

令和7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5年度（令和5年4月～令和6年3月診療分）

■ 大分県の状況 ～年齢階層別加入者数の推移～

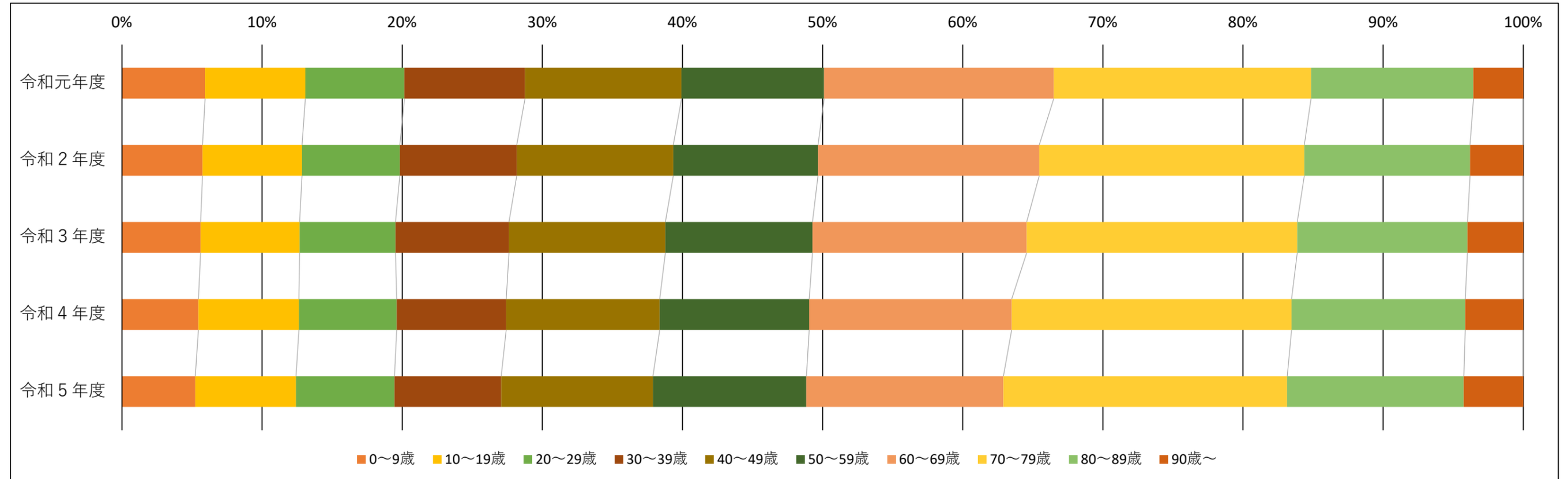
(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(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)
令和元年度	48,178	58,023	57,384	69,769	90,689	82,614	132,973	148,972	94,029	28,915	811,546	1,127,361	72.0%
令和2年度	46,247	57,013	56,035	67,029	89,814	82,982	126,771	152,004	95,049	30,461	803,405	1,117,979	71.9%
令和3年度	44,683	56,072	54,400	64,330	88,736	83,484	121,430	153,515	96,542	31,603	794,795	1,105,928	71.9%
令和4年度	42,384	55,666	54,087	60,602	85,012	82,765	112,088	154,979	96,131	32,150	775,864	1,098,383	70.6%
令和5年度	40,159	55,093	53,918	58,396	83,059	83,975	107,798	155,346	96,630	32,591	766,965	1,087,257	70.5%
R5-R1	-8,019	-2,930	-3,466	-11,373	-7,630	1,361	-25,175	6,374	2,601	3,676	-44,581	-40,104	-1.4%

■ 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)	
令和元年度	179,450,774	25,608,050	14.3%	1,731,433	6.8%	173,626	0.7%	900,371	3.5%	5,089,253	19.9%	10,580,088	41.3%	7,133,279	27.9%
令和2年度	176,180,108	24,672,636	14.0%	1,710,875	6.9%	160,998	0.7%	844,191	3.4%	4,414,135	17.9%	10,771,825	43.7%	6,770,612	27.4%
令和3年度	178,460,606	23,971,023	13.4%	1,631,607	6.8%	141,339	0.6%	831,660	3.5%	4,522,067	18.9%	10,233,454	42.7%	6,610,895	27.6%
令和4年度	179,625,415	23,763,205	13.2%	1,593,627	6.7%	134,397	0.6%	876,713	3.7%	4,506,825	19.0%	10,301,076	43.3%	6,350,567	26.7%
令和5年度	185,001,594	23,775,383	12.9%	1,670,370	7.0%	153,004	0.6%	872,216	3.7%	4,492,789	18.9%	10,167,959	42.8%	6,419,046	27.0%
変化率(R5/R1)	3.1%	-7.2%		-3.5%		-11.9%		-3.1%		-11.7%		-3.9%		-10.0%	

	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)	
令和元年度	21,113,164	11.8%	1,681,478	8.0%	1,973,409	9.3%	2,933,767	13.9%	994,085	4.7%	1,071,084	5.1%	12,459,342	59.0%
令和2年度	20,654,679	11.7%	1,648,805	8.0%	2,007,100	9.7%	2,677,005	13.0%	1,025,009	5.0%	1,008,955	4.9%	12,287,805	59.5%
令和3年度	21,127,167	11.8%	1,628,286	7.7%	2,025,454	9.6%	2,660,321	12.6%	1,126,063	5.3%	1,008,911	4.8%	12,678,133	60.0%
令和4年度	21,217,122	11.8%	1,461,437	6.9%	1,887,555	8.9%	2,493,434	11.8%	943,319	4.4%	1,030,329	4.9%	13,401,048	63.2%
令和5年度	22,301,522	12.1%	1,435,347	6.4%	1,975,969	8.9%	2,499,049	11.2%	1,134,707	5.1%	1,087,708	4.9%	14,168,742	63.5%
変化率(R5/R1)		8.0%		-12.9%		-1.6%		-6.6%		10.7%		7.8%		15.3%

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
				割合(c/b)		割合(d/b)		割合(e/b)		割合(f/b)		割合(g/b)		割合(h/b)	
令和元年度	176,902,026	52,047,389	29.4%	13,791,691	26.5%	5,869,926	11.3%	12,451,828	23.9%	2,451,960	4.7%	1,595,895	3.1%	15,886,090	30.5%
令和2年度	170,280,549	50,922,451	29.9%	13,932,790	27.4%	5,416,740	10.6%	12,053,516	23.7%	2,372,305	4.7%	1,506,749	3.0%	15,640,351	30.7%
令和3年度	176,935,128	51,189,940	28.9%	14,463,744	28.3%	5,502,035	10.7%	11,839,409	23.1%	2,278,675	4.5%	1,521,712	3.0%	15,584,365	30.4%
令和4年度	181,984,708	50,144,665	27.6%	14,564,234	29.0%	5,048,096	10.1%	11,573,073	23.1%	2,184,427	4.4%	1,521,890	3.0%	15,252,946	30.4%
令和5年度	183,813,459	49,421,028	26.9%	14,866,309	30.1%	4,935,740	10.0%	11,132,895	22.5%	2,153,592	4.4%	1,490,335	3.0%	14,842,157	30.0%
変化率(R5/R1)	3.9%	-5.0%		7.8%		-15.9%		-10.6%		-12.2%		-6.6%		-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)	
令和元年度	15,839,008	9.0%	855,278	5.4%	992,487	6.3%	3,065,081	19.4%	265,879	1.7%	2,082,615	13.1%	8,577,668	54.2%
令和2年度	16,620,531	9.8%	822,654	4.9%	889,060	5.3%	3,367,129	20.3%	341,685	2.1%	2,060,000	12.4%	9,140,003	55.0%
令和3年度	17,658,090	10.0%	808,945	4.6%	994,400	5.6%	3,358,065	19.0%	596,546	3.4%	2,133,407	12.1%	9,766,726	55.3%
令和4年度	18,857,125	10.4%	903,314	4.8%	891,396	4.7%	3,430,497	18.2%	722,220	3.8%	2,246,132	11.9%	10,663,566	56.5%
令和5年度	19,502,575	10.6%	912,859	4.7%	948,223	4.9%	3,189,241	16.4%	863,937	4.4%	2,356,758	12.1%	11,231,557	57.6%
変化率(R5/R1)		17.3%		11.0%		6.7%		-5.3%		152.8%		14.4%		22.9%

■ 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)	
令和元年度	71,939,811	9,590,572	13.3%	854,177	8.9%	87,697	0.9%	245,358	2.6%	2,470,106	25.8%	3,576,780	37.3%	2,356,455	24.6%
令和2年度	70,496,579	9,046,025	12.8%	805,963	8.9%	66,185	0.7%	233,059	2.6%	2,099,673	23.2%	3,755,187	41.5%	2,085,959	23.1%
令和3年度	71,527,246	8,872,402	12.4%	755,662	8.5%	62,801	0.7%	259,009	2.9%	2,158,627	24.3%	3,473,693	39.2%	2,162,610	24.4%
令和4年度	69,611,017	8,619,522	12.4%	706,636	8.2%	76,417	0.9%	273,215	3.2%	1,999,258	23.2%	3,504,320	40.7%	2,059,675	23.9%
令和5年度	68,297,610	8,353,942	12.2%	717,484	8.6%	66,724	0.8%	243,466	2.9%	1,981,938	23.7%	3,324,840	39.8%	2,019,490	24.2%
変化率(R5/R1)	-5.1%	-12.9%		-16.0%		-23.9%		-0.8%		-19.8%		-7.0%		-14.3%	

	悪性新生物(i)													
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)		
			割合(j/i)		割合(k/i)		割合(l/i)		割合(m/i)		割合(n/i)		割合(o/i)	
令和元年度	11,912,879	16.6%	798,086	6.7%	1,169,865	9.8%	1,656,840	13.9%	378,916	3.2%	757,011	6.4%	7,152,161	60.0%
令和2年度	11,609,927	16.5%	716,054	6.2%	1,191,649	10.3%	1,512,425	13.0%	443,525	3.8%	747,553	6.4%	6,998,721	60.3%
令和3年度	11,951,806	16.7%	742,449	6.2%	1,165,885	9.8%	1,531,576	12.8%	440,632	3.7%	730,352	6.1%	7,340,912	61.4%
令和4年度	11,372,701	16.3%	646,756	5.7%	1,076,923	9.5%	1,344,918	11.8%	385,265	3.4%	733,969	6.5%	7,184,869	63.2%
令和5年度	11,291,220	16.5%	575,856	5.1%	990,285	8.8%	1,224,961	10.8%	438,988	3.9%	768,727	6.8%	7,292,402	64.6%
変化率(R5/R1)		-2.7%		-19.6%		-16.9%		-19.0%		-1.0%		2.8%		4.2%

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(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)	
令和元年度	97,696,623	28,731,106	29.4%	8,149,572	28.4%	3,405,639	11.9%	7,150,514	24.9%	994,282	3.5%	769,875	2.7%	8,261,224	28.8%
令和2年度	93,757,265	28,151,729	30.0%	8,149,205	28.9%	3,195,943	11.4%	7,016,093	24.9%	1,005,832	3.6%	721,531	2.6%	8,063,126	28.6%
令和3年度	98,850,079	28,480,632	28.8%	8,415,795	29.5%	3,288,209	11.5%	7,028,783	24.7%	965,959	3.4%	739,016	2.6%	8,042,869	28.2%
令和4年度	101,930,476	27,182,027	26.7%	8,174,255	30.1%	3,002,533	11.0%	6,782,901	25.0%	894,282	3.3%	701,749	2.6%	7,626,308	28.1%
令和5年度	100,348,244	26,022,571	25.9%	7,982,440	30.7%	2,854,413	11.0%	6,427,352	24.7%	866,718	3.3%	669,349	2.6%	7,222,300	27.8%
変化率(R5/R1)	2.7%	-9.4%		-2.1%		-16.2%		-10.1%		-12.8%		-13.1%		-12.6%	

	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)	
令和元年度	9,374,479	9.6%	494,842	5.3%	713,810	7.6%	1,852,899	19.8%	119,478	1.3%	1,661,479	17.7%	4,531,971	48.3%
令和2年度	9,955,100	10.6%	492,244	4.9%	618,476	6.2%	2,039,298	20.5%	159,101	1.6%	1,655,514	16.6%	4,990,468	50.1%
令和3年度	10,600,765	10.7%	507,951	4.8%	717,427	6.8%	2,062,350	19.5%	260,643	2.5%	1,698,949	16.0%	5,353,445	50.5%
令和4年度	10,930,442	10.7%	570,240	5.2%	619,613	5.7%	1,976,527	18.1%	341,826	3.1%	1,725,237	15.8%	5,696,998	52.1%
令和5年度	10,824,514	10.8%	516,305	4.8%	611,905	5.7%	1,738,466	16.1%	396,529	3.7%	1,834,557	16.9%	5,726,752	52.9%
変化率(R5/R1)		8.7%		4.9%		-1.1%		-14.8%		149.2%		10.8%		14.8%

■ 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
令和元年度	221,122	31,555	2,133	214	1,109	6,271	13,037	8,790
令和2年度	219,292	30,710	2,130	200	1,051	5,494	13,408	8,427
令和3年度	224,537	30,160	2,053	178	1,046	5,690	12,876	8,318
令和4年度	231,517	30,628	2,054	173	1,130	5,809	13,277	8,185
令和5年度	241,213	30,999	2,178	199	1,137	5,858	13,257	8,369
変化率(R5/R1)	9.1%	-1.8%	2.1%	-7.0%	2.5%	-6.6%	1.7%	-4.8%

	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	
令和元年度	26,016	2,072	2,432	3,615	1,225	1,320	15,353
令和2年度	25,709	2,052	2,498	3,332	1,276	1,256	15,295
令和3年度	26,582	2,049	2,548	3,347	1,417	1,269	15,951
令和4年度	27,346	1,884	2,433	3,214	1,216	1,328	17,272
令和5年度	29,078	1,871	2,576	3,258	1,479	1,418	18,474
変化率(R5/R1)	13.1%	-8.8%	3.1%	-2.2%	15.9%	12.9%	20.8%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
令和元年度	217,982	64,134	16,994	7,233	15,343	3,021	1,966	19,575
令和2年度	211,949	63,383	17,342	6,742	15,003	2,953	1,875	19,468
令和3年度	222,617	64,406	18,198	6,923	14,896	2,867	1,915	19,608
令和4年度	234,557	64,631	18,772	6,506	14,916	2,815	1,962	19,659
令和5年度	239,663	64,437	19,383	6,435	14,516	2,808	1,943	19,352
変化率(R5/R1)	9.9%	0.5%	14.1%	-11.0%	-5.4%	-7.1%	-1.2%	-1.1%

	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	
令和元年度	19,517	1,054	1,223	3,777	328	2,566	10,570
令和2年度	20,688	1,024	1,107	4,191	425	2,564	11,377
令和3年度	22,217	1,018	1,251	4,225	751	2,684	12,288
令和4年度	24,305	1,164	1,149	4,422	931	2,895	13,744
令和5年度	25,428	1,190	1,236	4,158	1,126	3,073	14,644
変化率(R5/R1)	22.9%	16.2%	11.7%	-0.8%	164.9%	19.9%	28.7%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(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
令和元年度	115,858	15,446	1,376	141	395	3,978	5,760	3,795
令和2年度	114,857	14,738	1,313	108	380	3,421	6,118	3,399
令和3年度	118,825	14,739	1,255	104	430	3,586	5,771	3,593
令和4年度	120,527	14,924	1,223	132	473	3,462	6,067	3,566
令和5年度	121,508	14,862	1,276	119	433	3,526	5,915	3,593
変化率(R5/R1)	4.9%	-3.8%	-7.3%	-15.6%	9.6%	-11.4%	2.7%	-5.3%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
令和元年度	19,186	1,285	1,884	2,668	610	1,219	11,518
令和2年度	18,916	1,167	1,942	2,464	723	1,218	11,403
令和3年度	19,855	1,233	1,937	2,544	732	1,213	12,195
令和4年度	19,691	1,120	1,865	2,329	667	1,271	12,440
令和5年度	20,088	1,025	1,762	2,179	781	1,368	12,974
変化率(R5/R1)	6.2%	-12.2%	-9.3%	-11.6%	8.0%	12.3%	13.8%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(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
令和元年度	157,339	46,271	13,125	5,485	11,516	1,601	1,240	13,305
令和2年度	152,755	45,867	13,277	5,207	11,431	1,639	1,176	13,137
令和3年度	164,216	47,314	13,981	5,463	11,677	1,605	1,228	13,361
令和4年度	176,486	47,064	14,153	5,199	11,744	1,548	1,215	13,204
令和5年度	178,530	46,297	14,202	5,078	11,435	1,542	1,191	12,849
変化率(R5/R1)	13.5%	0.1%	8.2%	-7.4%	-0.7%	-3.7%	-4.0%	-3.4%

	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	
令和元年度	15,098	797	1,150	2,984	192	2,676	7,299
令和2年度	16,219	802	1,008	3,323	259	2,697	8,131
令和3年度	17,611	844	1,192	3,426	433	2,822	8,893
令和4年度	18,925	987	1,073	3,422	592	2,987	9,864
令和5年度	19,258	919	1,089	3,093	705	3,264	10,188
変化率(R5/R1)	18.7%	14.6%	8.0%	-6.9%	172.2%	21.0%	25.3%

			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														
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	223,209	17	269,277	3	237,194	14	245,867	10	243,654	11	265,308	4	254,434	7	260,679	6	242,179	13
		生活習慣病計	29,246	16	34,642	3	32,403	8	30,106	11	28,330	17	32,816	6	38,661	1	32,197	9	30,006	13
		糖尿病	1,936	12	2,681	5	2,391	7	2,670	6	2,118	11	2,248	8	1,855	13	1,836	14	1,350	15
		脂質異常症	154	13	205	8	149	14	232	5	231	6	430	2	280	4	164	11	128	17
		高血圧性疾患	813	16	1,472	4	1,509	3	1,561	2	1,113	10	1,197	9	1,107	12	1,421	6	1,108	11
		虚血性心疾患	6,578	6	5,756	11	4,686	15	3,037	16	5,077	13	6,437	7	7,762	1	6,990	3	4,874	14
		脳血管疾患	11,757	17	14,620	5	12,902	14	16,791	3	14,377	7	13,108	13	17,918	2	12,528	15	14,284	9
		腎不全	8,008	13	9,908	5	10,766	1	5,815	16	5,413	17	9,396	7	9,739	6	9,259	9	8,262	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	550,286	10	579,499	5	541,250	15	542,476	13	566,774	8	550,378	9	595,098	1	509,012	17	549,830	11
		生活習慣病計	659,496	4	648,303	8	627,476	12	614,332	15	618,967	14	629,952	11	646,868	9	591,182	17	636,933	10
		糖尿病	403,852	10	435,870	5	428,947	6	386,671	12	346,026	16	440,624	3	512,858	1	373,311	13	348,773	15
		脂質異常症	233,910	14	299,119	8	279,609	12	298,835	9	283,152	11	446,726	5	365,514	6	202,217	16	285,616	10
		高血圧性疾患	280,800	9	333,684	5	366,351	3	311,505	7	274,906	11	272,981	12	250,333	15	250,085	16	334,287	4
		虚血性心疾患	725,343	6	753,612	3	694,233	11	700,491	9	616,443	15	636,905	13	652,080	12	768,027	2	604,458	16
脳血管疾患		782,876	6	724,628	15	663,849	18	729,094	13	790,746	4	799,038	3	727,986	14	665,502	17	762,092	9	
腎不全		671,576	9	685,476	7	705,838	4	653,628	10	639,876	12	624,297	15	676,185	8	617,930	17	651,607	11	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	251,694	2	236,651	7	229,900	12	222,829	17	222,951	16	238,611	6	256,253	1	250,464	3	226,918	14
		生活習慣病計	65,936	7	58,133	18	61,473	15	58,832	17	61,664	14	70,135	3	82,335	1	68,686	4	64,044	10
		糖尿病	19,963	8	17,129	18	17,444	16	18,180	13	18,255	12	23,342	2	21,867	3	20,747	5	20,400	7
		脂質異常症	6,965	6	6,441	7	5,814	11	4,798	17	4,929	16	7,442	3	9,412	1	5,775	12	6,133	9
		高血圧性疾患	14,046	13	13,433	16	14,717	10	13,761	15	14,616	11	16,242	4	19,790	1	17,144	2	14,426	12
		虚血性心疾患	3,078	3	2,772	7	2,331	12	2,414	11	2,764	8	3,078	3	4,435	1	2,160	16	1,885	18
		脳血管疾患	1,844	7	1,716	12	2,375	4	3,155	1	1,702	13	2,246	6	2,308	5	1,420	17	1,643	14
		腎不全	20,041	8	16,643	17	18,792	13	16,524	18	19,397	11	17,785	15	24,522	1	21,440	5	19,557	10
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,894	7	23,878	12	23,394	15	22,017	18	24,652	11	23,309	16	24,685	10	26,941	1	25,412	5
		生活習慣病計	26,661	3	24,014	13	25,354	10	23,353	16	25,874	8	23,512	15	25,085	11	25,441	9	27,754	2
		糖尿病	29,342	6	28,600	10	27,773	14	27,267	16	28,304	12	28,176	13	28,757	8	28,378	11	30,326	2
		脂質異常症	14,525	2	12,945	12	12,942	13	12,783	14	13,432	8	13,742	6	13,407	9	12,631	15	14,985	1
		高血圧性疾患	14,175	5	13,111	14	14,247	4	12,777	16	13,689	10	13,159	13	13,928	7	13,856	8	14,975	2
		虚血性心疾患	24,322	7	23,637	8	22,386	12	20,735	16	22,953	11	21,378	14	26,062	2	22,216	13	23,123	10
脳血管疾患		21,815	4	19,248	12	18,965	13	16,127	16	20,556	10	16,724	15	21,613	6	21,204	8	22,618	3	
腎不全		193,735	6	174,779	14	210,042	3	187,118	10	187,735	9	157,648	17	193,476	7	199,937	4	178,860	13	

			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														
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.925	17	1.116	3	0.983	14	1.019	10	1.010	11	1.100	4	1.055	7	1.081	6	1.004	13
		生活習慣病計	0.943	16	1.118	3	1.045	8	0.971	11	0.914	17	1.059	6	1.247	1	1.039	9	0.968	13
		糖尿病	0.889	12	1.231	5	1.098	7	1.226	6	0.972	11	1.032	8	0.852	13	0.843	14	0.620	15
		脂質異常症	0.774	13	1.030	8	0.749	14	1.166	5	1.161	6	2.161	2	1.407	4	0.824	11	0.643	17
		高血圧性疾患	0.715	16	1.295	4	1.327	3	1.373	2	0.979	10	1.053	9	0.974	12	1.250	6	0.974	11
		虚血性心疾患	1.123	6	0.983	11	0.800	15	0.518	16	0.867	13	1.099	7	1.325	1	1.193	3	0.832	14
		脳血管疾患	0.887	17	1.103	5	0.973	14	1.267	3	1.084	7	0.989	13	1.352	2	0.945	15	1.077	9
		腎不全	0.957	13	1.184	5	1.286	1	0.695	16	0.647	17	1.123	7	1.164	6	1.106	9	0.987	12
	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.050	2	0.987	7	0.959	12	0.930	17	0.930	16	0.996	6	1.069	1	1.045	3	0.947	14
		生活習慣病計	1.023	7	0.902	18	0.954	15	0.913	17	0.957	14	1.088	3	1.278	1	1.066	4	0.994	10
		糖尿病	1.030	8	0.884	18	0.900	16	0.938	13	0.942	12	1.204	2	1.128	3	1.070	5	1.052	7
		脂質異常症	1.082	6	1.001	7	0.903	11	0.746	17	0.766	16	1.156	3	1.463	1	0.897	12	0.953	9
		高血圧性疾患	0.968	13	0.925	16	1.014	10	0.948	15	1.007	11	1.119	4	1.363	1	1.181	2	0.994	12
		虚血性心疾患	1.096	3	0.987	7	0.830	12	0.860	11	0.984	8	1.096	3	1.579	1	0.769	16	0.671	18
脳血管疾患		0.949	7	0.883	12	1.222	4	1.624	1	0.876	13	1.156	6	1.188	5	0.731	17	0.846	14	
腎不全		1.036	8	0.860	17	0.971	13	0.854	18	1.002	11	0.919	15	1.267	1	1.108	5	1.011	10	

※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																	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	278,518	1	237,017	15	197,084	18	262,036	5	272,954	2	251,618	8	234,501	16	247,102	9	243,153	12
		生活習慣病計	35,159	2	31,342	10	29,327	15	27,943	18	33,552	5	29,697	14	32,418	7	30,035	12	34,585	4
		糖尿病	3,289	3	1,322	16	287	18	1,310	17	4,024	2	4,097	1	2,172	10	2,892	4	2,242	9
		脂質異常症	139	16	103	18	201	9	764	1	224	7	317	3	184	10	157	12	142	15
		高血圧性疾患	1,219	8	1,038	14	309	18	1,090	13	1,344	7	3,197	1	1,009	15	701	17	1,437	5
		虚血性心疾患	6,222	8	5,588	12	6,876	4	5,950	10	2,932	17	2,207	18	6,680	5	6,044	9	7,332	2
		脳血管疾患	14,315	8	14,451	6	18,486	1	10,509	18	15,632	4	13,525	10	11,796	16	13,362	11	13,143	12
		腎不全	9,976	4	8,841	10	3,169	18	8,320	11	9,396	7	6,354	15	10,578	2	6,879	14	10,289	3
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	575,621	7	526,315	16	490,792	18	583,988	3	578,261	6	545,751	12	542,068	14	581,847	4	591,811	2
		生活習慣病計	656,196	5	608,945	16	674,844	1	665,426	3	586,106	18	624,603	13	652,846	6	665,926	2	650,110	7
		糖尿病	402,981	11	302,403	17	196,693	18	349,553	14	414,473	8	438,406	4	405,194	9	454,761	2	421,730	7
		脂質異常症	448,604	3	178,069	18	190,995	17	537,048	1	305,068	7	476,261	2	254,982	13	448,284	4	226,832	15
		高血圧性疾患	318,993	6	251,783	13	63,766	18	367,321	2	250,763	14	410,401	1	277,426	10	248,063	17	308,220	8
		虚血性心疾患	726,012	5	715,369	8	741,915	4	769,866	1	599,714	17	636,304	14	698,152	10	719,577	7	587,305	18
脳血管疾患		760,858	10	699,747	16	936,864	1	731,350	12	739,950	11	779,661	8	788,284	5	817,384	2	782,106	7	
腎不全		720,545	2	634,749	14	523,347	18	704,938	5	621,546	16	708,973	3	691,594	6	636,802	13	788,088	1	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	231,470	11	234,465	8	197,176	18	229,007	13	232,371	9	231,483	10	241,014	5	243,597	4	224,245	15
		生活習慣病計	64,439	9	64,849	8	60,546	16	66,589	6	62,261	13	63,264	12	73,099	2	67,473	5	63,436	11
		糖尿病	20,508	6	18,938	10	18,280	11	17,447	15	17,787	14	17,200	17	23,446	1	21,274	4	19,210	9
		脂質異常症	5,915	10	5,482	13	3,919	18	8,936	2	5,403	15	5,466	14	6,420	8	6,999	5	7,379	4
		高血圧性疾患	13,871	14	15,062	8	10,903	18	13,186	17	16,493	3	15,054	9	16,104	5	15,261	7	15,431	6
		虚血性心疾患	2,840	6	2,216	14	2,277	13	2,514	10	2,176	15	2,029	17	2,696	9	3,331	2	2,922	5
		脳血管疾患	1,602	15	1,797	9	645	18	1,784	10	2,587	3	3,099	2	1,840	8	1,582	16	1,748	11
		腎不全	19,702	9	21,353	6	24,521	2	22,723	3	17,815	14	20,416	7	22,592	4	19,026	12	16,745	16
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	25,491	4	24,719	9	25,883	3	23,754	14	23,863	13	22,913	17	26,267	2	25,305	6	24,787	8
		生活習慣病計	26,513	4	26,476	5	25,012	12	26,349	6	22,108	18	22,980	17	28,331	1	26,163	7	23,960	14
		糖尿病	29,607	4	28,865	7	27,445	15	29,521	5	25,187	17	24,008	18	30,582	1	29,830	3	28,625	9
		脂質異常症	13,666	7	13,092	11	9,837	18	13,359	10	12,140	16	11,187	17	14,082	4	14,292	3	13,848	5
		高血圧性疾患	13,750	9	14,043	6	11,413	18	13,199	12	12,651	17	12,877	15	15,293	1	14,358	3	13,507	11
		虚血性心疾患	25,350	4	20,333	17	24,843	5	27,868	1	20,100	18	21,191	15	25,779	3	24,592	6	23,214	9
脳血管疾患		21,783	5	21,386	7	16,844	14	20,922	9	16,077	17	15,604	18	24,705	1	19,561	11	24,419	2	
腎不全		183,093	12	196,336	5	150,790	18	242,397	1	172,359	16	231,646	2	173,370	15	191,114	8	184,089	11	

