

令和2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
○ 令和2年度 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
○ 令和2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～	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
○ 令和2年度 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

※分析対象年度：平成30年度（平成30年4月～平成31年3月診療分）

■ 大分県の状況 ～年齢階層別加入者数の推移～

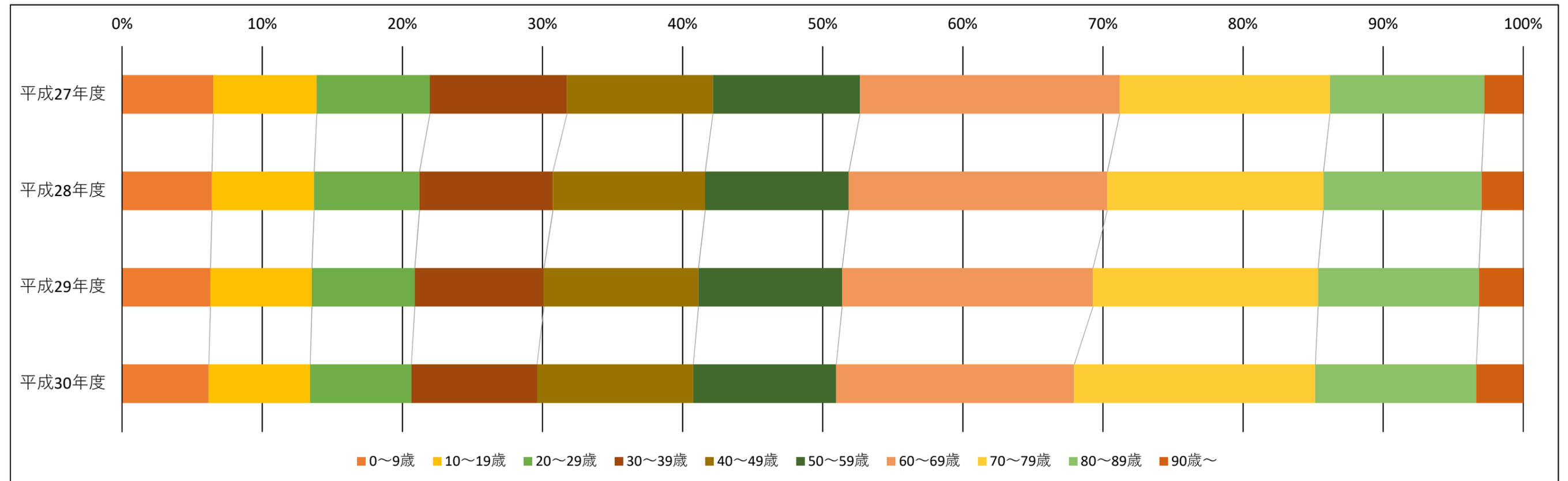
(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：人)

	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80～89歳	90歳～	県計(a)	人口(b)	割合(a/b)
平成27年度	55,552	63,109	68,971	83,609	88,967	89,671	158,304	128,200	94,156	23,684	854,223	1,160,523	73.6%
平成28年度	53,554	60,825	62,826	79,558	90,752	85,597	153,974	128,747	94,302	24,812	834,948	1,152,383	72.5%
平成29年度	52,347	60,081	61,047	76,557	91,566	85,169	148,716	133,422	95,397	26,231	830,534	1,143,976	72.6%
平成30年度	50,915	59,581	59,428	73,872	91,799	83,968	139,807	141,682	94,621	27,595	823,268	1,135,762	72.5%
H30-H27	-4,637	-3,528	-9,543	-9,737	2,832	-5,703	-18,497	13,482	465	3,911	-30,955	-24,761	-1.1%

■ 大分県の状況 ～年齢階層別加入者数（構成割合）の推移～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)



※市町村国保及び後期高齢者の加入者数は各年度末時点、協会けんぽの加入者数は年度平均（4月～3月）

人口は各年度の4月1日時点（大分県統計調査課「大分県の人口推計」より）のもの。

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
			割合(c/b)	割合(d/b)	割合(e/b)	割合(f/b)	割合(g/b)	割合(h/b)							
平成27年度	171,285,361	26,021,711	15.2%	1,439,650	5.5%	665,458	2.6%	1,123,343	4.3%	5,495,664	21.1%	10,884,779	41.8%	6,412,816	24.6%
平成28年度	167,973,219	26,208,366	15.6%	1,560,965	6.0%	656,298	2.5%	1,068,443	4.1%	5,186,067	19.8%	11,095,031	42.3%	6,641,560	25.3%
平成29年度	172,751,452	26,546,546	15.4%	1,693,107	6.4%	731,025	2.8%	1,027,579	3.9%	5,086,623	19.2%	11,175,012	42.1%	6,833,200	25.7%
平成30年度	175,493,392	25,217,247	14.4%	1,642,087	6.5%	176,415	0.7%	891,387	3.5%	4,973,055	19.7%	10,663,391	42.3%	6,870,913	27.2%
変化率(H30/H27)	2.5%	-3.1%		14.1%		-73.5%		-20.6%		-9.5%		-2.0%		7.1%	

	悪性新生物(i)													
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)		
		割合(j/i)	割合(k/i)	割合(l/i)	割合(m/i)	割合(n/i)	割合(o/i)							
平成27年度 ※未計算	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成28年度	18,626,037	11.1%	1,595,146	8.6%	1,458,650	7.8%	2,242,671	12.0%	1,160,987	6.2%	1,062,726	5.7%	11,105,858	59.6%
平成29年度	19,990,661	11.6%	1,802,388	9.0%	1,597,730	8.0%	2,505,692	12.5%	1,137,444	5.7%	1,051,848	5.3%	11,895,558	59.5%
平成30年度	20,342,014	11.6%	1,750,792	8.6%	1,997,068	9.8%	2,851,947	14.0%	1,154,625	5.7%	964,674	4.7%	11,622,908	57.1%
変化率(H30/H28)	9.2%		9.8%		36.9%		27.2%		-0.5%		-9.2%		4.7%	

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
			割合(c/b)	割合(d/b)	割合(e/b)	割合(f/b)	割合(g/b)	割合(h/b)							
平成27年度	163,431,445	53,761,640	32.9%	11,629,646	21.6%	7,252,784	13.5%	15,044,496	28.0%	3,257,241	6.1%	1,897,606	3.5%	14,679,865	27.3%
平成28年度	173,402,501	55,570,386	32.0%	12,849,018	23.1%	7,788,386	14.0%	15,490,202	27.9%	2,976,184	5.4%	1,819,932	3.3%	14,646,663	26.4%
平成29年度	134,502,913	39,523,834	29.4%	10,602,231	26.8%	4,723,508	12.0%	9,358,022	23.7%	2,228,928	5.6%	1,319,213	3.3%	13,520,861	34.2%
平成30年度	173,658,409	51,562,906	29.7%	13,255,146	25.7%	5,767,593	11.2%	12,910,559	25.0%	2,603,275	5.0%	1,670,095	3.2%	15,356,239	29.8%
変化率(H30/H27)	6.3%	-4.1%		14.0%		-20.5%		-14.2%		-20.1%		-12.0%		4.6%	

	悪性新生物(i)													
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)		
		割合(j/i)	割合(k/i)	割合(l/i)	割合(m/i)	割合(n/i)	割合(o/i)							
平成27年度 ※未計算	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成28年度	12,055,911	7.0%	659,735	5.5%	890,693	7.4%	1,534,492	12.7%	189,854	1.6%	1,747,882	14.5%	7,033,255	58.3%
平成29年度	11,457,153	8.5%	636,805	5.6%	636,850	5.6%	1,986,232	17.3%	175,352	1.5%	1,285,033	11.2%	6,736,881	58.8%
平成30年度	14,294,155	8.2%	799,847	5.6%	907,030	6.3%	2,423,249	17.0%	208,697	1.5%	1,929,139	13.5%	8,026,193	56.2%
変化率(H30/H28)	18.6%		21.2%		1.8%		57.9%		9.9%		10.4%		14.1%	

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【入院】～
(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
			割合(c/b)	割合(d/b)	割合(e/b)	割合(f/b)	割合(g/b)	割合(h/b)							
平成27年度	72,310,272	10,392,241	14.4%	839,493	8.1%	383,504	3.7%	336,599	3.2%	2,628,854	25.3%	3,907,535	37.6%	2,296,257	22.1%
平成28年度	71,186,185	10,212,148	14.3%	859,807	8.4%	371,822	3.6%	302,754	3.0%	2,513,186	24.6%	3,979,099	39.0%	2,185,480	21.4%
平成29年度	71,516,186	10,364,729	14.5%	869,634	8.4%	386,011	3.7%	304,434	2.9%	2,436,926	23.5%	4,034,615	38.9%	2,333,109	22.5%
平成30年度	70,927,645	9,409,365	13.3%	794,570	8.4%	81,293	0.9%	276,233	2.9%	2,291,856	24.4%	3,732,491	39.7%	2,232,923	23.7%
変化率(H30/H27)	-1.9%	-9.5%		-5.4%		-78.8%		-17.9%		-12.8%		-4.5%		-2.8%	

	悪性新生物(i)													
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)		
		割合(j/i)	割合(k/i)	割合(l/i)	割合(m/i)	割合(n/i)	割合(o/i)							
平成27年度 ※未計算	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成28年度	10,911,220	15.3%	791,609	7.3%	776,302	7.1%	1,330,023	12.2%	496,216	4.5%	798,607	7.3%	6,718,464	61.6%
平成29年度	11,543,527	16.1%	912,260	7.9%	832,707	7.2%	1,384,266	12.0%	458,656	4.0%	793,216	6.9%	7,162,421	62.0%
平成30年度	11,313,529	16.0%	842,004	7.4%	1,093,416	9.7%	1,647,777	14.6%	489,280	4.3%	704,303	6.2%	6,536,750	57.8%
変化率(H30/H28)	3.7%		6.4%		40.8%		23.9%		-1.4%		-11.8%		-2.7%	

■ 大分県の状況 ～医療費の推移【外来】～
(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：千円)

	医療費(a)	生活習慣病計(b)													
		割合(b/a)	糖尿病(c)		脂質異常症(d)		高血圧性疾患(e)		虚血性心疾患(f)		脳血管疾患(g)		腎不全(h)		
			割合(c/b)	割合(d/b)	割合(e/b)	割合(f/b)	割合(g/b)	割合(h/b)							
平成27年度	86,739,037	27,831,529	32.1%	6,701,999	24.1%	4,225,341	15.2%	7,296,762	26.2%	1,093,669	3.9%	760,855	2.7%	7,750,903	27.8%
平成28年度	97,493,360	30,787,309	31.6%	7,840,983	25.5%	4,839,612	15.7%	8,352,910	27.1%	1,149,988	3.7%	822,287	2.7%	7,781,528	25.3%
平成29年度	98,178,182	30,720,809	31.3%	8,042,202	26.2%	4,822,317	15.7%	7,989,187	26.0%	1,140,176	3.7%	825,006	2.7%	7,901,920	25.7%
平成30年度	96,675,261	28,483,329	29.5%	7,916,730	27.8%	3,343,808	11.7%	7,299,589	25.6%	1,045,451	3.7%	790,353	2.8%	8,087,398	28.4%
変化率(H30/H27)	11.5%	2.3%		18.1%		-20.9%		0.0%		-4.4%		3.9%		4.3%	

	悪性新生物(i)													
	割合(i/a)	胃がん(j)		大腸がん(k)		肺がん(l)		肝がん(m)		乳がん(n)		その他のがん(o)		
		割合(j/i)	割合(k/i)	割合(l/i)	割合(m/i)	割合(n/i)	割合(o/i)							
平成27年度 ※未計算	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平成28年度	7,124,151	7.3%	407,467	5.7%	597,907	8.4%	1,003,142	14.1%	94,153	1.3%	1,426,351	20.0%	3,595,131	50.5%
平成29年度	7,987,212	8.1%	451,020	5.6%	610,924	7.6%	1,262,444	15.8%	86,138	1.1%	1,476,058	18.5%	4,100,627	51.3%
平成30年度	8,467,621	8.8%	472,389	5.6%	640,889	7.6%	1,448,984	17.1%	93,246	1.1%	1,566,122	18.5%	4,245,991	50.1%
変化率(H30/H28)	18.9%		15.9%		7.2%		44.4%		-1.0%		9.8%		18.1%	

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【入院】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
平成27年度	200,516	30,462	1,685	779	1,315	6,434	12,742	7,507
平成28年度	201,178	31,389	1,870	786	1,280	6,211	13,288	7,954
平成29年度	208,000	31,963	2,039	880	1,237	6,125	13,455	8,227
平成30年度	213,167	30,631	1,995	214	1,083	6,041	12,953	8,346
変化率(H30/H27)	6.3%	0.6%	18.4%	-72.5%	-17.6%	-6.1%	1.7%	11.2%

	悪性新生物計						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成27年度 ※未計算							
平成28年度	22,308	1,910	1,747	2,686	1,390	1,273	13,301
平成29年度	24,070	2,170	1,924	3,017	1,370	1,266	14,323
平成30年度	24,709	2,127	2,426	3,464	1,402	1,172	14,118
変化率(H30/H28)	10.8%	11.3%	38.9%	29.0%	0.8%	-7.9%	6.1%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者医療)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
平成27年度	191,322	62,936	13,614	8,491	17,612	3,813	2,221	17,185
平成28年度	207,681	66,556	15,389	9,328	18,552	3,565	2,180	17,542
平成29年度	211,908	66,500	15,993	9,437	17,522	3,435	2,175	17,938
平成30年度	210,938	62,632	16,101	7,006	15,682	3,162	2,029	18,653
変化率(H30/H27)	10.3%	-0.5%	18.3%	-17.5%	-11.0%	-17.1%	-8.6%	8.5%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成27年度 ※未計算							
平成28年度	14,439	790	1,067	1,838	227	2,093	8,424
平成29年度	16,205	872	1,094	2,541	236	2,212	9,250
平成30年度	17,363	972	1,102	2,943	253	2,343	9,749
変化率(H30/H28)	20.2%	23.0%	3.3%	60.1%	11.3%	11.9%	15.7%

■ 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
平成27年度	107,575	15,460	1,249	571	501	3,911	5,813	3,416
平成28年度	109,390	15,693	1,321	571	465	3,862	6,115	3,358
平成29年度	110,995	16,086	1,350	599	472	3,782	6,262	3,621
平成30年度	111,838	14,837	1,253	128	436	3,614	5,885	3,521
変化率(H30/H27)	4.0%	-4.0%	0.3%	-77.6%	-13.0%	-7.6%	1.2%	3.1%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成27年度 ※未計算							
平成28年度	16,767	1,216	1,193	2,044	763	1,227	10,324
平成29年度	17,916	1,416	1,292	2,148	712	1,231	11,116
平成30年度	17,839	1,328	1,724	2,598	771	1,111	10,307
変化率(H30/H28)	6.4%	9.2%	44.5%	27.1%	1.1%	-9.5%	-0.2%

■ 大分県の状況 ～1人あたり医療費の状況【外来】～

(協会けんぽ+市町村国保)

(単位：円)

	医療費(a)	(再掲)						
		生活習慣病計	糖尿病	脂質異常症	高血圧性疾患	虚血性心疾患	脳血管疾患	腎不全
平成27年度	129,041	41,405	9,971	6,286	10,858	1,627	1,132	11,531
平成28年度	149,816	47,310	12,049	7,437	12,836	1,767	1,264	11,958
平成29年度	152,375	47,680	12,482	7,484	12,399	1,770	1,280	12,264
平成30年度	152,436	44,912	12,483	5,272	11,510	1,648	1,246	12,752
変化率(H30/H27)	18.1%	8.5%	25.2%	-16.1%	6.0%	1.3%	10.1%	10.6%

	悪性新生物						
	胃がん	大腸がん	肺がん	肝がん	乳がん	その他のがん	
平成27年度 ※未計算							
平成28年度	10,948	626	919	1,542	145	2,192	5,525
平成29年度	12,396	700	948	1,959	134	2,291	6,364
平成30年度	13,352	745	1,011	2,285	147	2,469	6,695
変化率(H30/H28)	22.0%	19.0%	10.0%	48.2%	1.6%	12.6%	21.2%

		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																	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	204,879	15	232,342	3	204,408	16	219,375	7	215,608	10	234,574	2	214,627	11	225,688	5	217,498	9
		生活習慣病計	29,592	11	34,873	2	33,405	4	28,980	12	28,961	13	30,571	7	34,411	3	27,404	16	29,977	10
		糖尿病	1,871	12	2,345	4	1,846	14	2,390	3	1,847	13	2,474	1	1,101	17	1,972	10	1,237	16
		脂質異常症	156	10	395	3	112	16	147	11	201	7	762	1	467	2	391	4	118	13
		高血圧性疾患	849	14	1,622	1	1,214	9	1,560	2	944	12	991	11	638	17	811	15	1,281	6
		虚血性心疾患	6,983	3	5,533	8	5,262	12	4,616	14	5,506	10	6,530	4	8,086	2	3,466	16	4,291	15
		脳血管疾患	11,388	18	14,024	8	14,442	5	14,383	6	14,745	4	12,814	13	12,939	11	12,996	10	16,552	1
		腎不全	8,346	7	10,954	3	10,528	4	5,884	17	5,718	18	6,998	12	11,181	2	7,768	10	6,497	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	507,678	8	521,992	4	487,166	14	482,916	15	513,111	7	493,968	12	524,459	3	451,827	18	490,059	13
		生活習慣病計	613,016	3	594,152	6	569,023	13	563,881	14	586,816	9	562,911	15	623,854	1	501,273	18	571,230	10
		糖尿病	361,202	8	371,432	5	372,796	4	319,120	13	338,348	11	373,924	3	356,900	9	318,966	14	281,909	17
		脂質異常症	225,504	9	383,754	3	246,014	7	216,576	11	281,949	6	417,949	2	452,899	1	375,051	5	183,303	15
		高血圧性疾患	243,099	10	286,187	2	305,682	1	267,988	6	236,649	12	240,890	11	229,432	13	123,267	18	277,549	4
		虚血性心疾患	687,666	2	620,693	6	595,840	11	610,088	9	572,146	14	592,548	12	653,460	4	487,878	17	526,627	16
脳血管疾患		722,787	5	673,763	12	599,901	17	693,020	9	705,335	8	661,474	13	655,483	14	592,006	18	682,509	11	
腎不全		640,747	10	684,114	5	640,876	9	655,749	6	654,426	7	613,294	14	685,402	4	628,530	12	635,982	11	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	221,983	4	210,606	6	195,337	17	198,941	13	196,566	16	205,991	8	222,187	2	223,451	1	202,529	11
		生活習慣病計	64,624	8	58,035	16	58,659	14	58,543	15	57,019	17	64,847	6	73,629	1	67,744	3	60,934	11
		糖尿病	17,075	5	14,813	13	14,277	16	14,950	12	14,715	15	18,481	1	18,033	4	16,834	6	15,768	9
		脂質異常症	7,443	5	7,278	8	6,304	13	5,849	14	5,708	15	7,170	9	9,938	1	6,395	12	7,442	6
		高血圧性疾患	15,569	11	14,690	15	14,801	14	15,627	10	14,957	12	17,400	3	17,305	4	19,006	1	14,905	13
		虚血性心疾患	3,529	3	3,040	6	2,959	8	2,944	9	2,653	12	3,262	5	4,979	1	2,641	13	2,113	17
		脳血管疾患	1,921	10	2,008	8	2,121	6	3,073	2	1,880	11	2,414	4	2,337	5	1,709	15	1,759	14
		腎不全	19,086	9	16,206	16	18,197	11	16,099	18	17,105	14	16,120	17	21,037	6	21,158	4	18,946	10
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,022	6	22,269	12	21,281	16	20,452	18	22,991	7	21,239	17	22,477	11	25,624	1	23,545	4
		生活習慣病計	27,043	5	24,496	12	24,611	11	23,589	15	24,866	10	22,571	18	24,932	9	26,290	8	27,048	4
		糖尿病	28,965	7	27,784	10	25,651	17	26,377	15	27,354	13	27,984	9	29,314	4	29,450	3	27,617	11
		脂質異常症	16,188	3	14,819	9	14,813	10	15,006	8	14,690	12	14,452	14	14,521	13	14,808	11	18,133	1
		高血圧性疾患	15,155	3	14,040	9	13,855	13	13,821	14	14,021	11	13,249	16	13,903	12	14,990	5	14,959	6
		虚血性心疾患	25,446	4	24,773	6	21,759	14	21,957	13	21,967	12	19,684	17	26,356	3	23,409	10	23,307	11
脳血管疾患		22,976	5	20,026	11	18,601	13	16,200	17	20,823	10	17,670	14	19,897	12	22,121	7	24,079	1	
腎不全		211,875	7	206,566	11	226,211	4	234,653	2	189,581	15	166,317	17	194,107	14	207,980	8	207,219	9	

※順位（再掲）		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.961	15	1.090	3	0.959	16	1.029	7	1.011	10	1.100	2	1.007	11	1.059	5	1.020	9
		生活習慣病計	0.966	11	1.138	2	1.091	4	0.946	12	0.945	13	0.998	7	1.123	3	0.895	16	0.979	10
		糖尿病	0.938	12	1.175	4	0.925	14	1.198	3	0.926	13	1.240	1	0.552	17	0.988	10	0.620	16
		脂質異常症	0.729	10	1.846	3	0.523	16	0.687	11	0.939	7	3.561	1	2.182	2	1.827	4	0.551	13
		高血圧性疾患	0.784	14	1.498	1	1.121	9	1.440	2	0.872	12	0.915	11	0.589	17	0.749	15	1.183	6
		虚血性心疾患	1.156	3	0.916	8	0.871	12	0.764	14	0.911	10	1.081	4	1.339	2	0.574	16	0.710	15
		脳血管疾患	0.879	18	1.083	8	1.115	5	1.110	6	1.138	4	0.989	13	0.999	11	1.003	10	1.278	1
		腎不全	1.000	7	1.312	3	1.261	4	0.705	17	0.685	18	0.838	12	1.340	2	0.931	10	0.778	15
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.052	4	0.998	6	0.926	17	0.943	13	0.932	16	0.977	8	1.053	2	1.059	1	0.960	11
		生活習慣病計	1.032	8	0.927	16	0.937	14	0.935	15	0.910	17	1.035	6	1.176	1	1.082	3	0.973	11
		糖尿病	1.060	5	0.920	13	0.887	16	0.929	12	0.914	15	1.148	1	1.120	4	1.046	6	0.979	9
		脂質異常症	1.062	5	1.039	8	0.900	13	0.835	14	0.815	15	1.023	9	1.418	1	0.913	12	1.062	6
		高血圧性疾患	0.993	11	0.937	15	0.944	14	0.996	10	0.954	12	1.110	3	1.103	4	1.212	1	0.950	13
		虚血性心疾患	1.116	3	0.961	6	0.936	8	0.931	9	0.839	12	1.032	5	1.575	1	0.835	13	0.668	17
		脳血管疾患	0.947	10	0.990	8	1.045	6	1.515	2	0.927	11	1.190	4	1.152	5	0.842	15	0.867	14
		腎不全	1.023	9	0.869	16	0.976	11	0.863	18	0.917	14	0.864	17	1.128	6	1.134	4	1.016	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	227,656	4	208,657	12	167,707	18	206,324	14	234,635	1	218,836	8	206,444	13	202,788	17	221,699	6
		生活習慣病計	33,037	5	28,322	14	25,381	18	27,210	17	30,263	8	30,926	6	30,133	9	27,700	15	38,064	1
		糖尿病	2,250	7	1,873	11	417	18	2,245	8	2,302	6	2,452	2	1,668	15	2,339	5	2,176	9
		脂質異常症	124	12	118	13	21	18	159	9	77	17	254	6	164	8	115	15	304	5
		高血圧性疾患	1,337	4	1,356	3	595	18	774	16	1,150	10	1,322	5	930	13	1,230	8	1,239	7
		虚血性心疾患	5,950	7	4,926	13	1,702	18	5,478	11	6,449	5	3,151	17	6,214	6	5,528	9	9,281	1
		脳血管疾患	14,221	7	13,064	9	15,561	3	11,680	16	12,432	14	15,968	2	11,471	17	12,228	15	12,921	12
		腎不全	9,155	6	6,985	13	7,085	11	6,874	14	7,853	8	7,779	9	9,686	5	6,259	16	12,142	1
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	534,226	1	461,695	16	454,640	17	519,201	6	521,281	5	498,545	10	498,287	11	501,742	9	532,368	2
		生活習慣病計	620,083	2	517,608	16	514,312	17	589,328	7	588,974	8	569,125	12	608,059	4	570,218	11	607,056	5
		糖尿病	369,630	6	309,279	15	107,841	18	430,327	1	335,362	12	306,806	16	363,078	7	401,298	2	346,330	10
		脂質異常症	233,815	8	183,672	14	29,080	18	213,333	12	111,320	17	380,851	4	168,027	16	186,877	13	220,409	10
		高血圧性疾患	278,578	3	224,695	15	148,408	17	254,450	8	267,118	7	272,571	5	216,241	16	248,793	9	225,630	14
		虚血性心疾患	624,630	5	609,941	10	377,332	18	579,517	13	708,300	1	612,698	8	678,611	3	615,414	7	569,385	15
脳血管疾患		725,540	3	618,720	16	723,940	4	651,671	15	687,005	10	710,618	6	707,607	7	753,943	1	727,749	2	
腎不全		707,249	2	548,563	17	549,057	16	705,437	3	627,499	13	594,658	15	652,570	8	521,647	18	783,061	1	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	203,585	9	206,760	7	170,529	18	200,548	12	196,705	15	202,592	10	222,048	3	218,792	5	197,985	14
		生活習慣病計	64,048	9	64,748	7	53,527	18	66,115	5	59,789	13	60,720	12	69,240	2	66,832	4	61,867	10
		糖尿病	16,109	7	15,590	10	15,772	8	14,722	14	14,111	17	13,739	18	18,173	3	18,379	2	15,522	11
		脂質異常症	6,929	10	6,572	11	4,130	18	8,177	2	4,754	16	4,699	17	7,345	7	7,796	4	8,096	3
		高血圧性疾患	15,913	9	16,979	5	11,477	18	13,150	17	18,052	2	14,281	16	16,809	6	16,521	7	16,429	8
		虚血性心疾患	3,001	7	2,433	16	1,392	18	2,768	11	2,515	14	2,480	15	2,783	10	4,134	2	3,431	4
		脳血管疾患	1,922	9	2,064	7	676	18	1,780	13	3,004	3	3,259	1	1,629	16	1,809	12	1,313	17
		腎不全	20,175	7	21,110	5	20,080	8	25,519	1	17,354	13	22,262	3	22,500	2	18,194	12	17,075	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,434	5	22,701	8	22,540	9	22,080	13	21,593	14	21,454	15	25,292	2	24,013	3	22,517	10
		生活習慣病計	26,823	7	27,001	6	23,080	17	28,449	1	23,154	16	24,210	14	28,105	2	27,101	3	24,478	13
		糖尿病	29,190	5	28,115	8	27,226	14	29,108	6	25,783	16	23,118	18	30,073	1	29,869	2	27,422	12
		脂質異常症	15,612	6	15,540	7	10,931	18	14,216	15	13,135	16	12,178	17	15,846	5	16,040	4	16,333	2
		高血圧性疾患	14,805	7	15,214	2	11,460	18	13,549	15	14,033	10	12,721	17	15,152	4	15,757	1	14,290	8
		虚血性心疾患	24,305	8	20,693	15	15,724	18	27,726	2	20,256	16	23,470	9	25,168	5	27,814	1	24,425	7
脳血管疾患		23,198	2	23,040	4	16,842	15	22,127	6	16,796	16	15,816	18	23,177	3	21,333	8	20,921	9	
腎不全		206,579	10	223,579	5	125,935	18	270,903	1	227,226	3	217,392	6	195,976	13	205,609	12	187,640	16	

※順位（再掲）		杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.068	4	0.979	12	0.787	18	0.968	14	1.101	1	1.027	8	0.968	13	0.951	17	1.040	6
		生活習慣病計	1.079	5	0.925	14	0.829	18	0.888	17	0.988	8	1.010	6	0.984	9	0.904	15	1.243	1
		糖尿病	1.128	7	0.939	11	0.209	18	1.125	8	1.154	6	1.229	2	0.836	15	1.172	5	1.091	9
		脂質異常症	0.579	12	0.551	13	0.098	18	0.743	9	0.360	17	1.187	6	0.766	8	0.537	15	1.421	5
		高血圧性疾患	1.235	4	1.252	3	0.549	18	0.715	16	1.062	10	1.221	5	0.859	13	1.136	8	1.144	7
		虚血性心疾患	0.985	7	0.815	13	0.282	18	0.907	11	1.068	5	0.522	17	1.029	6	0.915	9	1.536	1
		脳血管疾患	1.098	7	1.009	9	1.201	3	0.902	16	0.960	14	1.233	2	0.886	17	0.944	15	0.998	12
		腎不全	1.097	6	0.837	13	0.849	11	0.824	14	0.941	8	0.932	9	1.161	5	0.750	16	1.455	1
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.965	9	0.980	7	0.808	18	0.951	12	0.933	15	0.960	10	1.053	3	1.037	5	0.939	14
		生活習慣病計	1.023	9	1.034	7	0.855	18	1.056	5	0.955	13	0.969	12	1.106	2	1.067	4	0.988	10
		糖尿病	1.000	7	0.968	10	0.980	8	0.914	14	0.876	17	0.853	18	1.129	3	1.141	2	0.964	11
		脂質異常症	0.989	10	0.938	11	0.589	18	1.167	2	0.679	16	0.671	17	1.048	7	1.113	4	1.156	3
		高血圧性疾患	1.015	9	1.083	5	0.732	18	0.839	17	1.151	2	0.911	16	1.072	6	1.054	7	1.048	8
		虚血性心疾患	0.949	7	0.769	16	0.440	18	0.875	11	0.795	14	0.784	15	0.880	10	1.307	2	1.085	4
		脳血管疾患	0.947	9	1.017	7	0.333	18	0.877	13	1.481	3	1.606	1	0.803	16	0.892	12	0.647	17
		腎不全	1.082	7	1.132	5	1.077	8	1.368	1	0.930	13	1.193	3	1.206	2	0.975	12	0.915	15

