17	102,167	2
		肺がん	231,162	9	281,183	1	234,501	7	241,451	4	234,362	8	268,412	3	217,680	12	238,551	5	203,136	15
		肝がん	125,134	10	149,856	8	243,143	4	66,106	13	128,702	9	185,571	5	37,770	16	176,336	6	256,906	3
乳がん		72,365	5	59,971	13	60,693	12	75,336	4	59,646	14	68,639	8	75,565	3	70,591	6	58,592	15	
その他のがん		109,761	6	106,235	8	84,632	15	77,249	17	100,291	11	138,098	2	146,710	1	103,524	10	107,512	7	

※順位（再掲）			大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市	
			対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.934	17	1.114	3	0.983	14	1.022	9	1.010	10	1.091	5	0.988	13	1.036	8	0.965	15
		悪性新生物	0.969	14	1.029	7	1.002	9	0.919	17	0.988	13	1.015	8	0.989	12	0.922	16	1.032	6
		胃がん	1.038	9	0.733	14	1.267	4	1.003	10	0.991	11	1.042	8	1.392	3	1.087	7	0.624	17
		大腸がん	1.008	9	1.004	10	1.074	7	1.150	4	1.097	6	0.753	15	1.125	5	0.918	12	0.663	17
		肺がん	1.014	8	0.983	11	0.984	10	1.039	6	0.935	13	0.927	15	0.929	14	1.148	5	1.159	4
		肝がん	0.979	9	1.077	6	0.906	12	0.891	13	1.088	5	1.455	2	1.162	4	1.065	7	0.604	16
		乳がん	1.035	7	1.170	4	0.752	15	0.964	9	0.994	8	0.858	11	0.756	14	0.481	17	0.929	10
		その他のがん	0.939	14	1.065	6	0.989	11	0.845	17	0.972	12	1.045	8	0.931	15	0.877	16	1.164	4
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.048	3	0.988	7	0.971	10	0.942	13	0.909	16	1.017	6	1.098	1	1.080	2	0.950	11
		悪性新生物	1.052	6	1.067	4	0.941	10	0.986	9	0.823	15	1.186	1	1.116	3	0.850	13	1.163	2
		胃がん	1.086	6	0.874	10	1.209	3	1.202	4	0.658	14	0.725	12	0.908	8	0.583	16	2.127	1
		大腸がん	1.072	8	1.062	9	1.115	5	1.363	3	0.608	14	0.958	10	1.074	7	0.317	18	1.380	2
		肺がん	1.033	7	1.159	3	1.061	6	1.233	2	0.816	13	1.260	1	1.142	4	1.004	9	1.126	5
		肝がん	0.788	11	0.920	8	1.852	2	0.656	13	0.955	7	1.531	5	0.354	15	1.379	6	3.184	1
		乳がん	1.075	4	1.219	2	0.811	12	1.243	1	0.733	15	0.899	10	1.034	5	0.766	14	0.860	11
		その他のがん	1.065	4	1.027	5	0.832	16	0.809	17	0.873	13	1.263	2	1.193	3	0.860	14	1.017	6

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

※順位：年齢調整後の医療費が高い順。上位順に以下の色分けで示す。 赤：1～5位 橙：6～9位 桃：10～13位 白：14～18位

			杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市	
			金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	257,065	1	224,078	12	179,916	18	240,691	6	251,092	2	246,304	4	215,411	16	225,421	11	237,688	7
		悪性新生物	28,821	4	27,725	5	26,549	10	32,093	2	31,714	3	22,932	18	25,434	15	26,359	11	34,577	1
		胃がん	2,892	2	2,540	5	4,401	1	2,500	6	1,244	18	1,313	16	1,528	13	1,810	12	1,490	15
		大腸がん	1,769	16	1,970	14	1,162	18	3,198	1	2,954	3	2,335	13	2,570	8	2,489	11	2,975	2
		肺がん	3,382	9	4,016	3	4,441	1	3,231	12	4,348	2	2,442	18	3,410	7	2,961	16	2,684	17
		肝がん	1,179	14	1,388	8	322	18	1,371	10	1,113	15	2,086	1	1,330	11	1,919	3	707	17
		乳がん	1,335	6	1,024	13	0	18	1,731	1	1,066	12	1,721	2	1,385	5	879	16	1,617	3
		その他のがん	18,264	5	16,787	7	16,224	10	20,061	3	20,989	2	13,035	18	15,211	13	16,300	9	25,103	1
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	568,355	3	502,607	16	476,696	17	576,281	2	543,384	7	517,424	15	529,760	11	556,290	5	596,210	1
		悪性新生物	765,457	13	736,063	16	801,068	8	853,159	4	913,066	1	741,916	15	841,136	5	873,591	3	903,322	2
		胃がん	668,314	15	650,873	16	721,278	11	809,575	2	734,109	9	642,914	17	768,640	5	892,258	1	703,679	12
		大腸がん	709,693	5	652,260	12	496,876	18	789,190	3	650,302	13	678,861	8	667,871	11	920,768	1	697,233	6
		肺がん	876,136	5	759,558	16	1,137,896	1	951,036	2	892,023	4	816,590	10	767,636	14	914,062	3	791,075	11
		肝がん	738,203	14	740,020	13	641,400	18	677,244	16	1,212,400	1	762,437	11	1,034,051	2	863,513	5	829,879	8
乳がん		630,217	7	565,102	13	0	18	597,639	9	805,810	1	690,901	2	630,828	6	492,216	17	584,909	10	
その他のがん		785,463	14	771,432	15	799,754	12	907,533	4	982,442	2	758,548	17	920,568	3	895,380	5	1,010,855	1	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	210,303	12	216,818	9	182,438	18	218,029	8	206,852	14	200,258	17	232,541	4	228,267	5	206,341	15
		悪性新生物	20,393	11	22,621	7	12,683	18	22,534	8	18,812	14	17,407	17	19,632	12	23,380	5	18,198	16
		胃がん	1,204	5	1,407	2	790	11	904	9	573	17	685	13	511	18	607	15	952	7
		大腸がん	715	15	1,370	6	488	17	1,493	4	2,606	1	917	11	829	13	849	12	556	16
		肺がん	3,338	14	4,328	8	3,711	10	3,474	12	2,660	17	3,125	15	3,682	11	2,266	18	2,794	16
		肝がん	646	10	1,241	3	0	18	1,157	4	230	16	542	12	292	14	689	9	145	17
		乳がん	2,717	7	2,500	8	649	18	3,111	3	1,190	17	1,585	16	2,059	13	2,772	6	2,426	9
		その他のがん	11,773	10	11,775	9	7,044	18	12,395	7	11,554	11	10,553	15	12,260	8	16,197	1	11,325	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,885	5	24,141	10	23,876	11	24,227	8	22,821	17	23,750	14	26,741	2	25,415	3	24,160	9
		悪性新生物	105,072	9	103,760	11	73,981	18	107,902	6	93,375	15	76,826	17	107,356	7	116,408	4	94,995	14
		胃がん	88,272	2	82,463	4	45,124	16	66,225	8	65,524	9	42,593	18	55,198	13	54,866	14	77,155	7
		大腸がん	56,633	12	93,531	3	33,833	18	78,737	8	195,004	1	54,062	13	53,334	14	62,301	11	44,381	16
		肺がん	209,924	13	236,481	6	277,280	2	228,213	10	204,492	14	187,751	17	200,255	16	160,766	18	222,565	11
		肝がん	152,974	7	274,262	1	0	18	265,723	2	35,097	17	77,443	12	65,180	14	113,214	11	39,472	15
乳がん		78,326	1	67,874	9	26,183	18	70,354	7	32,028	17	39,006	16	66,515	11	77,560	2	66,630	10	
その他のがん		103,731	9	92,412	14	64,685	18	110,604	5	92,464	13	82,288	16	115,886	4	134,714	3	98,361	12	

※順位（再掲）			杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市	
			対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.145	1	0.998	12	0.801	18	1.072	6	1.118	2	1.097	4	0.959	16	1.004	11	1.059	7
		悪性新生物	1.084	4	1.043	5	0.999	10	1.207	2	1.193	3	0.863	18	0.957	15	0.992	11	1.301	1
		胃がん	1.411	2	1.240	5	2.148	1	1.220	6	0.607	18	0.641	16	0.746	13	0.883	12	0.727	15
		大腸がん	0.694	16	0.773	14	0.456	18	1.255	1	1.159	3	0.916	13	1.009	8	0.977	11	1.168	2
		肺がん	1.010	9	1.200	3	1.327	1	0.965	12	1.299	2	0.730	18	1.019	7	0.885	16	0.802	17
		肝がん	0.832	14	0.980	8	0.227	18	0.968	10	0.785	15	1.472	1	0.939	11	1.354	3	0.499	17
		乳がん	1.052	6	0.807	13	0.000	18	1.364	1	0.840	12	1.356	2	1.091	5	0.693	16	1.274	3
		その他のがん	1.145	5	1.052	7	1.017	10	1.258	3	1.316	2	0.817	18	0.954	13	1.022	9	1.574	1
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.945	12	0.974	9	0.820	18	0.979	8	0.929	14	0.900	17	1.045	4	1.025	5	0.927	15
		悪性新生物	0.918	11	1.018	7	0.571	18	1.014	8	0.847	14	0.783	17	0.884	12	1.052	5	0.819	16
		胃がん	1.183	5	1.382	2	0.776	11	0.888	9	0.563	17	0.673	13	0.502	18	0.596	15	0.935	7
		大腸がん	0.572	15	1.095	6	0.390	17	1.193	4	2.083	1	0.733	11	0.663	13	0.679	12	0.444	16
		肺がん	0.790	14	1.024	8	0.878	10	0.822	12	0.630	17	0.740	15	0.871	11	0.536	18	0.661	16
		肝がん	0.860	10	1.652	3	0.000	18	1.541	4	0.306	16	0.722	12	0.389	14	0.917	9	0.193	17
		乳がん	1.012	7	0.931	8	0.242	18	1.159	3	0.443	17	0.591	16	0.767	13	1.033	6	0.904	9
		その他のがん	0.958	10	0.958	9	0.573	18	1.009	7	0.940	11	0.859	15	0.998	8	1.318	1	0.922	12

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

※順位：年齢調整後の医療費が高い順。上位順に以下の色分けで示す。 赤：1～5位 橙：6～9位 桃：10～13位 白：14～18位



		大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位						
		R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	17	17	5	6	3	14	15	14	9	7	9	11	9	10	3	3	5	13	14	13	8	5	8	10	13	15
		悪性新生物	11	13	14	8	4	7	12	12	9	13	11	17	4	8	13	10	9	8	3	6	12	17	16	16	6	3	6
		胃がん	4	8	9	9	16	14	10	17	4	14	11	10	12	3	11	6	7	8	5	2	3	18	9	7	11	12	17
		大腸がん	8	7	9	10	8	10	15	16	7	4	4	4	3	6	6	11	15	15	1	1	5	9	12	12	6	10	17
		肺がん	12	10	8	5	4	11	14	9	10	11	18	6	10	13	13	13	8	15	8	3	14	18	12	5	4	6	4
		肝がん	5	10	9	12	9	6	2	2	12	3	5	13	11	3	5	6	15	2	14	7	4	10	6	7	9	4	16
		乳がん	10	9	7	7	4	4	8	5	15	2	1	9	4	14	8	13	12	11	9	8	14	11	15	17	12	13	10
	その他のがん	11	16	14	7	5	6	10	12	11	15	14	17	4	6	12	9	7	8	5	17	15	13	15	16	8	4	4	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	11	9	4	3	4	16	15	13	14	13	12	6	8	8	12	12	10	7	4	6	18	18	18	15	14	14
		悪性新生物	5	6	7	9	7	12	12	12	9	13	9	10	4	8	14	6	3	6	16	18	18	17	14	17	18	16	11
		胃がん	5	10	3	14	15	14	11	11	6	17	13	8	10	4	4	6	9	7	9	17	10	3	2	13	18	12	18
		大腸がん	6	7	9	10	5	4	7	4	2	5	9	10	9	11	14	4	13	15	11	17	16	12	18	17	8	14	7
		肺がん	7	2	6	5	8	13	10	7	9	1	13	8	6	15	18	9	10	7	16	18	15	18	11	12	14	17	17
		肝がん	5	5	4	14	2	7	13	9	12	17	6	10	11	4	9	9	11	6	16	10	15	2	3	3	15	7	17
乳がん		12	11	14	9	12	15	6	9	16	7	1	8	2	10	3	14	6	5	16	18	4	5	8	11	13	16	12	
その他のがん	6	8	7	9	10	11	12	13	9	14	7	10	4	6	13	7	3	6	11	16	18	16	12	16	17	11	8		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	3	9	8	7	15	12	10	14	15	13	17	17	16	7	6	6	4	2	1	1	1	2	11	14	11
		悪性新生物	3	6	6	2	1	4	7	13	10	9	12	9	16	16	15	6	9	1	5	3	3	14	14	13	13	8	2
		胃がん	7	8	6	6	9	10	4	6	3	3	5	4	11	13	14	15	16	12	12	7	8	17	17	16	2	10	1
		大腸がん	4	5	8	7	8	9	5	6	5	1	7	3	15	16	14	6	15	10	3	17	7	18	18	18	17	3	2
		肺がん	9	6	7	5	3	3	6	9	6	7	7	2	13	8	13	3	5	1	11	1	4	2	2	9	14	12	5
		肝がん	6	10	11	7	7	8	3	9	2	2	5	13	5	4	7	8	6	5	13	8	15	1	1	6	15	2	1
		乳がん	6	4	4	1	3	2	11	8	12	5	5	1	15	13	15	12	12	10	2	9	5	17	17	14	16	15	11
	その他のがん	2	7	4	7	5	5	12	15	16	17	17	17	10	14	13	11	8	2	3	3	3	13	16	14	6	6	6	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	7	13	13	12	15	16	16	18	18	18	10	12	13	16	15	15	11	10	6	1	1	1	4	6	4
		悪性新生物	5	8	5	9	6	8	14	15	12	17	17	16	10	11	13	3	5	1	2	2	2	4	9	10	15	14	3
		胃がん	3	8	3	4	9	10	7	7	6	8	4	5	10	12	11	16	18	15	14	13	12	17	17	17	5	16	1
		大腸がん	10	10	10	9	12	6	5	5	9	2	14	4	17	16	15	7	13	7	6	18	5	18	17	17	11	2	2
		肺がん	10	9	9	8	1	1	4	11	7	11	10	4	12	6	8	3	7	3	13	5	12	1	3	5	17	17	15
		肝がん	8	7	10	5	5	8	3	8	4	6	9	13	2	4	9	10	6	5	15	14	16	1	1	6	14	2	3
乳がん		4	3	5	8	13	13	10	9	12	7	8	4	14	12	14	12	10	8	1	6	3	15	15	6	17	16	15	
その他のがん	7	8	6	8	7	8	15	16	15	18	18	17	3	12	11	5	5	2	2	2	1	9	13	10	6	6	7		

	※順位（再掲）	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
		R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.949	0.938	0.934	1.086	1.069	1.114	0.976	0.980	0.983	1.030	1.041	1.022	1.007	1.023	1.010	1.100	1.095	1.091	0.984	0.994	0.988	1.034	1.074	1.036	1.021	1.002	0.965
		悪性新生物	0.999	0.962	0.969	1.043	1.084	1.029	0.958	0.975	1.002	0.954	0.979	0.919	1.123	1.057	0.988	1.007	0.993	1.015	1.134	1.062	0.989	0.832	0.950	0.922	1.057	1.091	1.032
		胃がん	1.146	1.031	1.038	0.915	0.831	0.733	0.892	0.827	1.267	0.792	0.922	1.003	0.857	1.256	0.991	1.066	1.048	1.042	1.123	1.265	1.392	0.583	1.019	1.087	0.864	0.916	0.624
		大腸がん	1.030	1.064	1.008	0.914	1.060	1.004	0.747	0.759	1.074	1.241	1.194	1.150	1.257	1.082	1.097	0.907	0.814	0.753	1.551	1.455	1.125	0.920	0.869	0.918	1.183	0.986	0.663
		肺がん	0.970	0.989	1.014	1.159	1.145	0.983	0.926	1.008	0.984	0.988	0.761	1.039	0.999	0.956	0.935	0.955	1.047	0.927	1.034	1.311	0.929	0.486	0.973	1.148	1.268	1.092	1.159
		肝がん	1.058	0.911	0.979	0.904	1.015	1.077	1.184	1.348	0.906	1.167	1.133	0.891	0.916	1.339	1.088	1.025	0.856	1.455	0.828	1.079	1.162	0.925	1.118	1.065	0.934	1.278	0.604
		乳がん	0.966	1.001	1.035	1.071	1.166	1.170	0.990	1.049	0.752	1.293	1.252	0.964	1.223	0.912	0.994	0.924	0.926	0.858	0.979	1.016	0.756	0.949	0.830	0.481	0.926	0.923	0.929
		その他のがん	0.979	0.932	0.939	1.062	1.107	1.065	0.987	0.986	0.989	0.875	0.963	0.845	1.175	1.037	0.972	1.033	1.021	1.045	1.131	0.919	0.931	0.916	0.944	0.877	1.034	1.129	1.164
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.051	1.050	1.048	0.981	0.984	0.988	0.941	0.952	0.971	0.943	0.937	0.942	0.919	0.918	0.909	0.990	0.992	1.017	1.046	1.069	1.098	1.065	1.073	1.080	0.966	0.946	0.950
		悪性新生物	1.059	1.056	1.052	1.063	1.136	1.067	0.985	0.913	0.941	0.968	0.925	0.986	0.877	0.868	0.823	0.991	0.985	1.186	1.024	1.096	1.116	0.896	0.891	0.850	0.920	0.993	1.163
		胃がん	1.057	0.965	1.086	1.083	0.931	0.874	1.137	1.104	1.209	1.144	1.344	1.202	0.860	0.736	0.658	0.554	0.612	0.725	0.705	1.044	0.908	0.300	0.592	0.583	1.216	0.925	2.127
		大腸がん	1.076	1.094	1.072	0.984	1.009	1.062	1.047	1.032	1.115	1.277	1.021	1.363	0.769	0.713	0.608	1.023	0.830	0.958	1.092	0.466	1.074	0.394	0.403	0.317	0.733	1.267	1.380
		肺がん	1.012	1.055	1.033	1.043	1.234	1.159	1.032	0.903	1.061	1.030	0.950	1.233	0.768	0.939	0.816	1.290	1.088	1.260	0.898	1.317	1.142	1.379	1.242	1.004	0.760	0.771	1.126
		肝がん	0.966	0.911	0.788	0.887	1.101	0.920	1.476	0.934	1.852	1.692	1.240	0.656	1.049	1.294	0.955	0.881	1.122	1.531	0.591	0.946	0.354	1.811	2.049	1.379	0.521	1.831	3.184
		乳がん	1.050	1.059	1.075	1.329	1.291	1.219	0.933	0.937	0.811	1.092	1.054	1.243	0.707	0.744	0.733	0.880	0.789	0.899	1.216	0.935	1.034	0.539	0.636	0.766	0.680	0.712	0.860
		その他のがん	1.079	1.065	1.065	1.018	1.096	1.027	0.944	0.881	0.832	0.840	0.827	0.809	0.967	0.881	0.873	0.955	1.034	1.263	1.060	1.123	1.193	0.900	0.851	0.860	1.039	1.087	1.017

		杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市			
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位						
		R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	1	12	12	12	18	18	18	6	10	6	1	2	2	4	1	4	17	16	16	15	11	11	7	8	7
		悪性新生物	2	7	4	7	2	5	1	1	10	5	10	2	9	5	3	15	17	18	16	14	15	18	15	11	14	18	1
		胃がん	2	1	2	13	4	5	1	5	1	7	6	6	17	18	18	8	13	16	3	10	13	16	15	12	15	14	15
		大腸がん	16	18	16	13	17	14	2	2	18	14	3	1	5	5	3	18	13	13	12	11	8	17	14	11	7	9	2
		肺がん	6	14	9	2	7	3	1	1	1	9	15	12	15	2	2	3	17	18	17	16	7	16	5	16	7	11	17
		肝がん	4	16	14	8	13	8	18	18	18	13	11	10	1	1	15	17	8	1	7	14	11	16	17	3	15	12	17
		乳がん	6	11	6	15	18	13	18	3	18	17	17	1	1	10	12	5	7	2	14	6	5	16	16	16	3	2	3
	その他のがん	3	3	5	6	2	7	1	1	10	2	10	3	12	8	2	14	13	18	18	11	13	17	9	9	9	16	18	1
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	6	3	17	16	16	9	17	17	1	2	2	5	5	7	11	9	15	13	10	11	10	7	5	3	1	1
		悪性新生物	7	5	13	8	4	16	1	11	8	2	15	4	3	2	1	10	13	15	14	10	5	11	1	3	15	17	2
		胃がん	15	16	15	8	14	16	2	3	11	7	1	2	12	18	9	16	5	17	4	8	5	13	7	1	1	6	12
		大腸がん	18	2	5	17	15	12	2	6	18	15	16	3	1	8	13	16	3	8	14	10	11	3	1	1	13	12	6
		肺がん	12	3	5	11	16	16	17	6	1	4	4	2	8	9	4	3	1	10	15	12	14	13	5	3	2	14	11
		肝がん	8	17	14	6	13	13	18	18	18	3	15	16	1	1	1	7	16	11	10	12	2	12	8	5	4	14	8
乳がん		8	2	7	10	14	13	1	4	18	18	13	9	17	15	1	4	5	2	3	3	6	15	17	17	11	7	10	
その他のがん	5	5	14	8	2	15	1	15	12	2	14	4	3	4	2	13	17	17	15	9	3	10	1	5	18	18	1		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	11	12	6	10	9	18	18	18	12	9	8	16	16	14	8	7	17	3	3	4	5	5	5	13	13	15
		悪性新生物	8	11	11	1	7	7	4	2	18	10	4	8	18	17	14	17	18	17	15	15	12	11	5	5	12	10	16
		胃がん	1	2	5	5	4	2	18	18	11	9	1	9	16	12	17	8	3	13	14	15	18	10	14	15	13	11	7
		大腸がん	11	8	15	2	14	6	14	1	17	12	2	4	9	13	1	16	10	11	10	11	13	8	4	12	13	12	16
		肺がん	10	15	14	1	4	8	18	18	10	17	17	12	15	14	17	4	16	15	8	10	11	16	13	18	12	11	16
		肝がん	10	14	10	4	3	3	18	18	18	17	17	4	14	16	16	16	11	12	11	15	14	9	12	9	12	13	17
		乳がん	10	7	7	8	6	8	18	18	18	3	1	3	9	10	17	14	16	16	13	14	13	4	2	6	7	11	9
	その他のがん	15	10	10	5	11	9	1	1	18	4	4	7	16	13	11	18	18	15	14	12	8	8	2	1	9	9	12	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	8	11	10	6	3	11	12	9	8	17	17	17	14	14	14	2	2	2	3	4	3	9	8	9
		悪性新生物	7	12	9	6	13	11	1	1	18	13	3	6	18	16	15	16	18	17	8	10	7	12	4	4	11	7	14
		胃がん	1	2	2	9	3	4	18	10	16	6	1	8	15	6	9	11	5	18	13	11	13	2	15	14	12	14	7
		大腸がん	8	3	12	3	15	3	13	6	18	15	4	8	1	11	1	16	7	13	14	8	14	4	1	11	12	9	16
		肺がん	9	15	13	2	4	6	18	18	2	15	14	10	14	12	14	7	16	17	5	8	16	16	13	18	6	2	11
		肝がん	7	13	7	4	3	1	18	18	18	17	17	2	16	16	17	13	15	12	11	12	14	9	11	11	12	10	15
乳がん		11	7	1	6	5	9	18	18	18	5	2	7	9	11	17	16	17	16	13	14	11	2	1	2	3	4	10	
その他のがん	14	11	9	13	14	14	1	1	18	4	3	5	17	15	13	16	17	16	10	9	4	11	4	3	12	10	12		

