

平成30年度 医療費・健診データ分析事業（分析結果概要）

- 平成30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）・・・・・・・・・・ P 1. 2
～生活習慣病に係る市町村毎各医療費・県内順位一覧～
- 平成30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）・・・・・・・・・・ P 3. 4
～生活習慣病に係る市町村毎各医療費の県内順位と対大分県比における前年度状況との比較一覧～
- 平成30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）・・・・・・・・・・ P 5. 6
～悪性新生物に係る市町村毎各医療費・県内順位一覧～
- 平成30年度 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保）・・・・・・・・・・ P 7. 8
～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～
- 平成30年度 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保）・・・・・・・・・・ P 9. 10
～健診問診票に係る男女別の市町村毎標準化該当比・分析結果一覧～
- 平成30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）・・・・・・・・・・ P 10～28
～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健康問診表分析結果の市町村毎の一覧～
大分市（P 11）・別府市（P 12）・中津市（P 13）・日田市（P 14）・佐伯市（P 15）・臼杵市（P 16）
津久見市（P 17）・竹田市（P 18）・豊後高田市（P 19）・杵築市（P 20）・宇佐市（P 21）・姫島村（P 22）
日出町（P 23）・九重町（P 24）・玖珠町（P 25）・豊後大野市（P 26）・由布市（P 27）・国東市（P 28）

大分県保険者協議会

平成30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) ～生活習慣病に係る各医療費・県内順位一覧～
 分析対象年度:平成28年度 (H28年4月診療分～平成29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			
		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人あたりの医療費の状況	医療費全体	194,003	16	218,783	2	195,085	15	203,790	7	197,580	14	217,129	3	204,089	6	213,551	5	199,012	12	
		生活習慣病計	30,602	9	34,853	3	32,103	4	30,197	11	30,465	10	31,394	6	29,903	14	31,635	5	28,113	16	
		糖尿病	1,554	14	2,201	7	1,402	16	2,549	1	1,981	11	2,456	2	1,226	17	2,294	6	2,113	8	
		脂質異常症	744	10	808	6	788	7	746	9	720	11	1,523	1	423	17	1,047	5	434	16	
		高血圧性疾患	1,078	15	1,501	4	1,357	8	1,532	3	1,222	11	1,422	5	878	17	1,122	13	1,262	10	
		虚血性心疾患	6,588	6	6,230	8	4,997	13	5,137	12	6,942	4	6,692	5	7,585	3	4,972	14	4,932	15	
		脳血管疾患	12,294	13	14,392	6	14,392	6	14,726	3	14,276	4	12,684	12	12,947	10	14,393	5	12,172	14	
		腎不全	8,344	8	9,790	3	9,166	6	5,507	17	5,323	18	6,616	12	6,843	11	7,807	9	7,199	10	
		医療費全体	484,152	7	500,460	4	467,101	14	464,407	15	489,552	6	469,895	12	501,785	3	434,847	18	467,924	13	
	生活習慣病計	585,199	3	551,516	11	538,316	14	533,703	15	558,687	8	567,189	7	570,286	5	509,460	16	554,805	10		
	糖尿病	317,854	17	331,440	12	321,261	16	328,269	13	326,581	14	410,522	1	323,578	15	337,360	9	335,565	10		
	脂質異常症	302,558	8	293,742	10	342,186	6	292,597	11	279,259	13	444,643	2	219,408	18	373,229	4	286,040	12		
	高血圧性疾患	238,904	11	231,386	14	264,354	5	263,147	6	254,350	7	233,984	13	288,666	1	132,420	17	280,804	2		
	虚血性心疾患	666,801	2	576,834	11	557,193	15	638,279	5	592,715	9	574,405	13	634,530	6	562,767	14	581,450	10		
	脳血管疾患	707,658	4	659,959	10	573,704	18	644,799	14	676,240	9	681,575	8	632,517	17	635,825	16	655,053	11		
	腎不全	637,373	8	660,629	5	664,797	4	577,284	16	639,774	7	690,280	3	601,420	13	586,983	15	633,405	9		
	入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	219,113	2	206,530	6	195,300	14	195,468	13	194,925	15	200,799	8	221,039	1	217,562	3	196,780	11
			生活習慣病計	69,142	5	62,308	14	62,462	13	61,555	16	62,158	15	68,062	8	77,862	1	69,805	4	64,437	12
糖尿病			16,486	5	14,035	15	14,264	14	14,408	11	14,331	13	16,678	4	17,180	3	15,272	6	14,720	10	
脂質異常症			10,322	4	9,122	8	8,040	13	7,881	15	7,429	16	9,765	6	12,047	1	7,968	14	8,924	9	
高血圧性疾患			18,422	9	17,492	14	17,216	15	17,943	13	18,058	12	21,351	2	19,456	6	22,253	1	18,266	11	
虚血性心疾患			3,926	3	3,446	8	3,449	7	3,284	10	3,077	13	3,451	6	5,119	1	3,262	11	2,562	16	
脳血管疾患			2,051	11	2,088	10	2,265	9	3,323	1	2,293	8	2,582	4	2,530	5	1,935	13	1,863	14	
腎不全			17,935	10	16,126	15	17,229	12	14,716	17	16,971	13	14,235	18	21,531	2	19,115	7	18,102	9	
医療費全体			22,808	8	22,022	12	21,511	14	20,280	18	22,718	9	20,459	17	22,167	11	25,208	1	23,627	4	
生活習慣病計		27,761	5	25,220	12	24,915	14	23,747	16	25,507	11	22,618	18	25,730	10	26,362	9	27,437	6		
糖尿病		30,006	4	28,446	11	26,571	17	27,935	14	28,220	13	28,378	12	29,643	6	30,466	3	29,373	7		
脂質異常症		19,233	2	16,238	13	16,619	11	17,211	8	15,673	15	16,437	12	15,766	14	16,690	10	19,015	3		
高血圧性疾患		16,737	2	15,604	10	15,087	13	14,850	16	15,762	9	14,971	15	15,120	12	16,294	8	16,533	5		
虚血性心疾患		27,035	6	26,236	8	23,095	14	22,787	16	23,552	12	19,638	18	28,290	2	25,445	9	24,287	11		
脳血管疾患		25,445	4	21,549	12	19,780	14	16,212	17	22,524	11	18,687	15	22,705	10	26,027	1	25,634	3		
腎不全		229,473	8	236,909	6	236,155	7	241,821	5	215,641	13	179,761	17	226,867	9	225,766	11	226,488	10		

		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人あたりの医療費(対大分県比)	医療費全体	0.964	16	1.088	2	0.97	15	1.013	7	0.982	14	1.079	3	1.014	6	1.062	5	0.989	12	
		生活習慣病計	0.975	9	1.11	3	1.023	4	0.962	11	0.971	10	1	6	0.953	14	1.008	5	0.896	16	
		糖尿病	0.831	14	1.177	7	0.75	16	1.363	1	1.06	11	1.314	2	0.656	17	1.227	6	1.13	8	
		脂質異常症	0.946	10	1.028	6	1.002	7	0.949	9	0.916	11	1.937	1	0.538	17	1.333	5	0.553	16	
		高血圧性疾患	0.842	15	1.173	4	1.06	8	1.197	3	0.955	11	1.111	5	0.686	17	0.877	13	0.986	10	
		虚血性心疾患	1.061	6	1.003	8	0.805	13	0.827	12	1.118	4	1.077	5	1.221	3	0.8	14	0.794	15	
		脳血管疾患	0.925	13	1.078	7	1.083	6	1.108	3	1.074	8	0.955	12	0.974	10	1.083	5	0.916	14	
		腎不全	1.049	8	1.231	3	1.152	6	0.692	17	0.669	18	0.832	12	0.86	11	0.981	9	0.905	10	
		医療費全体	1.055	2	0.994	6	0.94	14	0.941	13	0.939	15	0.967	8	1.064	1	1.048	3	0.948	11	
	生活習慣病計	1.039	5	0.936	14	0.938	13	0.925	16	0.934	15	1.023	8	1.17	1	1.049	4	0.968	12		
	糖尿病	1.071	5	0.912	15	0.927	14	0.936	11	0.931	13	1.084	4	1.116	3	0.992	6	0.957	10		
	脂質異常症	1.107	4	0.978	8	0.862	13	0.845	15	0.796	16	1.047	6	1.291	1	0.854	14	0.957	9		
	高血圧性疾患	0.993	9	0.943	14	0.928	15	0.967	13	0.973	12	1.151	2	1.049	6	1.199	1	0.985	11		
	虚血性心疾患	1.101	3	0.967	8	0.968	7	0.921	10	0.863	13	0.968	6	1.436	1	0.915	11	0.719	16		
	脳血管疾患	0.941	11	0.958	10	1.039	9	1.525	1	1.052	8	1.185	4	1.161	5	0.888	13	0.855	14		
	腎不全	1.022	10	0.919	15	0.982	12	0.839	17	0.967	13	0.811	18	1.227	2	1.09	7	1.032	9		
	入院外	1人あたりの医療費(対大分県比)	医療費全体	0.964	16	1.088	2	0.97	15	1.013	7	0.982	14	1.079	3	1.014	6	1.062	5	0.989	12
			生活習慣病計	0.975	9	1.11	3	1.023	4	0.962	11	0.971	10	1	6	0.953	14	1.008	5	0.896	16
糖尿病			0.831	14	1.177	7	0.75	16	1.363	1	1.06	11	1.314	2	0.656	17	1.227	6	1.13	8	
脂質異常症			0.946	10	1.028	6	1.002	7	0.949	9	0.916	11	1.937	1	0.538	17	1.333	5	0.553	16	
高血圧性疾患			0.842	15	1.173	4	1.06	8	1.197	3	0.955	11	1.111	5	0.686	17	0.877	13	0.986	10	
虚血性心疾患			1.061	6	1.003	8	0.805	13	0.827	12	1.118	4	1.077	5	1.221	3	0.8	14	0.794	15	
脳血管疾患			0.925	13	1.078	7	1.083	6	1.108	3	1.074	8	0.955	12	0.974	10	1.083	5	0.916	14	
腎不全			1.049	8	1.231	3	1.152	6	0.692	17	0.669	18	0.832	12	0.86	11	0.981	9	0.905	10	
医療費全体			1.055	2	0.994	6	0.94	14	0.941	13	0.939	15	0.967	8	1.064	1	1.048	3	0.948	11	
生活習慣病計	1.039	5	0.936	14	0.938	13	0.925	16	0.934	15	1.023	8	1.17	1	1.049	4	0.968	12			
糖尿病	1.071	5	0.912	15	0.927	14	0.936	11	0.931	13	1.084	4	1.116	3	0.992	6	0.957	10			
脂質異常症	1.107	4	0.978	8	0.862	13	0.845	15	0.796	16	1.047	6	1.291	1	0.854	14	0.957	9			
高血圧性疾患	0.993	9	0.943	14	0.928	15	0.967	13	0.973	12	1.151	2	1.049	6	1.199	1	0.985	11			
虚血性心疾患	1.101	3	0.967	8	0.																

平成30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) ～生活習慣病に係る各医療費・県内順位一覧～
 分析対象年度:平成28年度 (H28年4月診療分～平成29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		
		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人あたりの医療費の状況	医療費	222,211	1	203,524	9	152,636	18	197,971	13	215,088	4	202,858	10	193,182	17	199,361	11	203,646	8
		生活習慣病計	37,535	1	31,052	8	14,688	18	29,316	15	30,077	12	27,801	17	30,028	13	31,369	7	37,464	2
		糖尿病	1,461	15	2,003	10	844	18	1,734	12	2,300	5	2,112	9	1,657	13	2,366	3	2,310	4
		脂質異常症	1,332	2	625	14	568	18	568	15	694	13	1,095	3	768	8	1,066	4	697	12
		高血圧性疾患	1,380	7	1,953	1	754	18	1,100	14	1,606	2	1,066	16	1,172	12	1,310	9	1,411	6
		虚血性心疾患	7,733	2	5,462	10	2,227	18	6,571	7	3,354	17	3,741	16	5,377	11	6,076	9	9,130	1
		脳血管疾患	14,683	4	14,948	2	4,935	18	12,929	11	15,737	1	11,367	16	11,812	15	11,215	17	13,432	9
	腎不全	10,946	1	6,061	15	5,572	16	6,415	13	6,385	14	8,419	7	9,242	5	9,336	4	10,484	2	
	1件あたりの医療費の状況	医療費	516,547	1	450,567	17	453,075	16	515,020	2	476,746	10	480,639	8	473,038	11	479,094	9	497,698	5
		生活習慣病計	631,415	1	506,131	17	461,272	18	599,980	2	546,170	12	540,584	13	576,309	4	557,311	9	570,023	6
		糖尿病	338,241	8	299,184	18	368,856	5	393,532	2	369,041	4	332,954	11	344,006	7	365,142	6	375,202	3
		脂質異常症	459,701	1	262,393	15	224,048	17	335,351	7	258,340	16	409,473	3	299,506	9	262,620	14	350,349	5
		高血圧性疾患	272,702	3	270,648	4	92,437	18	254,266	8	248,695	9	208,841	16	226,578	15	242,386	10	236,942	12
		虚血性心疾患	718,756	1	553,202	16	575,744	12	662,590	3	509,914	18	600,649	8	658,863	4	611,272	7	535,551	17
脳血管疾患		686,007	7	635,949	15	727,668	2	697,598	5	713,402	3	651,354	12	691,679	6	739,536	1	648,415	13	
腎不全	726,005	2	518,932	18	598,171	14	647,975	6	574,473	17	614,291	11	629,994	10	609,219	12	766,857	1		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費	198,821	9	205,331	7	168,463	18	198,654	10	189,738	17	194,832	16	216,501	5	217,188	4	196,716	12
		生活習慣病計	68,226	7	67,270	9	57,043	18	66,122	10	61,167	17	68,253	6	72,423	2	70,327	3	65,957	11
		糖尿病	14,835	8	14,995	7	14,400	12	13,713	16	12,983	18	13,187	17	17,332	2	17,492	1	14,747	9
		脂質異常症	8,616	10	8,377	11	5,544	18	8,357	12	6,553	17	11,506	2	9,708	7	10,251	5	10,926	3
		高血圧性疾患	18,339	10	20,294	3	14,725	18	16,207	17	18,886	8	16,398	16	19,681	5	19,332	7	20,007	4
		虚血性心疾患	3,899	4	2,784	14	2,532	17	3,169	12	2,364	18	2,712	15	3,342	9	4,588	2	3,771	5
		脳血管疾患	2,300	7	2,031	12	681	18	2,423	6	2,847	3	3,154	2	1,659	16	1,816	15	1,560	17
	腎不全	20,237	5	18,789	8	19,160	6	22,253	1	17,534	11	21,295	3	20,700	4	16,848	14	14,947	16	
	1件あたりの医療費の状況	医療費	23,588	5	23,028	6	21,910	13	22,168	10	21,421	15	21,091	16	24,959	2	24,513	3	22,962	7
		生活習慣病計	27,917	3	26,815	7	23,523	17	27,780	4	24,503	15	26,539	8	28,277	1	28,035	2	24,934	13
		糖尿病	29,681	5	29,179	8	26,762	16	28,970	9	27,474	15	24,252	18	31,209	1	31,148	2	28,879	10
		脂質異常症	17,607	7	17,089	9	12,636	18	15,080	17	15,305	16	25,128	1	18,044	5	18,417	4	17,998	6
		高血圧性疾患	16,409	6	16,717	3	13,159	18	15,137	11	15,077	14	13,951	17	16,547	4	17,982	1	16,336	7
		虚血性心疾患	27,596	5	21,599	17	23,450	13	27,725	4	23,016	15	24,579	10	26,659	7	28,662	1	28,115	3
脳血管疾患		25,429	5	25,118	7	19,870	13	25,212	6	17,503	16	15,572	18	25,786	2	23,521	9	24,411	8	
腎不全	215,358	14	245,731	3	134,719	18	284,648	1	242,237	4	255,127	2	218,964	12	203,815	15	191,054	16		

		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人あたりの医療費(対大分県比)	医療費	1.105	1	1.012	9	0.759	18	0.984	13	1.069	4	1.008	10	0.96	17	0.991	11	1.012	8
		生活習慣病計	1.196	1	0.989	8	0.468	18	0.934	15	0.958	12	0.886	17	0.957	13	0.999	7	1.194	2
		糖尿病	0.781	15	1.071	10	0.452	18	0.927	12	1.23	5	1.13	9	0.886	13	1.266	3	1.236	4
		脂質異常症	1.694	2	0.795	14	0.453	18	0.722	15	0.883	13	1.393	3	0.977	8	1.356	4	0.886	12
		高血圧性疾患	1.079	7	1.526	1	0.589	18	0.859	14	1.255	2	0.833	16	0.916	12	1.024	9	1.103	6
		虚血性心疾患	1.245	2	0.879	10	0.359	18	1.058	7	0.54	17	0.602	16	0.866	11	0.978	9	1.47	1
		脳血管疾患	1.105	4	1.125	2	0.371	18	0.973	11	1.184	1	0.855	16	0.889	15	0.844	17	1.011	9
	腎不全	1.376	1	0.762	15	0.7	16	0.806	13	0.803	14	1.058	7	1.162	5	1.174	4	1.318	2	
	入院外	医療費	0.957	9	0.989	7	0.811	18	0.957	10	0.914	17	0.938	16	1.042	5	1.046	4	0.947	12
		生活習慣病計	1.025	7	1.011	9	0.857	18	0.993	10	0.919	17	1.026	6	1.088	2	1.057	3	0.991	11
		糖尿病	0.964	8	0.974	7	0.936	12	0.891	16	0.844	18	0.844	17	1.126	2	1.137	1	0.958	9
		脂質異常症	0.924	10	0.898	11	0.594	18	0.896	12	0.703	17	0.703	2	1.041	7	1.099	5	1.171	3
		高血圧性疾患	0.989	10	1.094	3	0.794	18	0.874	17	1.018	8	1.018	16	1.064	5	1.042	7	1.078	4
		虚血性心疾患	1.094	4	0.781	14	0.71	17	0.889	12	0.663	18	0.663	15	0.938	9	1.287	2	1.058	5
脳血管疾患		1.055	7	0.935	12	0.312	18	1.112	6	1.306	3	1.447	2	0.761	16	0.833	15	0.716	17	
腎不全	1.154	5	1.071	8	1.092	6	1.269	1	1.1	11	1.214	3	1.18	4	0.96	14	0.852	16		

※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。黒・白抜き字:1~5位 グレー・白抜き字:6~9位 ピンク・黒字:10~13位 白・黒字:14~18位

平成29年度・平成30年度 医療費・健診データ分析事業(協会けんぽ十市町村国保+後期高齢者) ~生活習慣病に係る市町村毎各医療の費県内順位と対大分県比における前年度状況との比較~

