

令和6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4年度（令和4年4月～令和5年3月診療分）

■ 大分県の状況 ～年齢階層別加入者数の推移～

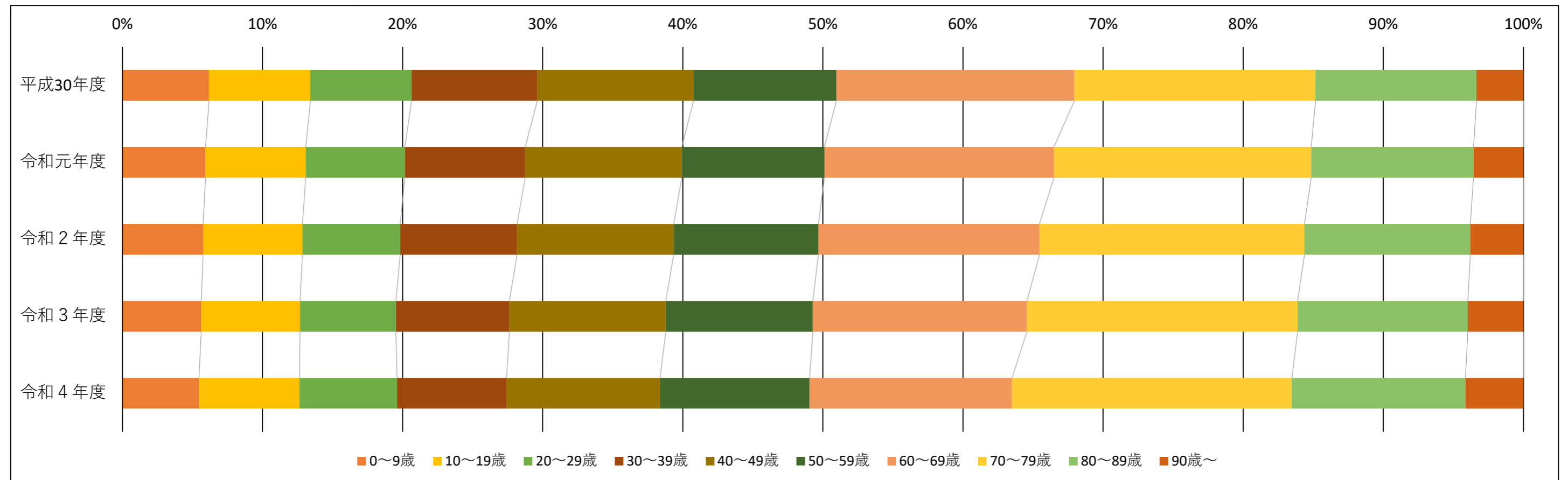
(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(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%
令和4年度	42,384	55,666	54,087	60,602	85,012	82,765	112,088	154,979	96,131	32,150	775,864	1,098,383	70.6%
R3-H30	-8,531	-3,915	-5,341	-13,270	-6,787	-1,203	-27,719	13,297	1,510	4,555	-47,404	-37,379	-1.8%

■ 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%
令和4年度	179,625,415	23,763,205	13.2%	1,593,627	6.7%	134,397	0.6%	876,713	3.7%	4,506,825	19.0%	10,301,076	43.3%	6,350,567	26.7%
変化率(R4/H30)	2.4%	-5.8%		-3.0%		-23.8%		-1.6%		-9.4%		-3.4%		-7.6%	

	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%	
令和4年度	21,217,122	11.8%	1,461,437	6.9%	1,887,555	8.9%	2,493,434	11.8%	943,319	4.4%	1,030,329	4.9%	13,401,048	63.2%	
変化率(R4/H30)		0.5%		-13.1%		-4.4%		-15.0%		-5.1%		-3.8%		7.6%	

■ 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%
令和4年度	181,984,708	50,144,665	27.6%	14,564,234	29.0%	5,048,096	10.1%	11,573,073	23.1%	2,184,427	4.4%	1,521,890	3.0%	15,252,946	30.4%
変化率(R4/H30)	4.8%	-2.8%		9.9%		-12.5%		-10.4%		-16.1%		-8.9%		-0.7%	

	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%	
令和4年度	18,857,125	10.4%	903,314	4.8%	891,396	4.7%	3,430,497	18.2%	722,220	3.8%	2,246,132	11.9%	10,663,566	56.5%	
変化率(R4/H30)		19.1%		5.6%		-10.2%		11.9%		171.6%		7.9%		24.3%	

■ 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%
令和4年度	69,611,017	8,619,522	12.4%	706,636	8.2%	76,417	0.9%	273,215	3.2%	1,999,258	23.2%	3,504,320	40.7%	2,059,675	23.9%
変化率(R4/H30)	-1.9%	-8.4%		-11.1%		-6.0%		-1.1%		-12.8%		-6.1%		-7.8%	

	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%
令和4年度	11,372,701	16.3%	646,756	5.7%	1,076,923	9.5%	1,344,918	11.8%	385,265	3.4%	733,969	6.5%	7,184,869	63.2%
変化率(R4/H30)		-4.5%		-19.0%		-7.9%		-18.8%		1.7%		-3.0%		0.5%

■ 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%
令和4年度	101,930,476	27,182,027	26.7%	8,174,255	30.1%	3,002,533	11.0%	6,782,901	25.0%	894,282	3.3%	701,749	2.6%	7,626,308	28.1%
変化率(R4/H30)	5.4%	-4.6%		3.3%		-10.2%		-7.1%		-14.5%		-11.2%		-5.7%	

	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%
令和4年度	10,930,442	10.7%	570,240	5.2%	619,613	5.7%	1,976,527	18.1%	341,826	3.1%	1,725,237	15.8%	5,696,998	52.1%
変化率(R4/H30)		16.6%		15.2%		-13.2%		6.7%		186.1%		3.8%		25.7%

■ 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
令和4年度	231,517	30,628	2,054	173	1,130	5,809	13,277	8,185
変化率(R4/H30)	8.6%	0.0%	3.0%	-19.2%	4.3%	-3.8%	2.5%	-1.9%

	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
令和4年度	27,346	1,884	2,433	3,214	1,216	1,328	17,272
変化率(R4/H30)	5.1%	-9.1%	0.0%	-11.1%	-0.7%	0.6%	12.5%

■ 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
令和4年度	234,557	64,631	18,772	6,506	14,916	2,815	1,962	19,659
変化率(R4/H30)	11.2%	3.2%	16.6%	-7.1%	-4.9%	-11.0%	-3.3%	5.4%

	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
令和4年度	24,305	1,164	1,149	4,422	931	2,895	13,744
変化率(R4/H30)	24.5%	10.4%	-6.1%	17.1%	183.8%	12.8%	30.0%

■ 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
令和4年度	120,527	14,924	1,223	132	473	3,462	6,067	3,566
変化率(R4/H30)	7.8%	0.6%	-2.4%	3.1%	8.5%	-4.2%	3.1%	1.3%

	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
令和4年度	19,691	1,120	1,865	2,329	667	1,271	12,440
変化率(R4/H30)	2.6%	-12.8%	-1.0%	-12.7%	9.3%	4.3%	8.0%

■ 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)

(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
令和4年度	176,486	47,064	14,153	5,199	11,744	1,548	1,215	13,204
変化率(R4/H30)	15.8%	4.8%	13.4%	-1.4%	2.0%	-6.1%	-2.5%	3.5%

	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
令和4年度	18,925	987	1,073	3,422	592	2,987	9,864
変化率(R4/H30)	25.3%	23.8%	-6.7%	14.7%	208.3%	11.6%	35.1%

		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	216,374	17	256,747	4	231,859	11	234,403	10	227,957	13	246,470	7	245,293	8	258,211	3	224,010	15
		生活習慣病計	29,550	12	36,159	3	31,166	7	29,871	10	28,008	14	28,209	13	37,344	1	34,784	5	27,279	15
		糖尿病	1,915	12	2,585	5	1,546	15	2,025	10	2,374	7	2,368	8	2,277	9	1,575	14	1,440	17
		脂質異常症	141	13	157	11	196	8	166	10	109	16	413	1	71	17	213	7	290	4
		高血圧性疾患	748	17	1,650	2	1,504	5	1,622	3	1,173	10	1,242	9	988	14	1,055	12	820	16
		虚血性心疾患	6,442	4	6,088	6	4,523	14	3,972	17	5,017	13	5,794	8	8,378	1	6,192	5	5,190	12
		脳血管疾患	12,029	15	15,552	4	13,490	8	17,003	3	12,909	10	11,667	16	18,360	2	13,932	5	12,660	11
		腎不全	8,274	8	10,128	3	9,908	4	5,083	17	6,428	15	6,725	14	7,271	11	11,816	1	6,878	13
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	548,425	10	577,087	3	537,060	15	542,729	13	555,999	8	545,901	11	576,984	4	511,099	17	540,262	14
		生活習慣病計	659,215	2	648,088	6	610,089	13	632,009	9	611,526	12	592,532	14	640,718	7	588,777	15	651,344	3
		糖尿病	409,349	10	426,363	6	413,344	8	376,068	14	428,043	5	411,784	9	483,356	1	327,646	16	377,366	13
		脂質異常症	246,896	11	231,609	12	364,318	2	259,457	10	209,120	16	325,758	6	215,012	15	344,504	3	504,595	1
		高血圧性疾患	261,138	13	333,584	6	335,703	5	345,260	4	289,283	10	258,191	14	283,415	11	163,432	17	251,861	15
		虚血性心疾患	705,857	5	738,483	4	630,875	14	750,580	3	567,626	18	608,458	15	644,980	13	661,861	11	778,768	2
脳血管疾患		770,722	5	728,806	12	648,835	17	706,119	14	743,182	7	731,518	10	801,799	1	679,264	16	731,339	11	
腎不全		689,646	8	695,497	6	688,947	9	712,087	3	673,212	11	651,770	13	521,195	17	686,647	10	671,499	12	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	246,185	3	230,507	7	229,010	8	217,884	16	218,163	15	236,210	6	253,612	1	246,571	2	221,629	14
		生活習慣病計	66,071	8	58,464	18	62,513	14	59,425	17	60,411	16	71,409	3	80,473	1	69,328	4	62,410	15
		糖尿病	19,378	8	16,694	17	16,985	15	17,850	12	17,302	13	22,550	2	20,691	4	20,168	5	19,216	9
		脂質異常症	7,094	5	6,654	8	5,945	9	4,924	17	4,967	16	7,090	6	9,287	1	5,649	13	5,782	11
		高血圧性疾患	14,419	14	13,710	16	14,821	11	14,713	12	14,892	10	16,946	4	19,001	1	17,836	2	15,025	9
		虚血性心疾患	3,027	5	2,691	8	2,407	12	2,649	10	2,798	7	3,115	4	4,247	1	2,357	15	1,937	17
		脳血管疾患	1,818	9	1,823	8	2,365	5	3,167	1	1,781	12	2,413	4	2,185	6	1,419	16	1,674	14
		腎不全	20,336	9	16,892	16	19,989	10	16,121	18	18,671	13	19,296	11	25,062	2	21,899	5	18,775	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,826	6	23,768	13	23,581	14	21,814	18	24,528	8	23,555	16	24,680	7	26,539	1	25,366	4
		生活習慣病計	26,544	4	23,950	13	25,441	9	22,956	16	25,271	11	23,743	15	24,911	12	25,536	8	27,471	2
		糖尿病	28,853	6	28,071	10	27,094	15	26,920	16	27,744	13	28,222	9	28,037	12	28,476	8	29,787	2
		脂質異常症	14,644	2	13,081	12	13,048	13	12,852	14	13,381	8	13,241	10	12,850	15	12,618	16	14,738	1
		高血圧性疾患	14,224	4	13,225	12	14,066	6	13,025	15	13,664	10	13,209	13	13,819	9	13,977	7	15,361	1
		虚血性心疾患	23,574	7	23,554	8	21,770	15	21,283	16	22,646	11	21,835	14	25,763	3	22,244	12	23,595	6
脳血管疾患		21,988	3	19,350	12	19,009	13	15,545	17	20,512	8	16,963	15	20,198	10	21,502	5	23,351	2	
腎不全		202,594	6	179,126	16	232,093	3	190,416	11	185,187	13	168,656	17	192,250	10	204,428	5	184,166	14	

※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	0.935	17	1.109	4	1.001	11	1.012	10	0.985	13	1.065	7	1.060	8	1.115	3	0.968	15
		生活習慣病計	0.965	12	1.181	3	1.018	7	0.975	10	0.914	14	0.921	13	1.219	1	1.136	5	0.891	15
		糖尿病	0.932	12	1.259	5	0.753	15	0.986	10	1.156	7	1.153	8	1.109	9	0.767	14	0.701	17
		脂質異常症	0.815	13	0.908	11	1.133	8	0.960	10	0.630	16	2.387	1	0.410	17	1.231	7	1.676	4
		高血圧性疾患	0.662	17	1.460	2	1.331	5	1.435	3	1.038	10	1.099	9	0.874	14	0.934	12	0.726	16
		虚血性心疾患	1.109	4	1.048	6	0.779	14	0.684	17	0.864	13	0.997	8	1.442	1	1.066	5	0.893	12
		脳血管疾患	0.906	15	1.171	4	1.016	8	1.281	3	0.972	10	0.879	16	1.383	2	1.049	5	0.954	11
		腎不全	1.011	8	1.237	3	1.211	4	0.621	17	0.785	15	0.822	14	0.888	11	1.444	1	0.840	13
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.050	3	0.983	7	0.976	8	0.929	16	0.930	15	1.007	6	1.081	1	1.051	2	0.945	14
		生活習慣病計	1.022	8	0.905	18	0.967	14	0.919	17	0.935	16	1.105	3	1.245	1	1.073	4	0.966	15
		糖尿病	1.032	8	0.889	17	0.905	15	0.951	12	0.922	13	1.201	2	1.102	4	1.074	5	1.024	9
		脂質異常症	1.090	5	1.023	8	0.914	9	0.757	17	0.763	16	1.090	6	1.427	1	0.868	13	0.889	11
		高血圧性疾患	0.967	14	0.919	16	0.994	11	0.986	12	0.998	10	1.136	4	1.274	1	1.196	2	1.007	9
		虚血性心疾患	1.075	5	0.956	8	0.855	12	0.941	10	0.994	7	1.107	4	1.509	1	0.837	15	0.688	17
		脳血管疾患	0.927	9	0.929	8	1.205	5	1.614	1	0.908	12	1.230	4	1.114	6	0.723	16	0.853	14
		腎不全	1.034	9	0.859	16	1.017	10	0.820	18	0.950	13	0.982	11	1.275	2	1.114	5	0.955	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

		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	265,811	1	238,287	9	177,770	18	251,278	6	253,101	5	264,873	2	220,862	16	225,380	14	230,682	12
		生活習慣病計	36,326	2	27,132	16	18,181	18	30,015	9	35,343	4	25,996	17	29,629	11	30,178	8	34,220	6
		糖尿病	2,741	3	1,478	16	319	18	1,608	13	3,108	1	2,850	2	1,976	11	2,642	4	2,392	6
		脂質異常症	68	18	121	15	123	14	294	3	405	2	142	12	235	6	179	9	270	5
		高血圧性疾患	1,310	8	1,030	13	228	18	1,139	11	1,386	6	2,156	1	983	15	1,345	7	1,510	4
		虚血性心疾患	7,073	3	4,506	15	5,872	7	4,351	16	3,717	18	5,590	10	5,534	11	5,715	9	7,803	2
		脳血管疾患	13,601	7	12,592	12	6,101	18	13,325	9	19,688	1	10,364	17	12,377	13	12,055	14	13,715	6
		腎不全	11,534	2	7,405	10	5,539	16	9,298	5	7,040	12	4,896	18	8,525	7	8,242	9	8,530	6
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	577,653	2	522,409	16	487,754	18	575,217	5	563,377	6	558,789	7	544,537	12	552,719	9	583,406	1
		生活習慣病計	668,733	1	575,343	16	468,623	18	637,912	8	631,766	10	573,864	17	651,132	4	631,436	11	649,560	5
		糖尿病	449,705	3	294,865	17	213,680	18	360,654	15	421,958	7	396,367	11	395,507	12	445,499	4	472,025	2
		脂質異常症	303,110	9	191,017	17	134,855	18	309,892	8	323,160	7	221,404	14	227,028	13	326,405	5	336,555	4
		高血圧性疾患	359,077	2	226,563	16	75,786	18	373,527	1	282,338	12	357,945	3	310,432	9	311,184	8	319,965	7
		虚血性心疾患	698,239	7	683,084	8	705,000	6	598,781	17	680,540	9	782,094	1	678,872	10	656,706	12	603,794	16
脳血管疾患		744,783	6	720,350	13	691,764	15	736,731	8	735,457	9	632,153	18	776,658	4	777,844	3	794,108	2	
腎不全		723,451	2	576,838	16	336,263	18	703,055	5	703,882	4	619,362	15	692,272	7	642,675	14	723,984	1	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	223,815	13	228,591	9	183,251	18	228,355	10	225,134	12	226,072	11	239,338	4	238,336	5	216,986	17
		生活習慣病計	66,190	7	64,327	10	65,818	9	67,179	6	63,754	11	62,631	13	74,134	2	68,252	5	63,259	12
		糖尿病	20,061	6	17,956	11	19,487	7	17,263	14	16,780	16	16,531	18	22,618	1	21,175	3	18,716	10
		脂質異常症	5,847	10	5,506	14	3,855	18	8,798	2	5,667	12	5,040	15	6,659	7	7,479	3	7,330	4
		高血圧性疾患	14,704	13	15,414	8	13,597	17	13,186	18	17,650	3	14,106	15	16,650	5	15,889	7	15,955	6
		虚血性心疾患	2,884	6	2,262	16	1,259	18	2,372	14	2,537	11	2,377	13	2,667	9	3,269	2	3,121	3
		脳血管疾患	1,629	15	2,022	7	1,018	18	1,799	10	2,561	3	3,092	2	1,765	13	1,796	11	1,270	17
		腎不全	21,065	8	21,167	7	26,603	1	23,761	4	18,561	15	21,485	6	23,774	3	18,644	14	16,866	17
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	25,398	3	24,421	9	24,277	11	24,086	12	23,556	15	22,607	17	26,483	2	25,239	5	24,353	10
		生活習慣病計	27,151	3	26,048	6	25,393	10	26,482	5	22,691	18	22,722	17	28,561	1	26,024	7	23,761	14
		糖尿病	29,420	5	28,071	10	27,502	14	29,752	3	24,294	17	23,141	18	30,522	1	29,676	4	28,493	7
		脂質異常症	13,906	5	13,312	9	9,618	18	13,098	11	13,611	7	10,835	17	14,237	4	14,600	3	13,756	6
		高血圧性疾患	14,169	5	13,881	8	12,708	17	12,957	16	13,069	14	11,931	18	15,299	2	14,765	3	13,608	11
		虚血性心疾患	26,163	2	20,182	17	17,791	18	26,843	1	23,020	10	21,947	13	25,034	4	24,377	5	23,463	9
脳血管疾患		20,659	7	21,862	4	18,062	14	21,083	6	15,864	16	15,157	18	24,248	1	20,297	9	19,637	11	
腎不全		194,950	9	208,898	4	162,109	18	244,857	1	200,305	7	241,503	2	195,366	8	187,343	12	183,105	15	

※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	1.148	1	1.029	9	0.768	18	1.085	6	1.093	5	1.144	2	0.954	16	0.973	14	0.996	12
		生活習慣病計	1.186	2	0.886	16	0.594	18	0.980	9	1.154	4	0.849	17	0.967	11	0.985	8	1.117	6
		糖尿病	1.334	3	0.720	16	0.155	18	0.783	13	1.513	1	1.388	2	0.962	11	1.286	4	1.165	6
		脂質異常症	0.393	18	0.699	15	0.711	14	1.699	3	2.341	2	0.821	12	1.358	6	1.035	9	1.561	5
		高血圧性疾患	1.159	8	0.912	13	0.202	18	1.008	11	1.227	6	1.908	1	0.870	15	1.190	7	1.336	4
		虚血性心疾患	1.218	3	0.776	15	1.011	7	0.749	16	0.640	18	0.962	10	0.953	11	0.984	9	1.343	2
		脳血管疾患	1.024	7	0.948	12	0.460	18	1.004	9	1.483	1	0.781	17	0.932	13	0.908	14	1.033	6
		腎不全	1.409	2	0.905	10	0.677	16	1.136	5	0.860	12	0.598	18	1.042	7	1.007	9	1.042	6
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.954	13	0.975	9	0.781	18	0.974	10	0.960	12	0.964	11	1.020	4	1.016	5	0.925	17
		生活習慣病計	1.024	7	0.995	10	1.018	9	1.039	6	0.986	11	0.969	13	1.147	2	1.056	5	0.979	12
		糖尿病	1.069	6	0.957	11	1.038	7	0.920	14	0.894	16	0.881	18	1.205	1	1.128	3	0.997	10
		脂質異常症	0.899	10	0.846	14	0.593	18	1.352	2	0.871	12	0.775	15	1.024	7	1.150	3	1.127	4
		高血圧性疾患	0.986	13	1.033	8	0.912	17	0.884	18	1.183	3	0.946	15	1.116	5	1.065	7	1.070	6
		虚血性心疾患	1.025	6	0.804	16	0.447	18	0.843	14	0.901	11	0.844	13	0.947	9	1.161	2	1.109	3
		脳血管疾患	0.830	15	1.031	7	0.519	18	0.917	10	1.305	3	1.576	2	0.900	13	0.915	11	0.647	17
		腎不全	1.072	8	1.077	7	1.353	1	1.209	4	0.944	15	1.093	6	1.209	3	0.948	14	0.858	17

※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							
		R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	17	6	3	4	15	14	11	7	9	10	9	10	13	3	5	7	14	13	8	5	8	3	13	15	15	
		生活習慣病計	15	13	12	5	4	3	2	3	7	9	9	10	11	14	14	8	10	13	13	6	1	6	5	5	17	17	15	
		糖尿病	12	10	12	3	4	5	15	17	15	1	5	10	5	3	7	10	8	8	16	9	9	9	12	14	17	16	17	
		脂質異常症	13	13	13	3	8	11	14	9	8	16	3	10	11	11	16	2	1	1	18	15	17	8	2	7	10	17	4	
		高血圧性疾患	17	18	17	2	1	2	12	2	5	1	3	3	16	12	10	8	8	9	6	11	14	7	5	12	9	10	16	
		虚血性心疾患	3	5	4	11	9	6	7	13	14	15	14	17	1	1	13	6	2	8	2	4	1	8	7	5	16	12	12	
		脳血管疾患	14	15	15	6	6	4	3	4	8	4	2	3	5	12	10	6	14	16	15	10	2	12	8	5	17	13	11	
		腎不全	13	11	8	6	6	3	2	4	4	16	17	17	17	15	15	9	12	14	11	8	11	2	3	1	15	18	13	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	10	3	4	3	15	13	15	13	12	13	8	8	8	12	10	11	4	6	4	18	18	17	14	14	14	
		生活習慣病計	3	4	2	7	7	6	11	8	13	12	5	9	5	9	12	9	14	14	14	12	7	17	17	15	15	13	3	
		糖尿病	11	5	10	3	3	6	7	12	8	9	6	14	4	2	5	6	7	9	13	9	1	15	15	16	14	17	13	
		脂質異常症	10	12	11	4	10	12	5	4	2	14	6	10	9	11	16	3	3	6	17	14	15	12	1	3	8	17	1	
		高血圧性疾患	14	12	13	6	4	6	4	3	5	2	6	4	12	9	10	10	11	14	1	2	11	17	18	17	5	7	15	
		虚血性心疾患	4	5	5	5	6	4	10	8	14	2	1	3	7	12	18	13	15	15	8	10	13	14	16	11	11	4	2	
脳血管疾患		2	5	5	5	7	12	17	17	17	13	11	14	3	12	7	8	9	10	15	13	1	16	16	16	14	8	11		
腎不全		13	6	8	11	8	6	9	5	9	10	10	3	15	11	11	3	9	13	16	15	17	5	12	10	4	16	12		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	3	3	8	7	7	12	10	8	15	13	16	17	16	15	6	6	6	2	1	1	1	2	2	14	11	14	
		生活習慣病計	7	7	8	18	18	18	15	13	14	16	16	17	17	15	16	6	3	3	1	1	1	3	4	4	14	14	15	
		糖尿病	7	7	8	14	15	17	17	17	15	11	11	12	15	14	13	1	2	2	4	3	4	6	5	5	9	8	9	
		脂質異常症	5	5	5	8	8	8	12	11	9	16	16	17	14	15	16	7	6	6	1	1	1	13	12	13	9	10	11	
		高血圧性疾患	11	14	14	17	17	16	14	16	11	9	10	12	15	15	10	5	4	4	3	1	1	1	1	2	2	13	12	9
		虚血性心疾患	5	4	5	10	9	8	8	12	12	7	7	10	9	6	7	2	2	4	1	1	1	13	13	15	17	17	17	
		脳血管疾患	12	9	9	10	12	8	4	5	5	2	2	1	8	8	12	5	4	4	6	6	6	16	16	16	14	13	14	
		腎不全	9	9	9	18	17	16	10	10	10	17	18	18	12	12	13	14	11	11	3	4	2	4	5	5	15	13	12	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	6	13	12	13	16	16	14	18	18	18	12	13	8	15	15	16	10	6	7	1	1	1	6	4	4	
		生活習慣病計	3	5	4	14	14	13	10	9	9	16	17	16	9	10	11	15	16	15	12	12	12	8	8	8	5	4	2	
		糖尿病	7	7	6	11	10	10	16	16	15	15	15	16	14	12	13	12	11	9	8	6	12	6	8	8	5	3	2	
		脂質異常症	2	2	2	9	10	12	11	11	13	12	13	14	8	8	8	13	12	10	15	15	15	14	14	16	1	1	1	
		高血圧性疾患	4	6	4	12	14	12	13	13	6	10	15	15	11	10	10	17	16	13	14	12	9	7	8	7	3	3	1	
		虚血性心疾患	5	8	7	6	7	8	13	13	15	12	14	16	11	11	11	2	2	14	3	5	3	14	9	12	10	10	6	
脳血管疾患		6	6	3	13	13	12	11	12	13	17	17	17	10	9	8	15	14	15	12	11	10	3	5	5	2	2	2		
腎不全		7	8	6	16	16	16	3	3	3	6	7	11	15	12	13	17	14	17	11	13	10	10	9	5	14	10	14		

