平成29年度【短期研修】生活習慣病対策健診・保健指導に関する企画・運営・技術研修(研修計画編) 健診・保健指導の実施・評価のためのデータ分析【演習】KDBを用いたデータ分析とその読み取り 演習用サンプルデータ

A市 基本情報

- ・東京都心へのベッドタウン、第3次産業83%(国73%)、生活時間帯が遅め。
- ・人口は市外からの転入により増加している。
- -40歳未満人口55%(国43%)、"国保36%(国29%)、高齢化率15%(国23%)
- •特定健診受診率43%(県内上位)、特定保健指導利用率12%(県内下位)。
- ・がん検診受診率は県内上位、大腸がんの精検受診率は35%、子宮がん の精検受診率は50%

A市 平均寿命·健康寿命(平成25年)

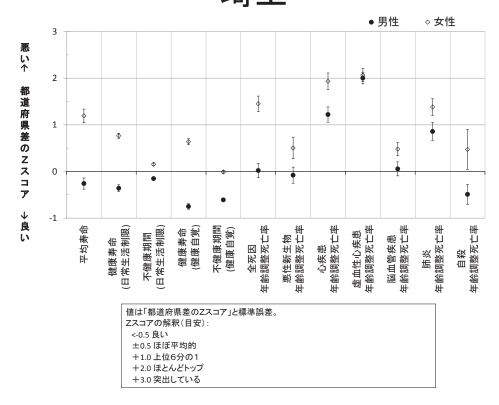
	平均寿命		健康寿命		不健康期間	間
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
A市	80.1	87.3	66.2	67.1	13.9	20.2
県	79.6	85.9	65.5	67.0	14.1	18.9
同規模	79.6	86.3	65.2	66.8	14.4	19.5
国	79.6	86.4	65.2	66.8	14.4	19.6

A市 平成20~24年 死因別標準化死亡比(SMR)

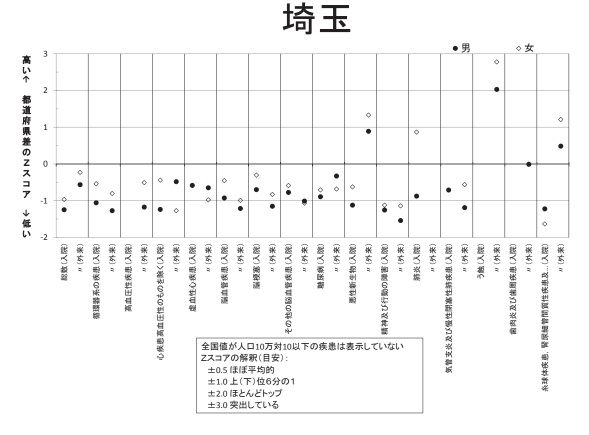
	男性			女性		
	SMR	死亡数	過剰 死亡数	SMR	死亡数	過剰 死亡数
死亡総数	85 *	1402	-249	94	1194	-71
悪性新生物	96	529	-22	110	375	34
" (胃)	93	80	-6	98	40	-1
" (大腸)	86	55	-9	91	44	-4
" (肝及び肝内胆管)	85	49	-9	116	29	4
" (気管、気管支及び肺)	95	124	-7	122	55	10
心疾患(高血圧性疾患を除く)	85 *	188	-33	93	195	-15
急性心筋梗塞	80	49	-12	95	39	-2
心 不 全	50 *	29	-29	83	70	-14
脳血管疾患	70 *	105	-45	75 *	105	-35
脳内出血	58 *	28	-20	80	26	-7
脳梗塞	71 *	54	-22	72 *	57	-22
肺 炎	63 *	89	-52	71 *	80	-33
肝疾患	75	24	-8	84	11	-2
腎 不 全	90	23	-3	95	24	-1
老 衰	47	10	-11	101	68	1
不慮の事故	64 *	48	-27	43 *	19	-25
自 殺	50 *	45	-45	103	31	1

