

令和3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：令和元年度（平成31年4月～令和2年3月診療分）

■ 大分県の状況 ～年齢階層別加入者数の推移～

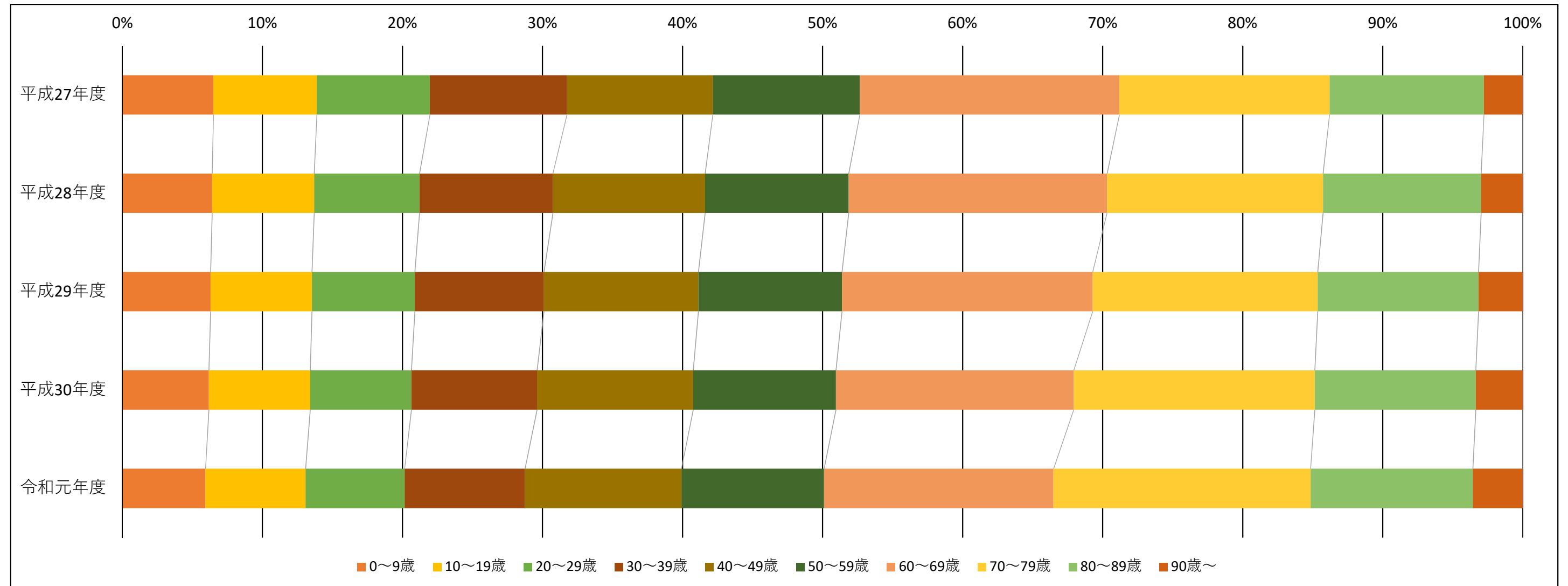
(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(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27年度	55,552	63,109	68,971	83,609	88,967	89,671	158,304	128,200	94,156	23,684	854,223	1,160,523	73.6%
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%
R1-H27	-7,374	-5,086	-11,587	-13,840	1,722	-7,057	-25,331	20,772	-127	5,231	-42,677	-33,162	-1.6%

■ 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27年度	171,285,361	26,021,711	15.2%	1,439,650	5.5%	665,458	2.6%	1,123,343	4.3%	5,495,664	21.1%	10,884,779	41.8%	6,412,816	24.6%
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%
変化率(R1/H27)	4.8%	-1.6%		20.3%		-73.9%		-19.8%		-7.4%		-2.8%		11.2%	

	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27年度 ※分析せず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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%
変化率(R1/H28)	13.4%		5.4%		35.3%		30.8%		-14.4%		0.8%		12.2%	

■ 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27年度	163,431,445	53,761,640	32.9%	11,629,646	21.6%	7,252,784	13.5%	15,044,496	28.0%	3,257,241	6.1%	1,897,606	3.5%	14,679,865	27.3%
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%
変化率(R1/H27)	8.2%	-3.2%		18.6%		-19.1%		-17.2%		-24.7%		-15.9%		8.2%	

	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27年度 ※分析せず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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%
変化率(R1/H28)	31.4%		29.6%		11.4%		99.7%		40.0%		19.2%		22.0%	

■ 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27年度	72,310,272	10,392,241	14.4%	839,493	8.1%	383,504	3.7%	336,599	3.2%	2,628,854	25.3%	3,907,535	37.6%	2,296,257	22.1%
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%
変化率(R1/H27)	-0.5%	-7.7%		1.7%		-77.1%		-27.1%		-6.0%		-8.5%		2.6%	

	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27年度 ※分析せず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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%
変化率(R1/H28)	9.2%		0.8%		50.7%		24.6%		-23.6%		-5.2%		6.5%	

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
				割合(c/b)		割合(d/b)		割合(e/b)		割合(f/b)		割合(g/b)		割合(h/b)	
平成27年度	86,739,037	27,831,529	32.1%	6,701,999	24.1%	4,225,341	15.2%	7,296,762	26.2%	1,093,669	3.9%	760,855	2.7%	7,750,903	27.8%
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%
変化率(R1/H27)	12.6%	3.2%		21.6%		-19.4%		-2.0%		-9.1%		1.2%		6.6%	

	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27年度 ※分析せず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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%
変化率(R1/H28)	31.6%		21.4%		19.4%		84.7%		26.9%		16.5%		26.1%	

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
平成27年度	200,516	30,462	1,685	779	1,315	6,434	12,742	7,507
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
変化率(R1/H27)	10.3%	3.6%	26.6%	-72.5%	-15.7%	-2.5%	2.3%	17.1%

	悪性新生物計						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成27年度 ※分析せず							
平成28年度	22,308	1,910	1,747	2,686	1,390	13,301	
平成29年度	24,070	2,170	1,924	3,017	1,370	14,323	
平成30年度	24,709	2,127	2,426	3,464	1,402	14,118	
令和元年度	26,016	2,072	2,432	3,615	1,225	15,353	
変化率(R1/H28)	16.6%	8.5%	39.2%	34.6%	-11.9%	15.4%	

■ 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27年度	191,322	62,936	13,614	8,491	17,612	3,813	2,221	17,185
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
変化率(R1/H27)	13.9%	1.9%	24.8%	-14.8%	-12.9%	-20.8%	-11.5%	13.9%

	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27年度 ※分析せず							
平成28年度	14,439	790	1,067	1,838	227	8,424	
平成29年度	16,205	872	1,094	2,541	236	9,250	
平成30年度	17,363	972	1,102	2,943	253	9,749	
令和元年度	19,517	1,054	1,223	3,777	328	10,570	
変化率(R1/H28)	35.2%	33.4%	14.6%	105.5%	44.2%	25.5%	

■ 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27年度	107,575	15,460	1,249	571	501	3,911	5,813	3,416
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
変化率(R1/H27)	7.7%	-0.1%	10.2%	-75.3%	-21.2%	1.7%	-0.9%	11.1%

	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27年度 ※分析せず							
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
変化率(R1/H28)	14.4%	5.6%	57.9%	30.5%	-20.0%	-0.7%	11.6%

■ 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27年度	129,041	41,405	9,971	6,286	10,858	1,627	1,132	11,531
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
変化率(R1/H27)	21.9%	11.8%	31.6%	-12.7%	6.1%	-1.6%	9.5%	15.4%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成27年度 ※分析せず							
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
変化率(R1/H28)	37.9%	27.3%	25.2%	93.6%	32.7%	22.1%	32.1%

		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	209,927	16	240,073	5	215,705	14	227,824	9	222,665	11	243,191	3	217,546	13	228,681	8	225,740	10
		生活習慣病計	30,653	11	32,489	5	36,143	3	31,369	8	31,072	9	32,853	4	31,728	7	28,939	16	27,273	17
		糖尿病	1,851	14	2,596	4	1,693	16	2,579	5	2,411	7	2,842	3	1,942	11	2,121	10	1,862	13
		脂質異常症	176	12	350	3	121	15	167	13	105	16	338	4	224	9	295	6	167	13
		高血圧性疾患	894	15	1,529	3	1,259	6	1,818	2	910	13	1,353	5	626	17	1,017	10	931	12
		虚血性心疾患	7,228	3	5,191	12	5,583	10	5,173	13	5,861	7	7,551	2	7,038	4	4,033	17	4,756	14
		脳血管疾患	11,800	16	13,090	9	15,171	3	15,119	4	15,707	2	14,361	6	11,163	17	12,719	11	11,868	13
		腎不全	8,704	9	9,733	6	12,317	2	6,514	15	6,078	17	6,409	16	10,735	4	8,755	8	7,689	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	516,966	8	533,839	4	495,548	16	500,192	14	526,988	6	506,218	12	526,836	7	454,158	18	497,780	15
		生活習慣病計	630,770	3	594,368	11	584,581	13	601,298	7	612,977	4	578,556	14	597,980	9	529,038	18	603,389	6
		糖尿病	359,987	13	411,865	4	335,108	14	360,624	11	379,233	10	442,892	2	380,886	9	324,965	16	406,510	5
		脂質異常症	243,796	15	339,066	4	252,932	13	283,281	11	208,071	16	403,171	2	405,174	1	305,004	9	333,413	5
		高血圧性疾患	254,342	9	292,076	3	288,779	4	310,392	2	245,695	10	245,446	11	285,533	5	163,310	17	234,082	14
		虚血性心疾患	707,055	3	652,307	7	634,964	8	755,955	1	589,075	13	594,109	12	575,877	14	534,651	17	621,674	10
脳血管疾患		738,909	4	654,142	16	611,733	18	677,872	14	738,846	5	728,630	7	717,601	9	627,149	17	687,079	12	
腎不全		667,142	9	687,000	6	670,108	8	698,820	3	679,781	7	556,146	18	612,121	14	648,178	12	697,493	4	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	229,020	2	213,848	9	205,109	15	205,463	14	200,241	17	215,822	7	228,073	4	232,189	1	210,661	11
		生活習慣病計	66,333	7	58,044	17	60,616	13	59,212	15	58,764	16	66,299	8	74,470	1	68,549	4	62,797	12
		糖尿病	17,987	5	15,563	14	14,755	18	15,690	13	15,433	15	19,327	2	18,375	4	17,829	6	16,950	10
		脂質異常症	7,837	5	7,354	8	6,365	12	5,887	15	6,046	14	7,244	9	10,270	1	6,207	13	7,497	6
		高血圧性疾患	15,149	11	14,406	15	14,602	14	15,339	10	14,741	12	16,744	5	17,548	2	18,316	1	14,676	13
		虚血性心疾患	3,285	4	2,886	7	2,785	10	2,905	6	2,695	11	3,122	5	4,893	1	2,422	14	2,224	17
		脳血管疾患	1,778	13	1,906	9	2,343	4	3,105	2	1,935	8	2,244	5	2,173	6	1,546	16	1,852	11
		腎不全	20,297	10	15,930	18	19,766	11	16,287	17	17,913	13	17,618	15	21,212	7	22,227	6	19,598	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,552	7	22,514	13	22,092	15	20,928	18	23,310	10	22,072	16	22,917	11	26,347	1	24,001	4
		生活習慣病計	27,508	6	24,322	14	25,282	9	23,776	15	25,196	10	23,323	16	24,658	12	26,671	8	27,886	4
		糖尿病	29,502	5	28,326	12	26,027	16	26,820	15	27,420	14	28,397	10	28,935	8	29,305	6	29,200	7
		脂質異常症	16,360	2	14,629	11	14,770	10	14,883	9	14,973	8	14,212	15	14,274	12	14,232	13	18,273	1
		高血圧性疾患	14,959	4	13,856	8	13,718	13	13,793	12	13,844	10	13,240	15	13,839	11	14,805	6	14,895	5
		虚血性心疾患	24,586	6	23,996	9	22,233	13	21,986	14	22,436	12	20,250	16	26,841	3	23,426	10	24,116	7
脳血管疾患		22,325	7	20,061	11	19,467	12	16,182	18	21,674	9	17,418	14	18,981	13	22,942	2	24,526	1	
腎不全		217,315	6	198,949	13	238,150	2	224,219	4	193,690	16	169,088	17	198,427	14	208,718	11	212,121	8	

※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	0.949	16	1.086	5	0.976	14	1.030	9	1.007	11	1.100	3	0.984	13	1.034	8	1.021	10
		生活習慣病計	0.971	11	1.030	5	1.145	3	0.994	8	0.985	9	1.041	4	1.005	7	0.917	16	0.864	17
		糖尿病	0.868	14	1.217	4	0.794	16	1.209	5	1.130	7	1.332	3	0.910	11	0.994	10	0.873	13
		脂質異常症	0.822	12	1.636	3	0.565	15	0.780	13	0.491	16	1.579	4	1.047	9	1.379	6	0.780	13
		高血圧性疾患	0.806	15	1.379	3	1.135	6	1.639	2	0.821	13	1.220	5	0.564	17	0.917	10	0.839	12
		虚血性心疾患	1.153	3	0.828	12	0.890	10	0.825	13	0.935	7	1.204	2	1.122	4	0.643	17	0.758	14
		脳血管疾患	0.905	16	1.004	9	1.164	3	1.160	4	1.205	2	1.102	6	0.856	17	0.976	11	0.910	13
		腎不全	0.990	9	1.107	6	1.401	2	0.741	15	0.691	17	0.729	16	1.221	4	0.996	8	0.875	12
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.051	2	0.981	9	0.941	15	0.943	14	0.919	17	0.990	7	1.046	4	1.065	1	0.966	11
		生活習慣病計	1.034	7	0.905	17	0.945	13	0.923	15	0.916	16	1.034	8	1.161	1	1.069	4	0.979	12
		糖尿病	1.058	5	0.916	14	0.868	18	0.923	13	0.908	15	1.137	2	1.081	4	1.049	6	0.997	10
		脂質異常症	1.084	5	1.017	8	0.880	12	0.814	15	0.836	14	1.002	9	1.420	1	0.858	13	1.036	6
		高血圧性疾患	0.987	11	0.939	15	0.952	14	1.000	10	0.961	12	1.091	5	1.144	2	1.194	1	0.957	13
		虚血性心疾患	1.087	4	0.955	7	0.922	10	0.962	6	0.892	11	1.033	5	1.620	1	0.802	14	0.736	17
		脳血管疾患	0.904	13	0.969	9	1.192	4	1.579	2	0.984	8	1.141	5	1.105	6	0.786	16	0.942	11
		腎不全	1.037	10	0.814	18	1.010	11	0.832	17	0.915	13	0.900	15	1.084	7	1.135	6	1.001	12

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

		杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	244,172	2	222,656	12	190,995	18	231,004	6	251,274	1	240,332	4	207,174	17	212,734	15	229,285	7
		生活習慣病計	36,306	2	29,154	14	24,420	18	31,951	6	29,515	13	31,068	10	30,231	12	28,973	15	38,767	1
		糖尿病	2,369	9	1,751	15	947	18	1,929	12	2,373	8	2,444	6	1,419	17	3,113	1	2,881	2
		脂質異常症	235	8	101	17	0	18	289	7	210	10	357	2	405	1	194	11	330	5
		高血圧性疾患	1,137	8	1,130	9	356	18	906	14	2,227	1	1,395	4	874	16	953	11	1,168	7
		虚血性心疾患	5,797	8	5,419	11	4,595	15	6,488	5	4,332	16	3,111	18	5,605	9	6,258	6	8,919	1
		脳血管疾患	15,821	1	12,718	12	12,807	10	13,705	7	13,379	8	14,722	5	11,824	14	10,916	18	11,818	15
		腎不全	10,945	3	8,036	11	5,715	18	8,634	10	6,994	14	9,039	7	10,104	5	7,539	13	13,651	1
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	541,748	2	488,461	17	515,075	9	550,673	1	528,988	5	509,185	11	506,150	13	513,422	10	541,488	3
		生活習慣病計	632,095	2	564,208	16	561,780	17	673,376	1	590,272	12	573,207	15	601,123	8	596,930	10	603,702	5
		糖尿病	382,903	8	330,821	15	215,280	18	416,711	3	393,819	7	360,437	12	313,420	17	449,317	1	395,472	6
		脂質異常症	325,977	6	186,188	17	0	18	317,059	7	314,547	8	369,118	3	249,424	14	299,384	10	262,859	12
		高血圧性疾患	257,066	8	231,523	15	73,125	18	266,437	7	405,718	1	272,007	6	238,380	12	237,967	13	226,855	16
		虚血性心疾患	710,610	2	674,006	6	674,393	5	703,088	4	539,146	16	532,261	18	611,749	11	630,104	9	542,330	15
脳血管疾患		715,389	10	659,570	15	726,815	8	742,658	2	706,801	11	683,522	13	740,774	3	744,715	1	735,548	6	
腎不全		690,245	5	594,294	16	578,042	17	797,688	1	638,792	13	648,774	11	649,916	10	610,486	15	759,361	2	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	210,892	10	216,148	6	186,338	18	210,418	12	203,118	16	214,795	8	228,865	3	227,976	5	207,175	13
		生活習慣病計	65,615	9	66,645	6	57,940	18	68,265	5	59,917	14	62,892	11	72,470	2	70,008	3	63,179	10
		糖尿病	17,571	7	16,283	11	17,346	8	15,882	12	14,777	17	14,962	16	19,672	1	19,074	3	17,068	9
		脂質異常症	6,975	10	6,629	11	4,492	18	8,565	2	4,842	17	4,932	16	7,371	7	8,295	3	8,247	4
		高血圧性疾患	15,465	9	16,597	6	11,459	18	12,823	17	17,461	3	14,202	16	16,990	4	16,559	7	15,818	8
		虚血性心疾患	2,810	9	2,433	13	1,342	18	2,848	8	2,343	15	2,313	16	2,669	12	3,712	2	3,584	3
		脳血管疾患	1,878	10	2,038	7	670	18	1,651	14	2,844	3	3,486	1	1,577	15	1,813	12	1,263	17
		腎不全	20,917	8	22,665	4	22,631	5	26,496	1	17,650	14	22,996	3	24,191	2	20,555	9	17,200	16
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,924	5	23,410	8	23,733	6	22,813	12	21,799	17	22,469	14	25,794	2	24,712	3	23,339	9
		生活習慣病計	27,187	7	27,562	5	23,229	17	28,750	2	22,871	18	24,490	13	28,941	1	27,977	3	24,734	11
		糖尿病	29,994	3	28,327	11	27,483	13	29,635	4	25,214	17	24,052	18	30,877	1	30,072	2	28,516	9
		脂質異常症	15,355	7	15,393	6	10,399	18	14,218	14	12,888	16	12,202	17	15,618	5	16,334	3	16,243	4
		高血圧性疾患	14,569	7	14,967	3	11,500	18	13,226	16	13,560	14	12,394	17	15,360	2	15,752	1	13,854	9
		虚血性心疾患	24,087	8	21,245	15	14,787	18	29,210	1	19,674	17	23,224	11	24,859	5	27,090	2	25,001	4
脳血管疾患		22,624	5	22,815	3	16,972	16	22,596	6	16,879	17	17,340	15	22,760	4	21,988	8	20,211	10	
腎不全		210,524	10	235,594	3	135,430	18	272,370	1	211,664	9	223,902	5	204,806	12	215,621	7	197,582	15	

※順位（再掲）		杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.104	2	1.007	12	0.864	18	1.045	6	1.136	1	1.087	4	0.937	17	0.962	15	1.037	7
		生活習慣病計	1.151	2	0.924	14	0.774	18	1.013	6	0.935	13	0.985	10	0.958	12	0.918	15	1.229	1
		糖尿病	1.111	9	0.821	15	0.444	18	0.904	12	1.113	8	1.146	6	0.665	17	1.459	1	1.351	2
		脂質異常症	1.098	8	0.472	17	0.000	18	1.350	7	0.981	10	1.668	2	1.893	1	0.907	11	1.542	5
		高血圧性疾患	1.025	8	1.019	9	0.321	18	0.817	14	2.008	1	1.258	4	0.788	16	0.859	11	1.053	7
		虚血性心疾患	0.924	8	0.864	11	0.733	15	1.035	5	0.691	16	0.496	18	0.894	9	0.998	6	1.422	1
		脳血管疾患	1.214	1	0.976	12	0.982	10	1.051	7	1.026	8	1.129	5	0.907	14	0.837	18	0.906	15
		腎不全	1.245	3	0.914	11	0.650	18	0.982	10	0.796	14	1.028	7	1.149	5	0.858	13	1.553	1
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.967	10	0.992	6	0.855	18	0.965	12	0.932	16	0.985	8	1.050	3	1.046	5	0.950	13
		生活習慣病計	1.023	9	1.039	6	0.903	18	1.064	5	0.934	14	0.981	11	1.130	2	1.092	3	0.985	10
		糖尿病	1.034	7	0.958	11	1.021	8	0.935	12	0.870	17	0.880	16	1.158	1	1.122	3	1.004	9
		脂質異常症	0.964	10	0.916	11	0.621	18	1.184	2	0.669	17	0.682	16	1.019	7	1.147	3	1.140	4
		高血圧性疾患	1.008	9	1.082	6	0.747	18	0.836	17	1.138	3	0.926	16	1.107	4	1.079	7	1.031	8
		虚血性心疾患	0.930	9	0.805	13	0.444	18	0.943	8	0.776	15	0.766	16	0.883	12	1.229	2	1.186	3
		脳血管疾患	0.955	10	1.037	7	0.341	18	0.840	14	1.447	3	1.773	1	0.802	15	0.922	12	0.642	17
		腎不全	1.069	8	1.158	4	1.156	5	1.354	1	0.902	14	1.175	3	1.236	2	1.050	9	0.879	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

		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			順位			
		H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	15	16	1	3	5	17	16	14	7	7	9	14	10	11	4	2	3	10	11	13	2	5	8	15	9	10
		生活習慣病計	12	11	11	4	2	5	7	4	3	5	12	8	13	13	9	6	7	4	2	3	7	11	16	16	15	10	17
		糖尿病	11	12	14	3	4	4	14	14	16	2	3	5	8	13	7	7	1	3	15	17	11	13	10	10	17	16	13
		脂質異常症	12	10	12	6	3	3	10	16	15	11	11	13	9	7	16	1	1	4	15	2	9	14	4	6	13	13	13
		高血圧性疾患	14	14	15	4	1	3	11	9	6	1	2	2	16	12	13	3	11	5	10	17	17	12	15	10	13	6	12
		虚血性心疾患	4	3	3	8	8	12	9	12	10	14	14	13	6	10	7	3	4	2	1	2	4	17	16	17	12	15	14
		脳血管疾患	15	18	16	8	8	9	13	5	3	1	6	4	4	4	2	7	13	6	14	11	17	3	10	11	9	1	13
		腎不全	8	7	9	6	3	6	2	4	2	16	17	15	17	18	17	14	12	16	3	2	4	12	10	8	13	15	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	3	4	4	15	14	16	13	15	14	6	7	6	14	12	12	5	3	7	17	18	18	12	13	15
		生活習慣病計	3	3	3	9	6	11	14	13	13	16	14	7	7	9	4	13	15	14	1	1	9	17	18	18	10	10	6
		糖尿病	12	8	13	5	5	4	4	4	14	14	13	11	10	11	10	8	3	2	11	9	9	17	14	16	16	17	5
		脂質異常症	11	9	15	9	3	4	12	7	13	13	11	11	10	6	16	4	2	2	15	1	1	14	5	9	6	15	5
		高血圧性疾患	8	10	9	2	2	3	9	1	4	5	6	2	13	12	10	6	11	11	1	13	5	17	18	17	4	4	14
		虚血性心疾患	4	2	3	7	6	7	6	11	8	12	9	1	13	14	13	10	12	12	1	4	14	14	17	17	9	16	10
		脳血管疾患	3	5	4	8	12	16	18	17	18	13	9	14	5	8	5	9	13	7	10	14	9	17	18	17	16	11	12
		腎不全	7	10	9	9	5	6	5	9	8	13	6	3	8	7	7	15	14	18	4	4	14	17	12	12	14	11	4
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	2	6	6	9	14	17	15	13	13	14	16	16	17	7	8	7	3	2	4	1	1	1	12	11	11
		生活習慣病計	7	8	7	16	16	17	15	14	13	14	15	15	17	17	16	8	6	8	1	1	1	3	3	4	11	11	12
		糖尿病	5	5	5	15	13	14	11	16	18	12	12	13	14	15	15	4	1	2	3	4	4	6	6	6	10	9	10
		脂質異常症	6	5	5	8	8	8	14	13	12	15	14	15	16	15	14	9	9	9	2	1	1	13	12	13	3	6	6
		高血圧性疾患	10	11	11	15	15	15	14	14	14	11	10	10	13	12	12	2	3	5	3	4	2	1	1	1	12	13	13
		虚血性心疾患	3	3	4	8	6	7	10	8	10	9	9	6	13	12	11	7	5	5	1	1	1	12	13	14	18	17	17
		脳血管疾患	11	10	13	9	8	9	7	6	4	2	2	2	12	11	8	4	4	5	5	5	6	15	15	16	13	14	11
		腎不全	9	9	10	15	16	18	12	11	11	17	18	17	13	14	13	18	17	15	5	6	7	4	4	6	8	10	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	7	10	12	13	16	16	15	18	18	18	7	7	10	17	17	16	13	11	11	1	1	1	4	4	4
		生活習慣病計	5	5	6	11	12	14	14	11	9	16	15	15	10	10	10	18	18	16	12	9	12	8	8	8	2	4	4
		糖尿病	5	7	5	10	10	12	17	17	16	14	15	15	13	13	14	12	9	10	7	4	8	3	3	6	8	11	7
		脂質異常症	4	3	2	12	9	11	11	10	10	7	8	9	14	12	8	16	14	15	13	13	12	10	11	13	2	1	1
		高血圧性疾患	2	3	4	10	9	8	11	13	13	12	14	12	9	11	10	15	16	15	14	12	11	7	5	6	4	6	5
		虚血性心疾患	6	4	6	8	6	9	14	14	13	15	13	14	13	12	12	18	17	16	3	3	3	9	10	10	10	11	7
		脳血管疾患	4	5	7	12	11	11	13	13	12	17	17	18	10	10	9	15	14	14	11	12	13	7	7	2	1	1	1
		腎不全	8	7	6	9	11	13	5	4	2	4	2	4	15	15	16	17	17	17	13	14	14	10	8	11	7	9	8