		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	1.155	1	0.983	15	0.817	18	1.086	5	1.132	2	1.043	8	0.972	16	1.024	9	1.008	12
		生活習慣病計	1.134	2	1.011	10	0.946	15	0.901	18	1.082	5	0.958	14	1.046	7	0.969	12	1.116	4
		糖尿病	1.510	3	0.607	16	0.132	18	0.601	17	1.848	2	1.881	1	0.997	10	1.328	4	1.029	9
		脂質異常症	0.698	16	0.518	18	1.010	9	3.839	1	1.126	7	1.593	3	0.925	10	0.789	12	0.714	15
		高血圧性疾患	1.072	8	0.913	14	0.272	18	0.959	13	1.182	7	2.812	1	0.887	15	0.617	17	1.264	5
		虚血性心疾患	1.062	8	0.954	12	1.174	4	1.016	10	0.501	17	0.377	18	1.140	5	1.032	9	1.252	2
		脳血管疾患	1.080	8	1.090	6	1.394	1	0.793	18	1.179	4	1.020	10	0.890	16	1.008	11	0.991	12
		腎不全	1.192	4	1.056	10	0.379	18	0.994	11	1.123	7	0.759	15	1.264	2	0.822	14	1.229	3
	入院外	医療費全体	0.966	11	0.978	8	0.823	18	0.956	13	0.970	9	0.966	10	1.006	5	1.016	4	0.936	15
		生活習慣病計	1.000	9	1.006	8	0.940	16	1.033	6	0.966	13	0.982	12	1.134	2	1.047	5	0.984	11
		糖尿病	1.058	6	0.977	10	0.943	11	0.900	15	0.918	14	0.887	17	1.210	1	1.098	4	0.991	9
		脂質異常症	0.919	10	0.852	13	0.609	18	1.389	2	0.840	15	0.849	14	0.998	8	1.088	5	1.147	4
		高血圧性疾患	0.956	14	1.038	8	0.751	18	0.908	17	1.136	3	1.037	9	1.109	5	1.051	7	1.063	6
		虚血性心疾患	1.011	6	0.789	14	0.811	13	0.895	10	0.775	15	0.723	17	0.960	9	1.186	2	1.041	5
脳血管疾患		0.824	15	0.925	9	0.332	18	0.918	10	1.331	3	1.595	2	0.947	8	0.814	16	0.900	11	
腎不全		1.018	9	1.103	6	1.267	2	1.174	3	0.921	14	1.055	7	1.167	4	0.983	12	0.865	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						
		R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	17	3	4	3	14	11	14	9	10	10	10	13	11	5	7	4	13	8	7	8	3	6	15	15	13
		生活習慣病計	13	12	16	4	3	3	3	7	8	9	10	11	14	14	17	10	13	6	6	1	1	5	5	9	17	15	13
		糖尿病	10	12	12	4	5	5	17	15	7	5	10	6	3	7	11	8	8	8	9	9	13	12	14	14	16	17	15
		脂質異常症	13	13	13	8	11	8	9	8	14	3	10	5	11	16	6	1	1	2	15	17	4	2	7	11	17	4	17
		高血圧性疾患	18	17	16	1	2	4	2	5	3	3	3	2	12	10	10	8	9	9	11	14	12	5	12	6	10	16	11
		虚血性心疾患	5	4	6	9	6	11	13	14	15	14	17	16	1	13	13	2	8	7	4	1	1	7	5	3	12	12	14
		脳血管疾患	15	15	17	6	4	5	4	8	14	2	3	3	12	10	7	14	16	13	10	2	2	8	5	15	13	11	9
		腎不全	11	8	13	6	3	5	4	4	1	17	17	16	15	15	17	12	14	7	8	11	6	3	1	9	18	13	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	10	4	3	5	13	15	15	12	13	13	8	8	8	10	11	9	6	4	1	18	17	17	14	14	11
		生活習慣病計	4	2	4	7	6	8	8	13	12	5	9	15	9	12	14	14	14	11	12	7	9	17	15	17	13	3	10
		糖尿病	5	10	10	3	6	5	12	8	6	6	14	12	2	5	16	7	9	3	9	1	1	15	16	13	17	13	15
		脂質異常症	12	11	14	10	12	8	4	2	12	6	10	9	11	16	11	3	6	5	14	15	6	1	3	16	17	1	10
		高血圧性疾患	12	13	9	4	6	5	3	5	3	6	4	7	9	10	11	11	14	12	2	11	15	18	17	16	7	15	4
		虚血性心疾患	5	5	6	6	4	3	8	14	11	1	3	9	12	18	15	15	15	13	10	13	12	16	11	2	4	2	16
		脳血管疾患	5	5	6	7	12	15	17	17	18	11	14	13	12	7	4	9	10	3	13	1	14	16	16	17	8	11	9
		腎不全	6	8	9	8	6	7	5	9	4	10	3	10	11	11	12	9	13	15	15	17	8	12	10	17	16	12	11
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	3	2	7	7	7	10	8	12	13	16	17	16	15	16	6	6	6	1	1	1	2	2	3	11	14	14
		生活習慣病計	7	8	7	18	18	18	13	14	15	16	17	17	15	16	14	3	3	3	1	1	1	4	4	4	14	15	10
		糖尿病	7	8	8	15	17	18	17	15	16	11	12	13	14	13	12	2	2	2	3	4	3	5	5	5	8	9	7
		脂質異常症	5	5	6	8	8	7	11	9	11	16	17	17	15	16	16	6	6	3	1	1	1	12	13	12	10	11	9
		高血圧性疾患	14	14	13	17	16	16	16	11	10	10	12	15	15	10	11	4	4	4	1	1	1	2	2	2	12	9	12
		虚血性心疾患	4	5	3	9	8	7	12	12	12	7	10	11	6	7	8	2	4	3	1	1	1	13	15	16	17	17	18
		脳血管疾患	9	9	7	12	8	12	5	5	4	2	1	1	8	12	13	4	4	6	6	6	5	16	16	17	13	14	14
		腎不全	9	9	8	17	16	17	10	10	13	18	18	18	12	13	11	11	11	15	4	2	1	5	5	5	13	12	10
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	7	12	13	12	16	14	15	18	18	18	13	8	11	15	16	16	6	7	10	1	1	1	4	4	5
		生活習慣病計	5	4	3	14	13	13	9	9	10	17	16	16	10	11	8	16	15	15	12	12	11	8	8	9	4	2	2
		糖尿病	7	6	6	10	10	10	16	15	14	15	16	16	12	13	12	11	9	13	6	12	8	8	8	11	3	2	2
		脂質異常症	2	2	2	10	12	12	11	13	13	13	14	14	8	8	8	12	10	6	15	15	9	14	16	15	1	1	1
		高血圧性疾患	6	4	5	14	12	14	13	6	4	15	15	16	10	10	10	16	13	13	12	9	7	8	7	8	3	1	2
		虚血性心疾患	8	7	7	7	8	8	13	15	12	14	16	16	11	11	11	2	14	14	5	3	2	9	12	13	10	6	10
		脳血管疾患	6	3	4	13	12	12	12	13	13	17	17	16	9	8	10	14	15	15	11	10	6	5	5	8	2	2	3
		腎不全	8	6	6	16	16	14	3	3	3	7	11	10	12	13	9	14	17	17	13	10	7	9	5	4	10	14	13

	※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		
		R03年度	R04年度	R05年度																								
入院	医療費全体	0.934	0.935	0.925	1.114	1.109	1.116	0.983	1.001	0.983	1.022	1.012	1.019	1.010	0.985	1.010	1.091	1.065	1.100	0.988	1.060	1.055	1.036	1.115	1.081	0.965	0.968	1.004
	生活習慣病計	0.957	0.965	0.943	1.109	1.181	1.118	1.126	1.018	1.045	1.027	0.975	0.971	0.956	0.914	0.914	0.990	0.921	1.059	1.052	1.219	1.247	1.096	1.136	1.039	0.779	0.891	0.968
	糖尿病	0.902	0.932	0.889	1.279	1.259	1.231	0.644	0.753	1.098	1.273	0.986	1.226	1.284	1.156	0.972	1.030	1.153	1.032	0.987	1.109	0.852	0.885	0.767	0.843	0.673	0.701	0.620
	脂質異常症	0.837	0.815	0.774	1.056	0.908	1.030	0.927	1.133	0.749	1.539	0.960	1.166	0.865	0.630	1.161	2.382	2.387	2.161	0.618	0.410	1.407	1.590	1.231	0.824	0.326	1.676	0.643
	高血圧性疾患	0.682	0.662	0.715	1.518	1.460	1.295	1.304	1.331	1.327	1.266	1.435	1.373	0.940	1.038	0.979	1.122	1.099	1.053	0.967	0.874	0.974	1.223	0.934	1.250	1.060	0.726	0.974
	虚血性心疾患	1.090	1.109	1.123	0.930	1.048	0.983	0.858	0.779	0.800	0.833	0.684	0.518	1.224	0.864	0.867	1.178	0.997	1.099	1.103	1.442	1.325	0.947	1.066	1.193	0.860	0.893	0.832
	脳血管疾患	0.882	0.906	0.887	1.113	1.171	1.103	1.231	1.016	0.973	1.277	1.281	1.267	0.947	0.972	1.084	0.891	0.879	0.989	1.027	1.383	1.352	1.065	1.049	0.945	0.892	0.954	1.077
	腎不全	1.031	1.011	0.957	1.132	1.237	1.184	1.248	1.211	1.286	0.672	0.621	0.695	0.712	0.785	0.647	0.960	0.822	1.123	1.091	0.888	1.164	1.272	1.444	1.106	0.549	0.840	0.987
入院外	医療費全体	1.048	1.050	1.050	0.988	0.983	0.987	0.971	0.976	0.959	0.942	0.929	0.930	0.909	0.930	0.930	1.017	1.007	0.996	1.098	1.081	1.069	1.080	1.051	1.045	0.950	0.945	0.947
	生活習慣病計	1.028	1.022	1.023	0.897	0.905	0.902	0.956	0.967	0.954	0.924	0.919	0.913	0.932	0.935	0.957	1.100	1.105	1.088	1.212	1.245	1.278	1.087	1.073	1.066	0.954	0.966	0.994
	糖尿病	1.038	1.032	1.030	0.907	0.889	0.884	0.879	0.905	0.900	0.947	0.951	0.938	0.919	0.922	0.942	1.190	1.201	1.204	1.151	1.102	1.128	1.074	1.074	1.070	1.035	1.024	1.052
	脂質異常症	1.095	1.090	1.082	1.014	1.023	1.001	0.889	0.914	0.903	0.730	0.757	0.746	0.796	0.763	0.766	1.062	1.090	1.156	1.381	1.427	1.463	0.881	0.868	0.897	0.912	0.889	0.953
	高血圧性疾患	0.974	0.967	0.968	0.917	0.919	0.925	0.948	0.994	1.014	1.020	0.986	0.948	0.969	0.998	1.007	1.137	1.136	1.119	1.196	1.274	1.363	1.195	1.196	1.181	0.979	1.007	0.994
	虚血性心疾患	1.080	1.075	1																								

		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						
		R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	12	9	15	18	18	18	6	6	5	2	5	2	4	2	8	16	16	16	11	14	9	7	12	12
		生活習慣病計	1	2	2	16	16	10	18	18	15	7	9	18	2	4	5	12	17	14	15	11	7	11	8	12	8	6	4
		糖尿病	2	3	3	13	16	16	18	18	18	14	13	17	6	1	2	7	2	1	11	11	10	1	4	4	15	6	9
		脂質異常症	5	18	16	16	15	18	18	14	9	14	3	1	12	2	7	6	12	3	7	6	10	4	9	12	10	5	15
		高血圧性疾患	4	8	8	9	13	14	17	18	18	6	11	13	16	6	7	15	1	1	13	15	15	7	7	17	14	4	5
		虚血性心疾患	10	3	8	15	15	12	18	7	4	11	16	10	16	18	17	17	10	18	6	11	5	8	9	9	3	2	2
		脳血管疾患	1	7	8	9	12	6	18	18	1	5	9	18	7	1	4	3	17	10	17	13	16	16	14	11	11	6	12
		腎不全	2	2	4	13	10	10	16	16	18	7	5	11	1	12	7	14	18	15	9	7	2	10	9	14	5	6	3
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	2	7	16	16	16	17	18	18	2	5	3	7	6	6	15	7	12	11	12	14	5	9	4	1	1	2
		生活習慣病計	2	1	5	16	16	16	18	18	1	1	8	3	6	10	18	15	17	13	11	4	6	3	11	2	10	5	7
		糖尿病	4	3	11	16	17	17	18	18	18	11	15	14	10	7	8	14	11	4	13	12	9	1	4	2	8	2	7
		脂質異常症	7	9	3	16	17	18	18	18	17	15	8	1	5	7	7	8	14	2	13	13	13	2	5	4	9	4	15
		高血圧性疾患	5	2	6	15	16	13	17	18	18	1	1	2	16	12	14	8	3	1	13	9	10	10	8	17	14	7	8
		虚血性心疾患	13	7	5	11	8	8	18	6	4	2	17	1	3	9	17	14	1	14	9	10	10	7	12	7	17	16	18
		脳血管疾患	6	6	10	14	13	16	18	15	1	2	8	12	10	9	11	15	18	8	4	4	5	1	3	2	3	2	7
		腎不全	2	2	2	17	16	14	18	18	18	3	5	5	4	4	16	14	15	3	13	7	6	7	14	13	1	1	1
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	11	9	9	8	18	18	18	8	10	13	14	12	9	17	11	10	4	4	5	5	5	4	15	17	15
		生活習慣病計	9	7	9	11	10	8	8	9	16	6	6	6	17	11	13	10	13	12	2	2	2	5	5	5	12	12	11
		糖尿病	6	6	6	12	11	10	9	7	11	13	14	15	18	16	14	16	18	17	1	1	1	4	3	4	10	10	9
		脂質異常症	9	10	10	13	14	13	18	18	18	2	2	2	14	12	15	17	15	14	7	7	8	3	3	5	4	4	4
		高血圧性疾患	13	13	14	8	8	8	11	17	18	18	18	17	3	3	3	5	15	9	6	5	5	7	7	7	9	6	6
		虚血性心疾患	8	6	6	14	16	14	18	18	13	10	14	10	15	11	15	16	13	17	11	9	9	3	2	2	5	3	5
		脳血管疾患	11	15	15	7	7	9	18	18	18	10	10	10	3	3	3	1	2	2	14	13	8	15	11	16	17	17	11
		腎不全	8	8	9	7	7	6	1	1	2	3	4	3	16	15	14	6	6	7	2	3	4	14	14	12	15	17	16
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	3	4	10	9	9	11	11	3	8	12	14	17	15	13	14	17	17	2	2	2	3	5	6	9	10	8
		生活習慣病計	2	3	4	6	6	5	11	10	12	3	5	6	18	18	18	13	17	17	1	1	1	7	7	7	15	14	14
		糖尿病	5	5	4	13	10	7	14	14	15	2	3	5	17	17	17	18	18	18	1	1	1	4	4	3	9	7	9
		脂質異常症	5	5	7	7	9	11	18	18	18	9	11	10	16	7	16	17	17	17	4	4	4	3	3	3	6	6	5
		高血圧性疾患	7	5	9	9	8	6	4	17	18	18	16	12	17	14	17	5	18	15	1	2	1	2	3	3	11	11	11
		虚血性心疾患	6	2	4	17	17	17	18	18	5	1	1	1	16	10	18	15	13	15	4	4	3	3	5	6	12	9	9
		脳血管疾患	7	7	5	4	4	7	15	14	14	8	6	9	18	16	17	16	18	18	1	1	1	10	9	11	3	11	2
		腎不全	6	9	12	4	4	5	18	18	18	1	1	1	15	7	16	2	2	2	5	8	15	11	12	8	17	15	11

	※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			
		R03年度	R04年度	R05年度																									
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.145	1.148	1.155	0.998	1.029	0.983	0.801	0.768	0.817	1.072	1.085	1.086	1.118	1.093	1.132	1.097	1.144	1.043	0.959	0.954	0.972	1.004	0.973	1.024	1.059	0.996	1.008
	生活習慣病計	1.233	1.186	1.134	0.925	0.886	1.011	0.582	0.594	0.946	1.048	0.980	0.901	1.155	1.154	1.082	0.958	0.849	0.958	0.936	0.967	1.046	0.976	0.985	0.969	1.045	1.117	1.116	
	糖尿病	1.339	1.334	1.510	0.865	0.720	0.607	0.361	0.155	0.132	0.790	0.783	0.601	1.179	1.513	1.848	1.043	1.388	1.881	0.891	0.962	0.997	1.499	1.286	1.328	0.780	1.165	1.029	
	脂質異常症	1.348	0.393	0.698	0.584	0.699	0.518	0.124	0.711	1.010	0.697	1.699	3.839	0.843	2.341	1.126	1.129	0.821	1.593	1.062	1.358	0.925	1.511	1.035	0.789	0.910	1.561	0.714	
	高血圧性疾患	1.244	1.159	1.072	1.067	0.912	0.913	0.779	0.202	0.272	1.164	1.008	0.959	0.854	1.227	1.182	0.859	1.908	2.812	0.886	0.870	0.887	1.146	1.190	0.617	0.874	1.336	1.264	
	虚血性心疾患	0.873	1.218	1.062	0.829	0.776	0.954	0.272	1.011	1.174	0.872	0.749	1.016	0.786	0.640	0.501	0.569	0.962	0.377	0.991	0.953	1.140	0.939	0.984	1.032	1.153	1.343	1.252	
	脳血管疾患	1.281	1.024	1.080	1.035	0.948	1.090	0.678	0.460	1.394	1.129	1.004	0.793	1.110	1.483	1.179	1.247	0.781	1.020	0.845	0.932	0.890	0.848	0.908	1.008	0.949	1.033	0.991	
	腎不全	1.376	1.409	1.192	0.824	0.905	1.056	0.684	0.677	0.379	1.100	1.136	0.994	1.515	0.860	1.123	0.763	0.598	0.759	1.055	1.042	1.264	1.038	1.007	0.822	1.210	1.042	1.229	
入院外	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.945	0.954	0.966	0.974	0.975	0.978	0.820	0.781	0.823	0.979	0.974	0.956	0.929	0.960	0.970	0.900	0.964	0.966	1.045	1.020	1.006	1.025	1.016	1.016	0.927	0.925	0.936
	生活習慣病計	1.023	1.024	1.000	1.002	0.995	1.006	1.025	1.018	0.940	1.041	1.039	1.033	0.920	0.986	0.966	1.021	0.969	0.982	1.151	1.147	1.134	1.050	1.056	1.047	0.972	0.979	0.984	
	糖尿病	1.041	1.069	1.058	0.933	0.957	0.977	1.032	1.038	0.943	0.930	0.920	0.900	0.848	0.894	0.918	0.880	0.881	0.887	1.203	1.205	1.210	1.129	1.128	1.098	1.009	0.997	0.991	
	脂質異常症	0.953	0.899	0.919	0.874	0.846	0.852	0.706	0.593	0.609	1.311	1.352	1.389	0.802	0.871	0.840	0.727	0.775	0.849	1.053	1.024	0.998	1.137	1.150	1.088	1.114	1.127	1.147	
	高血圧性疾患	0.978	0.986	0.956	1.045	1.033	1.038	0.991	0.912	0.751	0.862	0.884	0.908	1.144	1.183	1.136	1.133	0.946	1.037	1.113	1.116	1.109	1.077	1.065	1.051	1.039	1.070	1.063	
	虚血性心疾患	0.932	1.025	1.011	0.805	0.804	0.789	0.388	0.447	0.811	0.925	0.843	0.895	0.768	0.901	0.775	0.733	0.844	0.723	0.913	0.947	0.960	1.181	1.161	1.186	1.055	1.109	1.041	
	脳血管疾患	0.892	0.830	0.824	1.041	1.031	0.925	0.471	0.519	0.332	0.897	0.917	0.918	1.354	1.305	1.331	1.757	1.576	1.595	0.845	0.900	0.947	0.841	0.915	0.814	0.736	0.647	0.900	
	腎不全	1.092	1.072	1.018	1.104	1.077	1.103	1.305	1.353	1.267	1.216	1.209	1.174	0.838	0.944	0.921	1.141	1.093	1.055	1.232	1.209	1.167	0.925	0.948	0.983	0.846	0.858	0.865	

※金額；調整後の医療費額（単位は円）

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

			大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市	
			金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位										
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	223,209	17	269,277	3	237,194	14	245,867	10	243,654	11	265,308	4	254,434	7	260,679	6	242,179	13
		悪性新生物	27,977	10	32,660	6	27,194	12	27,524	11	33,486	3	27,005	13	30,520	8	25,690	16	32,282	7
		胃がん	2,128	3	1,656	11	1,220	15	1,936	7	1,855	10	1,443	12	1,991	5	976	17	1,928	9
		大腸がん	2,652	4	2,455	11	2,508	8	2,467	9	3,985	1	1,421	17	2,030	12	1,992	14	1,985	15
		肺がん	3,184	11	3,956	3	2,705	14	2,778	12	3,779	6	3,222	10	3,912	4	2,170	17	4,127	2
		肝がん	1,413	9	1,412	10	1,619	6	1,882	5	1,490	7	1,279	14	2,186	4	1,170	15	2,400	2
		乳がん	1,387	9	1,663	5	1,369	11	1,931	2	1,426	8	1,456	7	1,965	1	1,010	16	1,272	13
		その他のがん	17,213	13	21,517	5	17,774	12	16,531	15	20,950	6	18,183	11	18,436	9	18,372	10	20,569	8
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	550,286	10	579,499	5	541,250	15	542,476	13	566,774	8	550,378	9	595,098	1	509,012	17	549,830	11
		悪性新生物	835,994	10	856,634	7	799,602	15	775,984	17	830,265	11	861,149	6	806,675	13	824,604	12	889,755	5
		胃がん	763,949	6	769,716	5	656,185	15	823,707	1	695,510	13	735,061	8	678,128	14	699,871	12	775,508	4
		大腸がん	700,144	10	780,323	2	743,881	6	668,786	13	626,562	16	737,633	7	667,475	14	600,916	17	686,823	12
		肺がん	830,191	6	808,674	9	744,059	16	772,897	14	815,137	8	748,583	15	797,503	10	792,488	11	849,708	5
		肝がん	933,311	12	888,442	13	833,784	15	823,739	16	994,434	7	838,195	14	1,058,870	5	937,839	11	1,184,585	4
乳がん		579,960	12	605,206	10	561,243	14	663,918	4	695,150	2	614,502	8	625,066	7	454,472	18	557,156	15	
その他のがん		899,588	10	910,356	8	855,056	14	800,816	17	906,089	9	942,748	6	848,355	15	911,441	7	943,938	5	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	251,694	2	236,651	7	229,900	12	222,829	17	222,951	16	238,611	6	256,253	1	250,464	3	226,918	14
		悪性新生物	27,169	4	26,136	7	23,939	10	27,216	3	21,556	16	25,585	8	22,103	15	20,532	17	27,112	5
		胃がん	1,255	7	1,042	12	1,570	4	1,188	8	586	17	1,151	9	881	13	1,117	10	1,506	5
		大腸がん	1,195	9	1,364	6	1,492	4	1,475	5	1,341	7	892	13	1,007	11	1,026	10	1,218	8
		肺がん	4,173	7	4,086	8	4,961	4	5,420	2	3,573	12	3,857	11	3,951	10	3,424	13	3,030	15
		肝がん	1,145	8	1,352	4	979	10	652	15	872	11	1,261	5	196	17	1,186	7	835	12
		乳がん	3,598	3	3,745	2	2,673	7	3,845	1	1,931	16	2,146	13	2,061	14	2,530	8	2,219	12
		その他のがん	15,803	6	14,547	8	12,264	16	14,636	7	13,253	14	16,279	4	14,008	9	11,250	18	18,304	1
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	24,894	7	23,878	12	23,394	15	22,017	18	24,652	11	23,309	16	24,685	10	26,941	1	25,412	5
		悪性新生物	118,389	7	108,054	12	104,912	16	107,961	13	108,978	10	122,604	2	107,255	14	108,581	11	121,059	3
		胃がん	96,818	7	81,344	11	98,574	5	79,142	12	52,533	17	83,010	10	65,429	16	97,185	6	107,751	4
		大腸がん	63,330	12	79,877	5	88,119	3	70,364	8	72,322	7	63,865	11	57,139	14	64,341	10	74,742	6
		肺がん	214,562	10	223,347	8	231,426	7	246,665	4	193,414	12	207,311	11	182,474	14	220,510	9	147,713	17
		肝がん	223,832	8	263,661	3	188,925	11	103,598	15	215,941	9	241,641	5	32,910	17	257,653	4	167,607	13
乳がん		83,601	2	62,087	13	67,041	6	91,704	1	60,471	14	65,565	8	53,896	15	69,227	5	50,841	16	
その他のがん		122,459	6	113,305	9	94,518	17	100,241	16	115,921	8	130,460	3	127,624	5	104,490	14	145,457	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	
			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	0.925	17	1.116	3	0.983	14	1.019	10	1.010	11	1.100	4	1.055	7	1.081	6	1.004	13
		悪性新生物	0.962	10	1.123	6	0.935	12	0.947	11	1.152	3	0.929	13	1.050	8	0.883	16	1.110	7
		胃がん	1.137	3	0.885	11	0.652	15	1.035	7	0.991	10	0.771	12	1.064	5	0.522	17	1.030	9
		大腸がん	1.030	4	0.953	11	0.974	8	0.958	9	1.547	1	0.552	17	0.788	12	0.773	14	0.771	15
		肺がん	0.977	11	1.214	3	0.830	14	0.853	12	1.160	6	0.989	10	1.201	4	0.666	17	1.267	2
		肝がん	0.955	9	0.955	10	1.095	6	1.272	5	1.007	7	0.865	14	1.478	4	0.791	15	1.623	2
		乳がん	0.978	9	1.173	5	0.965	11	1.362	2	1.006	8	1.027	7	1.386	1	0.712	16	0.897	13
		その他のがん	0.932	13	1.165	5	0.962	12	0.895	15	1.134	6	0.984	11	0.998	9	0.994	10	1.113	8
	入院外	医療費全体	1.050	2	0.987	7	0.959	12	0.930	17	0.930	16	0.996	6	1.069	1	1.045	3	0.947	14
		悪性新生物	1.068	4	1.028	7	0.941	10	1.070	3	0.848	16	1.006	8	0.869	15	0.807	17	1.066	5
		胃がん	1.055	7	0.876	12	1.319	4	0.998	8	0.492	17	0.967	9	0.740	13	0.939	10	1.266	5
		大腸がん	0.967	9	1.104	6	1.207	4	1.193	5	1.085	7	0.722	13	0.815	11	0.830	10	0.985	8
		肺がん	1.004	7	0.983	8	1.193	4	1.304	2	0.859	12	0.928	11	0.950	10	0.823	13	0.729	15
		肝がん	1.017	8	1.201	4	0.869	10	0.579	15	0.774	11	1.120	5	0.174	17	1.053	7	0.742	12
乳がん		1.171	3	1.219	2	0.870	7	1.251	1	0.628	16	0.698	13	0.671	14	0.823	8	0.722	12	
その他のがん		1.079	6	0.993	8	0.837	16	0.999	7	0.905	14	1.112	4	0.957	9	0.768	18	1.250	1	