※データ対象年度 平成29年度事業;平成27年度 平成30年度事業;平成28年度			大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市	
			順位		順位		順位		順位		順位		順位		順位		順位		順位	
			H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度
入院	1人 あたりの 医療費の 状況	医療費全体	15	16	4	2	16	15	13	7	14	14	7	3	8	6	5	5	11	12
		生活習慣病計	11	9	2	3	8	4	15	11	13	10	9	6	17	14	6	5	16	16
		糖尿病	17	14	3	7	13	16	5	1	10	11	11	2	18	17	2	6	15	8
		脂質異常症	11	10	7	6	10	7	9	9	2	11	3	1	17	17	16	5	12	16
		高血圧性疾患	17	15	2	4	4	8	3	3	15	11	5	5	18	17	11	13	6	10
		虚血性心疾患	2	6	3	8	15	13	9	12	7	4	6	5	5	3	14	14	16	15
		脳血管疾患	17	13	12	7	11	6	6	3	8	8	7	12	15	10	4	5	16	14
		腎不全	5	8	3	3	4	6	17	17	15	18	12	12	11	11	7	9	8	10
		腎不全	9	7	4	4	15	14	14	15	7	6	16	12	3	3	18	18	13	13
	1件 あたりの 医療費の 状況	医療費全体	17	3	4	11	13	14	18	15	9	8	5	7	7	5	15	16	11	10
		生活習慣病計	16	17	5	12	13	16	15	13	14	11	1	18	15	6	9	7	10	
		糖尿病	11	8	7	10	10	6	14	11	2	13	1	2	16	18	17	4	9	12
		脂質異常症	14	11	6	14	1	5	8	6	11	7	5	13	12	1	18	17	4	2
		高血圧性疾患	2	2	7	11	11	15	3	5	14	9	5	13	9	6	17	14	15	10
		虚血性心疾患	18	4	8	10	16	18	17	14	15	9	10	8	11	17	13	16	14	11
		脳血管疾患	7	8	2	5	9	4	12	16	8	7	4	3	13	13	11	15	10	9
		腎不全	3	2	8	6	11	14	12	13	13	15	18	8	1	1	4	3	15	11
		腎不全	6	5	13	14	12	13	14	16	17	15	7	8	1	1	4	4	16	12
入院外	1人 あたりの 医療費の 状況	医療費全体	6	5	14	15	8	14	13	11	7	13	4	4	2	3	11	6	15	10
		生活習慣病計	4	4	8	8	11	13	16	15	16	7	6	1	1	14	14	12	9	
		糖尿病	9	9	11	14	13	15	8	13	18	12	2	2	5	6	1	1	14	11
		脂質異常症	3	3	7	8	9	7	10	10	13	13	6	6	1	1	12	11	14	16
		高血圧性疾患	14	11	10	10	9	9	2	1	7	8	4	4	8	5	13	13	15	14
		虚血性心疾患	8	10	14	15	11	12	16	17	13	13	17	18	2	2	6	7	12	9
		脳血管疾患	11	8	12	12	14	14	17	18	8	9	18	17	9	11	2	1	5	4
		腎不全	16	5	12	11	14	15	16	13	11	18	18	18	9	10	4	9	5	6
		腎不全	9	4	10	11	15	17	13	14	8	13	16	12	4	6	2	3	11	7
	1件 あたりの 医療費の 状況	医療費全体	3	2	11	13	9	11	12	8	14	15	12	13	14	10	10	4	3	5
		生活習慣病計	18	2	8	10	10	13	13	16	17	9	12	15	9	12	2	8	7	5
		糖尿病	6	6	9	8	14	14	15	16	13	12	18	18	10	2	11	9	5	11
		脂質異常症	8	4	12	12	13	14	18	17	10	11	14	15	9	10	2	1	7	3
		高血圧性疾患	10	8	6	6	14	14	15	16	13	12	18	18	10	2	11	9	5	11
		虚血性心疾患	8	4	12	12	13	14	18	17	10	11	14	15	9	10	2	1	7	3
		脳血管疾患	10	8	6	6	14	14	15	16	13	12	18	18	10	2	11	9	5	11
		腎不全	10	8	6	6	14	14	15	16	13	12	18	18	10	2	11	9	5	11
		腎不全	10	8	6	6	14	14	15	16	13	12	18	18	10	2	11	9	5	11

※データ対象年度 平成29年度事業;平成27年度 平成30年度事業;平成28年度			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	
			H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度
入院	1人あたり 医療費 (対大分 県比)	医療費全体	0.942	0.964	1.064	1.088	0.94	0.97	0.983	1.013	0.951	0.982	1.016	1.079	1.013	1.014	1.053	1.062	0.986	0.989
		生活習慣病計	0.977	0.975	1.152	1.11	0.998	1.023	0.923	0.962	0.946	0.971	0.994	1	0.868	0.953	1.031	1.008	0.905	0.896
		糖尿病	0.815	0.831	1.34	1.177	0.951	0.75	1.248	1.363	1.006	1.06	0.982	1.314	0.507	0.656	1.487	1.227	0.877	1.13
		脂質異常症	0.844	0.946	1.112	1.028	0.869	1.002	0.913	0.949	1.55	0.916	1.408	1.937	0.499	0.538	0.526	1.333	0.796	0.553
		高血圧性疾患	0.745	0.842	1.447	1.173	1.198	1.06	1.23	1.197	0.827	0.955	1.191	1.111	0.495	0.686	1.004	0.877	1.182	0.986
		虚血性心疾患	1.404	1.061	1.366	1.003	0.894	0.805	1.124	0.827	1.202	1.118	1.242	1.077	1.26	1.221	0.9	0.8	0.832	0.794
		脳血管疾患	0.914	0.925	1.009	1.078	1.012	1.083	1.092	1.108	1.055	1.074	1.055	0.955	0.929	0.974	1.123	1.083	0.916	0.916
		腎不全	1.06	1.049	1.347	1.231	1.148	1.152	0.558	0.692	0.668	0.669	0.793	0.832	0.831	0.86	1.044	0.981	1.006	0.905
		腎不全	1.057	1.055	1.011	0.994	0.973	0.94	0.952	0.941	0.95	0.939	0.758	0.967	1.082	1.064	1.033	1.048	0.945	0.948
		腎不全	1.03	1.039	0.949	0.936	0.965	0.938	0.943	0.925	0.907	0.934	1.029	1.023	1.208	1.17	1.044	1.049	0.928	0.968
入院外	1人あたり 医療費 (対大分 県比)	糖尿病	1.061	1.071	0.925	0.912	0.98	0.927	0.935	0.936	0.981	0.931	1.069	1.084	1.148	1.116	0.97	0.992	0.92	0.957
		脂質異常症	1.096	1.107	0.987	0.978	0.926	0.862	0.797	0.845	0.818	0.796	1.033	1.047	1.298	1.291	0.855	0.854	0.901	0.957
		高血圧性疾患	0.989	0.993	0.972	0.943	0.958	0.928	1.025	0.967	0.839	0.973	1.167	1.151	1.099	1.049	1.189	1.199	0.949	0.985
		虚血性心疾患	1.407	1.101	1.301	0.967	1.213	0.968	1.16	0.921	1.073	0.863	1.333	0.968	1.798	1.436	1.081	0.915	1.028	0.719
		脳血管疾患	0.873	0.941	1.022	0.958	1.043	1.039	1.552	1.525	1.085	1.052	1.29	1.185	1.069	1.161	0.874	0.888	0.8	0.855
		腎不全	1.026	1.022	0.904	0.919	0.973	0.982	0.863	0.839	0.951	0.967	0.817	0.811	1.286	1.227	1.105	1.09	0.97	1.032

※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。黒・白抜き字:1~5位 グレー・白抜き字:6~9位 ピンク・黒字:10~13位 白・黒字:14~18位

平成29年度・平成30年度 医療費・健診データ分析事業(協会けんぽ十市町村国保+後期高齢者) ~生活習慣病に係る市町村毎各医療の費県内順位と対大分県比における前年度状況との比較~

※データ対象年度 平成29年度事業:平成28年度 平成30年度事業:平成29年度			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		順位	
			H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度	H27年度	H28年度
入院	1人 あたりの 医療費の 状況	医療費	2	1	10	9	18	18	1	13	3	4	9	10	12	17	17	11	6	8
		生活習慣病計	1	1	14	8	18	18	7	15	5	12	17	17	4	13	10	7	3	2
		糖尿病	6	15	4	10	1	18	16	12	8	5	9	9	12	13	7	3	14	4
		脂質異常症	4	2	15	14	18	18	14	15	13	13	5	3	6	8	1	4	8	12
		高血圧性疾患	13	7	1	1	10	18	14	14	9	2	8	16	16	12	12	9	7	6
		虚血性心疾患	4	2	13	10	18	18	8	7	12	17	17	16	10	11	11	9	1	1
		脳血管疾患	3	4	10	2	18	18	9	11	1	1	2	16	14	15	13	17	5	9
		腎不全	1	1	13	15	18	16	6	13	14	14	16	7	2	5	10	4	9	2
		腎不全	2	1	17	17	6	16	1	2	8	10	10	8	12	11	11	9	5	5
	1件 あたりの 医療費の状 況	医療費	1	1	14	17	16	18	2	2	8	12	10	13	3	4	12	9	6	6
		生活習慣病計	2	8	10	18	1	5	3	2	8	4	17	11	12	7	4	6	9	3
		糖尿病	4	1	13	15	18	17	12	7	15	16	5	3	6	9	3	14	8	5
		脂質異常症	13	3	9	4	17	18	2	8	3	9	7	16	15	15	16	10	10	12
		高血圧性疾患	4	1	8	16	18	12	6	3	13	18	10	8	1	4	12	7	16	17
		虚血性心疾患	2	7	12	15	7	2	1	5	5	3	9	12	3	6	6	1	4	13
		脳血管疾患	1	2	15	18	18	14	6	6	17	17	16	11	3	10	14	12	5	1
		腎不全	10	9	7	7	17	18	14	10	16	17	9	16	2	5	6	4	5	12
		腎不全	2	7	9	9	18	18	11	10	15	17	8	6	3	2	5	3	10	11
入院外	1人 あたりの 医療費の 状況	医療費	9	8	10	7	1	12	16	16	18	18	17	17	5	2	3	1	12	9
		生活習慣病計	9	10	10	11	18	18	13	12	17	17	2	2	6	7	5	5	3	3
		糖尿病	12	10	3	3	15	18	17	17	7	8	16	16	6	5	10	7	4	4
		脂質異常症	4	4	15	14	18	17	11	12	17	18	16	15	8	9	2	2	4	5
		高血圧性疾患	6	7	11	12	18	18	5	6	3	3	1	2	16	16	12	15	17	17
		虚血性心疾患	1	5	7	8	18	6	4	1	10	11	5	3	3	4	9	14	15	16
		脳血管疾患	4	5	7	6	6	13	15	10	16	15	13	16	3	2	1	3	10	7
		腎不全	1	3	6	7	17	17	7	4	14	15	8	8	3	1	2	2	10	13
		腎不全	5	5	7	8	12	16	14	9	17	15	18	18	3	1	1	2	6	10
	1件 あたりの 医療費の状 況	医療費	5	7	8	9	18	18	16	17	17	16	1	1	7	5	6	4	2	6
		生活習慣病計	3	6	5	3	16	18	14	11	11	14	15	17	4	4	1	1	6	7
		糖尿病	2	5	17	17	7	13	8	4	16	15	12	10	3	7	4	1	1	3
		脂質異常症	1	5	5	7	15	13	6	6	16	16	17	18	3	2	4	9	11	8
		高血圧性疾患	11	14	4	3	18	18	1	1	5	4	2	2	9	12	15	15	17	16
		虚血性心疾患	1.117	1.105	0.989	1.012	0.833	0.759	1.987	0.984	1.082	1.069	1.008	1.008	0.985	0.96	0.893	0.991	1.019	1.012
		脳血管疾患	1.205	1.196	0.934	0.989	0.44	0.468	1.011	0.934	1.035	0.958	0.961	0.886	1.046	0.957	0.988	0.999	1.108	1.194
		腎不全	1.246	0.781	1.252	1.071	1.738	0.452	0.816	0.927	1.086	1.23	1.056	1.13	0.964	0.886	1.231	1.266	0.903	1.236
		腎不全	1.331	1.694	0.656	0.795	0.167	0.453	0.705	0.722	0.748	0.883	1.239	1.393	1.226	0.977	2.376	1.356	1.095	0.886
入院	1人あたり 医療費 (対大分 県比)	医療費	0.94	1.079	1.517	1.526	1.033	0.589	0.862	0.859	1.043	1.255	1.117	0.833	0.759	0.916	0.994	1.024	1.162	1.103
生活習慣病計		1.364	1.245	0.92	0.879	1.158	0.359	1.125	1.058	1.032	0.54	0.779	0.602	1.087	0.866	1.084	0.978	1.719	1.47	
糖尿病		1.126	1.105	1.03	1.125	0.325	0.371	1.053	0.973	1.318	1.184	1.262	0.855	0.936	0.889	0.965	0.844	1.104	1.011	
脂質異常症		1.423	1.376	0.749	0.762	0.539	0.7	1.058	0.806	0.746	0.803	0.599	1.058	1.377	1.162	0.911	1.174	0.918	1.318	
高血圧性疾患		0.981	0.957	1.011	0.989	0.831	0.811	0.947	0.957	0.939	0.914	0.983	0.938	1.062	1.042	1.014	1.046	1.019	0.947	
虚血性心疾患		1.082	1.025	1.023	1.011	0.838	0.857	0.969	0.993	0.93	0.919	1.024	1.026	1.078	1.088	1.044	1.057	1.019	0.991	
脳血管疾患		0.978	0.964	0.974	0.974	1.177	0.936	0.883	0.891	0.822	0.844	0.85	0.844	1.068	1.126	1.135	1.137	0.963	0.958	
腎不全		0.935	0.924	0.93	0.898	0.535	0.594	0.884	0.896	0.704	0.703	1.269	0.703	1.039	1.041	1.073	1.099	1.265	1.171	
入院外		1人あたり 医療費 (対大分 県比)	医療費	0.967	0.989	1.127	1.094	0.91	0.794	0.883	0.874	1.064	1.018	0.903	1.018	1.098	1.064	0.977	1.042	1.109
生活習慣病計	1.337		1.094	1.014	0.781	0.762	0.71	1.127	0.889	0.892	0.663	1	0.663	1.234	0.938	1.542	1.287	1.36	1.058	
糖尿病	1.142		1.055	1.009	0.935	1.146	0.312	1.199	1.112	1.411	1.306	1.617	1.447	0.713	0.761	0.953	0.833	0.604	0.716	
脂質異常症	1.337		1.154	1.051	1.071	0.771	1.092	1.154	1.269	0.975	1	1.141	1.214	1.161	1.18	1.001	0.96	0.89	0.852	
高血圧性疾患	0.967		0.989	1.127	1.094	0.91	0.794	0.883	0.874	1.064	1.018	0.903	1.018	1.098	1.064	0.977	1.042	1.109	1.078	
虚血性心疾患	1.337		1.094	1.014	0.781	0.762	0.71	1.127	0.889	0.892	0.663	1	0.663	1.234	0.938	1.542	1.287	1.36	1.058	
脳血管疾患	1.142		1.055	1.009	0.935	1.146	0.312	1.199	1.112	1.411	1.306	1.617	1.447	0.713	0.761	0.953	0.833	0.604	0.716	
腎不全	1.337		1.154	1.051	1.071	0.771	1.092	1.154	1.269	0.975	1	1.141	1.214	1.161	1.18	1.001	0.96	0.89	0.852	

※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て示す。黒:白抜き字:1~5位 グレー:白抜き字:6~9位 ピンク:黒字:10~13位 白:黒字:14~18位

平成30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) ~悪性新生物に係る市町村毎各医療費・県内順位一覧~
 分析対象年度:平成28年度(平成28年4月診療分~平成29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	
			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人あたりの医療費の状況	医療費全体	194,003	16	218,783	2	195,085	15	203,790	7	197,580	14	217,129	3	204,089	6	213,551	5	199,012	12
		悪性新生物	22,303	8	23,373	4	25,895	1	22,521	7	21,528	12	21,914	11	24,145	3	17,184	18	21,058	13
		胃がん	1,841	9	2,301	5	2,359	3	2,348	4	1,990	7	1,601	12	2,520	2	1,652	11	1,108	16
		大腸がん	1,798	5	1,656	9	2,469	2	1,985	3	1,604	12	1,697	8	1,712	7	1,612	16	1,612	11
		肺がん	2,895	5	2,705	7	2,905	4	2,655	8	2,114	16	2,724	6	2,439	12	2,318	14	2,314	15
		肝がん	1,408	6	1,410	5	1,619	4	2,529	1	1,135	11	1,044	14	1,134	12	1,070	13	1,236	8
		乳がん	1,359	5	1,118	11	1,850	4	1,171	8	1,156	9	1,231	6	1,133	10	822	17	1,002	14
	その他のがん	13,002	12	14,182	6	14,692	4	11,833	14	13,529	10	13,616	9	15,207	2	10,044	18	13,787	8	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	484,152	7	500,460	4	467,101	14	464,407	15	489,552	6	469,895	12	501,785	3	434,847	17	467,924	13
		悪性新生物	728,150	4	736,168	2	718,705	8	685,795	14	721,787	6	687,420	13	723,145	5	664,871	17	664,126	18
		胃がん	661,741	11	765,132	4	795,961	3	721,199	6	622,375	15	622,660	14	852,192	1	639,834	12	516,902	17
		大腸がん	677,745	7	670,065	9	741,748	1	619,897	13	653,324	11	558,718	17	690,457	4	606,092	14	591,197	15
		肺がん	811,705	3	774,632	5	768,932	6	725,980	10	778,281	4	743,121	8	738,890	9	699,366	14	719,046	11
		肝がん	746,000	5	685,909	12	576,911	16	692,949	10	783,729	3	731,703	6	705,173	8	840,384	1	704,036	9
乳がん		535,345	14	568,765	8	573,283	6	555,288	11	557,157	10	546,619	12	541,026	13	626,076	2	564,685	9	
その他のがん	756,261	4	756,265	3	737,053	8	698,020	14	754,003	5	719,782	12	724,814	10	658,938	18	685,785	16		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	219,113	2	206,530	6	195,300	14	195,468	13	194,925	15	200,799	8	221,039	6	217,562	3	196,780	11
		悪性新生物	15,355	1	14,849	5	14,714	6	14,103	9	13,860	10	13,825	11	15,036	3	12,832	12	14,441	7
		胃がん	806	5	803	6	942	4	1,128	3	662	11	692	10	621	2	1,185	1	1,156	2
		大腸がん	1,056	8	1,228	5	740	15	1,410	2	981	13	1,047	9	1,235	7	994	10	1,107	7
		肺がん	2,147	4	1,466	10	1,735	5	1,357	13	1,401	11	3,875	1	1,394	12	1,595	9	1,623	7
		肝がん	242	5	224	7	356	1	345	2	163	12	161	13	252	12	259	3	227	6
		乳がん	2,258	6	2,472	3	2,390	4	2,050	8	1,680	13	1,731	12	2,336	10	1,470	14	1,856	9
	その他のがん	8,845	4	8,657	5	8,551	6	7,815	12	8,974	3	6,319	18	9,197	2	7,329	16	8,472	7	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	22,808	8	22,022	12	21,511	14	20,280	18	22,718	9	20,459	17	22,167	11	25,208	1	23,627	4
		悪性新生物	83,947	3	74,759	12	73,623	14	70,185	16	87,204	1	80,486	6	78,524	7	80,505	5	75,351	11
		胃がん	59,162	6	52,959	9	61,158	4	67,018	3	51,170	10	50,130	11	39,225	15	104,007	1	61,055	5
		大腸がん	73,609	14	76,603	12	62,772	16	67,790	2	87,286	6	83,971	8	85,079	7	81,640	10	88,302	5
		肺がん	143,405	4	119,152	8	121,859	6	109,669	9	130,075	5	207,506	1	87,952	15	107,802	10	90,075	14
		肝がん	52,739	5	55,097	3	61,683	1	40,965	8	48,127	6	37,195	11	36,688	12	61,439	2	54,342	4
乳がん		70,834	4	58,072	11	62,544	7	65,825	6	53,501	13	58,577	9	79,378	3	49,191	15	58,551	10	
その他のがん	85,549	3	79,738	9	74,520	13	66,356	16	100,289	2	68,239	15	84,528	5	83,377	6	79,004	11		