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

		大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位						
		H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	15	2	1	3	15	17	16	7	7	7	14	14	10	3	4	2	6	10	11	5	2	5	12	15	9
		生活習慣病計	9	12	11	3	4	2	4	7	4	11	5	12	10	13	13	6	6	7	14	2	3	5	11	16	16	15	10
		糖尿病	14	11	12	7	3	4	16	14	14	1	2	3	11	8	13	2	7	1	17	15	17	6	13	10	8	17	16
		脂質異常症	10	12	10	6	6	3	7	10	16	9	11	11	11	9	7	1	1	1	17	15	2	5	14	4	16	13	13
		高血圧性疾患	15	14	14	4	4	1	8	11	9	3	1	2	11	16	12	5	3	11	17	10	17	13	12	15	10	13	6
		虚血性心疾患	6	4	3	8	8	8	13	9	12	12	14	14	4	6	10	5	3	4	3	1	2	14	17	16	15	12	15
		脳血管疾患	13	15	18	7	8	8	6	13	5	3	1	6	8	4	4	12	7	13	10	14	11	5	3	10	14	9	1
		腎不全	8	8	7	3	6	3	6	2	4	17	16	17	18	17	18	12	14	12	11	3	2	9	12	10	10	13	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	8	4	3	4	14	15	14	15	13	15	6	6	7	12	14	12	3	5	3	18	17	18	13	12	13
		生活習慣病計	3	3	3	11	9	6	14	14	13	15	16	14	8	7	9	7	13	15	5	1	1	16	17	18	10	10	10
		糖尿病	17	12	8	12	5	5	16	4	4	13	14	13	14	10	11	1	8	3	15	11	9	9	17	14	10	16	17
		脂質異常症	8	11	9	10	9	3	6	12	7	11	13	11	13	10	6	2	4	2	18	15	1	4	14	5	12	6	15
		高血圧性疾患	11	8	10	14	2	2	5	9	1	6	5	6	7	13	12	13	6	11	1	1	13	17	17	18	2	4	4
		虚血性心疾患	2	4	2	11	7	6	15	6	11	5	12	9	9	13	14	13	10	12	6	1	4	14	14	17	10	9	16
		脳血管疾患	4	3	5	10	8	12	18	18	17	14	13	9	9	5	8	8	9	13	17	10	14	16	17	18	11	16	11
		腎不全	8	7	10	5	9	5	4	5	9	16	13	6	7	8	7	3	15	14	13	4	4	15	17	12	9	14	11
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	4	6	6	6	14	14	17	13	13	13	15	16	16	8	7	8	1	3	2	3	1	1	11	12	11
		生活習慣病計	5	7	8	14	16	16	13	15	14	16	14	15	15	17	17	8	8	6	1	1	1	4	3	3	12	11	11
		糖尿病	5	5	5	15	15	13	14	11	16	11	12	12	13	14	15	4	4	1	3	3	4	6	6	6	10	10	9
		脂質異常症	4	6	5	8	8	8	13	14	13	15	15	14	16	16	15	6	9	9	1	2	1	14	13	12	9	3	6
		高血圧性疾患	9	10	11	14	15	15	15	14	14	13	11	10	12	13	12	2	2	3	6	3	4	1	1	1	11	12	13
		虚血性心疾患	3	3	3	8	8	6	7	10	8	10	9	9	13	13	12	6	7	5	1	1	1	11	12	13	16	18	17
		脳血管疾患	11	11	10	10	9	8	9	7	6	1	2	2	8	12	11	4	4	4	5	5	5	13	15	15	14	13	14
		腎不全	10	9	9	15	15	16	12	12	11	17	17	18	13	13	14	18	18	17	2	5	6	7	4	4	9	8	10
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	6	6	12	10	12	14	16	16	18	18	18	9	7	7	17	17	17	11	13	11	1	1	1	4	4	4
		生活習慣病計	5	5	5	12	11	12	14	14	11	16	16	15	11	10	10	18	18	18	10	12	9	9	8	8	6	2	4
		糖尿病	4	5	7	11	10	10	17	17	17	14	14	15	13	13	13	12	12	9	6	7	4	3	3	3	7	8	11
		脂質異常症	2	4	3	13	12	9	11	11	10	8	7	8	15	14	12	12	16	14	14	13	13	10	10	11	3	2	1
		高血圧性疾患	2	2	3	10	10	9	13	11	13	16	12	14	9	9	11	15	15	16	12	14	12	8	7	5	5	4	6
		虚血性心疾患	6	6	4	8	8	6	14	14	14	16	15	13	12	13	12	18	18	17	2	3	3	9	9	10	11	10	11
		脳血管疾患	4	4	5	12	12	11	14	13	13	17	17	17	11	10	10	15	15	14	10	11	12	1	7	7	3	1	1
		腎不全	8	8	7	6	9	11	7	5	4	5	4	2	13	15	15	17	17	17	9	13	14	11	10	8	10	7	9

	※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			
		H28年度	H29年度	H30年度																									
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.964	0.957	0.961	1.088	1.094	1.090	0.970	0.955	0.959	1.013	1.033	1.029	0.982	0.979	1.011	1.079	1.089	1.100	1.014	1.002	1.007	1.062	1.094	1.059	0.989	0.979	1.020
	生活習慣病計	0.975	0.963	0.966	1.110	1.068	1.138	1.023	1.031	1.091	0.962	1.040	0.946	0.971	0.958	0.945	1.000	1.034	0.998	0.953	1.112	1.123	1.008	0.975	0.895	0.896	0.904	0.979	
	糖尿病	0.831	0.862	0.938	1.177	1.305	1.175	0.750	0.802	0.925	1.363	1.395	1.198	1.060	1.061	0.926	1.314	1.092	1.240	0.656	0.798	0.552	1.227	0.820	0.988	1.130	0.649	0.620	
	脂質異常症	0.946	0.896	0.729	1.028	1.084	1.846	1.002	0.963	0.523	0.949	0.917	0.687	0.916	0.981	0.939	1.937	1.606	3.561	0.538	0.706	2.182	1.333	0.791	1.827	0.553	0.858	0.551	
	高血圧性疾患	0.842	0.771	0.784	1.173	1.291	1.498	1.060	0.947	1.121	1.197	1.685	1.440	0.955	0.762	0.872	1.111	1.297	0.915	0.686	0.984	0.589	0.877	0.880	0.749	0.986	0.808	1.183	
	虚血性心疾患	1.061	1.066	1.156	1.003	0.950	0.916	0.805	0.935	0.871	0.827	0.786	0.764	1.118	1.014	0.911	1.077	1.155	1.081	1.221	1.577	1.339	0.800	0.740	0.574	0.794	0.850	0.710	
	脳血管疾患	0.925	0.886	0.879	1.078	1.048	1.083	1.083	0.961	1.115	1.108	1.256	1.110	1.074	1.107	1.138	0.955	1.064	0.989	0.974	0.893	0.999	1.083	1.208	1.003	0.916	1.048	1.278	
	腎不全	1.049	1.075	1.000	1.231	1.093	1.312	1.152	1.293	1.261	0.692	0.702	0.705	0.669	0.674	0.685	0.832	0.780	0.838	0.860	1.263	1.340	0.981	0.842	0.931	0.905	0.790	0.778	
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.055	1.055	1.052	0.994	0.998	0.998	0.940	0.941	0.926	0.941	0.941	0.943	0.939	0.936	0.932	0.967	0.983	0.977	1.064	1.040	1.053	1.048	1.059	1.059	0.948	0.946	0.960
	生活習慣病計	1.039	1.036	1.032	0.936	0.935	0.927	0.938	0.938	0.937	0.925	0.940	0.935	0.934	0.920	0.910	1.023	1.018	1.035	1.170	1.149	1.176	1.049	1.068	1.082	0.968	1.000	0.973	
	糖尿病	1.071	1.068	1.060	0.912	0.916	0.920	0.927	0.926	0.887	0.936	0.925	0.929	0.931	0.924	0.914	1.084	1.098	1.148	1.116	1.111	1.120	0.992	1.028	1.046	0.957	0.954	0.979	
	脂質異常症	1.107	1.072	1.062	0.978	0.998	1.039	0.862	0.865	0.900	0.845	0.864	0.835	0.796	0.813	0.815	1.047	0.979	1.023	1.291	1.312	1.418	0.854	0.895	0.913	0.957	1.189	1.062	
	高血圧性疾患	0.993	0.993	0.993	0.943	0.926	0.937	0.928	0.955	0.944	0.967	0.988	0.996	0.973	0.967	0.954	1.151	1.152	1.110	1.049	1.076	1.103	1.199	1.208	1.212	0.985	0.980	0.950	
	虚血性心疾患	1.101	1.106	1.116	0.967	0.964	0.961	0.968	0.941	0.936	0.921	0.960	0.931	0.863	0.847	0.839	0.968	1.006	1.032	1.436	1.435	1.575	0.915	0.848	0.835	0.719	0.640	0.668	
	脳血管疾患	0.941	0.961	0.947	0.958	0.992	0.990	1.039	1.067	1.045	1.525	1.533	1.515	1.052	0.947	0.927	1.185	1.159	1.190	1.161	1.120	1.152	0.888	0.778	0.842	0.855	0.842	0.867	
	腎不全	1.022	1.026	1.023	0.919	0.918	0.869	0.982	0.950	0.976	0.839	0.868	0.863	0.967	0.938	0.917	0.811	0.822	0.864	1.227	1.118	1.128	1.090	1.133	1.134	1.032	1.045	1.016	

※金額；調整後の医療費額（単位は円）

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

		杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市			
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位						
		H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	5	4	9	9	12	18	18	18	13	11	14	4	6	1	10	3	8	17	13	13	11	12	17	8	8	6
		生活習慣病計	1	3	5	8	8	14	18	18	18	15	17	17	12	16	8	17	9	6	13	14	9	7	10	15	2	1	1
		糖尿病	15	9	7	10	6	11	18	18	18	12	10	8	5	16	6	9	4	2	13	12	15	3	1	5	4	5	9
		脂質異常症	2	2	12	14	16	13	18	18	18	15	7	9	13	17	17	3	8	6	8	4	8	4	5	15	12	3	5
		高血圧性疾患	7	6	4	1	2	3	18	18	18	14	17	16	2	7	10	16	9	5	12	15	13	9	8	8	6	5	7
		虚血性心疾患	2	7	7	10	15	13	18	10	18	7	18	11	17	16	5	16	13	17	11	11	6	9	5	9	1	2	1
		脳血管疾患	4	5	7	2	2	9	18	16	3	11	12	16	1	11	14	16	6	2	15	18	17	17	17	15	9	10	12
		腎不全	1	7	6	15	11	13	16	18	11	13	15	14	14	10	8	7	9	9	5	4	5	4	5	16	2	1	1
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	17	16	16	16	18	17	2	2	6	10	10	5	8	9	10	11	11	11	9	7	9	5	4	2
		生活習慣病計	1	2	2	17	15	16	18	18	17	2	11	7	12	5	8	13	12	12	4	6	4	9	4	11	6	8	5
		糖尿病	8	2	6	18	13	15	5	18	18	2	6	1	4	15	12	11	3	16	7	9	7	6	1	2	3	7	10
		脂質異常症	1	1	8	15	16	14	17	18	18	7	7	12	16	17	17	3	8	4	9	3	16	14	5	13	5	2	10
		高血圧性疾患	3	3	3	4	11	15	18	18	17	8	16	8	9	7	7	16	10	5	15	14	16	10	12	9	12	15	14
		虚血性心疾患	1	8	5	16	15	10	12	18	18	3	16	13	18	5	1	8	3	8	4	11	3	7	2	7	17	17	15
		脳血管疾患	7	12	3	15	15	16	2	6	4	5	11	15	3	7	10	12	14	6	6	4	7	1	1	1	13	2	2
		腎不全	2	3	2	18	12	17	14	18	16	6	6	3	17	2	13	11	16	15	10	10	8	12	11	18	1	1	1
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	11	9	7	8	7	18	18	18	10	9	12	17	17	15	16	10	10	5	5	3	4	4	5	12	15	14
		生活習慣病計	7	10	9	9	9	7	18	18	18	10	4	5	17	13	13	6	6	12	2	2	2	3	5	4	11	12	10
		糖尿病	8	7	7	7	9	10	12	18	8	16	13	14	18	16	17	17	17	18	2	1	3	1	2	2	9	8	11
		脂質異常症	10	11	10	11	12	11	18	18	18	12	10	2	17	17	16	2	1	17	7	7	7	5	5	4	3	4	3
		高血圧性疾患	10	9	9	3	4	5	18	18	18	17	17	17	8	5	2	16	16	16	5	6	6	7	8	7	4	7	8
		虚血性心疾患	4	6	7	14	14	16	17	16	18	12	5	11	18	17	14	15	15	15	9	11	10	2	2	2	5	4	4
		脳血管疾患	7	8	9	12	10	7	18	18	18	6	6	13	3	3	3	2	1	1	16	16	16	15	14	12	17	17	17
		腎不全	5	7	7	8	6	5	6	11	8	1	1	1	11	10	13	3	2	3	4	3	2	14	14	12	16	16	15
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	6	8	8	13	11	9	10	12	13	15	14	14	16	15	15	2	2	2	3	3	3	7	9	10
		生活習慣病計	3	6	7	7	7	6	17	17	17	4	1	1	15	15	16	8	9	14	1	3	2	2	4	3	13	13	13
		糖尿病	5	6	5	8	9	8	16	15	14	9	4	6	15	16	16	18	18	18	1	1	1	2	2	2	10	11	12
		脂質異常症	7	8	6	9	9	7	18	18	18	17	15	15	16	17	16	1	1	17	5	6	5	4	3	4	6	5	2
		高血圧性疾患	6	6	7	3	5	2	18	18	18	11	16	15	14	13	10	17	17	17	4	3	4	1	1	1	7	8	8
		虚血性心疾患	5	7	8	17	16	15	13	11	18	4	1	2	15	17	16	10	12	9	7	5	5	1	2	1	3	4	7
		脳血管疾患	5	2	2	7	3	4	13	14	15	6	5	6	16	16	16	18	18	18	2	6	3	9	9	8	8	8	9
		腎不全	14	12	10	3	6	5	18	18	18	1	1	1	4	3	3	2	2	6	12	11	13	15	14	12	16	16	16

	※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		
		H28年度	H29年度	H30年度																								
入院	医療費全体	1.105	1.069	1.068	1.012	1.011	0.979	0.759	0.723	0.787	0.984	0.999	0.968	1.069	1.044	1.101	1.008	1.091	1.027	0.960	0.981	0.968	0.991	0.987	0.951	1.012	1.029	1.040
	生活習慣病計	1.196	1.074	1.079	0.989	1.025	0.925	0.468	0.659	0.829	0.934	0.868	0.888	0.958	0.890	0.988	0.886	1.020	1.010	0.957	0.934	0.984	0.999	1.005	0.904	1.194	1.236	1.243
	糖尿病	0.781	1.000	1.128	1.071	1.099	0.939	0.452	0.436	0.209	0.927	0.985	1.125	1.230	0.720	1.154	1.130	1.242	1.229	0.886	0.833	0.836	1.266	1.421	1.172	1.236	1.105	1.091
	脂質異常症	1.694	1.581	0.579	0.795	0.570	0.551	0.453	0.280	0.098	0.722	1.016	0.743	0.883	0.524	0.360	1.393	0.999	1.187	0.977	1.431	0.766	1.356	1.250	0.537	0.886	1.479	1.421
	高血圧性疾患	1.079	1.170	1.235	1.526	1.372	1.252	0.589	0.464	0.549	0.859	0.642	0.715	1.255	1.098	1.062	0.833	0.998	1.221	0.916	0.765	0.859	1.024	1.049	1.136	1.103	1.236	1.144
	虚血性心疾患	1.245	0.983	0.985	0.879	0.786	0.815	0.359	0.899	0.282	1.058	0.712	0.907	0.540	0.748	1.068	0.602	0.823	0.522	0.866	0.877	1.029	0.978	1.023	0.915	1.470	1.506	1.536
	脳血管疾患	1.105	1.078	1.098	1.125	1.225	1.009	0.371	0.873	1.201	0.973	0.993	0.902	1.184	0.994	0.960	0.855	1.073	1.233	0.889	0.809	0.886	0.844	0.823	0.944	1.011	1.036	0.998
	腎不全	1.376	1.086	1.097	0.762	0.851	0.837	0.700	0.255	0.849	0.806	0.771	0.824	0.803	0.874	0.941	1.058	1.034	0.932	1.162	1.178	1.161	1.174	1.153	0.750	1.318	1.367	1.455
入院外	医療費全体	0.957	0.949	0.965	0.989	0.982	0.980	0.811	0.788	0.808	0.957	0.954	0.951	0.914	0.928	0.933	0.938	0.952	0.960	1.042	1.033	1.053	1.046	1.038	1.037	0.947	0.939	0.939
	生活習慣病計	1.025	1.007	1.023	1.011	1.010	1.034	0.857	0.823	0.855	0.993	1.050	1.056	0.919	0.945	0.955	1.026	1.046	0.969	1.088	1.085	1.106	1.057	1.047	1.067	0.991	0.986	0.988
	糖尿病	0.964	0.977	1.000	0.974	0.956	0.968	0.936	0.852	0.980	0.891	0.925	0.914	0.844	0.884	0.876	0.857	0.879	0.853	1.126	1.120	1.129	1.137	1.119	1.141	0.958	0.962	0.964
	脂質異常症	0.924	0.930	0.989	0.898	0.902	0.938	0.594	0.645	0.589	0.896	0.971	1.167	0.703	0.708	0.679	1.234	1.321	0.671	1.041	1.040	1.048	1.099	1.133	1.113	1.171	1.167	1.156
	高血圧性疾患	0.989	1.006	1.015	1.094	1.071	1.083	0.794	0.790	0.732	0.874	0.876	0.839	1.018	1.064	1.151	0.884	0.882	0.911	1.061	1.060	1.072	1.042	1.037	1.054	1.078	1.045	1.048
	虚血性心疾患	1.094	1.011	0.949	0.781	0.798	0.769	0.710	0.751	0.440	0.889	1.016	0.875	0.663	0.661	0.795	0.761	0.781	0.784	0.938	0.915	0.880	1.287	1.293	1.307	1.058	1.056	1.085
	脳血管疾患	1.055	1.008	0.947	0.932	0.980	1.017	0.312	0.358	0.333	1.112	1.085	0.877	1.306	1.276	1.481	1.447	1.625	1.606	0.761	0.771	0.803	0.833	0.786	0.892	0.716	0.623	0.647
	腎不全	1.154	1.075	1.082	1.071	1.098	1.132	1.092	0.996	1.077	1.269	1.378	1.368	1.000	1.021	0.930	1.214	1.195	1.193	1.180	1.176	1.206	0.960	0.931	0.975	0.852	0.884	0.915

		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																	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	204,879	15	232,342	3	204,408	16	219,375	7	215,608	10	234,574	2	214,627	11	225,688	5	217,498	9
		悪性新生物	25,138	7	25,396	5	25,277	6	22,493	15	26,425	2	24,134	11	24,993	8	23,055	14	26,205	3
		胃がん	2,277	6	2,340	5	2,915	1	2,586	3	2,218	7	2,457	4	2,188	9	1,438	13	2,618	2
		大腸がん	2,520	7	2,235	9	2,128	11	2,188	10	3,710	1	1,855	13	3,439	2	2,875	4	1,507	17
		肺がん	3,617	6	4,263	2	3,150	11	2,725	14	2,942	13	4,505	1	2,199	17	4,233	3	4,212	4
		肝がん	1,436	6	1,431	7	1,549	5	1,952	2	1,620	4	986	16	1,154	12	1,266	10	925	17
		乳がん	1,255	6	1,204	7	1,066	9	1,476	4	879	14	1,014	11	1,881	2	753	17	1,653	3
		その他のがん	14,034	10	13,924	11	14,470	8	11,566	18	15,055	6	13,317	14	14,132	9	12,489	16	15,290	5
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	507,678	8	521,992	4	487,166	14	482,916	15	513,111	7	493,968	12	524,459	3	451,827	18	490,059	13
		悪性新生物	755,058	4	731,074	12	744,119	8	726,274	14	761,121	3	727,742	13	742,429	11	725,480	16	725,787	15
		胃がん	746,583	9	696,312	11	808,711	4	769,492	6	689,205	12	797,641	5	758,388	7	649,470	13	819,302	3
		大腸がん	715,560	10	759,886	4	654,818	17	717,075	9	767,924	3	682,743	14	744,661	6	752,136	5	729,244	8
		肺がん	816,836	6	827,471	5	748,671	14	746,383	15	750,208	13	787,543	7	759,603	11	779,309	10	836,459	3
		肝がん	756,535	10	704,543	13	732,200	11	695,754	14	821,315	4	804,713	7	904,959	3	731,620	12	623,119	15
乳がん		540,972	11	553,599	10	536,182	12	645,189	1	496,752	15	484,722	17	534,824	13	579,801	6	530,758	14	
その他のがん		777,057	5	729,775	13	769,464	6	731,482	12	791,718	3	725,477	14	763,143	9	724,254	15	721,124	16	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	221,983	4	210,606	6	195,337	17	198,941	13	196,566	16	205,991	8	222,187	2	223,451	1	202,529	11
		悪性新生物	18,427	2	18,247	3	16,778	7	17,624	5	16,857	6	16,177	10	16,398	9	14,346	17	18,870	1
		胃がん	992	9	1,240	4	1,103	5	1,346	1	749	11	545	15	590	13	473	16	1,281	3
		大腸がん	1,235	3	1,126	4	1,047	5	1,404	1	994	7	928	10	807	12	969	9	734	17
		肺がん	3,171	6	3,093	7	2,906	10	2,532	12	2,389	13	4,131	2	2,814	11	3,668	4	3,967	3
		肝がん	254	6	199	8	522	1	355	2	317	3	115	17	122	16	284	5	161	11
		乳がん	2,417	7	2,759	5	2,357	8	3,015	1	1,506	16	2,091	11	2,930	3	1,121	17	2,198	9
		その他のがん	10,358	4	9,832	6	8,844	13	8,971	12	10,903	2	8,366	16	9,135	10	7,830	17	10,529	3
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,022	6	22,269	12	21,281	16	20,452	18	22,991	7	21,239	17	22,477	11	25,624	1	23,545	4
		悪性新生物	93,981	4	86,427	10	81,025	16	81,062	14	96,533	3	88,548	8	87,657	9	89,996	6	96,874	2
		胃がん	75,737	7	83,799	2	71,419	9	76,979	6	55,310	12	41,358	16	35,108	17	58,239	11	72,342	8
		大腸がん	70,118	6	68,122	8	68,881	7	86,510	1	66,895	10	65,800	11	65,203	12	84,174	2	67,189	9
		肺がん	184,094	7	181,544	8	190,990	5	161,350	11	163,725	10	191,567	4	152,915	13	206,896	3	177,921	9
		肝がん	53,593	4	47,701	7	85,288	1	44,024	8	69,209	2	31,211	16	33,669	14	50,778	6	36,017	13
乳がん		70,916	5	58,801	12	59,343	11	79,891	3	48,912	15	62,462	8	84,595	2	42,158	17	61,024	10	
その他のがん		95,207	4	87,787	9	76,581	15	73,317	16	112,766	2	86,669	11	90,213	7	87,195	10	101,931	3	

※順位（再掲）		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.961	15	1.090	3	0.959	16	1.029	7	1.011	10	1.100	2	1.007	11	1.059	5	1.020	9
		悪性新生物	1.017	7	1.028	5	1.023	6	0.910	15	1.069	2	0.977	11	1.011	8	0.933	14	1.061	3
		胃がん	1.071	6	1.100	5	1.370	1	1.216	3	1.043	7	1.155	4	1.029	9	0.676	13	1.231	2
		大腸がん	1.039	7	0.921	9	0.877	11	0.902	10	1.529	1	0.765	13	1.418	2	1.185	4	0.621	17
		肺がん	1.044	6	1.231	2	0.909	11	0.787	14	0.849	13	1.301	1	0.635	17	1.222	3	1.216	4
		肝がん	1.024	6	1.021	7	1.105	5	1.392	2	1.155	4	0.703	16	0.823	12	0.903	10	0.660	17
		乳がん	1.071	6	1.027	7	0.910	9	1.259	4	0.750	14	0.865	11	1.605	2	0.642	17	1.410	3
		その他のがん	0.994	10	0.986	11	1.025	8	0.819	18	1.066	6	0.943	14	1.001	9	0.885	16	1.083	5
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.052	4	0.998	6	0.926	17	0.943	13	0.932	16	0.977	8	1.053	2	1.059	1	0.960	11
		悪性新生物	1.061	2	1.051	3	0.966	7	1.015	5	0.971	6	0.932	10	0.944	9	0.826	17	1.087	1
		胃がん	1.021	9	1.276	4	1.135	5	1.385	1	0.771	11	0.561	15	0.607	13	0.487	16	1.318	3
		大腸がん	1.121	3	1.022	4	0.950	5	1.274	1	0.902	7	0.842	10	0.732	12	0.879	9	0.666	17
		肺がん	1.077	6	1.051	7	0.987	10	0.860	12	0.812	13	1.404	2	0.956	11	1.246	4	1.348	3
		肝がん	1.004	6	0.787	8	2.063	1	1.403	2	1.253	3	0.455	17	0.482	16	1.123	5	0.636	11
		乳がん	1.032	7	1.178	5	1.006	8	1.287	1	0.643	16	0.892	11	1.251	3	0.478	17	0.938	9
		その他のがん	1.062	4	1.009	6	0.907	13	0.920	12	1.118	2	0.858	16	0.937	10	0.803	17	1.080	3

※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	227,656	4	208,657	12	167,707	18	206,324	14	234,635	1	218,836	8	206,444	13	202,788	17	221,699	6
		悪性新生物	26,060	4	26,917	1	24,359	10	24,524	9	23,751	12	20,931	18	21,548	17	21,550	16	23,233	13
		胃がん	1,920	10	1,547	12	284	18	2,199	8	1,562	11	749	17	1,389	14	1,179	16	1,382	15
		大腸がん	1,739	15	2,655	6	3,389	3	1,825	14	1,129	18	2,737	5	2,454	8	2,062	12	1,665	16
		肺がん	3,417	7	3,850	5	1,024	18	2,316	16	3,146	12	3,286	8	2,511	15	3,157	10	3,188	9
		肝がん	1,192	11	1,088	13	0	18	1,661	3	2,598	1	1,348	8	1,268	9	989	15	1,027	14
		乳がん	1,014	11	1,110	8	0	18	796	16	1,900	1	1,063	10	1,301	5	839	15	918	13
		その他のがん	16,778	2	16,667	3	19,663	1	15,727	4	13,416	12	11,749	17	12,624	15	13,324	13	15,053	7
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	534,226	1	461,695	16	454,640	17	519,201	6	521,281	5	498,545	10	498,287	11	501,742	9	532,368	2
		悪性新生物	743,286	9	685,959	18	1,002,566	1	815,045	2	743,158	10	712,645	17	744,670	7	754,263	6	754,302	5
		胃がん	722,356	10	582,978	17	217,480	18	844,403	1	596,037	15	586,618	16	748,122	8	616,737	14	834,896	2
		大腸がん	668,405	15	713,492	11	660,883	16	686,243	12	773,225	2	739,182	7	685,768	13	852,512	1	560,838	18
		肺がん	750,490	12	745,485	16	580,043	18	782,040	9	727,215	17	926,738	1	787,412	8	827,476	4	842,994	2
		肝がん	787,918	9	597,453	17	0	18	804,855	6	979,193	2	792,685	8	1,015,116	1	601,387	16	811,624	5
乳がん		572,578	8	565,837	9	0	18	587,392	5	636,316	2	613,594	3	599,867	4	488,651	16	576,039	7	
その他のがん		763,485	8	696,881	17	1,219,341	1	852,448	2	745,699	10	674,140	18	744,416	11	780,537	4	767,541	7	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	203,585	9	206,760	7	170,529	18	200,548	12	196,705	15	202,592	10	222,048	3	218,792	5	197,985	14
		悪性新生物	15,960	12	18,000	4	14,684	16	15,333	14	13,251	18	15,747	13	15,985	11	16,566	8	15,236	15
		胃がん	1,036	6	1,343	2	266	18	469	17	1,016	8	729	12	576	14	1,029	7	751	10
		大腸がん	740	15	1,322	2	697	18	837	11	746	14	1,026	6	803	13	988	8	739	16
		肺がん	3,080	8	2,965	9	1,528	16	1,382	17	968	18	4,359	1	3,254	5	1,583	15	1,745	14
		肝がん	177	10	293	4	25	18	149	13	150	12	127	15	251	7	178	9	145	14
		乳がん	2,539	6	2,059	12	722	18	2,875	4	1,716	15	1,902	14	2,004	13	2,989	2	2,134	10
		その他のがん	8,389	15	10,018	5	11,447	1	9,621	9	8,656	14	7,604	18	9,097	11	9,799	7	9,722	8
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,434	5	22,701	8	22,540	9	22,080	13	21,593	14	21,454	15	25,292	2	24,013	3	22,517	10
		悪性新生物	85,723	11	81,773	13	101,609	1	82,120	12	71,967	18	80,485	17	91,605	5	89,428	7	81,051	15
		胃がん	80,278	4	81,237	3	29,522	18	45,544	15	94,843	1	52,502	14	61,560	10	77,684	5	54,831	13
		大腸がん	58,465	16	81,890	3	56,317	18	62,859	13	62,054	14	77,090	5	59,680	15	81,844	4	58,269	17
		肺がん	186,604	6	155,625	12	83,784	18	108,644	17	118,274	15	244,167	1	214,994	2	110,552	16	136,976	14
		肝がん	38,923	10	51,269	5	12,235	18	36,806	11	28,712	17	36,429	12	55,878	3	39,394	9	33,332	15
乳がん		69,961	6	55,628	14	22,967	18	73,648	4	55,714	13	48,506	16	62,076	9	91,234	1	66,338	7	
その他のがん		80,858	13	79,571	14	145,935	1	89,802	8	73,176	17	71,057	18	90,346	6	90,515	5	85,855	12	