※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	278,518	1	237,017	15	197,084	18	262,036	5	272,954	2	251,618	8	234,501	16	247,102	9	243,153	12
		悪性新生物	33,858	2	26,845	14	32,944	4	37,007	1	32,866	5	24,971	17	24,767	18	30,430	9	26,461	15
		胃がん	3,087	1	2,021	4	413	18	1,933	8	1,038	16	2,169	2	1,401	14	1,973	6	1,432	13
		大腸がん	2,463	10	2,513	7	972	18	2,534	5	2,514	6	1,893	16	2,877	3	2,012	13	2,957	2
		肺がん	3,685	7	3,476	9	3,526	8	4,663	1	1,482	18	2,708	13	2,322	16	2,455	15	3,821	5
		肝がん	1,294	13	1,057	16	1,029	17	1,376	11	3,399	1	1,447	8	1,326	12	2,211	3	661	18
		乳がん	1,308	12	1,212	14	1,377	10	1,543	6	1,734	4	552	18	934	17	1,105	15	1,793	3
		その他のがん	22,020	4	16,566	14	25,627	1	24,957	2	22,700	3	16,203	16	15,908	17	20,675	7	15,796	18
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	575,621	7	526,315	16	490,792	18	583,988	3	578,261	6	545,751	12	542,068	14	581,847	4	591,811	2
		悪性新生物	849,304	8	799,917	14	973,527	3	960,832	4	1,079,428	1	841,878	9	783,605	16	980,641	2	757,931	18
		胃がん	799,359	2	761,681	7	395,185	18	713,701	11	726,892	10	730,737	9	633,696	16	778,322	3	579,768	17
		大腸がん	747,651	5	824,226	1	663,953	15	724,638	8	755,012	3	752,437	4	569,833	18	708,968	9	694,940	11
		肺がん	852,054	4	776,243	12	742,734	17	880,409	3	881,854	2	895,455	1	701,027	18	817,010	7	773,610	13
		肝がん	815,471	17	781,965	18	1,955,640	1	946,090	9	1,601,876	2	941,272	10	1,253,616	3	993,852	8	1,027,299	6
乳がん		613,438	9	640,022	6	486,227	17	677,684	3	577,817	13	708,819	1	599,267	11	502,979	16	641,496	5	
その他のがん		892,196	11	822,762	16	1,068,544	4	1,071,658	3	1,199,917	1	859,632	13	859,986	12	1,132,972	2	797,403	18	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	231,470	11	234,465	8	197,176	18	229,007	13	232,371	9	231,483	10	241,014	5	243,597	4	224,245	15
		悪性新生物	23,849	11	27,248	2	23,322	12	26,142	6	27,694	1	22,120	14	18,471	18	24,638	9	22,680	13
		胃がん	1,089	11	1,381	6	236	18	1,932	3	2,807	1	2,050	2	864	14	639	16	845	15
		大腸がん	921	12	1,592	3	252	18	2,178	1	769	16	1,728	2	807	15	821	14	671	17
		肺がん	4,387	6	6,465	1	4,868	5	5,133	3	2,519	17	3,070	14	1,941	18	2,566	16	4,076	9
		肝がん	1,246	6	1,714	3	8	18	812	13	3,131	1	336	16	705	14	1,858	2	1,017	9
		乳がん	2,476	10	2,739	5	442	18	2,778	4	1,886	17	2,315	11	1,972	15	2,502	9	2,722	6
		その他のがん	13,730	10	13,357	11	17,516	2	13,310	13	16,581	3	12,621	15	12,182	17	16,251	5	13,349	12
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	25,491	4	24,719	9	25,883	3	23,754	14	23,863	13	22,913	17	26,267	2	25,305	6	24,787	8
		悪性新生物	111,184	9	118,580	5	133,304	1	118,513	6	118,314	8	93,069	18	97,858	17	118,837	4	106,828	15
		胃がん	86,954	8	85,462	9	30,294	18	132,573	2	243,600	1	128,500	3	76,767	13	68,275	15	70,585	14
		大腸がん	68,627	9	98,643	2	28,542	18	111,774	1	39,672	17	80,481	4	51,525	15	57,846	13	46,354	16
		肺がん	236,878	5	298,687	1	248,765	3	282,650	2	171,032	16	181,495	15	143,538	18	192,308	13	232,530	6
		肝がん	237,536	6	313,019	2	15,900	18	185,658	12	387,082	1	57,587	16	156,103	14	231,869	7	211,342	10
乳がん		64,243	10	71,085	3	21,345	18	63,115	12	39,780	17	63,686	11	64,587	9	66,827	7	69,507	4	
その他のがん		108,056	11	101,010	15	142,315	2	111,731	10	122,225	7	89,691	18	106,605	12	129,997	4	105,701	13	

			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														
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.155	1	0.983	15	0.817	18	1.086	5	1.132	2	1.043	8	0.972	16	1.024	9	1.008	12
		悪性新生物	1.164	2	0.923	14	1.133	4	1.273	1	1.130	5	0.859	17	0.852	18	1.046	9	0.910	15
		胃がん	1.650	1	1.080	4	0.221	18	1.033	8	0.555	16	1.159	2	0.749	14	1.055	6	0.765	13
		大腸がん	0.956	10	0.976	7	0.377	18	0.984	5	0.976	6	0.735	16	1.117	3	0.781	13	1.148	2
		肺がん	1.131	7	1.067	9	1.082	8	1.431	1	0.455	18	0.831	13	0.713	16	0.754	15	1.173	5
		肝がん	0.875	13	0.715	16	0.696	17	0.930	11	2.298	1	0.978	8	0.897	12	1.495	3	0.447	18
		乳がん	0.922	12	0.855	14	0.971	10	1.088	6	1.223	4	0.389	18	0.659	17	0.779	15	1.264	3
		その他のがん	1.192	4	0.897	14	1.387	1	1.351	2	1.229	3	0.877	16	0.861	17	1.119	7	0.855	18
	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.966	11	0.978	8	0.823	18	0.956	13	0.970	9	0.966	10	1.006	5	1.016	4	0.936	15
		悪性新生物	0.938	11	1.072	2	0.917	12	1.028	6	1.089	1	0.870	14	0.726	18	0.969	9	0.892	13
		胃がん	0.915	11	1.161	6	0.198	18	1.624	3	2.359	1	1.723	2	0.726	14	0.537	16	0.710	15
		大腸がん	0.745	12	1.288	3	0.204	18	1.762	1	0.622	16	1.398	2	0.653	15	0.664	14	0.543	17
		肺がん	1.055	6	1.555	1	1.171	5	1.234	3	0.606	17	0.738	14	0.467	18	0.617	16	0.980	9
		肝がん	1.107	6	1.522	3	0.007	18	0.721	13	2.781	1	0.298	16	0.626	14	1.650	2	0.903	9
乳がん		0.806	10	0.891	5	0.144	18	0.904	4	0.614	17	0.753	11	0.642	15	0.814	9	0.886	6	
その他のがん		0.938	10	0.912	11	1.196	2	0.909	13	1.132	3	0.862	15	0.832	17	1.110	5	0.912	12	

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

		大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位						
		R03年度	R04年度	R05年度																									
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	17	3	4	3	14	11	14	9	10	10	10	13	11	5	7	4	13	8	7	8	3	6	15	15	13
		悪性新生物	14	13	10	7	3	6	9	6	12	17	17	11	13	11	3	8	12	13	12	7	8	16	5	16	6	4	7
		胃がん	9	8	3	14	13	11	4	10	15	10	16	7	11	5	10	8	17	12	3	18	5	7	11	17	17	7	9
		大腸がん	9	6	4	10	9	11	7	14	8	4	8	9	6	1	1	15	7	17	5	5	12	12	3	14	17	13	15
		肺がん	8	12	11	11	9	3	10	2	14	6	6	12	13	10	6	15	1	10	14	8	4	5	15	17	4	4	2
		肝がん	9	13	9	6	6	10	12	7	6	13	14	5	5	15	7	2	8	14	4	5	4	7	18	15	16	10	2
		乳がん	7	11	9	4	4	5	15	9	11	9	7	2	8	14	8	11	8	7	14	12	1	17	5	16	10	15	13
	その他のがん	14	15	13	6	4	5	11	5	12	17	17	15	12	12	6	8	13	11	15	8	9	16	2	10	4	3	8	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	10	4	3	5	13	15	15	12	13	13	8	8	8	10	11	9	6	4	1	18	17	17	14	14	11
		悪性新生物	7	8	10	12	10	7	9	9	15	10	16	17	14	13	11	6	7	6	18	17	13	17	5	12	11	11	5
		胃がん	3	8	6	14	14	5	6	3	15	8	6	1	4	10	13	7	12	8	10	18	14	13	15	12	18	9	4
		大腸がん	9	14	10	4	3	2	2	9	6	10	10	13	14	17	16	15	4	7	16	5	14	17	16	17	7	13	12
		肺がん	6	4	6	13	12	9	9	15	16	8	1	14	18	9	8	7	5	15	15	18	10	12	6	11	17	7	5
		肝がん	4	7	12	7	9	13	12	10	15	10	17	16	9	11	7	6	14	14	15	18	5	3	15	11	17	13	4
乳がん		14	11	12	15	8	10	16	13	14	8	1	4	3	10	2	5	9	8	4	17	7	11	6	18	12	15	15	
その他のがん	7	6	10	11	12	8	9	7	14	10	17	17	13	5	9	6	10	6	18	13	15	16	2	7	8	11	5		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	3	2	7	7	7	10	8	12	13	16	17	16	15	16	6	6	6	1	1	1	2	2	3	11	14	14
		悪性新生物	6	2	4	4	7	7	10	9	10	9	8	3	15	15	16	1	1	8	3	6	15	13	13	17	2	3	5
		胃がん	6	6	7	10	14	12	3	1	4	4	11	8	14	12	17	12	4	9	8	7	13	16	13	10	1	2	5
		大腸がん	8	6	9	9	8	6	5	7	4	3	1	5	14	10	7	10	11	13	7	12	11	18	14	10	2	4	8
		肺がん	7	10	7	3	5	8	6	1	4	2	2	2	13	11	12	1	9	11	4	12	10	9	14	13	5	7	15
		肝がん	11	12	8	8	9	4	2	4	10	13	14	15	7	13	11	5	5	5	15	17	17	6	6	7	1	2	12
		乳がん	4	4	3	2	1	2	12	12	7	1	2	1	15	16	16	10	14	13	5	3	14	14	9	8	11	15	12
	その他のがん	4	4	6	5	10	8	16	17	16	17	14	7	13	12	14	2	1	4	3	3	9	14	11	18	6	5	1	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	7	12	13	12	16	14	15	18	18	18	13	8	11	15	16	16	6	7	10	1	1	1	4	4	5
		悪性新生物	5	4	7	8	12	12	12	11	16	16	15	13	13	9	10	1	1	2	2	2	14	10	6	11	3	5	3
		胃がん	3	6	7	10	15	11	6	3	5	5	8	12	11	10	17	15	4	10	12	9	16	17	14	6	1	5	4
		大腸がん	10	8	12	6	7	5	9	9	3	4	2	8	15	12	7	7	5	11	5	16	14	17	11	10	2	4	6
		肺がん	9	10	10	1	4	8	7	3	7	4	5	4	8	8	12	3	9	11	12	17	14	5	11	9	15	13	17
		肝がん	10	12	8	8	8	3	4	3	11	13	15	15	9	13	9	5	5	5	16	17	17	6	4	4	3	6	13
乳がん		5	3	2	13	9	13	12	13	6	4	2	1	14	14	14	8	12	8	3	1	15	6	5	5	15	16	16	
その他のがん	6	4	6	8	11	9	15	16	17	17	17	16	11	9	8	2	2	3	1	1	5	10	7	14	7	5	1		

	※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			
		R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	R03年度	R04年度	R05年度	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.934	0.935	0.925	1.114	1.109	1.116	0.983	1.001	0.983	1.022	1.012	1.019	1.010	0.985	1.010	1.091	1.065	1.100	0.988	1.060	1.055	1.036	1.115	1.081	0.965	0.968	1.004
		悪性新生物	0.969	0.951	0.962	1.029	1.110	1.123	1.002	1.088	0.935	0.919	0.916	0.947	0.988	1.013	1.152	1.015	0.995	0.929	0.989	1.068	1.050	0.922	1.103	0.883	1.032	1.106	1.110
		胃がん	1.038	1.002	1.137	0.733	0.867	0.885	1.267	0.975	0.652	1.003	0.806	1.035	0.991	1.134	0.991	1.042	0.737	0.771	1.392	0.654	1.064	1.087	0.953	0.522	0.624	1.053	1.030
		大腸がん	1.008	1.076	1.030	1.004	0.947	0.953	1.074	0.745	0.974	1.150	0.965	0.958	1.097	1.450	1.547	0.753	1.032	0.552	1.125	1.154	0.788	0.918	1.219	0.773	0.663	0.822	0.771
		肺がん	1.014	0.949	0.977	0.983	1.041	1.214	0.984	1.253	0.830	1.039	1.093	0.853	0.935	0.969	1.160	0.927	1.284	0.989	0.929	1.044	1.201	1.148	0.846	0.666	1.159	1.129	1.267
		肝がん	0.979	0.916	0.955	1.077	1.112	0.955	0.906	1.086	1.095	0.891	0.895	1.272	1.088	0.879	1.007	1.455	1.018	0.865	1.162	1.294	1.478	1.065	0.534	0.791	0.604	1.004	1.623
		乳がん	1.035	0.955	0.978	1.170	1.257	1.173	0.752	0.980	0.965	0.964	1.049	1.362	0.994	0.856	1.006	0.858	0.988	1.027	0.756	0.888	1.386	0.481	1.166	0.712	0.929	0.777	0.897
		その他のがん	0.939	0.930	0.932	1.065	1.160	1.165	0.989	1.127	0.962	0.845	0.879	0.895	0.972	0.967	1.134	1.045	0.962	0.984	0.931	1.104	0.998	0.877	1.186	0.994	1.164	1.179	1.113
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.048	1.050	1.050	0.988	0.983	0.987	0.971	0.976	0.959	0.942	0.929	0.930	0.909	0.930	0.930	1.017	1.007	0.996	1.098	1.081	1.069	1.080	1.051	1.045	0.950	0.945	0.947
		悪性新生物	1.052	1.076	1.068	1.067	1.012	1.028	0.941	0.971	0.941	0.986	0.994	1.070	0.823	0.852	0.848	1.186	1.125	1.006	1.116	1.015	0.869	0.850	0.876	0.807	1.163	1.057	1.066
		胃がん	1.086	1.095	1.055	0.874	0.642	0.876	1.209	1.548	1.319	1.202	0.914	0.998	0.658	0.847	0.492	0.725	1.347	0.967	0.908	1.082	0.740	0.583	0.821	0.939	2.127	1.398	1.266
		大腸がん	1.072	1.038	0.967	1.062	0.976	1.104	1.115	1.010	1.207	1.363	1.607	1.193	0.608	0.936	1.085	0.958	0.908	0.722	1.074	0.662	0.815	0.317	0.657	0.830	1.380	1.123	0.985
		肺がん	1.033	1.025	1.004	1.159	1.075	0.983	1.061	1.311	1.193	1.233	1.236	1.304	0.816	0.884	0.859	1.260	1.034	0.928	1.142	0.817	0.950	1.004	0.782	0.823	1.126	1.052	0.729
		肝がん	0.788	0.795	1.017	0.920	1.223	1.201	1.852	1.523	0.869	0.656	0.520	0.579	0.955	0.681	0.774	1.531	1.407	1.120	0.354	0.335	0.174	1.379	1.311	1.053	3.184	1.839	0.742
		乳がん	1.075	1.132	1.171	1.219	1.290	1.219	0.811	0.778	0.870	1.243	1.225	1.251	0.733	0.625	0.628	0.899	0.690	0.698	1.034	1.157	0.671	0.766	0.878	0.823	0.860	0.650	0.722
		その他のがん	1.065	1.101	1.079	1.027	0.953	0.993	0.832	0.814	0.837	0.809	0.856	0.999	0.873	0.894	0.905	1.263	1.227	1.112	1.193	1.119	0.957	0.860	0.899	0.768	1.017	1.057	1.250

		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						
		R03年度	R04年度	R05年度																									
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	12	9	15	18	18	18	6	6	5	2	5	2	4	2	8	16	16	16	11	14	9	7	12	12
		悪性新生物	4	1	2	5	8	14	10	9	4	2	2	1	3	10	5	18	14	17	15	18	18	11	16	9	1	15	15
		胃がん	2	2	1	5	6	4	1	4	18	6	3	8	18	14	16	16	15	2	13	12	14	12	9	6	15	1	13
		大腸がん	16	12	10	14	10	7	18	18	18	1	2	5	3	4	6	13	17	16	8	16	3	11	15	13	2	11	2
		肺がん	9	17	7	3	11	9	1	3	8	12	7	1	2	16	18	18	18	13	7	14	16	16	13	15	17	5	5
		肝がん	14	4	13	8	12	16	18	9	17	10	11	11	15	2	1	1	1	8	11	16	12	3	3	3	17	17	18
		乳がん	6	2	12	13	6	14	18	18	10	1	1	6	12	3	4	2	17	18	5	16	17	16	13	15	3	10	3
	その他のがん	5	1	4	7	9	14	10	6	1	3	7	2	2	11	3	18	10	16	13	16	17	9	14	7	1	18	18	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	3	2	7	16	16	16	17	18	18	2	5	3	7	6	6	15	7	12	11	12	14	5	9	4	1	1	2
		悪性新生物	13	14	8	16	18	14	8	15	3	4	6	4	1	1	1	15	3	9	5	2	16	3	4	2	2	12	18
		胃がん	15	7	2	16	17	7	11	13	18	2	1	11	9	4	10	17	16	9	5	11	16	1	2	3	12	5	17
		大腸がん	5	12	5	12	7	1	18	2	15	3	11	8	13	1	3	8	15	4	11	18	18	1	8	9	6	6	11
		肺がん	5	14	4	16	16	12	1	17	17	2	11	3	4	10	2	10	8	1	14	3	18	3	13	7	11	2	13
		肝がん	14	2	17	13	12	18	18	1	1	16	16	9	1	4	2	11	8	10	2	5	3	5	3	8	8	6	6
乳がん		7	5	9	13	14	6	18	18	17	9	3	3	1	7	13	2	2	1	6	16	11	17	12	16	10	4	5	
その他のがん	14	15	11	15	16	16	12	18	4	4	9	3	2	1	1	17	4	13	3	3	12	5	8	2	1	14	18		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	11	9	9	8	18	18	18	8	10	13	14	12	9	17	11	10	4	4	5	5	5	4	15	17	15
		悪性新生物	11	12	11	7	4	2	18	18	12	8	5	6	14	11	1	17	16	14	12	17	18	5	10	9	16	14	13
		胃がん	5	9	11	2	8	6	11	18	18	9	3	3	17	5	1	13	10	2	18	16	14	15	15	16	7	17	15
		大腸がん	15	16	12	6	3	3	17	18	18	4	5	1	1	9	16	11	2	2	13	13	15	12	15	14	16	17	17
		肺がん	14	8	6	8	4	1	10	6	5	12	3	3	17	13	17	15	16	14	11	17	18	18	18	16	16	15	9
		肝がん	10	10	6	3	1	3	18	18	18	4	8	13	16	7	1	12	16	16	14	15	14	9	3	2	17	11	9
		乳がん	7	5	10	8	6	5	18	18	18	3	10	4	17	17	17	16	11	11	13	13	15	6	7	9	9	8	6
	その他のがん	10	16	10	9	8	11	18	18	2	7	9	13	11	6	3	15	15	15	8	13	17	1	2	5	12	7	12	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	3	4	10	9	9	11	11	3	8	12	14	17	15	13	14	17	17	2	2	2	3	5	6	9	10	8
		悪性新生物	9	10	9	11	7	5	18	17	1	6	3	6	15	14	8	17	18	18	7	16	17	4	8	4	14	13	15
		胃がん	2	7	8	4	13	9	16	18	18	8	2	2	9	1	1	18	11	3	13	16	13	14	12	15	7	17	14
		大腸がん	12	14	9	3	3	2	18	18	18	8	6	1	1	10	17	13	1	4	14	15	15	11	13	13	16	17	16
		肺がん	13	7	5	6	6	1	2	2	3	10	1	2	14	14	16	17	16	15	16	15	18	18	18	13	11	12	6
		肝がん	7	11	6	1	1	2	18	18	18	2	2	12	17	10	1	12	16	16	14	14	14	11	7	7	15	9	10
乳がん		1	4	10	9	8	3	18	18	18	7	15	12	17	17	17	16	10	11	11	7	9	2	6	7	10	11	4	
その他のがん	9	14	11	14	12	15	18	15	2	5	6	10	13	10	7	16	18	18	4	13	12	3	3	4	12	8	13		

	※順位（再掲）	杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市		
		R03年度	R04年度	R05年度																								
入院	医療費全体	1.145	1.148	1.155	0.998	1.029	0.983	0.801	0.768	0.817	1.072	1.085	1.086	1.118	1.093	1.132	1.097	1.144	1.043	0.959	0.954	0.972	1.004	0.973	1.024	1.059	0.996	1.008
	悪性新生物	1.084	1.174	1.164	1.043	1.017	0.923	0.999	1.016	1.133	1.207	1.149	1.273	1.193	1.015	1.130	0.863	0.948	0.859	0.957	0.866	0.852	0.992	0.945	1.046	1.301	0.947	0.910
	胃がん	1.411	1.480	1.650	1.240	1.068	1.080	2.148	1.339	0.221	1.220	1.404	1.033	0.607	0.863	0.555	0.641	0.856	1.159	0.746	0.880	0.749	0.883	0.981	1.055	0.727	1.506	0.765
	大腸がん	0.694	0.834	0.956	0.773	0.906	0.976	0.456	0.325	0.377	1.255	1.257	0.984	1.159	1.192	0.976	0.916	0.526	0.735	1.009	0.665	1.117	0.977	0.693	0.781	1.168	0.854	1.148
	肺がん	1.010	0.781	1.131	1.200	0.966	1.067	1.327	1.219	1.082	0.965	1.091	1.431	1.299	0.794	0.455	0.730	0.551	0.831	1.019	0.866	0.713	0.885	0.903	0.754	0.802	1.125	1.173
	肝がん	0.832	1.312	0.875	0.980	0.934	0.715	0.227	1.016	0.696	0.968	0.936	0.930	0.785	1.605	2.298	1.472	2.424	0.978	0.939	0.771	0.897	1.354	1.460	1.495	0.499	0.750	0.447
	乳がん	1.052	1.318	0.922	0.807	1.112	0.855	0.000	0.000	0.971	1.364	1.456	1.088	0.840	1.302	1.223	1.356	0.600	0.389	1.091	0.664	0.659	0.693	0.861	0.779	1.274	0.977	1.264
	その他のがん	1.145	1.241	1.192	1.052	1.035	0.897	1.017	1.119	1.387	1.258	1.109	1.351	1.316	0.984	1.229	0.817	1.014	0.877	0.954	0.915	0.861	1.022	0.955	1.119	1.574	0.877	0.855
入院外	医療費全体	0.945	0.954	0.966	0.974	0.975	0.978	0.820	0.781	0.823	0.979	0.974	0.956	0.929	0.960	0.970	0.900	0.964	0.966	1.045	1.020	1.006	1.025	1.016	1.016	0.927	0.925	0.936
	悪性新生物	0.918	0.884	0.938	1.018	1.048	1.072	0.571	0.660	0.917	1.014	1.032	1.028	0.847	0.928	1.089	0.783	0.822	0.870	0.884	0.756	0.726	1.052	0.932	0.969	0.819	0.863	0.892
	胃がん	1.183	1.067	0.915	1.382	1.070	1.161	0.776	0.272	0.198	0.888	1.397	1.624	0.563	1.246	2.359	0.673	0.956	1.723	0.502	0.430	0.726	0.596	0.599	0.537	0.935	0.426	0.710
	大腸がん	0.572	0.589	0.745	1.095	1.195	1.288	0.390	0.356	0.204	1.193	1.093	1.762	2.083	0.939	0.622	0.733	1.595	1.398	0.663	0.659	0.653	0.679	0.656	0.664	0.444	0.455	0.543
	肺がん	0.790	1.035	1.055	1.024	1.121	1.555	0.878	1.056	1.171	0.822	1.222	1.234	0.630	0.784	0.606	0.740	0.646	0.738	0.871	0.609	0.467	0.536	0.388	0.617	0.661	0.670	0.980
	肝がん	0.860	0.956	1.107	1.652	1.863	1.522	0.000	0.005	0.007	1.541	1.227	0.721	0.306	1.274	2.781	0.722	0.425	0.298	0.389	0.505	0.626	0.917	1.577	1.650	0.193	0.861	0.903
	乳がん	1.012	0.947	0.806	0.931	0.924	0.891	0.242	0.146	0.144	1.159	0.833	0.904	0.443	0.459	0.614	0.591	0.813	0.753	0.767	0.746	0.642	1.033	0.905	0.814	0.904	0.889	0.886
	その他のがん	0.958	0.827	0.938	0.958	0.981	0.912	0.573	0.744	1.196	1.009	0.963	0.909	0.940	1.023	1.132	0.859	0.830	0.862	0.998	0.858	0.832	1.318	1.120	1.110	0.922	0.990	0.912

※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

令和7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5年度の特定健診データに基づいた20項目（リスク因子）

	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲 \geq 85cm	50.2%	99.5	0.446	48.9%	96.5	0.016	50.2%	99.2	0.625	51.1%	100.9	0.593	52.4%	103.3	0.046	49.5%	97.5	0.258	51.6%	101.5	0.672	52.5%	102.6	0.386	53.3%	104.7	0.114
	BMI \geq 25kg/m ²	38.8%	99.2	0.285	37.8%	97.3	0.099	37.6%	97.1	0.135	35.2%	90.6	0.000	39.1%	101.9	0.329	39.1%	101.9	0.462	45.7%	119.3	0.000	38.1%	101.8	0.609	41.4%	108.4	0.013
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	48.6%	103.1	0.000	47.8%	99.5	0.770	40.0%	83.6	0.000	37.4%	77.7	0.000	47.2%	97.6	0.201	54.3%	112.7	0.000	54.0%	111.3	0.002	49.5%	98.6	0.656	51.0%	104.4	0.185
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	10.2%	104.8	0.004	10.3%	102.8	0.414	9.2%	91.9	0.053	8.4%	83.9	0.000	9.4%	92.4	0.059	11.1%	110.0	0.058	10.1%	98.1	0.843	11.5%	105.3	0.442	10.9%	105.2	0.488
	随時血糖 \geq 100mg/dl	44.8%	84.5	0.000	55.5%	105.4	0.495	50.8%	95.5	0.581	53.9%	105.0	0.641	58.1%	109.7	0.080	54.9%	103.0	0.701	55.3%	100.7	0.938	62.5%	116.7	0.171	42.7%	80.1	0.158
	随時血糖 \geq 126mg/dl	14.7%	72.7	0.000	25.1%	125.7	0.040	20.7%	102.8	0.873	26.5%	136.1	0.028	26.3%	130.4	0.001	16.3%	80.1	0.093	13.2%	62.3	0.373	27.2%	133.1	0.099	10.7%	52.5	0.039
	HbA1c \geq 5.6%	56.3%	94.9	0.000	60.7%	97.7	0.266	58.1%	93.9	0.008	62.2%	98.8	0.657	63.7%	102.9	0.156	71.6%	115.1	0.000	68.8%	107.9	0.069	67.7%	103.3	0.384	71.2%	114.1	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	24.6%	99.5	0.632	24.2%	98.4	0.457	23.8%	97.3	0.270	26.1%	106.2	0.012	24.5%	100.4	0.867	27.4%	112.3	0.000	24.9%	102.2	0.671	20.9%	87.5	0.004	25.9%	106.9	0.110
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	6.7%	103.1	0.110	6.8%	106.3	0.124	6.0%	93.9	0.213	6.3%	99.2	0.879	6.2%	97.7	0.640	6.2%	97.2	0.671	7.0%	109.0	0.366	5.6%	89.0	0.203	6.5%	101.9	0.849
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	27.8%	101.7	0.069	29.2%	108.4	0.000	25.1%	93.7	0.008	30.0%	111.4	0.000	24.9%	94.3	0.012	23.9%	90.5	0.002	20.1%	76.7	0.000	23.2%	92.7	0.087	26.6%	102.2	0.599
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	44.4%	103.0	0.000	41.9%	95.3	0.002	55.3%	125.7	0.000	40.1%	91.3	0.000	43.9%	98.1	0.293	39.5%	88.3	0.000	36.1%	80.1	0.000	44.1%	93.8	0.045	47.5%	104.4	0.160
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	32.4%	100.9	0.289	30.6%	94.9	0.005	39.9%	125.0	0.000	30.5%	94.5	0.010	32.8%	103.3	0.118	28.9%	91.1	0.001	18.7%	59.0	0.000	30.1%	96.7	0.398	32.5%	102.2	0.557
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	21.0%	109.3	0.000	19.5%	96.9	0.226	18.0%	85.0	0.000	17.0%	84.7	0.000	20.2%	95.6	0.119	21.0%	100.6	0.887	19.3%	91.6	0.143	23.3%	98.2	0.706	24.3%	109.4	0.053
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	2.5%	101.2	0.744	2.5%	96.4	0.627	2.8%	101.0	0.943	2.1%	81.3	0.028	3.0%	108.2	0.300	3.0%	110.0	0.346	2.9%	104.6	0.824	2.9%	87.1	0.311	3.5%	115.9	0.252
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	57.6%	100.5	0.426	57.0%	97.5	0.063	64.5%	110.5	0.000	55.8%	95.5	0.005	60.2%	102.0	0.198	57.2%	96.8	0.111	52.9%	88.9	0.000	59.0%	95.9	0.133	61.0%	101.6	0.563
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	44.4%	98.9	0.140	46.2%	99.9	0.946	51.6%	111.6	0.000	42.1%	91.4	0.000	48.2%	102.3	0.179	46.8%	99.0	0.679	44.4%	93.2	0.051	50.1%	99.4	0.842	49.7%	102.8	0.358
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	38.5%	107.0	0.000	36.2%	101.3	0.573	34.9%	97.7	0.378	36.3%	99.8	0.951	34.1%	97.3	0.279	32.5%	93.1	0.040	38.0%	110.8	0.049	29.3%	87.6	0.004	33.1%	95.3	0.291
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	1.1%	98.8	0.821	0.9%	85.6	0.163	2.0%	188.3	0.000	1.0%	93.2	0.607	0.8%	78.9	0.077	0.6%	63.2	0.020	0.4%	39.4	0.015	0.9%	98.1	0.984	1.3%	129.6	0.187
	メタボリックシンドローム該当者	26.1%	100.9	0.342	24.9%	94.1	0.004	27.4%	103.9	0.104	23.8%	90.3	0.000	27.7%	103.6	0.114	27.2%	101.7	0.570	28.1%	104.5	0.337	26.7%	95.4	0.253	28.3%	104.1	0.313
	メタリックシンドローム該当者及び予備群該当者	43.3%	99.6	0.638	42.1%	95.7	0.006	45.7%	104.1	0.027	42.9%	97.8	0.240	46.3%	104.7	0.008	42.9%	97.1	0.213	44.7%	100.6	0.880	44.7%	98.8	0.717	47.7%	106.9	0.028
女性	腹囲 \geq 90cm	16.4%	92.4	0.000	17.0%	94.6	0.031	18.3%	102.6	0.395	18.1%	102.2	0.481	18.0%	99.2	0.777	17.4%	95.7	0.265	19.4%	106.7	0.287	18.8%	102.0	0.707	19.9%	109.3	0.079
	BMI \geq 25kg/m ²	23.7%	94.6	0.000	23.8%	95.4	0.027	23.7%	94.7	0.037	23.2%	92.7	0.005	25.3%	101.9	0.432	26.1%	105.0	0.128	29.8%	120.1	0.000	26.0%	105.5	0.209	29.5%	119.2	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	28.7%	106.0	0.000	25.4%	91.2	0.000	21.8%	78.2	0.000	20.8%	75.4	0.000	27.6%	96.1	0.134	31.1%	108.8	0.008	30.6%	106.0	0.254	29.2%	98.3	0.694	31.2%	110.4	0.028
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	3.7%	100.7	0.820	3.8%	98.0	0.735	3.5%	91.8	0.249	3.1%	83.9	0.024	3.6%	90.7	0.186	4.1%	104.0	0.683	3.2%	80.1	0.164	4.3%	103.2	0.809	5.2%	133.8	0.009
	随時血糖 \geq 100mg/dl	28.2%	76.0	0.000	33.8%	88.4	0.128	30.1%	80.2	0.040	47.6%	134.7	0.000	48.8%	128.1	0.000	40.9%	107.2	0.381	48.9%	128.0	0.285	44.4%	113.4	0.427	32.7%	83.3	0.307
	随時血糖 \geq 126mg/dl	4.8%	50.3	0.000	9.8%	99.1	0.989	10.0%	104.0	0.903	14.6%	165.4	0.001	13.5%	137.7	0.001	10.2%	102.5	0.930	2.1%	21.2	0.139	13.0%	125.8	0.476	5.5%	53.4	0.157
	HbA1c \geq 5.6%	53.7%	90.0	0.000	61.8%	98.1	0.323	54.6%	87.2	0.000	61.4%	98.4	0.534	66.3%	107.0	0.000	77.5%	121.4	0.000	70.1%	108.8	0.038	72.6%	110.3	0.004	70.5%	113.4	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	10.4%	96.9	0.057	11.2%	101.8	0.586	9.4%	86.6	0.000	11.2%	103.3	0.414	11.2%	99.7	0.946	12.2%	108.5	0.083	9.4%	83.6	0.038	9.9%	86.4	0.035	14.8%	132.3	0.000
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	1.0%	98.5	0.804	1.1%	114.3	0.196	0.9%	98.5	0.955	0.9%	97.1	0.876	1.0%	102.1	0.915	0.7%	70.8	0.092	0.7%	68.5	0.282	0.6%	66.7	0.157	1.1%	111.3	0.696
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	27.7%	100.6	0.564	29.5%	105.6	0.005	27.3%	97.7	0.343	29.6%	105.8	0.019	27.6%	98.1	0.421	27.4%	97.5	0.426	22.8%	82.2	0.000	27.5%	97.6	0.566	27.6%	99.2	0.873
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	35.3%	103.2	0.001	30.9%	87.3	0.000	44.5%	128.0	0.000	31.1%	90.5	0.000	38.1%	102.8	0.157	30.8%	82.8	0.000	32.8%	87.8	0.004	35.5%	91.6	0.016	38.2%	103.1	0.410
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	17.2%	96.6	0.009	15.1%	84.0	0.000	22.5%	125.2	0.000	16.1%	89.9	0.001	20.7%	114.6	0.000	16.9%	93.8	0.107	17.5%	97.3	0.684	17.7%	98.1	0.730	20.1%	112.3	0.021
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	17.6%	108.0	0.000	14.9%	87.4	0.000	14.7%	84.7	0.000	14.0%	83.7	0.000	18.2%	96.8	0.323	19.2%	106.9	0.100	17.0%	93.2	0.314	18.7%	99.1	0.880	21.2%	116.5	0.004
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	1.3%	95.4	0.369	1.2%	81.9	0.062	1.5%	97.3	0.867	0.9%	63.2	0.003	1.7%	103.4	0.789	2.0%	124.9	0.087	1.8%	109.9	0.730	1.4%	85.7	0.458	2.4%	146.7	0.018
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	39.4%	98.0	0.018	37.6%	90.8	0.000	47.0%	115.0	0.000	37.5%	92.5	0.000	45.0%	105.3	0.005	40.7%	94.8	0.038	42.1%	98.3	0.684	43.8%	99.2	0.816	43.9%	103.1	0.365
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	29.5%	95.8	0.000	29.9%	93.5	0.001	35.9%	114.7	0.000	27.5%	88.6	0.000	34.8%	104.1	0.054	33.9%	100.4	0.889	35.4%	105.0	0.277	35.6%	101.1	0.772	34.9%	104.4	0.261
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	19.0%	98.3	0.307	19.2%	99.2	0.806	21.3%	104.1	0.271	22.1%	109.7	0.017	17.9%	96.8	0.379	16.8%	92.2	0.109	16.1%	92.5	0.369	17.7%	100.3	0.989	19.2%	105.2	0.453
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	0.4%	96.8	0.733	0.4%	84.3	0.376	1.0%	230.4	0.000	0.2%	51.4	0.019	0.4%	88.9	0.632	0.4%	100.4	0.908	0.2%	52.1	0.347	0.3%					