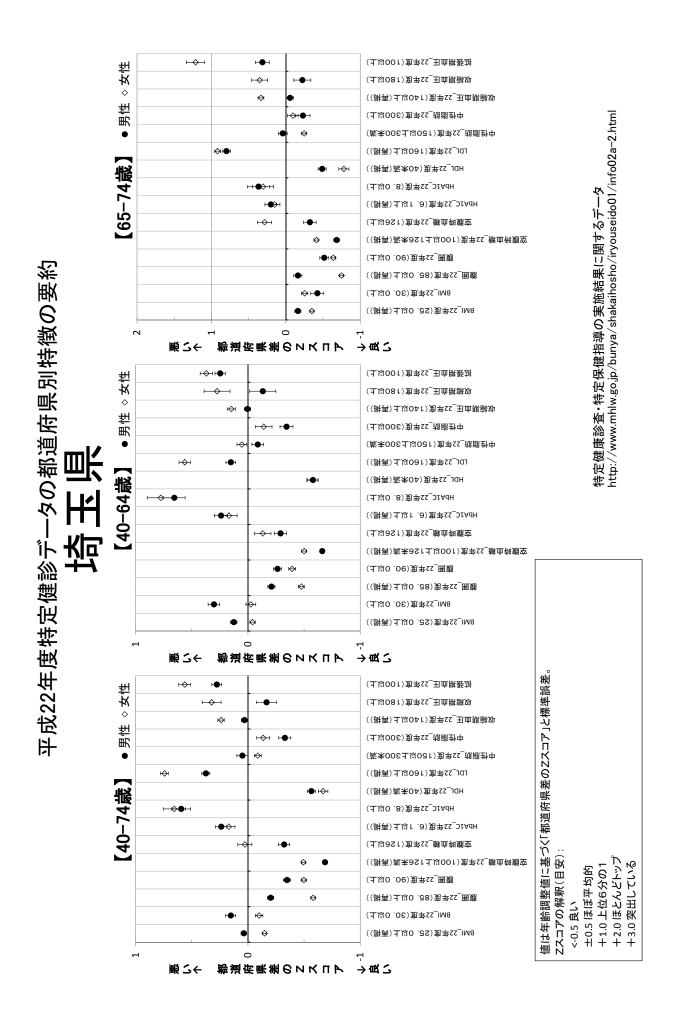
^{*} P<0.05

平成22年 平均寿命・健康寿命・死因別年齢調整死亡率の特徴要約 **持 王**



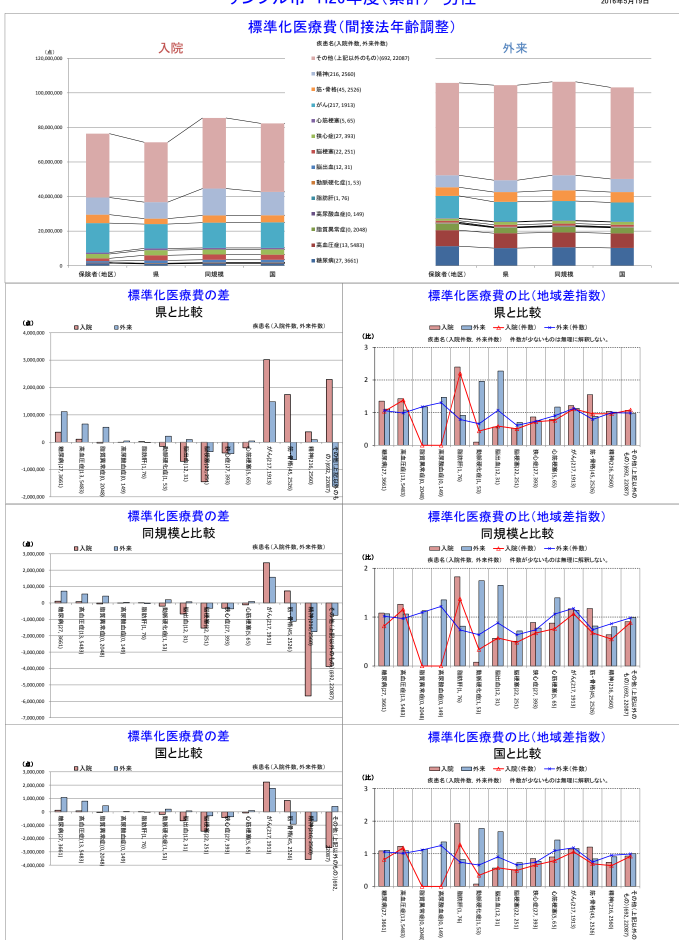
平成23年患者調査 年齢調整受療率(入院・外来)の特徴要約 +大 丁





疾病別医療費分析(生活習慣病) サンプル市 H26年度(累計) 男性

2016年5月19日

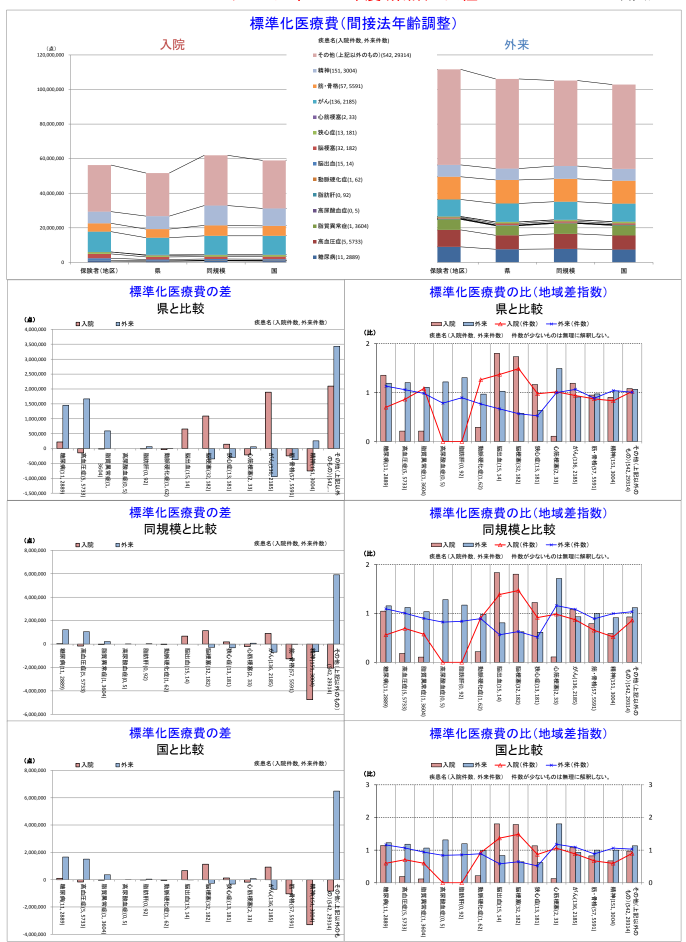


国保データベース(KDB)のCSVファイル(疾病別医機費分析(生活習慣病))より計算。 Ver. 10 (2010 4.15) 平成20年度厚生労働科学研究資格勤金 (簡理器疾患・継尿病等生活習慣病対策総合研究事業)健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究(15年)・一般・04(物質代表・技術機能)

疾病別医療費分析(生活習慣病)

サンプル市 H26年度(累計) 女性

2016年5月19日



国保データベース(KDB)のCSVファイル(疾病別医機費分析(生活習慣病))より計算。 Var. 10 (2010 4.15) 平成20年度厚生労働科学研究資格勤金 (簡潔器長患・継尿病等生活習慣病対策総合研究事業) 健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究(15年)を機謀器等(主音)一一般(914)研究代表、提山機関)

