

令和4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2年度（令和2年4月～令和3年3月診療分）

■ 大分県の状況 ～年齢階層別加入者数の推移～

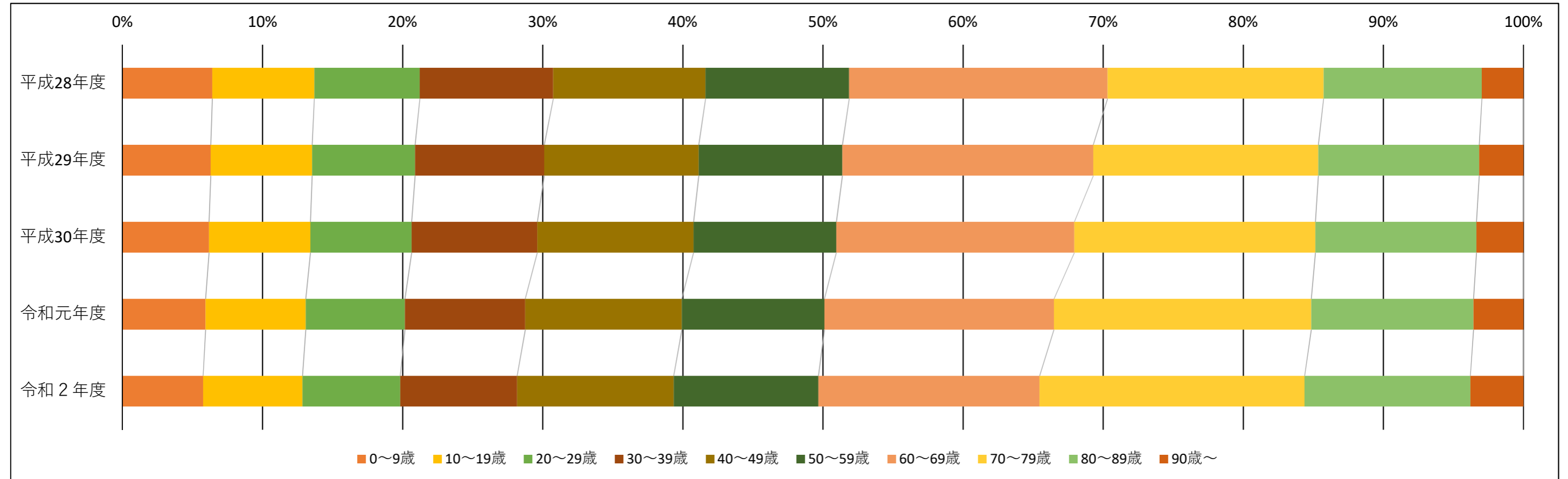
(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(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28年度	53,554	60,825	62,826	79,558	90,752	85,597	153,974	128,747	94,302	24,812	834,948	1,152,383	72.5%
平成29年度	52,347	60,081	61,047	76,557	91,566	85,169	148,716	133,422	95,397	26,231	830,534	1,143,976	72.6%
平成30年度	50,915	59,581	59,428	73,872	91,799	83,968	139,807	141,682	94,621	27,595	823,268	1,135,762	72.5%
令和元年度	48,178	58,023	57,384	69,769	90,689	82,614	132,973	148,972	94,029	28,915	811,546	1,127,361	72.0%
令和2年度	46,247	57,013	56,035	67,029	89,814	82,982	126,771	152,004	95,049	30,461	803,405	1,117,979	71.9%
R2-H28	-7,306	-3,812	-6,791	-12,529	-938	-2,615	-27,203	23,257	747	5,649	-31,543	-34,404	-0.6%

■ 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28年度	167,973,219	26,208,366	15.6%	1,560,965	6.0%	656,298	2.5%	1,068,443	4.1%	5,186,067	19.8%	11,095,031	42.3%	6,641,560	25.3%
平成29年度	172,751,452	26,546,546	15.4%	1,693,107	6.4%	731,025	2.8%	1,027,579	3.9%	5,086,623	19.2%	11,175,012	42.1%	6,833,200	25.7%
平成30年度	175,493,392	25,217,247	14.4%	1,642,087	6.5%	176,415	0.7%	891,387	3.5%	4,973,055	19.7%	10,663,391	42.3%	6,870,913	27.2%
令和元年度	179,450,774	25,608,050	14.3%	1,731,433	6.8%	173,626	0.7%	900,371	3.5%	5,089,253	19.9%	10,580,088	41.3%	7,133,279	27.9%
令和2年度	176,180,108	24,672,636	14.0%	1,710,875	6.9%	160,998	0.7%	844,191	3.4%	4,414,135	17.9%	10,771,825	43.7%	6,770,612	27.4%
変化率(R2/H28)	4.9%	-5.9%		9.6%		-75.5%		-21.0%		-14.9%		-2.9%		1.9%	

	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28年度	18,626,037	11.1%	1,595,146	8.6%	1,458,650	7.8%	2,242,671	12.0%	1,160,987	6.2%	1,062,726	5.7%	11,105,858	59.6%	
平成29年度	19,990,661	11.6%	1,802,388	9.0%	1,597,730	8.0%	2,505,692	12.5%	1,137,444	5.7%	1,051,848	5.3%	11,895,558	59.5%	
平成30年度	20,342,014	11.6%	1,750,792	8.6%	1,997,068	9.8%	2,851,947	14.0%	1,154,625	5.7%	964,674	4.7%	11,622,908	57.1%	
令和元年度	21,113,164	11.8%	1,681,478	8.0%	1,973,409	9.3%	2,933,767	13.9%	994,085	4.7%	1,071,084	5.1%	12,459,342	59.0%	
令和2年度	20,654,679	11.7%	1,648,805	8.0%	2,007,100	9.7%	2,677,005	13.0%	1,025,009	5.0%	1,008,955	4.9%	12,287,805	59.5%	
変化率(R2/H28)		3.3%		-8.5%		25.6%		6.8%		-9.9%		-4.1%		3.3%	

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保+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28年度	173,402,501	55,570,386	32.0%	12,849,018	23.1%	7,788,386	14.0%	15,490,202	27.9%	2,976,184	5.4%	1,819,932	3.3%	14,646,663	26.4%
平成29年度	134,502,913	39,523,834	29.4%	10,602,231	26.8%	4,723,508	12.0%	9,358,022	23.7%	2,228,928	5.6%	1,319,213	3.3%	13,520,861	34.2%
平成30年度	173,658,409	51,562,906	29.7%	13,255,146	25.7%	5,767,593	11.2%	12,910,559	25.0%	2,603,275	5.0%	1,670,095	3.2%	15,356,239	29.8%
令和元年度	176,902,026	52,047,389	29.4%	13,791,691	26.5%	5,869,926	11.3%	12,451,828	23.9%	2,451,960	4.7%	1,595,895	3.1%	15,886,090	30.5%
令和2年度	170,280,549	50,922,451	29.9%	13,932,790	27.4%	5,416,740	10.6%	12,053,516	23.7%	2,372,305	4.7%	1,506,749	3.0%	15,640,351	30.7%
変化率(R2/H28)	-1.8%	-8.4%		8.4%		-30.5%		-22.2%		-20.3%		-17.2%		6.8%	

	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28年度	12,055,911	7.0%	659,735	5.5%	890,693	7.4%	1,534,492	12.7%	189,854	1.6%	1,747,882	14.5%	7,033,255	58.3%	
平成29年度	11,457,153	8.5%	636,805	5.6%	636,850	5.6%	1,986,232	17.3%	175,352	1.5%	1,285,033	11.2%	6,736,881	58.8%	
平成30年度	14,294,155	8.2%	799,847	5.6%	907,030	6.3%	2,423,249	17.0%	208,697	1.5%	1,929,139	13.5%	8,026,193	56.2%	
令和元年度	15,839,008	9.0%	855,278	5.4%	992,487	6.3%	3,065,081	19.4%	265,879	1.7%	2,082,615	13.1%	8,577,668	54.2%	
令和2年度	16,620,531	9.8%	822,654	4.9%	889,060	5.3%	3,367,129	20.3%	341,685	2.1%	2,060,000	12.4%	9,140,003	55.0%	
変化率(R2/H28)		45.1%		29.2%		39.6%		69.5%		94.9%		60.3%		35.7%	

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
				割合(c/b)		割合(d/b)		割合(e/b)		割合(f/b)		割合(g/b)		割合(h/b)	
平成28年度	71,186,185	10,212,148	14.3%	859,807	8.4%	371,822	3.6%	302,754	3.0%	2,513,186	24.6%	3,979,099	39.0%	2,185,480	21.4%
平成29年度	71,516,186	10,364,729	14.5%	869,634	8.4%	386,011	3.7%	304,434	2.9%	2,436,926	23.5%	4,034,615	38.9%	2,333,109	22.5%
平成30年度	70,927,645	9,409,365	13.3%	794,570	8.4%	81,293	0.9%	276,233	2.9%	2,291,856	24.4%	3,732,491	39.7%	2,232,923	23.7%
令和元年度	71,939,811	9,590,572	13.3%	854,177	8.9%	87,697	0.9%	245,358	2.6%	2,470,106	25.8%	3,576,780	37.3%	2,356,455	24.6%
令和2年度	70,496,579	9,046,025	12.8%	805,963	8.9%	66,185	0.7%	233,059	2.6%	2,099,673	23.2%	3,755,187	41.5%	2,085,959	23.1%
変化率(R2/H28)	-1.0%	-11.4%		-6.3%		-82.2%		-23.0%		-16.5%		-5.6%		-4.6%	

	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28年度	10,911,220	15.3%	791,609	7.3%	776,302	7.1%	1,330,023	12.2%	496,216	4.5%	798,607	7.3%	6,718,464	61.6%
平成29年度	11,543,527	16.1%	912,260	7.9%	832,707	7.2%	1,384,266	12.0%	458,656	4.0%	793,216	6.9%	7,162,421	62.0%
平成30年度	11,313,529	16.0%	842,004	7.4%	1,093,416	9.7%	1,647,777	14.6%	489,280	4.3%	704,303	6.2%	6,536,750	57.8%
令和元年度	11,912,879	16.6%	798,086	6.7%	1,169,865	9.8%	1,656,840	13.9%	378,916	3.2%	757,011	6.4%	7,152,161	60.0%
令和2年度	11,609,927	16.5%	716,054	6.2%	1,191,649	10.3%	1,512,425	13.0%	443,525	3.8%	747,553	6.4%	6,998,721	60.3%
変化率(R2/H28)		0.6%		-21.5%		43.1%		9.3%		-3.3%		-5.8%		-2.3%

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
				割合(c/b)		割合(d/b)		割合(e/b)		割合(f/b)		割合(g/b)		割合(h/b)	
平成28年度	97,493,360	30,787,309	31.6%	7,840,983	25.5%	4,839,612	15.7%	8,352,910	27.1%	1,149,988	3.7%	822,287	2.7%	7,781,528	25.3%
平成29年度	98,178,182	30,720,809	31.3%	8,042,202	26.2%	4,822,317	15.7%	7,989,187	26.0%	1,140,176	3.7%	825,006	2.7%	7,901,920	25.7%
平成30年度	96,675,261	28,483,329	29.5%	7,916,730	27.8%	3,343,808	11.7%	7,299,589	25.6%	1,045,451	3.7%	790,353	2.8%	8,087,398	28.4%
令和元年度	97,696,623	28,731,106	29.4%	8,149,572	28.4%	3,405,639	11.9%	7,150,514	24.9%	994,282	3.5%	769,875	2.7%	8,261,224	28.8%
令和2年度	93,757,265	28,151,729	30.0%	8,149,205	28.9%	3,195,943	11.4%	7,016,093	24.9%	1,005,832	3.6%	721,531	2.6%	8,063,126	28.6%
変化率(R2/H28)	-3.8%	-8.6%		3.9%		-34.0%		-16.0%		-12.5%		-12.3%		3.6%	

	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28年度	7,124,151	7.3%	407,467	5.7%	597,907	8.4%	1,003,142	14.1%	94,153	1.3%	1,426,351	20.0%	3,595,131	50.5%
平成29年度	7,987,212	8.1%	451,020	5.6%	610,924	7.6%	1,262,444	15.8%	86,138	1.1%	1,476,058	18.5%	4,100,627	51.3%
平成30年度	8,467,621	8.8%	472,389	5.6%	640,889	7.6%	1,448,984	17.1%	93,246	1.1%	1,566,122	18.5%	4,245,991	50.1%
令和元年度	9,374,479	9.6%	494,842	5.3%	713,810	7.6%	1,852,899	19.8%	119,478	1.3%	1,661,479	17.7%	4,531,971	48.3%
令和2年度	9,955,100	10.6%	492,244	4.9%	618,476	6.2%	2,039,298	20.5%	159,101	1.6%	1,655,514	16.6%	4,990,468	50.1%
変化率(R2/H28)		24.6%		9.1%		1.2%		61.5%		84.7%		12.2%		21.7%

■ 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28年度	201,178	31,389	1,870	786	1,280	6,211	13,288	7,954
平成29年度	208,000	31,963	2,039	880	1,237	6,125	13,455	8,227
平成30年度	213,167	30,631	1,995	214	1,083	6,041	12,953	8,346
令和元年度	221,122	31,555	2,133	214	1,109	6,271	13,037	8,790
令和2年度	219,292	30,710	2,130	200	1,051	5,494	13,408	8,427
変化率(R2/H28)	9.0%	-2.2%	13.9%	-74.6%	-17.9%	-11.5%	0.9%	5.9%

	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28年度	22,308	1,910	1,747	2,686	1,390	1,273	13,301
平成29年度	24,070	2,170	1,924	3,017	1,370	1,266	14,323
平成30年度	24,709	2,127	2,426	3,464	1,402	1,172	14,118
令和元年度	26,016	2,072	2,432	3,615	1,225	1,320	15,353
令和2年度	25,709	2,052	2,498	3,332	1,276	1,256	15,295
変化率(R2/H28)	6.8%	-5.4%	29.9%	10.4%	-6.8%	-0.8%	6.8%

■ 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28年度	207,681	66,556	15,389	9,328	18,552	3,565	2,180	17,542
平成29年度	211,908	66,500	15,993	9,437	17,522	3,435	2,175	17,938
平成30年度	210,938	62,632	16,101	7,006	15,682	3,162	2,029	18,653
令和元年度	217,982	64,134	16,994	7,233	15,343	3,021	1,966	19,575
令和2年度	211,949	63,383	17,342	6,742	15,003	2,953	1,875	19,468
変化率(R2/H28)	2.1%	-4.8%	12.7%	-27.7%	-19.1%	-17.2%	-14.0%	11.0%

	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28年度	14,439	790	1,067	1,838	227	2,093	8,424
平成29年度	16,205	872	1,094	2,541	236	2,212	9,250
平成30年度	17,363	972	1,102	2,943	253	2,343	9,749
令和元年度	19,517	1,054	1,223	3,777	328	2,566	10,570
令和2年度	20,688	1,024	1,107	4,191	425	2,564	11,377
変化率(R2/H28)	27.7%	17.5%	1.2%	64.9%	80.0%	15.9%	23.0%

■ 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28年度	109,390	15,693	1,321	571	465	3,862	6,115	3,358
平成29年度	110,995	16,086	1,350	599	472	3,782	6,262	3,621
平成30年度	111,838	14,837	1,253	128	436	3,614	5,885	3,521
令和元年度	115,858	15,446	1,376	141	395	3,978	5,760	3,795
令和2年度	114,857	14,738	1,313	108	380	3,421	6,118	3,399
変化率(R2/H28)	5.0%	-6.1%	-0.6%	-81.1%	-18.3%	-11.4%	0.1%	1.2%

	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28年度	16,767	1,216	1,193	2,044	763	1,227	10,324
平成29年度	17,916	1,416	1,292	2,148	712	1,231	11,116
平成30年度	17,839	1,328	1,724	2,598	771	1,111	10,307
令和元年度	19,186	1,285	1,884	2,668	610	1,219	11,518
令和2年度	18,916	1,167	1,942	2,464	723	1,218	11,403
変化率(R2/H28)	5.6%	-17.6%	50.3%	14.7%	1.6%	-1.1%	2.6%

■ 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28年度	149,816	47,310	12,049	7,437	12,836	1,767	1,264	11,958
平成29年度	152,375	47,680	12,482	7,484	12,399	1,770	1,280	12,264
平成30年度	152,436	44,912	12,483	5,272	11,510	1,648	1,246	12,752
令和元年度	157,339	46,271	13,125	5,485	11,516	1,601	1,240	13,305
令和2年度	152,755	45,867	13,277	5,207	11,431	1,639	1,176	13,137
変化率(R2/H28)	2.0%	-3.1%	10.2%	-30.0%	-10.9%	-7.3%	-6.9%	9.9%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成28年度	10,948	626	919	1,542	145	2,192	5,525
平成29年度	12,396	700	948	1,959	134	2,291	6,364
平成30年度	13,352	745	1,011	2,285	147	2,469	6,695
令和元年度	15,098	797	1,150	2,984	192	2,676	7,299
令和2年度	16,219	802	1,008	3,323	259	2,697	8,131
変化率(R1/H28)	30.8%	14.6%	6.3%	69.6%	93.7%	17.7%	27.8%

		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	205,644	17	234,522	6	214,941	15	228,237	7	224,392	9	240,136	3	218,041	14	235,626	5	219,682	13
		生活習慣病計	29,066	15	33,332	5	35,898	2	31,269	9	30,728	11	32,577	8	29,522	13	33,030	6	20,960	17
		糖尿病	1,825	12	2,850	3	1,557	15	2,890	1	2,643	5	2,190	10	1,413	16	2,329	9	1,226	17
		脂質異常症	152	13	345	3	142	14	130	16	172	11	449	2	84	18	175	8	173	10
		高血圧性疾患	727	17	1,527	2	1,046	12	1,691	1	795	16	1,215	8	1,288	6	1,249	7	1,193	9
		虚血性心疾患	6,289	3	4,654	11	5,203	7	3,681	15	7,084	1	5,604	6	6,828	2	5,108	8	3,617	16
		脳血管疾患	11,842	14	14,484	6	16,752	3	16,646	4	14,531	5	14,484	6	11,354	15	12,971	12	8,486	17
		腎不全	8,231	13	9,472	6	11,198	2	6,231	16	5,503	17	8,634	9	8,556	11	11,198	2	6,264	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	533,367	11	557,482	3	511,175	15	518,270	13	547,762	8	530,713	12	555,356	4	473,878	18	514,080	14
		生活習慣病計	626,434	3	617,931	7	608,876	11	604,373	12	622,863	5	613,730	9	590,399	14	551,724	17	580,864	15
		糖尿病	361,886	11	420,187	3	387,511	7	363,504	9	411,624	4	394,504	6	355,147	13	325,434	15	344,480	14
		脂質異常症	256,508	10	365,819	4	347,327	5	210,821	14	269,898	9	369,608	3	146,811	17	245,106	12	293,459	8
		高血圧性疾患	250,477	14	299,574	6	307,602	4	329,148	2	274,962	12	276,971	10	390,653	1	184,453	17	300,562	5
		虚血性心疾患	671,254	4	666,561	5	596,227	10	717,515	2	650,508	7	560,224	13	639,758	8	534,005	14	581,714	11
脳血管疾患		762,452	2	732,802	5	646,355	17	710,473	13	738,819	3	722,517	8	650,339	15	649,732	16	670,903	14	
腎不全		635,333	13	658,956	11	678,992	9	662,457	10	620,380	15	722,334	3	608,677	16	693,930	5	699,527	4	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	222,465	4	208,578	8	201,729	12	198,507	15	194,553	17	210,200	6	226,556	2	227,513	1	200,519	14
		生活習慣病計	65,724	7	56,468	18	59,351	15	58,615	16	58,406	17	67,795	6	75,797	1	68,590	3	59,744	14
		糖尿病	18,187	7	15,850	14	15,039	17	16,313	11	15,667	15	20,463	1	19,479	4	18,504	6	17,477	9
		脂質異常症	7,312	5	6,933	8	5,875	12	5,105	16	5,609	14	6,989	7	9,402	1	5,658	13	6,473	9
		高血圧性疾患	14,755	11	13,827	17	14,264	14	15,308	9	14,255	15	16,372	5	17,651	3	18,137	1	14,521	13
		虚血性心疾患	3,237	5	2,700	10	2,758	8	2,859	7	2,714	9	3,785	2	4,308	1	2,253	13	1,913	17
		脳血管疾患	1,678	12	1,680	10	2,416	4	3,001	2	1,744	8	2,347	5	2,208	6	1,563	16	1,667	14
		腎不全	20,555	9	15,478	18	18,998	10	16,028	17	18,417	12	17,839	14	22,748	3	22,474	4	17,693	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,516	7	23,609	13	22,799	16	21,518	18	23,862	12	22,829	15	23,998	10	26,966	1	24,690	6
		生活習慣病計	27,519	3	24,147	14	25,054	10	23,773	16	25,312	9	23,775	15	24,623	12	26,332	8	27,230	5
		糖尿病	29,468	7	28,820	11	26,370	16	27,196	15	27,471	14	28,333	12	29,058	8	29,473	6	29,510	5
		脂質異常症	15,806	2	14,181	9	14,128	11	14,067	12	14,291	8	13,734	13	13,271	15	13,446	14	17,276	1
		高血圧性疾患	14,740	4	13,581	12	13,552	13	13,743	10	13,621	11	13,193	17	13,532	14	14,403	7	14,949	3
		虚血性心疾患	24,656	5	23,941	6	22,052	13	22,059	12	22,280	11	25,686	2	25,122	3	22,016	14	23,604	10
脳血管疾患		22,106	6	18,921	13	20,379	11	16,389	17	20,602	10	17,571	15	20,053	12	22,972	3	23,099	2	
腎不全		214,876	7	190,847	16	236,775	3	215,211	6	195,196	15	178,463	17	201,525	11	203,532	10	198,783	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	0.938	17	1.069	6	0.980	15	1.041	7	1.023	9	1.095	3	0.994	14	1.074	5	1.002	13
		生活習慣病計	0.946	15	1.085	5	1.169	2	1.018	9	1.001	11	1.061	8	0.961	13	1.076	6	0.683	17
		糖尿病	0.857	12	1.338	3	0.731	15	1.357	1	1.241	5	1.028	10	0.663	16	1.093	9	0.576	17
		脂質異常症	0.760	13	1.725	3	0.710	14	0.650	16	0.860	11	2.245	2	0.420	18	0.875	8	0.865	10
		高血圧性疾患	0.692	17	1.453	2	0.995	12	1.609	1	0.756	16	1.156	8	1.225	6	1.188	7	1.135	9
		虚血性心疾患	1.145	3	0.847	11	0.947	7	0.670	15	1.289	1	1.020	6	1.243	2	0.930	8	0.658	16
		脳血管疾患	0.883	14	1.080	6	1.249	3	1.241	4	1.084	5	1.080	6	0.847	15	0.967	12	0.633	17
		腎不全	0.977	13	1.124	6	1.329	2	0.739	16	0.653	17	1.025	9	1.015	11	1.329	2	0.743	15
	1件あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.050	4	0.984	8	0.952	12	0.937	15	0.918	17	0.992	6	1.069	2	1.073	1	0.946	14
		生活習慣病計	1.037	7	0.891	18	0.936	15	0.925	16	0.921	17	1.070	6	1.196	1	1.082	3	0.943	14
		糖尿病	1.049	7	0.914	14	0.867	17	0.941	11	0.903	15	1.180	1	1.123	4	1.067	6	1.008	9
		脂質異常症	1.085	5	1.028	8	0.871	12	0.757	16	0.832	14	1.037	7	1.395	1	0.839	13	0.960	9
		高血圧性疾患	0.983	11	0.922	17	0.951	14	1.020	9	0.950	15	1.091	5	1.176	3	1.209	1	0.968	13
		虚血性心疾患	1.096	5	0.914	10	0.934	8	0.968	7	0.919	9	1.282	2	1.459	1	0.763	13	0.648	17
脳血管疾患		0.895	12	0.896	10	1.289	4	1.601	2	0.930	8	1.252	5	1.178	6	0.834	16	0.889	14	
腎不全		1.056	9	0.795	18	0.976	10	0.823	17	0.946	12	0.916	14	1.168	3	1.154	4	0.909	15	

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

			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	238,467	4	220,405	12	197,153	18	223,530	10	254,107	2	256,060	1	212,199	16	221,116	11	226,165	8
		生活習慣病計	32,883	7	26,989	16	12,031	18	29,153	14	36,021	1	34,448	4	29,930	12	30,944	10	35,820	3
		糖尿病	2,792	4	1,623	14	608	18	1,729	13	2,560	6	2,515	7	1,944	11	2,875	2	2,369	8
		脂質異常症	153	12	140	15	196	7	317	4	235	5	86	17	175	8	479	1	216	6
		高血圧性疾患	1,066	11	1,150	10	799	15	697	18	1,365	5	992	14	993	13	1,414	3	1,370	4
		虚血性心疾患	5,024	9	3,784	14	788	18	4,762	10	3,500	17	4,477	12	4,099	13	6,054	5	6,132	4
		脳血管疾患	14,365	8	13,679	9	7,036	18	12,661	13	19,788	1	17,856	2	13,553	10	9,319	16	13,272	11
		腎不全	9,482	5	6,614	14	2,605	18	8,986	8	8,573	10	8,523	12	9,166	7	10,803	4	12,461	1
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	551,427	6	506,580	16	486,988	17	558,115	2	552,754	5	547,393	9	536,632	10	550,958	7	570,353	1
		生活習慣病計	624,852	4	552,057	16	382,896	18	637,733	1	599,383	13	633,974	2	615,597	8	610,350	10	620,920	6
		糖尿病	395,331	5	293,789	17	204,882	18	321,556	16	362,812	10	356,081	12	428,811	2	461,017	1	382,827	8
		脂質異常症	251,622	11	333,112	6	119,283	18	331,246	7	503,580	2	158,893	16	197,669	15	569,572	1	223,468	13
		高血圧性疾患	278,447	9	249,512	15	143,243	18	290,918	7	271,733	13	280,341	8	243,519	16	276,040	11	308,009	3
		虚血性心疾患	697,581	3	560,497	12	279,222	18	664,490	6	516,717	16	788,709	1	530,291	15	604,647	9	497,352	17
脳血管疾患		714,827	10	711,095	12	604,756	18	725,789	7	727,146	6	712,687	11	794,343	1	721,832	9	736,038	4	
腎不全		683,719	8	536,606	17	368,304	18	728,400	2	639,311	12	689,665	7	628,604	14	692,022	6	802,910	1	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	203,901	11	206,472	10	186,580	18	207,708	9	196,402	16	209,498	7	223,036	3	221,083	5	200,663	13
		生活習慣病計	65,432	8	63,949	9	62,422	10	68,225	4	60,463	13	61,450	12	72,378	2	67,869	5	62,349	11
		糖尿病	17,775	8	16,301	12	19,265	5	16,158	13	14,866	18	15,088	16	20,368	2	19,710	3	17,453	10
		脂質異常症	6,407	10	6,050	11	5,056	17	8,797	2	5,113	15	4,888	18	7,003	6	7,914	3	7,484	4
		高血圧性疾患	14,955	10	16,126	6	14,712	12	12,939	18	17,720	2	14,158	16	16,672	4	16,030	7	15,565	8
		虚血性心疾患	2,674	11	2,235	14	1,349	18	2,903	6	2,124	16	2,127	15	2,545	12	3,564	3	3,277	4
		脳血管疾患	1,701	9	1,882	7	837	18	1,675	13	2,668	3	3,424	1	1,604	15	1,680	10	1,252	17
		腎不全	21,921	5	21,355	7	21,203	8	25,753	1	17,972	13	21,763	6	24,186	2	18,970	11	17,318	16
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,853	5	23,912	11	25,685	3	24,196	9	22,216	17	22,980	14	26,494	2	25,483	4	24,377	8
		生活習慣病計	27,481	4	26,774	7	24,525	13	28,605	2	22,714	18	23,608	17	28,867	1	27,056	6	24,815	11
		糖尿病	29,646	4	28,148	13	28,869	10	30,517	2	23,889	17	23,476	18	31,049	1	30,332	3	28,994	9
		脂質異常症	14,726	6	14,659	7	11,148	18	14,139	10	13,195	16	11,412	17	15,347	4	15,616	3	15,333	5
		高血圧性疾患	14,364	8	14,539	6	14,671	5	13,337	16	13,459	15	12,310	18	15,060	2	15,358	1	13,807	9
		虚血性心疾患	23,923	8	21,145	16	16,558	18	30,412	1	19,996	17	21,571	15	23,933	7	25,100	4	23,660	9
脳血管疾患		21,483	9	22,679	4	18,098	14	22,453	5	16,172	18	17,254	16	24,000	1	21,737	8	21,787	7	
腎不全		212,380	8	223,934	4	144,649	18	265,082	1	218,556	5	238,137	2	206,555	9	201,481	12	199,241	13	

