

令和元年度 医療費・健診データ分析事業 概要資料

(協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者)

- P 1－2 生活習慣病にかかる医療費・県内順位一覧
- P 3－4 生活習慣病にかかる市町村毎各医療費の県内順位と対大分県比における年度比較
- 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
- P 7－8 悪性新生物にかかる市町村毎各医療費の県内順位と対大分県比における前年度状況との比較一覧

(協会けんぽ＋市町村国保)

- P 9－10 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
- P 11－12 健診問診票分析に係る男女別の市町村毎標準化該当比・分析結果一覧

(協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者)

- P 13－30 市町村毎 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
大分市(P13) 別府市(P14) 中津市(P15) 日田市(P16) 佐伯市(P17) 臼杵市(P18)
津久見市(P19) 竹田市(P20) 豊後高田市(P21) 杵築市(P22) 宇佐市(P23) 姫島村(P24)
日出町(P25) 九重町(P26) 玖珠町(P27) 豊後大野市(P28) 由布市(P29) 国東市(P30)

大分県保険者協議会

令和元年度 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） ～生活習慣病にかかる市町村毎各医療費・県内順位一覧～

分析対象年度：平成29年度（平成29年4月診療分～平成30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人あたり医療費の状況	医療費全体	199,095	16	227,549	1	198,739	17	214,968	7	203,686	14	226,562	4	208,477	10	227,481	2	203,573	15
		生活習慣病計	30,794	12	34,128	4	32,969	7	33,239	5	30,614	13	33,041	6	35,533	2	31,178	11	28,906	15
		糖尿病	1,757	11	2,660	3	1,637	14	2,846	2	2,163	8	2,224	7	1,626	15	1,671	13	1,326	17
		脂質異常症	789	12	954	6	849	10	808	11	864	9	1,413	1	622	15	698	14	756	13
		高血圧性疾患	954	14	1,597	4	1,172	11	2,085	1	943	16	1,605	3	1,218	10	1,089	12	1,001	13
		虚血性心疾患	6,525	4	5,817	8	5,725	9	4,818	14	6,210	6	7,075	3	9,659	1	4,540	17	5,215	12
		脳血管疾患	11,923	15	14,105	8	12,942	13	16,906	1	14,890	4	14,308	7	12,017	14	16,253	3	14,105	9
		腎不全	8,848	8	8,995	6	10,644	2	5,777	16	5,543	17	6,415	14	10,392	3	6,927	12	6,503	13
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	497,384	8	510,768	3	477,238	15	479,121	13	501,421	6	477,862	14	508,594	5	448,791	17	479,266	12
		生活習慣病計	597,409	3	572,132	9	556,258	14	535,982	16	574,405	7	557,936	13	621,940	1	504,862	17	569,410	10
		糖尿病	335,589	12	361,519	5	363,763	4	325,359	14	351,852	10	355,125	8	346,211	11	293,287	17	293,934	16
		脂質異常症	319,660	11	333,539	9	313,726	12	299,562	13	326,298	10	371,963	4	259,454	15	272,346	14	354,531	6
		高血圧性疾患	249,179	8	284,733	2	248,330	9	280,175	5	224,978	13	276,513	6	296,365	1	140,979	17	281,996	4
		虚血性心疾患	673,446	4	637,843	7	643,745	6	602,799	12	584,601	13	616,002	10	705,148	1	580,887	14	621,214	9
脳血管疾患		708,018	3	677,530	8	570,832	18	661,249	13	700,293	5	675,047	9	673,780	10	612,223	17	655,437	16	
腎不全		660,769	7	646,532	9	672,132	5	609,579	13	651,714	8	600,327	15	715,971	4	590,641	17	608,675	14	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	223,556	2	211,502	6	199,364	14	199,390	13	198,329	16	208,266	7	220,469	3	224,358	1	200,561	12
		生活習慣病計	68,862	7	62,206	16	62,357	15	62,527	14	61,206	17	67,680	8	76,409	1	71,055	3	66,498	11
		糖尿病	17,070	5	14,640	15	14,812	11	14,812	12	14,786	14	17,546	4	17,758	3	16,467	6	15,288	10
		脂質異常症	10,118	6	9,412	8	8,169	14	8,161	15	7,678	16	9,235	9	12,380	2	8,452	13	11,238	3
		高血圧性疾患	17,393	10	16,216	15	16,746	14	17,331	11	16,945	13	20,186	2	18,855	3	21,185	1	17,193	12
		虚血性心疾患	3,797	3	3,312	8	3,232	10	3,299	9	2,909	13	3,454	7	4,930	1	2,913	12	2,202	18
		脳血管疾患	2,090	11	2,158	9	2,323	7	3,336	2	2,061	12	2,520	4	2,437	5	1,694	15	1,834	13
		腎不全	18,393	9	16,468	15	17,075	12	15,588	17	16,827	13	14,739	18	20,048	5	20,343	4	18,744	8
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,315	6	22,463	10	21,688	16	20,756	18	23,094	7	21,054	17	22,235	13	26,074	1	23,967	4
		生活習慣病計	27,799	5	25,411	11	25,088	14	24,434	16	25,434	10	22,739	18	25,220	12	26,909	8	28,671	2
		糖尿病	30,267	5	28,771	10	27,234	17	27,907	14	28,475	13	28,510	12	29,890	7	30,715	3	29,064	8
		脂質異常症	18,659	4	16,490	12	16,829	11	17,896	7	16,071	14	15,717	16	16,086	13	17,149	10	23,053	2
		高血圧性疾患	16,334	2	15,122	10	14,941	11	14,871	12	15,211	9	14,685	15	14,738	14	16,080	7	16,296	4
		虚血性心疾患	26,735	6	26,243	8	23,093	14	22,800	15	23,174	13	20,065	18	27,785	3	25,078	9	24,376	10
脳血管疾患		25,087	4	21,500	12	19,462	13	16,747	17	22,456	10	18,054	15	21,588	11	23,808	7	25,432	1	
腎不全		229,948	8	225,562	9	242,130	5	251,831	4	212,896	15	180,524	17	217,175	13	224,877	10	233,607	7	

		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	0.957	16	1.094	1	0.955	17	1.033	7	0.979	14	1.089	4	1.002	10	1.094	2	0.979	15
		生活習慣病計	0.963	12	1.068	4	1.031	7	1.040	5	0.958	13	1.034	6	1.112	2	0.975	11	0.904	15
		糖尿病	0.862	11	1.305	3	0.803	14	1.396	2	1.061	8	1.091	7	0.798	15	0.820	13	0.650	17
		脂質異常症	0.896	12	1.084	6	0.964	10	0.918	11	0.982	9	1.605	1	0.706	15	0.793	14	0.859	13
		高血圧性疾患	0.771	14	1.291	4	0.947	11	1.685	1	0.762	16	1.297	3	0.984	10	0.880	12	0.809	13
		虚血性心疾患	1.065	4	0.950	8	0.935	9	0.787	14	1.014	6	1.155	3	1.577	1	0.741	17	0.851	12
		脳血管疾患	0.886	15	1.048	8	0.962	13	1.256	1	1.107	4	1.063	7	0.893	14	1.208	3	1.048	9
		腎不全	1.075	8	1.093	6	1.294	2	0.702	16	0.674	17	0.780	14	1.263	3	0.842	12	0.790	13
	1人あたり医療費(対大分県比)	医療費全体	1.055	2	0.998	6	0.941	14	0.941	13	0.936	16	0.983	7	1.040	3	1.059	1	0.946	12
		生活習慣病計	1.036	7	0.935	16	0.938	15	0.940	14	0.920	17	1.018	8	1.149	1	1.068	3	1.000	11
		糖尿病	1.067	5	0.915	15	0.926	11	0.926	12	0.925	14	1.097	4	1.110	3	1.030	6	0.956	10
		脂質異常症	1.072	6	0.997	8	0.866	14	0.865	15	0.814	16	0.979	9	1.312	2	0.896	13	1.191	3
		高血圧性疾患	0.993	10	0.925	15	0.956	14	0.989	11	0.967	13	1.152	2	1.076	3	1.209	1	0.981	12
		虚血性心疾患	1.105	3	0.964	8	0.941	10	0.960	9	0.847	13	1.005	7	1.435	1	0.848	12	0.641	18
脳血管疾患		0.961	11	0.992	9	1.068	7	1.533	2	0.947	12	1.159	4	1.120	5	0.779	15	0.843	13	
腎不全		1.025	9	0.918	15	0.952	12	0.869	17	0.938	13	0.822	18	1.118	5	1.134	4	1.045	8	

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

令和元年度 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） ～生活習慣病にかかる市町村毎各医療費・県内順位一覧～

分析対象年度：平成29年度（平成29年4月診療分～平成30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人あたり医療費の状況	医療費全体	222,342	5	210,292	9	150,487	18	207,793	11	217,143	6	226,893	3	203,948	13	205,203	12	214,004	8
		生活習慣病計	34,332	3	32,754	8	21,065	18	27,757	17	28,436	16	32,610	9	29,842	14	32,128	10	39,495	1
		糖尿病	2,038	9	2,241	6	888	18	2,007	10	1,467	16	2,532	4	1,697	12	2,897	1	2,254	5
		脂質異常症	1,391	2	502	16	246	18	894	7	462	17	876	8	1,259	4	1,100	5	1,302	3
		高血圧性疾患	1,447	6	1,698	2	574	18	794	17	1,358	7	1,235	9	947	15	1,298	8	1,530	5
		虚血性心疾患	6,021	7	4,817	15	5,508	10	4,354	18	4,582	16	5,037	13	5,371	11	6,270	5	9,226	2
		脳血管疾患	14,501	5	16,492	2	11,751	16	13,362	12	13,373	11	14,425	6	10,886	18	11,077	17	13,936	10
		腎不全	8,936	7	7,005	11	2,098	18	6,345	15	7,194	10	8,505	9	9,683	4	9,486	5	11,248	1
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	519,303	1	462,035	16	426,175	18	514,911	2	487,794	10	491,305	9	483,124	11	497,696	7	510,495	4
		生活習慣病計	598,844	2	540,191	15	449,010	18	565,631	11	578,885	5	563,018	12	578,214	6	585,732	4	573,844	8
		糖尿病	384,257	2	327,233	13	159,124	18	357,000	6	297,310	15	371,814	3	353,466	9	408,158	1	356,566	7
		脂質異常症	418,167	1	244,012	16	129,215	18	345,633	7	198,797	17	345,058	8	380,504	3	371,731	5	383,412	2
		高血圧性疾患	282,340	3	247,265	11	109,778	18	208,709	16	252,453	7	248,199	10	223,238	14	231,808	12	220,932	15
		虚血性心疾患	627,797	8	580,450	15	491,391	18	574,906	16	651,926	5	679,695	3	615,631	11	704,360	2	517,857	17
脳血管疾患		667,318	12	655,481	15	691,859	6	670,609	11	680,093	7	656,777	14	702,410	4	728,211	1	709,466	2	
腎不全		717,825	3	618,857	12	355,681	18	669,429	6	755,346	2	594,619	16	640,714	10	625,518	11	769,467	1	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	201,135	11	208,087	8	166,991	18	202,177	9	196,609	17	201,838	10	218,825	5	219,890	4	199,085	15
		生活習慣病計	66,977	10	67,169	9	54,734	18	69,828	4	62,835	13	69,533	6	72,166	2	69,642	5	65,592	12
		糖尿病	15,624	7	15,301	9	13,610	18	14,791	13	14,144	16	14,044	17	17,897	2	17,900	1	15,399	8
		脂質異常症	8,774	11	8,513	12	6,078	18	9,157	10	6,682	17	12,396	1	9,806	7	10,701	5	11,020	4
		高血圧性疾患	17,631	9	18,776	4	13,831	18	15,343	17	18,640	5	15,446	16	18,556	6	18,174	8	18,323	7
		虚血性心疾患	3,474	6	2,743	14	2,578	16	3,487	5	2,272	17	2,681	15	3,142	11	4,444	2	3,628	4
		脳血管疾患	2,193	8	2,134	10	778	18	2,358	6	2,775	3	3,534	1	1,677	16	1,711	14	1,356	17
		腎不全	19,281	7	19,702	6	17,858	11	24,693	1	18,321	10	21,433	2	21,089	3	16,713	14	15,866	16
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,636	5	23,049	8	22,404	11	22,320	12	21,964	14	21,855	15	25,332	2	24,570	3	23,041	9
		生活習慣病計	27,586	6	27,237	7	23,739	17	29,236	1	24,672	15	26,751	9	28,514	3	27,820	4	25,161	13
		糖尿病	30,036	6	28,916	9	27,725	15	30,610	4	27,636	16	24,460	18	31,431	1	30,785	2	28,755	11
		脂質異常症	17,452	8	17,379	9	13,819	18	15,823	15	15,410	17	25,719	1	17,968	6	18,889	3	18,123	5
		高血圧性疾患	16,204	6	16,238	5	13,284	18	14,679	16	14,772	13	13,509	17	16,300	3	17,262	1	15,759	8
		虚血性心疾患	26,555	7	22,623	16	24,265	11	31,354	1	21,597	17	24,226	12	26,893	5	28,567	2	27,666	4
脳血管疾患		25,350	2	25,129	3	18,114	14	24,910	5	17,631	16	16,585	18	24,601	6	22,595	9	22,740	8	
腎不全		221,253	12	240,462	6	121,267	18	305,825	1	257,359	3	259,354	2	222,096	11	216,299	14	189,282	16	

	※順位（再掲）	杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.069	5	1.011	9	0.723	18	0.999	11	1.044	6	1.091	3	0.981	13	0.987	12	1.029	8
		生活習慣病計	1.074	3	1.025	8	0.659	18	0.868	17	0.890	16	1.020	9	0.934	14	1.005	10	1.236	1
		糖尿病	1.000	9	1.099	6	0.436	18	0.985	10	0.720	16	1.242	4	0.832	12	1.421	1	1.106	5
		脂質異常症	1.580	2	0.570	16	0.280	18	1.016	7	0.524	17	0.995	8	1.431	4	1.250	5	1.479	3
		高血圧性疾患	1.169	6	1.372	2	0.464	18	0.642	17	1.098	7	0.998	9	0.765	15	1.049	8	1.236	5
		虚血性心疾患	0.983	7	0.787	15	0.899	10	0.711	18	0.748	16	0.822	13	0.877	11	1.024	5	1.506	2
		脳血管疾患	1.078	5	1.226	2	0.873	16	0.993	12	0.994	11	1.072	6	0.809	18	0.823	17	1.036	10
		腎不全	1.086	7	0.851	11	0.255	18	0.771	15	0.874	10	1.034	9	1.177	4	1.153	5	1.367	1
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.949	11	0.982	8	0.788	18	0.954	9	0.928	17	0.952	10	1.033	5	1.038	4	0.939	15
		生活習慣病計	1.007	10	1.010	9	0.823	18	1.050	4	0.945	13	1.046	6	1.085	2	1.047	5	0.986	12
		糖尿病	0.977	7	0.957	9	0.851	18	0.925	13	0.884	16	0.878	17	1.119	2	1.119	1	0.963	8
		脂質異常症	0.930	11	0.902	12	0.644	18	0.970	10	0.708	17	1.314	1	1.039	7	1.134	5	1.168	4
		高血圧性疾患	1.006	9	1.072	4	0.789	18	0.876	17	1.064	5	0.882	16	1.059	6	1.037	8	1.046	7
		虚血性心疾患	1.011	6	0.799	14	0.751	16	1.015	5	0.661	17	0.781	15	0.915	11	1.294	2	1.056	4
		脳血管疾患	1.008	8	0.981	10	0.358	18	1.084	6	1.276	3	1.624	1	0.771	16	0.787	14	0.623	17
		腎不全	1.075	7	1.098	6	0.996	11	1.377	1	1.021	10	1.195	2	1.176	3	0.932	14	0.884	16

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

令和元年度 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） ～生活習慣病にかかる市町村毎各医療費の県内順位と対大分県比における年度比較～

分析対象年度：平成27年度（平成27年4月～平成28年3月診療分）平成28年度（平成28年4月～平成29年3月診療分）、平成29年度（平成29年4月～平成30年3月診療分）

			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					
			H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	15	16	16	4	2	1	16	15	17	13	7	7	14	14	14	7	3	4	8	6	10	5	5	2	11	12	15
		生活習慣病計	11	9	12	2	3	4	8	4	7	15	11	5	13	10	13	9	6	6	17	14	2	6	5	11	16	16	15
		糖尿病	17	14	11	3	7	3	13	16	14	5	1	2	10	11	8	11	2	7	18	17	15	2	6	13	15	8	17
		脂質異常症	11	10	12	7	6	6	10	7	10	9	9	11	2	11	9	3	1	1	17	17	15	16	5	14	12	16	13
		高血圧性疾患	17	15	14	2	4	4	4	8	11	3	3	1	15	11	16	5	5	3	18	17	10	11	13	12	6	10	13
		虚血性心疾患	2	6	4	3	8	8	15	13	9	9	12	14	7	4	6	6	5	3	5	3	1	14	14	17	16	15	12
		脳血管疾患	17	13	15	12	7	8	11	6	13	6	3	1	8	8	4	7	12	7	15	10	14	4	5	3	16	14	9
	腎不全	5	8	8	3	3	6	4	6	2	17	17	16	15	18	17	12	12	14	11	11	3	7	9	12	8	10	13	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	9	7	8	4	4	3	15	14	15	14	15	13	7	6	6	16	12	14	3	3	5	18	18	17	13	13	12
		生活習慣病計	17	3	3	4	11	9	13	14	14	18	15	16	9	8	7	5	7	13	7	5	1	15	16	17	11	10	10
		糖尿病	16	17	12	5	12	5	13	16	4	15	13	14	14	14	10	11	1	8	18	15	11	6	9	17	7	10	16
		脂質異常症	11	8	11	7	10	9	10	6	12	14	11	13	2	13	10	1	2	4	16	18	15	17	4	14	9	12	6
		高血圧性疾患	14	11	8	6	14	2	1	5	9	8	6	5	11	7	13	5	13	6	12	1	1	18	17	17	4	2	4
		虚血性心疾患	2	2	4	7	11	7	11	15	6	3	5	12	14	9	13	5	13	10	9	6	1	17	14	14	15	10	9
脳血管疾患		18	4	3	8	10	8	16	18	18	17	14	13	15	9	5	10	8	9	11	17	10	13	16	17	14	11	16	
腎不全	7	8	7	2	5	9	9	4	5	12	16	13	8	7	8	4	3	15	13	13	4	11	15	17	10	9	14		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	3	2	2	8	6	6	11	14	14	12	13	13	13	15	16	18	8	7	1	1	3	4	3	1	15	11	12
		生活習慣病計	6	5	7	13	14	16	12	13	15	14	16	14	17	15	17	7	8	8	1	1	1	4	4	3	16	12	11
		糖尿病	6	5	5	14	15	15	8	14	11	13	11	12	7	13	14	4	4	4	2	3	3	11	6	6	15	10	10
		脂質異常症	4	4	6	8	8	8	11	13	14	16	15	15	15	16	16	7	6	9	1	1	2	14	14	13	12	9	3
		高血圧性疾患	9	9	10	11	14	15	13	15	14	8	13	11	18	12	13	2	2	2	5	6	3	1	1	1	14	11	12
		虚血性心疾患	3	3	3	7	8	8	9	7	10	10	10	9	13	13	13	6	6	7	1	1	1	12	11	12	14	16	18
		脳血管疾患	14	11	11	10	10	9	9	9	7	2	1	2	7	8	12	4	4	4	8	5	5	13	13	15	15	14	13
	腎不全	8	10	9	14	15	15	11	12	12	16	17	17	13	13	13	17	18	18	2	2	5	6	7	4	12	9	8	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	11	8	6	12	12	10	14	14	16	17	18	18	8	9	7	18	17	17	9	11	13	2	1	1	5	4	4
		生活習慣病計	16	5	5	12	12	11	11	14	14	15	16	16	13	11	10	18	18	18	9	10	12	4	9	8	5	6	2
		糖尿病	9	4	5	10	11	10	15	17	17	13	14	14	8	13	13	16	12	12	4	6	7	2	3	3	11	7	8
		脂質異常症	3	2	4	11	13	12	9	11	11	12	8	7	14	15	14	15	12	16	13	14	13	10	10	10	4	3	2
		高血圧性疾患	18	2	2	8	10	10	10	13	11	13	16	12	17	9	9	12	15	15	9	12	14	2	8	7	7	5	4
		虚血性心疾患	6	6	6	9	8	8	14	14	14	15	16	15	13	12	13	18	18	18	10	2	3	11	9	9	5	11	10
脳血管疾患		8	4	4	12	12	12	13	14	13	18	17	17	10	11	10	14	15	15	9	10	11	2	1	7	7	3	1	
腎不全	10	8	8	6	6	9	3	7	5	7	5	4	13	13	15	16	17	17	8	9	13	12	11	10	14	10	7		

	※順位（再掲）	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市		
		H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	0.942	0.964	0.957	1.064	1.088	1.094	0.940	0.970	0.955	0.983	1.013	1.033	0.951	0.982	0.979	1.016	1.079	1.089	1.013	1.014	1.002	1.053	1.062	1.094	0.986	0.989	0.979
	生活習慣病計	0.977	0.975	0.963	1.152	1.110	1.068	0.998	1.023	1.031	0.923	0.962	1.040	0.946	0.971	0.958	0.994	1.000	1.034	0.868	0.953	1.112	1.031	1.008	0.975	0.905	0.896	0.904
	糖尿病	0.815	0.831	0.862	1.340	1.177	1.305	0.951	0.750	0.803	1.248	1.363	1.396	1.006	1.060	1.061	0.982	1.314	1.091	0.507	0.656	0.798	1.487	1.227	0.820	0.877	1.130	0.650
	脂質異常症	0.844	0.946	0.896	1.112	1.028	1.084	0.869	1.002	0.964	0.913	0.949	0.918	1.550	0.916	0.982	1.408	1.937	1.605	0.499	0.538	0.706	0.526	1.333	0.793	0.796	0.553	0.859
	高血圧性疾患	0.745	0.842	0.771	1.447	1.173	1.291	1.198	1.060	0.947	1.230	1.197	1.685	0.827	0.955	0.762	1.191	1.111	1.297	0.495	0.686	0.984	1.004	0.877	0.880	1.182	0.986	0.809
	虚血性心疾患	1.404	1.061	1.065	1.366	1.003	0.950	0.894	0.805	0.935	1.124	0.827	0.787	1.202	1.118	1.014	1.242	1.077	1.155	1.260	1.221	1.577	0.900	0.800	0.741	0.832	0.794	0.851
	脳血管疾患	0.914	0.925	0.886	1.009	1.078	1.048	1.012	1.083	0.962	1.092	1.108	1.256	1.055	1.074	1.107	1.055	0.955	1.063	0.929	0.974	0.893	1.123	1.083	1.208	0.916	0.916	1.048
腎不全	1.060	1.049	1.075	1.347	1.231	1.093	1.148	1.152	1.294	0.558	0.692	0.702	0.668	0.669	0.674	0.793	0.832	0.780	0.831	0.860	1.263	1.044	0.981	0.842	1.006	0.905	0.790	
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	1.057	1.055	1.055	1.011	0.994	0.998	0.973	0.940	0.941	0.952	0.941	0.941	0.950	0.939	0.936	0.758	0.967	0.983	1.082	1.064	1.040	1.033	1.048	1.059	0.945	0.948	0.946
	生活習慣病計	1.030	1.039	1.036	0.949	0.936	0.935	0.965	0.938	0.938	0.943	0.925	0.940	0.907	0.934	0.920	1.029	1.023	1.018	1.208	1.170	1.149	1.044	1.049	1.068	0.928	0.968	1.000
	糖尿病	1.061	1.071	1.067	0.925	0.912	0.915	0.980	0.927	0.926	0.935	0.936	0.926	0.981	0.931	0.925	1.069	1.084	1.097	1.148	1.116	1.110	0.970	0.992	1.030	0.920	0.957	0.956
	脂質異常症	1.096	1.107	1.072	0.987	0.978	0.997	0.926	0.862	0.866	0.797	0.845	0.865	0.818	0.796	0.814	1.033	1.047	0.979	1.298	1.291	1.312	0.855	0.854	0.896	0.901	0.957	1.191
	高血圧性疾患	0.989	0.993	0.993	0.972	0.943	0.925	0.958	0.928	0.956	1.025	0.967	0.989	0.839	0.973	0.967	1.167	1.151	1.152	1.099	1.049	1.076	1.189	1.199	1.209	0.949	0.985	0.981
	虚血性心疾患	1.407	1.101	1.105	1.301	0.967	0.964	1.213	0.968	0.941	1.160	0.921	0.960	1.073	0.863	0.847	1.333	0.968	1.005	1.798	1.436	1.435	1.081	0.915	0.848	1.028	0.719	0.641
	脳血管疾患	0.873	0.941	0.961	1.022	0.958	0.992	1.043	1.039	1.068	1.552	1.525	1.533	1.085	1.052	0.947	1.290	1.185	1.159	1.069	1.161	1.120	0.874	0.888	0.779	0.800	0.855	0.843
腎不全	1.026	1.022	1.025	0.904	0.919	0.918	0.973	0.982	0.952	0.863	0.839	0.869	0.951	0.967	0.938	0.817	0.811	0.822	1.286	1.227	1.118	1.105	1.090</					