令和7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5年度の特定健診データに基づいた20項目（リスク因子）

	杵築市			宇佐市			豊後大野市			由布市			国東市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲 \geq 85cm	45.8%	90.0	0.000	49.8%	98.1	0.334	53.1%	104.4	0.060	53.5%	105.5	0.025	55.0%	107.7	0.002	59.9%	116.1	0.093	51.2%	101.3	0.653	50.6%	99.1	0.855	50.0%	98.5	0.697
	BMI \geq 25kg/m ²	37.7%	98.8	0.696	40.1%	104.2	0.053	39.5%	103.7	0.176	40.1%	104.3	0.135	40.4%	106.8	0.022	46.8%	127.9	0.014	40.3%	103.4	0.281	35.4%	93.3	0.182	36.7%	95.9	0.331
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	49.0%	99.5	0.849	50.2%	103.9	0.068	57.9%	118.6	0.000	48.6%	100.9	0.739	52.3%	104.7	0.076	45.3%	86.3	0.175	50.4%	105.5	0.057	45.0%	91.0	0.047	39.8%	81.5	0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	10.5%	98.9	0.873	10.7%	104.7	0.323	11.6%	111.4	0.039	9.9%	97.9	0.740	10.0%	92.6	0.200	6.0%	50.2	0.020	8.7%	87.1	0.043	9.5%	88.9	0.270	8.2%	78.3	0.008
	随時血糖 \geq 100mg/dl	57.9%	110.3	0.726	55.4%	106.3	0.510	64.0%	121.1	0.033	52.4%	97.6	0.914	58.2%	111.7	0.411	71.4%	128.6	0.537	75.0%	133.6	0.496	53.6%	104.9	0.837	70.2%	134.3	0.075
	随時血糖 \geq 126mg/dl	26.3%	132.4	0.478	16.9%	86.6	0.394	27.1%	135.0	0.031	21.4%	104.6	0.919	25.5%	129.1	0.211	7.1%	33.3	0.386	33.3%	154.9	0.568	18.8%	99.0	0.918	15.8%	80.0	0.601
	HbA1c \geq 5.6%	69.9%	109.8	0.003	69.8%	112.6	0.000	66.1%	105.7	0.063	62.1%	98.9	0.743	67.3%	103.6	0.267	50.3%	76.4	0.014	58.7%	94.5	0.181	69.1%	108.5	0.128	70.1%	110.1	0.043
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	23.5%	96.8	0.400	26.3%	108.0	0.004	22.3%	92.4	0.026	26.3%	108.0	0.026	22.5%	93.6	0.083	19.8%	84.4	0.291	22.3%	90.5	0.017	24.1%	99.9	0.982	21.2%	87.3	0.015
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	6.1%	95.2	0.526	6.1%	95.8	0.453	4.8%	75.6	0.000	6.7%	103.9	0.594	6.0%	95.2	0.527	4.5%	72.9	0.386	6.9%	107.4	0.360	6.5%	102.3	0.896	6.3%	99.8	0.975
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	24.2%	93.2	0.060	27.1%	102.4	0.372	22.3%	86.1	0.000	25.9%	98.1	0.587	25.0%	97.9	0.573	26.6%	111.1	0.460	26.4%	97.4	0.502	27.3%	106.4	0.297	27.5%	105.1	0.317
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	43.6%	96.0	0.143	43.4%	96.9	0.134	42.0%	92.5	0.003	45.4%	101.9	0.485	44.3%	95.5	0.094	46.4%	93.6	0.532	42.7%	98.0	0.506	44.3%	96.5	0.447	41.7%	92.5	0.049
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	31.6%	100.1	0.984	31.8%	99.7	0.924	27.6%	88.0	0.000	33.2%	104.8	0.124	30.3%	95.7	0.182	27.0%	86.8	0.299	32.3%	100.8	0.839	33.2%	105.4	0.328	31.7%	99.5	0.932
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	19.1%	86.9	0.002	22.0%	104.1	0.206	24.3%	109.8	0.011	18.8%	89.8	0.014	20.1%	87.0	0.001	19.6%	73.7	0.065	20.9%	106.2	0.209	18.1%	81.8	0.008	17.8%	85.3	0.012
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	2.2%	74.5	0.028	3.5%	127.6	0.002	3.4%	114.5	0.178	2.7%	99.2	0.992	2.6%	82.8	0.128	4.0%	107.7	0.979	2.4%	95.3	0.778	2.6%	87.5	0.553	2.0%	71.8	0.093
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	60.0%	100.2	0.932	58.0%	98.0	0.268	59.4%	99.5	0.836	60.1%	102.1	0.357	60.7%	99.6	0.859	63.5%	98.2	0.864	57.2%	98.8	0.658	59.2%	97.9	0.611	59.0%	99.0	0.779
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	49.5%	102.8	0.294	47.1%	99.7	0.894	49.4%	102.9	0.232	48.4%	103.1	0.226	49.9%	100.7	0.805	54.5%	100.8	0.969	45.3%	99.5	0.873	46.3%	94.8	0.239	46.0%	96.4	0.332
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	28.8%	83.4	0.000	33.5%	94.7	0.069	35.2%	102.8	0.447	33.3%	94.5	0.143	29.8%	86.0	0.000	13.8%	40.4	0.000	36.0%	99.8	0.988	31.6%	92.8	0.272	31.8%	89.7	0.059
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	1.2%	123.3	0.236	1.2%	118.8	0.183	0.9%	93.2	0.749	1.2%	116.9	0.374	0.6%	59.5	0.033	0.5%	50.0	0.724	1.0%	90.8	0.697	0.8%	83.8	0.707	0.6%	64.1	0.197
	メタボリックシンドローム該当者	24.3%	89.6	0.003	27.4%	102.5	0.358	28.3%	104.8	0.145	29.3%	110.1	0.003	28.4%	102.9	0.401	32.9%	112.1	0.362	25.4%	97.3	0.488	27.2%	99.5	0.951	23.6%	87.6	0.012
	メタリックシンドローム該当者及び予備群該当者	39.9%	89.7	0.000	44.1%	99.6	0.868	45.3%	101.9	0.465	47.3%	107.2	0.007	47.5%	105.5	0.041	51.8%	111.4	0.266	43.2%	98.8	0.693	43.8%	97.7	0.620	42.8%	96.6	0.382
女性	腹囲 \geq 90cm	18.8%	103.3	0.478	18.2%	100.9	0.806	22.0%	120.9	0.000	23.1%	127.7	0.000	22.6%	123.2	0.000	30.6%	158.1	0.000	19.5%	109.8	0.049	17.2%	94.6	0.516	18.1%	99.8	0.998
	BMI \geq 25kg/m ²	28.6%	115.5	0.000	26.3%	105.8	0.042	26.8%	108.2	0.019	28.3%	114.1	0.000	29.3%	118.8	0.000	29.6%	122.9	0.133	27.2%	108.5	0.043	22.3%	90.0	0.143	22.8%	92.0	0.140
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	30.1%	103.5	0.338	30.2%	106.7	0.024	34.5%	121.1	0.000	29.4%	103.6	0.327	33.1%	112.0	0.001	39.3%	120.3	0.152	29.0%	105.0	0.221	22.2%	77.4	0.001	23.0%	79.8	0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	4.3%	106.2	0.557	4.6%	116.3	0.042	3.9%	99.5	0.994	4.5%	112.8	0.204	4.5%	107.4	0.469	6.5%	136.3	0.393	4.2%	111.8	0.301	3.3%	83.8	0.407	3.1%	77.7	0.116
	随時血糖 \geq 100mg/dl	46.2%	118.9	0.659	41.9%	111.8	0.241	52.4%	136.1	0.000	31.6%	83.9	0.239	47.8%	123.1	0.141	42.3%	108.6	0.907	53.8%	138.4	0.288	32.1%	85.4	0.463	37.7%	99.7	0.923
	随時血糖 \geq 126mg/dl	15.4%	155.8	0.561	11.3%	116.4	0.446	18.8%	188.4	0.000	8.9%	92.4	0.868	15.7%	156.3	0.078	15.4%	152.7	0.587	15.4%	150.5	0.606	8.3%	85.7	0.815	9.4%	95.3	0.911
	HbA1c \geq 5.6%	71.5%	111.5	0.000	73.3%	117.8	0.000	66.4%	104.6	0.110	65.4%	101.4	0.668	71.6%	109.5	0.002	62.6%	91.9	0.404	67.6%	108.5	0.029	71.0%	112.8	0.023	71.6%	112.7	0.006
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	11.2%	99.7	0.981	13.7%	122.8	0.000	11.4%	101.3	0.822	12.4%	110.9	0.052	12.2%	106.3	0.269	9.7%	78.0	0.325	10.2%	94.7	0.423	10.8%	95.7	0.699	8.4%	74.5	0.001
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	1.1%	114.4	0.524	1.1%	108.5	0.602	0.8%	81.2	0.318	1.2%	120.6	0.310	1.1%	114.9	0.497	1.0%	102.3	0.745	1.2%	128.4	0.213	0.4%	46.0	0.155	1.0%	102.1	0.953
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	26.2%	93.4	0.072	30.2%	108.3	0.002	24.2%	86.4	0.000	27.1%	97.8	0.547	27.8%	98.1	0.606	26.5%	93.5	0.675	27.0%	97.4	0.516	30.5%	108.1	0.206	27.9%	98.8	0.822
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	36.8%	99.3	0.835	36.5%	100.2	0.937	34.5%	92.9	0.012	37.2%	101.1	0.718	40.5%	106.3	0.040	32.7%	73.2	0.014	36.1%	104.5	0.206	32.0%	86.5	0.014	33.0%	89.5	0.017
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	18.5%	103.1	0.515	18.6%	103.8	0.259	16.6%	92.4	0.061	18.9%	106.2	0.163	19.1%	105.4	0.235	12.8%	70.1	0.089	18.0%	100.7	0.901	19.7%	109.5	0.240	21.8%	121.0	0.001
	eGFR $<$ 60ml/min/1.73m ²	15.5%	85.3	0.003	20.9%	116.3	0.000	21.2%	117.0	0.000	17.1%	95.4	0.336	17.0%	89.6	0.026	12.8%	55.2	0.005	14.6%	89.6	0.066	19.0%	106.5	0.454	14.6%	82.5	0.009
	eGFR $<$ 45ml/min/1.73m ²	1.7%	107.7	0.698	2.1%	133.9	0.007	2.6%	162.5	0.000	1.2%	74.7	0.121	2.0%	117.9	0.281	3.3%	147.1	0.481	0.9%	63.2	0.069	2.1%	134.9	0.272	0.8%	51.2	0.041
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	44.2%	103.4	0.251	43.8%	103.9	0.076	45.6%	106.8	0.009	44.0%	103.9	0.176	47.1%	107.7	0.007	45.9%	94.2	0.605	41.2%	101.5	0.648	40.8%	95.2	0.361	41.9%	98.2	0.678
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	35.6%	106.0	0.073	34.5%	104.8	0.054	36.8%	109.9	0.001	35.0%	105.5	0.087	38.5%	111.3	0.000	39.8%	97.9	0.897	31.8%	102.5	0.518	32.4%	96.4	0.548	31.6%	94.9	0.272
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	16.8%	89.3	0.058	19.7%	107.4	0.092	21.1%	115.8	0.002	18.3%	100.4	0.970	17.8%	96.9	0.579	3.5%	23.2	0.000	21.2%	107.5	0.252	17.0%	87.5	0.201	18.2%	98.4	0.875
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	0.4%	103.7	0.975	0.4%	99.8	0.917	0.3%	82.0	0.601	0.3%	86.5	0.754	0.3%	64.5	0.310	0.0%	0.0	0.881	0.5%	123.4	0.569						

分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における令和5年度の特定健診問診票データに基づいた19項目（リスク因子）

	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	29.0%	96.9	0.001	31.4%	100.1	0.973	31.5%	100.0	1.000	29.3%	93.7	0.004	34.5%	105.3	0.009	33.7%	102.8	0.314	36.0%	108.1	0.053	38.6%	105.1	0.147	35.4%	103.9	0.283
	インスリン服薬あり	10.1%	95.8	0.005	10.7%	96.5	0.261	11.6%	105.0	0.173	10.7%	97.3	0.479	12.4%	108.3	0.017	13.1%	114.2	0.002	12.5%	107.4	0.310	14.9%	116.7	0.005	10.8%	90.4	0.120
	コレステロール服薬あり	16.9%	98.7	0.292	17.8%	100.0	0.992	17.5%	98.2	0.533	13.0%	73.1	0.000	17.0%	92.2	0.004	22.8%	123.2	0.000	28.3%	150.9	0.000	19.3%	94.3	0.231	19.2%	100.5	0.936
	脳卒中治療歴あり	2.5%	98.7	0.695	3.1%	116.7	0.010	2.7%	100.2	0.989	2.8%	109.0	0.253	3.0%	108.0	0.276	1.4%	51.8	0.000	2.9%	102.2	0.934	2.9%	90.0	0.430	3.7%	126.2	0.040
	心臓病治療歴あり	5.3%	96.8	0.139	6.4%	109.7	0.027	7.0%	118.6	0.000	5.7%	98.4	0.776	7.2%	116.7	0.001	4.7%	75.9	0.000	7.2%	115.9	0.114	7.9%	112.9	0.115	3.6%	55.5	0.000
	腎不全治療歴あり	1.0%	91.7	0.090	1.9%	162.5	0.000	0.8%	68.6	0.007	0.8%	69.4	0.009	1.3%	107.8	0.508	0.6%	47.2	0.000	1.0%	83.0	0.509	1.3%	99.3	0.959	0.9%	76.2	0.248
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.5%	104.9	0.000	32.5%	100.4	0.819	34.0%	105.0	0.023	27.6%	85.9	0.000	33.5%	101.5	0.481	33.0%	100.0	0.997	34.6%	104.4	0.306	28.0%	80.9	0.000	34.4%	103.0	0.431
	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	44.4%	92.8	0.000	45.4%	95.0	0.002	51.3%	106.8	0.001	61.7%	129.7	0.000	51.4%	107.1	0.000	47.7%	99.3	0.787	47.0%	97.8	0.560	55.5%	114.4	0.000	52.7%	109.7	0.003
	20歳の時の体重から10kg以上増加	50.5%	101.4	0.051	49.3%	99.6	0.815	49.8%	100.6	0.760	48.6%	98.0	0.246	48.0%	97.8	0.206	44.9%	91.3	0.000	47.6%	97.0	0.404	46.1%	95.9	0.188	49.8%	102.1	0.508
	食事をかんで食べる時の状態についてかみにくいことがある	20.7%	100.4	0.719	18.9%	89.8	0.000	22.3%	106.3	0.024	23.6%	112.2	0.000	20.2%	94.7	0.042	18.0%	84.7	0.000	18.8%	88.2	0.027	23.7%	106.8	0.151	21.8%	98.9	0.854
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	1.1%	89.4	0.023	1.7%	141.9	0.000	1.5%	126.8	0.025	0.8%	64.0	0.001	1.3%	103.2	0.804	1.3%	101.5	0.973	0.6%	52.4	0.038	1.7%	133.7	0.098	1.7%	128.7	0.228
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	32.3%	103.5	0.000	33.3%	108.9	0.000	31.2%	102.0	0.387	28.1%	91.3	0.000	24.4%	81.9	0.000	29.3%	98.0	0.491	21.4%	71.8	0.000	27.7%	98.9	0.804	29.5%	100.8	0.858
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.5%	97.7	0.106	12.9%	102.6	0.392	13.0%	103.4	0.354	12.0%	95.4	0.192	13.0%	103.6	0.292	12.4%	99.1	0.864	11.0%	87.7	0.080	12.8%	105.1	0.439	14.1%	116.0	0.027
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	56.6%	99.0	0.145	55.3%	97.0	0.034	59.3%	103.9	0.020	57.9%	101.7	0.293	56.9%	99.9	0.969	54.5%	95.6	0.036	58.9%	103.3	0.307	56.9%	100.2	0.969	58.1%	102.3	0.499
	喫煙あり	35.4%	95.8	0.000	35.9%	99.0	0.543	37.5%	103.9	0.055	38.8%	106.6	0.001	35.0%	99.1	0.652	36.1%	102.4	0.363	34.6%	99.0	0.827	35.6%	108.5	0.021	35.7%	103.1	0.390
	お酒を飲む頻度（毎日）	37.6%	96.1	0.000	38.3%	96.5	0.036	41.9%	105.8	0.004	44.0%	111.0	0.000	39.7%	98.9	0.553	38.8%	96.7	0.188	35.5%	88.3	0.002	44.9%	108.7	0.010	43.0%	106.0	0.074
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.1%	101.8	0.244	15.1%	101.0	0.754	14.2%	96.3	0.371	17.8%	119.6	0.000	16.6%	111.8	0.001	14.9%	100.8	0.875	12.8%	87.1	0.065	14.8%	103.5	0.609	10.8%	74.0	0.000
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	102.4	0.411	4.7%	112.7	0.035	4.7%	116.1	0.040	4.5%	111.9	0.137	5.7%	140.9	0.000	3.3%	83.6	0.073	2.8%	70.4	0.030	2.7%	76.5	0.083	2.6%	69.9	0.014
	睡眠で休養が十分にとれている	73.8%	103.1	0.000	66.6%	92.8	0.000	70.3%	97.5	0.150	71.7%	100.1	0.954	72.5%	100.5	0.728	74.8%	103.7	0.051	72.1%	100.0	0.996	72.3%	99.1	0.723	72.2%	99.6	0.887
女性	高血圧服薬あり	20.8%	94.2	0.000	21.7%	93.2	0.002	23.0%	101.6	0.549	20.7%	93.4	0.016	26.6%	106.2	0.011	26.2%	103.7	0.257	27.5%	108.1	0.121	28.9%	107.2	0.086	26.7%	106.6	0.144
	インスリン服薬あり	4.8%	91.7	0.000	4.8%	86.9	0.004	5.6%	104.1	0.461	5.1%	97.7	0.701	6.0%	103.1	0.549	7.3%	124.1	0.000	7.0%	118.4	0.096	7.1%	113.0	0.141	6.0%	102.1	0.855
	コレステロール服薬あり	19.1%	95.4	0.000	20.3%	95.3	0.038	20.2%	97.5	0.371	16.9%	83.6	0.000	22.2%	96.1	0.123	28.4%	121.6	0.000	32.8%	139.8	0.000	25.1%	99.8	0.973	23.6%	101.6	0.751
	脳卒中治療歴あり	1.2%	91.4	0.087	1.7%	122.7	0.018	1.4%	104.7	0.723	1.4%	110.6	0.407	1.2%	85.1	0.176	0.6%	39.8	0.000	1.5%	103.7	0.957	1.7%	112.7	0.528	1.7%	118.3	0.393
	心臓病治療歴あり	2.7%	90.6	0.004	3.4%	111.8	0.062	4.2%	137.1	0.000	3.3%	111.2	0.167	3.6%	109.5	0.188	2.3%	72.2	0.003	3.8%	115.4	0.332	3.7%	108.4	0.516	1.2%	37.5	0.000
	腎不全治療歴あり	0.5%	65.5	0.000	1.6%	198.9	0.000	0.4%	56.4	0.005	0.6%	72.1	0.085	0.7%	80.2	0.178	0.5%	59.6	0.033	0.9%	103.3	0.973	0.9%	110.6	0.740	0.7%	90.2	0.797
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	26.5%	105.4	0.000	24.9%	96.1	0.067	25.5%	100.1	0.972	25.0%	99.3	0.794	25.8%	94.3	0.019	29.4%	107.7	0.015	28.2%	102.7	0.613	24.1%	85.3	0.000	30.8%	112.6	0.005
	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	45.2%	92.4	0.000	45.5%	92.1	0.000	50.2%	102.2	0.262	66.4%	135.5	0.000	61.1%	121.9	0.000	51.1%	102.2	0.363	49.4%	98.5	0.713	56.4%	111.3	0.000	53.1%	105.8	0.079
	20歳の時の体重から10kg以上増加	31.9%	98.3	0.092	32.2%	99.6	0.851	32.3%	100.1	0.983	30.8%	95.4	0.056	31.4%	98.7	0.569	32.8%	102.8	0.353	31.1%	97.5	0.611	29.6%	94.1	0.134	34.1%	107.5	0.070
	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%	100.6	0.662	15.9%	90.9	0.000	19.4%	111.4	0.000	19.8%	114.1	0.000	16.6%	91.5	0.005	15.5%	85.8	0.000	15.5%	86.4	0.033	19.1%	102.6	0.637	17.4%	93.4	0.286
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	0.3%	75.7	0.008	0.6%	144.9	0.013	0.4%	98.6	0.964	0.3%	67.1	0.163	0.5%	111.8	0.622	0.3%	67.6	0.264	0.6%	141.4	0.439	0.4%	85.4	0.809	0.8%	179.0	0.079
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	18.3%	103.1	0.021	20.4%	118.8	0.000	17.2%	99.5	0.895	15.9%	91.0	0.006	13.6%	83.9	0.000	14.5%	88.9	0.007	11.7%	71.9	0.000	14.5%	93.2	0.228	17.0%	105.0	0.400
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	29.1%	100.6	0.538	27.4%	96.2	0.063	29.3%	102.2	0.391	25.2%	87.9	0.000	31.5%	112.2	0.000	31.9%	113.3	0.000	30.6%	108.4	0.101	24.6%	88.8	0.010	28.4%	102.3	0.662
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	57.7%	98.6	0.052	57.4%	97.6	0.096	60.1%	102.2	0.210	61.9%	105.5	0.002	57.8%	97.8	0.195	56.3%	95.3	0.031	56.7%	96.0	0.260	61.2%	103.1	0.306	59.1%	99.5	0.895
	喫煙あり	10.6%	97.6	0.145	13.6%	129.2	0.000	11.8%	109.9	0.011	10.5%	96.3	0.360	8.4%	84.9	0.000	8.6%	87.5	0.018	8.8%	90.6	0.281	9.3%	102.0	0.807	9.7%	98.3	0.834
	お酒を飲む頻度（毎日）	13.5%	104.1	0.009	15.9%	124.1	0.000	12.7%	98.8	0.759	13.6%	105.2	0.178	9.2%	74.3	0.000	9.4%	75.1	0.000	9.0%	72.8	0.000	12.8%	106.0	0.366	11.1%	90.3	0.150
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	97.0	0.350	5.7%	144.3	0.000	5.1%	130.5	0.001	5.5%	146.3	0.000	4.0%	101.2	0.932	2.8%	71.1	0.008	3.4%	95.6	0.852	3.5%	108.1	0.668	1.8%	53.8	0.000
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	101.1	0.887	1.3%	130.7	0.025	1.2%	129.0	0.138	1.5%	163.3	0.005	1.3%	133.0	0.081	0.8%	80.1	0.418	0.5%	55.2	0.238	0.7%	86.2	0.799	0.4%	57.1	0.140
	睡眠で休養が十分にとれている	70.3%	105.0	0.000	61.7%	91.9	0.000	62.5%	92.8	0.000	69.0%	102.9	0.083	68.8%	101.5	0.332	66.8%	98.6	0.485	67.6%	99.6	0.904	66.1%	96.9	0.246	67.4%	99.2	0.765

