

令和元年度 第1回健康づくり推進協議会

令和元年6月19日(水) 15:00～17:00



全国健康保険協会 新潟支部
協会けんぽ

1. 健診・特定保健指導実績の推移(平成26年度～平成30年度)

1) 健診実績	3
2) 特定保健指導実績	4

2. 各種保健事業の状況

1) 健診実施率(H29)と健診実績(率)の伸び率(H25とH29との比較)	6
2) 健診実績(平成29年度)	7
3) 特定保健指導実績(平成29年度)	8
4) 生活習慣病のリスク保有率(平成29年度:35歳以上の生活習慣病予防健診受診者)	9
5) 未治療者に対する受診勧奨状況	10

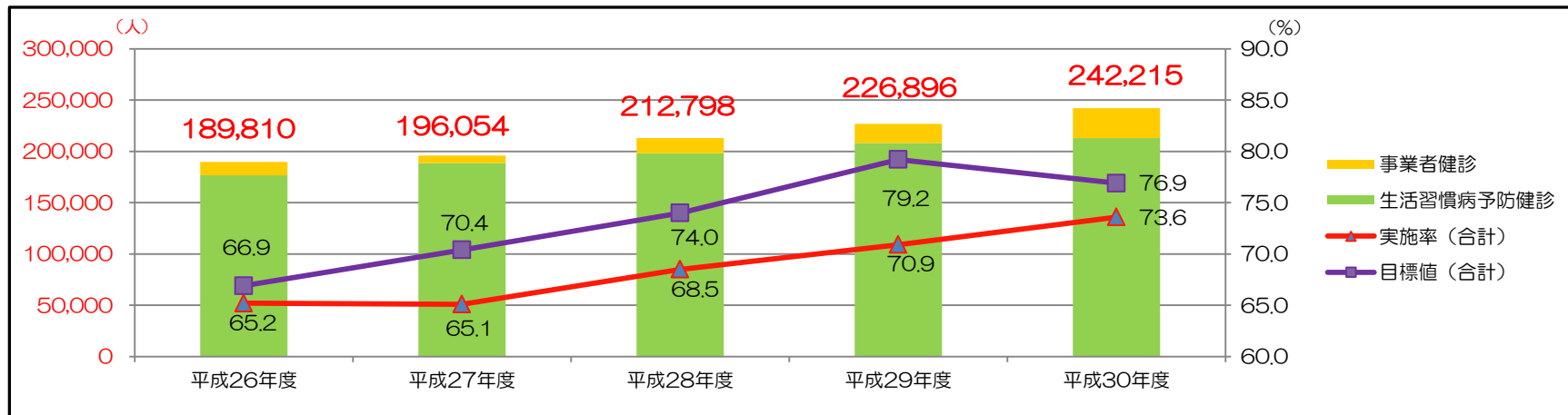
3. 協会けんぽ加入者の二次医療圏別患者 医療費及び健診データ分析<平成28年度>

1) 新潟県の二次医療圏について	12
2) 新潟県二次医療圏 居住地別加入者数	13
3) 二次医療圏の健診結果等の状況(平成28年度)	14
4) 二次医療圏別の各リスク保有率の状況	21
5) 二次医療圏別 生活習慣病ごとの一人当り医療費	23
6) 新潟支部における傾向と状況	25

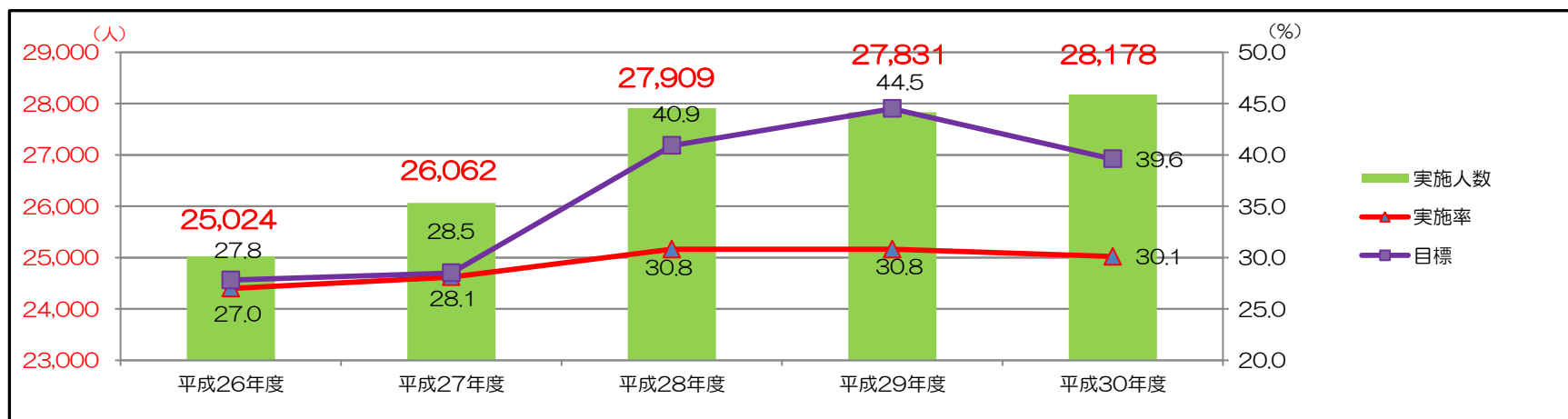
1. 健診・特定保健指導実績の推移 (平成26年度～平成30年度)

1) 健診実績

(1) 健診実績（被保険者）

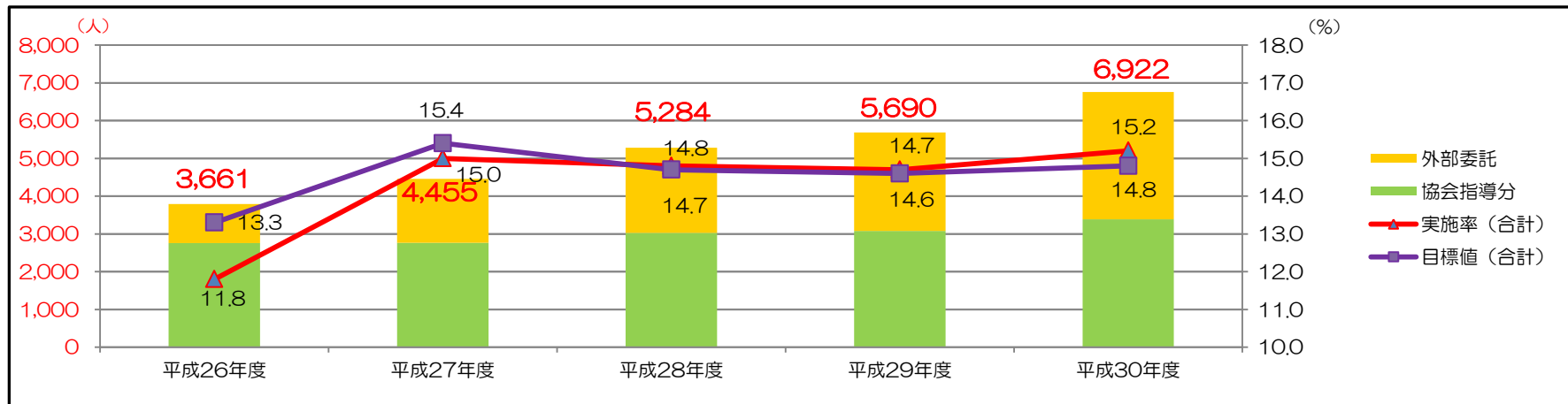


(2) 健診実績（被扶養者）

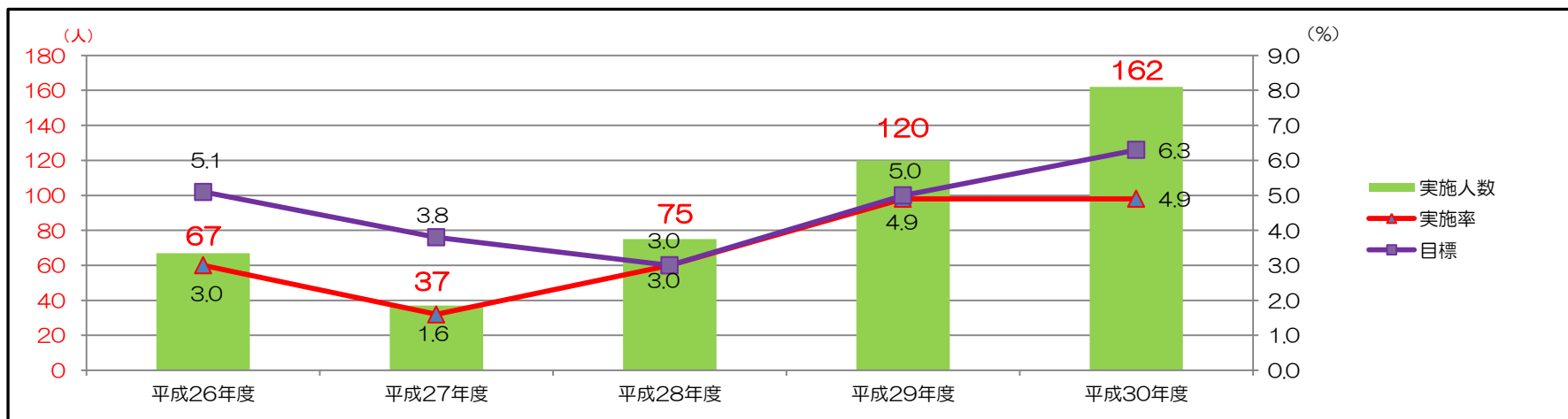


2) 特定保健指導実績

(1) 特定保健指導実績（被保険者）

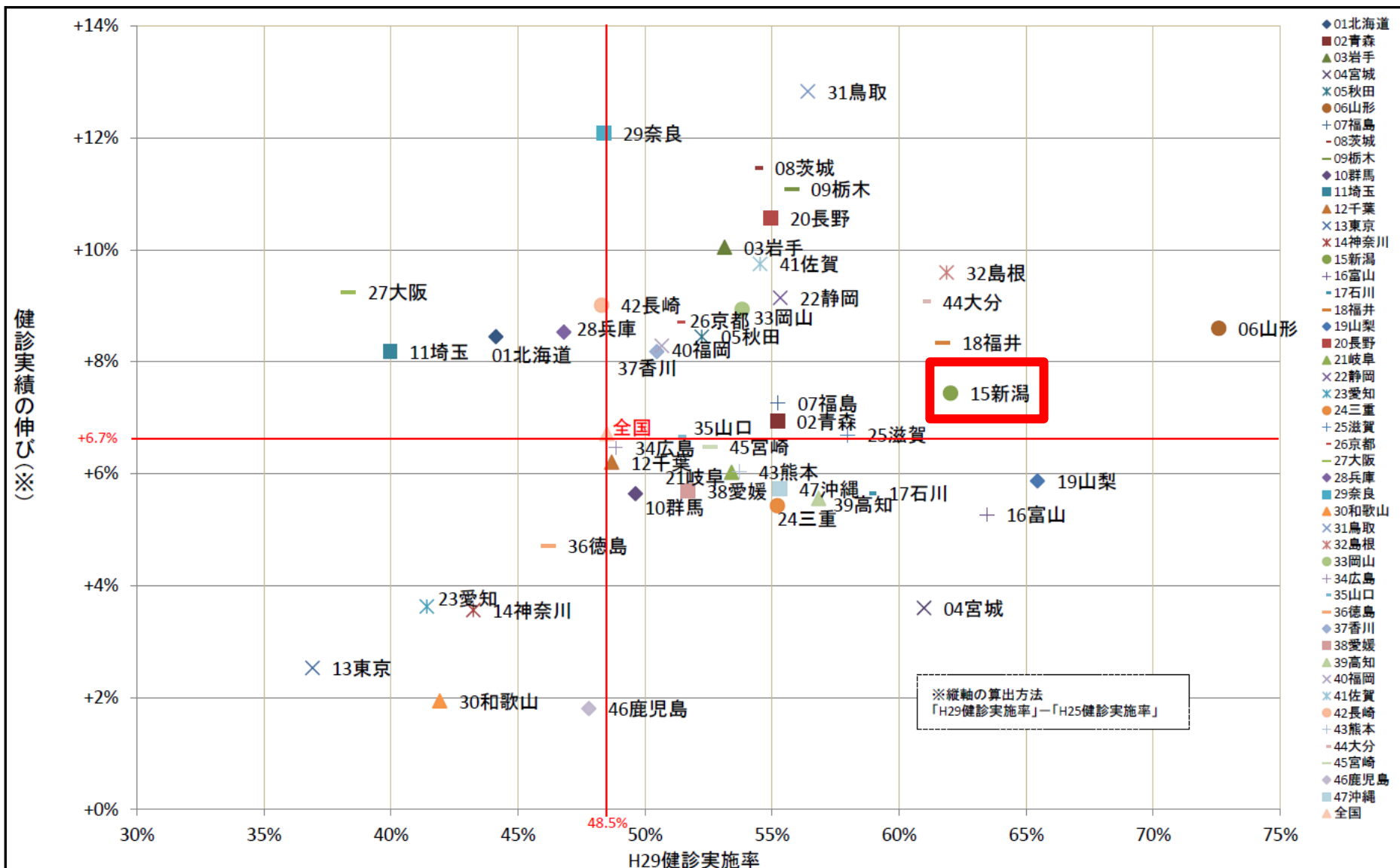


(2) 特定保健指導実績（被扶養者）



2. 各種保健事業の状況

1) 健診実施率 (H29) と健診実績 (率) の伸び率 (H25とH29との比較)