令和元年度 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） ～生活習慣病にかかる市町村毎各医療費の県内順位と対大分県比における年度比較～

分析対象年度：平成27年度（平成27年4月～平成28年3月診療分）平成28年度（平成28年4月～平成29年3月診療分）、平成29年度（平成29年4月～平成30年3月診療分）

		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						
		H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	1	5	10	9	9	18	18	18	1	13	11	3	4	6	9	10	3	12	17	13	17	11	12	6	8	8
		生活習慣病計	1	1	3	14	8	8	18	18	18	7	15	17	5	12	16	12	17	9	4	13	14	10	7	10	3	2	1
		糖尿病	6	15	9	4	10	6	1	18	18	16	12	10	8	5	16	9	9	4	12	13	12	7	3	1	14	4	5
		脂質異常症	4	2	2	15	14	16	18	18	18	14	15	7	13	13	17	5	3	8	6	8	4	1	4	5	8	12	3
		高血圧性疾患	13	7	6	1	1	2	10	18	18	14	14	17	9	2	7	8	16	9	16	12	15	12	9	8	7	6	5
		虚血性心疾患	4	2	7	13	10	15	18	18	10	8	7	18	12	17	16	17	16	13	10	11	11	11	9	5	1	1	2
		脳血管疾患	3	4	5	10	2	2	18	18	16	9	11	12	1	1	11	2	16	6	14	15	18	13	17	17	5	9	10
	腎不全	1	1	7	13	15	11	18	16	18	6	13	15	14	14	10	16	7	9	2	5	4	10	4	5	9	2	1	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	2	1	1	17	17	16	6	16	18	1	2	2	8	10	10	10	8	9	12	11	11	11	9	7	5	5	4
		生活習慣病計	1	1	2	14	17	15	16	18	18	2	2	11	8	12	5	10	13	12	3	4	6	12	9	4	6	6	8
		糖尿病	2	8	2	10	18	13	1	5	18	3	2	6	8	4	15	17	11	3	12	7	9	4	6	1	9	3	7
		脂質異常症	4	1	1	13	15	16	18	17	18	12	7	7	15	16	17	5	3	8	6	9	3	3	14	5	8	5	2
		高血圧性疾患	13	3	3	9	4	11	17	18	18	2	8	16	3	9	7	7	16	10	15	15	14	16	10	12	10	12	15
		虚血性心疾患	4	1	8	8	16	15	18	12	18	6	3	16	13	18	5	10	8	3	1	4	11	12	7	2	16	17	17
脳血管疾患		2	7	12	12	15	15	7	2	6	1	5	11	5	3	7	9	12	14	3	6	4	6	1	1	4	13	2	
腎不全	1	2	3	15	18	12	18	14	18	6	6	6	17	17	2	16	11	16	3	10	10	14	12	11	5	1	1		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	10	9	11	7	7	8	17	18	18	14	10	9	16	17	17	9	16	10	2	5	5	6	4	4	5	12	15
		生活習慣病計	2	7	10	9	9	9	18	18	18	11	10	4	15	17	13	8	6	6	3	2	2	5	3	5	10	11	12
		糖尿病	9	8	7	10	7	9	1	12	18	16	16	13	18	18	16	17	17	17	5	2	2	3	1	1	12	9	8
		脂質異常症	9	10	11	10	11	12	18	18	18	13	12	10	17	17	17	2	2	1	6	7	7	5	5	5	3	3	4
		高血圧性疾患	12	10	9	3	3	4	15	18	18	17	17	17	7	8	5	16	16	16	6	5	6	10	7	8	4	4	7
		虚血性心疾患	5	4	6	15	14	14	18	17	16	11	12	5	17	18	17	16	15	15	8	9	11	2	2	2	4	5	4
		脳血管疾患	6	7	8	11	12	10	18	18	18	5	6	6	3	3	3	1	2	1	16	16	16	12	15	14	14	17	17
	腎不全	1	5	7	7	8	6	18	6	11	4	1	1	10	11	10	5	3	2	3	4	3	9	14	14	15	16	16	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	4	5	5	7	6	8	6	13	11	15	10	12	16	15	14	13	16	15	3	2	2	1	3	3	10	7	9
		生活習慣病計	1	3	6	6	7	7	17	17	17	7	4	1	14	15	15	8	8	9	3	1	3	2	2	4	10	13	13
		糖尿病	5	5	6	7	8	9	12	16	15	14	9	4	17	15	16	18	18	18	3	1	1	1	2	2	6	10	11
		脂質異常症	5	7	8	8	9	9	18	18	18	16	17	15	17	16	17	1	1	1	7	5	6	6	4	3	2	6	5
		高血圧性疾患	3	6	6	5	3	5	16	18	18	14	11	16	11	14	13	15	17	17	4	4	3	1	1	1	6	7	8
		虚血性心疾患	2	5	7	17	17	16	7	13	11	8	4	1	16	15	17	12	10	12	3	7	5	4	1	2	1	3	4
脳血管疾患		1	5	2	5	7	3	15	13	14	6	6	5	16	16	16	17	18	18	3	2	6	4	9	9	11	8	8	
腎不全	11	14	12	4	3	6	18	18	18	1	1	1	5	4	3	2	2	2	9	12	11	15	15	14	17	16	16		

	※順位（再掲）	杵築市			宇佐市			姫島村			日出町			九重町			玖珠町			豊後大野市			由布市			国東市		
		H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度	H27年度	H28年度	H29年度
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	1.117	1.105	1.069	0.989	1.012	1.011	0.833	0.759	0.723	1.987	0.984	0.999	1.082	1.069	1.044	1.008	1.008	1.091	0.985	0.960	0.981	0.893	0.991	0.987	1.019	1.012	1.029
	生活習慣病計	1.205	1.196	1.074	0.934	0.989	1.025	0.440	0.468	0.659	1.011	0.934	0.868	1.035	0.958	0.890	0.961	0.886	1.020	1.046	0.957	0.934	0.988	0.999	1.005	1.108	1.194	1.236
	糖尿病	1.246	0.781	1.000	1.252	1.071	1.099	1.738	0.452	0.436	0.816	0.927	0.985	1.086	1.230	0.720	1.056	1.130	1.242	0.964	0.886	0.832	1.231	1.266	1.421	0.903	1.236	1.106
	脂質異常症	1.331	1.694	1.580	0.656	0.795	0.570	0.167	0.453	0.280	0.705	0.722	1.016	0.748	0.883	0.524	1.239	1.393	0.995	1.226	0.977	1.431	2.376	1.356	1.250	1.095	0.886	1.479
	高血圧性疾患	0.940	1.079	1.169	1.517	1.526	1.372	1.033	0.589	0.464	0.862	0.859	0.642	1.043	1.255	1.098	1.117	0.833	0.998	0.759	0.916	0.765	0.994	1.024	1.049	1.162	1.103	1.236
	虚血性心疾患	1.364	1.245	0.983	0.920	0.879	0.787	0.158	0.359	0.899	1.125	1.058	0.711	1.032	0.540	0.748	0.779	0.602	0.822	1.087	0.866	0.877	1.084	0.978	1.024	1.719	1.470	1.506
	脳血管疾患	1.126	1.105	1.078	1.030	1.125	1.226	0.325	0.371	0.873	1.053	0.973	0.993	1.318	1.184	0.994	1.262	0.855	1.072	0.936	0.889	0.809	0.965	0.844	0.823	1.104	1.011	1.036
腎不全	1.423	1.376	1.086	0.749	0.762	0.851	0.539	0.700	0.255	1.058	0.806	0.771	0.746	0.803	0.874	0.599	1.058	1.034	1.377	1.162	1.177	0.911	1.174	1.153	0.918	1.318	1.367	
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	0.981	0.957	0.949	1.011	0.989	0.982	0.831	0.811	0.788	0.947	0.957	0.954	0.939	0.914	0.928	0.983	0.938	0.952	1.062	1.042	1.033	1.014	1.046	1.038	1.019	0.947	0.939
	生活習慣病計	1.082	1.025	1.007	1.023	1.011	1.010	0.838	0.857	0.823	0.969	0.993	1.050	0.930	0.919	0.945	1.024	1.026	1.046	1.078	1.088	1.085	1.044	1.057	1.047	1.019	0.991	0.986
	糖尿病	0.978	0.964	0.977	0.974	0.974	0.957	1.177	0.936	0.851	0.883	0.891	0.925	0.822	0.844	0.884	0.850	0.857	0.878	1.068	1.126	1.119	1.135	1.137	1.119	0.963	0.958	0.963
	脂質異常症	0.935	0.924	0.930	0.930	0.898	0.902	0.535	0.594	0.644	0.884	0.896	0.970	0.704	0.703	0.708	1.269	1.234	1.314	1.039	1.041	1.039	1.073	1.099	1.134	1.265	1.171	1.168
	高血圧性疾患	0.967	0.989	1.006	1.127	1.094	1.072	0.910	0.794	0.789	0.883	0.874	0.876	1.064	1.018	1.064	0.903	0.884	0.882	1.098	1.061	1.059	0.977	1.042	1.037	1.109	1.078	1.046
	虚血性心疾患	1.337	1.094	1.011	1.014	0.781	0.799	0.762	0.710	0.751	1.127	0.889	1.015	0.892	0.663	0.661	1.000	0.761	0.781	1.234	0.938	0.915	1.542	1.287	1.294	1.360	1.058	1.056
	脳血管疾患	1.142	1.055	1.008	1.009	0.932	0.981	0.146	0.312	0.358	1.199	1.112	1.084	1.411	1.306	1.276	1.617	1.447	1.624	0.713	0.761	0.771	0.953	0.833	0.787	0.604	0.716	0.623
腎不全	1.337	1.154	1.075	1.051	1.071	1.098	0.771	1.092	0.996	1.154	1.269	1.377	0.975	1.000	1.021	1.141	1.214	1.195	1.161	1.180	1.176	1.001	0.960	0.932	0.890	0.852	0.884	

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

		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	199,095	16	227,549	1	198,739	17	214,968	7	203,686	14	226,562	4	208,477	10	227,481	2	203,573	15
		悪性新生物	24,190	7	23,945	12	24,151	9	24,162	8	22,572	14	21,652	15	24,254	5	20,670	17	24,020	11
		胃がん	2,168	9	2,042	12	2,132	11	2,240	7	2,174	8	2,666	1	2,386	5	2,146	10	1,796	15
		大腸がん	2,191	2	1,808	9	1,980	5	2,016	4	1,916	6	1,728	12	2,852	1	971	18	1,294	15
		肺がん	3,004	9	3,425	5	3,277	6	2,936	10	3,212	17	3,499	4	2,703	14	2,366	15	4,102	2
		肝がん	1,414	7	1,516	4	1,610	2	1,588	3	1,203	11	749	17	776	16	1,296	9	887	15
		乳がん	1,325	7	1,277	10	954	15	1,579	2	998	14	1,325	8	1,385	5	781	17	1,328	6
	その他のがん	14,088	11	13,877	13	14,198	8	13,804	14	13,970	12	11,685	17	14,151	10	13,111	15	14,613	6	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	497,384	8	510,768	3	477,238	15	479,121	13	501,421	6	477,862	14	508,594	5	448,791	17	479,266	12
		生活習慣病計	751,239	3	721,334	8	705,598	15	721,526	7	713,869	10	682,282	16	706,254	14	722,667	6	713,676	11
		糖尿病	755,810	5	704,802	12	777,210	4	717,949	10	663,711	14	713,171	11	852,273	2	609,777	18	620,211	15
		脂質異常症	737,772	7	780,911	4	638,545	15	731,620	8	685,367	12	624,852	17	706,063	10	513,661	18	768,351	5
		高血圧性疾患	751,007	6	812,225	1	741,904	8	773,499	5	727,075	12	726,036	13	727,749	11	735,852	9	787,474	3
		虚血性心疾患	754,587	8	738,363	10	610,602	14	600,631	16	801,353	6	808,302	5	866,786	3	748,577	9	664,534	12
脳血管疾患		556,495	8	540,632	10	557,279	7	602,886	2	525,550	12	499,041	15	487,469	16	546,361	9	531,461	11	
腎不全	778,715	5	716,812	13	723,698	11	743,839	7	735,943	8	693,387	16	703,527	15	782,214	4	729,619	9		
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	223,556	2	211,502	6	199,364	14	199,390	13	198,329	16	208,266	7	220,469	3	224,358	1	200,561	12
		生活習慣病計	17,379	1	16,756	3	16,269	6	16,332	5	15,238	9	15,614	8	13,353	16	15,174	10	16,812	2
		糖尿病	880	6	1,078	5	808	9	1,321	1	679	11	720	10	497	17	861	7	838	8
		脂質異常症	1,198	4	1,226	3	963	11	1,292	1	1,082	5	954	12	1,064	7	933	13	985	9
		高血圧性疾患	2,675	7	2,476	8	3,276	4	1,972	13	1,843	16	3,863	1	2,053	10	3,612	2	3,437	3
		虚血性心疾患	220	7	192	11	388	2	418	1	220	8	134	15	128	16	291	6	203	9
		脳血管疾患	2,355	4	2,349	5	2,054	11	2,712	1	1,944	14	1,973	13	2,139	8	1,350	16	1,997	12
	腎不全	10,052	1	9,436	4	8,780	9	8,617	11	9,471	3	7,970	15	7,472	16	8,127	14	9,352	5	
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	23,315	6	22,463	10	21,688	16	20,756	18	23,094	7	21,054	17	22,235	13	26,074	1	23,967	4
		生活習慣病計	93,194	2	81,657	10	80,802	11	79,217	12	90,928	3	87,221	6	74,227	15	98,672	1	88,491	5
		糖尿病	67,133	8	68,245	7	59,582	9	80,810	1	48,825	13	50,098	11	37,784	18	69,996	6	46,000	15
		脂質異常症	77,330	10	82,391	9	76,823	12	98,919	2	89,172	5	82,461	8	75,643	15	90,793	4	82,565	7
		高血圧性疾患	164,381	7	163,042	8	200,589	2	142,451	11	149,277	9	196,577	3	117,410	17	232,478	1	188,735	4
		虚血性心疾患	47,875	10	45,939	11	67,663	2	49,397	8	51,707	7	36,678	13	31,613	16	53,899	6	48,889	9
脳血管疾患		72,747	3	53,280	15	54,031	14	78,626	2	60,280	11	60,611	10	71,559	5	49,090	16	59,854	13	
腎不全	96,277	3	84,784	9	75,996	12	71,862	16	101,801	1	82,456	10	73,849	15	97,689	2	89,208	5		

※順位（再掲）		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市	
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	0.957	16	1.094	1	0.955	17	1.033	7	0.979	14	1.089	4	1.002	10	1.094	2	0.979	15
	生活習慣病計	1.005	7	0.995	12	1.003	9	1.004	8	0.938	14	0.900	15	1.008	5	0.859	17	0.998	11
	糖尿病	0.999	9	0.941	12	0.982	11	1.032	7	1.002	8	1.228	1	1.100	5	0.989	10	0.828	15
	脂質異常症	1.139	2	0.940	9	1.029	5	1.048	4	0.996	6	0.898	12	1.482	1	0.505	18	0.672	15
	高血圧性疾患	0.996	9	1.135	5	1.086	6	0.973	10	0.766	17	1.160	4	0.896	14	0.784	15	1.360	2
	虚血性心疾患	1.032	7	1.107	4	1.176	2	1.160	3	0.879	11	0.547	17	0.567	16	0.946	9	0.647	15
	脳血管疾患	1.046	7	1.008	10	0.753	15	1.247	2	0.788	14	1.046	8	1.094	5	0.617	17	1.049	6
腎不全	0.984	11	0.969	13	0.991	8	0.964	14	0.975	12	0.816	17	0.988	10	0.915	15	1.020	6	
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	1.055	2	0.998	6	0.941	14	0.941	13	0.936	16	0.983	7	1.040	3	1.059	1	0.946	12
	生活習慣病計	1.072	1	1.034	3	1.004	6	1.008	5	0.940	9	0.964	8	0.824	16	0.936	10	1.037	2
	糖尿病	1.009	6	1.236	5	0.927	9	1.515	1	0.779	11	0.826	10	0.570	17	0.988	7	0.961	8
	脂質異常症	1.095	4	1.120	3	0.880	11	1.180	1	0.988	5	0.872	12	0.972	7	0.853	13	0.900	9
	高血圧性疾患	1.053	7	0.974	8	1.289	4	0.776	13	0.725	16	1.520	1	0.808	10	1.422	2	1.353	3
	虚血性心疾患	0.933	7	0.814	11	1.642	2	1.772	1	0.930	8	0.569	15	0.544	16	1.231	6	0.858	9
	脳血管疾患	1.065	4	1.062	5	0.929	11	1.226	1	0.879	14	0.892	13	0.967	8	0.610	16	0.903	12
腎不全	1.087	1	1.020	4	0.949	9	0.932	11	1.024	3	0.862	15	0.808	16	0.879	14	1.011	5	

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

		杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	金額	順位	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	222,342	5	210,292	9	150,487	18	207,793	11	217,143	6	226,893	3	203,948	13	205,203	12	214,004	8
		生活習慣病計	24,079	10	28,307	1	11,156	18	26,713	3	21,032	16	27,877	2	22,877	13	24,238	6	26,019	4
		糖尿病	2,016	13	2,584	3	1,551	17	2,412	4	1,321	18	1,821	14	1,701	16	2,363	6	2,624	2
		脂質異常症	1,853	7	2,053	3	1,814	8	1,748	11	1,788	10	1,667	14	1,689	13	1,249	16	1,243	17
		高血圧性疾患	3,015	8	4,105	1	3,705	3	3,035	7	2,708	13	2,337	16	1,955	18	2,794	12	2,896	11
		虚血性心疾患	1,200	12	1,483	5	631	18	1,162	13	1,225	10	1,451	6	1,843	1	1,352	8	1,055	14
		脳血管疾患	1,612	1	1,413	4	0	18	1,094	13	902	16	1,141	12	1,518	3	1,315	9	1,172	11
		腎不全	14,383	7	16,670	4	3,455	18	17,263	2	13,089	16	19,461	1	14,171	9	15,165	5	17,028	3
		医療費全体	519,303	1	462,035	16	426,175	18	514,911	2	487,794	10	491,305	9	483,124	11	497,696	7	510,495	4
	1件あたり医療費の状況	生活習慣病計	673,522	18	707,249	13	678,577	17	829,325	1	718,541	9	739,933	5	713,081	12	772,295	2	749,998	4
		糖尿病	611,466	17	734,791	8	905,645	1	740,540	7	747,733	6	617,230	16	848,285	3	680,960	13	730,891	9
		脂質異常症	649,725	14	702,433	11	1,179,443	1	730,971	9	852,149	2	627,859	16	737,827	6	665,928	13	819,462	3
		高血圧性疾患	743,831	7	682,398	14	619,412	18	730,385	10	677,588	15	654,051	17	664,798	16	784,982	4	794,929	2
		虚血性心疾患	633,964	13	696,489	11	423,517	18	596,678	17	1,008,118	1	600,758	15	781,645	7	809,749	4	927,120	2
		脳血管疾患	558,304	5	572,619	3	0	18	620,184	1	435,024	17	516,560	13	557,892	6	564,105	4	506,883	14
		腎不全	692,626	17	725,060	10	605,533	18	921,524	1	721,642	12	812,711	3	715,215	14	820,150	2	754,574	6
		医療費全体	201,135	11	208,087	8	166,991	18	202,177	9	196,609	17	201,838	10	218,825	5	219,890	4	199,085	15
		生活習慣病計	14,686	11	16,584	4	9,602	18	14,013	15	12,425	17	14,382	13	14,304	14	16,104	7	14,431	12
入院外	1人あたり医療費の状況	糖尿病	501	16	1,249	3	1,265	2	594	15	643	13	650	12	462	18	1,167	4	598	14
		脂質異常症	964	10	1,074	6	650	16	825	14	660	15	610	17	1,027	8	1,240	2	583	18
		高血圧性疾患	1,802	17	2,841	6	2,143	9	2,843	5	624	18	2,026	12	1,871	15	1,953	14	2,045	11
		虚血性心疾患	153	13	196	10	65	18	103	17	162	12	297	5	338	4	372	3	150	14
		脳血管疾患	2,560	2	2,288	6	865	18	2,415	3	2,063	10	1,315	17	2,142	7	2,080	9	1,925	15
		腎不全	8,707	10	8,937	8	4,615	18	7,233	17	8,271	13	9,484	2	8,464	12	9,294	6	9,129	7
		医療費全体	23,636	5	23,049	8	22,404	11	22,320	12	21,964	14	21,855	15	25,332	2	24,570	3	23,041	9
		生活習慣病計	85,425	7	77,737	13	65,956	18	76,675	14	71,125	17	71,986	16	83,548	8	88,585	4	83,533	9
		糖尿病	40,201	16	73,766	3	72,625	5	55,237	10	72,889	4	46,460	14	49,877	12	74,752	2	40,046	17
	1件あたり医療費の状況	脂質異常症	98,655	3	76,753	13	77,329	11	76,324	14	65,316	16	50,154	18	84,835	6	119,393	1	52,325	17
		高血圧性疾患	135,170	13	148,455	10	121,844	16	183,831	5	58,438	18	136,081	12	135,016	14	124,060	15	183,465	6
		虚血性心疾患	35,998	14	37,633	12	63,705	3	27,505	17	25,850	18	62,126	4	55,383	5	70,254	1	31,829	15
		脳血管疾患	80,153	1	60,221	12	28,479	18	65,561	8	72,026	4	41,415	17	69,120	6	64,810	9	67,806	7
		腎不全	86,780	7	74,320	14	62,046	18	68,833	17	74,805	13	77,395	11	85,372	8	90,435	4	88,274	6

※順位（再掲）		杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	対大分県比	順位	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.069	5	1.011	9	0.723	18	0.999	11	1.044	6	1.091	3	0.981	13	0.987	12	1.029	8
		生活習慣病計	1.000	10	1.176	1	0.463	18	1.110	3	0.874	16	1.158	2	0.950	13	1.007	6	1.081	4
		糖尿病	0.929	13	1.191	3	0.715	17	1.111	4	0.609	18	0.839	14	0.784	16	1.089	6	1.209	2
		脂質異常症	0.963	7	1.067	3	0.943	8	0.909	11	0.929	10	0.867	14	0.878	13	0.649	16	0.646	17
		高血圧性疾患	0.999	8	1.361	1	1.228	3	1.006	7	0.897	13	0.774	16	0.648	18	0.926	12	0.960	11
		虚血性心疾患	0.876	12	1.083	5	0.461	18	0.849	13	0.894	10	1.060	6	1.346	1	0.987	8	0.770	14
		脳血管疾患	1.273	1	1.115	4	0.000	18	0.864	13	0.712	16	0.901	12	1.198	3	1.038	9	0.926	11
		腎不全	1.004	7	1.164	4	0.241	18	1.205	2	0.914	16	1.359	1	0.989	9	1.059	5	1.189	3
		入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.949	11	0.982	8	0.788	18	0.954	9	0.928	17	0.952	10	1.033	5	1.038	4
生活習慣病計	0.906			11	1.023	4	0.593	18	0.865	15	0.767	17	0.887	13	0.883	14	0.994	7	0.891	12
糖尿病	0.575			16	1.433	3	1.451	2	0.682	15	0.738	13	0.745	12	0.531	18	1.339	4	0.687	14
脂質異常症	0.881			10	0.981	6	0.594	16	0.754	14	0.604	15	0.557	17	0.939	8	1.133	2	0.533	18
高血圧性疾患	0.709			17	1.118	6	0.843	9	1.119	5	0.246	18	0.797	12	0.736	15	0.769	14	0.805	11
虚血性心疾患	0.646			13	0.832	10	0.277	18	0.436	17	0.688	12	1.258	5	1.432	4	1.574	3	0.635	14
脳血管疾患	1.157			2	1.034	6	0.391	18	1.092	3	0.933	10	0.595	17	0.968	7	0.940	9	0.870	15
腎不全	0.941			10	0.966	8	0.499	18	0.782	17	0.894	13	1.025	2	0.915	12	1.005	6	0.987	7

※金額：調整後の医療費額（単位：円）

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

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+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の費県内順位と対大分県比における年度比較～

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）、平成29年度（平成29年4月診療分～平成30年3月診療分）