※順位（再掲）		杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.068	4	0.979	12	0.787	18	0.968	14	1.101	1	1.027	8	0.968	13	0.951	17	1.040	6
		悪性新生物	1.055	4	1.089	1	0.986	10	0.993	9	0.961	12	0.847	18	0.872	17	0.872	16	0.940	13
		胃がん	0.903	10	0.727	12	0.134	18	1.034	8	0.734	11	0.352	17	0.653	14	0.554	16	0.650	15
		大腸がん	0.717	15	1.094	6	1.397	3	0.752	14	0.465	18	1.128	5	1.012	8	0.850	12	0.686	16
		肺がん	0.986	7	1.111	5	0.296	18	0.669	16	0.908	12	0.949	8	0.725	15	0.911	10	0.920	9
		肝がん	0.850	11	0.776	13	0.000	18	1.185	3	1.853	1	0.961	8	0.904	9	0.705	15	0.733	14
		乳がん	0.865	11	0.947	8	0.000	18	0.679	16	1.621	1	0.907	10	1.110	5	0.716	15	0.783	13
		その他のがん	1.188	2	1.181	3	1.393	1	1.114	4	0.950	12	0.832	17	0.894	15	0.944	13	1.066	7
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.965	9	0.980	7	0.808	18	0.951	12	0.933	15	0.960	10	1.053	3	1.037	5	0.939	14
		悪性新生物	0.919	12	1.037	4	0.846	16	0.883	14	0.763	18	0.907	13	0.921	11	0.954	8	0.877	15
		胃がん	1.066	6	1.382	2	0.274	18	0.483	17	1.045	8	0.750	12	0.593	14	1.059	7	0.773	10
		大腸がん	0.672	15	1.200	2	0.632	18	0.760	11	0.677	14	0.931	6	0.729	13	0.897	8	0.671	16
		肺がん	1.047	8	1.007	9	0.519	16	0.470	17	0.329	18	1.481	1	1.106	5	0.538	15	0.593	14
		肝がん	0.700	10	1.158	4	0.099	18	0.589	13	0.593	12	0.502	15	0.992	7	0.704	9	0.573	14
		乳がん	1.084	6	0.879	12	0.308	18	1.227	4	0.732	15	0.812	14	0.855	13	1.276	2	0.911	10
		その他のがん	0.860	15	1.028	5	1.174	1	0.987	9	0.888	14	0.780	18	0.933	11	1.005	7	0.997	8

※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

分析対象年度：平成28年度（平成28年4月～平成29年3月診療分）、平成29年度（平成29年4月～平成30年3月診療分）、平成30年度（平成30年4月～平成31年3月診療分）

		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						
		H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	15	2	1	3	15	17	16	7	7	7	14	14	10	3	4	2	6	10	11	5	2	5	12	15	9
		悪性新生物	8	7	7	4	12	5	1	8	6	7	9	15	12	14	2	11	15	11	3	5	8	18	17	14	13	11	3
		胃がん	9	9	6	5	12	5	3	11	1	4	7	3	7	8	7	12	1	4	2	5	9	11	10	13	16	15	2
		大腸がん	5	2	7	9	9	9	2	5	11	3	4	10	12	6	1	8	12	13	7	1	2	16	18	4	11	15	17
		肺がん	5	9	6	7	5	2	4	6	11	8	10	14	16	17	13	6	4	1	12	14	17	14	15	3	15	2	4
		肝がん	6	7	6	5	4	7	4	2	5	1	3	2	11	11	4	14	17	16	12	16	12	13	9	10	8	15	17
		乳がん	5	7	6	11	10	7	4	15	9	8	2	4	9	14	14	6	6	11	10	5	2	17	17	17	14	8	3
		その他のがん	12	11	10	6	13	11	4	8	8	14	14	18	10	12	6	9	17	14	2	10	9	18	16	16	8	6	5
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	8	4	3	4	14	15	14	15	13	15	6	6	7	12	14	12	3	5	3	18	17	18	13	12	13
		悪性新生物	4	3	4	2	8	12	8	15	8	14	7	14	6	10	3	13	16	13	5	14	11	17	6	16	18	11	15
		胃がん	11	5	9	4	12	11	3	4	4	6	10	6	15	14	12	14	11	5	1	2	7	12	18	13	17	15	3
		大腸がん	7	7	10	9	4	4	1	15	17	13	8	9	11	12	3	17	17	14	4	10	6	14	18	5	15	5	8
		肺がん	3	6	6	5	1	5	6	8	14	10	5	15	4	12	13	8	13	7	9	11	11	14	9	10	11	3	3
		肝がん	5	8	10	12	10	13	16	14	11	10	16	14	3	6	4	6	5	7	8	3	3	1	9	12	9	12	15
乳がん		14	8	11	8	10	10	6	7	12	11	2	1	10	12	15	12	15	17	13	16	13	2	9	6	9	11	14	
その他のがん		4	5	5	3	13	13	8	11	6	14	7	12	5	8	3	12	16	14	10	15	9	18	4	15	16	9	16	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	4	6	6	6	14	14	17	13	13	13	15	16	16	8	7	8	1	3	2	3	1	1	11	12	11
		悪性新生物	1	1	2	5	3	3	6	6	7	9	5	5	10	9	6	11	8	10	3	16	9	12	10	17	7	2	1
		胃がん	5	6	9	6	5	4	4	9	5	3	1	1	11	11	11	10	10	15	12	17	13	1	7	16	2	8	3
		大腸がん	8	4	3	5	3	4	15	11	5	2	1	1	13	5	7	9	12	10	4	7	12	10	13	9	7	9	17
		肺がん	4	7	6	10	8	7	5	4	10	13	13	12	11	16	13	1	1	2	12	10	11	9	2	4	7	3	3
		肝がん	5	7	6	7	11	8	1	2	1	2	1	2	12	8	3	13	15	17	4	16	16	3	6	5	6	9	11
		乳がん	6	4	7	3	5	5	4	11	8	8	1	1	13	14	16	12	13	11	5	8	3	14	16	17	9	12	9
		その他のがん	4	1	4	5	4	6	6	9	13	12	11	12	3	3	2	18	15	16	2	16	10	16	14	17	7	5	3
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	6	6	12	10	12	14	16	16	18	18	18	9	7	7	17	17	17	11	13	11	1	1	1	4	4	4
		悪性新生物	3	2	4	12	10	10	14	11	16	16	12	14	1	3	3	6	6	8	7	15	9	5	1	6	11	5	2
		胃がん	6	8	7	9	7	2	4	9	9	3	1	6	10	13	12	11	11	16	15	18	17	1	6	11	5	15	8
		大腸がん	14	10	6	12	9	8	16	12	7	2	2	1	6	5	10	8	8	11	7	15	12	10	4	2	5	7	9
		肺がん	4	7	7	8	8	8	6	2	5	9	11	11	5	9	10	1	3	4	15	17	13	10	1	3	14	4	9
		肝がん	5	10	4	3	11	7	1	2	1	8	8	8	6	7	2	11	13	16	12	16	14	2	6	6	4	9	13
乳がん		4	3	5	11	15	12	7	14	11	6	2	3	13	11	15	9	10	8	3	5	2	15	16	17	10	13	10	
その他のがん		3	3	4	9	9	9	13	12	15	16	16	16	2	1	2	15	10	11	5	15	7	6	2	10	11	5	3	

	※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			
		H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	H28年度	H29年度	H30年度	
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.964	0.957	0.961	1.088	1.094	1.090	0.970	0.955	0.959	1.013	1.033	1.029	0.982	0.979	1.011	1.079	1.089	1.100	1.014	1.002	1.007	1.062	1.094	1.059	0.989	0.979	1.020
		悪性新生物	1.000	1.005	1.017	1.048	0.995	1.028	1.161	1.003	1.023	1.010	1.003	0.910	0.965	0.938	1.069	0.982	0.900	0.977	1.082	1.008	1.011	0.770	0.858	0.933	0.944	0.997	1.061
		胃がん	0.964	0.999	1.071	1.205	0.941	1.100	1.235	0.982	1.370	1.229	1.032	1.216	1.041	1.001	1.043	0.838	1.230	1.155	1.319	1.100	1.029	0.865	0.989	0.676	0.580	0.828	1.231
		大腸がん	1.029	1.139	1.039	0.948	0.940	0.921	1.414	1.029	0.877	1.136	1.048	0.902	0.918	0.996	1.529	0.972	0.898	0.765	0.980	1.482	1.418	0.731	0.505	1.185	0.923	0.672	0.621
		肺がん	1.078	0.996	1.044	1.007	1.135	1.231	1.081	1.086	0.909	0.989	0.972	0.787	0.787	0.766	0.849	1.014	1.160	1.301	0.908	0.896	0.635	0.863	0.784	1.222	0.861	1.360	1.216
		肝がん	1.012	1.032	1.024	1.014	1.108	1.021	1.165	1.176	1.105	1.819	1.160	1.392	0.816	0.879	1.155	0.751	0.547	0.703	0.815	0.567	0.823	0.769	0.946	0.903	0.889	0.647	0.660
		乳がん	1.068	1.048	1.071	0.878	1.009	1.027	1.453	0.753	0.910	0.920	1.241	1.259	0.909	0.788	0.750	0.967	1.049	0.865	0.890	1.094	1.605	0.646	0.614	0.642	0.787	1.042	1.410
		その他のがん	0.977	0.984	0.994	1.066	0.969	0.986	1.105	0.991	1.025	0.890	0.963	0.819	1.017	0.975	1.066	1.024	0.816	0.943	1.143	0.988	1.001	0.755	0.914	0.885	1.037	1.019	1.083
入院外	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.055	1.055	1.052	0.994	0.998	0.998	0.940	0.941	0.926	0.941	0.941	0.943	0.939	0.936	0.932	0.967	0.983	0.977	1.064	1.040	1.053	1.048	1.059	1.059	0.948	0.946	0.960
		悪性新生物	1.063	1.073	1.061	1.028	1.034	1.051	1.019	1.003	0.966	0.977	1.007	1.015	0.960	0.940	0.971	0.957	0.965	0.932	1.041	0.825	0.944	0.889	0.935	0.826	1.000	1.037	1.087
		胃がん	1.020	1.009	1.021	1.017	1.236	1.276	1.193	0.927	1.135	1.427	1.508	1.385	0.838	0.779	0.771	0.875	0.828	0.561	0.786	0.570	0.607	1.500	0.988	0.487	1.463	0.960	1.318
		大腸がん	0.990	1.095	1.121	1.151	1.120	1.022	0.694	0.880	0.950	1.321	1.180	1.274	0.920	0.988	0.902	0.981	0.872	0.842	1.157	0.972	0.732	0.932	0.852	0.879	1.038	0.899	0.666
		肺がん	1.168	1.053	1.077	0.798	0.974	1.051	0.944	1.289	0.987	0.738	0.776	0.860	0.762	0.725	0.812	2.109	1.523	1.404	0.758	0.808	0.956	0.868	1.421	1.246	0.883	1.353	1.348
		肝がん	1.065	0.933	1.004	0.985	0.814	0.787	1.565	1.642	2.063	1.516	1.772	1.403	0.715	0.930	1.253	0.709	0.569	0.455	1.109	0.544	0.482	1.138	1.230	1.123	0.999	0.858	0.636
		乳がん	1.079	1.065	1.032	1.181	1.062	1.178	1.142	0.928	1.006	0.979	1.224	1.287	0.802	0.878	0.643	0.827	0.894	0.892	1.116	0.969	1.251	0.702	0.610	0.478	0.886	0.901	0.938
		その他のがん	1.050	1.087	1.062	1.028	1.020	1.009	1.015	0.949	0.907	0.928	0.931	0.920	1.065	1.024	1.118	0.750	0.862	0.858	1.092	0.808	0.937	0.870	0.877	0.803	1.006	1.011	1.080

分析対象年度：平成28年度（平成28年4月～平成29年3月診療分）、平成29年度（平成29年4月～平成30年3月診療分）、平成30年度（平成30年4月～平成31年3月診療分）

		杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市			
		順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位			順位						
		H28年度	H29年度	H30年度																									
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	1	5	4	9	9	12	18	18	18	13	11	14	4	6	1	10	3	8	17	13	13	11	12	17	8	8	6
		悪性新生物	6	10	4	2	1	1	5	18	10	16	3	9	17	16	12	14	2	18	15	13	17	10	6	16	9	4	13
		胃がん	6	13	10	14	3	12	18	17	18	13	4	8	17	18	11	1	14	17	15	16	14	10	6	16	8	2	15
		大腸がん	14	7	15	15	3	6	18	8	3	17	11	14	1	10	18	10	14	5	6	13	8	4	16	12	13	17	16
		肺がん	13	8	7	3	1	5	1	3	18	2	7	16	18	13	12	11	16	8	10	18	15	9	12	10	17	11	9
		肝がん	2	12	11	3	5	13	18	18	18	15	13	3	16	10	1	17	6	8	10	1	9	9	8	15	7	14	14
		乳がん	7	1	11	3	4	8	1	18	18	12	13	16	15	16	1	2	12	10	16	3	5	13	9	15	18	11	13
	その他のがん	7	7	2	3	4	3	1	18	1	16	2	4	17	15	12	15	1	17	13	9	15	11	5	13	5	3	7	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	1	1	1	17	16	16	16	18	17	2	2	6	10	10	5	8	9	10	11	11	11	9	7	9	5	4	2
		悪性新生物	9	18	9	15	13	18	1	17	1	11	1	2	10	9	10	3	5	17	12	12	7	7	2	6	16	4	5
		胃がん	10	17	10	16	8	17	18	1	18	8	7	1	9	6	15	2	16	16	13	3	8	5	13	14	7	9	2
		大腸がん	8	14	15	16	11	11	18	1	16	12	9	12	5	2	2	3	16	7	6	6	13	10	13	1	2	3	18
		肺がん	12	7	12	18	14	16	1	18	18	13	10	9	16	15	17	17	17	1	2	16	8	7	4	4	15	2	2
		肝がん	4	13	9	14	11	17	18	18	18	17	17	6	2	1	2	13	15	8	7	7	1	15	4	16	11	2	5
乳がん		3	5	8	5	3	9	1	18	18	15	1	5	18	17	2	7	13	3	17	6	4	4	4	16	16	14	7	
その他のがん	11	17	8	13	10	17	1	18	1	7	1	2	9	12	10	2	3	18	15	14	11	6	2	4	17	6	7		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	9	11	9	7	8	7	18	18	18	10	9	12	17	17	15	16	10	10	5	5	3	4	4	5	12	15	14
		悪性新生物	14	11	12	2	4	4	17	18	16	8	15	14	18	17	18	16	13	13	15	14	11	4	7	8	13	12	15
		胃がん	14	16	6	7	3	2	18	2	18	9	15	17	17	13	8	13	12	12	16	18	14	8	4	7	15	14	10
		大腸がん	17	10	15	6	6	2	18	16	18	16	14	11	12	15	14	3	17	6	14	8	13	1	2	8	11	18	16
		肺がん	14	17	8	8	6	9	18	9	16	3	5	17	17	18	18	16	12	1	6	15	5	2	14	15	15	11	14
		肝がん	15	13	10	8	10	4	11	18	18	17	17	13	16	12	12	18	5	15	9	4	7	10	3	9	14	14	14
		乳がん	2	2	6	7	6	12	15	18	18	1	3	4	18	10	15	16	17	14	17	7	13	11	9	2	10	15	10
	その他のがん	14	10	15	1	8	5	10	18	1	15	17	9	17	13	14	11	2	18	13	12	11	9	6	7	8	7	8	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	5	6	8	8	13	11	9	10	12	13	15	14	14	16	15	15	2	2	2	3	3	3	7	9	10
		悪性新生物	10	7	11	13	13	13	15	18	1	4	14	12	18	17	18	17	16	17	8	8	5	2	4	7	9	9	15
		胃がん	16	16	4	7	3	3	18	5	18	2	10	15	8	4	1	17	14	14	12	12	10	13	2	5	14	17	13
		大腸がん	17	3	16	11	13	3	18	11	18	15	14	13	13	16	14	3	18	5	4	6	15	1	1	4	9	17	17
		肺がん	13	13	6	11	10	12	18	16	18	3	5	17	17	18	15	16	12	1	7	14	2	2	15	16	12	6	14
		肝がん	15	14	10	14	12	5	7	3	18	13	17	11	18	18	17	17	4	12	9	5	3	10	1	9	16	15	15
乳がん		2	1	6	8	12	14	18	18	18	1	8	4	17	4	13	16	17	16	14	6	9	12	9	1	5	7	7	
その他のがん	10	7	13	12	14	14	1	18	1	14	17	8	18	13	17	17	11	18	8	8	6	4	4	5	7	6	12		

	※順位（再掲）	杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市			
		H28年度	H29年度	H30年度																									
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.105	1.069	1.068	1.012	1.011	0.979	0.759	0.723	0.787	0.984	0.999	0.968	1.069	1.044	1.101	1.008	1.091	1.027	0.960	0.981	0.968	0.991	0.987	0.951	1.012	1.029	1.040
		悪性新生物	1.030	1.000	1.055	1.105	1.175	1.089	1.041	0.463	0.986	0.868	1.111	0.993	0.809	0.874	0.961	0.930	1.159	0.847	0.889	0.951	0.872	0.983	1.007	0.872	0.984	1.080	0.940
		胃がん	1.159	0.929	0.903	0.767	1.190	0.727	0.074	0.715	0.134	0.799	1.111	1.034	0.506	0.609	0.734	1.356	0.839	0.352	0.753	0.784	0.653	0.946	1.089	0.554	1.040	1.209	0.650
		大腸がん	0.884	0.963	0.717	0.798	1.067	1.094	0.421	0.943	1.397	0.700	0.909	0.752	1.599	0.929	0.465	0.932	0.867	1.128	1.014	0.878	1.012	1.130	0.649	0.850	0.911	0.646	0.686
		肺がん	0.893	0.999	0.986	1.189	1.360	1.111	1.453	1.228	0.296	1.213	1.006	0.669	0.491	0.897	0.908	0.910	0.776	0.949	0.920	0.648	0.725	0.962	0.926	0.911	0.742	0.959	0.920
		肝がん	1.316	0.876	0.850	1.165	1.083	0.776	0.028	0.461	0.000	0.577	0.849	1.185	0.428	0.894	1.853	0.300	1.060	0.961	0.861	1.346	0.904	0.869	0.987	0.705	1.003	0.770	0.733
		乳がん	0.929	1.273	0.865	1.494	1.113	0.947	2.159	0.000	0.000	0.838	0.867	0.679	0.742	0.712	1.621	1.637	0.909	0.907	0.680	1.201	1.110	0.834	1.036	0.716	0.571	0.922	0.783
その他のがん	1.038	1.004	1.188	1.134	1.163	1.181	1.177	0.241	1.393	0.864	1.208	1.114	0.859	0.914	0.950	0.870	1.359	0.832	0.908	0.990	0.894	0.999	1.059	0.944	1.072	1.188	1.066		
入院外	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.957	0.949	0.965	0.989	0.982	0.980	0.811	0.788	0.808	0.957	0.954	0.951	0.914	0.928	0.933	0.938	0.952	0.960	1.042	1.033	1.053	1.046	1.038	1.037	0.947	0.939	0.939
		悪性新生物	0.869	0.906	0.919	1.049	1.023	1.037	0.744	0.593	0.846	0.991	0.865	0.883	0.710	0.767	0.763	0.841	0.889	0.907	0.861	0.883	0.921	1.029	0.994	0.954	0.876	0.890	0.877
		胃がん	0.663	0.575	1.066	0.973	1.433	1.382	0.547	1.451	0.274	0.887	0.682	0.483	0.556	0.738	1.045	0.704	0.746	0.750	0.621	0.531	0.593	0.897	1.338	1.059	0.644	0.686	0.773
		大腸がん	0.555	0.881	0.672	1.143	0.981	1.200	0.201	0.595	0.632	0.671	0.754	0.760	0.930	0.604	0.677	1.213	0.558	0.931	0.896	0.941	0.729	1.329	1.133	0.897	0.930	0.533	0.671
		肺がん	0.590	0.709	1.047	0.879	1.118	1.007	0.295	0.843	0.519	1.197	1.119	0.470	0.346	0.246	0.329	0.482	0.803	1.481	0.896	0.736	1.106	1.455	0.769	0.538	0.537	0.805	0.593
		肝がん	0.643	0.646	0.700	0.882	0.832	1.158	0.792	0.277	0.099	0.607	0.436	0.589	0.631	0.688	0.593	0.540	1.258	0.502	0.851	1.432	0.992	0.817	1.574	0.704	0.707	0.635	0.573
		乳がん	1.255	1.157	1.084	0.985	1.033	0.879	0.665	0.396	0.308	1.514	1.094	1.227	0.585	0.932	0.732	0.649	0.599	0.812	0.648	0.970	0.855	0.830	0.940	1.276	0.862	0.868	0.911
その他のがん	0.899	0.941	0.860	1.103	0.966	1.028	0.947	0.499	1.174	0.876	0.782	0.987	0.810	0.894	0.888	0.941	1.025	0.780	0.924	0.915									

令和2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平成30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 ≥ 85cm	47.9%	98.5	0.047	49.9%	102.1	0.148	49.1%	100.6	0.755	48.9%	100.3	0.873	49.3%	100.7	0.690	46.1%	94.2	0.009	50.6%	103.3	0.320	49.1%	99.3	0.828	50.6%	102.9	0.333
	BMI ≥ 25kg/m ²	35.5%	98.9	0.181	35.8%	100.6	0.737	33.3%	93.2	0.001	32.3%	90.0	0.000	36.8%	103.6	0.067	37.0%	104.2	0.114	40.7%	114.6	0.000	33.1%	94.8	0.142	39.9%	113.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	45.0%	101.6	0.052	44.7%	99.6	0.810	41.8%	92.0	0.000	37.6%	83.3	0.000	42.4%	93.3	0.000	52.6%	116.3	0.000	51.5%	112.1	0.001	45.7%	96.7	0.294	48.2%	104.9	0.157
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.3%	98.1	0.280	10.4%	107.6	0.030	9.4%	94.7	0.213	9.8%	100.3	0.949	8.5%	85.2	0.000	10.8%	109.9	0.070	10.5%	103.8	0.646	10.5%	99.1	0.917	10.2%	100.6	0.966
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	52.7%	97.7	0.654	41.4%	77.9	0.004	40.2%	73.1	0.065	60.6%	117.6	0.039	59.7%	111.3	0.021	53.4%	99.2	0.938	58.9%	107.6	0.690	57.1%	105.9	0.668	52.4%	96.4	0.789
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	23.6%	105.8	0.477	17.0%	77.8	0.065	12.0%	51.9	0.035	25.3%	122.6	0.101	26.2%	119.6	0.011	19.8%	90.0	0.402	20.5%	91.0	0.810	23.0%	104.5	0.887	11.0%	48.9	0.005
	HbA1c ≥ 5.6%	58.5%	91.3	0.000	70.2%	108.1	0.000	62.6%	97.0	0.202	63.1%	98.2	0.476	61.3%	94.3	0.008	70.8%	108.7	0.003	67.3%	104.1	0.352	74.3%	111.8	0.001	73.0%	111.6	0.002
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	26.7%	100.9	0.369	27.6%	105.0	0.013	25.5%	96.6	0.166	26.5%	99.8	0.956	25.3%	96.4	0.117	28.0%	107.1	0.020	25.2%	96.5	0.443	23.2%	90.0	0.015	28.9%	111.4	0.005
	HDLコレステロール < 40mg/dl	7.7%	106.4	0.001	6.5%	89.3	0.005	7.6%	105.4	0.250	7.0%	96.6	0.472	7.7%	107.0	0.113	6.8%	94.4	0.353	7.5%	104.9	0.597	6.0%	85.1	0.058	7.3%	102.1	0.812
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.9%	101.0	0.284	29.8%	105.7	0.003	27.9%	98.5	0.525	30.0%	104.8	0.036	25.2%	89.7	0.000	30.0%	106.9	0.020	23.3%	83.1	0.000	25.1%	91.8	0.038	28.3%	102.4	0.557
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	42.8%	102.0	0.013	44.9%	104.4	0.005	37.5%	87.1	0.000	42.4%	99.8	0.928	44.7%	102.5	0.164	38.3%	87.8	0.000	34.6%	79.1	0.000	41.4%	90.5	0.002	49.6%	111.0	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.9%	102.0	0.037	30.3%	107.2	0.000	21.7%	75.3	0.000	26.6%	91.8	0.000	30.7%	107.3	0.001	28.3%	99.7	0.919	18.8%	65.9	0.000	28.8%	101.1	0.790	28.0%	98.4	0.683
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	18.0%	117.1	0.000	15.8%	94.9	0.049	13.6%	83.2	0.000	12.4%	84.0	0.000	16.7%	98.3	0.569	17.3%	105.5	0.169	17.3%	100.2	0.998	17.3%	93.6	0.190	16.0%	89.5	0.037
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.8%	119.9	0.000	2.2%	88.3	0.083	1.8%	75.2	0.004	1.6%	72.0	0.000	2.8%	111.1	0.159	2.8%	115.3	0.150	2.6%	102.8	0.912	2.1%	79.2	0.112	2.4%	90.8	0.520
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	52.4%	100.9	0.231	54.8%	103.5	0.013	47.0%	88.1	0.000	51.9%	98.1	0.260	55.5%	103.2	0.045	51.1%	95.1	0.023	49.4%	91.6	0.008	54.4%	97.4	0.349	56.2%	102.5	0.386
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	40.3%	98.7	0.114	45.0%	107.1	0.000	38.1%	90.1	0.000	39.9%	95.8	0.029	44.9%	104.7	0.009	40.5%	94.6	0.024	42.3%	98.1	0.604	44.4%	97.9	0.508	44.9%	101.6	0.616
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	30.2%	112.1	0.000	26.3%	99.0	0.704	26.0%	93.9	0.054	27.2%	95.8	0.169	26.6%	96.6	0.233	26.2%	98.3	0.679	32.3%	122.8	0.000	22.6%	84.5	0.001	24.0%	90.5	0.058
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	0.9%	92.2	0.145	1.5%	157.0	0.000	0.8%	89.2	0.435	1.0%	99.5	0.986	0.7%	71.3	0.022	0.7%	81.0	0.274	0.3%	28.5	0.004	0.9%	102.0	0.983	0.6%	65.8	0.141
	メタボリックシンドローム該当者	23.2%	100.1	0.941	24.8%	104.6	0.031	21.6%	90.8	0.000	22.5%	95.9	0.109	24.2%	100.6	0.819	22.8%	95.0	0.120	24.4%	101.5	0.771	24.0%	95.7	0.306	26.1%	106.3	0.134
メボリックシンドローム該当者及び予備群該当者	40.5%	99.4	0.439	42.4%	102.8	0.081	40.5%	98.1	0.331	41.2%	100.5	0.785	42.0%	101.1	0.561	38.7%	93.2	0.005	40.5%	97.5	0.487	41.4%	97.3	0.406	44.5%	105.7	0.076	
女性	腹囲 ≥ 90cm	15.9%	89.5	0.000	18.8%	104.4	0.069	17.8%	101.2	0.707	17.4%	98.8	0.704	17.3%	95.9	0.147	17.8%	97.9	0.594	19.5%	106.9	0.251	19.4%	106.1	0.212	21.4%	116.6	0.001
	BMI ≥ 25kg/m ²	22.2%	94.4	0.000	23.2%	98.1	0.382	21.6%	92.1	0.003	20.3%	86.3	0.000	23.4%	99.3	0.797	25.2%	106.8	0.041	27.9%	118.0	0.001	24.2%	102.4	0.577	28.4%	120.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	26.2%	102.1	0.070	23.0%	89.2	0.000	21.8%	85.6	0.000	21.0%	82.4	0.000	24.3%	93.5	0.012	31.8%	121.5	0.000	26.0%	96.1	0.460	27.2%	100.2	0.974	28.3%	107.0	0.166
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	3.4%	94.9	0.102	3.3%	92.0	0.171	3.4%	96.9	0.685	3.2%	90.4	0.198	3.1%	85.4	0.038	3.9%	107.2	0.462	4.0%	105.1	0.755	3.7%	97.8	0.882	4.1%	109.9	0.497
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	36.9%	95.4	0.388	26.1%	67.2	0.000	25.5%	66.9	0.020	47.1%	124.7	0.004	44.2%	111.6	0.022	41.6%	105.7	0.453	39.5%	102.5	0.955	42.3%	108.5	0.571	32.2%	81.1	0.120
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.5%	115.9	0.115	5.3%	48.4	0.000	3.6%	34.3	0.017	15.2%	146.7	0.005	12.3%	111.0	0.266	10.0%	91.6	0.588	8.1%	75.5	0.560	12.7%	117.9	0.567	6.0%	54.0	0.049
	HbA1c ≥ 5.6%	56.6%	86.2	0.000	73.1%	110.9	0.000	64.4%	101.0	0.666	64.5%	99.2	0.726	60.5%	94.3	0.002	75.3%	113.1	0.000	67.6%	101.6	0.707	79.4%	118.2	0.000	71.8%	109.3	0.005
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.8%	99.1	0.607	13.5%	111.8	0.000	11.0%	92.8	0.052	10.8%	90.5	0.013	11.5%	94.5	0.107	13.5%	110.3	0.026	9.7%	78.5	0.003	11.2%	89.7	0.080	16.3%	130.5	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.2%	108.8	0.107	1.0%	91.3	0.396	1.3%	119.8	0.120	0.8%	78.3	0.095	1.1%	100.6	0.998	1.1%	97.7	0.938	0.6%	55.6	0.077	0.7%	67.7	0.117	1.4%	122.2	0.327
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	31.1%	102.7	0.009	31.7%	104.2	0.025	31.6%	102.4	0.298	31.8%	103.5	0.143	28.5%	92.0	0.000	32.7%	106.2	0.033	24.2%	78.0	0.000	31.2%	97.8	0.548	33.2%	105.1	0.193
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.3%	102.7	0.005	34.9%	99.2	0.663	25.5%	76.0	0.000	30.3%	89.7	0.000	39.8%	112.9	0.000	29.4%	81.8	0.000	34.5%	94.6	0.201	34.9%	95.5	0.189	43.5%	117.5	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.6%	98.4	0.289	14.5%	97.2	0.287	10.0%	66.4	0.000	12.3%	82.2	0.000	16.4%	109.1	0.003	14.7%	98.1	0.658	14.3%	95.1	0.466	16.9%	110.1	0.054	17.9%	117.6	0.002
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	16.4%	119.3	0.000	15.6%	108.7	0.002	11.0%	79.2	0.000	10.3%	78.2	0.000	15.6%	101.4	0.679	15.3%	106.9	0.129	12.3%	81.2	0.006	12.2%	82.6	0.001	13.3%	86.5	0.020
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.5%	116.6	0.001	1.3%	94.2	0.554	0.8%	64.7	0.005	0.8%	63.4	0.003	1.6%	113.1	0.248	1.3%	96.3	0.855	1.3%	92.3	0.812	1.2%	85.7	0.476	2.0%	138.9	0.049
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	35.0%	95.7	0.000	36.5%	97.7	0.177	30.8%	84.9	0.000	33.6%	92.5	0.001	40.6%	108.1	0.000	38.1%	100.2	0.938	39.0%	101.3	0.764	40.0%	103.1	0.344	42.5%	109.2	0.009
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	27.3%	93.6	0.000	30.0%	100.0	0.987	25.1%	87.7	0.000	26.5%	92.4	0.002	31.9%	105.9	0.007	31.7%	103.0	0.312	32.6%	104.5	0.325	32.8%	104.9	0.182	34.9%	110.2	0.009
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	11.2%	95.7	0.043	11.3%	96.3	0.333	13.4%	104.9	0.311	13.5%	105.8	0.238	11.7%	97.9	0.635	11.8%	103.9	0.520	11.3%	101.1	0.944	12.2%	98.8	0.892	13.4%	112.8	0.097
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	0.3%	97.0	0.809	0.4%	126.0	0.188	0.2%	59.0	0.083	0.3%	78.3	0.404	0.3%	81.6	0.448	0.2%	77.6	0.538	0.3%	85.4	0.933	0.2%	69.1	0.519	0.2%	65.2	0.510
	メタボリックシンドローム該当者	7.1%	89.5	0.000	8.3%	102.8	0.446	6.8%	88.3	0.011	6.3%	81.3	0															