,,,	נויטי	H20年及(系計)	Ī			L#:# " -	·.走 #			無 # 1 ===	主帯 へい	1無2 <i>任</i> - ハ・ロ	***************************************
入院•外来	性別	疾患名	保険者(地		An	標準化医(期待総)	点数)	標準化医		標準化医療	汝)	標準化比(レセプト件	_
3 D-	ED 144	₩ 在 □ : 亡			総点数(A)	†		vs.県(A-B)		vs.県(A/B)		vs.県	vs.国
入院	男性	糖尿病	12,354	27	1,422,291	1,053,528		368,763	114,660	1.35	1.09	1.04	0.82
入院	男性	高血圧症	12,354	13	361,121	252,983	293,231	108,138	67,890	1.43	1.23	1.38	1.18
入院	男性	上上。 上上一点 上上一点	12,354	0	0	30,114	48,694	-30,114	-48,694	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	男性	高尿酸血症	12,354	0	0	5,210	6,766	-5,210	-6,766	0.00	0.00	0.00	0.00
<u>入院</u> 入院	男性 男性	脂肪肝 動脈硬化症	12,354	1	38,603	16,099	20,030 213.908	22,504	18,573	2.40	1.93	2.20	1.28 0.34
<u>入院</u> 入院	男性		12,354 12,354	1 12	16,324 870.012	172,086 1,566,498	1,540,017	-155,762 -696,486	-197,584 -670,005	0.09	0.08	0.44 0.58	0.34
<u>八阮</u> 入院	<u>カロ</u> 男性		12,354	22	1,560,791	3,006,543		 	-1,456,710	0.50	0.50	0.50	0.37
<u> </u>	男性 男性		12,354	27		2,964,760		-393.724	-437.940	0.87	0.85	0.72	0.43
入院	男性		12,354	5	794,712	998,237	880,362	-203,525	-85,650	0.80	0.90	0.76	0.79
入院	男性	がん	12,354		17,017,144		14,791,781	3,020,248	2,225,363	1.22	1.15	1.11	1.06
入院	男性		12,354	45	4,942,294	3,197,110	4,093,665	1,745,184	848,629	1.55	1.21	0.96	0.69
入院	男性	精神	12,354	216	9,908,832	9,531,422	13,481,745	377,410	-3,572,913	1.04	0.73	0.96	0.64
入院	男性	その他(上記以外の	12,354	692	36,939,400	34,647,466	39,632,992	2,291,934	-2,693,592	1.07	0.93	1.08	0.92
入院	男性	計	12,354	1,278	76,442,560	71,438,953	82,337,296	5,003,607	-5,894,736	1.07	0.93	1.02	0.84
入院	女性	糖尿病	11,737	11	844,020	623,462	737,739	220,558	106,281	1.35	1.14	0.70	0.60
入院	女性	高血圧症	11,737	5	39,831	187,019	209,711	-147,188	-169,880	0.21	0.19	0.86	0.71
入院	女性	脂質異常症	11,737	1	5,073	23,664	43,587	-18,591	-38,514	0.21	0.12	1.08	0.60
入院	女性	高尿酸血症	11,737	0	0	860	2,554	-860	-2,554	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	脂肪肝	11,737	0	0	9,454	13,715	-9,454	-13,715	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	動脈硬化症	11,737	1	15,001	51,499	69,366	-36,498	-54,365	0.29	0.22	1.26	0.92
入院	女性		11,737	15		821,759	818,560	656,634	659,833	1.80	1.81	1.37	1.37
<u>入院</u>	女性	脳梗塞	11,737		2,574,200	1,483,734		1,090,466	1,131,465	1.73	1.78	1.49	1.49
入院	女性	狭心症	11,737	13	1,025,686	880,147	905,203	145,539	120,483	1.17	1.13	0.97	0.87
入院	女性	心筋梗塞	11,737	2	26,784	243,562	211,915	-216,778	-185,131	0.11	0.13	1.02	1.06
入院	女性 女性	<u>がん</u>	11,737	136	11,797,985	9,908,906		1,889,079	920,498	1.19	1.08	0.94	0.88 0.67
<u>入院</u> 入院	<u>女性</u> 女性	筋▪骨格 精神	11,737 11,737	57 151	4,785,723 6,764,805	†	5,818,201 10,059,999	-246,949	-1,032,478 -3,295,194	0.95 0.90	0.82	0.87 0.83	0.67
<u>八阮</u> 入院	女性		11,737	542	26,938,794	 	27,779,446	-751,855 2,094,851	-3,295,194 -840,652	1.08	0.67	1.02	0.99
入院	女性	計	11,737	966	56,296,295		58,990,216	· ·	-2,693,921	1.09	0.95	0.97	0.82
八员 外来	<u>タロ</u> 男性	 糖尿病	12,354	3,661	11,366,854	-	10,284,833	1,116,245	1,082,021	1.11	1.11	1.06	1.06
外来	男性		12,354	5,483	9,232,653	8.564,904		667,749	798,605	1.08	1.09	0.99	1.01
<u>////////////////////////////////////</u>	男性	<u> </u>	12,354	2,048	3,670,783		3,223,221	547,068	447,562	1.18	1.14	1.18	1.12
外来	男性	高尿酸血症	12,354	149	143,519	97,526	105,405	45,993	38,114	1.47	1.36	1.30	1.25
外来	男性	脂肪肝	12,354	76	174,630	191,084	211,407	-16,454	-36,777	0.91	0.83	0.79	0.74
外来	男性	動脈硬化症	12,354	53	450,937	230,235	253,806	220,702	197,131	1.96	1.78	0.66	0.65
外来	男性	脳出血	12,354	31	172,322	75,713	102,797	96,609	69,525	2.28	1.68	1.07	0.90
外来	男性	脳梗塞	12,354	251	814,735		1,113,237	-349,354	-298,502	0.70	0.73	0.61	0.66
外来	男性	狭心症	12,354	393	1,226,073	 	1,594,599	-416,945	-368,526	0.75	0.77	0.73	0.74
外来	男性	心筋梗塞	12,354	65	308,307	263,483	216,552	44,824	91,755	1.17	1.42	0.90	1.10
外来	男性	がん	12,354			 	11,050,719	+	1,756,741	1.13	1.16	1.13	1.18
外来	男性	筋・骨格	12,354		5,066,810	-		-637,856	-928,465	0.89	0.85	0.79	0.75
<u>外来</u>	男性	精神	12,354			 	7,640,150	92,953	-695,206	1.01	0.91	0.99	0.95
外来	男性	その他(上記以外の	12,354	22,087			52,944,159 103,170,208	-1,612,320	404,159	0.97	1.01	0.99	1.00
<u>外来</u> 外来	男性 女性	<u>計</u> 糖尿病	12,354 11.737	41,296 2,889	9,033,449		7,373,875	1,281,231 1,448,976	2,558,137 1,659,574	1.01	1.02	0.99 1.13	0.99 1.16
<u>까木</u> 外来	女性		11,737			<u> </u>	8,232,096	1,664,098	1,504,237	1.19	1.23	1.13	1.06
外来 外来	女性	 脂質異常症	11,737		6,177,280			593,759	358,433	1.11	1.06	0.98	0.94
外来	女性		11,737	5,004	9,361	7,696	7,128	1,665	2,233	1.22	1.31	0.78	0.84
<u>// 水</u> 外来	女性	脂肪肝	11,737	92	267,077	204,682		62,395	43,267	1.30	1.19	0.90	0.85
外来	女性	動脈硬化症	11,737	62	174,331	180,060	176,798	-5,729	-2,467	0.97	0.99	0.77	0.89
外来	女性	脳出血	11,737	14	55,709	54,127	66,721	1,582	-11,012	1.03	0.83	0.67	0.58
外来	女性	脳梗塞	11,737	182	473,234	823,462	739,974	-350,228	-266,740	0.57	0.64	0.57	0.64
外来	女性	狭心症	11,737	181	520,719	819,474	846,433	-298,755	-325,714	0.64	0.62	0.53	0.52
外来	女性	心筋梗塞	11,737	33	173,038	115,872	95,895	57,166	77,143	1.49	1.80	1.00	1.18
外来	女性	がん	11,737	2,185	9,730,491	10,672,680	10,442,794	-942,189	-712,303	0.91	0.93	1.07	1.09
外来	女性	筋•骨格	11,737	5,591		-	13,202,195	-375,716	-6,032	0.97	1.00	0.89	0.88
外来	<u>女性</u>	精神	11,737	3,004	6,804,910	6,546,552		258,358	-4,261	1.04	1.00		1.06
外来	女性	その他(上記以外の			55,327,301		48,837,636	3,430,443		1.07	1.13	1.01	1.03
外来	女性	計	11,737	52,889	111,679,396	106,133,571	102,873,374	5,545,825	8,806,022	1.05	1.09	1.00	1.01

国保データベース(KDB)のCSVファイル(疾病別医療費分析(生活習慣病))より計算。 Ver. 1.1 (2016.9.21) 平成26年度厚生労働科学研究費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業)健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担 う地域保健人材の育成に関する研究(H25-循環器等(生習)-一般-014)(研究代表: 横山徹爾)