2) 健診実績 (平成29年度)

支部	平成29年度特定健診対象者数 (40歳～74歳)			生活習慣病予防健診										被保険者計		特定健診		平成29年度計			
	<平成30年3月末日>			一般健診		付加健診	乳がん・子宮頸がん検診			肝炎検査	事業者健診		実施率	実施率	合計	実施率	合計	実施率	順位		
	被保険者数	被扶養者数	計	(40～74歳) 一般健診	(35～39歳) 実施率		乳がん検診	子宮頸がん検診	子宮頸がん検診率		合計	実施率									
						乳がん検診				子宮頸がん検診			子宮頸がん検診率								
山形	158,742	42,070	200,812	112,072	70.6%	19,513	3,820	14,035	14,198	3,225	2,628	17,024	10.7%	129,096	81.3%	16,681	39.7%	145,777	72.6%	1	
山梨	98,266	28,184	126,450	69,260	70.5%	10,653	1,643	5,756	5,273	1,315	799	2,997	3.0%	72,257	73.5%	10,524	37.3%	82,781	65.5%	2	
富山	168,382	41,043	209,425	105,450	62.6%	16,359	3,176	11,068	10,684	1,972	847	17,191	10.2%	122,641	72.8%	10,272	25.0%	132,913	63.5%	3	
新潟	320,204	90,353	410,557	208,147	65.0%	33,345	6,810	19,913	19,569	4,599	2,558	18,722	5.8%	226,869	70.9%	27,831	30.8%	254,700	62.0%	4	
島根	99,778	25,490	125,268	60,632	60.8%	9,810	1,803	4,788	4,516	1,241	664	9,981	10.0%	70,613	70.8%	6,914	27.1%	77,527	61.9%	5	
福井	115,869	28,367	144,236	70,036	60.4%	10,597	2,077	6,546	6,137	1,101	943	12,891	11.1%	82,927	71.6%	6,114	21.6%	89,041	61.7%	6	
宮城	282,698	84,072	366,770	174,387	61.7%	31,519	5,700	13,300	14,333	4,683	4,772	22,242	7.9%	196,629	69.6%	27,092	32.2%	223,721	61.0%	7	
大分	160,488	49,136	209,624	99,688	62.1%	15,883	4,251	12,325	12,709	3,449	2,815	13,604	8.5%	113,292	70.6%	14,514	29.5%	127,806	61.0%	8	
石川	175,246	43,862	219,108	93,413	53.3%	14,310	3,163	8,736	8,550	1,928	1,023	23,057	13.2%	116,470	66.5%	12,470	28.4%	128,940	58.8%	9	
滋賀	127,123	39,187	166,310	78,045	61.4%	13,253	2,121	5,948	5,832	1,508	1,306	6,506	5.1%	84,551	66.5%	11,894	30.4%	96,445	58.0%	10	
高知	102,666	25,521	128,187	63,516	61.9%	10,336	2,363	8,120	7,900	1,542	1,603	3,844	3.7%	67,360	65.6%	5,516	21.6%	72,876	56.9%	11	
鳥取	79,956	19,976	99,932	41,761	52.2%	6,922	1,336	3,116	3,036	760	412	10,174	12.7%	51,935	65.0%	4,453	22.3%	56,388	56.4%	12	
栃木	200,450	57,990	258,440	116,519	58.1%	19,768	2,692	6,644	6,429	1,619	944	12,693	6.3%	129,212	64.5%	14,959	25.8%	144,171	55.8%	13	
静岡	399,639	106,377	506,016	231,735	58.0%	36,212	7,013	18,938	19,049	4,901	2,656	21,399	5.4%	253,134	63.3%	26,900	25.3%	280,034	55.3%	14	
沖縄	186,919	57,433	244,352	112,771	60.3%	21,754	5,653	11,228	15,339	3,791	3,346	6,822	3.6%	119,593	64.0%	15,579	27.1%	135,172	55.3%	15	
福島	260,023	69,918	329,941	146,932	56.5%	24,616	5,258	14,893	14,994	3,620	2,143	16,097	6.2%	163,029	62.7%	19,284	27.6%	182,313	55.3%	16	
青森	178,989	51,360	230,349	99,923	55.8%	15,648	2,672	6,603	6,593	1,673	2,247	14,820	8.3%	114,743	64.1%	12,476	24.3%	127,219	55.2%	17	
三重	191,887	56,186	248,073	116,038	60.5%	17,939	3,176	9,084	8,672	1,724	2,146	9,277	4.8%	125,315	65.3%	11,680	20.8%	136,995	55.2%	18	
長野	256,317	66,212	322,529	130,452	50.9%	18,956	4,926	12,932	12,958	2,745	2,974	28,366	11.1%	158,818	62.0%	18,440	27.8%	177,258	55.0%	19	
佐賀	109,488	33,066	142,554	62,798	57.4%	10,630	1,932	5,218	4,282	1,094	787	7,042	6.4%	69,840	63.8%	7,916	23.9%	77,756	54.5%	20	
茨城	264,320	74,409	338,729	140,946	53.3%	23,290	4,891	11,502	11,453	2,696	2,732	22,395	8.5%	163,341	61.8%	20,779	27.9%	184,120	54.4%	21	
岡山	263,723	74,280	338,003	137,176	52.0%	21,459	5,881	15,229	16,624	4,148	1,749	25,923	9.8%	163,099	61.8%	18,861	25.4%	181,960	53.8%	22	
熊本	236,515	63,531	300,046	133,984	56.6%	23,383	5,519	15,088	15,789	4,566	4,080	11,818	5.0%	145,802	61.6%	15,405	24.2%	161,207	53.7%	23	
岐阜	282,035	87,421	369,456	148,953	52.8%	21,418	4,128	11,323	9,950	2,068	1,461	30,525	10.8%	179,478	63.6%	17,892	20.5%	197,370	53.4%	24	
岩手	169,541	43,998	213,539	81,313	48.0%	13,297	2,147	6,620	6,759	1,863	1,915	22,079	13.0%	103,392	61.0%	10,095	22.9%	113,487	53.1%	25	
宮崎	151,343	40,102	191,445	83,552	55.2%	14,459	3,169	7,803	8,274	2,813	1,600	9,682	6.4%	93,234	61.6%	7,417	18.5%	100,651	52.6%	26	
秋田	136,673	42,189	178,862	66,145	48.4%	10,086	2,056	5,729	6,357	1,323	848	16,911	12.4%	83,056	60.8%	10,389	24.6%	93,445	52.2%	27	
愛媛	194,084	59,512	253,596	112,850	58.1%	18,879	3,238	8,269	8,032	2,013	2,326	4,434	2.3%	117,284	60.4%	13,807	23.2%	131,091	51.7%	28	
山口	170,773	49,749	220,522	83,722	49.0%	12,045	2,704	7,331	6,987	1,425	1,097	17,650	10.3%	101,372	59.4%	11,871	23.9%	113,243	51.4%	29	
京都	321,579	102,257	423,836	184,367	57.3%	31,273	4,234	11,734	12,396	3,852	2,064	9,185	2.9%	193,552	60.2%	23,898	23.4%	217,450	51.3%	30	
福岡	674,925	213,845	888,770	350,833	52.0%	65,291	10,221	27,962	28,901	10,316	72,508	54,005	8.0%	404,838	60.0%	45,584	21.3%	450,422	50.7%	31	
香川	146,759	41,579	188,338	68,765	46.9%	11,051	2,961	7,839	8,123	1,817	1,327	14,748	10.0%	83,513	56.9%	11,557	27.8%	95,070	50.5%	32	
群馬	233,284	71,180	304,464	127,815	54.8%	20,093	4,027	9,421	9,166	1,755	1,513	6,674	2.9%	134,489	57.7%	16,646	23.4%	151,135	49.6%	33	
広島	405,913	117,082	522,995	197,881	48.7%	31,131	7,307	19,879	19,059	4,807	5,930	31,949	7.9%	229,830	56.6%	25,689	21.9%	255,519	48.9%	34	
千葉	371,772	104,348	476,120	187,912	50.5%	30,295	5,345	12,882	13,256	3,128	6,792	22,680	6.1%	210,592	56.6%	21,279	20.4%	231,871	48.7%	35	
奈良	113,521	41,372	154,893	50,372	44.4%	8,320	1,730	4,242	3,930	857	1,371	14,123	12.4%	64,495	56.8%	10,440	25.2%	74,935	48.4%	36	
長崎	175,672	52,061	227,733	86,969	49.5%	13,945	2,981	9,614	9,035	2,580	1,083	12,006	6.8%	98,975	56.3%	11,032	21.2%	110,007	48.3%	37	
鹿児島	223,002	64,552	287,554	111,896	50.2%	18,649	3,223	5,865	6,084	1,936	1,330	13,128	5.9%	125,024	56.1%	12,431	19.3%	137,455	47.8%	38	
兵庫	549,072	176,675	725,747	282,600	51.5%	46,256	6,916	17,618	17,824	5,302	4,784	19,368	3.5%	301,968	55.0%	37,854	21.4%	339,822	46.8%	39	
徳島	101,476	28,904	130,380	47,646	47.0%	8,902	2,178	4,761	4,892	878	1,373	6,159	6.1%	53,805	53.0%	6,436	22.3%	60,241	46.2%	40	
北海道	704,914	235,684	940,598	323,633	45.9%	46,555	7,641	17,378	17,444	5,517	4,131	43,180	6.1%	366,813	52.0%	48,407	20.5%	415,220	44.1%	41	
神奈川	621,908	171,258	793,166	299,747	48.2%	50,693	10,338	25,207	26,427	6,791	4,590	7,331	1.2%	307,078	49.4%	36,024	21.0%	343,102	43.3%	42	
和歌山	110,948	36,167	147,115	49,205	44.3%	7,727	1,295	3,181	2,837	744	1,550	6,219	5.6%	55,424	50.0%	6,271	17.3%	61,695	41.9%	43	
愛知	882,426	273,804	1,156,230	375,044	42.5%	62,124	14,412	31,214	31,754	10,066	6,296	43,605	4.9%	418,649	47.4%	60,315	22.0%	478,964	41.4%	44	
埼玉	517,477	149,084	666,561	202,951	39.2%	32,575	6,972	16,404	16,100	3,432	6,693	33,054	6.4%	236,005	45.6%	30,489	20.5%	266,494	40.0%	45	
大阪	1,190,205	400,303	1,590,508	444,910	37.4%	80,637	15,103	30,533	31,098	11,726	10,839	78,105	6.6%	523,015	43.9%	86,775	21.7%	609,790	38.3%	46	
東京	1,777,380	486,555	2,263,935	699,729	39.4%	147,440	27,690	53,129	61,976	28,452	15,690	35,372	2.0%	735,101	41.4%	100,846	20.7%	835,947	36.9%	47	
その他																					
合計	14,664,370	4,317,704	18,982,074	7,274,491	49.6%	1,229,296	239,892	596,948	611,580	175,501	205,285	933,925	6.4%	8,208,416	56.0%	999,998	23.2%	9,208,414	48.5%		