	※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			
		R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.938	0.934	0.935	1.069	1.114	1.109	0.980	0.983	1.001	1.041	1.022	1.012	1.023	1.010	0.985	1.095	1.091	1.065	0.994	0.988	1.060	1.074	1.036	1.115	1.002	0.965	0.968
		生活習慣病計	0.946	0.957	0.965	1.085	1.109	1.181	1.169	1.126	1.018	1.018	1.027	0.975	1.001	0.956	0.914	1.061	0.990	0.921	0.961	1.052	1.219	1.076	1.096	1.136	0.683	0.779	0.891
		糖尿病	0.857	0.902	0.932	1.338	1.279	1.259	0.731	0.644	0.753	1.357	1.273	0.986	1.241	1.284	1.156	1.028	1.030	1.153	0.663	0.987	1.109	1.093	0.885	0.767	0.576	0.673	0.701
		脂質異常症	0.760	0.837	0.815	1.725	1.056	0.908	0.710	0.927	1.133	0.650	1.539	0.960	0.860	0.865	0.630	2.245	2.382	2.387	0.420	0.618	0.410	0.875	1.590	1.231	0.865	0.326	1.676
		高血圧性疾患	0.692	0.682	0.662	1.453	1.518	1.460	0.995	1.304	1.331	1.609	1.266	1.435	0.756	0.940	1.038	1.156	1.122	1.099	1.225	0.967	0.874	1.188	1.223	0.934	1.135	1.060	0.726
		虚血性心疾患	1.145	1.090	1.109	0.847	0.930	1.048	0.947	0.858	0.779	0.670	0.833	0.684	1.289	1.224	0.864	1.020	1.178	0.997	1.243	1.103	1.442	0.930	0.947	1.066	0.658	0.860	0.893
		脳血管疾患	0.883	0.882	0.906	1.080	1.113	1.171	1.249	1.231	1.016	1.241	1.277	1.281	1.084	0.947	0.972	1.080	0.891	0.879	0.847	1.027	1.383	0.967	1.065	1.049	0.633	0.892	0.954
		腎不全	0.977	1.031	1.011	1.124	1.132	1.237	1.329	1.248	1.211	0.739	0.672	0.621	0.653	0.712	0.785	1.025	0.960	0.822	1.015	1.091	0.888	1.329	1.272	1.444	0.743	0.549	0.840
入院外	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.050	1.048	1.050	0.984	0.988	0.983	0.952	0.971	0.976	0.937	0.942	0.929	0.918	0.909	0.930	0.992	1.017	1.007	1.069	1.098	1.081	1.073	1.080	1.051	0.946	0.950	0.945
		生活習慣病計	1.037	1.028	1.022	0.891	0.897	0.905	0.936	0.956	0.967	0.925	0.924	0.919	0.921	0.932	0.935	1.070	1.100	1.105	1.196	1.212	1.245	1.082	1.087	1.073	0.943	0.954	0.966
		糖尿病	1.049	1.038	1.032	0.914	0.907	0.889	0.867	0.879	0.905	0.941	0.947	0.951	0.903	0.919	0.922	1.180	1.190	1.201	1.123	1.151	1.102	1.067	1.074	1.074	1.008	1.035	1.024
		脂質異常症	1.085	1.095	1.090	1.028	1.014	1.023	0.871	0.889	0.914	0.757	0.730	0.757	0.832	0.796	0.763	1.037	1.062	1.090	1.395	1.381	1.427	0.839	0.881	0.868	0.960	0.912	0.889
		高血圧性疾患	0.983	0.974	0.967	0.922	0.917	0.919	0.951	0.948	0.994	1.020	1.020	0.986	0.950	0.969	0.998	1.091	1.137	1.136	1.176	1.196	1.274	1.209	1.195	1.196	0.968	0.979	1.007
		虚血性心疾患	1.096	1.080	1.075	0.914	0.926	0.956	0.934	0.907	0.855	0.968	0.935	0.941	0.919	1.008	0.994	1.282	1.283	1.107	1.459	1.400	1.509	0.763	0.819	0.837	0.648	0.648	0.688
		脳血管疾患	0.895	0.905	0.927	0.896	0.879	0.929	1.289	1.236	1.205	1.601	1.669	1.614	0.930	0.938	0.908	1.252	1.282	1.230	1.178	1.130	1.114	0.834	0.757	0.723	0.889	0.849	0.853
		腎不全	1.056	1.042	1.034	0.795	0.827	0.859	0.976	1.038	1.017	0.823	0.822	0.820	0.946	0.954	0.950	0.916	0.959	0.982	1.168	1.202	1.275	1.154	1.160	1.114	0.909	0.930	0.955

※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						
		R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	1	1	12	12	9	18	18	18	10	6	6	2	2	5	1	4	2	16	16	16	11	11	14	8	7	12
		生活習慣病計	7	1	2	16	16	16	18	18	18	14	7	9	1	2	4	4	12	17	12	15	11	10	11	8	3	8	6
		糖尿病	4	2	3	14	13	16	18	18	18	13	14	13	6	6	1	7	7	2	11	11	11	2	1	4	8	15	6
		脂質異常症	12	5	18	15	16	15	7	18	14	4	14	3	5	12	2	17	6	12	8	7	6	1	4	9	6	10	5
		高血圧性疾患	11	4	8	10	9	13	15	17	18	18	6	11	5	16	6	14	15	1	13	13	15	3	7	7	4	14	4
		虚血性心疾患	9	10	3	14	15	15	18	18	7	10	11	16	17	16	18	12	17	10	13	6	11	5	8	9	4	3	2
		脳血管疾患	8	1	7	9	9	12	18	18	18	13	5	9	1	7	1	2	3	17	10	17	13	16	16	14	11	11	6
		腎不全	5	2	2	14	13	10	18	16	16	8	7	5	10	1	12	12	14	18	7	9	7	4	10	9	1	5	6
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	3	2	16	16	16	17	17	18	2	2	5	5	7	6	9	15	7	10	11	12	7	5	9	1	1	1
		生活習慣病計	4	2	1	16	16	16	18	18	18	1	1	8	13	6	10	2	15	17	8	11	4	10	3	11	6	10	5
		糖尿病	5	4	3	17	16	17	18	18	18	16	11	15	10	10	7	12	14	11	2	13	12	1	1	4	8	8	2
		脂質異常症	11	7	9	6	16	17	18	18	18	7	15	8	2	5	7	16	8	14	15	13	13	1	2	5	13	9	4
		高血圧性疾患	9	5	2	15	15	16	18	17	18	7	1	1	13	16	12	8	8	3	16	13	9	11	10	8	3	14	7
		虚血性心疾患	3	13	7	12	11	8	18	18	6	6	2	17	16	3	9	1	14	1	15	9	10	9	7	12	17	17	16
		脳血管疾患	10	6	6	12	14	13	18	18	15	7	2	8	6	10	9	11	15	18	1	4	4	9	1	3	4	3	2
		腎不全	8	2	2	17	17	16	18	18	18	2	3	5	12	4	4	7	14	15	14	13	7	6	7	14	1	1	1
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	12	13	10	9	9	18	18	18	9	8	10	16	14	12	7	17	11	3	4	4	5	5	5	13	15	17
		生活習慣病計	8	9	7	9	11	10	10	8	9	4	6	6	13	17	11	12	10	13	2	2	2	5	5	5	11	12	12
		糖尿病	8	6	6	12	12	11	5	9	7	13	13	14	18	18	16	16	16	18	2	1	1	3	4	3	10	10	10
		脂質異常症	10	9	10	11	13	14	17	18	18	2	2	2	15	14	12	18	17	15	6	7	7	3	3	3	4	4	4
		高血圧性疾患	10	13	13	6	8	8	12	11	17	18	18	18	2	3	3	16	5	15	4	6	5	7	7	7	8	9	6
		虚血性心疾患	11	8	6	14	14	16	18	18	18	6	10	14	16	15	11	15	16	13	12	11	9	3	3	2	4	5	3
		脳血管疾患	9	11	15	7	7	7	18	18	18	13	10	10	3	3	3	1	1	2	15	14	13	10	15	11	17	17	17
		腎不全	5	8	8	7	7	7	8	1	1	1	3	4	13	16	15	6	6	6	2	2	3	11	14	14	16	15	17
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	3	11	10	9	3	11	11	9	8	12	17	17	15	14	14	17	2	2	2	4	3	5	8	9	10
		生活習慣病計	4	2	3	7	6	6	13	11	10	2	3	5	18	18	18	17	13	17	1	1	1	6	7	7	11	15	14
		糖尿病	4	5	5	13	13	10	10	14	14	2	2	3	17	17	17	18	18	18	1	1	1	3	4	4	9	9	7
		脂質異常症	6	5	5	7	7	9	18	18	18	10	9	11	16	16	7	17	17	17	4	4	4	3	3	3	5	6	6
		高血圧性疾患	8	7	5	6	9	8	5	4	17	16	18	16	15	17	14	18	5	18	2	1	2	1	2	3	9	11	11
		虚血性心疾患	8	6	2	16	17	17	18	18	18	1	1	1	17	16	10	15	15	13	7	4	4	4	3	5	9	12	9
		脳血管疾患	9	7	7	4	4	4	14	15	14	5	8	6	18	18	16	16	16	18	1	1	1	8	10	9	7	3	11
		腎不全	8	6	9	4	4	4	18	18	18	1	1	1	5	15	7	2	2	2	9	5	8	12	11	12	13	17	15

	※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			
		R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.087	1.145	1.148	1.005	0.998	1.029	0.899	0.801	0.768	1.019	1.072	1.085	1.159	1.118	1.093	1.168	1.097	1.144	0.968	0.959	0.954	1.008	1.004	0.973	1.031	1.059	0.996
		生活習慣病計	1.071	1.233	1.186	0.879	0.925	0.886	0.392	0.582	0.594	0.949	1.048	0.980	1.173	1.155	1.154	1.122	0.958	0.849	0.975	0.936	0.967	1.008	0.976	0.985	1.166	1.045	1.117
		糖尿病	1.311	1.339	1.334	0.762	0.865	0.720	0.285	0.361	0.155	0.812	0.790	0.783	1.202	1.179	1.513	1.181	1.043	1.388	0.913	0.891	0.962	1.350	1.499	1.286	1.112	0.780	1.165
		脂質異常症	0.765	1.348	0.393	0.700	0.584	0.699	0.980	0.124	0.711	1.585	0.697	1.699	1.175	0.843	2.341	0.430	1.129	0.821	0.875	1.062	1.358	2.395	1.511	1.035	1.080	0.910	1.561
		高血圧性疾患	1.014	1.244	1.159	1.094	1.067	0.912	0.760	0.779	0.202	0.663	1.164	1.008	1.299	0.854	1.227	0.944	0.859	1.908	0.945	0.886	0.870	1.345	1.146	1.190	1.304	0.874	1.336
		虚血性心疾患	0.914	0.873	1.218	0.689	0.829	0.776	0.143	0.272	1.011	0.867	0.872	0.749	0.637	0.786	0.640	0.815	0.569	0.962	0.746	0.991	0.953	1.102	0.939	0.984	1.116	1.153	1.343
		脳血管疾患	1.071	1.281	1.024	1.020	1.035	0.948	0.525	0.678	0.460	0.944	1.129	1.004	1.476	1.110	1.483	1.332	1.247	0.781	1.011	0.845	0.932	0.695	0.848	0.908	0.990	0.949	1.033
		腎不全	1.125	1.376	1.409	0.785	0.824	0.905	0.309	0.684	0.677	1.066	1.100	1.136	1.017	1.515	0.860	1.011	0.763	0.598	1.088	1.055	1.042	1.282	1.038	1.007	1.479	1.210	1.042
入院外	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.962	0.945	0.954	0.974	0.974	0.975	0.880	0.820	0.781	0.980	0.979	0.974	0.927	0.929	0.960	0.988	0.900	0.964	1.052	1.045	1.020	1.043	1.025	1.016	0.947	0.927	0.925
		生活習慣病計	1.032	1.023	1.024	1.009	1.002	0.995	0.985	1.025	1.018	1.076	1.041	1.039	0.954	0.920	0.986	0.970	1.021	0.969	1.142	1.151	1.147	1.071	1.050	1.056	0.984	0.972	0.979
		糖尿病	1.025	1.041	1.069	0.940	0.933	0.957	1.111	1.032	1.038	0.932	0.930	0.920	0.857	0.848	0.894	0.870	0.880	0.881	1.174	1.203	1.205	1.137	1.129	1.128	1.006	1.009	0.997
		脂質異常症	0.950	0.953	0.899	0.897	0.874	0.846	0.750	0.706	0.593	1.305	1.311	1.352	0.758	0.802	0.871	0.725	0.727	0.775	1.039	1.053	1.024	1.174	1.137	1.150	1.110	1.114	1.127
		高血圧性疾患	0.997	0.978	0.986	1.075	1.045	1.033	0.981	0.991	0.912	0.862	0.862	0.884	1.181	1.144	1.183	0.944	1.133	0.946	1.111	1.113	1.116	1.068	1.077	1.065	1.037	1.039	1.070
		虚血性心疾患	0.906	0.932	1.025	0.757	0.805	0.804	0.457	0.388	0.447	0.983	0.925	0.843	0.719	0.768	0.901	0.720	0.733	0.844	0.862	0.913	0.947	1.207	1.181	1.161	1.110	1.055	1.109
		脳血管疾患	0.907	0.892	0.830	1.004	1.041	1.031	0.446	0.471	0.519	0.893	0.897	0.917	1.423	1.354	1.305	1.826	1.757	1.576	0.855	0.845	0.900	0.896	0.841	0.915	0.668	0.736	0.647
		腎不全	1.126	1.092	1.072	1.097	1.104	1.077	1.089	1.305	1.353	1.323	1.216	1.209	0.923	0.838	0.944	1.118	1.141	1.093	1.242	1.232	1.209	0.974	0.925	0.948	0.890	0.846	0.858

※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	216,374	17	256,747	4	231,859	11	234,403	10	227,957	13	246,470	7	245,293	8	258,211	3	224,010	15
		悪性新生物	26,004	13	30,341	3	29,766	6	25,044	17	27,694	11	27,201	12	29,210	7	30,162	5	30,234	4
		胃がん	1,888	8	1,634	13	1,836	10	1,518	16	2,137	5	1,389	17	1,232	18	1,796	11	1,984	7
		大腸がん	2,619	6	2,305	9	1,813	14	2,348	8	3,527	1	2,511	7	2,807	5	2,967	3	2,000	13
		肺がん	3,050	12	3,346	9	4,028	2	3,512	6	3,115	10	4,128	1	3,354	8	2,720	15	3,629	4
		肝がん	1,114	13	1,352	6	1,320	7	1,088	14	1,069	15	1,238	8	1,573	5	649	18	1,221	10
		乳がん	1,268	11	1,669	4	1,301	9	1,393	7	1,137	14	1,312	8	1,179	12	1,549	5	1,032	15
		その他のがん	16,064	15	20,036	4	19,469	5	15,185	17	16,708	12	16,623	13	19,066	8	20,481	2	20,368	3
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	548,425	10	577,087	3	537,060	15	542,729	13	555,999	8	545,901	11	576,984	4	511,099	17	540,262	14
		悪性新生物	820,710	8	810,956	10	820,185	9	764,979	16	805,333	13	820,787	7	763,701	17	836,078	5	808,064	11
		胃がん	751,212	8	686,978	14	818,620	3	777,399	6	721,394	10	703,950	12	593,458	18	661,627	15	744,252	9
		大腸がん	657,688	14	801,929	3	693,458	9	683,147	10	617,029	17	757,474	4	742,233	5	628,301	16	660,665	13
		肺がん	879,229	4	783,569	12	758,519	15	915,311	1	805,453	9	871,577	5	693,006	18	823,751	6	812,391	7
		肝がん	788,484	7	766,289	9	758,315	10	612,683	17	756,130	11	675,400	14	609,087	18	665,696	15	710,242	13
乳がん		584,816	11	617,707	8	547,682	13	764,274	1	599,468	10	616,107	9	477,508	17	639,774	6	514,370	15	
その他のがん		886,130	6	854,692	12	883,797	7	762,386	17	900,793	5	868,391	10	848,686	13	941,239	2	865,564	11	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	246,185	3	230,507	7	229,010	8	217,884	16	218,163	15	236,210	6	253,612	1	246,571	2	221,629	14
		悪性新生物	26,142	2	24,586	7	23,611	9	24,162	8	20,697	15	27,354	1	24,681	6	21,288	13	25,696	3
		胃がん	1,275	6	747	14	1,802	1	1,064	11	986	12	1,568	4	1,259	7	956	13	1,627	2
		大腸がん	1,193	6	1,121	8	1,161	7	1,846	1	1,076	10	1,043	11	761	12	755	14	1,290	4
		肺がん	4,532	10	4,752	5	5,796	1	5,464	2	3,911	11	4,571	9	3,614	12	3,458	14	4,653	7
		肝がん	740	12	1,139	9	1,418	4	484	14	634	13	1,310	5	312	17	1,221	6	1,712	2
		乳がん	3,276	4	3,735	1	2,253	12	3,545	2	1,808	16	1,998	14	3,350	3	2,542	9	1,881	15
		その他のがん	15,126	4	13,092	10	11,182	17	11,759	14	12,282	12	16,864	1	15,386	3	12,356	11	14,533	5
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,826	6	23,768	13	23,581	14	21,814	18	24,528	8	23,555	16	24,680	7	26,539	1	25,366	4
		悪性新生物	114,428	4	102,490	12	102,924	11	98,751	15	103,561	9	132,902	1	119,158	2	109,596	6	111,422	5
		胃がん	96,187	6	57,834	15	109,269	3	81,002	8	75,945	10	108,639	4	78,091	9	65,322	14	104,601	5
		大腸がん	66,475	8	69,824	7	65,441	9	88,251	2	55,863	12	76,267	5	43,737	16	60,257	11	77,724	4
		肺がん	228,614	10	254,793	4	256,068	3	253,242	5	246,349	8	234,735	9	158,775	17	220,214	11	202,488	13
		肝がん	150,122	12	206,745	8	255,554	3	70,277	15	145,770	13	231,591	5	53,277	17	233,328	4	218,894	6
乳がん		79,123	3	63,791	9	58,210	13	86,552	2	57,319	14	59,715	12	88,635	1	74,508	5	44,312	16	
その他のがん		116,282	4	101,876	11	86,450	16	83,001	17	105,072	9	141,073	2	142,459	1	108,510	7	114,821	5	

			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	0.935	17	1.109	4	1.001	11	1.012	10	0.985	13	1.065	7	1.060	8	1.115	3	0.968	15
		悪性新生物	0.951	13	1.110	3	1.088	6	0.916	17	1.013	11	0.995	12	1.068	7	1.103	5	1.106	4
		胃がん	1.002	8	0.867	13	0.975	10	0.806	16	1.134	5	0.737	17	0.654	18	0.953	11	1.053	7
		大腸がん	1.076	6	0.947	9	0.745	14	0.965	8	1.450	1	1.032	7	1.154	5	1.219	3	0.822	13
		肺がん	0.949	12	1.041	9	1.253	2	1.093	6	0.969	10	1.284	1	1.044	8	0.846	15	1.129	4
		肝がん	0.916	13	1.112	6	1.086	7	0.895	14	0.879	15	1.018	8	1.294	5	0.534	18	1.004	10
		乳がん	0.955	11	1.257	4	0.980	9	1.049	7	0.856	14	0.988	8	0.888	12	1.166	5	0.777	15
		その他のがん	0.930	15	1.160	4	1.127	5	0.879	17	0.967	12	0.962	13	1.104	8	1.186	2	1.179	3
	入院外	医療費全体	1.050	3	0.983	7	0.976	8	0.929	16	0.930	15	1.007	6	1.081	1	1.051	2	0.945	14
		悪性新生物	1.076	2	1.012	7	0.971	9	0.994	8	0.852	15	1.125	1	1.015	6	0.876	13	1.057	3
		胃がん	1.095	6	0.642	14	1.548	1	0.914	11	0.847	12	1.347	4	1.082	7	0.821	13	1.398	2
		大腸がん	1.038	6	0.976	8	1.010	7	1.607	1	0.936	10	0.908	11	0.662	12	0.657	14	1.123	4
		肺がん	1.025	10	1.075	5	1.311	1	1.236	2	0.884	11	1.034	9	0.817	12	0.782	14	1.052	7
		肝がん	0.795	12	1.223	9	1.523	4	0.520	14	0.681	13	1.407	5	0.335	17	1.311	6	1.839	2
乳がん		1.132	4	1.290	1	0.778	12	1.225	2	0.625	16	0.690	14	1.157	3	0.878	9	0.650	15	
その他のがん		1.101	4	0.953	10	0.814	17	0.856	14	0.894	12	1.227	1	1.119	3	0.899	11	1.057	5	

※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	265,811	1	238,287	9	177,770	18	251,278	6	253,101	5	264,873	2	220,862	16	225,380	14	230,682	12
		悪性新生物	32,116	1	27,809	8	27,795	9	31,429	2	27,758	10	25,932	14	23,688	18	25,843	16	25,885	15
		胃がん	2,788	2	2,012	6	2,523	4	2,645	3	1,625	14	1,613	15	1,658	12	1,849	9	2,837	1
		大腸がん	2,029	12	2,204	10	790	18	3,058	2	2,901	4	1,280	17	1,617	16	1,685	15	2,078	11
		肺がん	2,511	17	3,105	11	3,917	3	3,506	7	2,551	16	1,772	18	2,784	14	2,903	13	3,616	5
		肝がん	1,595	4	1,136	12	1,235	9	1,138	11	1,952	2	2,948	1	937	16	1,775	3	912	17
		乳がん	1,750	2	1,477	6	0	18	1,934	1	1,729	3	797	17	882	16	1,143	13	1,298	10
		その他のがん	21,442	1	17,874	9	19,330	6	19,147	7	17,000	11	17,521	10	15,811	16	16,489	14	15,144	18
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	577,653	2	522,409	16	487,754	18	575,217	5	563,377	6	558,789	7	544,537	12	552,719	9	583,406	1
		悪性新生物	777,990	14	744,294	18	765,824	15	822,643	6	911,258	1	838,399	3	841,975	2	837,692	4	806,782	12
		胃がん	758,319	7	602,868	17	691,884	13	877,084	1	804,963	4	657,796	16	705,007	11	857,964	2	798,101	5
		大腸がん	675,899	12	717,913	7	804,110	2	679,779	11	871,473	1	651,703	15	562,165	18	708,350	8	737,648	6
		肺がん	772,143	14	757,478	16	699,977	17	796,447	11	803,878	10	810,280	8	884,560	3	778,006	13	913,378	2
		肝がん	992,927	2	735,980	12	2,267,230	1	628,650	16	934,274	4	786,785	8	884,510	5	955,323	3	882,010	6
乳がん		642,500	5	540,170	14	0	18	707,147	3	634,378	7	708,710	2	490,552	16	565,812	12	660,345	4	
その他のがん		792,707	15	791,827	16	759,235	18	881,153	9	993,082	1	901,701	4	934,397	3	881,304	8	806,902	14	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	223,815	13	228,591	9	183,251	18	228,355	10	225,134	12	226,072	11	239,338	4	238,336	5	216,986	17
		悪性新生物	21,497	12	25,470	4	16,049	18	25,079	5	22,567	11	19,968	16	18,378	17	22,645	10	20,968	14
		胃がん	1,242	9	1,245	8	317	18	1,626	3	1,450	5	1,113	10	500	16	697	15	496	17
		大腸がん	677	16	1,373	3	409	18	1,256	5	1,079	9	1,833	2	757	13	754	15	523	17
		肺がん	4,577	8	4,955	4	4,671	6	5,404	3	3,469	13	2,858	16	2,691	17	1,716	18	2,963	15
		肝がん	890	10	1,734	1	5	18	1,142	8	1,186	7	396	16	470	15	1,468	3	802	11
		乳がん	2,743	5	2,675	6	423	18	2,411	10	1,329	17	2,354	11	2,161	13	2,620	7	2,573	8
		その他のがん	11,366	16	13,489	8	10,224	18	13,241	9	14,055	6	11,414	15	11,799	13	15,391	2	13,611	7
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	25,398	3	24,421	9	24,277	11	24,086	12	23,556	15	22,607	17	26,483	2	25,239	5	24,353	10
		悪性新生物	103,052	10	109,199	7	93,243	17	115,665	3	99,182	14	83,002	18	94,104	16	108,042	8	100,206	13
		胃がん	90,093	7	66,900	13	28,784	18	112,082	2	119,907	1	70,680	11	52,134	16	66,917	12	38,875	17
		大腸がん	50,568	14	87,821	3	29,733	18	70,900	6	63,925	10	96,895	1	45,021	15	55,721	13	41,184	17
		肺がん	251,228	7	251,886	6	284,574	2	317,228	1	183,067	14	161,640	16	175,521	15	140,078	18	203,298	12
		肝がん	172,487	11	311,545	1	9,020	18	256,181	2	180,576	10	59,981	16	99,978	14	208,256	7	192,256	9
乳がん		75,408	4	67,871	8	27,106	18	54,190	15	32,632	17	61,875	10	68,030	7	70,376	6	61,835	11	
その他のがん		93,119	14	99,934	12	87,771	15	112,237	6	104,510	10	79,971	18	99,549	13	119,225	3	108,406	8	

※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	1.148	1	1.029	9	0.768	18	1.085	6	1.093	5	1.144	2	0.954	16	0.973	14	0.996	12
		悪性新生物	1.174	1	1.017	8	1.016	9	1.149	2	1.015	10	0.948	14	0.866	18	0.945	16	0.947	15
		胃がん	1.480	2	1.068	6	1.339	4	1.404	3	0.863	14	0.856	15	0.880	12	0.981	9	1.506	1
		大腸がん	0.834	12	0.906	10	0.325	18	1.257	2	1.192	4	0.526	17	0.665	16	0.693	15	0.854	11
		肺がん	0.781	17	0.966	11	1.219	3	1.091	7	0.794	16	0.551	18	0.866	14	0.903	13	1.125	5
		肝がん	1.312	4	0.934	12	1.016	9	0.936	11	1.605	2	2.424	1	0.771	16	1.460	3	0.750	17
		乳がん	1.318	2	1.112	6	0.000	18	1.456	1	1.302	3	0.600	17	0.664	16	0.861	13	0.977	10
		その他のがん	1.241	1	1.035	9	1.119	6	1.109	7	0.984	11	1.014	10	0.915	16	0.955	14	0.877	18
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.954	13	0.975	9	0.781	18	0.974	10	0.960	12	0.964	11	1.020	4	1.016	5	0.925	17
		悪性新生物	0.884	12	1.048	4	0.660	18	1.032	5	0.928	11	0.822	16	0.756	17	0.932	10	0.863	14
		胃がん	1.067	9	1.070	8	0.272	18	1.397	3	1.246	5	0.956	10	0.430	16	0.599	15	0.426	17
		大腸がん	0.589	16	1.195	3	0.356	18	1.093	5	0.939	9	1.595	2	0.659	13	0.656	15	0.455	17
		肺がん	1.035	8	1.121	4	1.056	6	1.222	3	0.784	13	0.646	16	0.609	17	0.388	18	0.670	15
		肝がん	0.956	10	1.863	1	0.005	18	1.227	8	1.274	7	0.425	16	0.505	15	1.577	3	0.861	11
		乳がん	0.947	5	0.924	6	0.146	18	0.833	10	0.459	17	0.813	11	0.746	13	0.905	7	0.889	8
		その他のがん	0.827	16	0.981	8	0.744	18	0.963	9	1.023	6	0.830	15	0.858	13	1.120	2	0.990	7