			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人あたりの医療費(対大分県比)	医療費全体	0.964	16	1.088	2	0.97	15	1.013	7	0.982	14	1.079	3	1.014	6	1.062	5	0.989	12
		悪性新生物	1	8	1.048	4	1.161	1	1.01	7	0.965	12	0.982	11	1.082	3	0.77	18	0.944	13
		胃がん	0.964	9	1.205	5	1.235	3	1.229	4	1.041	7	0.838	12	1.319	2	0.865	11	0.58	16
		大腸がん	1.029	5	0.948	9	1.414	2	1.136	3	0.918	12	0.972	8	0.98	7	0.731	16	0.923	11
		肺がん	1.078	5	1.007	7	1.081	4	0.989	8	0.787	16	1.014	6	0.908	12	0.863	14	0.861	15
		肝がん	1.012	6	1.014	5	1.165	4	1.819	1	0.816	11	0.751	14	0.815	12	0.769	13	0.889	8
		乳がん	1.068	5	0.878	11	1.453	4	0.92	8	0.909	9	0.967	6	0.89	10	0.646	17	0.787	14
	その他のがん	0.977	12	1.066	6	1.105	4	0.89	14	1.017	10	1.024	9	1.143	2	0.755	18	1.037	8	
	入院外	医療費全体	1.055	2	0.994	6	0.94	14	0.941	13	0.939	15	0.967	8	1.064	6	1.048	3	0.948	11
		悪性新生物	1.063	1	1.028	5	1.019	6	0.977	9	0.96	10	0.957	11	1.041	3	0.889	12	1	7
		胃がん	1.02	5	1.017	6	1.193	4	1.427	3	0.838	11	0.875	10	0.786	2	1.5	1	1.463	2
		大腸がん	0.99	8	1.151	5	0.694	15	1.321	2	0.92	13	0.981	9	1.157	7	0.932	10	1.038	7
		肺がん	1.168	4	0.798	10	0.944	5	0.738	13	0.762	11	2.109	1	0.758	12	0.868	9	0.883	7
		肝がん	1.065	5	1.065	7	1.565	1	1.516	2	0.715	12	0.709	13	1.109	12	1.138	3	0.999	6
乳がん		1.079	6	1.079	3	1.142	4	0.979	8	0.802	13	0.827	12	1.116	10	0.702	14	0.886	9	
その他のがん	1.05	4	1.05	5	1.015	6	0.928	12	1.065	3	0.75	18	1.092	2	0.87	16	1.006	7		

※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。黒・白抜き字:1~5位 グレー・白抜き字:6~9位 ピンク・黒字:10~13位 白・黒字:14~18位

平成30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) ~悪性新生物に係る市町村毎各医療費・県内順位一覧~
 分析対象年度:平成28年度(平成28年4月診療分~平成29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		
		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人あたりの医療費の状況	医療費	222,211	1	203,524	9	152,636	18	197,971	13	215,088	4	202,858	10	193,182	17	199,361	11	203,646	8
		悪性新生物	22,979	6	24,655	2	23,229	5	19,371	16	18,051	17	20,736	14	19,823	15	21,919	10	21,950	9
		胃がん	2,213	6	1,465	14	142	18	1,526	13	968	17	2,590	1	1,438	15	1,807	10	1,987	8
		大腸がん	1,544	14	1,395	15	736	18	1,222	17	2,793	1	1,628	10	1,471	15	1,975	4	1,591	13
		肺がん	2,399	13	3,194	3	3,903	1	3,259	2	1,320	18	2,444	11	2,470	10	2,584	9	1,994	17
		肝がん	1,830	2	1,620	3	39	18	802	15	595	16	417	17	1,198	10	1,208	9	1,395	7
		乳がん	1,182	7	1,901	3	2,748	1	1,066	12	945	15	2,083	2	1,965	16	1,061	13	727	18
		その他のがん	13,810	7	15,081	3	15,661	1	11,496	16	11,431	17	11,575	15	12,081	13	13,284	11	14,255	5
	1件あたりの医療費の状況	医療費	516,547	1	450,567	17	453,075	16	515,020	2	476,746	10	480,639	8	473,038	11	479,094	9	497,698	5
		悪性新生物	708,706	9	671,699	15	834,999	1	699,190	11	699,668	10	730,430	3	697,702	12	720,784	7	670,571	16
		胃がん	665,193	10	622,352	16	196,640	18	690,621	8	668,367	9	803,788	2	635,155	13	745,447	5	696,698	7
		大腸がん	670,732	8	568,490	16	286,935	18	623,241	12	690,422	5	729,536	3	686,912	6	661,366	10	741,652	2
		肺がん	710,183	12	642,168	18	1,085,177	1	704,907	13	677,537	16	669,633	17	837,903	2	751,058	7	683,003	15
		肝がん	776,422	4	626,055	14	117,070	18	560,065	17	807,034	2	678,114	13	717,599	7	625,011	15	688,665	11
乳がん		604,340	3	589,579	5	746,068	1	534,212	15	427,506	18	569,790	7	527,236	17	603,333	4	533,344	16	
その他のがん		722,781	11	714,105	13	940,067	1	742,627	7	735,384	9	766,047	2	695,394	15	743,395	6	663,784	17	
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費	198,821	9	205,331	7	168,463	18	198,654	10	189,738	17	194,832	16	216,501	5	217,188	4	196,716	12
		悪性新生物	12,549	14	15,153	2	10,741	17	14,305	8	10,253	18	12,143	16	12,426	15	14,860	4	12,646	13
		胃がん	524	14	769	7	432	18	701	9	439	17	556	13	491	16	709	8	509	15
		大腸がん	592	17	1,219	6	214	18	715	16	992	12	1,294	3	956	14	1,418	1	992	11
		肺がん	1,084	14	1,616	8	543	18	2,201	3	635	17	885	16	1,646	6	2,674	2	986	15
		肝がん	146	15	200	8	180	11	138	17	144	16	123	18	194	9	186	10	161	14
		乳がん	2,628	2	2,061	7	1,392	15	3,170	1	1,224	18	1,358	16	1,357	17	1,738	11	1,804	10
		その他のがん	7,575	14	9,288	1	7,980	10	7,380	15	6,819	17	7,928	11	7,784	13	8,135	9	8,195	8
	1件あたりの医療費の状況	医療費	23,588	5	23,028	6	21,910	13	22,168	10	21,421	15	21,091	16	24,959	2	24,513	3	22,962	7
		悪性新生物	75,364	10	74,369	13	72,451	15	81,691	4	57,430	18	62,823	17	78,114	8	84,975	2	77,015	9
		胃がん	36,968	16	54,211	7	28,588	18	69,265	2	53,179	8	36,064	17	49,050	12	46,554	13	40,100	14
		大腸がん	57,380	17	80,718	11	39,293	18	73,557	5	75,910	13	96,928	3	88,770	4	122,393	1	83,418	9
		肺がん	91,205	13	105,915	11	45,494	18	169,018	3	59,907	17	70,387	16	121,540	7	185,968	2	101,148	12
		肝がん	35,176	15	35,179	14	43,689	7	36,290	13	27,249	18	33,185	17	40,157	9	39,542	10	34,697	16
乳がん		86,602	2	58,652	8	34,044	18	87,321	1	42,392	17	49,121	16	53,180	14	53,670	12	70,038	5	
その他のがん		79,427	10	78,369	12	101,770	1	72,189	14	60,063	18	65,473	17	81,591	8	84,568	4	81,892	7	

		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人あたりの医療費(対大分県比)	医療費	1.105	1	1.012	9	0.759	18	0.984	13	1.069	4	1.008	10	0.96	17	0.991	11	1.012	8
		悪性新生物	1.03	6	1.105	2	1.041	5	0.868	16	0.809	17	0.93	14	0.889	15	0.983	10	0.984	9
		胃がん	1.159	6	0.767	14	0.074	18	0.799	13	0.506	17	1.356	1	0.753	15	0.946	10	1.04	8
		大腸がん	0.884	14	0.798	15	0.421	18	0.7	17	1.599	1	0.932	10	1.014	6	1.13	4	0.911	13
		肺がん	0.893	13	1.189	3	1.453	1	1.213	2	0.491	18	0.91	11	0.92	10	0.962	9	0.742	17
		肝がん	1.316	2	1.165	3	0.028	18	0.577	15	0.428	16	0.3	17	0.861	10	0.869	9	1.003	7
		乳がん	0.929	7	1.494	3	2.159	1	0.838	12	0.742	15	1.637	2	0.68	16	0.834	13	0.571	18
		その他のがん	1.038	7	1.134	3	1.177	1	0.864	16	0.859	17	0.87	15	0.908	13	0.999	11	1.072	5
	入院外	医療費	0.957	9	0.989	7	0.811	18	0.957	10	0.914	17	0.938	16	1.042	5	1.046	4	0.947	12
		悪性新生物	0.869	14	1.049	2	0.744	17	0.991	8	0.71	18	0.841	16	0.861	15	1.029	4	0.876	13
		胃がん	0.663	14	0.973	7	0.547	18	0.887	9	0.556	17	0.704	13	0.621	16	0.897	8	0.644	15
		大腸がん	0.555	17	1.143	6	0.201	18	0.671	16	0.93	12	1.213	3	0.896	14	1.329	1	0.93	11
		肺がん	0.59	14	0.879	8	0.295	18	1.197	3	0.346	17	0.482	16	0.896	6	1.455	2	0.537	15
		肝がん	0.643	15	0.882	8	0.792	11	0.607	17	0.631	16	0.54	18	0.851	9	0.817	10	0.707	14
乳がん		1.255	2	0.985	7	0.665	15	1.514	1	0.585	18	0.649	16	0.648	17	0.83	11	0.862	10	
その他のがん		0.899	14	1.103	1	0.947	10	0.876	15	0.81	17	0.941	11	0.924	13	0.966	9	0.973	8	

※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。黒・白抜き字:1~5位 グレー・白抜き字:6~9位 ピンク・黒字:10~13位 白・黒字:14~18位

平成30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28年度の特定健診データに基づいた18項目(リスク因子)

※P値:小数点以下 3桁まで表示

	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			
	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値		
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	97.9	0.008	103.5	0.026	100.3	0.871	97.9	0.270	102.1	0.264	94.3	0.015	99.7	0.956	101.2	0.706	99.5	0.879	
	BMI≥25kg/m ²	98.4	0.086	103.0	0.110	94.6	0.017	87.8	0.000	103.3	0.139	101.4	0.638	113.0	0.002	93.1	0.062	115.1	0.000	
	空腹時血糖≥100mg/dl	103.1	0.001	101.3	0.475	116.7	0.000	100.2	0.946	94.9	0.015	122.0	0.000	121.6	0.000	73.0	0.000	99.0	0.793	
	空腹時血糖≥126mg/dl	105.0	0.014	103.3	0.410	136.4	0.000	111.0	0.020	81.6	0.000	105.0	0.406	103.7	0.699	80.3	0.008	95.4	0.572	
	HbA1c≥5.6%	88.8	0.000	49.0	0.000	104.5	0.087	102.4	0.401	108.4	0.000	118.2	0.000	106.4	0.182	120.2	0.000	126.4	0.000	
	中性脂肪≥150mg/dl	100.7	0.497	106.1	0.004	101.0	0.713	97.2	0.269	95.9	0.105	106.0	0.062	96.7	0.498	87.5	0.003	106.2	0.148	
	HDLコレステロール<40mg/dl	106.6	0.001	89.9	0.007	114.8	0.001	87.1	0.004	107.3	0.100	87.5	0.027	108.8	0.310	83.1	0.023	102.6	0.754	
	LDLコレステロール≥140mg/dl	103.7	0.000	103.3	0.112	98.8	0.638	107.9	0.001	96.3	0.126	92.2	0.012	91.9	0.082	90.2	0.017	97.8	0.611	
	収縮期血圧≥130mmHg	97.5	0.003	106.4	0.000	100.5	0.808	104.7	0.018	103.1	0.106	74.9	0.000	86.4	0.000	88.9	0.000	118.4	0.000	
	拡張期血圧≥85mmHg	98.8	0.268	112.4	0.000	97.9	0.400	95.8	0.090	106.1	0.013	72.9	0.000	69.9	0.000	91.3	0.030	103.4	0.421	
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	98.8	0.138	104.6	0.002	95.5	0.015	98.3	0.362	101.8	0.313	88.6	0.000	95.4	0.173	98.3	0.552	103.9	0.192	
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	95.9	0.000	110.3	0.000	96.0	0.051	97.0	0.137	102.1	0.287	92.1	0.002	98.8	0.748	99.1	0.776	105.0	0.130	
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	117.4	0.000	99.8	0.966	96.4	0.304	96.1	0.246	91.3	0.006	101.2	0.802	117.4	0.007	83.3	0.001	89.6	0.053	
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	100.9	0.893	140.7	0.000	93.7	0.689	84.1	0.245	81.7	0.186	57.4	0.015	44.0	0.035	74.9	0.312	101.9	0.977	
	メタボリックシンドローム該当者	94.5	0.000	104.0	0.072	95.6	0.108	86.9	0.000	93.8	0.017	93.3	0.042	110.3	0.038	107.8	0.065	106.0	0.168	
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	96.9	0.000	103.5	0.037	99.9	0.975	95.8	0.040	102.1	0.289	92.0	0.001	99.0	0.807	102.7	0.414	102.4	0.470	
	女性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	85.2	0.000	108.3	0.001	100.4	0.924	95.3	0.177	99.8	0.962	99.7	0.963	100.8	0.919	106.7	0.173	123.9	0.000
		BMI≥25kg/m ²	91.8	0.000	100.2	0.932	94.2	0.052	88.1	0.000	97.6	0.376	103.8	0.284	116.3	0.003	100.2	0.974	124.2	0.000
空腹時血糖≥100mg/dl		104.6	0.001	101.0	0.691	127.3	0.000	105.7	0.086	96.1	0.182	127.1	0.000	97.2	0.653	65.7	0.000	101.2	0.832	
空腹時血糖≥126mg/dl		97.0	0.445	102.3	0.759	147.3	0.000	115.2	0.090	82.8	0.028	118.0	0.081	105.0	0.812	78.6	0.094	118.4	0.200	
HbA1c≥5.6%		85.8	0.000	35.7	0.000	102.9	0.219	103.6	0.170	112.3	0.000	129.3	0.000	105.6	0.171	124.1	0.000	130.3	0.000	
中性脂肪≥150mg/dl		101.9	0.281	111.7	0.000	95.9	0.313	84.3	0.000	87.9	0.001	95.4	0.329	79.9	0.006	77.2	0.000	142.4	0.000	
HDLコレステロール<40mg/dl		103.7	0.483	73.0	0.003	122.5	0.059	85.0	0.230	105.9	0.608	91.2	0.552	62.0	0.089	81.2	0.298	121.7	0.277	
LDLコレステロール≥140mg/dl		104.9	0.000	104.1	0.040	102.2	0.396	109.0	0.000	93.3	0.004	84.4	0.000	86.1	0.004	94.6	0.147	107.3	0.076	
収縮期血圧≥130mmHg		101.0	0.349	101.9	0.304	90.2	0.000	99.4	0.810	112.9	0.000	69.9	0.000	92.4	0.078	81.7	0.000	124.8	0.000	
拡張期血圧≥85mmHg		94.7	0.001	105.8	0.050	91.7	0.026	93.5	0.088	115.2	0.000	67.6	0.000	91.0	0.205	97.0	0.598	121.6	0.000	
血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)		87.2	0.000	105.6	0.002	94.6	0.021	98.0	0.416	108.3	0.000	95.0	0.069	103.7	0.402	104.4	0.203	109.5	0.011	
高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)		83.7	0.000	106.4	0.001	96.2	0.140	99.0	0.722	107.2	0.002	101.1	0.731	107.8	0.098	107.9	0.034	112.4	0.002	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)		93.3	0.010	105.1	0.255	103.1	0.595	112.6	0.027	89.4	0.032	105.9	0.384	90.8	0.407	103.6	0.671	114.6	0.097	
重症高血圧(≥180/110mmHg)		87.4	0.294	116.9	0.469	90.6	0.809	145.2	0.094	29.4	0.005	18.6	0.012	24.6	0.203	99.3	0.866	110.9	0.970	
メタボリックシンドローム該当者		79.3	0.000	104.1	0.260	80.4	0.000	82.9	0.001	90.5	0.024	91.6	0.130	114.0	0.106	117.0	0.012	141.3	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者		78.8	0.000	109.4	0.001	98.8	0.760	91.2	0.022	99.7	0.937	97.0	0.494	108.7	0.204	110.7	0.046	139.3	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「低い有意でない」となる。
 ※この一覧では以下の色で区分を示す。 黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

平成30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28年度の特定健診データに基づいた18項目(リスク因子)