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

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

分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における令和5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	35.3%	104.2	0.182	32.9%	100.4	0.885	36.9%	108.7	0.003	33.7%	103.7	0.237	37.5%	105.7	0.064	42.3%	103.6	0.774	29.9%	97.1	0.426	34.9%	100.1	0.999	33.1%	99.1	0.859
	インスリン服薬あり	11.9%	100.3	0.971	11.4%	99.2	0.863	14.6%	122.9	0.000	10.9%	96.1	0.471	11.8%	95.2	0.363	10.8%	76.7	0.224	9.8%	90.8	0.130	13.9%	114.8	0.097	10.5%	89.8	0.181
	コレステロール服薬あり	22.0%	115.4	0.000	18.1%	98.3	0.598	21.1%	111.1	0.004	20.2%	110.4	0.012	22.4%	113.0	0.001	25.2%	112.2	0.428	19.3%	110.2	0.032	16.4%	84.3	0.024	13.2%	70.4	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.1%	107.1	0.548	2.9%	104.3	0.629	2.2%	76.3	0.021	2.8%	101.6	0.922	3.4%	111.5	0.292	4.9%	132.0	0.484	1.4%	53.7	0.000	3.0%	98.7	0.988	3.6%	128.4	0.072
	心臓病治療歴あり	7.2%	112.9	0.086	3.2%	53.2	0.000	7.8%	122.7	0.001	5.8%	95.6	0.569	7.5%	112.2	0.088	8.3%	102.0	0.969	6.3%	110.7	0.214	7.2%	110.2	0.423	6.5%	104.5	0.697
	腎不全治療歴あり	1.9%	149.6	0.004	1.1%	91.3	0.531	1.7%	136.9	0.020	1.1%	95.7	0.858	1.6%	126.2	0.121	2.9%	194.7	0.168	1.7%	151.8	0.008	0.9%	72.7	0.380	1.0%	80.8	0.476
	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	32.0%	95.8	0.200	33.0%	100.4	0.886	31.0%	92.2	0.008	32.0%	96.9	0.327	31.9%	94.4	0.076	28.3%	78.1	0.067	32.5%	100.8	0.827	28.2%	83.3	0.002	27.8%	84.3	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.9%	95.3	0.098	48.4%	100.8	0.706	47.3%	97.9	0.422	46.7%	97.0	0.273	46.9%	97.4	0.361	37.3%	76.9	0.026	45.5%	95.3	0.126	54.9%	113.5	0.003	57.4%	119.6	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	47.9%	98.2	0.511	50.7%	103.2	0.106	49.4%	101.4	0.575	49.5%	100.7	0.793	49.0%	101.1	0.679	48.8%	104.0	0.731	51.0%	102.7	0.340	45.2%	93.1	0.118	47.5%	96.9	0.405
	食事をかんで食べる時の状態についてかみにくいことがある	20.5%	95.2	0.242	22.0%	101.4	0.710	22.9%	106.8	0.071	20.1%	95.3	0.227	23.3%	106.4	0.109	24.5%	104.5	0.813	20.4%	98.1	0.681	23.7%	109.4	0.158	26.7%	124.5	0.000
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	1.8%	144.7	0.009	1.1%	82.9	0.273	1.6%	129.8	0.063	1.1%	87.6	0.489	0.9%	73.4	0.119	0.0%	0.0	0.165	1.2%	96.2	0.907	1.5%	117.0	0.621	1.2%	98.9	0.949
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.9%	108.5	0.013	29.5%	98.6	0.589	30.1%	102.7	0.405	31.2%	104.1	0.209	29.0%	100.9	0.796	19.6%	76.8	0.109	31.9%	103.5	0.334	23.1%	79.7	0.000	25.1%	84.8	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.9%	104.0	0.469	12.4%	100.9	0.868	11.6%	93.0	0.156	12.6%	99.8	0.991	12.8%	104.4	0.419	10.9%	94.3	0.865	13.4%	106.0	0.300	13.6%	110.2	0.254	13.6%	109.3	0.212
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	56.0%	98.4	0.532	59.2%	104.0	0.065	57.6%	101.1	0.648	57.9%	101.5	0.537	59.3%	104.5	0.067	64.7%	114.7	0.128	56.9%	99.7	0.932	57.4%	100.8	0.853	58.0%	102.0	0.561
	喫煙あり	36.6%	105.9	0.060	37.2%	105.1	0.026	37.3%	108.3	0.004	36.0%	101.7	0.575	34.3%	101.6	0.623	31.3%	102.3	0.894	35.6%	97.4	0.435	35.5%	104.4	0.413	37.5%	106.9	0.114
	お酒を飲む頻度（毎日）	42.7%	105.5	0.061	41.4%	103.2	0.141	42.2%	104.7	0.085	38.6%	96.5	0.219	44.4%	108.2	0.004	46.8%	108.1	0.478	37.9%	96.0	0.210	44.1%	108.4	0.082	44.3%	109.9	0.015
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.4%	91.1	0.110	13.1%	89.4	0.008	12.8%	88.3	0.022	13.2%	90.4	0.065	12.9%	88.4	0.038	15.8%	111.4	0.665	13.2%	88.3	0.048	18.6%	128.0	0.004	17.3%	118.3	0.023
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	3.3%	84.9	0.171	3.2%	82.7	0.027	2.1%	54.6	0.000	3.9%	99.0	0.957	3.1%	82.8	0.128	3.8%	119.8	0.825	2.9%	68.9	0.006	4.5%	117.9	0.385	3.7%	96.6	0.885
	睡眠で休養が十分にとれている	68.0%	93.8	0.007	71.4%	99.0	0.559	72.3%	99.7	0.892	73.2%	101.5	0.490	68.5%	94.2	0.010	70.4%	95.1	0.579	68.4%	95.5	0.072	68.6%	94.6	0.149	70.7%	98.1	0.544
女性	高血圧服薬あり	27.1%	107.8	0.043	26.5%	108.5	0.003	29.5%	117.6	0.000	26.0%	104.7	0.206	29.6%	112.9	0.001	35.7%	107.5	0.584	22.5%	100.6	0.916	23.9%	95.4	0.508	22.6%	90.9	0.092
	インスリン服薬あり	6.3%	107.8	0.343	5.5%	95.6	0.474	7.6%	129.1	0.000	6.8%	117.0	0.029	7.3%	118.9	0.015	12.2%	161.6	0.025	4.8%	90.9	0.335	5.7%	96.3	0.838	5.1%	86.7	0.248
	コレステロール服薬あり	26.9%	115.7	0.000	21.9%	97.4	0.386	27.0%	116.4	0.000	24.0%	104.7	0.226	28.3%	116.1	0.000	36.7%	116.1	0.227	23.0%	112.9	0.005	20.4%	87.4	0.074	22.0%	95.3	0.412
	脳卒中治療歴あり	1.6%	113.6	0.462	1.7%	123.8	0.062	1.8%	127.0	0.083	1.5%	107.5	0.693	1.4%	96.1	0.870	2.7%	148.5	0.537	1.1%	81.0	0.357	1.7%	119.5	0.582	1.5%	103.9	0.953
	心臓病治療歴あり	3.6%	111.5	0.326	1.8%	55.9	0.000	3.6%	110.2	0.329	2.7%	82.7	0.110	4.7%	138.5	0.000	6.6%	160.3	0.142	3.9%	132.4	0.011	3.9%	120.0	0.332	4.1%	126.3	0.097
	腎不全治療歴あり	1.2%	140.6	0.083	0.8%	98.1	0.970	1.3%	154.8	0.007	1.2%	144.1	0.045	1.3%	156.4	0.010	0.5%	55.6	0.823	1.4%	185.0	0.001	1.7%	208.4	0.007	1.2%	144.5	0.183
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	25.6%	93.9	0.114	28.5%	105.7	0.047	24.8%	91.2	0.010	28.0%	103.0	0.420	22.7%	81.3	0.000	35.5%	105.8	0.694	23.6%	93.5	0.135	20.2%	75.0	0.000	23.0%	85.3	0.006
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	47.8%	95.3	0.098	49.7%	99.5	0.805	47.2%	94.3	0.024	48.6%	97.1	0.286	40.9%	81.1	0.000	38.3%	71.4	0.005	45.8%	93.4	0.033	58.2%	116.6	0.001	57.9%	115.9	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	33.4%	105.2	0.151	33.6%	105.5	0.038	32.6%	102.6	0.416	35.4%	111.2	0.001	33.4%	105.7	0.106	31.9%	106.3	0.693	33.5%	103.4	0.374	27.9%	87.6	0.041	29.9%	93.8	0.210
	食事をかんで食べる時の状態についてかみにくいことがある	20.6%	113.9	0.004	18.8%	100.4	0.935	19.1%	106.5	0.127	17.0%	95.5	0.322	19.0%	103.1	0.518	26.5%	131.2	0.071	15.8%	91.5	0.106	18.1%	100.6	0.969	19.4%	108.0	0.225
	食事をかんで食べる時の状態についてほとんどかめない	0.7%	178.7	0.019	0.8%	189.5	0.001	0.3%	63.4	0.247	0.5%	123.5	0.520	0.3%	83.4	0.694	0.6%	119.2	0.711	0.4%	95.3	0.971	0.5%	112.4	0.975	0.4%	109.5	0.994
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.5%	95.7	0.400	16.2%	98.2	0.626	16.7%	102.1	0.644	17.7%	107.6	0.106	14.9%	94.9	0.316	6.6%	53.1	0.033	18.2%	104.0	0.454	12.5%	76.2	0.005	14.7%	90.1	0.153
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	27.3%	96.9	0.426	27.3%	98.7	0.705	25.5%	90.4	0.004	26.0%	92.1	0.027	28.0%	100.3	0.951	25.3%	95.5	0.808	29.7%	103.2	0.441	30.2%	107.0	0.282	28.1%	99.6	0.953
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	60.3%	102.0	0.457	61.0%	102.6	0.254	62.4%	105.7	0.015	60.9%	103.2	0.196	60.6%	102.2	0.387	64.3%	106.6	0.517	59.9%	102.1	0.453	58.0%	98.2	0.700	60.6%	102.6	0.467
	喫煙あり	10.0%	102.1	0.754	10.0%	99.5	0.928	10.0%	101.5	0.806	10.1%	102.4	0.697	7.3%	77.6	0.000	4.5%	64.8	0.240	10.6%	98.0	0.779	8.4%	85.8	0.199	9.3%	94.2	0.517
	お酒を飲む頻度（毎日）	11.9%	96.1	0.515	12.1%	97.3	0.527	12.4%	99.5	0.941	12.3%	99.0	0.868	11.3%	91.9	0.155	8.2%	76.4	0.350	11.5%	88.9	0.068	11.9%	95.5	0.672	13.3%	106.6	0.416
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.7%	70.4	0.029	2.7%	78.5	0.012	3.0%	82.3	0.129	2.8%	82.8	0.137	2.5%	67.9	0.020	2.3%	78.4	0.974	3.3%	83.7	0.211	2.6%	73.9	0.354	4.8%	137.6	0.077
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	77.4	0.472	0.5%	57.2	0.017	0.5%	57.8	0.085	0.8%	103.4	0.970	0.5%	52.2	0.106	1.2%	174.6	0.923	0.6%	62.9	0.175	0.6%	77.8	0.857	1.0%	119.3	0.794
	睡眠で休養が十分にとれている	63.8%	93.9	0.011	66.8%	98.7	0.462	66.7%	98.3	0.424	69.3%	102.2	0.336	63.1%	92.7	0.002	68.6%	97.4	0.792	64.2%	95.9	0.109	62.1%	91.7	0.040	61.1%	90.4	0.003

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

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

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	17	223,209
		生活習慣病計	13	12	16	29,246
		糖尿病	10	12	12	1,936
		脂質異常症	13	13	13	154
		高血圧性疾患	18	17	16	813
		虚血性心疾患	5	4	6	6,578
		脳血管疾患	15	15	17	11,757
		腎不全	11	8	13	8,008
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	10
生活習慣病計	4		2	4	659,496	
糖尿病	5		10	10	403,852	
脂質異常症	12		11	14	233,910	
高血圧性疾患	12		13	9	280,800	
虚血性心疾患	5		5	6	725,343	
脳血管疾患	5		5	6	782,876	
腎不全	6		8	9	671,576	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	3	3	2
		生活習慣病計	7	8	7	65,936
		糖尿病	7	8	8	19,963
		脂質異常症	5	5	6	6,965
		高血圧性疾患	14	14	13	14,046
		虚血性心疾患	4	5	3	3,078
		脳血管疾患	9	9	7	1,844
		腎不全	9	9	8	20,041
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	7
生活習慣病計	5		4	3	26,661	
糖尿病	7		6	6	29,342	
脂質異常症	2		2	2	14,525	
高血圧性疾患	6		4	5	14,175	
虚血性心疾患	8		7	7	24,322	
脳血管疾患	6		3	4	21,815	
腎不全	8		6	6	193,735	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	17	223,209
		悪性新生物	14	13	10	27,977
		胃がん	9	8	3	2,128
		大腸がん	9	6	4	2,652
		肺がん	8	12	11	3,184
		肝がん	9	13	9	1,413
		乳がん	7	11	9	1,387
		その他のがん	14	15	13	17,213
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	10
悪性新生物	7		8	10	835,994	
胃がん	3		8	6	763,949	
大腸がん	9		14	10	700,144	
肺がん	6		4	6	830,191	
肝がん	4		7	12	933,311	
乳がん	14		11	12	579,960	
その他のがん	7		6	10	899,588	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	3	3	2
		悪性新生物	6	2	4	27,169
		胃がん	6	6	7	1,255
		大腸がん	8	6	9	1,195
		肺がん	7	10	7	4,173
		肝がん	11	12	8	1,145
		乳がん	4	4	3	3,598
		その他のがん	4	4	6	15,803
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	7
悪性新生物	5		4	7	118,389	
胃がん	3		6	7	96,818	
大腸がん	10		8	12	63,330	
肺がん	9		10	10	214,562	
肝がん	10		12	8	223,832	
乳がん	5		3	2	83,601	
その他のがん	6		4	6	122,459	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.2%	99.5 0.446
	BMI ≥ 25kg/m ²	38.8%	99.2 0.285
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	48.6%	103.1 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.2%	104.8 0.004
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.8%	84.5 0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.7%	72.7 0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	56.3%	94.9 0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.6%	99.5 0.632
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.7%	103.1 0.110
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.8%	101.7 0.069
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.4%	103.0 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.4%	100.9 0.289
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.0%	109.3 0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.5%	101.2 0.744
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	57.6%	100.5 0.426
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.4%	98.9 0.140
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	38.5%	107.0 0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	98.8 0.821
	メタボリックシンドローム該当者	26.1%	100.9 0.342
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.3%	99.6 0.638
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	16.4%	92.4 0.000
	BMI ≥ 25kg/m ²	23.7%	94.6 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	28.7%	106.0 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.7%	100.7 0.820
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	28.2%	76.0 0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	4.8%	50.3 0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	53.7%	90.0 0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.4%	96.9 0.057
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	98.5 0.804	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.7%	100.6 0.564	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.3%	103.2 0.001	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.2%	96.6 0.009	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.6%	108.0 0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.3%	95.4 0.369	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	39.4%	98.0 0.018	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	29.5%	95.8 0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	19.0%	98.3 0.307	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	96.8 0.733	
メタボリックシンドローム該当者	7.7%	94.5 0.004	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.6%	92.8 0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	29.0%	96.9 0.001
	インスリン服薬あり	10.1%	95.8 0.005
	コレステロール服薬あり	16.9%	98.7 0.292
	脳卒中治療歴あり	2.5%	98.7 0.695
	心臓病治療歴あり	5.3%	96.8 0.139
	腎不全治療歴あり	1.0%	91.7 0.090
	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%	104.9 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	44.4%	92.8 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	50.5%	101.4 0.051
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.7%	100.4 0.719
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	89.4 0.023
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	32.3%	103.5 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.5%	97.7 0.106
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.6%	99.0 0.145
女性	喫煙あり	35.4%	95.8 0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	37.6%	96.1 0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.1%	101.8 0.244
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	102.4 0.411
	睡眠で休養が十分にとれている	73.8%	103.1 0.000
	高血圧服薬あり	20.8%	94.2 0.000
	インスリン服薬あり	4.8%	91.7 0.000
	コレステロール服薬あり	19.1%	95.4 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.2%	91.4 0.087
	心臓病治療歴あり	2.7%	90.6 0.004
	腎不全治療歴あり	0.5%	65.5 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	26.5%	105.4 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.2%	92.4 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.9%	98.3 0.092
食事をかんで食べる時、かみにくい	17.2%	100.6 0.662	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	75.7 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	18.3%	103.1 0.021	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	29.1%	100.6 0.538	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.7%	98.6 0.052	
喫煙あり	10.6%	97.6 0.145	
お酒を飲む頻度 (毎日)	13.5%	104.1 0.009	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	97.0 0.350	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	101.1 0.887	
睡眠で休養が十分にとれている	70.3%	105.0 0.000	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	4	3	269,277
		生活習慣病計	4	3	3	34,642
		糖尿病	4	5	5	2,681
		脂質異常症	8	11	8	205
		高血圧性疾患	1	2	4	1,472
		虚血性心疾患	9	6	11	5,756
		脳血管疾患	6	4	5	14,620
		腎不全	6	3	5	9,908
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	3	5
生活習慣病計	7		6	8	648,303	
糖尿病	3		6	5	435,870	
脂質異常症	10		12	8	299,119	
高血圧性疾患	4		6	5	333,684	
虚血性心疾患	6		4	3	753,612	
脳血管疾患	7		12	15	724,628	
腎不全	8		6	7	685,476	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	7	7	7
		生活習慣病計	18	18	18	58,133
		糖尿病	15	17	18	17,129
		脂質異常症	8	8	7	6,441
		高血圧性疾患	17	16	16	13,433
		虚血性心疾患	9	8	7	2,772
		脳血管疾患	12	8	12	1,716
		腎不全	17	16	17	16,643
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	12
生活習慣病計	14		13	13	24,014	
糖尿病	10		10	10	28,600	
脂質異常症	10		12	12	12,945	
高血圧性疾患	14		12	14	13,111	
虚血性心疾患	7		8	8	23,637	
脳血管疾患	13		12	12	19,248	
腎不全	16		16	14	174,779	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	4	3	269,277
		悪性新生物	7	3	6	32,660
		胃がん	14	13	11	1,656
		大腸がん	10	9	11	2,455
		肺がん	11	9	3	3,956
		肝がん	6	6	10	1,412
		乳がん	4	4	5	1,663
		その他のがん	6	4	5	21,517
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	3	5
悪性新生物	12		10	7	856,634	
胃がん	14		14	5	769,716	
大腸がん	4		3	2	780,323	
肺がん	13		12	9	808,674	
肝がん	7		9	13	888,442	
乳がん	15		8	10	605,206	
その他のがん	11		12	8	910,356	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	7	7	7
		悪性新生物	4	7	7	26,136
		胃がん	10	14	12	1,042
		大腸がん	9	8	6	1,364
		肺がん	3	5	8	4,086
		肝がん	8	9	4	1,352
		乳がん	2	1	2	3,745
		その他のがん	5	10	8	14,547
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	12
悪性新生物	8		12	12	108,054	
胃がん	10		15	11	81,344	
大腸がん	6		7	5	79,877	
肺がん	1		4	8	223,347	
肝がん	8		8	3	263,661	
乳がん	13		9	13	62,087	
その他のがん	8		11	9	113,305	

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)	48.9%	96.5	0.016
BMI ≥ 25 kg/m ²	37.8%	97.3	0.099
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	47.8%	99.5	0.770
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.3%	102.8	0.414
随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.5%	105.4	0.495
随時血糖 ≥ 126mg/dl	25.1%	125.7	0.040
HbA1c ≥ 5.6%	60.7%	97.7	0.266
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.2%	98.4	0.457
HDLコレステロール < 40mg/dl	6.8%	106.3	0.124
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.2%	108.4	0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.9%	95.3	0.002
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.6%	94.9	0.005
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.5%	96.9	0.226
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.5%	96.4	0.627
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	57.0%	97.5	0.063
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	46.2%	99.9	0.946
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	36.2%	101.3	0.573
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	85.6	0.163
メタボリックシンドローム該当者	24.9%	94.1	0.004
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.1%	95.7	0.006
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.0%	94.6	0.031
BMI ≥ 25 kg/m ²	23.8%	95.4	0.027
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	25.4%	91.2	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.8%	98.0	0.735
随時血糖 ≥ 100mg/dl	33.8%	88.4	0.128
随時血糖 ≥ 126mg/dl	9.8%	99.1	0.989
HbA1c ≥ 5.6%	61.8%	98.1	0.323
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.2%	101.8	0.586
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	114.3	0.196
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.5%	105.6	0.005
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	30.9%	87.3	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.1%	84.0	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.9%	87.4	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.2%	81.9	0.062
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	37.6%	90.8	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	29.9%	93.5	0.001
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	19.2%	99.2	0.806
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	84.3	0.376
メタボリックシンドローム該当者	7.5%	88.8	0.002
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.8%	91.7	0.002

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性			
高血圧服薬あり	31.4%	100.1	0.973
インスリン服薬あり	10.7%	96.5	0.261
コレステロール服薬あり	17.8%	100.0	0.992
脳卒中治療歴あり	3.1%	116.7	0.010
心臓病治療歴あり	6.4%	109.7	0.027
腎不全治療歴あり	1.9%	162.5	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	32.5%	100.4	0.819
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	45.4%	95.0	0.002
20歳の時から体重10kg以上増加	49.3%	99.6	0.815
食事をかんで食べる時、かみにくい	18.9%	89.8	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.7%	141.9	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	33.3%	108.9	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.9%	102.6	0.392
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	55.3%	97.0	0.034
喫煙あり	35.9%	99.0	0.543
お酒を飲む頻度 (毎日)	38.3%	96.5	0.036
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	15.1%	101.0	0.754
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.7%	112.7	0.035
睡眠で休養が十分にとれている	66.6%	92.8	0.000
女性			
高血圧服薬あり	21.7%	93.2	0.002
インスリン服薬あり	4.8%	86.9	0.004
コレステロール服薬あり	20.3%	95.3	0.038
脳卒中治療歴あり	1.7%	122.7	0.018
心臓病治療歴あり	3.4%	111.8	0.062
腎不全治療歴あり	1.6%	198.9	0.000
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	24.9%	96.1	0.067
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	45.5%	92.1	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加	32.2%	99.6	0.851
食事をかんで食べる時、かみにくい	15.9%	90.9	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.6%	144.9	0.013
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	20.4%	118.8	0.000
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.4%	96.2	0.063
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.4%	97.6	0.096
喫煙あり	13.6%	129.2	0.000
お酒を飲む頻度 (毎日)	15.9%	124.1	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	5.7%	144.3	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.3%	130.7	0.025
睡眠で休養が十分にとれている	61.7%	91.9	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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【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			
		R03年度	R04年度	R05年度	R05年度金額(円)
入院	1人あたり	14	11	14	237,194
	医療費全体	3	7	8	32,403
	生活習慣病計	17	15	7	2,391
	糖尿病	9	8	14	149
	脂質異常症	2	5	3	1,509
	高血圧性疾患	13	14	15	4,686
	虚血性心疾患	4	8	14	12,902
	脳血管疾患	4	4	1	10,766
	腎不全	13	15	15	541,250
	1件あたり	8	13	12	627,476
入院外	1人あたり	10	8	12	229,900
	医療費全体	13	14	15	61,473
	生活習慣病計	17	15	16	17,444
	糖尿病	11	9	11	5,814
	脂質異常症	16	11	10	14,717
	高血圧性疾患	12	12	12	2,331
	虚血性心疾患	5	5	4	2,375
	脳血管疾患	10	10	13	18,792
	腎不全	16	14	15	23,394
	1件あたり	9	9	10	25,354

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			
		R03年度	R04年度	R05年度	R05年度金額(円)
入院	1人あたり	14	11	14	237,194
	医療費全体	9	6	12	27,194
	悪性新生物	4	10	15	1,220
	胃がん	7	14	8	2,508
	大腸がん	10	2	14	2,705
	肺がん	12	7	6	1,619
	肝がん	15	9	11	1,369
	乳がん	11	5	12	17,774
	その他のがん	13	15	15	541,250
	1件あたり	9	9	15	799,602
入院外	1人あたり	10	8	12	229,900
	医療費全体	10	9	10	23,939
	悪性新生物	3	1	4	1,570
	胃がん	5	7	4	1,492
	大腸がん	6	1	4	4,961
	肺がん	2	4	10	979
	肝がん	12	12	7	2,673
	乳がん	16	17	16	12,264
	その他のがん	16	14	15	23,394
	1件あたり	12	11	16	104,912

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)	50.2%	99.2	0.625
BMI ≥ 25kg/m ²	37.6%	97.1	0.135
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	40.0%	83.6	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.2%	91.9	0.053
随時血糖 ≥ 100mg/dl	50.8%	95.5	0.581
随時血糖 ≥ 126mg/dl	20.7%	102.8	0.873
HbA1c ≥ 5.6%	58.1%	93.9	0.008
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.8%	97.3	0.270
HDLコレステロール < 40mg/dl	6.0%	93.9	0.213
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	25.1%	93.7	0.008
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	55.3%	125.7	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	39.9%	125.0	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.0%	85.0	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.8%	101.0	0.943
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	64.5%	110.5	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	51.6%	111.6	0.000
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	34.9%	97.7	0.378
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	2.0%	188.3	0.000
メタボリックシンドローム該当者	27.4%	103.9	0.104
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.7%	104.1	0.027
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.3%	102.6	0.395
BMI ≥ 25kg/m ²	23.7%	94.7	0.037
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	21.8%	78.2	0.000
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.5%	91.8	0.249
随時血糖 ≥ 100mg/dl	30.1%	80.2	0.040
随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.0%	104.0	0.903
HbA1c ≥ 5.6%	54.6%	87.2	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	9.4%	86.6	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	98.5	0.955
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.3%	97.7	0.343
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.5%	128.0	0.000
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	22.5%	125.2	0.000
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.7%	84.7	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.5%	97.3	0.867
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	47.0%	115.0	0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	35.9%	114.7	0.000
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	21.3%	104.1	0.271
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	230.4	0.000
メタボリックシンドローム該当者	8.7%	104.0	0.384
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.4%	110.0	0.003

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性			
高血圧服薬あり	31.5%	100.0	1.000
インスリン服薬あり	11.6%	105.0	0.173
コレステロール服薬あり	17.5%	98.2	0.533
脳卒中治療歴あり	2.7%	100.2	0.989
心臓病治療歴あり	7.0%	118.6	0.000
腎不全治療歴あり	0.8%	68.6	0.007
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	34.0%	105.0	0.023
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.3%	106.8	0.001
20歳の時から体重10kg以上増加	49.8%	100.6	0.760
食事をかんで食べる時、かみにくい	22.3%	106.3	0.024
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	126.8	0.025
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.2%	102.0	0.387
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.0%	103.4	0.354
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.3%	103.9	0.020
喫煙あり	37.5%	103.9	0.055
お酒を飲む頻度 (毎日)	41.9%	105.8	0.004
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.2%	96.3	0.371
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.7%	116.1	0.040
睡眠で休養が十分にとれている	70.3%	97.5	0.150
女性			
高血圧服薬あり	23.0%	101.6	0.549
インスリン服薬あり	5.6%	104.1	0.461
コレステロール服薬あり	20.2%	97.5	0.371
脳卒中治療歴あり	1.4%	104.7	0.723
心臓病治療歴あり	4.2%	137.1	0.000
腎不全治療歴あり	0.4%	56.4	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	25.5%	100.1	0.972
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.2%	102.2	0.262
20歳の時から体重10kg以上増加	32.3%	100.1	0.983
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.4%	111.4	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	98.6	0.964
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.2%	99.5	0.895
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	29.3%	102.2	0.391
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.1%	102.2	0.210
喫煙あり	11.8%	109.9	0.011
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.7%	98.8	0.759
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.1%	130.5	0.001
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	129.0	0.138
睡眠で休養が十分にとれている	62.5%	92.8	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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	10	245,867	
		生活習慣病計	9	10	11	30,106	
		糖尿病	5	10	6	2,670	
		脂質異常症	3	10	5	232	
		高血圧性疾患	3	3	2	1,561	
		虚血性心疾患	14	17	16	3,037	
		脳血管疾患	2	3	3	16,791	
		腎不全	17	17	16	5,815	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	13	542,476
			生活習慣病計	5	9	15	614,332
糖尿病	6		14	12	386,671		
脂質異常症	6		10	9	298,835		
高血圧性疾患	6		4	7	311,505		
虚血性心疾患	1		3	9	700,491		
脳血管疾患	11		14	13	729,094		
腎不全	10		3	10	653,628		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	13	16	17	222,829
			生活習慣病計	16	17	17	58,832
		糖尿病	11	12	13	18,180	
		脂質異常症	16	17	17	4,798	
		高血圧性疾患	10	12	15	13,761	
		虚血性心疾患	7	10	11	2,414	
		脳血管疾患	2	1	1	3,155	
		腎不全	18	18	18	16,524	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	22,017
			生活習慣病計	17	16	16	23,353
糖尿病	15		16	16	27,267		
脂質異常症	13		14	14	12,783		
高血圧性疾患	15		15	16	12,777		
虚血性心疾患	14		16	16	20,735		
脳血管疾患	17		17	16	16,127		
腎不全	7		11	10	187,118		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	10	245,867	
		悪性新生物	17	17	11	27,524	
		胃がん	10	16	7	1,936	
		大腸がん	4	8	9	2,467	
		肺がん	6	6	12	2,778	
		肝がん	13	14	5	1,882	
		乳がん	9	7	2	1,931	
		その他のがん	17	17	15	16,531	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	13	13	542,476
			悪性新生物	10	16	17	775,984
胃がん	8		6	1	823,707		
大腸がん	10		10	13	668,786		
肺がん	8		1	14	772,897		
肝がん	10		17	16	823,739		
乳がん	8		1	4	663,918		
その他のがん	10		17	17	800,816		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	13	16	17	222,829
			悪性新生物	9	8	3	27,216
		胃がん	4	11	8	1,188	
		大腸がん	3	1	5	1,475	
		肺がん	2	2	2	5,420	
		肝がん	13	14	15	652	
		乳がん	1	2	1	3,845	
		その他のがん	17	14	7	14,636	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	22,017
			悪性新生物	16	15	13	107,961
胃がん	5		8	12	79,142		
大腸がん	4		2	8	70,364		
肺がん	4		5	4	246,665		
肝がん	13		15	15	103,598		
乳がん	4		2	1	91,704		
その他のがん	17		17	16	100,241		