	※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		
		H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	0.957	0.961	0.949	1.094	1.090	1.086	0.955	0.959	0.976	1.033	1.029	1.030	0.979	1.011	1.007	1.089	1.100	1.100	1.002	1.007	0.984	1.094	1.059	1.034	0.979	1.020	1.021
	生活習慣病計	0.963	0.966	0.971	1.068	1.138	1.030	1.031	1.091	1.145	1.040	0.946	0.994	0.958	0.945	0.985	1.034	0.998	1.041	1.112	1.123	1.005	0.975	0.895	0.917	0.904	0.979	0.864
	糖尿病	0.862	0.938	0.868	1.305	1.175	1.217	0.802	0.925	0.794	1.395	1.198	1.209	1.061	0.926	1.130	1.092	1.240	1.332	0.798	0.552	0.910	0.820	0.988	0.994	0.649	0.620	0.873
	脂質異常症	0.896	0.729	0.822	1.084	1.846	1.636	0.963	0.523	0.565	0.917	0.687	0.780	0.981	0.939	0.491	1.606	3.561	1.579	0.706	2.182	1.047	0.791	1.827	1.379	0.858	0.551	0.780
	高血圧性疾患	0.771	0.784	0.806	1.291	1.498	1.379	0.947	1.121	1.135	1.685	1.440	1.639	0.762	0.872	0.821	1.297	0.915	1.220	0.984	0.589	0.564	0.880	0.749	0.917	0.808	1.183	0.839
	虚血性心疾患	1.066	1.156	1.153	0.950	0.916	0.828	0.935	0.871	0.890	0.786	0.764	0.825	1.014	0.911	0.935	1.155	1.081	1.204	1.577	1.339	1.122	0.740	0.574	0.643	0.850	0.710	0.758
	脳血管疾患	0.886	0.879	0.905	1.048	1.083	1.004	0.961	1.115	1.164	1.256	1.110	1.160	1.107	1.138	1.205	1.064	0.989	1.102	0.893	0.999	0.856	1.208	1.003	0.976	1.048	1.278	0.910
	腎不全	1.075	1.000	0.990	1.093	1.312	1.107	1.293	1.261	1.401	0.702	0.705	0.741	0.674	0.685	0.691	0.780	0.838	0.729	1.263	1.340	1.221	0.842	0.931	0.996	0.790	0.778	0.875
入院外	1人あたり医療費(対大分県比)	1.055	1.052	1.051	0.998	0.998	0.981	0.941	0.926	0.941	0.941	0.943	0.943	0.936	0.932	0.919	0.983	0.977	0.990	1.040	1.053	1.046	1.059	1.059	1.065	0.946	0.960	0.966
	生活習慣病計	1.036	1.032	1.034	0.935	0.927	0.905	0.938	0.937	0.945	0.940	0.935	0.923	0.920	0.910	0.916	1.018	1.035	1.034	1.149	1.176	1.161	1.068	1.082	1.069	1.000	0.973	0.979
	糖尿病	1.068	1.060	1.058	0.916	0.920	0.916	0.926	0.887	0.868	0.925	0.929	0.923	0.924	0.914	0.908	1.098	1.148	1.137	1.111	1.120	1.081	1.028	1.046	1.049	0.954	0.979	0.997
	脂質異常症	1.072	1.062	1.084	0.998	1.039	1.017	0.865	0.900	0.880	0.864	0.835	0.814	0.813	0.815	0.836	0.979	1.023	1.002	1.312	1.418	1.420	0.895	0.913	0.858	1.189	1.062	1.036
	高血圧性疾患	0.993	0.993	0.987	0.926	0.937	0.939	0.955	0.944	0.952	0.988	0.996	1.000	0.967	0.954	0.961	1.152	1.110	1.091	1.076	1.103	1.144	1.208	1.212	1.194	0.980	0.950	0.957
	虚血性心疾患	1.106	1.116	1.087	0.964	0.961	0.955	0.941	0.936	0.922	0.960	0.931	0.962	0.847	0.839	0.892	1.006	1.032	1.033	1.435	1.575	1.620	0.848	0.835	0.802	0.640	0.668	0.736
	脳血管疾患	0.961	0.947	0.904	0.992	0.990	0.969	1.067	1.045	1.192	1.533	1.515	1.579	0.947	0.927	0.984	1.159	1.190	1.141	1.120	1.152	1.105	0.778	0.842	0.786	0.842	0.867	0.942
	腎不全	1.026	1.023	1.037	0.918	0.869	0.814	0.950	0.976	1.010	0.868	0.863	0.832	0.938	0.917	0.915	0.822	0.864	0.900	1.118	1.128	1.084	1.133	1.134	1.135	1.045	1.016	1.001

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

		杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市				
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位							
		H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	4	2	9	12	12	18	18	18	11	14	6	6	1	1	3	8	4	13	13	17	12	17	15	8	6	7	
		生活習慣病計	3	5	2	8	14	14	18	18	18	17	17	6	16	8	13	9	6	10	14	9	12	10	15	15	1	1	1	
		糖尿病	9	7	9	6	11	15	18	18	18	10	8	12	16	6	8	4	2	6	12	15	17	1	5	1	5	9	2	
		脂質異常症	2	12	8	16	13	17	18	18	18	7	9	7	17	17	10	8	6	2	4	8	1	5	15	11	3	5	5	
		高血圧性疾患	6	4	8	2	3	9	18	18	18	17	16	14	7	10	1	9	5	4	15	13	16	8	8	11	5	7	7	
		虚血性心疾患	7	7	8	15	13	11	10	18	15	18	11	5	16	5	16	13	17	18	11	6	9	5	9	6	2	1	1	
		脳血管疾患	5	7	1	2	9	12	16	3	10	12	16	7	11	14	8	6	2	5	18	17	14	17	15	18	10	12	15	
		腎不全	7	6	3	11	13	11	18	11	18	15	14	10	10	8	14	9	9	7	4	5	5	5	16	13	1	1	1	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	16	16	17	18	17	9	2	6	1	10	5	5	9	10	11	11	11	13	7	9	10	4	2	3	
		生活習慣病計	2	2	2	15	16	16	18	17	17	11	7	1	5	8	12	12	12	15	6	4	8	4	11	10	8	5	5	
		糖尿病	2	6	8	13	15	15	18	18	18	6	1	3	15	12	7	3	16	12	9	7	17	1	2	1	7	10	6	
		脂質異常症	1	8	6	16	14	17	18	18	18	7	12	7	17	17	8	8	4	3	3	16	14	5	13	10	2	10	12	
		高血圧性疾患	3	3	8	11	15	15	18	17	18	16	8	7	7	7	1	10	5	6	14	16	12	12	9	13	15	14	16	
		虚血性心疾患	8	5	2	15	10	6	18	18	5	16	13	4	5	1	16	3	8	18	11	3	11	2	7	9	17	15	15	
		脳血管疾患	12	3	10	15	16	15	6	4	8	11	15	2	7	10	11	14	6	13	4	7	3	1	1	1	2	2	6	
		腎不全	3	2	5	12	17	16	18	16	17	6	3	1	2	13	13	16	15	11	10	8	10	11	18	15	1	1	2	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	10	8	7	6	18	18	18	9	12	12	17	15	16	10	10	8	5	3	3	4	5	5	15	14	13	
		生活習慣病計	10	9	9	9	7	6	18	18	18	4	5	5	13	13	14	6	12	11	2	2	2	5	4	3	12	10	10	
		糖尿病	7	7	7	9	10	11	18	8	8	13	14	12	16	17	17	17	18	16	1	3	1	2	2	3	8	11	9	
		脂質異常症	11	10	10	12	11	11	18	18	18	10	2	2	17	16	17	17	1	17	16	7	7	7	5	4	3	4	3	4
		高血圧性疾患	9	9	9	4	5	6	18	18	18	17	17	17	5	2	3	16	16	16	6	6	4	8	7	7	7	8	8	
		虚血性心疾患	6	7	9	14	16	13	16	18	18	5	11	8	17	14	15	15	15	16	11	10	12	2	2	2	4	4	3	
		脳血管疾患	8	9	10	10	7	7	18	18	18	6	13	14	3	3	3	1	1	1	16	16	15	14	12	12	17	17	17	
		腎不全	7	7	8	6	5	4	11	8	5	1	1	1	10	13	14	2	3	3	3	2	2	14	12	9	16	15	16	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	8	8	8	11	9	6	12	13	12	14	14	17	15	15	14	2	2	2	3	3	3	9	10	9	
		生活習慣病計	6	7	7	7	6	5	17	17	17	1	1	2	15	16	18	9	14	13	3	2	1	4	3	3	13	13	11	
		糖尿病	6	5	3	9	8	11	15	14	13	4	6	4	16	16	17	18	18	18	1	1	1	2	2	2	11	12	9	
		脂質異常症	8	6	7	9	7	6	18	18	18	15	15	14	17	16	16	1	17	17	6	5	5	3	4	3	5	2	4	
		高血圧性疾患	6	7	7	5	2	3	18	18	18	16	15	16	13	10	14	17	17	17	3	4	2	1	1	1	8	8	9	
		虚血性心疾患	7	8	8	16	15	15	11	18	18	1	2	1	17	16	17	12	9	11	5	5	5	2	1	2	4	7	4	
		脳血管疾患	2	2	5	3	4	3	14	15	16	5	6	6	16	16	17	18	18	15	6	3	4	9	8	8	8	9	10	
		腎不全	12	10	10	6	5	3	18	18	18	1	1	1	3	3	9	2	6	5	11	13	12	14	12	7	16	16	15	

※順位（再掲）		杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市		
		H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度
入院	1人あたり医療費（対大分県比）																											
	医療費全体	1.069	1.068	1.104	1.011	0.979	1.007	0.723	0.787	0.864	0.999	0.968	1.045	1.044	1.101	1.136	1.091	1.027	1.087	0.981	0.968	0.937	0.987	0.951	0.962	1.029	1.040	1.037
	生活習慣病計	1.074	1.079	1.151	1.025	0.925	0.924	0.659	0.829	0.774	0.868	0.888	1.013	0.890	0.988	0.935	1.020	1.010	0.985	0.934	0.984	0.958	1.005	0.904	0.918	1.236	1.243	1.229
	糖尿病	1.000	1.128	1.111	1.099	0.939	0.821	0.436	0.209	0.444	0.985	1.125	0.904	0.720	1.154	1.113	1.242	1.229	1.146	0.833	0.836	0.665	1.421	1.172	1.459	1.105	1.091	1.351
	脂質異常症	1.581	0.579	1.098	0.570	0.551	0.472	0.280	0.098	0.000	1.016	0.743	1.350	0.524	0.360	0.981	0.999	1.187	1.668	1.431	0.766	1.893	1.250	0.537	0.907	1.479	1.421	1.542
	高血圧性疾患	1.170	1.235	1.025	1.372	1.252	1.019	0.464	0.549	0.321	0.642	0.715	0.817	1.098	1.062	2.008	0.998	1.221	1.258	0.765	0.859	0.788	1.049	1.136	0.859	1.236	1.144	1.053
	虚血性心疾患	0.983	0.985	0.924	0.786	0.815	0.864	0.899	0.282	0.733	0.712	0.907	1.035	0.748	1.068	0.691	0.823	0.522	0.496	0.877	1.029	0.894	1.023	0.915	0.998	1.506	1.536	1.422
	脳血管疾患	1.078	1.098	1.214	1.225	1.009	0.976	0.873	1.201	0.982	0.993	0.902	1.051	0.994	0.960	1.026	1.073	1.233	1.129	0.809	0.886	0.907	0.823	0.944	0.837	1.036	0.998	0.906
腎不全	1.086	1.097	1.245	0.851	0.837	0.914	0.255	0.849	0.650	0.771	0.824	0.982	0.874	0.941	0.796	1.034	0.932	1.028	1.178	1.161	1.149	1.153	0.750	0.858	1.367	1.455	1.553	
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）																											
	医療費全体	0.949	0.965	0.967	0.982	0.980	0.992	0.788	0.808	0.855	0.954	0.951	0.965	0.928	0.933	0.932	0.952	0.960	0.985	1.033	1.053	1.050	1.038	1.037	1.046	0.939	0.939	0.950
	生活習慣病計	1.007	1.023	1.023	1.010	1.034	1.039	0.823	0.855	0.903	1.050	1.056	1.064	0.945	0.955	0.934	1.046	0.969	0.981	1.085	1.106	1.130	1.047	1.067	1.092	0.986	0.988	0.985
	糖尿病	0.977	1.000	1.034	0.956	0.968	0.958	0.852	0.980	1.021	0.925	0.914	0.935	0.884	0.876	0.870	0.879	0.853	0.880	1.120	1.129	1.158	1.119	1.141	1.122	0.962	0.964	1.004
	脂質異常症	0.930	0.989	0.964	0.902	0.938	0.916	0.645	0.589	0.621	0.971	1.167	1.184	0.708	0.679	0.669	1.321	0.671	0.682	1.040	1.048	1.019	1.133	1.113	1.147	1.167	1.156	1.140
	高血圧性疾患	1.006	1.015	1.008	1.071																							

		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	209,927	16	240,073	5	215,705	14	227,824	9	222,665	11	243,191	3	217,546	13	228,681	8	225,740	10
		悪性新生物	25,982	11	27,140	8	24,929	12	24,809	13	29,217	4	26,196	10	29,513	3	21,655	17	27,492	6
		胃がん	2,374	4	1,896	9	1,848	10	1,642	14	1,775	12	2,208	6	2,326	5	1,208	18	1,791	11
		大腸がん	2,506	8	2,223	10	1,817	15	3,019	4	3,058	3	2,206	11	3,772	1	2,238	9	2,877	6
		肺がん	3,508	12	4,190	5	3,346	14	3,571	11	3,610	10	3,451	13	3,738	8	1,756	18	4,583	4
		肝がん	1,296	5	1,107	12	1,451	2	1,429	3	1,122	11	1,256	6	1,014	14	1,133	10	1,144	9
		乳がん	1,275	10	1,414	7	1,307	8	1,707	2	1,615	4	1,220	13	1,292	9	1,253	11	1,222	12
		その他のがん	15,025	11	16,310	7	15,160	10	13,441	15	18,037	4	15,855	9	17,371	5	14,067	13	15,874	8
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	516,966	8	533,839	4	495,548	16	500,192	14	526,988	6	506,218	12	526,836	7	454,158	18	497,780	15
		悪性新生物	770,370	5	748,615	9	734,298	12	728,419	13	779,014	4	766,261	6	723,512	16	708,538	17	699,123	18
		胃がん	764,844	5	670,278	14	677,848	11	617,523	17	684,467	10	750,655	6	699,529	9	794,920	3	585,608	18
		大腸がん	719,273	6	704,756	10	717,242	7	741,266	5	707,754	9	742,854	4	677,253	11	656,685	12	712,669	8
		肺がん	846,013	7	874,068	5	824,062	10	899,219	1	849,727	6	834,060	9	765,086	16	651,331	18	784,551	14
		肝がん	778,338	5	655,974	14	656,635	13	588,007	17	695,836	11	727,259	9	593,524	16	833,760	2	635,929	15
乳がん		546,838	12	565,156	9	605,769	6	599,820	7	648,833	2	534,488	14	521,632	16	608,207	5	542,549	13	
その他のがん		791,883	6	765,992	9	748,142	12	742,984	14	810,943	4	787,327	7	761,787	11	718,595	16	710,706	17	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	229,020	2	213,848	9	205,109	15	205,463	14	200,241	17	215,822	7	228,073	4	232,189	1	210,661	11
		悪性新生物	20,672	3	20,740	2	19,229	7	18,898	9	17,122	16	19,350	6	19,988	5	17,494	14	17,950	13
		胃がん	1,114	7	1,141	6	1,198	4	1,206	3	906	11	584	15	743	12	316	17	1,282	2
		大腸がん	1,316	4	1,204	7	1,280	5	1,562	1	940	15	1,251	6	1,335	3	482	18	896	17
		肺がん	3,823	9	3,939	5	3,896	6	3,892	7	2,901	13	4,871	3	3,392	11	5,210	2	2,870	14
		肝がん	317	6	291	7	484	3	555	2	344	5	289	8	194	13	594	1	171	15
		乳がん	2,695	6	3,411	1	2,394	11	2,801	5	1,814	15	2,259	12	3,121	2	1,384	17	1,745	16
		その他のがん	11,408	2	10,755	7	9,976	12	8,881	17	10,217	10	10,095	11	11,202	3	9,509	13	10,987	6
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,552	7	22,514	13	22,092	15	20,928	18	23,310	10	22,072	16	22,917	11	26,347	1	24,001	4
		悪性新生物	101,127	5	95,758	9	91,741	14	83,611	17	95,722	10	102,384	3	102,564	2	101,155	4	89,861	15
		胃がん	81,743	3	81,596	4	74,008	7	73,494	8	69,995	10	41,473	16	44,448	14	38,474	17	78,210	5
		大腸がん	72,749	10	73,294	9	82,093	5	87,088	2	56,169	17	79,525	7	79,899	6	44,568	18	69,066	11
		肺がん	221,306	10	223,184	8	248,081	4	214,301	11	187,824	12	251,455	3	172,539	13	295,501	1	142,338	17
		肝がん	65,759	8	70,458	5	78,096	3	68,873	6	80,647	2	59,920	10	35,278	15	82,689	1	39,275	14
乳がん		73,770	4	66,438	8	64,390	10	69,153	7	59,041	14	63,113	12	86,281	1	50,723	15	46,608	17	
その他のがん		100,479	7	94,965	8	83,885	15	70,728	18	103,226	3	101,437	5	110,961	2	94,649	9	101,006	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	0.949	16	1.086	5	0.976	14	1.030	9	1.007	11	1.100	3	0.984	13	1.034	8	1.021	10
		悪性新生物	0.999	11	1.043	8	0.958	12	0.954	13	1.123	4	1.007	10	1.134	3	0.832	17	1.057	6
		胃がん	1.146	4	0.915	9	0.892	10	0.792	14	0.857	12	1.066	6	1.123	5	0.583	18	0.864	11
		大腸がん	1.030	8	0.914	10	0.747	15	1.241	4	1.257	3	0.907	11	1.551	1	0.920	9	1.183	6
		肺がん	0.970	12	1.159	5	0.926	14	0.988	11	0.999	10	0.955	13	1.034	8	0.486	18	1.268	4
		肝がん	1.058	5	0.904	12	1.184	2	1.167	3	0.916	11	1.025	6	0.828	14	0.925	10	0.934	9
		乳がん	0.966	10	1.071	7	0.990	8	1.293	2	1.223	4	0.924	13	0.979	9	0.949	11	0.926	12
		その他のがん	0.979	11	1.062	7	0.987	10	0.875	15	1.175	4	1.033	9	1.131	5	0.916	13	1.034	8
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.051	2	0.981	9	0.941	15	0.943	14	0.919	17	0.990	7	1.046	4	1.065	1	0.966	11
		悪性新生物	1.059	3	1.063	2	0.985	7	0.968	9	0.877	16	0.991	6	1.024	5	0.896	14	0.920	13
		胃がん	1.057	7	1.083	6	1.137	4	1.144	3	0.860	11	0.554	15	0.705	12	0.300	17	1.216	2
		大腸がん	1.076	4	0.984	7	1.047	5	1.277	1	0.769	15	1.023	6	1.092	3	0.394	18	0.733	17
		肺がん	1.012	9	1.043	5	1.032	6	1.030	7	0.768	13	1.290	3	0.898	11	1.379	2	0.760	14
		肝がん	0.966	6	0.887	7	1.476	3	1.692	2	1.049	5	0.881	8	0.591	13	1.811	1	0.521	15
		乳がん	1.050	6	1.329	1	0.933	11	1.092	5	0.707	15	0.880	12	1.216	2	0.539	17	0.680	16
		その他のがん	1.079	2	1.018	7	0.944	12	0.840	17	0.967	10	0.955	11	1.060	3	0.900	13	1.039	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	244,172	2	222,656	12	190,995	18	231,004	6	251,274	1	240,332	4	207,174	17	212,734	15	229,285	7
		悪性新生物	30,092	2	27,351	7	53,281	1	28,226	5	26,883	9	23,865	15	21,709	16	20,168	18	23,987	14
		胃がん	3,480	2	1,696	13	4,437	1	2,021	7	1,363	17	1,970	8	2,504	3	1,464	16	1,573	15
		大腸がん	1,757	16	2,087	13	3,479	2	1,976	14	2,916	5	1,139	18	2,167	12	1,676	17	2,827	7
		肺がん	3,802	6	4,917	2	7,262	1	3,632	9	3,090	15	4,594	3	2,850	17	2,953	16	3,760	7
		肝がん	1,298	4	1,146	8	0	18	1,060	13	2,484	1	710	17	1,175	7	947	16	961	15
		乳がん	1,473	6	1,030	15	722	18	968	17	2,116	1	1,490	5	1,115	14	1,021	16	1,623	3
		その他のがん	18,281	3	16,475	6	37,382	1	18,569	2	14,914	12	13,963	14	11,899	18	12,107	17	13,244	16
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	541,748	2	488,461	17	515,075	9	550,673	1	528,988	5	509,185	11	506,150	13	513,422	10	541,488	3
		悪性新生物	752,603	7	750,201	8	1,168,805	1	803,515	2	802,170	3	744,850	10	726,306	14	736,101	11	725,774	15
		胃がん	669,020	15	703,522	8	826,468	2	745,050	7	672,841	12	663,467	16	768,199	4	670,941	13	949,706	1
		大腸がん	595,689	18	623,722	17	831,236	2	642,586	15	895,468	1	641,194	16	647,936	14	757,636	3	650,732	13
		肺がん	799,798	12	814,140	11	715,679	17	878,297	4	837,234	8	885,870	3	767,819	15	787,875	13	889,229	2
		肝がん	735,076	8	771,640	6	0	18	829,883	3	993,108	1	749,419	7	716,482	10	656,662	12	827,053	4
乳がん		571,145	8	564,137	10	777,080	1	519,029	18	520,378	17	614,771	4	643,321	3	523,345	15	550,708	11	
その他のがん		803,971	5	771,761	8	1,484,700	1	841,876	2	824,337	3	745,729	13	734,304	15	763,123	10	704,688	18	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	210,892	10	216,148	6	186,338	18	210,418	12	203,118	16	214,795	8	228,865	3	227,976	5	207,175	13
		悪性新生物	18,963	8	22,082	1	20,346	4	18,360	10	15,626	18	16,837	17	17,141	15	18,129	11	18,094	12
		胃がん	2,411	1	1,174	5	239	18	1,088	9	444	16	1,110	8	601	14	961	10	717	13
		大腸がん	1,027	11	1,394	2	998	14	1,024	12	1,150	9	925	16	1,055	10	1,156	8	1,015	13
		肺がん	3,681	10	5,407	1	1,792	18	1,894	17	2,437	15	4,498	4	3,880	8	2,250	16	3,285	12
		肝がん	247	10	440	4	31	18	75	17	177	14	157	16	240	11	281	9	214	12
		乳がん	2,396	10	2,546	8	572	18	3,111	3	2,537	9	1,869	14	1,956	13	2,839	4	2,587	7
		その他のがん	9,201	15	11,122	5	16,716	1	11,168	4	8,882	16	8,278	18	9,409	14	10,642	8	10,276	9
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,924	5	23,410	8	23,733	6	22,813	12	21,799	17	22,469	14	25,794	2	24,712	3	23,339	9
		悪性新生物	96,723	7	99,629	6	120,622	1	93,056	13	76,699	18	83,654	16	95,903	8	94,435	12	95,156	11
		胃がん	145,136	1	72,881	9	30,293	18	76,833	6	42,683	15	67,773	11	52,325	13	84,705	2	59,528	12
		大腸がん	79,177	8	85,250	3	67,395	13	65,483	15	90,611	1	61,840	16	65,799	14	82,611	4	68,511	12
		肺がん	221,491	9	264,316	2	89,177	18	165,956	15	170,024	14	224,136	7	244,449	5	155,314	16	231,152	6
		肝がん	67,993	7	75,164	4	10,120	18	24,750	17	28,593	16	40,290	13	50,519	11	63,246	9	49,151	12
乳がん		64,110	11	69,368	6	25,625	18	72,695	5	65,990	9	47,010	16	60,181	13	83,897	2	75,323	3	
その他のがん		84,311	14	87,764	13	154,030	1	101,447	4	72,594	17	78,145	16	94,621	10	93,345	11	92,580	12	

※順位（再掲）		杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.104	2	1.007	12	0.864	18	1.045	6	1.136	1	1.087	4	0.937	17	0.962	15	1.037	7
		悪性新生物	1.157	2	1.051	7	2.048	1	1.085	5	1.033	9	0.917	15	0.834	16	0.775	18	0.922	14
		胃がん	1.680	2	0.819	13	2.141	1	0.975	7	0.658	17	0.951	8	1.208	3	0.707	16	0.759	15
		大腸がん	0.722	16	0.858	13	1.431	2	0.813	14	1.199	5	0.468	18	0.891	12	0.689	17	1.162	7
		肺がん	1.052	6	1.360	2	2.009	1	1.005	9	0.855	15	1.271	3	0.788	17	0.817	16	1.040	7
		肝がん	1.060	4	0.936	8	0.000	18	0.865	13	2.028	1	0.580	17	0.959	7	0.773	16	0.784	15
		乳がん	1.116	6	0.780	15	0.547	18	0.733	17	1.603	1	1.129	5	0.845	14	0.773	16	1.230	3
		その他のがん	1.191	3	1.073	6	2.435	1	1.209	2	0.971	12	0.909	14	0.775	18	0.789	17	0.863	16
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.967	10	0.992	6	0.855	18	0.965	12	0.932	16	0.985	8	1.050	3	1.046	5	0.950	13
		悪性新生物	0.972	8	1.131	1	1.042	4	0.941	10	0.801	18	0.863	17	0.878	15	0.929	11	0.927	12
		胃がん	2.287	1	1.114	5	0.227	18	1.032	9	0.421	16	1.053	8	0.570	14	0.912	10	0.680	13
		大腸がん	0.840	11	1.140	2	0.816	14	0.837	12	0.940	9	0.756	16	0.863	10	0.945	8	0.830	13
		肺がん	0.975	10	1.432	1	0.474	18	0.501	17	0.645	15	1.191	4	1.027	8	0.596	16	0.870	12
		肝がん	0.753	10	1.341	4	0.095	18	0.229	17	0.540	14	0.479	16	0.732	11	0.857	9	0.652	12
		乳がん	0.934	10	0.992	8	0.223	18	1.212	3	0.989	9	0.728	14	0.762	13	1.106	4	1.008	7
		その他のがん	0.870	15	1.052	5	1.581	1	1.057	4	0.840	16	0.783	18	0.890	14	1.007	8	0.972	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