※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						
		R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	17	6	3	4	15	14	11	7	9	10	9	10	13	3	5	7	14	13	8	5	8	3	13	15	15
		悪性新生物	13	14	13	4	7	3	12	9	6	11	17	17	8	13	11	9	8	12	6	12	7	16	16	5	3	6	4
		胃がん	8	9	8	16	14	13	17	4	10	11	10	16	3	11	5	7	8	17	2	3	18	9	7	11	12	17	7
		大腸がん	7	9	6	8	10	9	16	7	14	4	4	8	6	6	1	15	15	7	1	5	5	12	12	3	10	17	13
		肺がん	10	8	12	4	11	9	9	10	2	18	6	6	13	13	10	8	15	1	3	14	8	12	5	15	6	4	4
		肝がん	10	9	13	9	6	6	2	12	7	5	13	14	3	5	15	15	2	8	7	4	5	6	7	18	4	16	10
		乳がん	9	7	11	4	4	4	5	15	9	1	9	7	14	8	14	12	11	8	8	14	12	15	17	5	13	10	15
	その他のがん	16	14	15	5	6	4	12	11	5	14	17	17	6	12	12	7	8	13	17	15	8	15	16	2	4	4	3	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	10	3	4	3	15	13	15	13	12	13	8	8	8	12	10	11	4	6	4	18	18	17	14	14	14
		悪性新生物	6	7	8	7	12	10	12	9	9	9	10	16	8	14	13	3	6	7	18	18	17	14	17	5	16	11	11
		胃がん	10	3	8	15	14	14	11	6	3	13	8	6	4	4	10	9	7	12	17	10	18	2	13	15	12	18	9
		大腸がん	7	9	14	5	4	3	4	2	9	9	10	10	11	14	17	13	15	4	17	16	5	18	17	16	14	7	13
		肺がん	2	6	4	8	13	12	7	9	15	13	8	1	15	18	9	10	7	5	18	15	18	11	12	6	17	17	7
		肝がん	5	4	7	2	7	9	9	12	10	6	10	17	4	9	11	11	6	14	10	15	18	3	3	15	7	17	13
乳がん		11	14	11	12	15	8	9	16	13	1	8	1	10	3	10	6	5	9	18	4	17	8	11	6	16	12	15	
その他のがん	8	7	6	10	11	12	13	9	7	7	10	17	6	13	5	3	6	10	16	18	13	12	16	2	11	8	11		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	3	3	8	7	7	12	10	8	15	13	16	17	16	15	6	6	6	2	1	1	1	2	2	14	11	14
		悪性新生物	6	6	2	1	4	7	13	10	9	12	9	8	16	15	15	9	1	1	3	3	6	14	13	13	8	2	3
		胃がん	8	6	6	9	10	14	6	3	1	5	4	11	13	14	12	16	12	4	7	8	7	17	16	13	10	1	2
		大腸がん	5	8	6	8	9	8	6	5	7	7	3	1	16	14	10	15	10	11	17	7	12	18	18	14	3	2	4
		肺がん	6	7	10	3	3	5	9	6	1	7	2	2	8	13	11	5	1	9	1	4	12	2	9	14	12	5	7
		肝がん	10	11	12	7	8	9	9	2	4	5	13	14	4	7	13	6	5	5	8	15	17	1	6	6	2	1	2
		乳がん	4	4	4	3	2	1	8	12	12	5	1	2	13	15	16	12	10	14	9	5	3	17	14	9	15	11	15
	その他のがん	7	4	4	5	5	10	15	16	17	17	17	14	14	13	12	8	2	1	3	3	3	16	14	11	6	6	5	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	6	13	12	13	16	16	14	18	18	18	12	13	8	15	15	16	10	6	7	1	1	1	6	4	4
		悪性新生物	8	5	4	6	8	12	15	12	11	17	16	15	11	13	9	5	1	1	2	2	2	9	10	6	14	3	5
		胃がん	8	3	6	9	10	15	7	6	3	4	5	8	12	11	10	18	15	4	13	12	9	17	17	14	16	1	5
		大腸がん	10	10	8	12	6	7	5	9	9	14	4	2	16	15	12	13	7	5	18	5	16	17	17	11	2	2	4
		肺がん	9	9	10	1	1	4	11	7	3	10	4	5	6	8	8	7	3	9	5	12	17	3	5	11	17	15	13
		肝がん	7	10	12	5	8	8	8	4	3	9	13	15	4	9	13	6	5	5	14	16	17	1	6	4	2	3	6
乳がん		3	5	3	13	13	9	9	12	13	8	4	2	12	14	14	10	8	12	6	3	1	15	6	5	16	15	16	
その他のがん	8	6	4	7	8	11	16	15	16	18	17	17	12	11	9	5	2	2	2	1	1	13	10	7	6	7	5		

	※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		
		R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度
入院	医療費全体	0.938	0.934	0.935	1.069	1.114	1.109	0.980	0.983	1.001	1.041	1.022	1.012	1.023	1.010	0.985	1.095	1.091	1.065	0.994	0.988	1.060	1.074	1.036	1.115	1.002	0.965	0.968
	悪性新生物	0.962	0.969	0.951	1.084	1.029	1.110	0.975	1.002	1.088	0.979	0.919	0.916	1.057	0.988	1.013	0.993	1.015	0.995	1.062	0.989	1.068	0.950	0.922	1.103	1.091	1.032	1.106
	胃がん	1.031	1.038	1.002	0.831	0.733	0.867	0.827	1.267	0.975	0.922	1.003	0.806	1.256	0.991	1.134	1.048	1.042	0.737	1.265	1.392	0.654	1.019	1.087	0.953	0.916	0.624	1.053
	大腸がん	1.064	1.008	1.076	1.060	1.004	0.947	0.759	1.074	0.745	1.194	1.150	0.965	1.082	1.097	1.450	0.814	0.753	1.032	1.455	1.125	1.154	0.869	0.918	1.219	0.986	0.663	0.822
	肺がん	0.989	1.014	0.949	1.145	0.983	1.041	1.008	0.984	1.253	0.761	1.039	1.093	0.956	0.935	0.969	1.047	0.927	1.284	1.311	0.929	1.044	0.973	1.148	0.846	1.092	1.159	1.129
	肝がん	0.911	0.979	0.916	1.015	1.077	1.112	1.348	0.906	1.086	1.133	0.891	0.895	1.339	1.088	0.879	0.856	1.455	1.018	1.079	1.162	1.294	1.118	1.065	0.534	1.278	0.604	1.004
	乳がん	1.001	1.035	0.955	1.166	1.170	1.257	1.049	0.752	0.980	1.252	0.964	1.049	0.912	0.994	0.856	0.926	0.858	0.988	1.016	0.756	0.888	0.830	0.481	1.166	0.923	0.929	0.777
	その他のがん	0.932	0.939	0.930	1.107	1.065	1.160	0.986	0.989	1.127	0.963	0.845	0.879	1.037	0.972	0.967	1.021	1.045	0.962	0.919	0.931	1.104	0.944	0.877	1.186	1.129	1.164	1.179
入院外	医療費全体	1.050	1.048	1.050	0.984	0.988	0.983	0.952	0.971	0.976	0.937	0.942	0.929	0.918	0.909	0.930	0.992	1.017	1.007	1.069	1.098	1.081	1.073	1.080	1.051	0.946	0.950	0.945
	悪性新生物	1.056	1.052	1.076	1.136	1.067	1.012	0.913	0.941	0.971	0.925	0.986	0.994	0.868	0.823	0.852	0.985	1.186	1.125	1.096	1.116	1.015	0.891	0.850	0.876	0.993	1.163	1.057
	胃がん	0.965	1.086	1.095	0.931	0.874	0.642	1.104	1.209	1.548	1.344	1.202	0.914	0.736	0.659	0.847	0.612	0.725	1.347	1.044	0.908	1.082	0.592	0.583	0.821	0.925	2.127	1.398
	大腸がん	1.094	1.072	1.038	1.009	1.062	0.976	1.032	1.115	1.010	1.021	1.363	1.607	0.713	0.608	0.936	0.830	0.958	0.908	0.466	1.074	0.662	0.403	0.317	0.657	1.267	1.380	1.123
	肺がん	1.055	1.033	1.025	1.234	1.159	1.075	0.903	1.061	1.311	0.950	1.233	1.236	0.939	0.816	0.884	1.088	1.260	1.034	1.317	1.142	0.817	1.242	1.004	0.782	0.771	1.126	1.052
	肝がん	0.911	0.788	0.795	1.101	0.920	1.223	0.934	1.852	1.523	1.240	0.656	0.520	1.294	0.955	0.681	1.122	1.531	1.407	0.946	0.354	0.335	2.049	1.379	1.311	1.831	3.184	1.839
	乳がん	1.059	1.075	1.132	1.291	1.219	1.290	0.937	0.811	0.778	1.054	1.243	1.225	0.744	0.733	0.625	0.789	0.899	0.690	0.935	1.034	1.157	0.636	0.766	0.878	0.712	0.860	0.650
	その他のがん	1.065	1.065	1.101	1.096	1.027	0.953	0.881	0.832	0.814	0.827	0.809	0.856	0.881	0.873	0.894	1.034	1.263	1.227	1.123	1.193	1.119	0.851	0.860	0.899	1.087	1.017	1.057

		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						
		R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	1	1	12	12	9	18	18	18	10	6	6	2	2	5	1	4	2	16	16	16	11	11	14	8	7	12
		悪性新生物	7	4	1	2	5	8	1	10	9	10	2	2	5	3	10	17	18	14	14	15	18	15	11	16	18	1	15
		胃がん	1	2	2	4	5	6	5	1	4	6	6	3	18	18	14	13	16	15	10	13	12	15	12	9	14	15	1
		大腸がん	18	16	12	17	14	10	2	18	18	3	1	2	5	3	4	13	13	17	11	8	16	14	11	15	9	2	11
		肺がん	14	9	17	7	3	11	1	1	3	15	12	7	2	2	16	17	18	18	16	7	14	5	16	13	11	17	5
		肝がん	16	14	4	13	8	12	18	18	9	11	10	11	1	15	2	8	1	1	14	11	16	17	3	3	12	17	17
		乳がん	11	6	2	18	13	6	3	18	18	17	1	1	10	12	3	7	2	17	6	5	16	16	16	13	2	3	10
	その他のがん	3	5	1	2	7	9	1	10	6	10	3	7	8	2	11	13	18	10	11	13	16	9	9	14	18	1	18	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	3	2	16	16	16	17	17	18	2	2	5	5	7	6	9	15	7	10	11	12	7	5	9	1	1	1
		悪性新生物	5	13	14	4	16	18	11	8	15	15	4	6	2	1	1	13	15	3	10	5	2	1	3	4	17	2	12
		胃がん	16	15	7	14	16	17	3	11	13	1	2	1	18	9	4	5	17	16	8	5	11	7	1	2	6	12	5
		大腸がん	2	5	12	15	12	7	6	18	2	16	3	11	8	13	1	3	8	15	10	11	18	1	1	8	12	6	6
		肺がん	3	5	14	16	16	16	6	1	17	4	2	11	9	4	10	1	10	8	12	14	3	5	3	13	14	11	2
		肝がん	17	14	2	13	13	12	18	18	1	15	16	16	1	1	4	16	11	8	12	2	5	8	5	3	14	8	6
乳がん		2	7	5	14	13	14	4	18	18	13	9	3	15	1	7	5	2	2	3	6	16	17	17	12	7	10	4	
その他のがん	5	14	15	2	15	16	15	12	18	14	4	9	4	2	1	17	17	4	9	3	3	1	5	8	18	1	14		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	12	13	10	9	9	18	18	18	9	8	10	16	14	12	7	17	11	3	4	4	5	5	5	13	15	17
		悪性新生物	11	11	12	7	7	4	2	18	18	4	8	5	17	14	11	18	17	16	15	12	17	5	5	10	10	16	14
		胃がん	2	5	9	4	2	8	18	11	18	1	9	3	12	17	5	3	13	10	15	18	16	14	15	15	11	7	17
		大腸がん	8	15	16	14	6	3	1	17	18	2	4	5	13	1	9	10	11	2	11	13	13	4	12	15	12	16	17
		肺がん	15	14	8	4	8	4	18	10	6	17	12	3	14	17	13	16	15	16	10	11	17	13	18	18	11	16	15
		肝がん	14	10	10	3	3	1	18	18	18	17	4	8	16	16	7	11	12	16	15	14	15	12	9	3	13	17	11
		乳がん	7	7	5	6	8	6	18	18	18	1	3	10	10	17	17	16	16	11	14	13	13	2	6	7	11	9	8
	その他のがん	10	10	16	11	9	8	1	18	18	4	7	9	13	11	6	18	15	15	12	8	13	2	1	2	9	12	7	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	3	11	10	9	3	11	11	9	8	12	17	17	15	14	14	17	2	2	2	4	3	5	8	9	10
		悪性新生物	12	9	10	13	11	7	1	18	17	3	6	3	16	15	14	18	17	18	10	7	16	4	4	8	7	14	13
		胃がん	2	2	7	3	4	13	10	16	18	1	8	2	6	9	1	5	18	11	11	13	16	15	14	12	14	7	17
		大腸がん	3	12	14	15	3	3	6	18	18	4	8	6	11	1	10	7	13	1	8	14	15	1	11	13	9	16	17
		肺がん	15	13	7	4	6	6	18	2	2	14	10	1	12	14	14	16	17	16	8	16	15	13	18	18	2	11	12
		肝がん	13	7	11	3	1	1	18	18	18	17	2	2	16	17	10	15	12	16	12	14	14	11	11	7	10	15	9
乳がん		7	1	4	5	9	8	18	18	18	2	7	15	11	17	17	17	16	10	14	11	7	1	2	6	4	10	11	
その他のがん	11	9	14	14	14	12	1	18	15	3	5	6	15	13	10	17	16	18	9	4	13	4	3	3	10	12	8		

	※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			
		R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	R02年度	R03年度	R04年度	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.087	1.145	1.148	1.005	0.998	1.029	0.899	0.801	0.768	1.019	1.072	1.085	1.159	1.118	1.093	1.168	1.097	1.144	0.968	0.959	0.954	1.008	1.004	0.973	1.031	1.059	0.996
		悪性新生物	1.058	1.084	1.174	1.139	1.043	1.017	1.601	0.999	1.016	0.990	1.207	1.149	1.063	1.193	1.015	0.939	0.863	0.948	0.960	0.957	0.866	0.954	0.992	0.945	0.920	1.301	0.947
		胃がん	1.449	1.411	1.480	1.118	1.240	1.068	1.064	2.148	1.339	1.049	1.220	1.404	0.224	0.607	0.863	0.889	0.641	0.856	0.964	0.746	0.880	0.867	0.883	0.981	0.874	0.727	1.506
		大腸がん	0.664	0.694	0.834	0.743	0.773	0.906	1.413	0.456	0.325	1.212	1.255	1.257	1.170	1.159	1.192	0.837	0.916	0.526	0.970	1.009	0.665	0.834	0.977	0.693	0.986	1.168	0.854
		肺がん	0.942	1.010	0.781	1.053	1.200	0.966	1.891	1.327	1.219	0.904	0.965	1.091	1.498	1.299	0.794	0.818	0.730	0.551	0.821	1.019	0.866	1.093	0.885	0.903	0.975	0.802	1.125
		肝がん	0.658	0.832	1.312	0.876	0.980	0.934	0.000	0.227	1.016	0.897	0.968	0.936	1.713	0.785	1.605	1.070	1.472	2.424	0.864	0.939	0.771	0.617	1.354	1.460	0.886	0.499	0.750
		乳がん	0.949	1.052	1.318	0.699	0.807	1.112	1.204	0.000	0.000	0.780	1.364	1.456	0.956	0.840	1.302	1.034	1.356	0.600	1.041	1.091	0.664	0.823	0.693	0.861	1.225	1.274	0.977
その他のがん	1.138	1.145	1.241	1.283	1.052	1.035	1.808	1.017	1.119	0.990	1.258	1.109	1.018	1.316	0.984	0.970	0.817	1.014	0.989	0.954	0.915	0.994	1.022	0.955	0.881	1.574	0.877		
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.962	0.945	0.954	0.974	0.974	0.975	0.880	0.820	0.781	0.980	0.979	0.974	0.927	0.929	0.960	0.988	0.900	0.964	1.052	1.045	1.020	1.043	1.025	1.016	0.947	0.927	0.925
		悪性新生物	0.935	0.918	0.884	1.021	1.018	1.048	1.106	0.571	0.660	1.089	1.014	1.032	0.864	0.847	0.928	0.795	0.783	0.822	0.876	0.884	0.756	1.063	1.052	0.932	0.937	0.819	0.863
		胃がん	2.058	1.183	1.067	1.345	1.382	1.070	0.438	0.776	0.272	2.176	0.888	1.397	0.750	0.563	1.246	1.381	0.673	0.956	0.626	0.502	0.430	0.685	0.596	0.599	0.778	0.935	0.426
		大腸がん	1.009	0.572	0.589	0.844	1.095	1.195	1.375	0.390	0.356	1.304	1.193	1.093	0.884	2.083	0.939	0.977	0.733	1.595	0.968	0.663	0.659	1.220	0.679	0.656	0.963	0.444	0.455
		肺がん	0.627	0.790	1.035	1.180	1.024	1.121	0.332	0.878	1.056	0.607	0.822	1.222	0.751	0.630	0.784	0.617	0.740	0.646	0.892	0.871	0.609	0.761	0.536	0.388	0.889	0.661	0.670
		肝がん	0.567	0.860	0.956	1.478	1.652	1.863	0.000	0.000	0.005	0.228	1.541	1.227	0.433	0.306	1.274	0.664	0.722	0.425	0.466	0.389	0.505	0.661	0.917	1.577	0.591	0.193	0.861
		乳がん	0.946	1.012	0.947	0.955	0.931	0.924	0.218	0.242	0.146	1.362	1.159	0.833	0.919	0.443	0.459	0.653	0.591	0.813	0.741	0.767	0.746	1.297	1.033	0.905	0.883	0.904	0.889
その他のがん	0.952	0.958	0.827	0.948	0.958	0.981	1.666	0.573	0.744	1.119	1.009	0.963	0.918	0.940	1.023	0.827	0.859	0.830	0.929	0.998	0.858	1.155	1.318	1.120	0.992	0.922	0.990		

令和6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4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	50.3%	99.4	0.415	50.8%	100.0	0.997	50.3%	99.1	0.615	50.2%	98.9	0.527	52.1%	102.5	0.131	49.5%	97.4	0.233	52.3%	102.6	0.438	51.9%	101.4	0.631	52.5%	102.9	0.319
	BMI \geq 25kg/m ²	38.6%	99.5	0.548	37.9%	98.5	0.351	37.2%	96.8	0.102	34.3%	89.1	0.000	38.9%	102.4	0.210	39.5%	103.9	0.118	45.4%	119.6	0.000	36.2%	97.8	0.518	41.2%	109.1	0.007
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	50.0%	103.3	0.000	50.3%	101.9	0.209	41.0%	83.0	0.000	38.2%	77.2	0.000	46.3%	92.7	0.000	54.2%	109.6	0.000	56.4%	112.7	0.000	51.2%	99.2	0.797	55.2%	110.0	0.002
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	10.2%	102.9	0.073	11.0%	107.0	0.034	10.0%	96.7	0.427	9.1%	87.8	0.002	9.1%	86.3	0.000	10.2%	98.2	0.751	11.2%	105.1	0.537	11.6%	102.2	0.753	12.2%	114.5	0.041
	随時血糖 \geq 100mg/dl	46.5%	85.4	0.001	54.1%	103.9	0.586	45.5%	84.0	0.059	53.2%	103.1	0.775	61.6%	115.0	0.003	51.8%	95.6	0.517	55.6%	102.0	0.988	68.8%	126.9	0.029	44.6%	82.9	0.171
	随時血糖 \geq 126mg/dl	14.8%	66.7	0.000	26.1%	123.9	0.027	18.7%	84.5	0.259	26.4%	127.9	0.071	27.9%	128.5	0.000	17.2%	77.8	0.031	14.8%	67.1	0.321	31.3%	141.3	0.036	14.6%	66.7	0.092
	HbA1c \geq 5.6%	53.4%	92.3	0.000	60.0%	98.6	0.486	56.4%	92.9	0.002	58.0%	92.7	0.007	63.1%	103.8	0.061	73.1%	119.4	0.000	70.2%	111.7	0.007	69.6%	107.4	0.051	73.3%	119.2	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	25.7%	100.7	0.505	25.6%	100.6	0.780	24.7%	97.6	0.322	25.9%	101.7	0.486	26.5%	105.5	0.018	27.0%	107.5	0.015	26.9%	107.0	0.145	22.3%	90.5	0.024	26.2%	104.4	0.293
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	6.9%	104.6	0.017	6.6%	100.7	0.868	6.3%	95.6	0.361	7.0%	107.4	0.118	5.8%	88.3	0.010	6.5%	98.3	0.797	6.6%	101.2	0.929	6.2%	96.0	0.648	6.4%	98.6	0.895
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	27.9%	100.1	0.878	29.5%	107.8	0.000	26.2%	96.1	0.091	30.1%	109.9	0.000	25.4%	94.9	0.024	25.1%	93.8	0.037	22.0%	82.5	0.000	24.2%	95.2	0.247	26.5%	100.3	0.966
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	44.1%	102.8	0.000	42.3%	96.0	0.010	54.7%	124.3	0.000	40.1%	91.2	0.000	45.7%	101.7	0.339	41.3%	92.2	0.001	38.3%	84.8	0.000	41.5%	88.2	0.000	47.0%	103.1	0.323
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	32.3%	102.2	0.012	30.0%	94.8	0.004	37.7%	119.8	0.000	29.0%	91.4	0.000	34.9%	111.4	0.000	29.3%	94.0	0.030	20.6%	65.8	0.000	27.7%	90.0	0.007	31.5%	100.8	0.843
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	19.9%	107.1	0.000	18.8%	95.2	0.055	16.7%	80.4	0.000	17.4%	88.6	0.000	21.5%	103.2	0.253	21.7%	105.5	0.131	19.5%	92.9	0.209	22.9%	100.1	0.998	23.8%	109.9	0.041
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	2.4%	101.6	0.659	2.3%	91.7	0.244	2.6%	93.2	0.457	2.3%	92.9	0.417	3.0%	109.2	0.244	3.4%	124.2	0.016	2.8%	98.6	0.989	2.3%	72.9	0.031	3.3%	115.2	0.271
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	57.1%	100.8	0.212	55.8%	96.3	0.006	63.1%	109.1	0.000	55.2%	95.3	0.003	61.5%	104.6	0.002	57.4%	98.0	0.323	54.1%	91.6	0.006	57.7%	94.4	0.036	61.0%	102.3	0.389
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	44.1%	99.8	0.772	45.4%	99.1	0.556	50.2%	109.6	0.000	41.1%	89.9	0.000	49.5%	105.3	0.002	47.0%	100.5	0.827	44.2%	93.4	0.056	48.2%	96.3	0.214	48.7%	101.5	0.629
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	37.7%	108.0	0.000	35.5%	103.0	0.193	33.3%	96.3	0.151	36.3%	103.4	0.213	31.3%	91.9	0.001	32.2%	96.4	0.294	35.2%	105.6	0.303	28.9%	88.6	0.009	32.6%	96.9	0.495
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	1.0%	101.5	0.773	0.9%	91.7	0.450	1.7%	175.6	0.000	0.8%	77.6	0.074	0.9%	92.8	0.587	0.7%	77.4	0.176	0.4%	41.8	0.024	1.1%	127.1	0.266	1.2%	128.5	0.222
	メタボリックシンドローム該当者	26.2%	101.1	0.253	26.4%	99.2	0.689	26.5%	99.7	0.921	24.0%	90.3	0.000	27.9%	103.3	0.144	27.0%	100.4	0.894	29.6%	109.0	0.051	27.7%	98.5	0.718	29.7%	108.6	0.032
	メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	43.3%	100.1	0.902	43.1%	98.3	0.271	44.6%	101.9	0.319	42.5%	97.1	0.113	45.9%	103.9	0.027	42.8%	97.1	0.210	45.6%	102.8	0.441	45.4%	100.5	0.892	46.0%	103.3	0.290
女性	腹囲 \geq 90cm	16.3%	91.9	0.000	18.4%	101.9	0.432	18.1%	101.0	0.740	17.2%	96.3	0.224	17.9%	98.0	0.483	17.8%	96.8	0.396	20.3%	110.1	0.099	19.7%	106.2	0.208	20.7%	113.1	0.011
	BMI \geq 25kg/m ²	23.4%	94.7	0.000	23.7%	96.2	0.072	23.6%	96.0	0.117	23.0%	93.0	0.007	24.8%	101.0	0.699	25.9%	105.6	0.087	30.5%	124.1	0.000	25.5%	104.9	0.259	29.1%	119.1	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	29.0%	104.0	0.000	27.8%	97.0	0.132	21.9%	75.9	0.000	20.9%	73.7	0.000	25.7%	86.8	0.000	33.0%	112.7	0.000	29.8%	99.8	0.992	30.7%	100.3	0.961	34.4%	117.6	0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	3.8%	102.5	0.394	3.6%	91.9	0.148	3.5%	88.5	0.101	3.1%	82.0	0.010	3.1%	77.0	0.001	4.0%	101.1	0.930	3.2%	78.0	0.116	4.1%	97.0	0.816	5.5%	137.5	0.003
	随時血糖 \geq 100mg/dl	27.9%	75.4	0.000	28.9%	78.5	0.002	30.9%	82.2	0.072	44.0%	122.1	0.018	46.8%	124.0	0.000	36.8%	96.6	0.650	45.0%	121.5	0.365	52.7%	137.4	0.017	37.7%	96.6	0.872
	随時血糖 \geq 126mg/dl	4.2%	45.2	0.000	7.4%	81.3	0.191	10.5%	112.3	0.589	13.3%	150.1	0.009	14.4%	152.6	0.000	9.6%	101.2	0.990	11.7%	127.8	0.662	7.1%	74.6	0.498	6.6%	66.2	0.302
	HbA1c \geq 5.6%	50.9%	87.0	0.000	60.3%	97.3	0.146	54.5%	88.2	0.000	60.5%	95.7	0.088	64.7%	107.7	0.000	80.2%	128.3	0.000	65.0%	102.8	0.514	74.8%	115.0	0.000	76.5%	124.9	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	10.7%	95.3	0.004	12.3%	107.0	0.022	10.4%	91.3	0.021	11.2%	98.5	0.715	12.7%	108.0	0.021	13.8%	117.5	0.000	10.2%	86.8	0.085	11.6%	96.4	0.571	15.0%	127.6	0.000
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	1.0%	101.8	0.760	1.1%	110.4	0.337	1.0%	104.0	0.802	0.9%	94.2	0.695	0.8%	83.9	0.193	1.0%	96.6	0.896	0.4%	39.2	0.025	0.7%	69.5	0.174	1.1%	109.3	0.750
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	28.0%	100.1	0.916	30.7%	108.4	0.000	27.9%	97.9	0.388	29.5%	103.8	0.117	28.5%	99.8	0.941	27.8%	97.6	0.427	23.0%	81.5	0.000	28.3%	98.2	0.663	28.3%	99.5	0.915
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	35.5%	103.8	0.000	32.7%	92.0	0.000	42.4%	121.1	0.000	30.7%	88.8	0.000	37.9%	102.3	0.232	32.5%	86.9	0.000	34.4%	91.3	0.041	34.0%	87.9	0.000	39.4%	105.3	0.145
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	17.9%	101.0	0.447	16.0%	89.2	0.000	20.6%	115.1	0.000	15.5%	86.8	0.000	21.7%	120.3	0.000	17.3%	96.2	0.323	17.6%	97.7	0.729	17.5%	96.7	0.515	18.5%	102.9	0.586
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	16.9%	106.2	0.000	15.0%	89.4	0.000	13.2%	76.9	0.000	14.2%	86.1	0.000	19.1%	103.5	0.256	19.4%	111.3	0.004	18.4%	101.2	0.875	17.6%	96.1	0.453	21.5%	120.0	0.000
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	1.2%	92.2	0.127	1.0%	72.2	0.003	1.3%	91.3	0.508	1.1%	80.4	0.126	1.9%	118.4	0.080	2.0%	137.9	0.005	1.9%	119.1	0.432	1.2%	77.9	0.225	2.4%	155.1	0.004
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	38.8%	97.9	0.015	38.1%	93.3	0.000	43.7%	108.0	0.000	37.3%	92.8	0.000	44.7%	106.4	0.000	40.8%	96.6	0.177	41.9%	98.9	0.797	44.4%	102.4	0.462	44.1%	104.5	0.189
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	29.3%	96.6	0.001	29.9%	94.7	0.004	33.8%	108.5	0.000	27.0%	87.8	0.000	35.2%	106.7	0.001	33.6%	101.2	0.689	34.2%	102.1	0.653	35.7%	103.4	0.344	35.4%	106.6	0.085
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.9%	97.3	0.122	18.6%	102.2	0.500	20.8%	110.0	0.010	21.2%	113.3	0.001	16.2%	92.4	0.036	15.8%	92.2	0.115	14.5%	88.9	0.182	18.1%	106.6	0.303	17.0%	97.8	0.762
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	0.4%	103.2	0.759	0.3%	94.8	0.829	0.7%	194.5	0.000	0.2%	53.7	0.037	0.4%	117.0	0.456	0.2%	59.6	0.178	0.0%	0.0	0.042						