※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	1.087	4	1.005	12	0.899	18	1.019	10	1.159	2	1.168	1	0.968	16	1.008	11	1.031	8
		生活習慣病計	1.071	7	0.879	16	0.392	18	0.949	14	1.173	1	1.122	4	0.975	12	1.008	10	1.166	3
		糖尿病	1.311	4	0.762	14	0.285	18	0.812	13	1.202	6	1.181	7	0.913	11	1.350	2	1.112	8
		脂質異常症	0.765	12	0.700	15	0.980	7	1.585	4	1.175	5	0.430	17	0.875	8	2.395	1	1.080	6
		高血圧性疾患	1.014	11	1.094	10	0.760	15	0.663	18	1.299	5	0.944	14	0.945	13	1.345	3	1.304	4
		虚血性心疾患	0.914	9	0.689	14	0.143	18	0.867	10	0.637	17	0.815	12	0.746	13	1.102	5	1.116	4
		脳血管疾患	1.071	8	1.020	9	0.525	18	0.944	13	1.476	1	1.332	2	1.011	10	0.695	16	0.990	11
		腎不全	1.125	5	0.785	14	0.309	18	1.066	8	1.017	10	1.011	12	1.088	7	1.282	4	1.479	1
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.962	11	0.974	10	0.880	18	0.980	9	0.927	16	0.988	7	1.052	3	1.043	5	0.947	13
		生活習慣病計	1.032	8	1.009	9	0.985	10	1.076	4	0.954	13	0.970	12	1.142	2	1.071	5	0.984	11
		糖尿病	1.025	8	0.940	12	1.111	5	0.932	13	0.857	18	0.870	16	1.174	2	1.137	3	1.006	10
		脂質異常症	0.950	10	0.897	11	0.750	17	1.305	2	0.758	15	0.725	18	1.039	6	1.174	3	1.110	4
		高血圧性疾患	0.997	10	1.075	6	0.981	12	0.862	18	1.181	2	0.944	16	1.111	4	1.068	7	1.037	8
		虚血性心疾患	0.906	11	0.757	14	0.457	18	0.983	6	0.719	16	0.720	15	0.862	12	1.207	3	1.110	4
		脳血管疾患	0.907	9	1.004	7	0.446	18	0.893	13	1.423	3	1.826	1	0.855	15	0.896	10	0.668	17
		腎不全	1.126	5	1.097	7	1.089	8	1.323	1	0.923	13	1.118	6	1.242	2	0.974	11	0.890	16

※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

入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	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					
			H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	17	3	5	6	16	14	15	7	9	7	10	11	9	2	3	3	11	13	14	5	8	5	9	10	13
		生活習慣病計	11	11	15	2	5	5	4	3	2	12	8	9	13	9	11	7	4	8	3	7	13	16	16	6	10	17	17
		糖尿病	12	14	12	4	4	3	14	16	15	3	5	1	13	7	5	1	3	10	17	11	16	10	10	9	16	13	17
		脂質異常症	10	12	13	3	3	3	16	15	14	11	13	16	7	16	11	1	4	2	2	9	18	4	6	8	13	13	10
		高血圧性疾患	14	15	17	1	3	2	9	6	12	2	2	1	12	13	16	11	5	8	17	17	6	15	10	7	6	12	9
		虚血性心疾患	3	3	3	8	12	11	12	10	7	14	13	15	10	7	1	4	2	6	2	4	2	16	17	8	15	14	16
		脳血管疾患	18	16	14	8	9	6	5	3	3	6	4	4	4	2	5	13	6	6	11	17	15	10	11	12	1	13	17
		腎不全	7	9	13	3	6	6	4	2	2	17	15	16	18	17	17	12	16	9	2	4	11	10	8	2	15	12	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	11	4	4	3	14	16	15	15	14	13	7	6	8	12	12	12	3	7	4	18	18	18	13	15	14
		生活習慣病計	3	3	3	6	11	7	13	13	11	14	7	12	9	4	5	15	14	9	1	9	14	18	18	17	10	6	15
		糖尿病	8	13	11	5	4	3	4	14	7	13	11	9	11	10	4	3	2	6	9	9	13	14	16	15	17	5	14
		脂質異常症	9	15	10	3	4	4	7	13	5	11	11	14	6	16	9	2	2	3	1	1	17	5	9	12	15	5	8
		高血圧性疾患	10	9	14	2	3	6	1	4	4	6	2	2	12	10	12	11	11	10	13	5	1	18	17	17	4	14	5
		虚血性心疾患	2	3	4	6	7	5	11	8	10	9	1	2	14	13	7	12	12	13	4	14	8	17	17	14	16	10	11
		脳血管疾患	5	4	2	12	16	5	17	18	17	9	14	13	8	5	3	13	7	8	14	9	15	18	17	16	11	12	14
腎不全		10	9	13	5	6	11	9	8	9	6	3	10	7	7	15	14	18	3	4	14	16	12	12	5	11	4	4	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	4	6	9	8	17	15	12	13	14	15	16	17	17	8	7	6	2	4	2	1	1	1	11	11	14
		生活習慣病計	8	7	7	16	17	18	14	13	15	15	15	16	17	16	17	6	8	6	1	1	1	3	4	3	11	12	14
		糖尿病	5	5	7	13	14	14	16	18	17	12	13	11	15	15	15	1	2	1	4	4	4	6	6	6	9	10	9
		脂質異常症	5	5	5	8	8	8	13	12	12	14	15	16	15	14	14	9	9	7	1	1	1	12	13	13	6	6	9
		高血圧性疾患	11	11	11	15	15	17	14	14	14	10	10	9	12	12	15	3	5	5	4	2	3	1	1	1	13	13	13
		虚血性心疾患	3	4	5	6	7	10	8	10	8	9	6	7	12	11	9	5	5	2	1	1	1	13	14	13	17	17	17
		脳血管疾患	10	13	12	8	9	10	6	4	4	2	2	2	11	8	8	4	5	5	5	6	6	15	16	16	14	11	14
		腎不全	9	10	9	16	18	18	11	11	10	18	17	17	14	13	12	17	15	14	6	7	3	4	6	4	10	12	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	7	7	12	13	13	16	15	16	18	18	18	7	10	12	17	16	15	11	11	10	1	1	1	4	4	6
		生活習慣病計	5	6	3	12	14	14	11	9	10	15	15	16	10	10	9	18	16	15	9	12	12	8	8	8	4	4	5
		糖尿病	7	5	7	10	12	11	17	16	16	15	15	15	13	14	14	9	10	12	4	8	8	3	6	6	11	7	5
		脂質異常症	3	2	2	9	11	9	10	10	11	8	9	12	12	8	8	14	15	13	13	12	15	11	13	14	1	1	1
		高血圧性疾患	3	4	4	9	8	12	13	13	13	14	12	10	11	10	11	16	15	17	12	11	14	5	6	7	6	5	3
		虚血性心疾患	4	6	5	6	9	6	14	13	13	13	14	12	12	12	11	17	16	2	3	3	3	10	10	14	11	7	10
		脳血管疾患	5	7	6	11	11	13	13	12	11	17	18	17	10	9	10	14	14	15	12	13	12	7	2	3	1	1	2
腎不全		7	6	7	11	13	16	4	2	3	2	4	6	15	16	15	17	17	17	14	14	11	8	11	10	9	8	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				
	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度		
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.961	0.949	0.938	1.090	1.086	1.069	0.959	0.976	0.980	1.029	1.030	1.041	1.011	1.007	1.023	1.100	1.100	1.095	1.007	0.984	0.994	1.059	1.034	1.074	1.020	1.021	1.002
		生活習慣病計	0.966	0.971	0.946	1.138	1.030	1.085	1.091	1.145	1.169	0.946	0.994	1.018	0.945	0.985	1.001	0.998	1.041	1.061	1.123	1.005	0.961	0.895	0.917	1.076	0.979	0.864	0.683
		糖尿病	0.938	0.868	0.857	1.175	1.217	1.338	0.925	0.794	0.731	1.198	1.209	1.357	0.926	1.130	1.241	1.240	1.332	1.028	0.552	0.910	0.663	0.988	0.994	1.093	0.620	0.873	0.576
		脂質異常症	0.729	0.822	0.760	1.846	1.636	1.725	0.523	0.565	0.710	0.687	0.780	0.650	0.939	0.491	0.860	3.561	1.579	2.245	2.182	1.047	0.420	1.827	1.379	0.875	0.551	0.780	0.865
		高血圧性疾患	0.784	0.806	0.692	1.498	1.379	1.453	1.121	1.135	0.995	1.440	1.639	1.609	0.872	0.821	0.756	0.915	1.220	1.156	0.589	0.564	1.225	0.749	0.917	1.188	1.183	0.839	1.135
		虚血性心疾患	1.156	1.153	1.145	0.916	0.828	0.847	0.871	0.890	0.947	0.764	0.825	0.670	0.911	0.935	1.289	1.081	1.204	1.020	1.339	1.122	1.243	0.574	0.643	0.930	0.710	0.758	0.658
		脳血管疾患	0.879	0.905	0.883	1.083	1.004	1.080	1.115	1.164	1.249	1.110	1.160	1.241	1.138	1.205	1.084	0.989	1.102	1.080	0.999	0.856	0.847	1.003	0.976	0.967	1.278	0.910	0.633
		腎不全	1.000	0.990	0.977	1.312	1.107	1.124	1.261	1.401	1.329	0.705	0.741	0.739	0.685	0.691	0.653	0.838	0.729	1.025	1.340	1.221	1.015	0.931	0.996	1.329	0.778	0.875	0.743
		入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.052	1.051	1.050	0.998	0.981	0.984	0.926	0.941	0.952	0.943	0.943	0.937	0.932	0.919	0.918	0.977	0.990	0.992	1.053	1.046	1.069	1.059	1.065	1.073	0.960
生活習慣病計	1.032			1.034	1.037	0.927	0.905	0.891	0.937	0.945	0.936	0.935	0.923	0.925	0.910	0.916	0.921	1.035	1.034	1.070	1.176	1.161	1.196	1.082	1.069	1.082	0.973	0.979	0.943
糖尿病	1.060			1.058	1.049	0.920	0.916	0.914	0.887	0.868	0.867	0.929	0.923	0.941	0.914	0.908	0.903	1.148	1.137	1.180	1.120	1.081	1.123	1.046	1.049	1.067	0.979	0.997	1.008
脂質異常症	1.062			1.084	1.085	1.039	1.017	1.028	0.900	0.880	0.871	0.835	0.814	0.757	0.815	0.836	0.832	1.023	1.002	1.037	1.418	1.420	1.395	0.913	0.858	0.839	1.062	1.036	0.960
高血圧性疾患	0.993			0.987	0.983	0.937	0.939	0.922	0.944	0.952	0.951	0.996	1.000	1.020	0.954	0.961	0.950	1.110	1.091	1.091	1.103	1.144	1.176	1.212	1.194	1.209	0.950	0.957	0.968
虚血性心疾患	1.116			1.087	1.096	0.961	0.955	0.914	0.936	0.922	0.934	0.931	0.962	0.968	0.839	0.892	0.919	1.032	1.033	1.282	1.575	1.620	1.459	0.835	0.802	0.763	0.668	0.736	0.648
脳血管疾患	0.947			0.904	0.895	0.990	0.969	0.896	1.045	1.192	1.289	1.515	1.579	1.601	0.927	0.984	0.930	1.190	1.141	1.252	1.152	1.105	1.178	0.842	0.786	0.834	0.867	0.942	0.889
腎不全	1.023			1.037	1.056	0.869	0.814	0.795	0.976	1.010	0.976	0.863	0.832	0.823	0.917	0.915	0.946	0.864	0.900	0.916	1.128	1.084	1.168	1.134	1.135	1.154	1.016	1.001	0.909

※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

分析対象年度：平成30年度（平成30年4月～平成31年3月診療分）、令和元年度（平成31年4月～令和2年3月診療分）、令和2年度（令和2年4月～令和3年3月診療分）

		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						
		H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	4	2	4	12	12	12	18	18	18	14	6	10	1	1	2	8	4	1	13	17	16	17	15	11	6	7	8
		生活習慣病計	5	2	7	14	14	16	18	18	18	17	6	14	8	13	1	6	10	4	9	12	12	15	15	10	1	1	3
		糖尿病	7	9	4	11	15	14	18	18	18	8	12	13	6	8	6	2	6	7	15	17	11	5	1	2	9	2	8
		脂質異常症	12	8	12	13	17	15	18	18	7	9	7	4	17	10	5	6	2	17	8	1	8	15	11	1	5	5	6
		高血圧性疾患	4	8	11	3	9	10	18	18	15	16	14	18	10	1	5	5	4	14	13	16	13	8	11	3	7	7	4
		虚血性心疾患	7	8	9	13	11	14	18	15	18	11	5	10	5	16	17	17	18	12	6	9	13	9	6	5	1	1	4
		脳血管疾患	7	1	8	9	12	9	3	10	18	16	7	13	14	8	1	2	5	2	17	14	10	15	18	16	12	15	11
		腎不全	6	3	5	13	11	14	11	18	18	14	10	8	8	14	10	9	7	12	5	5	7	16	13	4	1	1	1
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	2	6	16	17	16	17	9	17	6	1	2	5	5	5	10	11	9	11	13	10	9	10	7	2	3	1
		生活習慣病計	2	2	4	16	16	16	17	17	18	7	1	1	8	12	13	12	15	2	4	8	8	11	10	10	5	5	6
		糖尿病	6	8	5	15	15	17	18	18	18	1	3	16	12	7	10	16	12	12	7	17	2	2	1	1	10	6	8
		脂質異常症	8	6	11	14	17	6	18	18	18	12	7	7	17	8	2	4	3	16	16	14	15	13	10	1	10	12	13
		高血圧性疾患	3	8	9	15	15	15	17	18	18	8	7	7	7	1	13	5	6	8	16	12	16	9	13	11	14	16	3
		虚血性心疾患	5	2	3	10	6	12	18	5	18	13	4	6	1	16	16	8	18	1	3	11	15	7	9	9	15	15	17
		脳血管疾患	3	10	10	16	15	12	4	8	18	15	2	7	10	11	6	6	13	11	7	3	1	1	1	9	2	6	4
		腎不全	2	5	8	17	16	17	16	17	18	3	1	2	13	13	12	15	11	7	8	10	14	18	15	6	1	2	1
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	10	11	7	6	10	18	18	18	12	12	9	15	16	16	10	8	7	3	3	3	5	5	5	14	13	13
		生活習慣病計	9	9	8	7	6	9	18	18	10	5	5	4	13	14	13	12	11	12	2	2	2	4	3	5	10	10	11
		糖尿病	7	7	8	10	11	12	8	8	5	14	12	13	17	17	18	18	16	16	3	1	2	2	3	3	11	9	10
		脂質異常症	10	10	10	11	11	11	18	18	17	2	2	2	16	17	15	17	16	18	7	7	6	4	3	3	3	4	4
		高血圧性疾患	9	9	10	5	6	6	18	18	12	17	17	18	2	3	2	16	16	16	6	4	4	7	7	7	8	8	8
		虚血性心疾患	7	9	11	16	13	14	18	18	18	11	8	6	14	15	16	15	16	15	10	12	12	2	2	3	4	3	4
		脳血管疾患	9	10	9	7	7	7	18	18	18	13	14	13	3	3	3	1	1	1	16	15	15	12	12	10	17	17	17
		腎不全	7	8	5	5	4	7	8	5	8	1	1	1	13	14	13	3	3	6	2	2	2	12	9	11	15	16	16
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	5	8	8	11	9	6	3	13	12	9	14	17	17	15	14	14	2	2	2	3	3	4	10	9	8
		生活習慣病計	7	7	4	6	5	7	17	17	13	1	2	2	16	18	18	14	13	17	2	1	1	3	3	6	13	11	11
		糖尿病	5	3	4	8	11	13	14	13	10	6	4	2	16	17	17	18	18	18	1	1	1	2	2	3	12	9	9
		脂質異常症	6	7	6	7	6	7	18	18	18	15	14	10	16	16	16	17	17	17	5	5	4	4	3	3	2	4	5
		高血圧性疾患	7	7	8	2	3	6	18	18	5	15	16	16	10	14	15	17	17	18	4	2	2	1	1	1	8	9	9
		虚血性心疾患	8	8	8	15	15	16	18	18	18	2	1	1	16	17	17	9	11	15	5	5	7	1	2	4	7	4	9
		脳血管疾患	2	5	9	4	3	4	15	16	14	6	6	5	16	17	18	18	15	16	3	4	1	8	8	8	9	10	7
		腎不全	10	10	8	5	3	4	18	18	18	1	1	1	3	9	5	6	5	2	13	12	9	12	7	12	16	15	13

※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			
		H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	
入院	1人 あたり 医療費 (対大分県 比)	医療費全体	1.068	1.104	1.087	0.979	1.007	1.005	0.787	0.864	0.899	0.968	1.045	1.019	1.101	1.136	1.159	1.027	1.087	1.168	0.968	0.937	0.968	0.951	0.962	1.008	1.040	1.037	1.031
		生活習慣病計	1.079	1.151	1.071	0.925	0.924	0.879	0.829	0.774	0.392	0.888	1.013	0.949	0.988	0.935	1.173	1.010	0.985	1.122	0.984	0.958	0.975	0.904	0.918	1.008	1.243	1.229	1.166
		糖尿病	1.128	1.111	1.311	0.939	0.821	0.762	0.209	0.444	0.285	1.125	0.904	0.812	1.154	1.113	1.202	1.229	1.146	1.181	0.836	0.665	0.913	1.172	1.459	1.350	1.091	1.351	1.112
		脂質異常症	0.579	1.098	0.765	0.551	0.472	0.700	0.098	0.000	0.980	0.743	1.350	1.585	0.360	0.981	1.175	1.187	1.668	0.430	0.766	1.893	0.875	0.537	0.907	2.395	1.421	1.542	1.080
		高血圧性疾患	1.235	1.025	1.014	1.252	1.019	1.094	0.549	0.321	0.760	0.715	0.817	0.663	1.062	2.008	1.299	1.221	1.258	0.944	0.859	0.788	0.945	1.136	0.859	1.345	1.144	1.053	1.304
		虚血性心疾患	0.985	0.924	0.914	0.815	0.864	0.689	0.282	0.733	0.143	0.907	1.035	0.867	1.068	0.691	0.637	0.522	0.496	0.815	1.029	0.894	0.746	0.915	0.998	1.102	1.536	1.422	1.116
		脳血管疾患	1.098	1.214	1.071	1.009	0.976	1.020	1.201	0.982	0.525	0.902	1.051	0.944	0.960	1.026	1.476	1.233	1.129	1.332	0.886	0.907	1.011	0.944	0.837	0.695	0.998	0.906	0.990
		腎不全	1.097	1.245	1.125	0.837	0.914	0.785	0.849	0.650	0.309	0.824	0.982	1.066	0.941	0.796	1.017	0.932	1.028	1.011	1.161	1.149	1.088	0.750	0.858	1.282	1.455	1.553	1.479
		入院外	1人 あたり 医療費 (対大分県 比)	医療費全体	0.965	0.967	0.962	0.980	0.992	0.974	0.808	0.855	0.880	0.951	0.965	0.980	0.933	0.932	0.927	0.960	0.985	0.988	1.053	1.050	1.052	1.037	1.046	1.043	0.939
生活習慣病計	1.023			1.023	1.032	1.034	1.039	1.009	0.855	0.903	0.985	1.056	1.064	1.076	0.955	0.934	0.954	0.969	0.981	0.970	1.106	1.130	1.142	1.067	1.092	1.071	0.988	0.985	0.984
糖尿病	1.000			1.034	1.025	0.968	0.958	0.940	0.980	1.021	1.111	0.914	0.935	0.932	0.876	0.870	0.857	0.853	0.880	0.870	1.129	1.158	1.174	1.141	1.122	1.137	0.964	1.004	1.006
脂質異常症	0.989			0.964	0.950	0.938	0.916	0.897	0.589	0.621	0.750	1.167	1.184	1.305	0.679	0.669	0.758	0.671	0.682	0.725	1.048	1.019	1.039	1.113	1.147	1.174	1.156	1.140	1.110
高血圧性疾患	1.015			1.008	0.997	1.083	1.082	1.075	0.732	0.747	0.981	0.839	0.836	0.862	1.151	1.138	1.181	0.911	0.926	0.944	1.072	1.107	1.111	1.054	1.079	1.068	1.048	1.031	1.037

			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	205,644	17	234,522	6	214,941	15	228,237	7	224,392	9	240,136	3	218,041	14	235,626	5	219,682	13
		悪性新生物	24,742	13	27,861	4	25,066	12	25,157	11	27,187	8	25,536	9	27,301	6	24,419	16	28,037	3
		胃がん	2,116	8	1,706	16	1,697	17	1,891	11	2,577	3	2,150	7	2,596	2	2,092	9	1,879	12
		大腸がん	2,658	7	2,648	8	1,895	16	2,983	4	2,702	6	2,034	15	3,635	1	2,171	12	2,462	10
		肺がん	3,297	10	3,814	4	3,360	9	2,535	18	3,187	13	3,487	8	4,368	3	3,242	12	3,638	6
		肝がん	1,162	10	1,295	9	1,720	2	1,446	5	1,708	3	1,092	15	1,377	7	1,427	6	1,631	4
		乳がん	1,257	9	1,464	4	1,318	5	1,573	1	1,145	14	1,163	12	1,276	8	1,042	15	1,159	13
		その他のがん	14,251	16	16,935	5	15,076	12	14,728	14	15,868	6	15,609	7	14,049	17	14,446	15	17,268	4
入院	1件あたり医療費の状況	医療費全体	533,367	11	557,482	3	511,175	15	518,270	13	547,762	8	530,713	12	555,356	4	473,878	18	514,080	14
		悪性新生物	775,208	6	774,784	7	755,668	12	764,583	9	770,431	8	784,312	3	677,463	18	745,560	14	730,203	16
		胃がん	728,734	10	665,613	15	713,049	11	686,278	13	798,291	4	733,426	9	579,760	17	843,936	2	700,704	12
		大腸がん	703,344	7	777,764	5	778,395	4	691,884	9	670,200	11	657,154	13	600,325	17	540,898	18	651,493	14
		肺がん	898,773	2	851,875	8	852,334	7	773,930	13	758,564	15	840,659	10	681,640	18	799,622	11	694,111	17
		肝がん	795,673	5	837,209	2	730,405	9	766,827	6	809,712	4	669,105	11	725,760	10	822,770	3	765,620	7
		乳がん	557,600	11	554,451	12	566,206	9	678,026	1	563,214	10	595,155	6	459,581	18	584,045	8	482,011	16
		その他のがん	799,697	8	793,367	10	763,181	13	802,340	7	805,884	6	830,261	3	750,139	16	772,897	12	777,721	11
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	222,465	4	208,578	8	201,729	12	198,507	15	194,553	17	210,200	6	226,556	2	227,513	1	200,519	14
		悪性新生物	21,842	6	23,495	1	18,878	13	19,130	12	17,962	16	20,373	9	22,675	3	18,443	14	20,552	8
		胃がん	988	8	953	9	1,130	6	1,376	5	754	13	627	16	1,069	7	606	17	947	10
		大腸がん	1,211	5	1,117	8	1,142	6	1,130	7	789	16	919	15	516	17	446	18	1,403	3
		肺がん	4,420	6	5,172	3	3,786	9	3,982	7	3,936	8	4,558	5	5,518	1	5,206	2	3,230	12
		肝がん	387	10	468	7	397	9	527	5	550	4	477	6	402	8	871	1	778	2
		乳がん	2,716	4	3,310	3	2,402	8	2,702	5	1,907	13	2,024	12	2,397	9	1,630	17	1,826	15
		その他のがん	12,121	7	12,474	5	10,022	15	9,414	17	10,025	14	11,768	8	12,772	3	9,683	16	12,368	6
入院外	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,516	7	23,609	13	22,799	16	21,518	18	23,862	12	22,829	15	23,998	10	26,966	1	24,690	6
		悪性新生物	105,683	8	107,849	6	92,914	15	86,943	17	102,186	11	110,831	5	117,788	2	104,681	9	98,678	14
		胃がん	73,016	8	69,234	9	75,056	7	86,063	4	63,981	12	48,784	18	63,441	13	52,973	17	56,577	16
		大腸がん	70,193	10	68,080	12	79,924	5	64,615	14	51,934	16	66,884	13	35,716	18	45,508	17	88,011	2
		肺がん	240,741	9	291,558	1	234,274	11	240,317	10	246,486	6	245,290	7	255,589	5	274,491	3	147,389	17
		肝がん	86,558	7	109,652	5	70,247	8	67,512	9	116,974	4	95,185	6	53,925	14	131,521	1	120,695	2
		乳がん	71,814	3	62,438	13	64,997	9	65,550	8	62,899	12	64,282	10	68,459	6	58,490	15	50,507	16
		その他のがん	105,950	8	110,940	7	86,803	16	77,633	18	101,988	12	114,695	5	131,196	2	95,486	13	111,623	6

※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	0.938	17	1.069	6	0.980	15	1.041	7	1.023	9	1.095	3	0.994	14	1.074	5	1.002	13
		悪性新生物	0.962	13	1.084	4	0.975	12	0.979	11	1.057	8	0.993	9	1.062	6	0.950	16	1.091	3
		胃がん	1.031	8	0.831	16	0.827	17	0.922	11	1.256	3	1.048	7	1.265	2	1.019	9	0.916	12
		大腸がん	1.064	7	1.060	8	0.759	16	1.194	4	1.082	6	0.814	15	1.455	1	0.869	12	0.986	10
		肺がん	0.989	10	1.145	4	1.008	9	0.761	18	0.956	13	1.047	8	1.311	3	0.973	12	1.092	6
		肝がん	0.911	10	1.015	9	1.348	2	1.133	5	1.339	3	0.856	15	1.079	7	1.118	6	1.278	4
		乳がん	1.001	9	1.166	4	1.049	5	1.252	1	0.912	14	0.926	12	1.016	8	0.830	15	0.923	13
		その他のがん	0.932	16	1.107	5	0.986	12	0.963	14	1.037	6	1.021	7	0.919	17	0.944	15	1.129	4
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.050	4	0.984	8	0.952	12	0.937	15	0.918	17	0.992	6	1.069	2	1.073	1	0.946	14
		悪性新生物	1.056	6	1.136	1	0.913	13	0.925	12	0.868	16	0.985	9	1.096	3	0.891	14	0.993	8
		胃がん	0.965	8	0.931	9	1.104	6	1.344	5	0.736	13	0.612	16	1.044	7	0.592	17	0.925	10
		大腸がん	1.094	5	1.009	8	1.032	6	1.021	7	0.713	16	0.830	15	0.466	17	0.403	18	1.267	3
		肺がん	1.055	6	1.234	3	0.903	9	0.950	7	0.939	8	1.088	5	1.317	1	1.242	2	0.771	12
		肝がん	0.911	10	1.101	7	0.934	9	1.240	5	1.294	4	1.122	6	0.946	8	2.049	1	1.831	2
		乳がん	1.059	4	1.291	3	0.937	8	1.054	5	0.744	13	0.789	12	0.935	9	0.636	17	0.712	15
		その他のがん	1.065	7	1.096	5	0.881	15	0.827	17	0.881	14	1.034	8	1.123	3	0.851	16	1.087	6