###########

722	75 . 5	H20年及(系計) U	~ /4 成 保険者(地区)			標準化医	寮費	標準化医		標準化医	広弗の主	標準化医	療費の	標準化.	
入院·外来	性別	疾患名			<i>(</i> () ► ±())	(期待総点		(期待総·				比(地域:		(レセプ	
入院	田州	脳梗塞	被保険者数 12,575			vs.県(B)	vs.国(D) 2,948,337	vs.県 45	vs.国 46		vs.国(A-D)	vs.県(A/B) 0.52	vs.国(A/D) 0.52	vs.県 0.49	
入院	男性 男性	<u> 脳快奉</u> クモ膜下出血	12,575	6	1,522,748 602,730	2,940,203 325,303	303,078	45	46 3	277.427	-1,425,589 299,652	1.85	1.99	1.69	
入院	男性	<u>フェストロー</u> 脳出血	12,575	12	863,779	1,531,793	1.508.101	21	21	-668,014	-644,322	0.56	0.57	0.58	
入院	男性	パーキンソン病	12,575	0	0	385.124	472,162	6	8	-385.124	-472,162	0.00	0.00	0.00	
入院	男性	うつ病	12,575		1,479,479	1,175,045	1,805,615	30	48	304,434	-326,136	1.26	0.82	1.10	
入院	男性	認知症	12,575	25	1,001,409	179,832	239,305	5	6	821,577	762,104	5.57	4.18	5.50	
入院	男性	統合失調症	12,575	128	5,362,522	6,077,157	8,833,237	159	239	-714,635	-3,470,715	0.88	0.61	0.81	0.54
入院	男性	白内障	12,575	10	312,250	323,816	353,611	10	12	-11,566	-41,361	0.96	0.88	0.96	0.84
入院	男性	糖尿病網膜症	12,575	0	0	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
入院	男性	インフルエンザ	12,575	0	0	2,041	4,966	0	0	-2,041	-4,966	0.00	0.00	0.00	
<u>入院</u>	男性	肺がん	12,575		2,066,043	1,629,354	1,837,816	23	26	436,689	228,227	1.27	1.12	0.82	
入院	男性	肺炎	12,575		2,278,631	1,155,129	1,312,383	23	26	1,123,502	966,248	1.97	1.74	1.69	
<u>入院</u> 入院	男性 男性	肺結核・胸膜炎	12,575	<u>4</u> 3	197,509	102,807	102,431	2 4	<u>3</u>	94,702	95,078	1.92 0.11	1.93 0.08	1.80 0.71	1.53 0.48
入院	男性	<u>気管支喘息</u> 肺気腫	12,575 12,575	<u>ა</u> 1	23,410 27,166	214,440 226,742	303,809 226,358	4	4	-191,030 -199,576	-280,399 -199,192	0.11	0.08	0.71	
入院	<u>カロ</u> 男性	慢性閉塞性肺疾患(COPD)	12,575	1	57,890	143,868	147,834	3	3	-85,978	-89.944	0.12	0.12	0.40	
入院	男性	間質性肺炎	12,575	6	291,815	275.080	261.620	5	5	16.735	30.195	1.06	1.12	1.25	
入院	男性	睡眠時無呼吸症候群	12,575	13	98,947	39,277	56,150	5	6	59,670	42,797	2.52	1.76	2.83	
入院	男性	脂質異常症	12,575	0	0	28,860	47,871	1	2	-28,860	-47,871	0.00	0.00	0.00	
入院	男性	糖尿病	12,575	27	1,398,129	1,031,941	1,278,701	26	33	366,188	119,428	1.35	1.09	1.03	
入院	男性	痛風•高尿酸血症	12,575	0	0	11,758	13,730	0	1	-11,758	-13,730	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	男性	甲状腺がん	12,575	0	0	30,276	53,399	0	1	-30,276	-53,399	0.00	0.00	0.00	
入院	男性	高血圧症	12,575	14	357,946	245,837	285,492	10	11	112,109	72,454	1.46	1.25	1.47	1.25
入院	男性	狭心症	12,575		2,527,110	2,906,496	2,917,347	38	42	-379,386	-390,237	0.87	0.87	0.74	
<u>入院</u>	男性	心筋梗塞	12,575	5	784,638	971,143	866,415	7	6	-186,505	-81,777	0.81	0.91	0.75	
入院	男性	不整脈	12,575		1,366,204	1,371,134	1,623,869	14	17	-4,930	-257,665	1.00	0.84	1.08	
<u>入院</u> 入院	男性 男性	_ <u>心臓弁膜症</u> 大動脈瘤	12,575	6	995,937	712,411	662,268	6 3	7 4	283,526	333,669	1.40 1.42	1.50 1.34	0.96	
入院	男性		12,575 12,575	12	1,199,376 741,266	845,722 760,055	898,110 745,359	11	10	353,654 -18,789	301,266 -4.093	0.98	0.99	1.16 1.11	1.02
入院	<u>カロ</u> 男性	 胃がん	12,575		2,001,876	1,529,881	1,634,640	23	25	471,995	367,236	1.31	1.22	0.99	
入院	男性	胃潰瘍	12,575	8	331,577	411,102	401,593	11	12	-79,525	-70.016	0.81	0.83	0.70	
入院	男性	十二指腸潰瘍	12,575	1	52,819	92,315	102,689	2	2	-39,496	-49,870	0.57	0.51	0.56	
入院	男性	ヘリコバクターピロリ感染症	12,575	0	0	1,856	4,358	0	0	-1,856	-4,358	0.00	0.00	0.00	
入院	男性	大腸がん	12,575	11	866,874	2,363,657	2,206,737	32	30	-1,496,783	-1,339,863	0.37	0.39	0.34	0.37
入院	男性	大腸ポリープ	12,575	8	221,603	439,679	410,840	24	23	-218,076	-189,237	0.50	0.54	0.34	0.35
入院	男性	虫垂炎	12,575	6	534,449	217,970	228,522	5	5	316,479	305,927	2.45	2.34	1.31	1.21
入院	男性	肝がん	12,575	10	926,248	659,046	788,390	10	12	267,202	137,858	1.41	1.17	0.96	
入院	男性	B型肝炎	12,575	2	101,038	48,622	78,491	1	2	52,416	22,547	2.08	1.29	1.79	
<u>入院</u> 入院	男性 男性	C型肝炎 アルコール性肝障害	12,575 12,575	0	116,596 0	74,005 66,743	116,890 81,633	2	3 2	42,591	-294 -81,633	1.58 0.00	1.00 0.00	1.01 0.00	0.65
入院	男性	・ 肝硬変	12,575	0	0	111,357	114,930	3	3		-114,930	0.00	0.00	0.00	
入院	男性	脂肪肝	12,575	1	36,971	15,422	19,123	0	<u></u>	21,549	17,848	2.40	1.93	2.21	1.28
入院	男性	胆石症	12,575	9	718,854	661,845	719,262	11	12	57,009	-408	1.09	1.00	0.83	
入院	男性	慢性膵炎	12,575	1	91,706	63,606	68,916	1	2	28,100	22,790	1.44	1.33	0.94	
入院	男性	膵臓がん	12,575	7	718,430	412,651	480,947	6	7	305,779	237,483	1.74	1.49	1.08	
入院	男性	貧血	12,575	2		167,700	155,067	3	3	93,478	106,111	1.56	1.68	0.63	
<u>入院</u>	男性	<u> </u>	12,575	7	537,986	365,539	396,422	3	3	172,447	141,564	1.47	1.36	2.76	
入院	男性	難聴	12,575	2		47,133	53,461	1	<u>1</u>	57,051	50,723	2.21	1.95	2.16	
<u>入院</u>	男性	<u>喉頭がん</u>	12,575	1	88,030	313,642	426,267	4	5		-338,237	0.28	0.21	0.25	
入院 入院	男性 男性	<u>骨折</u> 骨粗しょう症	12,575	<u>26</u> 0	1,909,796	1,713,872	2,014,905	27	35 3	195,924 -89,770	-105,109 -121,818	1.11	0.95	0.95	
<u> </u>	<u>男性</u> 男性	<u> 育祖しよう症</u> 関節疾患	12,575 12,575		0 1,596,977	89,770 611,055	121,818 800,086	2 10	14	985,922	796,891	0.00 2.61	0.00 2.00	0.00	
入院	男性		12,575	2		58,425	64,294	10	2	78,514	72,645	2.34	2.00	1.57	
入院	男性	慢性腎不全(透析なし)	12,575	2		215,135	244,066	5	6	-122,160	-151,091	0.43	0.38	0.41	0.36
入院	男性	慢性腎不全(透析あり)	12,575	7		2,021,111	2,056,550	27	28	-1,531,686		0.24	0.24	0.26	
入院	男性	尿路結石(尿管·膀胱)	12,575	6		178,867	172,850	6	6	113,789	119,806	1.64	1.69	1.06	
入院	男性	腎臓がん	12,575	1	66,527	286,791	301,097	4	4	-220,264	-234,570	0.23	0.22	0.26	0.27
入院	男性	膀胱がん	12,575	10	649,410	597,486	524,738	11	10	51,924	124,672	1.09	1.24	0.93	0.98
入院	男性	前立腺がん	12,575	12	1,009,075	867,215	888,236	16	17	141,860	120,839	1.16	1.14	0.74	
入院	男性	前立腺肥大	12,575	11	737,661	258,223	265,312	8	8	479,438	472,349	2.86	2.78	1.44	
<u>入院</u>	男性	子宮頚がん	12,575	0	0	0	0	0	0	0		#DIV/0!		#DIV/0!	
入院	男性	子宮体がん	12,575	0	0	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!		#DIV/0!	
入院	男性	子宮筋腫	12,575	0		0	6 246	0	0	0		#DIV/0!		#DIV/0!	
<u>入院</u> 入院	男性 男性	<u>乳がん</u> その他	12,575 12,575	554	29 267 201	4,862	6,246 30,640,457	0 469	576	-4,862 2,885,223	-6,246	0.00 1.11	0.00	0.00 1.18	
入院	<u>男性</u> 男性		12,575		5,535,447		2,247,480	409		3,453,671		2.66	2.46	1.18	
ノハル	ノハエ	-1.7014	12,070	J	3,000,447	2,001,770	4,40U را ب	74	JJ	J 3, 700,071	3,201,301	2.00	2.40	1.08	1.12