令和2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平成30年度の特定健診データに基づいた20項目（リスク因子）

	杵築市			宇佐市			豊後大野市			由布市			国東市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲≥85cm	46.8%	95.3	0.071	48.8%	99.6	0.865	50.3%	102.4	0.333	51.5%	105.1	0.039	52.5%	106.6	0.008	52.6%	105.5	0.535	47.9%	98.4	0.583	50.2%	102.0	0.656	50.8%	103.8	0.302
	BMI≥25kg/m ²	35.3%	99.9	0.987	36.2%	101.8	0.440	35.3%	100.4	0.900	37.2%	105.4	0.065	40.0%	113.7	0.000	47.7%	139.5	0.000	34.6%	96.7	0.336	34.0%	96.5	0.508	32.4%	91.2	0.042
	空腹時血糖≥100mg/dl	47.2%	102.2	0.435	46.5%	102.6	0.247	54.0%	117.0	0.000	47.2%	103.8	0.165	48.6%	104.6	0.095	42.9%	91.3	0.574	44.3%	98.6	0.659	43.4%	93.6	0.200	37.2%	81.8	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	11.3%	110.6	0.070	10.3%	103.9	0.429	12.2%	119.2	0.001	10.8%	107.9	0.187	9.4%	91.1	0.130	8.9%	85.1	0.716	9.8%	101.0	0.901	8.1%	79.1	0.049	9.4%	94.2	0.510
	随時血糖≥100mg/dl	65.4%	118.1	0.380	40.2%	75.8	0.006	55.5%	102.2	0.835	54.5%	101.0	0.916	55.3%	104.8	0.541	0.0%	0.0	0.948	52.4%	93.8	0.948	50.0%	95.8	0.825	60.3%	112.5	0.543
	随時血糖≥126mg/dl	26.9%	115.5	0.691	12.2%	56.8	0.002	21.5%	95.6	0.793	26.7%	119.2	0.099	24.4%	114.2	0.243	0.0%	0.0	0.547	19.0%	79.4	0.811	18.5%	88.7	0.703	15.5%	72.6	0.410
	HbA1c≥5.6%	74.9%	114.9	0.000	68.4%	105.6	0.032	69.1%	105.1	0.096	67.2%	102.3	0.478	69.3%	105.4	0.074	67.6%	101.4	0.894	66.8%	103.5	0.404	74.4%	115.0	0.008	72.4%	112.0	0.012
	中性脂肪≥150mg/dl	23.8%	91.0	0.011	28.1%	107.0	0.010	22.6%	86.9	0.000	27.2%	104.9	0.152	25.6%	98.7	0.713	27.2%	107.8	0.547	22.8%	86.3	0.001	25.8%	99.0	0.886	25.9%	98.8	0.828
	HDLコレステロール<40mg/dl	6.2%	86.7	0.052	6.6%	91.0	0.087	6.2%	87.0	0.044	7.1%	99.1	0.918	7.1%	99.8	0.999	5.6%	79.1	0.407	7.7%	106.1	0.435	6.9%	97.3	0.855	5.7%	79.6	0.036
	LDLコレステロール≥140mg/dl	25.9%	92.7	0.033	30.3%	107.6	0.004	25.7%	92.9	0.030	27.1%	97.7	0.499	25.1%	90.9	0.006	26.1%	99.5	0.990	27.7%	97.2	0.474	31.1%	112.2	0.037	30.4%	108.1	0.096
	収縮期血圧≥130mmHg	46.7%	105.9	0.031	43.8%	100.8	0.721	41.1%	92.0	0.002	43.8%	99.4	0.813	45.7%	101.5	0.563	55.1%	114.7	0.092	46.9%	110.7	0.001	45.8%	102.6	0.582	46.0%	105.9	0.129
	拡張期血圧≥85mmHg	31.2%	109.4	0.006	26.5%	92.9	0.006	27.6%	97.4	0.416	27.3%	97.5	0.450	29.9%	105.0	0.125	28.9%	103.3	0.810	34.8%	122.2	0.000	34.7%	120.7	0.000	32.0%	111.9	0.013
	eGFR<60ml/min/1.73m ²	14.4%	86.6	0.004	14.0%	84.3	0.000	19.7%	110.3	0.011	15.5%	87.8	0.003	13.4%	74.0	0.000	14.3%	65.7	0.012	13.9%	88.4	0.024	13.9%	80.2	0.008	13.2%	78.9	0.001
	eGFR<45ml/min/1.73m ²	2.0%	80.6	0.119	1.9%	78.5	0.021	3.6%	137.9	0.000	2.0%	77.4	0.039	1.8%	68.1	0.004	1.2%	36.7	0.102	2.2%	92.2	0.598	2.2%	88.4	0.609	1.6%	64.1	0.035
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	56.5%	104.2	0.092	52.5%	98.2	0.342	54.8%	100.2	0.942	54.4%	100.9	0.706	56.9%	103.3	0.162	57.1%	98.7	0.899	55.9%	106.7	0.016	56.7%	103.3	0.433	53.7%	100.2	0.972
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	46.7%	107.4	0.007	42.4%	99.5	0.806	44.8%	101.6	0.534	43.6%	100.8	0.781	47.4%	106.4	0.014	46.7%	97.2	0.772	44.4%	107.5	0.017	44.5%	100.8	0.878	41.0%	96.1	0.326
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	23.0%	84.5	0.000	26.9%	99.9	0.999	26.5%	100.8	0.860	22.0%	84.2	0.000	21.4%	79.0	0.000	8.7%	33.8	0.000	24.8%	89.6	0.034	25.4%	91.7	0.252	22.5%	82.2	0.004
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	1.1%	117.1	0.417	0.8%	84.3	0.306	1.0%	115.6	0.434	0.7%	79.4	0.298	1.4%	150.6	0.008	0.7%	87.4	0.889	1.7%	174.6	0.000	0.8%	91.3	0.908	1.2%	125.0	0.415
	メタボリックシンドローム該当者	21.9%	90.1	0.007	24.3%	101.6	0.571	26.8%	109.1	0.008	27.2%	112.6	0.000	26.3%	106.6	0.062	25.8%	98.6	0.950	21.5%	92.3	0.067	25.5%	103.8	0.552	22.0%	91.9	0.127
	メタリックシンドローム該当者及び予備群該当者	39.4%	94.3	0.041	41.2%	99.5	0.826	43.4%	103.3	0.212	44.2%	105.9	0.027	44.9%	106.3	0.019	43.6%	99.8	0.983	39.0%	95.5	0.156	42.8%	101.7	0.729	41.4%	100.0	0.993
女性	腹囲≥90cm	18.6%	103.2	0.482	18.0%	100.8	0.832	20.4%	112.6	0.002	23.9%	130.2	0.000	22.2%	121.4	0.000	33.5%	179.2	0.000	19.7%	111.5	0.025	18.1%	100.2	0.991	15.4%	86.5	0.030
	BMI≥25kg/m ²	27.0%	114.7	0.000	25.0%	106.1	0.037	24.6%	104.2	0.231	28.5%	120.6	0.000	27.8%	117.5	0.000	39.4%	166.4	0.000	24.9%	105.9	0.186	21.7%	91.8	0.238	21.3%	90.3	0.071
	空腹時血糖≥100mg/dl	30.3%	114.3	0.000	27.3%	105.7	0.066	31.4%	120.1	0.000	27.7%	103.9	0.302	29.8%	111.9	0.001	38.5%	154.5	0.002	27.9%	109.4	0.029	23.7%	91.3	0.239	21.6%	82.8	0.001
	空腹時血糖≥126mg/dl	4.4%	119.7	0.055	4.2%	117.5	0.038	4.0%	110.0	0.313	5.2%	138.7	0.000	4.3%	115.8	0.111	7.7%	227.8	0.010	3.8%	106.3	0.619	3.8%	106.1	0.825	3.1%	85.1	0.316
	随時血糖≥100mg/dl	39.4%	102.3	0.985	36.9%	95.6	0.664	44.1%	109.6	0.262	38.1%	96.6	0.683	44.1%	112.6	0.147	—	—	—	20.0%	49.8	0.059	41.3%	107.0	0.740	34.5%	86.4	0.583
	随時血糖≥126mg/dl	12.1%	111.6	0.901	8.0%	74.5	0.165	7.9%	69.9	0.063	12.0%	108.1	0.628	16.3%	150.1	0.002	—	—	—	10.0%	88.6	0.995	12.0%	111.8	0.833	10.3%	93.5	0.975
	HbA1c≥5.6%	77.3%	117.9	0.000	72.1%	111.8	0.000	72.7%	108.8	0.002	70.8%	105.6	0.044	71.1%	106.8	0.012	71.6%	109.2	0.248	70.6%	106.9	0.063	75.7%	116.7	0.002	74.6%	112.6	0.005
	中性脂肪≥150mg/dl	11.8%	96.8	0.567	13.9%	115.4	0.000	11.0%	90.1	0.043	13.7%	110.6	0.037	12.9%	104.1	0.427	12.6%	98.3	0.973	9.0%	76.2	0.000	12.4%	101.0	0.952	10.0%	83.1	0.025
	HDLコレステロール<40mg/dl	0.9%	80.6	0.323	1.0%	89.6	0.476	1.2%	105.7	0.782	0.9%	77.8	0.211	1.4%	124.6	0.158	0.3%	27.2	0.256	1.0%	86.9	0.586	1.1%	98.6	0.911	1.5%	135.3	0.194
	LDLコレステロール≥140mg/dl	28.7%	92.4	0.027	33.0%	107.2	0.005	28.1%	90.5	0.002	29.6%	94.6	0.088	27.9%	89.0	0.000	34.8%	107.2	0.491	26.8%	88.2	0.002	32.1%	102.2	0.724	31.1%	99.3	0.890
	収縮期血圧≥130mmHg	37.7%	106.3	0.047	36.3%	103.8	0.114	32.8%	91.9	0.005	37.8%	103.2	0.283	41.7%	114.5	0.000	39.4%	101.7	0.884	39.2%	115.9	0.000	30.9%	86.9	0.019	33.6%	96.9	0.495
	拡張期血圧≥85mmHg	17.4%	115.1	0.002	14.9%	99.3	0.856	15.7%	104.3	0.339	16.0%	105.7	0.218	18.0%	119.0	0.000	17.2%	111.0	0.476	20.7%	138.8	0.000	17.0%	112.0	0.170	19.3%	127.3	0.000
	eGFR<60ml/min/1.73m ²	13.1%	95.4	0.417	10.7%	74.1	0.000	14.8%	102.1	0.655	12.3%	82.1	0.000	11.7%	78.8	0.000	7.3%	42.2	0.000	9.3%	70.1	0.000	13.5%	95.6	0.653	11.7%	83.9	0.028
	eGFR<45ml/min/1.73m ²	1.1%	88.7	0.596	0.9%	66.2	0.010	1.5%	112.2	0.454	1.5%	105.8	0.762	1.2%	89.1	0.517	2.3%	149.4	0.459	0.9%	76.3	0.264	2.1%	162.3	0.047	0.9%	68.5	0.230
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	41.8%	111.2	0.000	39.6%	106.4	0.006	41.3%	108.9	0.001	42.3%	109.4	0.001	43.8%	113.9	0.000	48.9%	121.5	0.016	39.9%	109.9	0.005	37.1%	97.8	0.697	36.9%	99.1	0.845
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	33.9%	112.3	0.000	32.2%	108.0	0.002	34.2%	112.0	0.000	34.5%	110.0	0.002	35.6%	114.3	0.000	39.4%	119.1	0.054	30.4%	105.8	0.148	28.9%	95.2	0.442	29.5%	99.6	0.951
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	11.2%	88.8	0.088	14.2%	117.7	0.001	15.6%	131.5	0.000	11.1%	94.2	0.361	10.4%	87.4	0.038	10.0%	89.1	0.630	12.4%	96.1	0.628	12.0%	94.9	0.693	12.6%	96.6	0.744
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	0.5%	151.7	0.179	0.4%	121.5	0.470	0.3%	94.6	0.982	0.5%	170.4	0.046	0.3%	112.9	0.809	0.6%	225.1	0.517	0.5%	155.8	0.195	0.2%	69.9	0.831	0.3%	103.6	0.881
	メタボリックシンドローム該当者	7.7%	94.4	0.414	9.2%	114.4	0.004	9.6%	116.9	0.005	12.2%	143.9	0.000	10.9%	129.9													

分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における平成29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	26.5%	97.7	0.019	29.1%	101.5	0.429	26.2%	92.0	0.001	26.8%	96.8	0.177	31.4%	107.1	0.001	28.9%	98.2	0.533	33.7%	113.7	0.001	33.9%	105.0	0.173	31.6%	102.1	0.588
	インスリン服薬あり	7.6%	87.6	0.000	10.1%	109.9	0.004	10.3%	109.5	0.038	9.2%	103.8	0.393	10.0%	107.1	0.076	10.3%	111.3	0.030	10.3%	111.7	0.134	10.4%	103.9	0.576	10.5%	106.9	0.325
	コレステロール服薬あり	11.9%	92.8	0.000	14.7%	109.6	0.001	11.6%	84.6	0.000	10.1%	77.5	0.000	14.0%	103.2	0.337	16.7%	123.3	0.000	22.1%	162.9	0.000	13.0%	89.7	0.064	14.7%	102.8	0.641
	脳卒中治療歴あり	2.6%	95.1	0.151	4.1%	131.4	0.000	2.1%	69.1	0.000	3.3%	122.6	0.005	2.9%	98.4	0.850	1.0%	35.8	0.000	3.0%	102.8	0.895	3.5%	107.8	0.549	3.8%	118.8	0.153
	心臓病治療歴あり	6.5%	106.9	0.003	6.2%	91.0	0.062	6.3%	95.0	0.384	6.2%	105.7	0.303	6.9%	107.0	0.154	5.7%	88.3	0.069	5.9%	92.8	0.474	6.9%	98.7	0.902	6.3%	91.4	0.336
	腎不全治療歴あり	0.4%	67.9	0.000	1.1%	169.7	0.000	0.3%	56.4	0.026	0.3%	47.3	0.004	0.4%	61.0	0.018	0.2%	39.1	0.005	0.3%	57.9	0.231	0.9%	135.5	0.232	2.1%	328.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.0%	105.5	0.000	34.5%	100.7	0.750	36.6%	109.6	0.000	22.7%	72.8	0.000	31.8%	96.6	0.118	32.6%	99.3	0.812	34.6%	106.5	0.124	27.3%	79.9	0.000	40.0%	117.1	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	40.5%	86.8	0.000	40.8%	85.0	0.000	71.6%	151.5	0.000	52.4%	114.9	0.000	51.7%	110.4	0.000	37.1%	79.3	0.000	41.8%	89.7	0.003	55.3%	116.3	0.000	57.0%	119.5	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	44.7%	101.7	0.042	46.8%	108.3	0.000	38.6%	88.6	0.000	43.0%	96.8	0.109	43.2%	98.7	0.488	38.6%	88.3	0.000	43.6%	99.4	0.890	40.1%	92.6	0.024	45.2%	104.3	0.215
	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	25.8%	98.1	0.093	27.5%	110.1	0.000	25.4%	100.4	0.904	26.1%	99.0	0.710	26.6%	93.2	0.025	25.0%	97.6	0.466	25.7%	100.2	0.988	24.0%	97.9	0.642	25.5%	103.5	0.446
	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	25.8%	98.1	0.093	27.5%	110.1	0.000	25.4%	100.4	0.904	26.1%	99.0	0.710	26.6%	93.2	0.025	25.0%	97.6	0.466	25.7%	100.2	0.988	24.0%	97.9	0.642	25.5%	103.5	0.446
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.8%	107.0	0.000	30.0%	108.0	0.001	29.7%	104.9	0.079	26.9%	89.4	0.000	28.0%	83.2	0.000	29.0%	100.5	0.871	20.1%	69.5	0.000	24.5%	89.7	0.013	29.4%	107.1	0.099
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	15.4%	97.6	0.092	15.9%	106.2	0.052	16.7%	110.0	0.008	16.1%	101.9	0.569	18.7%	107.9	0.042	17.3%	112.5	0.002	15.7%	101.8	0.790	12.8%	87.2	0.024	17.5%	118.7	0.002
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.8%	98.1	0.093	27.5%	110.1	0.000	25.4%	100.4	0.904	26.1%	99.0	0.710	26.6%	93.2	0.025	25.0%	97.6	0.466	25.7%	100.2	0.988	24.0%	97.9	0.642	25.5%	103.5	0.446
	喫煙あり	35.8%	96.8	0.000	36.0%	100.7	0.714	37.2%	102.3	0.298	39.6%	105.9	0.005	34.5%	97.6	0.265	35.8%	100.8	0.789	34.7%	98.3	0.698	34.6%	101.9	0.610	34.9%	100.4	0.931
	お酒を飲む頻度（毎日）	40.8%	95.4	0.000	42.4%	97.1	0.126	47.4%	108.4	0.000	42.8%	99.1	0.665	43.4%	99.6	0.849	45.0%	103.6	0.147	41.5%	95.4	0.210	46.3%	104.3	0.185	48.9%	110.6	0.002
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.7%	100.9	0.603	17.3%	113.6	0.000	8.9%	57.1	0.000	17.2%	107.7	0.051	18.1%	114.3	0.000	16.3%	103.7	0.444	13.8%	87.8	0.064	14.4%	93.0	0.276	17.0%	110.1	0.139
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	5.8%	118.8	0.000	4.8%	105.7	0.411	2.1%	44.6	0.000	4.2%	82.4	0.012	6.1%	121.3	0.001	4.6%	94.0	0.507	4.2%	85.3	0.230	3.2%	71.0	0.014	3.7%	80.1	0.115
	睡眠で休養が十分にとれている	73.7%	102.6	0.000	68.7%	94.2	0.000	73.9%	101.8	0.304	73.8%	103.2	0.040	72.2%	99.8	0.892	71.4%	98.8	0.533	71.1%	98.4	0.583	72.9%	99.6	0.888	74.2%	101.5	0.585
女性	高血圧服薬あり	20.8%	92.8	0.000	22.4%	96.4	0.087	19.7%	92.0	0.004	20.7%	95.4	0.106	24.8%	106.7	0.007	25.6%	106.4	0.051	27.5%	111.8	0.021	25.5%	104.3	0.312	27.8%	111.2	0.011
	インスリン服薬あり	3.3%	74.3	0.000	4.5%	98.3	0.731	4.9%	110.6	0.089	4.3%	99.1	0.918	5.2%	112.1	0.023	5.9%	128.6	0.000	5.9%	124.2	0.034	5.3%	111.2	0.233	6.2%	127.5	0.004
	コレステロール服薬あり	14.4%	80.7	0.000	20.8%	110.5	0.000	15.9%	87.7	0.000	15.1%	87.1	0.000	19.4%	102.7	0.298	24.8%	130.7	0.000	31.0%	157.9	0.000	20.7%	104.4	0.337	21.6%	107.4	0.116
	脳卒中治療歴あり	1.1%	76.8	0.000	2.2%	129.4	0.001	1.2%	82.5	0.124	2.3%	161.0	0.000	1.3%	84.8	0.112	0.4%	27.8	0.000	1.9%	119.4	0.373	1.9%	121.6	0.201	2.4%	141.7	0.018
	心臓病治療歴あり	3.6%	106.9	0.023	2.6%	67.1	0.000	4.7%	138.8	0.000	3.2%	99.6	0.992	3.9%	108.8	0.166	3.4%	97.6	0.807	3.8%	103.8	0.823	3.5%	97.8	0.877	3.7%	97.3	0.858
	腎不全治療歴あり	0.2%	36.5	0.000	0.7%	132.5	0.053	0.2%	44.5	0.008	0.1%	33.2	0.001	0.1%	19.9	0.000	0.1%	15.2	0.000	0.7%	152.2	0.198	1.0%	201.0	0.001	1.9%	375.6	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.2%	104.9	0.000	33.5%	98.6	0.477	34.8%	107.0	0.004	23.0%	75.5	0.000	31.8%	97.5	0.216	33.1%	102.2	0.409	32.7%	102.0	0.626	28.1%	84.4	0.000	42.3%	126.8	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	42.1%	83.7	0.000	42.7%	81.8	0.000	75.1%	147.6	0.000	58.7%	118.3	0.000	70.1%	136.1	0.000	33.4%	65.5	0.000	50.4%	97.7	0.532	61.7%	120.2	0.000	61.8%	118.3	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	28.5%	95.4	0.000	36.4%	122.9	0.000	24.1%	80.7	0.000	26.7%	88.7	0.000	28.8%	96.6	0.115	28.6%	95.9	0.148	29.5%	99.4	0.919	27.8%	93.2	0.069	32.2%	108.6	0.035
	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%	94.1	0.000	25.1%	119.5	0.000	20.6%	95.8	0.159	22.3%	100.8	0.806	26.5%	105.6	0.161	20.6%	95.3	0.167	20.7%	96.8	0.581	19.6%	92.5	0.091	21.6%	103.6	0.471
	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	25.8%	98.1	0.093	27.5%	110.1	0.000	25.4%	100.4	0.904	26.1%	99.0	0.710	26.6%	93.2	0.025	25.0%	97.6	0.466	25.7%	100.2	0.988	24.0%	97.9	0.642	25.5%	103.5	0.446
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.2%	103.9	0.008	15.7%	116.0	0.000	14.7%	103.7	0.322	13.3%	89.4	0.003	17.6%	95.3	0.312	13.6%	95.7	0.310	8.8%	63.7	0.000	13.0%	94.8	0.359	13.5%	101.4	0.842
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	18.2%	92.8	0.000	19.5%	105.6	0.031	21.6%	112.1	0.000	19.3%	96.3	0.235	27.2%	117.8	0.000	24.3%	127.0	0.000	18.2%	96.3	0.539	15.0%	78.7	0.000	22.7%	122.5	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	25.8%	98.1	0.093	27.5%	110.1	0.000	25.4%	100.4	0.904	26.1%	99.0	0.710	26.6%	93.2	0.025	25.0%	97.6	0.466	25.7%	100.2	0.988	24.0%	97.9	0.642	25.5%	103.5	0.446
	喫煙あり	9.1%	100.5	0.801	12.4%	144.5	0.000	9.1%	101.2	0.820	8.8%	92.3	0.100	7.0%	88.3	0.011	7.5%	86.9	0.020	6.3%	77.7	0.019	7.9%	95.7	0.573	7.0%	88.8	0.186
	お酒を飲む頻度（毎日）	10.7%	102.9	0.098	12.4%	126.9	0.000	11.2%	108.0	0.060	8.6%	81.4	0.000	8.0%	79.1	0.000	8.6%	84.3	0.001	7.2%	72.4	0.001	11.1%	111.3	0.087	9.9%	101.4	0.866
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.9%	98.1	0.667	4.6%	135.0	0.000	2.7%	66.4	0.004	5.5%	137.3	0.001	4.0%	90.0	0.300	4.6%	111.1	0.420	3.3%	91.9	0.724	3.1%	86.2	0.430	4.4%	122.1	0.267
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	113.6	0.094	1.4%	158.1	0.000	0.5%	49.6	0.032	0.9%	82.9	0.506	1.1%	90.5	0.653	1.2%	107.8	0.845	1.1%	113.1	0.848	0.3%	30.0	0.040	0.7%	78.7	0.685
	睡眠で休養が十分にとれている	69.4%	103.1	0.000	64.8%	94.6	0.000	67.1%	99.4	0.710	69.0%	103.5	0.040	70.4%	103.5	0.016	66.2%	97.9	0.259	65.0%	95.4	0.140	66.2%	97.6	0.328	71.9%	104.9	0.065

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平成29年度の特定健診問診票データに基づいた19項目（リスク因子）