		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						
		H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	15	16	1	3	5	17	16	14	7	7	9	14	10	11	4	2	3	10	11	13	2	5	8	15	9	10
		悪性新生物	7	7	11	12	5	8	8	6	12	9	15	13	14	2	4	15	11	10	5	8	3	17	14	17	11	3	6
		胃がん	9	6	4	12	5	9	11	1	10	7	3	14	8	7	12	1	4	6	5	9	5	10	13	18	15	2	11
		大腸がん	2	7	8	9	9	10	5	11	15	4	10	4	6	1	3	12	13	11	1	2	1	18	4	9	15	17	6
		肺がん	9	6	12	5	2	5	6	11	14	10	14	11	17	13	10	4	1	13	14	17	8	15	3	18	2	4	4
		肝がん	7	6	5	4	7	12	2	5	2	3	2	3	11	4	11	17	16	6	16	12	14	9	10	10	15	17	9
		乳がん	7	6	10	10	7	7	15	9	8	2	4	2	14	14	4	6	11	13	5	2	9	17	17	11	8	3	12
	その他のがん	11	10	11	13	11	7	8	8	10	14	18	15	12	6	4	17	14	9	10	9	5	16	16	13	6	5	8	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	3	4	4	15	14	16	13	15	14	6	7	6	14	12	12	5	3	7	17	18	18	12	13	15
		悪性新生物	3	4	5	8	12	9	15	8	12	7	14	13	10	3	4	16	13	6	14	11	16	6	16	17	11	15	18
		胃がん	5	9	5	12	11	14	4	4	11	10	6	17	14	12	10	11	5	6	2	7	9	18	13	3	15	3	18
		大腸がん	7	10	6	4	4	10	15	17	7	8	9	5	12	3	9	17	14	4	10	6	11	18	5	12	5	8	8
		肺がん	6	6	7	1	5	5	8	14	10	5	15	1	12	13	6	13	7	9	11	11	16	9	10	18	3	3	14
		肝がん	8	10	5	10	13	14	14	11	13	16	14	17	6	4	11	5	7	9	3	3	16	9	12	2	12	15	15
乳がん		8	11	12	10	10	9	7	12	6	2	1	7	12	15	2	15	17	14	16	13	16	9	6	5	11	14	13	
その他のがん	5	5	6	13	13	9	11	6	12	7	12	14	8	3	4	16	14	7	15	9	11	4	15	16	9	16	17		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	2	6	6	9	14	17	15	13	13	14	16	16	17	7	8	7	3	2	4	1	1	1	12	11	11
		悪性新生物	1	2	3	3	3	2	6	7	7	5	5	9	9	6	16	8	10	6	16	9	5	10	17	14	2	1	13
		胃がん	6	9	7	5	4	6	9	5	4	1	1	3	11	11	11	10	15	15	17	13	12	7	16	17	8	3	2
		大腸がん	4	3	4	3	4	7	11	5	5	1	1	1	5	7	15	12	10	6	7	12	3	13	9	18	9	17	17
		肺がん	7	6	9	8	7	5	4	10	6	13	12	7	16	13	13	1	2	3	10	11	11	2	4	2	3	3	14
		肝がん	7	6	6	11	8	7	2	1	3	1	2	2	8	3	5	15	17	8	16	16	13	6	5	1	9	11	15
		乳がん	4	7	6	5	5	1	11	8	11	1	1	5	14	16	15	13	11	12	8	3	2	16	17	17	12	9	16
	その他のがん	1	4	2	4	6	7	9	13	12	11	12	17	3	2	10	15	16	11	16	10	3	14	17	13	5	3	6	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	7	10	12	13	16	16	15	18	18	18	7	7	10	17	17	16	13	11	11	1	1	1	4	4	4
		悪性新生物	2	4	5	10	10	9	11	16	14	12	14	17	3	3	10	6	8	3	15	9	2	1	6	4	5	2	15
		胃がん	8	7	3	7	2	4	9	9	7	1	6	8	13	12	10	11	16	16	18	17	14	6	11	17	15	8	5
		大腸がん	10	6	10	9	8	9	12	7	5	2	1	2	5	10	17	8	11	7	15	12	6	4	2	18	7	9	11
		肺がん	7	7	10	8	8	8	2	5	4	11	11	11	9	10	12	3	4	3	17	13	13	1	3	1	4	9	17
		肝がん	10	4	8	11	7	5	2	1	3	8	8	6	7	2	2	13	16	10	16	14	15	6	6	1	9	13	14
乳がん		3	5	4	15	12	8	14	11	10	2	3	7	11	15	14	10	8	12	5	2	1	16	17	15	13	10	17	
その他のがん	3	4	7	9	9	8	12	15	15	16	16	18	1	2	3	10	11	5	15	7	2	2	10	9	5	3	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			
		H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.957	0.961	0.949	1.094	1.090	1.086	0.955	0.959	0.976	1.033	1.029	1.030	0.979	1.011	1.007	1.089	1.100	1.100	1.002	1.007	0.984	1.094	1.059	1.034	0.979	1.020	1.021
		悪性新生物	1.005	1.017	0.999	0.995	1.028	1.043	1.003	1.023	0.958	1.003	0.910	0.954	0.938	1.069	1.123	0.900	0.977	1.007	1.008	1.011	1.134	0.858	0.933	0.832	0.997	1.061	1.057
		胃がん	0.999	1.071	1.146	0.941	1.100	0.915	0.982	1.370	0.892	1.032	1.216	0.792	1.001	1.043	0.857	1.230	1.155	1.066	1.100	1.029	1.123	0.989	0.676	0.583	0.828	1.231	0.864
		大腸がん	1.139	1.039	1.030	0.940	0.921	0.914	1.029	0.877	0.747	1.048	0.902	1.241	0.996	1.529	1.257	0.898	0.765	0.907	1.482	1.418	1.551	0.505	1.185	0.920	0.672	0.621	1.183
		肺がん	0.996	1.044	0.970	1.135	1.231	1.159	1.086	0.909	0.926	0.972	0.787	0.988	0.766	0.849	0.999	1.160	1.301	0.955	0.896	0.635	1.034	0.784	1.222	0.486	1.360	1.216	1.268
		肝がん	1.032	1.024	1.058	1.108	1.021	0.904	1.176	1.105	1.184	1.160	1.392	1.167	0.879	1.155	0.916	0.547	0.703	1.025	0.567	0.823	0.828	0.946	0.903	0.925	0.647	0.660	0.934
		乳がん	1.048	1.071	0.966	1.009	1.027	1.071	0.753	0.910	0.990	1.241	1.259	1.293	0.788	0.750	1.223	1.049	0.865	0.924	1.094	1.605	0.979	0.614	0.642	0.949	1.042	1.410	0.926
その他のがん	0.984	0.994	0.979	0.969	0.986	1.062	0.991	1.025	0.987	0.963	0.819	0.875	0.975	1.066	1.175	0.816	0.943	1.033	0.988	1.001	1.131	0.914	0.885	0.916	1.019	1.083	1.034		
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.055	1.052	1.051	0.998	0.998	0.981	0.941	0.926	0.941	0.941	0.943	0.943	0.936	0.932	0.919	0.983	0.977	0.990	1.040	1.053	1.046	1.059	1.059	1.065	0.946	0.960	0.966
		悪性新生物	1.073	1.061	1.059	1.034	1.051	1.063	1.003	0.966	0.985	1.007	1.015	0.968	0.940	0.971	0.877	0.965	0.932	0.991	0.825	0.944	1.024	0.935	0.826	0.896	1.037	1.087	0.920
		胃がん	1.009	1.021	1.057	1.236	1.276	1.083	0.927	1.135	1.137	1.508	1.385	1.144	0.779	0.771	0.860	0.828	0.561	0.554	0.570	0.607	0.705	0.988	0.487	0.300	0.960	1.318	1.216
		大腸がん	1.095	1.121	1.076	1.120	1.022	0.984	0.880	0.950	1.047	1.180	1.274	1.277	0.988	0.902	0.769	0.872	0.842	1.023	0.972	0.732	1.092	0.852	0.879	0.394	0.899	0.666	0.733
		肺がん	1.053	1.077	1.012	0.974	1.051	1.043	1.289	0.987	1.032	0.776	0.860	1.030	0.725	0.812	0.768	1.523	1.404	1.290	0.808	0.956	0.898	1.421	1.246	1.379	1.353	1.348	0.760
		肝がん	0.933	1.004	0.966	0.814	0.787	0.887	1.642	2.063	1.476	1.772	1.403	1.692	0.930	1.253	1.049	0.569	0.455	0.881	0.544	0.482	0.591	1.230	1.123	1.811	0.858	0.636	0.521
		乳がん	1.065	1.032	1.050	1.062	1.178	1.329	0.928	1.006	0.933	1.224	1.287	1.092	0.878	0.643	0.707	0.894	0.892	0.880	0.969	1.251	1.216	0.610	0.478	0.539	0.901	0.938	0.680
その他のがん	1.087	1.062	1.079	1.020	1.009	1.018	0.949	0.907	0.944	0.931	0.920	0.840	1.024	1.118	0.967	0.862	0.858	0.955	0.808	0.937	1.060	0.877	0.803	0.900	1.011	1.080	1.039		

		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						
		H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	4	2	9	12	12	18	18	18	11	14	6	6	1	1	3	8	4	13	13	17	12	17	15	8	6	7
		悪性新生物	10	4	2	1	1	7	18	10	1	3	9	5	16	12	9	2	18	15	13	17	16	6	16	18	4	13	14
		胃がん	13	10	2	3	12	13	17	18	1	4	8	7	18	11	17	14	17	8	16	14	3	6	16	16	2	15	15
		大腸がん	7	15	16	3	6	13	8	3	2	11	14	14	10	18	5	14	5	18	13	8	12	16	12	17	17	16	7
		肺がん	8	7	6	1	5	2	3	18	1	7	16	9	13	12	15	16	8	3	18	15	17	12	10	16	11	9	7
		肝がん	12	11	4	5	13	8	18	18	18	13	3	13	10	1	1	6	8	17	1	9	7	8	15	16	14	14	15
		乳がん	1	11	6	4	8	15	18	18	18	13	16	17	16	1	1	12	10	5	3	5	14	9	15	16	11	13	3
	その他のがん	7	2	3	4	3	6	18	1	1	2	4	2	15	12	12	1	17	14	9	15	18	5	13	17	3	7	16	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	16	16	17	18	17	9	2	6	1	10	5	5	9	10	11	11	11	13	7	9	10	4	2	3
		悪性新生物	18	9	7	13	18	8	17	1	1	1	2	2	9	10	3	5	17	10	12	7	14	2	6	11	4	5	15
		胃がん	17	10	15	8	17	8	1	18	2	7	1	7	6	15	12	16	16	16	3	8	4	13	14	13	9	2	1
		大腸がん	14	15	18	11	11	17	1	16	2	9	12	15	2	2	1	16	7	16	6	13	14	13	1	3	3	18	13
		肺がん	7	12	12	14	16	11	18	18	17	10	9	4	15	17	8	17	1	3	16	8	15	4	4	13	2	2	2
		肝がん	13	9	8	11	17	6	18	18	18	17	6	3	1	2	1	15	8	7	7	1	10	4	16	12	2	5	4
乳がん		5	8	8	3	9	10	18	18	1	1	5	18	17	2	17	13	3	4	6	4	3	4	16	15	14	7	11	
その他のがん	17	8	5	10	17	8	18	1	1	1	2	2	12	10	3	3	18	13	14	11	15	2	4	10	6	7	18		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	10	8	7	6	18	18	18	9	12	12	17	15	16	10	10	8	5	3	3	4	5	5	15	14	13
		悪性新生物	11	12	8	4	4	1	18	16	4	15	14	10	17	18	18	13	13	17	14	11	15	7	8	11	12	15	12
		胃がん	16	6	1	3	2	5	2	18	18	15	17	9	13	8	16	12	12	8	18	14	14	4	7	10	14	10	13
		大腸がん	10	15	11	6	2	2	16	18	14	14	11	12	15	14	9	17	6	16	8	13	10	2	8	8	18	16	13
		肺がん	17	8	10	6	9	1	9	16	18	5	17	17	18	18	15	12	1	4	15	5	8	14	15	16	11	14	12
		肝がん	13	10	10	10	4	4	18	18	18	17	13	17	12	12	14	5	15	16	4	7	11	3	9	9	14	14	12
		乳がん	2	6	10	6	12	8	18	18	18	3	4	3	10	15	9	17	14	14	7	13	13	9	2	4	15	10	7
	その他のがん	10	15	15	8	5	5	18	1	1	17	9	4	13	14	16	2	18	18	12	11	14	6	7	8	7	8	9	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	8	8	8	11	9	6	12	13	12	14	14	17	15	15	14	2	2	2	3	3	3	9	10	9
		悪性新生物	7	11	7	13	13	6	18	1	1	14	12	13	17	18	18	16	17	16	8	5	8	4	7	12	9	15	11
		胃がん	16	4	1	3	3	9	5	18	18	10	15	6	4	1	15	14	14	11	12	10	13	2	5	2	17	13	12
		大腸がん	3	16	8	13	3	3	11	18	13	14	13	15	16	14	1	18	5	16	6	15	14	1	4	4	17	17	12
		肺がん	13	6	9	10	12	2	16	18	18	5	17	15	18	15	14	12	1	7	14	2	5	15	16	16	6	14	6
		肝がん	14	10	7	12	5	4	3	18	18	17	11	17	18	17	16	4	12	13	5	3	11	1	9	9	15	15	12
乳がん		1	6	11	12	14	6	18	18	18	8	4	5	4	13	9	17	16	16	6	9	13	9	1	2	7	7	3	
その他のがん	7	13	14	14	14	13	18	1	1	17	8	4	13	17	17	11	18	16	8	6	10	4	5	11	6	12	12		

	※順位（再掲）	杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市			
		H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	H29年度	H30年度	R01年度	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.069	1.068	1.104	1.011	0.979	1.007	0.723	0.787	0.864	0.999	0.968	1.045	1.044	1.101	1.136	1.091	1.027	1.087	0.981	0.968	0.937	0.987	0.951	0.962	1.029	1.040	1.037
		悪性新生物	1.000	1.055	1.157	1.175	1.089	1.051	0.463	0.986	2.048	1.111	0.993	1.085	0.874	0.961	1.033	1.159	0.847	0.917	0.951	0.872	0.834	1.007	0.872	0.775	1.080	0.940	0.922
		胃がん	0.929	0.903	1.680	1.190	0.727	0.819	0.715	0.134	2.141	1.111	1.034	0.975	0.609	0.734	0.658	0.839	0.352	0.951	0.784	0.653	1.208	1.089	0.554	0.707	1.209	0.650	0.759
		大腸がん	0.963	0.717	0.722	1.067	1.094	0.858	0.943	1.397	1.431	0.909	0.752	0.813	0.929	0.465	1.199	0.867	1.128	0.468	0.878	1.012	0.891	0.649	0.850	0.689	0.646	0.686	1.162
		肺がん	0.999	0.986	1.052	1.360	1.111	1.360	1.228	0.296	2.009	1.006	0.669	1.005	0.897	0.908	0.855	0.776	0.949	1.271	0.648	0.725	0.788	0.926	0.911	0.817	0.959	0.920	1.040
		肝がん	0.876	0.850	1.060	1.083	0.776	0.936	0.461	0.000	0.000	0.849	1.185	0.865	0.894	1.853	2.028	1.060	0.961	0.580	1.346	0.904	0.959	0.987	0.705	0.773	0.770	0.733	0.784
		乳がん	1.273	0.865	1.116	1.113	0.947	0.780	0.000	0.000	0.547	0.867	0.679	0.733	0.712	1.621	1.603	0.909	0.907	1.129	1.201	1.110	0.845	1.036	0.716	0.773	0.922	0.783	1.230
その他のがん	1.004	1.188	1.191	1.163	1.181	1.073	0.241	1.393	2.435	1.208	1.114	1.209	0.914	0.950	0.971	1.359	0.832	0.909	0.990	0.894	0.775	1.059	0.944	0.789	1.188	1.066	0.863		
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.949	0.965	0.967	0.982	0.980	0.992	0.788	0.808	0.855	0.954	0.951	0.965	0.928	0.933	0.932	0.952	0.960	0.985	1.033	1.053	1.050	1.038	1.037	1.046	0.939	0.939	0.950
		悪性新生物	0.906	0.919	0.972	1.023	1.037	1.131	0.593	0.846	1.042	0.865	0.883	0.941	0.767	0.763	0.801	0.889	0.907	0.863	0.883	0.921	0.878	0.994	0.954	0.929	0.890	0.877	0.927
		胃がん	0.575	1.066	2.287	1.433	1.382	1.114	1.451	0.274	0.227	0.682	0.483	1.032	0.738	1.045	0.421	0.746	0.750	1.053	0.531	0.593	0.570	1.338	1.059	0.912	0.686	0.773	0.680
		大腸がん	0.881	0.672	0.840	0.981	1.200	1.140	0.595	0.632	0.816	0.754	0.760	0.837	0.604	0.677	0.940	0.558	0.931	0.756	0.941	0.729	0.863	1.133	0.897	0.945	0.533	0.671	0.830
		肺がん	0.709	1.047	0.975	1.118	1.007	1.432	0.843	0.519	0.474	1.119	0.470	0.501	0.246	0.329	0.645	0.803	1.481	1.191	0.736	1.106	1.027	0.769	0.538	0.596	0.805	0.593	0.870
		肝がん	0.646	0.700	0.753	0.832	1.158	1.341	0.277	0.099	0.095	0.436	0.589	0.229	0.688	0.593	0.540	1.258	0.502	0.479	1.432	0.992	0.732	1.574	0.704	0.857	0.635	0.573	0.652
		乳がん	1.157	1.084	0.934	1.033	0.879	0.992	0.396	0.308	0.223	1.094	1.227	1.212	0.932	0.732	0.989	0.599	0.812	0.728	0.970	0.855	0.762	0.940	1.276	1.106	0.868	0.911	1.008
その他のがん	0.941	0.860	0.870	0.966	1.028	1.052	0.499	1.174	1.581	0.782	0.987	1.057	0.894	0.888	0.840	1.025	0.780	0.783	0.915	0.933	0.890	1.005	1.005	1.007	0.987	0.997	0.972		

令和3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元年度の特定健診データに基づいた20項目（リスク因子）

	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲 \geq 85cm	49.7%	98.9	0.115	51.5%	102.0	0.165	51.1%	101.1	0.510	51.4%	101.7	0.304	49.5%	97.7	0.161	49.2%	97.2	0.189	52.8%	104.2	0.208	51.0%	100.2	0.950	52.3%	103.0	0.302
	BMI \geq 25kg/m ²	37.6%	99.6	0.616	37.2%	99.3	0.676	36.1%	96.4	0.069	33.8%	89.9	0.000	37.8%	102.2	0.244	38.4%	103.6	0.151	41.6%	112.5	0.001	36.3%	99.6	0.917	40.1%	108.9	0.008
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	45.4%	100.9	0.272	47.7%	103.6	0.023	40.6%	87.7	0.000	38.3%	82.9	0.000	41.9%	89.4	0.000	53.8%	116.6	0.000	53.3%	112.9	0.000	50.4%	104.4	0.150	50.1%	106.8	0.040
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	9.6%	99.4	0.719	10.8%	106.6	0.051	9.8%	96.1	0.354	9.7%	95.6	0.264	9.0%	86.2	0.000	10.4%	102.1	0.709	10.1%	95.7	0.597	12.5%	113.9	0.030	10.6%	101.6	0.840
	随時血糖 \geq 100mg/dl	42.9%	82.8	0.000	43.9%	88.3	0.157	38.9%	78.4	0.093	61.4%	121.2	0.024	62.3%	121.8	0.000	58.7%	114.6	0.026	55.6%	107.5	0.798	73.7%	142.9	0.003	45.9%	88.4	0.367
	随時血糖 \geq 126mg/dl	15.4%	75.4	0.000	12.5%	66.6	0.013	13.7%	72.5	0.204	34.3%	175.5	0.000	28.4%	142.2	0.000	22.0%	110.1	0.352	24.4%	120.4	0.653	30.3%	148.9	0.037	10.5%	51.6	0.015
	HbA1c \geq 5.6%	55.4%	91.5	0.000	71.3%	116.2	0.000	57.9%	95.5	0.062	55.0%	90.0	0.000	54.4%	88.7	0.000	71.6%	116.4	0.000	62.7%	101.1	0.825	66.4%	105.0	0.181	74.4%	120.6	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	26.8%	101.0	0.290	28.1%	106.5	0.001	25.0%	94.8	0.030	26.5%	100.3	0.909	26.4%	100.9	0.703	28.4%	108.7	0.003	25.1%	96.0	0.389	23.3%	90.3	0.016	26.0%	99.9	0.999
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	7.3%	102.5	0.182	6.7%	94.7	0.164	7.5%	106.5	0.166	6.6%	94.4	0.218	8.3%	118.9	0.000	6.8%	96.7	0.586	7.8%	111.3	0.211	6.4%	92.4	0.340	6.4%	91.1	0.260
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	31.2%	101.8	0.055	31.5%	104.5	0.014	29.7%	98.2	0.418	31.6%	104.2	0.053	27.7%	93.4	0.002	28.4%	95.5	0.105	26.3%	89.0	0.010	26.4%	91.6	0.028	30.8%	105.2	0.173
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	43.2%	101.0	0.218	43.7%	99.5	0.757	54.0%	123.2	0.000	41.7%	95.4	0.011	45.4%	100.7	0.686	38.0%	85.4	0.000	35.4%	78.5	0.000	42.7%	91.7	0.006	48.7%	106.9	0.021
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	30.4%	99.7	0.723	30.2%	98.9	0.566	41.4%	134.7	0.000	26.4%	85.4	0.000	30.2%	98.8	0.561	27.9%	92.2	0.004	18.7%	61.3	0.000	28.2%	93.4	0.076	32.9%	108.4	0.023
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	18.1%	115.8	0.000	15.5%	93.7	0.018	14.1%	81.4	0.000	13.3%	81.7	0.000	18.0%	102.7	0.370	17.5%	105.6	0.163	17.2%	98.9	0.872	16.5%	88.0	0.014	16.9%	91.1	0.081
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	2.3%	112.0	0.002	2.0%	91.7	0.270	1.7%	72.6	0.004	1.7%	79.8	0.025	2.9%	125.0	0.002	2.4%	112.5	0.278	2.4%	103.0	0.917	2.1%	84.3	0.263	2.2%	88.9	0.459
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	53.8%	99.9	0.887	55.2%	100.2	0.915	61.0%	110.5	0.000	52.7%	95.7	0.007	56.9%	100.9	0.540	52.6%	94.5	0.007	50.0%	88.8	0.000	55.8%	96.6	0.205	57.5%	101.3	0.633
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	41.3%	98.3	0.033	45.3%	104.1	0.007	47.4%	109.0	0.000	39.1%	90.2	0.000	45.8%	101.8	0.302	42.7%	96.5	0.128	42.9%	95.2	0.171	46.7%	99.8	0.959	45.6%	100.0	0.994
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	34.2%	113.4	0.000	31.7%	105.9	0.014	27.1%	88.2	0.000	29.6%	96.8	0.276	28.2%	93.8	0.019	28.5%	97.4	0.480	32.5%	110.4	0.066	25.9%	89.1	0.018	25.5%	87.1	0.006
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	1.0%	98.3	0.748	1.1%	114.9	0.154	1.9%	193.5	0.000	0.7%	67.8	0.007	0.7%	72.6	0.023	0.8%	88.5	0.504	0.5%	50.8	0.051	0.8%	86.2	0.589	0.9%	91.6	0.766
	メタボリックシンドローム該当者	24.4%	99.6	0.669	26.2%	104.3	0.031	25.5%	102.0	0.411	23.6%	94.2	0.016	24.8%	96.9	0.173	25.3%	100.1	0.999	27.3%	106.3	0.179	25.3%	96.0	0.327	26.9%	103.7	0.358
メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	42.0%	99.4	0.404	43.8%	102.1	0.173	43.9%	102.6	0.160	42.8%	100.2	0.933	43.1%	99.5	0.766	41.8%	97.0	0.195	44.5%	102.6	0.465	43.1%	98.0	0.516	45.4%	104.2	0.173	
女性	腹囲 \geq 90cm	16.6%	92.0	0.000	18.4%	100.4	0.876	18.9%	103.9	0.192	17.8%	98.5	0.638	17.4%	94.0	0.027	17.9%	96.4	0.328	19.1%	103.0	0.623	19.2%	103.0	0.543	23.0%	123.6	0.000
	BMI \geq 25kg/m ²	22.9%	94.0	0.000	23.1%	94.8	0.013	22.8%	93.7	0.014	22.3%	91.3	0.001	24.3%	99.7	0.919	26.6%	109.0	0.005	27.8%	114.3	0.005	24.6%	100.9	0.844	29.9%	122.8	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	25.9%	100.8	0.484	25.3%	95.4	0.030	21.8%	81.5	0.000	21.5%	81.7	0.000	24.7%	90.5	0.000	31.9%	119.0	0.000	27.0%	98.3	0.755	29.0%	103.1	0.451	30.1%	112.0	0.013
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	3.6%	96.4	0.254	3.7%	95.0	0.382	3.6%	94.1	0.399	3.6%	93.7	0.373	3.6%	91.2	0.190	4.7%	120.8	0.019	3.6%	89.5	0.458	4.1%	99.0	0.967	5.6%	144.0	0.001
	随時血糖 \geq 100mg/dl	31.4%	84.6	0.000	27.9%	79.2	0.018	23.2%	63.2	0.010	45.8%	127.9	0.002	45.7%	123.8	0.000	43.7%	119.0	0.004	35.6%	96.7	0.942	49.3%	133.7	0.017	26.0%	70.6	0.037
	随時血糖 \geq 126mg/dl	6.5%	68.7	0.000	5.5%	62.5	0.037	4.2%	45.5	0.065	15.9%	176.1	0.000	14.7%	156.7	0.000	12.3%	132.2	0.017	8.2%	88.8	0.922	4.9%	52.4	0.109	6.8%	73.1	0.391
	HbA1c \geq 5.6%	54.7%	87.9	0.000	74.7%	119.0	0.000	57.2%	92.9	0.002	55.5%	89.8	0.000	51.6%	85.8	0.000	78.3%	123.6	0.000	63.4%	100.3	0.968	67.5%	106.0	0.083	78.3%	128.4	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	11.5%	99.9	0.966	12.0%	101.9	0.545	10.3%	87.6	0.001	11.5%	98.5	0.701	12.1%	100.4	0.922	13.3%	110.3	0.024	10.2%	84.8	0.039	10.6%	86.4	0.021	16.5%	135.6	0.000
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	1.1%	98.8	0.848	1.0%	85.0	0.136	1.0%	89.1	0.400	1.1%	100.1	0.955	1.3%	112.8	0.272	1.5%	132.3	0.034	1.1%	94.0	0.890	0.7%	67.8	0.119	1.5%	134.2	0.111
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	31.9%	102.7	0.009	32.4%	102.8	0.131	32.9%	103.2	0.158	32.8%	103.6	0.116	30.7%	95.8	0.043	30.5%	96.3	0.184	29.6%	93.5	0.147	31.4%	96.1	0.288	33.4%	104.4	0.247
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	34.6%	102.0	0.036	33.3%	95.2	0.006	43.5%	126.2	0.000	29.1%	85.1	0.000	38.7%	107.2	0.000	28.2%	77.8	0.000	31.3%	86.4	0.001	32.8%	88.4	0.001	38.3%	104.7	0.191
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	15.6%	97.1	0.041	14.3%	88.0	0.000	22.3%	136.3	0.000	12.9%	79.5	0.000	17.2%	104.8	0.102	14.3%	88.2	0.002	13.8%	84.7	0.015	17.4%	104.9	0.342	19.4%	118.5	0.001
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	16.9%	123.7	0.000	13.3%	93.0	0.017	11.0%	74.9	0.000	10.7%	77.6	0.000	15.6%	100.4	0.917	16.4%	113.4	0.003	13.0%	86.6	0.061	12.0%	81.0	0.001	13.1%	85.3	0.013
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	1.2%	101.7	0.784	1.1%	87.2	0.216	1.0%	82.4	0.196	0.8%	65.6	0.009	1.6%	119.3	0.094	1.9%	149.2	0.002	1.3%	100.4	0.919	1.0%	81.8	0.385	1.5%	113.7	0.554
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	35.7%	95.7	0.000	36.2%	94.4	0.001	42.2%	111.0	0.000	34.6%	91.8	0.000	40.7%	103.6	0.055	37.3%	94.9	0.041	36.1%	92.1	0.049	41.9%	104.3	0.186	42.1%	106.2	0.068
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	27.5%	94.7	0.000	29.1%	96.6	0.068	31.6%	106.5	0.005	26.1%	89.0	0.000	32.3%	103.8	0.068	31.4%	100.4	0.910	30.6%	98.2	0.700	33.5%	104.6	0.213	34.0%	107.5	0.049
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	13.9%	100.8	0.689	13.8%	99.5	0.909	15.3%	103.5	0.418	15.6%	108.5	0.065	12.6%	92.1	0.049	13.0%	97.9	0.721	10.6%	83.6	0.072	15.4%	109.6	0.162	13.2%	96.1	0.605
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	0.4%	99.6	0.995	0.3%	81.8	0.326	0.8%	205.9	0.000	0.3%	77.8	0.335	0.2%	57.9	0.041	0.2%	71.1	0.341	0.3%	72.8	0.671	0.2%	60.				