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

			杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市	
			金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	238,467	4	220,405	12	197,153	18	223,530	10	254,107	2	256,060	1	212,199	16	221,116	11	226,165	8
		悪性新生物	27,202	7	29,279	2	41,171	1	25,452	10	27,325	5	24,144	17	24,682	14	24,527	15	23,657	18
		胃がん	2,973	1	2,294	4	2,183	5	2,152	6	459	18	1,825	13	1,979	10	1,780	15	1,794	14
		大腸がん	1,658	18	1,855	17	3,529	2	3,028	3	2,922	5	2,092	13	2,423	11	2,084	14	2,464	9
		肺がん	3,138	14	3,510	7	6,300	1	3,012	15	4,991	2	2,726	17	2,737	16	3,643	5	3,248	11
		肝がん	840	16	1,118	13	0	18	1,144	11	2,186	1	1,365	8	1,103	14	787	17	1,131	12
		乳がん	1,192	11	878	18	1,512	3	980	17	1,201	10	1,299	7	1,308	6	1,034	16	1,539	2
		その他のがん	17,401	3	19,622	2	27,647	1	15,136	10	15,565	8	14,837	13	15,133	11	15,199	9	13,481	18
入院	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	551,427	6	506,580	16	486,988	17	558,115	2	552,754	5	547,393	9	536,632	10	550,958	7	570,353	1
		悪性新生物	779,478	5	779,926	4	762,003	11	738,875	15	790,850	2	755,003	13	764,007	10	858,978	1	716,661	17
		胃がん	622,915	16	683,347	14	809,410	3	907,393	1	518,270	18	791,282	5	768,914	8	773,225	7	786,018	6
		大腸がん	809,098	2	633,213	15	740,773	6	616,579	16	693,515	8	785,046	3	678,377	10	873,019	1	669,989	12
		肺がん	882,229	3	722,416	16	861,026	6	874,897	4	841,041	9	1,003,439	1	799,142	12	865,802	5	766,037	14
		肝がん	581,498	17	657,881	13	0	18	635,286	15	934,657	1	622,593	16	667,279	12	733,686	8	636,327	14
		乳がん	649,743	2	538,388	14	617,236	4	552,729	13	500,291	15	600,608	5	638,477	3	475,279	17	591,421	7
		その他のがん	820,162	5	851,905	2	750,560	15	751,404	14	827,456	4	743,939	17	796,019	9	925,862	1	728,846	18
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	203,901	11	206,472	10	186,580	18	207,708	9	196,402	16	209,498	7	223,036	3	221,083	5	200,663	13
		悪性新生物	19,350	11	21,125	7	22,875	2	22,535	4	17,882	17	16,442	18	18,118	15	21,987	5	19,385	10
		胃がん	2,107	2	1,377	4	449	18	2,228	1	768	12	1,414	3	641	15	701	14	797	11
		大腸がん	1,117	8	934	14	1,522	1	1,443	2	979	13	1,081	10	1,072	11	1,350	4	1,066	12
		肺がん	2,629	15	4,946	4	1,391	18	2,543	17	3,146	14	2,586	16	3,737	10	3,188	13	3,724	11
		肝がん	241	14	628	3	0	18	97	17	184	16	282	11	198	15	281	12	251	13
		乳がん	2,426	7	2,449	6	558	18	3,491	1	2,357	10	1,675	16	1,899	14	3,326	2	2,265	11
		その他のがん	10,830	10	10,791	11	18,954	1	12,733	4	10,448	13	9,404	18	10,570	12	13,141	2	11,283	9
入院外	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	24,853	5	23,912	11	25,685	3	24,196	9	22,216	17	22,980	14	26,494	2	25,483	4	24,377	8
		悪性新生物	102,019	12	100,093	13	141,230	1	116,119	3	90,231	16	79,060	18	103,717	10	114,177	4	106,511	7
		胃がん	131,057	2	87,496	3	65,630	10	143,309	1	76,211	6	84,305	5	64,937	11	60,965	15	63,067	14
		大腸がん	83,557	3	64,406	15	79,360	6	83,237	4	70,141	11	76,239	7	74,095	8	94,602	1	73,608	9
		肺がん	180,512	15	268,288	4	99,605	18	197,506	14	216,774	12	180,327	16	243,826	8	215,670	13	287,647	2
		肝がん	56,997	13	119,961	3	0	18	27,637	17	33,819	16	48,611	15	57,368	12	61,906	11	64,230	10
		乳がん	65,884	7	68,559	5	26,562	18	85,382	2	63,205	11	41,046	17	58,498	14	93,792	1	70,792	4
		その他のがん	102,993	11	88,301	14	175,198	1	122,752	3	88,231	15	81,478	17	105,050	9	117,285	4	104,867	10

※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	1.087	4	1.005	12	0.899	18	1.019	10	1.159	2	1.168	1	0.968	16	1.008	11	1.031	8
		悪性新生物	1.058	7	1.139	2	1.601	1	0.990	10	1.063	5	0.939	17	0.960	14	0.954	15	0.920	18
		胃がん	1.449	1	1.118	4	1.064	5	1.049	6	0.224	18	0.889	13	0.964	10	0.867	15	0.874	14
		大腸がん	0.664	18	0.743	17	1.413	2	1.212	3	1.170	5	0.837	13	0.970	11	0.834	14	0.986	9
		肺がん	0.942	14	1.053	7	1.891	1	0.904	15	1.498	2	0.818	17	0.821	16	1.093	5	0.975	11
		肝がん	0.658	16	0.876	13	0.000	18	0.897	11	1.713	1	1.070	8	0.864	14	0.617	17	0.886	12
		乳がん	0.949	11	0.699	18	1.204	3	0.780	17	0.956	10	1.034	7	1.041	6	0.823	16	1.225	2
		その他のがん	1.138	3	1.283	2	1.808	1	0.990	10	1.018	8	0.970	13	0.989	11	0.994	9	0.881	18
入院外	1人 あたり 医療費 (対大分県 比)	医療費全体	0.962	11	0.974	10	0.880	18	0.980	9	0.927	16	0.988	7	1.052	3	1.043	5	0.947	13
		悪性新生物	0.935	11	1.021	7	1.106	2	1.089	4	0.864	17	0.795	18	0.876	15	1.063	5	0.937	10
		胃がん	2.058	2	1.345	4	0.438	18	2.176	1	0.750	12	1.381	3	0.626	15	0.685	14	0.778	11
		大腸がん	1.009	8	0.844	14	1.375	1	1.304	2	0.884	13	0.977	10	0.968	11	1.220	4	0.963	12
		肺がん	0.627	15	1.180	4	0.332	18	0.607	17	0.751	14	0.617	16	0.892	10	0.761	13	0.889	11
		肝がん	0.567	14	1.478	3	0.000	18	0.228	17	0.433	16	0.664	11	0.466	15	0.661	12	0.591	13
		乳がん	0.946	7	0.955	6	0.218	18	1.362	1	0.919	10	0.653	16	0.741	14	1.297	2	0.883	11
		その他のがん	0.952	10	0.948	11	1.666	1	1.119	4	0.918	13	0.827	18	0.929	12	1.155	2	0.992	9

※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			
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位						
		H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	4	2	4	12	12	12	18	18	18	14	6	10	1	1	2	8	4	1	13	17	16	17	15	11	6	7	8
		悪性新生物	4	2	7	1	7	2	10	1	1	9	5	10	12	9	5	18	15	17	17	16	14	16	18	15	13	14	18
		胃がん	10	2	1	12	13	4	18	1	5	8	7	6	11	17	18	17	8	13	14	3	10	16	16	15	15	15	14
		大腸がん	15	16	18	6	13	17	3	2	2	14	14	3	18	5	5	5	18	13	8	12	11	12	17	14	16	7	9
		肺がん	7	6	14	5	2	7	18	1	1	16	9	15	12	15	2	8	3	17	15	17	16	10	16	5	9	7	11
		肝がん	11	4	16	13	8	13	18	18	18	3	13	11	1	1	1	8	17	8	9	7	14	15	16	17	14	15	12
		乳がん	11	6	11	8	15	18	18	18	3	16	17	17	1	1	10	10	5	7	5	14	6	15	16	16	13	3	2
	その他のがん	2	3	3	3	6	2	1	1	1	4	2	10	12	12	8	17	14	13	15	18	11	13	17	9	7	16	18	
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	2	6	16	17	16	17	9	17	6	1	2	5	5	5	10	11	9	11	13	10	9	10	7	2	3	1
		悪性新生物	9	7	5	18	8	4	1	1	11	2	2	15	10	3	2	17	10	13	7	14	10	6	11	1	5	15	17
		胃がん	10	15	16	17	8	14	18	2	3	1	7	1	15	12	18	16	16	5	8	4	8	14	13	7	2	1	6
		大腸がん	15	18	2	11	17	15	16	2	6	12	15	16	2	1	8	7	16	3	13	14	10	1	3	1	18	13	12
		肺がん	12	12	3	16	11	16	18	17	6	9	4	4	17	8	9	1	3	1	8	15	12	4	13	5	2	2	14
		肝がん	9	8	17	17	6	13	18	18	18	6	3	15	2	1	1	8	7	16	1	10	12	16	12	8	5	4	14
乳がん		8	8	2	9	10	14	18	1	4	5	18	13	2	17	15	3	4	5	4	3	3	16	15	17	7	11	7	
その他のがん	8	5	5	17	8	2	1	1	15	2	2	14	10	3	4	18	13	17	11	15	9	4	10	1	7	18	18		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	10	11	7	6	10	18	18	18	12	12	9	15	16	16	10	8	7	3	3	3	5	5	5	14	13	13
		悪性新生物	12	8	11	4	1	7	16	4	2	14	10	4	18	18	17	13	17	18	11	15	15	8	11	5	15	12	10
		胃がん	6	1	2	2	5	4	18	18	18	17	9	1	8	16	12	12	8	3	14	14	15	7	10	14	10	13	11
		大腸がん	15	11	8	2	2	14	18	14	1	11	12	2	14	9	13	6	16	10	13	10	11	8	8	4	16	13	12
		肺がん	8	10	15	9	1	4	16	18	18	17	17	17	18	15	14	1	4	16	5	8	10	15	16	13	14	12	11
		肝がん	10	10	14	4	4	3	18	18	18	13	17	17	12	14	16	15	16	11	7	11	15	9	9	12	14	12	13
		乳がん	6	10	7	12	8	6	18	18	18	4	3	1	15	9	10	14	14	16	13	13	14	2	4	2	10	7	11
	その他のがん	15	15	10	5	5	11	1	1	1	9	4	4	14	16	13	18	18	18	11	14	12	7	8	2	8	9	9	
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	5	8	8	11	9	6	3	13	12	9	14	17	17	15	14	14	2	2	2	3	3	4	10	9	8
		悪性新生物	11	7	12	13	6	13	1	1	1	12	13	3	18	18	16	17	16	18	5	8	10	7	12	4	15	11	7
		胃がん	4	1	2	3	9	3	18	18	10	15	6	1	1	15	6	14	11	5	10	13	11	5	2	15	13	12	14
		大腸がん	16	8	3	3	3	15	18	13	6	13	15	4	14	1	11	5	16	7	15	14	8	4	4	1	17	12	9
		肺がん	6	9	15	12	2	4	18	18	18	17	15	14	15	14	12	1	7	16	2	5	8	16	16	13	14	6	2
		肝がん	10	7	13	5	4	3	18	18	18	11	17	17	17	16	16	12	13	15	3	11	12	9	9	11	15	12	10
乳がん		6	11	7	14	6	5	18	18	18	4	5	2	13	9	11	16	16	17	9	13	14	1	2	1	7	3	4	
その他のがん	13	14	11	14	13	14	1	1	1	8	4	3	17	17	15	18	16	17	6	10	9	5	11	4	12	12	10		

	※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			
		H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	H30年度	R01年度	R02年度	
入院	1人 あたり 医療費 (対大分県 比)	医療費全体	1.068	1.104	1.087	0.979	1.007	1.005	0.787	0.864	0.899	0.968	1.045	1.019	1.101	1.136	1.159	1.027	1.087	1.168	0.968	0.937	0.968	0.951	0.962	1.008	1.040	1.037	1.031
		悪性新生物	1.055	1.157	1.058	1.089	1.051	1.139	0.986	2.048	1.601	0.993	1.085	0.990	0.961	1.033	1.063	0.847	0.917	0.939	0.872	0.834	0.960	0.872	0.775	0.954	0.940	0.922	0.920
		胃がん	0.903	1.680	1.449	0.727	0.819	1.118	0.134	2.141	1.064	1.034	0.975	1.049	0.734	0.658	0.224	0.352	0.951	0.889	0.653	1.208	0.964	0.554	0.707	0.867	0.650	0.759	0.874
		大腸がん	0.717	0.722	0.664	1.094	0.858	0.743	1.397	1.431	1.413	0.752	0.813	1.212	0.465	1.199	1.170	1.128	0.468	0.837	1.012	0.891	0.970	0.850	0.689	0.834	0.686	1.162	0.986
		肺がん	0.986	1.052	0.942	1.111	1.360	1.053	0.296	2.009	1.891	0.669	1.005	0.904	0.908	0.855	1.498	0.949	1.271	0.818	0.725	0.788	0.821	0.911	0.817	1.093	0.920	1.040	0.975
		肝がん	0.850	1.060	0.658	0.776	0.936	0.876	0.000	0.000	0.000	1.185	0.865	0.897	1.853	2.028	1.713	0.961	0.580	1.070	0.904	0.959	0.864	0.705	0.773	0.617	0.733	0.784	0.886
		乳がん	0.865	1.116	0.949	0.947	0.780	0.699	0.000	0.547	1.204	0.679	0.733	0.780	1.621	1.603	0.956	0.907	1.129	1.034	1.110	0.845	1.041	0.716	0.773	0.823	0.783	1.230	1.225
		その他のがん	1.188	1.191	1.138	1.181	1.073	1.283	1.393	2.435	1.808	1.114	1.209	0.990	0.950	0.971	1.018	0.832	0.909	0.970	0.894	0.775	0.989	0.944	0.789	0.994	1.066	0.863	0.881
入院外	1人 あたり 医療費 (対大分県 比)	医療費全体	0.965	0.967	0.962	0.980	0.992	0.974	0.808	0.855	0.880	0.951	0.965	0.980	0.933	0.932	0.927	0.960	0.985	0.988	1.053	1.050	1.052	1.037	1.046	1.043	0.939	0.950	0.947
		悪性新生物	0.919	0.972	0.935	1.037	1.131	1.021	0.846	1.042	1.106	0.883	0.941	1.089	0.763	0.801	0.864	0.907	0.863	0.795	0.921	0.878	0.876	0.954	0.929	1.063	0.877	0.927	0.937
		胃がん	1.066	2.287	2.058	1.382	1.114	1.345	0.274	0.227	0.438	0.483	1.032	2.176	1.045	0.421	0.750	0.750	1.053	1.381	0.593	0.570	0.626	1.059	0.912	0.685	0.773	0.680	0.778
		大腸がん	0.672	0.840	1.009	1.200	1.140	0.844	0.632	0.816	1.375	0.760	0.837	1.304	0.677	0.940	0.884	0.931	0.756	0.977	0.729	0.863	0.968	0.897	0.945	1.220	0.671	0.830	0.963
		肺がん	1.047	0.975	0.627	1.007	1.432	1.180	0.519	0.474	0.332	0.470	0.501	0.607	0.329	0.645	0.751	1.481	1.191	0.617	1.106	1.027	0.892	0.538	0.596	0.761	0.593	0.870	0.889
		肝がん	0.700	0.753	0.567	1.158	1.341	1.478	0.099	0.095	0.000	0.589	0.229	0.228	0.593	0.540	0.433	0.502	0.479	0.664	0.992	0.732	0.466	0.704	0.857	0.661	0.573	0.652	0.591
		乳がん	1.084	0.934	0.946	0.879	0.992	0.955	0.308	0.223	0.218	1.227	1.212	1.362	0.732	0.989	0.919	0.812	0.728	0.653	0.855	0.762	0.741	1.276	1.106	1.297	0.911	1.008	0.883
		その他のがん	0.860	0.870	0.952	1.028	1.052	0.948	1.174	1.581	1.666	0.987	1.057	1.119	0.888	0.840	0.918	0.780	0.783	0.82									

令和4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2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 ≥ 85 cm	51.1%	99.4	0.387	51.8%	100.2	0.885	52.0%	100.8	0.644	52.1%	101.1	0.509	51.8%	100.0	0.991	51.1%	98.9	0.625	54.1%	104.5	0.181	49.8%	95.8	0.149	52.6%	101.4	0.639
	BMI ≥ 25 kg/m ²	39.1%	99.9	0.860	38.1%	98.4	0.337	37.2%	95.9	0.046	35.3%	90.8	0.000	38.8%	101.2	0.538	40.2%	104.3	0.096	43.9%	114.8	0.000	35.7%	95.2	0.167	41.3%	108.4	0.016
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	47.5%	100.4	0.609	50.3%	104.3	0.006	40.1%	83.3	0.000	40.8%	84.6	0.000	44.6%	91.2	0.000	55.2%	114.4	0.000	55.0%	112.3	0.001	50.2%	99.2	0.801	53.4%	109.1	0.007
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	10.0%	99.0	0.571	11.0%	104.6	0.176	9.6%	91.4	0.046	10.2%	96.8	0.415	9.5%	87.7	0.002	10.4%	98.9	0.852	11.4%	105.0	0.538	13.0%	112.3	0.056	11.3%	104.2	0.586
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	43.1%	81.8	0.000	44.8%	86.6	0.156	46.8%	89.7	0.254	57.3%	112.6	0.176	63.0%	120.1	0.000	56.9%	109.0	0.240	73.8%	137.2	0.096	58.4%	112.4	0.440	44.0%	83.6	0.203
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	16.1%	77.5	0.000	11.2%	55.0	0.003	20.6%	100.5	0.976	27.4%	136.4	0.014	28.2%	136.3	0.000	19.0%	92.4	0.558	19.0%	90.0	0.897	32.6%	158.4	0.017	8.8%	42.4	0.005
	HbA1c $\geq 5.6\%$	58.2%	93.3	0.000	71.9%	113.0	0.000	55.0%	87.2	0.000	58.7%	92.7	0.006	61.2%	96.5	0.101	76.3%	119.6	0.000	70.9%	109.4	0.042	67.1%	102.1	0.587	69.6%	109.4	0.018
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	26.4%	100.0	0.996	27.5%	104.9	0.016	24.8%	94.7	0.033	26.1%	99.4	0.817	26.4%	101.8	0.432	27.8%	106.7	0.031	27.6%	106.5	0.169	23.5%	92.3	0.064	28.3%	109.6	0.025
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	6.7%	103.8	0.062	6.4%	100.0	0.986	6.2%	98.2	0.744	5.9%	93.3	0.170	7.0%	110.4	0.028	5.5%	86.9	0.040	7.1%	112.5	0.203	5.3%	84.2	0.064	5.1%	80.7	0.027
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	31.9%	102.4	0.009	32.3%	105.5	0.004	29.2%	95.1	0.034	34.9%	113.1	0.000	27.2%	90.6	0.000	28.5%	93.8	0.033	25.3%	84.7	0.000	27.3%	94.3	0.148	30.3%	101.7	0.680
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	44.8%	101.0	0.176	45.5%	100.2	0.923	55.5%	122.3	0.000	44.5%	98.5	0.401	45.5%	97.8	0.210	38.3%	83.5	0.000	36.2%	77.7	0.000	45.2%	93.5	0.032	49.1%	104.6	0.149
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	32.3%	101.0	0.280	31.1%	97.1	0.117	40.4%	125.8	0.000	30.8%	95.4	0.033	33.5%	105.3	0.011	28.3%	88.9	0.000	19.0%	59.9	0.000	29.5%	93.6	0.091	33.0%	103.8	0.324
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	17.9%	109.9	0.000	18.6%	105.7	0.039	14.0%	77.3	0.000	13.4%	78.4	0.000	17.7%	94.7	0.082	18.5%	104.8	0.256	18.1%	97.4	0.689	17.8%	87.5	0.011	22.1%	114.6	0.007
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.1%	101.2	0.777	2.4%	102.8	0.745	2.2%	89.8	0.321	1.8%	79.7	0.028	2.6%	105.2	0.552	2.7%	118.0	0.130	2.3%	93.6	0.762	2.2%	78.1	0.110	3.3%	126.5	0.080
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	56.1%	100.1	0.869	56.8%	99.1	0.506	62.6%	109.2	0.000	56.2%	98.2	0.270	59.2%	101.4	0.371	54.4%	94.4	0.007	51.7%	88.5	0.000	57.5%	95.4	0.086	60.7%	103.1	0.273
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	42.7%	98.1	0.016	46.4%	102.9	0.064	48.8%	108.4	0.000	41.9%	93.6	0.000	47.5%	102.2	0.212	43.8%	96.1	0.100	44.3%	95.2	0.175	47.3%	96.7	0.276	48.4%	102.8	0.381
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	36.4%	110.6	0.000	34.0%	104.7	0.052	30.2%	90.5	0.001	32.8%	98.6	0.620	30.7%	95.1	0.059	31.5%	98.3	0.650	34.7%	110.5	0.062	27.7%	87.7	0.007	29.0%	90.2	0.038
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	1.0%	92.9	0.169	1.1%	113.7	0.203	1.8%	171.8	0.000	1.1%	106.1	0.654	0.8%	79.5	0.094	0.7%	65.5	0.036	0.6%	63.6	0.164	1.0%	105.9	0.866	0.9%	88.8	0.682
	メタボリックシンドローム該当者	25.5%	99.8	0.869	27.0%	103.1	0.126	26.1%	100.1	0.975	24.1%	92.7	0.002	27.3%	102.1	0.373	26.1%	99.1	0.783	28.9%	108.2	0.080	25.7%	92.9	0.075	27.6%	102.7	0.531
	メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	43.3%	99.5	0.539	44.5%	100.8	0.599	44.4%	100.9	0.658	43.8%	99.5	0.812	45.0%	100.8	0.640	42.9%	97.1	0.223	46.0%	102.9	0.420	43.0%	94.6	0.084	46.0%	102.7	0.412
女性	腹囲 ≥ 90 cm	17.0%	92.8	0.000	18.7%	100.3	0.910	18.7%	101.9	0.544	17.7%	96.1	0.200	18.3%	96.5	0.204	18.1%	96.3	0.342	19.8%	104.6	0.456	19.4%	101.0	0.863	22.7%	119.3	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	23.8%	94.9	0.000	24.1%	95.9	0.051	23.0%	91.6	0.001	22.6%	90.1	0.000	25.3%	100.8	0.752	25.9%	103.4	0.315	28.1%	112.4	0.017	25.4%	101.6	0.717	30.0%	119.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	26.8%	98.6	0.213	28.4%	100.4	0.844	22.3%	79.9	0.000	22.8%	82.2	0.000	25.5%	87.5	0.000	33.3%	117.4	0.000	31.3%	106.0	0.231	28.6%	94.6	0.184	33.6%	117.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.7%	96.7	0.295	4.1%	100.4	0.960	3.9%	99.3	0.947	3.3%	84.6	0.028	3.1%	73.5	0.000	4.6%	114.2	0.129	4.1%	97.3	0.888	4.2%	97.3	0.834	5.4%	133.7	0.011
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	30.1%	77.8	0.000	27.0%	70.8	0.001	32.1%	84.5	0.150	48.2%	128.8	0.000	47.4%	122.8	0.000	43.3%	112.9	0.094	40.0%	103.5	0.967	46.6%	122.4	0.185	35.4%	90.0	0.519
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	7.5%	71.6	0.000	7.2%	70.7	0.113	12.3%	121.4	0.336	17.6%	176.6	0.000	13.1%	125.5	0.012	8.0%	77.7	0.142	10.0%	94.9	0.920	14.6%	143.2	0.213	6.9%	64.2	0.228
	HbA1c $\geq 5.6\%$	59.3%	92.1	0.000	76.0%	115.2	0.000	50.2%	79.0	0.000	58.9%	90.1	0.000	61.0%	96.8	0.081	79.6%	120.8	0.000	71.1%	106.9	0.114	74.1%	110.0	0.005	71.5%	112.1	0.001
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	10.9%	96.3	0.029	12.1%	104.0	0.196	9.6%	84.1	0.000	11.2%	97.4	0.515	12.1%	101.3	0.715	12.8%	108.7	0.078	11.7%	98.4	0.864	10.7%	87.8	0.047	15.7%	131.2	0.000
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.9%	93.3	0.272	0.9%	101.9	0.907	0.9%	100.4	0.968	0.7%	78.5	0.132	1.1%	120.4	0.116	1.0%	104.1	0.881	1.1%	119.4	0.549	0.6%	69.4	0.206	1.1%	124.6	0.361
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	32.2%	102.2	0.031	33.6%	105.2	0.005	30.1%	93.8	0.007	35.4%	110.1	0.000	30.5%	93.8	0.003	30.9%	96.1	0.196	28.6%	90.1	0.032	34.3%	104.3	0.252	31.8%	98.1	0.653
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	34.8%	100.7	0.499	34.6%	95.9	0.019	41.6%	119.7	0.000	32.5%	92.7	0.001	39.5%	105.5	0.005	29.2%	79.2	0.000	30.6%	81.5	0.000	36.2%	93.6	0.065	40.7%	108.0	0.031
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	17.0%	97.3	0.049	15.8%	89.2	0.000	20.8%	117.8	0.000	15.9%	90.0	0.001	21.4%	119.2	0.000	15.9%	89.3	0.008	14.3%	81.2	0.002	17.6%	97.3	0.600	20.7%	115.9	0.004
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	15.1%	106.6	0.000	19.6%	129.7	0.000	11.0%	73.1	0.000	9.8%	67.7	0.000	14.9%	90.4	0.003	16.5%	110.9	0.018	13.8%	85.9	0.046	12.8%	80.9	0.000	19.7%	124.6	0.000
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.1%	93.9	0.310	1.6%	128.0	0.006	0.9%	73.9	0.072	0.8%	66.0	0.014	1.3%	94.4	0.657	1.3%	103.7	0.881	1.3%	96.6	0.982	1.1%	87.5	0.575	2.2%	170.1	0.001
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	37.0%	95.9	0.000	37.8%	94.8	0.002	42.6%	109.2	0.000	36.7%	93.9	0.003	44.1%	107.2	0.000	38.0%	94.0	0.024	38.0%	93.0	0.085	42.8%	101.6	0.636	44.3%	107.7	0.032
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	27.7%	93.8	0.000	30.1%	97.3	0.147	32.3%	108.1	0.001	27.2%	90.6	0.000	34.1%	105.7	0.007	31.2%	98.6	0.647	31.7%	98.3	0.725	34.9%	104.6	0.215	33.8%	104.2	0.299
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	16.4%	101.3	0.533	16.8%	104.7	0.180	18.2%	104.6	0.283	18.4%	110.1	0.022	13.9%	87.6	0.001	15.9%	101.6	0.792	13.9%	98.2	0.874	15.4%	98.5	0.843	15.6%	98.8	0.901
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.3%	85.1	0.107	0.5%	131.2	0.071	0.8%	179.9	0.000	0.4%	85.7	0.543	0.3%	66.0	0.093	0.2%	50.5	0.0									