令和6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4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≥85cm	47.5%	93.3	0.008	49.6%	97.4	0.176	51.9%	101.8	0.452	52.9%	104.1	0.094	54.4%	106.5	0.010	60.1%	116.5	0.057	51.3%	101.1	0.684	50.1%	98.2	0.691	51.8%	101.8	0.627
	BMI≥25kg/m ²	37.3%	98.9	0.722	39.9%	104.8	0.029	37.6%	100.0	0.998	39.1%	102.9	0.316	40.4%	107.9	0.007	46.9%	130.3	0.003	38.8%	100.8	0.815	34.7%	92.1	0.114	35.8%	94.2	0.160
	空腹時血糖≥100mg/dl	51.9%	102.7	0.295	51.9%	104.2	0.043	57.4%	114.0	0.000	49.9%	100.7	0.803	55.5%	108.2	0.001	39.8%	74.1	0.006	53.4%	108.5	0.003	43.4%	85.5	0.001	42.9%	85.4	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	10.8%	99.4	0.934	11.3%	107.6	0.097	11.6%	107.7	0.154	10.0%	95.7	0.456	10.7%	96.2	0.503	7.7%	62.9	0.067	10.1%	97.8	0.738	9.5%	86.9	0.181	9.0%	84.2	0.047
	随時血糖≥100mg/dl	63.3%	116.5	0.589	55.1%	103.0	0.767	58.9%	108.7	0.353	54.5%	101.9	0.911	55.4%	103.1	0.861	42.5%	78.4	0.368	65.6%	121.5	0.439	66.7%	127.3	0.111	65.9%	120.0	0.400
	随時血糖≥126mg/dl	26.7%	120.3	0.741	22.9%	105.5	0.745	27.7%	125.2	0.083	25.9%	118.8	0.336	24.1%	110.0	0.693	12.5%	56.5	0.260	25.0%	113.7	0.861	26.4%	124.5	0.406	24.4%	108.2	0.933
	HbA1c≥5.6%	68.2%	108.8	0.008	73.0%	120.1	0.000	65.6%	105.9	0.049	61.4%	99.7	0.932	67.6%	105.9	0.062	59.2%	90.6	0.289	58.5%	96.0	0.309	71.8%	115.7	0.005	69.4%	110.9	0.024
	中性脂肪≥150mg/dl	22.2%	88.7	0.002	26.8%	106.1	0.023	22.4%	89.7	0.002	27.0%	107.2	0.040	21.9%	87.9	0.001	17.3%	72.0	0.028	23.2%	91.1	0.022	23.6%	94.8	0.400	23.1%	91.9	0.111
	HDLコレステロール<40mg/dl	6.2%	95.1	0.508	6.1%	93.6	0.230	5.0%	76.0	0.000	7.3%	110.6	0.124	6.3%	96.5	0.641	7.0%	108.7	0.808	7.3%	110.3	0.183	5.8%	88.7	0.365	5.8%	89.0	0.283
	LDLコレステロール≥140mg/dl	25.4%	96.1	0.272	27.5%	102.7	0.306	22.9%	87.1	0.000	26.7%	99.7	0.947	26.1%	100.6	0.873	23.6%	98.8	0.971	27.8%	101.3	0.739	28.4%	108.7	0.146	28.1%	105.5	0.264
	収縮期血圧≥130mmHg	43.5%	95.9	0.130	43.6%	97.2	0.165	42.3%	92.9	0.004	45.0%	100.9	0.740	43.1%	92.9	0.007	52.4%	105.0	0.587	41.9%	96.0	0.170	42.0%	91.4	0.055	42.5%	94.1	0.119
	拡張期血圧≥85mmHg	31.4%	101.0	0.765	30.5%	96.8	0.190	27.4%	88.6	0.000	31.9%	102.3	0.469	27.8%	89.3	0.001	25.1%	83.4	0.148	30.7%	97.3	0.443	31.3%	100.6	0.936	31.5%	100.1	0.996
	eGFR<60ml/min/1.73m ²	18.9%	88.7	0.007	23.4%	112.9	0.000	23.6%	108.2	0.032	18.7%	90.9	0.028	18.9%	84.3	0.000	18.7%	70.5	0.025	19.0%	98.4	0.758	18.1%	84.9	0.029	17.5%	85.0	0.011
	eGFR<45ml/min/1.73m ²	2.4%	84.2	0.179	3.4%	124.2	0.007	3.4%	114.2	0.182	2.2%	82.2	0.126	2.6%	84.5	0.165	3.9%	102.5	0.924	2.3%	94.2	0.708	2.5%	87.1	0.551	2.4%	88.0	0.506
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	58.8%	99.2	0.745	57.6%	97.9	0.234	59.2%	99.7	0.905	59.3%	101.6	0.499	59.4%	98.1	0.408	64.6%	100.9	0.937	56.6%	98.5	0.572	57.3%	95.6	0.267	57.8%	97.6	0.479
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	48.2%	101.3	0.634	46.3%	98.5	0.454	48.9%	102.0	0.399	48.2%	103.6	0.160	49.7%	101.2	0.653	53.1%	98.9	0.928	44.3%	97.8	0.444	45.2%	93.4	0.129	45.1%	95.2	0.188
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	28.4%	84.9	0.000	32.5%	94.8	0.077	32.4%	98.4	0.666	32.6%	96.5	0.359	28.7%	84.4	0.000	14.2%	44.7	0.000	32.9%	94.9	0.240	30.3%	90.2	0.129	30.5%	89.2	0.048
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	0.7%	81.3	0.368	1.0%	107.3	0.649	0.8%	93.4	0.770	1.0%	106.1	0.804	0.6%	70.1	0.132	1.1%	140.1	0.806	0.6%	65.2	0.093	1.0%	109.4	0.888	0.7%	80.1	0.521
	メタボリックシンドローム該当者	25.3%	92.8	0.039	26.9%	99.6	0.878	27.6%	100.7	0.826	29.4%	109.5	0.005	27.8%	100.0	0.989	29.9%	100.9	0.977	25.9%	97.9	0.598	23.8%	86.3	0.018	24.4%	89.7	0.033
	メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	41.1%	92.6	0.006	43.6%	98.6	0.504	44.0%	99.0	0.698	46.5%	105.8	0.029	47.0%	104.8	0.071	51.7%	111.3	0.222	43.6%	99.8	0.956	41.8%	93.6	0.165	42.6%	96.2	0.315
女性	腹囲≥90cm	18.4%	100.6	0.912	18.3%	100.7	0.837	21.1%	115.3	0.000	22.9%	125.5	0.000	23.4%	126.6	0.000	29.2%	148.0	0.001	19.2%	107.7	0.115	19.2%	104.9	0.540	15.9%	86.7	0.032
	BMI≥25kg/m ²	27.7%	113.2	0.001	25.9%	105.4	0.055	25.5%	104.1	0.234	28.6%	116.4	0.000	28.4%	116.0	0.000	33.2%	138.4	0.004	25.5%	103.2	0.441	22.3%	91.1	0.187	21.8%	88.9	0.037
	空腹時血糖≥100mg/dl	31.9%	106.8	0.054	32.0%	110.3	0.000	35.8%	121.6	0.000	29.6%	101.3	0.721	34.8%	115.5	0.000	37.3%	110.7	0.400	31.6%	111.3	0.004	26.3%	88.2	0.064	26.4%	88.2	0.017
	空腹時血糖≥126mg/dl	5.3%	128.1	0.003	4.3%	108.8	0.269	4.6%	115.0	0.104	4.2%	106.2	0.547	4.7%	113.3	0.156	7.5%	155.2	0.106	4.5%	117.0	0.119	4.7%	115.3	0.413	3.1%	75.1	0.069
	随時血糖≥100mg/dl	50.0%	130.4	0.337	50.8%	132.0	0.001	43.1%	113.7	0.155	47.6%	127.3	0.024	38.1%	100.3	0.959	35.1%	91.6	0.853	47.8%	122.3	0.408	43.2%	119.9	0.301	44.4%	116.2	0.580
	随時血糖≥126mg/dl	20.6%	213.6	0.075	13.3%	137.0	0.057	13.5%	142.7	0.028	12.0%	129.4	0.262	11.1%	118.1	0.634	5.4%	55.8	0.566	10.9%	113.1	0.970	10.2%	115.7	0.796	2.2%	23.2	0.175
	HbA1c≥5.6%	69.8%	110.0	0.002	76.3%	125.3	0.000	66.4%	105.8	0.044	66.0%	104.7	0.136	70.8%	110.0	0.001	71.0%	107.1	0.429	61.5%	100.8	0.850	71.6%	115.8	0.003	68.9%	108.3	0.073
	中性脂肪≥150mg/dl	10.9%	92.8	0.200	13.5%	116.4	0.000	10.5%	89.7	0.041	12.8%	109.6	0.075	11.9%	100.3	0.969	12.4%	95.5	0.867	10.0%	88.7	0.064	11.2%	94.9	0.623	9.2%	77.6	0.004
	HDLコレステロール<40mg/dl	1.1%	109.7	0.672	1.1%	109.7	0.524	1.0%	100.7	0.966	1.2%	120.3	0.301	1.0%	96.9	0.933	0.8%	78.8	0.981	0.9%	93.6	0.830	1.0%	95.2	0.987	1.1%	109.8	0.809
	LDLコレステロール≥140mg/dl	27.1%	94.9	0.156	31.4%	111.1	0.000	24.1%	84.3	0.000	26.8%	94.6	0.118	27.2%	94.8	0.123	23.6%	80.9	0.116	27.8%	98.3	0.673	30.3%	104.9	0.431	28.6%	98.8	0.818
	収縮期血圧≥130mmHg	35.9%	96.7	0.287	36.2%	99.2	0.738	35.4%	95.1	0.079	39.4%	107.1	0.018	38.5%	102.0	0.509	38.0%	84.8	0.119	34.2%	98.8	0.742	28.8%	77.2	0.000	35.3%	94.8	0.231
	拡張期血圧≥85mmHg	17.4%	96.8	0.488	17.3%	96.8	0.333	17.0%	94.3	0.165	18.7%	104.8	0.276	17.2%	95.1	0.257	11.6%	62.6	0.013	15.7%	88.3	0.016	18.1%	99.8	0.990	19.8%	109.4	0.134
	eGFR<60ml/min/1.73m ²	14.8%	84.7	0.001	20.7%	120.8	0.000	19.3%	109.8	0.023	16.1%	92.1	0.088	15.8%	87.6	0.005	14.3%	64.0	0.015	14.7%	91.8	0.133	17.1%	97.9	0.816	16.5%	94.1	0.380
	eGFR<45ml/min/1.73m ²	1.5%	98.8	0.993	1.9%	127.8	0.024	1.9%	123.7	0.118	1.4%	93.9	0.753	2.2%	140.8	0.008	2.3%	110.3	0.987	1.1%	86.0	0.508	1.4%	95.8	0.985	0.7%	49.4	0.031
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	43.8%	104.2	0.158	42.5%	102.5	0.249	45.2%	107.3	0.006	44.4%	106.5	0.022	45.0%	105.4	0.051	49.2%	102.7	0.803	38.8%	96.8	0.325	39.6%	93.3	0.190	43.4%	102.6	0.531
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	35.2%	106.6	0.047	33.8%	104.3	0.080	36.1%	109.1	0.002	33.8%	103.5	0.282	36.8%	109.3	0.003	41.2%	103.3	0.779	30.0%	97.7	0.540	30.1%	90.3	0.089	32.7%	98.3	0.724
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	16.4%	91.3	0.129	17.9%	102.6	0.561	20.8%	120.9	0.000	18.2%	104.5	0.438	16.3%	92.7	0.176	7.3%	51.6	0.012	18.6%	97.7	0.734	17.3%	92.9	0.476	17.3%	99.4	0.971
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	0.4%	123.6	0.566	0.3%	82.3	0.523	0.5%	134.0	0.303	0.3%	76.5	0.545	0.3%	94.2	0.971	0.0%	0.0	0.775	0.2%	68.2	0.438	0.1%	30.2	0.319	0.1%	19.4	0.108
	メタボリックシンドローム該当者	8.8%	97.9	0.758	9.3%	105.1	0.281	10.6%	117.8	0.002	11.7%	130.6	0.000	11.5														

分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における令和4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	28.7%	97.2	0.002	30.8%	98.6	0.460	31.2%	99.7	0.898	29.7%	95.4	0.034	34.6%	105.4	0.007	33.6%	102.7	0.310	34.9%	105.3	0.206	37.4%	102.5	0.476	35.3%	104.2	0.247
	インスリン服薬あり	9.9%	96.2	0.014	10.4%	96.5	0.271	11.4%	105.4	0.151	10.6%	98.3	0.649	12.0%	105.8	0.092	12.3%	109.7	0.034	12.2%	107.4	0.309	13.9%	111.7	0.048	11.8%	101.8	0.785
	コレステロール服薬あり	16.6%	100.3	0.825	17.3%	99.7	0.907	16.7%	96.2	0.198	13.0%	75.1	0.000	16.9%	93.1	0.011	21.7%	120.5	0.000	27.1%	148.1	0.000	19.1%	95.8	0.379	19.3%	103.5	0.483
	脳卒中治療歴あり	2.5%	99.4	0.855	3.3%	122.2	0.001	2.5%	91.2	0.260	3.0%	112.8	0.094	2.8%	96.9	0.680	1.3%	46.6	0.000	2.3%	80.2	0.185	2.3%	70.5	0.012	3.6%	121.6	0.087
	心臓病治療歴あり	5.5%	98.8	0.582	6.4%	107.5	0.083	7.4%	124.3	0.000	5.6%	96.0	0.437	7.2%	113.2	0.005	3.8%	60.4	0.000	6.3%	99.6	0.995	7.8%	109.7	0.226	3.3%	50.4	0.000
	腎不全治療歴あり	1.0%	91.2	0.081	1.7%	151.2	0.000	0.8%	70.2	0.013	0.6%	59.7	0.001	1.2%	103.8	0.769	0.5%	41.5	0.000	1.0%	83.8	0.537	1.8%	136.5	0.056	1.1%	91.7	0.736
	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%	104.6	0.000	34.2%	103.4	0.076	35.5%	105.7	0.023	28.4%	86.9	0.000	33.2%	98.6	0.516	32.4%	96.0	0.151	34.7%	103.1	0.471	27.4%	78.0	0.000	36.7%	107.3	0.052
	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	34.6%	95.3	0.000	35.2%	94.6	0.003	39.9%	105.5	0.019	36.1%	98.3	0.438	42.6%	112.3	0.000	34.5%	91.0	0.000	38.3%	100.9	0.827	44.7%	112.3	0.000	41.9%	108.6	0.016
	20歳の時の体重から10kg以上増加	50.4%	101.8	0.015	49.2%	100.2	0.890	49.5%	100.6	0.741	47.9%	97.2	0.111	47.5%	97.6	0.152	43.7%	89.8	0.000	47.4%	97.2	0.433	45.5%	95.2	0.113	51.5%	106.2	0.043
	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	20.9%	102.1	0.072	18.6%	89.0	0.000	23.1%	108.2	0.011	23.3%	111.0	0.000	19.7%	93.2	0.012	19.1%	90.3	0.005	19.6%	92.6	0.168	22.8%	102.7	0.583	20.9%	95.3	0.405
	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	1.0%	83.8	0.001	1.7%	141.4	0.000	1.6%	127.4	0.045	1.0%	82.8	0.156	1.2%	97.4	0.860	1.1%	85.0	0.326	0.4%	33.2	0.003	1.3%	97.6	0.977	1.5%	113.1	0.644
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	32.4%	104.9	0.000	32.7%	108.7	0.000	30.3%	100.5	0.847	27.0%	89.1	0.000	23.9%	81.8	0.000	29.2%	99.5	0.867	20.9%	71.4	0.000	27.3%	99.3	0.869	28.4%	98.6	0.729
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.4%	97.4	0.073	12.0%	95.8	0.162	12.7%	102.0	0.600	11.4%	91.1	0.010	13.1%	105.5	0.106	12.9%	103.6	0.424	11.7%	94.8	0.468	12.5%	104.0	0.546	16.2%	133.4	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	56.3%	99.3	0.319	54.3%	96.0	0.004	59.6%	105.3	0.002	57.5%	101.6	0.315	56.1%	99.1	0.597	54.3%	95.9	0.048	58.6%	103.6	0.266	56.5%	100.2	0.943	57.4%	101.6	0.641
	喫煙あり	35.1%	95.9	0.000	34.9%	97.8	0.192	36.9%	103.7	0.072	38.5%	107.4	0.000	34.7%	100.0	0.996	35.1%	101.2	0.657	33.8%	98.1	0.659	36.1%	111.3	0.002	36.0%	105.7	0.110
	お酒を飲む頻度（毎日）	38.5%	96.2	0.000	39.5%	97.1	0.075	42.3%	104.3	0.029	44.1%	108.6	0.000	40.6%	98.6	0.452	40.4%	98.5	0.538	36.2%	87.9	0.001	45.3%	107.2	0.027	44.5%	107.3	0.026
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.8%	102.0	0.200	14.8%	101.7	0.609	13.6%	94.5	0.187	16.7%	115.2	0.000	16.3%	112.8	0.000	15.2%	105.7	0.225	12.2%	85.5	0.038	13.1%	93.1	0.299	11.4%	80.6	0.001
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	4.0%	101.9	0.528	4.2%	107.2	0.248	4.4%	115.2	0.061	4.3%	113.1	0.102	5.5%	142.1	0.000	3.2%	84.6	0.093	3.2%	84.1	0.262	3.0%	87.1	0.350	3.5%	98.1	0.921
	睡眠で休養が十分にとれている	75.1%	103.0	0.000	69.0%	94.3	0.000	72.4%	98.4	0.340	73.4%	100.3	0.856	74.0%	100.6	0.706	75.1%	102.1	0.259	72.2%	98.1	0.519	73.9%	99.3	0.781	72.7%	98.5	0.562
女性	高血圧服薬あり	20.4%	93.6	0.000	21.7%	93.8	0.004	22.3%	98.9	0.683	20.8%	94.4	0.039	26.1%	106.0	0.012	26.1%	104.8	0.142	28.0%	110.9	0.036	28.8%	109.5	0.020	26.8%	107.4	0.095
	インスリン服薬あり	4.7%	91.7	0.001	4.6%	86.6	0.003	5.4%	103.0	0.602	5.0%	96.4	0.542	6.0%	106.0	0.239	7.3%	127.2	0.000	6.3%	109.0	0.431	6.6%	109.7	0.276	6.2%	108.2	0.397
	コレステロール服薬あり	18.9%	95.4	0.000	20.1%	94.8	0.020	20.1%	97.2	0.322	16.5%	81.7	0.000	21.7%	95.5	0.074	28.3%	122.8	0.000	33.0%	141.6	0.000	23.9%	97.2	0.514	25.4%	109.4	0.040
	脳卒中治療歴あり	1.2%	94.4	0.282	1.3%	103.5	0.748	1.5%	115.0	0.227	1.7%	140.7	0.001	1.1%	81.3	0.089	0.6%	40.9	0.000	1.2%	86.7	0.635	1.4%	100.3	0.944	1.8%	128.3	0.174
	心臓病治療歴あり	2.8%	94.2	0.083	3.3%	106.5	0.303	4.6%	153.2	0.000	2.9%	98.7	0.896	3.5%	106.7	0.351	2.1%	66.1	0.000	3.3%	100.4	0.961	3.5%	102.8	0.849	1.3%	39.5	0.000
	腎不全治療歴あり	0.5%	66.5	0.000	1.4%	178.9	0.000	0.5%	64.9	0.026	0.5%	71.3	0.075	0.6%	78.9	0.147	0.3%	43.1	0.002	0.9%	113.9	0.748	1.0%	118.6	0.493	0.8%	96.7	0.996
	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	28.0%	105.1	0.000	27.4%	98.3	0.404	28.8%	102.3	0.389	26.0%	95.3	0.070	29.1%	99.6	0.855	29.8%	103.8	0.195	28.9%	99.1	0.865	23.9%	80.4	0.000	34.7%	118.5	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	45.6%	90.2	0.000	45.3%	88.3	0.000	52.3%	101.6	0.428	67.8%	133.1	0.000	65.9%	126.4	0.000	44.5%	85.9	0.000	53.5%	102.8	0.444	65.1%	124.1	0.000	56.4%	108.1	0.008
	20歳の時の体重から10kg以上増加	31.5%	95.4	0.000	37.3%	114.0	0.000	32.1%	98.0	0.411	30.3%	92.1	0.001	30.9%	95.6	0.045	31.9%	98.6	0.632	31.4%	96.8	0.505	29.7%	92.8	0.055	36.4%	113.2	0.001
	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	16.7%	101.1	0.399	14.2%	83.6	0.000	21.1%	122.6	0.000	19.0%	112.4	0.000	15.9%	91.1	0.002	15.5%	89.9	0.008	17.3%	99.6	0.978	19.8%	110.8	0.038	15.9%	87.8	0.037
	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%	89.7	0.249	0.7%	169.5	0.000	0.4%	98.7	0.957	0.3%	62.3	0.093	0.3%	67.1	0.098	0.4%	94.0	0.900	0.5%	110.4	0.950	0.5%	120.6	0.649	0.3%	69.1	0.519
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.5%	103.4	0.013	19.9%	121.7	0.000	16.4%	99.5	0.882	15.6%	93.4	0.046	13.1%	85.3	0.000	14.0%	89.6	0.012	10.7%	68.8	0.000	13.6%	90.5	0.088	15.3%	99.3	0.930
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	28.2%	100.1	0.912	27.4%	98.6	0.505	28.5%	102.5	0.332	23.8%	85.2	0.000	30.1%	110.0	0.000	31.7%	115.4	0.000	30.2%	110.0	0.051	23.3%	85.9	0.001	29.3%	108.9	0.082
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	58.5%	99.5	0.473	56.5%	95.6	0.002	60.3%	102.2	0.227	63.4%	107.5	0.000	58.9%	99.3	0.662	55.6%	93.9	0.004	56.8%	95.9	0.245	61.7%	103.9	0.174	57.7%	96.9	0.374
	喫煙あり	10.2%	96.5	0.039	13.2%	130.3	0.000	11.3%	110.1	0.011	10.6%	101.6	0.704	7.8%	81.8	0.000	8.3%	87.9	0.022	8.4%	89.7	0.238	9.2%	103.1	0.681	9.5%	100.9	0.924
	お酒を飲む頻度（毎日）	13.1%	103.2	0.042	15.7%	126.2	0.000	12.9%	101.9	0.621	13.0%	102.4	0.535	8.9%	73.5	0.000	9.4%	77.2	0.000	9.9%	81.9	0.020	13.0%	109.4	0.140	11.5%	95.5	0.510
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.2%	94.0	0.071	4.7%	128.4	0.000	5.1%	139.5	0.000	5.0%	148.0	0.000	3.4%	90.9	0.352	3.3%	90.0	0.390	3.9%	122.4	0.227	3.8%	125.1	0.146	1.9%	64.2	0.009
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	98.7	0.870	1.3%	143.4	0.002	1.1%	118.8	0.370	1.5%	169.6	0.002	1.5%	154.4	0.004	0.5%	55.3	0.049	0.5%	59.2	0.312	0.4%	55.0	0.234	0.2%	29.3	0.013
	睡眠で休養が十分にとれている	71.8%	105.0	0.000	62.9%	91.4	0.000	65.1%	94.5	0.001	70.8%	103.3	0.046	69.7%	100.5	0.715	68.0%	98.4	0.406	66.9%	96.6	0.275	69.7%	100.1	0.969	70.5%	101.6	0.552