令和3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元年度の特定健診データに基づいた20項目（リスク因子）

	杵築市			宇佐市			豊後大野市			由布市			国東市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲≥85cm	47.1%	92.9	0.005	50.4%	99.6	0.830	49.9%	98.3	0.481	54.4%	107.4	0.002	53.3%	104.8	0.049	56.3%	109.7	0.264	50.9%	101.0	0.736	49.5%	97.5	0.553	52.0%	102.6	0.464
	BMI ≥ 25kg/m ²	36.4%	98.4	0.587	38.5%	103.5	0.115	35.7%	97.1	0.302	39.1%	105.9	0.035	40.2%	109.6	0.001	49.1%	137.2	0.000	37.1%	99.0	0.767	34.5%	93.3	0.169	34.4%	92.9	0.085
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	48.4%	102.3	0.389	47.6%	102.5	0.248	56.0%	118.1	0.000	48.2%	103.8	0.155	50.9%	106.5	0.014	50.0%	104.4	0.792	47.1%	102.5	0.398	44.7%	94.1	0.193	39.0%	82.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.5%	98.7	0.831	10.8%	105.6	0.233	12.3%	115.3	0.005	11.6%	112.7	0.025	10.1%	93.4	0.246	7.6%	70.5	0.361	9.6%	95.0	0.438	11.1%	104.0	0.703	9.7%	91.3	0.287
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	80.8%	156.0	0.055	48.9%	96.2	0.650	62.0%	119.5	0.035	44.7%	88.0	0.188	57.0%	113.1	0.123	-	-	-	69.2%	135.3	0.251	52.9%	105.1	0.828	59.6%	117.0	0.465
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	23.1%	111.9	0.953	13.9%	70.1	0.020	24.8%	121.8	0.152	18.6%	94.4	0.748	27.1%	139.6	0.004	-	-	-	46.2%	229.6	0.006	12.9%	66.3	0.268	19.1%	96.8	0.946
	HbA1c ≥ 5.6%	68.6%	110.9	0.001	76.0%	125.3	0.000	62.4%	101.0	0.763	58.8%	94.4	0.089	64.6%	103.0	0.338	48.4%	76.8	0.008	61.3%	100.3	0.952	60.0%	98.3	0.785	61.9%	101.1	0.845
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.1%	84.6	0.000	28.0%	106.8	0.010	23.9%	92.1	0.017	28.6%	109.9	0.003	23.8%	91.8	0.016	19.7%	77.5	0.066	22.7%	86.0	0.000	24.8%	94.9	0.386	25.1%	95.9	0.412
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.7%	96.3	0.607	6.8%	96.2	0.470	5.2%	74.1	0.000	6.8%	96.0	0.551	6.7%	95.8	0.542	5.7%	83.3	0.538	8.3%	117.5	0.019	5.4%	78.0	0.053	5.9%	85.2	0.127
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.7%	100.3	0.936	31.3%	104.8	0.050	27.4%	93.6	0.038	28.8%	97.4	0.405	26.5%	90.8	0.004	28.3%	101.5	0.939	29.3%	96.4	0.315	30.7%	104.2	0.454	30.0%	101.0	0.850
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.0%	95.5	0.095	44.9%	100.9	0.667	40.6%	89.2	0.000	44.4%	99.0	0.685	46.0%	100.0	0.996	57.7%	119.2	0.028	43.5%	100.3	0.930	44.4%	98.0	0.653	44.5%	98.9	0.783
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.6%	103.4	0.300	32.9%	107.5	0.002	27.6%	91.1	0.003	29.1%	96.9	0.322	29.5%	96.9	0.321	31.9%	105.3	0.665	30.8%	101.1	0.761	31.0%	101.1	0.851	30.5%	99.4	0.916
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.2%	90.6	0.054	15.5%	90.4	0.007	20.6%	113.1	0.002	15.3%	87.1	0.002	15.7%	84.9	0.000	15.3%	71.6	0.046	14.2%	88.6	0.031	13.4%	76.2	0.001	13.2%	76.9	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.0%	93.7	0.683	2.1%	90.8	0.374	3.1%	129.3	0.011	2.1%	88.4	0.346	1.9%	76.1	0.042	3.2%	110.4	0.924	1.8%	84.8	0.323	1.9%	81.4	0.411	1.3%	57.8	0.020
	血圧高値(≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.6%	100.5	0.828	56.8%	101.9	0.294	55.2%	97.2	0.209	55.8%	99.9	0.969	58.6%	102.3	0.327	62.0%	103.6	0.670	55.8%	102.3	0.382	55.7%	98.1	0.643	53.4%	94.7	0.116
	高血圧(≥ 140/90mmHgまたは服薬)	46.1%	102.7	0.322	44.9%	101.5	0.477	45.8%	100.5	0.834	45.5%	102.1	0.414	48.8%	105.7	0.025	52.0%	105.2	0.569	44.7%	104.5	0.134	43.1%	95.0	0.254	41.8%	92.9	0.057
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	26.0%	86.8	0.001	27.3%	91.0	0.004	27.9%	95.3	0.226	25.1%	86.4	0.000	23.4%	78.8	0.000	8.9%	30.5	0.000	28.1%	92.7	0.115	29.2%	97.4	0.720	27.4%	91.3	0.132
	重症高血圧(≥ 180/110mmHg)	1.0%	106.1	0.806	1.0%	107.1	0.649	0.8%	82.6	0.354	1.2%	126.6	0.148	0.8%	81.6	0.344	0.0%	0.0	0.217	0.6%	64.9	0.089	0.6%	62.1	0.262	1.2%	127.2	0.340
	メタボリックシンドローム該当者	23.1%	90.0	0.005	25.9%	101.8	0.505	27.4%	105.8	0.077	29.0%	113.8	0.000	27.3%	104.5	0.186	26.2%	95.5	0.737	22.9%	92.3	0.050	22.7%	87.9	0.038	23.2%	90.6	0.058
	メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	39.8%	91.8	0.003	42.8%	99.1	0.665	43.1%	98.9	0.676	46.9%	108.6	0.001	45.2%	103.1	0.240	45.9%	102.0	0.855	41.3%	97.1	0.336	41.4%	95.0	0.263	43.1%	99.4	0.895
女性	腹囲 ≥ 90cm	19.0%	103.3	0.460	17.9%	97.4	0.428	20.2%	109.8	0.012	24.3%	129.7	0.000	22.6%	121.1	0.000	35.5%	184.5	0.000	19.1%	105.6	0.259	17.9%	96.8	0.699	16.7%	90.6	0.118
	BMI ≥ 25kg/m ²	27.8%	114.1	0.000	25.6%	105.3	0.062	25.6%	105.1	0.139	29.0%	119.0	0.000	28.4%	116.7	0.000	41.2%	169.4	0.000	26.2%	107.5	0.077	23.8%	97.8	0.766	21.5%	88.4	0.026
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	31.6%	115.4	0.000	28.8%	107.8	0.010	32.0%	118.7	0.000	29.6%	107.6	0.036	32.0%	115.6	0.000	27.4%	107.4	0.756	29.5%	112.4	0.003	24.1%	87.5	0.059	21.7%	78.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.6%	115.7	0.111	4.3%	110.8	0.182	3.8%	97.8	0.844	4.5%	112.1	0.215	4.8%	118.4	0.048	7.7%	216.1	0.034	3.9%	102.0	0.896	3.2%	80.7	0.294	3.0%	73.7	0.052
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	42.9%	120.4	0.423	35.4%	96.3	0.683	42.6%	115.6	0.100	33.9%	92.8	0.481	43.4%	119.2	0.042	-	-	-	34.7%	92.6	0.842	33.7%	98.1	0.993	35.6%	102.0	0.985
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.7%	121.0	0.807	8.5%	91.8	0.672	12.2%	131.1	0.109	10.3%	112.1	0.589	12.2%	133.1	0.089	-	-	-	4.1%	43.2	0.323	4.8%	56.6	0.334	5.1%	58.7	0.477
	HbA1c ≥ 5.6%	68.7%	110.5	0.001	79.0%	129.1	0.000	63.4%	100.9	0.766	62.2%	97.0	0.308	66.4%	104.5	0.111	49.1%	77.5	0.007	65.9%	105.9	0.115	65.6%	106.2	0.276	66.7%	104.9	0.291
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.1%	101.2	0.840	13.7%	114.7	0.000	11.0%	91.7	0.090	14.1%	115.7	0.002	12.1%	98.7	0.820	11.6%	90.6	0.616	10.0%	86.5	0.027	9.7%	80.0	0.035	8.9%	73.9	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.2%	111.2	0.589	1.0%	91.2	0.544	1.3%	115.0	0.384	1.3%	117.0	0.342	1.4%	120.8	0.236	0.3%	29.4	0.302	0.9%	83.5	0.454	0.6%	57.3	0.220	0.8%	76.8	0.405
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.0%	94.0	0.073	33.9%	106.8	0.006	27.5%	86.0	0.000	30.3%	94.4	0.073	29.5%	91.7	0.007	33.2%	100.7	0.987	28.5%	91.3	0.019	32.8%	100.5	0.955	33.5%	103.2	0.492
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.1%	101.3	0.696	36.4%	102.7	0.253	32.2%	90.2	0.000	36.8%	99.2	0.781	39.6%	107.0	0.015	37.9%	94.4	0.570	35.2%	103.8	0.290	33.0%	91.7	0.129	33.7%	94.1	0.171
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.3%	111.5	0.014	16.9%	103.5	0.317	16.2%	99.4	0.908	16.5%	100.7	0.894	16.6%	101.1	0.820	13.0%	77.0	0.116	16.1%	100.0	0.985	17.2%	103.8	0.660	20.2%	122.1	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.7%	91.1	0.123	11.3%	77.5	0.000	15.8%	109.6	0.040	13.1%	86.4	0.004	12.9%	85.6	0.002	11.1%	64.1	0.022	10.5%	77.3	0.000	13.2%	92.6	0.437	10.8%	75.0	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.1%	90.1	0.679	1.0%	81.4	0.195	1.7%	139.7	0.015	1.6%	119.6	0.250	1.4%	104.5	0.836	2.0%	129.6	0.744	1.0%	83.8	0.491	1.2%	95.4	0.995	0.8%	65.0	0.187
	血圧高値(≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.1%	110.9	0.000	41.2%	106.5	0.004	41.8%	107.3	0.007	42.2%	105.6	0.044	43.9%	110.0	0.000	45.5%	107.5	0.423	37.7%	101.0	0.779	38.3%	97.2	0.609	39.1%	99.8	0.979
	高血圧(≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.4%	112.2	0.000	32.2%	105.5	0.029	33.5%	108.7	0.004	34.6%	107.8	0.012	35.7%	111.8	0.000	39.5%	114.0	0.168	29.9%	103.0	0.443	28.7%	92.3	0.193	29.7%	95.8	0.373
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	12.4%	86.7	0.033	14.6%	105.5	0.262	17.4%	125.1	0.000	12.0%	90.0	0.093	11.4%	84.6	0.007	7.8%	62.4	0.054	14.6%	98.9	0.907	14.9%	102.3	0.871	15.1%	107.3	0.430
	重症高血圧(≥ 180/110mmHg)	0.3%	88.8	0.841	0.6%	172.3	0.003	0.2%	62.9	0.237	0.6%	180.7	0.011	0.2%	61.1	0.243	0.0%	0.0	0.645	0.3%	91.9	0.944	0.4%	115.5	0.984	0.3%	89.3	0.967
	メタボリックシンドローム該当者	7.8%	93.7	0.347	9.0%	108.5	0.081	9.7%	114.9	0.010	11.8%	134.8	0.000	10.5%	120.6	0.001</												

分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における令和元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	27.0%	97.8	0.025	29.8%	102.0	0.298	27.0%	90.7	0.000	28.0%	95.5	0.049	32.5%	104.6	0.026	30.5%	100.5	0.857	34.0%	109.4	0.026	35.5%	106.1	0.084	32.1%	100.4	0.921
	インスリン服薬あり	9.3%	97.8	0.025	9.8%	102.0	0.298	10.4%	90.7	0.000	10.2%	95.5	0.049	10.8%	104.6	0.026	11.1%	100.5	0.857	12.0%	109.4	0.026	11.7%	106.1	0.084	10.4%	100.4	0.921
	コレステロール服薬あり	14.3%	99.8	0.871	15.6%	103.3	0.213	13.6%	88.7	0.001	11.5%	76.3	0.000	14.7%	92.5	0.010	19.0%	122.6	0.000	23.2%	146.0	0.000	14.9%	87.9	0.016	15.3%	94.2	0.260
	脳卒中治療歴あり	2.6%	99.6	0.917	3.4%	116.2	0.018	1.6%	58.8	0.000	3.3%	123.3	0.002	2.8%	97.9	0.788	1.6%	56.7	0.000	2.7%	91.1	0.564	3.0%	93.9	0.642	3.5%	115.8	0.220
	心臓病治療歴あり	6.0%	101.0	0.671	5.4%	81.6	0.000	8.2%	127.8	0.000	6.1%	98.2	0.743	6.9%	103.3	0.474	5.1%	77.0	0.000	6.3%	94.1	0.544	7.0%	96.2	0.646	8.2%	117.3	0.036
	腎不全治療歴あり	0.8%	94.3	0.342	0.9%	101.8	0.930	0.3%	35.8	0.000	0.6%	68.2	0.021	1.0%	113.4	0.302	0.4%	42.8	0.001	0.8%	90.1	0.778	1.1%	114.4	0.560	1.6%	163.7	0.005
	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	33.1%	105.5	0.000	34.0%	103.6	0.071	35.0%	108.5	0.000	25.5%	80.8	0.000	31.1%	95.1	0.019	31.2%	95.3	0.091	33.3%	101.5	0.727	25.9%	76.1	0.000	38.2%	113.9	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	41.1%	88.8	0.000	42.8%	91.1	0.000	51.7%	110.9	0.000	60.0%	130.1	0.000	51.0%	108.9	0.000	37.0%	78.7	0.000	45.0%	96.1	0.264	56.1%	118.0	0.000	53.2%	112.5	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	47.4%	101.2	0.126	47.5%	102.6	0.127	50.2%	105.2	0.026	45.9%	98.2	0.327	45.1%	97.4	0.129	42.4%	91.6	0.000	47.3%	102.2	0.532	43.1%	94.1	0.059	46.5%	101.1	0.736
	食事をかんで食べるときの状態についてかみにくいことがある	19.9%	105.1	0.000	15.4%	79.6	0.000	21.5%	110.3	0.001	22.6%	116.3	0.000	18.8%	95.6	0.109	18.2%	93.7	0.080	17.4%	88.7	0.038	22.9%	113.9	0.005	13.8%	69.0	0.000
	食事をかんで食べるときの状態についてほとんどかめない	1.5%	67.7	0.000	5.5%	253.2	0.000	2.1%	94.6	0.594	1.2%	53.1	0.000	1.3%	56.8	0.000	0.9%	42.9	0.000	1.2%	53.5	0.005	1.5%	67.0	0.030	2.6%	117.4	0.359
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	33.0%	105.2	0.000	33.6%	112.3	0.000	36.0%	107.4	0.008	27.7%	89.5	0.000	25.1%	84.1	0.000	29.2%	97.3	0.348	20.0%	67.2	0.000	25.9%	91.4	0.029	29.4%	101.5	0.722
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.7%	93.5	0.000	12.4%	100.5	0.895	13.8%	112.7	0.001	11.8%	95.8	0.252	12.7%	104.3	0.217	12.8%	104.2	0.364	12.5%	102.4	0.752	12.6%	105.6	0.400	14.2%	119.0	0.011
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.7%	93.5	0.000	12.4%	100.5	0.895	13.8%	112.7	0.001	11.8%	95.8	0.252	12.7%	104.3	0.217	12.8%	104.2	0.364	12.5%	102.4	0.752	12.6%	105.6	0.400	14.2%	119.0	0.011
	喫煙あり	36.1%	97.3	0.001	35.9%	99.5	0.753	37.1%	103.5	0.102	38.6%	106.6	0.001	34.3%	98.0	0.299	35.2%	99.7	0.901	33.1%	94.7	0.183	34.9%	104.7	0.186	34.3%	100.0	0.989
	お酒を飲む頻度（毎日）	39.8%	96.0	0.000	39.8%	94.3	0.001	44.5%	105.5	0.007	46.4%	110.3	0.000	42.0%	98.7	0.476	42.2%	99.9	0.981	40.2%	94.4	0.128	46.4%	107.2	0.025	47.0%	109.7	0.003
飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.1%	103.9	0.009	18.3%	112.7	0.000	10.0%	60.3	0.000	16.8%	100.2	0.961	17.5%	104.6	0.171	17.5%	106.5	0.158	13.6%	83.0	0.008	14.4%	89.7	0.092	15.5%	96.0	0.548	
飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	4.8%	109.7	0.001	4.8%	112.9	0.051	3.1%	71.8	0.000	4.3%	97.2	0.717	5.6%	127.5	0.000	2.9%	66.9	0.000	3.6%	84.6	0.237	3.3%	84.6	0.223	4.3%	105.6	0.702	
睡眠で休養が十分にとれている	73.9%	102.8	0.000	68.8%	94.7	0.000	71.2%	98.3	0.299	72.5%	100.6	0.699	72.0%	99.0	0.486	72.3%	99.5	0.794	71.6%	98.4	0.560	72.9%	99.3	0.788	75.4%	103.1	0.219	
女性	高血圧服薬あり	19.4%	93.4	0.000	21.1%	95.9	0.047	20.0%	90.8	0.001	20.9%	96.4	0.177	24.6%	106.4	0.006	25.0%	107.0	0.024	24.6%	105.3	0.289	27.1%	111.2	0.006	26.0%	109.0	0.031
	インスリン服薬あり	4.2%	93.4	0.000	4.3%	95.9	0.047	4.2%	90.8	0.001	4.9%	96.4	0.177	5.8%	106.4	0.006	6.6%	107.0	0.024	5.6%	105.3	0.289	6.1%	111.2	0.006	6.5%	109.0	0.031
	コレステロール服薬あり	17.3%	93.5	0.000	19.9%	100.9	0.672	17.8%	89.9	0.000	16.4%	84.1	0.000	20.1%	96.4	0.135	25.0%	118.9	0.000	28.1%	133.4	0.000	22.1%	99.7	0.961	23.6%	109.3	0.035
	脳卒中治療歴あり	1.1%	85.0	0.001	2.0%	141.3	0.000	0.8%	54.7	0.000	2.2%	159.2	0.000	1.2%	79.9	0.036	0.8%	57.3	0.001	1.3%	90.6	0.709	1.5%	101.1	0.989	2.0%	132.3	0.080
	心臓病治療歴あり	3.3%	102.1	0.500	2.1%	59.9	0.000	5.0%	149.9	0.000	3.1%	95.0	0.501	3.7%	106.4	0.300	2.5%	70.8	0.000	3.7%	104.6	0.766	3.4%	95.1	0.686	5.0%	135.9	0.002
	腎不全治療歴あり	0.4%	69.5	0.000	0.6%	109.4	0.546	0.2%	35.2	0.000	0.4%	68.9	0.095	0.3%	61.0	0.013	0.2%	28.9	0.001	0.6%	105.0	0.994	1.0%	175.8	0.008	1.4%	249.2	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	33.1%	105.5	0.000	34.0%	103.6	0.071	35.0%	108.5	0.000	25.5%	80.8	0.000	31.1%	95.1	0.019	31.2%	95.3	0.091	33.3%	101.5	0.727	25.9%	76.1	0.000	38.2%	113.9	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	42.4%	86.1	0.000	44.5%	88.2	0.000	52.9%	105.4	0.004	67.2%	135.2	0.000	67.9%	133.6	0.000	32.4%	63.9	0.000	50.4%	99.5	0.893	64.2%	126.5	0.000	57.7%	112.5	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	30.2%	94.0	0.000	37.4%	117.3	0.000	32.6%	99.6	0.923	29.9%	93.3	0.003	30.7%	96.2	0.061	31.4%	98.7	0.649	30.4%	95.6	0.309	28.8%	90.4	0.008	34.4%	108.6	0.027
	食事をかんで食べるときの状態についてかみにくいことがある	16.4%	104.8	0.000	11.8%	73.0	0.000	21.2%	131.5	0.000	18.7%	117.6	0.000	14.3%	87.9	0.000	14.2%	88.1	0.002	15.7%	97.5	0.698	20.2%	122.2	0.000	13.3%	78.4	0.000
	食事をかんで食べるときの状態についてほとんどかめない	0.4%	48.2	0.000	2.8%	311.2	0.000	0.7%	79.7	0.166	0.3%	34.1	0.000	0.3%	31.3	0.000	0.3%	30.7	0.000	0.5%	52.3	0.082	0.3%	33.0	0.003	1.1%	121.7	0.480
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.6%	108.0	0.000	17.5%	112.8	0.000	20.8%	115.1	0.001	14.2%	89.3	0.001	12.6%	83.0	0.000	13.5%	88.0	0.002	9.6%	62.7	0.000	13.9%	93.1	0.193	12.9%	87.5	0.029
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	27.8%	99.4	0.556	26.3%	96.6	0.098	28.7%	104.8	0.061	23.5%	84.8	0.000	30.0%	110.6	0.000	32.1%	117.9	0.000	29.1%	106.3	0.181	24.5%	90.6	0.022	29.5%	112.8	0.008
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.8%	99.4	0.556	26.3%	96.6	0.098	28.7%	104.8	0.061	23.5%	84.8	0.000	30.0%	110.6	0.000	32.1%	117.9	0.000	29.1%	106.3	0.181	24.5%	90.6	0.022	29.5%	112.8	0.008
	喫煙あり	9.2%	97.8	0.190	12.0%	133.0	0.000	9.3%	103.5	0.411	9.3%	102.3	0.585	7.3%	84.6	0.000	7.7%	90.4	0.062	7.0%	82.4	0.032	7.7%	94.7	0.466	8.0%	96.3	0.629
	お酒を飲む頻度（毎日）	12.1%	105.2	0.001	13.4%	121.0	0.000	12.1%	107.6	0.052	11.5%	101.4	0.727	7.8%	71.1	0.000	8.5%	77.6	0.000	8.3%	75.5	0.001	12.9%	118.5	0.003	9.8%	91.7	0.219
飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	97.0	0.378	5.8%	146.8	0.000	3.1%	76.1	0.028	5.0%	122.8	0.024	3.8%	81.0	0.027	4.5%	102.7	0.869	3.9%	105.2	0.821	3.4%	92.0	0.662	4.4%	112.1	0.551	
飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	1.0%	108.8	0.196	1.5%	144.7	0.002	0.9%	86.9	0.599	1.4%	131.6	0.125	0.9%	74.7	0.143	0.9%	78.9	0.422	0.4%	43.1	0.116	0.5%	48.3	0.131	0.5%	48.2	0.187	
睡眠で休養が十分にとれている	69.9%	103.7	0.000	63.6%	93.6	0.000	65.4%	96.3	0.024	70.4%	104.2	0.007	69.7%	102.2	0.124	66.6%	97.7	0.214	66.6%	97.8	0.454	66.7%	97.8	0.378	72.3%	105.5	0.038	