		大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		順位		順位		順位		順位		順位		順位		順位		順位		順位		
		H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	
入院	1人あたり医療費の状況	医療費全体	16	16	2	1	15	17	7	7	14	14	3	4	6	10	5	2	12	15
		悪性新生物	8	7	4	12	1	9	7	8	12	14	11	15	3	5	18	17	13	11
		胃がん	9	9	5	12	3	11	4	7	7	8	12	1	2	5	11	10	16	15
		大腸がん	5	2	9	9	2	5	3	4	12	6	8	12	7	1	16	18	11	15
		肺がん	5	9	7	5	4	6	8	10	16	17	6	4	12	14	14	15	15	2
		肝がん	6	7	5	4	4	2	1	3	11	11	14	17	12	16	13	9	8	15
		乳がん	5	7	11	10	4	15	8	2	9	14	6	8	10	5	17	17	14	6
		その他のがん	12	11	6	13	4	8	14	14	10	12	9	17	2	10	18	15	8	6
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	7	8	4	3	14	15	15	13	6	6	12	14	3	5	18	17	13	12
		悪性新生物	4	3	2	8	8	15	14	7	6	10	13	16	5	14	17	6	18	11
		胃がん	11	5	4	12	3	4	6	10	15	14	14	11	1	2	12	18	17	15
		大腸がん	7	7	9	4	1	15	13	8	11	12	17	17	4	10	14	18	15	5
		肺がん	3	6	5	1	6	8	10	5	4	12	8	13	9	11	14	9	11	3
		肝がん	5	8	12	10	16	14	10	16	3	6	6	5	8	3	1	9	9	12
乳がん		14	8	8	10	6	7	11	2	10	12	12	15	13	16	2	9	9	11	
その他のがん		4	5	3	13	8	11	14	7	5	8	12	16	10	15	18	4	16	9	
入院外	1人あたり医療費の状況	医療費全体	2	2	6	6	14	14	13	13	15	16	8	7	1	3	3	1	11	12
		悪性新生物	1	1	5	3	6	6	9	5	10	9	11	8	3	16	12	10	7	2
		胃がん	5	6	6	5	4	9	3	1	11	11	10	10	12	17	1	7	2	8
		大腸がん	8	4	5	3	15	11	2	1	13	5	9	12	4	7	10	13	7	9
		肺がん	4	7	10	8	5	4	13	13	11	16	1	1	12	10	9	2	7	3
		肝がん	5	7	7	11	1	2	2	1	12	8	13	15	4	16	3	6	6	9
		乳がん	6	4	3	5	4	11	8	1	13	14	12	13	5	8	14	16	9	12
		その他のがん	4	1	5	4	6	9	12	11	3	3	18	15	2	16	16	14	7	5
	1件あたり医療費の状況	医療費全体	8	6	12	10	14	16	18	18	9	7	17	17	11	13	1	1	4	4
		悪性新生物	3	2	12	10	14	11	16	12	1	3	6	6	7	15	5	1	11	5
		胃がん	6	8	9	7	4	9	3	1	10	13	11	11	15	18	1	6	5	15
		大腸がん	14	10	12	9	16	12	2	2	6	5	8	8	7	15	10	4	5	7
		肺がん	4	7	8	8	6	2	9	11	5	9	1	3	15	17	10	1	14	4
		肝がん	5	10	3	11	1	2	8	8	6	7	11	13	12	16	2	6	4	9
乳がん		4	3	11	15	7	14	6	2	13	11	9	10	3	5	15	16	10	13	
その他のがん		3	3	9	9	13	12	16	16	2	1	15	10	5	15	6	2	11	5	

	※順位（再掲）	大分市		別府市		中津市		日田市		佐伯市		臼杵市		津久見市		竹田市		豊後高田市		
		H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.964	0.957	1.088	1.094	0.970	0.955	1.013	1.033	0.982	0.979	1.079	1.089	1.014	1.002	1.062	1.094	0.989	0.979
	悪性新生物	1.000	1.005	1.048	0.995	1.161	1.003	1.010	1.004	0.965	0.938	0.982	0.900	1.082	1.008	0.770	0.859	0.944	0.998	
	胃がん	0.964	0.999	1.205	0.941	1.235	0.982	1.229	1.032	1.041	1.002	0.838	1.228	1.319	1.100	0.865	0.989	0.580	0.828	
	大腸がん	1.029	1.139	0.948	0.940	1.414	1.029	1.136	1.048	0.918	0.996	0.972	0.898	0.980	1.482	0.731	0.505	0.923	0.672	
	肺がん	1.078	0.996	1.007	1.135	1.081	1.086	0.989	0.973	0.787	0.766	1.014	1.160	0.908	0.896	0.863	0.784	0.861	1.360	
	肝がん	1.012	1.032	1.014	1.107	1.165	1.176	1.819	1.160	0.816	0.879	0.751	0.547	0.815	0.567	0.769	0.946	0.889	0.647	
	乳がん	1.068	1.046	0.878	1.008	1.453	0.753	0.920	1.247	0.909	0.788	0.967	1.046	0.890	1.094	0.646	0.617	0.787	1.049	
	その他のがん	0.977	0.984	1.066	0.969	1.105	0.991	0.890	0.964	1.017	0.975	1.024	0.816	1.143	0.988	0.755	0.915	1.037	1.020	
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.055	1.055	0.994	0.998	0.940	0.941	0.941	0.941	0.939	0.936	0.967	0.983	1.064	1.040	1.048	1.059	0.948	0.946
	悪性新生物	1.063	1.072	1.028	1.034	1.019	1.004	0.977	1.008	0.960	0.940	0.957	0.964	1.041	0.824	0.889	0.936	1.000	1.037	
	胃がん	1.020	1.009	1.017	1.236	1.193	0.927	1.427	1.515	0.838	0.779	0.875	0.826	0.786	0.570	1.500	0.988	1.463	0.961	
	大腸がん	0.990	1.095	1.151	1.120	0.694	0.880	1.321	1.180	0.920	0.988	0.981	0.872	1.157	0.972	0.932	0.853	1.038	0.900	
	肺がん	1.168	1.053	0.798	0.974	0.944	1.289	0.738	0.776	0.762	0.725	2.109	1.520	0.758	0.808	0.868	1.422	0.883	1.353	
	肝がん	1.065	0.933	0.985	0.814	1.565	1.642	1.516	1.772	0.715	0.930	0.709	0.569	1.109	0.544	1.138	1.231	0.999	0.858	
	乳がん	1.079	1.065	1.181	1.062	1.142	0.929	0.979	1.226	0.802	0.879	0.827	0.892	1.116	0.967	0.702	0.610	0.886	0.903	
	その他のがん	1.050	1.087	1.028	1.020	1.015	0.949	0.928	0.932	1.065	1.024	0.750	0.862	1.092	0.808	0.870	0.879	1.006	1.011	

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

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+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の費県内順位と対大分県比における年度比較～

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）、平成29年度（平成29年4月診療分～平成30年3月診療分）

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

	※順位（再掲）	杵築市		宇佐市		姫島村		日出町		九重町		玖珠町		豊後大野市		由布市		国東市		
		H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	H28年度	H29年度	
入院	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	1.105	1.069	1.012	1.011	0.759	0.723	0.984	0.999	1.069	1.044	1.008	1.091	0.960	0.981	0.991	0.987	1.012	1.029
		悪性新生物	1.030	1.000	1.105	1.176	1.041	0.463	0.868	1.110	0.809	0.874	0.930	1.158	0.889	0.950	0.983	1.007	0.984	1.081
		胃がん	1.159	0.929	0.767	1.191	0.074	0.715	0.799	1.111	0.506	0.609	1.356	0.839	0.753	0.784	0.946	1.089	1.040	1.209
		大腸がん	0.884	0.963	0.798	1.067	0.421	0.943	0.700	0.909	1.599	0.929	0.932	0.867	1.014	0.878	1.130	0.649	0.911	0.646
		肺がん	0.893	0.999	1.189	1.361	1.453	1.228	1.213	1.006	0.491	0.897	0.910	0.774	0.920	0.648	0.962	0.926	0.742	0.960
		肝がん	1.316	0.876	1.165	1.083	0.028	0.461	0.577	0.849	0.428	0.894	0.300	1.060	0.861	1.346	0.869	0.987	1.003	0.770
		乳がん	0.929	1.273	1.494	1.115	2.159	0.000	0.838	0.864	0.742	0.712	1.637	0.901	0.680	1.198	0.834	1.038	0.571	0.926
		その他のがん	1.038	1.004	1.134	1.164	1.177	0.241	0.864	1.205	0.859	0.914	0.870	1.359	0.908	0.989	0.999	1.059	1.072	1.189
入院外	1人あたり医療費（対大分県比）	医療費全体	0.957	0.949	0.989	0.982	0.811	0.788	0.957	0.954	0.914	0.928	0.938	0.952	1.042	1.033	1.046	1.038	0.947	0.939
		悪性新生物	0.869	0.906	1.049	1.023	0.744	0.593	0.991	0.865	0.710	0.767	0.841	0.887	0.861	0.883	1.029	0.994	0.876	0.891
		胃がん	0.663	0.575	0.973	1.433	0.547	1.451	0.887	0.682	0.556	0.738	0.704	0.745	0.621	0.531	0.897	1.339	0.644	0.687
		大腸がん	0.555	0.881	1.143	0.981	0.201	0.594	0.671	0.754	0.930	0.604	1.213	0.557	0.896	0.939	1.329	1.133	0.930	0.533
		肺がん	0.590	0.709	0.879	1.118	0.295	0.843	1.197	1.119	0.346	0.246	0.482	0.797	0.896	0.736	1.455	0.769	0.537	0.805
		肝がん	0.643	0.646	0.882	0.832	0.792	0.277	0.607	0.436	0.631	0.688	0.540	1.258	0.851	1.432	0.817	1.574	0.707	0.635
		乳がん	1.255	1.157	0.985	1.034	0.665	0.391	1.514	1.092	0.585	0.933	0.649	0.595	0.648	0.968	0.830	0.940	0.862	0.870
		その他のがん	0.899	0.941	1.103	0.966	0.947	0.499	0.876	0.782	0.810	0.894	0.941	1.025	0.924	0.915	0.966	1.005	0.973	0.987

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

分析対象；協会けんぽ及び市町村国保における平成29年度の特定健診データに基づいた18項目（リスク因子）

	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲≥85cm	47.1%	98.3	0.032	49.8%	103.3	0.031	48.2%	100.2	0.939	48.2%	100.3	0.888	49.5%	102.4	0.188	45.3%	93.9	0.008	48.0%	99.2	0.831	48.4%	99.4	0.855	50.0%	103.0	0.337
	BMI≥25kg/m ²	34.2%	98.4	0.077	34.9%	101.2	0.489	32.7%	94.4	0.013	30.9%	88.8	0.000	36.0%	104.9	0.020	34.7%	101.1	0.701	37.8%	110.4	0.012	33.0%	97.3	0.466	39.5%	115.7	0.000
	空腹時血糖≥100mg/dl	42.8%	98.5	0.090	44.4%	99.9	0.980	42.4%	94.3	0.005	38.3%	85.5	0.000	39.8%	88.2	0.000	52.4%	116.6	0.000	50.3%	110.8	0.006	48.7%	107.5	0.075	48.6%	106.1	0.085
	空腹時血糖≥126mg/dl	9.0%	97.0	0.114	9.8%	101.5	0.684	10.1%	103.0	0.508	9.4%	95.9	0.339	8.1%	82.0	0.000	10.8%	109.7	0.080	9.3%	93.3	0.443	11.3%	113.8	0.132	10.4%	102.8	0.740
	HbA1c≥5.6%	59.0%	89.3	0.000	73.1%	111.7	0.000	63.2%	95.5	0.071	65.0%	98.4	0.547	65.3%	97.1	0.192	72.5%	108.0	0.007	70.6%	104.5	0.331	78.9%	116.3	0.000	73.6%	109.1	0.016
	中性脂肪≥150mg/dl	26.9%	101.8	0.091	28.2%	107.4	0.000	26.3%	99.8	0.943	25.1%	94.4	0.024	24.4%	93.3	0.006	26.6%	101.4	0.663	23.8%	91.2	0.066	23.8%	91.6	0.042	27.7%	106.2	0.142
	HDLコレステロール<40mg/dl	8.3%	105.3	0.006	6.7%	85.4	0.000	9.2%	117.3	0.000	7.2%	91.9	0.081	8.9%	113.0	0.004	6.9%	87.8	0.036	8.6%	109.2	0.308	6.9%	89.0	0.153	7.9%	100.6	0.965
	LDLコレステロール≥140mg/dl	28.7%	103.0	0.004	28.3%	103.3	0.097	27.5%	99.7	0.899	30.3%	108.2	0.001	23.7%	87.3	0.000	27.4%	100.8	0.813	23.6%	87.1	0.006	25.6%	96.2	0.360	26.8%	99.6	0.947
	収縮期血圧≥130mmHg	41.8%	99.1	0.269	45.1%	103.7	0.020	40.3%	93.4	0.001	44.3%	104.3	0.028	45.9%	104.0	0.032	35.9%	82.0	0.000	37.2%	84.2	0.000	41.7%	91.2	0.004	50.8%	113.4	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	27.7%	100.4	0.697	30.6%	110.9	0.000	24.2%	86.1	0.000	27.8%	97.8	0.365	28.8%	103.5	0.145	25.9%	93.3	0.029	17.7%	63.6	0.000	26.9%	96.2	0.350	26.1%	93.3	0.096
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	50.6%	99.1	0.241	54.8%	105.0	0.001	47.9%	91.6	0.000	52.3%	100.9	0.607	54.3%	102.2	0.191	48.7%	92.4	0.001	48.9%	92.0	0.017	54.6%	99.8	0.951	54.8%	101.8	0.534
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	39.2%	97.0	0.000	45.3%	108.4	0.000	38.9%	93.4	0.001	40.3%	98.3	0.414	43.5%	101.9	0.320	40.1%	94.8	0.037	40.9%	95.5	0.233	44.7%	100.1	0.975	45.9%	105.4	0.094
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	27.6%	114.3	0.000	23.8%	98.8	0.662	23.2%	92.5	0.027	25.6%	97.2	0.401	23.1%	93.8	0.047	24.2%	100.4	0.933	27.8%	115.4	0.017	20.6%	83.7	0.001	23.7%	96.1	0.471
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	0.9%	99.1	0.890	1.4%	156.8	0.000	0.7%	71.3	0.043	1.0%	108.1	0.578	0.7%	73.4	0.052	0.7%	75.2	0.171	0.2%	26.5	0.006	1.0%	112.0	0.676	0.6%	72.1	0.264
	メタボリックシンドローム該当者	22.7%	95.8	0.000	25.6%	105.1	0.016	21.7%	89.6	0.000	21.5%	89.9	0.000	23.6%	95.4	0.066	22.7%	92.5	0.021	26.5%	107.0	0.157	29.2%	113.9	0.001	26.1%	103.5	0.419
メタリックシンドローム該当者及び予備群該当者	39.6%	97.5	0.004	42.8%	103.6	0.029	40.4%	98.3	0.410	40.0%	97.9	0.296	42.1%	101.2	0.531	38.1%	91.8	0.001	41.7%	100.1	0.987	43.6%	102.7	0.409	44.9%	106.8	0.040	
女性	腹囲≥90cm	15.4%	86.4	0.000	19.2%	106.3	0.012	19.4%	108.9	0.008	17.0%	97.7	0.518	18.2%	98.7	0.674	17.4%	96.5	0.377	18.6%	101.1	0.887	19.4%	106.7	0.175	22.3%	120.7	0.000
	BMI≥25kg/m ²	20.9%	91.3	0.000	22.6%	98.2	0.421	22.2%	97.0	0.307	19.8%	86.9	0.000	23.5%	101.8	0.505	24.3%	106.0	0.083	27.8%	120.5	0.000	23.3%	101.4	0.755	27.9%	121.0	0.000
	空腹時血糖≥100mg/dl	23.1%	94.2	0.000	23.3%	92.2	0.001	23.7%	92.8	0.014	20.9%	83.7	0.000	23.0%	87.7	0.000	30.8%	121.8	0.000	27.9%	109.4	0.131	26.5%	116.0	0.016	26.9%	104.5	0.422
	空腹時血糖≥126mg/dl	2.9%	86.7	0.000	3.1%	88.1	0.059	3.6%	100.1	0.980	3.6%	105.1	0.542	3.1%	82.8	0.022	3.9%	111.9	0.231	3.7%	104.6	0.844	3.6%	115.8	0.422	4.0%	110.4	0.516
	HbA1c≥5.6%	59.8%	86.7	0.000	71.4%	104.5	0.132	66.1%	95.9	0.068	67.0%	98.0	0.407	67.7%	97.3	0.147	78.5%	113.9	0.000	70.6%	100.5	0.913	82.5%	118.1	0.000	75.1%	107.8	0.021
	中性脂肪≥150mg/dl	12.6%	103.5	0.044	13.8%	111.3	0.000	11.3%	92.5	0.063	10.4%	87.1	0.002	11.4%	88.6	0.002	12.0%	97.4	0.590	11.4%	89.8	0.182	10.7%	84.3	0.008	16.5%	127.9	0.000
	HDLコレステロール<40mg/dl	1.4%	107.2	0.179	1.0%	79.1	0.029	1.3%	105.4	0.716	1.0%	85.5	0.286	1.7%	129.1	0.012	1.1%	87.6	0.431	1.1%	80.6	0.470	1.6%	123.3	0.243	1.1%	85.9	0.551
	LDLコレステロール≥140mg/dl	30.1%	103.8	0.001	30.5%	104.1	0.039	30.1%	101.0	0.713	31.9%	106.9	0.009	27.0%	89.4	0.000	28.4%	96.3	0.219	25.5%	85.4	0.003	30.1%	98.2	0.637	33.9%	112.2	0.004
	収縮期血圧≥130mmHg	35.9%	102.4	0.019	35.7%	98.9	0.542	30.1%	85.5	0.000	32.0%	94.3	0.020	43.8%	116.5	0.000	27.7%	77.1	0.000	34.0%	91.2	0.045	29.7%	80.6	0.000	46.3%	122.5	0.000
	拡張期血圧≥85mmHg	13.8%	97.6	0.141	14.7%	103.1	0.281	10.8%	74.9	0.000	12.9%	89.3	0.005	17.2%	119.2	0.000	13.3%	93.1	0.114	13.1%	91.1	0.214	13.3%	90.7	0.093	15.0%	103.7	0.558
	血圧高値(≥130/85mmHgまたは服薬)	34.6%	95.3	0.000	36.7%	98.4	0.366	32.9%	89.7	0.000	34.9%	98.1	0.421	41.6%	107.9	0.000	35.7%	96.2	0.161	38.1%	99.7	0.955	38.3%	100.5	0.903	42.0%	108.4	0.024
	高血圧(≥140/90mmHgまたは服薬)	27.6%	92.5	0.000	31.1%	100.6	0.774	27.7%	92.0	0.002	28.1%	97.8	0.403	35.0%	108.6	0.000	30.0%	97.9	0.493	33.2%	104.1	0.398	32.5%	103.2	0.400	35.3%	109.0	0.027
	高血圧の者のうち服薬中(血圧)	8.9%	94.3	0.019	8.9%	93.3	0.114	10.4%	102.5	0.664	12.7%	116.7	0.003	9.0%	93.7	0.201	11.3%	118.0	0.006	10.2%	111.6	0.289	10.9%	105.3	0.517	12.3%	127.5	0.002
	重症高血圧(≥180/110mmHg)	0.3%	96.0	0.743	0.4%	125.3	0.214	0.2%	70.3	0.270	0.3%	90.9	0.793	0.2%	71.3	0.267	0.1%	33.0	0.028	0.4%	136.9	0.594	0.3%	95.3	0.954	0.3%	88.8	0.955
	メタボリックシンドローム該当者	7.2%	82.0	0.000	9.2%	101.3	0.735	7.7%	87.6	0.009	6.9%	82.4	0.000	8.8%	92.8	0.087	8.4%	93.1	0.215	10.8%	114.5	0.102	10.9%	118.4	0.008	12.3%	128.0	0.000
メタリックシンドローム該当者及び予備群該当者	12.9%	86.0	0.000	15.9%	102.9	0.289	15.1%	100.5	0.913	13.9%	95.8	0.271	15.3%	96.4	0.270	14.2%	93.2	0.108	16.4%	103.9	0.578	16.7%	106.9	0.203	21.2%	132.9	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。標準化該当比が「100」以上でP値が「0.05」より小さければ「有意に高い」、標準化該当比が「100」以上でP値が「0.05」より大きければ「高いが有意でない」、標準化該当比が「100」未満でP値が「0.05」より小さければ「有意に低い」、標準化該当比が「100」未満でP値が「0.05」より大きければ「低いが有意でない」