	תועני	H20年及(糸計) U	~ / 4 成 保険者(地区)			標準化医療	寮費	標準化医		標準化医	皮弗の主	標準化医	療費の	標準化」	<u>2017/6/1</u> 比
入院·外来	性別	疾患名			6/\ ► ¥►/▲\	(期待総点		(期待総				比(地域		(レセプ	
入院	女性		被保険者数 11,967		総点数(A) 2,519,061	vs.県(B) 1,457,714	vs.国(D) 1,415,174	vs.県 22	vs.国 22	vs.県(A-B) 1,061,347		vs.県(A/B) v	/s.国(A/D) 1.78	vs.県 1.46	vs.国 1.45
入院	女性	クモ膜下出血	11,967	7	385,353	572,411	495,956	5	5	-187,058	-110,603	0.67	0.78	1.29	1.42
入院	女性	脳出血	11,967		1,427,187	809,705	794,888	11	11	617,482	632,299	1.76	1.80	1.35	1.34
入院	女性	パーキンソン病	11,967	4	226,498	310,734	454,130	5	8	-84,236	-227,632	0.73	0.50	0.78	0.51
入院	女性	うつ病	11,967		1,971,243	1,246,828	1,732,006	32	47	724,415	239,237	1.58	1.14	1.39	0.95
入院	<u>女性</u>	認知症	11,967	0	0	128,815	190,900	3	5	-128,815	-190,900	0.00	0.00	0.00	0.00
<u>入院</u>	<u>女性</u>	統合失調症	11,967		2,935,909	4,925,065	6,634,392	129	179		-3,698,483	0.60	0.44	0.58	0.42
<u>入院</u> 入院	<u>女性</u> 女性		11,967 11,967	11 0	409,536 0	438,422 0	492,317 0	14 0	16 0	-28,886 0	-82,781 0	0.93 #DIV/0!	0.83 #DIV/0!	0.77 #DIV/0!	0.67 #DIV/0!
入院	女性	格水柄柄展症 インフルエンザ	11,967	0	0	2,467	2,758	0	0	-2,467	-2,758	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	<u>女性</u> 女性	肺がん	11,967	7	788,233	733,189	872.988	10	12	55.044	-84,755	1.08	0.90	0.69	0.60
入院	<u>女性</u>	 肺炎	11,967	<u>·</u> _5	330,636	505,090	628,592	11	13	-174,454	-297,956	0.65	0.53	0.45	0.37
入院	女性	肺結核・胸膜炎	11,967	0	0	45,127	50,533	1	1	-45,127	-50,533	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	気管支喘息	11,967	3	152,751	243,668	283,905	5	7	-90,917	-131,154	0.63	0.54	0.57	0.45
入院	女性	肺気腫	11,967	0	0	40,295	30,556	1	1	-40,295	-30,556	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	慢性閉塞性肺疾患(COPD)	11,967	2	298,162	43,278	34,584	1	1	254,884	263,578	6.89	8.62	2.88	3.00
入院	<u>女性</u>	間質性肺炎	11,967	0	0 000	156,783	147,306	3	3	-156,783	-147,306	0.00	0.00	0.00	0.00
<u>入院</u> 入院	<u>女性</u> 女性	睡眠時無呼吸症候群 脂質異常症	11,967 11,967	<u>4</u> 1	28,399 4,983	13,523 23.090	20,076 42,581	1	2	14,876 -18,107	8,323 -37,598	2.10 0.22	1.41 0.12	2.76 1.07	1.99 0.59
入院	<u>女性</u> 女性		11,967	12	836,918	606.496	726,233	16	19	230,422	110,685	1.38	1.15	0.76	0.59
入院	<u> </u>	痛風•高尿酸血症	11,967	0	000,510	1,240	3,157	0	0	-1,240	-3,157	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	甲状腺がん	11,967	0	0	92,104	144,978	2	2	-92,104	-144,978	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	高血圧症	11,967	5	38,640	184,074	205,850	6	7	-145,434	-167,210	0.21	0.19	0.85	0.69
入院	女性	狭心症	11,967	13	1,000,980	864,111	896,427	14	15	136,869	104,553	1.16	1.12	0.95	0.84
<u>入院</u>	<u>女性</u>	心筋梗塞	11,967	2	26,073	239,099	208,291	2	2	-213,026	-182,218	0.11	0.13	1.00	1.04
入院	女性	不整脈	11,967	5	180,218	741,541	811,777	7	9	-561,323	-631,559	0.24	0.22	0.67	0.55
<u>入院</u> 入院	<u>女性</u> 女性	<u>心臓弁膜症</u> 大動脈瘤	11,967 11,967	3	1,626,595 583,542	415,295 299,533	403,950 281,429	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	1,211,300 284,009	1,222,645 302,113	3.92 1.95	4.03 2.07	2.46 2.52	2.13 2.50
入院	<u>タ圧</u> 女性	食道がん	11,967	2	370,703	117,167	131,542	2	2	253,536	239,161	3.16	2.82	1.33	1.16
入院	<u>女性</u>	胃がん	11,967	6	735,399	617,321	652,873	10	10	118,078	82,526	1.19	1.13	0.62	0.61
入院	女性	胃潰瘍	11,967	4	213,758	225,445	209,746	7	6	-11,687	4,012	0.95	1.02	0.59	0.62
入院	女性	十二指腸潰瘍	11,967	2	108,721	23,932	28,459	0	1	84,789	80,262	4.54	3.82	4.22	2.94
入院	女性	ヘリコバクターピロリ感染症	11,967	0	0	905	2,653	0	0	-905	-2,653	0.00	0.00	0.00	0.00
<u>入院</u>	<u>女性</u>	大腸がん	11,967	11	643,744	1,303,794	1,316,889	19	19	-660,050	-673,145	0.49	0.49	0.58	0.58
<u>入院</u> 入院	<u>女性</u> 女性	大腸ポリープ 虫垂炎	11,967 11,967	<u>6</u> 1	202,389 58,245	210,493 148,586	209,463 172,974	13 3	13 4	-8,104 -90,341	-7,074 -114,720	0.96	0.97 0.34	0.48	0.47 0.25
入院	女性	_ <u>虫華炎</u> 肝がん	11,967	3	327,190	199,247	257,925	3	4	127,943	-114,729 69,265	1.64	1.27	0.92	0.23
入院	女性	B型肝炎	11,967	<u>U</u> _	41,284	22,347	48,726	1	2	18,937	-7,442	1.85	0.85	1.78	0.66
入院	女性	C型肝炎	11,967	2	192,839	57,959	98,758	1	2	134,880	94,081	3.33	1.95	1.44	0.81
入院	女性	アルコール性肝障害	11,967	0	0	13,000	15,596	0	0	-13,000	-15,596	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	肝硬変	11,967	3		83,492	83,891	2	2	178,645	178,246	3.14	3.12	1.66	1.46
<u>入院</u>	<u>女性</u>	脂肪肝	11,967	0	0	9,432	13,328	0	1	-9,432	-13,328	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	胆石症	11,967	10 0	704,622	493,121 19,906	523,079	9	9	211,501 -19,906	181,543	1.43 0.00	1.35 0.00	1.15 0.00	1.08
<u>入院</u> 入院	<u>女性</u> 女性	<u>慢性膵炎</u> 膵臓がん	11,967 11,967	2	147,137	316,353	15,867 351,960	5	5	-169,216	-15,867 -204,823	0.00	0.00	0.43	0.00
入院	女性	<u> </u>	11,967	9		154.694	179,208	7	7	50.259	25,745	1.32	1.14	1.29	1.22
入院	女性		11,967	0	0	212,057	276,461	1	2	,	-276,461	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	難聴	11,967	0	0	40,457	55,949	1	1	-40,457	-55,949	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	喉頭がん	11,967		831,048	45,583	52,590	1	1	785,465	778,458	18.23	15.80	5.98	4.70
入院	女性	骨折	11,967		2,196,638		2,357,984	31	39	81,838	-161,346	1.04	0.93	1.15	0.91
入院	女性	骨粗しょう症 関策疾患	11,967		523,279	393,346	482,820	7	10	129,933	40,459	1.33	1.08	1.15	0.78
<u>入院</u> 入院	<u>女性</u> 女性	関節疾患 腎炎・ネフローゼ	11,967 11,967	<u>29</u> 1	2,618,180 109,065	2,417,426 43,499	2,820,785 50,593	29 1	38 1	200,754 65,566	-202,605 58,472	1.08 2.51	0.93 2.16	0.99 1.04	0.76
入院	<u> </u>	慢性腎不全(透析なし)	11,967		195,554	136,882	125,897	3	3	58,672	69,657	1.43	1.55	0.72	0.80
入院	女性	慢性腎不全(透析あり)	11,967	12		1,013,307	996,533	14	14	-146,455	-129,681	0.86	0.87	0.72	0.89
入院	<u>女性</u>	尿路結石(尿管・膀胱)	11,967	0	0	76,445	87,702	2	2	-76,445	-87,702	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	腎臓がん	11,967	0	0	84,966	119,591	1	1	-84,966	-119,591	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	膀胱がん	11,967	6	-	158,975	151,939	3	3	218,874	225,910	2.38	2.49	2.05	2.16
<u>入院</u>	<u>女性</u>	前立腺がん	11,967	0	0	0	72	0	0	0		#DIV/0!		#DIV/0!	0.00
<u>入院</u>	<u>女性</u>	前立腺肥大	11,967	0	0	22	15	0	0	-22	-15	0.00	0.00	0.00	0.00
入院	女性	子宮頚がん	11,967	1	34,622	239,879	270,843	3	4		-236,221	0.14	0.13	0.29	0.25
<u>入院</u> 入院	<u>女性</u> 女性	<u>子宮体がん</u> 子宮筋腫	11,967 11,967	<u>2</u>	453,241 682,183	321,111 490,346	357,588 481,113	5 7	<u>6</u> 7	132,130 191,837	95,653 201,070	1.41 1.39	1.27 1.42	0.38	0.34
入院	女性		11,967	8		1,034,748	1,102,188	18	18	-406,518	-473,958	0.61	0.57	0.86	0.86
入院	<u>女性</u> 女性	その他	11,967		21,656,171		22,684,819	426		1,944,186		1.10	0.95	1.04	0.90
入院	女性	小児科	11,967			1,478,192	1,640,110	33	39	329,608	167,690	1.22	1.10	0.98	0.81
			•							,					