3) 特定保健指導健診実績（平成29年度）

支部	被保険者									被扶養者					全体					順位
	対象者件数			実施件数(合計)			実施率(%)			対象者件数			実施件数(合計)	実施率(%)	対象者件数			実施件数(合計)	実施率(%)	
	積極的	動機づけ	合計	積極的	動機づけ	合計	積極的	動機づけ	合計	積極的	動機づけ	合計			積極的	動機づけ	合計			
香川	9,758	6,890	16,648	2,732	2,420	5,152	28.0	35.1	30.9	392	934	1,326	70	5.3	10,150	7,824	17,974	5,222	29.1	1
熊本	18,303	11,210	29,513	4,405	3,687	8,092	24.1	32.9	27.4	388	1,065	1,453	32	2.2	18,691	12,275	30,966	8,124	26.2	2
秋田	10,228	5,816	16,044	2,495	1,769	4,264	24.4	30.4	26.6	261	797	1,058	47	4.4	10,489	6,613	17,102	4,311	25.2	3
沖縄	15,931	11,927	27,858	2,878	4,028	6,906	18.1	33.8	24.8	560	1,386	1,946	253	13.0	16,491	13,313	29,804	7,159	24.0	4
島根	7,565	5,000	12,565	1,327	1,821	3,148	17.5	36.4	25.1	166	478	644	13	2.0	7,731	5,478	13,209	3,161	23.9	5
徳島	6,337	4,840	11,177	1,046	1,579	2,625	16.5	32.6	23.5	186	486	672	55	8.2	6,523	5,326	11,849	2,680	22.6	6
山形	14,350	9,302	23,652	2,693	2,673	5,366	18.8	28.7	22.7	363	1,093	1,456	119	8.2	14,713	10,395	25,108	5,485	21.8	7
宮崎	10,803	7,155	17,958	1,796	2,249	4,045	16.6	31.4	22.5	153	477	630	15	2.4	10,956	7,632	18,588	4,060	21.8	8
大分	12,021	8,764	20,785	2,221	2,560	4,781	18.5	29.2	23.0	406	1,044	1,450	63	4.3	12,427	9,808	22,235	4,844	21.8	9
岐阜	18,244	13,530	31,774	3,330	3,479	6,809	18.3	25.7	21.4	366	1,035	1,401	84	6.0	18,610	14,565	33,175	6,893	20.8	10
福島	19,769	12,417	32,186	3,892	3,157	7,049	19.7	25.4	21.9	553	1,516	2,069	68	3.3	20,322	13,933	34,255	7,117	20.8	11
長野	16,713	11,297	28,010	2,883	3,063	5,946	17.3	27.1	21.2	384	1,044	1,428	155	10.9	17,097	12,341	29,438	6,101	20.7	12
鳥取	5,512	3,883	9,395	1,048	914	1,962	19.0	23.5	20.9	123	317	440	16	3.6	5,635	4,200	9,835	1,978	20.1	13
岡山	19,730	13,217	32,947	3,650	3,116	6,766	18.5	23.6	20.5	598	1,381	1,979	166	8.4	20,328	14,598	34,926	6,932	19.8	14
佐賀	8,052	5,283	13,335	1,356	1,268	2,624	16.8	24.0	19.7	178	513	691	19	2.7	8,230	5,796	14,026	2,643	18.8	15
長崎	11,752	7,862	19,614	1,850	1,963	3,813	15.7	25.0	19.4	255	777	1,032	29	2.8	12,007	8,639	20,646	3,842	18.6	16
石川	12,925	8,368	21,293	2,142	1,894	4,036	16.6	22.6	19.0	327	784	1,111	28	2.5	13,252	9,152	22,404	4,064	18.1	17
宮城	26,838	15,349	42,187	4,365	3,492	7,857	16.3	22.8	18.6	900	2,057	2,957	135	4.6	27,738	17,406	45,144	7,992	17.7	18
滋賀	9,127	6,640	15,767	1,416	1,408	2,824	15.5	21.2	17.9	392	763	1,155	76	6.6	9,519	7,403	16,922	2,900	17.1	19
栃木	16,064	10,616	26,680	2,166	2,535	4,701	13.5	23.9	17.6	374	970	1,344	39	2.9	16,438	11,586	28,024	4,740	16.9	20
福井	9,208	6,326	15,534	1,467	1,195	2,662	15.9	18.9	17.1	158	350	508	23	4.5	9,366	6,676	16,042	2,685	16.7	21
広島	27,882	19,067	46,949	3,966	4,104	8,070	14.2	21.5	17.2	645	1,719	2,364	32	1.4	28,527	20,786	49,313	8,102	16.4	22
茨城	22,323	13,195	35,518	3,397	2,491	5,888	15.2	18.9	16.6	745	1,639	2,384	85	3.6	23,068	14,834	37,902	5,973	15.8	23
愛媛	14,686	9,853	24,539	2,139	1,825	3,964	14.6	18.5	16.2	376	978	1,354	64	4.7	15,062	10,831	25,893	4,028	15.6	24
富山	15,273	9,906	25,179	1,881	2,033	3,914	12.3	20.5	15.5	254	647	901	73	8.1	15,527	10,553	26,080	3,987	15.3	25
鹿児島	15,829	10,466	26,295	2,407	1,631	4,038	15.2	15.6	15.4	276	814	1,090	26	2.4	16,105	11,280	27,385	4,064	14.8	26
青森	14,400	7,882	22,282	1,593	1,826	3,419	11.1	23.2	15.3	282	835	1,117	19	1.7	14,682	8,717	23,399	3,438	14.7	27
山口	11,716	8,068	19,784	1,381	1,583	2,964	11.8	19.6	15.0	255	703	958	71	7.4	11,971	8,771	20,742	3,035	14.6	28
和歌山	7,186	4,414	11,600	884	849	1,733	12.3	19.2	14.9	144	344	488	29	5.9	7,330	4,758	12,088	1,762	14.6	29
新潟	23,239	15,445	38,684	2,775	2,915	5,690	11.9	18.9	14.7	757	1,707	2,464	120	4.9	23,996	17,152	41,148	5,810	14.1	30
奈良	7,514	5,353	12,867	936	918	1,854	12.5	17.1	14.4	300	650	950	65	6.8	7,814	6,003	13,817	1,919	13.9	31
三重	14,812	9,704	24,516	1,966	1,525	3,491	13.3	15.7	14.2	302	686	988	24	2.4	15,114	10,390	25,504	3,515	13.8	32
千葉	27,740	17,922	45,662	3,687	2,702	6,389	13.3	15.1	14.0	533	1,405	1,938	60	3.1	28,273	19,327	47,600	6,449	13.5	33
岩手	14,060	8,304	22,364	1,395	1,506	2,901	9.9	18.1	13.0	310	880	1,190	16	1.3	14,370	9,184	23,554	2,917	12.4	34
山梨	8,765	5,207	13,972	776	948	1,724	8.9	18.2	12.3	229	551	780	63	8.1	8,994	5,758	14,752	1,787	12.1	35
高知	8,550	5,268	13,818	645	842	1,487	7.5	16.0	10.8	221	440	661	56	8.5	8,771	5,708	14,479	1,543	10.7	36
福岡	51,246	31,454	82,700	4,305	4,751	9,056	8.4	15.1	11.0	1,112	2,793	3,905	163	4.2	52,358	34,247	86,605	9,219	10.6	37
静岡	27,262	19,137	46,399	2,420	2,504	4,924	8.9	13.1	10.6	477	1,438	1,915	39	2.0	27,739	20,575	48,314	4,963	10.3	38
愛知	52,664	34,176	86,840	4,538	4,235	8,773	8.6	12.4	10.1	1,416	3,419	4,835	128	2.6	54,080	37,595	91,675	8,901	9.7	39
東京	95,362	64,248	159,610	7,799	7,510	15,309	8.2	11.7	9.6	2,033	5,342	7,375	193	2.6	97,395	69,590	166,985	15,502	9.3	40
大阪	64,869	44,023	108,892	5,413	4,635	10,048	8.3	10.5	9.2	2,098	4,882	6,980	380	5.4	66,967	48,905	115,872	10,428	9.0	41
群馬	17,633	11,043	28,676	1,371	959	2,330	7.8	8.7	8.1	376	1,037	1,413	23	1.6	18,009	12,080	30,089	2,353	7.8	42
京都	21,881	16,150	38,031	1,219	1,615	2,834	5.6	10.0	7.5	513	1,244	1,757	56	3.2	22,394	17,394	39,788	2,890	7.3	43
兵庫	37,618	25,387	63,005	1,714	2,817	4,531	4.6	11.1	7.2	711	2,041	2,752	84	3.1	38,329	27,428	65,757	4,615	7.0	44
埼玉	31,129	19,580	50,709	1,530	1,636	3,166	4.9	8.4	6.2	620	1,650	2,270	96	4.2	31,749	21,230	52,979	3,262	6.2	45
北海道	47,420	29,706	77,126	2,166	2,037	4,203	4.6	6.9	5.4	1,055	3,138	4,193	192	4.6	48,475	32,844	81,319	4,395	5.4	46
神奈川	40,147	26,123	66,270	1,255	1,641	2,896	3.1	6.3	4.4	791	1,889	2,680	191	7.1	40,938	28,012	68,950	3,087	4.5	47
合計	1,000,436	656,773	1,657,209	114,716	112,308	227,024	11.5	17.1	13.7	24,314	62,138	86,452	3,853	4.5	1,024,750	718,911	1,743,661	230,877	13.2	

4) 生活習慣病のリスク保有率（平成29年度：35歳以上の生活習慣病予防健診受診者）

No.	支部別 男女計	メタリック Syndrome のリスク保有率	腹囲 のリスク保有率	血圧 のリスク保有率	脂質 のリスク保有率	代謝 のリスク保有率	喫煙者 の割合 (参考)	BMI のリスク保有率 (参考)	脂質 (中性脂肪) のリスク保有率 (参考)	脂質 (HDLコレステロール) のリスク保有率 (参考)
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	北海道	16.7%	38.2%	43.8%	31.4%	16.4%	41.1%	34.1%	22.7%	5.9%
2	青森	16.0%	33.8%	49.3%	28.7%	18.8%	39.3%	32.6%	20.7%	4.4%
3	岩手	15.1%	34.5%	44.0%	28.2%	17.2%	36.2%	32.1%	22.4%	4.9%
4	宮城	17.6%	37.8%	49.7%	30.5%	16.4%	37.7%	32.9%	22.2%	6.0%
5	秋田	18.1%	37.1%	49.2%	32.0%	18.2%	35.6%	32.0%	22.7%	4.4%
6	山形	14.4%	32.1%	45.0%	28.7%	13.5%	32.9%	29.5%	20.7%	5.3%
7	福島	15.9%	35.4%	46.6%	29.1%	16.1%	35.8%	32.3%	20.7%	5.5%
8	茨城	16.3%	36.4%	45.1%	29.7%	16.7%	34.5%	32.4%	22.3%	6.4%
9	栃木	15.6%	37.3%	45.2%	29.9%	14.5%	35.7%	32.5%	22.2%	6.0%
10	群馬	15.6%	36.2%	45.0%	29.2%	15.9%	35.2%	30.3%	21.9%	6.2%
11	埼玉	15.0%	36.6%	43.8%	28.0%	14.4%	36.3%	31.1%	20.9%	5.9%
12	千葉	15.7%	37.9%	42.1%	28.8%	15.0%	36.2%	32.7%	21.4%	5.7%
13	東京	14.1%	36.1%	38.2%	26.7%	13.6%	32.4%	29.3%	20.2%	5.6%
14	神奈川	15.1%	36.4%	41.1%	28.1%	14.4%	35.3%	30.8%	21.1%	5.5%
15	新潟	46位 13.0%	45位 31.0%	36位 39.6%	35位 27.2%	42位 13.1%	16位 34.0%	45位 26.4%	40位 19.1%	40位 4.6%
16	富山	14.0%	34.1%	38.9%	27.1%	15.4%	31.8%	27.4%	20.3%	4.8%
17	石川	13.6%	32.7%	40.5%	25.7%	14.8%	31.8%	27.1%	18.8%	4.8%
18	福井	13.6%	33.2%	39.7%	27.5%	14.4%	29.2%	27.1%	19.5%	4.6%
19	山梨	14.5%	34.5%	43.3%	28.4%	14.3%	34.8%	28.0%	20.5%	5.8%
20	長野	13.0%	30.6%	40.9%	26.4%	14.6%	30.4%	26.6%	18.5%	4.6%
21	岐阜	12.2%	31.0%	42.4%	25.9%	12.0%	31.7%	26.9%	18.9%	4.8%
22	静岡	13.2%	32.9%	38.1%	27.4%	14.4%	32.6%	28.0%	19.3%	5.3%
23	愛知	14.0%	35.7%	38.8%	27.6%	14.1%	33.2%	29.1%	20.3%	6.0%
24	三重	14.1%	34.4%	38.8%	28.1%	15.8%	32.4%	29.3%	20.1%	6.0%
25	滋賀	13.5%	33.7%	40.8%	26.8%	12.0%	29.9%	27.4%	18.8%	4.5%
26	京都	13.0%	33.1%	38.3%	26.5%	12.9%	30.6%	26.5%	19.8%	4.8%
27	大阪	14.1%	37.0%	38.9%	27.2%	13.0%	33.8%	29.3%	20.5%	5.6%
28	兵庫	14.7%	35.5%	41.9%	27.9%	13.8%	32.2%	28.7%	21.0%	5.2%
29	奈良	14.0%	36.5%	40.6%	26.6%	12.5%	32.2%	29.6%	20.3%	4.6%
30	和歌山	15.4%	36.3%	46.3%	28.0%	14.7%	33.8%	29.5%	21.5%	5.4%
31	鳥取	13.1%	32.2%	43.4%	25.1%	13.6%	29.9%	25.9%	18.4%	5.0%
32	島根	13.8%	31.8%	43.4%	26.0%	16.7%	30.0%	25.7%	18.0%	4.3%
33	岡山	14.5%	33.7%	39.7%	27.8%	16.4%	28.9%	28.7%	18.7%	5.1%
34	広島	14.2%	34.6%	40.4%	27.3%	15.7%	30.9%	29.0%	19.9%	5.2%
35	山口	14.8%	33.4%	44.8%	27.8%	16.3%	31.6%	27.8%	20.2%	4.8%
36	徳島	13.7%	34.4%	39.0%	26.1%	15.0%	28.9%	30.9%	19.3%	5.2%
37	香川	14.2%	34.7%	39.2%	27.3%	15.8%	30.5%	30.2%	19.7%	5.6%
38	愛媛	15.2%	35.0%	45.0%	29.3%	14.4%	31.7%	31.8%	21.5%	5.9%
39	高知	14.7%	35.3%	39.4%	26.8%	17.3%	33.8%	30.6%	19.6%	5.4%
40	福岡	14.8%	35.9%	41.6%	27.4%	15.3%	35.8%	29.4%	21.1%	4.8%
41	佐賀	13.9%	35.7%	39.0%	27.2%	15.6%	35.0%	28.4%	19.5%	4.5%
42	長崎	14.8%	33.8%	45.9%	27.2%	15.8%	33.5%	29.8%	19.5%	5.0%
43	熊本	16.0%	36.8%	41.4%	29.1%	17.2%	33.2%	31.3%	21.1%	5.5%
44	大分	14.5%	34.9%	41.3%	28.0%	16.0%	33.7%	31.7%	19.8%	5.2%
45	宮崎	14.8%	35.4%	42.8%	28.3%	16.0%	33.9%	31.0%	20.8%	6.1%
46	鹿児島	16.1%	37.1%	45.5%	28.5%	17.9%	33.7%	32.4%	21.9%	5.9%
47	沖縄	16.5%	41.0%	39.8%	30.6%	15.0%	27.6%	39.0%	23.8%	5.5%
-	全国平均	14.6%	35.4%	41.4%	27.9%	14.8%	33.6%	29.9%	20.6%	5.4%