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4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	34.7%	103.0	0.334	32.9%	100.7	0.788	36.2%	106.6	0.021	33.9%	104.6	0.133	37.8%	107.3	0.016	41.3%	100.6	0.984	29.9%	96.9	0.387	35.2%	101.9	0.726	32.8%	98.7	0.780
	インスリン服薬あり	11.5%	99.4	0.928	11.4%	101.3	0.758	13.3%	114.1	0.004	11.3%	101.5	0.786	11.7%	97.2	0.608	12.5%	90.6	0.622	9.7%	90.5	0.115	12.8%	108.7	0.344	10.0%	87.5	0.097
	コレステロール服薬あり	20.3%	109.8	0.020	17.6%	97.1	0.369	19.9%	106.5	0.093	19.5%	108.7	0.035	21.4%	111.0	0.007	27.7%	125.3	0.058	18.9%	110.1	0.032	15.0%	79.2	0.003	12.4%	67.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.2%	107.6	0.508	3.4%	118.8	0.024	2.4%	79.9	0.046	2.7%	96.6	0.788	3.6%	118.1	0.086	5.0%	132.1	0.423	2.1%	78.1	0.082	3.1%	103.7	0.900	3.7%	130.1	0.051
	心臓病治療歴あり	6.9%	106.0	0.418	3.4%	54.5	0.000	7.3%	111.1	0.100	6.6%	105.9	0.428	8.6%	126.3	0.000	9.6%	114.9	0.579	7.4%	126.6	0.001	8.1%	121.4	0.078	6.1%	95.7	0.707
	腎不全治療歴あり	1.6%	136.9	0.034	0.9%	81.9	0.176	1.8%	149.9	0.002	1.3%	112.7	0.494	1.7%	137.8	0.024	2.1%	140.7	0.615	1.9%	171.2	0.000	0.9%	75.6	0.452	0.8%	70.6	0.252
	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%	92.6	0.023	35.4%	105.2	0.038	32.2%	93.4	0.028	32.9%	97.4	0.425	33.6%	96.9	0.339	33.8%	89.2	0.336	32.3%	98.1	0.609	29.3%	85.8	0.009	29.0%	86.3	0.003
	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	37.4%	97.2	0.360	39.2%	103.2	0.182	42.0%	108.0	0.005	38.5%	101.0	0.738	40.8%	104.3	0.154	33.3%	77.4	0.027	35.1%	95.0	0.147	50.3%	130.4	0.000	44.5%	117.4	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	47.8%	98.6	0.615	50.1%	102.7	0.177	48.2%	99.7	0.909	49.5%	101.5	0.563	48.3%	100.1	0.984	49.2%	105.9	0.569	49.5%	100.5	0.881	43.6%	90.1	0.024	48.8%	100.2	0.965
	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	19.7%	91.6	0.045	21.6%	99.3	0.857	22.5%	104.9	0.203	19.4%	92.0	0.047	23.6%	107.4	0.070	27.4%	118.0	0.217	20.3%	97.6	0.617	21.7%	100.7	0.948	24.9%	116.8	0.004
	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%	125.1	0.165	1.6%	126.4	0.099	1.7%	138.6	0.018	0.9%	73.5	0.128	1.7%	134.8	0.044	0.9%	65.6	0.753	1.8%	144.5	0.023	1.0%	77.0	0.490	1.1%	88.3	0.703
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.2%	108.1	0.017	28.6%	97.2	0.277	28.5%	99.6	0.920	30.4%	103.6	0.287	29.2%	103.2	0.348	23.1%	93.9	0.689	29.3%	96.8	0.381	23.0%	80.6	0.001	25.6%	87.7	0.009
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.8%	104.3	0.430	13.1%	107.4	0.120	10.8%	88.0	0.014	12.3%	98.7	0.818	13.7%	112.9	0.014	15.9%	137.4	0.065	14.2%	113.0	0.020	12.9%	105.9	0.522	12.4%	101.1	0.910
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	56.2%	99.3	0.794	60.0%	106.1	0.005	57.0%	100.7	0.765	56.2%	99.2	0.753	57.4%	101.8	0.468	59.1%	105.0	0.600	55.8%	98.4	0.557	59.6%	105.5	0.177	57.8%	102.3	0.509
	喫煙あり	36.4%	106.5	0.035	36.8%	105.6	0.014	36.3%	107.2	0.011	35.4%	101.7	0.570	33.2%	99.7	0.944	29.2%	98.8	0.957	34.8%	96.9	0.342	35.4%	105.2	0.332	35.1%	101.4	0.761
	お酒を飲む頻度（毎日）	44.0%	106.6	0.022	42.4%	103.1	0.149	42.9%	103.6	0.180	40.7%	99.3	0.821	44.7%	106.6	0.018	46.9%	106.6	0.527	39.1%	96.7	0.286	45.6%	109.5	0.045	45.2%	109.5	0.016
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.6%	95.0	0.374	12.5%	87.3	0.002	11.8%	83.5	0.001	14.2%	99.8	0.995	12.9%	90.7	0.093	17.4%	128.6	0.184	11.8%	81.4	0.001	17.7%	124.4	0.012	17.1%	120.0	0.014
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	83.4	0.131	2.8%	76.0	0.002	2.1%	58.3	0.000	2.9%	76.7	0.024	2.8%	77.9	0.047	4.9%	160.8	0.220	3.2%	80.1	0.083	4.2%	114.3	0.508	4.8%	129.6	0.072
	睡眠で休養が十分にとれている	69.7%	94.4	0.011	72.2%	98.1	0.258	74.0%	100.1	0.975	75.3%	102.2	0.306	70.5%	95.1	0.024	78.6%	103.8	0.645	68.9%	94.2	0.018	70.5%	95.5	0.224	70.6%	95.9	0.186
女性	高血圧服薬あり	26.4%	107.2	0.061	25.8%	107.5	0.008	29.2%	117.7	0.000	25.3%	104.1	0.278	29.1%	115.0	0.000	36.8%	114.1	0.227	21.4%	96.8	0.463	23.4%	94.2	0.388	24.2%	97.6	0.670
	インスリン服薬あり	6.3%	111.9	0.145	5.0%	90.7	0.122	7.2%	126.9	0.000	6.5%	115.5	0.047	7.0%	120.0	0.008	12.4%	170.7	0.004	4.5%	86.7	0.147	5.5%	96.1	0.826	5.3%	93.6	0.597
	コレステロール服薬あり	26.6%	116.1	0.000	21.5%	96.9	0.293	27.4%	118.6	0.000	24.0%	106.4	0.097	27.1%	115.1	0.000	36.0%	116.6	0.160	22.6%	111.5	0.012	19.9%	85.7	0.037	20.5%	89.0	0.046
	脳卒中治療歴あり	1.5%	112.6	0.504	1.4%	107.0	0.616	1.5%	107.7	0.665	1.3%	96.3	0.883	1.4%	98.6	0.993	2.7%	153.6	0.420	1.4%	115.1	0.484	1.7%	123.1	0.507	1.5%	106.5	0.867
	心臓病治療歴あり	4.0%	125.0	0.025	1.4%	44.7	0.000	3.4%	106.3	0.552	2.9%	91.6	0.452	4.7%	141.0	0.000	6.2%	152.1	0.157	4.0%	131.9	0.011	3.2%	99.8	0.934	4.0%	123.3	0.139
	腎不全治療歴あり	1.6%	205.2	0.000	0.5%	68.1	0.059	1.3%	159.2	0.004	0.9%	110.4	0.697	1.4%	177.5	0.000	0.4%	47.3	0.673	1.5%	195.4	0.000	1.7%	208.8	0.006	1.4%	171.8	0.025
	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	28.3%	98.1	0.612	29.6%	104.5	0.091	24.7%	85.5	0.000	27.6%	97.4	0.453	23.9%	81.9	0.000	33.7%	98.4	0.925	26.3%	96.9	0.445	23.3%	81.0	0.002	25.3%	88.0	0.015
	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	47.7%	91.8	0.002	50.2%	97.1	0.136	55.8%	107.3	0.003	52.3%	101.4	0.581	50.8%	97.4	0.314	42.9%	77.5	0.010	47.2%	92.8	0.012	71.8%	138.3	0.000	69.6%	134.1	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	36.5%	112.8	0.000	34.1%	105.2	0.043	31.4%	97.3	0.386	37.2%	114.6	0.000	34.1%	105.6	0.093	36.2%	118.2	0.149	35.9%	109.3	0.012	27.5%	85.1	0.012	30.0%	92.7	0.131
	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	19.1%	109.8	0.038	17.9%	99.8	0.968	17.7%	101.6	0.721	15.4%	89.8	0.020	17.8%	101.2	0.797	22.4%	115.9	0.308	15.6%	93.1	0.181	18.9%	108.3	0.326	21.5%	123.0	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	0.5%	126.5	0.465	0.7%	148.5	0.062	0.4%	97.8	0.956	0.3%	78.7	0.537	0.3%	65.1	0.280	0.4%	86.3	0.751	0.6%	148.8	0.182	0.2%	53.8	0.527	0.4%	104.9	0.927
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.9%	101.7	0.748	14.8%	93.2	0.061	16.9%	108.6	0.057	16.7%	105.3	0.267	14.1%	91.3	0.070	9.4%	77.4	0.279	15.6%	93.8	0.242	11.8%	76.1	0.006	13.2%	84.7	0.028
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.2%	95.3	0.215	27.2%	101.2	0.736	25.3%	92.0	0.019	26.1%	94.6	0.134	28.2%	103.0	0.413	27.7%	106.6	0.659	28.4%	101.8	0.673	28.8%	104.9	0.465	25.7%	93.6	0.224
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	59.6%	100.7	0.792	60.6%	101.8	0.425	61.2%	103.4	0.138	59.6%	100.7	0.791	59.0%	99.5	0.836	61.6%	102.5	0.809	59.2%	100.5	0.872	60.6%	102.3	0.616	62.4%	105.3	0.132
	喫煙あり	9.8%	103.3	0.610	10.3%	105.5	0.223	9.6%	102.0	0.742	9.6%	99.8	0.999	7.2%	77.9	0.000	6.4%	95.7	0.957	9.9%	95.5	0.492	7.0%	74.0	0.016	8.8%	92.3	0.385
	お酒を飲む頻度（毎日）	11.7%	96.2	0.520	11.9%	97.3	0.529	12.4%	102.1	0.696	12.1%	98.6	0.811	10.9%	89.5	0.052	8.9%	84.0	0.496	11.1%	87.7	0.042	11.1%	91.4	0.392	12.4%	101.4	0.890
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.0%	84.1	0.250	2.5%	80.6	0.025	2.9%	86.1	0.255	3.1%	97.7	0.882	3.0%	84.5	0.261	3.6%	134.0	0.766	2.9%	77.7	0.098	3.0%	94.9	0.947	3.9%	123.4	0.313
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	66.7	0.246	0.6%	75.3	0.172	0.6%	69.4	0.227	0.8%	97.8	0.988	0.5%	60.2	0.159	1.8%	294.9	0.318	0.7%	71.8	0.330	0.2%	27.7	0.267	1.0%	125.2	0.701
	睡眠で休養が十分にとれている	64.7%	93.5	0.005	67.5%	97.6	0.164	66.8%	96.4	0.084	70.3%	101.8	0.419	64.9%	93.6	0.004	73.9%	103.2	0.701	64.9%	94.6	0.031	66.2%	95.8	0.287	65.1%	94.2	0.072

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				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	17	17	216,374
		生活習慣病計	15	13	12	29,550
		糖尿病	12	10	12	1,915
		脂質異常症	13	13	13	141
		高血圧性疾患	17	18	17	748
		虚血性心疾患	3	5	4	6,442
		脳血管疾患	14	15	15	12,029
		腎不全	13	11	8	8,274
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	9	10	548,425
		生活習慣病計	3	4	2	659,215
糖尿病		11	5	10	409,349	
脂質異常症		10	12	11	246,896	
高血圧性疾患		14	12	13	261,138	
虚血性心疾患		4	5	5	705,857	
脳血管疾患		2	5	5	770,722	
腎不全		13	6	8	689,646	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	4	3	3	246,185
		生活習慣病計	7	7	8	66,071
		糖尿病	7	7	8	19,378
		脂質異常症	5	5	5	7,094
		高血圧性疾患	11	14	14	14,419
		虚血性心疾患	5	4	5	3,027
		脳血管疾患	12	9	9	1,818
		腎不全	9	9	9	20,336
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	7	6	24,826
		生活習慣病計	3	5	4	26,544
糖尿病		7	7	6	28,853	
脂質異常症		2	2	2	14,644	
高血圧性疾患		4	6	4	14,224	
虚血性心疾患		5	8	7	23,574	
脳血管疾患		6	6	3	21,988	
腎不全		7	8	6	202,594	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	17	17	216,374
		悪性新生物	13	14	13	26,004
		胃がん	8	9	8	1,888
		大腸がん	7	9	6	2,619
		肺がん	10	8	12	3,050
		肝がん	10	9	13	1,114
		乳がん	9	7	11	1,268
		その他のがん	16	14	15	16,064
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	9	10	548,425
		悪性新生物	6	7	8	820,710
胃がん		10	3	8	751,212	
大腸がん		7	9	14	657,688	
肺がん		2	6	4	879,229	
肝がん		5	4	7	788,484	
乳がん		11	14	11	584,816	
その他のがん		8	7	6	886,130	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	4	3	3	246,185
		悪性新生物	6	6	2	26,142
		胃がん	8	6	6	1,275
		大腸がん	5	8	6	1,193
		肺がん	6	7	10	4,532
		肝がん	10	11	12	740
		乳がん	4	4	4	3,276
		その他のがん	7	4	4	15,126
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	7	6	24,826
		悪性新生物	8	5	4	114,428
胃がん		8	3	6	96,187	
大腸がん		10	10	8	66,475	
肺がん		9	9	10	228,614	
肝がん		7	10	12	150,122	
乳がん		3	5	3	79,123	
その他のがん		8	6	4	116,282	

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%	99.4	0.415
	BMI ≥ 25 kg/m ²	38.6%	99.5	0.548
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	50.0%	103.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.2%	102.9	0.073
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	46.5%	85.4	0.001
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	14.8%	66.7	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	53.4%	92.3	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	25.7%	100.7	0.505
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.9%	104.6	0.017
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.9%	100.1	0.878
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.1%	102.8	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.3%	102.2	0.012
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.9%	107.1	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	101.6	0.659
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.1%	100.8	0.212
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.1%	99.8	0.772
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	37.7%	108.0	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	101.5	0.773
	メタボリックシンドローム該当者	26.2%	101.1	0.253
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.3%	100.1	0.902
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	16.3%	91.9	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	23.4%	94.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	29.0%	104.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.8%	102.5	0.394
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	27.9%	75.4	0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	4.2%	45.2	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	50.9%	87.0	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	10.7%	95.3	0.004
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.0%	101.8	0.760	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.0%	100.1	0.916	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.5%	103.8	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.9%	101.0	0.447	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.9%	106.2	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.2%	92.2	0.127	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	38.8%	97.9	0.015	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	29.3%	96.6	0.001	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.9%	97.3	0.122	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	103.2	0.759	
メタボリックシンドローム該当者	7.8%	94.6	0.005	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.6%	92.7	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	28.7%	97.2	0.002
	インスリン服薬あり	9.9%	96.2	0.014
	コレステロール服薬あり	16.6%	100.3	0.825
	脳卒中治療歴あり	2.5%	99.4	0.855
	心臓病治療歴あり	5.5%	98.8	0.582
	腎不全治療歴あり	1.0%	91.2	0.081
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	33.9%	104.6	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	34.6%	95.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	50.4%	101.8	0.015
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.9%	102.1	0.072
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.0%	83.8	0.001
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	32.4%	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	12.4%	97.4	0.073
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.3%	99.3	0.319
女性	喫煙あり	35.1%	95.9	0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	38.5%	96.2	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.8%	102.0	0.200
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.0%	101.9	0.528
	睡眠で休養が十分にとれている	75.1%	103.0	0.000
	高血圧服薬あり	20.4%	93.6	0.000
	インスリン服薬あり	4.7%	91.7	0.001
	コレステロール服薬あり	18.9%	95.4	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.2%	94.4	0.282
	心臓病治療歴あり	2.8%	94.2	0.083
	腎不全治療歴あり	0.5%	66.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.0%	105.1	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	45.6%	90.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.5%	95.4	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	16.7%	101.1	0.399	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	89.7	0.249	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.5%	103.4	0.013	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.2%	100.1	0.912	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.5%	99.5	0.473	
喫煙あり	10.2%	96.5	0.039	
お酒を飲む頻度 (毎日)	13.1%	103.2	0.042	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.2%	94.0	0.071	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	98.7	0.870	
睡眠で休養が十分にとれている	71.8%	105.0	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

※R04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				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	3	4	256,747
		生活習慣病計	5	4	3	36,159
		糖尿病	3	4	5	2,585
		脂質異常症	3	8	11	157
		高血圧性疾患	2	1	2	1,650
		虚血性心疾患	11	9	6	6,088
		脳血管疾患	6	6	4	15,552
		腎不全	6	6	3	10,128
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	4	3	577,087
		生活習慣病計	7	7	6	648,088
		糖尿病	3	3	6	426,363
		脂質異常症	4	10	12	231,609
		高血圧性疾患	6	4	6	333,584
		虚血性心疾患	5	6	4	738,483
脳血管疾患		5	7	12	728,806	
腎不全		11	8	6	695,497	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	8	7	7	230,507
		生活習慣病計	18	18	18	58,464
		糖尿病	14	15	17	16,694
		脂質異常症	8	8	8	6,654
		高血圧性疾患	17	17	16	13,710
		虚血性心疾患	10	9	8	2,691
		脳血管疾患	10	12	8	1,823
		腎不全	18	17	16	16,892
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	13	12	13	23,768
		生活習慣病計	14	14	13	23,950
		糖尿病	11	10	10	28,071
		脂質異常症	9	10	12	13,081
		高血圧性疾患	12	14	12	13,225
		虚血性心疾患	6	7	8	23,554
脳血管疾患		13	13	12	19,350	
腎不全		16	16	16	179,126	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	3	4	256,747
		悪性新生物	4	7	3	30,341
		胃がん	16	14	13	1,634
		大腸がん	8	10	9	2,305
		肺がん	4	11	9	3,346
		肝がん	9	6	6	1,352
		乳がん	4	4	4	1,669
		その他のがん	5	6	4	20,036
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	4	3	577,087
		悪性新生物	7	12	10	810,956
		胃がん	15	14	14	686,978
		大腸がん	5	4	3	801,929
		肺がん	8	13	12	783,569
		肝がん	2	7	9	766,289
乳がん		12	15	8	617,707	
その他のがん		10	11	12	854,692	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	8	7	7	230,507
		悪性新生物	1	4	7	24,586
		胃がん	9	10	14	747
		大腸がん	8	9	8	1,121
		肺がん	3	3	5	4,752
		肝がん	7	8	9	1,139
		乳がん	3	2	1	3,735
		その他のがん	5	5	10	13,092
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	13	12	13	23,768
		悪性新生物	6	8	12	102,490
		胃がん	9	10	15	57,834
		大腸がん	12	6	7	69,824
		肺がん	1	1	4	254,793
		肝がん	5	8	8	206,745
乳がん		13	13	9	63,791	
その他のがん		7	8	11	101,876	

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
腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	50.8%	100.0	0.997
BMI ≥ 25 kg/m ²	37.9%	98.5	0.351
空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	50.3%	101.9	0.209
空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.0%	107.0	0.034
随時血糖 ≥ 100mg/d l	54.1%	103.9	0.586
随時血糖 ≥ 126mg/d l	26.1%	123.9	0.027
HbA1c ≥ 5.6%	60.0%	98.6	0.486
中性脂肪 ≥ 150mg/d l	25.6%	100.6	0.780
HDLコレステロール < 40mg/d l	6.6%	100.7	0.868
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	29.5%	107.8	0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.3%	96.0	0.010
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.0%	94.8	0.004
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.8%	95.2	0.055
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.3%	91.7	0.244
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	55.8%	96.3	0.006
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	45.4%	99.1	0.556
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	35.5%	103.0	0.193
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	91.7	0.450
メタボリックシンドローム該当者	26.4%	99.2	0.689
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.1%	98.3	0.271
腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.4%	101.9	0.432
BMI ≥ 25 kg/m ²	23.7%	96.2	0.072
空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	27.8%	97.0	0.132
空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.6%	91.9	0.148
随時血糖 ≥ 100mg/d l	28.9%	78.5	0.002
随時血糖 ≥ 126mg/d l	7.4%	81.3	0.191
HbA1c ≥ 5.6%	60.3%	97.3	0.146
中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.3%	107.0	0.022
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	110.4	0.337
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.7%	108.4	0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.7%	92.0	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.0%	89.2	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.0%	89.4	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.0%	72.2	0.003
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	38.1%	93.3	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	29.9%	94.7	0.004
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.6%	102.2	0.500
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	94.8	0.829
メタボリックシンドローム該当者	8.2%	95.1	0.171
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.9%	99.1	0.735

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
高血圧服薬あり	30.8%	98.6	0.460
インスリン服薬あり	10.4%	96.5	0.271
コレステロール服薬あり	17.3%	99.7	0.907
脳卒中治療歴あり	3.3%	122.2	0.001
心臓病治療歴あり	6.4%	107.5	0.083
腎不全治療歴あり	1.7%	151.2	0.000
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	34.2%	103.4	0.076
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	35.2%	94.6	0.003
20歳の時から体重10kg以上増加	49.2%	100.2	0.890
食事をかんで食べる時、かみにくい	18.6%	89.0	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.7%	141.4	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	32.7%	108.7	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.0%	95.8	0.162
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	54.3%	96.0	0.004
喫煙あり	34.9%	97.8	0.192
お酒を飲む頻度 (毎日)	39.5%	97.1	0.075
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.8%	101.7	0.609
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	107.2	0.248
睡眠で休養が十分にとれている	69.0%	94.3	0.000
高血圧服薬あり	21.7%	93.8	0.004
インスリン服薬あり	4.6%	86.6	0.003
コレステロール服薬あり	20.1%	94.8	0.020
脳卒中治療歴あり	1.3%	103.5	0.748
心臓病治療歴あり	3.3%	106.5	0.303
腎不全治療歴あり	1.4%	178.9	0.000
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	27.4%	98.3	0.404
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%	88.3	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	37.3%	114.0	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	14.2%	83.6	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.7%	169.5	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	19.9%	121.7	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.4%	98.6	0.505
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.5%	95.6	0.002
喫煙あり	13.2%	130.3	0.000
お酒を飲む頻度 (毎日)	15.7%	126.2	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.7%	128.4	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.3%	143.4	0.002
睡眠で休養が十分にとれている	62.9%	91.4	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

※R04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

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	11	231,859
		生活習慣病計	2	3	7	31,166
		糖尿病	15	17	15	1,546
		脂質異常症	14	9	8	196
		高血圧性疾患	12	2	5	1,504
		虚血性心疾患	7	13	14	4,523
		脳血管疾患	3	4	8	13,490
		腎不全	2	4	4	9,908
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	13	15	537,060
		生活習慣病計	11	8	13	610,089
		糖尿病	7	12	8	413,344
		脂質異常症	5	4	2	364,318
		高血圧性疾患	4	3	5	335,703
		虚血性心疾患	10	8	14	630,875
脳血管疾患		17	17	17	648,835	
腎不全		9	5	9	688,947	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	10	8	229,010
		生活習慣病計	15	13	14	62,513
		糖尿病	17	17	15	16,985
		脂質異常症	12	11	9	5,945
		高血圧性疾患	14	16	11	14,821
		虚血性心疾患	8	12	12	2,407
		脳血管疾患	4	5	5	2,365
		腎不全	10	10	10	19,989
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	14	23,581
		生活習慣病計	10	9	9	25,441
		糖尿病	16	16	15	27,094
		脂質異常症	11	11	13	13,048
		高血圧性疾患	13	13	6	14,066
		虚血性心疾患	13	13	15	21,770
脳血管疾患		11	12	13	19,009	
腎不全		3	3	3	232,093	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	11	231,859
		悪性新生物	12	9	6	29,766
		胃がん	17	4	10	1,836
		大腸がん	16	7	14	1,813
		肺がん	9	10	2	4,028
		肝がん	2	12	7	1,320
		乳がん	5	15	9	1,301
		その他のがん	12	11	5	19,469
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	13	15	537,060
		悪性新生物	12	9	9	820,185
		胃がん	11	6	3	818,620
		大腸がん	4	2	9	693,458
		肺がん	7	9	15	758,519
		肝がん	9	12	10	758,315
乳がん		9	16	13	547,682	
その他のがん		13	9	7	883,797	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	10	8	229,010
		悪性新生物	13	10	9	23,611
		胃がん	6	3	1	1,802
		大腸がん	6	5	7	1,161
		肺がん	9	6	1	5,796
		肝がん	9	2	4	1,418
		乳がん	8	12	12	2,253
		その他のがん	15	16	17	11,182
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	14	23,581
		悪性新生物	15	12	11	102,924
		胃がん	7	6	3	109,269
		大腸がん	5	9	9	65,441
		肺がん	11	7	3	256,068
		肝がん	8	4	3	255,554
乳がん		9	12	13	58,210	
その他のがん		16	15	16	86,450	

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)	50.3%	99.1 0.615
	BMI ≥ 25 kg/m ²	37.2%	96.8 0.102
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	41.0%	83.0 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.0%	96.7 0.427
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	45.5%	84.0 0.059
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	18.7%	84.5 0.259
	HbA1c ≥ 5.6%	56.4%	92.9 0.002
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.7%	97.6 0.322
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.3%	95.6 0.361
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.2%	96.1 0.091
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	54.7%	124.3 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	37.7%	119.8 0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.7%	80.4 0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.6%	93.2 0.457
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.1%	101.0 0.740
	BMI ≥ 25 kg/m ²	23.6%	96.0 0.117
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	21.9%	75.9 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.5%	88.5 0.101
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	30.9%	82.2 0.072
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.5%	112.3 0.589
	HbA1c ≥ 5.6%	54.5%	88.2 0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.4%	91.3 0.021
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	104.0 0.802
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.9%	97.9 0.388
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.4%	121.1 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	20.6%	115.1 0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.2%	76.9 0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.3%	91.3 0.508
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.7%	108.0 0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.8%	108.5 0.000	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	20.8%	110.0 0.010	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	194.5 0.000	
メタボリックシンドローム該当者	8.3%	96.8 0.484	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.5%	103.2 0.352	

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	31.2%	99.7 0.898
	インスリン服薬あり	11.4%	105.4 0.151
	コレステロール服薬あり	16.7%	96.2 0.198
	脳卒中治療歴あり	2.5%	91.2 0.260
	心臓病治療歴あり	7.4%	124.3 0.000
	腎不全治療歴あり	0.8%	70.2 0.013
	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	35.5%	105.7 0.023
	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	39.9%	105.5 0.019
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.5%	100.6 0.741
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.1%	108.2 0.011
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.6%	127.4 0.045
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.3%	100.5 0.847
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.7%	102.0 0.600
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.6%	105.3 0.002
喫煙あり	36.9%	103.7 0.072	
お酒を飲む頻度(毎日)	42.3%	104.3 0.029	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.6%	94.5 0.187	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.4%	115.2 0.061	
睡眠で休養が十分にとれている	72.4%	98.4 0.340	
女性	高血圧服薬あり	22.3%	98.9 0.683
	インスリン服薬あり	5.4%	103.0 0.602
	コレステロール服薬あり	20.1%	97.2 0.322
	脳卒中治療歴あり	1.5%	115.0 0.227
	心臓病治療歴あり	4.6%	153.2 0.000
	腎不全治療歴あり	0.5%	64.9 0.026
	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%	102.3 0.389
	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	52.3%	101.6 0.428
	20歳の時から体重10kg以上増加	32.1%	98.0 0.411
	食事をかんで食べる時、かみにくい	21.1%	122.6 0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	98.7 0.957
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	16.4%	99.5 0.882
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.5%	102.5 0.332
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.3%	102.2 0.227
喫煙あり	11.3%	110.1 0.011	
お酒を飲む頻度(毎日)	12.9%	101.9 0.621	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.1%	139.5 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.1%	118.8 0.370	
睡眠で休養が十分にとれている	65.1%	94.5 0.001	

※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

※R04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	R02年 R03年 R04年 R04年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	9	10	234,403	
		生活習慣病計	9	9	10	29,871	
		糖尿病	1	5	10	2,025	
		脂質異常症	16	3	10	166	
		高血圧性疾患	1	3	3	1,622	
		虚血性心疾患	15	14	17	3,972	
		脳血管疾患	4	2	3	17,003	
		腎不全	16	17	17	5,083	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	12	13	542,729
			生活習慣病計	12	5	9	632,009
糖尿病	9		6	14	376,068		
脂質異常症	14		6	10	259,457		
高血圧性疾患	2		6	4	345,260		
虚血性心疾患	2		1	3	750,580		
脳血管疾患	13		11	14	706,119		
腎不全	10		10	3	712,087		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	15	13	16	217,884
			生活習慣病計	16	16	17	59,425
		糖尿病	11	11	12	17,850	
		脂質異常症	16	16	17	4,924	
		高血圧性疾患	9	10	12	14,713	
		虚血性心疾患	7	7	10	2,649	
		脳血管疾患	2	2	1	3,167	
		腎不全	17	18	18	16,121	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	21,814
			生活習慣病計	16	17	16	22,956
糖尿病	15		15	16	26,920		
脂質異常症	12		13	14	12,852		
高血圧性疾患	10		15	15	13,025		
虚血性心疾患	12		14	16	21,283		
脳血管疾患	17		17	17	15,545		
腎不全	6		7	11	190,416		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R02年 R03年 R04年 R04年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	9	10	234,403	
		悪性新生物	11	17	17	25,044	
		胃がん	11	10	16	1,518	
		大腸がん	4	4	8	2,348	
		肺がん	18	6	6	3,512	
		肝がん	5	13	14	1,088	
		乳がん	1	9	7	1,393	
		その他のがん	14	17	17	15,185	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	12	13	542,729
			悪性新生物	9	10	16	764,979
胃がん	13		8	6	777,399		
大腸がん	9		10	10	683,147		
肺がん	13		8	1	915,311		
肝がん	6		10	17	612,683		
乳がん	1		8	1	764,274		
その他のがん	7		10	17	762,386		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	15	13	16	217,884
			悪性新生物	12	9	8	24,162
		胃がん	5	4	11	1,064	
		大腸がん	7	3	1	1,846	
		肺がん	7	2	2	5,464	
		肝がん	5	13	14	484	
		乳がん	5	1	2	3,545	
		その他のがん	17	17	14	11,759	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	21,814
			悪性新生物	17	16	15	98,751
胃がん	4		5	8	81,002		
大腸がん	14		4	2	88,251		
肺がん	10		4	5	253,242		
肝がん	9		13	15	70,277		
乳がん	8		4	2	86,552		
その他のがん	18		17	17	83,001		

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
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.2%	98.9	0.527
BMI ≥ 25kg/m ²	34.3%	89.1	0.000
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	38.2%	77.2	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.1%	87.8	0.002
随時血糖 ≥ 100mg/dl	53.2%	103.1	0.775
随時血糖 ≥ 126mg/dl	26.4%	127.9	0.071
HbA1c ≥ 5.6%	58.0%	92.7	0.007
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	25.9%	101.7	0.486
HDLコレステロール < 40mg/dl	7.0%	107.4	0.118
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.1%	109.9	0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	40.1%	91.2	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	29.0%	91.4	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.4%	88.6	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.3%	92.9	0.417
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	55.2%	95.3	0.003
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	41.1%	89.9	0.000
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	36.3%	103.4	0.213
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	77.6	0.074
メタボリックシンドローム該当者	24.0%	90.3	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.5%	97.1	0.113
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.2%	96.3	0.224
BMI ≥ 25kg/m ²	23.0%	93.0	0.007
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	20.9%	73.7	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.1%	82.0	0.010
随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.0%	122.1	0.018
随時血糖 ≥ 126mg/dl	13.3%	150.1	0.009
HbA1c ≥ 5.6%	60.5%	95.7	0.088
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.2%	98.5	0.715
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	94.2	0.695
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.5%	103.8	0.117
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	30.7%	88.8	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.5%	86.8	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.2%	86.1	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.1%	80.4	0.126
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	37.3%	92.8	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	27.0%	87.8	0.000
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	21.2%	113.3	0.001
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	53.7	0.037
メタボリックシンドローム該当者	6.7%	79.9	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.2%	89.3	0.001