※本分析結果一覧では、以下の色分けで示す。 有意に高い：赤 高いが有意でない：橙 低い有意でない：桃 有意に低い：白

分析対象；協会けんぽ及び市町村国保における平成29年度の特定健診データに基づいた18項目（リスク因子）

	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			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	腹囲 \geq 85cm	46.5%	96.0	0.130	47.1%	97.6	0.244	53.0%	107.5	0.416	48.5%	101.0	0.737	47.3%	97.8	0.635	50.3%	104.3	0.256	49.3%	101.4	0.571	51.6%	106.4	0.013	51.5%	106.0	0.018
	BMI \geq 25kg/m ²	34.4%	100.4	0.900	35.8%	103.9	0.117	47.3%	143.5	0.000	34.2%	98.6	0.689	32.2%	93.9	0.267	32.6%	94.7	0.238	33.6%	98.8	0.705	35.3%	103.7	0.231	38.6%	113.4	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	46.6%	102.5	0.407	46.2%	102.7	0.249	46.4%	103.5	0.918	45.7%	102.9	0.352	41.7%	94.1	0.369	39.1%	90.6	0.075	56.3%	126.6	0.000	49.2%	114.1	0.000	52.9%	115.7	0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	11.1%	111.1	0.083	10.4%	105.7	0.258	4.3%	44.5	0.212	9.1%	94.3	0.413	11.6%	121.5	0.133	10.4%	113.8	0.243	12.0%	124.7	0.001	11.2%	121.7	0.007	9.8%	96.6	0.620
	HbA1c \geq 5.6%	76.1%	114.1	0.000	71.8%	108.1	0.003	67.8%	98.5	0.889	68.4%	103.2	0.444	74.7%	112.1	0.036	78.4%	116.8	0.001	69.8%	103.1	0.315	72.3%	106.6	0.035	74.5%	110.4	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	25.0%	95.4	0.207	28.6%	108.8	0.002	26.1%	103.6	0.817	22.3%	84.6	0.000	26.7%	101.4	0.844	27.2%	103.4	0.517	23.2%	89.2	0.001	27.6%	106.4	0.070	24.5%	94.4	0.104
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	7.3%	92.7	0.277	7.5%	95.3	0.369	9.1%	117.8	0.489	7.9%	99.8	0.990	5.7%	73.3	0.021	6.9%	88.1	0.215	6.5%	83.3	0.007	7.5%	95.5	0.496	8.4%	108.2	0.203
	LDLコレステロール $<$ 41mg/dl	25.2%	92.8	0.044	28.2%	102.7	0.338	26.1%	104.3	0.774	27.6%	99.3	0.881	30.5%	111.8	0.053	29.0%	105.6	0.268	24.2%	90.6	0.005	25.0%	93.1	0.045	23.9%	89.5	0.002
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	47.2%	106.5	0.018	45.0%	103.5	0.111	60.6%	124.3	0.007	45.5%	107.3	0.021	48.3%	109.0	0.059	47.8%	109.5	0.017	40.9%	90.6	0.000	45.4%	101.7	0.528	47.2%	104.4	0.093
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	31.4%	112.6	0.000	25.4%	90.8	0.001	27.3%	100.6	0.991	33.5%	120.4	0.000	31.8%	112.0	0.046	31.5%	112.3	0.013	26.3%	95.1	0.135	27.7%	100.9	0.814	28.9%	103.8	0.256
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	56.9%	106.9	0.007	52.2%	99.3	0.748	55.3%	96.7	0.713	53.4%	103.8	0.184	54.5%	101.7	0.704	53.7%	101.7	0.648	53.6%	99.4	0.805	54.7%	102.6	0.289	56.6%	104.7	0.050
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	47.1%	109.7	0.001	42.4%	101.0	0.657	44.7%	93.3	0.480	43.3%	106.4	0.049	40.6%	94.2	0.235	41.1%	97.3	0.506	43.6%	99.7	0.924	44.8%	103.7	0.174	47.2%	107.4	0.006
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	21.3%	85.4	0.001	25.1%	101.4	0.707	6.4%	27.6	0.000	23.2%	91.6	0.110	22.0%	85.0	0.050	19.9%	78.0	0.001	22.9%	96.4	0.413	20.1%	84.0	0.000	19.4%	78.3	0.000
	重症高血圧 (\geq 180/110mmHg)	0.8%	91.0	0.716	0.8%	87.1	0.436	0.0%	0.0	0.297	1.1%	118.4	0.451	1.4%	151.9	0.159	1.2%	134.0	0.267	0.8%	96.7	0.931	0.8%	92.6	0.773	1.0%	117.6	0.402
	メタボリックシンドローム該当者	25.3%	101.8	0.631	24.9%	101.9	0.528	29.2%	107.1	0.586	21.5%	90.3	0.022	29.3%	117.4	0.006	28.8%	117.3	0.001	28.2%	111.4	0.001	30.2%	120.8	0.000	30.9%	121.8	0.000
メタリックシンドローム該当者及び予備群該当者	40.5%	97.0	0.298	41.2%	99.7	0.891	46.2%	105.2	0.605	40.6%	99.5	0.890	42.3%	101.3	0.809	45.8%	110.7	0.009	43.2%	102.5	0.354	45.8%	109.4	0.001	45.9%	108.9	0.001	
女性	腹囲 \geq 90cm	19.0%	105.4	0.250	18.8%	104.0	0.261	32.3%	168.2	0.000	18.4%	104.4	0.417	18.7%	104.3	0.612	13.6%	76.3	0.000	19.5%	108.0	0.047	24.2%	132.1	0.000	23.1%	127.4	0.000
	BMI \geq 25kg/m ²	26.7%	116.4	0.000	25.4%	110.6	0.001	36.1%	155.8	0.000	24.3%	106.3	0.179	21.9%	95.2	0.505	18.0%	78.3	0.000	24.1%	104.8	0.187	27.3%	118.4	0.000	28.2%	122.8	0.000
	空腹時血糖 \geq 100mg/dl	30.8%	121.8	0.000	27.8%	108.8	0.006	36.4%	159.6	0.029	28.7%	114.5	0.001	22.4%	104.9	0.715	19.4%	90.3	0.287	31.2%	138.3	0.000	26.8%	124.6	0.000	32.6%	133.0	0.000
	空腹時血糖 \geq 126mg/dl	4.8%	134.4	0.004	4.2%	117.6	0.045	4.5%	144.6	0.768	3.9%	111.3	0.372	5.7%	198.9	0.003	2.8%	95.8	0.955	4.4%	143.1	0.002	4.6%	156.0	0.001	4.5%	131.8	0.009
	HbA1c \geq 5.6%	80.7%	117.4	0.000	78.9%	113.9	0.000	78.2%	109.9	0.234	71.0%	103.1	0.380	80.2%	117.8	0.001	81.1%	117.2	0.000	74.7%	107.1	0.009	75.7%	109.1	0.001	81.0%	116.9	0.000
	中性脂肪 \geq 150mg/dl	11.7%	94.3	0.315	13.6%	109.0	0.033	15.6%	114.4	0.438	11.1%	92.5	0.249	10.9%	88.7	0.248	9.2%	74.8	0.001	10.4%	83.0	0.000	15.0%	118.2	0.000	13.1%	104.3	0.403
	HDLコレステロール $<$ 40mg/dl	1.1%	86.1	0.471	1.4%	109.0	0.535	0.0%	0.0	0.108	0.8%	64.7	0.087	1.2%	95.1	0.983	1.0%	81.0	0.502	1.1%	86.7	0.419	1.4%	109.5	0.600	1.4%	111.7	0.500
	LDLコレステロール $<$ 41mg/dl	27.5%	92.0	0.026	33.8%	112.8	0.000	31.9%	102.8	0.845	26.5%	90.9	0.027	31.6%	105.5	0.377	29.5%	98.1	0.713	26.0%	86.9	0.000	26.3%	87.9	0.000	26.5%	88.7	0.000
	収縮期血圧 \geq 130mmHg	40.1%	111.3	0.000	39.3%	108.4	0.001	43.0%	105.8	0.579	36.6%	106.0	0.111	31.1%	87.4	0.024	31.6%	89.3	0.019	32.1%	88.5	0.000	37.6%	101.6	0.606	38.5%	105.5	0.063
	拡張期血圧 \geq 85mmHg	17.1%	118.8	0.000	13.3%	92.6	0.062	12.2%	82.9	0.328	18.1%	127.3	0.000	14.1%	97.6	0.818	17.3%	119.3	0.007	15.2%	105.6	0.220	14.6%	101.2	0.819	16.2%	112.6	0.007
	血圧高値(\geq 130/85mmHgまたは服薬)	41.6%	111.6	0.000	39.3%	105.0	0.040	44.9%	109.5	0.350	37.6%	104.6	0.215	36.2%	97.6	0.674	35.8%	97.1	0.527	40.9%	109.0	0.001	40.7%	107.0	0.016	42.2%	112.2	0.000
	高血圧(\geq 140/90mmHgまたは服薬)	34.1%	111.0	0.002	33.1%	106.7	0.013	38.0%	108.9	0.424	30.7%	104.3	0.297	29.7%	97.6	0.706	29.0%	95.8	0.402	34.3%	110.6	0.001	34.3%	108.3	0.010	35.6%	114.0	0.000
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	8.7%	84.8	0.036	11.4%	118.2	0.002	3.5%	38.3	0.007	9.5%	90.7	0.275	9.9%	92.5	0.576	9.9%	93.7	0.565	13.1%	134.4	0.000	9.3%	95.9	0.569	7.8%	77.2	0.000
	重症高血圧 (\geq 180/110mmHg)	0.3%	93.7	0.989	0.3%	83.4	0.620	0.0%	0.0	0.825	0.4%	113.3	0.868	0.1%	32.8	0.376	0.7%	193.2	0.075	0.4%	119.1	0.631	0.7%	229.6	0.000	0.4%	118.1	0.675
	メタボリックシンドローム該当者	11.3%	125.3	0.000	9.7%	106.7	0.181	17.9%	171.3	0.000	8.5%	98.6	0.882	12.2%	137.5	0.001	8.2%	92.8	0.457	11.2%	122.5	0.000	14.6%	156.6	0.000	14.0%	152.4	0.000
メタリックシンドローム該当者及び予備群該当者	16.9%	110.1	0.045	16.3%	105.5	0.151	28.9%	170.8	0.000	15.5%	104.7	0.426	16.8%	110.7	0.221	11.9%	78.7	0.002	17.2%	111.8	0.007	21.7%	138.5	0.000	20.8%	134.3	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。標準化該当比が「100」以上でP値が「0.05」より小さければ「有意に高い」、標準化該当比が「100」以上でP値が「0.05」より大きければ「高いが有意でない」、標準化該当比が「100」未満でP値が「0.05」より小さければ「有意に低い」、標準化該当比が「100」未満でP値が「0.05」より大きければ「低い有意でない」

※本分析結果一覧では、以下の色分けで示す。 有意に高い：赤 高いが有意でない：橙 低い有意でない：桃 有意に低い：白

令和元年度 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ+市町村国保） ～健診問診票分析に係る男女別の市町村毎標準化該当比・分析結果一覧～

分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における平成29年度の特定健診問診票データに基づいた17項目（リスク因子）

	大分市			別府市			中津市			日田市			佐伯市			臼杵市			津久見市			竹田市			豊後高田市			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	26.2%	97.2	0.007	29.5%	102.9	0.143	25.7%	91.4	0.001	25.9%	95.8	0.092	31.1%	105.2	0.024	28.4%	97.3	0.374	33.2%	111.8	0.009	33.6%	106.1	0.103	32.4%	106.2	0.113
	インスリン服薬あり	7.6%	87.6	0.000	10.1%	109.9	0.004	10.3%	109.5	0.038	9.2%	103.8	0.393	10.0%	107.1	0.076	10.3%	111.3	0.030	10.3%	111.7	0.134	10.4%	103.9	0.576	10.5%	106.9	0.325
	コレステロール服薬あり	11.9%	92.8	0.000	14.7%	109.6	0.001	11.6%	84.6	0.000	10.1%	77.5	0.000	14.0%	103.2	0.337	16.7%	123.3	0.000	22.1%	162.9	0.000	13.0%	89.7	0.064	14.7%	102.8	0.641
	脳卒中治療歴あり	2.6%	95.1	0.151	4.1%	131.4	0.000	2.1%	69.1	0.000	3.3%	122.6	0.005	2.9%	98.4	0.850	1.0%	35.8	0.000	3.0%	102.8	0.895	3.5%	107.8	0.549	3.8%	118.8	0.153
	心臓病治療歴あり	6.5%	106.9	0.003	6.2%	91.0	0.062	6.3%	95.0	0.384	6.2%	105.7	0.303	6.9%	107.0	0.154	5.7%	88.3	0.069	5.9%	92.8	0.474	6.9%	98.7	0.902	6.3%	91.4	0.336
	腎不全治療歴あり	0.4%	67.9	0.000	1.1%	169.7	0.000	0.3%	56.4	0.026	0.3%	47.3	0.004	0.4%	61.0	0.018	0.2%	39.1	0.005	0.3%	57.9	0.231	0.9%	135.5	0.232	2.1%	328.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.0%	105.5	0.000	34.5%	100.7	0.750	36.6%	109.6	0.000	22.7%	72.8	0.000	31.8%	96.6	0.118	32.6%	99.3	0.812	34.6%	106.5	0.124	27.3%	79.9	0.000	40.0%	117.1	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	40.5%	86.8	0.000	40.8%	85.0	0.000	71.6%	151.5	0.000	52.4%	114.9	0.000	51.7%	110.4	0.000	37.1%	79.3	0.000	41.8%	89.7	0.003	55.3%	116.3	0.000	57.0%	119.5	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	44.7%	101.7	0.042	46.8%	108.3	0.000	38.6%	88.6	0.000	43.0%	96.8	0.109	43.2%	98.7	0.488	38.6%	88.3	0.000	43.6%	99.4	0.890	40.1%	92.6	0.024	45.2%	104.3	0.215
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.8%	98.1	0.093	27.5%	110.1	0.000	25.4%	100.4	0.904	26.1%	99.0	0.710	26.6%	93.2	0.025	25.0%	97.6	0.466	25.7%	100.2	0.988	24.0%	97.9	0.642	25.5%	103.5	0.446
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.8%	107.0	0.000	30.0%	108.0	0.001	29.7%	104.9	0.079	26.9%	89.4	0.000	28.0%	83.2	0.000	29.0%	100.5	0.871	20.1%	69.5	0.000	24.5%	89.7	0.013	29.4%	107.1	0.099
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	15.4%	97.6	0.092	15.9%	106.2	0.052	16.7%	110.0	0.008	16.1%	101.9	0.569	18.7%	107.9	0.042	17.3%	112.5	0.002	15.7%	101.8	0.790	12.8%	87.2	0.024	17.5%	118.7	0.002
	喫煙あり	35.8%	96.8	0.000	36.0%	100.7	0.714	37.2%	102.3	0.298	39.6%	105.9	0.005	34.5%	97.6	0.265	35.8%	100.8	0.789	34.7%	98.3	0.698	34.6%	101.9	0.610	34.9%	100.4	0.931
	お酒を飲む頻度（毎日）	40.8%	95.4	0.000	42.4%	97.1	0.126	47.4%	108.4	0.000	42.8%	99.1	0.665	43.4%	99.6	0.849	45.0%	103.6	0.147	41.5%	95.4	0.210	46.3%	104.3	0.185	48.9%	110.6	0.002
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.7%	100.9	0.603	17.3%	113.6	0.000	8.9%	57.1	0.000	17.2%	107.7	0.051	18.1%	114.3	0.000	16.3%	103.7	0.444	13.8%	87.8	0.064	14.4%	93.0	0.276	17.0%	110.1	0.139
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	5.8%	118.8	0.000	4.8%	105.7	0.411	2.1%	44.6	0.000	4.2%	82.4	0.012	6.1%	121.3	0.001	4.6%	94.0	0.507	4.2%	85.3	0.230	3.2%	71.0	0.014	3.7%	80.1	0.115
	睡眠で休養が十分にとれている	73.7%	102.6	0.000	68.7%	94.2	0.000	73.9%	101.8	0.304	73.8%	103.2	0.040	72.2%	99.8	0.892	71.4%	98.8	0.533	71.1%	98.4	0.583	72.9%	99.6	0.888	74.2%	101.5	0.585
女性	高血圧服薬あり	21.6%	92.7	0.000	23.5%	95.7	0.045	22.2%	94.9	0.080	21.3%	97.7	0.456	27.9%	108.0	0.002	24.9%	103.2	0.353	29.0%	113.5	0.011	26.7%	107.3	0.084	29.6%	113.5	0.003
	インスリン服薬あり	3.3%	74.3	0.000	4.5%	98.3	0.731	4.9%	110.6	0.089	4.3%	99.1	0.918	5.2%	112.1	0.023	5.9%	128.6	0.000	5.9%	124.2	0.034	5.3%	111.2	0.233	6.2%	127.5	0.004
	コレステロール服薬あり	14.4%	80.7	0.000	20.8%	110.5	0.000	15.9%	87.7	0.000	15.1%	87.1	0.000	19.4%	102.7	0.298	24.8%	130.7	0.000	31.0%	157.9	0.000	20.7%	104.4	0.337	21.6%	107.4	0.116
	脳卒中治療歴あり	1.1%	76.8	0.000	2.2%	129.4	0.001	1.2%	82.5	0.124	2.3%	161.0	0.000	1.3%	84.8	0.112	0.4%	27.8	0.000	1.9%	119.4	0.373	1.9%	121.6	0.201	2.4%	141.7	0.018
	心臓病治療歴あり	3.6%	106.9	0.023	2.6%	67.1	0.000	4.7%	138.8	0.000	3.2%	99.6	0.992	3.9%	108.8	0.166	3.4%	97.6	0.807	3.8%	103.8	0.823	3.5%	97.8	0.877	3.7%	97.3	0.858
	腎不全治療歴あり	0.2%	36.5	0.000	0.7%	132.5	0.053	0.2%	44.5	0.008	0.1%	33.2	0.001	0.1%	19.9	0.000	0.1%	15.2	0.000	0.7%	152.2	0.198	1.0%	201.0	0.001	1.9%	375.6	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.2%	104.9	0.000	33.5%	98.6	0.477	34.8%	107.0	0.004	23.0%	75.5	0.000	31.8%	97.5	0.216	33.1%	102.2	0.409	32.7%	102.0	0.626	28.1%	84.4	0.000	42.3%	126.8	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	42.1%	83.7	0.000	42.7%	81.8	0.000	75.1%	147.6	0.000	58.7%	118.3	0.000	70.1%	136.1	0.000	33.4%	65.5	0.000	50.4%	97.7	0.532	61.7%	120.2	0.000	61.8%	118.3	0.000
	20歳の時の体重から10kg以上増加	28.5%	95.4	0.000	36.4%	122.9	0.000	24.1%	80.7	0.000	26.7%	88.7	0.000	28.8%	96.6	0.115	28.6%	95.9	0.148	29.5%	99.4	0.919	27.8%	93.2	0.069	32.2%	108.6	0.035
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	20.7%	94.1	0.000	25.1%	119.5	0.000	20.6%	95.8	0.159	22.3%	100.8	0.806	26.5%	105.6	0.161	20.6%	95.3	0.167	20.7%	96.8	0.581	19.6%	92.5	0.091	21.6%	103.6	0.471
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.2%	103.9	0.008	15.7%	116.0	0.000	14.7%	103.7	0.322	13.3%	89.4	0.003	17.6%	95.3	0.312	13.6%	95.7	0.310	8.8%	63.7	0.000	13.0%	94.8	0.359	13.5%	101.4	0.842
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	18.2%	92.8	0.000	19.5%	105.6	0.031	21.6%	112.1	0.000	19.3%	96.3	0.235	27.2%	117.8	0.000	24.3%	127.0	0.000	18.2%	96.3	0.539	15.0%	78.7	0.000	22.7%	122.5	0.000
	喫煙あり	9.1%	100.5	0.801	12.4%	144.5	0.000	9.1%	101.2	0.820	8.8%	92.3	0.100	7.0%	88.3	0.011	7.5%	86.9	0.020	6.3%	77.7	0.019	7.9%	95.7	0.573	7.0%	88.8	0.186
	お酒を飲む頻度（毎日）	10.7%	102.9	0.098	12.4%	126.9	0.000	11.2%	108.0	0.060	8.6%	81.4	0.000	8.0%	79.1	0.000	8.6%	84.3	0.001	7.2%	72.4	0.001	11.1%	111.3	0.087	9.9%	101.4	0.866
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.9%	98.1	0.667	4.6%	135.0	0.000	2.7%	66.4	0.004	5.5%	137.3	0.001	4.0%	90.0	0.300	4.6%	111.1	0.420	3.3%	91.9	0.724	3.1%	86.2	0.430	4.4%	122.1	0.267
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	113.6	0.094	1.4%	158.1	0.000	0.5%	49.6	0.032	0.9%	82.9	0.506	1.1%	90.5	0.653	1.2%	107.8	0.845	1.1%	113.1	0.848	0.3%	30.0	0.040	0.7%	78.7	0.685
	睡眠で休養が十分にとれている	69.4%	103.1	0.000	64.8%	94.6	0.000	67.1%	99.4	0.710	69.0%	103.5	0.040	70.4%	103.5	0.016	66.2%	97.9	0.259	65.0%	95.4	0.140	66.2%	97.6	0.328	71.9%	104.9	0.065

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

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

令和元年度 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保） ～健診問診票分析に係る男女別の市町村毎標準化該当比・分析結果一覧～

分析対象：協会けんぽ及び市町村国保における平成29年度の特定健診問診票データに基づいた17項目（リスク因子）

	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			
	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	該当者割合	標準化該当比	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.4%	108.9	0.008	29.1%	101.5	0.587	32.6%	90.2	0.363	25.4%	93.3	0.091	26.8%	90.4	0.103	25.4%	88.1	0.015	32.7%	105.7	0.065	32.2%	105.9	0.070	34.0%	109.6	0.002
	インスリン服薬あり	9.0%	95.3	0.451	9.8%	105.9	0.225	9.6%	89.0	0.590	8.2%	92.4	0.289	10.3%	107.4	0.496	9.1%	99.5	0.991	11.1%	113.1	0.017	10.7%	111.8	0.040	10.2%	103.4	0.557
	コレステロール服薬あり	16.1%	115.9	0.001	14.0%	103.2	0.428	14.6%	93.3	0.701	13.2%	101.5	0.821	10.9%	77.6	0.008	8.7%	64.9	0.000	16.1%	112.6	0.006	15.9%	114.1	0.003	16.9%	117.2	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.7%	115.5	0.187	3.2%	106.6	0.490	0.0%	0.0	0.231	3.2%	108.2	0.601	2.8%	92.0	0.733	3.4%	117.0	0.319	3.1%	96.1	0.733	3.8%	121.1	0.048	3.6%	105.4	0.640
	心臓病治療歴あり	5.5%	77.8	0.004	7.0%	106.5	0.299	6.6%	118.4	0.848	5.6%	84.4	0.107	5.8%	87.3	0.338	4.6%	72.6	0.012	7.5%	106.8	0.326	6.5%	95.3	0.527	7.0%	94.9	0.493
	腎不全治療歴あり	0.8%	121.9	0.461	1.8%	294.3	0.000	0.0%	0.0	0.956	0.6%	95.9	0.981	0.6%	102.7	0.887	0.4%	74.1	0.575	1.0%	154.0	0.021	0.5%	81.3	0.492	0.7%	109.9	0.759
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	31.6%	90.8	0.008	38.1%	114.4	0.000	48.5%	130.1	0.003	34.9%	103.8	0.370	24.9%	74.7	0.000	26.0%	79.8	0.000	33.2%	96.3	0.229	33.8%	98.7	0.700	31.7%	89.9	0.002
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	46.8%	97.4	0.374	53.6%	113.5	0.000	36.3%	82.0	0.288	44.5%	93.7	0.072	59.2%	125.8	0.000	61.0%	130.6	0.000	51.9%	108.1	0.002	46.5%	97.1	0.290	50.9%	105.3	0.058
	20歳の時の体重から10kg以上増加	44.0%	102.2	0.484	46.2%	106.0	0.011	44.5%	105.6	0.583	43.9%	101.1	0.787	41.4%	94.9	0.306	43.0%	98.1	0.648	42.0%	97.3	0.318	42.4%	98.1	0.498	45.2%	105.4	0.068
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	23.5%	95.8	0.311	27.8%	109.4	0.003	29.7%	113.4	0.582	24.9%	97.3	0.589	22.7%	90.5	0.149	25.7%	99.9	0.994	26.2%	106.8	0.063	24.0%	96.1	0.303	24.8%	103.4	0.397
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.0%	103.0	0.451	26.6%	93.5	0.028	26.4%	86.4	0.533	28.4%	99.8	0.977	18.9%	67.2	0.000	24.1%	83.1	0.001	25.8%	94.7	0.129	26.6%	96.0	0.262	27.0%	101.8	0.651
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	12.1%	82.7	0.001	16.1%	105.8	0.155	22.0%	137.6	0.193	14.5%	94.8	0.417	15.3%	101.6	0.876	14.1%	91.4	0.217	12.1%	82.4	0.000	14.2%	94.9	0.297	13.4%	93.4	0.203
	喫煙あり	36.8%	104.6	0.136	37.8%	105.1	0.036	36.4%	119.0	0.098	36.9%	100.0	0.992	37.7%	105.9	0.273	36.1%	100.4	0.937	35.3%	103.1	0.297	35.0%	101.2	0.714	34.7%	101.1	0.736
	お酒を飲む頻度（毎日）	48.1%	109.0	0.003	46.2%	106.0	0.011	48.9%	107.3	0.445	41.4%	95.6	0.238	45.1%	102.6	0.610	42.7%	98.4	0.709	45.8%	103.6	0.181	45.0%	102.9	0.309	48.8%	109.7	0.001
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.7%	115.5	0.011	16.3%	105.0	0.296	19.6%	128.3	0.167	13.2%	86.4	0.059	17.4%	111.8	0.234	17.5%	111.8	0.150	10.9%	70.6	0.000	13.6%	89.8	0.056	15.5%	101.8	0.772
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	3.7%	81.6	0.107	4.2%	88.1	0.170	4.5%	106.3	0.992	4.8%	103.6	0.827	3.4%	73.5	0.154	4.2%	88.0	0.442	3.1%	67.1	0.001	4.5%	99.8	0.982	3.8%	84.8	0.168
	睡眠で休養が十分にとれている	66.1%	90.3	0.000	73.5%	101.3	0.493	71.4%	100.5	0.984	68.1%	93.9	0.032	69.3%	95.4	0.231	66.5%	92.2	0.014	72.3%	98.7	0.532	75.3%	103.2	0.141	67.7%	92.0	0.000
女性	高血圧服薬あり	25.7%	106.2	0.120	26.6%	108.7	0.004	33.5%	115.8	0.187	21.5%	94.3	0.222	22.3%	93.8	0.375	20.9%	89.2	0.056	28.1%	114.7	0.000	27.5%	108.9	0.014	27.3%	110.5	0.003
	インスリン服薬あり	5.7%	124.2	0.005	5.0%	109.2	0.156	8.9%	172.7	0.003	4.4%	100.5	0.997	3.9%	83.3	0.270	3.8%	83.9	0.181	5.4%	113.9	0.066	6.6%	138.1	0.000	6.8%	143.3	0.000
	コレステロール服薬あり	22.9%	121.4	0.000	19.9%	106.5	0.039	26.4%	122.2	0.062	19.6%	111.3	0.019	16.3%	85.6	0.044	18.0%	97.9	0.738	23.6%	121.6	0.000	24.6%	123.9	0.000	24.6%	124.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	112.2	0.471	1.9%	121.8	0.066	1.3%	112.3	0.679	2.0%	123.6	0.216	2.5%	160.1	0.025	1.9%	122.4	0.334	2.1%	130.7	0.023	2.0%	122.6	0.111	1.8%	109.4	0.536
	心臓病治療歴あり	2.8%	76.6	0.024	4.0%	112.9	0.100	1.4%	50.9	0.741	2.3%	64.5	0.003	2.3%	65.1	0.047	3.6%	104.4	0.806	3.2%	88.4	0.197	3.5%	92.9	0.463	3.5%	92.6	0.442
	腎不全治療歴あり	0.7%	139.0	0.206	1.8%	364.6	0.000	0.0%	0.0	0.704	0.4%	73.0	0.500	1.4%	293.7	0.000	0.9%	185.2	0.039	1.2%	239.1	0.000	0.4%	86.2	0.665	0.9%	178.5	0.002
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	30.3%	90.7	0.005	37.4%	113.6	0.000	49.6%	137.6	0.000	32.2%	97.9	0.592	24.6%	75.6	0.000	26.5%	82.6	0.000	32.7%	97.2	0.338	32.2%	96.6	0.254	29.4%	85.8	0.000
	日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施	51.6%	99.6	0.901	54.6%	106.3	0.002	25.3%	53.3	0.007	47.9%	93.3	0.034	64.3%	126.0	0.000	66.0%	129.9	0.000	56.5%	109.7	0.000	50.6%	97.4	0.281	55.1%	105.7	0.021
	20歳の時の体重から10kg以上増加	34.3%	115.5	0.000	31.5%	106.0	0.026	39.1%	133.5	0.003	36.5%	122.8	0.000	26.9%	90.0	0.090	25.9%	86.6	0.005	29.2%	98.3	0.591	33.1%	111.5	0.000	33.8%	114.2	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	22.5%	106.7	0.119	22.5%	104.9	0.121	37.8%	163.9	0.012	23.8%	111.1	0.024	19.0%	88.4	0.095	19.8%	91.8	0.151	20.7%	97.5	0.506	22.3%	106.1	0.118	22.4%	106.7	0.092
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	12.6%	92.8	0.179	14.0%	99.9	0.989	13.3%	84.0	0.684	13.2%	95.2	0.444	8.9%	63.3	0.000	9.4%	66.0	0.000	14.3%	104.7	0.311	14.3%	106.2	0.204	11.9%	88.3	0.017
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	17.7%	94.3	0.215	22.5%	117.9	0.000	24.0%	114.0	0.666	16.7%	88.3	0.025	18.2%	94.7	0.482	16.5%	85.5	0.015	17.0%	89.8	0.009	17.5%	94.2	0.159	20.2%	108.6	0.041
	喫煙あり	8.2%	95.5	0.515	7.4%	87.8	0.018	5.3%	80.4	0.486	9.0%	97.2	0.728	6.3%	72.1	0.014	7.5%	84.2	0.088	8.2%	96.7	0.598	8.8%	107.0	0.279	6.3%	74.8	0.000
	お酒を飲む頻度（毎日）	10.1%	102.2	0.751	10.5%	104.0	0.395	7.5%	82.4	0.429	9.5%	94.4	0.450	10.3%	101.3	0.939	9.3%	91.3	0.298	9.9%	99.4	0.923	10.5%	106.2	0.275	8.9%	90.5	0.099
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	94.6	0.794	4.5%	113.5	0.275	1.2%	33.7	0.394	3.1%	85.3	0.404	3.8%	101.2	0.939	3.2%	82.9	0.490	2.9%	77.7	0.075	2.2%	72.4	0.030	3.4%	88.5	0.503
	飲酒日の一日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	123.4	0.546	0.9%	82.6	0.514	4.7%	539.3	0.001	0.6%	59.3	0.254	0.0%	0.0	0.075	0.7%	70.2	0.616	0.5%	50.8	0.051	0.5%	69.2	0.271	0.9%	91.5	0.896
	睡眠で休養が十分にとれている	63.9%	93.6	0.007	68.9%	101.3	0.469	54.7%	83.5	0.278	64.6%	95.0	0.071	63.8%	94.3	0.143	59.8%	88.5	0.000	65.3%	95.9	0.043	69.1%	101.0	0.639	62.4%	91.2	0.000