	※順位（再掲）	杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市		
		R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度	R01年度	R02年度	R03年度
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	1.104	1.087	1.145	1.007	1.005	0.998	0.864	0.899	0.801	1.045	1.019	1.072	1.136	1.159	1.118	1.087	1.168	1.097	0.937	0.968	0.959	0.962	1.008	1.004	1.037	1.031	1.059
	悪性新生物	1.157	1.058	1.084	1.051	1.139	1.043	2.048	1.601	0.999	1.085	0.990	1.207	1.033	1.063	1.193	0.917	0.939	0.863	0.834	0.960	0.957	0.775	0.954	0.992	0.922	0.920	1.301
	胃がん	1.680	1.449	1.411	0.819	1.118	1.240	2.141	1.064	2.148	0.975	1.049	1.220	0.658	0.224	0.607	0.951	0.889	0.641	1.208	0.964	0.746	0.707	0.867	0.883	0.759	0.874	0.727
	大腸がん	0.722	0.664	0.694	0.858	0.743	0.773	1.431	1.413	0.456	0.813	1.212	1.255	1.199	1.170	1.159	0.468	0.837	0.916	0.891	0.970	1.009	0.689	0.834	0.977	1.162	0.986	1.168
	肺がん	1.052	0.942	1.010	1.360	1.053	1.200	2.009	1.891	1.327	1.005	0.904	0.965	0.855	1.498	1.299	1.271	0.818	0.730	0.788	0.821	1.019	0.817	1.093	0.885	1.040	0.975	0.802
	肝がん	1.060	0.658	0.832	0.936	0.876	0.980	0.000	0.000	0.227	0.865	0.897	0.968	2.028	1.713	0.785	0.580	1.070	1.472	0.959	0.864	0.939	0.773	0.617	1.354	0.784	0.886	0.499
	乳がん	1.116	0.949	1.052	0.780	0.699	0.807	0.547	1.204	0.000	0.733	0.780	1.364	1.603	0.956	0.840	1.129	1.034	1.356	0.845	1.041	1.091	0.773	0.823	0.693	1.230	1.225	1.274
その他のがん	1.191	1.138	1.145	1.073	1.283	1.052	2.435	1.808	1.017	1.209	0.990	1.258	0.971	1.018	1.316	0.909	0.970	0.817	0.775	0.989	0.954	0.789	0.994	1.022	0.863	0.881	1.574	
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	0.967	0.962	0.945	0.992	0.974	0.974	0.855	0.880	0.820	0.965	0.980	0.979	0.932	0.927	0.929	0.985	0.988	0.900	1.050	1.052	1.045	1.046	1.043	1.025	0.950	0.947	0.927
	悪性新生物	0.972	0.935	0.918	1.131	1.021	1.018	1.042	1.106	0.571	0.941	1.089	1.014	0.801	0.864	0.847	0.863	0.795	0.783	0.878	0.876	0.884	0.929	1.063	1.052	0.927	0.937	0.819
	胃がん	2.287	2.058	1.183	1.114	1.345	1.382	0.227	0.438	0.776	1.032	2.176	0.888	0.421	0.750	0.563	1.053	1.381	0.673	0.570	0.626	0.502	0.912	0.685	0.596	0.680	0.778	0.935
	大腸がん	0.840	1.009	0.572	1.140	0.844	1.095	0.816	1.375	0.390	0.837	1.304	1.193	0.940	0.884	2.083	0.756	0.977	0.733	0.863	0.968	0.663	0.945	1.220	0.679	0.830	0.963	0.444
	肺がん	0.975	0.627	0.790	1.432	1.180	1.024	0.474	0.332	0.878	0.501	0.607	0.822	0.645	0.751	0.630	1.191	0.617	0.740	1.027	0.892	0.871	0.596	0.761	0.536	0.870	0.889	0.661
	肝がん	0.753	0.567	0.860	1.341	1.478	1.652	0.095	0.000	0.000	0.229	0.228	1.541	0.540	0.433	0.306	0.479	0.664	0.722	0.732	0.466	0.389	0.857	0.661	0.917	0.652	0.591	0.193
	乳がん	0.934	0.946	1.012	0.992	0.955	0.931	0.223	0.218	0.242	1.212	1.362	1.159	0.989	0.919	0.443	0.728	0.653	0.591	0.762	0.741	0.767	1.106	1.297	1.033	1.008	0.883	0.904
その他のがん	0.870	0.952	0.958	1.052	0.948	0.958	1.581	1.666	0.573	1.057	1.119	1.009	0.840	0.918	0.940	0.783	0.827	0.859	0.890	0.929	0.998	1.007	1.155	1.318	0.972	0.992	0.922	



令和5年度 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ+市町村国保） ～健診リスク因子分析に係る男女別の市町村毎標準化該当比・分析結果一覧～

分析対象；協会けんぽ及び市町村国保における令和3年度の特定健診データに基づいた20項目（リスク因子）

	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲 $\geq$ 85cm	50.6%	99.1	0.199	52.1%	101.4	0.340	51.5%	100.4	0.833	51.7%	100.7	0.662	52.2%	101.4	0.401	50.3%	97.6	0.266	51.4%	99.7	0.932	51.3%	98.8	0.698	51.2%	99.2	0.783
	BMI $\geq$ 25kg/m <sup>2</sup>	38.6%	99.2	0.348	38.1%	98.9	0.489	37.8%	98.0	0.307	34.7%	89.6	0.000	39.3%	102.9	0.130	39.7%	104.1	0.098	43.0%	112.9	0.001	36.2%	96.9	0.371	40.5%	106.7	0.046
	空腹時血糖 $\geq$ 100mg/dl	48.6%	101.1	0.129	51.5%	105.0	0.001	41.9%	85.8	0.000	38.3%	78.2	0.000	44.1%	89.1	0.000	54.5%	111.0	0.000	56.6%	113.7	0.000	50.1%	97.8	0.473	56.7%	113.9	0.000
	空腹時血糖 $\geq$ 126mg/dl	10.2%	100.6	0.717	11.2%	105.4	0.104	10.3%	97.9	0.615	9.5%	90.0	0.010	9.3%	86.5	0.000	11.1%	103.8	0.464	11.4%	104.4	0.586	12.8%	110.4	0.101	12.3%	112.7	0.071
	随時血糖 $\geq$ 100mg/dl	49.2%	89.5	0.011	54.4%	100.8	0.929	43.2%	79.6	0.008	58.8%	110.9	0.250	61.8%	113.5	0.012	60.4%	110.0	0.123	52.8%	95.5	0.930	60.6%	109.5	0.515	42.6%	77.6	0.056
	随時血糖 $\geq$ 126mg/dl	19.3%	85.4	0.025	22.7%	103.1	0.802	19.4%	87.5	0.317	27.6%	129.9	0.045	31.1%	139.6	0.000	16.9%	74.7	0.012	22.2%	97.3	0.922	29.8%	129.6	0.179	12.1%	53.5	0.011
	HbA1c $\geq$ 5.6%	54.2%	95.6	0.000	59.1%	98.7	0.541	51.7%	86.6	0.000	59.0%	96.2	0.157	58.9%	98.6	0.507	69.6%	115.3	0.000	65.9%	107.1	0.096	68.1%	106.6	0.081	69.6%	115.2	0.000
	中性脂肪 $\geq$ 150mg/dl	25.9%	100.1	0.888	26.8%	104.5	0.025	23.9%	93.1	0.004	26.2%	101.6	0.509	25.2%	99.0	0.672	27.6%	108.6	0.005	26.6%	105.0	0.288	22.6%	90.4	0.021	27.8%	109.8	0.018
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	6.9%	102.3	0.236	7.2%	107.6	0.056	6.6%	98.2	0.725	6.1%	91.9	0.085	6.8%	102.4	0.607	6.0%	89.8	0.089	6.8%	101.6	0.895	5.1%	76.9	0.005	6.7%	100.4	0.990
	LDLコレステロール $\geq$ 140mg/dl	31.4%	101.3	0.162	32.8%	107.9	0.000	28.9%	95.0	0.025	34.9%	114.0	0.000	27.7%	92.9	0.001	27.5%	92.4	0.007	25.6%	86.3	0.002	29.0%	101.9	0.630	30.4%	103.2	0.408
	収縮期血圧 $\geq$ 130mmHg	44.7%	102.5	0.001	44.7%	99.9	0.976	55.0%	123.2	0.000	39.5%	89.0	0.000	45.1%	99.0	0.571	38.1%	83.6	0.000	35.9%	78.4	0.000	42.3%	88.8	0.000	48.5%	105.0	0.101
	拡張期血圧 $\geq$ 85mmHg	32.8%	102.3	0.010	31.1%	96.8	0.072	40.0%	124.7	0.000	28.6%	88.4	0.000	34.4%	108.3	0.000	27.7%	87.5	0.000	18.7%	59.2	0.000	28.0%	89.2	0.004	31.9%	100.2	0.973
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	18.0%	109.7	0.000	16.7%	94.7	0.045	14.1%	77.0	0.000	13.6%	79.7	0.000	19.5%	105.4	0.072	19.5%	106.8	0.079	18.0%	96.4	0.562	18.9%	92.7	0.130	23.3%	120.4	0.000
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.2%	103.5	0.356	2.1%	88.6	0.119	2.3%	90.4	0.312	2.1%	91.1	0.328	2.7%	104.5	0.604	3.0%	117.7	0.095	2.9%	110.8	0.543	2.5%	87.3	0.345	3.6%	132.1	0.021
	血圧高値( $\geq$ 130/85mmHgまたは服薬)	57.1%	101.0	0.120	57.6%	99.5	0.726	63.2%	109.4	0.000	54.1%	93.8	0.000	60.0%	102.4	0.117	54.2%	92.7	0.000	52.0%	88.5	0.000	57.4%	94.4	0.036	59.9%	100.9	0.753
	高血圧( $\geq$ 140/90mmHgまたは服薬)	44.0%	99.3	0.332	46.6%	101.4	0.338	50.3%	109.7	0.000	41.2%	90.3	0.000	48.5%	103.2	0.063	44.3%	94.3	0.012	43.9%	92.9	0.036	48.5%	97.3	0.368	47.8%	99.9	0.973
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	37.2%	110.4	0.000	33.9%	102.3	0.329	30.3%	89.8	0.000	34.3%	100.6	0.850	31.4%	95.8	0.103	30.6%	95.4	0.191	34.4%	107.7	0.159	28.2%	89.0	0.013	29.5%	90.9	0.044
	重症高血圧( $\geq$ 180/110mmHg)	1.0%	95.6	0.375	1.1%	106.9	0.514	1.8%	176.8	0.000	0.8%	76.7	0.051	0.8%	75.5	0.040	0.6%	56.0	0.005	0.6%	59.7	0.106	0.8%	86.4	0.595	1.1%	114.9	0.537
	メタボリックシンドローム該当者	25.9%	101.0	0.332	27.3%	103.2	0.105	26.9%	102.1	0.385	23.4%	89.2	0.000	27.0%	101.0	0.664	26.3%	98.2	0.563	27.6%	102.6	0.572	25.3%	90.8	0.019	27.8%	102.5	0.540
	メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	43.2%	99.5	0.523	44.7%	101.4	0.359	44.7%	101.7	0.371	42.8%	97.6	0.186	45.7%	102.9	0.099	42.9%	96.8	0.165	44.6%	100.2	0.972	43.6%	96.1	0.207	45.3%	101.4	0.672
女性	腹囲 $\geq$ 90cm	16.7%	92.7	0.000	18.3%	99.6	0.876	18.5%	102.1	0.485	17.6%	97.2	0.370	17.3%	92.9	0.011	19.1%	101.9	0.618	20.0%	106.5	0.279	19.4%	102.9	0.569	19.8%	106.2	0.234
	BMI $\geq$ 25kg/m <sup>2</sup>	23.5%	93.9	0.000	23.9%	95.6	0.031	23.3%	93.4	0.008	23.0%	92.3	0.003	24.8%	99.9	0.963	27.1%	108.8	0.006	29.2%	117.5	0.001	25.3%	102.2	0.616	30.8%	124.3	0.000
	空腹時血糖 $\geq$ 100mg/dl	27.8%	100.6	0.568	28.3%	99.5	0.795	22.1%	77.7	0.000	21.0%	74.8	0.000	25.5%	86.3	0.000	33.4%	115.0	0.000	31.5%	105.5	0.265	29.2%	96.0	0.318	32.8%	112.7	0.006
	空腹時血糖 $\geq$ 126mg/dl	3.8%	99.9	0.975	3.9%	96.5	0.529	3.7%	92.9	0.300	3.3%	85.7	0.042	3.2%	75.9	0.000	4.2%	102.2	0.830	4.6%	107.9	0.582	3.9%	90.6	0.391	4.7%	113.4	0.304
	随時血糖 $\geq$ 100mg/dl	31.8%	80.5	0.000	32.7%	85.7	0.038	32.6%	83.1	0.062	37.5%	104.6	0.659	46.2%	117.7	0.001	45.1%	113.4	0.056	38.6%	103.5	0.959	42.9%	105.9	0.770	38.8%	97.4	0.913
	随時血糖 $\geq$ 126mg/dl	7.5%	73.3	0.001	8.6%	88.8	0.445	7.4%	72.9	0.142	12.0%	133.4	0.096	12.2%	119.5	0.075	12.5%	120.9	0.139	14.0%	150.0	0.348	8.2%	77.5	0.571	6.6%	64.5	0.269
	HbA1c $\geq$ 5.6%	54.5%	93.7	0.000	59.2%	96.1	0.038	45.8%	76.5	0.000	61.3%	98.4	0.523	58.5%	97.3	0.156	77.8%	124.3	0.000	64.3%	102.2	0.600	72.7%	113.1	0.000	73.1%	120.0	0.000
	中性脂肪 $\geq$ 150mg/dl	11.0%	96.7	0.045	12.5%	108.2	0.006	10.6%	92.1	0.032	10.5%	92.5	0.054	12.3%	103.4	0.333	12.9%	108.1	0.084	11.3%	94.7	0.495	11.7%	96.5	0.579	14.7%	122.9	0.000
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	1.0%	98.0	0.747	1.1%	114.5	0.177	0.9%	98.0	0.927	0.9%	89.5	0.467	0.9%	91.5	0.525	0.9%	90.3	0.605	0.8%	85.6	0.665	0.7%	73.1	0.249	1.2%	124.2	0.329
	LDLコレステロール $\geq$ 140mg/dl	31.9%	102.9	0.003	33.3%	106.3	0.001	29.2%	92.8	0.001	34.4%	109.6	0.000	30.4%	95.8	0.049	30.4%	96.8	0.268	26.8%	85.7	0.002	32.0%	100.5	0.911	29.8%	94.9	0.205
	収縮期血圧 $\geq$ 130mmHg	35.3%	102.3	0.016	35.0%	98.0	0.250	41.2%	117.4	0.000	30.6%	88.7	0.000	38.4%	102.3	0.251	29.0%	76.9	0.000	32.8%	86.6	0.001	35.4%	91.4	0.011	39.0%	103.3	0.371
	拡張期血圧 $\geq$ 85mmHg	17.8%	100.3	0.812	15.8%	88.2	0.000	21.3%	119.0	0.000	15.0%	84.1	0.000	22.2%	122.9	0.000	15.4%	85.4	0.000	15.3%	85.2	0.015	17.5%	96.4	0.485	19.3%	107.5	0.156
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	15.1%	110.8	0.000	12.6%	88.1	0.000	10.0%	67.3	0.000	10.3%	74.6	0.000	16.2%	101.9	0.584	17.7%	117.6	0.000	16.1%	103.1	0.686	13.9%	90.0	0.073	20.7%	133.3	0.000
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.1%	92.7	0.200	1.1%	83.7	0.111	1.0%	73.5	0.047	0.7%	59.0	0.003	1.7%	119.2	0.106	2.1%	156.0	0.000	2.0%	144.2	0.078	1.3%	97.6	0.973	2.3%	165.4	0.002
	血圧高値( $\geq$ 130/85mmHgまたは服薬)	37.9%	96.5	0.000	39.1%	96.6	0.037	43.6%	109.0	0.000	36.1%	91.5	0.000	44.6%	106.4	0.001	38.9%	92.9	0.004	40.1%	95.4	0.244	42.9%	100.2	0.963	43.7%	104.2	0.227
	高血圧( $\geq$ 140/90mmHgまたは服薬)	28.8%	95.2	0.000	30.6%	97.3	0.143	33.5%	108.3	0.000	27.2%	89.5	0.000	34.4%	103.8	0.069	32.7%	98.5	0.590	33.3%	99.7	0.966	34.3%	100.6	0.888	34.2%	102.8	0.474
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.0%	100.2	0.936	17.0%	100.1	0.991	17.9%	101.7	0.678	20.1%	114.3	0.001	14.7%	90.9	0.016	14.7%	93.1	0.182	13.0%	86.1	0.103	17.9%	111.6	0.078	16.0%	100.8	0.937
	重症高血圧( $\geq$ 180/110mmHg)	0.4%	88.9	0.178	0.4%	84.0	0.315	1.3%	275.7	0.000	0.3%	59.8	0.040	0.4%	80.4	0.316	0.3%	58.1	0.106	0.2%	44.3	0.208	0.2%</					



令和5年度 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ+市町村国保） ～健診リスク因子分析に係る男女別の市町村毎標準化該当比・分析結果一覧～