5) 未治療者に対する受診勧奨状況

	25年度健診	26年度健診	27年度健診	28年度健診	29年度健診	30年度健診(4~8月)
受診勧奨対象者数	261,674人(4.7%)	254,437人(4.3%)	259,560人(4.1%)	312,282人(4.6%)	331,940人(4.6%)	152,683人(—%)

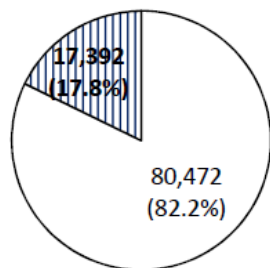
※各年度の()内の数値は、健診受診者数に対する受診勧奨対象者数の割合である。

※受診勧奨対象者には引き抜き対象者も含む。

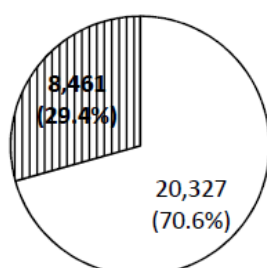
※28年度健診受診分より対象年齢範囲(35歳以上)を拡げて実施している。

【「新規・連続該当別」および「重症度別」の内訳】

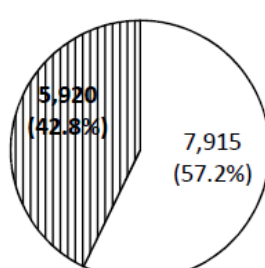
(1) 新規・連続該当別	新規該当		2年連続該当		3年連続該当		4年連続該当		5年連続該当		6年連続該当		合計	
29年度健診	212,328人	64.0%	68,283人	20.6%	25,445人	7.7%	10,894人	3.3%	14,790人	4.5%	-	-	331,740人	
30年度健診(4~8月)	97,864人	64.1%	28,788人	18.9%	13,835人	9.1%	5,647人	3.7%	2,688人	1.8%	3,861人	2.5%	152,683人	
(2) 重症度別	一次のみ	二次	一次のみ	二次	一次のみ	二次	一次のみ	二次	一次のみ	二次	一次のみ	二次	一次のみ	二次
29年度健診	173,516人	38,812人	46,171人	22,112人	15,068人	10,377人	5,623人	5,271人	5,608人	9,182人	-	-	245,986人	85,754人
	81.7%	18.3%	67.6%	32.4%	59.2%	40.8%	51.6%	48.4%	37.9%	62.1%	-	-	74.2%	25.8%
30年度健診(4~8月)	80,472人	17,392人	20,327人	8,461人	7,915人	5,920人	2,818人	2,829人	1,207人	1,481人	1,249人	2,612人	113,988人	38,695人
	82.2%	17.8%	70.6%	29.4%	57.2%	42.8%	49.9%	50.1%	44.9%	55.1%	32.3%	67.7%	74.7%	25.3%



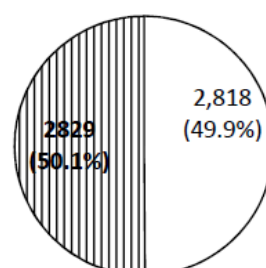
【新規該当】



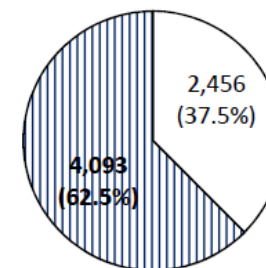
【2年連続該当】



【3年連続該当】



【4年連続該当】



【5年連続以上該当】

□ 一次のみ該当
 ■ 二次に該当

複数年連続で該当する対象者 → より重症域にある二次勧奨対象者に該当する割合が高い。

3. 協会けんぽ加入者の二次医療圏別患者 医療費及び健診データ分析

＜平成28年度＞

※医療費データは、協会けんぽ新潟支部加入者で、かつ被保険者住所が新潟県内のデータを集計。

※健診データは、協会けんぽ加入者で、かつ被保険者住所が新潟県内のデータを集計したため、前項までの数値とは若干異なる。
（前項までのデータは、協会けんぽ新潟支部加入者（新潟県外在住者も含んでいる））

※質問票データは、協会けんぽ新潟支部加入者で、かつ被保険者住所が新潟県内のデータを集計。

1) 新潟県の二次医療圏について

二次医療圏とは

入院ベッドが地域ごとにどれだけ必要かを考慮して決められる医療の地域圏で、地理的なつながりや交通事情などを考慮して、一定のエリアごとに定める。

一般的に一次医療圏は市町村単位、二次医療圏は複数の市町村を一つの単位とし、都道府県内を3～20程度に分ける。三次医療圏は都道府県全域をさす。

【二次医療圏ごとの基礎データ等】

項目		新潟県	下越	新潟	県央	中越	魚沼	上越	佐渡
人口 (※1)	総数	2,304,264	211,493	916,656	227,225	411,877	205,410	274,348	57,255
	65歳以上	687,957	67,109	253,712	67,720	121,733	67,632	86,937	23,114
	高齢化率	29.9%	31.7%	27.7%	29.8%	29.6%	32.9%	31.7%	40.4%
医療供給体制 (※2)	病院数	129	17	50	10	19	13	14	6
	人口10万対病院数	5.7	8.2	5.5	4.5	4.3	7.9	5.2	10.8
	一般診療所数	1,714	161	726	173	311	102	200	41
	人口10万対一般診療所数	75.5	77.5	80.0	77.4	70.4	61.9	74.2	74.1
	歯科診療所数	1,169	103	543	112	204	61	124	22
	人口10万対歯科診療所数	51.5	49.6	59.9	50.1	46.2	37.0	46.0	39.8
	一般病床数	17,458	1,388	7,105	1,432	3,483	1,253	2,303	494
	人口10万対一般病床数	769.0	667.8	783.2	640.5	788.0	760.5	854.3	892.6

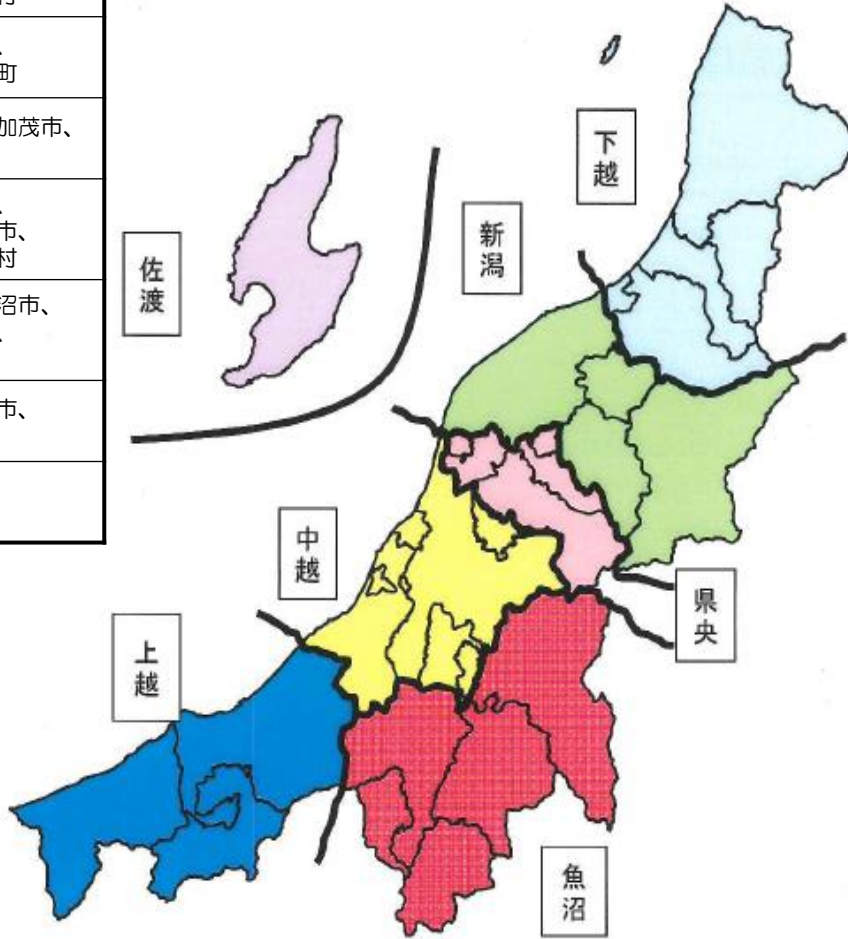
※参考資料：「第7次新潟県地域保健医療計画」（平成30年3月）新潟県

※1 平成27年10月1日時点 出典：推計人口（新潟県統計課）

※2 平成29年4月1日時点 出典：新潟県医務薬事課調べ

2) 新潟県二次医療圏 居住地別加入者数

二次医療圏名	構成市町村
下越	新発田市、村上市、胎内市、聖籠町、関川村、粟島浦村
新潟	新潟市、五泉市、阿賀野市、阿賀町
県央	三条市、燕市、加茂市、田上町、弥彦村
中越	長岡市、柏崎市、見附市、小千谷市、出雲崎町、刈羽村
魚沼	十日町市、南魚沼市、魚沼市、津南町、湯沢町
上越	上越市、糸魚川市、妙高市
佐渡	佐渡市



二次医療圏域	加入者数	被保険者数	
		被保険者数	被扶養者数
下越	73,773	44,421	29,351
新発田市	34,916	20,999	13,917
村上市	21,178	12,807	8,371
胎内市	10,017	6,179	3,838
聖籠町	5,707	3,200	2,506
関川村	1,893	1,197	697
粟島浦村	61	40	22
新潟	279,788	166,318	113,470
新潟市	239,190	141,870	97,320
五泉市	19,824	11,849	7,975
阿賀野市	17,206	10,411	6,795
阿賀町	3,568	2,188	1,380
県央	89,763	53,192	36,571
三条市	40,711	23,964	16,746
加茂市	10,184	6,067	4,117
燕市	31,310	18,732	12,577
弥彦村	3,190	1,841	1,349
田上町	4,368	2,587	1,781
中越	154,467	92,976	61,491
長岡市	97,291	58,128	39,163
柏崎市	25,867	15,914	9,953
小千谷市	13,206	8,085	5,122
見附市	15,311	9,106	6,204
出雲崎町	1,421	886	535
刈羽村	1,372	857	514
魚沼	59,909	35,947	23,963
十日町市	20,314	12,190	8,124
魚沼市	14,057	8,573	5,484
南魚沼市	20,072	11,875	8,197
湯沢町	2,281	1,370	911
津南町	3,184	1,938	1,246
上越	81,954	49,626	32,328
糸魚川市	12,761	7,664	5,097
妙高市	9,082	5,624	3,459
上越市	60,111	36,339	23,772
佐渡	17,501	10,354	7,147
佐渡市	17,501	10,354	7,147
計	757,155	452,834	304,321

※データ：協会けんぽ居住地郵便番号別加入者基本情報(平成28年度)
 ※県外居住者、不明分は除く
 ※加入者数は年度平均、被扶養者の居住地は被保険者と同一としている
 ※年度平均としているため、端数整理の関係上、計数が整合しない場合がある

二次医療圏別構成割合(加入者数)