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

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

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	15	16	16	199,095
		生活習慣病計	11	9	12	30,794
		糖尿病	17	14	11	1,757
		脂質異常症	11	10	12	789
		高血圧性疾患	17	15	14	954
		虚血性心疾患	2	6	4	6,525
		脳血管疾患	17	13	15	11,923
		腎不全	5	8	8	8,848
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	9	7	8	497,384
		生活習慣病計	17	3	3	597,409
		糖尿病	16	17	12	335,589
		脂質異常症	11	8	11	319,660
		高血圧性疾患	14	11	8	249,179
		虚血性心疾患	2	2	4	673,446
脳血管疾患		18	4	3	708,018	
腎不全		7	8	7	660,769	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	3	2	2	223,556
		生活習慣病計	6	5	7	68,862
		糖尿病	6	5	5	17,070
		脂質異常症	4	4	6	10,118
		高血圧性疾患	9	9	10	17,393
		虚血性心疾患	3	3	3	3,797
		脳血管疾患	14	11	11	2,090
		腎不全	8	10	9	18,393
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	11	8	6	23,315
		生活習慣病計	16	5	5	27,799
		糖尿病	9	4	5	30,267
		脂質異常症	3	2	4	18,659
		高血圧性疾患	18	2	2	16,334
		虚血性心疾患	6	6	6	26,735
脳血管疾患		8	4	4	25,087	
腎不全		10	8	8	229,948	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	16	16	199,095
		悪性新生物	8	7	24,190
		胃がん	9	9	2,168
		大腸がん	5	2	2,191
		肺がん	5	9	3,004
		肝がん	6	7	1,414
		乳がん	5	7	1,325
		その他のがん	12	11	14,088
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	7	8	497,384
		悪性新生物	4	3	751,239
		胃がん	11	5	755,810
		大腸がん	7	7	737,772
		肺がん	3	6	751,007
		肝がん	5	8	754,587
乳がん		14	8	556,495	
その他のがん		4	5	778,715	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	2	2	223,556
		悪性新生物	1	1	17,379
		胃がん	5	6	880
		大腸がん	8	4	1,198
		肺がん	4	7	2,675
		肝がん	5	7	220
		乳がん	6	4	2,355
		その他のがん	4	1	10,052
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	8	6	23,315
		悪性新生物	3	2	93,194
		胃がん	6	8	67,133
		大腸がん	14	10	77,330
		肺がん	4	7	164,381
		肝がん	5	10	47,875
乳がん		4	3	72,747	
その他のがん		3	3	96,277	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	47.1%	98.3	0.032
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.2%	98.4	0.077
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	42.8%	98.5	0.090
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.0%	97.0	0.114
	HbA1c ≥ 5.6%	59.0%	89.3	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.9%	101.8	0.091
	HDLコレステロール < 40mg/d l	8.3%	105.3	0.006
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.7%	103.0	0.004
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	41.8%	99.1	0.269
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.7%	100.4	0.697
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	50.6%	99.1	0.241
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	39.2%	97.0	0.000
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	27.6%	114.3	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.9%	99.1	0.890
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	15.4%	86.4	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	20.9%	91.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	23.1%	94.2	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	2.9%	86.7	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	59.8%	86.7	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.6%	103.5	0.044
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.4%	107.2	0.179
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.1%	103.8	0.001
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.9%	102.4	0.019
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	13.8%	97.6	0.141
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	34.6%	95.3	0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	27.6%	92.5	0.000
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	8.9%	94.3	0.019
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	96.0	0.743

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	26.2%	97.2	0.007
	インスリン服薬あり	7.6%	87.6	0.000
	コレステロール服薬あり	11.9%	92.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.6%	95.1	0.151
	心臓病治療歴あり	6.5%	106.9	0.003
	腎不全治療歴あり	0.4%	67.9	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	34.0%	105.5	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	40.5%	86.8	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	44.7%	101.7	0.042
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.8%	98.1	0.093
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	31.8%	107.0	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	15.4%	97.6	0.092
	喫煙あり	35.8%	96.8	0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	40.8%	95.4	0.000
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.7%	100.9	0.603
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	5.8%	118.8	0.000
	睡眠で休養が十分にとれている	73.7%	102.6	0.000
	高血圧服薬あり	21.6%	92.7	0.000
	インスリン服薬あり	3.3%	74.3	0.000
	コレステロール服薬あり	14.4%	80.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.1%	76.8	0.000
	心臓病治療歴あり	3.6%	106.9	0.023
	腎不全治療歴あり	0.2%	36.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	33.2%	104.9	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	42.1%	83.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	28.5%	95.4	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	20.7%	94.1	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.2%	103.9	0.008
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	18.2%	92.8	0.000	
喫煙あり	9.1%	100.5	0.801	
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.7%	102.9	0.098	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.9%	98.1	0.667	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	113.6	0.094	
睡眠で休養が十分にとれている	69.4%	103.1	0.000	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	4	2	1	227,549
		生活習慣病計	2	3	4	34,128
		糖尿病	3	7	3	2,660
		脂質異常症	7	6	6	954
		高血圧性疾患	2	4	4	1,597
		虚血性心疾患	3	8	8	5,817
		脳血管疾患	12	7	8	14,105
		腎不全	3	3	6	8,995
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	4	4	3	510,768
		生活習慣病計	4	11	9	572,132
		糖尿病	5	12	5	361,519
		脂質異常症	7	10	9	333,539
		高血圧性疾患	6	14	2	284,733
		虚血性心疾患	7	11	7	637,843
脳血管疾患		8	10	8	677,530	
腎不全		2	5	9	646,532	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	8	6	6	211,502
		生活習慣病計	13	14	16	62,206
		糖尿病	14	15	15	14,640
		脂質異常症	8	8	8	9,412
		高血圧性疾患	11	14	15	16,216
		虚血性心疾患	7	8	8	3,312
		脳血管疾患	10	10	9	2,158
		腎不全	14	15	15	16,468
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	12	12	10	22,463
		生活習慣病計	12	12	11	25,411
		糖尿病	10	11	10	28,771
		脂質異常症	11	13	12	16,490
		高血圧性疾患	8	10	10	15,122
		虚血性心疾患	9	8	8	26,243
脳血管疾患		12	12	12	21,500	
腎不全		6	6	9	225,562	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	2	1	227,549
		悪性新生物	4	12	23,945
		胃がん	5	12	2,042
		大腸がん	9	9	1,808
		肺がん	7	5	3,425
		肝がん	5	4	1,516
		乳がん	11	10	1,277
		その他のがん	6	13	13,877
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	4	3	510,768
		悪性新生物	2	8	721,334
		胃がん	4	12	704,802
		大腸がん	9	4	780,911
		肺がん	5	1	812,225
		肝がん	12	10	738,363
乳がん		8	10	540,632	
その他のがん		3	13	716,812	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	6	6	211,502
		悪性新生物	5	3	16,756
		胃がん	6	5	1,078
		大腸がん	5	3	1,226
		肺がん	10	8	2,476
		肝がん	7	11	192
		乳がん	3	5	2,349
		その他のがん	5	4	9,436
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	12	10	22,463
		悪性新生物	12	10	81,657
		胃がん	9	7	68,245
		大腸がん	12	9	82,391
		肺がん	8	8	163,042
		肝がん	3	11	45,939
乳がん		11	15	53,280	
その他のがん		9	9	84,784	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm（男性）/ 90 cm（女性）	49.8%	103.3	0.031
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.9%	101.2	0.489
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	44.4%	99.9	0.980
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.8%	101.5	0.684
	HbA1c ≥ 5.6%	73.1%	111.7	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	28.2%	107.4	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.7%	85.4	0.000
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.3%	103.3	0.097
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.1%	103.7	0.020
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	30.6%	110.9	0.000
	血圧高値（≥ 130/85mmHgまたは服薬）	54.8%	105.0	0.001
	高血圧（≥ 140/90mmHgまたは服薬）	45.3%	108.4	0.000
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	23.8%	98.8	0.662
	重症高血圧（≥ 180/110mmHg）	1.4%	156.8	0.000
女性	腹囲 ≥ 85 cm（男性）/ 90 cm（女性）	19.2%	106.3	0.012
	BMI ≥ 25 kg/m ²	22.6%	98.2	0.421
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	23.3%	92.2	0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.1%	88.1	0.059
	HbA1c ≥ 5.6%	71.4%	104.5	0.132
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	13.8%	111.3	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.0%	79.1	0.029
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.5%	104.1	0.039
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.7%	98.9	0.542
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.7%	103.1	0.281
	血圧高値（≥ 130/85mmHgまたは服薬）	36.7%	98.4	0.366
	高血圧（≥ 140/90mmHgまたは服薬）	31.1%	100.6	0.774
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	8.9%	93.3	0.114
	重症高血圧（≥ 180/110mmHg）	0.4%	125.3	0.214

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	29.5%	102.9	0.143
	インスリン服薬あり	10.1%	109.9	0.004
	コレステロール服薬あり	14.7%	109.6	0.001
	脳卒中治療歴あり	4.1%	131.4	0.000
	心臓病治療歴あり	6.2%	91.0	0.062
	腎不全治療歴あり	1.1%	169.7	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.5%	100.7	0.750
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	40.8%	85.0	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.8%	108.3	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	27.5%	110.1	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	30.0%	108.0	0.001
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	15.9%	106.2	0.052
	喫煙あり	36.0%	100.7	0.714
	お酒を飲む頻度（毎日）	42.4%	97.1	0.126
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.3%	113.6	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.8%	105.7	0.411
	睡眠で休養が十分にとれている	68.7%	94.2	0.000
	高血圧服薬あり	23.5%	95.7	0.045
	インスリン服薬あり	4.5%	98.3	0.731
	コレステロール服薬あり	20.8%	110.5	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.2%	129.4	0.001
	心臓病治療歴あり	2.6%	67.1	0.000
	腎不全治療歴あり	0.7%	132.5	0.053
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.5%	98.6	0.477
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	42.7%	81.8	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	36.4%	122.9	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.1%	119.5	0.000
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	15.7%	116.0	0.000
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	19.5%	105.6	0.031	
喫煙あり	12.4%	144.5	0.000	
お酒を飲む頻度（毎日）	12.4%	126.9	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.6%	135.0	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.4%	158.1	0.000	
睡眠で休養が十分にとれている	64.8%	94.6	0.000	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	16	15	17	198,739
		生活習慣病計	8	4	7	32,969
		糖尿病	13	16	14	1,637
		脂質異常症	10	7	10	849
		高血圧性疾患	4	8	11	1,172
		虚血性心疾患	15	13	9	5,725
		脳血管疾患	11	6	13	12,942
	腎不全	4	6	2	10,644	
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	15	14	15	477,238
		生活習慣病計	13	14	14	556,258
		糖尿病	13	16	4	363,763
		脂質異常症	10	6	12	313,726
		高血圧性疾患	1	5	9	248,330
		虚血性心疾患	11	15	6	643,745
脳血管疾患		16	18	18	570,832	
腎不全	9	4	5	672,132		
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	11	14	14	199,364
		生活習慣病計	12	13	15	62,357
		糖尿病	8	14	11	14,812
		脂質異常症	11	13	14	8,169
		高血圧性疾患	13	15	14	16,746
		虚血性心疾患	9	7	10	3,232
		脳血管疾患	9	9	7	2,323
	腎不全	11	12	12	17,075	
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	14	14	16	21,688
		生活習慣病計	11	14	14	25,088
		糖尿病	15	17	17	27,234
		脂質異常症	9	11	11	16,829
		高血圧性疾患	10	13	11	14,941
		虚血性心疾患	14	14	14	23,093
脳血管疾患		13	14	13	19,462	
腎不全	3	7	5	242,130		

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	15	17	198,739
		悪性新生物	1	9	24,151
		胃がん	3	11	2,132
		大腸がん	2	5	1,980
		肺がん	4	6	3,277
		肝がん	4	2	1,610
		乳がん	4	15	954
	その他のがん	4	8	14,198	
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	14	15	477,238
		悪性新生物	8	15	705,598
		胃がん	3	4	777,210
		大腸がん	1	15	638,545
		肺がん	6	8	741,904
		肝がん	16	14	610,602
乳がん		6	7	557,279	
その他のがん	8	11	723,698		
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	14	14	199,364
		悪性新生物	6	6	16,269
		胃がん	4	9	808
		大腸がん	15	11	963
		肺がん	5	4	3,276
		肝がん	1	2	388
		乳がん	4	11	2,054
	その他のがん	6	9	8,780	
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	14	16	21,688
		悪性新生物	14	11	80,802
		胃がん	4	9	59,582
		大腸がん	16	12	76,823
		肺がん	6	2	200,589
		肝がん	1	2	67,663
乳がん		7	14	54,031	
その他のがん	13	12	75,996		

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	48.2%	100.2	0.939
	BMI ≥ 25 kg/m ²	32.7%	94.4	0.013
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	42.4%	94.3	0.005
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.1%	103.0	0.508
	HbA1c ≥ 5.6%	63.2%	95.5	0.071
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.3%	99.8	0.943
	HDLコレステロール < 40mg/d l	9.2%	117.3	0.000
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.5%	99.7	0.899
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	40.3%	93.4	0.001
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	24.2%	86.1	0.000
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	47.9%	91.6	0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	38.9%	93.4	0.001
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	23.2%	92.5	0.027
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	71.3	0.043
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	19.4%	108.9	0.008
	BMI ≥ 25 kg/m ²	22.2%	97.0	0.307
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	23.7%	92.8	0.014
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.6%	100.1	0.980
	HbA1c ≥ 5.6%	66.1%	95.9	0.068
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.3%	92.5	0.063
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.3%	105.4	0.716
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	30.1%	101.0	0.713
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	30.1%	85.5	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	10.8%	74.9	0.000
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	32.9%	89.7	0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	27.7%	92.0	0.002
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	10.4%	102.5	0.664
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	70.3	0.270

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	25.7%	91.4	0.001
	インスリン服薬あり	10.3%	109.5	0.038
	コレステロール服薬あり	11.6%	84.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.1%	69.1	0.000
	心臓病治療歴あり	6.3%	95.0	0.384
	腎不全治療歴あり	0.3%	56.4	0.026
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	36.6%	109.6	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	71.6%	151.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	38.6%	88.6	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.4%	100.4	0.904
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.7%	104.9	0.079
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	16.7%	110.0	0.008
	喫煙あり	37.2%	102.3	0.298
	お酒を飲む頻度 (毎日)	47.4%	108.4	0.000
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	8.9%	57.1	0.000
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	2.1%	44.6	0.000
	睡眠で休養が十分にとれている	73.9%	101.8	0.304
	高血圧服薬あり	22.2%	94.9	0.080
	インスリン服薬あり	4.9%	110.6	0.089
	コレステロール服薬あり	15.9%	87.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.2%	82.5	0.124
	心臓病治療歴あり	4.7%	138.8	0.000
	腎不全治療歴あり	0.2%	44.5	0.008
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	34.8%	107.0	0.004
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	75.1%	147.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	24.1%	80.7	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	20.6%	95.8	0.159
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.7%	103.7	0.322
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	21.6%	112.1	0.000	
喫煙あり	9.1%	101.2	0.820	
お酒を飲む頻度 (毎日)	11.2%	108.0	0.060	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.7%	66.4	0.004	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	49.6	0.032	
睡眠で休養が十分にとれている	67.1%	99.4	0.710	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	13	7	7	214,968
		生活習慣病計	15	11	5	33,239
		糖尿病	5	1	2	2,846
		脂質異常症	9	9	11	808
		高血圧性疾患	3	3	1	2,085
		虚血性心疾患	9	12	14	4,818
		脳血管疾患	6	3	1	16,906
		腎不全	17	17	16	5,777
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	14	15	13	479,121
		生活習慣病計	18	15	16	535,982
		糖尿病	15	13	14	325,359
		脂質異常症	14	11	13	299,562
		高血圧性疾患	8	6	5	280,175
		虚血性心疾患	3	5	12	602,799
脳血管疾患		17	14	13	661,249	
腎不全		12	16	13	609,579	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	12	13	13	199,390
		生活習慣病計	14	16	14	62,527
		糖尿病	13	11	12	14,812
		脂質異常症	16	15	15	8,161
		高血圧性疾患	8	13	11	17,331
		虚血性心疾患	10	10	9	3,299
		脳血管疾患	2	1	2	3,336
		腎不全	16	17	17	15,588
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	17	18	18	20,756
		生活習慣病計	15	16	16	24,434
		糖尿病	13	14	14	27,907
		脂質異常症	12	8	7	17,896
		高血圧性疾患	13	16	12	14,871
		虚血性心疾患	15	16	15	22,800
脳血管疾患		18	17	17	16,747	
腎不全		7	5	4	251,831	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	7	7	214,968
		悪性新生物	7	8	24,162
		胃がん	4	7	2,240
		大腸がん	3	4	2,016
		肺がん	8	10	2,936
		肝がん	1	3	1,588
		乳がん	8	2	1,579
		その他のがん	14	14	13,804
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	15	13	479,121
		悪性新生物	14	7	721,526
		胃がん	6	10	717,949
		大腸がん	13	8	731,620
		肺がん	10	5	773,499
		肝がん	10	16	600,631
乳がん		11	2	602,886	
その他のがん		14	7	743,839	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	13	13	199,390
		悪性新生物	9	5	16,332
		胃がん	3	1	1,321
		大腸がん	2	1	1,292
		肺がん	13	13	1,972
		肝がん	2	1	418
		乳がん	8	1	2,712
		その他のがん	12	11	8,617
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	18	18	20,756
		悪性新生物	16	12	79,217
		胃がん	3	1	80,810
		大腸がん	2	2	98,919
		肺がん	9	11	142,451
		肝がん	8	8	49,397
乳がん		6	2	78,626	
その他のがん		16	16	71,862	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	48.2%	100.3	0.888
	BMI ≥ 25 kg/m ²	30.9%	88.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	38.3%	85.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.4%	95.9	0.339
	HbA1c ≥ 5.6%	65.0%	98.4	0.547
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	25.1%	94.4	0.024
	HDL コレステロール < 40mg/d l	7.2%	91.9	0.081
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	30.3%	108.2	0.001
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	44.3%	104.3	0.028
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.8%	97.8	0.365
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	52.3%	100.9	0.607
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	40.3%	98.3	0.414
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	25.6%	97.2	0.401
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	108.1	0.578
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	17.0%	97.7	0.518
	BMI ≥ 25 kg/m ²	19.8%	86.9	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	20.9%	83.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.6%	105.1	0.542
	HbA1c ≥ 5.6%	67.0%	98.0	0.407
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	10.4%	87.1	0.002
	HDL コレステロール < 40mg/d l	1.0%	85.5	0.286
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	31.9%	106.9	0.009
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.0%	94.3	0.020
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	12.9%	89.3	0.005
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	34.9%	98.1	0.421
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	28.1%	97.8	0.403
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	12.7%	116.7	0.003
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	90.9	0.793
メタボリックシンドローム該当者	6.9%	82.4	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	13.9%	95.8	0.271	

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	25.9%	95.8	0.092
	インスリン服薬あり	9.2%	103.8	0.393
	コレステロール服薬あり	10.1%	77.5	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.3%	122.6	0.005
	心臓病治療歴あり	6.2%	105.7	0.303
	腎不全治療歴あり	0.3%	47.3	0.004
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	22.7%	72.8	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	52.4%	114.9	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.0%	96.8	0.109
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	26.1%	99.0	0.710
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.9%	89.4	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	16.1%	101.9	0.569
	喫煙あり	39.6%	105.9	0.005
	お酒を飲む頻度 (毎日)	42.8%	99.1	0.665
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.2%	107.7	0.051
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	82.4	0.012
	睡眠で休養が十分にとれている	73.8%	103.2	0.040
	高血圧服薬あり	21.3%	97.7	0.456
	インスリン服薬あり	4.3%	99.1	0.918
	コレステロール服薬あり	15.1%	87.1	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.3%	161.0	0.000
	心臓病治療歴あり	3.2%	99.6	0.992
	腎不全治療歴あり	0.1%	33.2	0.001
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	23.0%	75.5	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	58.7%	118.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	26.7%	88.7	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	22.3%	100.8	0.806
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.3%	89.4	0.003
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	19.3%	96.3	0.235	
喫煙あり	8.8%	92.3	0.100	
お酒を飲む頻度 (毎日)	8.6%	81.4	0.000	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	5.5%	137.3	0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	82.9	0.506	
睡眠で休養が十分にとれている	69.0%	103.5	0.040	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	14	14	14	203,686
		生活習慣病計	13	10	13	30,614
		糖尿病	10	11	8	2,163
		脂質異常症	2	11	9	864
		高血圧性疾患	15	11	16	943
		虚血性心疾患	7	4	6	6,210
		脳血管疾患	8	8	4	14,890
		腎不全	15	18	17	5,543
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	7	6	6	501,421
		生活習慣病計	9	8	7	574,405
		糖尿病	14	14	10	351,852
		脂質異常症	2	13	10	326,298
		高血圧性疾患	11	7	13	224,978
		虚血性心疾患	14	9	13	584,601
脳血管疾患		15	9	5	700,293	
腎不全		8	7	8	651,714	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	13	15	16	198,329
		生活習慣病計	17	15	17	61,206
		糖尿病	7	13	14	14,786
		脂質異常症	15	16	16	7,678
		高血圧性疾患	18	12	13	16,945
		虚血性心疾患	13	13	13	2,909
		脳血管疾患	7	8	12	2,061
		腎不全	13	13	13	16,827
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	8	9	7	23,094
		生活習慣病計	13	11	10	25,434
		糖尿病	8	13	13	28,475
		脂質異常症	14	15	14	16,071
		高血圧性疾患	17	9	9	15,211
		虚血性心疾患	13	12	13	23,174
脳血管疾患		10	11	10	22,456	
腎不全		13	13	15	212,896	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	14	14	203,686
		悪性新生物	12	14	22,572
		胃がん	7	8	2,174
		大腸がん	12	6	1,916
		肺がん	16	17	2,312
		肝がん	11	11	1,203
		乳がん	9	14	998
		その他のがん	10	12	13,970
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	6	6	501,421
		悪性新生物	6	10	713,869
		胃がん	15	14	663,711
		大腸がん	11	12	685,367
		肺がん	4	12	727,075
		肝がん	3	6	801,353
乳がん		10	12	525,550	
その他のがん		5	8	735,943	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	15	16	198,329
		悪性新生物	10	9	15,238
		胃がん	11	11	679
		大腸がん	13	5	1,082
		肺がん	11	16	1,843
		肝がん	12	8	220
		乳がん	13	14	1,944
		その他のがん	3	3	9,471
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	9	7	23,094
		悪性新生物	1	3	90,928
		胃がん	10	13	48,825
		大腸がん	6	5	89,172
		肺がん	5	9	149,277
		肝がん	6	7	51,707
乳がん		13	11	60,280	
その他のがん		2	1	101,801	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	49.5%	102.4	0.188
	BMI ≥ 25 kg/m ²	36.0%	104.9	0.020
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	39.8%	88.2	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	8.1%	82.0	0.000
	HbA1c ≥ 5.6%	65.3%	97.1	0.192
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	24.4%	93.3	0.006
	HDLコレステロール < 40mg/d l	8.9%	113.0	0.004
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	23.7%	87.3	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.9%	104.0	0.032
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.8%	103.5	0.145
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	54.3%	102.2	0.191
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	43.5%	101.9	0.320
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	23.1%	93.8	0.047
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	73.4	0.052
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.2%	98.7	0.674
	BMI ≥ 25 kg/m ²	23.5%	101.8	0.505
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	23.0%	87.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.1%	82.8	0.022
	HbA1c ≥ 5.6%	67.7%	97.3	0.147
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.4%	88.6	0.002
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.7%	129.1	0.012
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.0%	89.4	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.8%	116.5	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.2%	119.2	0.000
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	41.6%	107.9	0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.0%	108.6	0.000
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	9.0%	93.7	0.201
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	71.3	0.267