分析対象；協会けんぽ及び市町村国保における令和3年度の特定健診データに基づいた20項目（リスク因子）

	杵築市			宇佐市			豊後大野市			由布市			国東市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲 $\geq$ 85cm	48.5%	93.9	0.015	50.0%	97.0	0.111	52.9%	102.4	0.302	54.1%	105.3	0.030	54.6%	105.5	0.030	61.8%	118.1	0.042	52.8%	103.0	0.276	50.7%	98.3	0.704	52.2%	101.2	0.742
	BMI $\geq$ 25kg/m <sup>2</sup>	37.7%	99.6	0.889	39.9%	104.1	0.063	38.6%	101.9	0.489	39.6%	103.7	0.188	40.5%	107.4	0.011	46.2%	126.0	0.015	40.0%	103.3	0.307	35.5%	93.7	0.210	35.0%	91.8	0.046
	空腹時血糖 $\geq$ 100mg/dl	52.9%	105.3	0.041	52.3%	105.9	0.005	59.0%	118.3	0.000	49.4%	100.8	0.769	55.3%	108.7	0.001	43.9%	83.4	0.093	54.0%	110.3	0.000	45.7%	90.9	0.044	41.5%	83.3	0.000
	空腹時血糖 $\geq$ 126mg/dl	10.8%	97.0	0.603	11.7%	109.4	0.040	11.9%	108.0	0.135	11.4%	107.0	0.220	10.5%	92.3	0.166	6.8%	55.8	0.034	10.8%	102.1	0.757	10.2%	91.7	0.409	9.4%	85.7	0.076
	随時血糖 $\geq$ 100mg/dl	75.0%	135.5	0.203	53.7%	98.8	0.924	65.2%	118.2	0.035	52.4%	97.8	0.892	48.7%	90.4	0.482	39.0%	71.5	0.215	66.7%	124.0	0.511	55.4%	103.4	0.906	63.2%	114.5	0.469
	随時血糖 $\geq$ 126mg/dl	35.7%	155.9	0.223	19.3%	87.1	0.364	28.9%	126.6	0.051	16.6%	76.5	0.220	23.1%	105.2	0.869	14.6%	65.4	0.378	19.0%	87.7	0.977	18.5%	85.5	0.681	29.8%	131.2	0.325
	HbA1c $\geq$ 5.6%	71.2%	114.8	0.000	66.7%	111.8	0.000	64.4%	105.7	0.057	61.0%	101.0	0.776	65.5%	104.6	0.154	56.3%	88.0	0.201	60.0%	100.1	0.988	67.6%	110.0	0.085	66.5%	108.3	0.088
	中性脂肪 $\geq$ 150mg/dl	22.7%	89.8	0.004	26.6%	104.3	0.113	23.1%	91.7	0.013	28.1%	110.3	0.003	22.7%	90.0	0.006	22.7%	92.2	0.584	24.0%	93.1	0.078	25.6%	101.5	0.824	25.3%	99.6	0.956
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	7.6%	114.4	0.042	6.6%	98.9	0.849	4.7%	70.3	0.000	6.8%	101.5	0.851	6.4%	97.3	0.727	9.6%	146.8	0.077	8.4%	125.9	0.001	5.4%	81.0	0.122	6.2%	93.2	0.516
	LDLコレステロール $\geq$ 140mg/dl	27.2%	92.6	0.027	29.5%	98.5	0.552	27.0%	92.1	0.010	28.9%	96.8	0.314	26.8%	92.3	0.022	22.7%	82.9	0.176	28.3%	92.7	0.041	30.9%	105.6	0.334	31.7%	107.1	0.132
	収縮期血圧 $\geq$ 130mmHg	45.2%	98.1	0.476	45.4%	100.0	0.995	43.0%	93.1	0.005	47.0%	104.0	0.124	45.0%	95.9	0.125	40.2%	81.3	0.042	45.7%	103.0	0.307	43.7%	94.4	0.216	42.7%	93.3	0.076
	拡張期血圧 $\geq$ 85mmHg	32.0%	101.4	0.664	31.7%	99.0	0.689	27.1%	86.1	0.000	33.6%	106.3	0.041	28.9%	91.0	0.005	23.9%	76.4	0.042	33.2%	103.2	0.361	31.1%	98.1	0.749	31.5%	99.2	0.875
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.1%	84.3	0.000	21.1%	115.2	0.000	20.3%	106.0	0.143	16.6%	91.4	0.050	16.9%	85.7	0.001	15.9%	70.2	0.039	16.2%	95.0	0.339	14.4%	76.2	0.001	14.1%	76.8	0.000
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.5%	92.9	0.582	3.1%	123.2	0.016	2.8%	106.3	0.596	2.2%	89.4	0.397	2.3%	82.9	0.149	2.7%	80.8	0.734	1.9%	83.0	0.256	2.4%	94.0	0.840	1.8%	69.9	0.086
	血圧高値( $\geq$ 130/85mmHgまたは服薬)	59.8%	101.0	0.667	57.7%	98.6	0.427	57.3%	96.9	0.160	60.3%	103.8	0.095	60.7%	100.8	0.727	58.2%	92.4	0.362	58.4%	101.6	0.533	56.2%	94.5	0.167	56.6%	96.0	0.229
	高血圧( $\geq$ 140/90mmHgまたは服薬)	50.1%	104.8	0.065	46.6%	99.4	0.763	47.6%	99.8	0.927	49.0%	105.4	0.033	51.0%	104.3	0.101	49.8%	95.1	0.603	47.1%	103.5	0.231	46.2%	96.1	0.388	44.3%	93.6	0.085
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	26.6%	82.7	0.000	32.1%	97.2	0.366	30.7%	96.6	0.362	30.5%	93.5	0.089	26.3%	80.0	0.000	10.7%	33.5	0.000	31.3%	92.3	0.079	30.8%	93.7	0.351	29.3%	90.7	0.101
	重症高血圧( $\geq$ 180/110mmHg)	0.9%	88.2	0.573	1.2%	112.2	0.402	1.0%	102.2	0.965	1.3%	133.1	0.066	1.0%	99.2	0.965	0.0%	0.0	0.245	1.4%	134.0	0.091	0.8%	84.4	0.722	0.9%	88.3	0.733
	メタボリックシンドローム該当者	24.5%	90.6	0.007	26.2%	97.7	0.398	28.6%	105.5	0.091	30.1%	113.5	0.000	28.3%	102.7	0.439	27.9%	96.3	0.795	26.3%	100.4	0.928	25.4%	93.3	0.260	23.4%	86.7	0.007
	メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	41.6%	93.1	0.011	43.3%	97.6	0.248	44.6%	99.9	0.983	47.6%	107.8	0.003	47.3%	105.0	0.062	50.6%	109.1	0.347	45.4%	103.5	0.245	42.2%	94.3	0.223	43.6%	98.0	0.603
女性	腹囲 $\geq$ 90cm	20.3%	108.8	0.045	17.9%	97.3	0.423	20.8%	111.5	0.004	23.5%	126.3	0.000	23.7%	125.3	0.000	46.4%	233.9	0.000	19.5%	108.5	0.079	17.8%	95.2	0.559	17.4%	92.8	0.244
	BMI $\geq$ 25kg/m <sup>2</sup>	28.9%	116.3	0.000	27.0%	108.3	0.003	25.6%	103.0	0.384	29.3%	117.8	0.000	28.7%	115.6	0.000	40.5%	165.4	0.000	27.1%	108.7	0.033	24.1%	96.8	0.655	22.1%	88.7	0.033
	空腹時血糖 $\geq$ 100mg/dl	35.0%	117.1	0.000	32.3%	112.2	0.000	36.4%	124.4	0.000	30.1%	103.7	0.311	35.4%	116.5	0.000	36.4%	109.1	0.489	32.9%	117.6	0.000	26.3%	88.8	0.083	26.5%	88.9	0.024
	空腹時血糖 $\geq$ 126mg/dl	5.6%	132.2	0.001	4.6%	113.6	0.082	4.5%	109.9	0.281	4.9%	119.9	0.041	4.6%	105.8	0.546	6.3%	128.9	0.448	4.2%	109.1	0.415	4.7%	111.3	0.561	3.6%	83.8	0.235
	随時血糖 $\geq$ 100mg/dl	43.9%	115.0	0.640	43.2%	110.4	0.305	51.2%	127.9	0.001	38.9%	100.2	0.968	51.7%	132.8	0.017	35.7%	90.9	0.805	54.2%	143.1	0.085	43.8%	112.8	0.590	32.7%	82.0	0.494
	随時血糖 $\geq$ 126mg/dl	14.6%	146.9	0.483	11.0%	107.7	0.755	14.9%	145.0	0.010	11.6%	116.5	0.548	9.8%	97.1	0.982	9.5%	94.7	0.894	14.6%	154.0	0.359	10.9%	108.7	0.982	6.1%	60.2	0.506
	HbA1c $\geq$ 5.6%	73.4%	116.7	0.000	69.3%	115.3	0.000	67.0%	106.8	0.017	63.6%	100.6	0.855	70.6%	109.5	0.001	63.9%	97.4	0.791	64.6%	107.5	0.050	70.6%	114.9	0.009	67.9%	107.9	0.082
	中性脂肪 $\geq$ 150mg/dl	11.5%	96.6	0.550	13.7%	117.2	0.000	11.2%	94.3	0.259	13.9%	117.5	0.001	11.9%	98.5	0.793	12.7%	97.2	0.942	9.8%	86.8	0.031	10.4%	87.3	0.201	9.5%	79.9	0.008
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	1.1%	112.9	0.560	1.2%	126.9	0.068	0.8%	86.1	0.470	1.0%	97.5	0.963	0.9%	92.5	0.755	1.6%	163.1	0.504	1.2%	119.4	0.403	0.4%	46.0	0.155	1.1%	112.8	0.727
	LDLコレステロール $\geq$ 140mg/dl	29.2%	92.1	0.018	32.5%	103.6	0.153	27.2%	86.3	0.000	30.2%	96.9	0.345	30.3%	94.6	0.097	32.1%	99.4	0.998	28.4%	91.0	0.014	33.3%	104.0	0.508	32.8%	102.7	0.576
	収縮期血圧 $\geq$ 130mmHg	37.8%	100.8	0.804	38.3%	105.1	0.028	35.1%	93.5	0.020	38.2%	102.1	0.487	40.5%	105.1	0.084	23.8%	53.9	0.000	37.7%	109.5	0.006	34.7%	92.9	0.197	34.2%	90.9	0.033
	拡張期血圧 $\geq$ 85mmHg	18.2%	100.4	0.947	17.7%	99.0	0.764	16.3%	90.5	0.018	18.6%	103.8	0.384	18.1%	99.2	0.869	10.3%	55.4	0.003	17.9%	100.3	0.965	19.6%	108.1	0.317	20.4%	112.2	0.048
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	13.1%	87.1	0.013	18.3%	124.2	0.000	16.4%	109.8	0.038	13.6%	89.5	0.037	14.1%	90.9	0.060	13.6%	72.3	0.088	10.9%	81.2	0.002	14.0%	94.4	0.568	12.3%	82.3	0.014
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	0.9%	66.9	0.070	1.6%	121.2	0.134	2.2%	168.0	0.000	1.4%	103.0	0.925	1.4%	101.5	0.988	2.3%	132.5	0.708	0.9%	78.2	0.346	1.2%	96.1	0.977	0.5%	40.0	0.017
	血圧高値( $\geq$ 130/85mmHgまたは服薬)	44.5%	106.3	0.029	44.2%	108.0	0.000	44.5%	106.3	0.017	43.6%	104.9	0.087	45.4%	106.1	0.029	44.8%	95.5	0.658	39.9%	101.4	0.669	40.5%	96.6	0.525	42.0%	99.9	0.987
	高血圧( $\geq$ 140/90mmHgまたは服薬)	36.7%	111.0	0.001	34.7%	108.3	0.001	36.6%	110.6	0.000	34.3%	104.2	0.193	37.1%	109.0	0.004	40.1%	103.1	0.800	30.9%	102.1	0.576	30.9%	93.4	0.266	33.2%	99.9	0.998
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	13.8%	81.2	0.001	17.7%	106.5	0.152	19.8%	124.1	0.000	15.7%	100.3	0.981	14.7%	89.4	0.055	6.3%	45.5	0.005	17.1%	94.8	0.434	15.4%	87.7	0.230	17.4%	106.4	0.461
	重症高血圧( $\geq$ 180/110mmHg)	0.8%	171.0	0.016	0.6%	136.6	0.096	0.5%	103.4	0.996	0.5%	104.4	0.980	0.4%	89.3	0.798	0.4%	107.7	0.657	0.2%	51.6	0						



分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における令和3年度の特定健診問診票データに基づいた19項目（リスク因子）

	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	29.1%	97.5	0.008	31.5%	99.9	0.976	31.5%	95.6	0.067	29.8%	95.6	0.057	34.9%	106.5	0.002	32.9%	99.9	0.968	34.9%	105.4	0.195	38.5%	105.6	0.114	34.7%	101.1	0.783
	インスリン服薬あり	9.9%	96.5	0.032	10.0%	92.1	0.015	12.1%	107.5	0.069	10.5%	97.6	0.549	11.7%	104.3	0.235	12.6%	111.8	0.012	12.5%	109.9	0.168	13.7%	110.7	0.081	11.7%	99.7	0.984
	コレステロール服薬あり	16.2%	98.9	0.385	17.5%	101.3	0.623	17.3%	96.7	0.321	12.2%	71.6	0.000	17.0%	95.6	0.124	21.8%	121.9	0.000	26.6%	147.9	0.000	18.3%	93.7	0.197	18.5%	99.6	0.963
	脳卒中治療歴あり	2.6%	97.6	0.478	3.3%	114.5	0.033	2.6%	86.1	0.094	3.2%	116.5	0.037	2.8%	94.7	0.481	1.4%	47.5	0.000	2.6%	87.3	0.398	3.2%	94.6	0.684	3.8%	122.6	0.084
	心臓病治療歴あり	7.3%	119.6	0.000	5.1%	81.7	0.000	6.7%	104.4	0.451	4.6%	73.2	0.000	7.0%	106.0	0.239	5.0%	75.9	0.000	6.1%	92.5	0.496	6.9%	101.9	0.837	1.7%	25.4	0.000
	腎不全治療歴あり	1.0%	90.8	0.082	1.7%	146.1	0.000	0.7%	60.5	0.003	0.8%	72.8	0.030	1.3%	111.1	0.347	0.6%	46.0	0.000	1.0%	85.9	0.592	1.5%	111.7	0.588	1.1%	91.0	0.722
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.9%	105.5	0.000	33.5%	101.1	0.595	35.8%	107.4	0.003	27.6%	85.8	0.000	32.7%	97.4	0.221	32.2%	96.0	0.147	35.0%	104.4	0.303	27.8%	79.1	0.000	38.3%	112.1	0.002
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	43.2%	91.0	0.000	44.2%	92.4	0.000	51.1%	106.7	0.002	64.0%	135.5	0.000	50.6%	105.1	0.004	37.8%	78.5	0.000	45.3%	94.2	0.101	59.6%	122.3	0.000	56.1%	116.3	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	50.4%	102.6	0.001	48.8%	100.2	0.901	50.2%	103.3	0.111	47.2%	96.3	0.043	47.1%	97.2	0.118	44.5%	91.9	0.000	45.8%	94.6	0.123	46.5%	97.4	0.411	49.0%	101.8	0.582
	食事をかんで食べる時の状態についてかみにくいことがある	20.6%	104.2	0.000	16.2%	80.3	0.000	23.2%	113.0	0.000	23.2%	115.3	0.000	19.9%	97.4	0.355	18.1%	88.7	0.001	20.0%	97.8	0.700	23.1%	108.1	0.096	17.2%	81.3	0.001
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	1.3%	69.7	0.000	4.1%	218.2	0.000	1.8%	94.1	0.625	0.9%	48.9	0.000	1.3%	71.0	0.002	1.2%	62.7	0.002	1.0%	52.6	0.009	1.1%	56.4	0.008	1.9%	100.5	0.944
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.6%	104.9	0.000	30.2%	106.9	0.001	28.6%	102.2	0.430	25.4%	88.0	0.000	23.9%	85.7	0.000	27.7%	99.5	0.875	19.7%	70.6	0.000	24.6%	94.0	0.161	26.8%	98.7	0.775
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.9%	94.2	0.000	12.8%	102.7	0.396	12.8%	103.0	0.490	11.6%	93.4	0.075	13.2%	106.2	0.082	12.6%	101.8	0.709	11.5%	92.5	0.285	12.3%	101.8	0.804	17.0%	139.7	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	56.2%	100.1	0.899	53.1%	94.8	0.000	57.6%	102.9	0.148	57.1%	102.0	0.254	56.6%	100.9	0.575	53.2%	94.9	0.017	56.9%	101.7	0.614	55.9%	100.2	0.960	54.4%	97.3	0.450
	喫煙あり	33.3%	94.8	0.000	33.1%	97.8	0.267	33.7%	100.8	0.755	38.6%	111.1	0.000	33.5%	100.4	0.873	34.4%	103.2	0.255	33.2%	99.8	0.975	33.4%	107.0	0.070	33.2%	102.5	0.542
	お酒を飲む頻度（毎日）	39.6%	96.6	0.000	39.8%	95.6	0.012	43.4%	103.4	0.124	44.9%	108.3	0.000	41.3%	98.6	0.464	41.8%	99.9	0.976	39.0%	93.1	0.065	45.6%	105.9	0.076	44.7%	105.3	0.129
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.9%	101.9	0.219	15.0%	102.3	0.489	13.3%	91.3	0.037	15.9%	108.4	0.037	16.6%	113.6	0.000	14.6%	100.4	0.955	12.5%	86.4	0.048	13.1%	93.0	0.290	12.9%	90.6	0.142
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	3.9%	101.9	0.549	4.3%	114.7	0.025	4.3%	116.9	0.043	4.1%	110.8	0.185	4.8%	128.8	0.000	3.2%	88.0	0.207	2.8%	78.3	0.123	2.8%	84.8	0.281	2.7%	78.1	0.099
	睡眠で休養が十分にとれている	76.6%	103.5	0.000	70.0%	94.0	0.000	72.4%	97.1	0.090	74.8%	101.0	0.490	73.8%	98.9	0.433	75.0%	100.5	0.787	72.5%	97.1	0.310	75.9%	100.7	0.794	74.3%	99.2	0.766
女性	高血圧服薬あり	19.8%	93.2	0.000	21.7%	95.8	0.041	21.9%	96.1	0.154	21.1%	96.5	0.207	25.3%	104.0	0.087	25.9%	106.1	0.053	27.2%	109.9	0.046	27.7%	107.9	0.056	26.5%	106.1	0.155
	インスリン服薬あり	4.3%	90.3	0.000	4.4%	87.1	0.003	5.1%	99.0	0.889	4.8%	98.2	0.774	5.6%	102.6	0.614	6.7%	122.6	0.001	6.3%	113.6	0.209	6.6%	116.4	0.064	6.4%	115.9	0.085
	コレステロール服薬あり	18.5%	94.6	0.000	20.5%	97.9	0.322	19.9%	94.2	0.038	16.5%	81.5	0.000	21.3%	94.0	0.013	27.3%	120.4	0.000	32.5%	141.1	0.000	23.3%	96.6	0.432	25.6%	109.4	0.034
	脳卒中治療歴あり	1.3%	96.6	0.493	1.7%	124.3	0.007	0.9%	67.5	0.005	1.8%	137.4	0.002	1.2%	83.2	0.100	0.6%	39.0	0.000	1.3%	90.3	0.717	1.6%	109.2	0.648	2.2%	143.0	0.023
	心臓病治療歴あり	5.6%	127.1	0.000	3.7%	82.7	0.001	4.8%	108.7	0.183	3.0%	69.9	0.000	3.8%	85.8	0.013	3.6%	80.0	0.008	4.7%	104.1	0.777	4.5%	99.5	0.998	0.9%	20.0	0.000
	腎不全治療歴あり	0.4%	57.8	0.000	1.5%	191.7	0.000	0.5%	66.3	0.031	0.5%	61.2	0.014	0.5%	66.9	0.015	0.3%	39.7	0.001	1.1%	132.8	0.302	1.2%	141.6	0.089	1.0%	115.4	0.616
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.1%	104.9	0.000	27.7%	98.6	0.482	28.8%	101.6	0.557	27.6%	101.2	0.650	28.4%	97.0	0.181	28.2%	97.8	0.453	29.6%	101.7	0.733	25.6%	86.5	0.001	38.9%	131.2	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.8%	91.4	0.000	44.0%	86.3	0.000	51.8%	101.2	0.553	69.1%	136.9	0.000	65.7%	127.1	0.000	32.2%	62.6	0.000	50.6%	98.2	0.617	66.1%	127.1	0.000	60.3%	115.7	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	32.5%	97.2	0.003	37.7%	113.6	0.000	31.4%	94.9	0.037	30.9%	92.7	0.002	31.1%	94.3	0.007	32.4%	98.0	0.485	30.4%	92.0	0.070	30.0%	91.7	0.025	35.4%	108.3	0.036
	食事をかんで食べる時の状態についてかみにくいことがある	16.9%	104.2	0.002	12.8%	76.8	0.000	20.1%	118.6	0.000	19.5%	117.6	0.000	15.7%	91.2	0.003	15.3%	90.0	0.009	17.3%	100.9	0.904	19.6%	111.7	0.026	13.1%	73.3	0.000
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	0.4%	51.1	0.000	2.1%	282.2	0.000	0.6%	81.1	0.286	0.3%	40.0	0.000	0.4%	48.5	0.000	0.2%	30.7	0.000	0.4%	53.9	0.165	0.5%	71.3	0.317	0.8%	108.1	0.892
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.8%	103.3	0.016	17.1%	117.1	0.000	14.3%	99.5	0.896	13.8%	92.7	0.039	11.6%	83.1	0.000	13.4%	94.0	0.158	10.2%	72.2	0.000	12.9%	94.2	0.316	13.2%	96.2	0.546
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	28.0%	99.5	0.640	26.8%	97.1	0.137	27.9%	101.5	0.589	24.7%	88.5	0.000	30.2%	111.0	0.000	32.8%	120.0	0.000	29.8%	109.4	0.058	23.6%	87.4	0.003	30.6%	115.1	0.002
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	58.5%	99.7	0.661	56.7%	96.2	0.005	61.0%	103.3	0.072	62.0%	105.4	0.002	58.5%	98.8	0.458	54.6%	92.4	0.000	56.0%	94.6	0.111	60.5%	101.9	0.516	56.7%	95.1	0.130
	喫煙あり	8.4%	94.5	0.002	11.1%	132.3	0.000	8.6%	105.4	0.281	9.0%	104.6	0.329	7.3%	93.5	0.140	6.9%	85.9	0.011	7.3%	91.1	0.330	8.6%	113.0	0.091	7.9%	103.7	0.677
	お酒を飲む頻度（毎日）	13.0%	105.6	0.000	14.3%	119.5	0.000	11.8%	98.0	0.623	11.9%	97.4	0.510	9.1%	77.1	0.000	9.0%	76.6	0.000	9.0%	76.5	0.002	13.0%	113.1	0.040	11.6%	100.2	0.996
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.0%	95.7	0.210	4.4%	128.2	0.000	5.3%	151.8	0.000	4.4%	137.8	0.001	3.2%	93.4	0.521	3.0%	84.8	0.194	2.5%	83.1	0.392	2.9%	100.7	0.967	2.2%	76.9	0.139
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	93.6	0.380	1.3%	165.7	0.000	0.9%	111.7	0.636	0.9%	124.8	0.371	1.2%	148.4	0.019	0.3%	37.7	0.010	0.7%	98.8	0.877	0.4%	65.0	0.429	0.3%	49.5	0.148
	睡眠で休養が十分にとれている	73.5%	105.6	0.000	64.6%	92.3	0.000	66.8%	95.1	0.004	71.3%	102.2	0.178	70.3%	99.7	0.826	68.2%	97.0	0.112	67.2%	95.4	0.130	69.3%	98.1	0.445	70.8%	100.1	0.990

P値；有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数値。「0.05」より小さければ「有意に高い」または「有意に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが有意ではない」または「低いが有意ではない」となる。

※以下の色で区分を示す。 ■有意に高い；赤 ■高いが有意でない；橙 ■低い有意でない；桃 □有意に低い；白（運動習慣項目、睡眠の項目に関しては、配色が逆転している）



分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における令和3年度の特定健診問診票データに基づいた19項目（リスク因子）