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%	100.9 0.593
	BMI ≥ 25kg/m ²	35.2%	90.6 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	37.4%	77.7 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	8.4%	83.9 0.000
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	53.9%	105.0 0.641
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	26.5%	136.1 0.028
	HbA1c ≥ 5.6%	62.2%	98.8 0.657
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.1%	106.2 0.012
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.3%	99.2 0.879
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.0%	111.4 0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	40.1%	91.3 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.5%	94.5 0.010
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.0%	84.7 0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.1%	81.3 0.028
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	55.8%	95.5 0.005
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.1%	102.2 0.481
	BMI ≥ 25kg/m ²	23.2%	92.7 0.005
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	20.8%	75.4 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.1%	83.9 0.024
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	47.6%	134.7 0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	14.6%	165.4 0.001
	HbA1c ≥ 5.6%	61.4%	98.4 0.534
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.2%	103.3 0.414
	HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	97.1 0.876
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	29.6%	105.8 0.019
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	31.1%	90.5 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.1%	89.9 0.001
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.0%	83.7 0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.9%	63.2 0.003
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	37.5%	92.5 0.000
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	27.5%	88.6 0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	22.1%	109.7 0.017	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	51.4 0.019	
メタボリックシンドローム該当者	7.3%	88.8 0.014	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.2%	96.6 0.325	

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	29.3%	93.7 0.004
	インスリン服薬あり	10.7%	97.3 0.479
	コレステロール服薬あり	13.0%	73.1 0.000
	脳卒中治療歴あり	2.8%	109.0 0.253
	心臓病治療歴あり	5.7%	98.4 0.776
	腎不全治療歴あり	0.8%	69.4 0.009
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	27.6%	85.9 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	61.7%	129.7 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.6%	98.0 0.246
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.6%	112.2 0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.8%	64.0 0.001
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.1%	91.3 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.0%	95.4 0.192
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.9%	101.7 0.293
	喫煙あり	38.8%	106.6 0.001
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.0%	111.0 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.8%	119.6 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.5%	111.9 0.137	
睡眠で休養が十分にとれている	71.7%	100.1 0.954	
女性	高血圧服薬あり	20.7%	93.4 0.016
	インスリン服薬あり	5.1%	97.7 0.701
	コレステロール服薬あり	16.9%	83.6 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.4%	110.6 0.407
	心臓病治療歴あり	3.3%	111.2 0.167
	腎不全治療歴あり	0.6%	72.1 0.085
	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	25.0%	99.3 0.794
	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	66.4%	135.5 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	30.8%	95.4 0.056
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.8%	114.1 0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	67.1 0.163
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.9%	91.0 0.006
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.2%	87.9 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.9%	105.5 0.002
	喫煙あり	10.5%	96.3 0.360
お酒を飲む頻度 (毎日)	13.6%	105.2 0.178	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.5%	146.3 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.5%	163.3 0.005	
睡眠で休養が十分にとれている	69.0%	102.9 0.083	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	13	11	243,654	
		生活習慣病計	14	14	17	28,330	
		糖尿病	3	7	11	2,118	
		脂質異常症	11	16	6	231	
		高血圧性疾患	12	10	10	1,113	
		虚血性心疾患	1	13	13	5,077	
		脳血管疾患	12	10	7	14,377	
		腎不全	15	15	17	5,413	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	566,774
			生活習慣病計	9	12	14	618,967
糖尿病	2		5	16	346,026		
脂質異常症	11		16	11	283,152		
高血圧性疾患	9		10	11	274,906		
虚血性心疾患	12		18	15	616,443		
脳血管疾患	12		7	4	790,746		
腎不全	11		11	12	639,876		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	16	15	16	222,951
			生活習慣病計	15	16	14	61,664
		糖尿病	14	13	12	18,255	
		脂質異常症	15	16	16	4,929	
		高血圧性疾患	15	10	11	14,616	
		虚血性心疾患	6	7	8	2,764	
		脳血管疾患	8	12	13	1,702	
		腎不全	12	13	11	19,397	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	8	11	24,652
			生活習慣病計	10	11	8	25,874
糖尿病	12		13	12	28,304		
脂質異常症	8		8	8	13,432		
高血圧性疾患	10		10	10	13,689		
虚血性心疾患	11		11	11	22,953		
脳血管疾患	9		8	10	20,556		
腎不全	12		13	9	187,735		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	13	11	243,654	
		悪性新生物	13	11	3	33,486	
		胃がん	11	5	10	1,855	
		大腸がん	6	1	1	3,985	
		肺がん	13	10	6	3,779	
		肝がん	5	15	7	1,490	
		乳がん	8	14	8	1,426	
		その他のがん	12	12	6	20,950	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	8	566,774
			悪性新生物	14	13	11	830,265
胃がん	4		10	13	695,510		
大腸がん	14		17	16	626,562		
肺がん	18		9	8	815,137		
肝がん	9		11	7	994,434		
乳がん	3		10	2	695,150		
その他のがん	13		5	9	906,089		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	16	15	16	222,951
			悪性新生物	15	15	16	21,556
		胃がん	14	12	17	586	
		大腸がん	14	10	7	1,341	
		肺がん	13	11	12	3,573	
		肝がん	7	13	11	872	
		乳がん	15	16	16	1,931	
		その他のがん	13	12	14	13,253	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	8	11	24,652
			悪性新生物	13	9	10	108,978
胃がん	11		10	17	52,533		
大腸がん	15		12	7	72,322		
肺がん	8		8	12	193,414		
肝がん	9		13	9	215,941		
乳がん	14		14	14	60,471		
その他のがん	11		9	8	115,921		

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)	52.4%	103.3	0.046
	BMI ≥ 25kg/m ²	39.1%	101.9	0.329
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	47.2%	97.6	0.201
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.4%	92.4	0.059
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	58.1%	109.7	0.080
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	26.3%	130.4	0.001
	HbA1c ≥ 5.6%	63.7%	102.9	0.156
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.5%	100.4	0.867
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.2%	97.7	0.640
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	24.9%	94.3	0.012
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.9%	98.1	0.293
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.8%	103.3	0.118
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	20.2%	95.6	0.119
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.0%	108.2	0.300
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	60.2%	102.0	0.198
	高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	48.2%	102.3	0.179
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	34.1%	97.3	0.279
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	78.9	0.077
	メタボリックシンドローム該当者	27.7%	103.6	0.114
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	46.3%	104.7	0.008
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.0%	99.2	0.777
	BMI ≥ 25kg/m ²	25.3%	101.9	0.432
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	27.6%	96.1	0.134
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.6%	90.7	0.186
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	48.8%	128.1	0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	13.5%	137.7	0.001
	HbA1c ≥ 5.6%	66.3%	107.0	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.2%	99.7	0.946
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	102.1	0.915	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.6%	98.1	0.421	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.1%	102.8	0.157	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	20.7%	114.6	0.000	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.2%	96.8	0.323	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.7%	103.4	0.789	
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	45.0%	105.3	0.005	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	34.8%	104.1	0.054	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.9%	96.8	0.379	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	88.9	0.632	
メタボリックシンドローム該当者	8.8%	99.3	0.887	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.3%	99.3	0.821	

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	34.5%	105.3	0.009
	インスリン服薬あり	12.4%	108.3	0.017
	コレステロール服薬あり	17.0%	92.2	0.004
	脳卒中治療歴あり	3.0%	108.0	0.276
	心臓病治療歴あり	7.2%	116.7	0.001
	腎不全治療歴あり	1.3%	107.8	0.508
	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%	101.5	0.481
	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%	107.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.0%	97.8	0.206
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.2%	94.7	0.042
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.3%	103.2	0.804
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	24.4%	81.9	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.0%	103.6	0.292
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.9%	99.9	0.969
	喫煙あり	35.0%	99.1	0.652
	お酒を飲む頻度 (毎日)	39.7%	98.9	0.553
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	16.6%	111.8	0.001
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	5.7%	140.9	0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	72.5%	100.5	0.728	
女性	高血圧服薬あり	26.6%	106.2	0.011
	インスリン服薬あり	6.0%	103.1	0.549
	コレステロール服薬あり	22.2%	96.1	0.123
	脳卒中治療歴あり	1.2%	85.1	0.176
	心臓病治療歴あり	3.6%	109.5	0.188
	腎不全治療歴あり	0.7%	80.2	0.178
	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	25.8%	94.3	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	61.1%	121.9	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.4%	98.7	0.569
	食事をかんで食べる時、かみにくい	16.6%	91.5	0.005
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	111.8	0.622
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.6%	83.9	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	31.5%	112.2	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.8%	97.8	0.195
	喫煙あり	8.4%	84.9	0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	9.2%	74.3	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	4.0%	101.2	0.932
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.3%	133.0	0.081	
睡眠で休養が十分にとれている	68.8%	101.5	0.332	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		R03年 度	R04年 度	R05年 度	R05年度 金額 (円)		
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	7	4	265,308	
		生活習慣病計	10	13	6	32,816	
		糖尿病	8	8	8	2,248	
		脂質異常症	1	1	2	430	
		高血圧性疾患	8	9	9	1,197	
		虚血性心疾患	2	8	7	6,437	
		脳血管疾患	14	16	13	13,108	
		腎不全	12	14	7	9,396	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	11	9	550,378
			生活習慣病計	14	14	11	629,952
糖尿病	7		9	3	440,624		
脂質異常症	3		6	5	446,726		
高血圧性疾患	11		14	12	272,981		
虚血性心疾患	15		15	13	636,905		
脳血管疾患	9		10	3	799,038		
腎不全	9		13	15	624,297		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	6	6	6	238,611
			生活習慣病計	3	3	3	70,135
		糖尿病	2	2	2	23,342	
		脂質異常症	6	6	3	7,442	
		高血圧性疾患	4	4	4	16,242	
		虚血性心疾患	2	4	3	3,078	
		脳血管疾患	4	4	6	2,246	
		腎不全	11	11	15	17,785	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	15	16	16	23,309
			生活習慣病計	16	15	15	23,512
糖尿病	11		9	13	28,176		
脂質異常症	12		10	6	13,742		
高血圧性疾患	16		13	13	13,159		
虚血性心疾患	2		14	14	21,378		
脳血管疾患	14		15	15	16,724		
腎不全	14		17	17	157,648		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		R03年 度	R04年 度	R05年 度	R05年度 金額 (円)		
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	7	4	265,308	
		悪性新生物	8	12	13	27,005	
		胃がん	8	17	12	1,443	
		大腸がん	15	7	17	1,421	
		肺がん	15	1	10	3,222	
		肝がん	2	8	14	1,279	
		乳がん	11	8	7	1,456	
		その他のがん	8	13	11	18,183	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	11	9	550,378
			悪性新生物	6	7	6	861,149
胃がん	7		12	8	735,061		
大腸がん	15		4	7	737,633		
肺がん	7		5	15	748,583		
肝がん	6		14	14	838,195		
乳がん	5		9	8	614,502		
その他のがん	6		10	6	942,748		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	6	6	6	238,611
			悪性新生物	1	1	8	25,585
		胃がん	12	4	9	1,151	
		大腸がん	10	11	13	892	
		肺がん	1	9	11	3,857	
		肝がん	5	5	5	1,261	
		乳がん	10	14	13	2,146	
		その他のがん	2	1	4	16,279	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	15	16	16	23,309
			悪性新生物	1	1	2	122,604
胃がん	15		4	10	83,010		
大腸がん	7		5	11	63,865		
肺がん	3		9	11	207,311		
肝がん	5		5	5	241,641		
乳がん	8		12	8	65,565		
その他のがん	2		2	3	130,460		

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	0.258
	BMI ≥ 25kg/m ²	39.1%	101.9	0.462
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	54.3%	112.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.1%	110.0	0.058
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	54.9%	103.0	0.701
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	16.3%	80.1	0.093
	HbA1c ≥ 5.6%	71.6%	115.1	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	27.4%	112.3	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.2%	97.2	0.671
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	23.9%	90.5	0.002
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.5%	88.3	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.9%	91.1	0.001
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.0%	100.6	0.887
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.0%	110.0	0.346
	血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	57.2%	96.8	0.111
女性	高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	46.8%	99.0	0.679
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.5%	93.1	0.040
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	63.2	0.020
	メタボリックシンドローム該当者	27.2%	101.7	0.570
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.9%	97.1	0.213
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.4%	95.7	0.265
	BMI ≥ 25kg/m ²	26.1%	105.0	0.128
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	31.1%	108.8	0.008
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.1%	104.0	0.683
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	40.9%	107.2	0.381
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.2%	102.5	0.930
	HbA1c ≥ 5.6%	77.5%	121.4	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.2%	108.5	0.083
	HDLコレステロール < 40mg/dl	0.7%	70.8	0.092
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.4%	97.5	0.426
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	30.8%	82.8	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.9%	93.8	0.107	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.2%	106.9	0.100	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.0%	124.9	0.087	
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	40.7%	94.8	0.038	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	33.9%	100.4	0.889	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.8%	92.2	0.109	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	100.4	0.908	
メタボリックシンドローム該当者	8.7%	97.3	0.642	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.5%	93.5	0.125	

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	33.7%	102.8	0.314
	インスリン服薬あり	13.1%	114.2	0.002
	コレステロール服薬あり	22.8%	123.2	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.4%	51.8	0.000
	心臓病治療歴あり	4.7%	75.9	0.000
	腎不全治療歴あり	0.6%	47.2	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	33.0%	100.0	0.997
	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%	99.3	0.787
	20歳の時から体重10kg以上増加	44.9%	91.3	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.0%	84.7	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.3%	101.5	0.973
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.3%	98.0	0.491
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.4%	99.1	0.864
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	54.5%	95.6	0.036
	女性	喫煙あり	36.1%	102.4
お酒を飲む頻度 (毎日)		38.8%	96.7	0.188
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満		14.9%	100.8	0.875
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		3.3%	83.6	0.073
睡眠で休養が十分にとれている		74.8%	103.7	0.051
高血圧服薬あり		26.2%	103.7	0.257
インスリン服薬あり		7.3%	124.1	0.000
コレステロール服薬あり		28.4%	121.6	0.000
脳卒中治療歴あり		0.6%	39.8	0.000
心臓病治療歴あり		2.3%	72.2	0.003
腎不全治療歴あり		0.5%	59.6	0.033
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施		29.4%	107.7	0.015
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施		51.1%	102.2	0.363
20歳の時から体重10kg以上増加		32.8%	102.8	0.353
食事をかんで食べる時、かみにくい		15.5%	85.8	0.000
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	67.6	0.264	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.5%	88.9	0.007	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	31.9%	113.3	0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.3%	95.3	0.031	
喫煙あり	8.6%	87.5	0.018	
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.4%	75.1	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	2.8%	71.1	0.008	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.8%	80.1	0.418	
睡眠で休養が十分にとれている	66.8%	98.6	0.485	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	8	7	254,434
		生活習慣病計	6	1	1	38,661
		糖尿病	9	9	13	1,855
		脂質異常症	15	17	4	280
		高血圧性疾患	11	14	12	1,107
		虚血性心疾患	4	1	1	7,762
		脳血管疾患	10	2	2	17,918
		腎不全	8	11	6	9,739
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	4	1
生活習慣病計	12		7	9	646,868	
糖尿病	9		1	1	512,858	
脂質異常症	14		15	6	365,514	
高血圧性疾患	2		11	15	250,333	
虚血性心疾患	10		13	12	652,080	
脳血管疾患	13		1	14	727,986	
腎不全	15		17	8	676,185	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	1	1	1
		生活習慣病計	1	1	1	82,335
		糖尿病	3	4	3	21,867
		脂質異常症	1	1	1	9,412
		高血圧性疾患	1	1	1	19,790
		虚血性心疾患	1	1	1	4,435
		脳血管疾患	6	6	5	2,308
		腎不全	4	2	1	24,522
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	7	10
生活習慣病計	12		12	11	25,085	
糖尿病	6		12	8	28,757	
脂質異常症	15		15	9	13,407	
高血圧性疾患	12		9	7	13,928	
虚血性心疾患	5		3	2	26,062	
脳血管疾患	11		10	6	21,613	
腎不全	13		10	7	193,476	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	8	7	254,434
		悪性新生物	12	7	8	30,520
		胃がん	3	18	5	1,991
		大腸がん	5	5	12	2,030
		肺がん	14	8	4	3,912
		肝がん	4	5	4	2,186
		乳がん	14	12	1	1,965
		その他のがん	15	8	9	18,436
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	4	1
悪性新生物	18		17	13	806,675	
胃がん	10		18	14	678,128	
大腸がん	16		5	14	667,475	
肺がん	15		18	10	797,503	
肝がん	15		18	5	1,058,870	
乳がん	4		17	7	625,066	
その他のがん	18		13	15	848,355	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	1	1	1
		悪性新生物	3	6	15	22,103
		胃がん	8	7	13	881
		大腸がん	7	12	11	1,007
		肺がん	4	12	10	3,951
		肝がん	15	17	17	196
		乳がん	5	3	14	2,061
		その他のがん	3	3	9	14,008
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	7	10
悪性新生物	2		2	14	107,255	
胃がん	12		9	16	65,429	
大腸がん	5		16	14	57,139	
肺がん	12		17	14	182,474	
肝がん	16		17	17	32,910	
乳がん	3		1	15	53,896	
その他のがん	1		1	5	127,624	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	51.6%	101.5 0.672
	BMI ≥ 25kg/m ²	45.7%	119.3 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	54.0%	111.3 0.002
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.1%	98.1 0.843
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.3%	100.7 0.938
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	13.2%	62.3 0.373
	HbA1c ≥ 5.6%	68.8%	107.9 0.069
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.9%	102.2 0.671
	HDLコレステロール < 40mg/dl	7.0%	109.0 0.366
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	20.1%	76.7 0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.1%	80.1 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.7%	59.0 0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.3%	91.6 0.143
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.9%	104.6 0.824
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	52.9%	88.9 0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.4%	93.2 0.051
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	38.0%	110.8 0.049
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	39.4 0.015
	メタボリックシンドローム該当者	28.1%	104.5 0.337
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.7%	100.6 0.880
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.4%	106.7 0.287
	BMI ≥ 25kg/m ²	29.8%	120.1 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	30.6%	106.0 0.254
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.2%	80.1 0.164
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	48.9%	128.0 0.285
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	2.1%	21.2 0.139
	HbA1c ≥ 5.6%	70.1%	108.8 0.038
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	9.4%	83.6 0.038
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.7%	68.5 0.282	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	22.8%	82.2 0.000	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.8%	87.8 0.004	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.5%	97.3 0.684	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.0%	93.2 0.314	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.8%	109.9 0.730	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.1%	98.3 0.684	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.4%	105.0 0.277	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.1%	92.5 0.369	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	52.1 0.347	
メタボリックシンドローム該当者	10.3%	115.7 0.079	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.0%	103.6 0.609	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	36.0%	108.1 0.053
	インスリン服薬あり	12.5%	107.4 0.310
	コレステロール服薬あり	28.3%	150.9 0.000
	脳卒中治療歴あり	2.9%	102.2 0.934
	心臓病治療歴あり	7.2%	115.9 0.114
	腎不全治療歴あり	1.0%	83.0 0.509
	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	34.6%	104.4 0.306
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	47.0%	97.8 0.560
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.6%	97.0 0.404
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.8%	88.2 0.027
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.6%	52.4 0.038
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	21.4%	71.8 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.0%	87.7 0.080
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.9%	103.3 0.307
喫煙あり	34.6%	99.0 0.827	
お酒を飲む頻度 (毎日)	35.5%	88.3 0.002	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	12.8%	87.1 0.065	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.8%	70.4 0.030	
睡眠で休養が十分にとれている	72.1%	100.0 0.996	
女性	高血圧服薬あり	27.5%	108.1 0.121
	インスリン服薬あり	7.0%	118.4 0.096
	コレステロール服薬あり	32.8%	139.8 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.5%	103.7 0.957
	心臓病治療歴あり	3.8%	115.4 0.332
	腎不全治療歴あり	0.9%	103.3 0.973
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.2%	102.7 0.613
	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	49.4%	98.5 0.713
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.1%	97.5 0.611
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.5%	86.4 0.033
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.6%	141.4 0.439
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	11.7%	71.9 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	30.6%	108.4 0.101
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.7%	96.0 0.260
喫煙あり	8.8%	90.6 0.281	
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.0%	72.8 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.4%	95.6 0.852	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	55.2 0.238	
睡眠で休養が十分にとれている	67.6%	99.6 0.904	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	3	6	260,679	
		生活習慣病計	5	5	9	32,197	
		糖尿病	12	14	14	1,836	
		脂質異常症	2	7	11	164	
		高血圧性疾患	5	12	6	1,421	
		虚血性心疾患	7	5	3	6,990	
		脳血管疾患	8	5	15	12,528	
		腎不全	3	1	9	9,259	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	17	17	509,012
			生活習慣病計	17	15	17	591,182
糖尿病	15		16	13	373,311		
脂質異常症	1		3	16	202,217		
高血圧性疾患	18		17	16	250,085		
虚血性心疾患	16		11	2	768,027		
脳血管疾患	16		16	17	665,502		
腎不全	12		10	17	617,930		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	2	2	3	250,464
			生活習慣病計	4	4	4	68,686
		糖尿病	5	5	5	20,747	
		脂質異常症	12	13	12	5,775	
		高血圧性疾患	2	2	2	17,144	
		虚血性心疾患	13	15	16	2,160	
		脳血管疾患	16	16	17	1,420	
		腎不全	5	5	5	21,440	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	26,941
			生活習慣病計	8	8	9	25,441
糖尿病	8		8	11	28,378		
脂質異常症	14		16	15	12,631		
高血圧性疾患	8		7	8	13,856		
虚血性心疾患	9		12	13	22,216		
脳血管疾患	5		5	8	21,204		
腎不全	9		5	4	199,937		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	3	6	260,679	
		悪性新生物	16	5	16	25,690	
		胃がん	7	11	17	976	
		大腸がん	12	3	14	1,992	
		肺がん	5	15	17	2,170	
		肝がん	7	18	15	1,170	
		乳がん	17	5	16	1,010	
		その他のがん	16	2	10	18,372	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	18	17	17	509,012
			悪性新生物	17	5	12	824,604
胃がん	13		15	12	699,871		
大腸がん	17		16	17	600,916		
肺がん	12		6	11	792,488		
肝がん	3		15	11	937,839		
乳がん	11		6	18	454,472		
その他のがん	16		2	7	911,441		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	2	2	3	250,464
			悪性新生物	13	13	17	20,532
		胃がん	16	13	10	1,117	
		大腸がん	18	14	10	1,026	
		肺がん	9	14	13	3,424	
		肝がん	6	6	7	1,186	
		乳がん	14	9	8	2,530	
		その他のがん	14	11	18	11,250	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	26,941
			悪性新生物	10	6	11	108,581
胃がん	17		14	6	97,185		
大腸がん	17		11	10	64,341		
肺がん	5		11	9	220,510		
肝がん	6		4	4	257,653		
乳がん	6		5	5	69,227		
その他のがん	10		7	14	104,490		

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	52.5%	102.6 0.386
	BMI ≥ 25kg/m ²	38.1%	101.8 0.609
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	49.5%	98.6 0.656
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.5%	105.3 0.442
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	62.5%	116.7 0.171
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	27.2%	133.1 0.099
	HbA1c ≥ 5.6%	67.7%	103.3 0.384
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	20.9%	87.5 0.004
	HDLコレステロール < 40mg/dl	5.6%	89.0 0.203
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	23.2%	92.7 0.087
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.1%	93.8 0.045
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.1%	96.7 0.398
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	23.3%	98.2 0.706
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.9%	87.1 0.311
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	59.0%	95.9 0.133
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	50.1%	99.4 0.842
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	29.3%	87.6 0.004
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	98.1 0.984
	メタボリックシンドローム該当者	26.7%	95.4 0.253
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.7%	98.8 0.717
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.8%	102.0 0.707
	BMI ≥ 25kg/m ²	26.0%	105.5 0.209
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	29.2%	98.3 0.694
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.3%	103.2 0.809
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.4%	113.4 0.427
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	13.0%	125.8 0.476
	HbA1c ≥ 5.6%	72.6%	110.3 0.004
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	9.9%	86.4 0.035
	HDLコレステロール < 40mg/dl	0.6%	66.7 0.157
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.5%	97.6 0.566
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.5%	91.6 0.016
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.7%	98.1 0.730
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.7%	99.1 0.880
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.4%	85.7 0.458
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	43.8%	99.2 0.816
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.6%	101.1 0.772
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.7%	100.3 0.989
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	86.2 0.827
	メタボリックシンドローム該当者	9.1%	97.6 0.763
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.5%	97.8 0.707

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	38.6%	105.1 0.147
	インスリン服薬あり	14.9%	116.7 0.005
	コレステロール服薬あり	19.3%	94.3 0.231
	脳卒中治療歴あり	2.9%	90.0 0.430
	心臓病治療歴あり	7.9%	112.9 0.115
	腎不全治療歴あり	1.3%	99.3 0.959
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.0%	80.9 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	55.5%	114.4 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.1%	95.9 0.188
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.7%	106.8 0.151
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.7%	133.7 0.098
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	27.7%	98.9 0.804
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.8%	105.1 0.439
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.9%	100.2 0.969
	喫煙あり	35.6%	108.5 0.021
	お酒を飲む頻度 (毎日)	44.9%	108.7 0.010
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	14.8%	103.5 0.609
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.7%	76.5 0.083	
睡眠で休養が十分にとれている	72.3%	99.1 0.723	
女性	高血圧服薬あり	28.9%	107.2 0.086
	インスリン服薬あり	7.1%	113.0 0.141
	コレステロール服薬あり	25.1%	99.8 0.973
	脳卒中治療歴あり	1.7%	112.7 0.528
	心臓病治療歴あり	3.7%	108.4 0.516
	腎不全治療歴あり	0.9%	110.6 0.740
	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	24.1%	85.3 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	56.4%	111.3 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.6%	94.1 0.134
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.1%	102.6 0.637
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	85.4 0.809
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.5%	93.2 0.228
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.6%	88.8 0.010
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.2%	103.1 0.306
	喫煙あり	9.3%	102.0 0.807
	お酒を飲む頻度 (毎日)	12.8%	106.0 0.366
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.5%	108.1 0.668
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	86.2 0.799	
睡眠で休養が十分にとれている	66.1%	96.9 0.246	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位						
		R03年 度	R04年 度	R05年 度	R05年度 金額 (円)			
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	15	15	13	242,179		
		生活習慣病計	17	15	13	30,006		
		糖尿病	16	17	15	1,350		
		脂質異常症	17	4	17	128		
		高血圧性疾患	10	16	11	1,108		
		虚血性心疾患	12	12	14	4,874		
		脳血管疾患	13	11	9	14,284		
		腎不全	18	13	12	8,262		
		入院	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	14	14	11	549,830
				生活習慣病計	13	3	10	636,933
糖尿病	17			13	15	348,773		
脂質異常症	17			1	10	285,616		
高血圧性疾患	7			15	4	334,287		
虚血性心疾患	4			2	16	604,458		
脳血管疾患	8			11	9	762,092		
腎不全	16			12	11	651,607		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況			医療費全体	11	14	14	226,918
				生活習慣病計	14	15	10	64,044
		糖尿病	8	9	7	20,400		
		脂質異常症	10	11	9	6,133		
		高血圧性疾患	12	9	12	14,426		
		虚血性心疾患	17	17	18	1,885		
		脳血管疾患	13	14	14	1,643		
		腎不全	13	12	10	19,557		
		入院外	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	4	4	5	25,412
				生活習慣病計	4	2	2	27,754
糖尿病	3			2	2	30,326		
脂質異常症	1			1	1	14,985		
高血圧性疾患	3			1	2	14,975		
虚血性心疾患	10			6	10	23,123		
脳血管疾患	2			2	3	22,618		
腎不全	10			14	13	178,860		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位						
		R03年 度	R04年 度	R05年 度	R05年度 金額 (円)			
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	15	15	13	242,179		
		悪性新生物	6	4	7	32,282		
		胃がん	17	7	9	1,928		
		大腸がん	17	13	15	1,985		
		肺がん	4	4	2	4,127		
		肝がん	16	10	2	2,400		
		乳がん	10	15	13	1,272		
		その他のがん	4	3	8	20,569		
		入院	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	14	14	11	549,830
				悪性新生物	11	11	5	889,755
胃がん	18			9	4	775,508		
大腸がん	7			13	12	686,823		
肺がん	17			7	5	849,708		
肝がん	17			13	4	1,184,585		
乳がん	12			15	15	557,156		
その他のがん	8			11	5	943,938		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況			医療費全体	11	14	14	226,918
				悪性新生物	2	3	5	27,112
		胃がん	1	2	5	1,506		
		大腸がん	2	4	8	1,218		
		肺がん	5	7	15	3,030		
		肝がん	1	2	12	835		
		乳がん	11	15	12	2,219		
		その他のがん	6	5	1	18,304		
		入院外	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	4	4	5	25,412
				悪性新生物	3	5	3	121,059
胃がん	1			5	4	107,751		
大腸がん	2			4	6	74,742		
肺がん	15			13	17	147,713		
肝がん	3			6	13	167,607		
乳がん	15			16	16	50,841		
その他のがん	7			5	1	145,457		