※P値:小数点以下 3桁まで表示

	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	
	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値
腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	96.5	0.190	97.7	0.279	113.2	0.140	101.3	0.684	102.8	0.548	101.7	0.674	101.7	0.504	107.7	0.003	110.9	0.000
BMI \geq 25kg/m ²	98.1	0.551	103.2	0.205	142.8	0.000	101.0	0.789	96.1	0.496	90.0	0.032	99.3	0.830	105.1	0.100	115.1	0.000
空腹時血糖 \geq 100mg/dl	102.1	0.499	111.7	0.000	35.9	0.000	87.8	0.000	61.0	0.000	58.9	0.000	91.1	0.002	67.1	0.000	97.5	0.389
空腹時血糖 \geq 126mg/dl	95.1	0.480	116.4	0.002	30.5	0.001	88.1	0.124	60.3	0.000	69.7	0.002	80.5	0.002	69.2	0.000	80.4	0.002
HbA1c \geq 5.6%	118.3	0.000	123.4	0.000	100.0	0.965	84.4	0.000	108.6	0.151	115.8	0.003	116.5	0.000	113.8	0.000	129.7	0.000
中性脂肪 \geq 150mg/dl	91.0	0.013	109.8	0.001	101.2	0.968	91.1	0.030	92.4	0.233	90.5	0.073	92.2	0.022	108.2	0.019	93.5	0.062
HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	98.7	0.861	100.7	0.916	108.6	0.767	98.9	0.911	82.9	0.131	85.0	0.119	84.6	0.011	93.6	0.306	97.7	0.729
LDLコレステロール \geq 140mg/dl	87.0	0.000	98.3	0.558	93.1	0.608	99.0	0.814	106.2	0.315	98.9	0.841	90.0	0.003	99.5	0.884	93.9	0.071
収縮期血圧 \geq 130mmHg	105.9	0.032	110.7	0.000	119.4	0.029	110.2	0.001	102.0	0.691	101.8	0.665	89.5	0.000	101.1	0.694	103.9	0.137
拡張期血圧 \geq 85mmHg	107.4	0.037	99.1	0.748	135.9	0.003	125.1	0.000	112.0	0.048	113.4	0.009	92.3	0.021	101.8	0.605	101.1	0.757
血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	105.4	0.035	102.9	0.153	112.0	0.149	106.7	0.023	98.5	0.750	96.4	0.340	100.6	0.814	101.7	0.485	105.7	0.017
高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	109.5	0.001	104.2	0.068	107.2	0.441	106.0	0.067	97.3	0.597	97.5	0.561	100.7	0.801	101.1	0.687	108.3	0.002
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	80.8	0.000	105.2	0.173	33.5	0.000	89.0	0.040	72.6	0.000	79.5	0.002	90.9	0.037	82.5	0.000	73.0	0.000
重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	122.6	0.282	115.3	0.351	95.9	0.774	96.4	0.950	201.1	0.003	126.8	0.399	68.0	0.101	117.1	0.415	85.8	0.499
メタボリックシンドローム該当者	103.1	0.417	104.2	0.162	110.9	0.390	105.5	0.206	107.3	0.267	109.0	0.108	115.3	0.000	117.2	0.000	123.9	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	97.9	0.473	100.0	0.999	108.8	0.364	102.1	0.531	107.4	0.136	104.9	0.254	102.4	0.375	109.6	0.000	114.3	0.000
腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	109.2	0.047	103.3	0.371	146.7	0.001	104.5	0.417	104.2	0.625	84.1	0.016	114.7	0.000	125.0	0.000	129.4	0.000
BMI \geq 25kg/m ²	117.7	0.000	107.2	0.024	147.6	0.000	104.2	0.392	98.3	0.841	82.8	0.003	106.4	0.078	115.8	0.000	125.1	0.000
空腹時血糖 \geq 100mg/dl	111.3	0.013	127.8	0.000	47.6	0.000	75.5	0.000	46.0	0.000	47.2	0.000	81.8	0.000	44.5	0.000	96.3	0.358
空腹時血糖 \geq 126mg/dl	110.7	0.410	135.6	0.000	38.4	0.123	73.5	0.067	46.3	0.012	35.9	0.000	80.5	0.066	56.6	0.000	106.2	0.599
HbA1c \geq 5.6%	127.5	0.000	133.0	0.000	114.2	0.112	88.3	0.002	127.3	0.000	118.3	0.000	120.0	0.000	117.9	0.000	140.4	0.000
中性脂肪 \geq 150mg/dl	103.0	0.599	115.8	0.000	101.8	0.982	81.4	0.004	89.2	0.279	69.9	0.000	93.1	0.158	119.0	0.000	103.8	0.462
HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	105.6	0.783	118.2	0.160	24.1	0.192	61.8	0.049	100.3	0.898	92.3	0.821	100.3	0.960	128.5	0.059	120.8	0.166
LDLコレステロール \geq 140mg/dl	89.4	0.003	110.5	0.000	85.1	0.187	87.0	0.002	100.5	0.953	103.9	0.436	88.5	0.000	90.9	0.005	92.7	0.022
収縮期血圧 \geq 130mmHg	104.7	0.153	115.8	0.000	93.5	0.532	109.0	0.019	82.7	0.002	90.8	0.048	87.0	0.000	99.3	0.817	107.7	0.008
拡張期血圧 \geq 85mmHg	104.4	0.411	103.8	0.352	141.9	0.011	132.5	0.000	99.1	0.957	121.1	0.004	98.0	0.667	105.1	0.293	109.0	0.055
血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	108.1	0.012	112.7	0.000	123.4	0.019	111.4	0.003	96.4	0.547	101.9	0.689	113.1	0.000	113.4	0.000	116.2	0.000
高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	110.8	0.002	115.4	0.000	121.1	0.053	112.5	0.003	96.5	0.592	99.3	0.906	114.5	0.000	115.6	0.000	115.8	0.000
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	84.8	0.040	126.3	0.000	55.0	0.058	97.7	0.825	99.6	0.972	93.8	0.585	124.7	0.000	99.0	0.907	82.8	0.010
重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	180.6	0.039	63.1	0.241	148.7	0.833	87.8	0.936	74.2	0.905	190.8	0.106	109.4	0.887	184.1	0.021	214.0	0.001
メタボリックシンドローム該当者	119.4	0.003	114.7	0.004	155.9	0.005	112.6	0.105	122.8	0.051	98.7	0.928	134.4	0.000	141.3	0.000	154.6	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	115.3	0.003	108.4	0.034	151.3	0.001	108.2	0.178	110.2	0.264	90.8	0.211	120.7	0.000	133.2	0.000	136.8	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「低いが有意でない」となる。
 ※この一覧では以下の色で区分を示す。 黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

※P値:小数点以下 3桁まで表示

	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		
	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	97.1	0.007	102.2	0.282	93.2	0.007	93.5	0.010	104.4	0.061	100.8	0.792	114.9	0.001	107.5	0.045	101.6	0.689
	インスリン服薬あり	88.5	0.000	102.4	0.510	109.3	0.043	103.5	0.440	104.2	0.310	115.4	0.003	125.7	0.001	107.2	0.294	110.2	0.140
	コレステロール服薬あり	90.9	0.000	113.4	0.000	84.1	0.000	77.6	0.000	101.0	0.779	129.0	0.000	163.7	0.000	87.9	0.030	105.9	0.313
	脳卒中治療歴あり	98.2	0.613	137.8	0.000	83.0	0.046	114.6	0.079	95.6	0.566	33.8	0.000	95.8	0.816	87.5	0.323	105.8	0.899
	心臓病治療歴あり	106.4	0.007	82.7	0.000	105.1	0.382	94.2	0.311	113.5	0.007	95.2	0.472	94.1	0.566	94.4	0.524	80.6	0.262
	腎不全治療歴あり	73.2	0.001	151.2	0.004	58.1	0.050	44.3	0.005	75.0	0.174	40.0	0.010	110.1	0.889	176.7	0.012	124.6	0.872
	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	106.4	0.000	101.3	0.531	109.9	0.000	72.1	0.000	96.9	0.154	98.3	0.544	111.8	0.004	79.8	0.000	118.1	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	87.4	0.000	86.7	0.000	152.1	0.000	116.7	0.000	108.6	0.000	79.8	0.000	91.5	0.014	121.0	0.000	115.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	101.3	0.139	108.7	0.000	88.6	0.000	97.2	0.168	97.6	0.208	87.8	0.000	98.6	0.713	90.3	0.003	106.4	0.059
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	98.4	0.149	108.3	0.001	104.4	0.132	102.5	0.338	94.4	0.069	98.0	0.533	95.7	0.374	95.8	0.347	108.8	0.048
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	107.1	0.000	109.2	0.000	100.6	0.840	87.1	0.000	84.2	0.000	100.3	0.942	71.2	0.000	90.1	0.017	101.1	0.816
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	96.1	0.008	103.5	0.269	111.8	0.002	101.3	0.704	106.8	0.086	120.1	0.000	104.9	0.443	93.3	0.245	113.1	0.023
	喫煙あり	96.6	0.000	100.7	0.680	103.3	0.139	106.3	0.003	97.7	0.274	101.9	0.500	96.9	0.452	101.3	0.725	100.3	0.945
	お酒を飲む頻度(毎日)	94.5	0.000	97.0	0.100	106.8	0.002	99.6	0.850	101.5	0.426	101.6	0.510	96.2	0.293	102.6	0.431	113.2	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	100.1	0.937	113.4	0.000	59.3	0.000	110.0	0.011	120.9	0.000	99.5	0.936	87.7	0.065	85.8	0.025	105.5	0.414
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	123.2	0.000	101.4	0.858	43.3	0.000	75.7	0.001	126.4	0.000	92.4	0.409	87.0	0.305	84.4	0.205	87.6	0.335
	睡眠で休養が十分にとれている	103.1	0.000	94.6	0.000	101.1	0.522	101.7	0.287	99.8	0.883	97.3	0.147	97.1	0.305	100.9	0.730	102.6	0.306
女性	高血圧服薬あり	91.4	0.000	99.7	0.915	91.1	0.002	96.5	0.252	102.9	0.249	104.8	0.150	110.4	0.044	110.1	0.014	107.0	0.121
	インスリン服薬あり	72.0	0.000	88.3	0.014	105.3	0.415	100.0	0.974	113.3	0.015	136.4	0.000	133.3	0.003	113.3	0.158	128.0	0.004
	コレステロール服薬あり	80.2	0.000	107.7	0.001	88.9	0.000	87.5	0.000	101.1	0.682	134.3	0.000	152.9	0.000	104.1	0.354	106.6	0.157
	脳卒中治療歴あり	76.1	0.000	145.2	0.000	86.8	0.260	137.2	0.002	90.0	0.306	26.5	0.000	126.8	0.197	108.0	0.675	135.5	0.435
	心臓病治療歴あり	103.7	0.236	64.3	0.000	140.3	0.000	100.2	0.995	109.4	0.129	93.4	0.433	105.7	0.694	94.6	0.638	56.0	0.082
	腎不全治療歴あり	42.0	0.000	173.1	0.000	42.0	0.010	43.1	0.013	22.6	0.000	17.1	0.001	124.2	0.641	235.4	0.000	137.1	0.833
	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	107.2	0.000	97.3	0.154	102.6	0.303	78.5	0.000	96.5	0.091	101.7	0.552	102.4	0.593	79.5	0.000	135.5	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	85.6	0.000	81.4	0.000	149.4	0.000	116.4	0.000	133.6	0.000	67.3	0.000	91.5	0.014	127.6	0.000	118.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	95.6	0.000	129.1	0.000	80.0	0.000	86.4	0.000	92.4	0.000	94.9	0.074	101.9	0.688	88.2	0.001	110.0	0.013
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	95.1	0.000	120.3	0.000	96.1	0.198	98.8	0.686	104.6	0.261	96.3	0.280	97.1	0.615	94.8	0.239	105.7	0.242
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	106.8	0.000	121.1	0.000	94.3	0.136	90.1	0.006	92.1	0.097	96.0	0.347	60.4	0.000	94.9	0.358	95.1	0.431
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	94.5	0.000	106.0	0.019	115.8	0.000	93.0	0.025	113.6	0.001	128.9	0.000	99.4	0.944	89.7	0.028	124.4	0.000
	喫煙あり	100.7	0.746	144.5	0.000	104.1	0.407	93.3	0.152	87.0	0.005	82.5	0.002	94.0	0.550	95.2	0.526	87.1	0.126
	お酒を飲む頻度(毎日)	103.5	0.048	135.1	0.000	109.0	0.038	83.1	0.000	78.4	0.000	87.4	0.011	72.8	0.001	115.6	0.017	110.8	0.133
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	96.7	0.462	149.5	0.000	70.8	0.022	121.3	0.085	102.9	0.797	108.6	0.561	70.5	0.152	115.8	0.386	115.2	0.489
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	99.0	0.940	159.4	0.000	77.7	0.429	126.1	0.318	109.0	0.698	52.9	0.088	43.6	0.197	54.6	0.228	87.2	0.885
	睡眠で休養が十分にとれている	103.8	0.000	94.5	0.000	99.2	0.641	102.9	0.084	104.1	0.004	97.3	0.149	95.5	0.133	96.1	0.105	104.7	0.071

P値:有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数値。「0.05」より小さければ「有意に高い」または「有意に低い」となり、「0.05」より大きければ「高いが有意ではない」または「低い有意ではない」となる。
 ※以下の色で区分を示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い (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)

※P値:小数点以下 3桁まで表示

	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		
	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	107.3	0.030	104.6	0.098	92.6	0.498	93.1	0.085	85.7	0.014	88.8	0.027	107.1	0.024	102.6	0.428	109.4	0.003
	インスリン服薬あり	90.9	0.136	99.1	0.866	76.3	0.214	96.2	0.614	93.7	0.573	102.1	0.852	118.1	0.001	115.1	0.009	107.8	0.171
	コレステロール服薬あり	111.3	0.025	103.2	0.441	84.0	0.316	106.8	0.256	66.1	0.000	69.0	0.000	117.7	0.000	116.4	0.001	114.6	0.002
	脳卒中治療歴あり	114.1	0.231	116.6	0.282	43.0	0.589	109.7	0.526	92.9	0.771	120.5	0.242	90.5	0.364	106.2	0.587	114.3	0.178
	心臓病治療歴あり	81.7	0.020	88.4	0.261	80.4	0.831	99.1	0.965	101.8	0.938	80.1	0.086	108.7	0.215	94.7	0.473	96.1	0.607
	腎不全治療歴あり	156.4	0.054	209.9	0.002	246.8	0.882	98.5	0.904	179.1	0.121	76.5	0.686	237.1	0.000	131.9	0.252	149.7	0.062
	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	89.1	0.001	115.1	0.000	135.0	0.000	98.1	0.651	65.5	0.000	84.1	0.001	96.2	0.212	95.3	0.131	85.5	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	92.5	0.009	112.0	0.000	65.6	0.033	93.7	0.067	124.9	0.000	122.6	0.000	103.4	0.187	95.3	0.075	107.0	0.010
	20歳の時から体重10kg以上増加	104.8	0.125	104.2	0.080	111.0	0.268	107.4	0.043	86.8	0.007	100.2	0.982	97.9	0.451	99.8	0.956	107.3	0.013
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	101.5	0.719	103.0	0.337	125.6	0.260	97.7	0.650	83.9	0.014	92.0	0.150	100.6	0.888	98.7	0.743	101.4	0.726
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	103.4	0.390	94.4	0.055	100.6	0.946	104.6	0.311	69.1	0.000	77.5	0.000	95.5	0.199	101.0	0.786	103.8	0.313
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	82.7	0.001	109.0	0.025	121.1	0.511	95.2	0.450	102.5	0.798	93.9	0.409	85.9	0.003	93.4	0.179	93.8	0.221
	喫煙あり	105.1	0.102	103.7	0.136	122.3	0.047	99.8	0.965	104.9	0.371	102.7	0.556	102.4	0.429	103.5	0.242	98.9	0.721
	お酒を飲む頻度(毎日)	111.3	0.000	107.2	0.002	103.0	0.772	98.4	0.674	106.9	0.159	100.2	0.975	103.9	0.149	102.4	0.404	108.8	0.002
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	112.4	0.041	102.6	0.584	121.2	0.304	100.3	0.998	110.4	0.295	105.7	0.510	80.9	0.000	81.6	0.001	98.0	0.749
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	72.0	0.014	66.1	0.000	123.1	0.659	110.3	0.459	68.4	0.089	78.1	0.164	68.2	0.001	104.1	0.715	75.9	0.027
	睡眠で休養が十分にとれている	91.1	0.000	102.0	0.265	99.0	0.983	91.4	0.002	96.3	0.334	93.3	0.038	99.2	0.696	101.3	0.547	92.9	0.001
女性	高血圧服薬あり	103.1	0.441	111.5	0.000	117.2	0.147	100.3	0.962	94.5	0.441	90.7	0.107	116.8	0.000	112.5	0.000	111.8	0.001
	インスリン服薬あり	118.6	0.033	109.0	0.182	180.0	0.002	102.8	0.813	81.6	0.243	98.5	0.953	118.1	0.018	149.9	0.000	145.6	0.000
	コレステロール服薬あり	118.7	0.000	107.5	0.019	124.9	0.043	111.5	0.017	87.7	0.092	96.3	0.549	123.2	0.000	126.1	0.000	121.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	120.2	0.216	120.2	0.383	0.0	0.714	120.4	0.298	164.4	0.020	171.3	0.002	131.2	0.021	127.5	0.052	105.8	0.723
	心臓病治療歴あり	86.6	0.194	109.8	0.502	0.0	0.283	88.2	0.340	71.3	0.106	120.9	0.157	99.5	0.989	103.3	0.740	98.6	0.912
	腎不全治療歴あり	219.0	0.000	178.7	0.065	0.0	0.649	133.0	0.438	298.9	0.000	291.0	0.000	281.6	0.000	112.5	0.734	260.8	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	87.5	0.000	113.7	0.000	148.3	0.000	101.2	0.771	69.9	0.000	91.6	0.081	98.9	0.715	91.0	0.003	75.3	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	95.2	0.073	107.8	0.000	43.5	0.001	95.4	0.143	120.7	0.000	122.7	0.000	101.1	0.637	94.0	0.013	103.1	0.213
	20歳の時から体重10kg以上増加	119.3	0.000	102.7	0.327	128.7	0.012	122.7	0.000	87.1	0.030	86.4	0.006	95.0	0.105	110.4	0.001	115.7	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	108.7	0.042	104.7	0.142	133.5	0.204	112.5	0.012	79.3	0.003	84.0	0.006	94.7	0.153	104.3	0.268	98.4	0.694
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	94.3	0.297	91.3	0.027	59.3	0.210	92.9	0.262	61.9	0.000	65.6	0.000	98.5	0.765	103.9	0.429	89.5	0.034
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	92.4	0.098	108.7	0.010	94.3	0.918	91.2	0.100	79.8	0.006	85.2	0.016	91.8	0.036	87.4	0.002	100.1	0.992
	喫煙あり	94.0	0.388	90.0	0.060	89.0	0.742	100.2	0.990	80.5	0.098	76.3	0.010	93.1	0.255	112.3	0.059	69.6	0.000
	お酒を飲む頻度(毎日)	95.3	0.469	94.3	0.222	69.9	0.167	77.8	0.002	94.6	0.624	87.1	0.132	98.0	0.730	98.1	0.766	88.4	0.044
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	105.4	0.811	110.9	0.407	72.1	0.870	78.4	0.247	87.3	0.738	91.0	0.785	51.9	0.000	59.7	0.002	80.5	0.260
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	75.0	0.549	97.1	0.998	143.8	0.815	104.4	0.968	56.7	0.584	125.3	0.745	88.7	0.748	79.8	0.512	80.1	0.638
	睡眠で休養が十分にとれている	93.1	0.003	102.0	0.272	91.0	0.567	95.3	0.088	92.2	0.046	89.1	0.001	96.0	0.047	100.7	0.756	88.8	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「低い有意ではない」となる。
 ※以下の色で区分を示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い (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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	194,003
		生活習慣病計	30,602
		糖尿病	1,554
		脂質異常症	744
		高血圧性疾患	1,078
		虚血性心疾患	6,588
		脳血管疾患	12,294
		腎不全	8,344
		悪性新生物	22,303
		胃がん	1,841
	大腸がん	1,798	
	肺がん	2,895	
	肝がん	1,408	
	乳がん	1,359	
	その他のがん	13,002	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	484,152
		生活習慣病計	585,199
		糖尿病	317,854
		脂質異常症	302,558
		高血圧性疾患	238,904
虚血性心疾患		666,801	
脳血管疾患		707,658	
腎不全		637,373	
悪性新生物		728,150	
胃がん		661,741	
大腸がん	677,745		
肺がん	811,705		
肝がん	746,000		
乳がん	535,345		
その他のがん	756,261		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	219,113
		生活習慣病計	69,142
		糖尿病	16,486
		脂質異常症	10,322
		高血圧性疾患	18,422
		虚血性心疾患	3,026
		脳血管疾患	2,051
		腎不全	17,935
		悪性新生物	15,355
		胃がん	806
	大腸がん	1,056	
	肺がん	2,147	
	肝がん	242	
	乳がん	2,258	
	その他のがん	8,845	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	22,808
		生活習慣病計	27,761
		糖尿病	30,006
		脂質異常症	19,233
		高血圧性疾患	16,737
虚血性心疾患		27,035	
脳血管疾患		25,445	
腎不全		229,473	
悪性新生物		83,947	
胃がん		59,162	
大腸がん	73,609		
肺がん	143,405		
肝がん	52,739		
乳がん	70,834		
その他のがん	85,549		

表2. 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

健康リスク因子分析項目		標準化該当比/P値	
男性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	97.9	0.008
	BMI \geq 25kg/m ²	98.4	0.086
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	103.1	0.001
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	105.0	0.014
	HbA1c \geq 5.6%	88.8	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	100.7	0.497
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	106.6	0.001
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	103.7	0.000
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	97.5	0.003
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	98.8	0.268
女性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	85.2	0.000
	BMI \geq 25kg/m ²	91.8	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	104.6	0.001
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	97.0	0.445
	HbA1c \geq 5.6%	85.8	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	101.9	0.281
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	103.7	0.483
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	104.9	0.000
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	101.0	0.349
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	94.7	0.001

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目		標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	97.1	0.007
	インスリン服薬あり	88.5	0.000
	コレステロール服薬あり	90.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	98.2	0.613
	心臓病治療歴あり	106.4	0.007
	腎不全治療歴あり	73.2	0.001
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	106.4	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	87.4	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	101.3	0.139
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	98.4	0.149
女性	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	107.1	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	96.1	0.008
	喫煙あり	96.6	0.000
	お酒を飲む頻度(毎日)	94.5	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	100.1	0.937
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	123.2	0.000
	睡眠で休養が十分に取れている	103.1	0.000
	高血圧服薬あり	91.4	0.000
	インスリン服薬あり	72.0	0.000
	コレステロール服薬あり	80.2	0.000