令和4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2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 ≥ 85 cm	49.4%	95.3	0.064	49.8%	96.4	0.066	51.6%	99.5	0.839	54.7%	105.7	0.019	54.5%	105.0	0.049	62.2%	118.8	0.030	52.6%	102.1	0.457	51.8%	100.1	0.999	52.2%	100.9	0.808
	BMI ≥ 25 kg/m ²	38.3%	100.4	0.903	40.6%	105.3	0.020	37.6%	98.7	0.644	39.2%	102.8	0.323	40.9%	107.9	0.008	48.1%	130.2	0.004	39.1%	100.6	0.864	36.5%	95.4	0.371	35.8%	93.1	0.101
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	53.3%	107.3	0.006	50.2%	103.6	0.098	59.9%	121.2	0.000	46.9%	96.1	0.149	54.2%	108.3	0.002	47.5%	96.4	0.833	51.7%	107.3	0.013	45.4%	92.0	0.087	40.7%	83.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	12.3%	109.8	0.083	11.6%	109.0	0.058	12.3%	110.8	0.047	11.6%	107.3	0.205	11.2%	99.0	0.882	5.8%	53.4	0.121	11.5%	109.5	0.139	10.3%	93.2	0.517	8.0%	74.0	0.001
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	69.7%	132.8	0.214	57.8%	111.7	0.191	58.6%	111.9	0.209	44.0%	85.2	0.155	58.2%	111.2	0.405	100.0%	179.3	0.938	57.1%	105.1	0.968	55.1%	105.9	0.843	63.8%	122.9	0.302
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	33.3%	161.9	0.155	22.9%	112.7	0.394	26.4%	128.5	0.061	14.5%	71.4	0.087	23.0%	111.1	0.648	100.0%	453.5	0.552	28.6%	132.8	0.779	16.3%	80.0	0.635	23.4%	114.2	0.779
	HbA1c ≥ 5.6 %	72.5%	111.9	0.001	71.3%	112.5	0.000	65.5%	102.5	0.444	61.5%	94.3	0.095	70.2%	107.9	0.018	60.9%	93.1	0.458	65.9%	102.9	0.530	62.3%	98.4	0.821	65.5%	103.5	0.509
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	23.9%	92.4	0.036	28.0%	107.4	0.007	24.5%	94.9	0.129	26.6%	102.9	0.403	23.3%	90.6	0.009	24.1%	95.9	0.786	23.1%	88.1	0.002	25.0%	96.3	0.565	24.8%	95.3	0.363
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	6.6%	104.9	0.528	6.4%	101.6	0.796	4.4%	69.9	0.000	6.5%	101.9	0.810	5.9%	93.8	0.417	5.7%	93.5	0.892	7.8%	122.3	0.006	6.0%	94.9	0.728	5.8%	92.0	0.462
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	28.9%	96.8	0.351	29.3%	96.6	0.186	27.6%	93.0	0.026	29.1%	97.8	0.491	27.4%	93.0	0.038	30.9%	110.1	0.417	28.9%	93.9	0.095	32.5%	108.3	0.149	31.2%	103.2	0.503
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	47.1%	100.4	0.902	46.4%	100.8	0.704	42.5%	90.5	0.000	45.8%	98.4	0.529	46.6%	97.9	0.439	53.1%	106.0	0.521	46.7%	103.6	0.231	43.4%	92.9	0.122	45.4%	98.1	0.626
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	30.9%	97.1	0.381	32.1%	100.3	0.928	28.6%	90.4	0.001	32.0%	101.8	0.582	29.2%	91.7	0.010	32.1%	101.6	0.924	32.1%	100.3	0.942	31.7%	99.1	0.885	31.9%	99.7	0.972
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	18.0%	94.1	0.201	21.0%	117.0	0.000	21.1%	109.8	0.020	16.3%	87.1	0.003	17.2%	87.7	0.005	16.0%	72.3	0.056	16.3%	95.1	0.380	12.6%	67.7	0.000	12.4%	69.5	0.000
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.6%	100.6	0.991	3.2%	132.8	0.002	3.0%	117.0	0.150	2.2%	88.6	0.362	2.3%	86.0	0.266	0.9%	27.9	0.082	2.1%	92.5	0.669	2.1%	84.6	0.533	1.5%	63.8	0.053
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	60.0%	101.8	0.452	58.4%	100.7	0.711	57.6%	97.8	0.323	58.1%	99.6	0.885	60.3%	101.0	0.686	61.8%	99.4	0.966	57.7%	101.5	0.593	56.6%	96.5	0.395	55.8%	95.7	0.207
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	49.5%	105.2	0.053	46.3%	101.0	0.642	47.5%	100.8	0.767	47.6%	102.3	0.367	50.7%	105.7	0.031	53.4%	104.4	0.642	45.3%	101.6	0.600	45.0%	96.2	0.418	43.6%	94.4	0.144
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	26.9%	83.2	0.000	31.4%	96.2	0.233	30.4%	95.6	0.245	27.3%	87.5	0.001	26.7%	82.4	0.000	11.1%	34.6	0.000	30.9%	93.9	0.191	32.4%	99.2	0.932	29.7%	91.1	0.122
	重症高血圧 ($\geq 180/110$ mmHg)	0.9%	88.4	0.592	1.3%	126.5	0.069	0.8%	85.9	0.462	0.9%	97.2	0.943	0.8%	78.1	0.274	1.1%	123.1	0.968	0.9%	86.7	0.567	0.8%	77.4	0.569	1.5%	150.0	0.067
	メタボリックシンドローム該当者	26.6%	98.9	0.768	26.5%	100.2	0.957	28.1%	104.2	0.205	28.8%	107.9	0.020	27.0%	98.9	0.757	27.1%	94.8	0.698	25.6%	98.6	0.744	24.6%	91.7	0.176	24.8%	93.2	0.176
	メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	43.2%	96.5	0.210	43.6%	98.3	0.428	44.6%	99.6	0.894	47.5%	106.4	0.014	46.8%	103.9	0.157	53.4%	115.6	0.096	44.9%	102.3	0.462	42.8%	95.8	0.376	43.5%	97.8	0.586
女性	腹囲 ≥ 90 cm	20.3%	107.6	0.088	18.2%	97.0	0.379	20.5%	108.6	0.031	24.7%	128.8	0.000	22.7%	118.7	0.000	36.3%	183.6	0.000	20.7%	113.1	0.009	15.8%	84.1	0.050	17.5%	93.3	0.285
	BMI ≥ 25 kg/m ²	29.2%	116.5	0.000	27.3%	108.7	0.003	24.9%	99.4	0.874	30.6%	122.1	0.000	29.2%	116.3	0.000	40.5%	162.3	0.000	27.8%	110.6	0.013	23.0%	92.0	0.262	23.0%	91.6	0.121
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	33.6%	114.2	0.000	32.4%	113.4	0.000	36.2%	125.8	0.000	30.3%	103.3	0.373	33.0%	110.4	0.003	36.5%	132.0	0.086	33.3%	120.1	0.000	24.9%	85.6	0.036	25.4%	87.1	0.011
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	6.0%	141.9	0.000	4.7%	114.8	0.068	4.5%	109.7	0.303	4.6%	108.0	0.427	4.7%	108.5	0.379	6.1%	158.3	0.323	4.3%	109.4	0.415	3.9%	92.8	0.752	3.1%	74.8	0.068
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	52.5%	135.2	0.108	43.5%	111.7	0.221	43.5%	112.5	0.175	35.3%	91.8	0.412	35.4%	92.3	0.642	—	—	—	33.3%	87.3	0.827	48.4%	130.8	0.163	34.0%	94.3	0.908
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	14.8%	142.0	0.391	11.3%	106.3	0.789	12.3%	117.9	0.340	7.8%	75.5	0.207	14.2%	136.4	0.236	—	—	—	8.3%	78.9	0.982	10.9%	110.8	0.942	4.3%	44.2	0.342
	HbA1c ≥ 5.6 %	73.1%	110.4	0.001	73.2%	114.1	0.000	66.4%	101.1	0.722	67.2%	99.3	0.832	70.8%	105.6	0.063	67.1%	101.2	0.918	69.3%	106.2	0.122	65.3%	101.0	0.891	67.7%	102.3	0.642
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	11.9%	100.0	0.985	13.6%	115.6	0.000	11.2%	94.6	0.286	15.1%	124.7	0.000	12.8%	106.4	0.240	14.9%	116.7	0.352	10.1%	88.9	0.084	11.6%	98.3	0.905	9.7%	81.8	0.020
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.8%	92.0	0.765	0.8%	92.1	0.658	0.9%	96.9	0.934	1.4%	150.5	0.009	1.3%	137.6	0.064	1.0%	114.3	0.939	0.9%	104.1	0.943	0.4%	40.6	0.153	0.8%	86.7	0.740
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	29.6%	91.2	0.009	33.0%	102.2	0.389	29.0%	89.8	0.001	31.4%	97.3	0.400	31.6%	96.3	0.263	34.6%	103.2	0.794	29.9%	94.1	0.120	34.3%	104.3	0.495	34.2%	104.3	0.368
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	39.0%	104.6	0.145	37.3%	102.0	0.410	33.7%	90.6	0.001	38.6%	100.3	0.928	41.2%	107.6	0.011	37.7%	90.6	0.323	37.6%	108.7	0.016	31.9%	86.5	0.019	35.2%	95.9	0.356
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	19.5%	109.1	0.045	18.3%	102.6	0.455	16.2%	91.0	0.028	18.1%	101.1	0.815	17.8%	98.7	0.780	13.5%	72.9	0.056	19.0%	108.4	0.104	18.4%	102.0	0.836	20.8%	115.8	0.013
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	15.3%	98.3	0.760	17.6%	116.6	0.000	15.8%	103.3	0.485	14.1%	86.9	0.006	14.9%	93.4	0.174	11.3%	63.8	0.020	10.4%	73.5	0.000	10.8%	73.6	0.005	11.7%	78.8	0.004
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.2%	91.4	0.700	1.5%	122.8	0.125	1.7%	139.9	0.017	1.3%	97.4	0.936	1.6%	122.2	0.213	1.6%	107.7	0.912	0.8%	75.0	0.295	0.5%	42.5	0.109	0.6%	52.0	0.079
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	44.4%	108.5	0.005	42.9%	106.4	0.005	43.2%	105.9	0.029	43.9%	105.2	0.063	44.7%	106.9	0.016	43.3%	97.5	0.807	39.5%	102.2	0.539	40.3%	98.7	0.828	40.2%	98.6	0.761
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	35.5%	110.9	0.001	33.5%	106.6	0.011	35.5%	111.1	0.000	35.2%	106.2	0.049	36.3%	109.8	0.002	37.7%	105.1	0.635	30.9%	104.5	0.260	31.1%	97.6	0.722	30.9%	97.4	0.600
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	14.3%	87.2	0.030	16.8%	104.9	0.315	18.4%	115.6	0.005	13.1%	86.8	0.024	14.0%	88.5	0.044	9.8%	66.2	0.063	17.0%	98.4	0.842	16.2%	96.9	0.812	16.4%	98.3	0.869
	重症高血圧 ($\geq 180/110$ mmHg)	0.6%	150.5	0.135	0.5%	132.2	0.198	0.3%	68.5	0.315	0.4%	105.9	0.961	0.3%	88.3	0.806	0.3%	98.8	0.6									

分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における令和2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	28.2%	97.1	0.004	30.9%	100.6	0.753	29.8%	93.6	0.012	29.5%	96.8	0.181	34.0%	105.5	0.010	31.3%	100.0	0.991	35.6%	110.4	0.015	36.3%	102.9	0.437	33.6%	100.4	0.928
	インスリン服薬あり	9.5%	97.1	0.004	9.5%	100.6	0.753	11.6%	93.6	0.012	10.3%	96.8	0.181	11.5%	105.5	0.010	11.7%	100.0	0.991	11.9%	110.4	0.015	12.8%	102.9	0.437	10.5%	100.4	0.928
	コレステロール服薬あり	15.3%	97.5	0.074	16.6%	101.0	0.723	15.8%	93.0	0.046	12.1%	73.8	0.000	16.8%	98.0	0.506	19.9%	119.0	0.000	26.8%	156.2	0.000	17.1%	92.4	0.131	17.9%	101.0	0.878
	脳卒中治療歴あり	2.7%	98.6	0.706	3.5%	115.8	0.030	2.4%	78.1	0.012	3.4%	122.5	0.005	3.0%	97.3	0.727	1.7%	56.9	0.000	2.7%	89.6	0.503	2.7%	80.4	0.109	3.3%	102.1	0.928
	心臓病治療歴あり	5.9%	108.6	0.001	5.1%	85.3	0.004	7.8%	131.0	0.000	6.0%	107.6	0.183	6.8%	112.3	0.016	4.1%	69.9	0.000	6.8%	113.5	0.194	6.7%	100.3	0.995	1.6%	24.9	0.000
	腎不全治療歴あり	0.9%	101.0	0.892	0.9%	95.8	0.796	0.7%	74.2	0.111	0.7%	76.1	0.106	0.9%	100.2	0.961	0.4%	42.9	0.001	1.0%	103.0	0.994	1.2%	114.1	0.579	1.1%	114.9	0.616
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.8%	104.8	0.000	35.0%	103.6	0.097	35.8%	107.7	0.004	26.9%	83.2	0.000	33.7%	100.0	0.991	31.5%	94.9	0.083	34.5%	102.6	0.553	27.6%	78.7	0.000	38.0%	110.0	0.014
	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	41.8%	89.7	0.000	43.2%	91.2	0.000	52.4%	111.5	0.000	60.1%	129.5	0.000	51.0%	107.8	0.000	36.5%	77.5	0.000	43.3%	91.6	0.020	59.6%	123.9	0.000	53.6%	112.4	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	48.0%	100.5	0.529	48.4%	102.7	0.140	50.7%	105.0	0.052	47.9%	100.4	0.853	46.1%	97.8	0.218	44.1%	93.0	0.004	47.8%	101.2	0.750	44.0%	94.6	0.090	48.8%	104.3	0.222
	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	20.3%	104.3	0.001	14.2%	71.6	0.000	20.6%	103.6	0.322	23.5%	118.7	0.000	20.5%	102.5	0.391	17.6%	88.7	0.003	19.3%	96.6	0.552	22.6%	109.6	0.060	15.9%	77.2	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	1.5%	67.1	0.000	5.8%	266.6	0.000	1.8%	83.6	0.137	1.0%	46.5	0.000	1.1%	52.0	0.000	1.1%	47.9	0.000	0.9%	38.5	0.000	1.4%	61.6	0.016	3.3%	152.2	0.009
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.5%	105.2	0.000	30.3%	109.5	0.000	30.9%	102.7	0.413	25.5%	89.1	0.000	24.0%	86.6	0.000	27.9%	99.5	0.876	19.5%	70.4	0.000	25.2%	96.0	0.354	28.1%	104.5	0.343
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.6%	94.0	0.000	11.5%	94.4	0.135	13.0%	107.7	0.096	11.1%	92.0	0.038	12.6%	104.7	0.201	13.0%	106.9	0.160	11.3%	93.4	0.369	13.4%	113.9	0.044	15.2%	128.4	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.6%	94.0	0.000	11.5%	94.4	0.135	13.0%	107.7	0.096	11.1%	92.0	0.038	12.6%	104.7	0.201	13.0%	106.9	0.160	11.3%	93.4	0.369	13.4%	113.9	0.044	15.2%	128.4	0.001
	喫煙あり	34.5%	96.0	0.000	34.2%	98.1	0.303	34.2%	99.8	0.950	37.6%	106.9	0.002	34.1%	100.5	0.824	34.9%	101.1	0.694	33.3%	98.0	0.637	33.1%	103.6	0.354	34.5%	103.7	0.355
	お酒を飲む頻度（毎日）	40.3%	96.8	0.000	39.9%	94.3	0.003	44.1%	103.9	0.097	45.4%	107.9	0.000	42.3%	99.3	0.736	42.2%	100.1	0.984	38.0%	89.7	0.006	45.8%	105.5	0.104	46.8%	109.0	0.014
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.2%	104.5	0.007	18.7%	114.8	0.000	10.7%	65.1	0.000	16.5%	99.1	0.824	18.3%	110.4	0.003	16.1%	97.4	0.606	13.7%	83.4	0.013	14.9%	94.2	0.374	13.8%	86.1	0.052
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	4.6%	110.5	0.001	5.0%	123.4	0.002	1.9%	47.6	0.000	4.0%	95.4	0.574	5.0%	120.6	0.004	3.8%	91.5	0.405	3.3%	81.4	0.177	3.3%	91.2	0.546	3.9%	101.4	0.977
	睡眠で休養が十分にとれている	76.9%	103.5	0.000	70.2%	93.7	0.000	72.0%	96.4	0.047	74.5%	100.2	0.893	73.9%	98.8	0.413	75.2%	100.7	0.726	72.9%	97.6	0.396	74.7%	99.1	0.721	76.7%	102.0	0.470
女性	高血圧服薬あり	19.4%	92.4	0.000	21.3%	94.8	0.015	21.4%	97.2	0.337	20.8%	95.3	0.094	25.5%	106.1	0.011	24.6%	106.5	0.054	26.8%	111.1	0.029	28.2%	112.7	0.003	26.4%	109.2	0.040
	インスリン服薬あり	4.3%	92.4	0.000	4.6%	94.8	0.015	5.3%	97.2	0.337	5.0%	95.3	0.094	5.9%	106.1	0.011	6.3%	106.5	0.054	6.3%	111.1	0.029	6.0%	112.7	0.003	6.4%	109.2	0.040
	コレステロール服薬あり	17.8%	93.7	0.000	20.1%	98.1	0.387	18.9%	93.9	0.047	16.4%	82.3	0.000	21.7%	98.2	0.480	26.1%	123.6	0.000	31.2%	140.9	0.000	23.0%	99.1	0.844	24.0%	107.6	0.105
	脳卒中治療歴あり	1.3%	94.2	0.256	1.8%	122.2	0.016	1.2%	87.1	0.318	1.8%	130.2	0.011	1.2%	81.9	0.074	0.6%	44.2	0.000	1.7%	111.3	0.659	1.5%	99.4	0.960	2.1%	135.9	0.071
	心臓病治療歴あり	2.8%	105.2	0.143	2.0%	67.2	0.000	4.6%	169.1	0.000	3.1%	116.2	0.055	3.9%	132.5	0.000	1.9%	68.3	0.002	3.4%	114.2	0.370	3.3%	110.5	0.426	0.7%	23.7	0.000
	腎不全治療歴あり	0.4%	75.5	0.002	0.6%	101.2	0.993	0.4%	69.1	0.127	0.5%	95.5	0.873	0.4%	66.2	0.038	0.2%	38.2	0.007	0.5%	86.0	0.792	1.3%	214.5	0.000	0.5%	90.5	0.869
	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%	104.8	0.000	35.0%	103.6	0.097	35.8%	107.7	0.004	26.9%	83.2	0.000	33.7%	100.0	0.991	31.5%	94.9	0.083	34.5%	102.6	0.553	27.6%	78.7	0.000	38.0%	110.0	0.014
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	43.0%	87.2	0.000	43.8%	86.8	0.000	53.6%	107.1	0.001	65.3%	131.5	0.000	67.6%	132.6	0.000	32.1%	64.0	0.000	49.2%	97.0	0.403	66.7%	131.2	0.000	57.8%	113.3	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	30.7%	94.2	0.000	37.4%	115.7	0.000	32.9%	99.9	0.993	30.3%	93.1	0.004	31.2%	96.8	0.136	32.6%	100.7	0.825	30.8%	95.7	0.346	28.9%	90.0	0.008	36.0%	112.2	0.003
	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	16.8%	105.1	0.000	12.4%	74.9	0.000	19.9%	121.3	0.000	19.4%	119.4	0.000	14.8%	87.7	0.000	14.4%	87.8	0.004	17.0%	102.7	0.687	19.4%	114.4	0.009	12.2%	70.6	0.000
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	0.4%	46.9	0.000	3.2%	350.1	0.000	0.6%	65.5	0.033	0.2%	25.7	0.000	0.4%	44.6	0.000	0.2%	24.3	0.000	0.4%	42.4	0.042	0.6%	58.6	0.094	1.2%	135.9	0.242
	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%	105.8	0.000	15.8%	110.9	0.000	16.4%	102.2	0.655	13.1%	89.4	0.003	11.8%	85.2	0.000	13.9%	95.9	0.366	10.1%	71.1	0.000	13.0%	94.3	0.337	14.5%	105.4	0.404
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	28.4%	101.7	0.112	25.2%	92.8	0.001	28.6%	104.0	0.170	24.0%	86.4	0.000	30.3%	112.1	0.000	33.3%	121.3	0.000	28.0%	102.9	0.568	26.6%	98.6	0.762	30.4%	114.9	0.004
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.4%	101.7	0.112	25.2%	92.8	0.001	28.6%	104.0	0.170	24.0%	86.4	0.000	30.3%	112.1	0.000	33.3%	121.3	0.000	28.0%	102.9	0.568	26.6%	98.6	0.762	30.4%	114.9	0.004
	喫煙あり	8.8%	94.5	0.002	12.0%	135.9	0.000	8.6%	97.0	0.520	8.8%	98.5	0.748	7.4%	88.7	0.006	7.3%	84.7	0.006	7.8%	93.7	0.491	8.7%	110.3	0.177	8.3%	101.6	0.867
	お酒を飲む頻度（毎日）	13.0%	107.1	0.000	13.9%	119.4	0.000	11.4%	95.0	0.236	12.1%	101.1	0.786	8.9%	77.2	0.000	9.1%	77.6	0.000	8.7%	75.7	0.001	12.8%	112.1	0.064	10.8%	94.8	0.474
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.8%	101.2	0.766	6.5%	155.2	0.000	3.0%	69.4	0.010	4.0%	99.9	0.965	4.4%	95.8	0.671	3.7%	83.5	0.207	3.6%	99.3	0.963	2.8%	75.0	0.141	3.3%	86.7	0.547
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	96.9	0.718	2.1%	207.5	0.000	0.6%	62.2	0.142	1.0%	110.4	0.707	1.2%	111.9	0.572	0.8%	77.2	0.440	1.0%	114.2	0.825	0.3%	34.2	0.075	0.3%	31.3	0.123
	睡眠で休養が十分にとれている	73.4%	104.6	0.000	66.0%	93.4	0.000	66.7%	94.6	0.002	73.0%	103.8	0.018	72.4%	102.0	0.176	66.9%	94.8	0.010	68.4%	96.4	0.241	68.7%	96.8	0.207	73.1%	102.9	0.298

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2年度の特定健診問診票データに基づいた19項目（リスク因子）

	杵築市			宇佐市			豊後大野市			由布市			国東市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	36.0%	107.7	0.021	32.6%	102.7	0.314	35.2%	105.2	0.088	33.6%	103.0	0.347	37.9%	110.6	0.001	35.8%	95.1	0.658	28.7%	95.1	0.209	31.6%	97.0	0.613	30.0%	94.7	0.276
	インスリン服薬あり	12.2%	107.7	0.021	11.5%	102.7	0.314	12.3%	105.2	0.088	11.3%	103.0	0.347	11.6%	110.6	0.001	9.8%	95.1	0.658	10.3%	95.1	0.209	12.3%	97.0	0.613	9.7%	94.7	0.276
	コレステロール服薬あり	20.3%	114.5	0.001	17.8%	105.5	0.134	18.2%	103.0	0.492	19.0%	109.6	0.028	20.8%	114.6	0.001	21.5%	109.3	0.548	17.7%	109.1	0.088	13.4%	77.1	0.004	12.7%	75.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	4.0%	119.6	0.105	3.4%	112.8	0.181	2.6%	82.3	0.092	3.5%	109.8	0.389	4.5%	131.5	0.006	4.2%	112.2	0.844	2.3%	76.9	0.121	2.6%	83.4	0.437	3.8%	129.4	0.078
	心臓病治療歴あり	6.2%	93.4	0.454	2.7%	44.9	0.000	7.8%	123.1	0.002	6.1%	98.1	0.830	6.7%	98.9	0.917	7.2%	96.5	0.979	6.3%	105.1	0.650	6.0%	99.0	0.993	5.1%	87.1	0.277
	腎不全治療歴あり	1.4%	138.2	0.089	1.1%	116.0	0.380	1.4%	139.2	0.042	1.3%	133.3	0.102	1.2%	111.2	0.652	0.8%	74.7	0.913	1.0%	111.0	0.761	0.7%	70.9	0.499	0.8%	90.2	0.841
	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%	100.6	0.875	35.6%	105.4	0.055	32.5%	94.1	0.058	33.5%	97.2	0.403	34.6%	97.3	0.444	32.5%	87.4	0.260	33.2%	98.0	0.655	27.5%	81.3	0.001	27.6%	83.0	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	46.5%	96.9	0.317	47.8%	100.8	0.729	53.0%	111.1	0.000	47.4%	99.0	0.734	51.4%	106.4	0.034	40.5%	82.6	0.067	44.6%	93.9	0.093	67.6%	143.0	0.000	64.3%	136.8	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	46.2%	99.3	0.837	47.7%	101.2	0.632	46.0%	98.2	0.504	45.9%	98.0	0.468	47.2%	101.7	0.600	48.5%	105.9	0.570	48.2%	102.2	0.550	41.7%	88.5	0.019	47.1%	99.4	0.902
	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	17.6%	86.3	0.004	17.5%	86.6	0.001	22.7%	111.9	0.004	19.9%	99.7	0.963	18.9%	91.6	0.074	27.7%	127.9	0.074	15.6%	79.4	0.000	26.1%	128.7	0.000	24.2%	121.0	0.001
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	5.0%	224.7	0.000	3.8%	175.7	0.000	1.4%	64.7	0.006	2.2%	99.2	0.994	4.6%	207.8	0.000	1.9%	89.3	0.991	6.5%	300.5	0.000	2.0%	90.5	0.766	1.7%	76.4	0.242
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.9%	103.1	0.468	25.9%	93.5	0.035	26.8%	99.7	0.940	27.5%	101.5	0.685	27.7%	107.4	0.073	26.7%	110.7	0.461	28.0%	101.6	0.757	21.8%	79.5	0.001	24.2%	86.7	0.011
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.5%	105.7	0.376	12.3%	103.0	0.596	12.2%	102.3	0.688	12.3%	101.5	0.809	13.6%	115.1	0.015	18.9%	166.5	0.002	13.8%	112.6	0.068	14.3%	120.3	0.047	13.1%	109.0	0.278
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.5%	105.7	0.376	12.3%	103.0	0.596	12.2%	102.3	0.688	12.3%	101.5	0.809	13.6%	115.1	0.015	18.9%	166.5	0.002	13.8%	112.6	0.068	14.3%	120.3	0.047	13.1%	109.0	0.278
	喫煙あり	35.6%	107.3	0.028	36.2%	105.9	0.022	35.4%	106.9	0.024	34.5%	103.0	0.343	33.1%	101.2	0.723	36.6%	119.7	0.086	35.2%	100.1	0.992	35.3%	104.5	0.439	36.3%	105.6	0.224
	お酒を飲む頻度（毎日）	45.5%	104.7	0.155	44.2%	104.3	0.086	44.0%	102.5	0.380	43.1%	101.1	0.710	46.7%	107.3	0.022	44.7%	100.0	0.964	39.9%	94.0	0.119	45.2%	105.9	0.258	46.1%	108.9	0.037
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.1%	94.7	0.411	15.4%	95.2	0.316	13.1%	81.2	0.000	16.9%	107.1	0.200	15.7%	100.2	0.998	17.6%	114.8	0.511	14.7%	90.5	0.202	17.7%	108.6	0.404	17.0%	104.2	0.626
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	2.9%	78.2	0.104	3.0%	75.1	0.010	3.0%	77.8	0.039	3.2%	84.8	0.187	3.1%	85.6	0.286	5.3%	162.6	0.208	3.8%	95.2	0.797	4.2%	105.9	0.843	3.4%	86.2	0.441
	睡眠で休養が十分にとれている	72.4%	95.9	0.095	74.0%	98.9	0.557	73.5%	97.7	0.280	76.5%	101.9	0.387	72.3%	95.6	0.068	78.0%	102.0	0.821	70.1%	93.5	0.025	72.9%	97.2	0.485	71.7%	96.0	0.210
女性	高血圧服薬あり	25.9%	109.1	0.018	25.0%	109.0	0.002	27.5%	116.7	0.000	26.3%	106.2	0.083	27.8%	112.5	0.001	32.6%	118.6	0.096	20.2%	96.0	0.383	20.9%	91.1	0.210	22.1%	95.6	0.429
	インスリン服薬あり	6.7%	109.1	0.018	5.3%	109.0	0.002	5.8%	116.7	0.000	6.8%	106.2	0.083	6.8%	112.5	0.001	11.0%	118.6	0.096	3.9%	96.0	0.383	4.0%	91.1	0.210	4.1%	95.6	0.429
	コレステロール服薬あり	25.4%	116.6	0.000	20.6%	98.0	0.530	25.3%	116.1	0.000	25.1%	110.3	0.005	27.0%	118.7	0.000	30.0%	116.6	0.154	20.8%	108.7	0.067	16.8%	79.9	0.006	17.9%	84.2	0.006
	脳卒中治療歴あり	1.7%	114.7	0.419	1.6%	109.7	0.480	1.5%	105.1	0.775	1.8%	118.3	0.240	1.4%	89.1	0.523	2.0%	111.7	0.991	1.8%	127.8	0.182	1.2%	82.6	0.645	1.0%	70.3	0.226
	心臓病治療歴あり	2.5%	85.0	0.224	0.8%	28.3	0.000	3.1%	108.9	0.414	2.9%	93.9	0.594	2.6%	83.5	0.145	3.6%	103.7	0.952	2.9%	105.0	0.772	2.7%	96.7	0.955	4.6%	163.9	0.000
	腎不全治療歴あり	1.5%	241.5	0.000	0.4%	67.4	0.124	1.2%	196.3	0.000	0.7%	120.3	0.453	1.1%	173.1	0.004	0.8%	117.9	0.880	1.0%	168.0	0.038	0.9%	163.6	0.238	1.0%	174.5	0.053
	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%	100.6	0.875	35.6%	105.4	0.055	32.5%	94.1	0.058	33.5%	97.2	0.403	34.6%	97.3	0.444	32.5%	87.4	0.260	33.2%	98.0	0.655	27.5%	81.3	0.001	27.6%	83.0	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	49.1%	96.2	0.190	49.3%	97.5	0.257	54.9%	108.5	0.001	51.2%	99.7	0.913	55.4%	107.9	0.004	46.0%	86.0	0.114	48.2%	96.2	0.248	73.0%	146.0	0.000	68.0%	135.9	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	36.4%	113.3	0.000	33.5%	103.7	0.167	30.4%	94.6	0.081	35.6%	111.0	0.001	35.8%	111.5	0.001	36.5%	115.6	0.183	37.9%	117.0	0.000	28.7%	88.4	0.057	30.7%	94.9	0.285
	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	17.2%	102.7	0.613	14.9%	87.4	0.003	19.0%	114.5	0.001	15.4%	90.8	0.049	16.3%	96.0	0.419	20.6%	114.6	0.386	13.1%	80.1	0.001	19.1%	115.7	0.078	19.9%	120.1	0.003
	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	2.2%	233.0	0.000	1.5%	159.8	0.001	0.4%	40.3	0.002	0.9%	94.0	0.837	2.5%	271.7	0.000	0.0%	0.0	0.265	3.1%	327.1	0.000	0.4%	39.4	0.135	0.6%	63.8	0.254
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.7%	99.8	0.996	13.3%	93.8	0.132	15.1%	107.6	0.110	13.9%	101.4	0.800	12.9%	95.5	0.404	10.0%	83.6	0.421	14.4%	99.3	0.932	10.0%	69.0	0.001	12.1%	84.1	0.026
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.6%	90.8	0.021	26.8%	100.5	0.899	25.0%	91.6	0.013	24.1%	90.1	0.007	24.8%	92.7	0.059	23.8%	92.7	0.617	25.7%	93.2	0.131	25.3%	92.2	0.257	26.1%	95.4	0.396
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.6%	90.8	0.021	26.8%	100.5	0.899	25.0%	91.6	0.013	24.1%	90.1	0.007	24.8%	92.7	0.059	23.8%	92.7	0.617	25.7%	93.2	0.131	25.3%	92.2	0.257	26.1%	95.4	0.396
	喫煙あり	7.9%	94.7	0.434	9.6%	110.8	0.026	8.1%	96.0	0.510	8.7%	108.2	0.193	6.4%	78.6	0.001	8.1%	113.5	0.600	9.7%	104.6	0.515	7.0%	81.2	0.106	8.5%	98.8	0.924
	お酒を飲む頻度（毎日）	10.2%	88.9	0.069	11.3%	96.8	0.481	11.7%	100.8	0.904	11.9%	105.1	0.359	10.0%	88.5	0.049	7.2%	68.5	0.130	10.1%	85.4	0.033	11.4%	95.9	0.717	10.7%	90.6	0.242
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.1%	75.8	0.135	3.8%	94.9	0.701	2.9%	73.8	0.032	2.9%	93.3	0.646	3.6%	91.2	0.632	3.6%	109.9	0.942	4.1%	96.5	0.884	3.0%	77.4	0.472	4.1%	105.4	0.868
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	0.4%	40.6	0.088	0.8%	86.5	0.660	0.7%	73.8	0.350	0.5%	72.9	0.385	1.1%	116.5	0.731	0.0%	0.0	0.741	0.7%	73.6	0.515	0.3%	30.5	0.327	0.6%	70.8	0.628
	睡眠で休養が十分にとれている	67.7%	95.3	0.055	70.0%	99.0	0.584	68.3%	96.3	0.076	72.6%	101.9	0.387	66.3%	93.1	0.003	69.3%	95.8	0.596	67.4%	95.5	0.105	66.4%	94.3	0.164	63.7%	90.4	0.003