	杵築市			宇佐市			豊後大野市			由布市			国東市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.2%	106.9	0.036	29.5%	101.5	0.578	33.4%	107.9	0.010	30.6%	101.2	0.707	33.7%	107.5	0.017	33.1%	92.5	0.478	25.8%	93.5	0.093	28.9%	94.0	0.284	26.3%	90.2	0.040
	インスリン服薬あり	9.0%	95.3	0.451	9.8%	105.9	0.225	11.1%	113.1	0.017	10.7%	111.8	0.040	10.2%	103.4	0.557	9.6%	89.0	0.590	8.2%	92.4	0.289	10.3%	107.4	0.496	9.1%	99.5	0.991
	コレステロール服薬あり	16.1%	115.9	0.001	14.0%	103.2	0.428	16.1%	112.6	0.006	15.9%	114.1	0.003	16.9%	117.2	0.000	14.6%	93.3	0.701	13.2%	101.5	0.821	10.9%	77.6	0.008	8.7%	64.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.7%	115.5	0.187	3.2%	106.6	0.490	3.1%	96.1	0.733	3.8%	121.1	0.048	3.6%	105.4	0.640	0.0%	0.0	0.231	3.2%	108.2	0.601	2.8%	92.0	0.733	3.4%	117.0	0.319
	心臓病治療歴あり	5.5%	77.8	0.004	7.0%	106.5	0.299	7.5%	106.8	0.326	6.5%	95.3	0.527	7.0%	94.9	0.493	6.6%	118.4	0.848	5.6%	84.4	0.107	5.8%	87.3	0.338	4.6%	72.6	0.012
	腎不全治療歴あり	0.8%	121.9	0.461	1.8%	294.3	0.000	1.0%	154.0	0.021	0.5%	81.3	0.492	0.7%	109.9	0.759	0.0%	0.0	0.956	0.6%	95.9	0.981	0.6%	102.7	0.887	0.4%	74.1	0.575
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.6%	90.8	0.008	38.1%	114.4	0.000	33.2%	96.3	0.229	33.8%	98.7	0.700	31.7%	89.9	0.002	48.5%	130.1	0.003	34.9%	103.8	0.370	24.9%	74.7	0.000	26.0%	79.8	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	46.8%	97.4	0.374	53.6%	113.5	0.000	51.9%	108.1	0.002	46.5%	97.1	0.290	50.9%	105.3	0.058	36.3%	82.0	0.288	44.5%	93.7	0.072	59.2%	125.8	0.000	61.0%	130.6	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	44.0%	102.2	0.484	46.2%	106.0	0.011	42.0%	97.3	0.318	42.4%	98.1	0.498	45.2%	105.4	0.068	44.5%	105.6	0.583	43.9%	101.1	0.787	41.4%	94.9	0.306	43.0%	98.1	0.648
	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	23.5%	95.8	0.311	27.8%	109.4	0.003	26.2%	106.8	0.063	24.0%	96.1	0.303	24.8%	103.4	0.397	29.7%	113.4	0.582	24.9%	97.3	0.589	22.7%	90.5	0.149	25.7%	99.9	0.994
	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	23.5%	95.8	0.311	27.8%	109.4	0.003	26.2%	106.8	0.063	24.0%	96.1	0.303	24.8%	103.4	0.397	29.7%	113.4	0.582	24.9%	97.3	0.589	22.7%	90.5	0.149	25.7%	99.9	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	28.0%	103.0	0.451	26.6%	93.5	0.028	25.8%	94.7	0.129	26.6%	96.0	0.262	27.0%	101.8	0.651	26.4%	86.4	0.533	28.4%	99.8	0.977	18.9%	67.2	0.000	24.1%	83.1	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	12.1%	82.7	0.001	16.1%	105.8	0.155	12.1%	82.4	0.000	14.2%	94.9	0.297	13.4%	93.4	0.203	22.0%	137.6	0.193	14.5%	94.8	0.417	15.3%	101.6	0.876	14.1%	91.4	0.217
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	23.5%	95.8	0.311	27.8%	109.4	0.003	26.2%	106.8	0.063	24.0%	96.1	0.303	24.8%	103.4	0.397	29.7%	113.4	0.582	24.9%	97.3	0.589	22.7%	90.5	0.149	25.7%	99.9	0.994
	喫煙あり	36.8%	104.6	0.136	37.8%	105.1	0.036	35.3%	103.1	0.297	35.0%	101.2	0.714	34.7%	101.1	0.736	36.4%	119.0	0.098	36.9%	100.0	0.992	37.7%	105.9	0.273	36.1%	100.4	0.937
	お酒を飲む頻度（毎日）	48.1%	109.0	0.003	46.2%	106.0	0.011	45.8%	103.6	0.181	45.0%	102.9	0.309	48.8%	109.7	0.001	48.9%	107.3	0.445	41.4%	95.6	0.238	45.1%	102.6	0.610	42.7%	98.4	0.709
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.7%	115.5	0.011	16.3%	105.0	0.296	10.9%	70.6	0.000	13.6%	89.8	0.056	15.5%	101.8	0.772	19.6%	128.3	0.167	13.2%	86.4	0.059	17.4%	111.8	0.234	17.5%	111.8	0.150
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	3.7%	81.6	0.107	4.2%	88.1	0.170	3.1%	67.1	0.001	4.5%	99.8	0.982	3.8%	84.8	0.168	4.5%	106.3	0.992	4.8%	103.6	0.827	3.4%	73.5	0.154	4.2%	88.0	0.442
	睡眠で休養が十分にとれている	66.1%	90.3	0.000	73.5%	101.3	0.493	72.3%	98.7	0.532	75.3%	103.2	0.141	67.7%	92.0	0.000	71.4%	100.5	0.984	68.1%	93.9	0.032	69.3%	95.4	0.231	66.5%	92.2	0.014
女性	高血圧服薬あり	25.9%	111.0	0.005	25.8%	112.5	0.000	27.7%	116.6	0.000	26.9%	108.9	0.013	27.3%	111.8	0.001	32.6%	123.2	0.036	20.5%	94.2	0.213	22.1%	94.3	0.422	19.5%	86.7	0.016
	インスリン服薬あり	5.7%	124.2	0.005	5.0%	109.2	0.156	5.4%	113.9	0.066	6.6%	138.1	0.000	6.8%	143.3	0.000	8.9%	172.7	0.003	4.4%	100.5	0.997	3.9%	83.3	0.270	3.8%	83.9	0.181
	コレステロール服薬あり	22.9%	121.4	0.000	19.9%	106.5	0.039	23.6%	121.6	0.000	24.6%	123.9	0.000	24.6%	124.8	0.000	26.4%	122.2	0.062	19.6%	111.3	0.019	16.3%	85.6	0.044	18.0%	97.9	0.738
	脳卒中治療歴あり	1.8%	112.2	0.471	1.9%	121.8	0.066	2.1%	130.7	0.023	2.0%	122.6	0.111	1.8%	109.4	0.536	1.3%	112.3	0.679	2.0%	123.6	0.216	2.5%	160.1	0.025	1.9%	122.4	0.334
	心臓病治療歴あり	2.8%	76.6	0.024	4.0%	112.9	0.100	3.2%	88.4	0.197	3.5%	92.9	0.463	3.5%	92.6	0.442	1.4%	50.9	0.741	2.3%	64.5	0.003	2.3%	65.1	0.047	3.6%	104.4	0.806
	腎不全治療歴あり	0.7%	139.0	0.206	1.8%	364.6	0.000	1.2%	239.1	0.000	0.4%	86.2	0.665	0.9%	178.5	0.002	0.0%	0.0	0.704	0.4%	73.0	0.500	1.4%	293.7	0.000	0.9%	185.2	0.039
	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	30.3%	90.7	0.005	37.4%	113.6	0.000	32.7%	97.2	0.338	32.2%	96.6	0.254	29.4%	85.8	0.000	49.6%	137.6	0.000	32.2%	97.9	0.592	24.6%	75.6	0.000	26.5%	82.6	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	51.6%	99.6	0.901	54.6%	106.3	0.002	56.5%	109.7	0.000	50.6%	97.4	0.281	55.1%	105.7	0.021	25.3%	53.3	0.007	47.9%	93.3	0.034	64.3%	126.0	0.000	66.0%	129.9	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	34.3%	115.5	0.000	31.5%	106.0	0.026	29.2%	98.3	0.591	33.1%	111.5	0.000	33.8%	114.2	0.000	39.1%	133.5	0.003	36.5%	122.8	0.000	26.9%	90.0	0.090	25.9%	86.6	0.005
	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	22.5%	106.7	0.119	22.5%	104.9	0.121	20.7%	97.5	0.506	22.3%	106.1	0.118	22.4%	106.7	0.092	37.8%	163.9	0.012	23.8%	111.1	0.024	19.0%	88.4	0.095	19.8%	91.8	0.151
	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	23.5%	95.8	0.311	27.8%	109.4	0.003	26.2%	106.8	0.063	24.0%	96.1	0.303	24.8%	103.4	0.397	29.7%	113.4	0.582	24.9%	97.3	0.589	22.7%	90.5	0.149	25.7%	99.9	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	12.6%	92.8	0.179	14.0%	99.9	0.989	14.3%	104.7	0.311	14.3%	106.2	0.204	11.9%	88.3	0.017	13.3%	84.0	0.684	13.2%	95.2	0.444	8.9%	63.3	0.000	9.4%	66.0	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	17.7%	94.3	0.215	22.5%	117.9	0.000	17.0%	89.8	0.009	17.5%	94.2	0.159	20.2%	108.6	0.041	24.0%	114.0	0.666	16.7%	88.3	0.025	18.2%	94.7	0.482	16.5%	85.5	0.015
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	23.5%	95.8	0.311	27.8%	109.4	0.003	26.2%	106.8	0.063	24.0%	96.1	0.303	24.8%	103.4	0.397	29.7%	113.4	0.582	24.9%	97.3	0.589	22.7%	90.5	0.149	25.7%	99.9	0.994
	喫煙あり	8.2%	95.5	0.515	7.4%	87.8	0.018	8.2%	96.7	0.598	8.8%	107.0	0.279	6.3%	74.8	0.000	5.3%	80.4	0.486	9.0%	97.2	0.728	6.3%	72.1	0.014	7.5%	84.2	0.088
	お酒を飲む頻度（毎日）	10.1%	102.2	0.751	10.5%	104.0	0.395	9.9%	99.4	0.923	10.5%	106.2	0.275	8.9%	90.5	0.099	7.5%	82.4	0.429	9.5%	94.4	0.450	10.3%	101.3	0.939	9.3%	91.3	0.298
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	94.6	0.794	4.5%	113.5	0.275	2.9%	77.7	0.075	2.2%	72.4	0.030	3.4%	88.5	0.503	1.2%	33.7	0.394	3.1%	85.3	0.404	3.8%	101.2	0.939	3.2%	82.9	0.490
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	123.4	0.546	0.9%	82.6	0.514	0.5%	50.8	0.051	0.5%	69.2	0.271	0.9%	91.5	0.896	4.7%	539.3	0.001	0.6%	59.3	0.254	0.0%	0.0	0.075	0.7%	70.2	0.616
	睡眠で休養が十分にとれている	63.9%	93.6	0.007	68.9%	101.3	0.469	65.3%	95.9	0.043	69.1%	101.0	0.639	62.4%	91.2	0.000	54.7%	83.5	0.278	64.6%	95.0	0.071	63.8%	94.3	0.143	59.8%	88.5	0.000

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】 令和2年度 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				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	15	204,879
		生活習慣病計	9	12	11	29,592
		糖尿病	14	11	12	1,871
		脂質異常症	10	12	10	156
		高血圧性疾患	15	14	14	849
		虚血性心疾患	6	4	3	6,983
		脳血管疾患	13	15	18	11,388
		腎不全	8	8	7	8,346
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	8	507,678
		生活習慣病計	3	3	3	613,016
		糖尿病	17	12	8	361,202
		脂質異常症	8	11	9	225,504
		高血圧性疾患	11	8	10	243,099
		虚血性心疾患	2	4	2	687,666
脳血管疾患		4	3	5	722,787	
腎不全		8	7	10	640,747	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	4	221,983
		生活習慣病計	5	7	8	64,624
		糖尿病	5	5	5	17,075
		脂質異常症	4	6	5	7,443
		高血圧性疾患	9	10	11	15,569
		虚血性心疾患	3	3	3	3,529
		脳血管疾患	11	11	10	1,921
		腎不全	10	9	9	19,086
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	6	6	23,022
		生活習慣病計	5	5	5	27,043
		糖尿病	4	5	7	28,965
		脂質異常症	2	4	3	16,188
		高血圧性疾患	2	2	3	15,155
		虚血性心疾患	6	6	4	25,446
脳血管疾患		4	4	5	22,976	
腎不全		8	8	7	211,875	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	15	204,879
		悪性新生物	8	7	7	25,138
		胃がん	9	9	6	2,277
		大腸がん	5	2	7	2,520
		肺がん	5	9	6	3,617
		肝がん	6	7	6	1,436
		乳がん	5	7	6	1,255
		その他のがん	12	11	10	14,034
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	8	507,678
		悪性新生物	4	3	4	755,058
		胃がん	11	5	9	746,583
		大腸がん	7	7	10	715,560
		肺がん	3	6	6	816,836
		肝がん	5	8	10	756,535
乳がん		14	8	11	540,972	
その他のがん		4	5	5	777,057	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	4	221,983
		悪性新生物	1	1	2	18,427
		胃がん	5	6	9	992
		大腸がん	8	4	3	1,235
		肺がん	4	7	6	3,171
		肝がん	5	7	6	254
		乳がん	6	4	7	2,417
		その他のがん	4	1	4	10,358
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	6	6	23,022
		悪性新生物	3	2	4	93,981
		胃がん	6	8	7	75,737
		大腸がん	14	10	6	70,118
		肺がん	4	7	7	184,094
		肝がん	5	10	4	53,593
乳がん		4	3	5	70,916	
その他のがん		3	3	4	95,207	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	47.9%	98.5	0.047
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.5%	98.9	0.181
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	45.0%	101.6	0.052
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	9.3%	98.1	0.280
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	52.7%	97.7	0.654
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	23.6%	105.8	0.477
	HbA1c $\geq 5.6\%$	58.5%	91.3	0.000
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	26.7%	100.9	0.369
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	7.7%	106.4	0.001
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	28.9%	101.0	0.284
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	42.8%	102.0	0.013
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	28.9%	102.0	0.037
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	18.0%	117.1	0.000
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.8%	119.9	0.000
女性	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	52.4%	100.9	0.231
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	40.3%	98.7	0.114
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	30.2%	112.1	0.000
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.9%	92.2	0.145
	メタボリックシンドローム該当者	23.2%	100.1	0.941
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	40.5%	99.4	0.439
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	15.9%	89.5	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	22.2%	94.4	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	26.2%	102.1	0.070
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.4%	94.9	0.102
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	36.9%	95.4	0.388
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	12.5%	115.9	0.115
	HbA1c $\geq 5.6\%$	56.6%	86.2	0.000
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	11.8%	99.1	0.607
HDLコレステロール < 40 mg/dl	1.2%	108.8	0.107	
LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	31.1%	102.7	0.009	
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	35.3%	102.7	0.005	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	14.6%	98.4	0.289	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	16.4%	119.3	0.000	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.5%	116.6	0.001	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	35.0%	95.7	0.000	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	27.3%	93.6	0.000	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	11.2%	95.7	0.043	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.3%	97.0	0.809	
メタボリックシンドローム該当者	7.1%	89.5	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.1%	90.5	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	26.5%	97.7	0.019
	インスリン服薬あり	7.6%	87.6	0.000
	コレステロール服薬あり	11.9%	92.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.6%	95.1	0.151
	心臓病治療歴あり	6.5%	106.9	0.003
	腎不全治療歴あり	0.4%	67.9	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.0%	105.5	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	40.5%	86.8	0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	44.7%	101.7	0.042
	食事をかんで食べる時、かみにくい	25.8%	98.1	0.093
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.8%	98.1	0.093
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.8%	107.0	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.4%	97.6	0.092
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.8%	98.1	0.093
女性	喫煙あり	35.8%	96.8	0.000
	お酒を飲む頻度(毎日)	40.8%	95.4	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	15.7%	100.9	0.603
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	5.8%	118.8	0.000
	睡眠で休養が十分にとれている	73.7%	102.6	0.000
	高血圧服薬あり	20.8%	92.8	0.000
	インスリン服薬あり	3.3%	74.3	0.000
	コレステロール服薬あり	14.4%	80.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.1%	76.8	0.000
	心臓病治療歴あり	3.6%	106.9	0.023
	腎不全治療歴あり	0.2%	36.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.2%	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	42.1%	83.7	0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	28.5%	95.4	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	20.7%	94.1	0.000	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.8%	98.1	0.093	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.2%	103.9	0.008	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	18.2%	92.8	0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.8%	98.1	0.093	
喫煙あり	9.1%	100.5	0.801	
お酒を飲む頻度(毎日)	10.7%	102.9	0.098	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.9%	98.1	0.667	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	113.6	0.094	
睡眠で休養が十分にとれている	69.4%	103.1	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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 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				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	1	3	232,342
		生活習慣病計	3	4	2	34,873
		糖尿病	7	3	4	2,345
		脂質異常症	6	6	3	395
		高血圧性疾患	4	4	1	1,622
		虚血性心疾患	8	8	8	5,533
		脳血管疾患	7	8	8	14,024
		腎不全	3	6	3	10,954
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	3	4	521,992
		生活習慣病計	11	9	6	594,152
		糖尿病	12	5	5	371,432
		脂質異常症	10	9	3	383,754
		高血圧性疾患	14	2	2	286,187
		虚血性心疾患	11	7	6	620,693
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	6	210,606
		生活習慣病計	14	16	16	58,035
		糖尿病	15	15	13	14,813
		脂質異常症	8	8	8	7,278
		高血圧性疾患	14	15	15	14,690
		虚血性心疾患	8	8	6	3,040
		脳血管疾患	10	9	8	2,008
		腎不全	15	15	16	16,206
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	10	12	22,269
		生活習慣病計	12	11	12	24,496
		糖尿病	11	10	10	27,784
		脂質異常症	13	12	9	14,819
		高血圧性疾患	10	10	9	14,040
		虚血性心疾患	8	8	6	24,773
1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	10	12	22,269	
	生活習慣病計	12	11	12	24,496	
	糖尿病	11	10	10	27,784	
	脂質異常症	13	12	9	14,819	
	高血圧性疾患	10	10	9	14,040	
	虚血性心疾患	8	8	6	24,773	

※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

※H30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」よりおおきければ「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。

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	1	3	232,342
		悪性新生物	4	12	5	25,396
		胃がん	5	12	5	2,340
		大腸がん	9	9	9	2,235
		肺がん	7	5	2	4,263
		肝がん	5	4	7	1,431
		乳がん	11	10	7	1,204
		その他のがん	6	13	11	13,924
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	3	4	521,992
		悪性新生物	2	8	12	731,074
		胃がん	4	12	11	696,312
		大腸がん	9	4	4	759,886
		肺がん	5	1	5	827,471
		肝がん	12	10	13	704,543
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	6	210,606
		悪性新生物	5	3	3	18,247
		胃がん	6	5	4	1,240
		大腸がん	5	3	4	1,126
		肺がん	10	8	7	3,093
		肝がん	7	11	8	199
		乳がん	3	5	5	2,759
		その他のがん	5	4	6	9,832
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	10	12	22,269
		悪性新生物	12	10	10	86,427
		胃がん	9	7	2	83,799
		大腸がん	12	9	8	68,122
		肺がん	8	8	8	181,544
		肝がん	3	11	7	47,701
1件あたり医療費の状況	医療費全体	12	10	12	22,269	
	悪性新生物	12	10	10	86,427	
	胃がん	9	7	2	83,799	
	大腸がん	12	9	8	68,122	
	肺がん	8	8	8	181,544	
	肝がん	3	11	7	47,701	

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 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	49.9%	102.1	0.148
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.8%	100.6	0.737
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	44.7%	99.6	0.810
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.4%	107.6	0.030
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	41.4%	77.9	0.004
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	17.0%	77.8	0.065
	HbA1c ≥ 5.6%	70.2%	108.1	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	27.6%	105.0	0.013
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.5%	89.3	0.005
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	29.8%	105.7	0.003
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.9%	104.4	0.005
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.3%	107.2	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.8%	94.9	0.049
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.2%	88.3	0.083
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.8%	104.4	0.069
	BMI ≥ 25 kg/m ²	23.2%	98.1	0.382
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	23.0%	89.2	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.3%	92.0	0.171
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	26.1%	67.2	0.000
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	5.3%	48.4	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	73.1%	110.9	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	13.5%	111.8	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.0%	91.3	0.396
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	31.7%	104.2	0.025
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.9%	99.2	0.663
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.5%	97.2	0.287
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	15.6%	108.7	0.002
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.3%	94.2	0.554
収縮期血圧 ≥ 130/85mmHgまたは服薬	36.5%	97.7	0.177	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.0%	100.0	0.987	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	11.3%	96.3	0.333	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	126.0	0.188	
メタボリックシンドローム該当者	8.3%	102.8	0.446	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.1%	102.3	0.398	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	29.1%	101.5	0.429
	インスリン服薬あり	10.1%	109.9	0.004
	コレステロール服薬あり	14.7%	109.6	0.001
	脳卒中治療歴あり	4.1%	131.4	0.000
	心臓病治療歴あり	6.2%	91.0	0.062
	腎不全治療歴あり	1.1%	169.7	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.5%	100.7	0.750
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	40.8%	85.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.8%	108.3	0.000
	食事をかんで食べるとき、かみにくい	27.5%	110.1	0.000
	食事をかんで食べるとき、ほとんどかめない	27.5%	110.1	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.0%	108.0	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.9%	106.2	0.052
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	27.5%	110.1	0.000
女性	喫煙あり	36.0%	100.7	0.714
	お酒を飲む頻度(毎日)	42.4%	97.1	0.126
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.3%	113.6	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.8%	105.7	0.411
	睡眠で休養が十分にとれている	68.7%	94.2	0.000
	高血圧服薬あり	22.4%	96.4	0.087
	インスリン服薬あり	4.5%	98.3	0.731
	コレステロール服薬あり	20.8%	110.5	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.2%	129.4	0.001
	心臓病治療歴あり	2.6%	67.1	0.000
	腎不全治療歴あり	0.7%	132.5	0.053
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.5%	98.6	0.477
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	42.7%	81.8	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	36.4%	122.9	0.000
食事をかんで食べるとき、かみにくい	25.1%	119.5	0.000	
食事をかんで食べるとき、ほとんどかめない	27.5%	110.1	0.000	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.7%	116.0	0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	19.5%	105.6	0.031	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	27.5%	110.1	0.000	
喫煙あり	12.4%	144.5	0.000	
お酒を飲む頻度(毎日)	12.4%	126.9	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.6%	135.0	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.4%	158.1	0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	64.8%	94.6	0.000	

【中津市】 令和2年度 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			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	17	16	204,408
		生活習慣病計	4	7	4	33,405
		糖尿病	16	14	14	1,846
		脂質異常症	7	10	16	112
		高血圧性疾患	8	11	9	1,214
		虚血性心疾患	13	9	12	5,262
		脳血管疾患	6	13	5	14,442
		腎不全	6	2	4	10,528
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	15	14	487,166
		生活習慣病計	14	14	13	569,023
		糖尿病	16	4	4	372,796
		脂質異常症	6	12	7	246,014
		高血圧性疾患	5	9	1	305,682
		虚血性心疾患	15	6	11	595,840
脳血管疾患		18	18	17	599,901	
腎不全		4	5	9	640,876	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	14	17	195,337
		生活習慣病計	13	15	14	58,659
		糖尿病	14	11	16	14,277
		脂質異常症	13	14	13	6,304
		高血圧性疾患	15	14	14	14,801
		虚血性心疾患	7	10	8	2,959
		脳血管疾患	9	7	6	2,121
		腎不全	12	12	11	18,197
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	16	16	21,281
		生活習慣病計	14	14	11	24,611
		糖尿病	17	17	17	25,651
		脂質異常症	11	11	10	14,813
		高血圧性疾患	13	11	13	13,855
		虚血性心疾患	14	14	14	21,759
脳血管疾患		14	13	13	18,601	
腎不全		7	5	4	226,211	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

			順位			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	17	16	204,408
		悪性新生物	1	8	6	25,277
		胃がん	3	11	1	2,915
		大腸がん	2	5	11	2,128
		肺がん	4	6	11	3,150
		肝がん	4	2	5	1,549
		乳がん	4	15	9	1,066
		その他のがん	4	8	8	14,470
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	15	14	487,166
		悪性新生物	8	15	8	744,119
		胃がん	3	4	4	808,711
		大腸がん	1	15	17	654,818
		肺がん	6	8	14	748,671
		肝がん	16	14	11	732,200
乳がん		6	7	12	536,182	
その他のがん		8	11	6	769,464	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	14	17	195,337
		悪性新生物	6	6	7	16,778
		胃がん	4	9	5	1,103
		大腸がん	15	11	5	1,047
		肺がん	5	4	10	2,906
		肝がん	1	2	1	522
		乳がん	4	11	8	2,357
		その他のがん	6	9	13	8,844
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	14	16	16	21,281
		悪性新生物	14	11	16	81,025
		胃がん	4	9	9	71,419
		大腸がん	16	12	7	68,881
		肺がん	6	2	5	190,990
		肝がん	1	2	1	85,288
乳がん		7	14	11	59,343	
その他のがん		13	12	15	76,581	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	49.1%	100.6 0.755
	BMI ≥ 25 kg/m ²	33.3%	93.2 0.001
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	41.8%	92.0 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	9.4%	94.7 0.213
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	40.2%	73.1 0.065
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	12.0%	51.9 0.035
	HbA1c $\geq 5.6\%$	62.6%	97.0 0.202
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	25.5%	96.6 0.166
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	7.6%	105.4 0.250
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	27.9%	98.5 0.525
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	37.5%	87.1 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	21.7%	75.3 0.000
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	13.6%	83.2 0.000
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.8%	75.2 0.004
女性	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	47.0%	88.1 0.000
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	38.1%	90.1 0.000
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	26.0%	93.9 0.054
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.8%	89.2 0.435
	メタボリックシンドローム該当者	21.6%	90.8 0.000
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	40.5%	98.1 0.331
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	17.8%	101.2 0.707
	BMI ≥ 25 kg/m ²	21.6%	92.1 0.003
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	21.8%	85.6 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.4%	96.9 0.685
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	25.5%	66.9 0.020
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.6%	34.3 0.017
	HbA1c $\geq 5.6\%$	64.4%	101.0 0.666
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	11.0%	92.8 0.052
HDLコレステロール < 40 mg/dl	1.3%	119.8 0.120	
LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	31.6%	102.4 0.298	
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	25.5%	76.0 0.000	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	10.0%	66.4 0.000	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	11.0%	79.2 0.000	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	0.8%	64.7 0.005	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	30.8%	84.9 0.000	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	25.1%	87.7 0.000	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	13.4%	104.9 0.311	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.2%	59.0 0.083	
メタボリックシンドローム該当者	6.8%	88.3 0.011	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.5%	95.0 0.142	

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	26.2%	92.0 0.001
	インスリン服薬あり	10.3%	109.5 0.038
	コレステロール服薬あり	11.6%	84.6 0.000
	脳卒中治療歴あり	2.1%	69.1 0.000
	心臓病治療歴あり	6.3%	95.0 0.384
	腎不全治療歴あり	0.3%	56.4 0.026
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	36.6%	109.6 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	71.6%	151.5 0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	38.6%	88.6 0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	25.4%	100.4 0.904
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.4%	100.4 0.904
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.7%	104.9 0.079
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	16.7%	110.0 0.008
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.4%	100.4 0.904
喫煙あり	37.2%	102.3 0.298	
お酒を飲む頻度(毎日)	47.4%	108.4 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	8.9%	57.1 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.1%	44.6 0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	73.9%	101.8 0.304	
女性	高血圧服薬あり	19.7%	92.0 0.004
	インスリン服薬あり	4.9%	110.6 0.089
	コレステロール服薬あり	15.9%	87.7 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.2%	82.5 0.124
	心臓病治療歴あり	4.7%	138.8 0.000
	腎不全治療歴あり	0.2%	44.5 0.008
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.8%	107.0 0.004
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	75.1%	147.6 0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	24.1%	80.7 0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.6%	95.8 0.159
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.4%	100.4 0.904
	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%	103.7 0.322
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	21.6%	112.1 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.4%	100.4 0.904
喫煙あり	9.1%	101.2 0.820	
お酒を飲む頻度(毎日)	11.2%	108.0 0.060	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	2.7%	66.4 0.004	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	49.6 0.032	
睡眠で休養が十分にとれている	67.1%	99.4 0.710	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 医療費・健診データ分析事業 (協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者)

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	7	7	219,375
		生活習慣病計	11	5	12	28,980
		糖尿病	1	2	3	2,390
		脂質異常症	9	11	11	147
		高血圧性疾患	3	1	2	1,560
		虚血性心疾患	12	14	14	4,616
		脳血管疾患	3	1	6	14,383
		腎不全	17	16	17	5,884
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	15	13	15	482,916
		生活習慣病計	15	16	14	563,881
		糖尿病	13	14	13	319,120
		脂質異常症	11	13	11	216,576
		高血圧性疾患	6	5	6	267,988
		虚血性心疾患	5	12	9	610,088
脳血管疾患		14	13	9	693,020	
腎不全		16	13	6	655,749	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	13	13	13	198,941
		生活習慣病計	16	14	15	58,543
		糖尿病	11	12	12	14,950
		脂質異常症	15	15	14	5,849
		高血圧性疾患	13	11	10	15,627
		虚血性心疾患	10	9	9	2,944
		脳血管疾患	1	2	2	3,073
		腎不全	17	17	18	16,099
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	18	18	20,452
		生活習慣病計	16	16	15	23,589
		糖尿病	14	14	15	26,377
		脂質異常症	8	7	8	15,006
		高血圧性疾患	16	12	14	13,821
		虚血性心疾患	16	15	13	21,957
脳血管疾患		17	17	17	16,200	
腎不全		5	4	2	234,653	

※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

※H30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」よりおおきければ「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。

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	7	7	219,375
		悪性新生物	7	9	15	22,493
		胃がん	4	7	3	2,586
		大腸がん	3	4	10	2,188
		肺がん	8	10	14	2,725
		肝がん	1	3	2	1,952
		乳がん	8	2	4	1,476
		その他のがん	14	14	18	11,566
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	15	13	15	482,916
		悪性新生物	14	7	14	726,274
		胃がん	6	10	6	769,492
		大腸がん	13	8	9	717,075
		肺がん	10	5	15	746,383
		肝がん	10	16	14	695,754
乳がん		11	2	1	645,189	
その他のがん		14	7	12	731,482	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	13	13	13	198,941
		悪性新生物	9	5	5	17,624
		胃がん	3	1	1	1,346
		大腸がん	2	1	1	1,404
		肺がん	13	13	12	2,532
		肝がん	2	1	2	355
		乳がん	8	1	1	3,015
		その他のがん	12	11	12	8,971
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	18	18	20,452
		悪性新生物	16	12	14	81,062
		胃がん	3	1	6	76,979
		大腸がん	2	2	1	86,510
		肺がん	9	11	11	161,350
		肝がん	8	8	8	44,024
乳がん		6	2	3	79,891	
その他のがん		16	16	16	73,317	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	48.9%	100.3 0.873
	BMI ≥ 25 kg/m ²	32.3%	90.0 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	37.6%	83.3 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	9.8%	100.3 0.949
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	60.6%	117.6 0.039
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	25.3%	122.6 0.101
	HbA1c $\geq 5.6\%$	63.1%	98.2 0.476
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	26.5%	99.8 0.956
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	7.0%	96.6 0.472
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	30.0%	104.8 0.036
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	42.4%	99.8 0.928
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	26.6%	91.8 0.000
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	12.4%	84.0 0.000
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.6%	72.0 0.000
女性	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	51.9%	98.1 0.260
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	39.9%	95.8 0.029
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	27.2%	95.8 0.169
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	1.0%	99.5 0.986
	メタボリックシンドローム該当者	22.5%	95.9 0.109
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.2%	100.5 0.785
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	17.4%	98.8 0.704
	BMI ≥ 25 kg/m ²	20.3%	86.3 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	21.0%	82.4 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.2%	90.4 0.198
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	47.1%	124.7 0.004
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	15.2%	146.7 0.005
	HbA1c $\geq 5.6\%$	64.5%	99.2 0.726
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	10.8%	90.5 0.013
HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.8%	78.3 0.095	
LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	31.8%	103.5 0.143	
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	30.3%	89.7 0.000	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	12.3%	82.2 0.000	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	10.3%	78.2 0.000	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	0.8%	63.4 0.003	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	33.6%	92.5 0.001	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	26.5%	92.4 0.002	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	13.5%	105.8 0.238	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.3%	78.3 0.404	
メタボリックシンドローム該当者	6.3%	81.3 0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.3%	93.2 0.050	