722	70 112	H20年及(糸計) U	~ / 4 成 保険者(地区)			標準化医	療費	標準化	医療費	標準化医	佐弗の主	標準化医	療費の	標準化	<u> </u>
入院·外来	性別	疾患名			60 F ¥F(+)	(期待総点		(期待総				比(地域		(レセプ	
外来	男性		被保険有数 12,413	レセ件数 257	総点数(A) 797,704	vs.県(B) 1,158,451	vs.国(D) 1,097,449	vs.県 426	vs.国 394	vs.県(A-B) -360.747	vs.国(A-D) -299,745	vs.県(A/B) vs.県(A/B)	vs.国(A/D) 0.73	vs.県 0.60	vs.国 0.65
外来	<u>男性</u> 男性	クモ膜下出血	12,413	237	6,515	12,439	14,762	6	6	-5,924	-8.247	0.52	0.73	0.34	0.32
外来	男性	脳出血	12,413	31	170,844	72,982	98,905	29	34	97,862	71,939	2.34	1.73	1.07	0.90
外来	男性	パーキンソン病	12,413	36	317,370	493,193	505,822	79	83	-175,823	-188,452	0.64	0.63	0.46	0.44
外来	男性	うつ病	12,413	1,153	2,858,366	2,231,240	2,439,290	1,020	1,056	627,126	419,076	1.28	1.17	1.13	1.09
外来	男性	認知症	12,413	0	0	51,883	31,006	7	6	-51,883	-31,006	0.00	0.00	0.00	0.00
外来	男性	統合失調症	12,413	782	2,577,106	3,496,506	4,008,182	1,017	1,082	-919,400	-1,431,076	0.74	0.64	0.77	0.72
<u>外来</u> 外来	男性 男性		12,413 12,413	328 0	542,048 0	804,155	764,835 0	451 0	440 0	-262,107 0	-222,787	0.67 #DIV/0!	0.71 #DIV/0!	0.73 #DIV/0!	0.75 #DIV/0!
外来	男性	格水柄柄展症 インフルエンザ	12,413	48	71,351	79,982	93.032	66	74	-8,631	-21,681	0.89	#DIV/0: 0.77	0.73	0.65
外来	男性	ー 肺がん	12,413	127	550,459	1,063,969	1.081.327	127	125	-513,510	-530,868	0.52	0.77	1.00	1.02
外来	男性	<u></u>	12,413	32	103,628	119,119	133,429	45	48	-15,491	-29,801	0.87	0.78	0.71	0.66
外来	男性	肺結核・胸膜炎	12,413	18	52,888	70,823	72,155	25	24	-17,935	-19,267	0.75	0.73	0.71	0.76
外来	男性	気管支喘息	12,413	544	1,558,502	1,381,147	1,417,093	618	626	177,355	141,409	1.13	1.10	0.88	0.87
外来	男性	肺気腫	12,413	60	388,172	339,236	330,652	90	93	48,936	57,520	1.14	1.17	0.66	0.64
外来	男性	慢性閉塞性肺疾患(COPD)	12,413	119	620,405	268,596	325,622	68	88	351,809	294,783	2.31	1.91	1.75	1.35
外来	男性	間質性肺炎	12,413	15	84,641	138,289	143,806	25	24	-53,648	-59,165	0.61	0.59	0.59	0.62
<u>外来</u> 外来	男性 男性	睡眠時無呼吸症候群 脂質異常症	12,413 12,413	2 088	589,079 3.571.692	611,984 3,070,287	657,075 3,192,111	275 1,795	1,891	-22,905 501,405	-67,996 379,581	0.96 1.16	0.90 1.12	1.23	1.21 1.10
<u>21年</u> 外来	男性		12,413		11,131,567	10,139,638	10.216.303	3,563	3,558	991,929	915,264	1.10	1.12	1.05	1.05
外来	男性	痛風•高尿酸血症	12,413	280	274,349	242,030	268,075	275	300	32,319	6,274	1.13	1.02	1.02	0.93
外来	男性	甲状腺がん	12,413	11	43,223	27,842	31,292	9	9	15,381	11,931	1.55	1.38	1.22	1.19
外来	男性	高血圧症	12,413	5,568	9,101,647	8,572,233	8,338,702	5,739	5,557	529,414	762,945	1.06	1.09	0.97	1.00
外来	男性	狭心症	12,413	401	1,199,937	1,634,087	1,575,461	552	544	-434,150	-375,524	0.73	0.76	0.73	0.74
<u>外来</u>	男性	心筋梗塞	12,413	69	302,603	258,403	212,765	74	61	44,200	89,838	1.17	1.42	0.94	1.13
外来	男性	不整脈	12,413	481	1,796,348	1,846,163	1,825,498	589	586	-49,815	-29,150	0.97	0.98	0.82	0.82
<u>外来</u> 外来	男性	<u>心臓弁膜症</u> 大動脈瘤	12,413 12,413	58 7	283,447 24,041	252,350 56,857	252,474 53,676	71 19	70 18	31,097 -32,816	30,973 -29,635	1.12 0.42	1.12 0.45	0.81	0.83
外来	<u>カロ</u> 男性	食道がん	12,413	30	203,298	173,165	158,698	29	27	30,133	44,600	1.17	1.28	1.04	1.12
外来	男性	<u> </u>	12,413	215	982,840	867,719	885,186	188	184	115,121	97,654	1.13	1.11	1.14	1.17