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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	17	205,644
		生活習慣病計	11	11	15	29,066
		糖尿病	12	14	12	1,825
		脂質異常症	10	12	13	152
		高血圧性疾患	14	15	17	727
		虚血性心疾患	3	3	3	6,289
		脳血管疾患	18	16	14	11,842
		腎不全	7	9	13	8,231
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	11	533,367
		生活習慣病計	3	3	3	626,434
		糖尿病	8	13	11	361,886
		脂質異常症	9	15	10	256,508
		高血圧性疾患	10	9	14	250,477
		虚血性心疾患	2	3	4	671,254
脳血管疾患		5	4	2	762,452	
腎不全		10	9	13	635,333	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	4	222,465
		生活習慣病計	8	7	7	65,724
		糖尿病	5	5	7	18,187
		脂質異常症	5	5	5	7,312
		高血圧性疾患	11	11	11	14,755
		虚血性心疾患	3	4	5	3,237
		脳血管疾患	10	13	12	1,678
		腎不全	9	10	9	20,555
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	7	7	24,516
		生活習慣病計	5	6	3	27,519
		糖尿病	7	5	7	29,468
		脂質異常症	3	2	2	15,806
		高血圧性疾患	3	4	4	14,740
		虚血性心疾患	4	6	5	24,656
脳血管疾患		5	7	6	22,106	
腎不全		7	6	7	214,876	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	17	205,644
		悪性新生物	7	11	13	24,742
		胃がん	6	4	8	2,116
		大腸がん	7	8	7	2,658
		肺がん	6	12	10	3,297
		肝がん	6	5	10	1,162
		乳がん	6	10	9	1,257
		その他のがん	10	11	16	14,251
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	11	533,367
		悪性新生物	4	5	6	775,208
		胃がん	9	5	10	728,734
		大腸がん	10	6	7	703,344
		肺がん	6	7	2	898,773
		肝がん	10	5	5	795,673
乳がん		11	12	11	557,600	
その他のがん		5	6	8	799,697	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	4	222,465
		悪性新生物	2	3	6	21,842
		胃がん	9	7	8	988
		大腸がん	3	4	5	1,211
		肺がん	6	9	6	4,420
		肝がん	6	6	10	387
		乳がん	7	6	4	2,716
		その他のがん	4	2	7	12,121
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	7	7	24,516
		悪性新生物	4	5	8	105,683
		胃がん	7	3	8	73,016
		大腸がん	6	10	10	70,193
		肺がん	7	10	9	240,741
		肝がん	4	8	7	86,558
乳がん		5	4	3	71,814	
その他のがん		4	7	8	105,950	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	51.1%	99.4	0.387
	BMI ≥ 25 kg/m ²	39.1%	99.9	0.860
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	47.5%	100.4	0.609
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	10.0%	99.0	0.571
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	43.1%	81.8	0.000
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	16.1%	77.5	0.000
	HbA1c $\geq 5.6\%$	58.2%	93.3	0.000
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	26.4%	100.0	0.996
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	6.7%	103.8	0.062
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	31.9%	102.4	0.009
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	44.8%	101.0	0.176
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	32.3%	101.0	0.280
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	17.9%	109.9	0.000
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.1%	101.2	0.777
女性	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	56.1%	100.1	0.869
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	42.7%	98.1	0.016
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	36.4%	110.6	0.000
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	1.0%	92.9	0.169
	メタボリックシンドローム該当者	25.5%	99.8	0.869
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.3%	99.5	0.539
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	17.0%	92.8	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	23.8%	94.9	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	26.8%	98.6	0.213
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.7%	96.7	0.295
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	30.1%	77.8	0.000
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	7.5%	71.6	0.000
	HbA1c $\geq 5.6\%$	59.3%	92.1	0.000
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	10.9%	96.3	0.029
HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.9%	93.3	0.272	
LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	32.2%	102.2	0.031	
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	34.8%	100.7	0.499	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	17.0%	97.3	0.049	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	15.1%	106.6	0.000	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.1%	93.9	0.310	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	37.0%	95.9	0.000	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	27.7%	93.8	0.000	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	16.4%	101.3	0.533	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.3%	85.1	0.107	
メタボリックシンドローム該当者	7.5%	92.9	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.9%	92.8	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	28.2%	97.1	0.004
	インスリン服薬あり	9.5%	97.1	0.004
	コレステロール服薬あり	15.3%	97.5	0.074
	脳卒中治療歴あり	2.7%	98.6	0.706
	心臓病治療歴あり	5.9%	108.6	0.001
	腎不全治療歴あり	0.9%	101.0	0.892
	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	33.8%	104.8	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	41.8%	89.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.0%	100.5	0.529
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.3%	104.3	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	67.1	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.5%	105.2	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.6%	94.0	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.6%	94.0	0.000
女性	喫煙あり	34.5%	96.0	0.000
	お酒を飲む頻度(毎日)	40.3%	96.8	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	17.2%	104.5	0.007
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.6%	110.5	0.001
	睡眠で休養が十分にとれている	76.9%	103.5	0.000
	高血圧服薬あり	19.4%	92.4	0.000
	インスリン服薬あり	4.3%	92.4	0.000
	コレステロール服薬あり	17.8%	93.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.3%	94.2	0.256
	心臓病治療歴あり	2.8%	105.2	0.143
	腎不全治療歴あり	0.4%	75.5	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	33.8%	104.8	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	43.0%	87.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.7%	94.2	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	16.8%	105.1	0.000	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	46.9	0.000	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.9%	105.8	0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.4%	101.7	0.112	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	28.4%	101.7	0.112	
喫煙あり	8.8%	94.5	0.002	
お酒を飲む頻度(毎日)	13.0%	107.1	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.8%	101.2	0.766	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	96.9	0.718	
睡眠で休養が十分にとれている	73.4%	104.6	0.000	

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

朱；1~5位 橙；6~9位 桃；10~13位 白；14~18位

※R02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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02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	6	234,522
		生活習慣病計	2	5	5	33,332
		糖尿病	4	4	3	2,850
		脂質異常症	3	3	3	345
		高血圧性疾患	1	3	2	1,527
		虚血性心疾患	8	12	11	4,654
		脳血管疾患	8	9	6	14,484
		腎不全	3	6	6	9,472
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	3	557,482
		生活習慣病計	6	11	7	617,931
		糖尿病	5	4	3	420,187
		脂質異常症	3	4	4	365,819
		高血圧性疾患	2	3	6	299,574
		虚血性心疾患	6	7	5	666,561
脳血管疾患		12	16	5	732,802	
腎不全		5	6	11	658,956	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	9	8	208,578
		生活習慣病計	16	17	18	56,468
		糖尿病	13	14	14	15,850
		脂質異常症	8	8	8	6,933
		高血圧性疾患	15	15	17	13,827
		虚血性心疾患	6	7	10	2,700
		脳血管疾患	8	9	10	1,680
		腎不全	16	18	18	15,478
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	13	23,609
		生活習慣病計	12	14	14	24,147
		糖尿病	10	12	11	28,820
		脂質異常症	9	11	9	14,181
		高血圧性疾患	9	8	12	13,581
		虚血性心疾患	6	9	6	23,941
脳血管疾患		11	11	13	18,921	
腎不全		11	13	16	190,847	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02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	6	234,522
		悪性新生物	5	8	4	27,861
		胃がん	5	9	16	1,706
		大腸がん	9	10	8	2,648
		肺がん	2	5	4	3,814
		肝がん	7	12	9	1,295
		乳がん	7	7	4	1,464
		その他のがん	11	7	5	16,935
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	3	557,482
		悪性新生物	12	9	7	774,784
		胃がん	11	14	15	665,613
		大腸がん	4	10	5	777,764
		肺がん	5	5	8	851,875
		肝がん	13	14	2	837,209
乳がん		10	9	12	554,451	
その他のがん		13	9	10	793,367	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	9	8	208,578
		悪性新生物	3	2	1	23,495
		胃がん	4	6	9	953
		大腸がん	4	7	8	1,117
		肺がん	7	5	3	5,172
		肝がん	8	7	7	468
		乳がん	5	1	3	3,310
		その他のがん	6	7	5	12,474
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	13	23,609
		悪性新生物	10	9	6	107,849
		胃がん	2	4	9	69,234
		大腸がん	8	9	12	68,080
		肺がん	8	8	1	291,558
		肝がん	7	5	5	109,652
乳がん		12	8	13	62,438	
その他のがん		9	8	7	110,940	

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%	100.2	0.885
	BMI ≥ 25kg/m ²	38.1%	98.4	0.337
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	50.3%	104.3	0.006
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.0%	104.6	0.176
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.8%	86.6	0.156
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	11.2%	55.0	0.003
	HbA1c ≥ 5.6%	71.9%	113.0	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	27.5%	104.9	0.016
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.4%	100.0	0.986
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	32.3%	105.5	0.004
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.5%	100.2	0.923
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.1%	97.1	0.117
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.6%	105.7	0.039
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	102.8	0.745
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.8%	99.1	0.506
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	46.4%	102.9	0.064
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	34.0%	104.7	0.052
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	113.7	0.203
	メタボリックシンドローム該当者	27.0%	103.1	0.126
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.5%	100.8	0.599
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.7%	100.3	0.910
	BMI ≥ 25kg/m ²	24.1%	95.9	0.051
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	28.4%	100.4	0.844
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.1%	100.4	0.960
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	27.0%	70.8	0.001
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	7.2%	70.7	0.113
	HbA1c ≥ 5.6%	76.0%	115.2	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.1%	104.0	0.196
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	101.9	0.907	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	33.6%	105.2	0.005	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.6%	95.9	0.019	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.8%	89.2	0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.6%	129.7	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.6%	128.0	0.006	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	37.8%	94.8	0.002	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.1%	97.3	0.147	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.8%	104.7	0.180	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	131.2	0.071	
メタボリックシンドローム該当者	8.4%	98.4	0.664	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.0%	97.2	0.300	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	30.9%	100.6	0.753
	インスリン服薬あり	9.5%	100.6	0.753
	コレステロール服薬あり	16.6%	101.0	0.723
	脳卒中治療歴あり	3.5%	115.8	0.030
	心臓病治療歴あり	5.1%	85.3	0.004
	腎不全治療歴あり	0.9%	95.8	0.796
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	35.0%	103.6	0.097
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	43.2%	91.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.4%	102.7	0.140
	食事をかんで食べる時、かみにくい	14.2%	71.6	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	5.8%	266.6	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.3%	109.5	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.5%	94.4	0.135
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.5%	94.4	0.135
喫煙あり	34.2%	98.1	0.303	
お酒を飲む頻度 (毎日)	39.9%	94.3	0.003	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	18.7%	114.8	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	5.0%	123.4	0.002	
睡眠で休養が十分にとれている	70.2%	93.7	0.000	
女性	高血圧服薬あり	21.3%	94.8	0.015
	インスリン服薬あり	4.6%	94.8	0.015
	コレステロール服薬あり	20.1%	98.1	0.387
	脳卒中治療歴あり	1.8%	122.2	0.016
	心臓病治療歴あり	2.0%	67.2	0.000
	腎不全治療歴あり	0.6%	101.2	0.993
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	35.0%	103.6	0.097
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	43.8%	86.8	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	37.4%	115.7	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	12.4%	74.9	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	3.2%	350.1	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.8%	110.9	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.2%	92.8	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.2%	92.8	0.001
喫煙あり	12.0%	135.9	0.000	
お酒を飲む頻度 (毎日)	13.9%	119.4	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	6.5%	155.2	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.1%	207.5	0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	66.0%	93.4	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

※R02年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	14	15	214,941
		生活習慣病計	4	3	2	35,898
		糖尿病	14	16	15	1,557
		脂質異常症	16	15	14	142
		高血圧性疾患	9	6	12	1,046
		虚血性心疾患	12	10	7	5,203
		脳血管疾患	5	3	3	16,752
		腎不全	4	2	2	11,198
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	16	15	511,175
		生活習慣病計	13	13	11	608,876
		糖尿病	4	14	7	387,511
		脂質異常症	7	13	5	347,327
		高血圧性疾患	1	4	4	307,602
		虚血性心疾患	11	8	10	596,227
脳血管疾患		17	18	17	646,355	
腎不全		9	8	9	678,992	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	15	12	201,729
		生活習慣病計	14	13	15	59,351
		糖尿病	16	18	17	15,039
		脂質異常症	13	12	12	5,875
		高血圧性疾患	14	14	14	14,264
		虚血性心疾患	8	10	8	2,758
		脳血管疾患	6	4	4	2,416
		腎不全	11	11	10	18,998
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	15	16	22,799
		生活習慣病計	11	9	10	25,054
		糖尿病	17	16	16	26,370
		脂質異常症	10	10	11	14,128
		高血圧性疾患	13	13	13	13,552
		虚血性心疾患	14	13	13	22,052
脳血管疾患		13	12	11	20,379	
腎不全		4	2	3	236,775	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	14	15	214,941
		悪性新生物	6	12	12	25,066
		胃がん	1	10	17	1,697
		大腸がん	11	15	16	1,895
		肺がん	11	14	9	3,360
		肝がん	5	2	2	1,720
		乳がん	9	8	5	1,318
		その他のがん	8	10	12	15,076
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	16	15	511,175
		悪性新生物	8	12	12	755,668
		胃がん	4	11	11	713,049
		大腸がん	17	7	4	778,395
		肺がん	14	10	7	852,334
		肝がん	11	13	9	730,405
乳がん		12	6	9	566,206	
その他のがん		6	12	13	763,181	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	15	12	201,729
		悪性新生物	7	7	13	18,878
		胃がん	5	4	6	1,130
		大腸がん	5	5	6	1,142
		肺がん	10	6	9	3,786
		肝がん	1	3	9	397
		乳がん	8	11	8	2,402
		その他のがん	13	12	15	10,022
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	15	16	22,799
		悪性新生物	16	14	15	92,914
		胃がん	9	7	7	75,056
		大腸がん	7	5	5	79,924
		肺がん	5	4	11	234,274
		肝がん	1	3	8	70,247
乳がん		11	10	9	64,997	
その他のがん		15	15	16	86,803	

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)	52.0%	100.8	0.644
BMI ≥ 25kg/m ²	37.2%	95.9	0.046
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	40.1%	83.3	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.6%	91.4	0.046
随時血糖 ≥ 100mg/dl	46.8%	89.7	0.254
随時血糖 ≥ 126mg/dl	20.6%	100.5	0.976
HbA1c ≥ 5.6%	55.0%	87.2	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.8%	94.7	0.033
HDLコレステロール < 40mg/dl	6.2%	98.2	0.744
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.2%	95.1	0.034
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	55.5%	122.3	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	40.4%	125.8	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.0%	77.3	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.2%	89.8	0.321
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	62.6%	109.2	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	48.8%	108.4	0.000
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	30.2%	90.5	0.001
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.8%	171.8	0.000
メタボリックシンドローム該当者	26.1%	100.1	0.975
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.4%	100.9	0.658
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.7%	101.9	0.544
BMI ≥ 25kg/m ²	23.0%	91.6	0.001
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	22.3%	79.9	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.9%	99.3	0.947
随時血糖 ≥ 100mg/dl	32.1%	84.5	0.150
随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.3%	121.4	0.336
HbA1c ≥ 5.6%	50.2%	79.0	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	9.6%	84.1	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	100.4	0.968
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.1%	93.8	0.007
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.6%	119.7	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	20.8%	117.8	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	11.0%	73.1	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.9%	73.9	0.072
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	42.6%	109.2	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	32.3%	108.1	0.001
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.2%	104.6	0.283
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	179.9	0.000
メタボリックシンドローム該当者	8.4%	102.9	0.544
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.0%	106.2	0.066

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	29.8%	93.6	0.012
インスリン服薬あり	11.6%	93.6	0.012
コレステロール服薬あり	15.8%	93.0	0.046
脳卒中治療歴あり	2.4%	78.1	0.012
心臓病治療歴あり	7.8%	131.0	0.000
腎不全治療歴あり	0.7%	74.2	0.111
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	35.8%	107.7	0.004
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	52.4%	111.5	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	50.7%	105.0	0.052
食事をかんで食べるとき、かみにくい	20.6%	103.6	0.322
食事をかんで食べるとき、ほとんどかめない	1.8%	83.6	0.137
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.9%	102.7	0.413
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.0%	107.7	0.096
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.0%	107.7	0.096
喫煙あり	34.2%	99.8	0.950
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.1%	103.9	0.097
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	10.7%	65.1	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.9%	47.6	0.000
睡眠で休養が十分にとれている	72.0%	96.4	0.047
高血圧服薬あり	21.4%	97.2	0.337
インスリン服薬あり	5.3%	97.2	0.337
コレステロール服薬あり	18.9%	93.9	0.047
脳卒中治療歴あり	1.2%	87.1	0.318
心臓病治療歴あり	4.6%	169.1	0.000
腎不全治療歴あり	0.4%	69.1	0.127
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	35.8%	107.7	0.004
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	53.6%	107.1	0.001
20歳の時から体重10kg以上増加	32.9%	99.9	0.993
食事をかんで食べるとき、かみにくい	19.9%	121.3	0.000
食事をかんで食べるとき、ほとんどかめない	0.6%	65.5	0.033
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	16.4%	102.2	0.655
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.6%	104.0	0.170
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	28.6%	104.0	0.170
喫煙あり	8.6%	97.0	0.520
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.4%	95.0	0.236
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.0%	69.4	0.010
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	62.2	0.142
睡眠で休養が十分にとれている	66.7%	94.6	0.002

※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

※R02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

	医療費の状況	順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり	医療費全体	7	9	7	228,237
		生活習慣病計	12	8	9	31,269
		糖尿病	3	5	1	2,890
		脂質異常症	11	13	16	130
		高血圧性疾患	2	2	1	1,691
		虚血性心疾患	14	13	15	3,681
		脳血管疾患	6	4	4	16,646
		腎不全	17	15	16	6,231
	1件あたり	医療費全体	15	14	13	518,270
		生活習慣病計	14	7	12	604,373
		糖尿病	13	11	9	363,504
		脂質異常症	11	11	14	210,821
		高血圧性疾患	6	2	2	329,148
		虚血性心疾患	9	1	2	717,515
入院外	1人あたり	医療費全体	13	14	15	198,507
		生活習慣病計	15	15	16	58,615
		糖尿病	12	13	11	16,313
		脂質異常症	14	15	16	5,105
		高血圧性疾患	10	10	9	15,308
		虚血性心疾患	9	6	7	2,859
		脳血管疾患	2	2	2	3,001
		腎不全	18	17	17	16,028
	1件あたり	医療費全体	18	18	18	21,518
		生活習慣病計	15	15	16	23,773
		糖尿病	15	15	15	27,196
		脂質異常症	8	9	12	14,067
		高血圧性疾患	14	12	10	13,743
		虚血性心疾患	13	14	12	22,059
脳血管疾患	17	18	17	16,389		
腎不全	2	4	6	215,211		

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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり	医療費全体	7	9	7	228,237
		悪性新生物	15	13	11	25,157
		胃がん	3	14	11	1,891
		大腸がん	10	4	4	2,983
		肺がん	14	11	18	2,535
		肝がん	2	3	5	1,446
		乳がん	4	2	1	1,573
		その他のがん	18	15	14	14,728
	1件あたり	医療費全体	15	14	13	518,270
		悪性新生物	14	13	9	764,583
		胃がん	6	17	13	686,278
		大腸がん	9	5	9	691,884
		肺がん	15	1	13	773,930
		肝がん	14	17	6	766,827
入院外	1人あたり	医療費全体	13	14	15	198,507
		悪性新生物	5	9	12	19,130
		胃がん	1	3	5	1,376
		大腸がん	1	1	7	1,130
		肺がん	12	7	7	3,982
		肝がん	2	2	5	527
		乳がん	1	5	5	2,702
		その他のがん	12	17	17	9,414
	1件あたり	医療費全体	18	18	18	21,518
		悪性新生物	14	17	17	86,943
		胃がん	6	8	4	86,063
		大腸がん	1	2	14	64,615
		肺がん	11	11	10	240,317
		肝がん	8	6	9	67,512
乳がん	3	7	8	65,550		
その他のがん	16	18	18	77,633		

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	52.1%	101.1	0.509
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.3%	90.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	40.8%	84.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.2%	96.8	0.415
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	57.3%	112.6	0.176
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	27.4%	136.4	0.014
	HbA1c ≥ 5.6%	58.7%	92.7	0.006
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.1%	99.4	0.817
	HDLコレステロール < 40mg/d l	5.9%	93.3	0.170
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	34.9%	113.1	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.5%	98.5	0.401
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.8%	95.4	0.033
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.4%	78.4	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.8%	79.7	0.028
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.2%	98.2	0.270
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	41.9%	93.6	0.000
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.8%	98.6	0.620
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	106.1	0.654
	メタボリックシンドローム該当者	24.1%	92.7	0.002
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.8%	99.5	0.812
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	17.7%	96.1	0.200
	BMI ≥ 25 kg/m ²	22.6%	90.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	22.8%	82.2	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.3%	84.6	0.028
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	48.2%	128.8	0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	17.6%	176.6	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	58.9%	90.1	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.2%	97.4	0.515
HDLコレステロール < 40mg/d l	0.7%	78.5	0.132	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	35.4%	110.1	0.000	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.5%	92.7	0.001	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.9%	90.0	0.001	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	9.8%	67.7	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.8%	66.0	0.014	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	36.7%	93.9	0.003	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	27.2%	90.6	0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.4%	110.1	0.022	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	85.7	0.543	
メタボリックシンドローム該当者	6.4%	77.8	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.7%	91.1	0.008	

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	29.5%	96.8	0.181
	インスリン服薬あり	10.3%	96.8	0.181
	コレステロール服薬あり	12.1%	73.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.4%	122.5	0.005
	心臓病治療歴あり	6.0%	107.6	0.183
	腎不全治療歴あり	0.7%	76.1	0.106
	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	26.9%	83.2	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	60.1%	129.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.9%	100.4	0.853
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.5%	118.7	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.0%	46.5	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	25.5%	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	11.1%	92.0	0.038
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.1%	92.0	0.038
喫煙あり	37.6%	106.9	0.002	
お酒を飲む頻度 (毎日)	45.4%	107.9	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.5%	99.1	0.824	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.0%	95.4	0.574	
睡眠で休養が十分にとれている	74.5%	100.2	0.893	
女性	高血圧服薬あり	20.8%	95.3	0.094
	インスリン服薬あり	5.0%	95.3	0.094
	コレステロール服薬あり	16.4%	82.3	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	130.2	0.011
	心臓病治療歴あり	3.1%	116.2	0.055
	腎不全治療歴あり	0.5%	95.5	0.873
	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	26.9%	83.2	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	65.3%	131.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.3%	93.1	0.004
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.4%	119.4	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.2%	25.7	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.1%	89.4	0.003
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.0%	86.4	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.0%	86.4	0.000
喫煙あり	8.8%	98.5	0.748	
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.1%	101.1	0.788	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.0%	99.9	0.965	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.0%	110.4	0.707	
睡眠で休養が十分にとれている	73.0%	103.8	0.018	