	杵築市			宇佐市			豊後大野市			由布市			国東市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	36.1%	105.5	0.083	32.9%	100.1	0.983	36.3%	105.9	0.045	34.0%	104.3	0.171	38.2%	107.6	0.015	38.7%	98.8	0.944	30.7%	99.1	0.816	33.3%	97.9	0.712	31.5%	95.1	0.290
	インスリン服薬あり	11.9%	101.8	0.766	11.4%	101.3	0.785	13.1%	111.8	0.021	11.5%	102.8	0.622	11.6%	95.8	0.454	10.7%	80.7	0.303	10.6%	99.6	0.975	12.8%	110.7	0.266	10.1%	88.9	0.163
	コレステロール服薬あり	20.8%	112.9	0.003	17.4%	97.4	0.453	19.4%	105.0	0.216	19.8%	111.6	0.007	21.3%	111.8	0.006	23.7%	114.0	0.345	19.9%	116.9	0.001	13.7%	74.7	0.001	12.0%	66.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.7%	116.1	0.159	3.2%	107.6	0.404	2.8%	89.0	0.289	3.3%	112.3	0.278	3.9%	117.3	0.119	3.4%	92.6	0.963	2.7%	96.3	0.830	3.3%	105.5	0.831	4.1%	135.5	0.025
	心臓病治療歴あり	6.5%	98.2	0.836	1.8%	28.0	0.000	9.9%	154.5	0.000	6.0%	95.0	0.477	7.3%	112.6	0.058	10.5%	141.5	0.089	6.3%	101.5	0.895	6.1%	91.2	0.522	5.5%	84.9	0.162
	腎不全治療歴あり	2.1%	165.3	0.000	1.0%	82.0	0.211	1.5%	121.0	0.203	1.5%	122.6	0.210	2.1%	158.3	0.001	1.7%	117.5	0.958	1.8%	151.4	0.016	1.0%	81.8	0.622	0.8%	63.3	0.159
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.3%	93.4	0.050	36.1%	107.3	0.005	29.7%	86.9	0.000	32.6%	96.8	0.330	33.7%	96.5	0.302	33.6%	90.8	0.424	31.6%	96.2	0.338	28.7%	84.1	0.004	29.6%	87.9	0.009
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	46.4%	95.6	0.124	48.8%	101.5	0.485	50.4%	104.0	0.115	47.9%	99.3	0.812	51.3%	105.7	0.043	38.4%	77.5	0.018	45.9%	96.1	0.232	68.2%	141.0	0.000	63.9%	132.6	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	47.1%	98.1	0.507	49.0%	101.2	0.602	48.0%	99.8	0.942	48.2%	99.6	0.884	46.5%	97.2	0.331	50.9%	108.6	0.399	49.0%	100.5	0.895	43.4%	90.0	0.032	45.8%	94.6	0.159
	食事をかんで食べる時の状態についてかみにくいことがある	18.0%	86.3	0.001	19.5%	93.5	0.093	22.9%	110.8	0.006	18.7%	92.0	0.051	20.2%	95.8	0.317	23.9%	107.9	0.628	16.9%	84.1	0.001	21.9%	106.0	0.416	25.3%	123.5	0.000
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	3.8%	204.0	0.000	2.8%	149.2	0.000	1.5%	80.9	0.156	1.9%	102.9	0.882	3.8%	197.1	0.000	1.3%	68.6	0.676	4.5%	243.3	0.000	1.5%	81.9	0.510	1.1%	56.7	0.033
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.6%	110.7	0.005	26.1%	93.8	0.031	27.4%	100.9	0.791	29.6%	106.6	0.062	28.0%	106.3	0.104	22.0%	90.8	0.535	28.9%	101.7	0.701	21.7%	79.7	0.001	23.9%	86.2	0.006
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.3%	100.4	0.958	14.3%	116.2	0.001	11.6%	93.8	0.228	12.0%	96.0	0.454	13.4%	110.7	0.054	15.9%	134.8	0.089	13.9%	110.5	0.082	14.0%	113.9	0.138	13.9%	111.7	0.128
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	55.9%	99.9	0.974	57.2%	102.2	0.365	56.4%	100.8	0.749	57.9%	103.2	0.191	57.7%	103.3	0.197	58.1%	104.5	0.643	54.8%	97.7	0.427	57.0%	101.8	0.697	57.6%	102.8	0.448
	喫煙あり	34.5%	107.8	0.025	35.4%	106.6	0.012	35.3%	108.9	0.004	33.4%	100.2	0.952	32.0%	101.7	0.638	30.6%	105.9	0.671	34.3%	100.3	0.957	34.3%	104.8	0.400	35.0%	105.4	0.252
	お酒を飲む頻度（毎日）	45.4%	106.7	0.026	43.5%	103.7	0.114	43.6%	103.2	0.244	42.3%	101.1	0.722	46.4%	108.1	0.007	43.5%	98.5	0.921	38.7%	93.0	0.041	47.8%	113.0	0.009	44.6%	106.4	0.122
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.3%	99.4	0.942	12.4%	86.1	0.001	12.8%	89.1	0.032	13.9%	96.7	0.537	14.1%	98.9	0.874	16.5%	119.5	0.390	12.7%	86.2	0.028	17.0%	118.5	0.061	15.6%	109.3	0.270
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	2.9%	82.0	0.132	3.1%	86.0	0.105	2.2%	62.3	0.000	3.2%	90.6	0.391	2.4%	71.7	0.020	3.4%	113.0	0.934	3.2%	86.2	0.288	4.2%	120.8	0.331	3.3%	93.0	0.730
	睡眠で休養が十分にとれている	70.5%	93.9	0.008	73.7%	98.7	0.478	73.7%	98.4	0.438	76.6%	102.5	0.242	72.1%	95.8	0.062	72.7%	95.4	0.567	69.7%	93.7	0.015	71.4%	95.4	0.219	72.3%	96.8	0.310
女性	高血圧服薬あり	27.3%	112.9	0.001	25.4%	108.9	0.002	28.8%	118.0	0.000	25.5%	105.3	0.142	28.7%	112.8	0.000	35.0%	115.9	0.161	20.6%	96.7	0.449	22.3%	92.1	0.231	23.4%	96.4	0.493
	インスリン服薬あり	6.8%	125.6	0.001	5.1%	97.7	0.724	6.6%	121.8	0.002	6.7%	124.2	0.001	7.0%	124.0	0.001	11.2%	168.4	0.005	4.1%	86.3	0.136	4.1%	76.6	0.100	4.4%	80.6	0.082
	コレステロール服薬あり	26.1%	115.8	0.000	21.2%	97.9	0.477	26.6%	116.6	0.000	24.9%	110.6	0.004	28.2%	118.6	0.000	36.1%	125.3	0.027	22.3%	113.5	0.002	19.2%	84.7	0.024	20.2%	89.0	0.041
	脳卒中治療歴あり	1.7%	115.5	0.368	1.7%	121.9	0.079	1.5%	106.2	0.710	1.5%	102.5	0.928	1.6%	104.0	0.844	3.2%	178.3	0.155	1.0%	72.6	0.156	1.6%	110.7	0.795	1.2%	83.1	0.498
	心臓病治療歴あり	3.6%	81.6	0.048	1.3%	29.2	0.000	6.3%	141.2	0.000	4.2%	93.3	0.459	4.4%	97.5	0.801	7.2%	153.0	0.094	4.1%	92.7	0.498	3.3%	74.8	0.123	4.4%	98.4	0.946
	腎不全治療歴あり	1.8%	225.8	0.000	0.4%	54.3	0.006	1.2%	152.4	0.007	1.3%	161.0	0.003	1.7%	198.5	0.000	1.2%	130.4	0.896	1.7%	217.1	0.000	1.7%	212.1	0.004	1.1%	132.7	0.322
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.8%	99.3	0.856	29.5%	103.6	0.190	25.1%	86.8	0.000	28.6%	98.7	0.710	24.3%	81.8	0.000	29.5%	87.2	0.259	26.1%	95.7	0.299	19.6%	68.1	0.000	23.2%	80.4	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	49.3%	95.7	0.107	49.6%	96.5	0.085	54.0%	104.9	0.041	52.5%	101.7	0.502	54.1%	104.0	0.115	47.0%	86.2	0.117	49.1%	97.1	0.340	72.2%	140.3	0.000	69.3%	134.7	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	36.9%	111.9	0.000	34.3%	103.9	0.125	31.7%	96.2	0.200	36.4%	110.5	0.001	34.6%	105.6	0.085	38.2%	119.8	0.086	37.6%	112.8	0.000	29.7%	90.1	0.086	30.7%	93.0	0.127
	食事をかんで食べる時の状態についてかみにくいことがある	18.0%	104.8	0.308	16.3%	92.5	0.058	18.4%	107.7	0.072	16.0%	94.0	0.182	17.3%	99.3	0.891	21.6%	114.9	0.344	14.6%	89.2	0.036	20.0%	116.5	0.053	20.2%	117.3	0.008
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	1.6%	224.1	0.000	1.2%	157.3	0.004	0.4%	53.9	0.030	0.7%	90.2	0.724	2.0%	268.6	0.000	1.2%	162.4	0.631	1.8%	252.9	0.000	0.0%	0.0	0.022	0.5%	68.0	0.384
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.5%	103.0	0.578	13.7%	95.3	0.227	15.8%	111.8	0.010	14.6%	103.1	0.535	13.5%	98.5	0.784	6.8%	58.2	0.030	14.6%	98.1	0.750	10.3%	73.0	0.002	10.8%	77.1	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.8%	94.7	0.150	29.0%	108.4	0.009	24.4%	89.3	0.001	24.4%	89.3	0.002	26.4%	97.6	0.509	26.4%	102.5	0.888	28.0%	99.7	0.952	26.4%	96.7	0.636	26.5%	97.4	0.628
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	61.1%	103.2	0.203	58.8%	98.9	0.624	61.1%	103.3	0.150	60.5%	102.3	0.332	62.2%	104.7	0.049	64.0%	106.5	0.450	59.4%	101.2	0.668	61.2%	103.4	0.468	62.0%	104.7	0.179
	喫煙あり	7.6%	95.3	0.507	8.3%	102.4	0.654	8.3%	104.5	0.466	8.3%	103.8	0.567	5.6%	74.1	0.000	5.6%	92.7	0.878	9.0%	104.0	0.594	6.9%	85.6	0.235	6.6%	82.6	0.065
	お酒を飲む頻度（毎日）	11.1%	94.4	0.331	11.1%	93.4	0.120	12.0%	101.7	0.745	12.3%	104.8	0.371	10.3%	88.7	0.039	9.2%	87.1	0.572	10.9%	89.2	0.076	11.2%	94.7	0.611	11.7%	99.3	0.957
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.1%	63.0	0.010	2.1%	69.1	0.001	2.9%	91.0	0.481	2.6%	89.9	0.427	3.3%	102.1	0.939	2.5%	96.3	0.828	3.1%	90.9	0.557	2.8%	97.2	0.972	4.3%	145.3	0.047
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	67.5	0.329	0.5%	68.7	0.133	0.3%	42.3	0.026	0.9%	131.0	0.264	0.7%	96.2	0.985	1.7%	300.0	0.308	0.7%	90.3	0.844	0.2%	33.7	0.395	1.0%	147.0	0.426
	睡眠で休養が十分にとれている	65.6%	93.1	0.003	69.1%	98.3	0.335	68.5%	97.2	0.170	71.3%	101.2	0.594	66.4%	93.9	0.005	67.7%	93.6	0.410	66.3%	95.0	0.049	64.8%	92.2	0.048	65.4%	93.0	0.024

P値；有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数値。「0.05」より小さければ「有意に高い」または「有意に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが有意ではない」または「低いが有意ではない」となる。

※以下の色で区分を示す。 ■有意に高い；赤 ■高いが有意でない；橙 ■低い有意でない；桃 □有意に低い；白（運動習慣項目、睡眠の項目に関しては、配色が逆転している）