外来	男性	胃潰瘍	12,413	517	1,095,517	1,110,537	872,715	629	472	-15,020	222,802	0.99	1.26	0.82	1.10
外来	男性	十二指腸潰瘍	12,413	69	140,032	108,390	104,701	60	58	31,642	35,331	1.29	1.34	1.14	1.18
外来	男性	ヘリコバクターピロリ感染症	12,413	29	62,143	86,526	108,085	61	68	-24,383	-45,942	0.72	0.57	0.48	0.43
外来	男性	大腸がん	12,413	236		2,176,798	2,149,783	244	217	296,115	323,130	1.14	1.15	0.97	1.09
外来	男性 男性	大腸ポリープ 虫垂炎	12,413	107 7	486,265	538,686	492,760	129 9	114 10	-52,421	-6,495 -10,026	0.90	0.99	0.83	0.94
<u>外来</u> 外来	男性	 肝がん	12,413 12,413	39	1,764 257,756	20,391	21,690 333,960	58	58	-18,627 -28,491	-19,926 -76,204	0.09	0.08	0.67	0.74
外来	<u>男性</u> 男性	B型肝炎	12,413	59	411,711	373,858	500,940	68	88	37.853	-89,229	1.10	0.77	0.87	0.67
外来	男性	<u>C型肝炎</u>	12,413	56	475,869	650,365	735,097	101	115	-174,496	-259,228	0.73	0.65	0.55	0.49
外来	男性	アルコール性肝障害	12,413	12	37,927	32,865	49,534	15	24	5,062	-11,607	1.15	0.77	0.79	0.50
外来	男性	肝硬変	12,413	59	286,955	 -	158,206	40	38		128,749	1.79	1.81	1.48	1.53
外来	男性	脂肪肝	12,413	76	170,418	189,516	209,335	99	105	-19,098	-38,917	0.90	0.81	0.77	0.72
外来	男性	胆石症	12,413	35	70,162	115,376	119,790	47	46		-49,628	0.61	0.59	0.74	0.76
<u>外来</u> 外来	男性 男性	慢性膵炎 膵臓がん	12,413 12,413	28 38	94,487 198,078	69,031 354,326	76,483 369,830	21	26 60	25,456 -156,248	18,004 -171,752	1.37 0.56	1.24 0.54	1.32 0.63	1.08 0.63
<u>21.本</u> 外来	男性	 貧血	12,413	35	134,614	278,188	232,618	61 40	39	-143,574	-98,004	0.36	0.54	0.88	0.03
外来	男性		12,413	9		607,327	529,564	18	17	72,293	150,056	1.12	1.28	0.51	0.52
外来	男性	難聴	12,413	100	106,429	101,902	115,091	82	89	4,527	-8,662	1.04	0.92	1.23	1.13
外来	男性	喉頭がん	12,413	28	118,778	169,189	149,905	27	28		-31,127	0.70	0.79	1.02	0.99
外来	男性	骨折	12,413	184	555,929	323,235	340,545	168	180	232,694	215,384	1.72	1.63	1.09	1.02
外来	男性	骨粗しょう症 関策疾患	12,413	27	52,777	181,255	150,565	90	71	-128,478	-97,788	0.29	0.35	0.30	
<u>外来</u> 外来	男性		12,413			2,140,827	2,360,326	1,042	1,201	293,777	74,278	1.14	1.03	0.88	0.77
<u>外来</u> 外来	男性 男性	慢性腎不全(透析なし)	12,413 12,413	19 86	105,351 474,609	111,380 623,498	124,573 550,628	29 68	36 64	-6,029 -148,889	-19,222 -76,019	0.95 0.76	0.85 0.86	0.65 1.27	0.53 1.34
外来	男性	慢性腎不全(透析あり)	12,413			12,370,535	10,285,311	295		-2,062,199	23,025	0.83	1.00	0.79	0.95
外来	男性	尿路結石(尿管·膀胱)	12,413	42	107,085	146,389	156,337	64	64		-49,252	0.73	0.68	0.65	0.65
外来	男性	腎臓がん	12,413	14	163,949	296,412	323,259	22	22	-132,463	-159,310	0.55	0.51	0.63	0.63
外来	男性	膀胱がん	12,413	106	391,261	229,946	211,976	78	72	161,315	179,285	1.70	1.85	1.36	1.48
<u>外来</u>	男性		12,413	400		2,054,821	1,897,329	418	394	+	-255,852	0.80	0.87	0.96	1.01
外来	男性	前立腺肥大	12,413		898,699	1,078,672	1,138,373	581	649	-179,973	-239,674	0.83	0.79	0.94	
<u>外来</u> 外来	男性 男性	<u>子宮頚がん</u> 子宮体がん	12,413 12,413	0	0	0 2	0 10	0	0	0 -2	0 -10	#DIV/0! 0.00	#DIV/0! 0.00		#DIV/0! 0.00
外来	男性	子宮筋腫	12,413	0			10	0	0			#DIV/0!		#DIV/0!	
外来	<u>カロ</u> 男性		12,413	0			14,213	2	2	 _	-14,213	0.00	0.00		0.00
外来	男性	その他					29,460,033	_			1,859,797	1	1.06		0.95
外来	男性	小児科			4,351,274		4,231,557				119,717	1.02	1.03		1.09
			,				*			,					