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元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	32.5%	104.8	0.139	30.3%	99.9	0.974	33.5%	105.2	0.078	32.2%	103.8	0.216	35.5%	109.6	0.002	36.8%	101.0	0.958	28.7%	100.4	0.926	30.9%	97.5	0.655	28.6%	92.5	0.103
	インスリン服薬あり	9.8%	104.8	0.139	10.6%	99.9	0.974	11.4%	105.2	0.078	11.1%	103.8	0.216	10.6%	109.6	0.002	9.3%	101.0	0.958	9.1%	100.4	0.926	10.4%	97.5	0.655	9.2%	92.5	0.103
	コレステロール服薬あり	18.0%	113.5	0.003	15.6%	100.4	0.914	17.2%	106.3	0.136	17.3%	109.3	0.031	19.6%	119.0	0.000	21.1%	115.6	0.297	16.4%	110.9	0.034	12.4%	76.7	0.002	10.2%	64.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.4%	108.7	0.478	3.1%	108.6	0.335	2.5%	80.4	0.053	3.6%	120.7	0.050	3.6%	112.7	0.241	2.0%	75.4	0.925	2.6%	92.8	0.637	3.0%	99.1	0.969	4.4%	150.7	0.001
	心臓病治療歴あり	5.4%	75.3	0.001	8.5%	128.9	0.000	7.3%	103.4	0.629	6.6%	96.0	0.580	7.4%	100.3	0.994	11.9%	191.9	0.036	5.9%	90.9	0.321	6.4%	93.1	0.589	5.2%	77.7	0.030
	腎不全治療歴あり	1.4%	143.6	0.040	1.4%	160.0	0.000	1.3%	138.4	0.038	1.1%	121.7	0.277	1.3%	125.2	0.209	1.0%	115.7	0.695	1.1%	118.1	0.520	1.0%	108.6	0.907	0.7%	73.5	0.400
	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	33.1%	97.7	0.512	35.0%	107.2	0.005	31.7%	94.4	0.063	32.8%	98.1	0.547	32.2%	93.7	0.052	42.0%	114.6	0.178	33.5%	102.4	0.555	24.4%	73.9	0.000	27.7%	84.8	0.001
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.8%	96.7	0.263	48.0%	102.4	0.265	49.7%	104.9	0.054	47.7%	100.6	0.819	53.6%	112.3	0.000	29.7%	66.3	0.028	47.2%	100.5	0.886	66.3%	141.0	0.000	65.6%	140.4	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	44.6%	97.2	0.355	47.2%	101.8	0.401	45.0%	97.9	0.420	45.1%	98.0	0.447	47.0%	102.9	0.297	45.6%	101.8	0.884	45.9%	98.9	0.746	43.0%	93.2	0.133	47.0%	101.5	0.711
	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%	87.0	0.004	17.4%	87.8	0.001	21.9%	110.6	0.008	17.8%	91.4	0.036	19.0%	94.6	0.207	22.5%	109.3	0.823	14.9%	77.5	0.000	23.3%	117.4	0.015	23.1%	117.4	0.004
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	4.7%	212.0	0.000	3.7%	168.8	0.000	1.2%	53.5	0.000	2.3%	105.6	0.689	4.0%	181.0	0.000	5.6%	235.6	0.167	6.6%	301.7	0.000	2.3%	101.2	0.960	1.6%	70.5	0.110
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.0%	100.9	0.816	27.7%	92.3	0.004	29.2%	100.8	0.814	30.9%	105.4	0.101	29.4%	104.4	0.221	31.7%	103.2	0.931	31.1%	103.2	0.453	22.6%	76.8	0.000	25.0%	83.8	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.3%	102.0	0.753	13.6%	112.8	0.009	11.0%	90.8	0.074	12.9%	105.5	0.295	13.0%	108.6	0.121	15.5%	133.0	0.439	13.9%	112.1	0.056	13.2%	109.2	0.331	12.1%	99.7	0.994
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.3%	102.0	0.753	13.6%	112.8	0.009	11.0%	90.8	0.074	12.9%	105.5	0.295	13.0%	108.6	0.121	15.5%	133.0	0.439	13.9%	112.1	0.056	13.2%	109.2	0.331	12.1%	99.7	0.994
	喫煙あり	36.3%	103.7	0.235	36.6%	103.4	0.134	35.0%	102.1	0.473	35.7%	102.7	0.349	34.8%	102.1	0.487	33.9%	107.9	0.494	36.1%	99.0	0.760	36.6%	105.8	0.260	36.5%	104.0	0.356
	お酒を飲む頻度（毎日）	45.7%	106.0	0.050	44.8%	105.7	0.011	44.0%	102.5	0.353	41.8%	98.3	0.535	45.7%	105.4	0.061	46.4%	104.0	0.711	39.2%	93.2	0.051	46.0%	107.7	0.104	44.5%	104.7	0.245
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.5%	102.0	0.744	16.0%	97.1	0.506	14.1%	86.7	0.007	16.7%	104.9	0.348	15.1%	94.8	0.356	20.1%	128.6	0.177	17.2%	104.9	0.475	17.9%	110.0	0.284	16.9%	103.4	0.675
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	3.6%	89.4	0.392	3.3%	77.5	0.007	3.0%	74.3	0.009	3.6%	90.5	0.372	3.3%	85.8	0.221	7.9%	221.5	0.006	4.1%	95.2	0.754	3.1%	75.5	0.197	3.7%	88.7	0.494
	睡眠で休養が十分にとれている	69.1%	94.2	0.014	72.7%	100.1	0.945	73.6%	100.6	0.787	74.8%	102.5	0.237	69.9%	95.0	0.022	68.3%	94.9	0.706	67.7%	93.3	0.012	70.3%	96.4	0.316	69.4%	95.5	0.144
女性	高血圧服薬あり	24.9%	111.0	0.003	24.2%	107.2	0.010	26.9%	117.1	0.000	26.1%	108.6	0.012	26.7%	111.5	0.001	32.8%	120.3	0.067	20.4%	96.9	0.466	21.6%	93.3	0.297	21.1%	92.3	0.138
	インスリン服薬あり	5.9%	111.0	0.003	5.0%	107.2	0.010	6.0%	117.1	0.000	6.7%	108.6	0.012	6.8%	111.5	0.001	9.5%	120.3	0.067	3.8%	96.9	0.466	4.4%	93.3	0.297	4.0%	92.3	0.138
	コレステロール服薬あり	23.2%	114.9	0.000	20.7%	101.8	0.549	24.5%	118.4	0.000	24.2%	111.7	0.001	25.3%	116.8	0.000	29.3%	117.4	0.135	20.4%	108.8	0.048	18.2%	87.2	0.055	17.7%	85.6	0.008
	脳卒中治療歴あり	1.9%	132.1	0.051	1.6%	112.6	0.315	1.3%	88.5	0.443	1.8%	116.6	0.266	1.8%	113.2	0.387	1.4%	126.7	0.745	1.3%	90.7	0.660	1.4%	99.4	0.916	2.3%	162.8	0.004
	心臓病治療歴あり	3.1%	88.3	0.271	5.1%	145.8	0.000	3.0%	85.5	0.111	3.3%	90.6	0.319	3.3%	88.6	0.227	1.4%	53.3	0.784	3.3%	97.4	0.864	2.7%	77.7	0.209	4.0%	116.0	0.268
	腎不全治療歴あり	0.9%	166.6	0.014	0.8%	142.6	0.036	1.0%	190.3	0.000	0.7%	128.1	0.271	1.3%	221.5	0.000	0.0%	0.0	0.745	0.6%	115.9	0.684	1.3%	246.7	0.001	1.0%	186.6	0.018
	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	33.1%	97.7	0.512	35.0%	107.2	0.005	31.7%	94.4	0.063	32.8%	98.1	0.547	32.2%	93.7	0.052	42.0%	114.6	0.178	33.5%	102.4	0.555	24.4%	73.9	0.000	27.7%	84.8	0.001
	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	50.3%	99.2	0.771	52.1%	103.1	0.131	52.2%	103.3	0.156	50.3%	98.2	0.470	56.5%	109.8	0.000	34.3%	71.8	0.123	51.4%	102.3	0.451	69.3%	137.2	0.000	69.7%	138.4	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	37.1%	116.3	0.000	33.0%	103.4	0.180	31.7%	99.5	0.883	35.1%	110.5	0.001	34.6%	109.1	0.004	38.2%	122.6	0.048	37.3%	116.8	0.000	27.7%	86.7	0.017	29.3%	91.6	0.061
	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	15.7%	96.7	0.510	15.0%	89.6	0.011	18.0%	111.0	0.009	14.1%	85.9	0.001	15.6%	94.3	0.199	11.4%	69.3	0.523	12.4%	77.8	0.000	17.0%	103.6	0.674	20.7%	127.0	0.000
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	2.3%	255.1	0.000	1.9%	209.4	0.000	0.5%	52.2	0.008	0.9%	102.9	0.952	2.0%	222.0	0.000	4.5%	491.2	0.087	3.3%	364.7	0.000	0.7%	77.0	0.597	0.3%	28.6	0.011
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.0%	98.6	0.795	13.4%	87.3	0.001	16.7%	109.2	0.032	16.4%	110.5	0.020	12.7%	87.0	0.005	15.7%	94.0	0.951	14.8%	94.8	0.346	9.7%	63.8	0.000	12.9%	84.2	0.015
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.9%	95.3	0.217	28.3%	106.9	0.032	26.0%	95.3	0.145	24.6%	91.6	0.016	26.7%	99.5	0.906	34.1%	123.8	0.494	26.2%	95.0	0.216	26.9%	99.1	0.909	26.5%	97.1	0.566
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.9%	95.3	0.217	28.3%	106.9	0.032	26.0%	95.3	0.145	24.6%	91.6	0.016	26.7%	99.5	0.906	34.1%	123.8	0.494	26.2%	95.0	0.216	26.9%	99.1	0.909	26.5%	97.1	0.566
	喫煙あり	8.5%	96.7	0.604	8.3%	94.5	0.229	8.7%	99.9	0.988	9.1%	110.1	0.084	6.6%	79.7	0.000	8.2%	116.6	0.498	8.9%	95.7	0.512	7.2%	84.0	0.130	8.8%	101.4	0.897
	お酒を飲む頻度（毎日）	10.6%	96.9	0.611	9.9%	90.1	0.023	11.0%	99.6	0.948	11.6%	107.5	0.161	9.3%	86.5	0.014	8.5%	87.5	0.599	9.7%	86.9	0.042	10.2%	92.3	0.436	12.2%	109.6	0.218
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	78.2	0.155	3.6%	87.9	0.307	3.8%	94.2	0.654	3.6%	111.8	0.357	3.1%	78.3	0.162	2.6%	76.2	0.938	3.3%	81.7	0.262	3.5%	94.1	0.904	2.5%	63.3	0.071
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	1.0%	88.2	0.783	0.7%	67.2	0.165	0.7%	70.9	0.238	0.8%	100.5	0.921	0.7%	67.2	0.325	2.6%	308.0	0.291	1.1%	107.8	0.911	0.4%	46.7	0.388	0.7%	72.3	0.590
	睡眠で休養が十分にとれている	63.6%	93.3	0.004	68.4%	100.3	0.861	66.6%	97.8	0.287	69.0%	100.7	0.754	64.7%	94.3	0.008	55.7%	83.7	0.298	62.6%	92.1	0.002	63.7%	93.5	0.089	62.1%	91.5	0.005

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				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	15	16	209,927
		生活習慣病計	12	11	11	30,653
		糖尿病	11	12	14	1,851
		脂質異常症	12	10	12	176
		高血圧性疾患	14	14	15	894
		虚血性心疾患	4	3	3	7,228
		脳血管疾患	15	18	16	11,800
		腎不全	8	7	9	8,704
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	516,966
		生活習慣病計	3	3	3	630,770
		糖尿病	12	8	13	359,987
		脂質異常症	11	9	15	243,796
		高血圧性疾患	8	10	9	254,342
		虚血性心疾患	4	2	3	707,055
脳血管疾患		3	5	4	738,909	
腎不全		7	10	9	667,142	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	2	229,020
		生活習慣病計	7	8	7	66,333
		糖尿病	5	5	5	17,987
		脂質異常症	6	5	5	7,837
		高血圧性疾患	10	11	11	15,149
		虚血性心疾患	3	3	4	3,285
		脳血管疾患	11	10	13	1,778
		腎不全	9	9	10	20,297
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	7	23,552
		生活習慣病計	5	5	6	27,508
		糖尿病	5	7	5	29,502
		脂質異常症	4	3	2	16,360
		高血圧性疾患	2	3	4	14,959
		虚血性心疾患	6	4	6	24,586
脳血管疾患		4	5	7	22,325	
腎不全		8	7	6	217,315	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	15	16	209,927
		悪性新生物	7	7	11	25,982
		胃がん	9	6	4	2,374
		大腸がん	2	7	8	2,506
		肺がん	9	6	12	3,508
		肝がん	7	6	5	1,296
		乳がん	7	6	10	1,275
		その他のがん	11	10	11	15,025
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	516,966
		悪性新生物	3	4	5	770,370
		胃がん	5	9	5	764,844
		大腸がん	7	10	6	719,273
		肺がん	6	6	7	846,013
		肝がん	8	10	5	778,338
乳がん		8	11	12	546,838	
その他のがん		5	5	6	791,883	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	4	2	229,020
		悪性新生物	1	2	3	20,672
		胃がん	6	9	7	1,114
		大腸がん	4	3	4	1,316
		肺がん	7	6	9	3,823
		肝がん	7	6	6	317
		乳がん	4	7	6	2,695
		その他のがん	1	4	2	11,408
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	7	23,552
		悪性新生物	2	4	5	101,127
		胃がん	8	7	3	81,743
		大腸がん	10	6	10	72,749
		肺がん	7	7	10	221,306
		肝がん	10	4	8	65,759
乳がん		3	5	4	73,770	
その他のがん		3	4	7	100,479	

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)	49.7%	98.9	0.115	
	BMI ≥ 25 kg/m ²	37.6%	99.6	0.616	
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	45.4%	100.9	0.272	
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.6%	99.4	0.719	
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	42.9%	82.8	0.000	
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	15.4%	75.4	0.000	
	HbA1c ≥ 5.6%	55.4%	91.5	0.000	
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.8%	101.0	0.290	
	HDLコレステロール < 40mg/dl	7.3%	102.5	0.182	
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.2%	101.8	0.055	
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.2%	101.0	0.218	
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.4%	99.7	0.723	
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.1%	115.8	0.000	
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.3%	112.0	0.002	
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	53.8%	99.9	0.887	
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	41.3%	98.3	0.033	
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	34.2%	113.4	0.000	
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	98.3	0.748	
	メタボリックシンドローム該当者	24.4%	99.6	0.669	
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.0%	99.4	0.404	
	女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	16.6%	92.0	0.000
		BMI ≥ 25 kg/m ²	22.9%	94.0	0.000
		空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	25.9%	100.8	0.484
		空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.6%	96.4	0.254
随時血糖 ≥ 100mg/dl		31.4%	84.6	0.000	
随時血糖 ≥ 126mg/dl		6.5%	68.7	0.000	
HbA1c ≥ 5.6%		54.7%	87.9	0.000	
中性脂肪 ≥ 150mg/dl		11.5%	99.9	0.966	
HDLコレステロール < 40mg/dl		1.1%	98.8	0.848	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl		31.9%	102.7	0.009	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg		34.6%	102.0	0.036	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg		15.6%	97.1	0.041	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²		16.9%	123.7	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²		1.2%	101.7	0.784	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)		35.7%	95.7	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)		27.5%	94.7	0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)		13.9%	100.8	0.689	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)		0.4%	99.6	0.995	
メタボリックシンドローム該当者		7.3%	92.2	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者		13.4%	91.6	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	27.0%	97.8	0.025
	インスリン服薬あり	9.3%	97.8	0.025
	コレステロール服薬あり	14.3%	99.8	0.871
	脳卒中治療歴あり	2.6%	99.6	0.917
	心臓病治療歴あり	6.0%	101.0	0.671
	腎不全治療歴あり	0.8%	94.3	0.342
	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	33.1%	105.5	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	41.1%	88.8	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.4%	101.2	0.126
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.9%	105.1	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	67.7	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	33.0%	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	11.7%	93.5	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.7%	93.5	0.000
	喫煙あり	36.1%	97.3	0.001
	お酒を飲む頻度 (毎日)	39.8%	96.0	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.1%	103.9	0.009
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.8%	109.7	0.001
	睡眠で休養が十分にとれている	73.9%	102.8	0.000
	女性	高血圧服薬あり	19.4%	93.4
インスリン服薬あり		4.2%	93.4	0.000
コレステロール服薬あり		17.3%	93.5	0.000
脳卒中治療歴あり		1.1%	85.0	0.001
心臓病治療歴あり		3.3%	102.1	0.500
腎不全治療歴あり		0.4%	69.5	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		33.1%	105.5	0.000
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施		42.4%	86.1	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加		30.2%	94.0	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい		16.4%	104.8	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない		0.4%	48.2	0.000
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		17.6%	108.0	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取		27.8%	99.4	0.556
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取		27.8%	99.4	0.556
喫煙あり		9.2%	97.8	0.190
お酒を飲む頻度 (毎日)		12.1%	105.2	0.001
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満		3.6%	97.0	0.378
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		1.0%	108.8	0.196
睡眠で休養が十分にとれている		69.9%	103.7	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

※金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R01年度 金額(円)
		H29 年度	H30 年度	R01年 度	R01年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	3	5	240,073
		生活習慣病計	4	2	5	32,489
		糖尿病	3	4	4	2,596
		脂質異常症	6	3	3	350
		高血圧性疾患	4	1	3	1,529
		虚血性心疾患	8	8	12	5,191
		脳血管疾患	8	8	9	13,090
		腎不全	6	3	6	9,733
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	4	4	533,839
		生活習慣病計	9	6	11	594,368
糖尿病		5	5	4	411,865	
脂質異常症		9	3	4	339,066	
高血圧性疾患		2	2	3	292,076	
虚血性心疾患		7	6	7	652,307	
脳血管疾患		8	12	16	654,142	
腎不全		9	5	6	687,000	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	6	9	213,848
		生活習慣病計	16	16	17	58,044
		糖尿病	15	13	14	15,563
		脂質異常症	8	8	8	7,354
		高血圧性疾患	15	15	15	14,406
		虚血性心疾患	8	6	7	2,886
		脳血管疾患	9	8	9	1,906
		腎不全	15	16	18	15,930
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	12	13	22,514
		生活習慣病計	11	12	14	24,322
糖尿病		10	10	12	28,326	
脂質異常症		12	9	11	14,629	
高血圧性疾患		10	9	8	13,856	
虚血性心疾患		8	6	9	23,996	
脳血管疾患		12	11	11	20,061	
腎不全		9	11	13	198,949	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R01年度 金額(円)
		H29 年度	H30 年度	R01年 度	R01年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	3	5	240,073
		悪性新生物	12	5	8	27,140
		胃がん	12	5	9	1,896
		大腸がん	9	9	10	2,223
		肺がん	5	2	5	4,190
		肝がん	4	7	12	1,107
		乳がん	10	7	7	1,414
		その他のがん	13	11	7	16,310
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	4	4	533,839
		悪性新生物	8	12	9	748,615
胃がん		12	11	14	670,278	
大腸がん		4	4	10	704,756	
肺がん		1	5	5	874,068	
肝がん		10	13	14	655,974	
乳がん		10	10	9	565,156	
その他のがん		13	13	9	765,992	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	6	9	213,848
		悪性新生物	3	3	2	20,740
		胃がん	5	4	6	1,141
		大腸がん	3	4	7	1,204
		肺がん	8	7	5	3,939
		肝がん	11	8	7	291
		乳がん	5	5	1	3,411
		その他のがん	4	6	7	10,755
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	12	13	22,514
		悪性新生物	10	10	9	95,758
胃がん		7	2	4	81,596	
大腸がん		9	8	9	73,294	
肺がん		8	8	8	223,184	
肝がん		11	7	5	70,458	
乳がん		15	12	8	66,438	
その他のがん		9	9	8	94,965	

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)	51.5%	102.0	0.165
	BMI ≥ 25kg/m ²	37.2%	99.3	0.676
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	47.7%	103.6	0.023
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.8%	106.6	0.051
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	43.9%	88.3	0.157
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.5%	66.6	0.013
	HbA1c ≥ 5.6%	71.3%	116.2	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	28.1%	106.5	0.001
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.7%	94.7	0.164
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.5%	104.5	0.014
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.7%	99.5	0.757
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.2%	98.9	0.566
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.5%	93.7	0.018
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.0%	91.7	0.270
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	55.2%	100.2	0.915
	高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	45.3%	104.1	0.007
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	31.7%	105.9	0.014
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	114.9	0.154
	メタボリックシンドローム該当者	26.2%	104.3	0.031
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.8%	102.1	0.173
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.4%	100.4	0.876
	BMI ≥ 25kg/m ²	23.1%	94.8	0.013
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	25.3%	95.4	0.030
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.7%	95.0	0.382
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	27.9%	79.2	0.018
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	5.5%	62.5	0.037
	HbA1c ≥ 5.6%	74.7%	119.0	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.0%	101.9	0.545
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	85.0	0.136	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	32.4%	102.8	0.131	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	33.3%	95.2	0.006	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.3%	88.0	0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.3%	93.0	0.017	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.1%	87.2	0.216	
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	36.2%	94.4	0.001	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	29.1%	96.6	0.068	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	13.8%	99.5	0.909	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	81.8	0.326	
メタボリックシンドローム該当者	8.2%	99.3	0.855	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.7%	98.1	0.480	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	29.8%	102.0	0.298
	インスリン服薬あり	9.8%	102.0	0.298
	コレステロール服薬あり	15.6%	103.3	0.213
	脳卒中治療歴あり	3.4%	116.2	0.018
	心臓病治療歴あり	5.4%	81.6	0.000
	腎不全治療歴あり	0.9%	101.8	0.930
	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	34.0%	103.6	0.071
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	42.8%	91.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.5%	102.6	0.127
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.4%	79.6	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	5.5%	253.2	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	33.6%	112.3	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.4%	100.5	0.895
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.4%	100.5	0.895
	喫煙あり	35.9%	99.5	0.753
	お酒を飲む頻度 (毎日)	39.8%	94.3	0.001
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	18.3%	112.7	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.8%	112.9	0.051	
睡眠で休養が十分にとれている	68.8%	94.7	0.000	
女性	高血圧服薬あり	21.1%	95.9	0.047
	インスリン服薬あり	4.3%	95.9	0.047
	コレステロール服薬あり	19.9%	100.9	0.672
	脳卒中治療歴あり	2.0%	141.3	0.000
	心臓病治療歴あり	2.1%	59.9	0.000
	腎不全治療歴あり	0.6%	109.4	0.546
	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	34.0%	103.6	0.071
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	44.5%	88.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	37.4%	117.3	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	11.8%	73.0	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.8%	311.2	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.5%	112.3	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.3%	96.6	0.098
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.3%	96.6	0.098
	喫煙あり	12.0%	133.0	0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	13.4%	121.0	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.8%	146.8	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.5%	144.7	0.002	
睡眠で休養が十分にとれている	63.6%	93.6	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

※金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	16	14	215,705
		生活習慣病計	7	4	3	36,143
		糖尿病	14	14	16	1,693
		脂質異常症	10	16	15	121
		高血圧性疾患	11	9	6	1,259
		虚血性心疾患	9	12	10	5,583
		脳血管疾患	13	5	3	15,171
		腎不全	2	4	2	12,317
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	16	495,548
		生活習慣病計	14	13	13	584,581
		糖尿病	4	4	14	335,108
		脂質異常症	12	7	13	252,932
		高血圧性疾患	9	1	4	288,779
		虚血性心疾患	6	11	8	634,964
脳血管疾患		18	17	18	611,733	
腎不全		5	9	8	670,108	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	17	15	205,109
		生活習慣病計	15	14	13	60,616
		糖尿病	11	16	18	14,755
		脂質異常症	14	13	12	6,365
		高血圧性疾患	14	14	14	14,602
		虚血性心疾患	10	8	10	2,785
		脳血管疾患	7	6	4	2,343
		腎不全	12	11	11	19,766
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	15	22,092
		生活習慣病計	14	11	9	25,282
		糖尿病	17	17	16	26,027
		脂質異常症	11	10	10	14,770
		高血圧性疾患	11	13	13	13,718
		虚血性心疾患	14	14	13	22,233
脳血管疾患		13	13	12	19,467	
腎不全		5	4	2	238,150	

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				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	16	14	215,705
		悪性新生物	8	6	12	24,929
		胃がん	11	1	10	1,848
		大腸がん	5	11	15	1,817
		肺がん	6	11	14	3,346
		肝がん	2	5	2	1,451
		乳がん	15	9	8	1,307
		その他のがん	8	8	10	15,160
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	16	495,548
		悪性新生物	15	8	12	734,298
		胃がん	4	4	11	677,848
		大腸がん	15	17	7	717,242
		肺がん	8	14	10	824,062
		肝がん	14	11	13	656,635
乳がん		7	12	6	605,769	
その他のがん		11	6	12	748,142	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	17	15	205,109
		悪性新生物	6	7	7	19,229
		胃がん	9	5	4	1,198
		大腸がん	11	5	5	1,280
		肺がん	4	10	6	3,896
		肝がん	2	1	3	484
		乳がん	11	8	11	2,394
		その他のがん	9	13	12	9,976
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	15	22,092
		悪性新生物	11	16	14	91,741
		胃がん	9	9	7	74,008
		大腸がん	12	7	5	82,093
		肺がん	2	5	4	248,081
		肝がん	2	1	3	78,096
乳がん		14	11	10	64,390	
その他のがん		12	15	15	83,885	

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%	101.1	0.510
	BMI ≥ 25 kg/m ²	36.1%	96.4	0.069
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	40.6%	87.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.8%	96.1	0.354
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	38.9%	78.4	0.093
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	13.7%	72.5	0.204
	HbA1c ≥ 5.6%	57.9%	95.5	0.062
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	25.0%	94.8	0.030
	HDLコレステロール < 40mg/dl	7.5%	106.5	0.166
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.7%	98.2	0.418
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	54.0%	123.2	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	41.4%	134.7	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.1%	81.4	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.7%	72.6	0.004
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.9%	103.9	0.192
	BMI ≥ 25 kg/m ²	22.8%	93.7	0.014
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	21.8%	81.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.6%	94.1	0.399
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	23.2%	63.2	0.010
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	4.2%	45.5	0.065
	HbA1c ≥ 5.6%	57.2%	92.9	0.002
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.3%	87.6	0.001
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	89.1	0.400
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	32.9%	103.2	0.158
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.5%	126.2	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	22.3%	136.3	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	11.0%	74.9	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.0%	82.4	0.196
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.2%	111.0	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	31.6%	106.5	0.005	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	15.3%	103.5	0.418	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	205.9	0.000	
メタボリックシンドローム該当者	7.9%	97.8	0.629	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.6%	105.4	0.103	

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	27.0%	90.7	0.000
	インスリン服薬あり	10.4%	90.7	0.000
	コレステロール服薬あり	13.6%	88.7	0.001
	脳卒中治療歴あり	1.6%	58.8	0.000
	心臓病治療歴あり	8.2%	127.8	0.000
	腎不全治療歴あり	0.3%	35.8	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	35.0%	108.5	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.7%	110.9	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	50.2%	105.2	0.026
	食事をかんで食べる時、かみにくい	21.5%	110.3	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.1%	94.6	0.594
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	36.0%	107.4	0.008
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.8%	112.7	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.8%	112.7	0.001
女性	喫煙あり	37.1%	103.5	0.102
	お酒を飲む頻度(毎日)	44.5%	105.5	0.007
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	10.0%	60.3	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	71.8	0.000
	睡眠で休養が十分にとれている	71.2%	98.3	0.299
	高血圧服薬あり	20.0%	90.8	0.001
	インスリン服薬あり	4.2%	90.8	0.001
	コレステロール服薬あり	17.8%	89.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	0.8%	54.7	0.000
	心臓病治療歴あり	5.0%	149.9	0.000
	腎不全治療歴あり	0.2%	35.2	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	35.0%	108.5	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	52.9%	105.4	0.004
	20歳の時から体重10kg以上増加	32.6%	99.6	0.923
食事をかんで食べる時、かみにくい	21.2%	131.5	0.000	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.7%	79.7	0.166	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	20.8%	115.1	0.001	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.7%	104.8	0.061	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	28.7%	104.8	0.061	
喫煙あり	9.3%	103.5	0.411	
お酒を飲む頻度(毎日)	12.1%	107.6	0.052	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.1%	76.1	0.028	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	86.9	0.599	
睡眠で休養が十分にとれている	65.4%	96.3	0.024	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※金額 調整後の医療費額(円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	9	227,824
		生活習慣病計	5	12	8	31,369
		糖尿病	2	3	5	2,579
		脂質異常症	11	11	13	167
		高血圧性疾患	1	2	2	1,818
		虚血性心疾患	14	14	13	5,173
		脳血管疾患	1	6	4	15,119
		腎不全	16	17	15	6,514
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	15	14	500,192
		生活習慣病計	16	14	7	601,298
		糖尿病	14	13	11	360,624
		脂質異常症	13	11	11	283,281
		高血圧性疾患	5	6	2	310,392
		虚血性心疾患	12	9	1	755,955
脳血管疾患		13	9	14	677,872	
腎不全		13	6	3	698,820	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	13	14	205,463
		生活習慣病計	14	15	15	59,212
		糖尿病	12	12	13	15,690
		脂質異常症	15	14	15	5,887
		高血圧性疾患	11	10	10	15,339
		虚血性心疾患	9	9	6	2,905
		脳血管疾患	2	2	2	3,105
		腎不全	17	18	17	16,287
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	20,928
		生活習慣病計	16	15	15	23,776
		糖尿病	14	15	15	26,820
		脂質異常症	7	8	9	14,883
		高血圧性疾患	12	14	12	13,793
		虚血性心疾患	15	13	14	21,986
脳血管疾患		17	17	18	16,182	
腎不全		4	2	4	224,219	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	9	227,824
		悪性新生物	9	15	13	24,809
		胃がん	7	3	14	1,642
		大腸がん	4	10	4	3,019
		肺がん	10	14	11	3,571
		肝がん	3	2	3	1,429
		乳がん	2	4	2	1,707
		その他のがん	14	18	15	13,441
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	15	14	500,192
		悪性新生物	7	14	13	728,419
		胃がん	10	6	17	617,523
		大腸がん	8	9	5	741,266
		肺がん	5	15	1	899,219
		肝がん	16	14	17	588,007
乳がん		2	1	7	599,820	
その他のがん		7	12	14	742,984	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	13	14	205,463
		悪性新生物	5	5	9	18,898
		胃がん	1	1	3	1,206
		大腸がん	1	1	1	1,562
		肺がん	13	12	7	3,892
		肝がん	1	2	2	555
		乳がん	1	1	5	2,801
		その他のがん	11	12	17	8,881
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	20,928
		悪性新生物	12	14	17	83,611
		胃がん	1	6	8	73,494
		大腸がん	2	1	2	87,088
		肺がん	11	11	11	214,301
		肝がん	8	8	6	68,873
乳がん		2	3	7	69,153	
その他のがん		16	16	18	70,728	

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)	51.4%	101.7	0.304
	BMI ≥ 25 kg/m ²	33.8%	89.9	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	38.3%	82.9	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.7%	95.6	0.264
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	61.4%	121.2	0.024
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	34.3%	175.5	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	55.0%	90.0	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.5%	100.3	0.909
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.6%	94.4	0.218
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.6%	104.2	0.053
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.7%	95.4	0.011
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	26.4%	85.4	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.3%	81.7	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.7%	79.8	0.025
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.8%	98.5	0.638
	BMI ≥ 25 kg/m ²	22.3%	91.3	0.001
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	21.5%	81.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.6%	93.7	0.373
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	45.8%	127.9	0.002
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	15.9%	176.1	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	55.5%	89.8	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.5%	98.5	0.701
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	100.1	0.955
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	32.8%	103.6	0.116
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	29.1%	85.1	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	12.9%	79.5	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	10.7%	77.6	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.8%	65.6	0.009
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	34.6%	91.8	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	26.1%	89.0	0.000	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	15.6%	108.5	0.065	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	77.8	0.335	
メタボリックシンドローム該当者	6.4%	80.6	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.8%	93.9	0.068	