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	26.8%	96.8 0.177
	インスリン服薬あり	9.2%	103.8 0.393
	コレステロール服薬あり	10.1%	77.5 0.000
	脳卒中治療歴あり	3.3%	122.6 0.005
	心臓病治療歴あり	6.2%	105.7 0.303
	腎不全治療歴あり	0.3%	47.3 0.004
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	22.7%	72.8 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	52.4%	114.9 0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	43.0%	96.8 0.109
	食事をかんで食べる時、かみにくい	26.1%	99.0 0.710
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	26.1%	99.0 0.710
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.9%	89.4 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	16.1%	101.9 0.569
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.1%	99.0 0.710
喫煙あり	39.6%	105.9 0.005	
お酒を飲む頻度(毎日)	42.8%	99.1 0.665	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.2%	107.7 0.051	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	82.4 0.012	
睡眠で休養が十分に取れている	73.8%	103.2 0.040	
女性	高血圧服薬あり	20.7%	95.4 0.106
	インスリン服薬あり	4.3%	99.1 0.918
	コレステロール服薬あり	15.1%	87.1 0.000
	脳卒中治療歴あり	2.3%	161.0 0.000
	心臓病治療歴あり	3.2%	99.6 0.992
	腎不全治療歴あり	0.1%	33.2 0.001
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	23.0%	75.5 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	58.7%	118.3 0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	26.7%	88.7 0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.3%	100.8 0.806
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	26.1%	99.0 0.710
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.3%	89.4 0.003
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	19.3%	96.3 0.235
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.1%	99.0 0.710
喫煙あり	8.8%	92.3 0.100	
お酒を飲む頻度(毎日)	8.6%	81.4 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.5%	137.3 0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	82.9 0.506	
睡眠で休養が十分に取れている	69.0%	103.5 0.040	

【佐伯市】 令和2年度 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			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	14	10	215,608
		生活習慣病計	10	13	13	28,961
		糖尿病	11	8	13	1,847
		脂質異常症	11	9	7	201
		高血圧性疾患	11	16	12	944
		虚血性心疾患	4	6	10	5,506
		脳血管疾患	8	4	4	14,745
		腎不全	18	17	18	5,718
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	7	513,111
		生活習慣病計	8	7	9	586,816
		糖尿病	14	10	11	338,348
		脂質異常症	13	10	6	281,949
		高血圧性疾患	7	13	12	236,649
		虚血性心疾患	9	13	14	572,146
脳血管疾患		9	5	8	705,335	
腎不全		7	8	7	654,426	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	16	196,566
		生活習慣病計	15	17	17	57,019
		糖尿病	13	14	15	14,715
		脂質異常症	16	16	15	5,708
		高血圧性疾患	12	13	12	14,957
		虚血性心疾患	13	13	12	2,653
		脳血管疾患	8	12	11	1,880
		腎不全	13	13	14	17,105
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	7	7	22,991
		生活習慣病計	11	10	10	24,866
		糖尿病	13	13	13	27,354
		脂質異常症	15	14	12	14,690
		高血圧性疾患	9	9	11	14,021
		虚血性心疾患	12	13	12	21,967
脳血管疾患		11	10	10	20,823	
腎不全		13	15	15	189,581	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

			順位			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	14	14	10	215,608
		悪性新生物	12	14	2	26,425
		胃がん	7	8	7	2,218
		大腸がん	12	6	1	3,710
		肺がん	16	17	13	2,942
		肝がん	11	11	4	1,620
		乳がん	9	14	14	879
		その他のがん	10	12	6	15,055
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	6	6	7	513,111
		悪性新生物	6	10	3	761,121
		胃がん	15	14	12	689,205
		大腸がん	11	12	3	767,924
		肺がん	4	12	13	750,208
		肝がん	3	6	4	821,315
乳がん		10	12	15	496,752	
その他のがん		5	8	3	791,718	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	16	196,566
		悪性新生物	10	9	6	16,857
		胃がん	11	11	11	749
		大腸がん	13	5	7	994
		肺がん	11	16	13	2,389
		肝がん	12	8	3	317
		乳がん	13	14	16	1,506
		その他のがん	3	3	2	10,903
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	7	7	22,991
		悪性新生物	1	3	3	96,533
		胃がん	10	13	12	55,310
		大腸がん	6	5	10	66,895
		肺がん	5	9	10	163,725
		肝がん	6	7	2	69,209
乳がん		13	11	15	48,912	
その他のがん		2	1	2	112,766	

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)/90cm(女性)	49.3%	100.7 0.690
	BMI ≥ 25 kg/m ²	36.8%	103.6 0.067
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	42.4%	93.3 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	8.5%	85.2 0.000
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	59.7%	111.3 0.021
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	26.2%	119.6 0.011
	HbA1c $\geq 5.6\%$	61.3%	94.3 0.008
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	25.3%	96.4 0.117
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	7.7%	107.0 0.113
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	25.2%	89.7 0.000
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	44.7%	102.5 0.164
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	30.7%	107.3 0.001
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	16.7%	98.3 0.569
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.8%	111.1 0.159
女性	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	55.5%	103.2 0.045
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	44.9%	104.7 0.009
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	26.6%	96.6 0.233
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.7%	71.3 0.022
	メタボリックシンドローム該当者	24.2%	100.6 0.819
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.0%	101.1 0.561
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/90cm(女性)	17.3%	95.9 0.147
	BMI ≥ 25 kg/m ²	23.4%	99.3 0.797
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	24.3%	93.5 0.012
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.1%	85.4 0.038
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	44.2%	111.6 0.022
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	12.3%	111.0 0.266
	HbA1c $\geq 5.6\%$	60.5%	94.3 0.002
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	11.5%	94.5 0.107
HDLコレステロール < 40 mg/dl	1.1%	100.6 0.998	
LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	28.5%	92.0 0.000	
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	39.8%	112.9 0.000	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	16.4%	109.1 0.003	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	15.6%	101.4 0.679	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.6%	113.1 0.248	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	40.6%	108.1 0.000	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	31.9%	105.9 0.007	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	11.7%	97.9 0.635	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.3%	81.6 0.448	
メタボリックシンドローム該当者	7.9%	97.8 0.606	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.3%	96.6 0.282	

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%	107.1 0.001
	インスリン服薬あり	10.0%	107.1 0.076
	コレステロール服薬あり	14.0%	103.2 0.337
	脳卒中治療歴あり	2.9%	98.4 0.850
	心臓病治療歴あり	6.9%	107.0 0.154
	腎不全治療歴あり	0.4%	61.0 0.018
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.8%	96.6 0.118
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.7%	110.4 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.2%	98.7 0.488
	食事をかんで食べる時、かみにくい	26.6%	93.2 0.025
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	26.6%	93.2 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	28.0%	83.2 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	18.7%	107.9 0.042
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.6%	93.2 0.025
喫煙あり	34.5%	97.6 0.265	
お酒を飲む頻度(毎日)	43.4%	99.6 0.849	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	18.1%	114.3 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	6.1%	121.3 0.001	
睡眠で休養が十分にとれている	72.2%	99.8 0.892	
女性	高血圧服薬あり	24.8%	106.7 0.007
	インスリン服薬あり	5.2%	112.1 0.023
	コレステロール服薬あり	19.4%	102.7 0.298
	脳卒中治療歴あり	1.3%	84.8 0.112
	心臓病治療歴あり	3.9%	108.8 0.166
	腎不全治療歴あり	0.1%	19.9 0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.8%	97.5 0.216
	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	70.1%	136.1 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	28.8%	96.6 0.115
	食事をかんで食べる時、かみにくい	26.5%	105.6 0.161
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	26.6%	93.2 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	17.6%	95.3 0.312
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	27.2%	117.8 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.6%	93.2 0.025
喫煙あり	7.0%	88.3 0.011	
お酒を飲む頻度(毎日)	8.0%	79.1 0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	4.0%	90.0 0.300	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.1%	90.5 0.653	
睡眠で休養が十分にとれている	70.4%	103.5 0.016	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 医療費・健診データ分析事業 (協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者)
 ~各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表~

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)	
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)		
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	4	2	234,574	
		生活習慣病計	6	6	7	30,571	
		糖尿病	2	7	1	2,474	
		脂質異常症	1	1	1	762	
		高血圧性疾患	5	3	11	991	
		虚血性心疾患	5	3	4	6,530	
		脳血管疾患	12	7	13	12,814	
		腎不全	12	14	12	6,998	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	12	14	12	493,968
			生活習慣病計	7	13	15	562,911
糖尿病	1		8	3	373,924		
脂質異常症	2		4	2	417,949		
高血圧性疾患	13		6	11	240,890		
虚血性心疾患	13		10	12	592,548		
脳血管疾患	8		9	13	661,474		
腎不全	3		15	14	613,294		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	8	7	8	205,991
			生活習慣病計	8	8	6	64,847
		糖尿病	4	4	1	18,481	
		脂質異常症	6	9	9	7,170	
		高血圧性疾患	2	2	3	17,400	
		虚血性心疾患	6	7	5	3,262	
		脳血管疾患	4	4	4	2,414	
		腎不全	18	18	17	16,120	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	17	17	21,239
			生活習慣病計	18	18	18	22,571
糖尿病	12		12	9	27,984		
脂質異常症	12		16	14	14,452		
高血圧性疾患	15		15	16	13,249		
虚血性心疾患	18		18	17	19,684		
脳血管疾患	15		15	14	17,670		
腎不全	17		17	17	166,317		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)	
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)		
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	4	2	234,574	
		悪性新生物	11	15	11	24,134	
		胃がん	12	1	4	2,457	
		大腸がん	8	12	13	1,855	
		肺がん	6	4	1	4,505	
		肝がん	14	17	16	986	
		乳がん	6	6	11	1,014	
		その他のがん	9	17	14	13,317	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	12	14	12	493,968
			悪性新生物	13	16	13	727,742
胃がん	14		11	5	797,641		
大腸がん	17		17	14	682,743		
肺がん	8		13	7	787,543		
肝がん	6		5	7	804,713		
乳がん	12		15	17	484,722		
その他のがん	12		16	14	725,477		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	8	7	8	205,991
			悪性新生物	11	8	10	16,177
		胃がん	10	10	15	545	
		大腸がん	9	12	10	928	
		肺がん	1	1	2	4,131	
		肝がん	13	15	17	115	
		乳がん	12	13	11	2,091	
		その他のがん	18	15	16	8,366	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	17	17	21,239
			悪性新生物	6	6	8	88,548
胃がん	11		11	16	41,358		
大腸がん	8		8	11	65,800		
肺がん	1		3	4	191,567		
肝がん	11		13	16	31,211		
乳がん	9		10	8	62,462		
その他のがん	15		10	11	86,669		

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)	46.1%	94.2	0.009
	BMI≧25kg/m ²	37.0%	104.2	0.114
	空腹時血糖≧100mg/dl	52.6%	116.3	0.000
	空腹時血糖≧126mg/dl	10.8%	109.9	0.070
	随時血糖≧100mg/dl	53.4%	99.2	0.938
	随時血糖≧126mg/dl	19.8%	90.0	0.402
	HbA1c≧5.6%	70.8%	108.7	0.003
	中性脂肪≧150mg/dl	28.0%	107.1	0.020
	HDLコレステロール<40mg/dl	6.8%	94.4	0.353
	LDLコレステロール≧140mg/dl	30.0%	106.9	0.020
	収縮期血圧≧130mmHg	38.3%	87.8	0.000
	拡張期血圧≧85mmHg	28.3%	99.7	0.919
	eGFR<60ml/min/1.73m ²	17.3%	105.5	0.169
女性	eGFR<45ml/min/1.73m ²	2.8%	115.3	0.150
	血圧高値(≧130/85mmHgまたは服薬)	51.1%	95.1	0.023
	高血圧(≧140/90mmHgまたは服薬)	40.5%	94.6	0.024
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	26.2%	98.3	0.679
	重症高血圧(≧180/110mmHg)	0.7%	81.0	0.274
	メタボリックシンドローム該当者	22.8%	95.0	0.120
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	38.7%	93.2	0.005
	腹囲≧85cm(男性)/90cm(女性)	17.8%	97.9	0.594
	BMI≧25kg/m ²	25.2%	106.8	0.041
	空腹時血糖≧100mg/dl	31.8%	121.5	0.000
	空腹時血糖≧126mg/dl	3.9%	107.2	0.462
	随時血糖≧100mg/dl	41.6%	105.7	0.453
	随時血糖≧126mg/dl	10.0%	91.6	0.588
HbA1c≧5.6%	75.3%	113.1	0.000	
中性脂肪≧150mg/dl	13.5%	110.3	0.026	
HDLコレステロール<40mg/dl	1.1%	97.7	0.938	
LDLコレステロール≧140mg/dl	32.7%	106.2	0.033	
収縮期血圧≧130mmHg	29.4%	81.8	0.000	
拡張期血圧≧85mmHg	14.7%	98.1	0.658	
eGFR<60ml/min/1.73m ²	15.3%	106.9	0.129	
eGFR<45ml/min/1.73m ²	1.3%	96.3	0.855	
血圧高値(≧130/85mmHgまたは服薬)	38.1%	100.2	0.938	
高血圧(≧140/90mmHgまたは服薬)	31.7%	103.0	0.312	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	11.8%	103.9	0.520	
重症高血圧(≧180/110mmHg)	0.2%	77.6	0.538	
メタボリックシンドローム該当者	8.8%	105.8	0.305	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.1%	100.3	0.950	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	28.9%	98.2	0.533
	インスリン服薬あり	10.3%	111.3	0.030
	コレステロール服薬あり	16.7%	123.3	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.0%	35.8	0.000
	心臓病治療歴あり	5.7%	88.3	0.069
	腎不全治療歴あり	0.2%	39.1	0.005
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.6%	99.3	0.812
	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	37.1%	79.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	38.6%	88.3	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	25.0%	97.6	0.466
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.0%	97.6	0.466
	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%	100.5	0.871
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	17.3%	112.5	0.002
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.0%	97.6	0.466
	喫煙あり	35.8%	100.8	0.789
	お酒を飲む頻度(毎日)	45.0%	103.6	0.147
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	16.3%	103.7	0.444
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.6%	94.0	0.507	
睡眠で休養が十分にとれている	71.4%	98.8	0.533	
女性	高血圧服薬あり	25.6%	106.4	0.051
	インスリン服薬あり	5.9%	128.6	0.000
	コレステロール服薬あり	24.8%	130.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	0.4%	27.8	0.000
	心臓病治療歴あり	3.4%	97.6	0.807
	腎不全治療歴あり	0.1%	15.2	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.1%	102.2	0.409
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	33.4%	65.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	28.6%	95.9	0.148
	食事をかんで食べる時、かみにくい	20.6%	95.3	0.167
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.0%	97.6	0.466
	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%	95.7	0.310
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.3%	127.0	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.0%	97.6	0.466
	喫煙あり	7.5%	86.9	0.020
	お酒を飲む頻度(毎日)	8.6%	84.3	0.001
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	4.6%	111.1	0.420
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	107.8	0.845	
睡眠で休養が十分にとれている	66.2%	97.9	0.259	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 医療費・健診データ分析事業 (協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者)

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	10	11	214,627
		生活習慣病計	14	2	3	34,411
		糖尿病	17	15	17	1,101
		脂質異常症	17	15	2	467
		高血圧性疾患	17	10	17	638
		虚血性心疾患	3	1	2	8,086
		脳血管疾患	10	14	11	12,939
		腎不全	11	3	2	11,181
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	5	3	524,459
		生活習慣病計	5	1	1	623,854
		糖尿病	15	11	9	356,900
		脂質異常症	18	15	1	452,899
		高血圧性疾患	1	1	13	229,432
		虚血性心疾患	6	1	4	653,460
脳血管疾患		17	10	14	655,483	
腎不全		13	4	4	685,402	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	3	2	222,187
		生活習慣病計	1	1	1	73,629
		糖尿病	3	3	4	18,033
		脂質異常症	1	2	1	9,938
		高血圧性疾患	6	3	4	17,305
		虚血性心疾患	1	1	1	4,979
		脳血管疾患	5	5	5	2,337
		腎不全	2	5	6	21,037
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	13	11	22,477
		生活習慣病計	10	12	9	24,932
		糖尿病	6	7	4	29,314
		脂質異常症	14	13	13	14,521
		高血圧性疾患	12	14	12	13,903
		虚血性心疾患	2	3	3	26,356
脳血管疾患		10	11	12	19,897	
腎不全		9	13	14	194,107	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	10	11	214,627
		悪性新生物	3	5	8	24,993
		胃がん	2	5	9	2,188
		大腸がん	7	1	2	3,439
		肺がん	12	14	17	2,199
		肝がん	12	16	12	1,154
		乳がん	10	5	2	1,881
		その他のがん	2	10	9	14,132
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	5	3	524,459
		悪性新生物	5	14	11	742,429
		胃がん	1	2	7	758,388
		大腸がん	4	10	6	744,661
		肺がん	9	11	11	759,603
		肝がん	8	3	3	904,959
乳がん		13	16	13	534,824	
その他のがん		10	15	9	763,143	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	3	2	222,187
		悪性新生物	3	16	9	16,398
		胃がん	12	17	13	590
		大腸がん	4	7	12	807
		肺がん	12	10	11	2,814
		肝がん	4	16	16	122
		乳がん	5	8	3	2,930
		その他のがん	2	16	10	9,135
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	11	13	11	22,477
		悪性新生物	7	15	9	87,657
		胃がん	15	18	17	35,108
		大腸がん	7	15	12	65,203
		肺がん	15	17	13	152,915
		肝がん	12	16	14	33,669
乳がん		3	5	2	84,595	
その他のがん		5	15	7	90,213	

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%	103.3 0.320
	BMI ≥ 25 kg/m ²	40.7%	114.6 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	51.5%	112.1 0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.5%	103.8 0.646
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	58.9%	107.6 0.690
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	20.5%	91.0 0.810
	HbA1c ≥ 5.6%	67.3%	104.1 0.352
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	25.2%	96.5 0.443
	HDLコレステロール < 40mg/d l	7.5%	104.9 0.597
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	23.3%	83.1 0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.6%	79.1 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.8%	65.9 0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	17.3%	100.2 0.998
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.6%	102.8 0.912
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	49.4%	91.6 0.008
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	42.3%	98.1 0.604
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	32.3%	122.8 0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	28.5 0.004
	メタボリックシンドローム該当者	24.4%	101.5 0.771
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	40.5%	97.5 0.487
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	19.5%	106.9 0.251
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.9%	118.0 0.001
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	26.0%	96.1 0.460
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.0%	105.1 0.755
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	39.5%	102.5 0.955
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	8.1%	75.5 0.560
	HbA1c ≥ 5.6%	67.6%	101.6 0.707
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	9.7%	78.5 0.003
HDLコレステロール < 40mg/d l	0.6%	55.6 0.077	
LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	24.2%	78.0 0.000	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.5%	94.6 0.201	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.3%	95.1 0.466	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	12.3%	81.2 0.006	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.3%	92.3 0.812	
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	39.0%	101.3 0.764	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	32.6%	104.5 0.325	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	11.3%	101.1 0.944	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	85.4 0.933	
メタボリックシンドローム該当者	10.1%	120.1 0.023	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	16.8%	110.8 0.100	

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%	113.7 0.001
	インスリン服薬あり	10.3%	111.7 0.134
	コレステロール服薬あり	22.1%	162.9 0.000
	脳卒中治療歴あり	3.0%	102.8 0.895
	心臓病治療歴あり	5.9%	92.8 0.474
	腎不全治療歴あり	0.3%	57.9 0.231
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.6%	106.5 0.124
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	41.8%	89.7 0.003
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.6%	99.4 0.890
	食事をかんで食べる時、かみにくい	25.7%	100.2 0.988
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.7%	100.2 0.988
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	20.1%	69.5 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.7%	101.8 0.790
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.7%	100.2 0.988
女性	喫煙あり	34.7%	98.3 0.698
	お酒を飲む頻度 (毎日)	41.5%	95.4 0.210
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.8%	87.8 0.064
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	85.3 0.230
	睡眠で休養が十分にとれている	71.1%	98.4 0.583
	高血圧服薬あり	27.5%	111.8 0.021
	インスリン服薬あり	5.9%	124.2 0.034
	コレステロール服薬あり	31.0%	157.9 0.000
	脳卒中治療歴あり	1.9%	119.4 0.373
	心臓病治療歴あり	3.8%	103.8 0.823
	腎不全治療歴あり	0.7%	152.2 0.198
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.7%	102.0 0.626
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.4%	97.7 0.532
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.5%	99.4 0.919
食事をかんで食べる時、かみにくい	20.7%	96.8 0.581	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.7%	100.2 0.988	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	8.8%	63.7 0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	18.2%	96.3 0.539	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.7%	100.2 0.988	
喫煙あり	6.3%	77.7 0.019	
お酒を飲む頻度 (毎日)	7.2%	72.4 0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	91.9 0.724	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.1%	113.1 0.848	
睡眠で休養が十分にとれている	65.0%	95.4 0.140	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 医療費・健診データ分析事業 (協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者)

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)	
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)		
入院	1人あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	2	5	225,688	
		生活習慣病計	5	11	16	27,404	
		糖尿病	6	13	10	1,972	
		脂質異常症	5	14	4	391	
		高血圧性疾患	13	12	15	811	
		虚血性心疾患	14	17	16	3,466	
		脳血管疾患	5	3	10	12,996	
		腎不全	9	12	10	7,768	
		1件あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	17	18	451,827
			生活習慣病計	16	17	18	501,273
糖尿病	9		17	14	318,966		
脂質異常症	4		14	5	375,051		
高血圧性疾患	17		17	18	123,267		
虚血性心疾患	14		14	17	487,878		
脳血管疾患	16		17	18	592,006		
腎不全	15		17	12	628,530		
入院外	1人あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	1	1	223,451	
		生活習慣病計	4	3	3	67,744	
		糖尿病	6	6	6	16,834	
		脂質異常症	14	13	12	6,395	
		高血圧性疾患	1	1	1	19,006	
		虚血性心疾患	11	12	13	2,641	
		脳血管疾患	13	15	15	1,709	
		腎不全	7	4	4	21,158	
		1件あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	1	1	25,624
			生活習慣病計	9	8	8	26,290
糖尿病	3		3	3	29,450		
脂質異常症	10		10	11	14,808		
高血圧性疾患	8		7	5	14,990		
虚血性心疾患	9		9	10	23,409		
脳血管疾患	1		7	7	22,121		
腎不全	11		10	8	207,980		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)	
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)		
入院	1人あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	2	5	225,688	
		悪性新生物	18	17	14	23,055	
		胃がん	11	10	13	1,438	
		大腸がん	16	18	4	2,875	
		肺がん	14	15	3	4,233	
		肝がん	13	9	10	1,266	
		乳がん	17	17	17	753	
		その他のがん	18	16	16	12,489	
		1件あたり 医療費の 状況	医療費全体	18	17	18	451,827
			悪性新生物	17	6	16	725,480
胃がん	12		18	13	649,470		
大腸がん	14		18	5	752,136		
肺がん	14		9	10	779,309		
肝がん	1		9	12	731,620		
乳がん	2		9	6	579,801		
その他のがん	18		4	15	724,254		
入院外	1人あたり 医療費の 状況	医療費全体	3	1	1	223,451	
		悪性新生物	12	10	17	14,346	
		胃がん	1	7	16	473	
		大腸がん	10	13	9	969	
		肺がん	9	2	4	3,668	
		肝がん	3	6	5	284	
		乳がん	14	16	17	1,121	
		その他のがん	16	14	17	7,830	
		1件あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	1	1	25,624
			悪性新生物	5	1	6	89,996
胃がん	1		6	11	58,239		
大腸がん	10		4	2	84,174		
肺がん	10		1	3	206,896		
肝がん	2		6	6	50,778		
乳がん	15		16	17	42,158		
その他のがん	6		2	10	87,195		

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	49.1%	99.3	0.828
	BMI ≥ 25 kg/m ²	33.1%	94.8	0.142
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	45.7%	96.7	0.294
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	10.5%	99.1	0.917
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	57.1%	105.9	0.668
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	23.0%	104.5	0.887
	HbA1c $\geq 5.6\%$	74.3%	111.8	0.001
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	23.2%	90.0	0.015
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	6.0%	85.1	0.058
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	25.1%	91.8	0.038
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	41.4%	90.5	0.002
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	28.8%	101.1	0.790
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	17.3%	93.6	0.190
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.1%	79.2	0.112
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	54.4%	97.4	0.349
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	44.4%	97.9	0.508	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	22.6%	84.5	0.001	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.9%	102.0	0.983	
メタボリックシンドローム該当者	24.0%	95.7	0.306	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.4%	97.3	0.406	
女性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	19.4%	106.1	0.212
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.2%	102.4	0.577
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	27.2%	100.2	0.974
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.7%	97.8	0.882
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	42.3%	108.5	0.571
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	12.7%	117.9	0.567
	HbA1c $\geq 5.6\%$	79.4%	118.2	0.000
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	11.2%	89.7	0.080
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.7%	67.7	0.117
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	31.2%	97.8	0.548
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	34.9%	95.5	0.189
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	16.9%	110.1	0.054
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	12.2%	82.6	0.001
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.2%	85.7	0.476
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	40.0%	103.1	0.344
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	32.8%	104.9	0.182	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	12.2%	98.8	0.892	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.2%	69.1	0.519	
メタボリックシンドローム該当者	8.2%	97.2	0.717	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.3%	100.6	0.925	

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	33.9%	105.0	0.173
	インスリン服薬あり	10.4%	103.9	0.576
	コレステロール服薬あり	13.0%	89.7	0.064
	脳卒中治療歴あり	3.5%	107.8	0.549
	心臓病治療歴あり	6.9%	98.7	0.902
	腎不全治療歴あり	0.9%	135.5	0.232
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	27.3%	79.9	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	55.3%	116.3	0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	40.1%	92.6	0.024
	食事をかんで食べる時、かみにくい	24.0%	97.9	0.642
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	24.0%	97.9	0.642
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	24.5%	89.7	0.013
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.8%	87.2	0.024
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.0%	97.9	0.642
	喫煙あり	34.6%	101.9	0.610
お酒を飲む頻度(毎日)	46.3%	104.3	0.185	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	14.4%	93.0	0.276	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.2%	71.0	0.014	
睡眠で休養が十分にとれている	72.9%	99.6	0.888	
女性	高血圧服薬あり	25.5%	104.3	0.312
	インスリン服薬あり	5.3%	111.2	0.233
	コレステロール服薬あり	20.7%	104.4	0.337
	脳卒中治療歴あり	1.9%	121.6	0.201
	心臓病治療歴あり	3.5%	97.8	0.877
	腎不全治療歴あり	1.0%	201.0	0.001
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	28.1%	84.4	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	61.7%	120.2	0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	27.8%	93.2	0.069
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.6%	92.5	0.091
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	24.0%	97.9	0.642
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.0%	94.8	0.359
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.0%	78.7	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.0%	97.9	0.642
	喫煙あり	7.9%	95.7	0.573
お酒を飲む頻度(毎日)	11.1%	111.3	0.087	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.1%	86.2	0.430	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.3%	30.0	0.040	
睡眠で休養が十分にとれている	66.2%	97.6	0.328	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 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				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	15	9	217,498
		生活習慣病計	16	15	10	29,977
		糖尿病	8	17	16	1,237
		脂質異常症	16	13	13	118
		高血圧性疾患	10	13	6	1,281
		虚血性心疾患	15	12	15	4,291
		脳血管疾患	14	9	1	16,552
		腎不全	10	13	15	6,497
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	12	13	490,059
		生活習慣病計	10	10	10	571,230
		糖尿病	10	16	17	281,909
		脂質異常症	12	6	15	183,303
		高血圧性疾患	2	4	4	277,549
		虚血性心疾患	10	9	16	526,627
脳血管疾患		11	16	11	682,509	
腎不全		9	14	11	635,982	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	12	11	202,529
		生活習慣病計	12	11	11	60,934
		糖尿病	10	10	9	15,768
		脂質異常症	9	3	6	7,442
		高血圧性疾患	11	12	13	14,905
		虚血性心疾患	16	18	17	2,113
		脳血管疾患	14	13	14	1,759
		腎不全	9	8	10	18,946
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	4	23,545
		生活習慣病計	6	2	4	27,048
		糖尿病	7	8	11	27,617
		脂質異常症	3	2	1	18,133
		高血圧性疾患	5	4	6	14,959
		虚血性心疾患	11	10	11	23,307
脳血管疾患		3	1	1	24,079	
腎不全		10	7	9	207,219	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	15	9	217,498
		悪性新生物	13	11	3	26,205
		胃がん	16	15	2	2,618
		大腸がん	11	15	17	1,507
		肺がん	15	2	4	4,212
		肝がん	8	15	17	925
		乳がん	14	8	3	1,653
		その他のがん	8	6	5	15,290
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	12	13	490,059
		悪性新生物	18	11	15	725,787
		胃がん	17	15	3	819,302
		大腸がん	15	5	8	729,244
		肺がん	11	3	3	836,459
		肝がん	9	12	15	623,119
乳がん		9	11	14	530,758	
その他のがん		16	9	16	721,124	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	12	11	202,529
		悪性新生物	7	2	1	18,870
		胃がん	2	8	3	1,281
		大腸がん	7	9	17	734
		肺がん	7	3	3	3,967
		肝がん	6	9	11	161
		乳がん	9	12	9	2,198
		その他のがん	7	5	3	10,529
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	4	23,545
		悪性新生物	11	5	2	96,874
		胃がん	5	15	8	72,342
		大腸がん	5	7	9	67,189
		肺がん	14	4	9	177,921
		肝がん	4	9	13	36,017
乳がん		10	13	10	61,024	
その他のがん		11	5	3	101,931	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	50.6%	102.9 0.333
	BMI ≥ 25 kg/m ²	39.9%	113.3 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	48.2%	104.9 0.157
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	10.2%	100.6 0.966
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	52.4%	96.4 0.789
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	11.0%	48.9 0.005
	HbA1c $\geq 5.6\%$	73.0%	111.6 0.002
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	28.9%	111.4 0.005
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	7.3%	102.1 0.812
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	28.3%	102.4 0.557
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	49.6%	111.0 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	28.0%	98.4 0.683
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	16.0%	89.5 0.037
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.4%	90.8 0.520
女性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	21.4%	116.6 0.001
	BMI ≥ 25 kg/m ²	28.4%	120.1 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	28.3%	107.0 0.166
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	4.1%	109.9 0.497
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	32.2%	81.1 0.120
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	6.0%	54.0 0.049
	HbA1c $\geq 5.6\%$	71.8%	109.3 0.005
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	16.3%	130.5 0.000
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	1.4%	122.2 0.327
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	33.2%	105.1 0.193
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	43.5%	117.5 0.000
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	17.9%	117.6 0.002
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	13.3%	86.5 0.020
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.0%	138.9 0.049
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	42.5%	109.2 0.009	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	34.9%	110.2 0.009	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	13.4%	112.8 0.097	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.2%	65.2 0.510	
メタボリックシンドローム該当者	10.7%	125.9 0.001	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	19.6%	127.6 0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	31.6%	102.1 0.588
	インスリン服薬あり	10.5%	106.9 0.325
	コレステロール服薬あり	14.7%	102.8 0.641
	脳卒中治療歴あり	3.8%	118.8 0.153
	心臓病治療歴あり	6.3%	91.4 0.336
	腎不全治療歴あり	2.1%	328.5 0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	40.0%	117.1 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	57.0%	119.5 0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	45.2%	104.3 0.215
	食事をかんで食べる時、かみにくい	25.5%	103.5 0.446
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.5%	103.5 0.446
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.4%	107.1 0.099
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	17.5%	118.7 0.002
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.5%	103.5 0.446
女性	喫煙あり	34.9%	100.4 0.931
	お酒を飲む頻度(毎日)	48.9%	110.6 0.002
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	17.0%	110.1 0.139
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.7%	80.1 0.115
	睡眠で休養が十分にとれている	74.2%	101.5 0.585
	高血圧服薬あり	27.8%	111.2 0.011
	インスリン服薬あり	6.2%	127.5 0.004
	コレステロール服薬あり	21.6%	107.4 0.116
	脳卒中治療歴あり	2.4%	141.7 0.018
	心臓病治療歴あり	3.7%	97.3 0.858
	腎不全治療歴あり	1.9%	375.6 0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	42.3%	126.8 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	61.8%	118.3 0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	32.2%	108.6 0.035
食事をかんで食べる時、かみにくい	21.6%	103.6 0.471	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.5%	103.5 0.446	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.5%	101.4 0.842	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	22.7%	122.5 0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.5%	103.5 0.446	
喫煙あり	7.0%	88.8 0.186	
お酒を飲む頻度(毎日)	9.9%	101.4 0.866	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	4.4%	122.1 0.267	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	78.7 0.685	
睡眠で休養が十分にとれている	71.9%	104.9 0.065	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 医療費・健診データ分析事業 (協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者)