下越	新潟	県央	中越	魚沼	上越	佐渡
9.7%	37.0%	11.9%	20.4%	7.9%	10.8%	2.3%

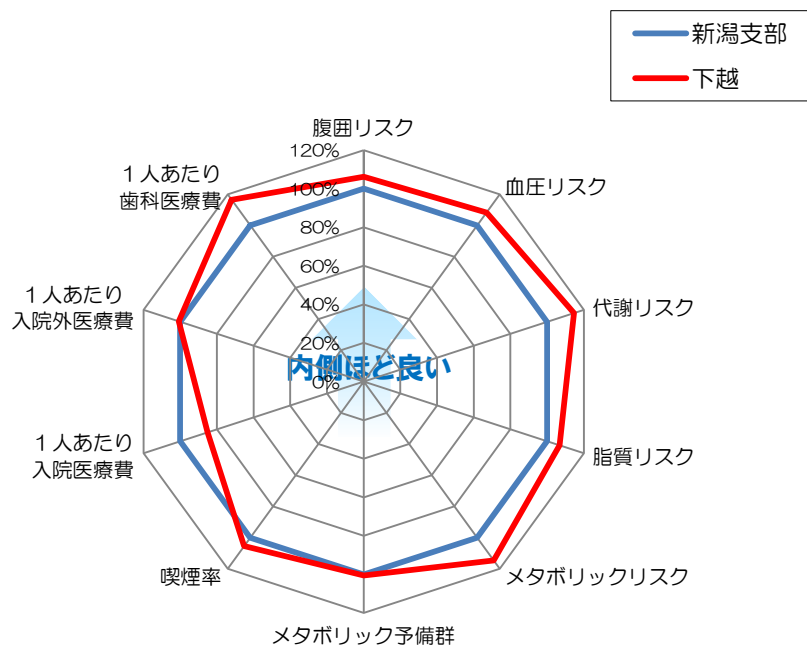
3) 二次医療圏の健診結果等の状況（平成28年度）

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。
 ※レセプト点数は外来（調剤を含む）を使用しています。（入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率（約90%）が不十分であるため参考値となります。）
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者（35～74歳）及び被扶養者（40～74歳）のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

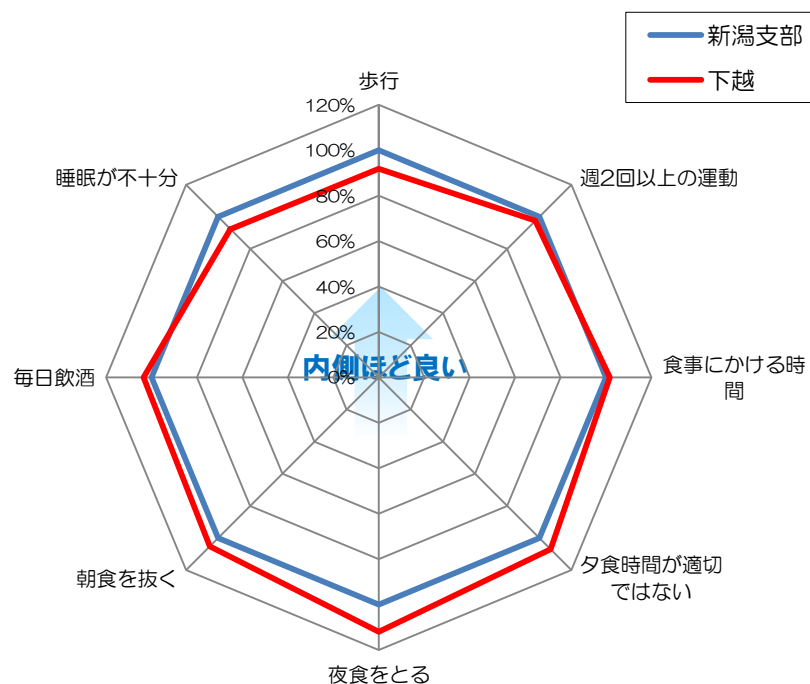
下越

【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率（男女計）



【参考】 新潟支部加入者における生活習慣 新潟支部平均を100%とした場合の割合



下越地域は、入院医療費を除くすべてのリスク・一人当たり医療費において新潟支部平均を上回っている。

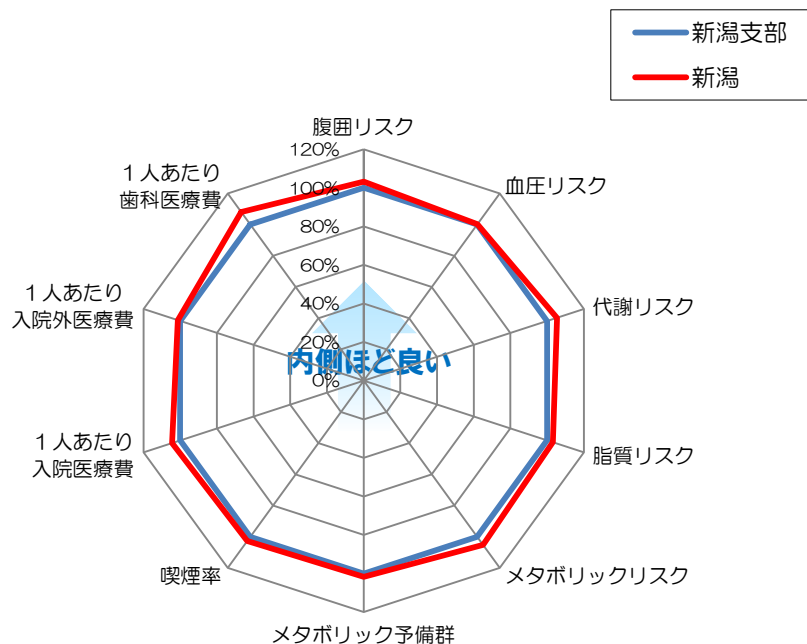
3) 二次医療圏の健診結果等の状況（平成28年度）②

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。
 ※レセプト点数は外来（調剤を含む）を使用しています。（入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率（約90%）が不十分であるため参考値となります。）
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者（35～74歳）及び被扶養者（40～74歳）のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

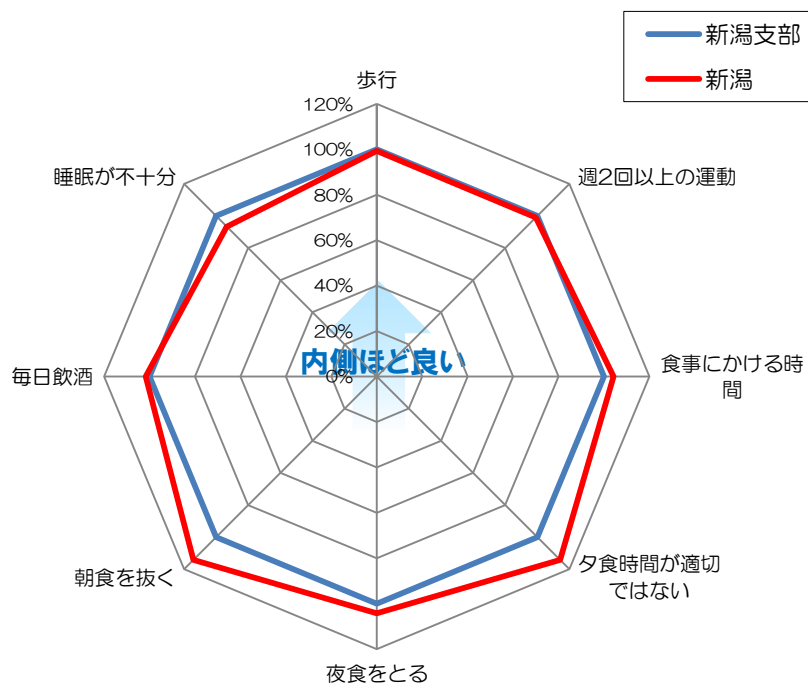
新潟

【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率（男女計）



【参考】 新潟支部加入者における生活習慣 新潟支部平均を100%とした場合の割合



新潟地域は、すべてのリスク・一人あたり医療費において新潟支部平均を上回っている。

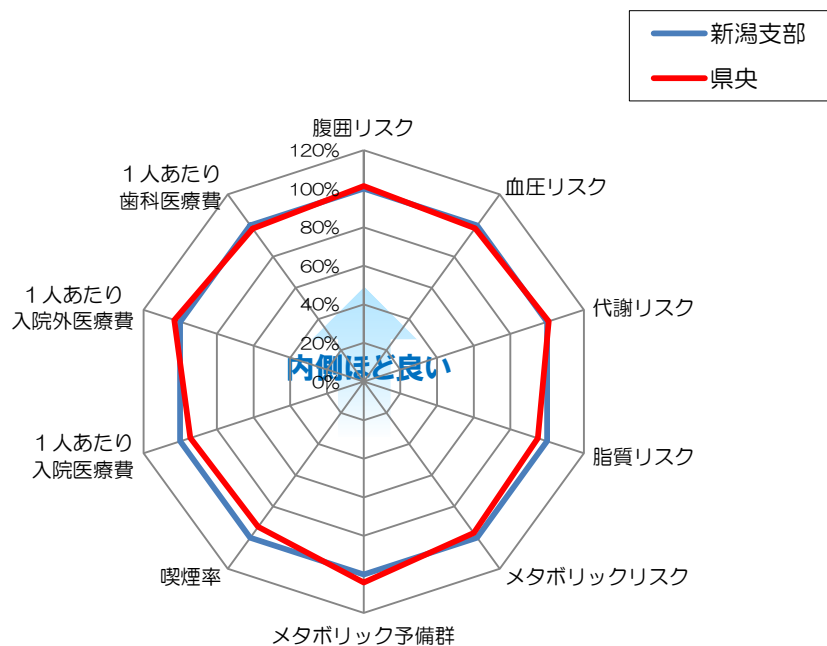
3) 二次医療圏の健診結果等の状況（平成28年度）③

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。
 ※レセプト点数は外来（調剤を含む）を使用しています。（入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率（約90%）が不十分であるため参考値となります。）
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者（35～74歳）及び被扶養者（40～74歳）のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

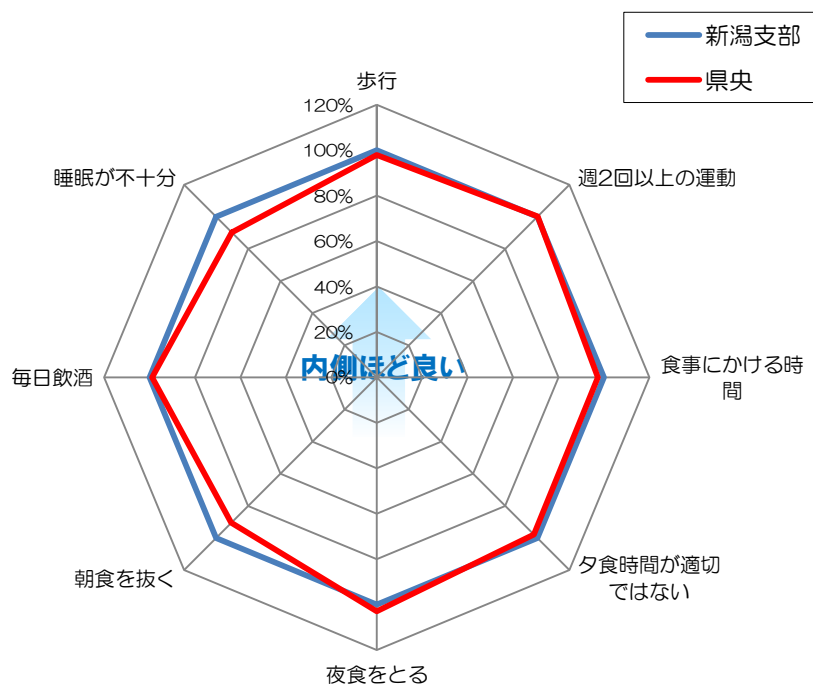
県央

【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率（男女計）



【参考】 新潟支部加入者における生活習慣 新潟支部平均を100%とした場合の割合



県央地域は、すべてのリスク・1人当り医療費において新潟支部平均並みとなっている。
 なお、喫煙率は、二次医療圏の中で最も低い状況となっている。

3) 二次医療圏の健診結果等の状況（平成28年度）④

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

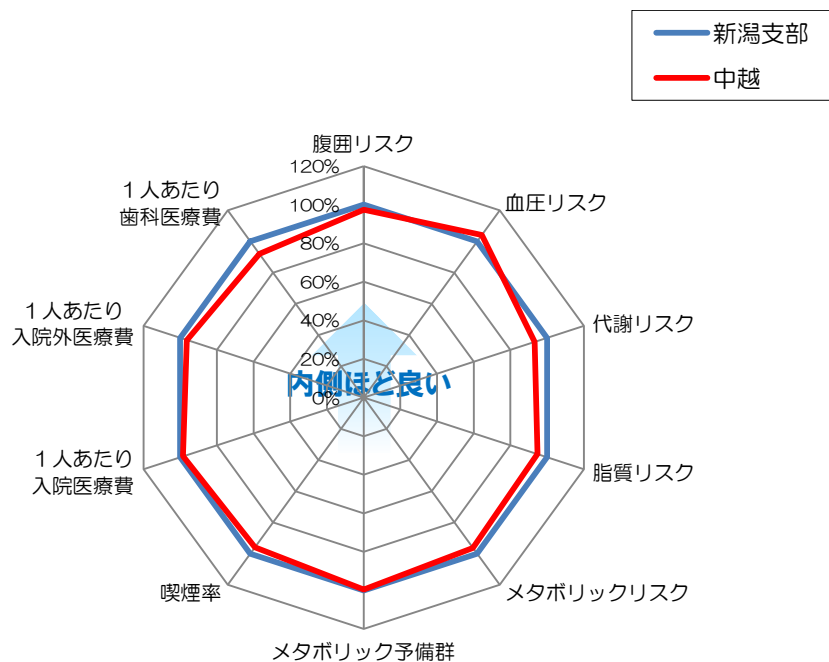
※レセプト点数は外来（調剤を含む）を使用しています。（入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率（約90%）が不十分であるため参考値となります。）