※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

※R02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

	医療費の状況	順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	11	9	224,392
		生活習慣病計	13	9	11	30,728
		糖尿病	13	7	5	2,643
		脂質異常症	7	16	11	172
		高血圧性疾患	12	13	16	795
		虚血性心疾患	10	7	1	7,084
		脳血管疾患	4	2	5	14,531
		腎不全	18	17	17	5,503
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	8	547,762
		生活習慣病計	9	4	5	622,863
		糖尿病	11	10	4	411,624
		脂質異常症	6	16	9	269,898
		高血圧性疾患	12	10	12	274,962
		虚血性心疾患	14	13	7	650,508
脳血管疾患		8	5	3	738,819	
腎不全		7	7	15	620,380	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	17	17	194,553
		生活習慣病計	17	16	17	58,406
		糖尿病	15	15	15	15,667
		脂質異常症	15	14	14	5,609
		高血圧性疾患	12	12	15	14,255
		虚血性心疾患	12	11	9	2,714
		脳血管疾患	11	8	8	1,744
		腎不全	14	13	12	18,417
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	10	12	23,862
		生活習慣病計	10	10	9	25,312
		糖尿病	13	14	14	27,471
		脂質異常症	12	8	8	14,291
		高血圧性疾患	11	10	11	13,621
		虚血性心疾患	12	12	11	22,280
脳血管疾患		10	9	10	20,602	
腎不全		15	16	15	195,196	

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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	11	9	224,392
		悪性新生物	2	4	8	27,187
		胃がん	7	12	3	2,577
		大腸がん	1	3	6	2,702
		肺がん	13	10	13	3,187
		肝がん	4	11	3	1,708
		乳がん	14	4	14	1,145
		その他のがん	6	4	6	15,868
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	8	547,762
		悪性新生物	3	4	8	770,431
		胃がん	12	10	4	798,291
		大腸がん	3	9	11	670,200
		肺がん	13	6	15	758,564
		肝がん	4	11	4	809,712
乳がん		15	2	10	563,214	
その他のがん		3	4	6	805,884	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	17	17	194,553
		悪性新生物	6	16	16	17,962
		胃がん	11	11	13	754
		大腸がん	7	15	16	789
		肺がん	13	13	8	3,936
		肝がん	3	5	4	550
		乳がん	16	15	13	1,907
		その他のがん	2	10	14	10,025
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	10	12	23,862
		悪性新生物	3	10	11	102,186
		胃がん	12	10	12	63,981
		大腸がん	10	17	16	51,934
		肺がん	10	12	6	246,486
		肝がん	2	2	4	116,974
乳がん		15	14	12	62,899	
その他のがん		2	3	12	101,988	

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)	51.8%	100.0	0.991
BMI ≥ 25 kg/m ²	38.8%	101.2	0.538
空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	44.6%	91.2	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.5%	87.7	0.002
随時血糖 ≥ 100mg/d l	63.0%	120.1	0.000
随時血糖 ≥ 126mg/d l	28.2%	136.3	0.000
HbA1c ≥ 5.6%	61.2%	96.5	0.101
中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.4%	101.8	0.432
HDLコレステロール < 40mg/d l	7.0%	110.4	0.028
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.2%	90.6	0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.5%	97.8	0.210
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	33.5%	105.3	0.011
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.7%	94.7	0.082
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.6%	105.2	0.552
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	59.2%	101.4	0.371
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	47.5%	102.2	0.212
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	30.7%	95.1	0.059
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	79.5	0.094
メタボリックシンドローム該当者	27.3%	102.1	0.373
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.0%	100.8	0.640
腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.3%	96.5	0.204
BMI ≥ 25 kg/m ²	25.3%	100.8	0.752
空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	25.5%	87.5	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.1%	73.5	0.000
随時血糖 ≥ 100mg/d l	47.4%	122.8	0.000
随時血糖 ≥ 126mg/d l	13.1%	125.5	0.012
HbA1c ≥ 5.6%	61.0%	96.8	0.081
中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.1%	101.3	0.715
HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	120.4	0.116
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.5%	93.8	0.003
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.5%	105.5	0.005
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	21.4%	119.2	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.9%	90.4	0.003
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.3%	94.4	0.657
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.1%	107.2	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.1%	105.7	0.007
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	13.9%	87.6	0.001
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	66.0	0.093
メタボリックシンドローム該当者	8.5%	96.0	0.325
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.6%	98.6	0.663

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	34.0%	105.5	0.010
インスリン服薬あり	11.5%	105.5	0.010
コレステロール服薬あり	16.8%	98.0	0.506
脳卒中治療歴あり	3.0%	97.3	0.727
心臓病治療歴あり	6.8%	112.3	0.016
腎不全治療歴あり	0.9%	100.2	0.961
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	33.7%	100.0	0.991
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.0%	107.8	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	46.1%	97.8	0.218
食事をかんで食べる時、かみにくい	20.5%	102.5	0.391
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	52.0	0.000
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	24.0%	86.6	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.6%	104.7	0.201
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.6%	104.7	0.201
喫煙あり	34.1%	100.5	0.824
お酒を飲む頻度(毎日)	42.3%	99.3	0.736
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	18.3%	110.4	0.003
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	5.0%	120.6	0.004
睡眠で休養が十分にとれている	73.9%	98.8	0.413
高血圧服薬あり	25.5%	106.1	0.011
インスリン服薬あり	5.9%	106.1	0.011
コレステロール服薬あり	21.7%	98.2	0.480
脳卒中治療歴あり	1.2%	81.9	0.074
心臓病治療歴あり	3.9%	132.5	0.000
腎不全治療歴あり	0.4%	66.2	0.038
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	33.7%	100.0	0.991
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	67.6%	132.6	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	31.2%	96.8	0.136
食事をかんで食べる時、かみにくい	14.8%	87.7	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	44.6	0.000
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	11.8%	85.2	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	30.3%	112.1	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	30.3%	112.1	0.000
喫煙あり	7.4%	88.7	0.006
お酒を飲む頻度(毎日)	8.9%	77.2	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.4%	95.8	0.671
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	111.9	0.572
睡眠で休養が十分にとれている	72.4%	102.0	0.176

※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

※R02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「優位の低い」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

	医療費の状況	順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	3	3	240,136
		生活習慣病計	7	4	8	32,577
		糖尿病	1	3	10	2,190
		脂質異常症	1	4	2	449
		高血圧性疾患	11	5	8	1,215
		虚血性心疾患	4	2	6	5,604
		脳血管疾患	13	6	6	14,484
		腎不全	12	16	9	8,634
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	12	12	530,713
		生活習慣病計	15	14	9	613,730
		糖尿病	3	2	6	394,504
		脂質異常症	2	2	3	369,608
		高血圧性疾患	11	11	10	276,971
		虚血性心疾患	12	12	13	560,224
脳血管疾患	13	7	8	722,517		
腎不全	14	18	3	722,334		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	7	6	210,200
		生活習慣病計	6	8	6	67,795
		糖尿病	1	2	1	20,463
		脂質異常症	9	9	7	6,989
		高血圧性疾患	3	5	5	16,372
		虚血性心疾患	5	5	2	3,785
		脳血管疾患	4	5	5	2,347
		腎不全	17	15	14	17,839
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	16	15	22,829
		生活習慣病計	18	16	15	23,775
		糖尿病	9	10	12	28,333
		脂質異常症	14	15	13	13,734
		高血圧性疾患	16	15	17	13,193
		虚血性心疾患	17	16	2	25,686
脳血管疾患	14	14	15	17,571		
腎不全	17	17	17	178,463		

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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	3	3	240,136
		悪性新生物	11	10	9	25,536
		胃がん	4	6	7	2,150
		大腸がん	13	11	15	2,034
		肺がん	1	13	8	3,487
		肝がん	16	6	15	1,092
		乳がん	11	13	12	1,163
		その他のがん	14	9	7	15,609
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	12	12	530,713
		悪性新生物	13	6	3	784,312
		胃がん	5	6	9	733,426
		大腸がん	14	4	13	657,154
		肺がん	7	9	10	840,659
		肝がん	7	9	11	669,105
乳がん	17	14	6	595,155		
その他のがん	14	7	3	830,261		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	7	6	210,200
		悪性新生物	10	6	9	20,373
		胃がん	15	15	16	627
		大腸がん	10	6	15	919
		肺がん	2	3	5	4,558
		肝がん	17	8	6	477
		乳がん	11	12	12	2,024
		その他のがん	16	11	8	11,768
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	16	15	22,829
		悪性新生物	8	3	5	110,831
		胃がん	16	16	18	48,784
		大腸がん	11	7	13	66,884
		肺がん	4	3	7	245,290
		肝がん	16	10	6	95,185
乳がん	8	12	10	64,282		
その他のがん	11	5	5	114,695		

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)	51.1%	98.9	0.625	
	BMI ≥ 25kg/m ²	40.2%	104.3	0.096	
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	55.2%	114.4	0.000	
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.4%	98.9	0.852	
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	56.9%	109.0	0.240	
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	19.0%	92.4	0.558	
	HbA1c ≥ 5.6%	76.3%	119.6	0.000	
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	27.8%	106.7	0.031	
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.5%	86.9	0.040	
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.5%	93.8	0.033	
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.3%	83.5	0.000	
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.3%	88.9	0.000	
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.5%	104.8	0.256	
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.7%	118.0	0.130	
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	54.4%	94.4	0.007	
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	43.8%	96.1	0.100	
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	31.5%	98.3	0.650	
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	65.5	0.036	
	メタボリックシンドローム該当者	26.1%	99.1	0.783	
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.9%	97.1	0.223	
	女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.1%	96.3	0.342
		BMI ≥ 25kg/m ²	25.9%	103.4	0.315
		空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	33.3%	117.4	0.000
		空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.6%	114.2	0.129
随時血糖 ≥ 100mg/dl		43.3%	112.9	0.094	
随時血糖 ≥ 126mg/dl		8.0%	77.7	0.142	
HbA1c ≥ 5.6%		79.6%	120.8	0.000	
中性脂肪 ≥ 150mg/dl		12.8%	108.7	0.078	
HDLコレステロール < 40mg/dl		1.0%	104.1	0.881	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl		30.9%	96.1	0.196	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg		29.2%	79.2	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg		15.9%	89.3	0.008	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²		16.5%	110.9	0.018	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²		1.3%	103.7	0.881	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)		38.0%	94.0	0.024	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)		31.2%	98.6	0.647	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)		15.9%	101.6	0.792	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)		0.2%	50.5	0.087	
メタボリックシンドローム該当者		8.9%	102.2	0.722	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者		15.0%	95.9	0.342	

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	31.3%	100.0	0.991	
	インスリン服薬あり	11.7%	100.0	0.991	
	コレステロール服薬あり	19.9%	119.0	0.000	
	脳卒中治療歴あり	1.7%	56.9	0.000	
	心臓病治療歴あり	4.1%	69.9	0.000	
	腎不全治療歴あり	0.4%	42.9	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	31.5%	94.9	0.083	
	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	36.5%	77.5	0.000	
	20歳の時から体重10kg以上増加	44.1%	93.0	0.004	
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.6%	88.7	0.003	
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	47.9	0.000	
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	27.9%	99.5	0.876	
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.0%	106.9	0.160	
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.0%	106.9	0.160	
	喫煙あり	34.9%	101.1	0.694	
	お酒を飲む頻度 (毎日)	42.2%	100.1	0.984	
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.1%	97.4	0.606	
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.8%	91.5	0.405	
	睡眠で休養が十分にとれている	75.2%	100.7	0.726	
	女性	高血圧服薬あり	24.6%	106.5	0.054
		インスリン服薬あり	6.3%	106.5	0.054
		コレステロール服薬あり	26.1%	123.6	0.000
		脳卒中治療歴あり	0.6%	44.2	0.000
		心臓病治療歴あり	1.9%	68.3	0.002
腎不全治療歴あり		0.2%	38.2	0.007	
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		31.5%	94.9	0.083	
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施		32.1%	64.0	0.000	
20歳の時から体重10kg以上増加		32.6%	100.7	0.825	
食事をかんで食べる時、かみにくい		14.4%	87.8	0.004	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない		0.2%	24.3	0.000	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		13.9%	95.9	0.366	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取		33.3%	121.3	0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取		33.3%	121.3	0.000	
喫煙あり		7.3%	84.7	0.006	
お酒を飲む頻度 (毎日)		9.1%	77.6	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満		3.7%	83.5	0.207	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		0.8%	77.2	0.440	
睡眠で休養が十分にとれている		66.9%	94.8	0.010	

※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

※R02年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	13	14	218,041
		生活習慣病計	3	7	13	29,522
		糖尿病	17	11	16	1,413
		脂質異常症	2	9	18	84
		高血圧性疾患	17	17	6	1,288
		虚血性心疾患	2	4	2	6,828
		脳血管疾患	11	17	15	11,354
		腎不全	2	4	11	8,556
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	7	4	555,356
		生活習慣病計	1	9	14	590,399
		糖尿病	9	9	13	355,147
		脂質異常症	1	1	17	146,811
		高血圧性疾患	13	5	1	390,653
		虚血性心疾患	4	14	8	639,758
脳血管疾患		14	9	15	650,339	
腎不全		4	14	16	608,677	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	2	226,556
		生活習慣病計	1	1	1	75,797
		糖尿病	4	4	4	19,479
		脂質異常症	1	1	1	9,402
		高血圧性疾患	4	2	3	17,651
		虚血性心疾患	1	1	1	4,308
		脳血管疾患	5	6	6	2,208
		腎不全	6	7	3	22,748
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	11	10	23,998
		生活習慣病計	9	12	12	24,623
		糖尿病	4	8	8	29,058
		脂質異常症	13	12	15	13,271
		高血圧性疾患	12	11	14	13,532
		虚血性心疾患	3	3	3	25,122
脳血管疾患		12	13	12	20,053	
腎不全		14	14	11	201,525	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	13	14	218,041
		悪性新生物	8	3	6	27,301
		胃がん	9	5	2	2,596
		大腸がん	2	1	1	3,635
		肺がん	17	8	3	4,368
		肝がん	12	14	7	1,377
		乳がん	2	9	8	1,276
		その他のがん	9	5	17	14,049
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	7	4	555,356
		悪性新生物	11	16	18	677,463
		胃がん	7	9	17	579,760
		大腸がん	6	11	17	600,325
		肺がん	11	16	18	681,640
		肝がん	3	16	10	725,760
乳がん		13	16	18	459,581	
その他のがん		9	11	16	750,139	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	2	226,556
		悪性新生物	9	5	3	22,675
		胃がん	13	12	7	1,069
		大腸がん	12	3	17	516
		肺がん	11	11	1	5,518
		肝がん	16	13	8	402
		乳がん	3	2	9	2,397
		その他のがん	10	3	3	12,772
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	11	10	23,998
		悪性新生物	9	2	2	117,788
		胃がん	17	14	13	63,441
		大腸がん	12	6	18	35,716
		肺がん	13	13	5	255,589
		肝がん	14	15	14	53,925
乳がん		2	1	6	68,459	
その他のがん		7	2	2	131,196	

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)	54.1%	104.5	0.181
BMI ≥ 25 kg/m ²	43.9%	114.8	0.000
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	55.0%	112.3	0.001
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.4%	105.0	0.538
随時血糖 ≥ 100mg/dl	73.8%	137.2	0.096
随時血糖 ≥ 126mg/dl	19.0%	90.0	0.897
HbA1c ≥ 5.6%	70.9%	109.4	0.042
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	27.6%	106.5	0.169
HDLコレステロール < 40mg/dl	7.1%	112.5	0.203
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	25.3%	84.7	0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.2%	77.7	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.0%	59.9	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.1%	97.4	0.689
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.3%	93.6	0.762
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	51.7%	88.5	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	44.3%	95.2	0.175
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	34.7%	110.5	0.062
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	63.6	0.164
メタボリックシンドローム該当者	28.9%	108.2	0.080
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	46.0%	102.9	0.420
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.8%	104.6	0.456
BMI ≥ 25 kg/m ²	28.1%	112.4	0.017
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	31.3%	106.0	0.231
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.1%	97.3	0.888
随時血糖 ≥ 100mg/dl	40.0%	103.5	0.967
随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.0%	94.9	0.920
HbA1c ≥ 5.6%	71.1%	106.9	0.114
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.7%	98.4	0.864
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	119.4	0.549
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.6%	90.1	0.032
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	30.6%	81.5	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.3%	81.2	0.002
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.8%	85.9	0.046
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.3%	96.6	0.982
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	38.0%	93.0	0.085
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	31.7%	98.3	0.725
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	13.9%	98.2	0.874
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	53.5	0.374
メタボリックシンドローム該当者	10.8%	121.0	0.016
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.5%	104.0	0.554

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	35.6%	110.4	0.015
インスリン服薬あり	11.9%	110.4	0.015
コレステロール服薬あり	26.8%	156.2	0.000
脳卒中治療歴あり	2.7%	89.6	0.503
心臓病治療歴あり	6.8%	113.5	0.194
腎不全治療歴あり	1.0%	103.0	0.994
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	34.5%	102.6	0.553
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	43.3%	91.6	0.020
20歳の時から体重10kg以上増加	47.8%	101.2	0.750
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.3%	96.6	0.552
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.9%	38.5	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	19.5%	70.4	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.3%	93.4	0.369
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.3%	93.4	0.369
喫煙あり	33.3%	98.0	0.637
お酒を飲む頻度 (毎日)	38.0%	89.7	0.006
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.7%	83.4	0.013
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.3%	81.4	0.177
睡眠で休養が十分にとれている	72.9%	97.6	0.396
女性			
高血圧服薬あり	26.8%	111.1	0.029
インスリン服薬あり	6.3%	111.1	0.029
コレステロール服薬あり	31.2%	140.9	0.000
脳卒中治療歴あり	1.7%	111.3	0.659
心臓病治療歴あり	3.4%	114.2	0.370
腎不全治療歴あり	0.5%	86.0	0.792
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	34.5%	102.6	0.553
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	49.2%	97.0	0.403
20歳の時から体重10kg以上増加	30.8%	95.7	0.346
食事をかんで食べる時、かみにくい	17.0%	102.7	0.687
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	42.4	0.042
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	10.1%	71.1	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.0%	102.9	0.568
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	28.0%	102.9	0.568
喫煙あり	7.8%	93.7	0.491
お酒を飲む頻度 (毎日)	8.7%	75.7	0.001
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	99.3	0.963
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.0%	114.2	0.825
睡眠で休養が十分にとれている	68.4%	96.4	0.241

※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

※R02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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02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	5	235,626
		生活習慣病計	16	16	6	33,030
		糖尿病	10	10	9	2,329
		脂質異常症	4	6	8	175
		高血圧性疾患	15	10	7	1,249
		虚血性心疾患	16	17	8	5,108
		脳血管疾患	10	11	12	12,971
		腎不全	10	8	2	11,198
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	473,878
		生活習慣病計	18	18	17	551,724
		糖尿病	14	16	15	325,434
		脂質異常症	5	9	12	245,106
		高血圧性疾患	18	17	17	184,453
		虚血性心疾患	17	17	14	534,005
脳血管疾患		18	17	16	649,732	
腎不全		12	12	5	693,930	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	227,513
		生活習慣病計	3	4	3	68,590
		糖尿病	6	6	6	18,504
		脂質異常症	12	13	13	5,658
		高血圧性疾患	1	1	1	18,137
		虚血性心疾患	13	14	13	2,253
		脳血管疾患	15	16	16	1,563
		腎不全	4	6	4	22,474
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	26,966
		生活習慣病計	8	8	8	26,332
		糖尿病	3	6	6	29,473
		脂質異常症	11	13	14	13,446
		高血圧性疾患	5	6	7	14,403
		虚血性心疾患	10	10	14	22,016
脳血管疾患		7	2	3	22,972	
腎不全		8	11	10	203,532	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02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	5	235,626
		悪性新生物	14	17	16	24,419
		胃がん	13	18	9	2,092
		大腸がん	4	9	12	2,171
		肺がん	3	18	12	3,242
		肝がん	10	10	6	1,427
		乳がん	17	11	15	1,042
		その他のがん	16	13	15	14,446
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	473,878
		悪性新生物	16	17	14	745,560
		胃がん	13	3	2	843,936
		大腸がん	5	12	18	540,898
		肺がん	10	18	11	799,622
		肝がん	12	2	3	822,770
乳がん		6	5	8	584,045	
その他のがん		15	16	12	772,897	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	227,513
		悪性新生物	17	14	14	18,443
		胃がん	16	17	17	606
		大腸がん	9	18	18	446
		肺がん	4	2	2	5,206
		肝がん	5	1	1	871
		乳がん	17	17	17	1,630
		その他のがん	17	13	16	9,683
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	26,966
		悪性新生物	6	4	9	104,681
		胃がん	11	17	17	52,973
		大腸がん	2	18	17	45,508
		肺がん	3	1	3	274,491
		肝がん	6	1	1	131,521
乳がん		17	15	15	58,490	
その他のがん		10	9	13	95,486	

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)	49.8%	95.8	0.149
BMI ≥ 25kg/m ²	35.7%	95.2	0.167
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	50.2%	99.2	0.801
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	13.0%	112.3	0.056
随時血糖 ≥ 100mg/dl	58.4%	112.4	0.440
随時血糖 ≥ 126mg/dl	32.6%	158.4	0.017
HbA1c ≥ 5.6%	67.1%	102.1	0.587
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.5%	92.3	0.064
HDLコレステロール < 40mg/dl	5.3%	84.2	0.064
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.3%	94.3	0.148
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.2%	93.5	0.032
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	29.5%	93.6	0.091
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.8%	87.5	0.011
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.2%	78.1	0.110
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.5%	95.4	0.086
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	47.3%	96.7	0.276
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	27.7%	87.7	0.007
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	105.9	0.866
メタボリックシンドローム該当者	25.7%	92.9	0.075
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.0%	94.6	0.084
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.4%	101.0	0.863
BMI ≥ 25kg/m ²	25.4%	101.6	0.717
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	28.6%	94.6	0.184
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.2%	97.3	0.834
随時血糖 ≥ 100mg/dl	46.6%	122.4	0.185
随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.6%	143.2	0.213
HbA1c ≥ 5.6%	74.1%	110.0	0.005
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.7%	87.8	0.047
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.6%	69.4	0.206
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	34.3%	104.3	0.252
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.2%	93.6	0.065
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.6%	97.3	0.600
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.8%	80.9	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.1%	87.5	0.575
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.8%	101.6	0.636
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.9%	104.6	0.215
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	15.4%	98.5	0.843
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	107.6	0.962
メタボリックシンドローム該当者	7.8%	84.3	0.027
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.3%	94.4	0.300

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	36.3%	102.9	0.437
インスリン服薬あり	12.8%	102.9	0.437
コレステロール服薬あり	17.1%	92.4	0.131
脳卒中治療歴あり	2.7%	80.4	0.109
心臓病治療歴あり	6.7%	100.3	0.995
腎不全治療歴あり	1.2%	114.1	0.579
1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.6%	78.7	0.000
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	59.6%	123.9	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	44.0%	94.6	0.090
食事をかんで食べる時、かみにくい	22.6%	109.6	0.060
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.4%	61.6	0.016
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	25.2%	96.0	0.354
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.4%	113.9	0.044
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.4%	113.9	0.044
喫煙あり	33.1%	103.6	0.354
お酒を飲む頻度(毎日)	45.8%	105.5	0.104
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.9%	94.2	0.374
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.3%	91.2	0.546
睡眠で休養が十分にとれている	74.7%	99.1	0.721
高血圧服薬あり	28.2%	112.7	0.003
インスリン服薬あり	6.0%	112.7	0.003
コレステロール服薬あり	23.0%	99.1	0.844
脳卒中治療歴あり	1.5%	99.4	0.960
心臓病治療歴あり	3.3%	110.5	0.426
腎不全治療歴あり	1.3%	214.5	0.000
1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.6%	78.7	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	66.7%	131.2	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	28.9%	90.0	0.008
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.4%	114.4	0.009
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.6%	58.6	0.094
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.0%	94.3	0.337
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.6%	98.6	0.762
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.6%	98.6	0.762
喫煙あり	8.7%	110.3	0.177
お酒を飲む頻度(毎日)	12.8%	112.1	0.064
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.8%	75.0	0.141
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.3%	34.2	0.075
睡眠で休養が十分にとれている	68.7%	96.8	0.207

※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

※R02年度金額 調整後の医療費額(円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	13	219,682
		生活習慣病計	10	17	17	20,960
		糖尿病	16	13	17	1,226
		脂質異常症	13	13	10	173
		高血圧性疾患	6	12	9	1,193
		虚血性心疾患	15	14	16	3,617
		脳血管疾患	1	13	17	8,486
		腎不全	15	12	15	6,264
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	15	14	514,080
		生活習慣病計	10	6	15	580,864
		糖尿病	17	5	14	344,480
		脂質異常症	15	5	8	293,459
		高血圧性疾患	4	14	5	300,562
		虚血性心疾患	16	10	11	581,714
脳血管疾患		11	12	14	670,903	
腎不全		11	4	4	699,527	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	11	14	200,519
		生活習慣病計	11	12	14	59,744
		糖尿病	9	10	9	17,477
		脂質異常症	6	6	9	6,473
		高血圧性疾患	13	13	13	14,521
		虚血性心疾患	17	17	17	1,913
		脳血管疾患	14	11	14	1,667
		腎不全	10	12	15	17,693
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	6	24,690
		生活習慣病計	4	4	5	27,230
		糖尿病	11	7	5	29,510
		脂質異常症	1	1	1	17,276
		高血圧性疾患	6	5	3	14,949
		虚血性心疾患	11	7	10	23,604
脳血管疾患		1	1	2	23,099	
腎不全		9	8	14	198,783	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	13	219,682
		悪性新生物	3	6	3	28,037
		胃がん	2	11	12	1,879
		大腸がん	17	6	10	2,462
		肺がん	4	4	6	3,638
		肝がん	17	9	4	1,631
		乳がん	3	12	13	1,159
		その他のがん	5	8	4	17,268
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	15	14	514,080
		悪性新生物	15	18	16	730,203
		胃がん	3	18	12	700,704
		大腸がん	8	8	14	651,493
		肺がん	3	14	17	694,111
		肝がん	15	15	7	765,620
乳がん		14	13	16	482,011	
その他のがん		16	17	11	777,721	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	11	14	200,519
		悪性新生物	1	13	8	20,552
		胃がん	3	2	10	947
		大腸がん	17	17	3	1,403
		肺がん	3	14	12	3,230
		肝がん	11	15	2	778
		乳がん	9	16	15	1,826
		その他のがん	3	6	6	12,368
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	6	24,690
		悪性新生物	2	15	14	98,678
		胃がん	8	5	16	56,577
		大腸がん	9	11	2	88,011
		肺がん	9	17	17	147,389
		肝がん	13	14	2	120,695
乳がん		10	17	16	50,507	
その他のがん		3	6	6	111,623	