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	5	4	227,656
		生活習慣病計	1	3	5	33,037
		糖尿病	15	9	7	2,250
		脂質異常症	2	2	12	124
		高血圧性疾患	7	6	4	1,337
		虚血性心疾患	2	7	7	5,950
		脳血管疾患	4	5	7	14,221
		腎不全	1	7	6	9,155
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	1	1	534,226
		生活習慣病計	1	2	2	620,083
		糖尿病	8	2	6	369,630
		脂質異常症	1	1	8	233,815
		高血圧性疾患	3	3	3	278,578
		虚血性心疾患	1	8	5	624,630
脳血管疾患		7	12	3	725,540	
腎不全		2	3	2	707,249	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	11	9	203,585
		生活習慣病計	7	10	9	64,048
		糖尿病	8	7	7	16,109
		脂質異常症	10	11	10	6,929
		高血圧性疾患	10	9	9	15,913
		虚血性心疾患	4	6	7	3,001
		脳血管疾患	7	8	9	1,922
		腎不全	5	7	7	20,175
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	5	23,434
		生活習慣病計	3	6	7	26,823
		糖尿病	5	6	5	29,190
		脂質異常症	7	8	6	15,612
		高血圧性疾患	6	6	7	14,805
		虚血性心疾患	5	7	8	24,305
脳血管疾患		5	2	2	23,198	
腎不全		14	12	10	206,579	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	5	4	227,656
		悪性新生物	6	10	4	26,060
		胃がん	6	13	10	1,920
		大腸がん	14	7	15	1,739
		肺がん	13	8	7	3,417
		肝がん	2	12	11	1,192
		乳がん	7	1	11	1,014
		その他のがん	7	7	2	16,778
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	1	1	1	534,226
		悪性新生物	9	18	9	743,286
		胃がん	10	17	10	722,356
		大腸がん	8	14	15	668,405
		肺がん	12	7	12	750,490
		肝がん	4	13	9	787,918
乳がん		3	5	8	572,578	
その他のがん		11	17	8	763,485	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	11	9	203,585
		悪性新生物	14	11	12	15,960
		胃がん	14	16	6	1,036
		大腸がん	17	10	15	740
		肺がん	14	17	8	3,080
		肝がん	15	13	10	177
		乳がん	2	2	6	2,539
		その他のがん	14	10	15	8,389
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	5	5	5	23,434
		悪性新生物	10	7	11	85,723
		胃がん	16	16	4	80,278
		大腸がん	17	3	16	58,465
		肺がん	13	13	6	186,604
		肝がん	15	14	10	38,923
乳がん		2	1	6	69,961	
その他のがん		10	7	13	80,858	

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)	46.8%	95.3	0.071
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.3%	99.9	0.987
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	47.2%	102.2	0.435
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	11.3%	110.6	0.070
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	65.4%	118.1	0.380
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	26.9%	115.5	0.691
	HbA1c ≥ 5.6%	74.9%	114.9	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	23.8%	91.0	0.011
	HDLコレステロール < 40mg/dl	6.2%	86.7	0.052
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	25.9%	92.7	0.033
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	46.7%	105.9	0.031
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.2%	109.4	0.006
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.4%	86.6	0.004
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	2.0%	80.6	0.119
女性	血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	56.5%	104.2	0.092
	高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	46.7%	107.4	0.007
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	23.0%	84.5	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	117.1	0.417
	メタボリックシンドローム該当者	21.9%	90.1	0.007
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	39.4%	94.3	0.041
	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	18.6%	103.2	0.482
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.0%	114.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	30.3%	114.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.4%	119.7	0.055
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	39.4%	102.3	0.985
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	12.1%	111.6	0.901
	HbA1c ≥ 5.6%	77.3%	117.9	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	11.8%	96.8	0.567
HDLコレステロール < 40mg/dl	0.9%	80.6	0.323	
LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	28.7%	92.4	0.027	
収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.7%	106.3	0.047	
拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.4%	115.1	0.002	
eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.1%	95.4	0.417	
eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.1%	88.7	0.596	
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	41.8%	111.2	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	33.9%	112.3	0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	11.2%	88.8	0.088	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.5%	151.7	0.179	
メタボリックシンドローム該当者	7.7%	94.4	0.414	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.4%	103.9	0.445	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.2%	106.9	0.036
	インスリン服薬あり	9.0%	95.3	0.451
	コレステロール服薬あり	16.1%	115.9	0.001
	脳卒中治療歴あり	3.7%	115.5	0.187
	心臓病治療歴あり	5.5%	77.8	0.004
	腎不全治療歴あり	0.8%	121.9	0.461
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.6%	90.8	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	46.8%	97.4	0.374
	20歳の時から体重10kg以上増加	44.0%	102.2	0.484
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.5%	95.8	0.311
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	23.5%	95.8	0.311
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.0%	103.0	0.451
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.1%	82.7	0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	23.5%	95.8	0.311
喫煙あり	36.8%	104.6	0.136	
お酒を飲む頻度 (毎日)	48.1%	109.0	0.003	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.7%	115.5	0.011	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.7%	81.6	0.107	
睡眠で休養が十分にとれている	66.1%	90.3	0.000	
女性	高血圧服薬あり	25.9%	111.0	0.005
	インスリン服薬あり	5.7%	124.2	0.005
	コレステロール服薬あり	22.9%	121.4	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	112.2	0.471
	心臓病治療歴あり	2.8%	76.6	0.024
	腎不全治療歴あり	0.7%	139.0	0.206
	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	30.3%	90.7	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	51.6%	99.6	0.901
	20歳の時から体重10kg以上増加	34.3%	115.5	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.5%	106.7	0.119
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	23.5%	95.8	0.311
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	12.6%	92.8	0.179
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	17.7%	94.3	0.215
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	23.5%	95.8	0.311
喫煙あり	8.2%	95.5	0.515	
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.1%	102.2	0.751	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	94.6	0.794	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	123.4	0.546	
睡眠で休養が十分にとれている	63.9%	93.6	0.007	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 医療費・健診データ分析事業 (協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者)

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	9	12	208,657
		生活習慣病計	8	8	14	28,322
		糖尿病	10	6	11	1,873
		脂質異常症	14	16	13	118
		高血圧性疾患	1	2	3	1,356
		虚血性心疾患	10	15	13	4,926
		脳血管疾患	2	2	9	13,064
		腎不全	15	11	13	6,985
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	16	16	461,695
		生活習慣病計	17	15	16	517,608
		糖尿病	18	13	15	309,279
		脂質異常症	15	16	14	183,672
		高血圧性疾患	4	11	15	224,695
		虚血性心疾患	16	15	10	609,941
脳血管疾患		15	15	16	618,720	
腎不全		18	12	17	548,563	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	8	7	206,760
		生活習慣病計	9	9	7	64,748
		糖尿病	7	9	10	15,590
		脂質異常症	11	12	11	6,572
		高血圧性疾患	3	4	5	16,979
		虚血性心疾患	14	14	16	2,433
		脳血管疾患	12	10	7	2,064
		腎不全	8	6	5	21,110
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	8	8	22,701
		生活習慣病計	7	7	6	27,001
		糖尿病	8	9	8	28,115
		脂質異常症	9	9	7	15,540
		高血圧性疾患	3	5	2	15,214
		虚血性心疾患	17	16	15	20,693
脳血管疾患		7	3	4	23,040	
腎不全		3	6	5	223,579	

※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

※H30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」よりおおきければ「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。

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)	
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	9	9	12	208,657
		悪性新生物	2	1	1	26,917
		胃がん	14	3	12	1,547
		大腸がん	15	3	6	2,655
		肺がん	3	1	5	3,850
		肝がん	3	5	13	1,088
		乳がん	3	4	8	1,110
		その他のがん	3	4	3	16,667
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	17	16	16	461,695
		悪性新生物	15	13	18	685,959
		胃がん	16	8	17	582,978
		大腸がん	16	11	11	713,492
		肺がん	18	14	16	745,485
		肝がん	14	11	17	597,453
乳がん		5	3	9	565,837	
その他のがん		13	10	17	696,881	
入院外	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	7	8	7	206,760
		悪性新生物	2	4	4	18,000
		胃がん	7	3	2	1,343
		大腸がん	6	6	2	1,322
		肺がん	8	6	9	2,965
		肝がん	8	10	4	293
		乳がん	7	6	12	2,059
		その他のがん	1	8	5	10,018
	1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	6	8	8	22,701
		悪性新生物	13	13	13	81,773
		胃がん	7	3	3	81,237
		大腸がん	11	13	3	81,890
		肺がん	11	10	12	155,625
		肝がん	14	12	5	51,269
乳がん		8	12	14	55,628	
その他のがん		12	14	14	79,571	

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)	48.8%	99.6 0.865
	BMI≧25kg/m ²	36.2%	101.8 0.440
	空腹時血糖≧100mg/dl	46.5%	102.6 0.247
	空腹時血糖≧126mg/dl	10.3%	103.9 0.429
	随時血糖≧100mg/dl	40.2%	75.8 0.006
	随時血糖≧126mg/dl	12.2%	56.8 0.002
	HbA1c≧5.6%	68.4%	105.6 0.032
	中性脂肪≧150mg/dl	28.1%	107.0 0.010
	HDLコレステロール<40mg/dl	6.6%	91.0 0.087
	LDLコレステロール≧140mg/dl	30.3%	107.6 0.004
	収縮期血圧≧130mmHg	43.8%	100.8 0.721
	拡張期血圧≧85mmHg	26.5%	92.9 0.006
	eGFR<60ml/min/1.73m ²	14.0%	84.3 0.000
	eGFR<45ml/min/1.73m ²	1.9%	78.5 0.021
女性	血圧高値(≧130/85mmHgまたは服薬)	52.5%	98.2 0.342
	高血圧(≧140/90mmHgまたは服薬)	42.4%	99.5 0.806
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	26.9%	99.9 0.999
	重症高血圧(≧180/110mmHg)	0.8%	84.3 0.306
	メタボリックシンドローム該当者	24.3%	101.6 0.571
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.2%	99.5 0.826
	腹囲≧85cm(男性)/90cm(女性)	18.0%	100.8 0.832
	BMI≧25kg/m ²	25.0%	106.1 0.037
	空腹時血糖≧100mg/dl	27.3%	105.7 0.066
	空腹時血糖≧126mg/dl	4.2%	117.5 0.038
	随時血糖≧100mg/dl	36.9%	95.6 0.664
	随時血糖≧126mg/dl	8.0%	74.5 0.165
	HbA1c≧5.6%	72.1%	111.8 0.000
	中性脂肪≧150mg/dl	13.9%	115.4 0.000
HDLコレステロール<40mg/dl	1.0%	89.6 0.476	
LDLコレステロール≧140mg/dl	33.0%	107.2 0.005	
収縮期血圧≧130mmHg	36.3%	103.8 0.114	
拡張期血圧≧85mmHg	14.9%	99.3 0.856	
eGFR<60ml/min/1.73m ²	10.7%	74.1 0.000	
eGFR<45ml/min/1.73m ²	0.9%	66.2 0.010	
血圧高値(≧130/85mmHgまたは服薬)	39.6%	106.4 0.006	
高血圧(≧140/90mmHgまたは服薬)	32.2%	108.0 0.002	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	14.2%	117.7 0.001	
重症高血圧(≧180/110mmHg)	0.4%	121.5 0.470	
メタボリックシンドローム該当者	9.2%	114.4 0.004	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.4%	104.7 0.211	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者 割合	標準化 該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	29.5%	101.5 0.578
	インスリン服薬あり	9.8%	105.9 0.225
	コレステロール服薬あり	14.0%	103.2 0.428
	脳卒中治療歴あり	3.2%	106.6 0.490
	心臓病治療歴あり	7.0%	106.5 0.299
	腎不全治療歴あり	1.8%	294.3 0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	38.1%	114.4 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	53.6%	113.5 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.2%	106.0 0.011
	食事をかんで食べる時、かみにくい	27.8%	109.4 0.003
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	27.8%	109.4 0.003
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.6%	93.5 0.028
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	16.1%	105.8 0.155
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	27.8%	109.4 0.003
喫煙あり	37.8%	105.1 0.036	
お酒を飲む頻度(毎日)	46.2%	106.0 0.011	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.3%	105.0 0.296	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	88.1 0.170	
睡眠で休養が十分にとれている	73.5%	101.3 0.493	
女性	高血圧服薬あり	25.8%	112.5 0.000
	インスリン服薬あり	5.0%	109.2 0.156
	コレステロール服薬あり	19.9%	106.5 0.039
	脳卒中治療歴あり	1.9%	121.8 0.066
	心臓病治療歴あり	4.0%	112.9 0.100
	腎不全治療歴あり	1.8%	364.6 0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	37.4%	113.6 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	54.6%	106.3 0.002
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.5%	106.0 0.026
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.5%	104.9 0.121
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	27.8%	109.4 0.003
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.0%	99.9 0.989
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	22.5%	117.9 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	27.8%	109.4 0.003
喫煙あり	7.4%	87.8 0.018	
お酒を飲む頻度(毎日)	10.5%	104.0 0.395	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.5%	113.5 0.275	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	82.6 0.514	
睡眠で休養が十分にとれている	68.9%	101.3 0.469	

【日出町】 令和2年度 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				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	11	14	206,324
		生活習慣病計	15	17	17	27,210
		糖尿病	12	10	8	2,245
		脂質異常症	15	7	9	159
		高血圧性疾患	14	17	16	774
		虚血性心疾患	7	18	11	5,478
		脳血管疾患	11	12	16	11,680
		腎不全	13	15	14	6,874
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	6	519,201
		生活習慣病計	2	11	7	589,328
		糖尿病	2	6	1	430,327
		脂質異常症	7	7	12	213,333
		高血圧性疾患	8	16	8	254,450
		虚血性心疾患	3	16	13	579,517
脳血管疾患		5	11	15	651,671	
腎不全		6	6	3	705,437	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	9	12	200,548
		生活習慣病計	10	4	5	66,115
		糖尿病	16	13	14	14,722
		脂質異常症	12	10	2	8,177
		高血圧性疾患	17	17	17	13,150
		虚血性心疾患	12	5	11	2,768
		脳血管疾患	6	6	13	1,780
		腎不全	1	1	1	25,519
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	12	13	22,080
		生活習慣病計	4	1	1	28,449
		糖尿病	9	4	6	29,108
		脂質異常症	17	15	15	14,216
		高血圧性疾患	11	16	15	13,549
		虚血性心疾患	4	1	2	27,726
脳血管疾患		6	5	6	22,127	
腎不全		1	1	1	270,903	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	13	11	14	206,324
		悪性新生物	16	3	9	24,524
		胃がん	13	4	8	2,199
		大腸がん	17	11	14	1,825
		肺がん	2	7	16	2,316
		肝がん	15	13	3	1,661
		乳がん	12	13	16	796
		その他のがん	16	2	4	15,727
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	6	519,201
		悪性新生物	11	1	2	815,045
		胃がん	8	7	1	844,403
		大腸がん	12	9	12	686,243
		肺がん	13	10	9	782,040
		肝がん	17	17	6	804,855
乳がん		15	1	5	587,392	
その他のがん		7	1	2	852,448	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	9	12	200,548
		悪性新生物	8	15	14	15,333
		胃がん	9	15	17	469
		大腸がん	16	14	11	837
		肺がん	3	5	17	1,382
		肝がん	17	17	13	149
		乳がん	1	3	4	2,875
		その他のがん	15	17	9	9,621
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	12	13	22,080
		悪性新生物	4	14	12	82,120
		胃がん	2	10	15	45,544
		大腸がん	15	14	13	62,859
		肺がん	3	5	17	108,644
		肝がん	13	17	11	36,806
乳がん		1	8	4	73,648	
その他のがん		14	17	8	89,802	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	47.9%	98.4	0.583
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.6%	96.7	0.336
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	44.3%	98.6	0.659
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	9.8%	101.0	0.901
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	52.4%	93.8	0.948
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	19.0%	79.4	0.811
	HbA1c $\geq 5.6\%$	66.8%	103.5	0.404
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	22.8%	86.3	0.001
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	7.7%	106.1	0.435
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	27.7%	97.2	0.474
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	46.9%	110.7	0.001
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	34.8%	122.2	0.000
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	13.9%	88.4	0.024
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.2%	92.2	0.598
女性	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	55.9%	106.7	0.016
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	44.4%	107.5	0.017
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	24.8%	89.6	0.034
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	1.7%	174.6	0.000
	メタボリックシンドローム該当者	21.5%	92.3	0.067
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	39.0%	95.5	0.156
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	19.7%	111.5	0.025
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.9%	105.9	0.186
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	27.9%	109.4	0.029
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.8%	106.3	0.619
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	20.0%	49.8	0.059
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	10.0%	88.6	0.995
	HbA1c $\geq 5.6\%$	70.6%	106.9	0.063
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	9.0%	76.2	0.000
HDLコレステロール < 40 mg/dl	1.0%	86.9	0.586	
LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	26.8%	88.2	0.002	
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	39.2%	115.9	0.000	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	20.7%	138.8	0.000	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	9.3%	70.1	0.000	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	0.9%	76.3	0.264	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	39.9%	109.9	0.005	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	30.4%	105.8	0.148	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	12.4%	96.1	0.628	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.5%	155.8	0.195	
メタボリックシンドローム該当者	8.0%	103.5	0.671	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	15.9%	110.6	0.063	

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	25.8%	93.5	0.093
	インスリン服薬あり	8.2%	92.4	0.289
	コレステロール服薬あり	13.2%	101.5	0.821
	脳卒中治療歴あり	3.2%	108.2	0.601
	心臓病治療歴あり	5.6%	84.4	0.107
	腎不全治療歴あり	0.6%	95.9	0.981
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.9%	103.8	0.370
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	44.5%	93.7	0.072
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.9%	101.1	0.787
	食事をかんで食べる時、かみにくい	24.9%	97.3	0.589
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	24.9%	97.3	0.589
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.4%	99.8	0.977
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.5%	94.8	0.417
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.9%	97.3	0.589
喫煙あり	36.9%	100.0	0.992	
お酒を飲む頻度(毎日)	41.4%	95.6	0.238	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	13.2%	86.4	0.059	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.8%	103.6	0.827	
睡眠で休養が十分にとれている	68.1%	93.9	0.032	
女性	高血圧服薬あり	20.5%	94.2	0.213
	インスリン服薬あり	4.4%	100.5	0.997
	コレステロール服薬あり	19.6%	111.3	0.019
	脳卒中治療歴あり	2.0%	123.6	0.216
	心臓病治療歴あり	2.3%	64.5	0.003
	腎不全治療歴あり	0.4%	73.0	0.500
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.2%	97.9	0.592
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	47.9%	93.3	0.034
	20歳の時から体重10kg以上増加	36.5%	122.8	0.000
	食事をかんで食べる時、かみにくい	23.8%	111.1	0.024
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	24.9%	97.3	0.589
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.2%	95.2	0.444
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	16.7%	88.3	0.025
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.9%	97.3	0.589
喫煙あり	9.0%	97.2	0.728	
お酒を飲む頻度(毎日)	9.5%	94.4	0.450	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.1%	85.3	0.404	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	59.3	0.254	
睡眠で休養が十分にとれている	64.6%	95.0	0.071	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 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			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30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	167,707
		生活習慣病計	18	18	18	25,381
		糖尿病	18	18	18	417
		脂質異常症	18	18	18	21
		高血圧性疾患	18	18	18	595
		虚血性心疾患	18	10	18	1,702
		脳血管疾患	18	16	3	15,561
		腎不全	16	18	11	7,085
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	18	17	454,640
		生活習慣病計	18	18	17	514,312
		糖尿病	5	18	18	107,841
		脂質異常症	17	18	18	29,080
		高血圧性疾患	18	18	17	148,408
		虚血性心疾患	12	18	18	377,332
脳血管疾患		2	6	4	723,940	
腎不全		14	18	16	549,057	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	170,529
		生活習慣病計	18	18	18	53,527
		糖尿病	12	18	8	15,772
		脂質異常症	18	18	18	4,130
		高血圧性疾患	18	18	18	11,477
		虚血性心疾患	17	16	18	1,392
		脳血管疾患	18	18	18	676
		腎不全	6	11	8	20,080
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	11	9	22,540
		生活習慣病計	17	17	17	23,080
		糖尿病	16	15	14	27,226
		脂質異常症	18	18	18	10,931
		高血圧性疾患	18	18	18	11,460
		虚血性心疾患	13	11	18	15,724
脳血管疾患		13	14	15	16,842	
腎不全		18	18	18	125,935	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

			順位			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30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	167,707
		悪性新生物	5	18	10	24,359
		胃がん	18	17	18	284
		大腸がん	18	8	3	3,389
		肺がん	1	3	18	1,024
		肝がん	18	18	18	0
		乳がん	1	18	18	0
		その他のがん	1	18	1	19,663
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	16	18	17	454,640
		悪性新生物	1	17	1	1,002,566
		胃がん	18	1	18	217,480
		大腸がん	18	1	16	660,883
		肺がん	1	18	18	580,043
		肝がん	18	18	18	0
乳がん		1	18	18	0	
その他のがん		1	18	1	1,219,341	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	18	18	18	170,529
		悪性新生物	17	18	16	14,684
		胃がん	18	2	18	266
		大腸がん	18	16	18	697
		肺がん	18	9	16	1,528
		肝がん	11	18	18	25
		乳がん	15	18	18	722
		その他のがん	10	18	1	11,447
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	13	11	9	22,540
		悪性新生物	15	18	1	101,609
		胃がん	18	5	18	29,522
		大腸がん	18	11	18	56,317
		肺がん	18	16	18	83,784
		肝がん	7	3	18	12,235
乳がん		18	18	18	22,967	
その他のがん		1	18	1	145,935	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	52.6%	105.5 0.535
	BMI ≥ 25 kg/m ²	47.7%	139.5 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	42.9%	91.3 0.574
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	8.9%	85.1 0.716
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	0.0%	0.0 0.948
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	0.0%	0.0 0.547
	HbA1c $\geq 5.6\%$	67.6%	101.4 0.894
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	27.2%	107.8 0.547
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	5.6%	79.1 0.407
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	26.1%	99.5 0.990
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	55.1%	114.7 0.092
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	28.9%	103.3 0.810
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	14.3%	65.7 0.012
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.2%	36.7 0.102
女性	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	57.1%	98.7 0.899
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	46.7%	97.2 0.772
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	8.7%	33.8 0.000
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.7%	87.4 0.889
	メタボリックシンドローム該当者	25.8%	98.6 0.950
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	43.6%	99.8 0.983
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	33.5%	179.2 0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	39.4%	166.4 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	38.5%	154.5 0.002
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	7.7%	227.8 0.010
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	-	- -
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	-	- -
	HbA1c $\geq 5.6\%$	71.6%	109.2 0.248
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	12.6%	98.3 0.973
HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.3%	27.2 0.256	
LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	34.8%	107.2 0.491	
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	39.4%	101.7 0.884	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	17.2%	111.0 0.476	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	7.3%	42.2 0.000	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.3%	149.4 0.459	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	48.9%	121.5 0.016	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	39.4%	119.1 0.054	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	10.0%	89.1 0.630	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.6%	225.1 0.517	
メタボリックシンドローム該当者	17.5%	197.1 0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	27.1%	170.9 0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	33.1%	92.5 0.478
	インスリン服薬あり	9.6%	89.0 0.590
	コレステロール服薬あり	14.6%	93.3 0.701
	脳卒中治療歴あり	0.0%	0.0 0.231
	心臓病治療歴あり	6.6%	118.4 0.848
	腎不全治療歴あり	0.0%	0.0 0.956
	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	48.5%	130.1 0.003
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	36.3%	82.0 0.288
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	44.5%	105.6 0.583
	食事をかんで食べる時、かみにくい	29.7%	113.4 0.582
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	29.7%	113.4 0.582
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.4%	86.4 0.533
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	22.0%	137.6 0.193
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	29.7%	113.4 0.582
喫煙あり	36.4%	119.0 0.098	
お酒を飲む頻度(毎日)	48.9%	107.3 0.445	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	19.6%	128.3 0.167	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.5%	106.3 0.992	
睡眠で休養が十分にとれている	71.4%	100.5 0.984	
女性	高血圧服薬あり	32.6%	123.2 0.036
	インスリン服薬あり	8.9%	172.7 0.003
	コレステロール服薬あり	26.4%	122.2 0.062
	脳卒中治療歴あり	1.3%	112.3 0.679
	心臓病治療歴あり	1.4%	50.9 0.741
	腎不全治療歴あり	0.0%	0.0 0.704
	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	49.6%	137.6 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	25.3%	53.3 0.007
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	39.1%	133.5 0.003
	食事をかんで食べる時、かみにくい	37.8%	163.9 0.012
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	29.7%	113.4 0.582
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.3%	84.0 0.684
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	24.0%	114.0 0.666
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	29.7%	113.4 0.582
喫煙あり	5.3%	80.4 0.486	
お酒を飲む頻度(毎日)	7.5%	82.4 0.429	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	1.2%	33.7 0.394	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.7%	539.3 0.001	
睡眠で休養が十分にとれている	54.7%	83.5 0.278	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 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			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	6	1	234,635
		生活習慣病計	12	16	8	30,263
		糖尿病	5	16	6	2,302
		脂質異常症	13	17	17	77
		高血圧性疾患	2	7	10	1,150
		虚血性心疾患	17	16	5	6,449
		脳血管疾患	1	11	14	12,432
		腎不全	14	10	8	7,853
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	10	5	521,281
		生活習慣病計	12	5	8	588,974
		糖尿病	4	15	12	335,362
		脂質異常症	16	17	17	111,320
		高血圧性疾患	9	7	7	267,118
		虚血性心疾患	18	5	1	708,300
脳血管疾患		3	7	10	687,005	
腎不全		17	2	13	627,499	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	15	196,705
		生活習慣病計	17	13	13	59,789
		糖尿病	18	16	17	14,111
		脂質異常症	17	17	16	4,754
		高血圧性疾患	8	5	2	18,052
		虚血性心疾患	18	17	14	2,515
		脳血管疾患	3	3	3	3,004
		腎不全	11	10	13	17,354
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	14	21,593
		生活習慣病計	15	15	16	23,154
		糖尿病	15	16	16	25,783
		脂質異常症	16	17	16	13,135
		高血圧性疾患	14	13	10	14,033
		虚血性心疾患	15	17	16	20,256
脳血管疾患		16	16	16	16,796	
腎不全		4	3	3	227,226	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