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%	104.7	0.114
BMI ≥ 25kg/m ²	41.4%	108.4	0.013
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	51.0%	104.4	0.185
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.9%	105.2	0.488
随時血糖 ≥ 100mg/dl	42.7%	80.1	0.158
随時血糖 ≥ 126mg/dl	10.7%	52.5	0.039
HbA1c ≥ 5.6%	71.2%	114.1	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	25.9%	106.9	0.110
HDLコレステロール < 40mg/dl	6.5%	101.9	0.849
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.6%	102.2	0.599
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	47.5%	104.4	0.160
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.5%	102.2	0.557
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	24.3%	109.4	0.053
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.5%	115.9	0.252
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	61.0%	101.6	0.563
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	49.7%	102.8	0.358
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	33.1%	95.3	0.291
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.3%	129.6	0.187
メタボリックシンドローム該当者	28.3%	104.1	0.313
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	47.7%	106.9	0.028
女性			
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.9%	109.3	0.079
BMI ≥ 25kg/m ²	29.5%	119.2	0.000
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	31.2%	110.4	0.028
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	5.2%	133.8	0.009
随時血糖 ≥ 100mg/dl	32.7%	83.3	0.307
随時血糖 ≥ 126mg/dl	5.5%	53.4	0.157
HbA1c ≥ 5.6%	70.5%	113.4	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	14.8%	132.3	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	111.3	0.696
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.6%	99.2	0.873
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.2%	103.1	0.410
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	20.1%	112.3	0.021
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.2%	116.5	0.004
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	146.7	0.018
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	43.9%	103.1	0.365
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	34.9%	104.4	0.261
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	19.2%	105.2	0.453
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	139.8	0.348
メタボリックシンドローム該当者	11.2%	126.5	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	17.5%	114.0	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	35.4%	103.9	0.283
インスリン服薬あり	10.8%	90.4	0.120
コレステロール服薬あり	19.2%	100.5	0.936
脳卒中治療歴あり	3.7%	126.2	0.040
心臓病治療歴あり	3.6%	55.5	0.000
腎不全治療歴あり	0.9%	76.2	0.248
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	34.4%	103.0	0.431
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	52.7%	109.7	0.003
20歳の時から体重10kg以上増加	49.8%	102.1	0.508
食事をかんで食べる時、かみにくい	21.8%	98.9	0.854
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.7%	128.7	0.228
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.5%	100.8	0.858
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.1%	116.0	0.027
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.1%	102.3	0.499
喫煙あり	35.7%	103.1	0.390
お酒を飲む頻度 (毎日)	43.0%	106.0	0.074
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	10.8%	74.0	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.6%	69.9	0.014
睡眠で休養が十分にとれている	72.2%	99.6	0.887
女性			
高血圧服薬あり	26.7%	106.6	0.144
インスリン服薬あり	6.0%	102.1	0.855
コレステロール服薬あり	23.6%	101.6	0.751
脳卒中治療歴あり	1.7%	118.3	0.393
心臓病治療歴あり	1.2%	37.5	0.000
腎不全治療歴あり	0.7%	90.2	0.797
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	30.8%	112.6	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	53.1%	105.8	0.079
20歳の時から体重10kg以上増加	34.1%	107.5	0.070
食事をかんで食べる時、かみにくい	17.4%	93.4	0.286
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.8%	179.0	0.079
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.0%	105.0	0.400
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.4%	102.3	0.662
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.1%	99.5	0.895
喫煙あり	9.7%	98.3	0.834
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.1%	90.3	0.150
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	1.8%	53.8	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.4%	57.1	0.140
睡眠で休養が十分にとれている	67.4%	99.2	0.765

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位			
		R03年度	R04年度	R05年度	R05年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	1	1	1	278,518
	生活習慣病計	1	2	2	35,159
	糖尿病	2	3	3	3,289
	脂質異常症	5	18	16	139
	高血圧性疾患	4	8	8	1,219
	虚血性心疾患	10	3	8	6,222
	脳血管疾患	1	7	8	14,315
	腎不全	2	2	4	9,976
	1件あたり医療費の状況	3	2	7	575,621
	生活習慣病計	2	1	5	656,196
糖尿病	4	3	11	402,981	
脂質異常症	7	9	3	448,604	
高血圧性疾患	5	2	6	318,993	
虚血性心疾患	13	7	5	726,012	
脳血管疾患	6	6	10	760,858	
腎不全	2	2	2	720,545	
入院外	1人あたり医療費の状況	12	13	11	231,470
	生活習慣病計	9	7	9	64,439
	糖尿病	6	6	6	20,508
	脂質異常症	9	10	10	5,915
	高血圧性疾患	13	13	14	13,871
	虚血性心疾患	8	6	6	2,840
	脳血管疾患	11	15	15	1,602
	腎不全	8	8	9	19,702
	1件あたり医療費の状況	5	3	4	25,491
	生活習慣病計	2	3	4	26,513
糖尿病	5	5	4	29,607	
脂質異常症	5	5	7	13,666	
高血圧性疾患	7	5	9	13,750	
虚血性心疾患	6	2	4	25,350	
脳血管疾患	7	7	5	21,783	
腎不全	6	9	12	183,093	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位			
		R03年度	R04年度	R05年度	R05年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	1	1	1	278,518
	悪性新生物	4	1	2	33,858
	胃がん	2	2	1	3,087
	大腸がん	16	12	10	2,463
	肺がん	9	17	7	3,685
	肝がん	14	4	13	1,294
	乳がん	6	2	12	1,308
	その他のがん	5	1	4	22,020
	1件あたり医療費の状況	3	2	7	575,621
	悪性新生物	13	14	8	849,304
胃がん	15	7	2	799,359	
大腸がん	5	12	5	747,651	
肺がん	5	14	4	852,054	
肝がん	14	2	17	815,471	
乳がん	7	5	9	613,438	
その他のがん	14	15	11	892,196	
入院外	1人あたり医療費の状況	12	13	11	231,470
	悪性新生物	11	12	11	23,849
	胃がん	5	9	11	1,089
	大腸がん	15	16	12	921
	肺がん	14	8	6	4,387
	肝がん	10	10	6	1,246
	乳がん	7	5	10	2,476
	その他のがん	10	16	10	13,730
	1件あたり医療費の状況	5	3	4	25,491
	悪性新生物	9	10	9	111,184
胃がん	2	7	8	86,954	
大腸がん	12	14	9	68,627	
肺がん	13	7	5	236,878	
肝がん	7	11	6	237,536	
乳がん	1	4	10	64,243	
その他のがん	9	14	11	108,056	

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)	45.8%	90.0	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	37.7%	98.8	0.696
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	49.0%	99.5	0.849
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.5%	98.9	0.873
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	57.9%	110.3	0.726
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	26.3%	132.4	0.478
	HbA1c ≥ 5.6%	69.9%	109.8	0.003
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.5%	96.8	0.400
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.1%	95.2	0.526
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	24.2%	93.2	0.060
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.6%	96.0	0.143
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.6%	100.1	0.984
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.1%	86.9	0.002
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.2%	74.5	0.028
	血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	60.0%	100.2	0.932
女性	高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	49.5%	102.8	0.294
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	28.8%	83.4	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.2%	123.3	0.236
	メタボリックシンドローム該当者	24.3%	89.6	0.003
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	39.9%	89.7	0.000
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.8%	103.3	0.478
	BMI ≥ 25 kg/m ²	28.6%	115.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	30.1%	103.5	0.338
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.3%	106.2	0.557
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	46.2%	118.9	0.659
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	15.4%	155.8	0.561
	HbA1c ≥ 5.6%	71.5%	111.5	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.2%	99.7	0.981
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	114.4	0.524
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.2%	93.4	0.072
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.8%	99.3	0.835	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.5%	103.1	0.515	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.5%	85.3	0.003	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.7%	107.7	0.698	
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	44.2%	103.4	0.251	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	35.6%	106.0	0.073	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	16.8%	89.3	0.058	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	103.7	0.975	
メタボリックシンドローム該当者	8.9%	100.6	0.957	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.1%	104.7	0.352	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	35.3%	104.2	0.182
	インスリン服薬あり	11.9%	100.3	0.971
	コレステロール服薬あり	22.0%	115.4	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.1%	107.1	0.548
	心臓病治療歴あり	7.2%	112.9	0.086
	腎不全治療歴あり	1.9%	149.6	0.004
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.0%	95.8	0.200
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	45.9%	95.3	0.098
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.9%	98.2	0.511
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.5%	95.2	0.242
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.8%	144.7	0.009
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.9%	108.5	0.013
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.9%	104.0	0.469
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.0%	98.4	0.532
	喫煙あり	36.6%	105.9	0.060
お酒を飲む頻度 (毎日)	42.7%	105.5	0.061	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.4%	91.1	0.110	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.3%	84.9	0.171	
睡眠で休養が十分にとれている	68.0%	93.8	0.007	
女性	高血圧服薬あり	27.1%	107.8	0.043
	インスリン服薬あり	6.3%	107.8	0.343
	コレステロール服薬あり	26.9%	115.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.6%	113.6	0.462
	心臓病治療歴あり	3.6%	111.5	0.326
	腎不全治療歴あり	1.2%	140.6	0.083
	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	25.6%	93.9	0.114
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	47.8%	95.3	0.098
	20歳の時から体重10kg以上増加	33.4%	105.2	0.151
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.6%	113.9	0.004
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.7%	178.7	0.019
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.5%	95.7	0.400
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.3%	96.9	0.426
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.3%	102.0	0.457
	喫煙あり	10.0%	102.1	0.754
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.9%	96.1	0.515	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.7%	70.4	0.029	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	77.4	0.472	
睡眠で休養が十分にとれている	63.8%	93.9	0.011	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	9	15	237,017
		生活習慣病計	16	16	10	31,342
		糖尿病	13	16	16	1,322
		脂質異常症	16	15	18	103
		高血圧性疾患	9	13	14	1,038
		虚血性心疾患	15	15	12	5,588
		脳血管疾患	9	12	6	14,451
		腎不全	13	10	10	8,841
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	16
生活習慣病計	16		16	16	608,945	
糖尿病	16		17	17	302,403	
脂質異常症	16		17	18	178,069	
高血圧性疾患	15		16	13	251,783	
虚血性心疾患	11		8	8	715,369	
脳血管疾患	14		13	16	699,747	
腎不全	17		16	14	634,749	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	9	9	8
		生活習慣病計	11	10	8	64,849
		糖尿病	12	11	10	18,938
		脂質異常症	13	14	13	5,482
		高血圧性疾患	8	8	8	15,062
		虚血性心疾患	14	16	14	2,216
		脳血管疾患	7	7	9	1,797
		腎不全	7	7	6	21,353
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	9	9
生活習慣病計	6		6	5	26,476	
糖尿病	13		10	7	28,865	
脂質異常症	7		9	11	13,092	
高血圧性疾患	9		8	6	14,043	
虚血性心疾患	17		17	17	20,333	
脳血管疾患	4		4	7	21,386	
腎不全	4		4	5	196,336	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度				
		度	度	度	金額 (円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	9	15	237,017
		悪性新生物	5	8	14	26,845
		胃がん	5	6	4	2,021
		大腸がん	14	10	7	2,513
		肺がん	3	11	9	3,476
		肝がん	8	12	16	1,057
		乳がん	13	6	14	1,212
		その他のがん	7	9	14	16,566
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	16
悪性新生物	16		18	14	799,917	
胃がん	16		17	7	761,681	
大腸がん	12		7	1	824,226	
肺がん	16		16	12	776,243	
肝がん	13		12	18	781,965	
乳がん	13		14	6	640,022	
その他のがん	15		16	16	822,762	
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	9	9	8
		悪性新生物	7	4	2	27,248
		胃がん	2	8	6	1,381
		大腸がん	6	3	3	1,592
		肺がん	8	4	1	6,465
		肝がん	3	1	3	1,714
		乳がん	8	6	5	2,739
		その他のがん	9	8	11	13,357
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	9	9
悪性新生物	11		7	5	118,580	
胃がん	4		13	9	85,462	
大腸がん	3		3	2	98,643	
肺がん	6		6	1	298,687	
肝がん	1		1	2	313,019	
乳がん	9		8	3	71,085	
その他のがん	14		12	15	101,010	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	49.8%	98.1	0.334
BMI ≥ 25kg/m ²	40.1%	104.2	0.053
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	50.2%	103.9	0.068
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.7%	104.7	0.323
随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.4%	106.3	0.510
随時血糖 ≥ 126mg/dl	16.9%	86.6	0.394
HbA1c ≥ 5.6%	69.8%	112.6	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.3%	108.0	0.004
HDLコレステロール < 40mg/dl	6.1%	95.8	0.453
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.1%	102.4	0.372
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.4%	96.9	0.134
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.8%	99.7	0.924
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	22.0%	104.1	0.206
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.5%	127.6	0.002
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	58.0%	98.0	0.268
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	47.1%	99.7	0.894
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	33.5%	94.7	0.069
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.2%	118.8	0.183
メタボリックシンドローム該当者	27.4%	102.5	0.358
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	44.1%	99.6	0.868
腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.2%	100.9	0.806
BMI ≥ 25kg/m ²	26.3%	105.8	0.042
空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	30.2%	106.7	0.024
空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.6%	116.3	0.042
随時血糖 ≥ 100mg/dl	41.9%	111.8	0.241
随時血糖 ≥ 126mg/dl	11.3%	116.4	0.446
HbA1c ≥ 5.6%	73.3%	117.8	0.000
中性脂肪 ≥ 150mg/dl	13.7%	122.8	0.000
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	108.5	0.602
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.2%	108.3	0.002
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.5%	100.2	0.937
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.6%	103.8	0.259
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	20.9%	116.3	0.000
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.1%	133.9	0.007
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	43.8%	103.9	0.076
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	34.5%	104.8	0.054
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	19.7%	107.4	0.092
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	99.8	0.917
メタボリックシンドローム該当者	9.0%	102.6	0.608
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.5%	101.7	0.647

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	32.9%	100.4	0.885
インスリン服薬あり	11.4%	99.2	0.863
コレステロール服薬あり	18.1%	98.3	0.598
脳卒中治療歴あり	2.9%	104.3	0.629
心臓病治療歴あり	3.2%	53.2	0.000
腎不全治療歴あり	1.1%	91.3	0.531
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	33.0%	100.4	0.886
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	48.4%	100.8	0.706
20歳の時から体重10kg以上増加	50.7%	103.2	0.106
食事をかんで食べる時、かみにくい	22.0%	101.4	0.710
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	82.9	0.273
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.5%	98.6	0.589
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.4%	100.9	0.868
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.2%	104.0	0.065
喫煙あり	37.2%	105.1	0.026
お酒を飲む頻度 (毎日)	41.4%	103.2	0.141
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.1%	89.4	0.008
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	82.7	0.027
睡眠で休養が十分にとれている	71.4%	99.0	0.559
高血圧服薬あり	26.5%	108.5	0.003
インスリン服薬あり	5.5%	95.6	0.474
コレステロール服薬あり	21.9%	97.4	0.386
脳卒中治療歴あり	1.7%	123.8	0.062
心臓病治療歴あり	1.8%	55.9	0.000
腎不全治療歴あり	0.8%	98.1	0.970
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.5%	105.7	0.047
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%	99.5	0.805
20歳の時から体重10kg以上増加	33.6%	105.5	0.038
食事をかんで食べる時、かみにくい	18.8%	100.4	0.935
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.8%	189.5	0.001
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	16.2%	98.2	0.626
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.3%	98.7	0.705
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	61.0%	102.6	0.254
喫煙あり	10.0%	99.5	0.928
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.1%	97.3	0.527
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.7%	78.5	0.012
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	57.2	0.017
睡眠で休養が十分にとれている	66.8%	98.7	0.462

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		R03年度	R04年度	R05年度	R05年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	5	262,036
		生活習慣病計	7	9	18	27,943
		糖尿病	14	13	17	1,310
		脂質異常症	14	3	1	764
		高血圧性疾患	6	11	13	1,090
		虚血性心疾患	11	16	10	5,950
		脳血管疾患	5	9	18	10,509
		腎不全	7	5	11	8,320
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	5	3	583,988
		生活習慣病計	1	8	3	665,426
		糖尿病	11	15	14	349,553
		脂質異常症	15	8	1	537,048
		高血圧性疾患	1	1	2	367,321
		虚血性心疾患	2	17	1	769,866
脳血管疾患		2	8	12	731,350	
腎不全		3	5	5	704,938	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	10	13	229,007
		生活習慣病計	6	6	6	66,589
		糖尿病	13	14	15	17,447
		脂質異常症	2	2	2	8,936
		高血圧性疾患	18	18	17	13,186
		虚血性心疾患	10	14	10	2,514
		脳血管疾患	10	10	10	1,784
		腎不全	3	4	3	22,723
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	12	14	23,754
		生活習慣病計	3	5	6	26,349
		糖尿病	2	3	5	29,521
		脂質異常症	9	11	10	13,359
		高血圧性疾患	18	16	12	13,199
		虚血性心疾患	1	1	1	27,868
脳血管疾患		8	6	9	20,922	
腎不全		1	1	1	242,397	

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				
		R03年度	R04年度	R05年度	R05年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	5	262,036
		悪性新生物	2	2	1	37,007
		胃がん	6	3	8	1,933
		大腸がん	1	2	5	2,534
		肺がん	12	7	1	4,663
		肝がん	10	11	11	1,376
		乳がん	1	1	6	1,543
		その他のがん	3	7	2	24,957
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	5	3	583,988
		悪性新生物	4	6	4	960,832
		胃がん	2	1	11	713,701
		大腸がん	3	11	8	724,638
		肺がん	2	11	3	880,409
		肝がん	16	16	9	946,090
乳がん		9	3	3	677,684	
その他のがん		4	9	3	1,071,658	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	10	13	229,007
		悪性新生物	8	5	6	26,142
		胃がん	9	3	3	1,932
		大腸がん	4	5	1	2,178
		肺がん	12	3	3	5,133
		肝がん	4	8	13	812
		乳がん	3	10	4	2,778
		その他のがん	7	9	13	13,310
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	12	14	23,754
		悪性新生物	6	3	6	118,513
		胃がん	8	2	2	132,573
		大腸がん	8	6	1	111,774
		肺がん	10	1	2	282,650
		肝がん	2	2	12	185,658
乳がん		7	15	12	63,115	
その他のがん		5	6	10	111,731	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	51.2%	101.3	0.653
	BMI ≥ 25 kg/m ²	40.3%	103.4	0.281
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	50.4%	105.5	0.057
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	8.7%	87.1	0.043
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	75.0%	133.6	0.496
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	33.3%	154.9	0.568
	HbA1c ≥ 5.6%	58.7%	94.5	0.181
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.3%	90.5	0.017
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.9%	107.4	0.360
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	26.4%	97.4	0.502
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.7%	98.0	0.506
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	32.3%	100.8	0.839
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	20.9%	106.2	0.209
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.4%	95.3	0.778
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.5%	109.8	0.049
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.2%	108.5	0.043
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	29.0%	105.0	0.221
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.2%	111.8	0.301
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	53.8%	138.4	0.288
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	15.4%	150.5	0.606
	HbA1c ≥ 5.6%	67.6%	108.5	0.029
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.2%	94.7	0.423
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.2%	128.4	0.213
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.0%	97.4	0.516
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.1%	104.5	0.206
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.0%	100.7	0.901
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.6%	89.6	0.066
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.9%	63.2	0.069
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	41.2%	101.5	0.648	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	31.8%	102.5	0.518	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	21.2%	107.5	0.252	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	123.4	0.569	
メタボリックシンドローム該当者	9.5%	115.8	0.032	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.3%	110.9	0.047	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	29.9%	97.1	0.426
	インスリン服薬あり	9.8%	90.8	0.130
	コレステロール服薬あり	19.3%	110.2	0.032
	脳卒中治療歴あり	1.4%	53.7	0.000
	心臓病治療歴あり	6.3%	110.7	0.214
	腎不全治療歴あり	1.7%	151.8	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	32.5%	100.8	0.827
	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	45.5%	95.3	0.126
	20歳の時から体重10kg以上増加	51.0%	102.7	0.340
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.4%	98.1	0.681
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	96.2	0.907
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.9%	103.5	0.334
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.4%	106.0	0.300
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	56.9%	99.7	0.932
喫煙あり	35.6%	97.4	0.435	
お酒を飲む頻度 (毎日)	37.9%	96.0	0.210	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.2%	88.3	0.048	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.9%	68.9	0.006	
睡眠で休養が十分にとれている	68.4%	95.5	0.072	
女性	高血圧服薬あり	22.5%	100.6	0.916
	インスリン服薬あり	4.8%	90.9	0.335
	コレステロール服薬あり	23.0%	112.9	0.005
	脳卒中治療歴あり	1.1%	81.0	0.357
	心臓病治療歴あり	3.9%	132.4	0.011
	腎不全治療歴あり	1.4%	185.0	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	23.6%	93.5	0.135
	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%	93.4	0.033
	20歳の時から体重10kg以上増加	33.5%	103.4	0.374
	食事をかんで食べる時、かみにくい	15.8%	91.5	0.106
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	95.3	0.971
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	18.2%	104.0	0.454
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	29.7%	103.2	0.441
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.9%	102.1	0.453
喫煙あり	10.6%	98.0	0.779	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.5%	88.9	0.068	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	83.7	0.211	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	62.9	0.175	
睡眠で休養が十分にとれている	64.2%	95.9	0.109	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		R03 年度	R04 年度	R05 年度	R05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	197,084	
		生活習慣病計	18	18	15	29,327	
		糖尿病	18	18	18	287	
		脂質異常症	18	14	9	201	
		高血圧性疾患	17	18	18	309	
		虚血性心疾患	18	7	4	6,876	
		脳血管疾患	18	18	1	18,486	
		腎不全	16	16	18	3,169	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	18	18	490,792
			生活習慣病計	18	18	1	674,844
糖尿病	18		18	18	196,693		
脂質異常症	18		18	17	190,995		
高血圧性疾患	17		18	18	63,766		
虚血性心疾患	18		6	4	741,915		
脳血管疾患	18		15	1	936,864		
腎不全	18		18	18	523,347		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	18	18	18	197,176
			生活習慣病計	8	9	16	60,546
		糖尿病	9	7	11	18,280	
		脂質異常症	18	18	18	3,919	
		高血圧性疾患	11	17	18	10,903	
		虚血性心疾患	18	18	13	2,277	
		脳血管疾患	18	18	18	645	
		腎不全	1	1	2	24,521	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	11	3	25,883
			生活習慣病計	11	10	12	25,012
糖尿病	14		14	15	27,445		
脂質異常症	18		18	18	9,837		
高血圧性疾患	4		17	18	11,413		
虚血性心疾患	18		18	5	24,843		
脳血管疾患	15		14	14	16,844		
腎不全	18		18	18	150,790		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		R03 年度	R04 年度	R05 年度	R05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	197,084	
		悪性新生物	10	9	4	32,944	
		胃がん	1	4	18	413	
		大腸がん	18	18	18	972	
		肺がん	1	3	8	3,526	
		肝がん	18	9	17	1,029	
		乳がん	18	18	10	1,377	
		その他のがん	10	6	1	25,627	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	18	18	490,792
			悪性新生物	8	15	3	973,527
胃がん	11		13	18	395,185		
大腸がん	18		2	15	663,953		
肺がん	1		17	17	742,734		
肝がん	18		1	1	1,955,640		
乳がん	18		18	17	486,227		
その他のがん	12		18	4	1,068,544		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	18	18	18	197,176
			悪性新生物	18	18	12	23,322
		胃がん	11	18	18	236	
		大腸がん	17	18	18	252	
		肺がん	10	6	5	4,868	
		肝がん	18	18	18	8	
		乳がん	18	18	18	442	
		その他のがん	18	18	2	17,516	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	11	3	25,883
			悪性新生物	18	17	1	133,304
胃がん	16		18	18	30,294		
大腸がん	18		18	18	28,542		
肺がん	2		2	3	248,765		
肝がん	18		18	18	15,900		
乳がん	18		18	18	21,345		
その他のがん	18		15	2	142,315		

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)	59.9%	116.1	0.093
	BMI ≥ 25 kg/m ²	46.8%	127.9	0.014
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	45.3%	86.3	0.175
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	6.0%	50.2	0.020
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	71.4%	128.6	0.537
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	7.1%	33.3	0.386
	HbA1c ≥ 5.6%	50.3%	76.4	0.014
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	19.8%	84.4	0.291
	HDLコレステロール < 40mg/d l	4.5%	72.9	0.386
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	26.6%	111.1	0.460
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	46.4%	93.6	0.532
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.0%	86.8	0.299
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.6%	73.7	0.065
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	4.0%	107.7	0.979
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	63.5%	98.2	0.864
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	54.5%	100.8	0.969
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	13.8%	40.4	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	50.0	0.724
	メタボリックシンドローム該当者	32.9%	112.1	0.362
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	51.8%	111.4	0.266
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	30.6%	158.1	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	29.6%	122.9	0.133
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	39.3%	120.3	0.152
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	6.5%	136.3	0.393
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	42.3%	108.6	0.907
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	15.4%	152.7	0.587
	HbA1c ≥ 5.6%	62.6%	91.9	0.404
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	9.7%	78.0	0.325
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.0%	102.3	0.745
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	26.5%	93.5	0.675
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.7%	73.2	0.014
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	12.8%	70.1	0.089
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.8%	55.2	0.005
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.3%	147.1	0.481
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	45.9%	94.2	0.605
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	39.8%	97.9	0.897
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	3.5%	23.2	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.0%	0.0	0.881
	メタボリックシンドローム該当者	19.4%	181.3	0.000
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	28.1%	162.0	0.000

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	42.3%	103.6	0.774
	インスリン服薬あり	10.8%	76.7	0.224
	コレステロール服薬あり	25.2%	112.2	0.428
	脳卒中治療歴あり	4.9%	132.0	0.484
	心臓病治療歴あり	8.3%	102.0	0.969
	腎不全治療歴あり	2.9%	194.7	0.168
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.3%	78.1	0.067
	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	37.3%	76.9	0.026
	20歳の時から体重10kg以上増加	48.8%	104.0	0.731
	食事をかんで食べる時、かみにくい	24.5%	104.5	0.813
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.0%	0.0	0.165
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	19.6%	76.8	0.109
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	10.9%	94.3	0.865
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	64.7%	114.7	0.128
	女性	喫煙あり	31.3%	102.3
お酒を飲む頻度 (毎日)		46.8%	108.1	0.478
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満		15.8%	111.4	0.665
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		3.8%	119.8	0.825
睡眠で休養が十分にとれている		70.4%	95.1	0.579
高血圧服薬あり		35.7%	107.5	0.584
インスリン服薬あり		12.2%	161.6	0.025
コレステロール服薬あり		36.7%	116.1	0.227
脳卒中治療歴あり		2.7%	148.5	0.537
心臓病治療歴あり		6.6%	160.3	0.142
腎不全治療歴あり		0.5%	55.6	0.823
1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施		35.5%	105.8	0.694
日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施		38.3%	71.4	0.005
20歳の時から体重10kg以上増加		31.9%	106.3	0.693
食事をかんで食べる時、かみにくい		26.5%	131.2	0.071
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.6%	119.2	0.711	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	6.6%	53.1	0.033	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.3%	95.5	0.808	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	64.3%	106.6	0.517	
喫煙あり	4.5%	64.8	0.240	
お酒を飲む頻度 (毎日)	8.2%	76.4	0.350	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.3%	78.4	0.974	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	174.6	0.923	
睡眠で休養が十分にとれている	68.6%	97.4	0.792	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	医療費の状況	順位				
		R03年度	R04年度	R05年度	R05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	2	272,954
		生活習慣病計	2	4	5	33,552
		糖尿病	6	1	2	4,024
		脂質異常症	12	2	7	224
		高血圧性疾患	16	6	7	1,344
		虚血性心疾患	16	18	17	2,932
		脳血管疾患	7	1	4	15,632
		腎不全	1	12	7	9,396
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	6	578,261
		生活習慣病計	6	10	18	586,106
		糖尿病	10	7	8	414,473
		脂質異常症	5	7	7	305,068
		高血圧性疾患	16	12	14	250,763
		虚血性心疾患	3	9	17	599,714
脳血管疾患	10	9	11	739,950		
腎不全	4	4	16	621,546		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	12	9	232,371
		生活習慣病計	17	11	13	62,261
		糖尿病	18	16	14	17,787
		脂質異常症	14	12	15	5,403
		高血圧性疾患	3	3	3	16,493
		虚血性心疾患	15	11	15	2,176
		脳血管疾患	3	3	3	2,587
		腎不全	16	15	14	17,815
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	15	13	23,863
		生活習慣病計	18	18	18	22,108
		糖尿病	17	17	17	25,187
		脂質異常症	16	7	16	12,140
		高血圧性疾患	17	14	17	12,651
		虚血性心疾患	16	10	18	20,100
脳血管疾患	18	16	17	16,077		
腎不全	15	7	16	172,359		