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い
表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

		医療費	金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	218,783	2
		生活習慣病計	34,853	3
		糖尿病	2,201	7
		脂質異常症	808	6
		高血圧性疾患	1,501	4
		虚血性心疾患	6,230	8
		脳血管疾患	14,322	7
		腎不全	9,790	3
		悪性新生物	23,373	4
		胃がん	2,301	5
	大腸がん	1,656	9	
	肺がん	2,705	7	
	肝がん	1,410	5	
	乳がん	1,118	11	
	その他のがん	14,182	6	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	500,460	4
		生活習慣病計	551,516	11
		糖尿病	331,440	12
		脂質異常症	293,742	10
		高血圧性疾患	231,386	14
虚血性心疾患		576,834	11	
脳血管疾患		659,959	10	
腎不全		660,629	5	
悪性新生物		736,168	2	
胃がん		765,132	4	
大腸がん	670,065	9		
肺がん	774,632	5		
肝がん	685,909	12		
乳がん	568,765	8		
その他のがん	756,265	3		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	206,530	6
		生活習慣病計	62,308	14
		糖尿病	14,035	15
		脂質異常症	9,122	8
		高血圧性疾患	17,492	14
		虚血性心疾患	3,446	8
		脳血管疾患	2,088	10
		腎不全	16,126	15
		悪性新生物	14,849	5
		胃がん	803	6
	大腸がん	1,228	5	
	肺がん	1,466	10	
	肝がん	224	7	
	乳がん	2,472	3	
	その他のがん	8,657	5	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	22,022	12
		生活習慣病計	25,220	12
		糖尿病	28,446	11
		脂質異常症	16,238	13
		高血圧性疾患	15,604	10
虚血性心疾患		26,236	8	
脳血管疾患		21,549	12	
腎不全		236,909	6	
悪性新生物		74,759	12	
胃がん		52,959	9	
大腸がん	76,603	12		
肺がん	119,152	8		
肝がん	55,097	3		
乳がん	58,072	11		
その他のがん	79,738	9		

表2. 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

		健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値
男性	男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	103.5 0.026
		BMI≥25kg/m ²	103.0 0.110
		空腹時血糖≥100mg/dl	101.3 0.475
		空腹時血糖≥126mg/dl	103.3 0.410
		HbA1c≥5.6%	49.0 0.000
		中性脂肪≥150mg/dl	106.1 0.004
		HDLコレステロール<40mg/dl	89.9 0.007
		LDLコレステロール≥140mg/dl	103.3 0.112
		収縮期血圧≥130mmHg	106.4 0.000
		拡張期血圧≥85mmHg	112.4 0.000
女性	女性	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	104.6 0.002
		高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	110.3 0.000
		高血圧の者のうち服薬中(血圧)	99.8 0.966
		重症高血圧(≥180/110mmHg)	140.7 0.000
		メタボリックシンドローム該当者	104.0 0.072
		メタボリックシンドローム及び予備群該当者	103.5 0.037
		腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	108.3 0.001
		BMI≥25kg/m ²	100.2 0.932
		空腹時血糖≥100mg/dl	101.0 0.691
		空腹時血糖≥126mg/dl	102.3 0.759
女性	女性	HbA1c≥5.6%	35.7 0.000
		中性脂肪≥150mg/dl	111.7 0.000
		HDLコレステロール<40mg/dl	73.0 0.003
		LDLコレステロール≥140mg/dl	104.1 0.040
		収縮期血圧≥130mmHg	101.9 0.304
		拡張期血圧≥85mmHg	105.8 0.050
		血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	105.6 0.002
		高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	106.4 0.001
		高血圧の者のうち服薬中(血圧)	105.1 0.255
		重症高血圧(≥180/110mmHg)	116.9 0.469
女性	女性	メタボリックシンドローム該当者	104.1 0.260
		メタボリックシンドローム及び予備群該当者	109.4 0.001

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

		健診問診票分析項目	標準化該当比/P値
男性	男性	高血圧服薬あり	102.2 0.282
		インスリン服薬あり	102.4 0.510
		コレステロール服薬あり	113.4 0.000
		脳卒中治療歴あり	137.8 0.000
		心臓病治療歴あり	82.7 0.000
		腎不全治療歴あり	151.2 0.004
		1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	101.3 0.531
		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	86.7 0.000
		20歳の時から体重10kg以上増加	108.7 0.000
		この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	108.3 0.001
女性	女性	就業前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	109.2 0.000
		夕食後に間食をとることが週3回以上あり	103.5 0.269
		喫煙あり	100.7 0.680
		お酒を飲む頻度(毎日)	97.0 0.100
		飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	113.4 0.000
		飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	101.4 0.858
		睡眠で休養が十分にとれている	94.6 0.000
		高血圧服薬あり	99.7 0.915
		インスリン服薬あり	88.3 0.014
		コレステロール服薬あり	107.7 0.001
女性	女性	脳卒中治療歴あり	145.2 0.000
		心臓病治療歴あり	64.3 0.000
		腎不全治療歴あり	173.1 0.000
		1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	97.3 0.154
		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	81.4 0.000
		20歳の時から体重10kg以上増加	129.1 0.000
		この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	120.3 0.000
		就業前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	121.1 0.000
		夕食後に間食をとることが週3回以上あり	106.0 0.019
		喫煙あり	144.5 0.000
女性	女性	お酒を飲む頻度(毎日)	135.1 0.000
		飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	149.5 0.000
		飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	159.4 0.000
		睡眠で休養が十分にとれている	94.5 0.000

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3の運動習慣項目、睡眠の項目は、高低の配色を逆転させている。

【中津市】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位	
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	195,085	15
		生活習慣病計	32,103	4
		糖尿病	1,402	16
		脂質異常症	788	7
		高血圧性疾患	1,357	8
		虚血性心疾患	4,997	13
		脳血管疾患	14,392	6
		腎不全	9,166	6
		悪性新生物	25,895	1
		胃がん	2,359	3
	大腸がん	2,469	2	
	肺がん	2,905	4	
	肝がん	1,619	4	
	乳がん	1,850	4	
	その他のがん	14,692	4	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	467,101	14
		生活習慣病計	538,316	14
		糖尿病	321,261	16
		脂質異常症	342,186	6
		高血圧性疾患	264,354	5
虚血性心疾患		557,193	15	
脳血管疾患		573,704	18	
腎不全		664,797	4	
悪性新生物		718,705	8	
胃がん		795,961	3	
大腸がん	741,748	1		
肺がん	768,932	6		
肝がん	576,911	16		
乳がん	573,283	6		
その他のがん	737,053	8		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	195,300	14
		生活習慣病計	62,462	13
		糖尿病	14,264	14
		脂質異常症	8,040	13
		高血圧性疾患	17,216	15
		虚血性心疾患	3,449	7
		脳血管疾患	2,265	9
		腎不全	17,229	12
		悪性新生物	14,714	6
		胃がん	942	4
	大腸がん	740	15	
	肺がん	1,735	5	
	肝がん	356	1	
	乳がん	2,390	4	
	その他のがん	8,551	6	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	21,511	14
		生活習慣病計	24,915	14
		糖尿病	26,571	17
		脂質異常症	16,619	11
		高血圧性疾患	15,087	13
虚血性心疾患		23,095	14	
脳血管疾患		19,780	14	
腎不全		236,155	7	
悪性新生物		73,623	14	
胃がん		61,158	4	
大腸がん	62,772	16		
肺がん	121,859	6		
肝がん	61,683	1		
乳がん	62,544	7		
その他のがん	74,520	13		

表2. 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

健康リスク因子分析項目		標準化該当比/P値	
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	100.3	0.871
	BMI≥25kg/m ²	94.6	0.017
	空腹時血糖≥100mg/dl	116.7	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	136.4	0.000
	HbA1c≥5.6%	104.5	0.087
	中性脂肪≥150mg/dl	101.0	0.713
	HDLコレステロール<40mg/dl	114.8	0.001
	LDLコレステロール≥140mg/dl	98.8	0.638
	収縮期血圧≥130mmHg	100.5	0.808
	拡張期血圧≥85mmHg	97.9	0.400
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	95.5	0.015
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	96.0	0.051
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	96.4	0.304
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	93.7	0.689
	メタボリックシンドローム該当者	95.6	0.108
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	99.9	0.975	
女性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	100.4	0.924
	BMI≥25kg/m ²	94.2	0.052
	空腹時血糖≥100mg/dl	127.3	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	147.3	0.000
	HbA1c≥5.6%	102.9	0.219
	中性脂肪≥150mg/dl	95.9	0.313
	HDLコレステロール<40mg/dl	122.5	0.059
	LDLコレステロール≥140mg/dl	102.2	0.396
	収縮期血圧≥130mmHg	90.2	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	91.7	0.026
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	94.6	0.021
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	96.2	0.140
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	103.1	0.595
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	90.6	0.809
	メタボリックシンドローム該当者	80.4	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	98.8	0.760	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目		標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	93.2	0.007
	インスリン服薬あり	109.3	0.043
	コレステロール服薬あり	84.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	83.0	0.046
	心臓病治療歴あり	105.1	0.382
	腎不全治療歴あり	58.1	0.050
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	109.9	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	152.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	88.6	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	104.4	0.132
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	100.6	0.840
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	111.8	0.002
	喫煙あり	103.3	0.139
	お酒を飲む頻度(毎日)	106.8	0.002
	女性	高血圧服薬あり	91.1
インスリン服薬あり		105.3	0.415
コレステロール服薬あり		88.9	0.000
脳卒中治療歴あり		86.8	0.260
心臓病治療歴あり		140.3	0.000
腎不全治療歴あり		42.0	0.010
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施		102.6	0.303
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		149.4	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加		80.0	0.000
この1年間で体重の増減が±3kg以上あり		96.1	0.198
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		94.3	0.136
夕食後に間食をとることが週3回以上あり		115.8	0.000
喫煙あり		104.1	0.407
お酒を飲む頻度(毎日)		109.0	0.038
共通		飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	70.8
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	77.7	0.429
	睡眠で休養が十分にとれている	99.2	0.641

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1～5位 グレー:6～9位 ピンク:10～13位 白:14～18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	203,790
		生活習慣病計	30,197
		糖尿病	2,549
		脂質異常症	746
		高血圧性疾患	1,532
		虚血性心疾患	5,137
		脳血管疾患	14,726
		腎不全	5,507
		悪性新生物	22,521
		胃がん	2,348
	大腸がん	1,985	
	肺がん	2,655	
	肝がん	2,529	
	乳がん	1,171	
	その他のがん	11,833	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	464,407
		生活習慣病計	533,703
		糖尿病	328,269
		脂質異常症	292,597
		高血圧性疾患	263,147
虚血性心疾患		638,279	
脳血管疾患		644,799	
腎不全		577,284	
悪性新生物		685,795	
胃がん		721,199	
大腸がん	619,897		
肺がん	725,980		
肝がん	692,949		
乳がん	555,288		
その他のがん	698,020		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	195,468
		生活習慣病計	61,555
		糖尿病	14,408
		脂質異常症	7,881
		高血圧性疾患	17,943
		虚血性心疾患	3,284
		脳血管疾患	3,323
		腎不全	14,716
		悪性新生物	14,103
		胃がん	1,128
	大腸がん	1,410	
	肺がん	1,357	
	肝がん	345	
	乳がん	2,050	
	その他のがん	7,815	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	20,280
		生活習慣病計	23,747
		糖尿病	27,935
		脂質異常症	17,211
		高血圧性疾患	14,850
虚血性心疾患		22,787	
脳血管疾患		16,212	
腎不全		241,821	
悪性新生物		70,185	
胃がん		67,018	
大腸がん	97,790		
肺がん	109,669		
肝がん	40,965		
乳がん	65,825		
その他のがん	66,356		

表2. 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

健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値	
男性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	97.9 0.270
	BMI \geq 25kg/m ²	87.8 0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	100.2 0.946
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	111.0 0.020
	HbA1c \geq 5.6%	102.4 0.401
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	97.2 0.269
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	87.1 0.004
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	107.9 0.001
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	104.7 0.018
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	95.8 0.090
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	98.3 0.362
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	97.0 0.137
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	96.1 0.246
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	84.1 0.245
	メタボリックシンドローム該当者	86.9 0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	95.8 0.040	
女性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	95.3 0.177
	BMI \geq 25kg/m ²	88.1 0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	105.7 0.086
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	115.2 0.090
	HbA1c \geq 5.6%	103.6 0.170
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	84.3 0.000
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	85.0 0.230
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	109.0 0.000
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	99.4 0.810
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	93.5 0.088
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	98.0 0.416
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	99.0 0.722
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	112.6 0.027
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	145.2 0.094
	メタボリックシンドローム該当者	82.9 0.001
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	91.2 0.022	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目	標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	93.5 0.010
	インスリン服薬あり	103.5 0.440
	コレステロール服薬あり	77.6 0.000
	脳卒中治療歴あり	114.6 0.079
	心臓病治療歴あり	94.2 0.311
	腎不全治療歴あり	44.3 0.005
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	72.1 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	116.7 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	97.2 0.168
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	102.5 0.338
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	87.1 0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	101.3 0.704
	喫煙あり	106.3 0.003
	お酒を飲む頻度(毎日)	99.6 0.850
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	110.0 0.011
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	75.7 0.001	
睡眠で休養が十分にとれている	101.7 0.287	
女性	高血圧服薬あり	96.5 0.252
	インスリン服薬あり	100.0 0.974
	コレステロール服薬あり	87.5 0.000
	脳卒中治療歴あり	137.2 0.002
	心臓病治療歴あり	100.2 0.995
	腎不全治療歴あり	43.1 0.013
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	78.5 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	116.4 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	86.4 0.000
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	98.8 0.686
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	90.1 0.006
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	93.0 0.025
	喫煙あり	93.3 0.152
	お酒を飲む頻度(毎日)	83.1 0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	121.3 0.085
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	126.1 0.318	
睡眠で休養が十分にとれている	102.9 0.084	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3の運動習慣項目、睡眠の項目は、高低の配色を逆転させている。

【佐伯市】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	197,580
		生活習慣病計	30,465
		糖尿病	1,981
		脂質異常症	720
		高血圧性疾患	1,222
		虚血性心疾患	6,942
		脳血管疾患	14,276
		腎不全	5,323
		悪性新生物	21,528
		胃がん	1,990
	大腸がん	1,604	
	肺がん	2,114	
	肝がん	1,135	
	乳がん	1,156	
	その他のがん	13,529	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	489,552
		生活習慣病計	558,687
		糖尿病	326,581
		脂質異常症	279,259
		高血圧性疾患	254,350
虚血性心疾患		592,715	
脳血管疾患		676,240	
腎不全		639,774	
悪性新生物		721,787	
胃がん		622,375	
大腸がん	653,324		
肺がん	778,281		
肝がん	783,729		
乳がん	557,157		
その他のがん	754,003		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	194,925
		生活習慣病計	62,158
		糖尿病	14,331
		脂質異常症	7,429
		高血圧性疾患	18,058
		虚血性心疾患	3,077
		脳血管疾患	2,293
		腎不全	16,971
		悪性新生物	13,860
		胃がん	662
	大腸がん	981	
	肺がん	1,401	
	肝がん	163	
	乳がん	1,680	
	その他のがん	8,974	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	22,718
		生活習慣病計	25,507
		糖尿病	28,220
		脂質異常症	15,673
		高血圧性疾患	15,762
虚血性心疾患		23,552	
脳血管疾患		22,524	
腎不全		215,641	
悪性新生物		87,204	
胃がん		51,170	
大腸がん	87,286		
肺がん	130,075		
肝がん	48,127		
乳がん	53,501		
その他のがん	100,289		

表2. 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

健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値		
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	102.1	0.264
	BMI≥25kg/m ²	103.3	0.139
	空腹時血糖≥100mg/dl	94.9	0.015
	空腹時血糖≥126mg/dl	81.6	0.000
	HbA1c≥5.6%	108.4	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	95.9	0.105
	HDLコレステロール<40mg/dl	107.3	0.100
	LDLコレステロール≥140mg/dl	96.3	0.126
	収縮期血圧≥130mmHg	103.1	0.106
	拡張期血圧≥85mmHg	106.1	0.013
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	101.8	0.313
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	102.1	0.287
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	91.3	0.006
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	81.7	0.186
	メタボリックシンドローム該当者	93.8	0.017
女性	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	102.1	0.289
	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	99.8	0.962
	BMI≥25kg/m ²	97.6	0.376
	空腹時血糖≥100mg/dl	96.1	0.182
	空腹時血糖≥126mg/dl	82.8	0.028
	HbA1c≥5.6%	112.3	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	87.9	0.001
	HDLコレステロール<40mg/dl	105.9	0.608
	LDLコレステロール≥140mg/dl	93.3	0.004
	収縮期血圧≥130mmHg	112.9	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	115.2	0.000
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	108.3	0.000
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	107.2	0.002
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	89.4	0.032
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	29.4	0.005
メタボリックシンドローム該当者	90.5	0.024	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	99.7	0.937	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目	標準化該当比/P値		
男性	高血圧服薬あり	104.4	0.061
	インスリン服薬あり	104.2	0.310
	コレステロール服薬あり	101.0	0.779
	脳卒中治療歴あり	95.6	0.566
	心臓病治療歴あり	113.5	0.007
	腎不全治療歴あり	75.0	0.174
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	96.9	0.154
	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	108.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	97.6	0.208
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	94.4	0.069
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	84.2	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	106.8	0.086
	喫煙あり	97.7	0.274
	お酒を飲む頻度(毎日)	101.5	0.426
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	120.9	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	126.4	0.000	
女性	睡眠で休養が十分に取れている	99.8	0.883
	高血圧服薬あり	102.9	0.249
	インスリン服薬あり	113.3	0.015
	コレステロール服薬あり	101.1	0.682
	脳卒中治療歴あり	90.0	0.306
	心臓病治療歴あり	109.4	0.129
	腎不全治療歴あり	22.6	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	96.5	0.091
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	133.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	92.4	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	104.6	0.261
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	92.1	0.097
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	113.6	0.001
	喫煙あり	87.0	0.005
	お酒を飲む頻度(毎日)	78.4	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	102.9	0.797	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	109.0	0.698	
睡眠で休養が十分に取れている	104.1	0.004	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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。

【臼杵市】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	217,129 3
		生活習慣病計	31,394 6
		糖尿病	2,456 2
		脂質異常症	1,523 1
		高血圧性疾患	1,422 5
		虚血性心疾患	6,692 5
		脳血管疾患	12,684 12
		腎不全	6,616 12
		悪性新生物	21,914 11
		胃がん	1,601 12
	大腸がん	1,697 8	
	肺がん	2,724 6	
	肝がん	1,044 14	
	乳がん	1,231 6	
	その他のがん	13,616 9	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	469,895 12
		生活習慣病計	567,189 7
		糖尿病	410,522 1
		脂質異常症	444,643 2
		高血圧性疾患	233,984 13
虚血性心疾患		574,405 13	
脳血管疾患		681,575 8	
腎不全		690,280 3	
悪性新生物		687,420 13	
胃がん		622,660 14	
大腸がん	558,718 17		
肺がん	743,121 8		
肝がん	731,703 6		
乳がん	546,619 12		
その他のがん	719,782 12		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	200,799 8
		生活習慣病計	68,062 8
		糖尿病	16,678 4
		脂質異常症	9,765 6
		高血圧性疾患	21,351 2
		虚血性心疾患	3,451 6
		脳血管疾患	2,582 4
		腎不全	14,235 18
		悪性新生物	13,825 11
		胃がん	692 10
	大腸がん	1,047 9	
	肺がん	3,875 1	
	肝がん	161 13	
	乳がん	1,731 12	
	その他のがん	6,319 18	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	20,459 17
		生活習慣病計	22,618 18
		糖尿病	28,378 12
		脂質異常症	16,437 12
		高血圧性疾患	14,971 15
虚血性心疾患		19,638 18	
脳血管疾患		18,687 15	
腎不全		179,761 17	
悪性新生物		80,486 6	
胃がん		50,130 11	
大腸がん	83,971 8		
肺がん	207,606 1		
肝がん	37,195 11		
乳がん	58,577 9		
その他のがん	68,239 15		