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	31.1%	105.2	0.024
	インスリン服薬あり	10.0%	107.1	0.076
	コレステロール服薬あり	14.0%	103.2	0.337
	脳卒中治療歴あり	2.9%	98.4	0.850
	心臓病治療歴あり	6.9%	107.0	0.154
	腎不全治療歴あり	0.4%	61.0	0.018
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	31.8%	96.6	0.118
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	51.7%	110.4	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.2%	98.7	0.488
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	26.6%	93.2	0.025
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.0%	83.2	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	18.7%	107.9	0.042
	喫煙あり	34.5%	97.6	0.265
	お酒を飲む頻度 (毎日)	43.4%	99.6	0.849
女性	高血圧服薬あり	27.9%	108.0	0.002
	インスリン服薬あり	5.2%	112.1	0.023
	コレステロール服薬あり	19.4%	102.7	0.298
	脳卒中治療歴あり	1.3%	84.8	0.112
	心臓病治療歴あり	3.9%	108.8	0.166
	腎不全治療歴あり	0.1%	19.9	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	31.8%	97.5	0.216
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	70.1%	136.1	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	28.8%	96.6	0.115
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	26.5%	105.6	0.161
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	17.6%	95.3	0.312
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	27.2%	117.8	0.000
	喫煙あり	7.0%	88.3	0.011
	お酒を飲む頻度 (毎日)	8.0%	79.1	0.000
睡眠で休養が十分にとれている	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.0%	90.0	0.300
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.1%	90.5	0.653
	睡眠で休養が十分にとれている	70.4%	103.5	0.016

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	7	3	4	226,562
		生活習慣病計	9	6	6	33,041
		糖尿病	11	2	7	2,224
		脂質異常症	3	1	1	1,413
		高血圧性疾患	5	5	3	1,605
		虚血性心疾患	6	5	3	7,075
		脳血管疾患	7	12	7	14,308
		腎不全	12	12	14	6,415
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	16	12	14	477,862
		生活習慣病計	5	7	13	557,936
		糖尿病	11	1	8	355,125
		脂質異常症	1	2	4	371,963
		高血圧性疾患	5	13	6	276,513
		虚血性心疾患	5	13	10	616,002
脳血管疾患		10	8	9	675,047	
腎不全		4	3	15	600,327	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	18	8	7	208,266
		生活習慣病計	7	8	8	67,680
		糖尿病	4	4	4	17,546
		脂質異常症	7	6	9	9,235
		高血圧性疾患	2	2	2	20,186
		虚血性心疾患	6	6	7	3,454
		脳血管疾患	4	4	4	2,520
		腎不全	17	18	18	14,739
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	18	17	17	21,054
		生活習慣病計	18	18	18	22,739
		糖尿病	16	12	12	28,510
		脂質異常症	15	12	16	15,717
		高血圧性疾患	12	15	15	14,685
		虚血性心疾患	18	18	18	20,065
脳血管疾患		14	15	15	18,054	
腎不全		16	17	17	180,524	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	3	4	226,562
		悪性新生物	11	15	21,652
		胃がん	12	1	2,666
		大腸がん	8	12	1,728
		肺がん	6	4	3,499
		肝がん	14	17	749
		乳がん	6	8	1,325
		その他のがん	9	17	11,685
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	12	14	477,862
		悪性新生物	13	16	682,282
		胃がん	14	11	713,171
		大腸がん	17	17	624,852
		肺がん	8	13	726,036
		肝がん	6	5	808,302
乳がん		12	15	499,041	
その他のがん		12	16	693,387	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	8	7	208,266
		悪性新生物	11	8	15,614
		胃がん	10	10	720
		大腸がん	9	12	954
		肺がん	1	1	3,863
		肝がん	13	15	134
		乳がん	12	13	1,973
		その他のがん	18	15	7,970
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	17	17	21,054
		悪性新生物	6	6	87,221
		胃がん	11	11	50,098
		大腸がん	8	8	82,461
		肺がん	1	3	196,577
		肝がん	11	13	36,678
乳がん		9	10	60,611	
その他のがん		15	10	82,456	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	45.3%	93.9	0.008
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.7%	101.1	0.701
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	52.4%	116.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.8%	109.7	0.080
	HbA1c ≥ 5.6%	72.5%	108.0	0.007
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.6%	101.4	0.663
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.9%	87.8	0.036
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.4%	100.8	0.813
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	35.9%	82.0	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	25.9%	93.3	0.029
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	48.7%	92.4	0.001
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	40.1%	94.8	0.037
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	24.2%	100.4	0.933
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	75.2	0.171
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	17.4%	96.5	0.377
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.3%	106.0	0.083
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	30.8%	121.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.9%	111.9	0.231
	HbA1c ≥ 5.6%	78.5%	113.9	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	12.0%	97.4	0.590
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	87.6	0.431
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.4%	96.3	0.219
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	27.7%	77.1	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	13.3%	93.1	0.114
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	35.7%	96.2	0.161
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.0%	97.9	0.493
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	11.3%	118.0	0.006
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.1%	33.0	0.028

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	28.4%	97.3	0.374
	インスリン服薬あり	10.3%	111.3	0.030
	コレステロール服薬あり	16.7%	123.3	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.0%	35.8	0.000
	心臓病治療歴あり	5.7%	88.3	0.069
	腎不全治療歴あり	0.2%	39.1	0.005
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	32.6%	99.3	0.812
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	37.1%	79.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	38.6%	88.3	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.0%	97.6	0.466
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.0%	100.5	0.871
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	17.3%	112.5	0.002
	喫煙あり	35.8%	100.8	0.789
	お酒を飲む頻度 (毎日)	45.0%	103.6	0.147
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.3%	103.7	0.444
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.6%	94.0	0.507
	睡眠で休養が十分にとれている	71.4%	98.8	0.533
	高血圧服薬あり	24.9%	103.2	0.353
	インスリン服薬あり	5.9%	128.6	0.000
	コレステロール服薬あり	24.8%	130.7	0.000
	脳卒中治療歴あり	0.4%	27.8	0.000
	心臓病治療歴あり	3.4%	97.6	0.807
	腎不全治療歴あり	0.1%	15.2	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	33.1%	102.2	0.409
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	33.4%	65.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	28.6%	95.9	0.148
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	20.6%	95.3	0.167
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.6%	95.7	0.310
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	24.3%	127.0	0.000	
喫煙あり	7.5%	86.9	0.020	
お酒を飲む頻度 (毎日)	8.6%	84.3	0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.6%	111.1	0.420	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	107.8	0.845	
睡眠で休養が十分にとれている	66.2%	97.9	0.259	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	8	6	10	208,477
		生活習慣病計	17	14	2	35,533
		糖尿病	18	17	15	1,626
		脂質異常症	17	17	15	622
		高血圧性疾患	18	17	10	1,218
		虚血性心疾患	5	3	1	9,659
		脳血管疾患	15	10	14	12,017
		腎不全	11	11	3	10,392
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	3	3	5	508,594
		生活習慣病計	7	5	1	621,940
		糖尿病	18	15	11	346,211
		脂質異常症	16	18	15	259,454
		高血圧性疾患	12	1	1	296,365
		虚血性心疾患	9	6	1	705,148
脳血管疾患		11	17	10	673,780	
腎不全		13	13	4	715,971	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	1	1	3	220,469
		生活習慣病計	1	1	1	76,409
		糖尿病	2	3	3	17,758
		脂質異常症	1	1	2	12,380
		高血圧性疾患	5	6	3	18,855
		虚血性心疾患	1	1	1	4,930
		脳血管疾患	8	5	5	2,437
		腎不全	2	2	5	20,048
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	9	11	13	22,235
		生活習慣病計	9	10	12	25,220
		糖尿病	4	6	7	29,890
		脂質異常症	13	14	13	16,086
		高血圧性疾患	9	12	14	14,738
		虚血性心疾患	10	2	3	27,785
脳血管疾患		9	10	11	21,588	
腎不全		8	9	13	217,175	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	6	10	208,477
		悪性新生物	3	5	24,254
		胃がん	2	5	2,386
		大腸がん	7	1	2,852
		肺がん	12	14	2,703
		肝がん	12	16	776
		乳がん	10	5	1,385
		その他のがん	2	10	14,151
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	3	5	508,594
		悪性新生物	5	14	706,254
		胃がん	1	2	852,273
		大腸がん	4	10	706,063
		肺がん	9	11	727,749
		肝がん	8	3	866,786
乳がん		13	16	487,469	
その他のがん		10	15	703,527	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	1	3	220,469
		悪性新生物	3	16	13,353
		胃がん	12	17	497
		大腸がん	4	7	1,064
		肺がん	12	10	2,053
		肝がん	4	16	128
		乳がん	5	8	2,139
		その他のがん	2	16	7,472
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	11	13	22,235
		悪性新生物	7	15	74,227
		胃がん	15	18	37,784
		大腸がん	7	15	75,643
		肺がん	15	17	117,410
		肝がん	12	16	31,613
乳がん		3	5	71,559	
その他のがん		5	15	73,849	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	48.0%	99.2	0.831
	BMI ≥ 25 kg/m ²	37.8%	110.4	0.012
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	50.3%	110.8	0.006
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.3%	93.3	0.443
	HbA1c ≥ 5.6%	70.6%	104.5	0.331
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	23.8%	91.2	0.066
	HDLコレステロール < 40mg/d l	8.6%	109.2	0.308
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	23.6%	87.1	0.006
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.2%	84.2	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.7%	63.6	0.000
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	48.9%	92.0	0.017
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	40.9%	95.5	0.233
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	27.8%	115.4	0.017
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	26.5	0.006
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.6%	101.1	0.887
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.8%	120.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	27.9%	109.4	0.131
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.7%	104.6	0.844
	HbA1c ≥ 5.6%	70.6%	100.5	0.913
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.4%	89.8	0.182
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	80.6	0.470
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	25.5%	85.4	0.003
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.0%	91.2	0.045
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	13.1%	91.1	0.214
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	38.1%	99.7	0.955
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.2%	104.1	0.398
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	10.2%	111.6	0.289
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	136.9	0.594

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	33.2%	111.8	0.009
	インスリン服薬あり	10.3%	111.7	0.134
	コレステロール服薬あり	22.1%	162.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.0%	102.8	0.895
	心臓病治療歴あり	5.9%	92.8	0.474
	腎不全治療歴あり	0.3%	57.9	0.231
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	34.6%	106.5	0.124
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	41.8%	89.7	0.003
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.6%	99.4	0.890
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.7%	100.2	0.988
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	20.1%	69.5	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	15.7%	101.8	0.790
	喫煙あり	34.7%	98.3	0.698
	お酒を飲む頻度 (毎日)	41.5%	95.4	0.210
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.8%	87.8	0.064
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	85.3	0.230
	睡眠で休養が十分にとれている	71.1%	98.4	0.583
	高血圧服薬あり	29.0%	113.5	0.011
	インスリン服薬あり	5.9%	124.2	0.034
	コレステロール服薬あり	31.0%	157.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.9%	119.4	0.373
	心臓病治療歴あり	3.8%	103.8	0.823
	腎不全治療歴あり	0.7%	152.2	0.198
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.7%	102.0	0.626
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.4%	97.7	0.532
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.5%	99.4	0.919
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	20.7%	96.8	0.581
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	8.8%	63.7	0.000
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	18.2%	96.3	0.539	
喫煙あり	6.3%	77.7	0.019	
お酒を飲む頻度 (毎日)	7.2%	72.4	0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	91.9	0.724	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.1%	113.1	0.848	
睡眠で休養が十分にとれている	65.0%	95.4	0.140	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	5	5	2	227,481
		生活習慣病計	6	5	11	31,178
		糖尿病	2	6	13	1,671
		脂質異常症	16	5	14	698
		高血圧性疾患	11	13	12	1,089
		虚血性心疾患	14	14	17	4,540
		脳血管疾患	4	5	3	16,253
		腎不全	7	9	12	6,927
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	18	18	17	448,791
		生活習慣病計	15	16	17	504,862
		糖尿病	6	9	17	293,287
		脂質異常症	17	4	14	272,346
		高血圧性疾患	18	17	17	140,979
		虚血性心疾患	17	14	14	580,887
脳血管疾患		13	16	17	612,223	
腎不全		11	15	17	590,641	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	4	3	1	224,358
		生活習慣病計	4	4	3	71,055
		糖尿病	11	6	6	16,467
		脂質異常症	14	14	13	8,452
		高血圧性疾患	1	1	1	21,185
		虚血性心疾患	12	11	12	2,913
		脳血管疾患	13	13	15	1,694
		腎不全	6	7	4	20,343
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	2	1	1	26,074
		生活習慣病計	4	9	8	26,909
		糖尿病	2	3	3	30,715
		脂質異常症	10	10	10	17,149
		高血圧性疾患	2	8	7	16,080
		虚血性心疾患	11	9	9	25,078
脳血管疾患		2	1	7	23,808	
腎不全		12	11	10	224,877	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	5	2	227,481
		悪性新生物	18	17	20,670
		胃がん	11	10	2,146
		大腸がん	16	18	971
		肺がん	14	15	2,366
		肝がん	13	9	1,296
		乳がん	17	17	781
		その他のがん	18	15	13,111
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	18	17	448,791
		悪性新生物	17	6	722,667
		胃がん	12	18	609,777
		大腸がん	14	18	513,661
		肺がん	14	9	735,852
		肝がん	1	9	748,577
乳がん		2	9	546,361	
その他のがん		18	4	782,214	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	3	1	224,358
		悪性新生物	12	10	15,174
		胃がん	1	7	861
		大腸がん	10	13	933
		肺がん	9	2	3,612
		肝がん	3	6	291
		乳がん	14	16	1,350
		その他のがん	16	14	8,127
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	1	1	26,074
		悪性新生物	5	1	98,672
		胃がん	1	6	69,996
		大腸がん	10	4	90,793
		肺がん	10	1	232,478
		肝がん	2	6	53,899
乳がん		15	16	49,090	
その他のがん		6	2	97,689	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	48.0%	99.2	0.831
	BMI ≥ 25 kg/m ²	37.8%	110.4	0.012
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	50.3%	110.8	0.006
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.3%	93.3	0.443
	HbA1c ≥ 5.6%	70.6%	104.5	0.331
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	23.8%	91.2	0.066
	HDLコレステロール < 40mg/d l	8.6%	109.2	0.308
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	23.6%	87.1	0.006
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.2%	84.2	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.7%	63.6	0.000
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	48.9%	92.0	0.017
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	40.9%	95.5	0.233
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	27.8%	115.4	0.017
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.2%	26.5	0.006
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.6%	101.1	0.887
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.8%	120.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	27.9%	109.4	0.131
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.7%	104.6	0.844
	HbA1c ≥ 5.6%	70.6%	100.5	0.913
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.4%	89.8	0.182
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	80.6	0.470
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	25.5%	85.4	0.003
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	34.0%	91.2	0.045
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	13.1%	91.1	0.214
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	38.1%	99.7	0.955
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.2%	104.1	0.398
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	10.2%	111.6	0.289
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	136.9	0.594

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	33.2%	111.8	0.009
	インスリン服薬あり	10.3%	111.7	0.134
	コレステロール服薬あり	22.1%	162.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.0%	102.8	0.895
	心臓病治療歴あり	5.9%	92.8	0.474
	腎不全治療歴あり	0.3%	57.9	0.231
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	34.6%	106.5	0.124
	日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	41.8%	89.7	0.003
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.6%	99.4	0.890
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.7%	100.2	0.988
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	20.1%	69.5	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	15.7%	101.8	0.790
	喫煙あり	34.7%	98.3	0.698
	お酒を飲む頻度 (毎日)	41.5%	95.4	0.210
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.8%	87.8	0.064
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	85.3	0.230
	睡眠で休養が十分にとれている	71.1%	98.4	0.583
	高血圧服薬あり	29.0%	113.5	0.011
	インスリン服薬あり	5.9%	124.2	0.034
	コレステロール服薬あり	31.0%	157.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.9%	119.4	0.373
	心臓病治療歴あり	3.8%	103.8	0.823
	腎不全治療歴あり	0.7%	152.2	0.198
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.7%	102.0	0.626
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施	50.4%	97.7	0.532
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.5%	99.4	0.919
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	20.7%	96.8	0.581
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	8.8%	63.7	0.000
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	18.2%	96.3	0.539	
喫煙あり	6.3%	77.7	0.019	
お酒を飲む頻度 (毎日)	7.2%	72.4	0.001	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.3%	91.9	0.724	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.1%	113.1	0.848	
睡眠で休養が十分にとれている	65.0%	95.4	0.140	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	11	12	15	203,573
		生活習慣病計	16	16	15	28,906
		糖尿病	15	8	17	1,326
		脂質異常症	12	16	13	756
		高血圧性疾患	6	10	13	1,001
		虚血性心疾患	16	15	12	5,215
		脳血管疾患	16	14	9	14,105
		腎不全	8	10	13	6,503
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	13	13	12	479,266
		生活習慣病計	11	10	10	569,410
		糖尿病	7	10	16	293,934
		脂質異常症	9	12	6	354,531
		高血圧性疾患	4	2	4	281,996
		虚血性心疾患	15	10	9	621,214
脳血管疾患		14	11	16	655,437	
腎不全		10	9	14	608,675	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	15	11	12	200,561
		生活習慣病計	16	12	11	66,498
		糖尿病	15	10	10	15,288
		脂質異常症	12	9	3	11,238
		高血圧性疾患	14	11	12	17,193
		虚血性心疾患	14	16	18	2,202
		脳血管疾患	15	14	13	1,834
		腎不全	12	9	8	18,744
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	5	4	4	23,967
		生活習慣病計	5	6	2	28,671
		糖尿病	11	7	8	29,064
		脂質異常症	4	3	2	23,053
		高血圧性疾患	7	5	4	16,296
		虚血性心疾患	5	11	10	24,376
脳血管疾患		7	3	1	25,432	
腎不全		14	10	7	233,607	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	12	15	203,573
		悪性新生物	13	11	24,020
		胃がん	16	15	1,796
		大腸がん	11	15	1,294
		肺がん	15	2	4,102
		肝がん	8	15	887
		乳がん	14	6	1,328
		その他のがん	8	6	14,613
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	13	12	479,266
		悪性新生物	18	11	713,676
		胃がん	17	15	620,211
		大腸がん	15	5	768,351
		肺がん	11	3	787,474
		肝がん	9	12	664,534
乳がん		9	11	531,461	
その他のがん		16	9	729,619	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	11	12	200,561
		悪性新生物	7	2	16,812
		胃がん	2	8	838
		大腸がん	7	9	985
		肺がん	7	3	3,437
		肝がん	6	9	203
		乳がん	9	12	1,997
		その他のがん	7	5	9,352
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	4	4	23,967
		悪性新生物	11	5	88,491
		胃がん	5	15	46,000
		大腸がん	5	7	82,565
		肺がん	14	4	188,735
		肝がん	4	9	48,889
乳がん		10	13	59,854	
その他のがん		11	5	89,208	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	50.0%	103.0	0.337
	BMI ≥ 25 kg/m ²	39.5%	115.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	48.6%	106.1	0.085
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.4%	102.8	0.740
	HbA1c ≥ 5.6%	73.6%	109.1	0.016
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	27.7%	106.2	0.142
	HDL コレステロール < 40mg/d l	7.9%	100.6	0.965
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	26.8%	99.6	0.947
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	50.8%	113.4	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	26.1%	93.3	0.096
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	54.8%	101.8	0.534
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	45.9%	105.4	0.094
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	23.7%	96.1	0.471
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.6%	72.1	0.264
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	22.3%	120.7	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.9%	121.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	26.9%	104.5	0.422
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.0%	110.4	0.516
	HbA1c ≥ 5.6%	75.1%	107.8	0.021
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	16.5%	127.9	0.000
	HDL コレステロール < 40mg/d l	1.1%	85.9	0.551
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	33.9%	112.2	0.004
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	46.3%	122.5	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.0%	103.7	0.558
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.0%	108.4	0.024
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.3%	109.0	0.027
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	12.3%	127.5	0.002
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	88.8	0.955