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者（35～74歳）及び被扶養者（40～74歳）のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

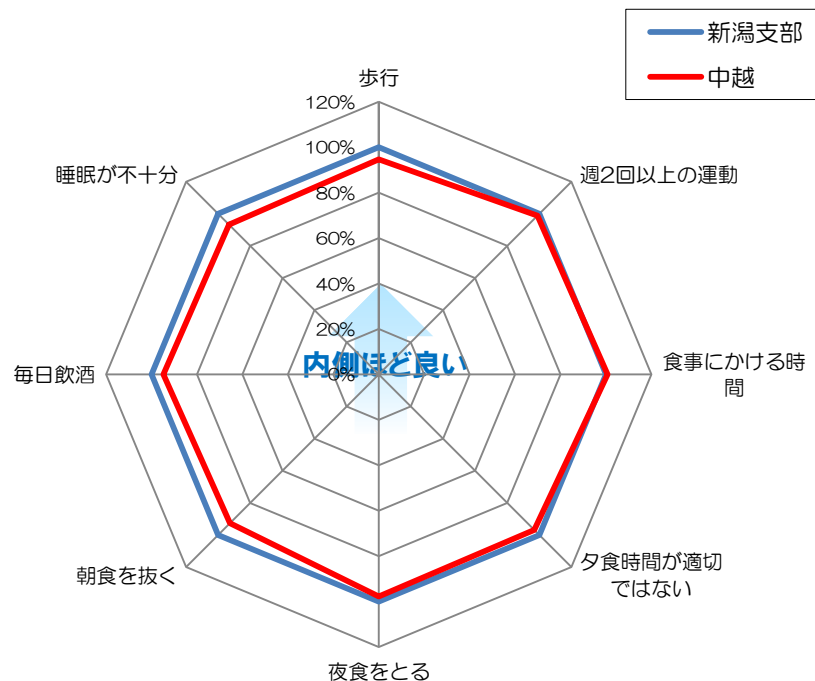
中越

【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率（男女計）



【参考】 新潟支部加入者における生活習慣 新潟支部平均を100%とした場合の割合



中越地域は、血圧リスクを除く、すべてのリスク・1人当り医療費において、新潟支部平均を下回っている。なお、脂質リスクは、二次医療圏の中で最も低い状況となっている。

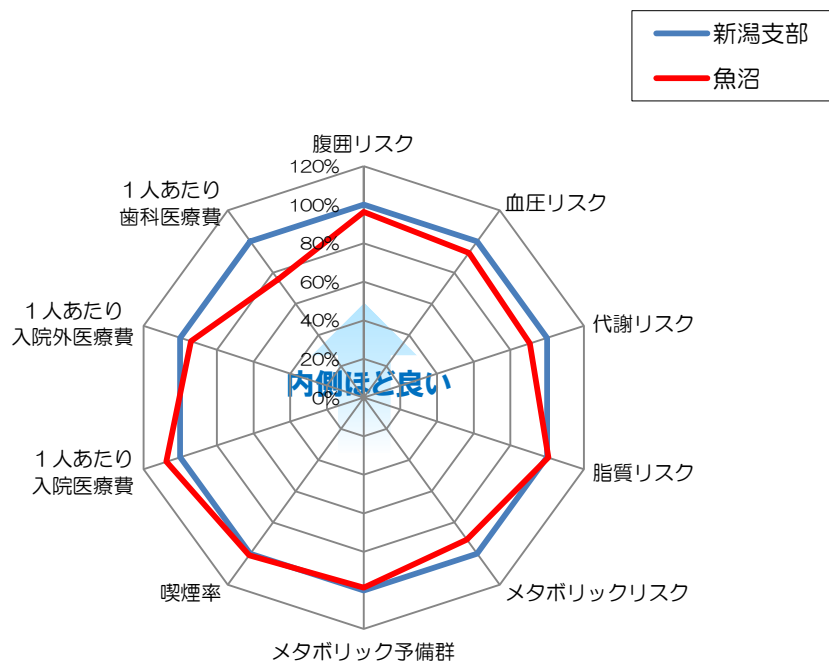
3) 二次医療圏の健診結果等の状況 (平成28年度) ⑤

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。
 ※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

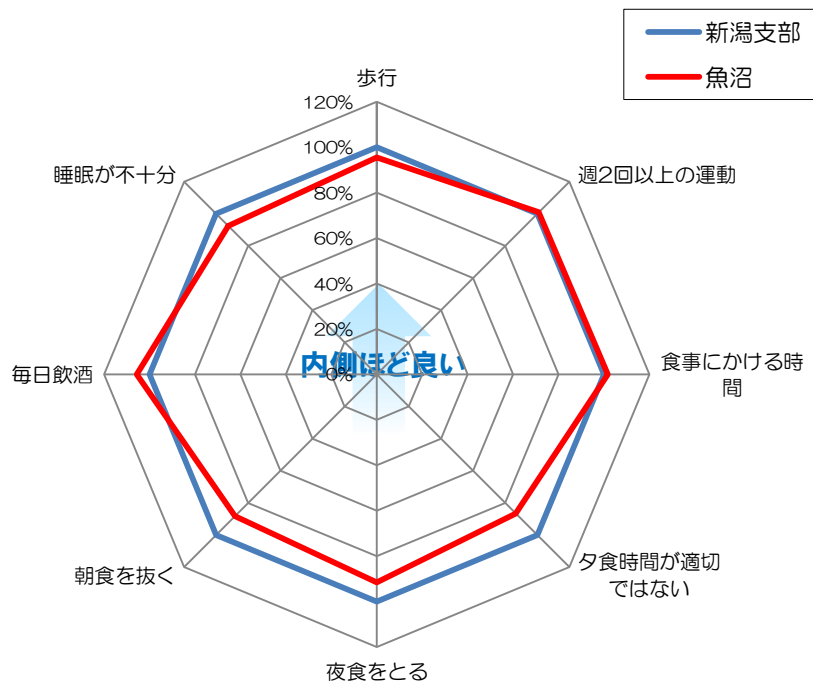
魚沼

【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



【参考】 新潟支部加入者における生活習慣 新潟支部平均を100%とした場合の割合



魚沼地域は、一人当たり医療費の入院外・歯科は新潟支部平均以下であり、特に歯科は二次医療圏の中で最も低い状況となっている。

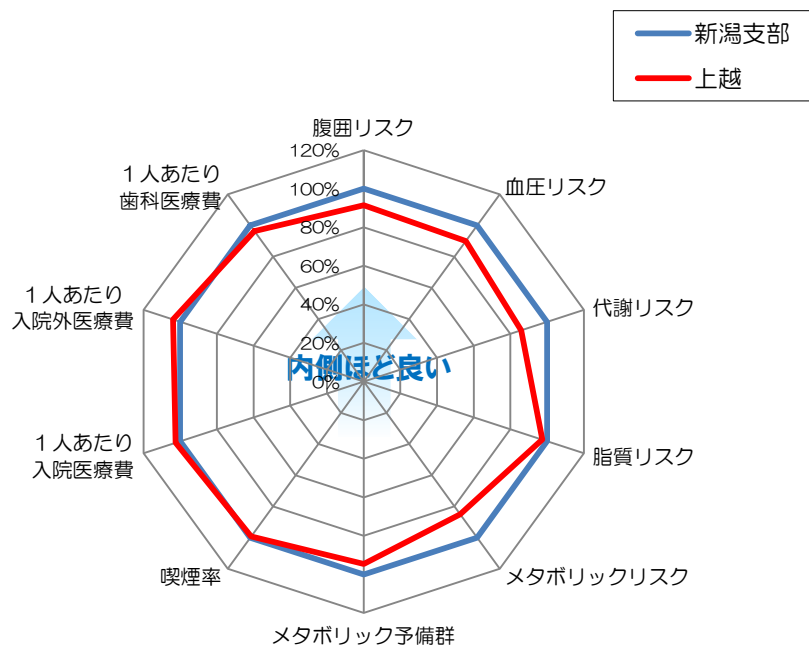
3) 二次医療圏の健診結果等の状況（平成28年度）⑥

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。
 ※レセプト点数は外来（調剤を含む）を使用しています。（入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率（約90%）が不十分であるため参考値となります。）
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者（35～74歳）及び被扶養者（40～74歳）のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

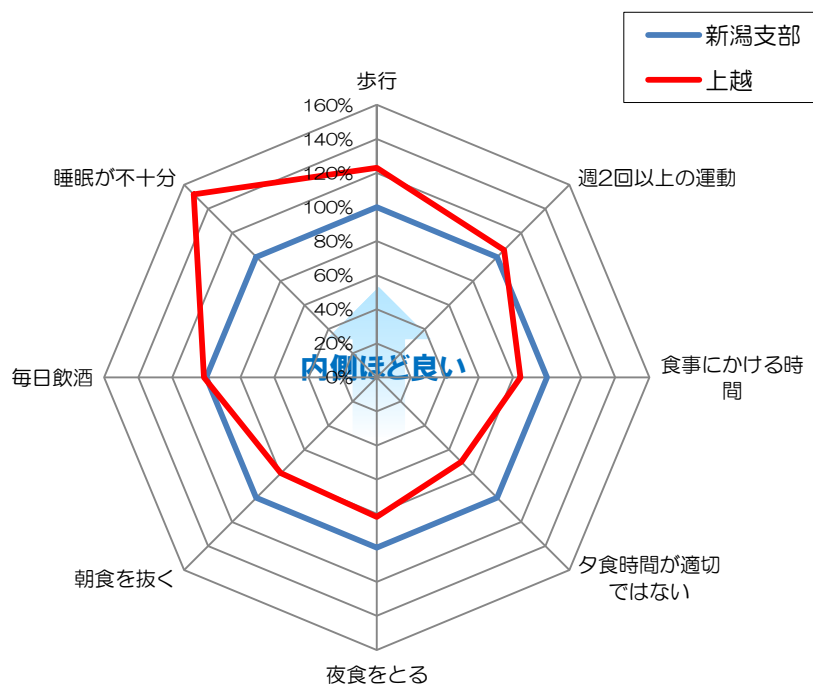
上越

【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率（男女計）



【参考】 新潟支部加入者における生活習慣 新潟支部平均を100%とした場合の割合



上越地域は、メタボリスクが新潟支部平均を下回っており、二次医療圏の中で最も低い。
 また、1人当り医療費の入院外は新潟支部平均以上であり、二次医療圏の中で最も高い状況となっている。

3) 二次医療圏の健診結果等の状況 (平成28年度) ⑦

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

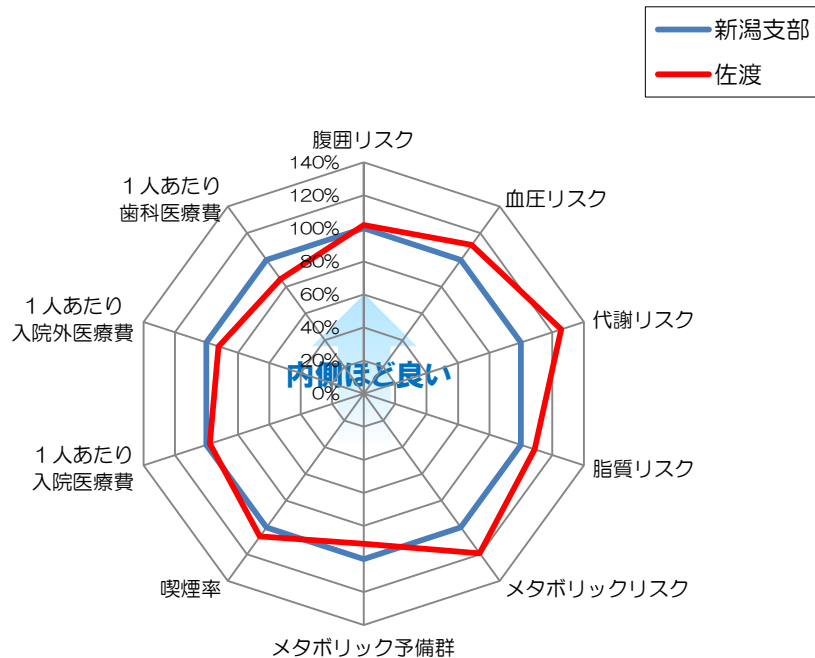
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