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
高血圧服薬あり	29.7%	95.4	0.034
インスリン服薬あり	10.6%	98.3	0.649
コレステロール服薬あり	13.0%	75.1	0.000
脳卒中治療歴あり	3.0%	112.8	0.094
心臓病治療歴あり	5.6%	96.0	0.437
腎不全治療歴あり	0.6%	59.7	0.001
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.4%	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	36.1%	98.3	0.438
20歳の時から体重10kg以上増加	47.9%	97.2	0.111
食事をかんで食べる時、かみにくい	23.3%	111.0	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.0%	82.8	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	27.0%	89.1	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.4%	91.1	0.010
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.5%	101.6	0.315
喫煙あり	38.5%	107.4	0.000
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.1%	108.6	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.7%	115.2	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.3%	113.1	0.102
睡眠で休養が十分にとれている	73.4%	100.3	0.856
高血圧服薬あり	20.8%	94.4	0.039
インスリン服薬あり	5.0%	96.4	0.542
コレステロール服薬あり	16.5%	81.7	0.000
脳卒中治療歴あり	1.7%	140.7	0.001
心臓病治療歴あり	2.9%	98.7	0.896
腎不全治療歴あり	0.5%	71.3	0.075
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	26.0%	95.3	0.070
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	67.8%	133.1	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	30.3%	92.1	0.001
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.0%	112.4	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	62.3	0.093
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.6%	93.4	0.046
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	23.8%	85.2	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	63.4%	107.5	0.000
喫煙あり	10.6%	101.6	0.704
お酒を飲む頻度 (毎日)	13.0%	102.4	0.535
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.0%	148.0	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.5%	169.6	0.002
睡眠で休養が十分にとれている	70.8%	103.3	0.046

※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

※R04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	R02年 R03年 R04年 R04年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	13	227,957
		生活習慣病計	11	14	14	28,008
		糖尿病	5	3	7	2,374
		脂質異常症	11	11	16	109
		高血圧性疾患	16	12	10	1,173
		虚血性心疾患	1	1	13	5,017
		脳血管疾患	5	12	10	12,909
		腎不全	17	15	15	6,428
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8
生活習慣病計	5		9	12	611,526	
糖尿病	4		2	5	428,043	
脂質異常症	9		11	16	209,120	
高血圧性疾患	12		9	10	289,283	
虚血性心疾患	7		12	18	567,626	
脳血管疾患	3		12	7	743,182	
腎不全	15		11	11	673,212	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	17	16	15
		生活習慣病計	17	15	16	60,411
		糖尿病	15	14	13	17,302
		脂質異常症	14	15	16	4,967
		高血圧性疾患	15	15	10	14,892
		虚血性心疾患	9	6	7	2,798
		脳血管疾患	8	8	12	1,781
		腎不全	12	12	13	18,671
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	8
生活習慣病計	9		10	11	25,271	
糖尿病	14		12	13	27,744	
脂質異常症	8		8	8	13,381	
高血圧性疾患	11		10	10	13,664	
虚血性心疾患	11		11	11	22,646	
脳血管疾患	10		9	8	20,512	
腎不全	15		12	13	185,187	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R02年 R03年 R04年 R04年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	13	227,957	
		悪性新生物	8	13	11	27,694	
		胃がん	3	11	5	2,137	
		大腸がん	6	6	1	3,527	
		肺がん	13	13	10	3,115	
		肝がん	3	5	15	1,069	
		乳がん	14	8	14	1,137	
		その他のがん	6	12	12	16,708	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	555,999
			悪性新生物	8	14	13	805,333
胃がん	4		4	10	721,394		
大腸がん	11		14	17	617,029		
肺がん	15		18	9	805,453		
肝がん	4		9	11	756,130		
乳がん	10		3	10	599,468		
その他のがん	6		13	5	900,793		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	17	16	15	218,163
			悪性新生物	16	15	15	20,697
		胃がん	13	14	12	986	
		大腸がん	16	14	10	1,076	
		肺がん	8	13	11	3,911	
		肝がん	4	7	13	634	
		乳がん	13	15	16	1,808	
		その他のがん	14	13	12	12,282	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	8	24,528
			悪性新生物	11	13	9	103,561
胃がん	12		11	10	75,945		
大腸がん	16		15	12	55,863		
肺がん	6		8	8	246,349		
肝がん	4		9	13	145,770		
乳がん	12		14	14	57,319		
その他のがん	12		11	9	105,072		

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)	52.1%	102.5 0.131
	BMI ≥ 25 kg/m ²	38.9%	102.4 0.210
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	46.3%	92.7 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.1%	86.3 0.000
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	61.6%	115.0 0.003
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	27.9%	128.5 0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	63.1%	103.8 0.061
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.5%	105.5 0.018
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.8%	88.3 0.010
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	25.4%	94.9 0.024
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.7%	101.7 0.339
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	34.9%	111.4 0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.5%	103.2 0.253
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.0%	109.2 0.244
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	61.5%	104.6 0.002
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	49.5%	105.3 0.002
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	31.3%	91.9 0.001
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	92.8 0.587
	メタボリックシンドローム該当者	27.9%	103.3 0.144
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.9%	103.9 0.027
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.9%	98.0 0.483
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.8%	101.0 0.699
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	25.7%	86.8 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.1%	77.0 0.001
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	46.8%	124.0 0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.4%	152.6 0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	64.7%	107.7 0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.7%	108.0 0.021
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.8%	83.9 0.193	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.5%	99.8 0.941	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.9%	102.3 0.232	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	21.7%	120.3 0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.1%	103.5 0.256	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.9%	118.4 0.080	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.7%	106.4 0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.2%	106.7 0.001	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.2%	92.4 0.036	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	117.0 0.456	
メタボリックシンドローム該当者	9.0%	99.7 0.964	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.2%	98.3 0.590	

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	34.6%	105.4 0.007
	インスリン服薬あり	12.0%	105.8 0.092
	コレステロール服薬あり	16.9%	93.1 0.011
	脳卒中治療歴あり	2.8%	96.9 0.680
	心臓病治療歴あり	7.2%	113.2 0.005
	腎不全治療歴あり	1.2%	103.8 0.769
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	33.2%	98.6 0.516
	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	42.6%	112.3 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.5%	97.6 0.152
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.7%	93.2 0.012
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	97.4 0.860
	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%	81.8 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.1%	105.5 0.106
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.1%	99.1 0.597
喫煙あり	34.7%	100.0 0.996	
お酒を飲む頻度 (毎日)	40.6%	98.6 0.452	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.3%	112.8 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	5.5%	142.1 0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	74.0%	100.6 0.706	
女性	高血圧服薬あり	26.1%	106.0 0.012
	インスリン服薬あり	6.0%	106.0 0.239
	コレステロール服薬あり	21.7%	95.5 0.074
	脳卒中治療歴あり	1.1%	81.3 0.089
	心臓病治療歴あり	3.5%	106.7 0.351
	腎不全治療歴あり	0.6%	78.9 0.147
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	29.1%	99.6 0.855
	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	65.9%	126.4 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.9%	95.6 0.045
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.9%	91.1 0.002
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	67.1 0.098
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.1%	85.3 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	30.1%	110.0 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.9%	99.3 0.662
喫煙あり	7.8%	81.8 0.000	
お酒を飲む頻度 (毎日)	8.9%	73.5 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.4%	90.9 0.352	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.5%	154.4 0.004	
睡眠で休養が十分にとれている	69.7%	100.5 0.715	

※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

※R04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	R04年度					
		R02年度	R03年度	R04年度	金額(円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	5	7	246,470	
		生活習慣病計	8	10	13	28,209	
		糖尿病	10	8	8	2,368	
		脂質異常症	2	1	1	413	
		高血圧性疾患	8	8	9	1,242	
		虚血性心疾患	6	2	8	5,794	
		脳血管疾患	6	14	16	11,667	
		腎不全	9	12	14	6,725	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	10	11	545,901
			生活習慣病計	9	14	14	592,532
糖尿病	6		7	9	411,784		
脂質異常症	3		3	6	325,758		
高血圧性疾患	10		11	14	258,191		
虚血性心疾患	13		15	15	608,458		
脳血管疾患	8		9	10	731,518		
腎不全	3		9	13	651,770		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	6	6	6	236,210
			生活習慣病計	6	3	3	71,409
		糖尿病	1	2	2	22,550	
		脂質異常症	7	6	6	7,090	
		高血圧性疾患	5	4	4	16,946	
		虚血性心疾患	2	2	4	3,115	
		脳血管疾患	5	4	4	2,413	
		腎不全	14	11	11	19,296	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	15	16	23,555
			生活習慣病計	15	16	15	23,743
糖尿病	12		11	9	28,222		
脂質異常症	13		12	10	13,241		
高血圧性疾患	17		16	13	13,209		
虚血性心疾患	2		2	14	21,835		
脳血管疾患	15		14	15	16,963		
腎不全	17		14	17	168,656		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R04年度					
		R02年度	R03年度	R04年度	金額(円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	5	7	246,470	
		悪性新生物	9	8	12	27,201	
		胃がん	7	8	17	1,389	
		大腸がん	15	15	7	2,511	
		肺がん	8	15	1	4,128	
		肝がん	15	2	8	1,238	
		乳がん	12	11	8	1,312	
		その他のがん	7	8	13	16,623	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	10	11	545,901
			悪性新生物	3	6	7	820,787
胃がん	9		7	12	703,950		
大腸がん	13		15	4	757,474		
肺がん	10		7	5	871,577		
肝がん	11		6	14	675,400		
乳がん	6		5	9	616,107		
その他のがん	3		6	10	868,391		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	6	6	6	236,210
			悪性新生物	9	1	1	27,354
		胃がん	16	12	4	1,568	
		大腸がん	15	10	11	1,043	
		肺がん	5	1	9	4,571	
		肝がん	6	5	5	1,310	
		乳がん	12	10	14	1,998	
		その他のがん	8	2	1	16,864	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	15	16	23,555
			悪性新生物	5	1	1	132,902
胃がん	18		15	4	108,639		
大腸がん	13		7	5	76,267		
肺がん	7		3	9	234,735		
肝がん	6		5	5	231,591		
乳がん	10		8	12	59,715		
その他のがん	5		2	2	141,073		

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
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	49.5%	97.4	0.233
BMI ≥ 25 kg/m ²	39.5%	103.9	0.118
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	54.2%	109.6	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.2%	98.2	0.751
随時血糖 ≥ 100mg/dl	51.8%	95.6	0.517
随時血糖 ≥ 126mg/dl	17.2%	77.8	0.031
HbA1c ≥ 5.6%	73.1%	119.4	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	27.0%	107.5	0.015
HDLコレステロール < 40mg/dl	6.5%	98.3	0.797
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	25.1%	93.8	0.037
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.3%	92.2	0.001
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	29.3%	94.0	0.030
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.7%	105.5	0.131
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.4%	124.2	0.016
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	57.4%	98.0	0.323
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	47.0%	100.5	0.827
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.2%	96.4	0.294
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	77.4	0.176
メタボリックシンドローム該当者	27.0%	100.4	0.894
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.8%	97.1	0.210
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.8%	96.8	0.396
BMI ≥ 25 kg/m ²	25.9%	105.6	0.087
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	33.0%	112.7	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.0%	101.1	0.930
随時血糖 ≥ 100mg/dl	36.8%	96.6	0.650
随時血糖 ≥ 126mg/dl	9.6%	101.2	0.990
HbA1c ≥ 5.6%	80.2%	128.3	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	13.8%	117.5	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	96.6	0.896
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.8%	97.6	0.427
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.5%	86.9	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.3%	96.2	0.323
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.4%	111.3	0.004
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.0%	137.9	0.005
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	40.8%	96.6	0.177
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	33.6%	101.2	0.689
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	15.8%	92.2	0.115
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	59.6	0.178
メタボリックシンドローム該当者	9.2%	101.3	0.832
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.9%	95.8	0.310

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
高血圧服薬あり	33.6%	102.7	0.310
インスリン服薬あり	12.3%	109.7	0.034
コレステロール服薬あり	21.7%	120.5	0.000
脳卒中治療歴あり	1.3%	46.6	0.000
心臓病治療歴あり	3.8%	60.4	0.000
腎不全治療歴あり	0.5%	41.5	0.000
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.4%	96.0	0.151
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	34.5%	91.0	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	43.7%	89.8	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.1%	90.3	0.005
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	85.0	0.326
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.2%	99.5	0.867
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.9%	103.6	0.424
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	54.3%	95.9	0.048
喫煙あり	35.1%	101.2	0.657
お酒を飲む頻度 (毎日)	40.4%	98.5	0.538
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.2%	105.7	0.225
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	84.6	0.093
睡眠で休養が十分にとれている	75.1%	102.1	0.259
高血圧服薬あり	26.1%	104.8	0.142
インスリン服薬あり	7.3%	127.2	0.000
コレステロール服薬あり	28.3%	122.8	0.000
脳卒中治療歴あり	0.6%	40.9	0.000
心臓病治療歴あり	2.1%	66.1	0.000
腎不全治療歴あり	0.3%	43.1	0.002
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	29.8%	103.8	0.195
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	44.5%	85.9	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	31.9%	98.6	0.632
食事をかんで食べる時、かみにくい	15.5%	89.9	0.008
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	94.0	0.900
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.0%	89.6	0.012
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	31.7%	115.4	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	55.6%	93.9	0.004
喫煙あり	8.3%	87.9	0.022
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.4%	77.2	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	90.0	0.390
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	55.3	0.049
睡眠で休養が十分にとれている	68.0%	98.4	0.406

※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

※R04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

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	13	8	245,293
		生活習慣病計	13	6	1	37,344
		糖尿病	16	9	9	2,277
		脂質異常症	18	15	17	71
		高血圧性疾患	6	11	14	988
		虚血性心疾患	2	4	1	8,378
		脳血管疾患	15	10	2	18,360
		腎不全	11	8	11	7,271
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	6	4	576,984
		生活習慣病計	14	12	7	640,718
		糖尿病	13	9	1	483,356
		脂質異常症	17	14	15	215,012
		高血圧性疾患	1	2	11	283,415
		虚血性心疾患	8	10	13	644,980
脳血管疾患		15	13	1	801,799	
腎不全		16	15	17	521,195	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	1	1	253,612
		生活習慣病計	1	1	1	80,473
		糖尿病	4	3	4	20,691
		脂質異常症	1	1	1	9,287
		高血圧性疾患	3	1	1	19,001
		虚血性心疾患	1	1	1	4,247
		脳血管疾患	6	6	6	2,185
		腎不全	3	4	2	25,062
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	6	7	24,680
		生活習慣病計	12	12	12	24,911
		糖尿病	8	6	12	28,037
		脂質異常症	15	15	15	12,850
		高血圧性疾患	14	12	9	13,819
		虚血性心疾患	3	5	3	25,763
脳血管疾患		12	11	10	20,198	
腎不全		11	13	10	192,250	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	13	8	245,293
		悪性新生物	6	12	7	29,210
		胃がん	2	3	18	1,232
		大腸がん	1	5	5	2,807
		肺がん	3	14	8	3,354
		肝がん	7	4	5	1,573
		乳がん	8	14	12	1,179
		その他のがん	17	15	8	19,066
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	6	4	576,984
		悪性新生物	18	18	17	763,701
		胃がん	17	10	18	593,458
		大腸がん	17	16	5	742,233
		肺がん	18	15	18	693,006
		肝がん	10	15	18	609,087
乳がん		18	4	17	477,508	
その他のがん		16	18	13	848,686	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	1	1	253,612
		悪性新生物	3	3	6	24,681
		胃がん	7	8	7	1,259
		大腸がん	17	7	12	761
		肺がん	1	4	12	3,614
		肝がん	8	15	17	312
		乳がん	9	5	3	3,350
		その他のがん	3	3	3	15,386
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	6	7	24,680
		悪性新生物	2	2	2	119,158
		胃がん	13	12	9	78,091
		大腸がん	18	5	16	43,737
		肺がん	5	12	17	158,775
		肝がん	14	16	17	53,277
乳がん		6	3	1	88,635	
その他のがん		2	1	1	142,459	

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)	52.3%	102.6 0.438
	BMI ≥ 25 kg/m ²	45.4%	119.6 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	56.4%	112.7 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.2%	105.1 0.537
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.6%	102.0 0.988
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.8%	67.1 0.321
	HbA1c ≥ 5.6%	70.2%	111.7 0.007
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.9%	107.0 0.145
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.6%	101.2 0.929
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	22.0%	82.5 0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.3%	84.8 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	20.6%	65.8 0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.5%	92.9 0.209
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.8%	98.6 0.989
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	54.1%	91.6 0.006
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.2%	93.4 0.056
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	35.2%	105.6 0.303
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	41.8 0.024
	メタボリックシンドローム該当者	29.6%	109.0 0.051
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.6%	102.8 0.441
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	20.3%	110.1 0.099
	BMI ≥ 25 kg/m ²	30.5%	124.1 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	29.8%	99.8 0.992
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.2%	78.0 0.116
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	45.0%	121.5 0.365
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	11.7%	127.8 0.662
	HbA1c ≥ 5.6%	65.0%	102.8 0.514
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.2%	86.8 0.085
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.4%	39.2 0.025	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	23.0%	81.5 0.000	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.4%	91.3 0.041	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.6%	97.7 0.729	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.4%	101.2 0.875	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.9%	119.1 0.432	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	41.9%	98.9 0.797	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.2%	102.1 0.653	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	14.5%	88.9 0.182	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.0%	0.0 0.042	
メタボリックシンドローム該当者	10.7%	117.5 0.045	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.4%	105.1 0.452	

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%	105.3 0.206
	インスリン服薬あり	12.2%	107.4 0.309
	コレステロール服薬あり	27.1%	148.1 0.000
	脳卒中治療歴あり	2.3%	80.2 0.185
	心臓病治療歴あり	6.3%	99.6 0.995
	腎不全治療歴あり	1.0%	83.8 0.537
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	34.7%	103.1 0.471
	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	38.3%	100.9 0.827
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.4%	97.2 0.433
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.6%	92.6 0.168
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	33.2 0.003
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	20.9%	71.4 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.7%	94.8 0.468
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.6%	103.6 0.266
女性	喫煙あり	33.8%	98.1 0.659
	お酒を飲む頻度 (毎日)	36.2%	87.9 0.001
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	12.2%	85.5 0.038
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	84.1 0.262
	睡眠で休養が十分にとれている	72.2%	98.1 0.519
	高血圧服薬あり	28.0%	110.9 0.036
	インスリン服薬あり	6.3%	109.0 0.431
	コレステロール服薬あり	33.0%	141.6 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.2%	86.7 0.635
	心臓病治療歴あり	3.3%	100.4 0.961
	腎不全治療歴あり	0.9%	113.9 0.748
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.9%	99.1 0.865
	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	53.5%	102.8 0.444
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.4%	96.8 0.505
食事をかんで食べる時、かみにくい	17.3%	99.6 0.978	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	110.4 0.950	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	10.7%	68.8 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%	110.0 0.051	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.8%	95.9 0.245	
喫煙あり	8.4%	89.7 0.238	
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.9%	81.9 0.020	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.9%	122.4 0.227	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	59.2 0.312	
睡眠で休養が十分にとれている	66.9%	96.6 0.275	

※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

※R04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				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	8	3	258,211
		生活習慣病計	6	5	5	34,784
		糖尿病	9	12	14	1,575
		脂質異常症	8	2	7	213
		高血圧性疾患	7	5	12	1,055
		虚血性心疾患	8	7	5	6,192
		脳血管疾患	12	8	5	13,932
		腎不全	2	3	1	11,816
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	18	17	511,099
		生活習慣病計	17	17	15	588,777
		糖尿病	15	15	16	327,646
		脂質異常症	12	1	3	344,504
		高血圧性疾患	17	18	17	163,432
		虚血性心疾患	14	16	11	661,861
脳血管疾患		16	16	16	679,264	
腎不全		5	12	10	686,647	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	2	2	246,571
		生活習慣病計	3	4	4	69,328
		糖尿病	6	5	5	20,168
		脂質異常症	13	12	13	5,649
		高血圧性疾患	1	2	2	17,836
		虚血性心疾患	13	13	15	2,357
		脳血管疾患	16	16	16	1,419
		腎不全	4	5	5	21,899
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	1	1	26,539
		生活習慣病計	8	8	8	25,536
		糖尿病	6	8	8	28,476
		脂質異常症	14	14	16	12,618
		高血圧性疾患	7	8	7	13,977
		虚血性心疾患	14	9	12	22,244
脳血管疾患		3	5	5	21,502	
腎不全		10	9	5	204,428	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	8	3	258,211
		悪性新生物	16	16	5	30,162
		胃がん	9	7	11	1,796
		大腸がん	12	12	3	2,967
		肺がん	12	5	15	2,720
		肝がん	6	7	18	649
		乳がん	15	17	5	1,549
		その他のがん	15	16	2	20,481
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	18	17	511,099
		悪性新生物	14	17	5	836,078
		胃がん	2	13	15	661,627
		大腸がん	18	17	16	628,301
		肺がん	11	12	6	823,751
		肝がん	3	3	15	665,696
乳がん		8	11	6	639,774	
その他のがん		12	16	2	941,239	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	2	2	246,571
		悪性新生物	14	13	13	21,288
		胃がん	17	16	13	956
		大腸がん	18	18	14	755
		肺がん	2	9	14	3,458
		肝がん	1	6	6	1,221
		乳がん	17	14	9	2,542
		その他のがん	16	14	11	12,356
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	1	1	26,539
		悪性新生物	9	10	6	109,596
		胃がん	17	17	14	65,322
		大腸がん	17	17	11	60,257
		肺がん	3	5	11	220,214
		肝がん	1	6	4	233,328
乳がん		15	6	5	74,508	
その他のがん		13	10	7	108,510	

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)	51.9%	101.4	0.631
	BMI ≥ 25kg/m ²	36.2%	97.8	0.518
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	51.2%	99.2	0.797
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.6%	102.2	0.753
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	68.8%	126.9	0.029
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	31.3%	141.3	0.036
	HbA1c ≥ 5.6%	69.6%	107.4	0.051
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.3%	90.5	0.024
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.2%	96.0	0.648
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	24.2%	95.2	0.247
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.5%	88.2	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.7%	90.0	0.007
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	22.9%	100.1	0.998
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.3%	72.9	0.031
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.7%	94.4	0.036
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	48.2%	96.3	0.214
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	28.9%	88.6	0.009
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	127.1	0.266
	メタボリックシンドローム該当者	27.7%	98.5	0.718
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.4%	100.5	0.892
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.7%	106.2	0.208
	BMI ≥ 25kg/m ²	25.5%	104.9	0.259
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	30.7%	100.3	0.961
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.1%	97.0	0.816
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	52.7%	137.4	0.017
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	7.1%	74.6	0.498
	HbA1c ≥ 5.6%	74.8%	115.0	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.6%	96.4	0.571
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.7%	69.5	0.174	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.3%	98.2	0.663	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.0%	87.9	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.5%	96.7	0.515	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.6%	96.1	0.453	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.2%	77.9	0.225	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.4%	102.4	0.462	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.7%	103.4	0.344	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.1%	106.6	0.303	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	103.6	0.937	
メタボリックシンドローム該当者	9.2%	97.5	0.735	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.6%	104.6	0.395	

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	37.4%	102.5	0.476
	インスリン服薬あり	13.9%	111.7	0.048
	コレステロール服薬あり	19.1%	95.8	0.379
	脳卒中治療歴あり	2.3%	70.5	0.012
	心臓病治療歴あり	7.8%	109.7	0.226
	腎不全治療歴あり	1.8%	136.5	0.056
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	27.4%	78.0	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	44.7%	112.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.5%	95.2	0.113
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.8%	102.7	0.583
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.3%	97.6	0.977
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	27.3%	99.3	0.869
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.5%	104.0	0.546
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.5%	100.2	0.943
喫煙あり	36.1%	111.3	0.002	
お酒を飲む頻度 (毎日)	45.3%	107.2	0.027	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.1%	93.1	0.299	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.0%	87.1	0.350	
睡眠で休養が十分にとれている	73.9%	99.3	0.781	
女性	高血圧服薬あり	28.8%	109.5	0.020
	インスリン服薬あり	6.6%	109.7	0.276
	コレステロール服薬あり	23.9%	97.2	0.514
	脳卒中治療歴あり	1.4%	100.3	0.944
	心臓病治療歴あり	3.5%	102.8	0.849
	腎不全治療歴あり	1.0%	118.6	0.493
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	23.9%	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	65.1%	124.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.7%	92.8	0.055
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.8%	110.8	0.038
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	120.6	0.649
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.6%	90.5	0.088
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	23.3%	85.9	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.7%	103.9	0.174
喫煙あり	9.2%	103.1	0.681	
お酒を飲む頻度 (毎日)	13.0%	109.4	0.140	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.8%	125.1	0.146	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.4%	55.0	0.234	
睡眠で休養が十分にとれている	69.7%	100.1	0.969	

※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

※R04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

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり	医療費全体	13	15	15	224,010
		生活習慣病計	17	17	15	27,279
		糖尿病	17	16	17	1,440
		脂質異常症	10	17	4	290
		高血圧性疾患	9	10	16	820
		虚血性心疾患	16	12	12	5,190
		脳血管疾患	17	13	11	12,660
		腎不全	15	18	13	6,878
	1件あたり	医療費全体	14	14	14	540,262
		生活習慣病計	15	13	3	651,344
		糖尿病	14	17	13	377,366
		脂質異常症	8	17	1	504,595
		高血圧性疾患	5	7	15	251,861
		虚血性心疾患	11	4	2	778,768
脳血管疾患		14	8	11	731,339	
腎不全		4	16	12	671,499	
入院外	1人あたり	医療費全体	14	11	14	221,629
		生活習慣病計	14	14	15	62,410
		糖尿病	9	8	9	19,216
		脂質異常症	9	10	11	5,782
		高血圧性疾患	13	12	9	15,025
		虚血性心疾患	17	17	17	1,937
		脳血管疾患	14	13	14	1,674
		腎不全	15	13	12	18,775
	1件あたり	医療費全体	6	4	4	25,366
		生活習慣病計	5	4	2	27,471
		糖尿病	5	3	2	29,787
		脂質異常症	1	1	1	14,738
		高血圧性疾患	3	3	1	15,361
		虚血性心疾患	10	10	6	23,595
脳血管疾患		2	2	2	23,351	
腎不全		14	10	14	184,166	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり	医療費全体	13	15	15	224,010
		悪性新生物	3	6	4	30,234
		胃がん	12	17	7	1,984
		大腸がん	10	17	13	2,000
		肺がん	6	4	4	3,629
		肝がん	4	16	10	1,221
		乳がん	13	10	15	1,032
		その他のがん	4	4	3	20,368
	1件あたり	医療費全体	14	14	14	540,262
		悪性新生物	16	11	11	808,064
		胃がん	12	18	9	744,252
		大腸がん	14	7	13	660,665
		肺がん	17	17	7	812,391
		肝がん	7	17	13	710,242
乳がん		16	12	15	514,370	
その他のがん		11	8	11	865,564	
入院外	1人あたり	医療費全体	14	11	14	221,629
		悪性新生物	8	2	3	25,696
		胃がん	10	1	2	1,627
		大腸がん	3	2	4	1,290
		肺がん	12	5	7	4,653
		肝がん	2	1	2	1,712
		乳がん	15	11	15	1,881
		その他のがん	6	6	5	14,533
	1件あたり	医療費全体	6	4	4	25,366
		悪性新生物	14	3	5	111,422
		胃がん	16	1	5	104,601
		大腸がん	2	2	4	77,724
		肺がん	17	15	13	202,488
		肝がん	2	3	6	218,894
乳がん		16	15	16	44,312	
その他のがん		6	7	5	114,821	

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)	52.5%	102.9	0.319
	BMI ≥ 25 kg/m ²	41.2%	109.1	0.007
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	55.2%	110.0	0.002
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	12.2%	114.5	0.041
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.6%	82.9	0.171
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.6%	66.7	0.092
	HbA1c ≥ 5.6%	73.3%	119.2	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.2%	104.4	0.293
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.4%	98.6	0.895
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.5%	100.3	0.966
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	47.0%	103.1	0.323
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.5%	100.8	0.843
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	23.8%	109.9	0.041
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.3%	115.2	0.271
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	20.7%	113.1	0.011
	BMI ≥ 25 kg/m ²	29.1%	119.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	34.4%	117.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	5.5%	137.5	0.003
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	37.7%	96.6	0.872
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	6.6%	66.2	0.302
	HbA1c ≥ 5.6%	76.5%	124.9	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	15.0%	127.6	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	109.3	0.750
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.3%	99.5	0.915
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.4%	105.3	0.145
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.5%	102.9	0.586
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.5%	120.0	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	155.1	0.004
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.1%	104.5	0.189	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.4%	106.6	0.085	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.0%	97.8	0.762	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	140.0	0.378	
メタボリックシンドローム該当者	11.7%	129.0	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	18.4%	118.4	0.001	