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	28.0%	95.5	0.049
	インスリン服薬あり	10.2%	95.5	0.049
	コレステロール服薬あり	11.5%	76.3	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.3%	123.3	0.002
	心臓病治療歴あり	6.1%	98.2	0.743
	腎不全治療歴あり	0.6%	68.2	0.021
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	25.5%	80.8	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	60.0%	130.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.9%	98.2	0.327
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.6%	116.3	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	53.1	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	27.7%	89.5	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.8%	95.8	0.252
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.8%	95.8	0.252
喫煙あり	38.6%	106.6	0.001	
お酒を飲む頻度(毎日)	46.4%	110.3	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.8%	100.2	0.961	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.3%	97.2	0.717	
睡眠で休養が十分にとれている	72.5%	100.6	0.699	
女性	高血圧服薬あり	20.9%	96.4	0.177
	インスリン服薬あり	4.9%	96.4	0.177
	コレステロール服薬あり	16.4%	84.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.2%	159.2	0.000
	心臓病治療歴あり	3.1%	95.0	0.501
	腎不全治療歴あり	0.4%	68.9	0.095
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	25.5%	80.8	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	67.2%	135.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.9%	93.3	0.003
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.7%	117.6	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	34.1	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	14.2%	89.3	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	23.5%	84.8	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	23.5%	84.8	0.000
喫煙あり	9.3%	102.3	0.585	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.5%	101.4	0.727	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.0%	122.8	0.024	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.4%	131.6	0.125	
睡眠で休養が十分にとれている	70.4%	104.2	0.007	

※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

※金額 調整後の医療費額(円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	10	11	222,665
		生活習慣病計	13	13	9	31,072
		糖尿病	8	13	7	2,411
		脂質異常症	9	7	16	105
		高血圧性疾患	16	12	13	910
		虚血性心疾患	6	10	7	5,861
		脳血管疾患	4	4	2	15,707
		腎不全	17	18	17	6,078
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	7	6	526,988
		生活習慣病計	7	9	4	612,977
		糖尿病	10	11	10	379,233
		脂質異常症	10	6	16	208,071
		高血圧性疾患	13	12	10	245,695
		虚血性心疾患	13	14	13	589,075
脳血管疾患		5	8	5	738,846	
腎不全		8	7	7	679,781	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	17	200,241
		生活習慣病計	17	17	16	58,764
		糖尿病	14	15	15	15,433
		脂質異常症	16	15	14	6,046
		高血圧性疾患	13	12	12	14,741
		虚血性心疾患	13	12	11	2,695
		脳血管疾患	12	11	8	1,935
		腎不全	13	14	13	17,913
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	10	23,310
		生活習慣病計	10	10	10	25,196
		糖尿病	13	13	14	27,420
		脂質異常症	14	12	8	14,973
		高血圧性疾患	9	11	10	13,844
		虚血性心疾患	13	12	12	22,436
脳血管疾患		10	10	9	21,674	
腎不全		15	15	16	193,690	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	10	11	222,665
		悪性新生物	14	2	4	29,217
		胃がん	8	7	12	1,775
		大腸がん	6	1	3	3,058
		肺がん	17	13	10	3,610
		肝がん	11	4	11	1,122
		乳がん	14	14	4	1,615
		その他のがん	12	6	4	18,037
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	7	6	526,988
		悪性新生物	10	3	4	779,014
		胃がん	14	12	10	684,467
		大腸がん	12	3	9	707,754
		肺がん	12	13	6	849,727
		肝がん	6	4	11	695,836
乳がん		12	15	2	648,833	
その他のがん		8	3	4	810,943	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	17	200,241
		悪性新生物	9	6	16	17,122
		胃がん	11	11	11	906
		大腸がん	5	7	15	940
		肺がん	16	13	13	2,901
		肝がん	8	3	5	344
		乳がん	14	16	15	1,814
		その他のがん	3	2	10	10,217
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	7	10	23,310
		悪性新生物	3	3	10	95,722
		胃がん	13	12	10	69,995
		大腸がん	5	10	17	56,169
		肺がん	9	10	12	187,824
		肝がん	7	2	2	80,647
乳がん		11	15	14	59,041	
その他のがん		1	2	3	103,226	

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)	49.5%	97.7	0.161
	BMI ≥ 25kg/m ²	37.8%	102.2	0.244
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	41.9%	89.4	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.0%	86.2	0.000
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	62.3%	121.8	0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	28.4%	142.2	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	54.4%	88.7	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.4%	100.9	0.703
	HDLコレステロール < 40mg/dl	8.3%	118.9	0.000
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.7%	93.4	0.002
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.4%	100.7	0.686
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.2%	98.8	0.561
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.0%	102.7	0.370
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.9%	125.0	0.002
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	56.9%	100.9	0.540
	高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	45.8%	101.8	0.302
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	28.2%	93.8	0.019
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	72.6	0.023
	メタボリックシンドローム該当者	24.8%	96.9	0.173
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.1%	99.5	0.766
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.4%	94.0	0.027
	BMI ≥ 25kg/m ²	24.3%	99.7	0.919
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	24.7%	90.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.6%	91.2	0.190
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	45.7%	123.8	0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.7%	156.7	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	51.6%	85.8	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.1%	100.4	0.922
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.3%	112.8	0.272	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.7%	95.8	0.043	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.7%	107.2	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.2%	104.8	0.102	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.6%	100.4	0.917	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.6%	119.3	0.094	
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	40.7%	103.6	0.055	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	32.3%	103.8	0.068	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	12.6%	92.1	0.049	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	57.9	0.041	
メタボリックシンドローム該当者	8.3%	98.1	0.654	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.7%	96.1	0.197	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.5%	104.6	0.026
	インスリン服薬あり	10.8%	104.6	0.026
	コレステロール服薬あり	14.7%	92.5	0.010
	脳卒中治療歴あり	2.8%	97.9	0.788
	心臓病治療歴あり	6.9%	103.3	0.474
	腎不全治療歴あり	1.0%	113.4	0.302
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.1%	95.1	0.019
	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%	108.9	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.1%	97.4	0.129
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.8%	95.6	0.109
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.3%	56.8	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	25.1%	84.1	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.7%	104.3	0.217
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.7%	104.3	0.217
	喫煙あり	34.3%	98.0	0.299
	お酒を飲む頻度 (毎日)	42.0%	98.7	0.476
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.5%	104.6	0.171	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	5.6%	127.5	0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	72.0%	99.0	0.486	
女性	高血圧服薬あり	24.6%	106.4	0.006
	インスリン服薬あり	5.8%	106.4	0.006
	コレステロール服薬あり	20.1%	96.4	0.135
	脳卒中治療歴あり	1.2%	79.9	0.036
	心臓病治療歴あり	3.7%	106.4	0.300
	腎不全治療歴あり	0.3%	61.0	0.013
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.1%	95.1	0.019
	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	67.9%	133.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.7%	96.2	0.061
	食事をかんで食べる時、かみにくい	14.3%	87.9	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	31.3	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	12.6%	83.0	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	30.0%	110.6	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	30.0%	110.6	0.000
	喫煙あり	7.3%	84.6	0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	7.8%	71.1	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.8%	81.0	0.027	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	74.7	0.143	
睡眠で休養が十分にとれている	69.7%	102.2	0.124	

※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

※金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01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	3	243,191
		生活習慣病計	6	7	4	32,853
		糖尿病	7	1	3	2,842
		脂質異常症	1	1	4	338
		高血圧性疾患	3	11	5	1,353
		虚血性心疾患	3	4	2	7,551
		脳血管疾患	7	13	6	14,361
		腎不全	14	12	16	6,409
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	12	12	506,218
		生活習慣病計	13	15	14	578,556
		糖尿病	8	3	2	442,892
		脂質異常症	4	2	2	403,171
		高血圧性疾患	6	11	11	245,446
		虚血性心疾患	10	12	12	594,109
脳血管疾患		9	13	7	728,630	
腎不全		15	14	18	556,146	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	7	215,822
		生活習慣病計	8	6	8	66,299
		糖尿病	4	1	2	19,327
		脂質異常症	9	9	9	7,244
		高血圧性疾患	2	3	5	16,744
		虚血性心疾患	7	5	5	3,122
		脳血管疾患	4	4	5	2,244
		腎不全	18	17	15	17,618
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	16	22,072
		生活習慣病計	18	18	16	23,323
		糖尿病	12	9	10	28,397
		脂質異常症	16	14	15	14,212
		高血圧性疾患	15	16	15	13,240
		虚血性心疾患	18	17	16	20,250
脳血管疾患		15	14	14	17,418	
腎不全		17	17	17	169,088	

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				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01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	3	243,191
		悪性新生物	15	11	10	26,196
		胃がん	1	4	6	2,208
		大腸がん	12	13	11	2,206
		肺がん	4	1	13	3,451
		肝がん	17	16	6	1,256
		乳がん	6	11	13	1,220
		その他のがん	17	14	9	15,855
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	12	12	506,218
		悪性新生物	16	13	6	766,261
		胃がん	11	5	6	750,655
		大腸がん	17	14	4	742,854
		肺がん	13	7	9	834,060
		肝がん	5	7	9	727,259
乳がん		15	17	14	534,488	
その他のがん		16	14	7	787,327	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	7	215,822
		悪性新生物	8	10	6	19,350
		胃がん	10	15	15	584
		大腸がん	12	10	6	1,251
		肺がん	1	2	3	4,871
		肝がん	15	17	8	289
		乳がん	13	11	12	2,259
		その他のがん	15	16	11	10,095
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	16	22,072
		悪性新生物	6	8	3	102,384
		胃がん	11	16	16	41,473
		大腸がん	8	11	7	79,525
		肺がん	3	4	3	251,455
		肝がん	13	16	10	59,920
乳がん		10	8	12	63,113	
その他のがん		10	11	5	101,437	

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)	49.2%	97.2	0.189
	BMI ≥ 25 kg/m ²	38.4%	103.6	0.151
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	53.8%	116.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.4%	102.1	0.709
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	58.7%	114.6	0.026
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	22.0%	110.1	0.352
	HbA1c ≥ 5.6%	71.6%	116.4	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	28.4%	108.7	0.003
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.8%	96.7	0.586
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.4%	95.5	0.105
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.0%	85.4	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.9%	92.2	0.004
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.5%	105.6	0.163
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	112.5	0.278
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	52.6%	94.5	0.007
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	42.7%	96.5	0.128
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	28.5%	97.4	0.480
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	88.5	0.504
	メタボリックシンドローム該当者	25.3%	100.1	0.999
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.8%	97.0	0.195
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	17.9%	96.4	0.328
	BMI ≥ 25 kg/m ²	26.6%	109.0	0.005
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	31.9%	119.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.7%	120.8	0.019
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	43.7%	119.0	0.004
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	12.3%	132.2	0.017
	HbA1c ≥ 5.6%	78.3%	123.6	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	13.3%	110.3	0.024
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.5%	132.3	0.034
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.5%	96.3	0.184
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	28.2%	77.8	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.3%	88.2	0.002
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.4%	113.4	0.003
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.9%	149.2	0.002
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	37.3%	94.9	0.041
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	31.4%	100.4	0.910
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	13.0%	97.9	0.721
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	71.1	0.341
	メタボリックシンドローム該当者	9.1%	105.8	0.287
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.9%	96.7	0.422

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	30.5%	100.5	0.857
	インスリン服薬あり	11.1%	100.5	0.857
	コレステロール服薬あり	19.0%	122.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.6%	56.7	0.000
	心臓病治療歴あり	5.1%	77.0	0.000
	腎不全治療歴あり	0.4%	42.8	0.001
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.2%	95.3	0.091
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	37.0%	78.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	42.4%	91.6	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.2%	93.7	0.080
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.9%	42.9	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	29.2%	97.3	0.348
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.8%	104.2	0.364
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.8%	104.2	0.364
女性	喫煙あり	35.2%	99.7	0.901
	お酒を飲む頻度 (毎日)	42.2%	99.9	0.981
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.5%	106.5	0.158
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.9%	66.9	0.000
	睡眠で休養が十分にとれている	72.3%	99.5	0.794
	高血圧服薬あり	25.0%	107.0	0.024
	インスリン服薬あり	6.6%	107.0	0.024
	コレステロール服薬あり	25.0%	118.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	0.8%	57.3	0.001
	心臓病治療歴あり	2.5%	70.8	0.000
	腎不全治療歴あり	0.2%	28.9	0.001
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.2%	95.3	0.091
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	32.4%	63.9	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.4%	98.7	0.649
食事をかんで食べる時、かみにくい	14.2%	88.1	0.002	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	30.7	0.000	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.5%	88.0	0.002	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	32.1%	117.9	0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	32.1%	117.9	0.000	
喫煙あり	7.7%	90.4	0.062	
お酒を飲む頻度 (毎日)	8.5%	77.6	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.5%	102.7	0.869	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	78.9	0.422	
睡眠で休養が十分にとれている	66.6%	97.7	0.214	

※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

※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				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01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	13	217,546
		生活習慣病計	2	3	7	31,728
		糖尿病	15	17	11	1,942
		脂質異常症	15	2	9	224
		高血圧性疾患	10	17	17	626
		虚血性心疾患	1	2	4	7,038
		脳血管疾患	14	11	17	11,163
		腎不全	3	2	4	10,735
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	3	7	526,836
		生活習慣病計	1	1	9	597,980
		糖尿病	11	9	9	380,886
		脂質異常症	15	1	1	405,174
		高血圧性疾患	1	13	5	285,533
		虚血性心疾患	1	4	14	575,877
脳血管疾患		10	14	9	717,601	
腎不全		4	4	14	612,121	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	2	4	228,073
		生活習慣病計	1	1	1	74,470
		糖尿病	3	4	4	18,375
		脂質異常症	2	1	1	10,270
		高血圧性疾患	3	4	2	17,548
		虚血性心疾患	1	1	1	4,893
		脳血管疾患	5	5	6	2,173
		腎不全	5	6	7	21,212
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	11	11	22,917
		生活習慣病計	12	9	12	24,658
		糖尿病	7	4	8	28,935
		脂質異常症	13	13	12	14,274
		高血圧性疾患	14	12	11	13,839
		虚血性心疾患	3	3	3	26,841
脳血管疾患		11	12	13	18,981	
腎不全		13	14	14	198,427	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01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	13	217,546
		悪性新生物	5	8	3	29,513
		胃がん	5	9	5	2,326
		大腸がん	1	2	1	3,772
		肺がん	14	17	8	3,738
		肝がん	16	12	14	1,014
		乳がん	5	2	9	1,292
		その他のがん	10	9	5	17,371
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	3	7	526,836
		悪性新生物	14	11	16	723,512
		胃がん	2	7	9	699,529
		大腸がん	10	6	11	677,253
		肺がん	11	11	16	765,086
		肝がん	3	3	16	593,524
乳がん		16	13	16	521,632	
その他のがん		15	9	11	761,787	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	2	4	228,073
		悪性新生物	16	9	5	19,988
		胃がん	17	13	12	743
		大腸がん	7	12	3	1,335
		肺がん	10	11	11	3,392
		肝がん	16	16	13	194
		乳がん	8	3	2	3,121
		その他のがん	16	10	3	11,202
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	11	11	22,917
		悪性新生物	15	9	2	102,564
		胃がん	18	17	14	44,448
		大腸がん	15	12	6	79,899
		肺がん	17	13	13	172,539
		肝がん	16	14	15	35,278
乳がん		5	2	1	86,281	
その他のがん		15	7	2	110,961	

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)	52.8%	104.2	0.208	
	BMI ≥ 25 kg/m ²	41.6%	112.5	0.001	
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	53.3%	112.9	0.000	
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.1%	95.7	0.597	
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	55.6%	107.5	0.798	
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	24.4%	120.4	0.653	
	HbA1c ≥ 5.6%	62.7%	101.1	0.825	
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	25.1%	96.0	0.389	
	HDLコレステロール < 40mg/d l	7.8%	111.3	0.211	
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	26.3%	89.0	0.010	
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.4%	78.5	0.000	
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.7%	61.3	0.000	
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.2%	98.9	0.872	
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	103.0	0.917	
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	50.0%	88.8	0.000	
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	42.9%	95.2	0.171	
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.5%	110.4	0.066	
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	50.8	0.051	
	メタボリックシンドローム該当者	27.3%	106.3	0.179	
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.5%	102.6	0.465	
	女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.1%	103.0	0.623
		BMI ≥ 25 kg/m ²	27.8%	114.3	0.005
		空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	27.0%	98.3	0.755
		空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.6%	89.5	0.458
随時血糖 ≥ 100mg/d l		35.6%	96.7	0.942	
随時血糖 ≥ 126mg/d l		8.2%	88.8	0.922	
HbA1c ≥ 5.6%		63.4%	100.3	0.968	
中性脂肪 ≥ 150mg/d l		10.2%	84.8	0.039	
HDLコレステロール < 40mg/d l		1.1%	94.0	0.890	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l		29.6%	93.5	0.147	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg		31.3%	86.4	0.001	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg		13.8%	84.7	0.015	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²		13.0%	86.6	0.061	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²		1.3%	100.4	0.919	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)		36.1%	92.1	0.049	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)		30.6%	98.2	0.700	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)		10.6%	83.6	0.072	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)		0.3%	72.8	0.671	
メタボリックシンドローム該当者		9.5%	111.2	0.205	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者		15.1%	98.8	0.872	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	34.0%	109.4	0.026
	インスリン服薬あり	12.0%	109.4	0.026
	コレステロール服薬あり	23.2%	146.0	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.7%	91.1	0.564
	心臓病治療歴あり	6.3%	94.1	0.544
	腎不全治療歴あり	0.8%	90.1	0.778
	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	33.3%	101.5	0.727
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.0%	96.1	0.264
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.3%	102.2	0.532
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.4%	88.7	0.038
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	53.5	0.005
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	20.0%	67.2	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.5%	102.4	0.752
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.5%	102.4	0.752
	喫煙あり	33.1%	94.7	0.183
	お酒を飲む頻度 (毎日)	40.2%	94.4	0.128
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.6%	83.0	0.008
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.6%	84.6	0.237
	睡眠で休養が十分にとれている	71.6%	98.4	0.560
	女性	高血圧服薬あり	24.6%	105.3
インスリン服薬あり		5.6%	105.3	0.289
コレステロール服薬あり		28.1%	133.4	0.000
脳卒中治療歴あり		1.3%	90.6	0.709
心臓病治療歴あり		3.7%	104.6	0.766
腎不全治療歴あり		0.6%	105.0	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		33.3%	101.5	0.727
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施		50.4%	99.5	0.893
20歳の時から体重10kg以上増加		30.4%	95.6	0.309
食事をかんで食べる時、かみにくい		15.7%	97.5	0.698
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない		0.5%	52.3	0.082
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		9.6%	62.7	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取		29.1%	106.3	0.181
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取		29.1%	106.3	0.181
喫煙あり		7.0%	82.4	0.032
お酒を飲む頻度 (毎日)		8.3%	75.5	0.001
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満		3.9%	105.2	0.821
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		0.4%	43.1	0.116
睡眠で休養が十分にとれている		66.6%	97.8	0.454

※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

※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				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	5	8	228,681
		生活習慣病計	11	16	16	28,939
		糖尿病	13	10	10	2,121
		脂質異常症	14	4	6	295
		高血圧性疾患	12	15	10	1,017
		虚血性心疾患	17	16	17	4,033
		脳血管疾患	3	10	11	12,719
		腎不全	12	10	8	8,755
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	18	18	454,158
		生活習慣病計	17	18	18	529,038
		糖尿病	17	14	16	324,965
		脂質異常症	14	5	9	305,004
		高血圧性疾患	17	18	17	163,310
		虚血性心疾患	14	17	17	534,651
脳血管疾患		17	18	17	627,149	
腎不全		17	12	12	648,178	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	232,189
		生活習慣病計	3	3	4	68,549
		糖尿病	6	6	6	17,829
		脂質異常症	13	12	13	6,207
		高血圧性疾患	1	1	1	18,316
		虚血性心疾患	12	13	14	2,422
		脳血管疾患	15	15	16	1,546
		腎不全	4	4	6	22,227
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	26,347
		生活習慣病計	8	8	8	26,671
		糖尿病	3	3	6	29,305
		脂質異常症	10	11	13	14,232
		高血圧性疾患	7	5	6	14,805
		虚血性心疾患	9	10	10	23,426
脳血管疾患		7	7	2	22,942	
腎不全		10	8	11	208,718	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	5	8	228,681
		悪性新生物	17	14	17	21,655
		胃がん	10	13	18	1,208
		大腸がん	18	4	9	2,238
		肺がん	15	3	18	1,756
		肝がん	9	10	10	1,133
		乳がん	17	17	11	1,253
		その他のがん	16	16	13	14,067
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	18	18	454,158
		悪性新生物	6	16	17	708,538
		胃がん	18	13	3	794,920
		大腸がん	18	5	12	656,685
		肺がん	9	10	18	651,331
		肝がん	9	12	2	833,760
乳がん		9	6	5	608,207	
その他のがん		4	15	16	718,595	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	232,189
		悪性新生物	10	17	14	17,494
		胃がん	7	16	17	316
		大腸がん	13	9	18	482
		肺がん	2	4	2	5,210
		肝がん	6	5	1	594
		乳がん	16	17	17	1,384
		その他のがん	14	17	13	9,509
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	26,347
		悪性新生物	1	6	4	101,155
		胃がん	6	11	17	38,474
		大腸がん	4	2	18	44,568
		肺がん	1	3	1	295,501
		肝がん	6	6	1	82,689
乳がん		16	17	15	50,723	
その他のがん		2	10	9	94,649	

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)	51.0%	100.2	0.950
	BMI ≥ 25 kg/m ²	36.3%	99.6	0.917
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	50.4%	104.4	0.150
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	12.5%	113.9	0.030
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	73.7%	142.9	0.003
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	30.3%	148.9	0.037
	HbA1c ≥ 5.6%	66.4%	105.0	0.181
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.3%	90.3	0.016
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.4%	92.4	0.340
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.4%	91.6	0.028
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.7%	91.7	0.006
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.2%	93.4	0.076
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.5%	88.0	0.014
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.1%	84.3	0.263
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.2%	103.0	0.543
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.6%	100.9	0.844
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	29.0%	103.1	0.451
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.1%	99.0	0.967
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	49.3%	133.7	0.017
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	4.9%	52.4	0.109
	HbA1c ≥ 5.6%	67.5%	106.0	0.083
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.6%	86.4	0.021
	HDLコレステロール < 40mg/dl	0.7%	67.8	0.119
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.4%	96.1	0.288
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.8%	88.4	0.001
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.4%	104.9	0.342
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.0%	81.0	0.001
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.0%	81.8	0.385
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	41.9%	104.3	0.186	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.5%	104.6	0.213	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	15.4%	109.6	0.162	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	60.3	0.333	
メタボリックシンドローム該当者	8.2%	93.6	0.374	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.2%	97.6	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	
男性	高血圧服薬あり	35.5%	106.1	0.084
	インスリン服薬あり	11.7%	106.1	0.084
	コレステロール服薬あり	14.9%	87.9	0.016
	脳卒中治療歴あり	3.0%	93.9	0.642
	心臓病治療歴あり	7.0%	96.2	0.646
	腎不全治療歴あり	1.1%	114.4	0.560
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	25.9%	76.1	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	56.1%	118.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.1%	94.1	0.059
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.9%	113.9	0.005
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	67.0	0.030
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	25.9%	91.4	0.029
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.6%	105.6	0.400
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.6%	105.6	0.400
喫煙あり	34.9%	104.7	0.186	
お酒を飲む頻度(毎日)	46.4%	107.2	0.025	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.4%	89.7	0.092	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.3%	84.6	0.223	
睡眠で休養が十分にとれている	72.9%	99.3	0.788	
女性	高血圧服薬あり	27.1%	111.2	0.006
	インスリン服薬あり	6.1%	111.2	0.006
	コレステロール服薬あり	22.1%	99.7	0.961
	脳卒中治療歴あり	1.5%	101.1	0.989
	心臓病治療歴あり	3.4%	95.1	0.686
	腎不全治療歴あり	1.0%	175.8	0.008
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	25.9%	76.1	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	64.2%	126.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	28.8%	90.4	0.008
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.2%	122.2	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	33.0	0.003
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.9%	93.1	0.193
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.5%	90.6	0.022
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.5%	90.6	0.022
喫煙あり	7.7%	94.7	0.466	
お酒を飲む頻度(毎日)	12.9%	118.5	0.003	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.4%	92.0	0.662	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	48.3	0.131	
睡眠で休養が十分にとれている	66.7%	97.8	0.378	

※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

※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	順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	9	10	225,740
		生活習慣病計	15	10	17	27,273
		糖尿病	17	16	13	1,862
		脂質異常症	13	13	13	167
		高血圧性疾患	13	6	12	931
		虚血性心疾患	12	15	14	4,756
		脳血管疾患	9	1	13	11,868
		腎不全	13	15	12	7,689
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	15
生活習慣病計	10		10	6	603,389	
糖尿病	16		17	5	406,510	
脂質異常症	6		15	5	333,413	
高血圧性疾患	4		4	14	234,082	
虚血性心疾患	9		16	10	621,674	
脳血管疾患	16		11	12	687,079	
腎不全	14		11	4	697,493	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	12	11	11
		生活習慣病計	11	11	12	62,797
		糖尿病	10	9	10	16,950
		脂質異常症	3	6	6	7,497
		高血圧性疾患	12	13	13	14,676
		虚血性心疾患	18	17	17	2,224
		脳血管疾患	13	14	11	1,852
		腎不全	8	10	12	19,598
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	4
生活習慣病計	2		4	4	27,886	
糖尿病	8		11	7	29,200	
脂質異常症	2		1	1	18,273	
高血圧性疾患	4		6	5	14,895	
虚血性心疾患	10		11	7	24,116	
脳血管疾患	1		1	1	24,526	
腎不全	7		9	8	212,121	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	9	10	225,740
		悪性新生物	11	3	6	27,492
		胃がん	15	2	11	1,791
		大腸がん	15	17	6	2,877
		肺がん	2	4	4	4,583
		肝がん	15	17	9	1,144
		乳がん	8	3	12	1,222
		その他のがん	6	5	8	15,874
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	15
悪性新生物	11		15	18	699,123	
胃がん	15		3	18	585,608	
大腸がん	5		8	8	712,669	
肺がん	3		3	14	784,551	
肝がん	12		15	15	635,929	
乳がん	11		14	13	542,549	
その他のがん	9		16	17	710,706	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	12	11	11
		悪性新生物	2	1	13	17,950
		胃がん	8	3	2	1,282
		大腸がん	9	17	17	896
		肺がん	3	3	14	2,870
		肝がん	9	11	15	171
		乳がん	12	9	16	1,745
		その他のがん	5	3	6	10,987
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	4
悪性新生物	5		2	15	89,861	
胃がん	15		8	5	78,210	
大腸がん	7		9	11	69,066	
肺がん	4		9	17	142,338	
肝がん	9		13	14	39,275	
乳がん	13		10	17	46,608	
その他のがん	5		3	6	101,006	