【大分市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	17	17	209,799
		生活習慣病計	11	15	13	28,858
		糖尿病	14	12	10	1,851
		脂質異常症	12	13	13	149
		高血圧性疾患	15	17	18	713
		虚血性心疾患	3	3	5	6,202
		脳血管疾患	16	14	15	11,361
		腎不全	9	13	11	8,580
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	11	9	535,919
		生活習慣病計	3	3	4	642,186
		糖尿病	13	11	5	398,938
		脂質異常症	15	10	12	235,604
		高血圧性疾患	9	14	12	249,383
		虚血性心疾患	3	4	5	702,858
脳血管疾患		4	2	5	754,457	
腎不全		9	13	6	664,837	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	3	233,409
		生活習慣病計	7	7	7	66,236
		糖尿病	5	7	7	18,883
		脂質異常症	5	5	5	7,583
		高血圧性疾患	11	11	14	14,509
		虚血性心疾患	4	5	4	3,096
		脳血管疾患	13	12	9	1,733
		腎不全	10	9	9	20,431
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	7	24,649
		生活習慣病計	6	3	5	26,899
		糖尿病	5	7	7	29,051
		脂質異常症	2	2	2	15,244
		高血圧性疾患	4	4	6	14,454
		虚血性心疾患	6	5	8	23,957
脳血管疾患		7	6	6	22,044	
腎不全		6	7	8	210,606	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	17	17	209,799
		悪性新生物	11	13	14	25,770
		胃がん	4	8	9	2,126
		大腸がん	8	7	9	2,568
		肺がん	12	10	8	3,393
		肝がん	5	10	9	1,387
		乳がん	10	9	7	1,313
		その他のがん	11	16	14	14,984
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	11	9	535,919
		悪性新生物	5	6	7	802,207
		胃がん	5	10	3	772,995
		大腸がん	6	7	9	678,309
		肺がん	7	2	6	861,882
		肝がん	5	5	4	872,378
乳がん		12	11	14	557,787	
その他のがん		6	8	7	848,129	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	3	233,409
		悪性新生物	3	6	6	23,375
		胃がん	7	8	6	1,106
		大腸がん	4	5	8	1,341
		肺がん	9	6	7	4,364
		肝がん	6	10	11	592
		乳がん	6	4	4	2,885
		その他のがん	2	7	4	13,087
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	7	24,649
		悪性新生物	5	8	5	108,966
		胃がん	3	8	3	84,275
		大腸がん	10	10	10	75,905
		肺がん	10	9	9	231,162
		肝がん	8	7	10	125,134
乳がん		4	3	5	72,365	
その他のがん		7	8	6	109,761	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.6%	99.1	0.199
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	38.6%	99.2	0.348
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	48.6%	101.1	0.129
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.2%	100.6	0.717
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	49.2%	89.5	0.011
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	19.3%	85.4	0.025
	HbA1c ≥ 5.6%	54.2%	95.6	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	25.9%	100.1	0.888
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.9%	102.3	0.236
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.4%	101.3	0.162
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.7%	102.5	0.001
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.8%	102.3	0.010
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	18.0%	109.7	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.2%	103.5	0.356
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.1%	101.0	0.120
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.0%	99.3	0.332
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	37.2%	110.4	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	95.6	0.375
	メタボリックシンドローム該当者	25.9%	101.0	0.332
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.2%	99.5	0.523
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	16.7%	92.7	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	23.5%	93.9	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	27.8%	100.6	0.568
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.8%	99.9	0.975
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	31.8%	80.5	0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	7.5%	73.3	0.001
	HbA1c ≥ 5.6%	54.5%	93.7	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.0%	96.7	0.045
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	98.0	0.747	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.9%	102.9	0.003	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.3%	102.3	0.016	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.8%	100.3	0.812	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	15.1%	110.8	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.1%	92.7	0.200	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	37.9%	96.5	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	28.8%	95.2	0.000	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.0%	100.2	0.936	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	88.9	0.178	
メタボリックシンドローム該当者	7.7%	95.0	0.010	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.6%	92.6	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	29.1%	97.5	0.008
	インスリン服薬あり	9.9%	96.5	0.032
	コレステロール服薬あり	16.2%	98.9	0.385
	脳卒中治療歴あり	2.6%	97.6	0.478
	心臓病治療歴あり	7.3%	119.6	0.000
	腎不全治療歴あり	1.0%	90.8	0.082
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.9%	105.5	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	43.2%	91.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	50.4%	102.6	0.001
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.6%	104.2	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.3%	69.7	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.6%	104.9	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.9%	94.2	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.2%	100.1	0.899
喫煙あり	33.3%	94.8	0.000	
お酒を飲む頻度(毎日)	39.6%	96.6	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.9%	101.9	0.219	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.9%	101.9	0.549	
睡眠で休養が十分にとれている	76.6%	103.5	0.000	
女性	高血圧服薬あり	19.8%	93.2	0.000
	インスリン服薬あり	4.3%	90.3	0.000
	コレステロール服薬あり	18.5%	94.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.3%	96.6	0.493
	心臓病治療歴あり	5.6%	127.1	0.000
	腎不全治療歴あり	0.4%	57.8	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.1%	104.9	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.8%	91.4	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	32.5%	97.2	0.003
	食事をかんで食べる時、かみにくい	16.9%	104.2	0.002
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	51.1	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.8%	103.3	0.016
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.0%	99.5	0.640
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.5%	99.7	0.661
喫煙あり	8.4%	94.5	0.002	
お酒を飲む頻度(毎日)	13.0%	105.6	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.0%	95.7	0.210	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	93.6	0.380	
睡眠で休養が十分にとれている	73.5%	105.6	0.000	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【別府市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	6	3	250,122
		生活習慣病計	5	5	4	33,444
		糖尿病	4	3	4	2,625
		脂質異常症	3	3	8	188
		高血圧性疾患	3	2	1	1,588
		虚血性心疾患	12	11	9	5,290
		脳血管疾患	9	6	6	14,336
		腎不全	6	6	6	9,417
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	3	4	564,355
		生活習慣病計	11	7	7	630,627
		糖尿病	4	3	3	428,871
		脂質異常症	4	4	10	260,196
		高血圧性疾患	3	6	4	329,190
		虚血性心疾患	7	5	6	681,498
脳血管疾患		16	5	7	740,837	
腎不全		6	11	8	661,088	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	8	7	220,001
		生活習慣病計	17	18	18	57,746
		糖尿病	14	14	15	16,500
		脂質異常症	8	8	8	7,020
		高血圧性疾患	15	17	17	13,665
		虚血性心疾患	7	10	9	2,655
		脳血管疾患	9	10	12	1,683
		腎不全	18	18	17	16,223
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	13	12	23,855
		生活習慣病計	14	14	14	24,025
		糖尿病	12	11	10	28,466
		脂質異常症	11	9	10	13,588
		高血圧性疾患	8	12	14	13,358
		虚血性心疾患	9	6	7	24,332
脳血管疾患		11	13	13	18,679	
腎不全		13	16	16	188,006	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	6	3	250,122
		悪性新生物	8	4	7	27,356
		胃がん	9	16	14	1,502
		大腸がん	10	8	10	2,559
		肺がん	5	4	11	3,289
		肝がん	12	9	6	1,526
		乳がん	7	4	4	1,485
		その他のがん	7	5	6	16,995
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	3	4	564,355
		悪性新生物	9	7	12	771,369
		胃がん	14	15	14	674,140
		大腸がん	10	5	4	726,168
		肺がん	5	8	13	778,320
		肝がん	14	2	7	841,106
乳がん		9	12	15	548,579	
その他のがん		9	10	11	810,040	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	8	7	220,001
		悪性新生物	2	1	4	23,699
		胃がん	6	9	10	890
		大腸がん	7	8	9	1,328
		肺がん	5	3	3	4,896
		肝がん	7	7	8	691
		乳がん	1	3	2	3,271
		その他のがん	7	5	5	12,622
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	13	12	23,855
		悪性新生物	9	6	8	105,217
		胃がん	4	9	10	65,463
		大腸がん	9	12	6	81,170
		肺がん	8	1	1	281,183
		肝がん	5	5	8	149,856
乳がん		8	13	13	59,971	
その他のがん		8	7	8	106,235	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	52.1%	101.4	0.340
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	38.1%	98.9	0.489
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	51.5%	105.0	0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.2%	105.4	0.104
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	54.4%	100.8	0.929
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	22.7%	103.1	0.802
	HbA1c ≥ 5.6%	59.1%	98.7	0.541
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.8%	104.5	0.025
	HDLコレステロール < 40mg/d l	7.2%	107.6	0.056
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	32.8%	107.9	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.7%	99.9	0.976
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.1%	96.8	0.072
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.7%	94.7	0.045
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.1%	88.6	0.119
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.6%	99.5	0.726
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	46.6%	101.4	0.338
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	33.9%	102.3	0.329
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	106.9	0.514
	メタボリックシンドローム該当者	27.3%	103.2	0.105
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.7%	101.4	0.359
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.3%	99.6	0.876
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	23.9%	95.6	0.031
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	28.3%	99.5	0.795
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.9%	96.5	0.529
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	32.7%	85.7	0.038
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	8.6%	88.8	0.445
	HbA1c ≥ 5.6%	59.2%	96.1	0.038
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.5%	108.2	0.006
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	114.5	0.177	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	33.3%	106.3	0.001	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.0%	98.0	0.250	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.8%	88.2	0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	12.6%	88.1	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.1%	83.7	0.111	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	39.1%	96.6	0.037	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.6%	97.3	0.143	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.0%	100.1	0.991	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	84.0	0.315	
メタボリックシンドローム該当者	8.4%	99.4	0.885	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.8%	98.1	0.478	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	31.5%	99.9	0.976
	インスリン服薬あり	10.0%	92.1	0.015
	コレステロール服薬あり	17.5%	101.3	0.623
	脳卒中治療歴あり	3.3%	114.5	0.033
	心臓病治療歴あり	5.1%	81.7	0.000
	腎不全治療歴あり	1.7%	146.1	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.5%	101.1	0.595
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	44.2%	92.4	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.8%	100.2	0.901
	食事をかんで食べる時、かみにくい	16.2%	80.3	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	4.1%	218.2	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.2%	106.9	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.8%	102.7	0.396
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	53.1%	94.8	0.000
喫煙あり	33.1%	97.8	0.267	
お酒を飲む頻度(毎日)	39.8%	95.6	0.012	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.0%	102.3	0.489	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.3%	114.7	0.025	
睡眠で休養が十分にとれている	70.0%	94.0	0.000	
女性	高血圧服薬あり	21.7%	95.8	0.041
	インスリン服薬あり	4.4%	87.1	0.003
	コレステロール服薬あり	20.5%	97.9	0.322
	脳卒中治療歴あり	1.7%	124.3	0.007
	心臓病治療歴あり	3.7%	82.7	0.001
	腎不全治療歴あり	1.5%	191.7	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.7%	98.6	0.482
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	44.0%	86.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	37.7%	113.6	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	12.8%	76.8	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.1%	282.2	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.1%	117.1	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.8%	97.1	0.137
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.7%	96.2	0.005
喫煙あり	11.1%	132.3	0.000	
お酒を飲む頻度(毎日)	14.3%	119.5	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.4%	128.2	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.3%	165.7	0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	64.6%	92.3	0.000	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【中津市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	15	14	220,759
		生活習慣病計	3	2	3	33,960
		糖尿病	16	15	17	1,323
		脂質異常症	15	14	9	165
		高血圧性疾患	6	12	2	1,364
		虚血性心疾患	10	7	13	4,884
		脳血管疾患	3	3	4	15,847
		腎不全	2	2	4	10,377
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	15	13	519,882
		生活習慣病計	13	11	8	620,926
		糖尿病	14	7	12	359,837
		脂質異常症	13	5	4	415,229
		高血圧性疾患	4	4	3	345,407
		虚血性心疾患	8	10	8	641,670
脳血管疾患		18	17	17	650,146	
腎不全		8	9	5	706,453	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	12	10	216,054
		生活習慣病計	13	15	13	61,591
		糖尿病	18	17	17	15,996
		脂質異常症	12	12	11	6,155
		高血圧性疾患	14	14	16	14,114
		虚血性心疾患	10	8	12	2,599
		脳血管疾患	4	4	5	2,367
		腎不全	11	10	10	20,360
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	16	23,318
		生活習慣病計	9	10	9	25,354
		糖尿病	16	16	16	26,687
		脂質異常症	10	11	11	13,484
		高血圧性疾患	13	13	13	13,495
		虚血性心疾患	13	13	13	22,074
脳血管疾患		12	11	12	19,120	
腎不全		2	3	3	248,900	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	15	14	220,759
		悪性新生物	12	12	9	26,638
		胃がん	10	17	4	2,596
		大腸がん	15	16	7	2,737
		肺がん	14	9	10	3,294
		肝がん	2	2	12	1,284
		乳がん	8	5	15	954
		その他のがん	10	12	11	15,772
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	15	13	519,882
		悪性新生物	12	12	9	794,864
		胃がん	11	11	6	762,881
		大腸がん	7	4	2	808,943
		肺がん	10	7	9	844,186
		肝がん	13	9	12	756,878
乳がん		6	9	16	517,973	
その他のがん		12	13	9	817,505	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	12	10	216,054
		悪性新生物	7	13	10	20,905
		胃がん	4	6	3	1,231
		大腸がん	5	6	5	1,395
		肺がん	6	9	6	4,482
		肝がん	3	9	2	1,391
		乳がん	11	8	12	2,177
		その他のがん	12	15	16	10,229
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	16	23,318
		悪性新生物	14	15	12	97,530
		胃がん	7	7	6	77,781
		大腸がん	5	5	9	77,741
		肺がん	4	11	7	234,501
		肝がん	3	8	4	243,143
乳がん		10	9	12	60,693	
その他のがん		15	16	15	84,632	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	51.5%	100.4	0.833
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	37.8%	98.0	0.307
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	41.9%	85.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.3%	97.9	0.615
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	43.2%	79.6	0.008
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	19.4%	87.5	0.317
	HbA1c ≥ 5.6%	51.7%	86.6	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	23.9%	93.1	0.004
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.6%	98.2	0.725
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.9%	95.0	0.025
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	55.0%	123.2	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	40.0%	124.7	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	14.1%	77.0	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.3%	90.4	0.312
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	63.2%	109.4	0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	50.3%	109.7	0.000
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	30.3%	89.8	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.8%	176.8	0.000
	メタボリックシンドローム該当者	26.9%	102.1	0.385
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.7%	101.7	0.371
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.5%	102.1	0.485
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	23.3%	93.4	0.008
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	22.1%	77.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.7%	92.9	0.300
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	32.6%	83.1	0.062
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	7.4%	72.9	0.142
	HbA1c ≥ 5.6%	45.8%	76.5	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	10.6%	92.1	0.032
HDLコレステロール < 40mg/d l	0.9%	98.0	0.927	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	29.2%	92.8	0.001	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.2%	117.4	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	21.3%	119.0	0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	10.0%	67.3	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.0%	73.5	0.047	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.6%	109.0	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.5%	108.3	0.000	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.9%	101.7	0.678	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.3%	275.7	0.000	
メタボリックシンドローム該当者	8.2%	98.8	0.792	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.8%	106.1	0.059	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	31.5%	95.6	0.067
	インスリン服薬あり	12.1%	107.5	0.069
	コレステロール服薬あり	17.3%	96.7	0.321
	脳卒中治療歴あり	2.6%	86.1	0.094
	心臓病治療歴あり	6.7%	104.4	0.451
	腎不全治療歴あり	0.7%	60.5	0.003
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	35.8%	107.4	0.003
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.1%	106.7	0.002
	20歳の時から体重10kg以上増加	50.2%	103.3	0.111
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.2%	113.0	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.8%	94.1	0.625
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.6%	102.2	0.430
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.8%	103.0	0.490
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.6%	102.9	0.148
喫煙あり	33.7%	100.8	0.755	
お酒を飲む頻度(毎日)	43.4%	103.4	0.124	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.3%	91.3	0.037	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.3%	116.9	0.043	
睡眠で休養が十分にとれている	72.4%	97.1	0.090	
女性	高血圧服薬あり	21.9%	96.1	0.154
	インスリン服薬あり	5.1%	99.0	0.889
	コレステロール服薬あり	19.9%	94.2	0.038
	脳卒中治療歴あり	0.9%	67.5	0.005
	心臓病治療歴あり	4.8%	108.7	0.183
	腎不全治療歴あり	0.5%	66.3	0.031
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.8%	101.6	0.557
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.8%	101.2	0.553
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.4%	94.9	0.037
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.1%	118.6	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.6%	81.1	0.286
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.3%	99.5	0.896
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.9%	101.5	0.589
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.0%	103.3	0.072
喫煙あり	8.6%	105.4	0.281	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.8%	98.0	0.623	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.3%	151.8	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	111.7	0.636	
睡眠で休養が十分にとれている	66.8%	95.1	0.004	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【日田市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	7	9	229,505
		生活習慣病計	8	9	9	30,987
		糖尿病	5	1	5	2,614
		脂質異常症	13	16	3	274
		高血圧性疾患	2	1	3	1,324
		虚血性心疾患	13	15	14	4,738
		脳血管疾患	4	4	2	16,448
		腎不全	15	16	17	5,590
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	13	12	525,579
		生活習慣病計	7	12	5	639,026
		糖尿病	11	9	6	392,154
		脂質異常症	11	14	6	325,262
		高血圧性疾患	2	2	6	322,568
		虚血性心疾患	1	2	1	885,374
脳血管疾患		14	13	11	717,733	
腎不全		3	10	10	655,339	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	15	13	209,807
		生活習慣病計	15	16	16	59,482
		糖尿病	13	11	11	17,228
		脂質異常症	15	16	16	5,056
		高血圧性疾患	10	9	10	15,199
		虚血性心疾患	6	7	7	2,682
		脳血管疾患	2	2	2	3,196
		腎不全	17	17	18	16,120
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	21,954
		生活習慣病計	15	16	17	23,314
		糖尿病	15	15	15	27,071
		脂質異常症	9	12	13	13,300
		高血圧性疾患	12	10	15	13,321
		虚血性心疾患	14	12	14	21,596
脳血管疾患		18	17	17	16,511	
腎不全		4	6	7	211,106	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	7	9	229,505
		悪性新生物	13	11	17	24,429
		胃がん	14	11	10	2,056
		大腸がん	4	4	4	2,929
		肺がん	11	18	6	3,477
		肝がん	3	5	13	1,262
		乳がん	2	1	9	1,223
		その他のがん	15	14	17	13,482
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	13	12	525,579
		悪性新生物	13	9	10	780,094
		胃がん	17	13	8	743,982
		大腸がん	5	9	10	674,248
		肺がん	1	13	8	856,196
		肝がん	17	6	10	779,770
乳がん		7	1	8	610,086	
その他のがん		14	7	10	816,974	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	15	13	209,807
		悪性新生物	9	12	9	21,903
		胃がん	3	5	4	1,224
		大腸がん	1	7	3	1,705
		肺がん	7	7	2	5,209
		肝がん	2	5	13	493
		乳がん	5	5	1	3,335
		その他のがん	17	17	17	9,936
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	21,954
		悪性新生物	17	17	16	92,657
		胃がん	8	4	5	78,488
		大腸がん	2	14	4	89,360
		肺がん	11	10	4	241,451
		肝がん	6	9	13	66,106
乳がん		7	8	4	75,336	
その他のがん		18	18	17	77,249	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	51.7%	100.7	0.662
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	34.7%	89.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	38.3%	78.2	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.5%	90.0	0.010
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	58.8%	110.9	0.250
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	27.6%	129.9	0.045
	HbA1c ≥ 5.6%	59.0%	96.2	0.157
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.2%	101.6	0.509
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.1%	91.9	0.085
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	34.9%	114.0	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.5%	89.0	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.6%	88.4	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	13.6%	79.7	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.1%	91.1	0.328
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	17.6%	97.2	0.370
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	23.0%	92.3	0.003
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	21.0%	74.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.3%	85.7	0.042
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	37.5%	104.6	0.659
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	12.0%	133.4	0.096
	HbA1c ≥ 5.6%	61.3%	98.4	0.523
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	10.5%	92.5	0.054
	HDLコレステロール < 40mg/d l	0.9%	89.5	0.467
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	34.4%	109.6	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	30.6%	88.7	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.0%	84.1	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	10.3%	74.6	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	0.7%	59.0	0.003
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	36.1%	91.5	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	27.2%	89.5	0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	20.1%	114.3	0.001	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	59.8	0.040	
メタボリックシンドローム該当者	6.0%	73.8	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.2%	89.9	0.003	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	29.8%	95.6	0.057
	インスリン服薬あり	10.5%	97.6	0.549
	コレステロール服薬あり	12.2%	71.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.2%	116.5	0.037
	心臓病治療歴あり	4.6%	73.2	0.000
	腎不全治療歴あり	0.8%	72.8	0.030
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.6%	85.8	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	64.0%	135.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.2%	96.3	0.043
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.2%	115.3	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.9%	48.9	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	25.4%	88.0	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.6%	93.4	0.075
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.1%	102.0	0.254
喫煙あり	38.6%	111.1	0.000	
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.9%	108.3	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.9%	108.4	0.037	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.1%	110.8	0.185	
睡眠で休養が十分にとれている	74.8%	101.0	0.490	
女性	高血圧服薬あり	21.1%	96.5	0.207
	インスリン服薬あり	4.8%	98.2	0.774
	コレステロール服薬あり	16.5%	81.5	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	137.4	0.002
	心臓病治療歴あり	3.0%	69.9	0.000
	腎不全治療歴あり	0.5%	61.2	0.014
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.6%	101.2	0.650
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	69.1%	136.9	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.9%	92.7	0.002
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.5%	117.6	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	40.0	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.8%	92.7	0.039
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.7%	88.5	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	62.0%	105.4	0.002
喫煙あり	9.0%	104.6	0.329	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.9%	97.4	0.510	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.4%	137.8	0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	124.8	0.371	
睡眠で休養が十分にとれている	71.3%	102.2	0.178	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【佐伯市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R03年度 金額 (円)
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	9	10	226,811
		生活習慣病計	9	11	14	28,846
		糖尿病	7	5	3	2,637
		脂質異常症	16	11	11	154
		高血圧性疾患	13	16	12	983
		虚血性心疾患	7	1	1	6,962
		脳血管疾患	2	5	12	12,189
		腎不全	17	17	15	5,921
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	8	8	543,295
		生活習慣病計	4	5	9	612,764
		糖尿病	10	4	2	447,798
		脂質異常症	16	9	11	238,886
		高血圧性疾患	10	12	9	286,187
		虚血性心疾患	13	7	12	632,491
脳血管疾患		5	3	12	714,706	
腎不全		7	15	11	653,143	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	17	16	202,267
		生活習慣病計	16	17	15	60,046
		糖尿病	15	15	14	16,716
		脂質異常症	14	14	15	5,514
		高血圧性疾患	12	15	15	14,427
		虚血性心疾患	11	9	6	2,891
		脳血管疾患	8	8	8	1,797
		腎不全	13	12	12	18,701
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	12	13	23,840
		生活習慣病計	10	9	10	25,344
		糖尿病	14	14	12	27,900
		脂質異常症	8	8	8	13,713
		高血圧性疾患	10	11	10	13,547
		虚血性心疾患	12	11	11	23,391
脳血管疾患		9	10	9	20,416	
腎不全		16	15	12	194,855	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R03年度 金額 (円)
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	9	10	226,811
		悪性新生物	4	8	13	26,262
		胃がん	12	3	11	2,030
		大腸がん	3	6	6	2,796
		肺がん	10	13	13	3,131
		肝がん	11	3	5	1,541
		乳がん	4	14	8	1,262
		その他のがん	4	6	12	15,501
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	8	8	543,295
		悪性新生物	4	8	14	751,343
		胃がん	10	4	4	772,163
		大腸がん	9	11	14	625,750
		肺がん	6	15	18	709,243
		肝がん	11	4	9	786,284
乳がん		2	10	3	663,373	
その他のがん		4	6	13	791,702	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	17	16	202,267
		悪性新生物	16	16	15	18,288
		胃がん	11	13	14	670
		大腸がん	15	16	14	760
		肺がん	13	8	13	3,446
		肝がん	5	4	7	717
		乳がん	15	13	15	1,968
		その他のがん	10	14	13	10,729
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	12	13	23,840
		悪性新生物	10	11	13	97,299
		胃がん	10	12	11	57,303
		大腸がん	17	16	15	45,330
		肺がん	12	6	8	234,362
		肝がん	2	4	9	128,702
乳がん		14	12	14	59,646	
その他のがん		3	12	11	100,291	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	52.2%	101.4	0.401
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	39.3%	102.9	0.130
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	44.1%	89.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.3%	86.5	0.000
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	61.8%	113.5	0.012
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	31.1%	139.6	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	58.9%	98.6	0.507
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	25.2%	99.0	0.672
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.8%	102.4	0.607
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.7%	92.9	0.001
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.1%	99.0	0.571
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	34.4%	108.3	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	19.5%	105.4	0.072
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.7%	104.5	0.604
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	60.0%	102.4	0.117
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	48.5%	103.2	0.063
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	31.4%	95.8	0.103
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	75.5	0.040
	メタボリックシンドローム該当者	27.0%	101.0	0.664
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.7%	102.9	0.099
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	17.3%	92.9	0.011
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	24.8%	99.9	0.963
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	25.5%	86.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.2%	75.9	0.000
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	46.2%	117.7	0.001
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	12.2%	119.5	0.075
	HbA1c ≥ 5.6%	58.5%	97.3	0.156
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.3%	103.4	0.333
HDLコレステロール < 40mg/d l	0.9%	91.5	0.525	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.4%	95.8	0.049	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.4%	102.3	0.251	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	22.2%	122.9	0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.2%	101.9	0.584	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.7%	119.2	0.106	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.6%	106.4	0.001	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.4%	103.8	0.069	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	14.7%	90.9	0.016	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	80.4	0.316	
メタボリックシンドローム該当者	8.2%	92.2	0.055	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.5%	93.3	0.028	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	34.9%	106.5	0.002
	インスリン服薬あり	11.7%	104.3	0.235
	コレステロール服薬あり	17.0%	95.6	0.124
	脳卒中治療歴あり	2.8%	94.7	0.481
	心臓病治療歴あり	7.0%	106.0	0.239
	腎不全治療歴あり	1.3%	111.1	0.347
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.7%	97.4	0.221
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.6%	105.1	0.004
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.1%	97.2	0.118
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.9%	97.4	0.355
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.3%	71.0	0.002
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	23.9%	85.7	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.2%	106.2	0.082
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.6%	100.9	0.575
喫煙あり	33.5%	100.4	0.873	
お酒を飲む頻度 (毎日)	41.3%	98.6	0.464	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.6%	113.6	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.8%	128.8	0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	73.8%	98.9	0.433	
女性	高血圧服薬あり	25.3%	104.0	0.087
	インスリン服薬あり	5.6%	102.6	0.614
	コレステロール服薬あり	21.3%	94.0	0.013
	脳卒中治療歴あり	1.2%	83.2	0.100
	心臓病治療歴あり	3.8%	85.8	0.013
	腎不全治療歴あり	0.5%	66.9	0.015
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.4%	97.0	0.181
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	65.7%	127.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.1%	94.3	0.007
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.7%	91.2	0.003
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	48.5	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	11.6%	83.1	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	30.2%	111.0	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.5%	98.8	0.458
喫煙あり	7.3%	93.5	0.140	
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.1%	77.1	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.2%	93.4	0.521	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	148.4	0.019	
睡眠で休養が十分にとれている	70.3%	99.7	0.826	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【白杵市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R03年度 金額(円)
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	3	5	244,936
		生活習慣病計	4	8	10	29,872
		糖尿病	3	10	8	2,114
		脂質異常症	4	2	1	424
		高血圧性疾患	5	8	8	1,174
		虚血性心疾患	2	6	2	6,701
		脳血管疾患	6	6	14	11,470
		腎不全	16	9	12	7,989
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	12	12	10	532,450
		生活習慣病計	14	9	14	594,555
		糖尿病	2	6	7	372,356
		脂質異常症	2	3	3	424,590
		高血圧性疾患	11	10	11	259,091
		虚血性心疾患	12	13	15	595,413
脳血管疾患		7	8	9	729,334	
腎不全		18	3	9	660,095	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	6	6	226,504
		生活習慣病計	8	6	3	70,876
		糖尿病	2	1	2	21,658
		脂質異常症	9	7	6	7,352
		高血圧性疾患	5	5	4	16,933
		虚血性心疾患	5	2	2	3,677
		脳血管疾患	5	5	4	2,455
		腎不全	15	14	11	18,799
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	16	15	15	23,442
		生活習慣病計	16	15	16	23,799
		糖尿病	10	12	11	28,140
		脂質異常症	15	13	12	13,318
		高血圧性疾患	15	17	16	13,190
		虚血性心疾患	16	2	2	25,701
脳血管疾患		14	15	14	18,183	
腎不全		17	17	14	192,925	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R03年度 金額(円)
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	3	5	244,936
		悪性新生物	10	9	8	26,983
		胃がん	6	7	8	2,136
		大腸がん	11	15	15	1,918
		肺がん	13	8	15	3,103
		肝がん	6	15	2	2,062
		乳がん	13	12	11	1,089
		その他のがん	9	7	8	16,676
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	12	12	10	532,450
		悪性新生物	6	3	6	819,882
		胃がん	6	9	7	744,169
		大腸がん	4	13	15	608,042
		肺がん	9	10	7	856,255
		肝がん	9	11	6	845,360
乳がん		14	6	5	655,249	
その他のがん		7	3	6	869,500	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	6	6	226,504
		悪性新生物	6	9	1	26,344
		胃がん	15	16	12	738
		大腸がん	6	15	10	1,199
		肺がん	3	5	1	5,325
		肝がん	8	6	5	1,150
		乳がん	12	12	10	2,414
		その他のがん	11	8	2	15,519
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	16	15	15	23,442
		悪性新生物	3	5	1	129,704
		胃がん	16	18	15	48,379
		大腸がん	7	13	7	80,394
		肺がん	3	7	3	268,412
		肝がん	10	6	5	185,571
乳がん		12	10	8	68,639	
その他のがん		5	5	2	138,098	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	50.3%	97.6	0.266
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	39.7%	104.1	0.098
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	54.5%	111.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.1%	103.8	0.464
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	60.4%	110.0	0.123
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	16.9%	74.7	0.012
	HbA1c ≥ 5.6%	69.6%	115.3	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	27.6%	108.6	0.005
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.0%	89.8	0.089
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.5%	92.4	0.007
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.1%	83.6	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.7%	87.5	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	19.5%	106.8	0.079
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	3.0%	117.7	0.095
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	54.2%	92.7	0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.3%	94.3	0.012
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	30.6%	95.4	0.191
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	56.0	0.005
	メタボリックシンドローム該当者	26.3%	98.2	0.563
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.9%	96.8	0.165
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	19.1%	101.9	0.618
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	27.1%	108.8	0.006
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	33.4%	115.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.2%	102.2	0.830
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	45.1%	113.4	0.056
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	12.5%	120.9	0.139
	HbA1c ≥ 5.6%	77.8%	124.3	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.9%	108.1	0.084