表2. 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

健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値	
男性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	94.3 0.015
	BMI \geq 25kg/m ²	101.4 0.638
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	122.0 0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	105.0 0.406
	HbA1c \geq 5.6%	118.2 0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	106.0 0.062
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	87.5 0.027
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	92.2 0.012
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	74.9 0.000
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	72.9 0.000
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	88.6 0.000
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	92.1 0.002
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	101.2 0.802
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	57.4 0.015
女性	メタボリックシンドローム該当者	93.3 0.042
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	92.0 0.001
	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	99.7 0.963
	BMI \geq 25kg/m ²	103.8 0.284
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	127.1 0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	118.0 0.081
	HbA1c \geq 5.6%	129.3 0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	95.4 0.329
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	91.2 0.552
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	84.4 0.000
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	69.9 0.000
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	67.6 0.000
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	95.0 0.069
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	101.1 0.731
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	105.9 0.384	
重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	18.6 0.012	
メタボリックシンドローム該当者	91.6 0.130	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	97.0 0.494	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目	標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	100.8 0.792
	インスリン服薬あり	115.4 0.003
	コレステロール服薬あり	129.0 0.000
	脳卒中治療歴あり	33.8 0.000
	心臓病治療歴あり	95.2 0.472
	腎不全治療歴あり	40.0 0.010
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	98.3 0.544
	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	79.8 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	87.8 0.000
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	98.0 0.533
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	100.3 0.942
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	120.1 0.000
	喫煙あり	101.9 0.500
	お酒を飲む頻度(毎日)	101.6 0.510
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	99.5 0.936
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	92.4 0.409
	睡眠で休養が十分に取れている	97.3 0.147
	高血圧服薬あり	104.8 0.150
	インスリン服薬あり	136.4 0.000
	コレステロール服薬あり	134.3 0.000
	脳卒中治療歴あり	26.5 0.000
	心臓病治療歴あり	93.4 0.433
	腎不全治療歴あり	17.1 0.001
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	101.7 0.552
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	67.3 0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	94.9 0.074
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	96.3 0.280
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	96.0 0.347
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	128.9 0.000	
喫煙あり	82.5 0.002	
お酒を飲む頻度(毎日)	87.4 0.011	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	108.6 0.561	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	52.9 0.088	
睡眠で休養が十分に取れている	97.3 0.149	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位	
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	204,089	6
		生活習慣病計	29,903	14
		糖尿病	1,226	17
		脂質異常症	423	17
		高血圧性疾患	878	17
		虚血性心疾患	7,585	3
		脳血管疾患	12,947	10
		腎不全	6,843	11
		悪性新生物	24,145	3
		胃がん	2,520	2
	大腸がん	1,712	7	
	肺がん	2,439	12	
	肝がん	1,134	12	
	乳がん	1,133	10	
	その他のがん	15,207	2	
	医療費全体	501,785	3	
	生活習慣病計	570,286	5	
	糖尿病	323,578	15	
	脂質異常症	219,408	18	
	高血圧性疾患	288,666	1	
虚血性心疾患	634,530	6		
脳血管疾患	632,517	17		
腎不全	601,420	13		
悪性新生物	723,145	5		
胃がん	852,192	1		
大腸がん	690,457	4		
肺がん	738,890	9		
肝がん	705,173	8		
乳がん	541,026	13		
その他のがん	724,814	10		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	221,039	1
		生活習慣病計	77,862	1
		糖尿病	17,180	3
		脂質異常症	12,047	1
		高血圧性疾患	19,456	6
		虚血性心疾患	5,119	1
		脳血管疾患	2,530	5
		腎不全	21,531	2
		悪性新生物	15,036	3
		胃がん	621	2
	大腸がん	1,235	7	
	肺がん	1,394	12	
	肝がん	252	12	
	乳がん	2,336	10	
	その他のがん	9,197	2	
	医療費全体	22,167	11	
	生活習慣病計	25,730	10	
	糖尿病	29,643	6	
	脂質異常症	15,766	14	
	高血圧性疾患	15,120	12	
虚血性心疾患	28,290	2		
脳血管疾患	22,705	10		
腎不全	226,867	9		
悪性新生物	78,524	7		
胃がん	39,225	15		
大腸がん	85,079	7		
肺がん	87,952	15		
肝がん	36,688	12		
乳がん	79,378	3		
その他のがん	84,528	5		

表2. 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

健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値		
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	99.7	0.956
	BMI≥25kg/m ²	113.0	0.002
	空腹時血糖≥100mg/dl	121.6	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	103.7	0.699
	HbA1c≥5.6%	106.4	0.182
	中性脂肪≥150mg/dl	96.7	0.498
	HDLコレステロール<40mg/dl	108.8	0.310
	LDLコレステロール≥140mg/dl	91.9	0.082
	収縮期血圧≥130mmHg	86.4	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	69.9	0.000
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	95.4	0.173
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	98.8	0.748
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	117.4	0.007
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	44.0	0.035
	メタボリックシンドローム該当者	110.3	0.038
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	99.0	0.807	
女性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	100.8	0.919
	BMI≥25kg/m ²	116.3	0.003
	空腹時血糖≥100mg/dl	97.2	0.653
	空腹時血糖≥126mg/dl	105.0	0.812
	HbA1c≥5.6%	105.6	0.171
	中性脂肪≥150mg/dl	79.9	0.006
	HDLコレステロール<40mg/dl	62.0	0.089
	LDLコレステロール≥140mg/dl	86.1	0.004
	収縮期血圧≥130mmHg	92.4	0.078
	拡張期血圧≥85mmHg	91.0	0.205
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	103.7	0.402
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	107.8	0.098
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	90.8	0.407
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	24.6	0.203
	メタボリックシンドローム該当者	114.0	0.106
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	108.7	0.204	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目	標準化該当比/P値		
男性	高血圧服薬あり	114.9	0.001
	インスリン服薬あり	125.7	0.001
	コレステロール服薬あり	163.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	95.8	0.816
	心臓病治療歴あり	94.1	0.566
	腎不全治療歴あり	110.1	0.889
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	111.8	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	91.5	0.014
	20歳の時から体重10kg以上増加	98.6	0.713
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	95.7	0.374
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	71.2	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	104.9	0.443
	喫煙あり	96.9	0.452
	お酒を飲む頻度(毎日)	96.2	0.293
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	87.7	0.065
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	87.0	0.305	
睡眠で休養が十分に取れている	97.1	0.305	
女性	高血圧服薬あり	110.4	0.044
	インスリン服薬あり	133.3	0.003
	コレステロール服薬あり	152.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	126.8	0.197
	心臓病治療歴あり	105.7	0.694
	腎不全治療歴あり	124.2	0.641
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	102.4	0.593
	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	91.5	0.014
	20歳の時から体重10kg以上増加	101.9	0.688
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	97.1	0.615
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	60.4	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	99.4	0.944
	喫煙あり	94.0	0.550
	お酒を飲む頻度(毎日)	72.8	0.001
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	70.5	0.152
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	43.6	0.197	
睡眠で休養が十分に取れている	95.5	0.133	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1～5位 グレー:6～9位 ピンク:10～13位 白:14～18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位	
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	213,551 5	
		生活習慣病計	31,635 5	
		糖尿病	2,294 6	
		脂質異常症	1,047 5	
		高血圧性疾患	1,122 13	
		虚血性心疾患	4,972 14	
		脳血管疾患	14,393 5	
		腎不全	7,807 9	
		悪性新生物	17,184 18	
		胃がん	1,652 11	
		大腸がん	1,277 16	
		肺がん	2,318 14	
		肝がん	1,070 13	
		乳がん	822 17	
		その他のがん	10,044 18	
		1件あたりの医療費の状況	医療費全体	434,847 18
			生活習慣病計	509,460 16
			糖尿病	337,360 9
	脂質異常症		373,229 4	
	高血圧性疾患		132,420 17	
虚血性心疾患	562,767 14			
脳血管疾患	635,825 16			
腎不全	586,983 15			
悪性新生物	664,871 17			
胃がん	639,834 12			
大腸がん	606,092 14			
肺がん	699,366 14			
肝がん	840,384 1			
乳がん	626,076 2			
その他のがん	658,938 18			
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	217,562 3	
		生活習慣病計	69,805 4	
		糖尿病	15,272 6	
		脂質異常症	7,968 14	
		高血圧性疾患	22,253 1	
		虚血性心疾患	3,262 11	
		脳血管疾患	1,935 13	
		腎不全	19,115 7	
		悪性新生物	12,832 12	
		胃がん	1,185 1	
		大腸がん	994 10	
		肺がん	1,595 9	
		肝がん	259 3	
		乳がん	1,470 14	
		その他のがん	7,329 16	
		1件あたりの医療費の状況	医療費全体	25,208 1
			生活習慣病計	26,362 9
			糖尿病	30,466 3
	脂質異常症		16,690 10	
	高血圧性疾患		16,294 8	
虚血性心疾患	25,445 9			
脳血管疾患	26,027 1			
腎不全	225,766 11			
悪性新生物	80,505 5			
胃がん	104,007 1			
大腸がん	81,640 10			
肺がん	107,802 10			
肝がん	61,439 2			
乳がん	49,191 15			
その他のがん	83,377 6			

表2. 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

健康リスク因子分析項目		標準化該当比/P値	
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	101.2	0.706
	BMI≥25kg/m ²	93.1	0.062
	空腹時血糖≥100mg/dl	73.0	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	80.3	0.008
	HbA1c≥5.6%	120.2	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	87.5	0.003
	HDLコレステロール<40mg/dl	83.1	0.023
	LDLコレステロール≥140mg/dl	90.2	0.017
	収縮期血圧≥130mmHg	88.9	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	91.3	0.030
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	98.3	0.552
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	99.1	0.776
女性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	106.7	0.173
	BMI≥25kg/m ²	100.2	0.974
	空腹時血糖≥100mg/dl	65.7	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	78.6	0.094
	HbA1c≥5.6%	124.1	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	77.2	0.000
	HDLコレステロール<40mg/dl	81.2	0.298
	LDLコレステロール≥140mg/dl	94.6	0.147
	収縮期血圧≥130mmHg	81.7	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	97.0	0.598
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	104.4	0.203
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	107.9	0.034
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	103.6	0.671	
重症高血圧(≥180/110mmHg)	99.3	0.866	
メタボリックシンドローム該当者	117.0	0.012	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	110.7	0.046	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目		標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	107.5	0.045
	インスリン服薬あり	107.2	0.294
	コレステロール服薬あり	87.9	0.030
	脳卒中治療歴あり	87.5	0.323
	心臓病治療歴あり	94.4	0.524
	腎不全治療歴あり	176.7	0.012
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	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	121.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	90.3	0.003
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	95.8	0.347
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	90.1	0.017
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	93.3	0.245
女性	喫煙あり	101.3	0.725
	お酒を飲む頻度(毎日)	102.6	0.431
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	85.8	0.025
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	84.4	0.205
	睡眠で休養が十分に取れている	100.9	0.730
	高血圧服薬あり	110.1	0.014
	インスリン服薬あり	113.3	0.158
	コレステロール服薬あり	104.1	0.354
	脳卒中治療歴あり	108.0	0.675
	心臓病治療歴あり	94.6	0.638
	腎不全治療歴あり	235.4	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	79.5	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	127.6	0.000	
20歳の時から体重10kg以上増加	88.2	0.001	
この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	94.8	0.239	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	94.9	0.358	
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	89.7	0.028	
喫煙あり	95.2	0.526	
お酒を飲む頻度(毎日)	115.6	0.017	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	115.8	0.386	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	54.6	0.228	
睡眠で休養が十分に取れている	96.1	0.105	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位	
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	199,012	12
		生活習慣病計	28,113	16
		糖尿病	2,113	8
		脂質異常症	434	16
		高血圧性疾患	1,262	10
		虚血性心疾患	4,932	15
		脳血管疾患	12,172	14
		腎不全	7,199	10
		悪性新生物	21,058	13
		胃がん	1,108	16
	大腸がん	1,612	11	
	肺がん	2,314	15	
	肝がん	1,236	8	
	乳がん	1,002	14	
	その他のがん	13,787	8	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	467,924	13
		生活習慣病計	554,805	10
		糖尿病	335,565	10
		脂質異常症	286,040	12
		高血圧性疾患	280,804	2
虚血性心疾患		581,450	10	
脳血管疾患		655,053	11	
腎不全		633,405	9	
悪性新生物		664,126	18	
胃がん		516,902	17	
大腸がん	591,197	15		
肺がん	719,046	11		
肝がん	704,036	9		
乳がん	564,685	9		
その他のがん	685,785	16		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	196,780	11
		生活習慣病計	64,437	12
		糖尿病	14,720	10
		脂質異常症	8,924	9
		高血圧性疾患	18,266	11
		虚血性心疾患	2,562	16
		脳血管疾患	1,863	14
		腎不全	18,102	9
		悪性新生物	14,441	7
		胃がん	1,156	2
	大腸がん	1,107	7	
	肺がん	1,623	7	
	肝がん	227	6	
	乳がん	1,856	9	
	その他のがん	8,472	7	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	23,627	4
		生活習慣病計	27,437	6
		糖尿病	29,373	7
		脂質異常症	19,015	3
		高血圧性疾患	16,533	5
虚血性心疾患		24,287	11	
脳血管疾患		25,634	3	
腎不全		226,488	10	
悪性新生物		75,351	11	
胃がん		61,055	5	
大腸がん	88,302	5		
肺がん	90,075	14		
肝がん	54,342	4		
乳がん	58,551	10		
その他のがん	79,004	11		

表2. 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

健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値		
男性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	99.5	0.879
	BMI \geq 25kg/m ²	115.1	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	99.0	0.793
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	95.4	0.572
	HbA1c \geq 5.6%	126.4	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	106.2	0.148
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	102.6	0.754
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	97.8	0.611
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	118.4	0.000
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	103.4	0.421
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	103.9	0.192
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	105.0	0.130
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	89.6	0.053
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	101.9	0.977
	メタボリックシンドローム該当者	106.0	0.168
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	102.4	0.470	
女性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	123.9	0.000
	BMI \geq 25kg/m ²	124.2	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	101.2	0.832
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	118.4	0.200
	HbA1c \geq 5.6%	130.3	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	142.4	0.000
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	121.7	0.277
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	107.3	0.076
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	124.8	0.000
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	121.6	0.000
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	109.5	0.011
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	112.4	0.002
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	114.6	0.097
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	110.9	0.970
	メタボリックシンドローム該当者	141.3	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	139.3	0.000	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目	標準化該当比/P値		
男性	高血圧服薬あり	101.6	0.689
	インスリン服薬あり	110.2	0.140
	コレステロール服薬あり	105.9	0.313
	脳卒中治療歴あり	105.8	0.899
	心臓病治療歴あり	80.6	0.262
	腎不全治療歴あり	124.6	0.872
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	118.1	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	115.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	106.4	0.059
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	108.8	0.048
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	101.1	0.816
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	113.1	0.023
	喫煙あり	100.3	0.945
	お酒を飲む頻度(毎日)	113.2	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	105.5	0.414
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	87.6	0.335	
睡眠で休養が十分にとれている	102.6	0.306	
女性	高血圧服薬あり	107.0	0.121
	インスリン服薬あり	128.0	0.004
	コレステロール服薬あり	106.6	0.157
	脳卒中治療歴あり	135.5	0.435
	心臓病治療歴あり	56.0	0.082
	腎不全治療歴あり	137.1	0.833
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	135.5	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	118.2	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	110.0	0.013
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	105.7	0.242
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	95.1	0.431
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	124.4	0.000
	喫煙あり	87.1	0.126
	お酒を飲む頻度(毎日)	110.8	0.133
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	115.2	0.489
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	87.2	0.885	
睡眠で休養が十分にとれている	104.7	0.071	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	222,211 1
		生活習慣病計	37,635 1
		糖尿病	1,461 15
		脂質異常症	1,332 2
		高血圧性疾患	1,380 7
		虚血性心疾患	7,733 2
		脳血管疾患	14,683 4
		腎不全	10,946 1
		悪性新生物	22,979 6
		胃がん	2,213 6
	大腸がん	1,544 14	
	肺がん	2,399 13	
	肝がん	1,830 2	
	乳がん	1,182 7	
	その他のがん	13,810 7	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	516,647 1
		生活習慣病計	631,415 1
		糖尿病	338,241 8
		脂質異常症	459,701 1
		高血圧性疾患	272,702 3
虚血性心疾患		718,756 1	
脳血管疾患		686,007 7	
腎不全		726,005 2	
悪性新生物		708,706 9	
胃がん		665,193 10	
大腸がん	670,732 8		
肺がん	710,183 12		
肝がん	778,422 4		
乳がん	604,340 3		
その他のがん	722,781 11		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	198,821 9
		生活習慣病計	68,226 7
		糖尿病	14,835 8
		脂質異常症	8,616 10
		高血圧性疾患	18,339 10
		虚血性心疾患	3,899 4
		脳血管疾患	2,300 7
		腎不全	20,237 5
		悪性新生物	12,549 14
		胃がん	524 14
	大腸がん	592 17	
	肺がん	1,084 14	
	肝がん	146 15	
	乳がん	2,628 2	
	その他のがん	7,575 14	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	23,588 5
		生活習慣病計	27,917 3
		糖尿病	29,681 5
		脂質異常症	17,607 7
		高血圧性疾患	16,409 6
虚血性心疾患		27,596 5	
脳血管疾患		25,429 5	
腎不全		215,358 14	
悪性新生物		75,364 10	
胃がん		36,968 16	
大腸がん	57,380 17		
肺がん	91,205 13		
肝がん	35,176 15		
乳がん	88,602 2		
その他のがん	79,427 10		