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)	52.6%	101.4	0.639	
	BMI ≥ 25kg/m ²	41.3%	108.4	0.016	
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	53.4%	109.1	0.007	
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.3%	104.2	0.586	
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.0%	83.6	0.203	
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	8.8%	42.4	0.005	
	HbA1c ≥ 5.6%	69.6%	109.4	0.018	
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	28.3%	109.6	0.025	
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.1%	80.7	0.027	
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.3%	101.7	0.680	
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	49.1%	104.6	0.149	
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	33.0%	103.8	0.324	
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	22.1%	114.6	0.007	
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.3%	126.5	0.080	
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	60.7%	103.1	0.273	
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	48.4%	102.8	0.381	
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	29.0%	90.2	0.038	
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	88.8	0.682	
	メタボリックシンドローム該当者	27.6%	102.7	0.531	
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	46.0%	102.7	0.412	
	女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	22.7%	119.3	0.000
		BMI ≥ 25kg/m ²	30.0%	119.7	0.000
		空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	33.6%	117.3	0.000
		空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	5.4%	133.7	0.011
随時血糖 ≥ 100mg/dl		35.4%	90.0	0.519	
随時血糖 ≥ 126mg/dl		6.9%	64.2	0.228	
HbA1c ≥ 5.6%		71.5%	112.1	0.001	
中性脂肪 ≥ 150mg/dl		15.7%	131.2	0.000	
HDLコレステロール < 40mg/dl		1.1%	124.6	0.361	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl		31.8%	98.1	0.653	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg		40.7%	108.0	0.031	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg		20.7%	115.9	0.004	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²		19.7%	124.6	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²		2.2%	170.1	0.001	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)		44.3%	107.7	0.032	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)		33.8%	104.2	0.299	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	15.6%	98.8	0.901		
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	95.8	0.944		
メタボリックシンドローム該当者	11.9%	133.0	0.000		
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	20.1%	126.3	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	33.6%	100.4	0.928	
	インスリン服薬あり	10.5%	100.4	0.928	
	コレステロール服薬あり	17.9%	101.0	0.878	
	脳卒中治療歴あり	3.3%	102.1	0.928	
	心臓病治療歴あり	1.6%	24.9	0.000	
	腎不全治療歴あり	1.1%	114.9	0.616	
	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	38.0%	110.0	0.014	
	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	53.6%	112.4	0.000	
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.8%	104.3	0.222	
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.9%	77.2	0.000	
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	3.3%	152.2	0.009	
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.1%	104.5	0.343	
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.2%	128.4	0.001	
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	15.2%	128.4	0.001	
	喫煙あり	34.5%	103.7	0.355	
	お酒を飲む頻度(毎日)	46.8%	109.0	0.014	
	女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	13.8%	86.1	0.052
		飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.9%	101.4	0.977
睡眠で休養が十分にとれている		76.7%	102.0	0.470	
高血圧服薬あり		26.4%	109.2	0.040	
インスリン服薬あり		6.4%	109.2	0.040	
コレステロール服薬あり		24.0%	107.6	0.105	
脳卒中治療歴あり		2.1%	135.9	0.071	
心臓病治療歴あり		0.7%	23.7	0.000	
腎不全治療歴あり		0.5%	90.5	0.869	
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		38.0%	110.0	0.014	
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		57.8%	113.3	0.000	
20歳の時から体重10kg以上増加		36.0%	112.2	0.003	
食事をかんで食べる時、かみにくい	12.2%	70.6	0.000		
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	135.9	0.242		
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.5%	105.4	0.404		
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	30.4%	114.9	0.004		
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	30.4%	114.9	0.004		
喫煙あり	8.3%	101.6	0.867		
お酒を飲む頻度(毎日)	10.8%	94.8	0.474		
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.3%	86.7	0.547		
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.3%	31.3	0.123		
睡眠で休養が十分にとれている	73.1%	102.9	0.298		

※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

※R02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

	医療費の状況	順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	4	238,467
		生活習慣病計	5	2	7	32,883
		糖尿病	7	9	4	2,792
		脂質異常症	12	8	12	153
		高血圧性疾患	4	8	11	1,066
		虚血性心疾患	7	8	9	5,024
		脳血管疾患	7	1	8	14,365
		腎不全	6	3	5	9,482
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	2	6	551,427
		生活習慣病計	2	2	4	624,852
		糖尿病	6	8	5	395,331
		脂質異常症	8	6	11	251,622
		高血圧性疾患	3	8	9	278,447
		虚血性心疾患	5	2	3	697,581
脳血管疾患	3	10	10	714,827		
腎不全	2	5	8	683,719		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	11	203,901
		生活習慣病計	9	9	8	65,432
		糖尿病	7	7	8	17,775
		脂質異常症	10	10	10	6,407
		高血圧性疾患	9	9	10	14,955
		虚血性心疾患	7	9	11	2,674
		脳血管疾患	9	10	9	1,701
		腎不全	7	8	5	21,921
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	24,853
		生活習慣病計	7	7	4	27,481
		糖尿病	5	3	4	29,646
		脂質異常症	6	7	6	14,726
		高血圧性疾患	7	7	8	14,364
		虚血性心疾患	8	8	8	23,923
脳血管疾患	2	5	9	21,483		
腎不全	10	10	8	212,380		

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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	4	238,467
		悪性新生物	4	2	7	27,202
		胃がん	10	2	1	2,973
		大腸がん	15	16	18	1,658
		肺がん	7	6	14	3,138
		肝がん	11	4	16	840
		乳がん	11	6	11	1,192
		その他のがん	2	3	3	17,401
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	2	6	551,427
		悪性新生物	9	7	5	779,478
		胃がん	10	15	16	622,915
		大腸がん	15	18	2	809,098
		肺がん	12	12	3	882,229
		肝がん	9	8	17	581,498
乳がん	8	8	2	649,743		
その他のがん	8	5	5	820,162		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	11	203,901
		悪性新生物	12	8	11	19,350
		胃がん	6	1	2	2,107
		大腸がん	15	11	8	1,117
		肺がん	8	10	15	2,629
		肝がん	10	10	14	241
		乳がん	6	10	7	2,426
		その他のがん	15	15	10	10,830
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	24,853
		悪性新生物	11	7	12	102,019
		胃がん	4	1	2	131,057
		大腸がん	16	8	3	83,557
		肺がん	6	9	15	180,512
		肝がん	10	7	13	56,997
乳がん	6	11	7	65,884		
その他のがん	13	14	11	102,993		

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)	49.4%	95.3	0.064
	BMI ≥ 25 kg/m ²	38.3%	100.4	0.903
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	53.3%	107.3	0.006
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	12.3%	109.8	0.083
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	69.7%	132.8	0.214
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	33.3%	161.9	0.155
	HbA1c ≥ 5.6%	72.5%	111.9	0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.9%	92.4	0.036
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.6%	104.9	0.528
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.9%	96.8	0.351
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	47.1%	100.4	0.902
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.9%	97.1	0.381
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.0%	94.1	0.201
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.6%	100.6	0.991
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	60.0%	101.8	0.452
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	49.5%	105.2	0.053
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	26.9%	83.2	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	88.4	0.592
	メタボリックシンドローム該当者	26.6%	98.9	0.768
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.2%	96.5	0.210
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	20.3%	107.6	0.088
	BMI ≥ 25 kg/m ²	29.2%	116.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	33.6%	114.2	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	6.0%	141.9	0.000
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	52.5%	135.2	0.108
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.8%	142.0	0.391
	HbA1c ≥ 5.6%	73.1%	110.4	0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.9%	100.0	0.985
	HDLコレステロール < 40mg/dl	0.8%	92.0	0.765
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.6%	91.2	0.009
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.0%	104.6	0.145
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.5%	109.1	0.045
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.3%	98.3	0.760
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.2%	91.4	0.700
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.4%	108.5	0.005
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.5%	110.9	0.001
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	14.3%	87.2	0.030
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	150.5	0.135
	メタボリックシンドローム該当者	9.3%	104.9	0.470
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	17.6%	111.7	0.016

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	36.0%	107.7	0.021
	インスリン服薬あり	12.2%	107.7	0.021
	コレステロール服薬あり	20.3%	114.5	0.001
	脳卒中治療歴あり	4.0%	119.6	0.105
	心臓病治療歴あり	6.2%	93.4	0.454
	腎不全治療歴あり	1.4%	138.2	0.089
	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	35.5%	100.6	0.875
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	46.5%	96.9	0.317
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.2%	99.3	0.837
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.6%	86.3	0.004
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	5.0%	224.7	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.9%	103.1	0.468
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.5%	105.7	0.376
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.5%	105.7	0.376
女性	喫煙あり	35.6%	107.3	0.028
	お酒を飲む頻度 (毎日)	45.5%	104.7	0.155
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	15.1%	94.7	0.411
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.9%	78.2	0.104
	睡眠で休養が十分にとれている	72.4%	95.9	0.095
	高血圧服薬あり	25.9%	109.1	0.018
	インスリン服薬あり	6.7%	109.1	0.018
	コレステロール服薬あり	25.4%	116.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.7%	114.7	0.419
	心臓病治療歴あり	2.5%	85.0	0.224
	腎不全治療歴あり	1.5%	241.5	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	35.5%	100.6	0.875
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	49.1%	96.2	0.190
	20歳の時から体重10kg以上増加	36.4%	113.3	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	17.2%	102.7	0.613	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.2%	233.0	0.000	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.7%	99.8	0.996	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.6%	90.8	0.021	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.6%	90.8	0.021	
喫煙あり	7.9%	94.7	0.434	
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.2%	88.9	0.069	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.1%	75.8	0.135	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.4%	40.6	0.088	
睡眠で休養が十分にとれている	67.7%	95.3	0.055	

※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

※R02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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	12	12	220,405
		生活習慣病計	14	14	16	26,989
		糖尿病	11	15	14	1,623
		脂質異常症	13	17	15	140
		高血圧性疾患	3	9	10	1,150
		虚血性心疾患	13	11	14	3,784
		脳血管疾患	9	12	9	13,679
		腎不全	13	11	14	6,614
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	17	16	506,580
		生活習慣病計	16	16	16	552,057
		糖尿病	15	15	17	293,789
		脂質異常症	14	17	6	333,112
		高血圧性疾患	15	15	15	249,512
		虚血性心疾患	10	6	12	560,497
脳血管疾患		16	15	12	711,095	
腎不全		17	16	17	536,606	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	10	206,472
		生活習慣病計	7	6	9	63,949
		糖尿病	10	11	12	16,301
		脂質異常症	11	11	11	6,050
		高血圧性疾患	5	6	6	16,126
		虚血性心疾患	16	13	14	2,235
		脳血管疾患	7	7	7	1,882
		腎不全	5	4	7	21,355
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	11	23,912
		生活習慣病計	6	5	7	26,774
		糖尿病	8	11	13	28,148
		脂質異常症	7	6	7	14,659
		高血圧性疾患	2	3	6	14,539
		虚血性心疾患	15	15	16	21,145
脳血管疾患		4	3	4	22,679	
腎不全		5	3	4	223,934	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	12	12	220,405
		悪性新生物	1	7	2	29,279
		胃がん	12	13	4	2,294
		大腸がん	6	13	17	1,855
		肺がん	5	2	7	3,510
		肝がん	13	8	13	1,118
		乳がん	8	15	18	878
		その他のがん	3	6	2	19,622
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	17	16	506,580
		悪性新生物	18	8	4	779,926
		胃がん	17	8	14	683,347
		大腸がん	11	17	15	633,213
		肺がん	16	11	16	722,416
		肝がん	17	6	13	657,881
乳がん		9	10	14	538,388	
その他のがん		17	8	2	851,905	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	10	206,472
		悪性新生物	4	1	7	21,125
		胃がん	2	5	4	1,377
		大腸がん	2	2	14	934
		肺がん	9	1	4	4,946
		肝がん	4	4	3	628
		乳がん	12	8	6	2,449
		その他のがん	5	5	11	10,791
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	11	23,912
		悪性新生物	13	6	13	100,093
		胃がん	3	9	3	87,496
		大腸がん	3	3	15	64,406
		肺がん	12	2	4	268,288
		肝がん	5	4	3	119,961
乳がん		14	6	5	68,559	
その他のがん		14	13	14	88,301	

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)	49.8%	96.4	0.066
BMI ≥ 25 kg/m ²	40.6%	105.3	0.020
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	50.2%	103.6	0.098
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.6%	109.0	0.058
随時血糖 ≥ 100mg/dl	57.8%	111.7	0.191
随時血糖 ≥ 126mg/dl	22.9%	112.7	0.394
HbA1c ≥ 5.6%	71.3%	112.5	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	28.0%	107.4	0.007
HDLコレステロール < 40mg/dl	6.4%	101.6	0.796
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.3%	96.6	0.186
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	46.4%	100.8	0.704
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.1%	100.3	0.928
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.0%	117.0	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.2%	132.8	0.002
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	58.4%	100.7	0.711
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	46.3%	101.0	0.642
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	31.4%	96.2	0.233
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.3%	126.5	0.069
メタボリックシンドローム該当者	26.5%	100.2	0.957
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.6%	98.3	0.428
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.2%	97.0	0.379
BMI ≥ 25 kg/m ²	27.3%	108.7	0.003
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	32.4%	113.4	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.7%	114.8	0.068
随時血糖 ≥ 100mg/dl	43.5%	111.7	0.221
随時血糖 ≥ 126mg/dl	11.3%	106.3	0.789
HbA1c ≥ 5.6%	73.2%	114.1	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	13.6%	115.6	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.8%	92.1	0.658
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	33.0%	102.2	0.389
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.3%	102.0	0.410
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.3%	102.6	0.455
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.6%	116.6	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.5%	122.8	0.125
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.9%	106.4	0.005
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.5%	106.6	0.011
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.8%	104.9	0.315
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	132.2	0.198
メタボリックシンドローム該当者	8.9%	103.1	0.547
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.4%	99.0	0.810

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	32.6%	102.7	0.314
インスリン服薬あり	11.5%	102.7	0.314
コレステロール服薬あり	17.8%	105.5	0.134
脳卒中治療歴あり	3.4%	112.8	0.181
心臓病治療歴あり	2.7%	44.9	0.000
腎不全治療歴あり	1.1%	116.0	0.380
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	35.6%	105.4	0.055
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	47.8%	100.8	0.729
20歳の時から体重10kg以上増加	47.7%	101.2	0.632
食事をかんで食べる時、かみにくい	17.5%	86.6	0.001
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	3.8%	175.7	0.000
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	25.9%	93.5	0.035
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.3%	103.0	0.596
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.3%	103.0	0.596
喫煙あり	36.2%	105.9	0.022
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.2%	104.3	0.086
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.4%	95.2	0.316
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.0%	75.1	0.010
睡眠で休養が十分にとれている	74.0%	98.9	0.557
高血圧服薬あり	25.0%	109.0	0.002
インスリン服薬あり	5.3%	109.0	0.002
コレステロール服薬あり	20.6%	98.0	0.530
脳卒中治療歴あり	1.6%	109.7	0.480
心臓病治療歴あり	0.8%	28.3	0.000
腎不全治療歴あり	0.4%	67.4	0.124
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	35.6%	105.4	0.055
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	49.3%	97.5	0.257
20歳の時から体重10kg以上増加	33.5%	103.7	0.167
食事をかんで食べる時、かみにくい	14.9%	87.4	0.003
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	159.8	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	13.3%	93.8	0.132
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.8%	100.5	0.899
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.8%	100.5	0.899
喫煙あり	9.6%	110.8	0.026
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.3%	96.8	0.481
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.8%	94.9	0.701
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.8%	86.5	0.660
睡眠で休養が十分にとれている	70.0%	99.0	0.584

※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

※R02年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	6	10	223,530
		生活習慣病計	17	6	14	29,153
		糖尿病	8	12	13	1,729
		脂質異常症	9	7	4	317
		高血圧性疾患	16	14	18	697
		虚血性心疾患	11	5	10	4,762
		脳血管疾患	16	7	13	12,661
		腎不全	14	10	8	8,986
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	1	2	558,115
		生活習慣病計	7	1	1	637,733
		糖尿病	1	3	16	321,556
		脂質異常症	12	7	7	331,246
		高血圧性疾患	8	7	7	290,918
		虚血性心疾患	13	4	6	664,490
脳血管疾患		15	2	7	725,789	
腎不全		3	1	2	728,400	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	12	9	207,708
		生活習慣病計	5	5	4	68,225
		糖尿病	14	12	13	16,158
		脂質異常症	2	2	2	8,797
		高血圧性疾患	17	17	18	12,939
		虚血性心疾患	11	8	6	2,903
		脳血管疾患	13	14	13	1,675
		腎不全	1	1	1	25,753
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	12	9	24,196
		生活習慣病計	1	2	2	28,605
		糖尿病	6	4	2	30,517
		脂質異常症	15	14	10	14,139
		高血圧性疾患	15	16	16	13,337
		虚血性心疾患	2	1	1	30,412
脳血管疾患		6	6	5	22,453	
腎不全		1	1	1	265,082	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	6	10	223,530
		悪性新生物	9	5	10	25,452
		胃がん	8	7	6	2,152
		大腸がん	14	14	3	3,028
		肺がん	16	9	15	3,012
		肝がん	3	13	11	1,144
		乳がん	16	17	17	980
		その他のがん	4	2	10	15,136
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	1	2	558,115
		悪性新生物	2	2	15	738,875
		胃がん	1	7	1	907,393
		大腸がん	12	15	16	616,579
		肺がん	9	4	4	874,897
		肝がん	6	3	15	635,286
乳がん		5	18	13	552,729	
その他のがん		2	2	14	751,404	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	12	9	207,708
		悪性新生物	14	10	4	22,535
		胃がん	17	9	1	2,228
		大腸がん	11	12	2	1,443
		肺がん	17	17	17	2,543
		肝がん	13	17	17	97
		乳がん	4	3	1	3,491
		その他のがん	9	4	4	12,733
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	12	9	24,196
		悪性新生物	12	13	3	116,119
		胃がん	15	6	1	143,309
		大腸がん	13	15	4	83,237
		肺がん	17	15	14	197,506
		肝がん	11	17	17	27,637
乳がん		4	5	2	85,382	
その他のがん		8	4	3	122,752	

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)	52.6%	102.1	0.457
BMI ≥ 25kg/m ²	39.1%	100.6	0.864
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	51.7%	107.3	0.013
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.5%	109.5	0.139
随時血糖 ≥ 100mg/dl	57.1%	105.1	0.968
随時血糖 ≥ 126mg/dl	28.6%	132.8	0.779
HbA1c ≥ 5.6%	65.9%	102.9	0.530
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.1%	88.1	0.002
HDLコレステロール < 40mg/dl	7.8%	122.3	0.006
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.9%	93.9	0.095
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	46.7%	103.6	0.231
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.1%	100.3	0.942
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.3%	95.1	0.380
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.1%	92.5	0.669
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.7%	101.5	0.593
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	45.3%	101.6	0.600
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	30.9%	93.9	0.191
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	86.7	0.567
メタボリックシンドローム該当者	25.6%	98.6	0.744
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.9%	102.3	0.462
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	20.7%	113.1	0.009
BMI ≥ 25kg/m ²	27.8%	110.6	0.013
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	33.3%	120.1	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.3%	109.4	0.415
随時血糖 ≥ 100mg/dl	33.3%	87.3	0.827
随時血糖 ≥ 126mg/dl	8.3%	78.9	0.982
HbA1c ≥ 5.6%	69.3%	106.2	0.122
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.1%	88.9	0.084
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	104.1	0.943
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.9%	94.1	0.120
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.6%	108.7	0.016
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.0%	108.4	0.104
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	10.4%	73.5	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.8%	75.0	0.295
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	39.5%	102.2	0.539
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.9%	104.5	0.260
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.0%	98.4	0.842
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	87.7	0.837
メタボリックシンドローム該当者	9.2%	114.0	0.066
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.5%	110.2	0.066

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%	95.1	0.209
インスリン服薬あり	10.3%	95.1	0.209
コレステロール服薬あり	17.7%	109.1	0.088
脳卒中治療歴あり	2.3%	76.9	0.121
心臓病治療歴あり	6.3%	105.1	0.650
腎不全治療歴あり	1.0%	111.0	0.761
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%	98.0	0.655
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	44.6%	93.9	0.093
20歳の時から体重10kg以上増加	48.2%	102.2	0.550
食事をかんで食べる時、かみにくい	15.6%	79.4	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	6.5%	300.5	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	28.0%	101.6	0.757
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.8%	112.6	0.068
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.8%	112.6	0.068
喫煙あり	35.2%	100.1	0.992
お酒を飲む頻度(毎日)	39.9%	94.0	0.119
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.7%	90.5	0.202
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.8%	95.2	0.797
睡眠で休養が十分にとれている	70.1%	93.5	0.025
女性			
高血圧服薬あり	20.2%	96.0	0.383
インスリン服薬あり	3.9%	96.0	0.383
コレステロール服薬あり	20.8%	108.7	0.067
脳卒中治療歴あり	1.8%	127.8	0.182
心臓病治療歴あり	2.9%	105.0	0.772
腎不全治療歴あり	1.0%	168.0	0.038
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%	98.0	0.655
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	48.2%	96.2	0.248
20歳の時から体重10kg以上増加	37.9%	117.0	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	13.1%	80.1	0.001
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	3.1%	327.1	0.000
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.4%	99.3	0.932
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.7%	93.2	0.131
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.7%	93.2	0.131
喫煙あり	9.7%	104.6	0.515
お酒を飲む頻度(毎日)	10.1%	85.4	0.033
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.1%	96.5	0.884
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	73.6	0.515
睡眠で休養が十分にとれている	67.4%	95.5	0.105

※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

※R02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「優位の低い」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

	医療費の状況	順位			
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)
入院	1人あたり	18	18	18	197,153
	医療費全体	18	18	18	197,153
	生活習慣病計	18	18	18	12,031
	糖尿病	18	18	18	608
	脂質異常症	18	18	7	196
	高血圧性疾患	18	18	15	799
	虚血性心疾患	18	15	18	788
	脳血管疾患	3	10	18	7,036
	腎不全	11	18	18	2,605
	1件あたり	17	9	17	486,988
医療費全体	17	9	17	486,988	
生活習慣病計	17	17	18	382,896	
糖尿病	18	18	18	204,882	
脂質異常症	18	18	18	119,283	
高血圧性疾患	17	18	18	143,243	
虚血性心疾患	18	5	18	279,222	
脳血管疾患	4	8	18	604,756	
腎不全	16	17	18	368,304	
入院外	1人あたり	18	18	18	186,580
	医療費全体	18	18	18	186,580
	生活習慣病計	18	18	10	62,422
	糖尿病	8	8	5	19,265
	脂質異常症	18	18	17	5,056
	高血圧性疾患	18	18	12	14,712
	虚血性心疾患	18	18	18	1,349
	脳血管疾患	18	18	18	837
	腎不全	8	5	8	21,203
	1件あたり	9	6	3	25,685
医療費全体	9	6	3	25,685	
生活習慣病計	17	17	13	24,525	
糖尿病	14	13	10	28,869	
脂質異常症	18	18	18	11,148	
高血圧性疾患	18	18	5	14,671	
虚血性心疾患	18	18	18	16,558	
脳血管疾患	15	16	14	18,098	
腎不全	18	18	18	144,649	

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			
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)
入院	1人あたり	18	18	18	197,153
	医療費全体	18	18	18	197,153
	悪性新生物	10	1	1	41,171
	胃がん	18	1	5	2,183
	大腸がん	3	2	2	3,529
	肺がん	18	1	1	6,300
	肝がん	18	18	18	0
	乳がん	18	18	3	1,512
	その他のがん	1	1	1	27,647
	1件あたり	17	9	17	486,988
医療費全体	17	9	17	486,988	
悪性新生物	1	1	11	762,003	
胃がん	18	2	3	809,410	
大腸がん	16	2	6	740,773	
肺がん	18	17	6	861,026	
肝がん	18	18	18	0	
乳がん	18	1	4	617,236	
その他のがん	1	1	15	750,560	
入院外	1人あたり	18	18	18	186,580
	医療費全体	18	18	18	186,580
	悪性新生物	16	4	2	22,875
	胃がん	18	18	18	449
	大腸がん	18	14	1	1,522
	肺がん	16	18	18	1,391
	肝がん	18	18	18	0
	乳がん	18	18	18	558
	その他のがん	1	1	1	18,954
	1件あたり	9	6	3	25,685
医療費全体	9	6	3	25,685	
悪性新生物	1	1	1	141,230	
胃がん	18	18	10	65,630	
大腸がん	18	13	6	79,360	
肺がん	18	18	18	99,605	
肝がん	18	18	18	0	
乳がん	18	18	18	26,562	
その他のがん	1	1	1	175,198	

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 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	62.2%	118.8	0.030
	BMI \geq 25kg/m ²	48.1%	130.2	0.004
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	47.5%	96.4	0.833
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	5.8%	53.4	0.121
	随時血糖 \geq 100mg/dl	100.0%	179.3	0.938
	随時血糖 \geq 126mg/dl	100.0%	453.5	0.552
	HbA1c \geq 5.6%	60.9%	93.1	0.458
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	24.1%	95.9	0.786
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	5.7%	93.5	0.892
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	30.9%	110.1	0.417
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	53.1%	106.0	0.521
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	32.1%	101.6	0.924
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	16.0%	72.3	0.056
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	0.9%	27.9	0.082
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	61.8%	99.4	0.966
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	53.4%	104.4	0.642
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	11.1%	34.6	0.000
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	1.1%	123.1	0.968
	メタボリックシンドローム該当者	27.1%	94.8	0.698
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	53.4%	115.6	0.096
女性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	36.3%	183.6	0.000
	BMI \geq 25kg/m ²	40.5%	162.3	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	36.5%	132.0	0.086
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	6.1%	158.3	0.323
	随時血糖 \geq 100mg/dl	-	-	-
	随時血糖 \geq 126mg/dl	-	-	-
	HbA1c \geq 5.6%	67.1%	101.2	0.918
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	14.9%	116.7	0.352
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	1.0%	114.3	0.939
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	34.6%	103.2	0.794
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	37.7%	90.6	0.323
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	13.5%	72.9	0.056
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	11.3%	63.8	0.020
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	1.6%	107.7	0.912
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	43.3%	97.5	0.807
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	37.7%	105.1	0.635
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	9.8%	66.2	0.063
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	0.3%	98.8	0.627
	メタボリックシンドローム該当者	20.1%	201.9	0.000
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	30.8%	180.3	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	35.8%	95.1	0.658
	インスリン服薬あり	9.8%	95.1	0.658
	コレステロール服薬あり	21.5%	109.3	0.548
	脳卒中治療歴あり	4.2%	112.2	0.844
	心臓病治療歴あり	7.2%	96.5	0.979
	腎不全治療歴あり	0.8%	74.7	0.913
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.5%	87.4	0.260
	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	40.5%	82.6	0.067
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.5%	105.9	0.570
	食事をかんで食べる時、かみにくい	27.7%	127.9	0.074
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.9%	89.3	0.991
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.7%	110.7	0.461
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	18.9%	166.5	0.002
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	18.9%	166.5	0.002
	喫煙あり	36.6%	119.7	0.086
	女性	高血圧服薬あり	32.6%	118.6
インスリン服薬あり		11.0%	118.6	0.096
コレステロール服薬あり		30.0%	116.6	0.154
脳卒中治療歴あり		2.0%	111.7	0.991
心臓病治療歴あり		3.6%	103.7	0.952
腎不全治療歴あり		0.8%	117.9	0.880
1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施		32.5%	87.4	0.260
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施		46.0%	86.0	0.114
20歳の時から体重10kg以上増加		36.5%	115.6	0.183
食事をかんで食べる時、かみにくい		20.6%	114.6	0.386
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない		0.0%	0.0	0.265
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		10.0%	83.6	0.421
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取		23.8%	92.7	0.617
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取		23.8%	92.7	0.617
喫煙あり		8.1%	113.5	0.600
お酒を飲む頻度(毎日)		7.2%	68.5	0.130
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.6%	109.9	0.942	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.0%	0.0	0.741	
睡眠で休養が十分にとれている	69.3%	95.8	0.596	

※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

※R02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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	254,107
		生活習慣病計	8	13	1	36,021
		糖尿病	6	8	6	2,560
		脂質異常症	17	10	5	235
		高血圧性疾患	10	1	5	1,365
		虚血性心疾患	5	16	17	3,500
		脳血管疾患	14	8	1	19,788
		腎不全	8	14	10	8,573
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	552,754
		生活習慣病計	8	12	13	599,383
		糖尿病	12	7	10	362,812
		脂質異常症	17	8	2	503,580
		高血圧性疾患	7	1	13	271,733
		虚血性心疾患	1	16	16	516,717
脳血管疾患		10	11	6	727,146	
腎不全		13	13	12	639,311	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	16	196,402
		生活習慣病計	13	14	13	60,463
		糖尿病	17	17	18	14,866
		脂質異常症	16	17	15	5,113
		高血圧性疾患	2	3	2	17,720
		虚血性心疾患	14	15	16	2,124
		脳血管疾患	3	3	3	2,668
		腎不全	13	14	13	17,972
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	17	17	22,216
		生活習慣病計	16	18	18	22,714
		糖尿病	16	17	17	23,889
		脂質異常症	16	16	16	13,195
		高血圧性疾患	10	14	15	13,459
		虚血性心疾患	16	17	17	19,996
脳血管疾患		16	17	18	16,172	
腎不全		3	9	5	218,556	