HDLコレステロール < 40mg/d l	0.9%	90.3	0.605	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.4%	96.8	0.268	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	29.0%	76.9	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.4%	85.4	0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	17.7%	117.6	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.1%	156.0	0.000	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	38.9%	92.9	0.004	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	32.7%	98.5	0.590	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	14.7%	93.1	0.182	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	58.1	0.106	
メタボリックシンドローム該当者	9.1%	101.7	0.767	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.6%	99.8	0.973	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	32.9%	99.9	0.968
	インスリン服薬あり	12.6%	111.8	0.012
	コレステロール服薬あり	21.8%	121.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.4%	47.5	0.000
	心臓病治療歴あり	5.0%	75.9	0.000
	腎不全治療歴あり	0.6%	46.0	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.2%	96.0	0.147
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	37.8%	78.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	44.5%	91.9	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.1%	88.7	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	62.7	0.002
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	27.7%	99.5	0.875
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.6%	101.8	0.709
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	53.2%	94.9	0.017
喫煙あり	34.4%	103.2	0.255	
お酒を飲む頻度 (毎日)	41.8%	99.9	0.976	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.6%	100.4	0.955	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	88.0	0.207	
睡眠で休養が十分にとれている	75.0%	100.5	0.787	
女性	高血圧服薬あり	25.9%	106.1	0.053
	インスリン服薬あり	6.7%	122.6	0.001
	コレステロール服薬あり	27.3%	120.4	0.000
	脳卒中治療歴あり	0.6%	39.0	0.000
	心臓病治療歴あり	3.6%	80.0	0.008
	腎不全治療歴あり	0.3%	39.7	0.001
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.2%	97.8	0.453
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	32.2%	62.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	32.4%	98.0	0.485
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.3%	90.0	0.009
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.2%	30.7	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.4%	94.0	0.158
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	32.8%	120.0	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	54.6%	92.4	0.000
喫煙あり	6.9%	85.9	0.011	
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.0%	76.6	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.0%	84.8	0.194	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.3%	37.7	0.010	
睡眠で休養が十分にとれている	68.2%	97.0	0.112	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【津久見市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	14	13	221,924
		生活習慣病計	7	13	6	31,724
		糖尿病	11	16	9	2,026
		脂質異常症	9	18	15	110
		高血圧性疾患	17	6	11	1,012
		虚血性心疾患	4	2	4	6,277
		脳血管疾患	17	15	10	13,223
		腎不全	4	11	8	9,077
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	4	6	546,730
		生活習慣病計	9	14	12	600,405
		糖尿病	9	13	9	365,038
		脂質異常症	1	17	14	219,478
		高血圧性疾患	5	1	2	345,470
		虚血性心疾患	14	8	10	639,130
脳血管疾患		9	15	13	703,463	
腎不全		14	16	15	592,648	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	1	244,536
		生活習慣病計	1	1	1	78,068
		糖尿病	4	4	3	20,947
		脂質異常症	1	1	1	9,560
		高血圧性疾患	2	3	1	17,811
		虚血性心疾患	1	1	1	4,013
		脳血管疾患	6	6	6	2,163
		腎不全	7	3	4	23,574
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	10	6	24,866
		生活習慣病計	12	12	12	24,698
		糖尿病	8	8	6	29,387
		脂質異常症	12	15	15	13,027
		高血圧性疾患	11	14	12	13,518
		虚血性心疾患	3	3	5	24,797
脳血管疾患		13	12	11	19,507	
腎不全		14	11	13	194,708	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	14	13	221,924
		悪性新生物	3	6	12	26,288
		胃がん	5	2	3	2,853
		大腸がん	1	1	5	2,866
		肺がん	8	3	14	3,109
		肝がん	14	7	4	1,646
		乳がん	9	8	14	959
		その他のがん	5	17	15	14,855
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	4	6	546,730
		悪性新生物	16	18	18	711,235
		胃がん	9	17	10	727,728
		大腸がん	11	17	16	599,624
		肺がん	16	18	15	762,011
		肝がん	16	10	15	727,936
乳がん		16	18	4	661,455	
その他のがん		11	16	18	726,460	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	1	244,536
		悪性新生物	5	3	3	24,789
		胃がん	12	7	8	924
		大腸がん	3	17	7	1,343
		肺がん	11	1	4	4,824
		肝がん	13	8	15	266
		乳がん	2	9	5	2,775
		その他のがん	3	3	3	14,657
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	10	6	24,866
		悪性新生物	2	2	2	125,970
		胃がん	14	13	12	56,535
		大腸がん	6	18	5	84,923
		肺がん	13	5	12	217,680
		肝がん	15	14	16	37,770
乳がん		1	6	3	75,565	
その他のがん		2	2	1	146,710	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	51.4%	99.7	0.932
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	43.0%	112.9	0.001
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	56.6%	113.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.4%	104.4	0.586
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	52.8%	95.5	0.930
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	22.2%	97.3	0.922
	HbA1c ≥ 5.6%	65.9%	107.1	0.096
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.6%	105.0	0.288
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.8%	101.6	0.895
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	25.6%	86.3	0.002
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.9%	78.4	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.7%	59.2	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	18.0%	96.4	0.562
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.9%	110.8	0.543
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	52.0%	88.5	0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	43.9%	92.9	0.036
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	34.4%	107.7	0.159
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	59.7	0.106
	メタボリックシンドローム該当者	27.6%	102.6	0.572
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.6%	100.2	0.972
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	20.0%	106.5	0.279
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	29.2%	117.5	0.001
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	31.5%	105.5	0.265
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.6%	107.9	0.582
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	38.6%	103.5	0.959
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	14.0%	150.0	0.348
	HbA1c ≥ 5.6%	64.3%	102.2	0.600
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.3%	94.7	0.495
HDLコレステロール < 40mg/d l	0.8%	85.6	0.665	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	26.8%	85.7	0.002	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.8%	86.6	0.001	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.3%	85.2	0.015	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.1%	103.1	0.686	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.0%	144.2	0.078	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	40.1%	95.4	0.244	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.3%	99.7	0.966	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	13.0%	86.1	0.103	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	44.3	0.208	
メタボリックシンドローム該当者	9.9%	109.9	0.260	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.3%	104.2	0.533	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	34.9%	105.4	0.195
	インスリン服薬あり	12.5%	109.9	0.168
	コレステロール服薬あり	26.6%	147.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.6%	87.3	0.398
	心臓病治療歴あり	6.1%	92.5	0.496
	腎不全治療歴あり	1.0%	85.9	0.592
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	35.0%	104.4	0.303
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.3%	94.2	0.101
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.8%	94.6	0.123
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.0%	97.8	0.700
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.0%	52.6	0.009
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	19.7%	70.6	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.5%	92.5	0.285
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.9%	101.7	0.614
喫煙あり	33.2%	99.8	0.975	
お酒を飲む頻度(毎日)	39.0%	93.1	0.065	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	12.5%	86.4	0.048	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.8%	78.3	0.123	
睡眠で休養が十分にとれている	72.5%	97.1	0.310	
女性	高血圧服薬あり	27.2%	109.9	0.046
	インスリン服薬あり	6.3%	113.6	0.209
	コレステロール服薬あり	32.5%	141.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.3%	90.3	0.717
	心臓病治療歴あり	4.7%	104.1	0.777
	腎不全治療歴あり	1.1%	132.8	0.302
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	29.6%	101.7	0.733
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.6%	98.2	0.617
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.4%	92.0	0.070
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.3%	100.9	0.904
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	53.9	0.165
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	10.2%	72.2	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	29.8%	109.4	0.058
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.0%	94.6	0.111
喫煙あり	7.3%	91.1	0.330	
お酒を飲む頻度(毎日)	9.0%	76.5	0.002	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.5%	83.1	0.392	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	98.8	0.877	
睡眠で休養が十分にとれている	67.2%	95.4	0.130	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【竹田市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	5	8	232,591
		生活習慣病計	16	6	5	33,057
		糖尿病	10	9	12	1,816
		脂質異常症	6	8	2	283
		高血圧性疾患	10	7	5	1,279
		虚血性心疾患	17	8	7	5,386
		脳血管疾患	11	12	8	13,712
		腎不全	8	2	3	10,581
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	474,319
		生活習慣病計	18	17	17	553,730
		糖尿病	16	15	15	340,416
		脂質異常症	9	12	1	445,437
		高血圧性疾患	17	17	18	170,645
		虚血性心疾患	17	14	16	575,179
脳血管疾患		17	16	16	658,985	
腎不全		12	5	12	653,137	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	240,414
		生活習慣病計	4	3	4	69,989
		糖尿病	6	6	5	19,551
		脂質異常症	13	13	12	6,098
		高血圧性疾患	1	1	2	17,801
		虚血性心疾患	14	13	13	2,348
		脳血管疾患	16	16	16	1,449
		腎不全	6	4	5	22,742
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	27,401
		生活習慣病計	8	8	8	26,167
		糖尿病	6	6	8	28,823
		脂質異常症	13	14	14	13,062
		高血圧性疾患	6	7	8	14,251
		虚血性心疾患	10	14	9	23,753
脳血管疾患		2	3	5	22,256	
腎不全		11	10	9	209,625	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	5	8	232,591
		悪性新生物	17	16	16	24,510
		胃がん	18	9	7	2,227
		大腸がん	9	12	12	2,338
		肺がん	18	12	5	3,841
		肝がん	10	6	7	1,509
		乳がん	11	15	17	610
		その他のがん	13	15	16	13,986
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	474,319
		悪性新生物	17	14	17	727,117
		胃がん	3	2	13	688,097
		大腸がん	12	18	17	509,444
		肺がん	18	11	12	779,961
		肝がん	2	3	3	939,511
乳がん		5	8	11	579,128	
その他のがん		16	12	16	769,349	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	240,414
		悪性新生物	14	14	13	18,888
		胃がん	17	17	16	593
		大腸がん	18	18	18	397
		肺がん	2	2	9	4,244
		肝がん	1	1	6	1,036
		乳がん	17	17	14	2,056
		その他のがん	13	16	14	10,562
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	27,401
		悪性新生物	4	9	10	104,878
		胃がん	17	17	17	44,579
		大腸がん	18	17	17	35,832
		肺がん	1	3	5	238,551
		肝がん	1	1	6	176,336
乳がん		15	15	6	70,591	
その他のがん		9	13	10	103,524	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≧ 85cm (男性) / 90cm (女性)	51.3%	98.8	0.698
	BMI ≧ 25kg/m <sup>2</sup>	36.2%	96.9	0.371
	空腹時血糖 ≧ 100mg/dl	50.1%	97.8	0.473
	空腹時血糖 ≧ 126mg/dl	12.8%	110.4	0.101
	随時血糖 ≧ 100mg/dl	60.6%	109.5	0.515
	随時血糖 ≧ 126mg/dl	29.8%	129.6	0.179
	HbA1c ≧ 5.6%	68.1%	106.6	0.081
	中性脂肪 ≧ 150mg/dl	22.6%	90.4	0.021
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.1%	76.9	0.005
	LDLコレステロール ≧ 140mg/dl	29.0%	101.9	0.630
	収縮期血圧 ≧ 130mmHg	42.3%	88.8	0.000
	拡張期血圧 ≧ 85mmHg	28.0%	89.2	0.004
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	18.9%	92.7	0.130
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.5%	87.3	0.345
女性	血圧高値 (≧ 130/85mmHgまたは服薬)	57.4%	94.4	0.036
	高血圧 (≧ 140/90mmHgまたは服薬)	48.5%	97.3	0.368
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	28.2%	89.0	0.013
	重症高血圧 (≧ 180/110mmHg)	0.8%	86.4	0.595
	メタボリックシンドローム該当者	25.3%	90.8	0.019
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.6%	96.1	0.207
	腹囲 ≧ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.4%	102.9	0.569
	BMI ≧ 25kg/m <sup>2</sup>	25.3%	102.2	0.616
	空腹時血糖 ≧ 100mg/dl	29.2%	96.0	0.318
	空腹時血糖 ≧ 126mg/dl	3.9%	90.6	0.391
	随時血糖 ≧ 100mg/dl	42.9%	105.9	0.770
	随時血糖 ≧ 126mg/dl	8.2%	77.5	0.571
	HbA1c ≧ 5.6%	72.7%	113.1	0.000
	中性脂肪 ≧ 150mg/dl	11.7%	96.5	0.579
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.7%	73.1	0.249	
LDLコレステロール ≧ 140mg/dl	32.0%	100.5	0.911	
収縮期血圧 ≧ 130mmHg	35.4%	91.4	0.011	
拡張期血圧 ≧ 85mmHg	17.5%	96.4	0.485	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	13.9%	90.0	0.073	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.3%	97.6	0.973	
血圧高値 (≧ 130/85mmHgまたは服薬)	42.9%	100.2	0.963	
高血圧 (≧ 140/90mmHgまたは服薬)	34.3%	100.6	0.888	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.9%	111.6	0.078	
重症高血圧 (≧ 180/110mmHg)	0.2%	50.6	0.163	
メタボリックシンドローム該当者	8.7%	94.8	0.472	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.7%	99.2	0.898	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	38.5%	105.6	0.114
	インスリン服薬あり	13.7%	110.7	0.081
	コレステロール服薬あり	18.3%	93.7	0.197
	脳卒中治療歴あり	3.2%	94.6	0.684
	心臓病治療歴あり	6.9%	101.9	0.837
	腎不全治療歴あり	1.5%	111.7	0.588
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.8%	79.1	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	59.6%	122.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.5%	97.4	0.411
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.1%	108.1	0.096
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	56.4	0.008
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	24.6%	94.0	0.161
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.3%	101.8	0.804
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	55.9%	100.2	0.960
喫煙あり	33.4%	107.0	0.070	
お酒を飲む頻度 (毎日)	45.6%	105.9	0.076	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.1%	93.0	0.290	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.8%	84.8	0.281	
睡眠で休養が十分にとれている	75.9%	100.7	0.794	
女性	高血圧服薬あり	27.7%	107.9	0.056
	インスリン服薬あり	6.6%	116.4	0.064
	コレステロール服薬あり	23.3%	96.6	0.432
	脳卒中治療歴あり	1.6%	109.2	0.648
	心臓病治療歴あり	4.5%	99.5	0.998
	腎不全治療歴あり	1.2%	141.6	0.089
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	25.6%	86.5	0.001
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	66.1%	127.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.0%	91.7	0.025
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.6%	111.7	0.026
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	71.3	0.317
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	12.9%	94.2	0.316
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	23.6%	87.4	0.003
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.5%	101.9	0.516
喫煙あり	8.6%	113.0	0.091	
お酒を飲む頻度 (毎日)	13.0%	113.1	0.040	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.9%	100.7	0.967	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.4%	65.0	0.429	
睡眠で休養が十分にとれている	69.3%	98.1	0.445	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【豊後高田市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	13	15	216,639
		生活習慣病計	17	17	17	23,494
		糖尿病	13	17	16	1,382
		脂質異常症	13	10	17	58
		高血圧性疾患	12	9	10	1,109
		虚血性心疾患	14	16	12	4,895
		脳血管疾患	13	17	13	11,480
		腎不全	12	15	18	4,570
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	14	519,756
		生活習慣病計	6	15	13	597,594
		糖尿病	5	14	17	293,212
		脂質異常症	5	8	17	150,180
		高血圧性疾患	14	5	7	296,970
		虚血性心疾患	10	11	4	708,214
脳血管疾患		12	14	8	738,552	
腎不全		4	4	16	566,941	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	14	11	211,501
		生活習慣病計	12	14	14	61,466
		糖尿病	10	9	8	18,839
		脂質異常症	6	9	10	6,313
		高血圧性疾患	13	13	12	14,588
		虚血性心疾患	17	17	17	1,858
		脳血管疾患	11	14	13	1,625
		腎不全	12	15	13	18,244
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	6	4	25,006
		生活習慣病計	4	5	4	27,245
		糖尿病	7	5	3	29,842
		脂質異常症	1	1	1	15,598
		高血圧性疾患	5	3	3	15,076
		虚血性心疾患	7	10	10	23,673
脳血管疾患		1	2	2	22,835	
腎不全		8	14	10	197,922	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	13	15	216,639
		悪性新生物	6	3	6	27,443
		胃がん	11	12	17	1,278
		大腸がん	6	10	17	1,689
		肺がん	4	6	4	3,880
		肝がん	9	4	16	856
		乳がん	12	13	10	1,179
		その他のがん	8	4	4	18,561
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	14	519,756
		悪性新生物	18	16	11	778,696
		胃がん	18	12	18	610,557
		大腸がん	8	14	7	684,565
		肺がん	14	17	17	753,288
		肝がん	15	7	17	674,357
乳がん		13	16	12	568,334	
その他のがん		17	11	8	839,096	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	14	11	211,501
		悪性新生物	13	8	2	25,842
		胃がん	2	10	1	2,165
		大腸がん	17	3	2	1,727
		肺がん	14	12	5	4,756
		肝がん	15	2	1	2,391
		乳がん	16	15	11	2,308
		その他のがん	6	6	6	12,497
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	6	4	25,006
		悪性新生物	15	14	3	117,129
		胃がん	5	16	1	142,733
		大腸がん	11	2	2	102,167
		肺がん	17	17	15	203,136
		肝がん	14	2	3	256,906
乳がん		17	16	15	58,592	
その他のがん		6	6	7	107,512	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	51.2%	99.2	0.783
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	40.5%	106.7	0.046
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	56.7%	113.9	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	12.3%	112.7	0.071
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	42.6%	77.6	0.056
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	12.1%	53.5	0.011
	HbA1c ≥ 5.6%	69.6%	115.2	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	27.8%	109.8	0.018
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.7%	100.4	0.990
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.4%	103.2	0.408
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	48.5%	105.0	0.101
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.9%	100.2	0.973
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	23.3%	120.4	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	3.6%	132.1	0.021
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	59.9%	100.9	0.753
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	47.8%	99.9	0.973
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	29.5%	90.9	0.044
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	114.9	0.537
	メタボリックシンドローム該当者	27.8%	102.5	0.540
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.3%	101.4	0.672
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	19.8%	106.2	0.234
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	30.8%	124.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	32.8%	112.7	0.006
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.7%	113.4	0.304
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	38.8%	97.4	0.913
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	6.6%	64.5	0.269
	HbA1c ≥ 5.6%	73.1%	120.0	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	14.7%	122.9	0.000
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.2%	124.2	0.329	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	29.8%	94.9	0.205	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.0%	103.3	0.371	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.3%	107.5	0.156	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	20.7%	133.3	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.3%	165.4	0.002	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.7%	104.2	0.227	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.2%	102.8	0.474	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	16.0%	100.8	0.937	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.1%	33.1	0.064	
メタボリックシンドローム該当者	10.2%	114.0	0.061	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	17.9%	114.3	0.011	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	34.7%	101.1	0.783
	インスリン服薬あり	11.7%	99.7	0.984
	コレステロール服薬あり	18.5%	99.6	0.963
	脳卒中治療歴あり	3.8%	122.6	0.084
	心臓病治療歴あり	1.7%	25.4	0.000
	腎不全治療歴あり	1.1%	91.0	0.722
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	38.3%	112.1	0.002
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	56.1%	116.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.0%	101.8	0.582
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.2%	81.3	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.9%	100.5	0.944
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.8%	98.7	0.775
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	17.0%	139.7	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	54.4%	97.3	0.450
喫煙あり	33.2%	102.5	0.542	
お酒を飲む頻度(毎日)	44.7%	105.3	0.129	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	12.9%	90.6	0.142	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.7%	78.1	0.099	
睡眠で休養が十分にとれている	74.3%	99.2	0.766	
女性	高血圧服薬あり	26.5%	106.1	0.155
	インスリン服薬あり	6.4%	115.9	0.085
	コレステロール服薬あり	25.6%	109.4	0.034
	脳卒中治療歴あり	2.2%	143.0	0.023
	心臓病治療歴あり	0.9%	20.0	0.000
	腎不全治療歴あり	1.0%	115.4	0.616
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	38.9%	131.2	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	60.3%	115.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	35.4%	108.3	0.036
	食事をかんで食べる時、かみにくい	13.1%	73.3	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.8%	108.1	0.892
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.2%	96.2	0.546
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	30.6%	115.1	0.002
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.7%	95.1	0.130
喫煙あり	7.9%	103.7	0.677	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.6%	100.2	0.996	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.2%	76.9	0.139	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.3%	49.5	0.148	
睡眠で休養が十分にとれている	70.8%	100.1	0.990	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【杵築市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R03年度 金額 (円)
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	4	1	257,065
		生活習慣病計	2	7	1	37,202
		糖尿病	9	4	2	2,749
		脂質異常症	8	12	5	240
		高血圧性疾患	8	11	4	1,301
		虚血性心疾患	8	9	10	4,965
		脳血管疾患	1	8	1	16,498
		腎不全	3	5	2	11,449
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	6	3	568,355
		生活習慣病計	2	4	2	652,623
		糖尿病	8	5	4	427,977
		脂質異常症	6	11	7	279,794
		高血圧性疾患	8	9	5	328,652
		虚血性心疾患	2	3	13	619,325
脳血管疾患		10	10	6	741,394	
腎不全		5	8	2	744,373	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	11	12	210,303
		生活習慣病計	9	8	9	65,919
		糖尿病	7	8	6	18,945
		脂質異常症	10	10	9	6,601
		高血圧性疾患	9	10	13	14,575
		虚血性心疾患	9	11	8	2,673
		脳血管疾患	10	9	11	1,709
		腎不全	8	5	8	21,416
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	5	24,885
		生活習慣病計	7	4	2	27,283
		糖尿病	3	4	5	29,545
		脂質異常症	7	6	5	14,181
		高血圧性疾患	7	8	7	14,327
		虚血性心疾患	8	8	6	24,774
脳血管疾患		5	9	7	21,990	
腎不全		10	8	6	211,362	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R03年度 金額 (円)
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	4	1	257,065
		悪性新生物	2	7	4	28,821
		胃がん	2	1	2	2,892
		大腸がん	16	18	16	1,769
		肺がん	6	14	9	3,382
		肝がん	4	16	14	1,179
		乳がん	6	11	6	1,335
		その他のがん	3	3	5	18,264
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	6	3	568,355
		悪性新生物	7	5	13	765,457
		胃がん	15	16	15	668,314
		大腸がん	18	2	5	709,693
		肺がん	12	3	5	876,136
		肝がん	8	17	14	738,203
乳がん		8	2	7	630,217	
その他のがん		5	5	14	785,463	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	11	12	210,303
		悪性新生物	8	11	11	20,393
		胃がん	1	2	5	1,204
		大腸がん	11	8	15	715
		肺がん	10	15	14	3,338
		肝がん	10	14	10	646
		乳がん	10	7	7	2,717
		その他のがん	15	10	10	11,773
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	5	24,885
		悪性新生物	7	12	9	105,072
		胃がん	1	2	2	88,272
		大腸がん	8	3	12	56,633
		肺がん	9	15	13	209,924
		肝がん	7	13	7	152,974
乳がん		11	7	1	78,326	
その他のがん		14	11	9	103,731	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	48.5%	93.9	0.015
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	37.7%	99.6	0.889
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	52.9%	105.3	0.041
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.8%	97.0	0.603
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	75.0%	135.5	0.203
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	35.7%	155.9	0.223
	HbA1c ≥ 5.6%	71.2%	114.8	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	22.7%	89.8	0.004
	HDLコレステロール < 40mg/d l	7.6%	114.4	0.042
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.2%	92.6	0.027
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.2%	98.1	0.476
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.0%	101.4	0.664
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.1%	84.3	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.5%	92.9	0.582
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	59.8%	101.0	0.667
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	50.1%	104.8	0.065
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	26.6%	82.7	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	88.2	0.573
	メタボリックシンドローム該当者	24.5%	90.6	0.007
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.6%	93.1	0.011
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	20.3%	108.8	0.045
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	28.9%	116.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	35.0%	117.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	5.6%	132.2	0.001
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	43.9%	115.0	0.640
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	14.6%	146.9	0.483
	HbA1c ≥ 5.6%	73.4%	116.7	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.5%	96.6	0.550
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	112.9	0.560	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	29.2%	92.1	0.018	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.8%	100.8	0.804	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.2%	100.4	0.947	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	13.1%	87.1	0.013	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	0.9%	66.9	0.070	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.5%	106.3	0.029	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	36.7%	111.0	0.001	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	13.8%	81.2	0.001	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	171.0	0.016	
メタボリックシンドローム該当者	9.6%	108.0	0.217	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	17.5%	112.2	0.011	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	36.1%	105.5	0.083
	インスリン服薬あり	11.9%	101.8	0.766
	コレステロール服薬あり	20.8%	112.9	0.003
	脳卒中治療歴あり	3.7%	116.1	0.159
	心臓病治療歴あり	6.5%	98.2	0.836
	腎不全治療歴あり	2.1%	165.3	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.3%	93.4	0.050
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	46.4%	95.6	0.124
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.1%	98.1	0.507
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.0%	86.3	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	3.8%	204.0	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.6%	110.7	0.005
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.3%	100.4	0.958
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	55.9%	99.9	0.974
喫煙あり	34.5%	107.8	0.025	
お酒を飲む頻度 (毎日)	45.4%	106.7	0.026	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.3%	99.4	0.942	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.9%	82.0	0.132	
睡眠で休養が十分にとれている	70.5%	93.9	0.008	
女性	高血圧服薬あり	27.3%	112.9	0.001
	インスリン服薬あり	6.8%	125.6	0.001
	コレステロール服薬あり	26.1%	115.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.7%	115.5	0.368
	心臓病治療歴あり	3.6%	81.6	0.048
	腎不全治療歴あり	1.8%	225.8	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.8%	99.3	0.856
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	49.3%	95.7	0.107
	20歳の時から体重10kg以上増加	36.9%	111.9	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.0%	104.8	0.308
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.6%	224.1	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.5%	103.0	0.578
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.8%	94.7	0.150
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.1%	103.2	0.203
喫煙あり	7.6%	95.3	0.507	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.1%	94.4	0.331	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.1%	63.0	0.010	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	67.5	0.329	
睡眠で休養が十分にとれている	65.6%	93.1	0.003	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【宇佐市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	12	12	224,078
		生活習慣病計	14	16	16	27,898
		糖尿病	15	14	13	1,775
		脂質異常症	17	15	16	104
		高血圧性疾患	9	10	9	1,116
		虚血性心疾患	11	14	15	4,717
		脳血管疾患	12	9	9	13,329
		腎不全	11	14	13	6,856
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	16	16	502,607
		生活習慣病計	16	16	16	564,354
		糖尿病	15	17	16	333,562
		脂質異常症	17	6	16	198,346
		高血圧性疾患	15	15	15	228,907
		虚血性心疾患	6	12	11	634,781
脳血管疾患		15	12	14	698,748	
腎不全		16	17	17	562,195	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	10	9	216,818
		生活習慣病計	6	9	11	64,545
		糖尿病	11	12	12	16,981
		脂質異常症	11	11	13	6,054
		高血圧性疾患	6	6	8	15,561
		虚血性心疾患	13	14	14	2,309
		脳血管疾患	7	7	7	1,994
		腎不全	4	7	7	21,646
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	11	10	24,141
		生活習慣病計	5	7	6	26,383
		糖尿病	11	13	13	27,667
		脂質異常症	6	7	7	14,059
		高血圧性疾患	3	6	9	14,094
		虚血性心疾患	15	16	17	21,127
脳血管疾患		3	4	4	22,445	
腎不全		3	4	4	219,535	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	12	12	224,078
		悪性新生物	7	2	5	27,725
		胃がん	13	4	5	2,540
		大腸がん	13	17	14	1,970
		肺がん	2	7	3	4,016
		肝がん	8	13	8	1,388
		乳がん	15	18	13	1,024
		その他のがん	6	2	7	16,787
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	16	16	502,607
		悪性新生物	8	4	16	736,063
		胃がん	8	14	16	650,873
		大腸がん	17	15	12	652,260
		肺がん	11	16	16	759,558
		肝がん	6	13	13	740,020
乳がん		10	14	13	565,102	
その他のがん		8	2	15	771,432	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	10	9	216,818
		悪性新生物	1	7	7	22,621
		胃がん	5	4	2	1,407
		大腸がん	2	14	6	1,370
		肺がん	1	4	8	4,328
		肝がん	4	3	3	1,241
		乳がん	8	6	8	2,500
		その他のがん	5	11	9	11,775
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	11	10	24,141
		悪性新生物	6	13	11	103,760
		胃がん	9	3	4	82,463
		大腸がん	3	15	3	93,531
		肺がん	2	4	6	236,481
		肝がん	4	3	1	274,262
乳がん		6	5	9	67,874	
その他のがん		13	14	14	92,412	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≧ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.0%	97.0 0.111
	BMI ≧ 25kg/m <sup>2</sup>	39.9%	104.1 0.063
	空腹時血糖 ≧ 100mg/dl	52.3%	105.9 0.005
	空腹時血糖 ≧ 126mg/dl	11.7%	109.4 0.040
	随時血糖 ≧ 100mg/dl	53.7%	98.8 0.924
	随時血糖 ≧ 126mg/dl	19.3%	87.1 0.364
	HbA1c ≧ 5.6%	66.7%	111.8 0.000
	中性脂肪 ≧ 150mg/dl	26.6%	104.3 0.113
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.6%	98.9 0.849
	LDLコレステロール ≧ 140mg/dl	29.5%	98.5 0.552
	収縮期血圧 ≧ 130mmHg	45.4%	100.0 0.995
	拡張期血圧 ≧ 85mmHg	31.7%	99.0 0.689
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	21.1%	115.2 0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	3.1%	123.2 0.016
女性	血圧高値 (≧ 130/85mmHgまたは服薬)	57.7%	98.6 0.427
	高血圧 (≧ 140/90mmHgまたは服薬)	46.6%	99.4 0.763
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	32.1%	97.2 0.366
	重症高血圧 (≧ 180/110mmHg)	1.2%	112.2 0.402
	メタボリックシンドローム該当者	26.2%	97.7 0.398
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.3%	97.6 0.248
	腹囲 ≧ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.9%	97.3 0.423
	BMI ≧ 25kg/m <sup>2</sup>	27.0%	108.3 0.003
	空腹時血糖 ≧ 100mg/dl	32.3%	112.2 0.000
	空腹時血糖 ≧ 126mg/dl	4.6%	113.6 0.082
	随時血糖 ≧ 100mg/dl	43.2%	110.4 0.305
	随時血糖 ≧ 126mg/dl	11.0%	107.7 0.755
	HbA1c ≧ 5.6%	69.3%	115.3 0.000
	中性脂肪 ≧ 150mg/dl	13.7%	117.2 0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.2%	126.9 0.068	
LDLコレステロール ≧ 140mg/dl	32.5%	103.6 0.153	
収縮期血圧 ≧ 130mmHg	38.3%	105.1 0.028	
拡張期血圧 ≧ 85mmHg	17.7%	99.0 0.764	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	18.3%	124.2 0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.6%	121.2 0.134	
血圧高値 (≧ 130/85mmHgまたは服薬)	44.2%	108.0 0.000	
高血圧 (≧ 140/90mmHgまたは服薬)	34.7%	108.3 0.001	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.7%	106.5 0.152	
重症高血圧 (≧ 180/110mmHg)	0.6%	136.6 0.096	
メタボリックシンドローム該当者	9.2%	107.1 0.143	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.8%	103.4 0.351	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	32.9%	100.1 0.983
	インスリン服薬あり	11.4%	101.3 0.785
	コレステロール服薬あり	17.4%	97.4 0.453
	脳卒中治療歴あり	3.2%	107.6 0.404
	心臓病治療歴あり	1.8%	28.0 0.000
	腎不全治療歴あり	1.0%	82.0 0.211
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	36.1%	107.3 0.005
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	48.8%	101.5 0.485
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.0%	101.2 0.602
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.5%	93.5 0.093
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.8%	149.2 0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.1%	93.8 0.031
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.3%	116.2 0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.2%	102.2 0.365
喫煙あり	35.4%	106.6 0.012	
お酒を飲む頻度(毎日)	43.5%	103.7 0.114	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	12.4%	86.1 0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	86.0 0.105	
睡眠で休養が十分にとれている	73.7%	98.7 0.478	
女性	高血圧服薬あり	25.4%	108.9 0.002
	インスリン服薬あり	5.1%	97.7 0.724
	コレステロール服薬あり	21.2%	97.9 0.477
	脳卒中治療歴あり	1.7%	121.9 0.079
	心臓病治療歴あり	1.3%	29.2 0.000
	腎不全治療歴あり	0.4%	54.3 0.006
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	29.5%	103.6 0.190
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	49.6%	96.5 0.085
	20歳の時から体重10kg以上増加	34.3%	103.9 0.125
	食事をかんで食べる時、かみにくい	16.3%	92.5 0.058
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	157.3 0.004
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.7%	95.3 0.227
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	29.0%	108.4 0.009
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.8%	98.9 0.624
喫煙あり	8.3%	102.4 0.654	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.1%	93.4 0.120	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.1%	69.1 0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	68.7 0.133	
睡眠で休養が十分にとれている	69.1%	98.3 0.335	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【日出町】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	10	6	240,691
		生活習慣病計	6	14	7	31,609
		糖尿病	12	13	14	1,622
		脂質異常症	7	4	14	124
		高血圧性疾患	14	18	6	1,218
		虚血性心疾患	5	10	11	4,962
		脳血管疾患	7	13	5	14,533
		腎不全	10	8	7	9,150
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	2	2	576,281
		生活習慣病計	1	1	1	680,731
		糖尿病	3	16	11	360,183
		脂質異常症	7	7	15	205,264
		高血圧性疾患	7	7	1	346,379
		虚血性心疾患	4	6	2	748,350
脳血管疾患		2	7	2	778,717	
腎不全		1	2	3	731,863	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	9	8	218,029
		生活習慣病計	5	4	6	67,030
		糖尿病	12	13	13	16,918
		脂質異常症	2	2	2	9,076
		高血圧性疾患	17	18	18	12,833
		虚血性心疾患	8	6	10	2,652
		脳血管疾患	14	13	10	1,717
		腎不全	1	1	3	23,834
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	9	8	24,227
		生活習慣病計	2	2	3	27,246
		糖尿病	4	2	2	30,435
		脂質異常症	14	10	9	13,681
		高血圧性疾患	16	16	18	13,098
		虚血性心疾患	1	1	1	29,203
脳血管疾患		6	5	8	21,106	
腎不全		1	1	1	262,929	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	10	6	240,691
		悪性新生物	5	10	2	32,093
		胃がん	7	6	6	2,500
		大腸がん	14	3	1	3,198
		肺がん	9	15	12	3,231
		肝がん	13	11	10	1,371
		乳がん	17	17	1	1,731
		その他のがん	2	10	3	20,061
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	2	2	576,281
		悪性新生物	2	15	4	853,159
		胃がん	7	1	2	809,575
		大腸がん	15	16	3	789,190
		肺がん	4	4	2	951,036
		肝がん	3	15	16	677,244
乳がん		18	13	9	597,639	
その他のがん		2	14	4	907,533	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	9	8	218,029
		悪性新生物	10	4	8	22,534
		胃がん	9	1	9	904
		大腸がん	12	2	4	1,493
		肺がん	17	17	12	3,474
		肝がん	17	17	4	1,157
		乳がん	3	1	3	3,111
		その他のがん	4	4	7	12,395
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	9	8	24,227
		悪性新生物	13	3	6	107,902
		胃がん	6	1	8	66,225
		大腸がん	15	4	8	78,737
		肺がん	15	14	10	228,213
		肝がん	17	17	2	265,723
乳がん		5	2	7	70,354	
その他のがん		4	3	5	110,604	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	52.8%	103.0	0.276
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	40.0%	103.3	0.307
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	54.0%	110.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.8%	102.1	0.757