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)	52.3%	103.0	0.302
BMI ≥ 25kg/m ²	40.1%	108.9	0.008
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	50.1%	106.8	0.040
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.6%	101.6	0.840
随時血糖 ≥ 100mg/dl	45.9%	88.4	0.367
随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.5%	51.6	0.015
HbA1c ≥ 5.6%	74.4%	120.6	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.0%	99.9	0.999
HDLコレステロール < 40mg/dl	6.4%	91.1	0.260
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.8%	105.2	0.173
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	48.7%	106.9	0.021
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.9%	108.4	0.023
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.9%	91.1	0.081
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.2%	88.9	0.459
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.5%	101.3	0.633
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	45.6%	100.0	0.994
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	25.5%	87.1	0.006
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	91.6	0.766
メタボリックシンドローム該当者	26.9%	103.7	0.358
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.4%	104.2	0.173
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	23.0%	123.6	0.000
BMI ≥ 25kg/m ²	29.9%	122.8	0.000
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	30.1%	112.0	0.013
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	5.6%	144.0	0.001
随時血糖 ≥ 100mg/dl	26.0%	70.6	0.037
随時血糖 ≥ 126mg/dl	6.8%	73.1	0.391
HbA1c ≥ 5.6%	78.3%	128.4	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	16.5%	135.6	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.5%	134.2	0.111
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	33.4%	104.4	0.247
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.3%	104.7	0.191
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.4%	118.5	0.001
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.1%	85.3	0.013
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.5%	113.7	0.554
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.1%	106.2	0.068
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.0%	107.5	0.049
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	13.2%	96.1	0.605
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	53.6	0.279
メタボリックシンドローム該当者	12.9%	148.7	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	20.7%	134.3	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
高血圧服薬あり	32.1%	100.4	0.921
インスリン服薬あり	10.4%	100.4	0.921
コレステロール服薬あり	15.3%	94.2	0.260
脳卒中治療歴あり	3.5%	115.8	0.220
心臓病治療歴あり	8.2%	117.3	0.036
腎不全治療歴あり	1.6%	163.7	0.005
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	38.2%	113.9	0.000
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	53.2%	112.5	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	46.5%	101.1	0.736
食事をかんで食べる時、かみにくい	13.8%	69.0	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.6%	117.4	0.359
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.4%	101.5	0.722
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.2%	119.0	0.011
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	14.2%	119.0	0.011
喫煙あり	34.3%	100.0	0.989
お酒を飲む頻度(毎日)	47.0%	109.7	0.003
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.5%	96.0	0.548
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.3%	105.6	0.702
睡眠で休養が十分にとれている	75.4%	103.1	0.219
高血圧服薬あり	26.0%	109.0	0.031
インスリン服薬あり	6.5%	109.0	0.031
コレステロール服薬あり	23.6%	109.3	0.035
脳卒中治療歴あり	2.0%	132.3	0.080
心臓病治療歴あり	5.0%	135.9	0.002
腎不全治療歴あり	1.4%	249.2	0.000
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	38.2%	113.9	0.000
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	57.7%	112.5	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	34.4%	108.6	0.027
食事をかんで食べる時、かみにくい	13.3%	78.4	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	121.7	0.480
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%	87.5	0.029
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	29.5%	112.8	0.008
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	29.5%	112.8	0.008
喫煙あり	8.0%	96.3	0.629
お酒を飲む頻度(毎日)	9.8%	91.7	0.219
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.4%	112.1	0.551
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	48.2	0.187
睡眠で休養が十分にとれている	72.3%	105.5	0.038

※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

※金額 調整後の医療費額(円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	4	2	244,172
		生活習慣病計	3	5	2	36,306
		糖尿病	9	7	9	2,369
		脂質異常症	2	12	8	235
		高血圧性疾患	6	4	8	1,137
		虚血性心疾患	7	7	8	5,797
		脳血管疾患	5	7	1	15,821
		腎不全	7	6	3	10,945
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	541,748
		生活習慣病計	2	2	2	632,095
		糖尿病	2	6	8	382,903
		脂質異常症	1	8	6	325,977
		高血圧性疾患	3	3	8	257,066
		虚血性心疾患	8	5	2	710,610
脳血管疾患		12	3	10	715,389	
腎不全		3	2	5	690,245	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	10	210,892
		生活習慣病計	10	9	9	65,615
		糖尿病	7	7	7	17,571
		脂質異常症	11	10	10	6,975
		高血圧性疾患	9	9	9	15,465
		虚血性心疾患	6	7	9	2,810
		脳血管疾患	8	9	10	1,878
		腎不全	7	7	8	20,917
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	23,924
		生活習慣病計	6	7	7	27,187
		糖尿病	6	5	3	29,994
		脂質異常症	8	6	7	15,355
		高血圧性疾患	6	7	7	14,569
		虚血性心疾患	7	8	8	24,087
脳血管疾患		2	2	5	22,624	
腎不全		12	10	10	210,524	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	4	2	244,172
		悪性新生物	10	4	2	30,092
		胃がん	13	10	2	3,480
		大腸がん	7	15	16	1,757
		肺がん	8	7	6	3,802
		肝がん	12	11	4	1,298
		乳がん	1	11	6	1,473
		その他のがん	7	2	3	18,281
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	541,748
		悪性新生物	18	9	7	752,603
		胃がん	17	10	15	669,020
		大腸がん	14	15	18	595,689
		肺がん	7	12	12	799,798
		肝がん	13	9	8	735,076
乳がん		5	8	8	571,145	
その他のがん		17	8	5	803,971	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	10	210,892
		悪性新生物	11	12	8	18,963
		胃がん	16	6	1	2,411
		大腸がん	10	15	11	1,027
		肺がん	17	8	10	3,681
		肝がん	13	10	10	247
		乳がん	2	6	10	2,396
		その他のがん	10	15	15	9,201
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	23,924
		悪性新生物	7	11	7	96,723
		胃がん	16	4	1	145,136
		大腸がん	3	16	8	79,177
		肺がん	13	6	9	221,491
		肝がん	14	10	7	67,993
乳がん		1	6	11	64,110	
その他のがん		7	13	14	84,311	

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)	47.1%	92.9 0.005
	BMI ≥ 25 kg/m ²	36.4%	98.4 0.587
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	48.4%	102.3 0.389
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.5%	98.7 0.831
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	80.8%	156.0 0.055
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	23.1%	111.9 0.953
	HbA1c ≥ 5.6%	68.6%	110.9 0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.1%	84.6 0.000
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.7%	96.3 0.607
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.7%	100.3 0.936
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.0%	95.5 0.095
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.6%	103.4 0.300
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.2%	90.6 0.054
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.0%	93.7 0.683
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.6%	100.5 0.828
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	46.1%	102.7 0.322
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	26.0%	86.8 0.001
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	106.1 0.806
	メタボリックシンドローム該当者	23.1%	90.0 0.005
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	39.8%	91.8 0.003
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.0%	103.3 0.460
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.8%	114.1 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	31.6%	115.4 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.6%	115.7 0.111
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	42.9%	120.4 0.423
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.7%	121.0 0.807
	HbA1c ≥ 5.6%	68.7%	110.5 0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.1%	101.2 0.840
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.2%	111.2 0.589	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.0%	94.0 0.073	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.1%	101.3 0.696	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.3%	111.5 0.014	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.7%	91.1 0.123	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.1%	90.1 0.679	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.1%	110.9 0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.4%	112.2 0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	12.4%	86.7 0.033	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	88.8 0.841	
メタボリックシンドローム該当者	7.8%	93.7 0.347	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.6%	103.1 0.538	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	32.5%	104.8 0.139
	インスリン服薬あり	9.8%	104.8 0.139
	コレステロール服薬あり	18.0%	113.5 0.003
	脳卒中治療歴あり	3.4%	108.7 0.478
	心臓病治療歴あり	5.4%	75.3 0.001
	腎不全治療歴あり	1.4%	143.6 0.040
	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	33.1%	97.7 0.512
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.8%	96.7 0.263
	20歳の時から体重10kg以上増加	44.6%	97.2 0.355
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.2%	87.0 0.004
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	4.7%	212.0 0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.0%	100.9 0.816
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.3%	102.0 0.753
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.3%	102.0 0.753
喫煙あり	36.3%	103.7 0.235	
お酒を飲む頻度 (毎日)	45.7%	106.0 0.050	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.5%	102.0 0.744	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.6%	89.4 0.392	
睡眠で休養が十分にとれている	69.1%	94.2 0.014	
女性	高血圧服薬あり	24.9%	111.0 0.003
	インスリン服薬あり	5.9%	111.0 0.003
	コレステロール服薬あり	23.2%	114.9 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.9%	132.1 0.051
	心臓病治療歴あり	3.1%	88.3 0.271
	腎不全治療歴あり	0.9%	166.6 0.014
	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	33.1%	97.7 0.512
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.3%	99.2 0.771
	20歳の時から体重10kg以上増加	37.1%	116.3 0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.7%	96.7 0.510
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.3%	255.1 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	15.0%	98.6 0.795
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.9%	95.3 0.217
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.9%	95.3 0.217
喫煙あり	8.5%	96.7 0.604	
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.6%	96.9 0.611	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	78.2 0.155	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.0%	88.2 0.783	
睡眠で休養が十分にとれている	63.6%	93.3 0.004	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※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				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	12	12	222,656
		生活習慣病計	8	14	14	29,154
		糖尿病	6	11	15	1,751
		脂質異常症	16	13	17	101
		高血圧性疾患	2	3	9	1,130
		虚血性心疾患	15	13	11	5,419
		脳血管疾患	2	9	12	12,718
		腎不全	11	13	11	8,036
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	17	488,461
		生活習慣病計	15	16	16	564,208
		糖尿病	13	15	15	330,821
		脂質異常症	16	14	17	186,188
		高血圧性疾患	11	15	15	231,523
		虚血性心疾患	15	10	6	674,006
脳血管疾患		15	16	15	659,570	
腎不全		12	17	16	594,294	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	7	6	216,148
		生活習慣病計	9	7	6	66,645
		糖尿病	9	10	11	16,283
		脂質異常症	12	11	11	6,629
		高血圧性疾患	4	5	6	16,597
		虚血性心疾患	14	16	13	2,433
		脳血管疾患	10	7	7	2,038
		腎不全	6	5	4	22,665
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	23,410
		生活習慣病計	7	6	5	27,562
		糖尿病	9	8	11	28,327
		脂質異常症	9	7	6	15,393
		高血圧性疾患	5	2	3	14,967
		虚血性心疾患	16	15	15	21,245
脳血管疾患		3	4	3	22,815	
腎不全		6	5	3	235,594	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	12	12	222,656
		悪性新生物	1	1	7	27,351
		胃がん	3	12	13	1,696
		大腸がん	3	6	13	2,087
		肺がん	1	5	2	4,917
		肝がん	5	13	8	1,146
		乳がん	4	8	15	1,030
		その他のがん	4	3	6	16,475
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	17	488,461
		悪性新生物	13	18	8	750,201
		胃がん	8	17	8	703,522
		大腸がん	11	11	17	623,722
		肺がん	14	16	11	814,140
		肝がん	11	17	6	771,640
乳がん		3	9	10	564,137	
その他のがん		10	17	8	771,761	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	7	6	216,148
		悪性新生物	4	4	1	22,082
		胃がん	3	2	5	1,174
		大腸がん	6	2	2	1,394
		肺がん	6	9	1	5,407
		肝がん	10	4	4	440
		乳がん	6	12	8	2,546
		その他のがん	8	5	5	11,122
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	23,410
		悪性新生物	13	13	6	99,629
		胃がん	3	3	9	72,881
		大腸がん	13	3	3	85,250
		肺がん	10	12	2	264,316
		肝がん	12	5	4	75,164
乳がん		12	14	6	69,368	
その他のがん		14	14	13	87,764	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.4%	99.6	0.830
	BMI ≥ 25 kg/m ²	38.5%	103.5	0.115
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	47.6%	102.5	0.248
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.8%	105.6	0.233
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	48.9%	96.2	0.650
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	13.9%	70.1	0.020
	HbA1c ≥ 5.6%	76.0%	125.3	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	28.0%	106.8	0.010
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.8%	96.2	0.470
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.3%	104.8	0.050
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.9%	100.9	0.667
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.9%	107.5	0.002
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.5%	90.4	0.007
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.1%	90.8	0.374
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.9%	97.4	0.428
	BMI ≥ 25 kg/m ²	25.6%	105.3	0.062
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	28.8%	107.8	0.010
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.3%	110.8	0.182
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	35.4%	96.3	0.683
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	8.5%	91.8	0.672
	HbA1c ≥ 5.6%	79.0%	129.1	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	13.7%	114.7	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	91.2	0.544
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	33.9%	106.8	0.006
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.4%	102.7	0.253
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.9%	103.5	0.317
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	11.3%	77.5	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.0%	81.4	0.195
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	41.2%	106.5	0.004	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	32.2%	105.5	0.029	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	14.6%	105.5	0.262	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	172.3	0.003	
メタボリックシンドローム該当者	9.0%	108.5	0.081	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.8%	104.7	0.190	

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	30.3%	99.9	0.974
	インスリン服薬あり	10.6%	99.9	0.974
	コレステロール服薬あり	15.6%	100.4	0.914
	脳卒中治療歴あり	3.1%	108.6	0.335
	心臓病治療歴あり	8.5%	128.9	0.000
	腎不全治療歴あり	1.4%	160.0	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	35.0%	107.2	0.005
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	48.0%	102.4	0.265
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.2%	101.8	0.401
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.4%	87.8	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	3.7%	168.8	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%	92.3	0.004
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.6%	112.8	0.009
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.6%	112.8	0.009
女性	喫煙あり	36.6%	103.4	0.134
	お酒を飲む頻度(毎日)	44.8%	105.7	0.011
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.0%	97.1	0.506
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.3%	77.5	0.007
	睡眠で休養が十分にとれている	72.7%	100.1	0.945
	高血圧服薬あり	24.2%	107.2	0.010
	インスリン服薬あり	5.0%	107.2	0.010
	コレステロール服薬あり	20.7%	101.8	0.549
	脳卒中治療歴あり	1.6%	112.6	0.315
	心臓病治療歴あり	5.1%	145.8	0.000
	腎不全治療歴あり	0.8%	142.6	0.036
	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	35.0%	107.2	0.005
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	52.1%	103.1	0.131
	20歳の時から体重10kg以上増加	33.0%	103.4	0.180
食事をかんで食べる時、かみにくい	15.0%	89.6	0.011	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.9%	209.4	0.000	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.4%	87.3	0.001	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.3%	106.9	0.032	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	28.3%	106.9	0.032	
喫煙あり	8.3%	94.5	0.229	
お酒を飲む頻度(毎日)	9.9%	90.1	0.023	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	87.9	0.307	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	67.2	0.165	
睡眠で休養が十分にとれている	68.4%	100.3	0.861	

※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

※金額 調整後の医療費額(円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R01年度 金額(円)	
		H29 年度	H30 年度	R01年 度	R01年度		
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	14	6	231,004	
		生活習慣病計	17	17	6	31,951	
		糖尿病	10	8	12	1,929	
		脂質異常症	7	9	7	289	
		高血圧性疾患	17	16	14	906	
		虚血性心疾患	18	11	5	6,488	
		脳血管疾患	12	16	7	13,705	
		腎不全	15	14	10	8,634	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	6	1	550,673
			生活習慣病計	11	7	1	673,376
糖尿病	6		1	3	416,711		
脂質異常症	7		12	7	317,059		
高血圧性疾患	16		8	7	266,437		
虚血性心疾患	16		13	4	703,088		
脳血管疾患	11		15	2	742,658		
腎不全	6		3	1	797,688		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	9	12	12	210,418
			生活習慣病計	4	5	5	68,265
		糖尿病	13	14	12	15,882	
		脂質異常症	10	2	2	8,565	
		高血圧性疾患	17	17	17	12,823	
		虚血性心疾患	5	11	8	2,848	
		脳血管疾患	6	13	14	1,651	
		腎不全	1	1	1	26,496	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	12	13	12	22,813
			生活習慣病計	1	1	2	28,750
糖尿病	4		6	4	29,635		
脂質異常症	15		15	14	14,218		
高血圧性疾患	16		15	16	13,226		
虚血性心疾患	1		2	1	29,210		
脳血管疾患	5		6	6	22,596		
腎不全	1		1	1	272,370		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				R01年度 金額(円)	
		H29 年度	H30 年度	R01年 度	R01年度		
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	14	6	231,004	
		悪性新生物	3	9	5	28,226	
		胃がん	4	8	7	2,021	
		大腸がん	11	14	14	1,976	
		肺がん	7	16	9	3,632	
		肝がん	13	3	13	1,060	
		乳がん	13	16	17	968	
		その他のがん	2	4	2	18,569	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	2	6	1	550,673
			悪性新生物	1	2	2	803,515
胃がん	7		1	7	745,050		
大腸がん	9		12	15	642,586		
肺がん	10		9	4	878,297		
肝がん	17		6	3	829,883		
乳がん	1		5	18	519,029		
その他のがん	1		2	2	841,876		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	9	12	12	210,418
			悪性新生物	15	14	10	18,360
		胃がん	15	17	9	1,088	
		大腸がん	14	11	12	1,024	
		肺がん	5	17	17	1,894	
		肝がん	17	13	17	75	
		乳がん	3	4	3	3,111	
		その他のがん	17	9	4	11,168	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	12	13	12	22,813
			悪性新生物	14	12	13	93,056
胃がん	10		15	6	76,833		
大腸がん	14		13	15	65,483		
肺がん	5		17	15	165,956		
肝がん	17		11	17	24,750		
乳がん	8		4	5	72,695		
その他のがん	17		8	4	101,447		

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値
男性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.9%	101.0	0.736
BMI ≥ 25kg/m ²	37.1%	99.0	0.767
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	47.1%	102.5	0.398
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.6%	95.0	0.438
随時血糖 ≥ 100mg/dl	69.2%	135.3	0.251
随時血糖 ≥ 126mg/dl	46.2%	229.6	0.006
HbA1c ≥ 5.6%	61.3%	100.3	0.952
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.7%	86.0	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	8.3%	117.5	0.019
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.3%	96.4	0.315
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.5%	100.3	0.930
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.8%	101.1	0.761
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.2%	88.6	0.031
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.8%	84.8	0.323
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	55.8%	102.3	0.382
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.7%	104.5	0.134
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	28.1%	92.7	0.115
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	64.9	0.089
メタボリックシンドローム該当者	22.9%	92.3	0.050
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.3%	97.1	0.336
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.1%	105.6	0.259
BMI ≥ 25kg/m ²	26.2%	107.5	0.077
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	29.5%	112.4	0.003
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.9%	102.0	0.896
随時血糖 ≥ 100mg/dl	34.7%	92.6	0.842
随時血糖 ≥ 126mg/dl	4.1%	43.2	0.323
HbA1c ≥ 5.6%	65.9%	105.9	0.115
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.0%	86.5	0.027
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	83.5	0.454
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.5%	91.3	0.019
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.2%	103.8	0.290
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.1%	100.0	0.985
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	10.5%	77.3	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.0%	83.8	0.491
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	37.7%	101.0	0.779
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	29.9%	103.0	0.443
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	14.6%	98.9	0.907
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	91.9	0.944
メタボリックシンドローム該当者	8.4%	105.7	0.455
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.6%	106.5	0.240

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%	100.4	0.926
インスリン服薬あり	9.1%	100.4	0.926
コレステロール服薬あり	16.4%	110.9	0.034
脳卒中治療歴あり	2.6%	92.8	0.637
心臓病治療歴あり	5.9%	90.9	0.321
腎不全治療歴あり	1.1%	118.1	0.520
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%	102.4	0.555
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	47.2%	100.5	0.886
20歳の時から体重10kg以上増加	45.9%	98.9	0.746
食事をかんで食べる時、かみにくい	14.9%	77.5	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	6.6%	301.7	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	31.1%	103.2	0.453
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.9%	112.1	0.056
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.9%	112.1	0.056
喫煙あり	36.1%	99.0	0.760
お酒を飲む頻度 (毎日)	39.2%	93.2	0.051
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.2%	104.9	0.475
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.1%	95.2	0.754
睡眠で休養が十分にとれている	67.7%	93.3	0.012
女性			
高血圧服薬あり	20.4%	96.9	0.466
インスリン服薬あり	3.8%	96.9	0.466
コレステロール服薬あり	20.4%	108.8	0.048
脳卒中治療歴あり	1.3%	90.7	0.660
心臓病治療歴あり	3.3%	97.4	0.864
腎不全治療歴あり	0.6%	115.9	0.684
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%	102.4	0.555
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%	102.3	0.451
20歳の時から体重10kg以上増加	37.3%	116.8	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	12.4%	77.8	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	3.3%	364.7	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	14.8%	94.8	0.346
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.2%	95.0	0.216
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.2%	95.0	0.216
喫煙あり	8.9%	95.7	0.512
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.7%	86.9	0.042
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	81.7	0.262
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.1%	107.8	0.911
睡眠で休養が十分にとれている	62.6%	92.1	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

※金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	190,995	
		生活習慣病計	18	18	18	24,420	
		糖尿病	18	18	18	947	
		脂質異常症	18	18	18	0	
		高血圧性疾患	18	18	18	356	
		虚血性心疾患	10	18	15	4,595	
		脳血管疾患	16	3	10	12,807	
		腎不全	18	11	18	5,715	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	17	9	515,075
			生活習慣病計	18	17	17	561,780
糖尿病	18		18	18	215,280		
脂質異常症	18		18	18	0		
高血圧性疾患	18		17	18	73,125		
虚血性心疾患	18		18	5	674,393		
脳血管疾患	6		4	8	726,815		
腎不全	18		16	17	578,042		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	18	18	18	186,338
			生活習慣病計	18	18	18	57,940
		糖尿病	18	8	8	17,346	
		脂質異常症	18	18	18	4,492	
		高血圧性疾患	18	18	18	11,459	
		虚血性心疾患	16	18	18	1,342	
		脳血管疾患	18	18	18	670	
		腎不全	11	8	5	22,631	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	6	23,733
			生活習慣病計	17	17	17	23,229
糖尿病	15		14	13	27,483		
脂質異常症	18		18	18	10,399		
高血圧性疾患	18		18	18	11,500		
虚血性心疾患	11		18	18	14,787		
脳血管疾患	14		15	16	16,972		
腎不全	18		18	18	135,430		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	190,995	
		悪性新生物	18	10	1	53,281	
		胃がん	17	18	1	4,437	
		大腸がん	8	3	2	3,479	
		肺がん	3	18	1	7,262	
		肝がん	18	18	18	0	
		乳がん	18	18	18	722	
		その他のがん	18	1	1	37,382	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	17	9	515,075
			悪性新生物	17	1	1	1,168,805
胃がん	1		18	2	826,468		
大腸がん	1		16	2	831,236		
肺がん	18		18	17	715,679		
肝がん	18		18	18	0		
乳がん	18		18	1	777,080		
その他のがん	18		1	1	1,484,700		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	18	18	18	186,338
			悪性新生物	18	16	4	20,346
		胃がん	2	18	18	239	
		大腸がん	16	18	14	998	
		肺がん	9	16	18	1,792	
		肝がん	18	18	18	31	
		乳がん	18	18	18	572	
		その他のがん	18	1	1	16,716	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	9	6	23,733
			悪性新生物	18	1	1	120,622
胃がん	5		18	18	30,293		
大腸がん	11		18	13	67,395		
肺がん	16		18	18	89,177		
肝がん	3		18	18	10,120		
乳がん	18		18	18	25,625		
その他のがん	18		1	1	154,030		

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)	56.3%	109.7	0.264
	BMI ≥ 25 kg/m ²	49.1%	137.2	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	50.0%	104.4	0.792
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	7.6%	70.5	0.361
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	-	-	-
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	-	-	-
	HbA1c $\geq 5.6\%$	48.4%	76.8	0.008
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	19.7%	77.5	0.066
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	5.7%	83.3	0.538
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	28.3%	101.5	0.939
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	57.7%	119.2	0.028
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	31.9%	105.3	0.665
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	15.3%	71.6	0.046
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	3.2%	110.4	0.924
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	62.0%	103.6	0.670
女性	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	52.0%	105.2	0.569
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	8.9%	30.5	0.000
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.0%	0.0	0.217
	メタボリックシンドローム該当者	26.2%	95.5	0.737
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.9%	102.0	0.855
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	35.5%	184.5	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	41.2%	169.4	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	27.4%	107.4	0.756
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	7.7%	216.1	0.034
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	-	-	-
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	-	-	-
	HbA1c $\geq 5.6\%$	49.1%	77.5	0.007
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	11.6%	90.6	0.616
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.3%	29.4	0.302
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	33.2%	100.7	0.987
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	37.9%	94.4	0.570	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	13.0%	77.0	0.116	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	11.1%	64.1	0.022	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.0%	129.6	0.744	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	45.5%	107.5	0.423	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	39.5%	114.0	0.168	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	7.8%	62.4	0.054	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.0%	0.0	0.645	
メタボリックシンドローム該当者	15.6%	165.0	0.001	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	29.9%	181.9	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	36.8%	101.0	0.958
	インスリン服薬あり	9.3%	101.0	0.958
	コレステロール服薬あり	21.1%	115.6	0.297
	脳卒中治療歴あり	2.0%	75.4	0.925
	心臓病治療歴あり	11.9%	191.9	0.036
	腎不全治療歴あり	1.0%	115.7	0.695
	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	42.0%	114.6	0.178
	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	29.7%	66.3	0.028
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.6%	101.8	0.884
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.5%	109.3	0.823
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	5.6%	235.6	0.167
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.7%	103.2	0.931
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.5%	133.0	0.439
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	15.5%	133.0	0.439
	喫煙あり	33.9%	107.9	0.494
お酒を飲む頻度(毎日)	46.4%	104.0	0.711	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	20.1%	128.6	0.177	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	7.9%	221.5	0.006	
睡眠で休養が十分にとれている	68.3%	94.9	0.706	
女性	高血圧服薬あり	32.8%	120.3	0.067
	インスリン服薬あり	9.5%	120.3	0.067
	コレステロール服薬あり	29.3%	117.4	0.135
	脳卒中治療歴あり	1.4%	126.7	0.745
	心臓病治療歴あり	1.4%	53.3	0.784
	腎不全治療歴あり	0.0%	0.0	0.745
	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	42.0%	114.6	0.178
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	34.3%	71.8	0.123
	20歳の時から体重10kg以上増加	38.2%	122.6	0.048
	食事をかんで食べる時、かみにくい	11.4%	69.3	0.523
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	4.5%	491.2	0.087
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.7%	94.0	0.951
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	34.1%	123.8	0.494
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	34.1%	123.8	0.494
	喫煙あり	8.2%	116.6	0.498
お酒を飲む頻度(毎日)	8.5%	87.5	0.599	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	2.6%	76.2	0.938	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.6%	308.0	0.291	
睡眠で休養が十分にとれている	55.7%	83.7	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

※金額 調整後の医療費額(円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【九重町】 医療費・健診 医療費・健診データ分析事業 (協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者)