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	32.4%	106.2	0.113
	インスリン服薬あり	10.5%	106.9	0.325
	コレステロール服薬あり	14.7%	102.8	0.641
	脳卒中治療歴あり	3.8%	118.8	0.153
	心臓病治療歴あり	6.3%	91.4	0.336
	腎不全治療歴あり	2.1%	328.5	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	40.0%	117.1	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	57.0%	119.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.2%	104.3	0.215
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.5%	103.5	0.446
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	29.4%	107.1	0.099
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	17.5%	118.7	0.002
	喫煙あり	34.9%	100.4	0.931
	お酒を飲む頻度 (毎日)	48.9%	110.6	0.002
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.0%	110.1	0.139
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.7%	80.1	0.115
	睡眠で休養が十分にとれている	74.2%	101.5	0.585
	高血圧服薬あり	29.6%	113.5	0.003
	インスリン服薬あり	6.2%	127.5	0.004
	コレステロール服薬あり	21.6%	107.4	0.116
	脳卒中治療歴あり	2.4%	141.7	0.018
	心臓病治療歴あり	3.7%	97.3	0.858
	腎不全治療歴あり	1.9%	375.6	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	42.3%	126.8	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	61.8%	118.3	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	32.2%	108.6	0.035
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	21.6%	103.6	0.471
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.5%	101.4	0.842
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	22.7%	122.5	0.000	
喫煙あり	7.0%	88.8	0.186	
お酒を飲む頻度 (毎日)	9.9%	101.4	0.866	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.4%	122.1	0.267	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	78.7	0.685	
睡眠で休養が十分にとれている	71.9%	104.9	0.065	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	2	1	5	222,342
		生活習慣病計	1	1	3	34,332
		糖尿病	6	15	9	2,038
		脂質異常症	4	2	2	1,391
		高血圧性疾患	13	7	6	1,447
		虚血性心疾患	4	2	7	6,021
		脳血管疾患	3	4	5	14,501
		腎不全	1	1	7	8,936
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	2	1	1	519,303
		生活習慣病計	1	1	2	598,844
		糖尿病	2	8	2	384,257
		脂質異常症	4	1	1	418,167
		高血圧性疾患	13	3	3	282,340
		虚血性心疾患	4	1	8	627,797
脳血管疾患		2	7	12	667,318	
腎不全		1	2	3	717,825	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	10	9	11	201,135
		生活習慣病計	2	7	10	66,977
		糖尿病	9	8	7	15,624
		脂質異常症	9	10	11	8,774
		高血圧性疾患	12	10	9	17,631
		虚血性心疾患	5	4	6	3,474
		脳血管疾患	6	7	8	2,193
		腎不全	1	5	7	19,281
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	4	5	5	23,636
		生活習慣病計	1	3	6	27,586
		糖尿病	5	5	6	30,036
		脂質異常症	5	7	8	17,452
		高血圧性疾患	3	6	6	16,204
		虚血性心疾患	2	5	7	26,555
脳血管疾患		1	5	2	25,350	
腎不全		11	14	12	221,253	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	1	5	222,342
		悪性新生物	6	10	24,079
		胃がん	6	13	2,016
		大腸がん	14	7	1,853
		肺がん	13	8	3,015
		肝がん	2	12	1,200
		乳がん	7	1	1,612
		その他のがん	7	7	14,383
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	1	1	519,303
		悪性新生物	9	18	673,522
		胃がん	10	17	611,466
		大腸がん	8	14	649,725
		肺がん	12	7	743,831
		肝がん	4	13	633,964
乳がん		3	5	558,304	
その他のがん		11	17	692,626	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	9	11	201,135
		悪性新生物	14	11	14,686
		胃がん	14	16	501
		大腸がん	17	10	964
		肺がん	14	17	1,802
		肝がん	15	13	153
		乳がん	2	2	2,560
		その他のがん	14	10	8,707
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	5	5	23,636
		悪性新生物	10	7	85,425
		胃がん	16	16	40,201
		大腸がん	17	3	98,655
		肺がん	13	13	135,170
		肝がん	15	14	35,998
乳がん		2	1	80,153	
その他のがん		10	7	86,780	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm（男性）/ 90 cm（女性）	46.5%	96.0	0.130
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.4%	100.4	0.900
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	46.6%	102.5	0.407
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.1%	111.1	0.083
	HbA1c ≥ 5.6%	76.1%	114.1	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	25.0%	95.4	0.207
	HDLコレステロール < 40mg/d l	7.3%	92.7	0.277
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	25.2%	92.8	0.044
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	47.2%	106.5	0.018
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.4%	112.6	0.000
	血圧高値（≥ 130/85mmHgまたは服薬）	56.9%	106.9	0.007
	高血圧（≥ 140/90mmHgまたは服薬）	47.1%	109.7	0.001
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	21.3%	85.4	0.001
	重症高血圧（≥ 180/110mmHg）	0.8%	91.0	0.716
女性	腹囲 ≥ 85 cm（男性）/ 90 cm（女性）	19.0%	105.4	0.250
	BMI ≥ 25 kg/m ²	26.7%	116.4	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	30.8%	121.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.8%	134.4	0.004
	HbA1c ≥ 5.6%	80.7%	117.4	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.7%	94.3	0.315
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	86.1	0.471
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	27.5%	92.0	0.026
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	40.1%	111.3	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.1%	118.8	0.000
	血圧高値（≥ 130/85mmHgまたは服薬）	41.6%	111.6	0.000
	高血圧（≥ 140/90mmHgまたは服薬）	34.1%	111.0	0.002
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	8.7%	84.8	0.036
	重症高血圧（≥ 180/110mmHg）	0.3%	93.7	0.989

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.4%	108.9	0.008
	インスリン服薬あり	9.0%	95.3	0.451
	コレステロール服薬あり	16.1%	115.9	0.001
	脳卒中治療歴あり	3.7%	115.5	0.187
	心臓病治療歴あり	5.5%	77.8	0.004
	腎不全治療歴あり	0.8%	121.9	0.461
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	31.6%	90.8	0.008
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	46.8%	97.4	0.374
	20歳の時から体重10kg以上増加	44.0%	102.2	0.484
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	23.5%	95.8	0.311
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.0%	103.0	0.451
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	12.1%	82.7	0.001
	喫煙あり	36.8%	104.6	0.136
	お酒を飲む頻度（毎日）	48.1%	109.0	0.003
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.7%	115.5	0.011
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.7%	81.6	0.107
	睡眠で休養が十分にとれている	66.1%	90.3	0.000
	高血圧服薬あり	25.7%	106.2	0.120
	インスリン服薬あり	5.7%	124.2	0.005
	コレステロール服薬あり	22.9%	121.4	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	112.2	0.471
	心臓病治療歴あり	2.8%	76.6	0.024
	腎不全治療歴あり	0.7%	139.0	0.206
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	30.3%	90.7	0.005
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	51.6%	99.6	0.901
	20歳の時から体重10kg以上増加	34.3%	115.5	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	22.5%	106.7	0.119
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	12.6%	92.8	0.179
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	17.7%	94.3	0.215	
喫煙あり	8.2%	95.5	0.515	
お酒を飲む頻度（毎日）	10.1%	102.2	0.751	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.6%	94.6	0.794	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	1.2%	123.4	0.546	
睡眠で休養が十分にとれている	63.9%	93.6	0.007	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	10	9	9	210,292
		生活習慣病計	14	8	8	32,754
		糖尿病	4	10	6	2,241
		脂質異常症	15	14	16	502
		高血圧性疾患	1	1	2	1,698
		虚血性心疾患	13	10	15	4,817
		脳血管疾患	10	2	2	16,492
		腎不全	13	15	11	7,005
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	17	17	16	462,035
		生活習慣病計	14	17	15	540,191
		糖尿病	10	18	13	327,233
		脂質異常症	13	15	16	244,012
		高血圧性疾患	9	4	11	247,265
		虚血性心疾患	8	16	15	580,450
脳血管疾患		12	15	15	655,481	
腎不全		15	18	12	618,857	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	7	7	8	208,087
		生活習慣病計	9	9	9	67,169
		糖尿病	10	7	9	15,301
		脂質異常症	10	11	12	8,513
		高血圧性疾患	3	3	4	18,776
		虚血性心疾患	15	14	14	2,743
		脳血管疾患	11	12	10	2,134
		腎不全	7	8	6	19,702
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	7	6	8	23,049
		生活習慣病計	6	7	7	27,237
		糖尿病	7	8	9	28,916
		脂質異常症	8	9	9	17,379
		高血圧性疾患	5	3	5	16,238
		虚血性心疾患	17	17	16	22,623
脳血管疾患		5	7	3	25,129	
腎不全		4	3	6	240,462	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	9	9	210,292
		悪性新生物	2	1	28,307
		胃がん	14	3	2,584
		大腸がん	15	3	2,053
		肺がん	3	1	4,105
		肝がん	3	5	1,483
		乳がん	3	4	1,413
		その他のがん	3	4	16,670
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	17	16	462,035
		悪性新生物	15	13	707,249
		胃がん	16	8	734,791
		大腸がん	16	11	702,433
		肺がん	18	14	682,398
		肝がん	14	11	696,489
乳がん		5	3	572,619	
その他のがん		13	10	725,060	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	7	8	208,087
		悪性新生物	2	4	16,584
		胃がん	7	3	1,249
		大腸がん	6	6	1,074
		肺がん	8	6	2,841
		肝がん	8	10	196
		乳がん	7	6	2,288
		その他のがん	1	8	8,937
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	6	8	23,049
		悪性新生物	13	13	77,737
		胃がん	7	3	73,766
		大腸がん	11	13	76,753
		肺がん	11	10	148,455
		肝がん	14	12	37,633
乳がん		8	12	60,221	
その他のがん		12	14	74,320	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	47.1%	97.6	0.244
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.8%	103.9	0.117
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	46.2%	102.7	0.249
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.4%	105.7	0.258
	HbA1c ≥ 5.6%	71.8%	108.1	0.003
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	28.6%	108.8	0.002
	HDLコレステロール < 40mg/d l	7.5%	95.3	0.369
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	28.2%	102.7	0.338
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.0%	103.5	0.111
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	25.4%	90.8	0.001
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	52.2%	99.3	0.748
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	42.4%	101.0	0.657
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	25.1%	101.4	0.707
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	87.1	0.436
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.8%	104.0	0.261
	BMI ≥ 25 kg/m ²	25.4%	110.6	0.001
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	27.8%	108.8	0.006
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.2%	117.6	0.045
	HbA1c ≥ 5.6%	78.9%	113.9	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	13.6%	109.0	0.033
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.4%	109.0	0.535
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	33.8%	112.8	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	39.3%	108.4	0.001
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	13.3%	92.6	0.062
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	39.3%	105.0	0.040
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	33.1%	106.7	0.013
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	11.4%	118.2	0.002
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.3%	83.4	0.620

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	29.1%	101.5	0.587
	インスリン服薬あり	9.8%	105.9	0.225
	コレステロール服薬あり	14.0%	103.2	0.428
	脳卒中治療歴あり	3.2%	106.6	0.490
	心臓病治療歴あり	7.0%	106.5	0.299
	腎不全治療歴あり	1.8%	294.3	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	38.1%	114.4	0.000
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	53.6%	113.5	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	46.2%	106.0	0.011
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	27.8%	109.4	0.003
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.6%	93.5	0.028
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	16.1%	105.8	0.155
	喫煙あり	37.8%	105.1	0.036
	お酒を飲む頻度 (毎日)	46.2%	106.0	0.011
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	16.3%	105.0	0.296
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	88.1	0.170
	睡眠で休養が十分にとれている	73.5%	101.3	0.493
	高血圧服薬あり	26.6%	108.7	0.004
	インスリン服薬あり	5.0%	109.2	0.156
	コレステロール服薬あり	19.9%	106.5	0.039
	脳卒中治療歴あり	1.9%	121.8	0.066
	心臓病治療歴あり	4.0%	112.9	0.100
	腎不全治療歴あり	1.8%	364.6	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	37.4%	113.6	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	54.6%	106.3	0.002
	20歳の時から体重10kg以上増加	31.5%	106.0	0.026
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	22.5%	104.9	0.121
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.0%	99.9	0.989
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	22.5%	117.9	0.000	
喫煙あり	7.4%	87.8	0.018	
お酒を飲む頻度 (毎日)	10.5%	104.0	0.395	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	4.5%	113.5	0.275	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	82.6	0.514	
睡眠で休養が十分にとれている	68.9%	101.3	0.469	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	18	18	18	150,487
		生活習慣病計	18	18	18	21,065
		糖尿病	1	18	18	888
		脂質異常症	18	18	18	246
		高血圧性疾患	10	18	18	574
		虚血性心疾患	18	18	10	5,508
		脳血管疾患	18	18	16	11,751
		腎不全	18	16	18	2,098
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	6	16	18	426,175
		生活習慣病計	16	18	18	449,010
		糖尿病	1	5	18	159,124
		脂質異常症	18	17	18	129,215
		高血圧性疾患	17	18	18	109,778
		虚血性心疾患	18	12	18	491,391
脳血管疾患		7	2	6	691,859	
腎不全		18	14	18	355,681	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	17	18	18	166,991
		生活習慣病計	18	18	18	54,734
		糖尿病	1	12	18	13,610
		脂質異常症	18	18	18	6,078
		高血圧性疾患	15	18	18	13,831
		虚血性心疾患	18	17	16	2,578
		脳血管疾患	18	18	18	778
		腎不全	18	6	11	17,858
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	6	13	11	22,404
		生活習慣病計	17	17	17	23,739
		糖尿病	12	16	15	27,725
		脂質異常症	18	18	18	13,819
		高血圧性疾患	16	18	18	13,284
		虚血性心疾患	7	13	11	24,265
脳血管疾患		15	13	14	18,114	
腎不全		18	18	18	121,267	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	18	18	150,487
		悪性新生物	5	18	11,156
		胃がん	18	17	1,551
		大腸がん	18	8	1,814
		肺がん	1	3	3,705
		肝がん	18	18	631
		乳がん	1	18	0
		その他のがん	1	18	3,455
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	16	18	426,175
		悪性新生物	1	17	678,577
		胃がん	18	1	905,645
		大腸がん	18	1	#####
		肺がん	1	18	619,412
		肝がん	18	18	423,517
乳がん		1	18	0	
その他のがん		1	18	605,533	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	18	18	166,991
		悪性新生物	17	18	9,602
		胃がん	18	2	1,265
		大腸がん	18	16	650
		肺がん	18	9	2,143
		肝がん	11	18	65
		乳がん	15	18	865
		その他のがん	10	18	4,615
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	13	11	22,404
		悪性新生物	15	18	65,956
		胃がん	18	5	72,625
		大腸がん	18	11	77,329
		肺がん	18	16	121,844
		肝がん	7	3	63,705
乳がん		18	18	28,479	
その他のがん		1	18	62,046	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	53.0%	107.5	0.416
	BMI ≥ 25 kg/m ²	47.3%	143.5	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	46.4%	103.5	0.918
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.3%	44.5	0.212
	HbA1c ≥ 5.6%	67.8%	98.5	0.889
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.1%	103.6	0.817
	HDLコレステロール < 40mg/d l	9.1%	117.8	0.489
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	26.1%	104.3	0.774
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	60.6%	124.3	0.007
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.3%	100.6	0.991
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	55.3%	96.7	0.713
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	44.7%	93.3	0.480
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	6.4%	27.6	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.0%	0.0	0.297
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	32.3%	168.2	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	36.1%	155.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	36.4%	159.6	0.029
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.5%	144.6	0.768
	HbA1c ≥ 5.6%	78.2%	109.9	0.234
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	15.6%	114.4	0.438
	HDLコレステロール < 40mg/d l	0.0%	0.0	0.108
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	31.9%	102.8	0.845
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	43.0%	105.8	0.579
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	12.2%	82.9	0.328
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	44.9%	109.5	0.350
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	38.0%	108.9	0.424
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	3.5%	38.3	0.007
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.0%	0.0	0.825

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.6%	90.2	0.363
	インスリン服薬あり	9.6%	89.0	0.590
	コレステロール服薬あり	14.6%	93.3	0.701
	脳卒中治療歴あり	0.0%	0.0	0.231
	心臓病治療歴あり	6.6%	118.4	0.848
	腎不全治療歴あり	0.0%	0.0	0.956
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	48.5%	130.1	0.003
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	36.3%	82.0	0.288
	20歳の時から体重10kg以上増加	44.5%	105.6	0.583
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	29.7%	113.4	0.582
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.4%	86.4	0.533
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	22.0%	137.6	0.193
	喫煙あり	36.4%	119.0	0.098
	お酒を飲む頻度 (毎日)	48.9%	107.3	0.445
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	19.6%	128.3	0.167
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.5%	106.3	0.992
	睡眠で休養が十分にとれている	71.4%	100.5	0.984
	高血圧服薬あり	33.5%	115.8	0.187
	インスリン服薬あり	8.9%	172.7	0.003
	コレステロール服薬あり	26.4%	122.2	0.062
	脳卒中治療歴あり	1.3%	112.3	0.679
	心臓病治療歴あり	1.4%	50.9	0.741
	腎不全治療歴あり	0.0%	0.0	0.704
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	49.6%	137.6	0.000
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	25.3%	53.3	0.007
	20歳の時から体重10kg以上増加	39.1%	133.5	0.003
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	37.8%	163.9	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	13.3%	84.0	0.684
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	24.0%	114.0	0.666	
喫煙あり	5.3%	80.4	0.486	
お酒を飲む頻度 (毎日)	7.5%	82.4	0.429	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	1.2%	33.7	0.394	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.7%	539.3	0.001	
睡眠で休養が十分にとれている	54.7%	83.5	0.278	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	1	13	11	207,793
		生活習慣病計	7	15	17	27,757
		糖尿病	16	12	10	2,007
		脂質異常症	14	15	7	894
		高血圧性疾患	14	14	17	794
		虚血性心疾患	8	7	18	4,354
		脳血管疾患	9	11	12	13,362
		腎不全	6	13	15	6,345
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	1	2	2	514,911
		生活習慣病計	2	2	11	565,631
		糖尿病	3	2	6	357,000
		脂質異常症	12	7	7	345,633
		高血圧性疾患	2	8	16	208,709
		虚血性心疾患	6	3	16	574,906
脳血管疾患		1	5	11	670,609	
腎不全		6	6	6	669,429	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	14	10	9	202,177
		生活習慣病計	11	10	4	69,828
		糖尿病	16	16	13	14,791
		脂質異常症	13	12	10	9,157
		高血圧性疾患	17	17	17	15,343
		虚血性心疾患	11	12	5	3,487
		脳血管疾患	5	6	6	2,358
		腎不全	4	1	1	24,693
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	15	10	12	22,320
		生活習慣病計	7	4	1	29,236
		糖尿病	14	9	4	30,610
		脂質異常症	16	17	15	15,823
		高血圧性疾患	14	11	16	14,679
		虚血性心疾患	8	4	1	31,354
脳血管疾患		6	6	5	24,910	
腎不全		1	1	1	305,825	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	13	11	207,793
		悪性新生物	16	3	26,713
		胃がん	13	4	2,412
		大腸がん	17	11	1,748
		肺がん	2	7	3,035
		肝がん	15	13	1,162
		乳がん	12	13	1,094
		その他のがん	16	2	17,263
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	2	2	514,911
		悪性新生物	11	1	829,325
		胃がん	8	7	740,540
		大腸がん	12	9	730,971
		肺がん	13	10	730,385
		肝がん	17	17	596,678
乳がん		15	1	620,184	
その他のがん		7	1	921,524	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	10	9	202,177
		悪性新生物	8	15	14,013
		胃がん	9	15	594
		大腸がん	16	14	825
		肺がん	3	5	2,843
		肝がん	17	17	103
		乳がん	1	3	2,415
		その他のがん	15	17	7,233
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	10	12	22,320
		悪性新生物	4	14	76,675
		胃がん	2	10	55,237
		大腸がん	15	14	76,324
		肺がん	3	5	183,831
		肝がん	13	17	27,505
乳がん		1	8	65,561	
その他のがん		14	17	68,833	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	48.5%	101.0	0.737
	BMI ≥ 25 kg/m ²	34.2%	98.6	0.689
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	45.7%	102.9	0.352
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.1%	94.3	0.413
	HbA1c ≥ 5.6%	68.4%	103.2	0.444
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	22.3%	84.6	0.000
	HDL コレステロール < 40mg/d l	7.9%	99.8	0.990
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	27.6%	99.3	0.881
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.5%	107.3	0.021
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	33.5%	120.4	0.000
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	53.4%	103.8	0.184
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	43.3%	106.4	0.049
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	23.2%	91.6	0.110
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.1%	118.4	0.451
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.4%	104.4	0.417
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.3%	106.3	0.179
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	28.7%	114.5	0.001
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	3.9%	111.3	0.372
	HbA1c ≥ 5.6%	71.0%	103.1	0.380
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	11.1%	92.5	0.249
	HDL コレステロール < 40mg/d l	0.8%	64.7	0.087
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	26.5%	90.9	0.027
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	36.6%	106.0	0.111
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	18.1%	127.3	0.000
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	37.6%	104.6	0.215
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	30.7%	104.3	0.297
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	9.5%	90.7	0.275
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	113.3	0.868

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	25.4%	93.3	0.091
	インスリン服薬あり	8.2%	92.4	0.289
	コレステロール服薬あり	13.2%	101.5	0.821
	脳卒中治療歴あり	3.2%	108.2	0.601
	心臓病治療歴あり	5.6%	84.4	0.107
	腎不全治療歴あり	0.6%	95.9	0.981
	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施	34.9%	103.8	0.370
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	44.5%	93.7	0.072
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.9%	101.1	0.787
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	24.9%	97.3	0.589
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	28.4%	99.8	0.977
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	14.5%	94.8	0.417
	喫煙あり	36.9%	100.0	0.992
	女性	お酒を飲む頻度 (毎日)	41.4%	95.6
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満		13.2%	86.4	0.059
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上		4.8%	103.6	0.827
睡眠で休養が十分にとれている		68.1%	93.9	0.032
高血圧服薬あり		21.5%	94.3	0.222
インスリン服薬あり		4.4%	100.5	0.997
コレステロール服薬あり		19.6%	111.3	0.019
脳卒中治療歴あり		2.0%	123.6	0.216
心臓病治療歴あり		2.3%	64.5	0.003
腎不全治療歴あり		0.4%	73.0	0.500
1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施		32.2%	97.9	0.592
日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施		47.9%	93.3	0.034
20歳の時から体重10kg以上増加		36.5%	122.8	0.000
この1年間で体重の増減が±3kg以上あり		23.8%	111.1	0.024
就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	13.2%	95.2	0.444	
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	16.7%	88.3	0.025	
喫煙あり	9.0%	97.2	0.728	
女性	お酒を飲む頻度 (毎日)	9.5%	94.4	0.450
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.1%	85.3	0.404
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.6%	59.3	0.254
	睡眠で休養が十分にとれている	64.6%	95.0	0.071

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

【九重町】令和元年度 医療費・健診データ分析事業（協会けんぽ＋市町村国保＋後期高齢者）
～各医療費・県内順位、健診リスク因子分析、健診問診票分析 結果一覧表～

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	3	4	6	217,143
		生活習慣病計	5	12	16	28,436
		糖尿病	8	5	16	1,467
		脂質異常症	13	13	17	462
		高血圧性疾患	9	2	7	1,358
		虚血性心疾患	12	17	16	4,582
		脳血管疾患	1	1	11	13,373
		腎不全	14	14	10	7,194
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	8	10	10	487,794
		生活習慣病計	8	12	5	578,885
		糖尿病	8	4	15	297,310
		脂質異常症	15	16	17	198,797
		高血圧性疾患	3	9	7	252,453
		虚血性心疾患	13	18	5	651,926
脳血管疾患		5	3	7	680,093	
腎不全		17	17	2	755,346	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	16	17	17	196,609
		生活習慣病計	15	17	13	62,835
		糖尿病	18	18	16	14,144
		脂質異常症	17	17	17	6,682
		高血圧性疾患	7	8	5	18,640
		虚血性心疾患	17	18	17	2,272
		脳血管疾患	3	3	3	2,775
		腎不全	10	11	10	18,321
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	16	15	14	21,964
		生活習慣病計	14	15	15	24,672
		糖尿病	17	15	16	27,636
		脂質異常症	17	16	17	15,410
		高血圧性疾患	11	14	13	14,772
		虚血性心疾患	16	15	17	21,597
脳血管疾患		16	16	16	17,631	
腎不全		5	4	3	257,359	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	4	6	217,143
		悪性新生物	17	16	21,032
		胃がん	17	18	1,321
		大腸がん	1	10	1,788
		肺がん	18	13	2,708
		肝がん	16	10	1,225
		乳がん	15	16	902
		その他のがん	17	16	13,089
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	10	10	487,794
		悪性新生物	10	9	718,541
		胃がん	9	6	747,733
		大腸がん	5	2	852,149
		肺がん	16	15	677,588
		肝がん	2	1	#####
乳がん		18	17	435,024	
その他のがん		9	12	721,642	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	17	17	196,609
		悪性新生物	18	17	12,425
		胃がん	17	13	643
		大腸がん	12	15	660
		肺がん	17	18	624
		肝がん	16	12	162
		乳がん	18	10	2,063
		その他のがん	17	13	8,271
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	15	14	21,964
		悪性新生物	18	17	71,125
		胃がん	8	4	72,889
		大腸がん	13	16	65,316
		肺がん	17	18	58,438
		肝がん	18	18	25,850
乳がん		17	4	72,026	
その他のがん		18	13	74,805	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	47.3%	97.8	0.635
	BMI ≥ 25 kg/m ²	32.2%	93.9	0.267
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	41.7%	94.1	0.369
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.6%	121.5	0.133
	HbA1c ≥ 5.6%	74.7%	112.1	0.036
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	26.7%	101.4	0.844
	HDL コレステロール < 40mg/d l	5.7%	73.3	0.021
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	30.5%	111.8	0.053
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	48.3%	109.0	0.059
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.8%	112.0	0.046
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	54.5%	101.7	0.704
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	40.6%	94.2	0.235
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	22.0%	85.0	0.050
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.4%	151.9	0.159
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	18.7%	104.3	0.612
	BMI ≥ 25 kg/m ²	21.9%	95.2	0.505
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	22.4%	104.9	0.715
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	5.7%	198.9	0.003
	HbA1c ≥ 5.6%	80.2%	117.8	0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	10.9%	88.7	0.248
	HDL コレステロール < 40mg/d l	1.2%	95.1	0.983
	LDL コレステロール ≥ 140mg/d l	31.6%	105.5	0.377
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	31.1%	87.4	0.024
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.1%	97.6	0.818
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	36.2%	97.6	0.674
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	29.7%	97.6	0.706
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	9.9%	92.5	0.576
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.1%	32.8	0.376