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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	254,107
		悪性新生物	12	9	5	27,325
		胃がん	11	17	18	459
		大腸がん	18	5	5	2,922
		肺がん	12	15	2	4,991
		肝がん	1	1	1	2,186
		乳がん	1	1	10	1,201
		その他のがん	12	12	8	15,565
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	552,754
		悪性新生物	10	3	2	790,850
		胃がん	15	12	18	518,270
		大腸がん	2	1	8	693,515
		肺がん	17	8	9	841,041
		肝がん	2	1	1	934,657
乳がん		2	17	15	500,291	
その他のがん		10	3	4	827,456	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	16	196,402
		悪性新生物	18	18	17	17,882
		胃がん	8	16	12	768
		大腸がん	14	9	13	979
		肺がん	18	15	14	3,146
		肝がん	12	14	16	184
		乳がん	15	9	10	2,357
		その他のがん	14	16	13	10,448
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	17	17	22,216
		悪性新生物	18	18	16	90,231
		胃がん	1	15	6	76,211
		大腸がん	14	1	11	70,141
		肺がん	15	14	12	216,774
		肝がん	17	16	16	33,819
乳がん		13	9	11	63,205	
その他のがん		17	17	15	88,231	

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%	100.1	0.999
	BMI ≥ 25 kg/m ²	36.5%	95.4	0.371
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	45.4%	92.0	0.087
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.3%	93.2	0.517
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.1%	105.9	0.843
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	16.3%	80.0	0.635
	HbA1c ≥ 5.6%	62.3%	98.4	0.821
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	25.0%	96.3	0.565
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.0%	94.9	0.728
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	32.5%	108.3	0.149
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.4%	92.9	0.122
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.7%	99.1	0.885
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.6%	67.7	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.1%	84.6	0.533
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.6%	96.5	0.395
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	45.0%	96.2	0.418
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	32.4%	99.2	0.932
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	77.4	0.569
	メタボリックシンドローム該当者	24.6%	91.7	0.176
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.8%	95.8	0.376
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	15.8%	84.1	0.050
	BMI ≥ 25 kg/m ²	23.0%	92.0	0.262
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	24.9%	85.6	0.036
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.9%	92.8	0.752
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	48.4%	130.8	0.163
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.9%	110.8	0.942
	HbA1c ≥ 5.6%	65.3%	101.0	0.891
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.6%	98.3	0.905
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.4%	40.6	0.153	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	34.3%	104.3	0.495	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	31.9%	86.5	0.019	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.4%	102.0	0.836	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	10.8%	73.6	0.005	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.5%	42.5	0.109	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	40.3%	98.7	0.828	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	31.1%	97.6	0.722	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	16.2%	96.9	0.812	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	90.2	0.924	
メタボリックシンドローム該当者	6.2%	71.5	0.018	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	12.7%	81.1	0.034	

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	31.6%	97.0	0.613
	インスリン服薬あり	12.3%	97.0	0.613
	コレステロール服薬あり	13.4%	77.1	0.004
	脳卒中治療歴あり	2.6%	83.4	0.437
	心臓病治療歴あり	6.0%	99.0	0.993
	腎不全治療歴あり	0.7%	70.9	0.499
	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	27.5%	81.3	0.001
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	67.6%	143.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	41.7%	88.5	0.019
	食事をかんで食べる時、かみにくい	26.1%	128.7	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.0%	90.5	0.766
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	21.8%	79.5	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.3%	120.3	0.047
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	14.3%	120.3	0.047
女性	喫煙あり	35.3%	104.5	0.439
	お酒を飲む頻度(毎日)	45.2%	105.9	0.258
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.7%	108.6	0.404
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	105.9	0.843
	睡眠で休養が十分にとれている	72.9%	97.2	0.485
	高血圧服薬あり	20.9%	91.1	0.210
	インスリン服薬あり	4.0%	91.1	0.210
	コレステロール服薬あり	16.8%	79.9	0.006
	脳卒中治療歴あり	1.2%	82.6	0.645
	心臓病治療歴あり	2.7%	96.7	0.955
	腎不全治療歴あり	0.9%	163.6	0.238
	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	27.5%	81.3	0.001
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	73.0%	146.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	28.7%	88.4	0.057
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.1%	115.7	0.078	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	39.4	0.135	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	10.0%	69.0	0.001	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.3%	92.2	0.257	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.3%	92.2	0.257	
喫煙あり	7.0%	81.2	0.106	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.4%	95.9	0.717	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.0%	77.4	0.472	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.3%	30.5	0.327	
睡眠で休養が十分にとれている	66.4%	94.3	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

※R02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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	4	1	256,060
		生活習慣病計	6	10	4	34,448
		糖尿病	2	6	7	2,515
		脂質異常症	6	2	17	86
		高血圧性疾患	5	4	14	992
		虚血性心疾患	17	18	12	4,477
		脳血管疾患	2	5	2	17,856
		腎不全	9	7	12	8,523
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	11	9	547,393
		生活習慣病計	12	15	2	633,974
		糖尿病	16	12	12	356,081
		脂質異常症	4	3	16	158,893
		高血圧性疾患	5	6	8	280,341
		虚血性心疾患	8	18	1	788,709
脳血管疾患		6	13	11	712,687	
腎不全		15	11	7	689,665	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	8	7	209,498
		生活習慣病計	12	11	12	61,450
		糖尿病	18	16	16	15,088
		脂質異常症	17	16	18	4,888
		高血圧性疾患	16	16	16	14,158
		虚血性心疾患	15	16	15	2,127
		脳血管疾患	1	1	1	3,424
		腎不全	3	3	6	21,763
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	14	22,980
		生活習慣病計	14	13	17	23,608
		糖尿病	18	18	18	23,476
		脂質異常症	17	17	17	11,412
		高血圧性疾患	17	17	18	12,310
		虚血性心疾患	9	11	15	21,571
脳血管疾患		18	15	16	17,254	
腎不全		6	5	2	238,137	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	4	1	256,060
		悪性新生物	18	15	17	24,144
		胃がん	17	8	13	1,825
		大腸がん	5	18	13	2,092
		肺がん	8	3	17	2,726
		肝がん	8	17	8	1,365
		乳がん	10	5	7	1,299
		その他のがん	17	14	13	14,837
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	11	9	547,393
		悪性新生物	17	10	13	755,003
		胃がん	16	16	5	791,282
		大腸がん	7	16	3	785,046
		肺がん	1	3	1	1,003,439
		肝がん	8	7	16	622,593
乳がん		3	4	5	600,608	
その他のがん		18	13	17	743,939	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	8	7	209,498
		悪性新生物	13	17	18	16,442
		胃がん	12	8	3	1,414
		大腸がん	6	16	10	1,081
		肺がん	1	4	16	2,586
		肝がん	15	16	11	282
		乳がん	14	14	16	1,675
		その他のがん	18	18	18	9,404
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	14	22,980
		悪性新生物	17	16	18	79,060
		胃がん	14	11	5	84,305
		大腸がん	5	16	7	76,239
		肺がん	1	7	16	180,327
		肝がん	12	13	15	48,611
乳がん		16	16	17	41,046	
その他のがん		18	16	17	81,478	

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)	52.2%	100.9	0.808
BMI ≥ 25 kg/m ²	35.8%	93.1	0.101
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	40.7%	83.1	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	8.0%	74.0	0.001
随時血糖 ≥ 100mg/dl	63.8%	122.9	0.302
随時血糖 ≥ 126mg/dl	23.4%	114.2	0.779
HbA1c ≥ 5.6%	65.5%	103.5	0.509
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.8%	95.3	0.363
HDLコレステロール < 40mg/dl	5.8%	92.0	0.462
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.2%	103.2	0.503
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.4%	98.1	0.626
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.9%	99.7	0.972
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.4%	69.5	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.5%	63.8	0.053
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	55.8%	95.7	0.207
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	43.6%	94.4	0.144
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	29.7%	91.1	0.122
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.5%	150.0	0.067
メタボリックシンドローム該当者	24.8%	93.2	0.176
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.5%	97.8	0.586
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.5%	93.3	0.285
BMI ≥ 25 kg/m ²	23.0%	91.6	0.121
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	25.4%	87.1	0.011
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.1%	74.8	0.068
随時血糖 ≥ 100mg/dl	34.0%	94.3	0.908
随時血糖 ≥ 126mg/dl	4.3%	44.2	0.342
HbA1c ≥ 5.6%	67.7%	102.3	0.642
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	9.7%	81.8	0.020
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.8%	86.7	0.740
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	34.2%	104.3	0.368
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.2%	95.9	0.356
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	20.8%	115.8	0.013
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	11.7%	78.8	0.004
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.6%	52.0	0.079
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	40.2%	98.6	0.761
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	30.9%	97.4	0.600
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.4%	98.3	0.869
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	174.9	0.114
メタボリックシンドローム該当者	6.5%	74.6	0.006
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.2%	91.1	0.194

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	30.0%	94.7	0.276
インスリン服薬あり	9.7%	94.7	0.276
コレステロール服薬あり	12.7%	75.1	0.000
脳卒中治療歴あり	3.8%	129.4	0.078
心臓病治療歴あり	5.1%	87.1	0.277
腎不全治療歴あり	0.8%	90.2	0.841
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%	83.0	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	64.3%	136.8	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	47.1%	99.4	0.902
食事をかんで食べる時、かみにくい	24.2%	121.0	0.001
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.7%	76.4	0.242
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	24.2%	86.7	0.011
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.1%	109.0	0.278
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.1%	109.0	0.278
喫煙あり	36.3%	105.6	0.224
お酒を飲む頻度 (毎日)	46.1%	108.9	0.037
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	17.0%	104.2	0.626
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.4%	86.2	0.441
睡眠で休養が十分にとれている	71.7%	96.0	0.210
高血圧服薬あり	22.1%	95.6	0.429
インスリン服薬あり	4.1%	95.6	0.429
コレステロール服薬あり	17.9%	84.2	0.006
脳卒中治療歴あり	1.0%	70.3	0.226
心臓病治療歴あり	4.6%	163.9	0.000
腎不全治療歴あり	1.0%	174.5	0.053
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%	83.0	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	68.0%	135.9	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	30.7%	94.9	0.285
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.9%	120.1	0.003
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.6%	63.8	0.254
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	12.1%	84.1	0.026
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.1%	95.4	0.396
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.1%	95.4	0.396
喫煙あり	8.5%	98.8	0.924
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.7%	90.6	0.242
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	4.1%	105.4	0.868
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	70.8	0.628
睡眠で休養が十分にとれている	63.7%	90.4	0.003

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

朱；1~5位 橙；6~9位 桃；10~13位 白；14~18位

※R02年度金額 調整後の医療費額 (円)

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。「0.05」より小さければ「優位の高い」または「優位に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが優位でない」または「低いが優位でない」となる。

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	17	16	212,199
		生活習慣病計	9	12	12	29,930
		糖尿病	15	17	11	1,944
		脂質異常症	8	1	8	175
		高血圧性疾患	13	16	13	993
		虚血性心疾患	6	9	13	4,099
		脳血管疾患	17	14	10	13,553
		腎不全	5	5	7	9,166
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	13	10	536,632
		生活習慣病計	4	8	8	615,597
		糖尿病	7	17	2	428,811
		脂質異常症	16	14	15	197,669
		高血圧性疾患	16	12	16	243,519
		虚血性心疾患	3	11	15	530,291
脳血管疾患		7	3	1	794,343	
腎不全		8	10	14	628,604	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	3	3	223,036
		生活習慣病計	2	2	2	72,378
		糖尿病	3	1	2	20,368
		脂質異常症	7	7	6	7,003
		高血圧性疾患	6	4	4	16,672
		虚血性心疾患	10	12	12	2,545
		脳血管疾患	16	15	15	1,604
		腎不全	2	2	2	24,186
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	2	26,494
		生活習慣病計	2	1	1	28,867
		糖尿病	1	1	1	31,049
		脂質異常症	5	5	4	15,347
		高血圧性疾患	4	2	2	15,060
		虚血性心疾患	5	5	7	23,933
脳血管疾患		3	4	1	24,000	
腎不全		13	12	9	206,555	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	17	16	212,199
		悪性新生物	17	16	14	24,682
		胃がん	14	3	10	1,979
		大腸がん	8	12	11	2,423
		肺がん	15	17	16	2,737
		肝がん	9	7	14	1,103
		乳がん	5	14	6	1,308
		その他のがん	15	18	11	15,133
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	13	10	536,632
		悪性新生物	7	14	10	764,007
		胃がん	8	4	8	768,914
		大腸がん	13	14	10	678,377
		肺がん	8	15	12	799,142
		肝がん	1	10	12	667,279
乳がん		4	3	3	638,477	
その他のがん		11	15	9	796,019	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	3	3	223,036
		悪性新生物	11	15	15	18,118
		胃がん	14	14	15	641
		大腸がん	13	10	11	1,072
		肺がん	5	8	10	3,737
		肝がん	7	11	15	198
		乳がん	13	13	14	1,899
		その他のがん	11	14	12	10,570
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	2	26,494
		悪性新生物	5	8	10	103,717
		胃がん	10	13	11	64,937
		大腸がん	15	14	8	74,095
		肺がん	2	5	8	243,826
		肝がん	3	11	12	57,368
乳がん		9	13	14	58,498	
その他のがん		6	10	9	105,050	

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)	51.6%	99.5	0.839
	BMI ≥ 25 kg/m ²	37.6%	98.7	0.644
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	59.9%	121.2	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	12.3%	110.8	0.047
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	58.6%	111.9	0.209
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	26.4%	128.5	0.061
	HbA1c ≥ 5.6%	65.5%	102.5	0.444
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.5%	94.9	0.129
	HDLコレステロール < 40mg/dl	4.4%	69.9	0.000
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.6%	93.0	0.026
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.5%	90.5	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.6%	90.4	0.001
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.1%	109.8	0.020
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.0%	117.0	0.150
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.6%	97.8	0.323
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	47.5%	100.8	0.767
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	30.4%	95.6	0.245
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	85.9	0.462
	メタボリックシンドローム該当者	28.1%	104.2	0.205
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.6%	99.6	0.894
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	20.5%	108.6	0.031
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.9%	99.4	0.874
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	36.2%	125.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.5%	109.7	0.303
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	43.5%	112.5	0.175
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.3%	117.9	0.340
	HbA1c ≥ 5.6%	66.4%	101.1	0.722
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.2%	94.6	0.286
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	96.9	0.934	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.0%	89.8	0.001	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	33.7%	90.6	0.001	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.2%	91.0	0.028	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.8%	103.3	0.485	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.7%	139.9	0.017	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.2%	105.9	0.029	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.5%	111.1	0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.4%	115.6	0.005	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	68.5	0.315	
メタボリックシンドローム該当者	10.4%	118.7	0.001	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	17.6%	111.8	0.007	

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%	105.2	0.088
	インスリン服薬あり	12.3%	105.2	0.088
	コレステロール服薬あり	18.2%	103.0	0.492
	脳卒中治療歴あり	2.6%	82.3	0.092
	心臓病治療歴あり	7.8%	123.1	0.002
	腎不全治療歴あり	1.4%	139.2	0.042
	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	32.5%	94.1	0.058
	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	53.0%	111.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.0%	98.2	0.504
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.7%	111.9	0.004
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.4%	64.7	0.006
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.8%	99.7	0.940
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.2%	102.3	0.688
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.2%	102.3	0.688
喫煙あり	35.4%	106.9	0.024	
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.0%	102.5	0.380	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	13.1%	81.2	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.0%	77.8	0.039	
睡眠で休養が十分にとれている	73.5%	97.7	0.280	
女性	高血圧服薬あり	27.5%	116.7	0.000
	インスリン服薬あり	5.8%	116.7	0.000
	コレステロール服薬あり	25.3%	116.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.5%	105.1	0.775
	心臓病治療歴あり	3.1%	108.9	0.414
	腎不全治療歴あり	1.2%	196.3	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	32.5%	94.1	0.058
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	54.9%	108.5	0.001
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.4%	94.6	0.081
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.0%	114.5	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	40.3	0.002
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.1%	107.6	0.110
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.0%	91.6	0.013
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.0%	91.6	0.013
喫煙あり	8.1%	96.0	0.510	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.7%	100.8	0.904	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	2.9%	73.8	0.032	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	73.8	0.350	
睡眠で休養が十分にとれている	68.3%	96.3	0.076	

※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

※R02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				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	15	11	221,116
		生活習慣病計	15	15	10	30,944
		糖尿病	5	1	2	2,875
		脂質異常症	15	11	1	479
		高血圧性疾患	8	11	3	1,414
		虚血性心疾患	9	6	5	6,054
		脳血管疾患	15	18	16	9,319
		腎不全	16	13	4	10,803
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	7	550,958
		生活習慣病計	11	10	10	610,350
		糖尿病	2	1	1	461,017
		脂質異常症	13	10	1	569,572
		高血圧性疾患	9	13	11	276,040
		虚血性心疾患	7	9	9	604,647
脳血管疾患		1	1	9	721,832	
腎不全		18	15	6	692,022	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	221,083
		生活習慣病計	4	3	5	67,869
		糖尿病	2	3	3	19,710
		脂質異常症	4	3	3	7,914
		高血圧性疾患	7	7	7	16,030
		虚血性心疾患	2	2	3	3,564
		脳血管疾患	12	12	10	1,680
		腎不全	12	9	11	18,970
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	3	4	25,483
		生活習慣病計	3	3	6	27,056
		糖尿病	2	2	3	30,332
		脂質異常症	4	3	3	15,616
		高血圧性疾患	1	1	1	15,358
		虚血性心疾患	1	2	4	25,100
脳血管疾患		8	8	8	21,737	
腎不全		12	7	12	201,481	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H30年度	R01年度	R02年度	R02年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	15	11	221,116
		悪性新生物	16	18	15	24,527
		胃がん	16	16	15	1,780
		大腸がん	12	17	14	2,084
		肺がん	10	16	5	3,643
		肝がん	15	16	17	787
		乳がん	15	16	16	1,034
		その他のがん	13	17	9	15,199
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	7	550,958
		悪性新生物	6	11	1	858,978
		胃がん	14	13	7	773,225
		大腸がん	1	3	1	873,019
		肺がん	4	13	5	865,802
		肝がん	16	12	8	733,686
乳がん		16	15	17	475,279	
その他のがん		4	10	1	925,862	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	221,083
		悪性新生物	8	11	5	21,987
		胃がん	7	10	14	701
		大腸がん	8	8	4	1,350
		肺がん	15	16	13	3,188
		肝がん	9	9	12	281
		乳がん	2	4	2	3,326
		その他のがん	7	8	2	13,141
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	3	4	25,483
		悪性新生物	7	12	4	114,177
		胃がん	5	2	15	60,965
		大腸がん	4	4	1	94,602
		肺がん	16	16	13	215,670
		肝がん	9	9	11	61,906
乳がん		1	2	1	93,792	
その他のがん		5	11	4	117,285	

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)	54.7%	105.7	0.019
	BMI ≥ 25kg/m ²	39.2%	102.8	0.323
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	46.9%	96.1	0.149
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.6%	107.3	0.205
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.0%	85.2	0.155
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.5%	71.4	0.087
	HbA1c ≥ 5.6%	61.5%	94.3	0.095
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.6%	102.9	0.403
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.5%	101.9	0.810
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.1%	97.8	0.491
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.8%	98.4	0.529
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.0%	101.8	0.582
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.3%	87.1	0.003
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.2%	88.6	0.362
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	58.1%	99.6	0.885
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	47.6%	102.3	0.367
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	27.3%	87.5	0.001
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	97.2	0.943
	メタボリックシンドローム該当者	28.8%	107.9	0.020
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	47.5%	106.4	0.014
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	24.7%	128.8	0.000
	BMI ≥ 25kg/m ²	30.6%	122.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	30.3%	103.3	0.373
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.6%	108.0	0.427
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	35.3%	91.8	0.412
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	7.8%	75.5	0.207
	HbA1c ≥ 5.6%	67.2%	99.3	0.832
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	15.1%	124.7	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.4%	150.5	0.009	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.4%	97.3	0.400	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.6%	100.3	0.928	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.1%	101.1	0.815	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.1%	86.9	0.006	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.3%	97.4	0.936	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.9%	105.2	0.063	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.2%	106.2	0.049	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	13.1%	86.8	0.024	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	105.9	0.961	
メタボリックシンドローム該当者	12.2%	132.9	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	20.3%	125.9	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	33.6%	103.0	0.347
	インスリン服薬あり	11.3%	103.0	0.347
	コレステロール服薬あり	19.0%	109.6	0.028
	脳卒中治療歴あり	3.5%	109.8	0.389
	心臓病治療歴あり	6.1%	98.1	0.830
	腎不全治療歴あり	1.3%	133.3	0.102
	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	33.5%	97.2	0.403
	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	47.4%	99.0	0.734
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.9%	98.0	0.468
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.9%	99.7	0.963
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.2%	99.2	0.994
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	27.5%	101.5	0.685
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.3%	101.5	0.809
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.3%	101.5	0.809
喫煙あり	34.5%	103.0	0.343	
お酒を飲む頻度 (毎日)	43.1%	101.1	0.710	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.9%	107.1	0.200	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	84.8	0.187	
睡眠で休養が十分にとれている	76.5%	101.9	0.387	
女性	高血圧服薬あり	26.3%	106.2	0.083
	インスリン服薬あり	6.8%	106.2	0.083
	コレステロール服薬あり	25.1%	110.3	0.005
	脳卒中治療歴あり	1.8%	118.3	0.240
	心臓病治療歴あり	2.9%	93.9	0.594
	腎不全治療歴あり	0.7%	120.3	0.453
	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	33.5%	97.2	0.403
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.2%	99.7	0.913
	20歳の時から体重10kg以上増加	35.6%	111.0	0.001
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.4%	90.8	0.049
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.9%	94.0	0.837
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.9%	101.4	0.800
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.1%	90.1	0.007
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.1%	90.1	0.007
喫煙あり	8.7%	108.2	0.193	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.9%	105.1	0.359	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.9%	93.3	0.646	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	72.9	0.385	
睡眠で休養が十分にとれている	72.6%	101.9	0.387	

※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

※R02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 金額 (円)
		H30 年度	R01年 度	R02年 度	R02年度	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	7	8	226,165
		生活習慣病計	1	1	3	35,820
		糖尿病	9	2	8	2,369
		脂質異常症	5	5	6	216
		高血圧性疾患	7	7	4	1,370
		虚血性心疾患	1	1	4	6,132
		脳血管疾患	12	15	11	13,272
		腎不全	1	1	1	12,461
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	3	1	570,353
		生活習慣病計	5	5	6	620,920
		糖尿病	10	6	8	382,827
		脂質異常症	10	12	13	223,468
		高血圧性疾患	14	16	3	308,009
		虚血性心疾患	15	15	17	497,352
脳血管疾患		2	6	4	736,038	
腎不全		1	2	1	802,910	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	14	13	13	200,663
		生活習慣病計	10	10	11	62,349
		糖尿病	11	9	10	17,453
		脂質異常症	3	4	4	7,484
		高血圧性疾患	8	8	8	15,565
		虚血性心疾患	4	3	4	3,277
		脳血管疾患	17	17	17	1,252
		腎不全	15	16	16	17,318
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	9	8	24,377
		生活習慣病計	13	11	11	24,815
		糖尿病	12	9	9	28,994
		脂質異常症	2	4	5	15,333
		高血圧性疾患	8	9	9	13,807
		虚血性心疾患	7	4	9	23,660
脳血管疾患		9	10	7	21,787	
腎不全		16	15	13	199,241	

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 金額 (円)
		H30 年度	R01年 度	R02年 度	R02年度	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	7	8	226,165
		悪性新生物	13	14	18	23,657
		胃がん	15	15	14	1,794
		大腸がん	16	7	9	2,464
		肺がん	9	7	11	3,248
		肝がん	14	15	12	1,131
		乳がん	13	3	2	1,539
		その他のがん	7	16	18	13,481
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	3	1	570,353
		悪性新生物	5	15	17	716,661
		胃がん	2	1	6	786,018
		大腸がん	18	13	12	669,989
		肺がん	2	2	14	766,037
		肝がん	5	4	14	636,327
乳がん		7	11	7	591,421	
その他のがん		7	18	18	728,846	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	14	13	13	200,663
		悪性新生物	15	12	10	19,385
		胃がん	10	13	11	797
		大腸がん	16	13	12	1,066
		肺がん	14	12	11	3,724
		肝がん	14	12	13	251
		乳がん	10	7	11	2,265
		その他のがん	8	9	9	11,283
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	9	8	24,377
		悪性新生物	15	11	7	106,511
		胃がん	13	12	14	63,067
		大腸がん	17	12	9	73,608
		肺がん	14	6	2	287,647
		肝がん	15	12	10	64,230
乳がん		7	3	4	70,792	
その他のがん		12	12	10	104,867	

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)	54.5%	105.0	0.049
BMI ≥ 25 kg/m ²	40.9%	107.9	0.008
空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	54.2%	108.3	0.002
空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.2%	99.0	0.882
随時血糖 ≥ 100mg/d l	58.2%	111.2	0.405
随時血糖 ≥ 126mg/d l	23.0%	111.1	0.648
HbA1c ≥ 5.6%	70.2%	107.9	0.018
中性脂肪 ≥ 150mg/d l	23.3%	90.6	0.009
HDL コレステロール < 40mg/d l	5.9%	93.8	0.417
LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	27.4%	93.0	0.038
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	46.6%	97.9	0.439
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	29.2%	91.7	0.010
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.2%	87.7	0.005
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.3%	86.0	0.266
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	60.3%	101.0	0.686
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	50.7%	105.7	0.031
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	26.7%	82.4	0.000
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	78.1	0.274
メタボリックシンドローム該当者	27.0%	98.9	0.757
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	46.8%	103.9	0.157
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	22.7%	118.7	0.000
BMI ≥ 25 kg/m ²	29.2%	116.3	0.000
空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	33.0%	110.4	0.003
空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.7%	108.5	0.379
随時血糖 ≥ 100mg/d l	35.4%	92.3	0.642
随時血糖 ≥ 126mg/d l	14.2%	136.4	0.236
HbA1c ≥ 5.6%	70.8%	105.6	0.063
中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.8%	106.4	0.240
HDL コレステロール < 40mg/d l	1.3%	137.6	0.064
LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	31.6%	96.3	0.263
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.2%	107.6	0.011
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.8%	98.7	0.780
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.9%	93.4	0.174
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.6%	122.2	0.213
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	44.7%	106.9	0.016
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	36.3%	109.8	0.002
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	14.0%	88.5	0.044
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	88.3	0.806
メタボリックシンドローム該当者	11.5%	126.4	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	19.3%	120.0	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	37.9%	110.6	0.001
インスリン服薬あり	11.6%	110.6	0.001
コレステロール服薬あり	20.8%	114.6	0.001
脳卒中治療歴あり	4.5%	131.5	0.006
心臓病治療歴あり	6.7%	98.9	0.917
腎不全治療歴あり	1.2%	111.2	0.652
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	34.6%	97.3	0.444
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.4%	106.4	0.034
20歳の時から体重10kg以上増加	47.2%	101.7	0.600
食事をかんで食べる時、かみにくい	18.9%	91.6	0.074
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	4.6%	207.8	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	27.7%	107.4	0.073
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.6%	115.1	0.015
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.6%	115.1	0.015
喫煙あり	33.1%	101.2	0.723
お酒を飲む頻度 (毎日)	46.7%	107.3	0.022
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.7%	100.2	0.998
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	85.6	0.286
睡眠で休養が十分にとれている	72.3%	95.6	0.068
女性			
高血圧服薬あり	27.8%	112.5	0.001
インスリン服薬あり	6.8%	112.5	0.001
コレステロール服薬あり	27.0%	118.7	0.000
脳卒中治療歴あり	1.4%	89.1	0.523
心臓病治療歴あり	2.6%	83.5	0.145
腎不全治療歴あり	1.1%	173.1	0.004
1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.6%	97.3	0.444
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	55.4%	107.9	0.004
20歳の時から体重10kg以上増加	35.8%	111.5	0.001
食事をかんで食べる時、かみにくい	16.3%	96.0	0.419
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.5%	271.7	0.000
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	12.9%	95.5	0.404
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.8%	92.7	0.059
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.8%	92.7	0.059
喫煙あり	6.4%	78.6	0.001
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.0%	88.5	0.049
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	91.2	0.632
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.1%	116.5	0.731
睡眠で休養が十分にとれている	66.3%	93.1	0.003

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R02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。