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				
		R03年度	R04年度	R05年度	R05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	2	272,954
		悪性新生物	3	10	5	32,866
		胃がん	18	14	16	1,038
		大腸がん	3	4	6	2,514
		肺がん	2	16	18	1,482
		肝がん	15	2	1	3,399
		乳がん	12	3	4	1,734
		その他のがん	2	11	3	22,700
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	6	6	578,261
		悪性新生物	1	1	1	1,079,428
		胃がん	9	4	10	726,892
		大腸がん	13	1	3	755,012
		肺がん	4	10	2	881,854
		肝がん	1	4	2	1,601,876
乳がん	1	7	13	577,817		
その他のがん	2	1	1	1,199,917		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	12	9	232,371
		悪性新生物	14	11	1	27,694
		胃がん	17	5	1	2,807
		大腸がん	1	9	16	769
		肺がん	17	13	17	2,519
		肝がん	16	7	1	3,131
		乳がん	17	17	17	1,886
		その他のがん	11	6	3	16,581
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	17	15	13	23,863
		悪性新生物	15	14	8	118,314
		胃がん	9	1	1	243,600
		大腸がん	1	10	17	39,672
		肺がん	14	14	16	171,032
		肝がん	17	10	1	387,082
乳がん	17	17	17	39,780		
その他のがん	13	10	7	122,225		

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.6%	99.1 0.855
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.4%	93.3 0.182
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	45.0%	91.0 0.047
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.5%	88.9 0.270
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	53.6%	104.9 0.837
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	18.8%	99.0 0.918
	HbA1c ≥ 5.6%	69.1%	108.5 0.128
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	24.1%	99.9 0.982
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.5%	102.3 0.896
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.3%	106.4 0.297
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.3%	96.5 0.447
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	33.2%	105.4 0.328
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.1%	81.8 0.008
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.6%	87.5 0.553
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	59.2%	97.9 0.611
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	46.3%	94.8 0.239
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	31.6%	92.8 0.272
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	83.8 0.707
	メタボリックシンドローム該当者	27.2%	99.5 0.951
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.8%	97.7 0.620
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	17.2%	94.6 0.516
	BMI ≥ 25 kg/m ²	22.3%	90.0 0.143
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	22.2%	77.4 0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.3%	83.8 0.407
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	32.1%	85.4 0.463
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	8.3%	85.7 0.815
	HbA1c ≥ 5.6%	71.0%	112.8 0.023
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	10.8%	95.7 0.699
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.4%	46.0 0.155	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	30.5%	108.1 0.206	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.0%	86.5 0.014	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.7%	109.5 0.240	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.0%	106.5 0.454	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.1%	134.9 0.272	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	40.8%	95.2 0.361	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	32.4%	96.4 0.548	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.0%	87.5 0.201	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	56.2 0.575	
メタボリックシンドローム該当者	7.3%	82.5 0.131	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.7%	88.6 0.193	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	34.9%	100.1 0.999
	インスリン服薬あり	13.9%	114.8 0.097
	コレステロール服薬あり	16.4%	84.3 0.024
	脳卒中治療歴あり	3.0%	98.7 0.988
	心臓病治療歴あり	7.2%	110.2 0.423
	腎不全治療歴あり	0.9%	72.7 0.380
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.2%	83.3 0.002
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	54.9%	113.5 0.003
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.2%	93.1 0.118
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.7%	109.4 0.158
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.5%	117.0 0.621
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	23.1%	79.7 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.6%	110.2 0.254
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.4%	100.8 0.853
喫煙あり	35.5%	104.4 0.413	
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.1%	108.4 0.082	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	18.6%	128.0 0.004	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.5%	117.9 0.385	
睡眠で休養が十分にとれている	68.6%	94.6 0.149	
女性	高血圧服薬あり	23.9%	95.4 0.508
	インスリン服薬あり	5.7%	96.3 0.838
	コレステロール服薬あり	20.4%	87.4 0.074
	脳卒中治療歴あり	1.7%	119.5 0.582
	心臓病治療歴あり	3.9%	120.0 0.332
	腎不全治療歴あり	1.7%	208.4 0.007
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	20.2%	75.0 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	58.2%	116.6 0.001
	20歳の時から体重10kg以上増加	27.9%	87.6 0.041
	食事をかんで食べる時、かみにくい	18.1%	100.6 0.969
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	112.4 0.975
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	12.5%	76.2 0.005
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	30.2%	107.0 0.282
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.0%	98.2 0.700
喫煙あり	8.4%	85.8 0.199	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.9%	95.5 0.672	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.6%	73.9 0.354	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	77.8 0.857	
睡眠で休養が十分にとれている	62.1%	91.7 0.040	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		R03年 度	R04年 度	R05年 度	R05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	8	251,618	
		生活習慣病計	12	17	14	29,697	
		糖尿病	7	2	1	4,097	
		脂質異常症	6	12	3	317	
		高血圧性疾患	15	1	1	3,197	
		虚血性心疾患	17	10	18	2,207	
		脳血管疾患	3	17	10	13,525	
		腎不全	14	18	15	6,354	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	15	7	12	545,751
			生活習慣病計	15	17	13	624,603
糖尿病	14		11	4	438,406		
脂質異常症	8		14	2	476,261		
高血圧性疾患	8		3	1	410,401		
虚血性心疾患	14		1	14	636,304		
脳血管疾患	15		18	8	779,661		
腎不全	14		15	3	708,973		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	17	11	10	231,483
			生活習慣病計	10	13	12	63,264
		糖尿病	16	18	17	17,200	
		脂質異常症	17	15	14	5,466	
		高血圧性疾患	5	15	9	15,054	
		虚血性心疾患	16	13	17	2,029	
		脳血管疾患	1	2	2	3,099	
		腎不全	6	6	7	20,416	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	14	17	17	22,913
			生活習慣病計	13	17	17	22,980
糖尿病	18		18	18	24,008		
脂質異常症	17		17	17	11,187		
高血圧性疾患	5		18	15	12,877		
虚血性心疾患	15		13	15	21,191		
脳血管疾患	16		18	18	15,604		
腎不全	2		2	2	231,646		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位					
		R03年 度	R04年 度	R05年 度	R05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	8	251,618	
		悪性新生物	18	14	17	24,971	
		胃がん	16	15	2	2,169	
		大腸がん	13	17	16	1,893	
		肺がん	18	18	13	2,708	
		肝がん	1	1	8	1,447	
		乳がん	2	17	18	552	
		その他のがん	18	10	16	16,203	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	15	7	12	545,751
			悪性新生物	15	3	9	841,878
胃がん	17		16	9	730,737		
大腸がん	8		15	4	752,437		
肺がん	10		8	1	895,455		
肝がん	11		8	10	941,272		
乳がん	2		2	1	708,819		
その他のがん	17		4	13	859,632		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	17	11	10	231,483
			悪性新生物	17	16	14	22,120
		胃がん	13	10	2	2,050	
		大腸がん	11	2	2	1,728	
		肺がん	15	16	14	3,070	
		肝がん	12	16	16	336	
		乳がん	16	11	11	2,315	
		その他のがん	15	15	15	12,621	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	14	17	17	22,913
			悪性新生物	17	18	18	93,069
胃がん	18		11	3	128,500		
大腸がん	13		1	4	80,481		
肺がん	17		16	15	181,495		
肝がん	12		16	16	57,587		
乳がん	16		10	11	63,686		
その他のがん	16		18	18	89,691		

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.0%	98.5	0.697
	BMI ≥ 25kg/m ²	36.7%	95.9	0.331
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	39.8%	81.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	8.2%	78.3	0.008
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	70.2%	134.3	0.075
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	15.8%	80.0	0.601
	HbA1c ≥ 5.6%	70.1%	110.1	0.043
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	21.2%	87.3	0.015
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.3%	99.8	0.975
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.5%	105.1	0.317
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.7%	92.5	0.049
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.7%	99.5	0.932
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.8%	85.3	0.012
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.0%	71.8	0.093
	血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	59.0%	99.0	0.779
女性	高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	46.0%	96.4	0.332
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	31.8%	89.7	0.059
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	64.1	0.197
	メタボリックシンドローム該当者	23.6%	87.6	0.012
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.8%	96.6	0.382
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.1%	99.8	0.998
	BMI ≥ 25kg/m ²	22.8%	92.0	0.140
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	23.0%	79.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.1%	77.7	0.116
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	37.7%	99.7	0.923
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	9.4%	95.3	0.911
	HbA1c ≥ 5.6%	71.6%	112.7	0.006
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	8.4%	74.5	0.001
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.0%	102.1	0.953
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.9%	98.8	0.822
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	33.0%	89.5	0.017	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	21.8%	121.0	0.001	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.6%	82.5	0.009	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	0.8%	51.2	0.041	
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	41.9%	98.2	0.678	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	31.6%	94.9	0.272	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.2%	98.4	0.875	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	88.3	0.947	
メタボリックシンドローム該当者	7.2%	82.0	0.048	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.3%	92.8	0.305	

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	33.1%	99.1	0.859
	インスリン服薬あり	10.5%	89.8	0.181
	コレステロール服薬あり	13.2%	70.4	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.6%	128.4	0.072
	心臓病治療歴あり	6.5%	104.5	0.697
	腎不全治療歴あり	1.0%	80.8	0.476
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	27.8%	84.3	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	57.4%	119.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	47.5%	96.9	0.405
	食事をかんで食べる時、かみにくい	26.7%	124.5	0.000
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.2%	98.9	0.949
	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%	84.8	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.6%	109.3	0.212
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	58.0%	102.0	0.561
	喫煙あり	37.5%	106.9	0.114
お酒を飲む頻度 (毎日)	44.3%	109.9	0.015	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	17.3%	118.3	0.023	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.7%	96.6	0.885	
睡眠で休養が十分にとれている	70.7%	98.1	0.544	
女性	高血圧服薬あり	22.6%	90.9	0.092
	インスリン服薬あり	5.1%	86.7	0.248
	コレステロール服薬あり	22.0%	95.3	0.412
	脳卒中治療歴あり	1.5%	103.9	0.953
	心臓病治療歴あり	4.1%	126.3	0.097
	腎不全治療歴あり	1.2%	144.5	0.183
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	23.0%	85.3	0.006
	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	57.9%	115.9	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.9%	93.8	0.210
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.4%	108.0	0.225
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.4%	109.5	0.994
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.7%	90.1	0.153
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.1%	99.6	0.953
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.6%	102.6	0.467
	喫煙あり	9.3%	94.2	0.517
お酒を飲む頻度 (毎日)	13.3%	106.6	0.416	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	4.8%	137.6	0.077	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.0%	119.3	0.794	
睡眠で休養が十分にとれている	61.1%	90.4	0.003	

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

朱; 1~5位 橙; 6~9位 桃; 10~13位 白; 14~18位

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額(円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	16	234,501	
		生活習慣病計	15	11	7	32,418	
		糖尿病	11	11	10	2,172	
		脂質異常症	7	6	10	184	
		高血圧性疾患	13	15	15	1,009	
		虚血性心疾患	6	11	5	6,680	
		脳血管疾患	17	13	16	11,796	
		腎不全	9	7	2	10,578	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	12	14	542,068
			生活習慣病計	11	4	6	652,846
糖尿病	13		12	9	405,194		
脂質異常症	13		13	13	254,982		
高血圧性疾患	13		9	10	277,426		
虚血性心疾患	9		10	10	698,152		
脳血管疾患	4		4	5	788,284		
腎不全	13		7	6	691,594		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	4	4	5	241,014
			生活習慣病計	2	2	2	73,099
		糖尿病	1	1	1	23,446	
		脂質異常症	7	7	8	6,420	
		高血圧性疾患	6	5	5	16,104	
		虚血性心疾患	11	9	9	2,696	
		脳血管疾患	14	13	8	1,840	
		腎不全	2	3	4	22,592	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	2	26,267
			生活習慣病計	1	1	1	28,331
糖尿病	1		1	1	30,582		
脂質異常症	4		4	4	14,082		
高血圧性疾患	1		2	1	15,293		
虚血性心疾患	4		4	3	25,779		
脳血管疾患	1		1	1	24,705		
腎不全	5		8	15	173,370		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額(円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	16	234,501	
		悪性新生物	15	18	18	24,767	
		胃がん	13	12	14	1,401	
		大腸がん	8	16	3	2,877	
		肺がん	7	14	16	2,322	
		肝がん	11	16	12	1,326	
		乳がん	5	16	17	934	
		その他のがん	13	16	17	15,908	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	12	14	542,068
			悪性新生物	5	2	16	783,605
胃がん	5		11	16	633,696		
大腸がん	11		18	18	569,833		
肺がん	14		3	18	701,027		
肝がん	2		5	3	1,253,616		
乳がん	6		16	11	599,267		
その他のがん	3		3	12	859,986		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	4	4	5	241,014
			悪性新生物	12	17	18	18,471
		胃がん	18	16	14	864	
		大腸がん	13	13	15	807	
		肺がん	11	17	18	1,941	
		肝がん	14	15	14	705	
		乳がん	13	13	15	1,972	
		その他のがん	8	13	17	12,182	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	2	26,267
			悪性新生物	7	16	17	97,858
胃がん	13		16	13	76,767		
大腸がん	14		15	15	51,525		
肺がん	16		15	18	143,538		
肝がん	14		14	14	156,103		
乳がん	11		7	9	64,587		
その他のがん	4		13	12	106,605		

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)	53.1%	104.4 0.060
	BMI ≥ 25kg/m ²	39.5%	103.7 0.176
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	57.9%	118.6 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.6%	111.4 0.039
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	64.0%	121.1 0.033
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	27.1%	135.0 0.031
	HbA1c ≥ 5.6%	66.1%	105.7 0.063
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.3%	92.4 0.026
	HDLコレステロール < 40mg/dl	4.8%	75.6 0.000
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	22.3%	86.1 0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.0%	92.5 0.003
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.6%	88.0 0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	24.3%	109.8 0.011
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.4%	114.5 0.178
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	59.4%	99.5 0.836
女性	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	49.4%	102.9 0.232
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	35.2%	102.8 0.447
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	93.2 0.749
	メタボリックシンドローム該当者	28.3%	104.8 0.145
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	45.3%	101.9 0.465
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	22.0%	120.9 0.000
	BMI ≥ 25kg/m ²	26.8%	108.2 0.019
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	34.5%	121.1 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.9%	99.5 0.994
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	52.4%	136.1 0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	18.8%	188.4 0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	66.4%	104.6 0.110
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.4%	101.3 0.822
	HDLコレステロール < 40mg/dl	0.8%	81.2 0.318
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	24.2%	86.4 0.000
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.5%	92.9 0.012	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.6%	92.4 0.061	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	21.2%	117.0 0.000	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.6%	162.5 0.000	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	45.6%	106.8 0.009	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	36.8%	109.9 0.001	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	21.1%	115.8 0.002	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	82.0 0.601	
メタボリックシンドローム該当者	11.3%	126.9 0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	18.8%	122.1 0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	36.9%	108.7 0.003
	インスリン服薬あり	14.6%	122.9 0.000
	コレステロール服薬あり	21.1%	111.1 0.004
	脳卒中治療歴あり	2.2%	76.3 0.021
	心臓病治療歴あり	7.8%	122.7 0.001
	腎不全治療歴あり	1.7%	136.9 0.020
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	31.0%	92.2 0.008
	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	47.3%	97.9 0.422
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.4%	101.4 0.575
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.9%	106.8 0.071
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.6%	129.8 0.063
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.1%	102.7 0.405
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	11.6%	93.0 0.156
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.6%	101.1 0.648
	喫煙あり	37.3%	108.3 0.004
お酒を飲む頻度 (毎日)	42.2%	104.7 0.085	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	12.8%	88.3 0.022	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.1%	54.6 0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	72.3%	99.7 0.892	
女性	高血圧服薬あり	29.5%	117.6 0.000
	インスリン服薬あり	7.6%	129.1 0.000
	コレステロール服薬あり	27.0%	116.4 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	127.0 0.083
	心臓病治療歴あり	3.6%	110.2 0.329
	腎不全治療歴あり	1.3%	154.8 0.007
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	24.8%	91.2 0.010
	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%	94.3 0.024
	20歳の時から体重10kg以上増加	32.6%	102.6 0.416
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.1%	106.5 0.127
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	63.4 0.247
	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%	102.1 0.644
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.5%	90.4 0.004
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	62.4%	105.7 0.015
	喫煙あり	10.0%	101.5 0.806
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.4%	99.5 0.941	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.0%	82.3 0.129	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	57.8 0.085	
睡眠で休養が十分にとれている	66.7%	98.3 0.424	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R03年 度	R04年 度	R05年 度	R05年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	14	9	247,102
		生活習慣病計	11	8	12	30,035
		糖尿病	1	4	4	2,892
		脂質異常症	4	9	12	157
		高血圧性疾患	7	7	17	701
		虚血性心疾患	8	9	9	6,044
		脳血管疾患	16	14	11	13,362
		腎不全	10	9	14	6,879
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	9	4	581,847
		生活習慣病計	3	11	2	665,926
		糖尿病	1	4	2	454,761
		脂質異常症	2	5	4	448,284
		高血圧性疾患	10	8	17	248,063
		虚血性心疾患	7	12	7	719,577
脳血管疾患		1	3	2	817,384	
腎不全		7	14	13	636,802	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	4	243,597
		生活習慣病計	5	5	5	67,473
		糖尿病	4	3	4	21,274
		脂質異常症	3	3	5	6,999
		高血圧性疾患	7	7	7	15,261
		虚血性心疾患	3	2	2	3,331
		脳血管疾患	15	11	16	1,582
		腎不全	14	14	12	19,026
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	5	6	25,305
		生活習慣病計	7	7	7	26,163
		糖尿病	4	4	3	29,830
		脂質異常症	3	3	3	14,292
		高血圧性疾患	2	3	3	14,358
		虚血性心疾患	3	5	6	24,592
脳血管疾患		10	9	11	19,561	
腎不全		11	12	8	191,114	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		R03年 度	R04年 度	R05年 度	R05年度 金額 (円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	14	9	247,102
		悪性新生物	11	16	9	30,430
		胃がん	12	9	6	1,973
		大腸がん	11	15	13	2,012
		肺がん	16	13	15	2,455
		肝がん	3	3	3	2,211
		乳がん	16	13	15	1,105
		その他のがん	9	14	7	20,675
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	9	4	581,847
		悪性新生物	3	4	2	980,641
		胃がん	1	2	3	778,322
		大腸がん	1	8	9	708,968
		肺がん	3	13	7	817,010
		肝がん	5	3	8	993,852
乳がん		17	12	16	502,979	
その他のがん		5	8	2	1,132,972	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	4	243,597
		悪性新生物	5	10	9	24,638
		胃がん	15	15	16	639
		大腸がん	12	15	14	821
		肺がん	18	18	16	2,566
		肝がん	9	3	2	1,858
		乳がん	6	7	9	2,502
		その他のがん	1	2	5	16,251
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	5	6	25,305
		悪性新生物	4	8	4	118,837
		胃がん	14	12	15	68,275
		大腸がん	11	13	13	57,846
		肺がん	18	18	13	192,308
		肝がん	11	7	7	231,869
乳がん		2	6	7	66,827	
その他のがん		3	3	4	129,997	

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)	53.5%	105.5	0.025
	BMI ≥ 25 kg/m ²	40.1%	104.3	0.135
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	48.6%	100.9	0.739
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.9%	97.9	0.740
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	52.4%	97.6	0.914
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	21.4%	104.6	0.919
	HbA1c ≥ 5.6%	62.1%	98.9	0.743
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.3%	108.0	0.026
	HDL コレステロール < 40mg/d l	6.7%	103.9	0.594
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	25.9%	98.1	0.587
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.4%	101.9	0.485
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	33.2%	104.8	0.124
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.8%	89.8	0.014
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.7%	99.2	0.992
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	60.1%	102.1	0.357
	高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	48.4%	103.1	0.226
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	33.3%	94.5	0.143
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.2%	116.9	0.374
	メタボリックシンドローム該当者	29.3%	110.1	0.003
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	47.3%	107.2	0.007
	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	23.1%	127.7	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	28.3%	114.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	29.4%	103.6	0.327
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.5%	112.8	0.204
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	31.6%	83.9	0.239
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	8.9%	92.4	0.868
	HbA1c ≥ 5.6%	65.4%	101.4	0.668
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.4%	110.9	0.052
HDL コレステロール < 40mg/d l	1.2%	120.6	0.310	
LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	27.1%	97.8	0.547	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.2%	101.1	0.718	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.9%	106.2	0.163	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.1%	95.4	0.336	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.2%	74.7	0.121	
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	44.0%	103.9	0.176	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	35.0%	105.5	0.087	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	18.3%	100.4	0.970	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	86.5	0.754	
メタボリックシンドローム該当者	11.2%	127.4	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	19.8%	129.4	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	33.7%	103.7	0.237
	インスリン服薬あり	10.9%	96.1	0.471
	コレステロール服薬あり	20.2%	110.4	0.012
	脳卒中治療歴あり	2.8%	101.6	0.922
	心臓病治療歴あり	5.8%	95.6	0.569
	腎不全治療歴あり	1.1%	95.7	0.858
	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	32.0%	96.9	0.327
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	46.7%	97.0	0.273
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.5%	100.7	0.793
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.1%	95.3	0.227
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	1.1%	87.6	0.489
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.2%	104.1	0.209
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.6%	99.8	0.991
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	57.9%	101.5	0.537
喫煙あり	36.0%	101.7	0.575	
お酒を飲む頻度 (毎日)	38.6%	96.5	0.219	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.2%	90.4	0.065	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.9%	99.0	0.957	
睡眠で休養が十分にとれている	73.2%	101.5	0.490	
女性	高血圧服薬あり	26.0%	104.7	0.206
	インスリン服薬あり	6.8%	117.0	0.029
	コレステロール服薬あり	24.0%	104.7	0.226
	脳卒中治療歴あり	1.5%	107.5	0.693
	心臓病治療歴あり	2.7%	82.7	0.110
	腎不全治療歴あり	1.2%	144.1	0.045
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	28.0%	103.0	0.420
	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	48.6%	97.1	0.286
	20歳の時から体重10kg以上増加	35.4%	111.2	0.001
	食事をかんで食べる時、かみにくい	17.0%	95.5	0.322
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.5%	123.5	0.520
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.7%	107.6	0.106
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	26.0%	92.1	0.027
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.9%	103.2	0.196
喫煙あり	10.1%	102.4	0.697	
お酒を飲む頻度 (毎日)	12.3%	99.0	0.868	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.8%	82.8	0.137	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.8%	103.4	0.970	
睡眠で休養が十分にとれている	69.3%	102.2	0.336	

※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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	12	12	243,153	
		生活習慣病計	8	6	4	34,585	
		糖尿病	15	6	9	2,242	
		脂質異常症	10	5	15	142	
		高血圧性疾患	14	4	5	1,437	
		虚血性心疾患	3	2	2	7,332	
		脳血管疾患	11	6	12	13,143	
		腎不全	5	6	3	10,289	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	591,811
			生活習慣病計	10	5	7	650,110
糖尿病	8		2	7	421,730		
脂質異常症	9		4	15	226,832		
高血圧性疾患	14		7	8	308,220		
虚血性心疾患	17		16	18	587,305		
脳血管疾患	3		2	7	782,106		
腎不全	1		1	1	788,088		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	15	17	15	224,245
			生活習慣病計	12	12	11	63,436
		糖尿病	10	10	9	19,210	
		脂質異常症	4	4	4	7,379	
		高血圧性疾患	9	6	6	15,431	
		虚血性心疾患	5	3	5	2,922	
		脳血管疾患	17	17	11	1,748	
		腎不全	15	17	16	16,745	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	8	24,787
			生活習慣病計	15	14	14	23,960
糖尿病	9		7	9	28,625		
脂質異常症	6		6	5	13,848		
高血圧性疾患	11		11	11	13,507		
虚血性心疾患	12		9	9	23,214		
脳血管疾患	3		11	2	24,419		
腎不全	17		15	11	184,089		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

	順位	R03年 R04年 R05年 R05年度					
		度	度	度	金額 (円)		
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	7	12	12	243,153	
		悪性新生物	1	15	15	26,461	
		胃がん	15	1	13	1,432	
		大腸がん	2	11	2	2,957	
		肺がん	17	5	5	3,821	
		肝がん	17	17	18	661	
		乳がん	3	10	3	1,793	
		その他のがん	1	18	18	15,796	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	2	591,811
			悪性新生物	2	12	18	757,931
胃がん	12		5	17	579,768		
大腸がん	6		6	11	694,940		
肺がん	11		2	13	773,610		
肝がん	8		6	6	1,027,299		
乳がん	10		4	5	641,496		
その他のがん	1		14	18	797,403		
入院外	1人あたり医療費の状況		医療費全体	15	17	15	224,245
			悪性新生物	16	14	13	22,680
		胃がん	7	17	15	845	
		大腸がん	16	17	17	671	
		肺がん	16	15	9	4,076	
		肝がん	17	11	9	1,017	
		乳がん	9	8	6	2,722	
		その他のがん	12	7	12	13,349	
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	10	8	24,787
			悪性新生物	14	13	15	106,828
胃がん	7		17	14	70,585		
大腸がん	16		17	16	46,354		
肺がん	11		12	6	232,530		
肝がん	15		9	10	211,342		
乳がん	10		11	4	69,507		
その他のがん	12		8	13	105,701		

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)	55.0%	107.7 0.002
	BMI ≥ 25 kg/m ²	40.4%	106.8 0.022
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	52.3%	104.7 0.076
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	10.0%	92.6 0.200
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	58.2%	111.7 0.411
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	25.5%	129.1 0.211
	HbA1c ≥ 5.6%	67.3%	103.6 0.267
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	22.5%	93.6 0.083
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.0%	95.2 0.527
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	25.0%	97.9 0.573
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.3%	95.5 0.094
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.3%	95.7 0.182
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	20.1%	87.0 0.001
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.6%	82.8 0.128
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	60.7%	99.6 0.859
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	49.9%	100.7 0.805
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	29.8%	86.0 0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	59.5 0.033
	メタボリックシンドローム該当者	28.4%	102.9 0.401
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	47.5%	105.5 0.041
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	22.6%	123.2 0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	29.3%	118.8 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	33.1%	112.0 0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.5%	107.4 0.469
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	47.8%	123.1 0.141
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	15.7%	156.3 0.078
	HbA1c ≥ 5.6%	71.6%	109.5 0.002
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.2%	106.3 0.269
HDLコレステロール < 40mg/dl	1.1%	114.9 0.497	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.8%	98.1 0.606	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	40.5%	106.3 0.040	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	19.1%	105.4 0.235	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.0%	89.6 0.026	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.0%	117.9 0.281	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	47.1%	107.7 0.007	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	38.5%	111.3 0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	17.8%	96.9 0.579	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	64.5 0.310	
メタボリックシンドローム該当者	10.9%	119.1 0.003	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	19.5%	124.4 0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	37.5%	105.7 0.064
	インスリン服薬あり	11.8%	95.2 0.363
	コレステロール服薬あり	22.4%	113.0 0.001
	脳卒中治療歴あり	3.4%	111.5 0.292
	心臓病治療歴あり	7.5%	112.2 0.088
	腎不全治療歴あり	1.6%	126.2 0.121
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	31.9%	94.4 0.076
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	46.9%	97.4 0.361
	20歳の時から体重10kg以上増加	49.0%	101.1 0.679
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.3%	106.4 0.109
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.9%	73.4 0.119
	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 0.796
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.8%	104.4 0.419
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	59.3%	104.5 0.067
	喫煙あり	34.3%	101.6 0.623
	お酒を飲む頻度 (毎日)	44.4%	108.2 0.004
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	12.9%	88.4 0.038
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	82.8 0.128	
睡眠で休養が十分にとれている	68.5%	94.2 0.010	
女性	高血圧服薬あり	29.6%	112.9 0.001
	インスリン服薬あり	7.3%	118.9 0.015
	コレステロール服薬あり	28.3%	116.1 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.4%	96.1 0.870
	心臓病治療歴あり	4.7%	138.5 0.000
	腎不全治療歴あり	1.3%	156.4 0.010
	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	22.7%	81.3 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	40.9%	81.1 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	33.4%	105.7 0.106
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.0%	103.1 0.518
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	0.3%	83.4 0.694
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.9%	94.9 0.316
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	28.0%	100.3 0.951
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	60.6%	102.2 0.387
	喫煙あり	7.3%	77.6 0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	11.3%	91.9 0.155
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.5%	67.9 0.020
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	52.2 0.106	
睡眠で休養が十分にとれている	63.1%	92.7 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

※R05年度金額 調整後の医療費額 (円)

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

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

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

※健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。