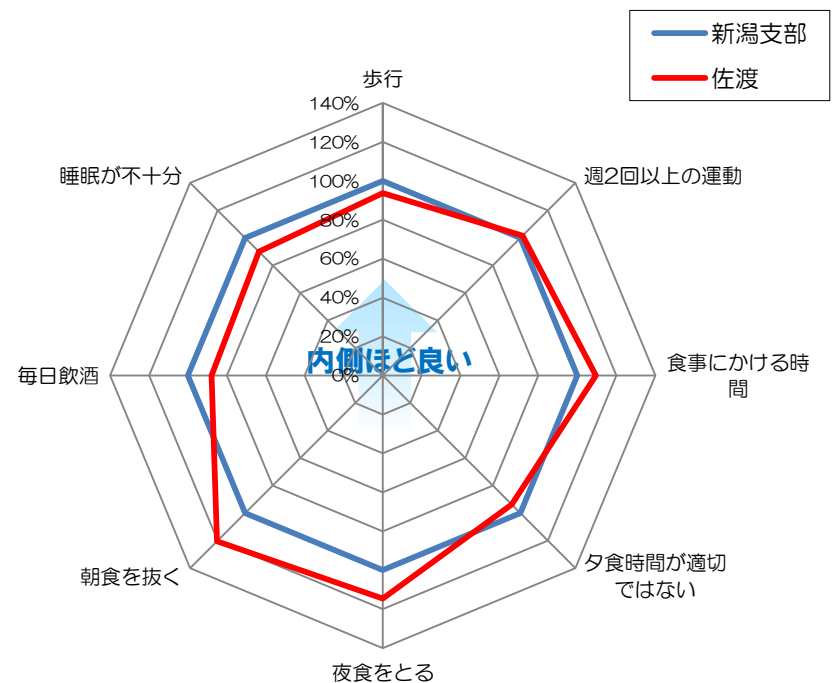
佐渡

【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



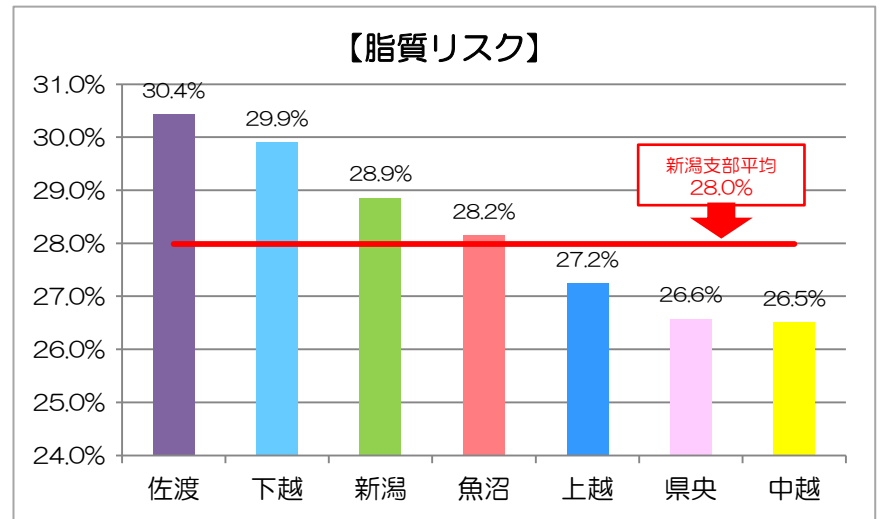
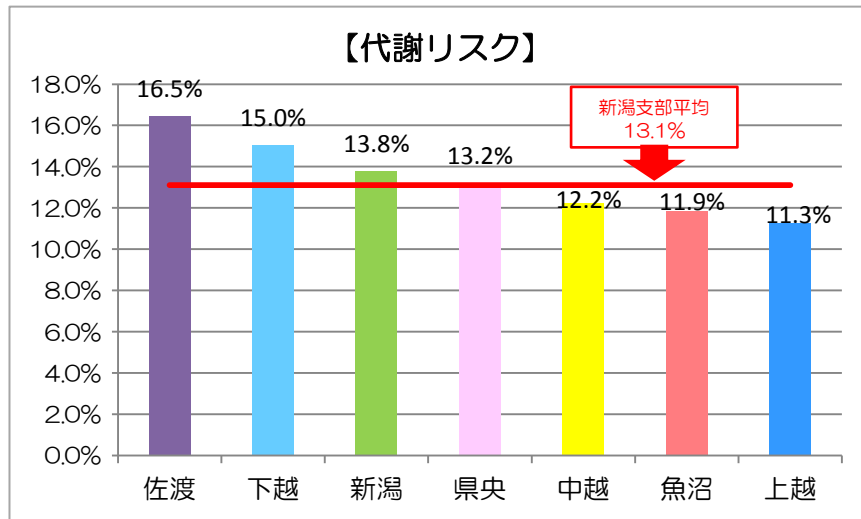
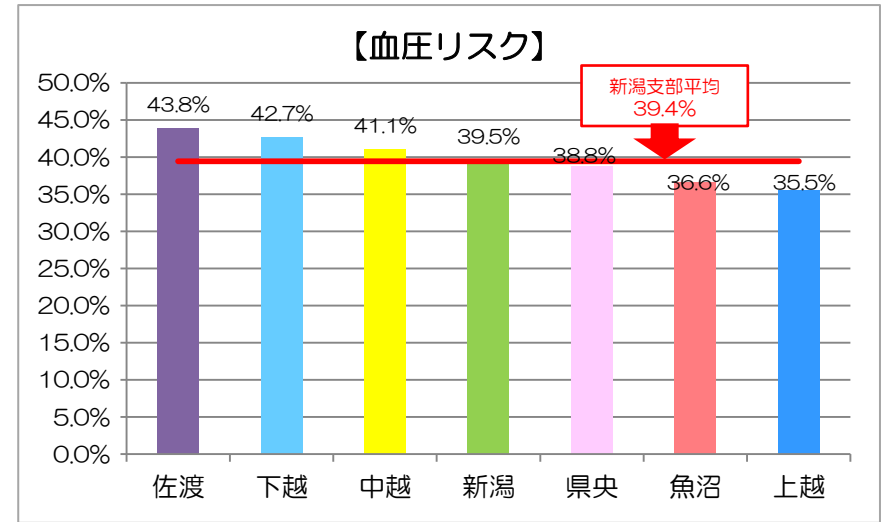
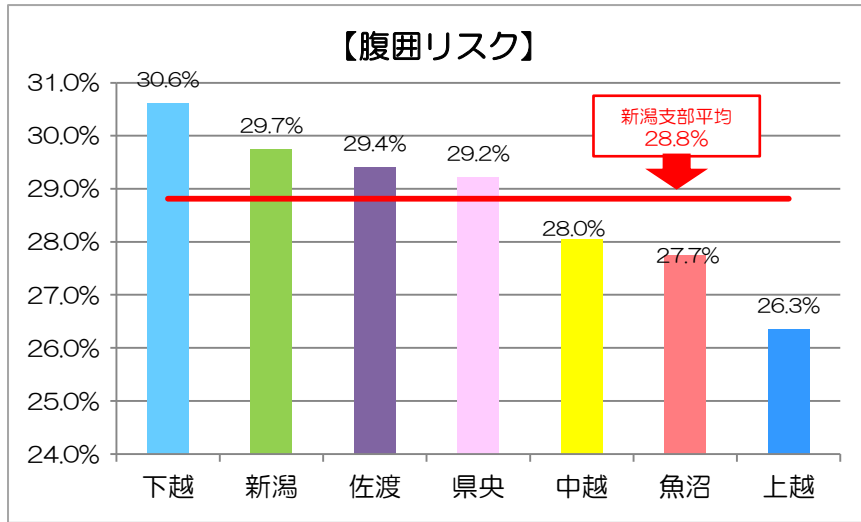
【参考】 新潟支部加入者における生活習慣 新潟支部平均を100%とした場合の割合



佐渡地域の1人当り医療費は、新潟支部平均よりもやや低めであるが、メタボリック予備群を除くすべてのリスクにおいて、新潟支部平均を上回っており、二次医療圏の中で最も高い状況となっている。

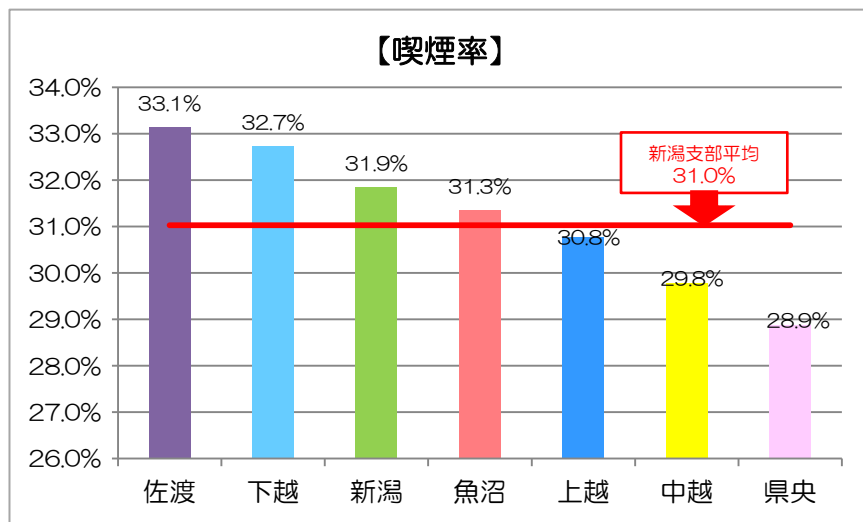
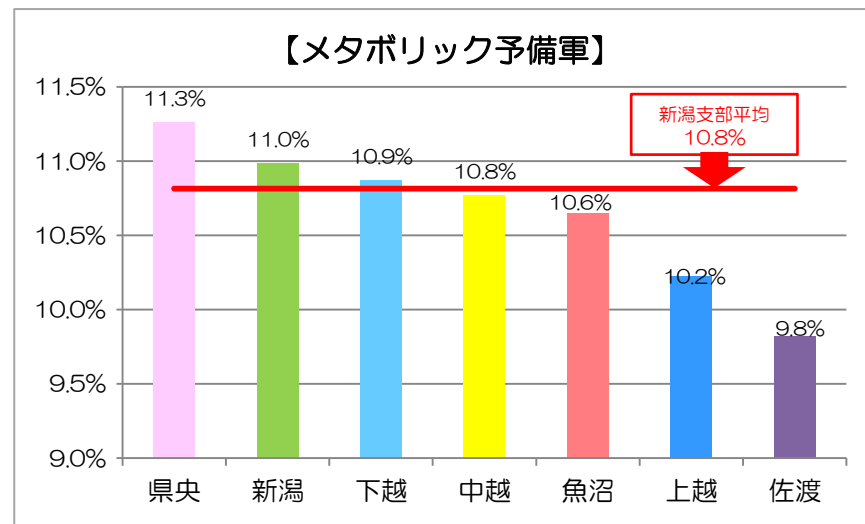
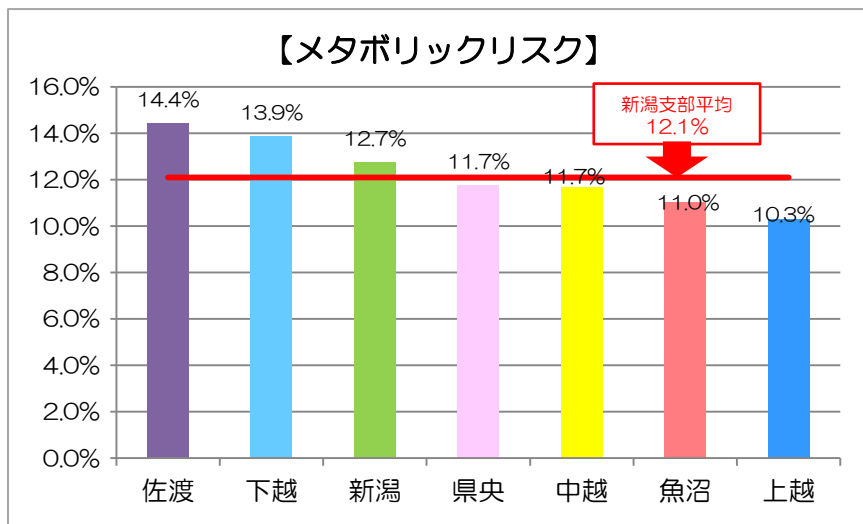
4) 二次医療圏別の各リスク保有率の状況

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者（35～74歳）及び被扶養者（40～74歳）のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。