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P 値	
男性	高血圧服薬あり	26.8%	90.4	0.103
	インスリン服薬あり	10.3%	107.4	0.496
	コレステロール服薬あり	10.9%	77.6	0.008
	脳卒中治療歴あり	2.8%	92.0	0.733
	心臓病治療歴あり	5.8%	87.3	0.338
	腎不全治療歴あり	0.6%	102.7	0.887
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施 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	24.9%	74.7	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	41.4%	94.9	0.306
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	22.7%	90.5	0.149
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	18.9%	67.2	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	15.3%	101.6	0.876
	喫煙あり	37.7%	105.9	0.273
	お酒を飲む頻度 (毎日)	45.1%	102.6	0.610
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.4%	111.8	0.234
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.4%	73.5	0.154	
睡眠で休養が十分にとれている	69.3%	95.4	0.231	
女性	高血圧服薬あり	22.3%	93.8	0.375
	インスリン服薬あり	3.9%	83.3	0.270
	コレステロール服薬あり	16.3%	85.6	0.044
	脳卒中治療歴あり	2.5%	160.1	0.025
	心臓病治療歴あり	2.3%	65.1	0.047
	腎不全治療歴あり	1.4%	293.7	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施 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	24.6%	75.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	26.9%	90.0	0.090
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	19.0%	88.4	0.095
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	8.9%	63.3	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	18.2%	94.7	0.482
	喫煙あり	6.3%	72.1	0.014
	お酒を飲む頻度 (毎日)	10.3%	101.3	0.939
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.8%	101.2	0.939
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.0%	0.0	0.075	
睡眠で休養が十分にとれている	63.8%	94.3	0.143	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	9	10	3	226,893
		生活習慣病計	12	17	9	32,610
		糖尿病	9	9	4	2,532
		脂質異常症	5	3	8	876
		高血圧性疾患	8	16	9	1,235
		虚血性心疾患	17	16	13	5,037
		脳血管疾患	2	16	6	14,425
		腎不全	16	7	9	8,505
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	10	8	9	491,305
		生活習慣病計	10	13	12	563,018
		糖尿病	17	11	3	371,814
		脂質異常症	5	3	8	345,058
		高血圧性疾患	7	16	10	248,199
		虚血性心疾患	10	8	3	679,695
脳血管疾患		9	12	14	656,777	
腎不全		16	11	16	594,619	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	9	16	10	201,838
		生活習慣病計	8	6	6	69,533
		糖尿病	17	17	17	14,044
		脂質異常症	2	2	1	12,396
		高血圧性疾患	16	16	16	15,446
		虚血性心疾患	16	15	15	2,681
		脳血管疾患	1	2	1	3,534
		腎不全	5	3	2	21,433
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	13	16	15	21,855
		生活習慣病計	8	8	9	26,751
		糖尿病	18	18	18	24,460
		脂質異常症	1	1	1	25,719
		高血圧性疾患	15	17	17	13,509
		虚血性心疾患	12	10	12	24,226
脳血管疾患		17	18	18	16,585	
腎不全		2	2	2	259,354	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	10	3	226,893
		悪性新生物	14	2	27,877
		胃がん	1	14	1,821
		大腸がん	10	14	1,667
		肺がん	11	16	2,337
		肝がん	17	6	1,451
		乳がん	2	12	1,141
		その他のがん	15	1	19,461
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	8	9	491,305
		悪性新生物	3	5	739,933
		胃がん	2	16	617,230
		大腸がん	3	16	627,859
		肺がん	17	17	654,051
		肝がん	13	15	600,758
乳がん		7	13	516,560	
その他のがん		2	3	812,711	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	16	10	201,838
		悪性新生物	16	13	14,382
		胃がん	13	12	650
		大腸がん	3	17	610
		肺がん	16	12	2,026
		肝がん	18	5	297
		乳がん	16	17	1,315
		その他のがん	11	2	9,484
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	16	15	21,855
		悪性新生物	17	16	71,986
		胃がん	17	14	46,460
		大腸がん	3	18	50,154
		肺がん	16	12	136,081
		肝がん	17	4	62,126
乳がん		16	17	41,415	
その他のがん		17	11	77,395	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	50.3%	104.3	0.256
	BMI ≥ 25 kg/m ²	32.6%	94.7	0.238
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	39.1%	90.6	0.075
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	10.4%	113.8	0.243
	HbA1c ≥ 5.6%	78.4%	116.8	0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	27.2%	103.4	0.517
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.9%	88.1	0.215
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	29.0%	105.6	0.268
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	47.8%	109.5	0.017
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	31.5%	112.3	0.013
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	53.7%	101.7	0.648
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	41.1%	97.3	0.506
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	19.9%	78.0	0.001
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.2%	134.0	0.267
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	13.6%	76.3	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	18.0%	78.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	19.4%	90.3	0.287
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	2.8%	95.8	0.955
	HbA1c ≥ 5.6%	81.1%	117.2	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	9.2%	74.8	0.001
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.0%	81.0	0.502
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	29.5%	98.1	0.713
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	31.6%	89.3	0.019
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	17.3%	119.3	0.007
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	35.8%	97.1	0.527
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	29.0%	95.8	0.402
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	9.9%	93.7	0.565
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.7%	193.2	0.075

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	25.4%	88.1	0.015
	インスリン服薬あり	9.1%	99.5	0.991
	コレステロール服薬あり	8.7%	64.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.4%	117.0	0.319
	心臓病治療歴あり	4.6%	72.6	0.012
	腎不全治療歴あり	0.4%	74.1	0.575
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施 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	26.0%	79.8	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	43.0%	98.1	0.648
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	25.7%	99.9	0.994
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	24.1%	83.1	0.001
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	14.1%	91.4	0.217
	喫煙あり	36.1%	100.4	0.937
	お酒を飲む頻度 (毎日)	42.7%	98.4	0.709
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	17.5%	111.8	0.150
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.2%	88.0	0.442	
睡眠で休養が十分にとれている	66.5%	92.2	0.014	
女性	高血圧服薬あり	20.9%	89.2	0.056
	インスリン服薬あり	3.8%	83.9	0.181
	コレステロール服薬あり	18.0%	97.9	0.738
	脳卒中治療歴あり	1.9%	122.4	0.334
	心臓病治療歴あり	3.6%	104.4	0.806
	腎不全治療歴あり	0.9%	185.2	0.039
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施 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	26.5%	82.6	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	25.9%	86.6	0.005
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	19.8%	91.8	0.151
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	9.4%	66.0	0.000
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	16.5%	85.5	0.015
	喫煙あり	7.5%	84.2	0.088
	お酒を飲む頻度 (毎日)	9.3%	91.3	0.298
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.2%	82.9	0.490
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.7%	70.2	0.616	
睡眠で休養が十分にとれている	59.8%	88.5	0.000	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	12	17	13	203,948
		生活習慣病計	4	13	14	29,842
		糖尿病	12	13	12	1,697
		脂質異常症	6	8	4	1,259
		高血圧性疾患	16	12	15	947
		虚血性心疾患	10	11	11	5,371
		脳血管疾患	14	15	18	10,886
		腎不全	2	5	4	9,683
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	12	11	11	483,124
		生活習慣病計	3	4	6	578,214
		糖尿病	12	7	9	353,466
		脂質異常症	6	9	3	380,504
		高血圧性疾患	15	15	14	223,238
		虚血性心疾患	1	4	11	615,631
脳血管疾患		3	6	4	702,410	
腎不全		3	10	10	640,714	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	2	5	5	218,825
		生活習慣病計	3	2	2	72,166
		糖尿病	5	2	2	17,897
		脂質異常症	6	7	7	9,806
		高血圧性疾患	6	5	6	18,556
		虚血性心疾患	8	9	11	3,142
		脳血管疾患	16	16	16	1,677
		腎不全	3	4	3	21,089
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	3	2	2	25,332
		生活習慣病計	3	1	3	28,514
		糖尿病	3	1	1	31,431
		脂質異常症	7	5	6	17,968
		高血圧性疾患	4	4	3	16,300
		虚血性心疾患	3	7	5	26,893
脳血管疾患		3	2	6	24,601	
腎不全		9	12	11	222,096	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	17	13	203,948
		悪性新生物	15	13	22,877
		胃がん	15	16	1,701
		大腸がん	6	13	1,689
		肺がん	10	18	1,955
		肝がん	10	1	1,843
		乳がん	16	3	1,518
		その他のがん	13	9	14,171
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	11	11	483,124
		悪性新生物	12	12	713,081
		胃がん	13	3	848,285
		大腸がん	6	6	737,827
		肺がん	2	16	664,798
		肝がん	7	7	781,645
乳がん		17	6	557,892	
その他のがん		15	14	715,215	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	5	5	218,825
		悪性新生物	15	14	14,304
		胃がん	16	18	462
		大腸がん	14	8	1,027
		肺がん	6	15	1,871
		肝がん	9	4	338
		乳がん	17	7	2,142
		その他のがん	13	12	8,464
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	2	2	25,332
		悪性新生物	8	8	83,548
		胃がん	12	12	49,877
		大腸がん	4	6	84,835
		肺がん	7	14	135,016
		肝がん	9	5	55,383
乳がん		14	6	69,120	
その他のがん		8	8	85,372	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	49.3%	101.4	0.571
	BMI ≥ 25 kg/m ²	33.6%	98.8	0.705
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	56.3%	126.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	12.0%	124.7	0.001
	HbA1c ≥ 5.6%	69.8%	103.1	0.315
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	23.2%	89.2	0.001
	HDLコレステロール < 40mg/d l	6.5%	83.3	0.007
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	24.2%	90.6	0.005
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	40.9%	90.6	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	26.3%	95.1	0.135
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	53.6%	99.4	0.805
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	43.6%	99.7	0.924
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	22.9%	96.4	0.413
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.8%	96.7	0.931
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	19.5%	108.0	0.047
	BMI ≥ 25 kg/m ²	24.1%	104.8	0.187
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	31.2%	138.3	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.4%	143.1	0.002
	HbA1c ≥ 5.6%	74.7%	107.1	0.009
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	10.4%	83.0	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.1%	86.7	0.419
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	26.0%	86.9	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	32.1%	88.5	0.000
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	15.2%	105.6	0.220
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	40.9%	109.0	0.001
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	34.3%	110.6	0.001
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	13.1%	134.4	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	119.1	0.631

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.7%	105.7	0.065
	インスリン服薬あり	11.1%	113.1	0.017
	コレステロール服薬あり	16.1%	112.6	0.006
	脳卒中治療歴あり	3.1%	96.1	0.733
	心臓病治療歴あり	7.5%	106.8	0.326
	腎不全治療歴あり	1.0%	154.0	0.021
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施 日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	33.2%	96.3	0.229
	20歳の時から体重10kg以上増加	42.0%	97.3	0.318
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	26.2%	106.8	0.063
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	25.8%	94.7	0.129
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	12.1%	82.4	0.000
	喫煙あり	35.3%	103.1	0.297
	お酒を飲む頻度 (毎日)	45.8%	103.6	0.181
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	10.9%	70.6	0.000
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.1%	67.1	0.001	
睡眠で休養が十分にとれている	72.3%	98.7	0.532	
女性	高血圧服薬あり	28.1%	114.7	0.000
	インスリン服薬あり	5.4%	113.9	0.066
	コレステロール服薬あり	23.6%	121.6	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.1%	130.7	0.023
	心臓病治療歴あり	3.2%	88.4	0.197
	腎不全治療歴あり	1.2%	239.1	0.000
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施 日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	32.7%	97.2	0.338
	20歳の時から体重10kg以上増加	29.2%	98.3	0.591
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	20.7%	97.5	0.506
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.3%	104.7	0.311
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	17.0%	89.8	0.009
	喫煙あり	8.2%	96.7	0.598
	お酒を飲む頻度 (毎日)	9.9%	99.4	0.923
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.9%	77.7	0.075
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	50.8	0.051	
睡眠で休養が十分にとれている	65.3%	95.9	0.043	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	17	11	12	205,203
		生活習慣病計	10	7	10	32,128
		糖尿病	7	3	1	2,897
		脂質異常症	1	4	5	1,100
		高血圧性疾患	12	9	8	1,298
		虚血性心疾患	11	9	5	6,270
		脳血管疾患	13	17	17	11,077
		腎不全	10	4	5	9,486
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	11	9	7	497,696
		生活習慣病計	12	9	4	585,732
		糖尿病	4	6	1	408,158
		脂質異常症	3	14	5	371,731
		高血圧性疾患	16	10	12	231,808
		虚血性心疾患	12	7	2	704,360
脳血管疾患		6	1	1	728,211	
腎不全		14	12	11	625,518	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	6	4	4	219,890
		生活習慣病計	5	3	5	69,642
		糖尿病	3	1	1	17,900
		脂質異常症	5	5	5	10,701
		高血圧性疾患	10	7	8	18,174
		虚血性心疾患	2	2	2	4,444
		脳血管疾患	12	15	14	1,711
		腎不全	9	14	14	16,713
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	1	3	3	24,570
		生活習慣病計	2	2	4	27,820
		糖尿病	1	2	2	30,785
		脂質異常症	6	4	3	18,889
		高血圧性疾患	1	1	1	17,262
		虚血性心疾患	4	1	2	28,567
脳血管疾患		4	9	9	22,595	
腎不全		15	15	14	216,299	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	11	12	205,203
		悪性新生物	10	6	24,238
		胃がん	10	6	2,363
		大腸がん	4	16	1,249
		肺がん	9	12	2,794
		肝がん	9	8	1,352
		乳がん	13	9	1,315
		その他のがん	11	5	15,165
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	9	7	497,696
		悪性新生物	7	2	772,295
		胃がん	5	13	680,960
		大腸がん	10	13	665,928
		肺がん	7	4	784,982
		肝がん	15	4	809,749
乳がん		4	4	564,105	
その他のがん		6	2	820,150	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	4	4	219,890
		悪性新生物	4	7	16,104
		胃がん	8	4	1,167
		大腸がん	1	2	1,240
		肺がん	2	14	1,953
		肝がん	10	3	372
		乳がん	11	9	2,080
		その他のがん	9	6	9,294
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	3	3	24,570
		悪性新生物	2	4	88,585
		胃がん	13	2	74,752
		大腸がん	1	1	119,393
		肺がん	2	15	124,060
		肝がん	10	1	70,254
乳がん		12	9	64,810	
その他のがん		4	4	90,435	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm（男性）/ 90 cm（女性）	51.6%	106.4	0.013
	BMI ≥ 25 kg/m ²	35.3%	103.7	0.231
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	49.2%	114.1	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	11.2%	121.7	0.007
	HbA1c ≥ 5.6%	72.3%	106.6	0.035
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	27.6%	106.4	0.070
	HDLコレステロール < 40mg/d l	7.5%	95.5	0.496
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	25.0%	93.1	0.045
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	45.4%	101.7	0.528
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	27.7%	100.9	0.814
	血圧高値（≥ 130/85mmHgまたは服薬）	54.7%	102.6	0.289
	高血圧（≥ 140/90mmHgまたは服薬）	44.8%	103.7	0.174
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	20.1%	84.0	0.000
	重症高血圧（≥ 180/110mmHg）	0.8%	92.6	0.773
女性	腹囲 ≥ 85 cm（男性）/ 90 cm（女性）	24.2%	132.1	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	27.3%	118.4	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	26.8%	124.6	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.6%	156.0	0.001
	HbA1c ≥ 5.6%	75.7%	109.1	0.001
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	15.0%	118.2	0.000
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.4%	109.5	0.600
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	26.3%	87.9	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	37.6%	101.6	0.606
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	14.6%	101.2	0.819
	血圧高値（≥ 130/85mmHgまたは服薬）	40.7%	107.0	0.016
	高血圧（≥ 140/90mmHgまたは服薬）	34.3%	108.3	0.010
	高血圧の者のうち服薬中（血圧）	9.3%	95.9	0.569
	重症高血圧（≥ 180/110mmHg）	0.7%	229.6	0.000
メタボリックシンドローム該当者	14.6%	156.6	0.000	
メタボリックシンドローム及び予備群該当者	21.7%	138.5	0.000	

4. 健診問診票に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健診問診票分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	32.2%	105.9	0.070
	インスリン服薬あり	10.7%	111.8	0.040
	コレステロール服薬あり	15.9%	114.1	0.003
	脳卒中治療歴あり	3.8%	121.1	0.048
	心臓病治療歴あり	6.5%	95.3	0.527
	腎不全治療歴あり	0.5%	81.3	0.492
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	33.8%	98.7	0.700
	日常生活において歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	46.5%	97.1	0.290
	20歳の時から体重10kg以上増加	42.4%	98.1	0.498
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	24.0%	96.1	0.303
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	26.6%	96.0	0.262
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	14.2%	94.9	0.297
	喫煙あり	35.0%	101.2	0.714
	お酒を飲む頻度（毎日）	45.0%	102.9	0.309
女性	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	13.6%	89.8	0.056
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	4.5%	99.8	0.982
	睡眠で休養が十分にとれている	75.3%	103.2	0.141
	高血圧服薬あり	27.5%	108.9	0.014
	インスリン服薬あり	6.6%	138.1	0.000
	コレステロール服薬あり	24.6%	123.9	0.000
	脳卒中治療歴あり	2.0%	122.6	0.111
	心臓病治療歴あり	3.5%	92.9	0.463
	腎不全治療歴あり	0.4%	86.2	0.665
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施	32.2%	96.6	0.254
	日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	50.6%	97.4	0.281
	20歳の時から体重10kg以上増加	33.1%	111.5	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	22.3%	106.1	0.118
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	14.3%	106.2	0.204
夕食後に間食をとることが週3回以上あり	17.5%	94.2	0.159	
喫煙あり	8.8%	107.0	0.279	
お酒を飲む頻度（毎日）	10.5%	106.2	0.275	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	2.2%	72.4	0.030	
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.5%	69.2	0.271	
睡眠で休養が十分にとれている	69.1%	101.0	0.639	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。

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

1. 生活習慣病に係る医療費県内順位 年度比較

※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 令和元年度事業；平成29年度		順位				
		H27 年度	H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	6	8	8	214,004
		生活習慣病計	3	2	1	39,495
		糖尿病	14	4	5	2,254
		脂質異常症	8	12	3	1,302
		高血圧性疾患	7	6	5	1,530
		虚血性心疾患	1	1	2	9,226
		脳血管疾患	5	9	10	13,936
		腎不全	9	2	1	11,248
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	5	5	4	510,495
		生活習慣病計	6	6	8	573,844
		糖尿病	9	3	7	356,566
		脂質異常症	8	5	2	383,412
		高血圧性疾患	10	12	15	220,932
		虚血性心疾患	16	17	17	517,857
脳血管疾患		4	13	2	709,466	
腎不全		5	1	1	769,467	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	5	12	15	199,085
		生活習慣病計	10	11	12	65,592
		糖尿病	12	9	8	15,399
		脂質異常症	3	3	4	11,020
		高血圧性疾患	4	4	7	18,323
		虚血性心疾患	4	5	4	3,628
		脳血管疾患	17	17	17	1,356
		腎不全	15	16	16	15,866
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	10	7	9	23,041
		生活習慣病計	10	13	13	25,161
		糖尿病	6	10	11	28,755
		脂質異常症	2	6	5	18,123
		高血圧性疾患	6	7	8	15,759
		虚血性心疾患	1	3	4	27,666
脳血管疾患		11	8	8	22,740	
腎不全		17	16	16	189,282	

2. 悪性新生物に係る医療費県内順位 年度比較

※データ対象年度 平成30年度事業；平成28年度 令和元年度事業；平成29年度		順位			
		H28 年度	H29 年度	H29年度 金額（円）	
入院	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	8	8	214,004
		悪性新生物	9	4	26,019
		胃がん	8	2	2,624
		大腸がん	13	17	1,243
		肺がん	17	11	2,896
		肝がん	7	14	1,055
		乳がん	18	11	1,172
		その他のがん	5	3	17,028
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	5	4	510,495
		悪性新生物	16	4	749,998
		胃がん	7	9	730,891
		大腸がん	2	3	819,462
		肺がん	15	2	794,929
		肝がん	11	2	927,120
乳がん		16	14	506,883	
その他のがん		17	6	754,574	
入院外	1人 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	12	15	199,085
		悪性新生物	13	12	14,431
		胃がん	15	14	598
		大腸がん	11	18	583
		肺がん	15	11	2,045
		肝がん	14	14	150
		乳がん	10	15	1,925
		その他のがん	8	7	9,129
	1件 あたり 医療費 の 状況	医療費全体	7	9	23,041
		悪性新生物	9	9	83,533
		胃がん	14	17	40,046
		大腸がん	9	17	52,325
		肺がん	12	6	183,465
		肝がん	16	15	31,829
乳がん		5	7	67,806	
その他のがん		7	6	88,274	

3. 健康リスク因子分析に係る男女別の標準化該当比 分析結果

健康リスク因子 分析項目 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	51.5%	106.0	0.018
	BMI ≥ 25 kg/m ²	38.6%	113.4	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	52.9%	115.7	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	9.8%	96.6	0.620
	HbA1c ≥ 5.6%	74.5%	110.4	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	24.5%	94.4	0.104
	HDLコレステロール < 40mg/d l	8.4%	108.2	0.203
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	23.9%	89.5	0.002
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	47.2%	104.4	0.093
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	28.9%	103.8	0.256
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	56.6%	104.7	0.050
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	47.2%	107.4	0.006
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	19.4%	78.3	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	1.0%	117.6	0.402
女性	腹囲 ≥ 85 cm (男性) / 90 cm (女性)	23.1%	127.4	0.000
	BMI ≥ 25 kg/m ²	28.2%	122.8	0.000
	空腹時血糖 ≥ 100mg/d l	32.6%	133.0	0.000
	空腹時血糖 ≥ 126mg/d l	4.5%	131.8	0.009
	HbA1c ≥ 5.6%	81.0%	116.9	0.000
	中性脂肪 ≥ 150mg/d l	13.1%	104.3	0.403
	HDLコレステロール < 40mg/d l	1.4%	111.7	0.500
	LDLコレステロール ≥ 140mg/d l	26.5%	88.7	0.000
	収縮期血圧 ≥ 130mmHg	38.5%	105.5	0.063
	拡張期血圧 ≥ 85mmHg	16.2%	112.6	0.007
	血圧高値 (≥ 130/85mmHgまたは服薬)	42.2%	112.2	0.000
	高血圧 (≥ 140/90mmHgまたは服薬)	35.6%	114.0	0.000
	高血圧の者のうち服薬中 (血圧)	7.8%	77.2	0.000
	重症高血圧 (≥ 180/110mmHg)	0.4%	118.1	0.675

4. 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 ※協会けんぽ＋市町村国保データのみ	該当者 割合	標準化 該当費	P値	
男性	高血圧服薬あり	34.0%	109.6	0.002
	インスリン服薬あり	10.2%	103.4	0.557
	コレステロール服薬あり	16.9%	117.2	0.000
	脳卒中治療歴あり	3.6%	105.4	0.640
	心臓病治療歴あり	7.0%	94.9	0.493
	腎不全治療歴あり	0.7%	109.9	0.759
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施 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	31.7%	89.9	0.002
	20歳の時から体重10kg以上増加	45.2%	105.4	0.068
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	24.8%	103.4	0.397
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	27.0%	101.8	0.651
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	13.4%	93.4	0.203
	喫煙あり	34.7%	101.1	0.736
	お酒を飲む頻度 (毎日)	48.8%	109.7	0.001
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	15.5%	101.8	0.772
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	3.8%	84.8	0.168	
睡眠で休養が十分にとれている	67.7%	92.0	0.000	
女性	高血圧服薬あり	27.3%	110.5	0.003
	インスリン服薬あり	6.8%	143.3	0.000
	コレステロール服薬あり	24.6%	124.8	0.000
	脳卒中治療歴あり	1.8%	109.4	0.536
	心臓病治療歴あり	3.5%	92.6	0.442
	腎不全治療歴あり	0.9%	178.5	0.002
	1回30分以上の軽く汗をかき運動を週2日以上、1年以上実施 日常生活において、歩行または同等の身体活動を 1日1時間以上実施	29.4%	85.8	0.000
	20歳の時から体重10kg以上増加	33.8%	114.2	0.000
	この1年間で体重の増減が±3kg以上あり	22.4%	106.7	0.092
	就寝前2時間以内に夕食をとることが週3回以上あり	11.9%	88.3	0.017
	夕食後に間食をとることが週3回以上あり	20.2%	108.6	0.041
	喫煙あり	6.3%	74.8	0.000
	お酒を飲む頻度 (毎日)	8.9%	90.5	0.099
	飲酒日の1日当たりの飲酒量が2～3合未満	3.4%	88.5	0.503
飲酒日の1日当たりの飲酒量が3合以上	0.9%	91.5	0.896	
睡眠で休養が十分にとれている	62.4%	91.2	0.000	

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

朱；1～5位 橙；6～9位 桃；10～13位 白；14～18位

※H29年度金額 調整後の医療費額（円）

※P値 有意水準を示し、4つの区分の判定に用いた数字。

「0.05」より小さければ「有意の高い」または「有意に低い」となり、「0.05」よりおおきければ「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、以下の色分けで示す。

朱；有意に高い 橙；高いが有意でない 桃；低い有意でない 白；有意に低い

健康問診票の運動習慣項目、睡眠の項目は高低の配色を逆転させている。