			順位			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	6	1	234,635
		悪性新生物	17	16	12	23,751
		胃がん	17	18	11	1,562
		大腸がん	1	10	18	1,129
		肺がん	18	13	12	3,146
		肝がん	16	10	1	2,598
		乳がん	15	16	1	1,900
		その他のがん	17	15	12	13,416
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	10	10	5	521,281
		悪性新生物	10	9	10	743,158
		胃がん	9	6	15	596,037
		大腸がん	5	2	2	773,225
		肺がん	16	15	17	727,215
		肝がん	2	1	2	979,193
乳がん		18	17	2	636,316	
その他のがん		9	12	10	745,699	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	17	15	196,705
		悪性新生物	18	17	18	13,251
		胃がん	17	13	8	1,016
		大腸がん	12	15	14	746
		肺がん	17	18	18	968
		肝がん	16	12	12	150
		乳がん	18	10	15	1,716
		その他のがん	17	13	14	8,656
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	15	14	14	21,593
		悪性新生物	18	17	18	71,967
		胃がん	8	4	1	94,843
		大腸がん	13	16	14	62,054
		肺がん	17	18	15	118,274
		肝がん	18	18	17	28,712
乳がん		17	4	13	55,714	
その他のがん		18	13	17	73,176	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	50.2%	102.0 0.656
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.0%	96.5 0.508
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	43.4%	93.6 0.200
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	8.1%	79.1 0.049
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	50.0%	95.8 0.825
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	18.5%	88.7 0.703
	HbA1c $\geq 5.6\%$	74.4%	115.0 0.008
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	25.8%	99.0 0.886
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	6.9%	97.3 0.855
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	31.1%	112.2 0.037
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	45.8%	102.6 0.582
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	34.7%	120.7 0.000
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	13.9%	80.2 0.008
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.2%	88.4 0.609
女性	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	56.7%	103.3 0.433
	高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	44.5%	100.8 0.878
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	25.4%	91.7 0.252
	重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.8%	91.3 0.908
	メタボリックシンドローム該当者	25.5%	103.8 0.552
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	42.8%	101.7 0.729
	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	18.1%	100.2 0.991
	BMI ≥ 25 kg/m ²	21.7%	91.8 0.238
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	23.7%	91.3 0.239
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.8%	106.1 0.825
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	41.3%	107.0 0.740
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	12.0%	111.8 0.833
	HbA1c $\geq 5.6\%$	75.7%	116.7 0.002
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	12.4%	101.0 0.952
HDLコレステロール < 40 mg/dl	1.1%	98.6 0.911	
LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	32.1%	102.2 0.724	
収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	30.9%	86.9 0.019	
拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	17.0%	112.0 0.170	
eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	13.5%	95.6 0.653	
eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.1%	162.3 0.047	
血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	37.1%	97.8 0.697	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	28.9%	95.2 0.442	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	12.0%	94.9 0.693	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.2%	69.9 0.831	
メタボリックシンドローム該当者	9.0%	110.1 0.413	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	14.7%	98.9 0.927	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	高血圧服薬あり	28.9%	94.0 0.284
	インスリン服薬あり	10.3%	107.4 0.496
	コレステロール服薬あり	10.9%	77.6 0.008
	脳卒中治療歴あり	2.8%	92.0 0.733
	心臓病治療歴あり	5.8%	87.3 0.338
	腎不全治療歴あり	0.6%	102.7 0.887
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	24.9%	74.7 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	59.2%	125.8 0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	41.4%	94.9 0.306
	食事をかんで食べる時、かみにくい	22.7%	90.5 0.149
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	22.7%	90.5 0.149
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	18.9%	67.2 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	15.3%	101.6 0.876
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	22.7%	90.5 0.149
女性	喫煙あり	37.7%	105.9 0.273
	お酒を飲む頻度(毎日)	45.1%	102.6 0.610
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	17.4%	111.8 0.234
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.4%	73.5 0.154
	睡眠で休養が十分にとれている	69.3%	95.4 0.231
	高血圧服薬あり	22.1%	94.3 0.422
	インスリン服薬あり	3.9%	83.3 0.270
	コレステロール服薬あり	16.3%	85.6 0.044
	脳卒中治療歴あり	2.5%	160.1 0.025
	心臓病治療歴あり	2.3%	65.1 0.047
	腎不全治療歴あり	1.4%	293.7 0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	24.6%	75.6 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	64.3%	126.0 0.000
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	26.9%	90.0 0.090
食事をかんで食べる時、かみにくい	19.0%	88.4 0.095	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	22.7%	90.5 0.149	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	8.9%	63.3 0.000	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	18.2%	94.7 0.482	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	22.7%	90.5 0.149	
喫煙あり	6.3%	72.1 0.014	
お酒を飲む頻度(毎日)	10.3%	101.3 0.939	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.8%	101.2 0.939	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.0%	0.0 0.075	
睡眠で休養が十分にとれている	63.8%	94.3 0.143	

※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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 医療費・健診データ分析事業 (協会けんぽ+市町村国保+後期高齢者)

～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)	
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)		
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	3	8	218,836	
		生活習慣病計	17	9	6	30,926	
		糖尿病	9	4	2	2,452	
		脂質異常症	3	8	6	254	
		高血圧性疾患	16	9	5	1,322	
		虚血性心疾患	16	13	17	3,151	
		脳血管疾患	16	6	2	15,968	
		腎不全	7	9	9	7,779	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	8	9	10	498,545
			生活習慣病計	13	12	12	569,125
糖尿病	11		3	16	306,806		
脂質異常症	3		8	4	380,851		
高血圧性疾患	16		10	5	272,571		
虚血性心疾患	8		3	8	612,698		
脳血管疾患	12		14	6	710,618		
腎不全	11		16	15	594,658		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	16	10	10	202,592
			生活習慣病計	6	6	12	60,720
		糖尿病	17	17	18	13,739	
		脂質異常症	2	1	17	4,699	
		高血圧性疾患	16	16	16	14,281	
		虚血性心疾患	15	15	15	2,480	
		脳血管疾患	2	1	1	3,259	
		腎不全	3	2	3	22,262	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	16	15	15	21,454
			生活習慣病計	8	9	14	24,210
糖尿病	18		18	18	23,118		
脂質異常症	1		1	17	12,178		
高血圧性疾患	17		17	17	12,721		
虚血性心疾患	10		12	9	23,470		
脳血管疾患	18		18	18	15,816		
腎不全	2		2	6	217,392		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				H30年度 金額(円)	
		H28 年度	H29 年度	H30 年度	H30年度 金額(円)		
入院	1人 あたり 医療費の 状況	医療費全体	10	3	8	218,836	
		悪性新生物	14	2	18	20,931	
		胃がん	1	14	17	749	
		大腸がん	10	14	5	2,737	
		肺がん	11	16	8	3,286	
		肝がん	17	6	8	1,348	
		乳がん	2	12	10	1,063	
		その他のがん	15	1	17	11,749	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	8	9	10	498,545
			悪性新生物	3	5	17	712,645
胃がん	2		16	16	586,618		
大腸がん	3		16	7	739,182		
肺がん	17		17	1	926,738		
肝がん	13		15	8	792,685		
乳がん	7		13	3	613,594		
その他のがん	2		3	18	674,140		
入院外	1人 あたり 医療費の 状況		医療費全体	16	10	10	202,592
			悪性新生物	16	13	13	15,747
		胃がん	13	12	12	729	
		大腸がん	3	17	6	1,026	
		肺がん	16	12	1	4,359	
		肝がん	18	5	15	127	
		乳がん	16	17	14	1,902	
		その他のがん	11	2	18	7,604	
		1件 あたり 医療費の 状況	医療費全体	16	15	15	21,454
			悪性新生物	17	16	17	80,485
胃がん	17		14	14	52,502		
大腸がん	3		18	5	77,090		
肺がん	16		12	1	244,167		
肝がん	17		4	12	36,429		
乳がん	16		17	16	48,506		
その他のがん	17		11	18	71,057		

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)/90cm(女性)	50.8%	103.8 0.302
	BMI ≥ 25 kg/m ²	32.4%	91.2 0.042
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	37.2%	81.8 0.000
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	9.4%	94.2 0.510
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	60.3%	112.5 0.543
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	15.5%	72.6 0.410
	HbA1c $\geq 5.6\%$	72.4%	112.0 0.012
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	25.9%	98.8 0.828
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	5.7%	79.6 0.036
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	30.4%	108.1 0.096
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	46.0%	105.9 0.129
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	32.0%	111.9 0.013
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	13.2%	78.9 0.001
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.6%	64.1 0.035
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	53.7%	100.2 0.972
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	41.0%	96.1 0.326	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	22.5%	82.2 0.004	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	1.2%	125.0 0.415	
メタボリックシンドローム該当者	22.0%	91.9 0.127	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	41.4%	100.0 0.993	
女性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/90cm(女性)	15.4%	86.5 0.030
	BMI ≥ 25 kg/m ²	21.3%	90.3 0.071
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	21.6%	82.8 0.001
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	3.1%	85.1 0.316
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	34.5%	86.4 0.583
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	10.3%	93.5 0.975
	HbA1c $\geq 5.6\%$	74.6%	112.6 0.005
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	10.0%	83.1 0.025
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	1.5%	135.3 0.194
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	31.1%	99.3 0.890
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	33.6%	96.9 0.495
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	19.3%	127.3 0.000
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	11.7%	83.9 0.028
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	0.9%	68.5 0.230
	血圧高値($\geq 130/85$ mmHgまたは服薬)	36.9%	99.1 0.845
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	29.5%	99.6 0.951	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	12.6%	96.6 0.744	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.3%	103.6 0.881	
メタボリックシンドローム該当者	5.8%	72.9 0.004	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	12.4%	85.1 0.029	

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	26.3%	90.2 0.040
	インスリン服薬あり	9.1%	99.5 0.991
	コレステロール服薬あり	8.7%	64.9 0.000
	脳卒中治療歴あり	3.4%	117.0 0.319
	心臓病治療歴あり	4.6%	72.6 0.012
	腎不全治療歴あり	0.4%	74.1 0.575
	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	26.0%	79.8 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	61.0%	130.6 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.0%	98.1 0.648
	食事をかんで食べる時、かみにくい	25.7%	99.9 0.994
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.7%	99.9 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	24.1%	83.1 0.001
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.1%	91.4 0.217
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.7%	99.9 0.994
	喫煙あり	36.1%	100.4 0.937
お酒を飲む頻度(毎日)	42.7%	98.4 0.709	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	17.5%	111.8 0.150	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	88.0 0.442	
睡眠で休養が十分にとれている	66.5%	92.2 0.014	
女性	高血圧服薬あり	19.5%	86.7 0.016
	インスリン服薬あり	3.8%	83.9 0.181
	コレステロール服薬あり	18.0%	97.9 0.738
	脳卒中治療歴あり	1.9%	122.4 0.334
	心臓病治療歴あり	3.6%	104.4 0.806
	腎不全治療歴あり	0.9%	185.2 0.039
	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%	82.6 0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	66.0%	129.9 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	25.9%	86.6 0.005
	食事をかんで食べる時、かみにくい	19.8%	91.8 0.151
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	25.7%	99.9 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	9.4%	66.0 0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	16.5%	85.5 0.015
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	25.7%	99.9 0.994
	喫煙あり	7.5%	84.2 0.088
お酒を飲む頻度(毎日)	9.3%	91.3 0.298	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.2%	82.9 0.490	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	70.2 0.616	
睡眠で休養が十分にとれている	59.8%	88.5 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

※H30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」よりおおきければ「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】 令和2年度 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				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	13	13	206,444
		生活習慣病計	13	14	9	30,133
		糖尿病	13	12	15	1,668
		脂質異常症	8	4	8	164
		高血圧性疾患	12	15	13	930
		虚血性心疾患	11	11	6	6,214
		脳血管疾患	15	18	17	11,471
		腎不全	5	4	5	9,686
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	11	11	498,287
		生活習慣病計	4	6	4	608,059
		糖尿病	7	9	7	363,078
		脂質異常症	9	3	16	168,027
		高血圧性疾患	15	14	16	216,241
		虚血性心疾患	4	11	3	678,611
脳血管疾患		6	4	7	707,607	
腎不全		10	10	8	652,570	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	3	222,048
		生活習慣病計	2	2	2	69,240
		糖尿病	2	1	3	18,173
		脂質異常症	7	7	7	7,345
		高血圧性疾患	5	6	6	16,809
		虚血性心疾患	9	11	10	2,783
		脳血管疾患	16	16	16	1,629
		腎不全	4	3	2	22,500
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	2	25,292
		生活習慣病計	1	3	2	28,105
		糖尿病	1	1	1	30,073
		脂質異常症	5	6	5	15,846
		高血圧性疾患	4	3	4	15,152
		虚血性心疾患	7	5	5	25,168
脳血管疾患		2	6	3	23,177	
腎不全		12	11	13	195,976	

※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

※H30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」よりおおきければ「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。

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	17	13	13	206,444
		悪性新生物	15	13	17	21,548
		胃がん	15	16	14	1,389
		大腸がん	6	13	8	2,454
		肺がん	10	18	15	2,511
		肝がん	10	1	9	1,268
		乳がん	16	3	5	1,301
		その他のがん	13	9	15	12,624
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	11	11	498,287
		悪性新生物	12	12	7	744,670
		胃がん	13	3	8	748,122
		大腸がん	6	6	13	685,768
		肺がん	2	16	8	787,412
		肝がん	7	7	1	1,015,116
乳がん		17	6	4	599,867	
その他のがん		15	14	11	744,416	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	5	5	3	222,048
		悪性新生物	15	14	11	15,985
		胃がん	16	18	14	576
		大腸がん	14	8	13	803
		肺がん	6	15	5	3,254
		肝がん	9	4	7	251
		乳がん	17	7	13	2,004
		その他のがん	13	12	11	9,097
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	2	25,292
		悪性新生物	8	8	5	91,605
		胃がん	12	12	10	61,560
		大腸がん	4	6	15	59,680
		肺がん	7	14	2	214,994
		肝がん	9	5	3	55,878
乳がん		14	6	9	62,076	
その他のがん		8	8	6	90,346	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	50.3%	102.4	0.333
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.3%	100.4	0.900
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	54.0%	117.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	12.2%	119.2	0.001
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	55.5%	102.2	0.835
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	21.5%	95.6	0.793
	HbA1c ≥ 5.6%	69.1%	105.1	0.096
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	22.6%	86.9	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.2%	87.0	0.044
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	25.7%	92.9	0.030
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.1%	92.0	0.002
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.6%	97.4	0.416
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	19.7%	110.3	0.011
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	3.6%	137.9	0.000
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	20.4%	112.6	0.002
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.6%	104.2	0.231
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	31.4%	120.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.0%	110.0	0.313
	随時血糖 ≥ 100mg/d l	44.1%	109.6	0.262
	随時血糖 ≥ 126mg/d l	7.9%	69.9	0.063
	HbA1c ≥ 5.6%	72.7%	108.8	0.002
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.0%	90.1	0.043
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.2%	105.7	0.782
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.1%	90.5	0.002
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.8%	91.9	0.005
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.7%	104.3	0.339
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	14.8%	102.1	0.655
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.5%	112.2	0.454
血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	41.3%	108.9	0.001	
高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.2%	112.0	0.000	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	15.6%	131.5	0.000	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	94.6	0.982	
メタボリックシンドローム該当者	9.6%	116.9	0.005	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	17.0%	113.3	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	33.4%	107.9	0.010
	インスリン服薬あり	11.1%	113.1	0.017
	コレステロール服薬あり	16.1%	112.6	0.006
	脳卒中治療歴あり	3.1%	96.1	0.733
	心臓病治療歴あり	7.5%	106.8	0.326
	腎不全治療歴あり	1.0%	154.0	0.021
	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	33.2%	96.3	0.229
	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	51.9%	108.1	0.002
	20歳の時から体重10kg以上増加	42.0%	97.3	0.318
	食事をかんで食べる時、かみにくい	26.2%	106.8	0.063
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	26.2%	106.8	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	25.8%	94.7	0.129
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	12.1%	82.4	0.000
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.2%	106.8	0.063
女性	喫煙あり	35.3%	103.1	0.297
	お酒を飲む頻度(毎日)	45.8%	103.6	0.181
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	10.9%	70.6	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	67.1	0.001
	睡眠で休養が十分にとれている	72.3%	98.7	0.532
	高血圧服薬あり	27.7%	116.6	0.000
	インスリン服薬あり	5.4%	113.9	0.066
	コレステロール服薬あり	23.6%	121.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.1%	130.7	0.023
	心臓病治療歴あり	3.2%	88.4	0.197
	腎不全治療歴あり	1.2%	239.1	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.7%	97.2	0.338
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	56.5%	109.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.2%	98.3	0.591
食事をかんで食べる時、かみにくい	20.7%	97.5	0.506	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	26.2%	106.8	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	14.3%	104.7	0.311	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	17.0%	89.8	0.009	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	26.2%	106.8	0.063	
喫煙あり	8.2%	96.7	0.598	
お酒を飲む頻度(毎日)	9.9%	99.4	0.923	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.9%	77.7	0.075	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	50.8	0.051	
睡眠で休養が十分にとれている	65.3%	95.9	0.043	

【由布市】 令和2年度 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				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	12	17	202,788
		生活習慣病計	7	10	15	27,700
		糖尿病	3	1	5	2,339
		脂質異常症	4	5	15	115
		高血圧性疾患	9	8	8	1,230
		虚血性心疾患	9	5	9	5,528
		脳血管疾患	17	17	15	12,228
		腎不全	4	5	16	6,259
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	7	9
	生活習慣病計		9	4	11	570,218
	糖尿病		6	1	2	401,298
	脂質異常症		14	5	13	186,877
	高血圧性疾患		10	12	9	248,793
	入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	5
生活習慣病計			3	5	4	66,832
糖尿病			1	2	2	18,379
脂質異常症			5	5	4	7,796
高血圧性疾患			7	8	7	16,521
虚血性心疾患			2	2	2	4,134
脳血管疾患			15	14	12	1,809
腎不全			14	14	12	18,194
1件あたり医療費の状況			医療費全体	3	3	3
		生活習慣病計	2	4	3	27,101
		糖尿病	2	2	2	29,869
		脂質異常症	4	3	4	16,040
		高血圧性疾患	1	1	1	15,757
1件あたり医療費の状況		医療費全体	3	3	3	24,013
	生活習慣病計	2	4	3	27,101	
	糖尿病	2	2	2	29,869	
	脂質異常症	4	3	4	16,040	
	高血圧性疾患	1	1	1	15,757	

※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

※H30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」よりおおきければ「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。

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

		順位				
		H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	11	12	17	202,788
		悪性新生物	10	6	16	21,550
		胃がん	10	6	16	1,179
		大腸がん	4	16	12	2,062
		肺がん	9	12	10	3,157
		肝がん	9	8	15	989
		乳がん	13	9	15	839
		その他のがん	11	5	13	13,324
		1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	7	9
	悪性新生物		7	2	6	754,263
	胃がん		5	13	14	616,737
	大腸がん		10	13	1	852,512
	肺がん		7	4	4	827,476
	入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	4	4	5
悪性新生物			4	7	8	16,566
胃がん			8	4	7	1,029
大腸がん			1	2	8	988
肺がん			2	14	15	1,583
肝がん			10	3	9	178
乳がん			11	9	2	2,989
その他のがん			9	6	7	9,799
1件あたり医療費の状況			医療費全体	3	3	3
		悪性新生物	2	4	7	89,428
		胃がん	13	2	5	77,684
		大腸がん	1	1	4	81,844
		肺がん	2	15	16	110,552
1件あたり医療費の状況		医療費全体	3	3	3	24,013
	悪性新生物	2	4	7	89,428	
	胃がん	13	2	5	77,684	
	大腸がん	1	1	4	81,844	
	肺がん	2	15	16	110,552	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

	該当者割合	標準化該当費	P値
男性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	51.5%	105.1 0.039
	BMI ≥ 25 kg/m ²	37.2%	105.4 0.065
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	47.2%	103.8 0.165
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	10.8%	107.9 0.187
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	54.5%	101.0 0.916
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	26.7%	119.2 0.099
	HbA1c $\geq 5.6\%$	67.2%	102.3 0.478
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	27.2%	104.9 0.152
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	7.1%	99.1 0.918
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	27.1%	97.7 0.499
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	43.8%	99.4 0.813
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	27.3%	97.5 0.450
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	15.5%	87.8 0.003
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	2.0%	77.4 0.039
女性	腹囲 ≥ 85 cm(男性)/ 90 cm(女性)	23.9%	130.2 0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	28.5%	120.6 0.000
	空腹時血糖 ≥ 100 mg/dl	27.7%	103.9 0.302
	空腹時血糖 ≥ 126 mg/dl	5.2%	138.7 0.000
	随時血糖 ≥ 100 mg/dl	38.1%	96.6 0.683
	随時血糖 ≥ 126 mg/dl	12.0%	108.1 0.628
	HbA1c $\geq 5.6\%$	70.8%	105.6 0.044
	中性脂肪 ≥ 150 mg/dl	13.7%	110.6 0.037
	HDLコレステロール < 40 mg/dl	0.9%	77.8 0.211
	LDLコレステロール ≥ 140 mg/dl	29.6%	94.6 0.088
	収縮期血圧 ≥ 130 mmHg	37.8%	103.2 0.283
	拡張期血圧 ≥ 85 mmHg	16.0%	105.7 0.218
	eGFR < 60 ml/min/1.73m ²	12.3%	82.1 0.000
	eGFR < 45 ml/min/1.73m ²	1.5%	105.8 0.762
収縮期血圧 ≥ 130 mmHgまたは服薬	42.3%	109.4 0.001	
高血圧($\geq 140/90$ mmHgまたは服薬)	34.5%	110.0 0.002	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	11.1%	94.2 0.361	
重症高血圧($\geq 180/110$ mmHg)	0.5%	170.4 0.046	
メタボリックシンドローム該当者	12.2%	143.9 0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	20.2%	132.4 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	30.6%	101.2 0.707
	インスリン服薬あり	10.7%	111.8 0.040
	コレステロール服薬あり	15.9%	114.1 0.003
	脳卒中治療歴あり	3.8%	121.1 0.048
	心臓病治療歴あり	6.5%	95.3 0.527
	腎不全治療歴あり	0.5%	81.3 0.492
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.8%	98.7 0.700
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	46.5%	97.1 0.290
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	42.4%	98.1 0.498
	食事をかんで食べる時、かみにくい	24.0%	96.1 0.303
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	24.0%	96.1 0.303
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.6%	96.0 0.262
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	14.2%	94.9 0.297
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.0%	96.1 0.303
女性	喫煙あり	35.0%	101.2 0.714
	お酒を飲む頻度(毎日)	45.0%	102.9 0.309
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	13.6%	89.8 0.056
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.5%	99.8 0.982
	睡眠で休養が十分にとれている	75.3%	103.2 0.141
	高血圧服薬あり	26.9%	108.9 0.013
	インスリン服薬あり	6.6%	138.1 0.000
	コレステロール服薬あり	24.6%	123.9 0.000
	脳卒中治療歴あり	2.0%	122.6 0.111
	心臓病治療歴あり	3.5%	92.9 0.463
	腎不全治療歴あり	0.4%	86.2 0.665
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.2%	96.6 0.254
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.6%	97.4 0.281
	20歳の時から体重 10 kg以上増加	33.1%	111.5 0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	22.3%	106.1 0.118	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	24.0%	96.1 0.303	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.3%	106.2 0.204	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	17.5%	94.2 0.159	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.0%	96.1 0.303	
喫煙あり	8.8%	107.0 0.279	
お酒を飲む頻度(毎日)	10.5%	106.2 0.275	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	2.2%	72.4 0.030	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	69.2 0.271	
睡眠で休養が十分にとれている	69.1%	101.0 0.639	

【国東市】 令和2年度 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			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	6	221,699
		生活習慣病計	2	1	1	38,064
		糖尿病	4	5	9	2,176
		脂質異常症	12	3	5	304
		高血圧性疾患	6	5	7	1,239
		虚血性心疾患	1	2	1	9,281
		脳血管疾患	9	10	12	12,921
		腎不全	2	1	1	12,142
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	4	2	532,368
		生活習慣病計	6	8	5	607,056
		糖尿病	3	7	10	346,330
		脂質異常症	5	2	10	220,409
		高血圧性疾患	12	15	14	225,630
		虚血性心疾患	17	17	15	569,385
脳血管疾患		13	2	2	727,749	
腎不全		1	1	1	783,061	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	15	14	197,985
		生活習慣病計	11	12	10	61,867
		糖尿病	9	8	11	15,522
		脂質異常症	3	4	3	8,096
		高血圧性疾患	4	7	8	16,429
		虚血性心疾患	5	4	4	3,431
		脳血管疾患	17	17	17	1,313
		腎不全	16	16	15	17,075
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	9	10	22,517
		生活習慣病計	13	13	13	24,478
		糖尿病	10	11	12	27,422
		脂質異常症	6	5	2	16,333
		高血圧性疾患	7	8	8	14,290
		虚血性心疾患	3	4	7	24,425
脳血管疾患		8	8	9	20,921	
腎不全		16	16	16	187,640	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

			順位			
			H28年度	H29年度	H30年度	H30年度金額(円)
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	8	8	6	221,699
		悪性新生物	9	4	13	23,233
		胃がん	8	2	15	1,382
		大腸がん	13	17	16	1,665
		肺がん	17	11	9	3,188
		肝がん	7	14	14	1,027
		乳がん	18	11	13	918
		その他のがん	5	3	7	15,053
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	5	4	2	532,368
		悪性新生物	16	4	5	754,302
		胃がん	7	9	2	834,896
		大腸がん	2	3	18	560,838
		肺がん	15	2	2	842,994
		肝がん	11	2	5	811,624
乳がん		16	14	7	576,039	
その他のがん		17	6	7	767,541	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	12	15	14	197,985
		悪性新生物	13	12	15	15,236
		胃がん	15	14	10	751
		大腸がん	11	18	16	739
		肺がん	15	11	14	1,745
		肝がん	14	14	14	145
		乳がん	10	15	10	2,134
		その他のがん	8	7	8	9,722
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	9	10	22,517
		悪性新生物	9	9	15	81,051
		胃がん	14	17	13	54,831
		大腸がん	9	17	17	58,269
		肺がん	12	6	14	136,976
		肝がん	16	15	15	33,332
乳がん		5	7	7	66,338	
その他のがん		7	6	12	85,855	

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%	106.6	0.008
	BMI ≥ 25 kg/m ²	40.0%	113.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	48.6%	104.6	0.095
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	9.4%	91.1	0.130
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	55.3%	104.8	0.541
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	24.4%	114.2	0.243
	HbA1c ≥ 5.6%	69.3%	105.4	0.074
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	25.6%	98.7	0.713
	HDLコレステロール < 40mg/dl	7.1%	99.8	0.999
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	25.1%	90.9	0.006
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.7%	101.5	0.563
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	29.9%	105.0	0.125
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	13.4%	74.0	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.8%	68.1	0.004
女性	腹囲 ≥ 85cm (男性) / 90cm (女性)	22.2%	121.4	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.8%	117.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/dl	29.8%	111.9	0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/dl	4.3%	115.8	0.111
	随時血糖 ≥ 100mg/dl	44.1%	112.6	0.147
	随時血糖 ≥ 126mg/dl	16.3%	150.1	0.002
	HbA1c ≥ 5.6%	71.1%	106.8	0.012
	中性脂肪 ≥ 150mg/dl	12.9%	104.1	0.427
	HDLコレステロール < 40mg/dl	1.4%	124.6	0.158
	LDLコレステロール ≥ 140mg/dl	27.9%	89.0	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.7%	114.5	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.0%	119.0	0.000
	eGFR < 60ml/min/1.73m ²	11.7%	78.8	0.000
	eGFR < 45ml/min/1.73m ²	1.2%	89.1	0.517
血圧高値 (≥ 130/85mmHg または 服薬)	43.8%	113.9	0.000	
高血圧 (≥ 140/90mmHg または 服薬)	35.6%	114.3	0.000	
高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	10.4%	87.4	0.038	
重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	112.9	0.809	
メタボリックシンドローム該当者	10.9%	129.9	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	18.3%	120.4	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%	107.5	0.017
	インスリン服薬あり	10.2%	103.4	0.557
	コレステロール服薬あり	16.9%	117.2	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.6%	105.4	0.640
	心臓病治療歴あり	7.0%	94.9	0.493
	腎不全治療歴あり	0.7%	109.9	0.759
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.7%	89.9	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	50.9%	105.3	0.058
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.2%	105.4	0.068
	食事をかんで食べる時、かみにくい	24.8%	103.4	0.397
	食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	24.8%	103.4	0.397
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	27.0%	101.8	0.651
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	13.4%	93.4	0.203
	朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.8%	103.4	0.397
女性	喫煙あり	34.7%	101.1	0.736
	お酒を飲む頻度 (毎日)	48.8%	109.7	0.001
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	15.5%	101.8	0.772
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.8%	84.8	0.168
	睡眠で休養が十分にとれている	67.7%	92.0	0.000
	高血圧服薬あり	27.3%	111.8	0.001
	インスリン服薬あり	6.8%	143.3	0.000
	コレステロール服薬あり	24.6%	124.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	109.4	0.536
	心臓病治療歴あり	3.5%	92.6	0.442
	腎不全治療歴あり	0.9%	178.5	0.002
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	29.4%	85.8	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	55.1%	105.7	0.021
	20歳の時から体重10kg以上増加	33.8%	114.2	0.000
食事をかんで食べる時、かみにくい	22.4%	106.7	0.092	
食事をかんで食べる時、ほとんどかめない	24.8%	103.4	0.397	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	11.9%	88.3	0.017	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を時々摂取	20.2%	108.6	0.041	
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を毎日摂取	24.8%	103.4	0.397	
喫煙あり	6.3%	74.8	0.000	
お酒を飲む頻度 (毎日)	8.9%	90.5	0.099	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	3.4%	88.5	0.503	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	91.5	0.896	
睡眠で休養が十分にとれている	62.4%	91.2	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

※H30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」よりおおきければ「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。