表2. 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

健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値	
男性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	96.5 0.190
	BMI \geq 25kg/m ²	98.1 0.551
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	102.1 0.499
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	95.1 0.480
	HbA1c \geq 5.6%	118.3 0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	91.0 0.013
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	98.7 0.861
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	87.0 0.001
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	105.9 0.032
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	107.4 0.037
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	105.4 0.035
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	109.5 0.001
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	80.8 0.000
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	122.6 0.282
	メタボリックシンドローム該当者	103.1 0.417
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	97.9 0.473	
女性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	109.2 0.047
	BMI \geq 25kg/m ²	117.7 0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	111.3 0.013
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	110.7 0.410
	HbA1c \geq 5.6%	127.5 0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	103.0 0.599
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	105.6 0.783
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	89.4 0.003
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	104.7 0.153
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	104.4 0.411
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	108.1 0.012
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	110.8 0.002
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	84.8 0.040
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	180.6 0.039
	メタボリックシンドローム該当者	119.4 0.003
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	115.3 0.003	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目	標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	107.3 0.030
	インスリン服薬あり	90.9 0.136
	コレステロール服薬あり	111.3 0.025
	脳卒中治療歴あり	114.1 0.231
	心臓病治療歴あり	81.7 0.020
	腎不全治療歴あり	156.4 0.054
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	89.1 0.001
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	92.5 0.009
	20歳の時から体重10kg以上増加	104.8 0.125
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	101.5 0.719
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	103.4 0.390
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	82.7 0.001
	喫煙あり	105.1 0.102
	お酒を飲む頻度(毎日)	111.3 0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	112.4 0.041
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	72.0 0.014	
女性	睡眠で体調が十分にとれている	91.1 0.000
	高血圧服薬あり	103.1 0.441
	インスリン服薬あり	118.6 0.033
	コレステロール服薬あり	118.7 0.000
	脳卒中治療歴あり	120.2 0.216
	心臓病治療歴あり	86.6 0.194
	腎不全治療歴あり	219.0 0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	87.5 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	95.2 0.073
	20歳の時から体重10kg以上増加	119.3 0.000
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	108.7 0.042
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	94.3 0.297
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	92.4 0.098
	喫煙あり	94.0 0.388
	お酒を飲む頻度(毎日)	95.3 0.469
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	105.4 0.811	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	75.0 0.549	
睡眠で体調が十分にとれている	93.1 0.003	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位	
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	203,524	9
		生活習慣病計	31,052	8
		糖尿病	2,003	10
		脂質異常症	625	14
		高血圧性疾患	1,953	1
		虚血性心疾患	5,462	10
		脳血管疾患	14,948	2
		腎不全	6,061	15
		悪性新生物	24,655	2
		胃がん	1,465	14
	大腸がん	1,395	15	
	肺がん	3,194	3	
	肝がん	1,620	3	
	乳がん	1,901	3	
	その他のがん	15,081	3	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	450,567	17
		生活習慣病計	506,131	17
		糖尿病	299,184	18
		脂質異常症	262,393	15
		高血圧性疾患	270,648	4
虚血性心疾患		553,202	16	
脳血管疾患		635,949	15	
腎不全		518,932	18	
悪性新生物		671,699	15	
胃がん		622,352	16	
大腸がん	568,490	16		
肺がん	642,168	18		
肝がん	626,055	14		
乳がん	589,579	5		
その他のがん	714,105	13		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	205,331	7
		生活習慣病計	67,270	9
		糖尿病	14,995	7
		脂質異常症	8,377	11
		高血圧性疾患	20,294	3
		虚血性心疾患	2,784	14
		脳血管疾患	2,031	12
		腎不全	18,789	8
		悪性新生物	15,153	2
		胃がん	769	7
	大腸がん	1,219	6	
	肺がん	1,616	8	
	肝がん	200	8	
	乳がん	2,061	7	
	その他のがん	9,288	1	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	23,028	6
		生活習慣病計	26,815	7
		糖尿病	29,179	8
		脂質異常症	17,089	9
		高血圧性疾患	16,717	3
虚血性心疾患		21,599	17	
脳血管疾患		25,118	7	
腎不全		245,731	3	
悪性新生物		74,369	13	
胃がん		54,211	7	
大腸がん	80,718	11		
肺がん	105,915	11		
肝がん	35,179	14		
乳がん	58,652	8		
その他のがん	78,369	12		

表2. 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

健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値		
男性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	97.7	0.279
	BMI \geq 25kg/m ²	103.2	0.205
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	111.7	0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	116.4	0.002
	HbA1c \geq 5.6%	123.4	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	109.8	0.001
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	100.7	0.916
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	98.3	0.558
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	110.7	0.000
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	99.1	0.748
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	102.9	0.153
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	104.2	0.068
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	105.2	0.173
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	115.3	0.351
	メタボリックシンドローム該当者	104.2	0.162
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	100.0	0.999	
女性	腹囲 \geq 85cm(男性)/90cm(女性)	103.3	0.371
	BMI \geq 25kg/m ²	107.2	0.024
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	127.8	0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	135.6	0.000
	HbA1c \geq 5.6%	133.0	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	115.8	0.000
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	118.2	0.160
	LDLコレステロール \geq 140mg/dl	110.5	0.000
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	115.8	0.000
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	103.8	0.352
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	112.7	0.000
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	115.4	0.000
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	126.3	0.000
	重症高血圧(\geq 180/110mmHg)	63.1	0.241
	メタボリックシンドローム該当者	114.7	0.004
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	108.4	0.034	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目	標準化該当比/P値		
男性	高血圧服薬あり	104.6	0.098
	インスリン服薬あり	99.1	0.866
	コレステロール服薬あり	103.2	0.441
	脳卒中治療歴あり	116.6	0.282
	心臓病治療歴あり	88.4	0.261
	腎不全治療歴あり	209.9	0.002
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	115.1	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	112.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	104.2	0.080
	この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり	103.0	0.337
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	94.4	0.055
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	109.0	0.025
	喫煙あり	103.7	0.136
	お酒を飲む頻度(毎日)	107.2	0.002
	女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	102.6
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		66.1	0.000
睡眠で休養が十分にとれている		102.0	0.265
高血圧服薬あり		111.5	0.000
インスリン服薬あり		109.0	0.182
コレステロール服薬あり		107.5	0.019
脳卒中治療歴あり		120.2	0.383
心臓病治療歴あり		109.8	0.502
腎不全治療歴あり		178.7	0.065
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施		113.7	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		107.8	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加		102.7	0.327
この1年間で体重の増減が \pm 3kg以上あり		104.7	0.142
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		91.3	0.027
夕食後に間食をとることが週3回以上あり		108.7	0.010
喫煙あり	90.0	0.060	
お酒を飲む頻度(毎日)	94.3	0.222	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	110.9	0.407	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	97.1	0.998	
睡眠で休養が十分にとれている	102.0	0.272	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	152,636
		生活習慣病計	14,688
		糖尿病	844
		脂質異常症	356
		高血圧性疾患	754
		虚血性心疾患	2,227
		脳血管疾患	4,935
		腎不全	5,572
		悪性新生物	23,229
		胃がん	142
	大腸がん	736	
	肺がん	3,903	
	肝がん	39	
	乳がん	2,748	
	その他のがん	15,661	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	453,075
		生活習慣病計	461,272
		糖尿病	368,856
		脂質異常症	224,048
		高血圧性疾患	92,437
虚血性心疾患		575,744	
脳血管疾患		727,668	
腎不全		598,171	
悪性新生物		834,999	
胃がん		196,640	
大腸がん	286,935		
肺がん	1,085,177		
肝がん	117,070		
乳がん	746,068		
その他のがん	940,067		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	168,463
		生活習慣病計	57,043
		糖尿病	14,400
		脂質異常症	5,544
		高血圧性疾患	14,725
		虚血性心疾患	2,532
		脳血管疾患	681
		腎不全	19,160
		悪性新生物	10,741
		胃がん	432
	大腸がん	214	
	肺がん	543	
	肝がん	180	
	乳がん	1,392	
	その他のがん	7,980	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	21,910
		生活習慣病計	23,523
		糖尿病	26,762
		脂質異常症	12,636
		高血圧性疾患	13,159
虚血性心疾患		23,450	
脳血管疾患		19,870	
腎不全		134,719	
悪性新生物		72,451	
胃がん		28,858	
大腸がん	39,293		
肺がん	45,494		
肝がん	43,689		
乳がん	34,044		
その他のがん	101,770		

表2. 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

健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値		
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	113.2	0.140
	BMI≥25kg/m ²	142.8	0.000
	空腹時血糖≥100mg/dl	35.9	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	30.5	0.001
	HbA1c≥5.6%	100.0	0.965
	中性脂肪≥150mg/dl	101.2	0.968
	HDLコレステロール<40mg/dl	108.6	0.767
	LDLコレステロール≥140mg/dl	93.1	0.608
	収縮期血圧≥130mmHg	119.4	0.029
	拡張期血圧≥85mmHg	135.9	0.003
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	112.0	0.149
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	107.2	0.441
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	33.5	0.000
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	95.9	0.774
	メタボリックシンドローム該当者	110.9	0.390
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	108.8	0.364	
女性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	146.7	0.001
	BMI≥25kg/m ²	147.6	0.000
	空腹時血糖≥100mg/dl	47.6	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	38.4	0.123
	HbA1c≥5.6%	114.2	0.112
	中性脂肪≥150mg/dl	101.8	0.982
	HDLコレステロール<40mg/dl	24.1	0.192
	LDLコレステロール≥140mg/dl	85.1	0.187
	収縮期血圧≥130mmHg	93.5	0.532
	拡張期血圧≥85mmHg	141.9	0.011
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	123.4	0.019
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	121.1	0.053
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	55.0	0.058
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	148.7	0.833
	メタボリックシンドローム該当者	155.9	0.005
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	151.3	0.001	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目	標準化該当比/P値		
男性	高血圧服薬あり	92.6	0.498
	インスリン服薬あり	76.3	0.214
	コレステロール服薬あり	84.0	0.316
	脳卒中治療歴あり	43.0	0.589
	心臓病治療歴あり	80.4	0.831
	腎不全治療歴あり	246.8	0.882
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	135.0	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	65.6	0.033
	20歳の時から体重10kg以上増加	111.0	0.268
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	125.6	0.260
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	100.6	0.946
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	121.1	0.511
	喫煙あり	122.3	0.047
	お酒を飲む頻度(毎日)	103.0	0.772
	女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	121.2
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		123.1	0.659
睡眠で休養が十分にとれている		99.0	0.983
高血圧服薬あり		117.2	0.147
インスリン服薬あり		180.0	0.002
コレステロール服薬あり		124.9	0.043
脳卒中治療歴あり		0.0	0.714
心臓病治療歴あり		0.0	0.283
腎不全治療歴あり		0.0	0.649
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施		148.3	0.000
日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施		43.5	0.001
20歳の時から体重10kg以上増加		128.7	0.012
この1年間で体重の増減が±3kg以上あり		133.5	0.204
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		59.3	0.210
夕食後に間食をとることが週3回以上あり		94.3	0.918
喫煙あり	89.0	0.742	
お酒を飲む頻度(毎日)	69.9	0.167	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	72.1	0.870	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	143.8	0.815	
睡眠で休養が十分にとれている	91.0	0.567	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1～5位 グレー:6～9位 ピンク:10～13位 白:14～18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3の運動習慣項目、睡眠の項目は、高低の配色を逆転させている。

【日出町】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位		
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	197,971 13		
		生活習慣病計	29,316 15		
		糖尿病	1,734 12		
		脂質異常症	568 15		
		高血圧性疾患	1,100 14		
		虚血性心疾患	6,571 7		
		脳血管疾患	12,929 11		
		腎不全	6,415 13		
		悪性新生物	19,371 16		
		胃がん	1,526 13		
		大腸がん	1,222 17		
		肺がん	3,259 2		
		肝がん	802 15		
		乳がん	1,066 12		
		その他のがん	11,496 16		
		入院	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	515,020 2
				生活習慣病計	599,980 2
				糖尿病	393,532 2
脂質異常症	335,351 7				
高血圧性疾患	254,266 8				
虚血性心疾患	662,590 3				
脳血管疾患	697,598 5				
腎不全	647,957 6				
悪性新生物	699,190 11				
胃がん	690,621 8				
大腸がん	623,241 12				
肺がん	704,907 13				
肝がん	560,065 17				
乳がん	534,212 15				
その他のがん	742,627 7				
入院外	1人あたりの医療費の状況			医療費全体	198,654 10
				生活習慣病計	66,122 10
				糖尿病	13,713 16
		脂質異常症	8,357 12		
		高血圧性疾患	16,207 17		
		虚血性心疾患	3,169 12		
		脳血管疾患	2,423 6		
		腎不全	22,253 1		
		悪性新生物	14,305 8		
		胃がん	701 9		
		大腸がん	715 16		
		肺がん	2,201 3		
		肝がん	138 17		
		乳がん	3,170 1		
		その他のがん	7,380 15		
		入院外	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	22,168 10
				生活習慣病計	27,780 4
				糖尿病	28,970 9
脂質異常症	15,080 17				
高血圧性疾患	15,137 11				
虚血性心疾患	27,725 4				
脳血管疾患	25,212 6				
腎不全	284,648 1				
悪性新生物	81,691 4				
胃がん	69,265 2				
大腸がん	73,557 15				
肺がん	169,018 3				
肝がん	36,290 13				
乳がん	87,321 1				
その他のがん	72,189 14				

表2. 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

健康リスク因子分析項目		標準化該当比/P値		
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	101.3	0.684	
	BMI≥25kg/m ²	101.0	0.789	
	空腹時血糖≥100mg/dl	87.8	0.000	
	空腹時血糖≥126mg/dl	88.1	0.124	
	HbA1c≥5.6%	84.4	0.000	
	中性脂肪≥150mg/dl	91.1	0.030	
	HDLコレステロール<40mg/dl	98.9	0.911	
	LDLコレステロール≥140mg/dl	99.0	0.814	
	収縮期血圧≥130mmHg	110.2	0.001	
	拡張期血圧≥85mmHg	125.1	0.000	
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	106.7	0.023	
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	106.0	0.067	
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	89.0	0.040	
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	96.4	0.950	
	メタボリックシンドローム該当者	105.5	0.206	
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	102.1	0.531	
	女性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	104.5	0.417
		BMI≥25kg/m ²	104.2	0.392
空腹時血糖≥100mg/dl		75.5	0.000	
空腹時血糖≥126mg/dl		73.5	0.067	
HbA1c≥5.6%		88.3	0.002	
中性脂肪≥150mg/dl		81.4	0.004	
HDLコレステロール<40mg/dl		61.8	0.049	
LDLコレステロール≥140mg/dl		87.0	0.002	
収縮期血圧≥130mmHg		109.0	0.019	
拡張期血圧≥85mmHg		132.5	0.000	
血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)		111.4	0.003	
高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)		112.5	0.003	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)		97.7	0.825	
重症高血圧(≥180/110mmHg)		87.8	0.936	
メタボリックシンドローム該当者		112.6	0.105	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者		108.2	0.178	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目		標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	93.1	0.085
	インスリン服薬あり	96.2	0.614
	コレステロール服薬あり	106.8	0.256
	脳卒中治療歴あり	109.7	0.526
	心臓病治療歴あり	99.1	0.965
	腎不全治療歴あり	98.5	0.904
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	98.1	0.651
	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	93.7	0.067
	20歳の時から体重10kg以上増加	107.4	0.043
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	97.7	0.650
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	104.6	0.311
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	95.2	0.450
	喫煙あり	99.8	0.965
	お酒を飲む頻度(毎日)	98.4	0.674
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	100.3	0.998
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	110.3	0.459
	睡眠で休養が十分にとれている	91.4	0.002
	女性	高血圧服薬あり	100.3
インスリン服薬あり		102.8	0.813
コレステロール服薬あり		111.5	0.017
脳卒中治療歴あり		120.4	0.298
心臓病治療歴あり		88.2	0.340
腎不全治療歴あり		133.0	0.438
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施		101.2	0.771
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		95.4	0.143
20歳の時から体重10kg以上増加		122.7	0.000
この1年間で体重の増減が±3kg以上あり		112.5	0.012
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		92.9	0.262
夕食後に間食をとることが週3回以上あり		91.2	0.100
喫煙あり		100.2	0.990
お酒を飲む頻度(毎日)		77.8	0.002
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満		78.4	0.247
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		104.4	0.968
睡眠で休養が十分にとれている		95.3	0.088

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1～5位 グレー:6～9位 ピンク:10～13位 白:14～18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	215,088 4
		生活習慣病計	30,077 12
		糖尿病	2,300 5
		脂質異常症	694 13
		高血圧性疾患	1,606 2
		虚血性心疾患	3,354 17
		脳血管疾患	15,737 1
		腎不全	6,385 14
		悪性新生物	18,051 17
		胃がん	968 17
	大腸がん	2,793 1	
	肺がん	1,320 18	
	肝がん	595 16	
	乳がん	945 15	
	その他のがん	11,431 17	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	476,746 10
		生活習慣病計	546,170 12
		糖尿病	369,041 4
		脂質異常症	258,340 16
		高血圧性疾患	248,695 9
虚血性心疾患		509,914 18	
脳血管疾患		713,402 3	
腎不全		574,473 17	
悪性新生物		699,668 10	
胃がん		668,367 9	
大腸がん	690,422 5		
肺がん	677,537 16		
肝がん	807,034 2		
乳がん	427,506 18		
その他のがん	735,384 9		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	189,738 17
		生活習慣病計	61,167 17
		糖尿病	12,983 18
		脂質異常症	6,553 17
		高血圧性疾患	18,886 8
		虚血性心疾患	2,364 18
		脳血管疾患	2,847 3
		腎不全	17,534 11
		悪性新生物	10,253 18
		胃がん	439 17
	大腸がん	992 12	
	肺がん	635 17	
	肝がん	144 16	
	乳がん	1,224 18	
	その他のがん	6,819 17	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	21,421 15
		生活習慣病計	24,503 15
		糖尿病	27,474 15
		脂質異常症	15,305 16
		高血圧性疾患	15,077 14
虚血性心疾患		23,016 15	
脳血管疾患		17,503 16	
腎不全		242,237 4	
悪性新生物		57,430 18	
胃がん		53,179 8	
大腸がん	75,910 13		
肺がん	59,907 17		
肝がん	27,249 18		
乳がん	42,392 17		
その他のがん	60,063 18		

表2. 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

健康リスク因子分析項目		標準化該当比/P値	
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	102.8	0.548
	BMI≥25kg/m ²	96.1	0.496
	空腹時血糖≥100mg/dl	61.0	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	60.3	0.000
	HbA1c≥5.6%	108.6	0.151
	中性脂肪≥150mg/dl	92.4	0.233
	HDLコレステロール<40mg/dl	82.9	0.131
	LDLコレステロール≥140mg/dl	106.2	0.315
	収縮期血圧≥130mmHg	102.0	0.691
	拡張期血圧≥85mmHg	112.0	0.048
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	98.5	0.750
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	97.3	0.597
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	72.6	0.000
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	201.1	0.003
	女性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	104.2
BMI≥25kg/m ²		98.3	0.841
空腹時血糖≥100mg/dl		46.0	0.000
空腹時血糖≥126mg/dl		46.3	0.012
HbA1c≥5.6%		127.3	0.000
中性脂肪≥150mg/dl		89.2	0.279
HDLコレステロール<40mg/dl		100.3	0.898
LDLコレステロール≥140mg/dl		100.5	0.953
収縮期血圧≥130mmHg		82.7	0.002
拡張期血圧≥85mmHg		99.1	0.957
血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)		96.4	0.547
高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)		96.5	0.592
高血圧の者のうち服薬中(血圧)		99.6	0.972
重症高血圧(≥180/110mmHg)		74.2	0.905
メタボリックシンドローム該当者		122.8	0.051
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	110.2	0.264	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目		標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	85.7	0.014
	インスリン服薬あり	93.7	0.573
	コレステロール服薬あり	66.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	92.9	0.771
	心臓病治療歴あり	101.8	0.938
	腎不全治療歴あり	179.1	0.121
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	65.5	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	124.9	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	86.8	0.007
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	83.9	0.014
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	69.1	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	102.5	0.798
	喫煙あり	104.9	0.371
	お酒を飲む頻度(毎日)	106.9	0.159
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	110.4	0.295
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	68.4	0.089	
睡眠で休養が十分に取れている	96.3	0.334	
女性	高血圧服薬あり	94.5	0.441
	インスリン服薬あり	81.6	0.243
	コレステロール服薬あり	87.7	0.092
	脳卒中治療歴あり	164.4	0.020
	心臓病治療歴あり	71.3	0.106
	腎不全治療歴あり	298.9	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	69.9	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	120.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	87.1	0.030
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	79.3	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	61.9	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	79.8	0.006
	喫煙あり	80.5	0.098
	お酒を飲む頻度(毎日)	94.6	0.624
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	87.3	0.738
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	56.7	0.584	
睡眠で休養が十分に取れている	92.2	0.046	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1～5位 グレー:6～9位 ピンク:10～13位 白:14～18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