4) 二次医療圏別の各リスク保有率の状況②

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者（35～74歳）及び被扶養者（40～74歳）のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

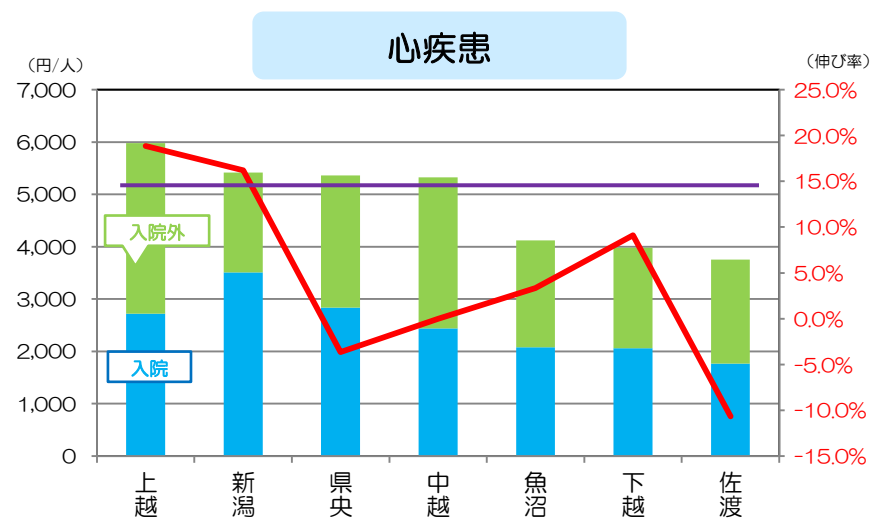
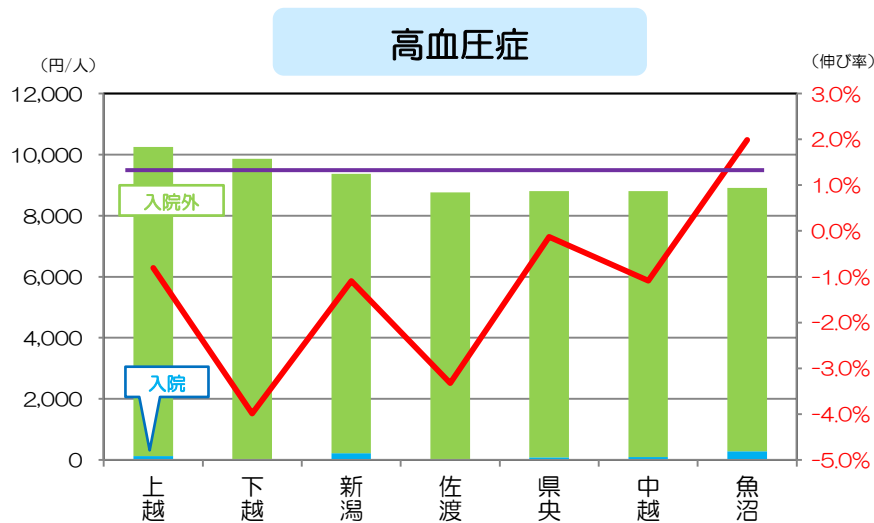
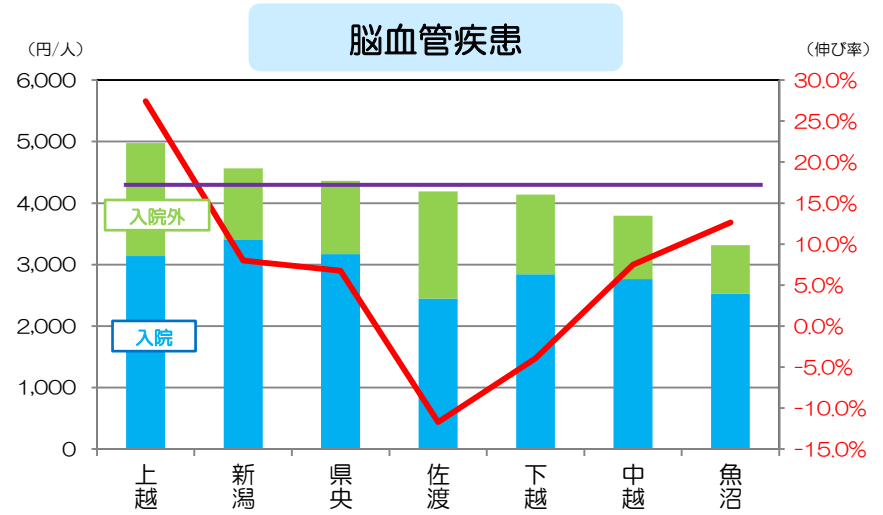
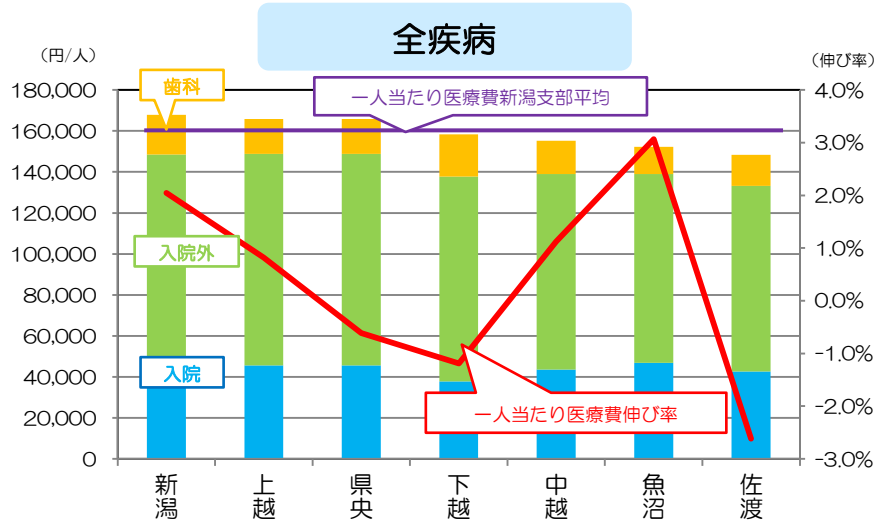


5) 二次医療圏別 生活習慣病ごとの一人当り医療費

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値で棒グラフを作成しています。
 ※レセプト点数は外来（調剤を含む）を使用しています。（入院の傷病別1人当り医療費は、突合率（約90%）が不十分であるため参考値となります。）

データ：医療費基本情報、加入者基本情報
 年次：平成28年度

※伸び率は、前年度（平成27年度）と比較した伸び率です。



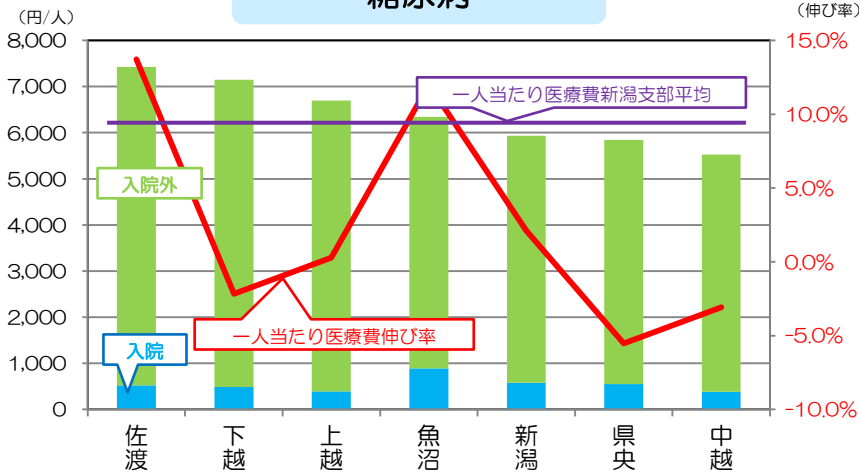
5) 二次医療圏別 生活習慣病ごとの一人当り医療費②

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値で棒グラフを作成しています。
 ※セプト点数は外来（調剤を含む）を使用しています。（入院の傷病別1人当り医療費は、突合率（約90%）が不十分であるため参考値となります。）

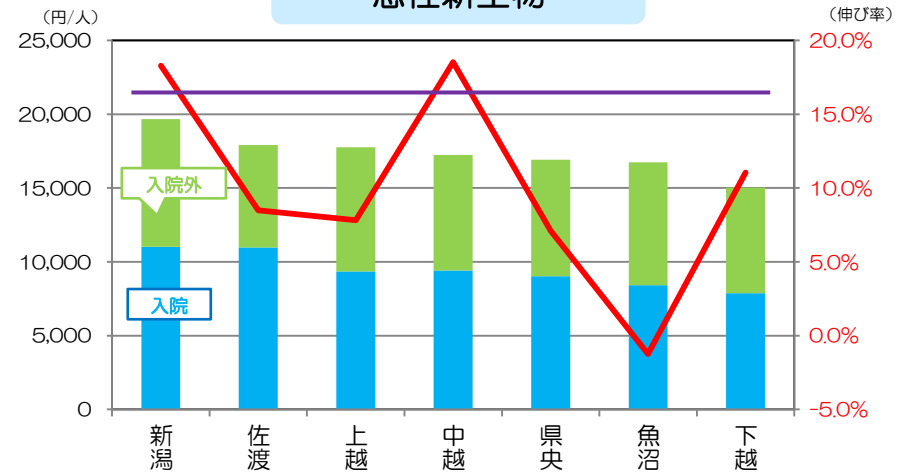
データ：医療費基本情報、加入者基本情報
 年次：平成28年度

※伸び率は、前年度（平成27年度）と比較した伸び率です。

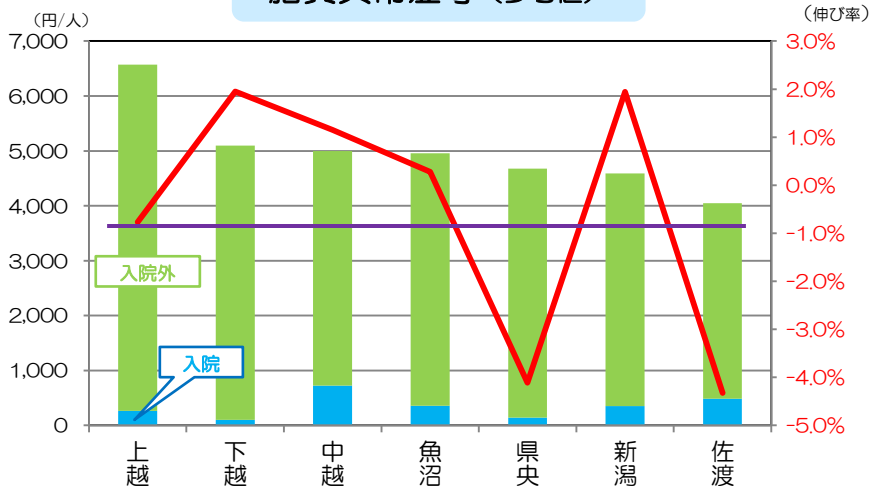
糖尿病



悪性新生物



脂質異常症等 (参考値)



6) 新潟支部における傾向と状況

<新潟支部の状況（全国との比較）>

- 加入者1人あたり医療費については、各診療種別（入院・入院外・歯科）において全国平均を下回っており、全診療種別における加入者1人当たり医療費は、沖縄・長野に次いで3番目に低い。
- 生活習慣病ごとに1人当たり医療費をみると、脳血管疾患（入院外）、悪性新生物（入院外）、脂質異常症等（入院外）において全国平均を大きく上回っており、特に前者2疾病は全国でも高い順から数えて10位以内である。
- 健診結果を男女別でみると、男性は喫煙者の割合、女性は脂質リスクが全国平均を上回っている。
- 健診結果の男女喫煙者の割合を経年で見ると、喫煙者の割合は少しずつ減ってきているものの、全国の中で依然として中間より上の順位である。

<二次医療圏別の状況>

二次医療圏名	医療費	健診
下越	入院における1人当たり医療費が最も低い	すべてのリスクで新潟支部平均を上回っている
新潟	全疾病（合計）1人当たり医療費が最も高い	すべてのリスクで新潟支部平均を上回っている
県央	糖尿病において1人当たり医療費の前年度伸び率が最も低い	腹囲・代謝リスクにおいて新潟支部平均を上回っている
中越	心疾患、脂質異常症等における1人当たり医療費は平均以上、それ以外は平均以下	血圧リスクのみ新潟支部平均を上回っている
魚沼	全疾病（合計）1人当たり医療費の前年度伸び率が最も高い	脂質リスク・喫煙率において新潟支部平均を上回っている
上越	脳血管疾患、高血圧症、心疾患、脂質異常症等において1人当たり医療費が最も高い	すべてのリスクにおいて新潟支部平均を下回っている
佐渡	全疾病（合計）1人当たり医療費が最も低い	メタボリック・血圧・脂質・代謝リスク、喫煙率が最も高い