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	1	1	251,274
		生活習慣病計	16	8	13	29,515
		糖尿病	16	6	8	2,373
		脂質異常症	17	17	10	210
		高血圧性疾患	7	10	1	2,227
		虚血性心疾患	16	5	16	4,332
		脳血管疾患	11	14	8	13,379
		腎不全	10	8	14	6,994
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	5	5	528,988
		生活習慣病計	5	8	12	590,272
		糖尿病	15	12	7	393,819
		脂質異常症	17	17	8	314,547
		高血圧性疾患	7	7	1	405,718
		虚血性心疾患	5	1	16	539,146
脳血管疾患		7	10	11	706,801	
腎不全		2	13	13	638,792	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	15	16	203,118
		生活習慣病計	13	13	14	59,917
		糖尿病	16	17	17	14,777
		脂質異常症	17	16	17	4,842
		高血圧性疾患	5	2	3	17,461
		虚血性心疾患	17	14	15	2,343
		脳血管疾患	3	3	3	2,844
		腎不全	10	13	14	17,650
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	14	17	21,799
		生活習慣病計	15	16	18	22,871
		糖尿病	16	16	17	25,214
		脂質異常症	17	16	16	12,888
		高血圧性疾患	13	10	14	13,560
		虚血性心疾患	17	16	17	19,674
脳血管疾患		16	16	17	16,879	
腎不全		3	3	9	211,664	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	1	1	251,274
		悪性新生物	16	12	9	26,883
		胃がん	18	11	17	1,363
		大腸がん	10	18	5	2,916
		肺がん	13	12	15	3,090
		肝がん	10	1	1	2,484
		乳がん	16	1	1	2,116
		その他のがん	15	12	12	14,914
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	5	5	528,988
		悪性新生物	9	10	3	802,170
		胃がん	6	15	12	672,841
		大腸がん	2	2	1	895,468
		肺がん	15	17	8	837,234
		肝がん	1	2	1	993,108
乳がん		17	2	17	520,378	
その他のがん		12	10	3	824,337	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	15	16	203,118
		悪性新生物	17	18	18	15,626
		胃がん	13	8	16	444
		大腸がん	15	14	9	1,150
		肺がん	18	18	15	2,437
		肝がん	12	12	14	177
		乳がん	10	15	9	2,537
		その他のがん	13	14	16	8,882
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	14	17	21,799
		悪性新生物	17	18	18	76,699
		胃がん	4	1	15	42,683
		大腸がん	16	14	1	90,611
		肺がん	18	15	14	170,024
		肝がん	18	17	16	28,593
乳がん		4	13	9	65,990	
その他のがん		13	17	17	72,594	

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)	49.5%	97.5 0.553
	BMI ≥ 25kg/m ²	34.5%	93.3 0.169
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	44.7%	94.1 0.193
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.1%	104.0 0.703
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	52.9%	105.1 0.828
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.9%	66.3 0.268
	HbA1c ≥ 5.6%	60.0%	98.3 0.785
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.8%	94.9 0.386
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.4%	78.0 0.053
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.7%	104.2 0.454
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.4%	98.0 0.653
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.0%	101.1 0.851
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.4%	76.2 0.001
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.9%	81.4 0.411
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	55.7%	98.1 0.643
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	43.1%	95.0 0.254
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	29.2%	97.4 0.720
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	62.1 0.262
	メタボリックシンドローム該当者	22.7%	87.9 0.038
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.4%	95.0 0.263
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.9%	96.8 0.699
	BMI ≥ 25kg/m ²	23.8%	97.8 0.766
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	24.1%	87.5 0.059
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.2%	80.7 0.294
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	33.7%	98.1 0.993
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	4.8%	56.6 0.334
	HbA1c ≥ 5.6%	65.6%	106.2 0.276
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	9.7%	80.0 0.035
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.6%	57.3 0.220	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	32.8%	100.5 0.955	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	33.0%	91.7 0.129	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.2%	103.8 0.660	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.2%	92.6 0.437	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.2%	95.4 0.995	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	38.3%	97.2 0.609	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	28.7%	92.3 0.193	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	14.9%	102.3 0.871	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	115.5 0.984	
メタボリックシンドローム該当者	7.3%	86.1 0.229	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.0%	91.3 0.310	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	30.9%	97.5 0.655
	インスリン服薬あり	10.4%	97.5 0.655
	コレステロール服薬あり	12.4%	76.7 0.002
	脳卒中治療歴あり	3.0%	99.1 0.969
	心臓病治療歴あり	6.4%	93.1 0.589
	腎不全治療歴あり	1.0%	108.6 0.907
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	24.4%	73.9 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	66.3%	141.0 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.0%	93.2 0.133
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.3%	117.4 0.015
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.3%	101.2 0.960
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	22.6%	76.8 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.2%	109.2 0.331
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.2%	109.2 0.331
喫煙あり	36.6%	105.8 0.260	
お酒を飲む頻度 (毎日)	46.0%	107.7 0.104	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.9%	110.0 0.284	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	75.5 0.197	
睡眠で休養が十分にとれている	70.3%	96.4 0.316	
女性	高血圧服薬あり	21.6%	93.3 0.297
	インスリン服薬あり	4.4%	93.3 0.297
	コレステロール服薬あり	18.2%	87.2 0.055
	脳卒中治療歴あり	1.4%	99.4 0.916
	心臓病治療歴あり	2.7%	77.7 0.209
	腎不全治療歴あり	1.3%	246.7 0.001
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	24.4%	73.9 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	69.3%	137.2 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	27.7%	86.7 0.017
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.0%	103.6 0.674
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.7%	77.0 0.597
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	9.7%	63.8 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.9%	99.1 0.909
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.9%	99.1 0.909
喫煙あり	7.2%	84.0 0.130	
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.2%	92.3 0.436	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.5%	94.1 0.904	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.4%	46.7 0.388	
睡眠で休養が十分にとれている	63.7%	93.5 0.089	

※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

※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	順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	8	4	240,332
		生活習慣病計	9	6	10	31,068
		糖尿病	4	2	6	2,444
		脂質異常症	8	6	2	357
		高血圧性疾患	9	5	4	1,395
		虚血性心疾患	13	17	18	3,111
		脳血管疾患	6	2	5	14,722
		腎不全	9	9	7	9,039
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	11
生活習慣病計	12		12	15	573,207	
糖尿病	3		16	12	360,437	
脂質異常症	8		4	3	369,118	
高血圧性疾患	10		5	6	272,007	
虚血性心疾患	3		8	18	532,261	
脳血管疾患	14		6	13	683,522	
腎不全	16		15	11	648,774	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	10	10	8
		生活習慣病計	6	12	11	62,892
		糖尿病	17	18	16	14,962
		脂質異常症	1	17	16	4,932
		高血圧性疾患	16	16	16	14,202
		虚血性心疾患	15	15	16	2,313
		脳血管疾患	1	1	1	3,486
		腎不全	2	3	3	22,996
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	15	14
生活習慣病計	9		14	13	24,490	
糖尿病	18		18	18	24,052	
脂質異常症	1		17	17	12,202	
高血圧性疾患	17		17	17	12,394	
虚血性心疾患	12		9	11	23,224	
脳血管疾患	18		18	15	17,340	
腎不全	2		6	5	223,902	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	8	4	240,332
		悪性新生物	2	18	15	23,865
		胃がん	14	17	8	1,970
		大腸がん	14	5	18	1,139
		肺がん	16	8	3	4,594
		肝がん	6	8	17	710
		乳がん	12	10	5	1,490
		その他のがん	1	17	14	13,963
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	11
悪性新生物	5		17	10	744,850	
胃がん	16		16	16	663,467	
大腸がん	16		7	16	641,194	
肺がん	17		1	3	885,870	
肝がん	15		8	7	749,419	
乳がん	13		3	4	614,771	
その他のがん	3		18	13	745,729	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	10	10	8
		悪性新生物	13	13	17	16,837
		胃がん	12	12	8	1,110
		大腸がん	17	6	16	925
		肺がん	12	1	4	4,498
		肝がん	5	15	16	157
		乳がん	17	14	14	1,869
		その他のがん	2	18	18	8,278
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	15	14
悪性新生物	16		17	16	83,654	
胃がん	14		14	11	67,773	
大腸がん	18		5	16	61,840	
肺がん	12		1	7	224,136	
肝がん	4		12	13	40,290	
乳がん	17		16	16	47,010	
その他のがん	11		18	16	78,145	

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)	52.0%	102.6	0.464
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.4%	92.9	0.085
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	39.0%	82.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.7%	91.3	0.287
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	59.6%	117.0	0.465
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	19.1%	96.8	0.946
	HbA1c ≥ 5.6%	61.9%	101.1	0.845
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	25.1%	95.9	0.412
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.9%	85.2	0.127
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.0%	101.0	0.850
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.5%	98.9	0.783
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.5%	99.4	0.916
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.2%	76.9	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.3%	57.8	0.020
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	53.4%	94.7	0.116
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	41.8%	92.9	0.057
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	27.4%	91.3	0.132
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.2%	127.2	0.340
	メタボリックシンドローム該当者	23.2%	90.6	0.058
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.1%	99.4	0.895
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	16.7%	90.6	0.118
	BMI ≥ 25 kg/m ²	21.5%	88.4	0.026
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	21.7%	78.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.0%	73.7	0.052
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	35.6%	102.0	0.985
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	5.1%	58.7	0.477
	HbA1c ≥ 5.6%	66.7%	104.9	0.291
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	8.9%	73.9	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.8%	76.8	0.405	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	33.5%	103.2	0.492	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	33.7%	94.1	0.171	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	20.2%	122.1	0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	10.8%	75.0	0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.8%	65.0	0.187	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	39.1%	99.8	0.979	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	29.7%	95.8	0.373	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	15.1%	107.3	0.430	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	89.3	0.967	
メタボリックシンドローム該当者	5.9%	69.7	0.001	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	12.8%	83.9	0.015	

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	28.6%	92.5	0.103
	インスリン服薬あり	9.2%	92.5	0.103
	コレステロール服薬あり	10.2%	64.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	4.4%	150.7	0.001
	心臓病治療歴あり	5.2%	77.7	0.030
	腎不全治療歴あり	0.7%	73.5	0.400
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.7%	84.8	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	65.6%	140.4	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.0%	101.5	0.711
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.1%	117.4	0.004
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.6%	70.5	0.110
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	25.0%	83.8	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.1%	99.7	0.994
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.1%	99.7	0.994
	喫煙あり	36.5%	104.0	0.356
	お酒を飲む頻度 (毎日)	44.5%	104.7	0.245
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.9%	103.4	0.675
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.7%	88.7	0.494	
睡眠で休養が十分にとれている	69.4%	95.5	0.144	
女性	高血圧服薬あり	21.1%	92.3	0.138
	インスリン服薬あり	4.0%	92.3	0.138
	コレステロール服薬あり	17.7%	85.6	0.008
	脳卒中治療歴あり	2.3%	162.8	0.004
	心臓病治療歴あり	4.0%	116.0	0.268
	腎不全治療歴あり	1.0%	186.6	0.018
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.7%	84.8	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	69.7%	138.4	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.3%	91.6	0.061
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.7%	127.0	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	28.6	0.011
	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%	84.2	0.015
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.5%	97.1	0.566
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.5%	97.1	0.566
	喫煙あり	8.8%	101.4	0.897
	お酒を飲む頻度 (毎日)	12.2%	109.6	0.218
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.5%	63.3	0.071
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	72.3	0.590	
睡眠で休養が十分にとれている	62.1%	91.5	0.005	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※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。

【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				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	13	17	207,174
		生活習慣病計	14	9	12	30,231
		糖尿病	12	15	17	1,419
		脂質異常症	4	8	1	405
		高血圧性疾患	15	13	16	874
		虚血性心疾患	11	6	9	5,605
		脳血管疾患	18	17	14	11,824
		腎不全	4	5	5	10,104
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	11	13	506,150
		生活習慣病計	6	4	8	601,123
		糖尿病	9	7	17	313,420
		脂質異常症	3	16	14	249,424
		高血圧性疾患	14	16	12	238,380
		虚血性心疾患	11	3	11	611,749
脳血管疾患		4	7	3	740,774	
腎不全		10	8	10	649,916	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	3	3	228,865
		生活習慣病計	2	2	2	72,470
		糖尿病	1	3	1	19,672
		脂質異常症	7	7	7	7,371
		高血圧性疾患	6	6	4	16,990
		虚血性心疾患	11	10	12	2,669
		脳血管疾患	16	16	15	1,577
		腎不全	3	2	2	24,191
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	2	25,794
		生活習慣病計	3	2	1	28,941
		糖尿病	1	1	1	30,877
		脂質異常症	6	5	5	15,618
		高血圧性疾患	3	4	2	15,360
		虚血性心疾患	5	5	5	24,859
脳血管疾患		6	3	4	22,760	
腎不全		11	13	12	204,806	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	13	17	207,174
		悪性新生物	13	17	16	21,709
		胃がん	16	14	3	2,504
		大腸がん	13	8	12	2,167
		肺がん	18	15	17	2,850
		肝がん	1	9	7	1,175
		乳がん	3	5	14	1,115
		その他のがん	9	15	18	11,899
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	11	13	506,150
		悪性新生物	12	7	14	726,306
		胃がん	3	8	4	768,199
		大腸がん	6	13	14	647,936
		肺がん	16	8	15	767,819
		肝がん	7	1	10	716,482
乳がん		6	4	3	643,321	
その他のがん		14	11	15	734,304	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	3	3	228,865
		悪性新生物	14	11	15	17,141
		胃がん	18	14	14	601
		大腸がん	8	13	10	1,055
		肺がん	15	5	8	3,880
		肝がん	4	7	11	240
		乳がん	7	13	13	1,956
		その他のがん	12	11	14	9,409
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	2	25,794
		悪性新生物	8	5	8	95,903
		胃がん	12	10	13	52,325
		大腸がん	6	15	14	65,799
		肺がん	14	2	5	244,449
		肝がん	5	3	11	50,519
乳がん		6	9	13	60,181	
その他のがん		8	6	10	94,621	

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)	49.9%	98.3	0.481
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.7%	97.1	0.302
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	56.0%	118.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	12.3%	115.3	0.005
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	62.0%	119.5	0.035
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	24.8%	121.8	0.152
	HbA1c ≥ 5.6%	62.4%	101.0	0.763
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.9%	92.1	0.017
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.2%	74.1	0.000
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.4%	93.6	0.038
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	40.6%	89.2	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.6%	91.1	0.003
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	20.6%	113.1	0.002
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.1%	129.3	0.011
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	55.2%	97.2	0.209
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	45.8%	100.5	0.834
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	27.9%	95.3	0.226
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	82.6	0.354
	メタボリックシンドローム該当者	27.4%	105.8	0.077
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.1%	98.9	0.676
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	20.2%	109.8	0.012
	BMI ≥ 25 kg/m ²	25.6%	105.1	0.139
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	32.0%	118.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.8%	97.8	0.844
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	42.6%	115.6	0.100
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.2%	131.1	0.109
	HbA1c ≥ 5.6%	63.4%	100.9	0.766
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.0%	91.7	0.090
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.3%	115.0	0.384	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.5%	86.0	0.000	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.2%	90.2	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.2%	99.4	0.908	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.8%	109.6	0.040	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.7%	139.7	0.015	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	41.8%	107.3	0.007	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.5%	108.7	0.004	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	17.4%	125.1	0.000	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	62.9	0.237	
メタボリックシンドローム該当者	9.7%	114.9	0.010	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.7%	110.1	0.019	

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	33.5%	105.2	0.078
	インスリン服薬あり	11.4%	105.2	0.078
	コレステロール服薬あり	17.2%	106.3	0.136
	脳卒中治療歴あり	2.5%	80.4	0.053
	心臓病治療歴あり	7.3%	103.4	0.629
	腎不全治療歴あり	1.3%	138.4	0.038
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.7%	94.4	0.063
	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	49.7%	104.9	0.054
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.0%	97.9	0.420
	食事をかんで食べる時、かみにくい	21.9%	110.6	0.008
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	53.5	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	29.2%	100.8	0.814
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.0%	90.8	0.074
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	11.0%	90.8	0.074
喫煙あり	35.0%	102.1	0.473	
お酒を飲む頻度(毎日)	44.0%	102.5	0.353	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.1%	86.7	0.007	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.0%	74.3	0.009	
睡眠で休養が十分にとれている	73.6%	100.6	0.787	
女性	高血圧服薬あり	26.9%	117.1	0.000
	インスリン服薬あり	6.0%	117.1	0.000
	コレステロール服薬あり	24.5%	118.4	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.3%	88.5	0.443
	心臓病治療歴あり	3.0%	85.5	0.111
	腎不全治療歴あり	1.0%	190.3	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.7%	94.4	0.063
	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	52.2%	103.3	0.156
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.7%	99.5	0.883
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.0%	111.0	0.009
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	52.2	0.008
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	16.7%	109.2	0.032
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.0%	95.3	0.145
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.0%	95.3	0.145
喫煙あり	8.7%	99.9	0.988	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.0%	99.6	0.948	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.8%	94.2	0.654	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	70.9	0.238	
睡眠で休養が十分にとれている	66.6%	97.8	0.287	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※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				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	17	15	212,734
		生活習慣病計	10	15	15	28,973
		糖尿病	1	5	1	3,113
		脂質異常症	5	15	11	194
		高血圧性疾患	8	8	11	953
		虚血性心疾患	5	9	6	6,258
		脳血管疾患	17	15	18	10,916
		腎不全	5	16	13	7,539
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	9	10	513,422
		生活習慣病計	4	11	10	596,930
		糖尿病	1	2	1	449,317
		脂質異常症	5	13	10	299,384
		高血圧性疾患	12	9	13	237,967
		虚血性心疾患	2	7	9	630,104
脳血管疾患		1	1	1	744,715	
腎不全		11	18	15	610,486	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	5	5	227,976
		生活習慣病計	5	4	3	70,008
		糖尿病	2	2	3	19,074
		脂質異常症	5	4	3	8,295
		高血圧性疾患	8	7	7	16,559
		虚血性心疾患	2	2	2	3,712
		脳血管疾患	14	12	12	1,813
		腎不全	14	12	9	20,555
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	3	3	24,712
		生活習慣病計	4	3	3	27,977
		糖尿病	2	2	2	30,072
		脂質異常症	3	4	3	16,334
		高血圧性疾患	1	1	1	15,752
		虚血性心疾患	2	1	2	27,090
脳血管疾患		9	8	8	21,988	
腎不全		14	12	7	215,621	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	17	15	212,734
		悪性新生物	6	16	18	20,168
		胃がん	6	16	16	1,464
		大腸がん	16	12	17	1,676
		肺がん	12	10	16	2,953
		肝がん	8	15	16	947
		乳がん	9	15	16	1,021
		その他のがん	5	13	17	12,107
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	9	10	513,422
		悪性新生物	2	6	11	736,101
		胃がん	13	14	13	670,941
		大腸がん	13	1	3	757,636
		肺がん	4	4	13	787,875
		肝がん	4	16	12	656,662
乳がん		4	16	15	523,345	
その他のがん		2	4	10	763,123	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	5	5	227,976
		悪性新生物	7	8	11	18,129
		胃がん	4	7	10	961
		大腸がん	2	8	8	1,156
		肺がん	14	15	16	2,250
		肝がん	3	9	9	281
		乳がん	9	2	4	2,839
		その他のがん	6	7	8	10,642
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	3	3	24,712
		悪性新生物	4	7	12	94,435
		胃がん	2	5	2	84,705
		大腸がん	1	4	4	82,611
		肺がん	15	16	16	155,314
		肝がん	1	9	9	63,246
乳がん		9	1	2	83,897	
その他のがん		4	5	11	93,345	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	54.4%	107.4	0.002
	BMI ≥ 25 kg/m ²	39.1%	105.9	0.035
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	48.2%	103.8	0.155
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.6%	112.7	0.025
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.7%	88.0	0.188
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	18.6%	94.4	0.748
	HbA1c ≥ 5.6%	58.8%	94.4	0.089
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	28.6%	109.9	0.003
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.8%	96.0	0.551
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.8%	97.4	0.405
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.4%	99.0	0.685
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	29.1%	96.9	0.322
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.3%	87.1	0.002
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.1%	88.4	0.346
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	55.8%	99.9	0.969
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	45.5%	102.1	0.414
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	25.1%	86.4	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.2%	126.6	0.148
	メタボリックシンドローム該当者	29.0%	113.8	0.000
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	46.9%	108.6	0.001
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	24.3%	129.7	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	29.0%	119.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	29.6%	107.6	0.036
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.5%	112.1	0.215
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	33.9%	92.8	0.481
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.3%	112.1	0.589
	HbA1c ≥ 5.6%	62.2%	97.0	0.308
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	14.1%	115.7	0.002
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.3%	117.0	0.342	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.3%	94.4	0.073	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.8%	99.2	0.781	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.5%	100.7	0.894	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.1%	86.4	0.004	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.6%	119.6	0.250	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.2%	105.6	0.044	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.6%	107.8	0.012	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	12.0%	90.0	0.093	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	180.7	0.011	
メタボリックシンドローム該当者	11.8%	134.8	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	20.5%	131.6	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.2%	103.8	0.216
	インスリン服薬あり	11.1%	103.8	0.216
	コレステロール服薬あり	17.3%	109.3	0.031
	脳卒中治療歴あり	3.6%	120.7	0.050
	心臓病治療歴あり	6.6%	96.0	0.580
	腎不全治療歴あり	1.1%	121.7	0.277
	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	32.8%	98.1	0.547
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	47.7%	100.6	0.819
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.1%	98.0	0.447
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.8%	91.4	0.036
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.3%	105.6	0.689
	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%	105.4	0.101
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.9%	105.5	0.295
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.9%	105.5	0.295
喫煙あり	35.7%	102.7	0.349	
お酒を飲む頻度 (毎日)	41.8%	98.3	0.535	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.7%	104.9	0.348	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.6%	90.5	0.372	
睡眠で休養が十分にとれている	74.8%	102.5	0.237	
女性	高血圧服薬あり	26.1%	108.6	0.012
	インスリン服薬あり	6.7%	108.6	0.012
	コレステロール服薬あり	24.2%	111.7	0.001
	脳卒中治療歴あり	1.8%	116.6	0.266
	心臓病治療歴あり	3.3%	90.6	0.319
	腎不全治療歴あり	0.7%	128.1	0.271
	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	32.8%	98.1	0.547
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.3%	98.2	0.470
	20歳の時から体重10kg以上増加	35.1%	110.5	0.001
	食事をかんで食べる時、かみにくい	14.1%	85.9	0.001
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.9%	102.9	0.952
	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%	110.5	0.020
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.6%	91.6	0.016
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.6%	91.6	0.016
喫煙あり	9.1%	110.1	0.084	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.6%	107.5	0.161	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	111.8	0.357	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.8%	100.5	0.921	
睡眠で休養が十分にとれている	69.0%	100.7	0.754	

※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

※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	順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	6	7	229,285
		生活習慣病計	1	1	1	38,767
		糖尿病	5	9	2	2,881
		脂質異常症	3	5	5	330
		高血圧性疾患	5	7	7	1,168
		虚血性心疾患	2	1	1	8,919
		脳血管疾患	10	12	15	11,818
		腎不全	1	1	1	13,651
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	3	541,488
		生活習慣病計	8	5	5	603,702
糖尿病		7	10	6	395,472	
脂質異常症		2	10	12	262,859	
高血圧性疾患		15	14	16	226,855	
虚血性心疾患		17	15	15	542,330	
脳血管疾患		2	2	6	735,548	
腎不全		1	1	2	759,361	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	13	207,175
		生活習慣病計	12	10	10	63,179
		糖尿病	8	11	9	17,068
		脂質異常症	4	3	4	8,247
		高血圧性疾患	7	8	8	15,818
		虚血性心疾患	4	4	3	3,584
		脳血管疾患	17	17	17	1,263
		腎不全	16	15	16	17,200
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	9	23,339
		生活習慣病計	13	13	11	24,734
糖尿病		11	12	9	28,516	
脂質異常症		5	2	4	16,243	
高血圧性疾患		8	8	9	13,854	
虚血性心疾患		4	7	4	25,001	
脳血管疾患		8	9	10	20,211	
腎不全		16	16	15	197,582	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	順位				
		H29年度	H30年度	R01年度	R01年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	6	7	229,285
		悪性新生物	4	13	14	23,987
		胃がん	2	15	15	1,573
		大腸がん	17	16	7	2,827
		肺がん	11	9	7	3,760
		肝がん	14	14	15	961
		乳がん	11	13	3	1,623
		その他のがん	3	7	16	13,244
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	2	3	541,488
		悪性新生物	4	5	15	725,774
胃がん		9	2	1	949,706	
大腸がん		3	18	13	650,732	
肺がん		2	2	2	889,229	
肝がん		2	5	4	827,053	
乳がん		14	7	11	550,708	
その他のがん		6	7	18	704,688	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	13	207,175
		悪性新生物	12	15	12	18,094
		胃がん	14	10	13	717
		大腸がん	18	16	13	1,015
		肺がん	11	14	12	3,285
		肝がん	14	14	12	214
		乳がん	15	10	7	2,587
		その他のがん	7	8	9	10,276
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	9	23,339
		悪性新生物	9	15	11	95,156
胃がん		17	13	12	59,528	
大腸がん		17	17	12	68,511	
肺がん		6	14	6	231,152	
肝がん		15	15	12	49,151	
乳がん		7	7	3	75,323	
その他のがん		6	12	12	92,580	

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)	53.3%	104.8	0.049
	BMI ≥ 25 kg/m ²	40.2%	109.6	0.001
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	50.9%	106.5	0.014
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.1%	93.4	0.246
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	57.0%	113.1	0.123
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	27.1%	139.6	0.004
	HbA1c ≥ 5.6%	64.6%	103.0	0.338
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.8%	91.8	0.016
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.7%	95.8	0.542
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.5%	90.8	0.004
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	46.0%	100.0	0.996
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	29.5%	96.9	0.321
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.7%	84.9	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.9%	76.1	0.042
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	58.6%	102.3	0.327
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	48.8%	105.7	0.025
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	23.4%	78.8	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	81.6	0.344
	メタボリックシンドローム該当者	27.3%	104.5	0.186
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.2%	103.1	0.240
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	22.6%	121.1	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	28.4%	116.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	32.0%	115.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.8%	118.4	0.048
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	43.4%	119.2	0.042
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.2%	133.1	0.089
	HbA1c ≥ 5.6%	66.4%	104.5	0.111
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.1%	98.7	0.820
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.4%	120.8	0.236	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.5%	91.7	0.007	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.6%	107.0	0.015	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.6%	101.1	0.820	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.9%	85.6	0.002	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.4%	104.5	0.836	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.9%	110.0	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.7%	111.8	0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	11.4%	84.6	0.007	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	61.1	0.243	
メタボリックシンドローム該当者	10.5%	120.6	0.001	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	18.6%	119.6	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	35.5%	109.6	0.002
	インスリン服薬あり	10.6%	109.6	0.002
	コレステロール服薬あり	19.6%	119.0	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.6%	112.7	0.241
	心臓病治療歴あり	7.4%	100.3	0.994
	腎不全治療歴あり	1.3%	125.2	0.209
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.2%	93.7	0.052
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	53.6%	112.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.0%	102.9	0.297
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.0%	94.6	0.207
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	4.0%	181.0	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.4%	104.4	0.221
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.0%	108.6	0.121
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	13.0%	108.6	0.121
	喫煙あり	34.8%	102.1	0.487
	お酒を飲む頻度 (毎日)	45.7%	105.4	0.061
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.1%	94.8	0.356
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.3%	85.8	0.221	
睡眠で休養が十分にとれている	69.9%	95.0	0.022	
女性	高血圧服薬あり	26.7%	111.5	0.001
	インスリン服薬あり	6.8%	111.5	0.001
	コレステロール服薬あり	25.3%	116.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	113.2	0.387
	心臓病治療歴あり	3.3%	88.6	0.227
	腎不全治療歴あり	1.3%	221.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.2%	93.7	0.052
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	56.5%	109.8	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	34.6%	109.1	0.004
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.6%	94.3	0.199
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	2.0%	222.0	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	12.7%	87.0	0.005
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.7%	99.5	0.906
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.7%	99.5	0.906
	喫煙あり	6.6%	79.7	0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	9.3%	86.5	0.014
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.1%	78.3	0.162
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	67.2	0.325	
睡眠で休養が十分にとれている	64.7%	94.3	0.008	

※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

※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。