入院	医療費	金額	順位	
		医療費全体	202,858	10
1人あたりの医療費の状況	生活習慣病計	27,801	17	
	糖尿病	2,112	9	
	脂質異常症	1,095	3	
	高血圧性疾患	1,066	16	
	虚血性心疾患	3,741	16	
	脳血管疾患	11,367	16	
	腎不全	8,419	7	
	悪性新生物	20,736	14	
	胃がん	2,590	1	
	大腸がん	1,628	10	
	肺がん	2,444	11	
	肝がん	417	17	
	乳がん	2,083	2	
	その他のがん	11,575	15	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	480,639	8
		生活習慣病計	540,584	13
		糖尿病	332,954	11
脂質異常症		409,473	3	
高血圧性疾患		208,841	16	
虚血性心疾患		600,649	8	
脳血管疾患		651,354	12	
腎不全		614,291	11	
悪性新生物		730,430	3	
胃がん		803,788	2	
大腸がん		729,536	3	
肺がん		669,633	17	
肝がん		678,114	13	
乳がん	569,790	7		
その他のがん	766,047	2		
入院外	医療費全体	194,832	16	
	生活習慣病計	68,253	6	
	糖尿病	13,187	17	
	脂質異常症	11,506	2	
	高血圧性疾患	16,398	16	
	虚血性心疾患	2,712	15	
	脳血管疾患	3,154	2	
	腎不全	21,295	3	
	悪性新生物	12,143	16	
	胃がん	556	13	
	大腸がん	1,294	3	
	肺がん	885	16	
	肝がん	123	18	
	乳がん	1,358	16	
	その他のがん	7,928	11	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	21,091	16
		生活習慣病計	26,539	8
糖尿病		24,252	18	
脂質異常症		25,128	1	
高血圧性疾患		13,951	17	
虚血性心疾患		24,579	10	
脳血管疾患		15,572	18	
腎不全		255,127	2	
悪性新生物		62,823	17	
胃がん		36,064	17	
大腸がん		96,928	3	
肺がん		70,387	16	
肝がん		33,185	17	
乳がん	49,121	16		
その他のがん	65,473	17		

表2. 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

	健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値	
	男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	101.7
BMI≥25kg/m ²		90.0	0.032
空腹時血糖≥100mg/dl		58.9	0.000
空腹時血糖≥126mg/dl		69.7	0.002
HbA1c≥5.6%		115.8	0.003
中性脂肪≥150mg/dl		90.5	0.073
HDLコレステロール<40mg/dl		85.0	0.119
LDLコレステロール≥140mg/dl		98.9	0.841
収縮期血圧≥130mmHg		101.8	0.665
拡張期血圧≥85mmHg		113.4	0.009
血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)		96.4	0.340
高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)		97.5	0.561
高血圧の者のうち服薬中(血圧)		79.5	0.002
女性	重症高血圧(≥180/110mmHg)	126.8	0.399
	メタボリックシンドローム該当者	109.0	0.108
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	104.9	0.254
	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	84.1	0.016
	BMI≥25kg/m ²	82.8	0.003
	空腹時血糖≥100mg/dl	47.2	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	35.9	0.000
	HbA1c≥5.6%	118.3	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	69.9	0.000
	HDLコレステロール<40mg/dl	92.3	0.821
	LDLコレステロール≥140mg/dl	103.9	0.436
	収縮期血圧≥130mmHg	90.8	0.048
	拡張期血圧≥85mmHg	121.1	0.004
血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	101.9	0.689	
高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	99.3	0.906	
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	93.8	0.585	
重症高血圧(≥180/110mmHg)	190.8	0.106	
メタボリックシンドローム該当者	98.7	0.928	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	90.8	0.211	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

	健診問診票分析項目	標準化該当比/P値	
	男性	高血圧服薬あり	88.8
インスリン服薬あり		102.1	0.852
コレステロール服薬あり		69.0	0.000
脳卒中治療歴あり		120.5	0.242
心臓病治療歴あり		80.1	0.086
腎不全治療歴あり		76.5	0.686
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施		84.1	0.001
日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施		122.6	0.000
20歳の時から体重10kg以上増加		100.2	0.982
この1年間で体重の増減が±3kg以上あり		92.0	0.150
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり		77.5	0.000
夕食後に間食をとることが週3回以上あり		93.9	0.409
喫煙あり		102.7	0.556
お酒を飲む頻度(毎日)		100.2	0.975
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満		105.7	0.510
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		78.1	0.164
睡眠で休養が十分にとれている		93.3	0.038
女性	高血圧服薬あり	90.7	0.107
	インスリン服薬あり	98.5	0.953
	コレステロール服薬あり	96.3	0.549
	脳卒中治療歴あり	171.3	0.002
	心臓病治療歴あり	120.9	0.157
	腎不全治療歴あり	291.0	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	91.6	0.081
	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	122.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	86.4	0.006
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	84.0	0.006
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	65.6	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	85.2	0.016
	喫煙あり	76.3	0.010
	お酒を飲む頻度(毎日)	87.1	0.132
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	91.0	0.785
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	125.3	0.745
	睡眠で休養が十分にとれている	89.1	0.001

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1～5位 グレー:6～9位 ピンク:10～13位 白:14～18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低いが有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	193,182
		生活習慣病計	30,028
		糖尿病	1,657
		脂質異常症	768
		高血圧性疾患	1,172
		虚血性心疾患	5,377
		脳血管疾患	11,812
		腎不全	9,242
		悪性新生物	19,823
		胃がん	1,438
		大腸がん	1,771
		肺がん	2,470
		肝がん	1,198
		乳がん	865
		その他のがん	12,081
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	473,038
		生活習慣病計	576,309
		糖尿病	344,006
脂質異常症		299,506	
高血圧性疾患		226,578	
虚血性心疾患		658,863	
脳血管疾患		691,679	
腎不全		629,994	
悪性新生物		697,702	
胃がん		635,155	
大腸がん		686,912	
肺がん		837,903	
肝がん		717,599	
乳がん		527,236	
その他のがん		695,394	
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	216,501
		生活習慣病計	72,423
		糖尿病	17,332
		脂質異常症	9,708
		高血圧性疾患	19,681
		虚血性心疾患	3,342
		脳血管疾患	1,659
		腎不全	20,700
		悪性新生物	12,426
		胃がん	491
		大腸がん	956
		肺がん	1,646
		肝がん	194
		乳がん	1,357
		その他のがん	7,784
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	24,959
		生活習慣病計	28,277
		糖尿病	31,209
脂質異常症		18,044	
高血圧性疾患		16,547	
虚血性心疾患		26,659	
脳血管疾患		25,786	
腎不全		218,964	
悪性新生物		78,114	
胃がん		49,050	
大腸がん		88,770	
肺がん		121,540	
肝がん		40,157	
乳がん		53,180	
その他のがん		81,591	

表2. 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

健康リスク因子分析項目		標準化該当比/P値	
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	101.7	0.504
	BMI≥25kg/m ²	99.3	0.830
	空腹時血糖≥100mg/dl	91.1	0.002
	空腹時血糖≥126mg/dl	80.5	0.002
	HbA1c≥5.6%	116.5	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	92.2	0.022
	HDLコレステロール<40mg/dl	84.6	0.011
	LDLコレステロール≥140mg/dl	90.0	0.003
	収縮期血圧≥130mmHg	89.5	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	92.3	0.021
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	100.6	0.814
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	100.7	0.801
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	90.9	0.037
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	68.0	0.101
	メタボリックシンドローム該当者	115.3	0.000
女性	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	102.4	0.375
	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	114.7	0.000
	BMI≥25kg/m ²	106.4	0.078
	空腹時血糖≥100mg/dl	81.8	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	80.5	0.066
	HbA1c≥5.6%	120.0	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	93.1	0.158
	HDLコレステロール<40mg/dl	100.3	0.960
	LDLコレステロール≥140mg/dl	88.5	0.000
	収縮期血圧≥130mmHg	87.0	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	98.0	0.667
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	113.1	0.000
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	114.5	0.000
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	124.7	0.000
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	109.4	0.887
メタボリックシンドローム該当者	134.4	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	120.7	0.000	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目		標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	107.1	0.024
	インスリン服薬あり	118.1	0.001
	コレステロール服薬あり	117.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	90.5	0.364
	心臓病治療歴あり	108.7	0.215
	腎不全治療歴あり	237.1	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	96.2	0.212
	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	103.4	0.187
	20歳の時から体重10kg以上増加	97.9	0.451
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	100.6	0.888
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	95.5	0.199
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	85.9	0.003
	喫煙あり	102.4	0.429
	お酒を飲む頻度(毎日)	103.9	0.149
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	80.9	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	68.2	0.001	
睡眠で体養が十分にとれている	99.2	0.696	
女性	高血圧服薬あり	116.8	0.000
	インスリン服薬あり	118.1	0.018
	コレステロール服薬あり	123.2	0.000
	脳卒中治療歴あり	131.2	0.021
	心臓病治療歴あり	99.5	0.989
	腎不全治療歴あり	281.6	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	98.9	0.715
	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	101.1	0.637
	20歳の時から体重10kg以上増加	95.0	0.105
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	94.7	0.153
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	98.5	0.765
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	91.8	0.036
	喫煙あり	93.1	0.255
	お酒を飲む頻度(毎日)	98.0	0.730
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	51.9	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	88.7	0.748	
睡眠で体養が十分にとれている	96.0	0.047	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1～5位 グレー:6～9位 ピンク:10～13位 白:14～18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3の運動習慣項目、睡眠の項目は、高低の配色を逆転させている。

【由布市】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

	医療費		順位	
	金額			
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	199,361	11
		生活習慣病計	31,369	7
		糖尿病	2,366	3
		脂質異常症	1,066	4
		高血圧性疾患	1,310	9
		虚血性心疾患	6,076	9
		脳血管疾患	11,215	17
		腎不全	9,336	4
		悪性新生物	21,919	10
		胃がん	1,807	10
	大腸がん	1,975	4	
	肺がん	2,584	9	
	肝がん	1,208	9	
	乳がん	1,061	13	
	その他のがん	13,284	11	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	479,094	9
		生活習慣病計	557,311	9
		糖尿病	365,142	6
		脂質異常症	262,620	14
		高血圧性疾患	242,386	10
虚血性心疾患		611,272	7	
脳血管疾患		739,536	1	
腎不全		609,219	12	
悪性新生物		720,784	7	
胃がん		745,447	5	
大腸がん	661,366	10		
肺がん	751,058	7		
肝がん	625,011	15		
乳がん	603,333	4		
その他のがん	743,395	6		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	217,188	4
		生活習慣病計	70,327	3
		糖尿病	17,492	1
		脂質異常症	10,251	5
		高血圧性疾患	19,332	7
		虚血性心疾患	4,588	2
		脳血管疾患	1,816	15
		腎不全	16,848	14
		悪性新生物	14,860	4
		胃がん	709	8
	大腸がん	1,418	1	
	肺がん	2,674	2	
	肝がん	186	10	
	乳がん	1,738	11	
	その他のがん	8,135	9	
	1件あたりの医療費の状況	医療費全体	24,513	3
		生活習慣病計	28,035	2
		糖尿病	31,148	2
		脂質異常症	18,417	4
		高血圧性疾患	17,982	1
虚血性心疾患		28,662	1	
脳血管疾患		23,521	9	
腎不全		203,815	15	
悪性新生物		84,975	2	
胃がん		46,554	13	
大腸がん	122,393	1		
肺がん	185,968	2		
肝がん	39,542	10		
乳がん	53,670	12		
その他のがん	84,568	4		

表2. 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

	健康リスク因子分析項目	標準化該当比/P値	
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	107.7	0.003
	BMI≥25kg/m ²	105.1	0.100
	空腹時血糖≥100mg/dl	67.1	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	69.2	0.000
	HbA1c≥5.6%	113.8	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	108.2	0.019
	HDLコレステロール<40mg/dl	93.6	0.306
	LDLコレステロール≥140mg/dl	99.5	0.884
	収縮期血圧≥130mmHg	101.1	0.694
	拡張期血圧≥85mmHg	101.8	0.605
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	101.7	0.485
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	101.1	0.687
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	82.5	0.000
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	117.1	0.415
	メタボリックシンドローム該当者	117.2	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	109.6	0.000	
女性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	125.0	0.000
	BMI≥25kg/m ²	115.8	0.000
	空腹時血糖≥100mg/dl	44.5	0.000
	空腹時血糖≥126mg/dl	56.6	0.000
	HbA1c≥5.6%	117.9	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	119.0	0.000
	HDLコレステロール<40mg/dl	128.5	0.059
	LDLコレステロール≥140mg/dl	90.9	0.005
	収縮期血圧≥130mmHg	99.3	0.817
	拡張期血圧≥85mmHg	105.1	0.293
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	113.4	0.000
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	115.6	0.000
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	99.0	0.907
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	184.1	0.021
	メタボリックシンドローム該当者	141.3	0.000
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	133.2	0.000	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

	健診問診票分析項目	標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	102.6	0.428
	インスリン服薬あり	115.1	0.009
	コレステロール服薬あり	116.4	0.001
	脳卒中治療歴あり	106.2	0.587
	心臓病治療歴あり	94.7	0.473
	腎不全治療歴あり	131.9	0.252
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	95.3	0.131
	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	95.3	0.075
	20歳の時から体重10kg以上増加	99.8	0.956
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	98.7	0.743
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	101.0	0.786
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	93.4	0.179
	喫煙あり	103.5	0.242
	お酒を飲む頻度(毎日)	102.4	0.404
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	81.6	0.001
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	104.1	0.715	
睡眠で休養が十分にとれている	101.3	0.547	
女性	高血圧服薬あり	112.5	0.000
	インスリン服薬あり	149.9	0.000
	コレステロール服薬あり	126.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	127.5	0.052
	心臓病治療歴あり	103.3	0.740
	腎不全治療歴あり	112.5	0.734
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	91.0	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	94.0	0.013
	20歳の時から体重10kg以上増加	110.4	0.001
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	104.3	0.268
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	103.9	0.429
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	87.4	0.002
	喫煙あり	112.3	0.059
	お酒を飲む頻度(毎日)	98.1	0.766
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2~3合未満	59.7	0.002
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	79.8	0.512	
睡眠で休養が十分にとれている	100.7	0.756	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1~5位 グレー:6~9位 ピンク:10~13位 白:14~18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い
表3の運動習慣項目、睡眠の項目は、高低の配色を逆転させている。

【国東市】平成30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～

表1. 生活習慣病・悪性新生物に係る医療費・県内順位

医療費		金額	順位
入院	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	203,646
		生活習慣病計	37,464
		糖尿病	2,310
		脂質異常症	697
		高血圧性疾患	1,411
		虚血性心疾患	9,130
		脳血管疾患	13,432
		腎不全	10,484
		悪性新生物	21,950
		胃がん	1,987
		大腸がん	1,591
		肺がん	1,994
		肝がん	1,395
		乳がん	727
		その他のがん	14,255
		医療費全体	497,698
		生活習慣病計	570,023
		糖尿病	375,202
脂質異常症	350,349		
高血圧性疾患	236,942		
虚血性心疾患	535,551		
脳血管疾患	648,415		
腎不全	766,857		
悪性新生物	670,571		
胃がん	696,698		
大腸がん	741,652		
肺がん	683,003		
肝がん	688,665		
乳がん	533,344		
その他のがん	663,784		
入院外	1人あたりの医療費の状況	医療費全体	196,716
		生活習慣病計	65,957
		糖尿病	14,747
		脂質異常症	10,926
		高血圧性疾患	20,007
		虚血性心疾患	3,771
		脳血管疾患	1,560
		腎不全	14,947
		悪性新生物	12,646
		胃がん	509
		大腸がん	992
		肺がん	986
		肝がん	161
		乳がん	1,804
		その他のがん	8,195
		医療費全体	22,962
		生活習慣病計	24,934
		糖尿病	28,879
脂質異常症	17,998		
高血圧性疾患	16,336		
虚血性心疾患	28,115		
脳血管疾患	24,411		
腎不全	191,054		
悪性新生物	77,015		
胃がん	40,100		
大腸がん	83,418		
肺がん	101,148		
肝がん	34,697		
乳がん	70,038		
その他のがん	81,892		

表2. 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

健康リスク因子分析項目		標準化該当比/P値	
男性	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	110.9	0.000
	BMI≥25kg/m ²	115.1	0.000
	空腹時血糖≥100mg/dl	97.5	0.389
	空腹時血糖≥126mg/dl	80.4	0.002
	HbA1c≥5.6%	129.7	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	93.5	0.062
	HDLコレステロール<40mg/dl	97.7	0.729
	LDLコレステロール≥140mg/dl	93.9	0.071
	収縮期血圧≥130mmHg	103.9	0.137
	拡張期血圧≥85mmHg	101.1	0.757
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	105.7	0.017
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	108.3	0.002
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	73.0	0.000
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	85.8	0.499
女性	メタボリックシンドローム該当者	123.9	0.000
	メタボリックシンドローム及び予備群該当者	114.3	0.000
	腹囲≥85cm(男性)/90cm(女性)	129.4	0.000
	BMI≥25kg/m ²	125.1	0.000
	空腹時血糖≥100mg/dl	96.3	0.358
	空腹時血糖≥126mg/dl	106.2	0.599
	HbA1c≥5.6%	140.4	0.000
	中性脂肪≥150mg/dl	103.8	0.462
	HDLコレステロール<40mg/dl	120.8	0.166
	LDLコレステロール≥140mg/dl	92.7	0.022
	収縮期血圧≥130mmHg	107.7	0.008
	拡張期血圧≥85mmHg	109.0	0.055
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	116.2	0.000
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	115.8	0.000
高血圧の者のうち服薬中(血圧)	82.8	0.010	
重症高血圧(≥180/110mmHg)	214.0	0.001	
メタボリックシンドローム該当者	154.6	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	136.8	0.000	

表3. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比・分析結果

健診問診票分析項目		標準化該当比/P値	
男性	高血圧服薬あり	109.4	0.003
	インスリン服薬あり	107.8	0.171
	コレステロール服薬あり	114.6	0.002
	脳卒中治療歴あり	114.3	0.178
	心臓病治療歴あり	96.1	0.607
	腎不全治療歴あり	149.7	0.062
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	85.5	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	107.0	0.010
	20歳の時から体重10kg以上増加	107.3	0.013
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	101.4	0.726
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	103.8	0.313
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	93.8	0.221
	喫煙あり	98.9	0.721
	お酒を飲む頻度(毎日)	108.8	0.002
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	98.0	0.749	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	75.9	0.027	
睡眠で体養が十分にとれている	92.9	0.001	
高血圧服薬あり	111.8	0.001	
インスリン服薬あり	145.6	0.000	
コレステロール服薬あり	121.9	0.000	
脳卒中治療歴あり	105.8	0.723	
心臓病治療歴あり	98.6	0.912	
腎不全治療歴あり	260.8	0.000	
1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	75.3	0.000	
日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	103.1	0.213	
20歳の時から体重10kg以上増加	115.7	0.000	
この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	98.4	0.694	
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	89.5	0.034	
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	100.1	0.992	
喫煙あり	69.6	0.000	
お酒を飲む頻度(毎日)	88.4	0.044	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	80.5	0.260	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	80.1	0.638	
睡眠で体養が十分にとれている	88.8	0.000	

※表1

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。※この一覧では上位順に以下の色分けで示す。黒:1～5位 グレー:6～9位 ピンク:10～13位 白:14～18位

※表2・表3

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「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「高いが有意でない」または「低い有意でない」となる。

この一覧では以下の色で示す。黒・白抜き字:有意に高い グレー・白抜き字:高いが有意でない ピンク・黒字:低い有意でない 白・黒字:有意に低い

表3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。