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	66.7%	124.0	0.511
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	19.0%	87.7	0.977
	HbA1c ≥ 5.6%	60.0%	100.1	0.988
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	24.0%	93.1	0.078
	HDLコレステロール < 40mg/d l	8.4%	125.9	0.001
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.3%	92.7	0.041
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.7%	103.0	0.307
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	33.2%	103.2	0.361
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.2%	95.0	0.339
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.9%	83.0	0.256
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	58.4%	101.6	0.533
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	47.1%	103.5	0.231
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	31.3%	92.3	0.079
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.4%	134.0	0.091
	メタボリックシンドローム該当者	26.3%	100.4	0.928
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.4%	103.5	0.245
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	19.5%	108.5	0.079
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	27.1%	108.7	0.033
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	32.9%	117.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.2%	109.1	0.415
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	54.2%	143.1	0.085
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	14.6%	154.0	0.359
	HbA1c ≥ 5.6%	64.6%	107.5	0.050
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	9.8%	86.8	0.031
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.2%	119.4	0.403	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.4%	91.0	0.014	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.7%	109.5	0.006	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.9%	100.3	0.965	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	10.9%	81.2	0.002	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	0.9%	78.2	0.346	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	39.9%	101.4	0.669	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.9%	102.1	0.576	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.1%	94.8	0.434	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	51.6	0.132	
メタボリックシンドローム該当者	8.6%	106.5	0.383	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.2%	110.2	0.057	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	30.7%	99.1	0.816
	インスリン服薬あり	10.6%	99.6	0.975
	コレステロール服薬あり	19.9%	116.9	0.001
	脳卒中治療歴あり	2.7%	96.3	0.830
	心臓病治療歴あり	6.3%	101.5	0.895
	腎不全治療歴あり	1.8%	151.4	0.016
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.6%	96.2	0.338
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.9%	96.1	0.232
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.0%	100.5	0.895
	食事をかんで食べる時、かみにくい	16.9%	84.1	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	4.5%	243.3	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.9%	101.7	0.701
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.9%	110.5	0.082
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	54.8%	97.7	0.427
喫煙あり	34.3%	100.3	0.957	
お酒を飲む頻度(毎日)	38.7%	93.0	0.041	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	12.7%	86.2	0.028	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	86.2	0.288	
睡眠で休養が十分にとれている	69.7%	93.7	0.015	
女性	高血圧服薬あり	20.6%	96.7	0.449
	インスリン服薬あり	4.1%	86.3	0.136
	コレステロール服薬あり	22.3%	113.5	0.002
	脳卒中治療歴あり	1.0%	72.6	0.156
	心臓病治療歴あり	4.1%	92.7	0.498
	腎不全治療歴あり	1.7%	217.1	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	26.1%	95.7	0.299
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	49.1%	97.1	0.340
	20歳の時から体重10kg以上増加	37.6%	112.8	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	14.6%	89.2	0.036
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.8%	252.9	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.6%	98.1	0.750
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.0%	99.7	0.952
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.4%	101.2	0.668
喫煙あり	9.0%	104.0	0.594	
お酒を飲む頻度(毎日)	10.9%	89.2	0.076	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.1%	90.9	0.557	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	90.3	0.844	
睡眠で休養が十分にとれている	66.3%	95.0	0.049	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【姫島村】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業 （協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	18	18	179,916
		生活習慣病計	18	18	18	17,541
		糖尿病	18	18	18	741
		脂質異常症	18	7	18	22
		高血圧性疾患	18	15	17	815
		虚血性心疾患	15	18	18	1,546
		脳血管疾患	10	18	18	8,729
		腎不全	18	18	16	5,689
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	17	17	476,696
		生活習慣病計	17	18	18	430,962
		糖尿病	18	18	18	216,310
		脂質異常症	18	18	18	28,510
		高血圧性疾患	18	18	17	189,077
		虚血性心疾患	5	18	18	416,477
脳血管疾患		8	18	18	622,342	
腎不全		17	18	18	383,832	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	18	18	182,438
		生活習慣病計	18	10	8	66,035
		糖尿病	8	5	9	18,773
		脂質異常症	18	17	18	4,890
		高血圧性疾患	18	12	11	14,763
		虚血性心疾患	18	18	18	1,111
		脳血管疾患	18	18	18	902
		腎不全	5	8	1	25,597
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	3	11	23,876
		生活習慣病計	17	13	11	25,190
		糖尿病	13	10	14	27,450
		脂質異常症	18	18	18	10,742
		高血圧性疾患	18	5	4	14,785
		虚血性心疾患	18	18	18	15,550
脳血管疾患		16	14	15	17,678	
腎不全		18	18	18	156,728	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	18	18	179,916
		悪性新生物	1	1	10	26,549
		胃がん	1	5	1	4,401
		大腸がん	2	2	18	1,162
		肺がん	1	1	1	4,441
		肝がん	18	18	18	322
		乳がん	18	3	18	0
		その他のがん	1	1	10	16,224
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	17	17	476,696
		悪性新生物	1	11	8	801,068
		胃がん	2	3	11	721,278
		大腸がん	2	6	18	496,876
		肺がん	17	6	1	1,137,896
		肝がん	18	18	18	641,400
乳がん		1	4	18	0	
その他のがん		1	15	12	799,754	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	18	18	182,438
		悪性新生物	4	2	18	12,683
		胃がん	18	18	11	790
		大腸がん	14	1	17	488
		肺がん	18	18	10	3,711
		肝がん	18	18	18	0
		乳がん	18	18	18	649
		その他のがん	1	1	18	7,044
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	3	11	23,876
		悪性新生物	1	1	18	73,981
		胃がん	18	10	16	45,124
		大腸がん	13	6	18	33,833
		肺がん	18	18	2	277,280
		肝がん	18	18	18	0
乳がん		18	18	18	26,183	
その他のがん		1	1	18	64,685	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≧ 85cm (男性) / 90cm (女性)	61.8%	118.1	0.042
	BMI ≧ 25 kg/m <sup>2</sup>	46.2%	126.0	0.015
	空腹時血糖 ≧ 100mg/d l	43.9%	83.4	0.093
	空腹時血糖 ≧ 126mg/d l	6.8%	55.8	0.034
	随時血糖 ≧ 100mg/d l	39.0%	71.5	0.215
	随時血糖 ≧ 126mg/d l	14.6%	65.4	0.378
	HbA1c ≧ 5.6%	56.3%	88.0	0.201
	中性脂肪 ≧ 150mg/d l	22.7%	92.2	0.584
	HDL コレステロール < 40mg/d l	9.6%	146.8	0.077
	LDL コレステロール ≧ 140mg/d l	22.7%	82.9	0.176
	収縮期血圧 ≧ 130mmHg	40.2%	81.3	0.042
	拡張期血圧 ≧ 85mmHg	23.9%	76.4	0.042
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	15.9%	70.2	0.039
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.7%	80.8	0.734
女性	腹囲 ≧ 85cm (男性) / 90cm (女性)	46.4%	233.9	0.000
	BMI ≧ 25 kg/m <sup>2</sup>	40.5%	165.4	0.000
	空腹時血糖 ≧ 100mg/d l	36.4%	109.1	0.489
	空腹時血糖 ≧ 126mg/d l	6.3%	128.9	0.448
	随時血糖 ≧ 100mg/d l	35.7%	90.9	0.805
	随時血糖 ≧ 126mg/d l	9.5%	94.7	0.894
	HbA1c ≧ 5.6%	63.9%	97.4	0.791
	中性脂肪 ≧ 150mg/d l	12.7%	97.2	0.942
	HDL コレステロール < 40mg/d l	1.6%	163.1	0.504
	LDL コレステロール ≧ 140mg/d l	32.1%	99.4	0.998
	収縮期血圧 ≧ 130mmHg	23.8%	53.9	0.000
	拡張期血圧 ≧ 85mmHg	10.3%	55.4	0.003
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	13.6%	72.3	0.088
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.3%	132.5	0.708
血圧高値 (≧130/85mmHgまたは服薬)	44.8%	95.5	0.658	
高血圧 (≧140/90mmHgまたは服薬)	40.1%	103.1	0.800	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	6.3%	45.5	0.005	
重症高血圧 (≧180/110mmHg)	0.4%	107.7	0.657	
メタボリックシンドローム該当者	23.0%	219.3	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	38.5%	222.1	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	38.7%	98.8	0.944
	インスリン服薬あり	10.7%	80.7	0.303
	コレステロール服薬あり	23.7%	114.0	0.345
	脳卒中治療歴あり	3.4%	92.6	0.963
	心臓病治療歴あり	10.5%	141.5	0.089
	腎不全治療歴あり	1.7%	117.5	0.958
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.6%	90.8	0.424
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	38.4%	77.5	0.018
	20歳の時から体重10kg以上増加	50.9%	108.6	0.399
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.9%	107.9	0.628
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.3%	68.6	0.676
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	22.0%	90.8	0.535
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.9%	134.8	0.089
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.1%	104.5	0.643
女性	喫煙あり	30.6%	105.9	0.671
	お酒を飲む頻度 (毎日)	43.5%	98.5	0.921
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.5%	119.5	0.390
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.4%	113.0	0.934
	睡眠で休養が十分にとれている	72.7%	95.4	0.567
	高血圧服薬あり	35.0%	115.9	0.161
	インスリン服薬あり	11.2%	168.4	0.005
	コレステロール服薬あり	36.1%	125.3	0.027
	脳卒中治療歴あり	3.2%	178.3	0.155
	心臓病治療歴あり	7.2%	153.0	0.094
	腎不全治療歴あり	1.2%	130.4	0.896
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	29.5%	87.2	0.259
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	47.0%	86.2	0.117
	20歳の時から体重10kg以上増加	38.2%	119.8	0.086
食事をかんで食べる時、かみにくい	21.6%	114.9	0.344	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	162.4	0.631	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	6.8%	58.2	0.030	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.4%	102.5	0.888	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	64.0%	106.5	0.450	
喫煙あり	5.6%	92.7	0.878	
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.2%	87.1	0.572	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.5%	96.3	0.828	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.7%	300.0	0.308	
睡眠で休養が十分にとれている	67.7%	93.6	0.410	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【九重町】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	2	2	251,092
		生活習慣病計	13	1	2	34,827
		糖尿病	8	6	6	2,420
		脂質異常症	10	5	12	150
		高血圧性疾患	1	5	16	893
		虚血性心疾患	16	17	16	4,475
		脳血管疾患	8	1	7	14,290
		腎不全	14	10	1	12,600
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	7	543,384
		生活習慣病計	12	13	6	635,191
		糖尿病	7	10	10	363,149
		脂質異常症	8	2	5	363,947
		高血圧性疾患	1	13	16	228,433
		虚血性心疾患	16	16	3	747,510
脳血管疾患		11	6	10	719,036	
腎不全		13	12	4	724,672	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	14	206,852
		生活習慣病計	14	13	17	59,246
		糖尿病	17	18	18	15,432
		脂質異常症	17	15	14	5,549
		高血圧性疾患	3	2	3	17,036
		虚血性心疾患	15	16	15	2,201
		脳血管疾患	3	3	3	2,593
		腎不全	14	13	16	16,436
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	17	22,821
		生活習慣病計	18	18	18	21,718
		糖尿病	17	17	17	23,483
		脂質異常症	16	16	16	12,649
		高血圧性疾患	14	15	17	13,147
		虚血性心疾患	17	17	16	21,200
脳血管疾患		17	18	18	16,237	
腎不全		9	5	15	192,598	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	2	2	251,092
		悪性新生物	9	5	3	31,714
		胃がん	17	18	18	1,244
		大腸がん	5	5	3	2,954
		肺がん	15	2	2	4,348
		肝がん	1	1	15	1,113
		乳がん	1	10	12	1,066
		その他のがん	12	8	2	20,989
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	7	543,384
		悪性新生物	3	2	1	913,066
		胃がん	12	18	9	734,109
		大腸がん	1	8	13	650,302
		肺がん	8	9	4	892,023
		肝がん	1	1	1	1,212,400
乳がん		17	15	1	805,810	
その他のがん		3	4	2	982,442	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	14	206,852
		悪性新生物	18	17	14	18,812
		胃がん	16	12	17	573
		大腸がん	9	13	1	2,606
		肺がん	15	14	17	2,660
		肝がん	14	16	16	230
		乳がん	9	10	17	1,190
		その他のがん	16	13	11	11,554
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	17	22,821
		悪性新生物	18	16	15	93,375
		胃がん	15	6	9	65,524
		大腸がん	1	11	1	195,004
		肺がん	14	12	14	204,492
		肝がん	16	16	17	35,097
乳がん		9	11	17	32,028	
その他のがん		17	15	13	92,464	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	50.7%	98.3	0.704
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	35.5%	93.7	0.210
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	45.7%	90.9	0.044
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.2%	91.7	0.409
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.4%	103.4	0.906
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	18.5%	85.5	0.681
	HbA1c ≥ 5.6%	67.6%	110.0	0.085
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	25.6%	101.5	0.824
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.4%	81.0	0.122
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.9%	105.6	0.334
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.7%	94.4	0.216
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.1%	98.1	0.749
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	14.4%	76.2	0.001
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.4%	94.0	0.840
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.2%	94.5	0.167
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	46.2%	96.1	0.388
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	30.8%	93.7	0.351
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	84.4	0.722
	メタボリックシンドローム該当者	25.4%	93.3	0.260
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.2%	94.3	0.223
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	17.8%	95.2	0.559
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	24.1%	96.8	0.655
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	26.3%	88.8	0.083
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.7%	111.3	0.561
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	43.8%	112.8	0.590
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.9%	108.7	0.982
	HbA1c ≥ 5.6%	70.6%	114.9	0.009
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.4%	87.3	0.201
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.4%	46.0	0.155	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	33.3%	104.0	0.508	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.7%	92.9	0.197	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.6%	108.1	0.317	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	14.0%	94.4	0.568	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.2%	96.1	0.977	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	40.5%	96.6	0.525	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.9%	93.4	0.266	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	15.4%	87.7	0.230	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	72.3	0.750	
メタボリックシンドローム該当者	6.8%	76.7	0.041	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.3%	85.8	0.099	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	33.3%	97.9	0.712
	インスリン服薬あり	12.8%	110.7	0.266
	コレステロール服薬あり	13.7%	74.7	0.001
	脳卒中治療歴あり	3.3%	105.5	0.831
	心臓病治療歴あり	6.1%	91.2	0.522
	腎不全治療歴あり	1.0%	81.8	0.622
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.7%	84.1	0.004
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	68.2%	141.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.4%	90.0	0.032
	食事をかんで食べる時、かみにくい	21.9%	106.0	0.416
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	81.9	0.510
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	21.7%	79.7	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.0%	113.9	0.138
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.0%	101.8	0.697
喫煙あり	34.3%	104.8	0.400	
お酒を飲む頻度(毎日)	47.8%	113.0	0.009	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.0%	118.5	0.061	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	120.8	0.331	
睡眠で休養が十分にとれている	71.4%	95.4	0.219	
女性	高血圧服薬あり	22.3%	92.1	0.231
	インスリン服薬あり	4.1%	76.6	0.100
	コレステロール服薬あり	19.2%	84.7	0.024
	脳卒中治療歴あり	1.6%	110.7	0.795
	心臓病治療歴あり	3.3%	74.8	0.123
	腎不全治療歴あり	1.7%	212.1	0.004
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	19.6%	68.1	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	72.2%	140.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.7%	90.1	0.086
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.0%	116.5	0.053
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.0%	0.0	0.022
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	10.3%	73.0	0.002
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.4%	96.7	0.636
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.2%	103.4	0.468
喫煙あり	6.9%	85.6	0.235	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.2%	94.7	0.611	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.8%	97.2	0.972	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.2%	33.7	0.395	
睡眠で休養が十分にとれている	64.8%	92.2	0.048	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【玖珠町】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	1	4	246,304
		生活習慣病計	10	4	12	28,880
		糖尿病	6	7	7	2,141
		脂質異常症	2	17	6	201
		高血圧性疾患	4	14	15	898
		虚血性心疾患	18	12	17	3,238
		脳血管疾患	5	2	3	16,056
		腎不全	7	12	14	6,346
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	15	517,424
		生活習慣病計	15	2	15	580,215
		糖尿病	12	12	14	344,202
		脂質異常症	3	16	8	270,859
		高血圧性疾患	6	8	8	291,746
		虚血性心疾患	18	1	14	603,276
脳血管疾患		13	11	15	674,327	
腎不全		11	7	14	599,174	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	7	17	200,258
		生活習慣病計	11	12	10	65,764
		糖尿病	16	16	16	16,016
		脂質異常症	16	18	17	5,036
		高血圧性疾患	16	16	5	16,883
		虚血性心疾患	16	15	16	2,101
		脳血管疾患	1	1	1	3,364
		腎不全	3	6	6	22,363
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	14	14	23,750
		生活習慣病計	13	17	13	24,500
		糖尿病	18	18	18	22,926
		脂質異常症	17	17	17	10,983
		高血圧性疾患	17	18	5	14,674
		虚血性心疾患	11	15	15	21,529
脳血管疾患		15	16	16	16,568	
腎不全		5	2	2	262,552	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	1	4	246,304
		悪性新生物	15	17	18	22,932
		胃がん	8	13	16	1,313
		大腸がん	18	13	13	2,335
		肺がん	3	17	18	2,442
		肝がん	17	8	1	2,086
		乳がん	5	7	2	1,721
		その他のがん	14	13	18	13,035
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	15	517,424
		悪性新生物	10	13	15	741,916
		胃がん	16	5	17	642,914
		大腸がん	16	3	8	678,861
		肺がん	3	1	10	816,590
		肝がん	7	16	11	762,437
乳がん		4	5	2	690,901	
その他のがん		13	17	17	758,548	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	7	17	200,258
		悪性新生物	17	18	17	17,407
		胃がん	8	3	13	685
		大腸がん	16	10	11	917
		肺がん	4	16	15	3,125
		肝がん	16	11	12	542
		乳がん	14	16	16	1,585
		その他のがん	18	18	15	10,553
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	14	14	23,750
		悪性新生物	16	18	17	76,826
		胃がん	11	5	18	42,593
		大腸がん	16	7	13	54,062
		肺がん	7	16	17	187,751
		肝がん	13	15	12	77,443
乳がん		16	17	16	39,006	
その他のがん		16	17	16	82,288	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	52.2%	101.2	0.742
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	35.0%	91.8	0.046
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	41.5%	83.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.4%	85.7	0.076
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	63.2%	114.5	0.469
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	29.8%	131.2	0.325
	HbA1c ≥ 5.6%	66.5%	108.3	0.088
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	25.3%	99.6	0.956
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.2%	93.2	0.516
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	31.7%	107.1	0.132
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.7%	93.3	0.076
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.5%	99.2	0.875
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	14.1%	76.8	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.8%	69.9	0.086
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.6%	96.0	0.229
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.3%	93.6	0.085
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	29.3%	90.7	0.101
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	88.3	0.733
	メタボリックシンドローム該当者	23.4%	86.7	0.007
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.6%	98.0	0.603
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	17.4%	92.8	0.244
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	22.1%	88.7	0.033
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	26.5%	88.9	0.024
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.6%	83.8	0.235
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	32.7%	82.0	0.494
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	6.1%	60.2	0.506
	HbA1c ≥ 5.6%	67.9%	107.9	0.082
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	9.5%	79.9	0.008
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	112.8	0.727	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	32.8%	102.7	0.576	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.2%	90.9	0.033	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	20.4%	112.2	0.048	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	12.3%	82.3	0.014	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	0.5%	40.0	0.017	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.0%	99.9	0.987	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.2%	99.9	0.998	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.4%	106.4	0.461	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	89.7	0.942	
メタボリックシンドローム該当者	7.8%	87.5	0.164	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.1%	90.4	0.150	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	31.5%	95.1	0.290
	インスリン服薬あり	10.1%	88.9	0.163
	コレステロール服薬あり	12.0%	66.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	4.1%	135.5	0.025
	心臓病治療歴あり	5.5%	84.9	0.162
	腎不全治療歴あり	0.8%	63.3	0.159
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	29.6%	87.9	0.009
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	63.9%	132.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.8%	94.6	0.159
	食事をかんで食べる時、かみにくい	25.3%	123.5	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	56.7	0.033
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	23.9%	86.2	0.006
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.9%	111.7	0.128
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.6%	102.8	0.448
喫煙あり	35.0%	105.4	0.252	
お酒を飲む頻度(毎日)	44.6%	106.4	0.122	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.6%	109.3	0.270	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.3%	93.0	0.730	
睡眠で休養が十分にとれている	72.3%	96.8	0.310	
女性	高血圧服薬あり	23.4%	96.4	0.493
	インスリン服薬あり	4.4%	80.6	0.082
	コレステロール服薬あり	20.2%	89.0	0.041
	脳卒中治療歴あり	1.2%	83.1	0.498
	心臓病治療歴あり	4.4%	98.4	0.946
	腎不全治療歴あり	1.1%	132.7	0.322
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	23.2%	80.4	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	69.3%	134.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.7%	93.0	0.127
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.2%	117.3	0.008
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	68.0	0.384
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	10.8%	77.1	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.5%	97.4	0.628
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	62.0%	104.7	0.179
喫煙あり	6.6%	82.6	0.065	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.7%	99.3	0.957	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.3%	145.3	0.047	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.0%	147.0	0.426	
睡眠で休養が十分にとれている	65.4%	93.0	0.024	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【豊後大野市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	16	16	215,411
		生活習慣病計	12	12	15	28,242
		糖尿病	17	11	11	1,830
		脂質異常症	1	8	7	189
		高血圧性疾患	16	13	13	927
		虚血性心疾患	9	13	6	5,636
		脳血管疾患	14	10	17	10,885
		腎不全	5	7	9	8,776
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	13	10	11	529,760
		生活習慣病計	8	8	11	606,047
		糖尿病	17	2	13	358,704
		脂質異常症	14	15	13	232,743
		高血圧性疾患	12	16	13	241,982
		虚血性心疾患	11	15	9	639,712
脳血管疾患		3	1	4	761,711	
腎不全		10	14	13	630,681	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	3	4	232,541
		生活習慣病計	2	2	2	74,161
		糖尿病	1	2	1	21,897
		脂質異常症	7	6	7	7,287
		高血圧性疾患	4	4	6	16,581
		虚血性心疾患	12	12	11	2,619
		脳血管疾患	15	15	14	1,618
		腎不全	2	2	2	24,158
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	2	2	26,741
		生活習慣病計	1	1	1	28,902
		糖尿病	1	1	1	30,834
		脂質異常症	5	4	4	14,852
		高血圧性疾患	2	2	1	15,424
		虚血性心疾患	5	7	4	24,915
脳血管疾患		4	1	1	23,268	
腎不全		12	9	5	212,676	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01 年度	R02 年度	R03 年度	R03年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	16	16	215,411
		悪性新生物	16	14	15	25,434
		胃がん	3	10	13	1,528
		大腸がん	12	11	8	2,570
		肺がん	17	16	7	3,410
		肝がん	7	14	11	1,330
		乳がん	14	6	5	1,385
		その他のがん	18	11	13	15,211
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	13	10	11	529,760
		悪性新生物	14	10	5	841,136
		胃がん	4	8	5	768,640
		大腸がん	14	10	11	667,871
		肺がん	15	12	14	767,636
		肝がん	10	12	2	1,034,051
乳がん		3	3	6	630,828	
その他のがん		15	9	3	920,568	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	3	4	232,541
		悪性新生物	15	15	12	19,632
		胃がん	14	15	18	511
		大腸がん	10	11	13	829
		肺がん	8	10	11	3,682
		肝がん	11	15	14	292
		乳がん	13	14	13	2,059
		その他のがん	14	12	8	12,260
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	2	2	26,741
		悪性新生物	8	10	7	107,356
		胃がん	13	11	13	55,198
		大腸がん	14	8	14	53,334
		肺がん	5	8	16	200,255
		肝がん	11	12	14	65,180
乳がん		13	14	11	66,515	
その他のがん		10	9	4	115,886	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	52.9%	102.4	0.302
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	38.6%	101.9	0.489
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	59.0%	118.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.9%	108.0	0.135
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	65.2%	118.2	0.035
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	28.9%	126.6	0.051
	HbA1c ≥ 5.6%	64.4%	105.7	0.057
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	23.1%	91.7	0.013
	HDLコレステロール < 40mg/d l	4.7%	70.3	0.000
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.0%	92.1	0.010
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.0%	93.1	0.005
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.1%	86.1	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	20.3%	106.0	0.143
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.8%	106.3	0.596
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.3%	96.9	0.160
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	47.6%	99.8	0.927
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	30.7%	96.6	0.362
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	102.2	0.965
	メタボリックシンドローム該当者	28.6%	105.5	0.091
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.6%	99.9	0.983
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	20.8%	111.5	0.004
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	25.6%	103.0	0.384
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	36.4%	124.4	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.5%	109.9	0.281
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	51.2%	127.9	0.001
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	14.9%	145.0	0.010
	HbA1c ≥ 5.6%	67.0%	106.8	0.017
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.2%	94.3	0.259
HDLコレステロール < 40mg/d l	0.8%	86.1	0.470	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.2%	86.3	0.000	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.1%	93.5	0.020	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.3%	90.5	0.018	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.4%	109.8	0.038	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.2%	168.0	0.000	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.5%	106.3	0.017	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	36.6%	110.6	0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	19.8%	124.1	0.000	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	103.4	0.996	
メタボリックシンドローム該当者	10.2%	114.6	0.011	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.8%	108.0	0.065	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	36.3%	105.9	0.045
	インスリン服薬あり	13.1%	111.8	0.021
	コレステロール服薬あり	19.4%	105.0	0.216
	脳卒中治療歴あり	2.8%	89.0	0.289
	心臓病治療歴あり	9.9%	154.5	0.000
	腎不全治療歴あり	1.5%	121.0	0.203
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	29.7%	86.9	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.4%	104.0	0.115
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.0%	99.8	0.942
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.9%	110.8	0.006
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	80.9	0.156
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	27.4%	100.9	0.791
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.6%	93.8	0.228
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.4%	100.8	0.749
喫煙あり	35.3%	108.9	0.004	
お酒を飲む頻度 (毎日)	43.6%	103.2	0.244	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	12.8%	89.1	0.032	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.2%	62.3	0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	73.7%	98.4	0.438	
女性	高血圧服薬あり	28.8%	118.0	0.000
	インスリン服薬あり	6.6%	121.8	0.002
	コレステロール服薬あり	26.6%	116.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.5%	106.2	0.710
	心臓病治療歴あり	6.3%	141.2	0.000
	腎不全治療歴あり	1.2%	152.4	0.007
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	25.1%	86.8	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	54.0%	104.9	0.041
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.7%	96.2	0.200
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.4%	107.7	0.072
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	53.9	0.030
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.8%	111.8	0.010
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.4%	89.3	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.1%	103.3	0.150
喫煙あり	8.3%	104.5	0.466	
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.0%	101.7	0.745	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.9%	91.0	0.481	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.3%	42.3	0.026	
睡眠で休養が十分にとれている	68.5%	97.2	0.170	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【由布市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	11	11	225,421
		生活習慣病計	15	10	11	29,434
		糖尿病	1	2	1	3,077
		脂質異常症	11	1	4	269
		高血圧性疾患	11	3	7	1,199
		虚血性心疾患	6	5	8	5,341
		脳血管疾患	18	16	16	10,916
		腎不全	13	4	10	8,632
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	7	5	556,290
		生活習慣病計	10	10	3	643,102
		糖尿病	1	1	1	503,140
		脂質異常症	10	1	2	437,723
		高血圧性疾患	13	11	10	281,921
		虚血性心疾患	9	9	7	666,481
脳血管疾患		1	9	1	789,969	
腎不全		15	6	7	663,476	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	228,267
		生活習慣病計	3	5	5	67,596
		糖尿病	3	3	4	20,543
		脂質異常症	3	3	3	7,874
		高血圧性疾患	7	7	7	16,050
		虚血性心疾患	2	3	3	3,387
		脳血管疾患	12	10	15	1,611
		腎不全	9	11	14	18,132
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	4	3	25,415
		生活習慣病計	3	6	7	26,236
		糖尿病	2	3	4	29,695
		脂質異常症	3	3	3	15,143
		高血圧性疾患	1	1	2	15,146
		虚血性心疾患	2	4	3	25,267
脳血管疾患		8	8	10	20,076	
腎不全		7	12	11	196,582	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	11	11	225,421
		悪性新生物	18	15	11	26,359
		胃がん	16	15	12	1,810
		大腸がん	17	14	11	2,489
		肺がん	16	5	16	2,961
		肝がん	16	17	3	1,919
		乳がん	16	16	16	879
		その他のがん	17	9	9	16,300
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	7	5	556,290
		悪性新生物	11	1	3	873,591
		胃がん	13	7	1	892,258
		大腸がん	3	1	1	920,768
		肺がん	13	5	3	914,062
		肝がん	12	8	5	863,513
乳がん		15	17	17	492,216	
その他のがん		10	1	5	895,380	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	228,267
		悪性新生物	11	5	5	23,380
		胃がん	10	14	15	607
		大腸がん	8	4	12	849
		肺がん	16	13	18	2,266
		肝がん	9	12	9	689
		乳がん	4	2	6	2,772
		その他のがん	8	2	1	16,197
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	4	3	25,415
		悪性新生物	12	4	4	116,408
		胃がん	2	15	14	54,866
		大腸がん	4	1	11	62,301
		肺がん	16	13	18	160,766
		肝がん	9	11	11	113,214
乳がん		2	1	2	77,560	
その他のがん		11	4	3	134,714	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	54.1%	105.3	0.030
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	39.6%	103.7	0.188
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	49.4%	100.8	0.769
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.4%	107.0	0.220
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	52.4%	97.8	0.892
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	16.6%	76.5	0.220
	HbA1c ≥ 5.6%	61.0%	101.0	0.776
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	28.1%	110.3	0.003
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.8%	101.5	0.851
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.9%	96.8	0.314
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	47.0%	104.0	0.124
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	33.6%	106.3	0.041
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.6%	91.4	0.050
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.2%	89.4	0.397
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	60.3%	103.8	0.095
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	49.0%	105.4	0.033
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	30.5%	93.5	0.089
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.3%	133.1	0.066
	メタボリックシンドローム該当者	30.1%	113.5	0.000
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	47.6%	107.8	0.003
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	23.5%	126.3	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	29.3%	117.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	30.1%	103.7	0.311
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.9%	119.9	0.041
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	38.9%	100.2	0.968
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	11.6%	116.5	0.548
	HbA1c ≥ 5.6%	63.6%	100.6	0.855
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	13.9%	117.5	0.001
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.0%	97.5	0.963	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.2%	96.9	0.345	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.2%	102.1	0.487	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.6%	103.8	0.384	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	13.6%	89.5	0.037	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.4%	103.0	0.925	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.6%	104.9	0.087	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.3%	104.2	0.193	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	15.7%	100.3	0.981	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	104.4	0.980	
メタボリックシンドローム該当者	12.0%	135.5	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	20.3%	130.6	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	34.0%	104.3	0.171
	インスリン服薬あり	11.5%	102.8	0.622
	コレステロール服薬あり	19.8%	111.6	0.007
	脳卒中治療歴あり	3.3%	112.3	0.278
	心臓病治療歴あり	6.0%	95.0	0.477
	腎不全治療歴あり	1.5%	122.6	0.210
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.6%	96.8	0.330
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	47.9%	99.3	0.812
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.2%	99.6	0.884
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.7%	92.0	0.051
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.9%	102.9	0.882
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.6%	106.6	0.062
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.0%	96.0	0.454
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.9%	103.2	0.191
喫煙あり	33.4%	100.2	0.952	
お酒を飲む頻度(毎日)	42.3%	101.1	0.722	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.9%	96.7	0.537	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	90.6	0.391	
睡眠で休養が十分にとれている	76.6%	102.5	0.242	
女性	高血圧服薬あり	25.5%	105.3	0.142
	インスリン服薬あり	6.7%	124.2	0.001
	コレステロール服薬あり	24.9%	110.6	0.004
	脳卒中治療歴あり	1.5%	102.5	0.928
	心臓病治療歴あり	4.2%	93.3	0.459
	腎不全治療歴あり	1.3%	161.0	0.003
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.6%	98.7	0.710
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	52.5%	101.7	0.502
	20歳の時から体重10kg以上増加	36.4%	110.5	0.001
	食事をかんで食べる時、かみにくい	16.0%	94.0	0.182
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.7%	90.2	0.724
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.6%	103.1	0.535
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.4%	89.3	0.002
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.5%	102.3	0.332
喫煙あり	8.3%	103.8	0.567	
お酒を飲む頻度(毎日)	12.3%	104.8	0.371	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.6%	89.9	0.427	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	131.0	0.264	
睡眠で休養が十分にとれている	71.3%	101.2	0.594	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。