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	35.3%	104.2	0.247
	インスリン服薬あり	11.8%	101.8	0.785
	コレステロール服薬あり	19.3%	103.5	0.483
	脳卒中治療歴あり	3.6%	121.6	0.087
	心臓病治療歴あり	3.3%	50.4	0.000
	腎不全治療歴あり	1.1%	91.7	0.736
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	36.7%	107.3	0.052
	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	41.9%	108.6	0.016
	20歳の時から体重10kg以上増加	51.5%	106.2	0.043
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.9%	95.3	0.405
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	113.1	0.644
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.4%	98.6	0.729
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	16.2%	133.4	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.4%	101.6	0.641
女性	喫煙あり	36.0%	105.7	0.110
	お酒を飲む頻度(毎日)	44.5%	107.3	0.026
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	11.4%	80.6	0.001
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.5%	98.1	0.921
	睡眠で休養が十分にとれている	72.7%	98.5	0.562
	高血圧服薬あり	26.8%	107.4	0.095
	インスリン服薬あり	6.2%	108.2	0.397
	コレステロール服薬あり	25.4%	109.4	0.040
	脳卒中治療歴あり	1.8%	128.3	0.174
	心臓病治療歴あり	1.3%	39.5	0.000
	腎不全治療歴あり	0.8%	96.7	0.996
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	34.7%	118.5	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	56.4%	108.1	0.008
	20歳の時から体重10kg以上増加	36.4%	113.2	0.001
食事をかんで食べる時、かみにくい	15.9%	87.8	0.037	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	69.1	0.519	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.3%	99.3	0.930	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	29.3%	108.9	0.082	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.7%	96.9	0.374	
喫煙あり	9.5%	100.9	0.924	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.5%	95.5	0.510	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	1.9%	64.2	0.009	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.2%	29.3	0.013	
睡眠で休養が十分にとれている	70.5%	101.6	0.552	

※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

※R04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				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04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	1	265,811
		生活習慣病計	7	1	2	36,326
		糖尿病	4	2	3	2,741
		脂質異常症	12	5	18	68
		高血圧性疾患	11	4	8	1,310
		虚血性心疾患	9	10	3	7,073
		脳血管疾患	8	1	7	13,601
		腎不全	5	2	2	11,534
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	3	2	577,653
		生活習慣病計	4	2	1	668,733
		糖尿病	5	4	3	449,705
		脂質異常症	11	7	9	303,110
		高血圧性疾患	9	5	2	359,077
		虚血性心疾患	3	13	7	698,239
脳血管疾患		10	6	6	744,783	
腎不全		8	2	2	723,451	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	12	13	223,815
		生活習慣病計	8	9	7	66,190
		糖尿病	8	6	6	20,061
		脂質異常症	10	9	10	5,847
		高血圧性疾患	10	13	13	14,704
		虚血性心疾患	11	8	6	2,884
		脳血管疾患	9	11	15	1,629
		腎不全	5	8	8	21,065
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	3	25,398
		生活習慣病計	4	2	3	27,151
		糖尿病	4	5	5	29,420
		脂質異常症	6	5	5	13,906
		高血圧性疾患	8	7	5	14,169
		虚血性心疾患	8	6	2	26,163
脳血管疾患		9	7	7	20,659	
腎不全		8	6	9	194,950	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04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	1	265,811
		悪性新生物	7	4	1	32,116
		胃がん	1	2	2	2,788
		大腸がん	18	16	12	2,029
		肺がん	14	9	17	2,511
		肝がん	16	14	4	1,595
		乳がん	11	6	2	1,750
		その他のがん	3	5	1	21,442
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	3	2	577,653
		悪性新生物	5	13	14	777,990
		胃がん	16	15	7	758,319
		大腸がん	2	5	12	675,899
		肺がん	3	5	14	772,143
		肝がん	17	14	2	992,927
乳がん		2	7	5	642,500	
その他のがん		5	14	15	792,707	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	12	13	223,815
		悪性新生物	11	11	12	21,497
		胃がん	2	5	9	1,242
		大腸がん	8	15	16	677
		肺がん	15	14	8	4,577
		肝がん	14	10	10	890
		乳がん	7	7	5	2,743
		その他のがん	10	10	16	11,366
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	3	25,398
		悪性新生物	12	9	10	103,052
		胃がん	2	2	7	90,093
		大腸がん	3	12	14	50,568
		肺がん	15	13	7	251,228
		肝がん	13	7	11	172,487
乳がん		7	1	4	75,408	
その他のがん		11	9	14	93,119	

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)	47.5%	93.3	0.008
BMI ≥ 25 kg/m ²	37.3%	98.9	0.722
空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	51.9%	102.7	0.295
空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.8%	99.4	0.934
随時血糖 ≥ 100mg/d l	63.3%	116.5	0.589
随時血糖 ≥ 126mg/d l	26.7%	120.3	0.741
HbA1c ≥ 5.6%	68.2%	108.8	0.008
中性脂肪 ≥ 150mg/d l	22.2%	88.7	0.002
HDLコレステロール < 40mg/d l	6.2%	95.1	0.508
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	25.4%	96.1	0.272
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.5%	95.9	0.130
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.4%	101.0	0.765
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.9%	88.7	0.007
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	84.2	0.179
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	58.8%	99.2	0.745
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	48.2%	101.3	0.634
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	28.4%	84.9	0.000
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	81.3	0.368
メタボリックシンドローム該当者	25.3%	92.8	0.039
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.1%	92.6	0.006
女性			
腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.4%	100.6	0.912
BMI ≥ 25 kg/m ²	27.7%	113.2	0.001
空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	31.9%	106.8	0.054
空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	5.3%	128.1	0.003
随時血糖 ≥ 100mg/d l	50.0%	130.4	0.337
随時血糖 ≥ 126mg/d l	20.6%	213.6	0.075
HbA1c ≥ 5.6%	69.8%	110.0	0.002
中性脂肪 ≥ 150mg/d l	10.9%	92.8	0.200
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	109.7	0.672
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.1%	94.9	0.156
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.9%	96.7	0.287
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.4%	96.8	0.488
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.8%	84.7	0.001
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.5%	98.8	0.993
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.8%	104.2	0.158
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.2%	106.6	0.047
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.4%	91.3	0.129
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	123.6	0.566
メタボリックシンドローム該当者	8.8%	97.9	0.758
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.8%	102.1	0.682

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%	103.0	0.334
インスリン服薬あり	11.5%	99.4	0.928
コレステロール服薬あり	20.3%	109.8	0.020
脳卒中治療歴あり	3.2%	107.6	0.508
心臓病治療歴あり	6.9%	106.0	0.418
腎不全治療歴あり	1.6%	136.9	0.034
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	31.6%	92.6	0.023
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	37.4%	97.2	0.360
20歳の時から体重10kg以上増加	47.8%	98.6	0.615
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.7%	91.6	0.045
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.6%	125.1	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	31.2%	108.1	0.017
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.8%	104.3	0.430
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.2%	99.3	0.794
喫煙あり	36.4%	106.5	0.035
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.0%	106.6	0.022
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.6%	95.0	0.374
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	83.4	0.131
睡眠で休養が十分にとれている	69.7%	94.4	0.011
女性			
高血圧服薬あり	26.4%	107.2	0.061
インスリン服薬あり	6.3%	111.9	0.145
コレステロール服薬あり	26.6%	116.1	0.000
脳卒中治療歴あり	1.5%	112.6	0.504
心臓病治療歴あり	4.0%	125.0	0.025
腎不全治療歴あり	1.6%	205.2	0.000
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.3%	98.1	0.612
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	47.7%	91.8	0.002
20歳の時から体重10kg以上増加	36.5%	112.8	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.1%	109.8	0.038
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	126.5	0.465
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.9%	101.7	0.748
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.2%	95.3	0.215
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.6%	100.7	0.792
喫煙あり	9.8%	103.3	0.610
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.7%	96.2	0.520
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.0%	84.1	0.250
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	66.7	0.246
睡眠で休養が十分にとれている	64.7%	93.5	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

※R04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				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04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	9	238,287
		生活習慣病計	16	16	16	27,132
		糖尿病	14	13	16	1,478
		脂質異常症	15	16	15	121
		高血圧性疾患	10	9	13	1,030
		虚血性心疾患	14	15	15	4,506
		脳血管疾患	9	9	12	12,592
		腎不全	14	13	10	7,405
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	16	16	16	522,409
		生活習慣病計	16	16	16	575,343
		糖尿病	17	16	17	294,865
		脂質異常症	6	16	17	191,017
		高血圧性疾患	15	15	16	226,563
		虚血性心疾患	12	11	8	683,084
脳血管疾患		12	14	13	720,350	
腎不全		17	17	16	576,838	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	9	9	228,591
		生活習慣病計	9	11	10	64,327
		糖尿病	12	12	11	17,956
		脂質異常症	11	13	14	5,506
		高血圧性疾患	6	8	8	15,414
		虚血性心疾患	14	14	16	2,262
		脳血管疾患	7	7	7	2,022
		腎不全	7	7	7	21,167
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	10	9	24,421
		生活習慣病計	7	6	6	26,048
		糖尿病	13	13	10	28,071
		脂質異常症	7	7	9	13,312
		高血圧性疾患	6	9	8	13,881
		虚血性心疾患	16	17	17	20,182
脳血管疾患		4	4	4	21,862	
腎不全		4	4	4	208,898	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04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	9	238,287
		悪性新生物	2	5	8	27,809
		胃がん	4	5	6	2,012
		大腸がん	17	14	10	2,204
		肺がん	7	3	11	3,105
		肝がん	13	8	12	1,136
		乳がん	18	13	6	1,477
		その他のがん	2	7	9	17,874
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	16	16	16	522,409
		悪性新生物	4	16	18	744,294
		胃がん	14	16	17	602,868
		大腸がん	15	12	7	717,913
		肺がん	16	16	16	757,478
		肝がん	13	13	12	735,980
乳がん		14	13	14	540,170	
その他のがん		2	15	16	791,827	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	9	9	228,591
		悪性新生物	7	7	4	25,470
		胃がん	4	2	8	1,245
		大腸がん	14	6	3	1,373
		肺がん	4	8	4	4,955
		肝がん	3	3	1	1,734
		乳がん	6	8	6	2,675
		その他のがん	11	9	8	13,489
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	10	9	24,421
		悪性新生物	13	11	7	109,199
		胃がん	3	4	13	66,900
		大腸がん	15	3	3	87,821
		肺がん	4	6	6	251,886
		肝がん	3	1	1	311,545
乳がん		5	9	8	67,871	
その他のがん		14	14	12	99,934	

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)	49.6%	97.4	0.176
	BMI ≥ 25kg/m ²	39.9%	104.8	0.029
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	51.9%	104.2	0.043
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.3%	107.6	0.097
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.1%	103.0	0.767
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	22.9%	105.5	0.745
	HbA1c ≥ 5.6%	73.0%	120.1	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.8%	106.1	0.023
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.1%	93.6	0.230
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.5%	102.7	0.306
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.6%	97.2	0.165
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.5%	96.8	0.190
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	23.4%	112.9	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.4%	124.2	0.007
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.6%	97.9	0.234
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	46.3%	98.5	0.454
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.5%	94.8	0.077
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	107.3	0.649
	メタボリックシンドローム該当者	26.9%	99.6	0.878
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.6%	98.6	0.504
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.3%	100.7	0.837
	BMI ≥ 25kg/m ²	25.9%	105.4	0.055
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	32.0%	110.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.3%	108.8	0.269
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	50.8%	132.0	0.001
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	13.3%	137.0	0.057
	HbA1c ≥ 5.6%	76.3%	125.3	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	13.5%	116.4	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	109.7	0.524	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.4%	111.1	0.000	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.2%	99.2	0.738	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.3%	96.8	0.333	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	20.7%	120.8	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.9%	127.8	0.024	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.5%	102.5	0.249	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.8%	104.3	0.080	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.9%	102.6	0.561	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	82.3	0.523	
メタボリックシンドローム該当者	9.3%	105.1	0.281	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.9%	104.1	0.256	

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%	100.7	0.788
	インスリン服薬あり	11.4%	101.3	0.758
	コレステロール服薬あり	17.6%	97.1	0.369
	脳卒中治療歴あり	3.4%	118.8	0.024
	心臓病治療歴あり	3.4%	54.5	0.000
	腎不全治療歴あり	0.9%	81.9	0.176
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	35.4%	105.2	0.038
	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	39.2%	103.2	0.182
	20歳の時から体重10kg以上増加	50.1%	102.7	0.177
	食事をかんで食べる時、かみにくい	21.6%	99.3	0.857
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.6%	126.4	0.099
	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%	97.2	0.277
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.1%	107.4	0.120
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.0%	106.1	0.005
喫煙あり	36.8%	105.6	0.014	
お酒を飲む頻度 (毎日)	42.4%	103.1	0.149	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	12.5%	87.3	0.002	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.8%	76.0	0.002	
睡眠で休養が十分にとれている	72.2%	98.1	0.258	
女性	高血圧服薬あり	25.8%	107.5	0.008
	インスリン服薬あり	5.0%	90.7	0.122
	コレステロール服薬あり	21.5%	96.9	0.293
	脳卒中治療歴あり	1.4%	107.0	0.616
	心臓病治療歴あり	1.4%	44.7	0.000
	腎不全治療歴あり	0.5%	68.1	0.059
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	29.6%	104.5	0.091
	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	50.2%	97.1	0.136
	20歳の時から体重10kg以上増加	34.1%	105.2	0.043
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.9%	99.8	0.968
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.7%	148.5	0.062
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.8%	93.2	0.061
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.2%	101.2	0.736
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.6%	101.8	0.425
喫煙あり	10.3%	105.5	0.223	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.9%	97.3	0.529	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.5%	80.6	0.025	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	75.3	0.172	
睡眠で休養が十分にとれている	67.5%	97.6	0.164	

※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

※R04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

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	6	6	251,278
		生活習慣病計	14	7	9	30,015
		糖尿病	13	14	13	1,608
		脂質異常症	4	14	3	294
		高血圧性疾患	18	6	11	1,139
		虚血性心疾患	10	11	16	4,351
		脳血管疾患	13	5	9	13,325
		腎不全	8	7	5	9,298
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	5	575,217
		生活習慣病計	1	1	8	637,912
		糖尿病	16	11	15	360,654
		脂質異常症	7	15	8	309,892
		高血圧性疾患	7	1	1	373,527
		虚血性心疾患	6	2	17	598,781
脳血管疾患		7	2	8	736,731	
腎不全		2	3	5	703,055	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	8	10	228,355
		生活習慣病計	4	6	6	67,179
		糖尿病	13	13	14	17,263
		脂質異常症	2	2	2	8,798
		高血圧性疾患	18	18	18	13,186
		虚血性心疾患	6	10	14	2,372
		脳血管疾患	13	10	10	1,799
		腎不全	1	3	4	23,761
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	8	12	24,086
		生活習慣病計	2	3	5	26,482
		糖尿病	2	2	3	29,752
		脂質異常症	10	9	11	13,098
		高血圧性疾患	16	18	16	12,957
		虚血性心疾患	1	1	1	26,843
脳血管疾患		5	8	6	21,083	
腎不全		1	1	1	244,857	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	6	6	251,278
		悪性新生物	10	2	2	31,429
		胃がん	6	6	3	2,645
		大腸がん	3	1	2	3,058
		肺がん	15	12	7	3,506
		肝がん	11	10	11	1,138
		乳がん	17	1	1	1,934
		その他のがん	10	3	7	19,147
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	5	575,217
		悪性新生物	15	4	6	822,643
		胃がん	1	2	1	877,084
		大腸がん	16	3	11	679,779
		肺がん	4	2	11	796,447
		肝がん	15	16	16	628,650
乳がん		13	9	3	707,147	
その他のがん		14	4	9	881,153	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	8	10	228,355
		悪性新生物	4	8	5	25,079
		胃がん	1	9	3	1,626
		大腸がん	2	4	5	1,256
		肺がん	17	12	3	5,404
		肝がん	17	4	8	1,142
		乳がん	1	3	10	2,411
		その他のがん	4	7	9	13,241
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	8	12	24,086
		悪性新生物	3	6	3	115,665
		胃がん	1	8	2	112,082
		大腸がん	4	8	6	70,900
		肺がん	14	10	1	317,228
		肝がん	17	2	2	256,181
乳がん		2	7	15	54,190	
その他のがん		3	5	6	112,237	

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%	101.1	0.684
	BMI ≥ 25kg/m ²	38.8%	100.8	0.815
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	53.4%	108.5	0.003
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.1%	97.8	0.738
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	65.6%	121.5	0.439
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	25.0%	113.7	0.861
	HbA1c ≥ 5.6%	58.5%	96.0	0.309
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.2%	91.1	0.022
	HDLコレステロール < 40mg/dl	7.3%	110.3	0.183
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.8%	101.3	0.739
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.9%	96.0	0.170
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.7%	97.3	0.443
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.0%	98.4	0.758
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.3%	94.2	0.708
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.6%	98.5	0.572
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.3%	97.8	0.444
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.9%	94.9	0.240
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	65.2	0.093
	メタボリックシンドローム該当者	25.9%	97.9	0.598
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.6%	99.8	0.956
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.2%	107.7	0.115
	BMI ≥ 25kg/m ²	25.5%	103.2	0.441
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	31.6%	111.3	0.004
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.5%	117.0	0.119
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	47.8%	122.3	0.408
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.9%	113.1	0.970
	HbA1c ≥ 5.6%	61.5%	100.8	0.850
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.0%	88.7	0.064
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	93.6	0.830	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.8%	98.3	0.673	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.2%	98.8	0.742	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.7%	88.3	0.016	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.7%	91.8	0.133	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.1%	86.0	0.508	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	38.8%	96.8	0.325	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.0%	97.7	0.540	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.6%	97.7	0.734	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	68.2	0.438	
メタボリックシンドローム該当者	9.2%	110.0	0.162	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.0%	108.1	0.129	

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	29.9%	96.9	0.387
	インスリン服薬あり	9.7%	90.5	0.115
	コレステロール服薬あり	18.9%	110.1	0.032
	脳卒中治療歴あり	2.1%	78.1	0.082
	心臓病治療歴あり	7.4%	126.6	0.001
	腎不全治療歴あり	1.9%	171.2	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.3%	98.1	0.609
	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	35.1%	95.0	0.147
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.5%	100.5	0.881
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.3%	97.6	0.617
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.8%	144.5	0.023
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.3%	96.8	0.381
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.2%	113.0	0.020
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	55.8%	98.4	0.557
喫煙あり	34.8%	96.9	0.342	
お酒を飲む頻度 (毎日)	39.1%	96.7	0.286	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	11.8%	81.4	0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	80.1	0.083	
睡眠で休養が十分にとれている	68.9%	94.2	0.018	
女性	高血圧服薬あり	21.4%	96.8	0.463
	インスリン服薬あり	4.5%	86.7	0.147
	コレステロール服薬あり	22.6%	111.5	0.012
	脳卒中治療歴あり	1.4%	115.1	0.484
	心臓病治療歴あり	4.0%	131.9	0.011
	腎不全治療歴あり	1.5%	195.4	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	26.3%	96.9	0.445
	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	47.2%	92.8	0.012
	20歳の時から体重10kg以上増加	35.9%	109.3	0.012
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.6%	93.1	0.181
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.6%	148.8	0.182
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.6%	93.8	0.242
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.4%	101.8	0.673
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.2%	100.5	0.872
喫煙あり	9.9%	95.5	0.492	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.1%	87.7	0.042	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.9%	77.7	0.098	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	71.8	0.330	
睡眠で休養が十分にとれている	64.9%	94.6	0.031	

※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

※R04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					
		R02年度	R03年度	R04年度	R04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	177,770	
		生活習慣病計	18	18	18	18,181	
		糖尿病	18	18	18	319	
		脂質異常症	7	18	14	123	
		高血圧性疾患	15	17	18	228	
		虚血性心疾患	18	18	7	5,872	
		脳血管疾患	18	18	18	6,101	
		腎不全	18	16	16	5,539	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	18	487,754
			生活習慣病計	18	18	18	468,623
糖尿病	18		18	18	213,680		
脂質異常症	18		18	18	134,855		
高血圧性疾患	18		17	18	75,786		
虚血性心疾患	18		18	6	705,000		
脳血管疾患	18		18	15	691,764		
腎不全	18		18	18	336,263		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	18	18	18	183,251
			生活習慣病計	10	8	9	65,818
		糖尿病	5	9	7	19,487	
		脂質異常症	17	18	18	3,855	
		高血圧性疾患	12	11	17	13,597	
		虚血性心疾患	18	18	18	1,259	
		脳血管疾患	18	18	18	1,018	
		腎不全	8	1	1	26,603	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	11	11	24,277
			生活習慣病計	13	11	10	25,393
糖尿病	10		14	14	27,502		
脂質異常症	18		18	18	9,618		
高血圧性疾患	5		4	17	12,708		
虚血性心疾患	18		18	18	17,791		
脳血管疾患	14		15	14	18,062		
腎不全	18		18	18	162,109		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		R02年度	R03年度	R04年度	R04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	177,770	
		悪性新生物	1	10	9	27,795	
		胃がん	5	1	4	2,523	
		大腸がん	2	18	18	790	
		肺がん	1	1	3	3,917	
		肝がん	18	18	9	1,235	
		乳がん	3	18	18	0	
		その他のがん	1	10	6	19,330	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	18	487,754
			悪性新生物	11	8	15	765,824
胃がん	3		11	13	691,884		
大腸がん	6		18	2	804,110		
肺がん	6		1	17	699,977		
肝がん	18		18	1	2,267,230		
乳がん	4		18	18	0		
その他のがん	15		12	18	759,235		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	18	18	18	183,251
			悪性新生物	2	18	18	16,049
		胃がん	18	11	18	317	
		大腸がん	1	17	18	409	
		肺がん	18	10	6	4,671	
		肝がん	18	18	18	5	
		乳がん	18	18	18	423	
		その他のがん	1	18	18	10,224	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	11	11	24,277
			悪性新生物	1	18	17	93,243
胃がん	10		16	18	28,784		
大腸がん	6		18	18	29,733		
肺がん	18		2	2	284,574		
肝がん	18		18	18	9,020		
乳がん	18		18	18	27,106		
その他のがん	1		18	15	87,771		

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)	60.1%	116.5	0.057
	BMI ≥ 25 kg/m ²	46.9%	130.3	0.003
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	39.8%	74.1	0.006
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	7.7%	62.9	0.067
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	42.5%	78.4	0.368
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	12.5%	56.5	0.260
	HbA1c $\geq 5.6\%$	59.2%	90.6	0.289
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	17.3%	72.0	0.028
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	7.0%	108.7	0.808
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	23.6%	98.8	0.971
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	52.4%	105.0	0.587
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	25.1%	83.4	0.148
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	18.7%	70.5	0.025
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	3.9%	102.5	0.924
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	64.6%	100.9	0.937
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	53.1%	98.9	0.928
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	14.2%	44.7	0.000
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	1.1%	140.1	0.806
	メタボリックシンドローム該当者	29.9%	100.9	0.977
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	51.7%	111.3	0.222
女性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	29.2%	148.0	0.001
	BMI ≥ 25 kg/m ²	33.2%	138.4	0.004
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	37.3%	110.7	0.400
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	7.5%	155.2	0.106
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	35.1%	91.6	0.853
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	5.4%	55.8	0.566
	HbA1c $\geq 5.6\%$	71.0%	107.1	0.429
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	12.4%	95.5	0.867
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.8%	78.8	0.981
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	23.6%	80.9	0.116
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	38.0%	84.8	0.119
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	11.6%	62.6	0.013
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	14.3%	64.0	0.015
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.3%	110.3	0.987
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	49.2%	102.7	0.803
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	41.2%	103.3	0.779
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	7.3%	51.6	0.012
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.0%	0.0	0.775
	メタボリックシンドローム該当者	19.2%	175.7	0.000
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	28.0%	159.5	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	41.3%	100.6	0.984
	インスリン服薬あり	12.5%	90.6	0.622
	コレステロール服薬あり	27.7%	125.3	0.058
	脳卒中治療歴あり	5.0%	132.1	0.423
	心臓病治療歴あり	9.6%	114.9	0.579
	腎不全治療歴あり	2.1%	140.7	0.615
	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	33.8%	89.2	0.336
	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	33.3%	77.4	0.027
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.2%	105.9	0.569
	食事をかんで食べる時、かみにくい	27.4%	118.0	0.217
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.9%	65.6	0.753
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	23.1%	93.9	0.689
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.9%	137.4	0.065
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.1%	105.0	0.600
	女性	喫煙あり	29.2%	98.8
お酒を飲む頻度(毎日)		46.9%	106.6	0.527
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満		17.4%	128.6	0.184
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		4.9%	160.8	0.220
睡眠で休養が十分にとれている		78.6%	103.8	0.645
高血圧服薬あり		36.8%	114.1	0.227
インスリン服薬あり		12.4%	170.7	0.004
コレステロール服薬あり		36.0%	116.6	0.160
脳卒中治療歴あり		2.7%	153.6	0.420
心臓病治療歴あり		6.2%	152.1	0.157
腎不全治療歴あり		0.4%	47.3	0.673
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%	98.4	0.925
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		42.9%	77.5	0.010
20歳の時から体重10kg以上増加		36.2%	118.2	0.149
食事をかんで食べる時、かみにくい		22.4%	115.9	0.308
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	86.3	0.751	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	9.4%	77.4	0.279	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.7%	106.6	0.659	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.6%	102.5	0.809	
喫煙あり	6.4%	95.7	0.957	
お酒を飲む頻度(毎日)	8.9%	84.0	0.496	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.6%	134.0	0.766	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.8%	294.9	0.318	
睡眠で休養が十分にとれている	73.9%	103.2	0.701	

※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

※R04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

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり	医療費全体	2	2	5	253,101
		生活習慣病計	1	2	4	35,343
		糖尿病	6	6	1	3,108
		脂質異常症	5	12	2	405
		高血圧性疾患	5	16	6	1,386
		虚血性心疾患	17	16	18	3,717
		脳血管疾患	1	7	1	19,688
		腎不全	10	1	12	7,040
	1件あたり	医療費全体	5	7	6	563,377
		生活習慣病計	13	6	10	631,766
		糖尿病	10	10	7	421,958
		脂質異常症	2	5	7	323,160
		高血圧性疾患	13	16	12	282,338
		虚血性心疾患	16	3	9	680,540
入院外	1人あたり	医療費全体	16	14	12	225,134
		生活習慣病計	13	17	11	63,754
		糖尿病	18	18	16	16,780
		脂質異常症	15	14	12	5,667
		高血圧性疾患	2	3	3	17,650
		虚血性心疾患	16	15	11	2,537
		脳血管疾患	3	3	3	2,561
		腎不全	13	16	15	18,561
	1件あたり	医療費全体	17	17	15	23,556
		生活習慣病計	18	18	18	22,691
		糖尿病	17	17	17	24,294
		脂質異常症	16	16	7	13,611
		高血圧性疾患	15	17	14	13,069
		虚血性心疾患	17	16	10	23,020
1件あたり	医療費全体	17	17	15	23,556	
	生活習慣病計	18	18	18	22,691	
	糖尿病	17	17	17	24,294	
	脂質異常症	16	16	7	13,611	
	高血圧性疾患	15	17	14	13,069	
	虚血性心疾患	17	16	10	23,020	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)	
入院	1人あたり	医療費全体	2	2	5	253,101
		悪性新生物	5	3	10	27,758
		胃がん	18	18	14	1,625
		大腸がん	5	3	4	2,901
		肺がん	2	2	16	2,551
		肝がん	1	15	2	1,952
		乳がん	10	12	3	1,729
		その他のがん	8	2	11	17,000
	1件あたり	医療費全体	5	7	6	563,377
		悪性新生物	2	1	1	911,258
		胃がん	18	9	4	804,963
		大腸がん	8	13	1	871,473
		肺がん	9	4	10	803,878
		肝がん	1	1	4	934,274
入院外	1人あたり	医療費全体	16	14	12	225,134
		悪性新生物	17	14	11	22,567
		胃がん	12	17	5	1,450
		大腸がん	13	1	9	1,079
		肺がん	14	17	13	3,469
		肝がん	16	16	7	1,186
		乳がん	10	17	17	1,329
		その他のがん	13	11	6	14,055
	1件あたり	医療費全体	17	17	15	23,556
		悪性新生物	16	15	14	99,182
		胃がん	6	9	1	119,907
		大腸がん	11	1	10	63,925
		肺がん	12	14	14	183,067
		肝がん	16	17	10	180,576