【国東市】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）  
 ～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	7	237,688
		生活習慣病計	1	3	8	31,517
		糖尿病	2	8	15	1,602
		脂質異常症	5	6	10	162
		高血圧性疾患	7	4	14	914
		虚血性心疾患	1	4	3	6,563
		脳血管疾患	15	11	11	12,213
		腎不全	1	1	5	10,064
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	1	1	596,210
		生活習慣病計	5	6	10	611,782
		糖尿病	6	8	8	368,883
		脂質異常症	12	13	9	269,824
		高血圧性疾患	16	3	14	233,188
		虚血性心疾患	15	17	17	491,985
脳血管疾患		6	4	3	763,292	
腎不全		2	1	1	761,161	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	13	15	206,341
		生活習慣病計	10	11	12	62,582
		糖尿病	9	10	10	18,370
		脂質異常症	4	4	4	7,712
		高血圧性疾患	8	8	9	15,477
		虚血性心疾患	3	4	5	3,025
		脳血管疾患	17	17	17	1,410
		腎不全	16	16	15	16,589
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	8	9	24,160
		生活習慣病計	11	11	15	23,965
		糖尿病	9	9	9	28,767
		脂質異常症	4	5	6	14,175
		高血圧性疾患	9	9	11	13,532
		虚血性心疾患	4	9	12	23,358
脳血管疾患		10	7	3	22,771	
腎不全		15	13	17	187,931	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R01年度	R02年度	R03年度	R03年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	7	237,688
		悪性新生物	14	18	1	34,577
		胃がん	15	14	15	1,490
		大腸がん	7	9	2	2,975
		肺がん	7	11	17	2,684
		肝がん	15	12	17	707
		乳がん	3	2	3	1,617
		その他のがん	16	18	1	25,103
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	1	1	596,210
		悪性新生物	15	17	2	903,322
		胃がん	1	6	12	703,679
		大腸がん	13	12	6	697,233
		肺がん	2	14	11	791,075
		肝がん	4	14	8	829,879
乳がん		11	7	10	584,909	
その他のがん		18	18	1	1,010,855	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	13	15	206,341
		悪性新生物	12	10	16	18,198
		胃がん	13	11	7	952
		大腸がん	13	12	16	556
		肺がん	12	11	16	2,794
		肝がん	12	13	17	145
		乳がん	7	11	9	2,426
		その他のがん	9	9	12	11,325
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	8	9	24,160
		悪性新生物	11	7	14	94,995
		胃がん	12	14	7	77,155
		大腸がん	12	9	16	44,381
		肺がん	6	2	11	222,565
		肝がん	12	10	15	39,472
乳がん		3	4	10	66,630	
その他のがん		12	10	12	98,361	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	54.6%	105.5	0.030
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	40.5%	107.4	0.011
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	55.3%	108.7	0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.5%	92.3	0.166
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	48.7%	90.4	0.482
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	23.1%	105.2	0.869
	HbA1c ≥ 5.6%	65.5%	104.6	0.154
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.7%	90.0	0.006
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.4%	97.3	0.727
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.8%	92.3	0.022
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.0%	95.9	0.125
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.9%	91.0	0.005
	eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	16.9%	85.7	0.001
	eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	2.3%	82.9	0.149
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	60.7%	100.8	0.727
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	51.0%	104.3	0.101
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	26.3%	80.0	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	99.2	0.965
	メタボリックシンドローム該当者	28.3%	102.7	0.439
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	47.3%	105.0	0.062
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	23.7%	125.3	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m <sup>2</sup>	28.7%	115.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	35.4%	116.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.6%	105.8	0.546
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	51.7%	132.8	0.017
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	9.8%	97.1	0.982
	HbA1c ≥ 5.6%	70.6%	109.5	0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.9%	98.5	0.793
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	92.5	0.755	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.3%	94.6	0.097	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	40.5%	105.1	0.084	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.1%	99.2	0.869	
eGFR < 60ml/min/1.73m <sup>2</sup>	14.1%	90.9	0.060	
eGFR < 45ml/min/1.73m <sup>2</sup>	1.4%	101.5	0.988	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	45.4%	106.1	0.029	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	37.1%	109.0	0.004	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	14.7%	89.4	0.055	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	89.3	0.798	
メタボリックシンドローム該当者	11.9%	130.4	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	19.8%	124.9	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	38.2%	107.6	0.015
	インスリン服薬あり	11.6%	95.8	0.454
	コレステロール服薬あり	21.3%	111.8	0.006
	脳卒中治療歴あり	3.9%	117.3	0.119
	心臓病治療歴あり	7.3%	112.6	0.058
	腎不全治療歴あり	2.1%	158.3	0.001
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.7%	96.5	0.302
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.3%	105.7	0.043
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.5%	97.2	0.331
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.2%	95.8	0.317
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	3.8%	197.1	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.0%	106.3	0.104
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.4%	110.7	0.054
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.7%	103.3	0.197
喫煙あり	32.0%	101.7	0.638	
お酒を飲む頻度(毎日)	46.4%	108.1	0.007	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.1%	98.9	0.874	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.4%	71.7	0.020	
睡眠で休養が十分にとれている	72.1%	95.8	0.062	
女性	高血圧服薬あり	28.7%	112.8	0.000
	インスリン服薬あり	7.0%	124.0	0.001
	コレステロール服薬あり	28.2%	118.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.6%	104.0	0.844
	心臓病治療歴あり	4.4%	97.5	0.801
	腎不全治療歴あり	1.7%	198.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	24.3%	81.8	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	54.1%	104.0	0.115
	20歳の時から体重10kg以上増加	34.6%	105.6	0.085
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.3%	99.3	0.891
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.0%	268.6	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.5%	98.5	0.784
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.4%	97.6	0.509
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	62.2%	104.7	0.049
喫煙あり	5.6%	74.1	0.000	
お酒を飲む頻度(毎日)	10.3%	88.7	0.039	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	102.1	0.939	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	96.2	0.985	
睡眠で休養が十分にとれている	66.4%	93.9	0.005	

※順位 年齢調整後の医療費が高い順。この一覧では、順位毎に以下の色分けで示す。

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R03年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または

「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

この一覧では、次の色分けで示す。朱；優位に高い 橙；高いが優位でない 桃；低いが優位でない 白；優位に低い

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。