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)	50.1%	98.2	0.691
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.7%	92.1	0.114
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	43.4%	85.5	0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.5%	86.9	0.181
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	66.7%	127.3	0.111
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	26.4%	124.5	0.406
	HbA1c ≥ 5.6%	71.8%	115.7	0.005
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.6%	94.8	0.400
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.8%	88.7	0.365
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.4%	108.7	0.146
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.0%	91.4	0.055
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.3%	100.6	0.936
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.1%	84.9	0.029
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.5%	87.1	0.551
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.3%	95.6	0.267
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	45.2%	93.4	0.129
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	30.3%	90.2	0.129
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	109.4	0.888
	メタボリックシンドローム該当者	23.8%	86.3	0.018
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.8%	93.6	0.165
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.2%	104.9	0.540
	BMI ≥ 25 kg/m ²	22.3%	91.1	0.187
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	26.3%	88.2	0.064
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.7%	115.3	0.413
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	43.2%	119.9	0.301
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.2%	115.7	0.796
	HbA1c ≥ 5.6%	71.6%	115.8	0.003
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.2%	94.9	0.623
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	95.2	0.987	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.3%	104.9	0.431	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	28.8%	77.2	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.1%	99.8	0.990	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.1%	97.9	0.816	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.4%	95.8	0.985	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	39.6%	93.3	0.190	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.1%	90.3	0.089	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.3%	92.9	0.476	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.1%	30.2	0.319	
メタボリックシンドローム該当者	8.4%	92.2	0.505	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.8%	95.3	0.595	

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	35.2%	101.9	0.726
	インスリン服薬あり	12.8%	108.7	0.344
	コレステロール服薬あり	15.0%	79.2	0.003
	脳卒中治療歴あり	3.1%	103.7	0.900
	心臓病治療歴あり	8.1%	121.4	0.078
	腎不全治療歴あり	0.9%	75.6	0.452
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	29.3%	85.8	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	50.3%	130.4	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.6%	90.1	0.024
	食事をかんで食べる時、かみにくい	21.7%	100.7	0.948
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.0%	77.0	0.490
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	23.0%	80.6	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.9%	105.9	0.522
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.6%	105.5	0.177
喫煙あり	35.4%	105.2	0.332	
お酒を飲む頻度 (毎日)	45.6%	109.5	0.045	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.7%	124.4	0.012	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	114.3	0.508	
睡眠で休養が十分にとれている	70.5%	95.5	0.224	
女性	高血圧服薬あり	23.4%	94.2	0.388
	インスリン服薬あり	5.5%	96.1	0.826
	コレステロール服薬あり	19.9%	85.7	0.037
	脳卒中治療歴あり	1.7%	123.1	0.507
	心臓病治療歴あり	3.2%	99.8	0.934
	腎不全治療歴あり	1.7%	208.8	0.006
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	23.3%	81.0	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	71.8%	138.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	27.5%	85.1	0.012
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.9%	108.3	0.326
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.2%	53.8	0.527
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	11.8%	76.1	0.006
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.8%	104.9	0.465
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.6%	102.3	0.616
喫煙あり	7.0%	74.0	0.016	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.1%	91.4	0.392	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.0%	94.9	0.947	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.2%	27.7	0.267	
睡眠で休養が十分にとれている	66.2%	95.8	0.287	

※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

※R04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				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	4	2	264,873
		生活習慣病計	4	12	17	25,996
		糖尿病	7	7	2	2,850
		脂質異常症	17	6	12	142
		高血圧性疾患	14	15	1	2,156
		虚血性心疾患	12	17	10	5,590
		脳血管疾患	2	3	17	10,364
		腎不全	12	14	18	4,896
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	15	7	558,789
		生活習慣病計	2	15	17	573,864
		糖尿病	12	14	11	396,367
		脂質異常症	16	8	14	221,404
		高血圧性疾患	8	8	3	357,945
		虚血性心疾患	1	14	1	782,094
脳血管疾患		11	15	18	632,153	
腎不全		7	14	15	619,362	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	17	11	226,072
		生活習慣病計	12	10	13	62,631
		糖尿病	16	16	18	16,531
		脂質異常症	18	17	15	5,040
		高血圧性疾患	16	5	15	14,106
		虚血性心疾患	15	16	13	2,377
		脳血管疾患	1	1	2	3,092
		腎不全	6	6	6	21,485
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	14	14	17	22,607
		生活習慣病計	17	13	17	22,722
		糖尿病	18	18	18	23,141
		脂質異常症	17	17	17	10,835
		高血圧性疾患	18	5	18	11,931
		虚血性心疾患	15	15	13	21,947
脳血管疾患		16	16	18	15,157	
腎不全		2	2	2	241,503	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	4	2	264,873
		悪性新生物	17	18	14	25,932
		胃がん	13	16	15	1,613
		大腸がん	13	13	17	1,280
		肺がん	17	18	18	1,772
		肝がん	8	1	1	2,948
		乳がん	7	2	17	797
		その他のがん	13	18	10	17,521
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	15	7	558,789
		悪性新生物	13	15	3	838,399
		胃がん	5	17	16	657,796
		大腸がん	3	8	15	651,703
		肺がん	1	10	8	810,280
		肝がん	16	11	8	786,785
乳がん		5	2	2	708,710	
その他のがん		17	17	4	901,701	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	17	11	226,072
		悪性新生物	18	17	16	19,968
		胃がん	3	13	10	1,113
		大腸がん	10	11	2	1,833
		肺がん	16	15	16	2,858
		肝がん	11	12	16	396
		乳がん	16	16	11	2,354
		その他のがん	18	15	15	11,414
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	14	14	17	22,607
		悪性新生物	18	17	18	83,002
		胃がん	5	18	11	70,680
		大腸がん	7	13	1	96,895
		肺がん	16	17	16	161,640
		肝がん	15	12	16	59,981
乳がん		17	16	10	61,875	
その他のがん		17	16	18	79,971	

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)	51.8%	101.8	0.627
BMI ≥ 25kg/m ²	35.8%	94.2	0.160
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	42.9%	85.4	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.0%	84.2	0.047
随時血糖 ≥ 100mg/dl	65.9%	120.0	0.400
随時血糖 ≥ 126mg/dl	24.4%	108.2	0.933
HbA1c ≥ 5.6%	69.4%	110.9	0.024
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.1%	91.9	0.111
HDLコレステロール < 40mg/dl	5.8%	89.0	0.283
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.1%	105.5	0.264
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.5%	94.1	0.119
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.5%	100.1	0.996
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.5%	85.0	0.011
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	88.0	0.506
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	57.8%	97.6	0.479
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	45.1%	95.2	0.188
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	30.5%	89.2	0.048
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	80.1	0.521
メタボリックシンドローム該当者	24.4%	89.7	0.033
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.6%	96.2	0.315
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	15.9%	86.7	0.032
BMI ≥ 25kg/m ²	21.8%	88.9	0.037
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	26.4%	88.2	0.017
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.1%	75.1	0.069
随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.4%	116.2	0.580
随時血糖 ≥ 126mg/dl	2.2%	23.2	0.175
HbA1c ≥ 5.6%	68.9%	108.3	0.073
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	9.2%	77.6	0.004
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	109.8	0.809
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.6%	98.8	0.818
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.3%	94.8	0.231
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.8%	109.4	0.134
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.5%	94.1	0.380
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.7%	49.4	0.031
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	43.4%	102.6	0.531
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	32.7%	98.3	0.724
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.3%	99.4	0.971
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.1%	19.4	0.108
メタボリックシンドローム該当者	6.9%	76.0	0.007
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.3%	85.3	0.030

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	32.8%	98.7	0.780
インスリン服薬あり	10.0%	87.5	0.097
コレステロール服薬あり	12.4%	67.8	0.000
脳卒中治療歴あり	3.7%	130.1	0.051
心臓病治療歴あり	6.1%	95.7	0.707
腎不全治療歴あり	0.8%	70.6	0.252
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	29.0%	86.3	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	44.5%	117.4	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	48.8%	100.2	0.965
食事をかんで食べる時、かみにくい	24.9%	116.8	0.004
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	88.3	0.703
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	25.6%	87.7	0.009
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.4%	101.1	0.910
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.8%	102.3	0.509
喫煙あり	35.1%	101.4	0.761
お酒を飲む頻度 (毎日)	45.2%	109.5	0.016
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.1%	120.0	0.014
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.8%	129.6	0.072
睡眠で休養が十分にとれている	70.6%	95.9	0.186
女性			
高血圧服薬あり	24.2%	97.6	0.670
インスリン服薬あり	5.3%	93.6	0.597
コレステロール服薬あり	20.5%	89.0	0.046
脳卒中治療歴あり	1.5%	106.5	0.867
心臓病治療歴あり	4.0%	123.3	0.139
腎不全治療歴あり	1.4%	171.8	0.025
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	25.3%	88.0	0.015
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	69.6%	134.1	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	30.0%	92.7	0.131
食事をかんで食べる時、かみにくい	21.5%	123.0	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	104.9	0.927
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%	84.7	0.028
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.7%	93.6	0.224
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	62.4%	105.3	0.132
喫煙あり	8.8%	92.3	0.385
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.4%	101.4	0.890
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.9%	123.4	0.313
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.0%	125.2	0.701
睡眠で休養が十分にとれている	65.1%	94.2	0.072

※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

※R04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

	医療費の状況	順位			
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)
入院	1人あたり	16	16	16	220,862
	生活習慣病計	12	15	11	29,629
	糖尿病	11	11	11	1,976
	脂質異常症	8	7	6	235
	高血圧性疾患	13	13	15	983
	虚血性心疾患	13	6	11	5,534
	脳血管疾患	10	17	13	12,377
	腎不全	7	9	7	8,525
	1件あたり	10	11	12	544,537
	生活習慣病計	8	11	4	651,132
	糖尿病	2	13	12	395,507
	脂質異常症	15	13	13	227,028
	高血圧性疾患	16	13	9	310,432
	虚血性心疾患	15	9	10	678,872
脳血管疾患	1	4	4	776,658	
腎不全	14	13	7	692,272	
入院外	1人あたり	3	4	4	239,338
	生活習慣病計	2	2	2	74,134
	糖尿病	2	1	1	22,618
	脂質異常症	6	7	7	6,659
	高血圧性疾患	4	6	5	16,650
	虚血性心疾患	12	11	9	2,667
	脳血管疾患	15	14	13	1,765
	腎不全	2	2	3	23,774
	1件あたり	2	2	2	26,483
	生活習慣病計	1	1	1	28,561
	糖尿病	1	1	1	30,522
	脂質異常症	4	4	4	14,237
	高血圧性疾患	2	1	2	15,299
	虚血性心疾患	7	4	4	25,034
脳血管疾患	1	1	1	24,248	
腎不全	9	5	8	195,366	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位			
		R02年度	R03年度	R04年度	R04年度金額(円)
入院	1人あたり	16	16	16	220,862
	悪性新生物	14	15	18	23,688
	胃がん	10	13	12	1,658
	大腸がん	11	8	16	1,617
	肺がん	16	7	14	2,784
	肝がん	14	11	16	937
	乳がん	6	5	16	882
	その他のがん	11	13	16	15,811
	1件あたり	10	11	12	544,537
	悪性新生物	10	5	2	841,975
	胃がん	8	5	11	705,007
	大腸がん	10	11	18	562,165
	肺がん	12	14	3	884,560
	肝がん	12	2	5	884,510
乳がん	3	6	16	490,552	
その他のがん	9	3	3	934,397	
入院外	1人あたり	3	4	4	239,338
	悪性新生物	15	12	17	18,378
	胃がん	15	18	16	500
	大腸がん	11	13	13	757
	肺がん	10	11	17	2,691
	肝がん	15	14	15	470
	乳がん	14	13	13	2,161
	その他のがん	12	8	13	11,799
	1件あたり	2	2	2	26,483
	悪性新生物	10	7	16	94,104
	胃がん	11	13	16	52,134
	大腸がん	8	14	15	45,021
	肺がん	8	16	15	175,521
	肝がん	12	14	14	99,978
乳がん	14	11	7	68,030	
その他のがん	9	4	13	99,549	

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)	51.9%	101.8	0.452
BMI ≥ 25kg/m ²	37.6%	100.0	0.998
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	57.4%	114.0	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.6%	107.7	0.154
随時血糖 ≥ 100mg/dl	58.9%	108.7	0.353
随時血糖 ≥ 126mg/dl	27.7%	125.2	0.083
HbA1c ≥ 5.6%	65.6%	105.9	0.049
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.4%	89.7	0.002
HDLコレステロール < 40mg/dl	5.0%	76.0	0.000
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	22.9%	87.1	0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.3%	92.9	0.004
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.4%	88.6	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	23.6%	108.2	0.032
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.4%	114.2	0.182
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	59.2%	99.7	0.905
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	48.9%	102.0	0.399
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.4%	98.4	0.666
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	93.4	0.770
メタボリックシンドローム該当者	27.6%	100.7	0.826
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.0%	99.0	0.698
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	21.1%	115.3	0.000
BMI ≥ 25kg/m ²	25.5%	104.1	0.234
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	35.8%	121.6	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.6%	115.0	0.104
随時血糖 ≥ 100mg/dl	43.1%	113.7	0.155
随時血糖 ≥ 126mg/dl	13.5%	142.7	0.028
HbA1c ≥ 5.6%	66.4%	105.8	0.044
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.5%	89.7	0.041
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	100.7	0.966
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	24.1%	84.3	0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.4%	95.1	0.079
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.0%	94.3	0.165
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.3%	109.8	0.023
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.9%	123.7	0.118
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	45.2%	107.3	0.006
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	36.1%	109.1	0.002
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	20.8%	120.9	0.000
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	134.0	0.303
メタボリックシンドローム該当者	10.6%	117.8	0.002
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	18.0%	116.1	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	36.2%	106.6	0.021
インスリン服薬あり	13.3%	114.1	0.004
コレステロール服薬あり	19.9%	106.5	0.093
脳卒中治療歴あり	2.4%	79.9	0.046
心臓病治療歴あり	7.3%	111.1	0.100
腎不全治療歴あり	1.8%	149.9	0.002
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.2%	93.4	0.028
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	42.0%	108.0	0.005
20歳の時から体重10kg以上増加	48.2%	99.7	0.909
食事をかんで食べる時、かみにくい	22.5%	104.9	0.203
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.7%	138.6	0.018
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.5%	99.6	0.920
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	10.8%	88.0	0.014
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.0%	100.7	0.765
喫煙あり	36.3%	107.2	0.011
お酒を飲む頻度 (毎日)	42.9%	103.6	0.180
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	11.8%	83.5	0.001
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.1%	58.3	0.000
睡眠で休養が十分にとれている	74.0%	100.1	0.975
女性			
高血圧服薬あり	29.2%	117.7	0.000
インスリン服薬あり	7.2%	126.9	0.000
コレステロール服薬あり	27.4%	118.6	0.000
脳卒中治療歴あり	1.5%	107.7	0.665
心臓病治療歴あり	3.4%	106.3	0.552
腎不全治療歴あり	1.3%	159.2	0.004
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	24.7%	85.5	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	55.8%	107.3	0.003
20歳の時から体重10kg以上増加	31.4%	97.3	0.386
食事をかんで食べる時、かみにくい	17.7%	101.6	0.721
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	97.8	0.956
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	16.9%	108.6	0.057
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.3%	92.0	0.019
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	0.138
喫煙あり	9.6%	102.0	0.742
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.4%	102.1	0.698
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	2.9%	86.1	0.255
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	69.4	0.227
睡眠で休養が十分にとれている	66.8%	96.4	0.084

※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

※R04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				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	11	14	225,380
		生活習慣病計	10	11	8	30,178
		糖尿病	2	1	4	2,642
		脂質異常症	1	4	9	179
		高血圧性疾患	3	7	7	1,345
		虚血性心疾患	5	8	9	5,715
		脳血管疾患	16	16	14	12,055
		腎不全	4	10	9	8,242
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	5	9	552,719
		生活習慣病計	10	3	11	631,436
		糖尿病	1	1	4	445,499
		脂質異常症	1	2	5	326,405
		高血圧性疾患	11	10	8	311,184
		虚血性心疾患	9	7	12	656,706
脳血管疾患		9	1	3	777,844	
腎不全		6	7	14	642,675	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	5	238,336
		生活習慣病計	5	5	5	68,252
		糖尿病	3	4	3	21,175
		脂質異常症	3	3	3	7,479
		高血圧性疾患	7	7	7	15,889
		虚血性心疾患	3	3	2	3,269
		脳血管疾患	10	15	11	1,796
		腎不全	11	14	14	18,644
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	4	3	5	25,239
		生活習慣病計	6	7	7	26,024
		糖尿病	3	4	4	29,676
		脂質異常症	3	3	3	14,600
		高血圧性疾患	1	2	3	14,765
		虚血性心疾患	4	3	5	24,377
脳血管疾患		8	10	9	20,297	
腎不全		12	11	12	187,343	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	11	14	225,380
		悪性新生物	15	11	16	25,843
		胃がん	15	12	9	1,849
		大腸がん	14	11	15	1,685
		肺がん	5	16	13	2,903
		肝がん	17	3	3	1,775
		乳がん	16	16	13	1,143
		その他のがん	9	9	14	16,489
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	5	9	552,719
		悪性新生物	1	3	4	837,692
		胃がん	7	1	2	857,964
		大腸がん	1	1	8	708,350
		肺がん	5	3	13	778,006
		肝がん	8	5	3	955,323
乳がん		17	17	12	565,812	
その他のがん		1	5	8	881,304	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	5	238,336
		悪性新生物	5	5	10	22,645
		胃がん	14	15	15	697
		大腸がん	4	12	15	754
		肺がん	13	18	18	1,716
		肝がん	12	9	3	1,468
		乳がん	2	6	7	2,620
		その他のがん	2	1	2	15,391
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	4	3	5	25,239
		悪性新生物	4	4	8	108,042
		胃がん	15	14	12	66,917
		大腸がん	1	11	13	55,721
		肺がん	13	18	18	140,078
		肝がん	11	11	7	208,256
乳がん		1	2	6	70,376	
その他のがん		4	3	3	119,225	

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
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	52.9%	104.1	0.094
BMI ≥ 25kg/m ²	39.1%	102.9	0.316
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	49.9%	100.7	0.803
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.0%	95.7	0.456
随時血糖 ≥ 100mg/dl	54.5%	101.9	0.911
随時血糖 ≥ 126mg/dl	25.9%	118.8	0.336
HbA1c ≥ 5.6%	61.4%	99.7	0.932
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	27.0%	107.2	0.040
HDLコレステロール < 40mg/dl	7.3%	110.6	0.124
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.7%	99.7	0.947
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.0%	100.9	0.740
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.9%	102.3	0.469
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.7%	90.9	0.028
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.2%	82.2	0.126
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	59.3%	101.6	0.499
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	48.2%	103.6	0.160
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.6%	96.5	0.359
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	106.1	0.804
メタボリックシンドローム該当者	29.4%	109.5	0.005
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	46.5%	105.8	0.029
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	22.9%	125.5	0.000
BMI ≥ 25kg/m ²	28.6%	116.4	0.000
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	29.6%	101.3	0.721
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.2%	106.2	0.547
随時血糖 ≥ 100mg/dl	47.6%	127.3	0.024
随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.0%	129.4	0.262
HbA1c ≥ 5.6%	66.0%	104.7	0.136
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.8%	109.6	0.075
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.2%	120.3	0.301
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.8%	94.6	0.118
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.4%	107.1	0.018
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.7%	104.8	0.276
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.1%	92.1	0.088
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.4%	93.9	0.753
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.4%	106.5	0.022
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.8%	103.5	0.282
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.2%	104.5	0.438
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	76.5	0.545
メタボリックシンドローム該当者	11.7%	130.6	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	19.7%	127.9	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
高血圧服薬あり	33.9%	104.6	0.133
インスリン服薬あり	11.3%	101.5	0.786
コレステロール服薬あり	19.5%	108.7	0.035
脳卒中治療歴あり	2.7%	96.6	0.788
心臓病治療歴あり	6.6%	105.9	0.428
腎不全治療歴あり	1.3%	112.7	0.494
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.9%	97.4	0.425
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	38.5%	101.0	0.738
20歳の時から体重10kg以上増加	49.5%	101.5	0.563
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.4%	92.0	0.047
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.9%	73.5	0.128
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.4%	103.6	0.287
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.3%	98.7	0.818
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.2%	99.2	0.753
喫煙あり	35.4%	101.7	0.570
お酒を飲む頻度 (毎日)	40.7%	99.3	0.821
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.2%	99.8	0.995
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.9%	76.7	0.024
睡眠で休養が十分にとれている	75.3%	102.2	0.306
高血圧服薬あり	25.3%	104.1	0.278
インスリン服薬あり	6.5%	115.5	0.047
コレステロール服薬あり	24.0%	106.4	0.097
脳卒中治療歴あり	1.3%	96.3	0.883
心臓病治療歴あり	2.9%	91.6	0.452
腎不全治療歴あり	0.9%	110.4	0.697
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	27.6%	97.4	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	52.3%	101.4	0.581
20歳の時から体重10kg以上増加	37.2%	114.6	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	15.4%	89.8	0.020
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	78.7	0.537
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	16.7%	105.3	0.267
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.1%	94.6	0.134
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.6%	100.7	0.791
喫煙あり	9.6%	99.8	0.999
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.1%	98.6	0.811
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.1%	97.7	0.882
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.8%	97.8	0.988
睡眠で休養が十分にとれている	70.3%	101.8	0.419

※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

※R04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				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	8	7	12	230,682
		生活習慣病計	3	8	6	34,220
		糖尿病	8	15	6	2,392
		脂質異常症	6	10	5	270
		高血圧性疾患	4	14	4	1,510
		虚血性心疾患	4	3	2	7,803
		脳血管疾患	11	11	6	13,715
		腎不全	1	5	6	8,530
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	1	1	583,406
		生活習慣病計	6	10	5	649,560
		糖尿病	8	8	2	472,025
		脂質異常症	13	9	4	336,555
		高血圧性疾患	3	14	7	319,965
		虚血性心疾患	17	17	16	603,794
脳血管疾患		4	3	2	794,108	
腎不全		1	1	1	723,984	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	13	15	17	216,986
		生活習慣病計	11	12	12	63,259
		糖尿病	10	10	10	18,716
		脂質異常症	4	4	4	7,330
		高血圧性疾患	8	9	6	15,955
		虚血性心疾患	4	5	3	3,121
		脳血管疾患	17	17	17	1,270
		腎不全	16	15	17	16,866
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	8	9	10	24,353
		生活習慣病計	11	15	14	23,761
		糖尿病	9	9	7	28,493
		脂質異常症	5	6	6	13,756
		高血圧性疾患	9	11	11	13,608
		虚血性心疾患	9	12	9	23,463
脳血管疾患		7	3	11	19,637	
腎不全		13	17	15	183,105	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R02年 度	R03年 度	R04年 度	R04年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	8	7	12	230,682
		悪性新生物	18	1	15	25,885
		胃がん	14	15	1	2,837
		大腸がん	9	2	11	2,078
		肺がん	11	17	5	3,616
		肝がん	12	17	17	912
		乳がん	2	3	10	1,298
		その他のがん	18	1	18	15,144
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	1	1	583,406
		悪性新生物	17	2	12	806,782
		胃がん	6	12	5	798,101
		大腸がん	12	6	6	737,648
		肺がん	14	11	2	913,378
		肝がん	14	8	6	882,010
乳がん		7	10	4	660,345	
その他のがん		18	1	14	806,902	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	13	15	17	216,986
		悪性新生物	10	16	14	20,968
		胃がん	11	7	17	496
		大腸がん	12	16	17	523
		肺がん	11	16	15	2,963
		肝がん	13	17	11	802
		乳がん	11	9	8	2,573
		その他のがん	9	12	7	13,611
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	8	9	10	24,353
		悪性新生物	7	14	13	100,206
		胃がん	14	7	17	38,875
		大腸がん	9	16	17	41,184
		肺がん	2	11	12	203,298
		肝がん	10	15	9	192,256
乳がん		4	10	11	61,835	
その他のがん		10	12	8	108,406	

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)	54.4%	106.5	0.010
	BMI ≥ 25kg/m ²	40.4%	107.9	0.007
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	55.5%	108.2	0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.7%	96.2	0.503
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.4%	103.1	0.861
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	24.1%	110.0	0.693
	HbA1c ≥ 5.6%	67.6%	105.9	0.062
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	21.9%	87.9	0.001
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.3%	96.5	0.641
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.1%	100.6	0.873
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.1%	92.9	0.007
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.8%	89.3	0.001
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.9%	84.3	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.6%	84.5	0.165
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	59.4%	98.1	0.408
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	49.7%	101.2	0.653
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	28.7%	84.4	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	70.1	0.132
	メタボリックシンドローム該当者	27.8%	100.0	0.989
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	47.0%	104.8	0.071
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	23.4%	126.6	0.000
	BMI ≥ 25kg/m ²	28.4%	116.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	34.8%	115.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.7%	113.3	0.156
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	38.1%	100.3	0.959
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	11.1%	118.1	0.634
	HbA1c ≥ 5.6%	70.8%	110.0	0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.9%	100.3	0.969
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	96.9	0.933	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.2%	94.8	0.123	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.5%	102.0	0.509	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.2%	95.1	0.257	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.8%	87.6	0.005	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.2%	140.8	0.008	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	45.0%	105.4	0.051	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	36.8%	109.3	0.003	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.3%	92.7	0.176	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	94.2	0.971	
メタボリックシンドローム該当者	11.5%	125.5	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	19.7%	125.8	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	37.8%	107.3	0.016
	インスリン服薬あり	11.7%	97.2	0.608
	コレステロール服薬あり	21.4%	111.0	0.007
	脳卒中治療歴あり	3.6%	118.1	0.086
	心臓病治療歴あり	8.6%	126.3	0.000
	腎不全治療歴あり	1.7%	137.8	0.024
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	33.6%	96.9	0.339
	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	40.8%	104.3	0.154
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.3%	100.1	0.984
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.6%	107.4	0.070
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.7%	134.8	0.044
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.2%	103.2	0.348
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.7%	112.9	0.014
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.4%	101.8	0.468
喫煙あり	33.2%	99.7	0.944	
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.7%	106.6	0.018	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	12.9%	90.7	0.093	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.8%	77.9	0.047	
睡眠で休養が十分にとれている	70.5%	95.1	0.024	
女性	高血圧服薬あり	29.1%	115.0	0.000
	インスリン服薬あり	7.0%	120.0	0.008
	コレステロール服薬あり	27.1%	115.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.4%	98.6	0.993
	心臓病治療歴あり	4.7%	141.0	0.000
	腎不全治療歴あり	1.4%	177.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	23.9%	81.9	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	50.8%	97.4	0.314
	20歳の時から体重10kg以上増加	34.1%	105.6	0.093
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.8%	101.2	0.797
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	65.1	0.280
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.1%	91.3	0.070
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.2%	103.0	0.413
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.0%	99.5	0.836
喫煙あり	7.2%	77.9	0.000	
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.9%	89.5	0.052	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.0%	84.5	0.261	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	60.2	0.159	
睡眠で休養が十分にとれている	64.9%	93.6	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

※R04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。