		1120千及(泉山) 0	保険者(地区)			標準化医		標準化		標準化医		標準化医		標準化」	_
入院·外来	性別	疾患名		1. 去件粉	総点数(A)	(期待総点 vs.県(B)	ā数) vs.国(D)	(期待総 vs.県				比(地域え vs.県(A/B) v		(レセプ vs.県	
外来	女性	脳梗塞	11.857	186	- 総点数(A) 466.210	VS.乐(b) 816.686	727.257	vs.宗 326	VS.国 288	-350.476	-261.047	vs.宗(A/B) v	S.国(A/D) 0.64	0.57	vs.国 0.65
外来	女性	クモ膜下出血	11,857	12	30,728	20,061	21,029	9	9	10,667	9,699	1.53	1.46		1.32
外来	女性	脳出血	11,857	15	54,000	51,002	63,104	21	24	2,998	-9,104	1.06	0.86	0.73	0.63
外来	女性	パーキンソン病	11,857	78	569,770	531,200	545,818	86	89	38,570	23,952	1.07	1.04	0.91	0.87
外来	<u>女性</u>	うつ病	11,857	1,540	3,391,563	2,812,120	2,956,603	1,383	1,399	579,443	434,960	1.21	1.15		1.10
外来	<u>女性</u>	認知症	11,857	3	3,165	40,045	27,349	7	7	-36,880	-24,184	0.08	0.12		0.45
<u>外来</u> 外来	<u>女性</u> 女性	<u>統合失調症</u> 白内障	11,857 11,857	739 575	2,152,579 1,046,693	2,624,791 1.185.602	2,776,475 1,131,330	899 833	851 798	-472,212 -138,909	-623,896 -84,637	0.82 0.88	0.78 0.93	 	0.87 0.72
外来	<u>女性</u> 女性	 糖尿病網膜症	11,857	0	1,040,093	0	0	000	790	136,909	04,037	-	#DIV/0!	#DIV/0!	
外来	女性	インフルエンザ	11,857	50	88,886	76,866	90,684	62	72	12,020	-1,798	1.16	0.98		0.70
外来	女性	肺がん	11,857	49	454,824	748,431	754,684	90	92	-293,607	-299,860	0.61	0.60	 	0.53
外来	女性	肺炎	11,857	26	80,109	108,507	116,426	43	45	-28,398	-36,317	0.74	0.69	0.61	0.57
外来	女性	肺結核・胸膜炎	11,857	19	45,872	72,577	71,173	25	24	-26,705	-25,301	0.63	0.64	 -	0.79
外来	女性	気管支喘息	11,857	745	1,653,651	2,041,275	2,098,464	914	919	-387,624	-444,813	0.81	0.79		0.81
外来 外来	<u>女性</u> 女性	肺気腫 慢性閉塞性肺疾患(COPD)	11,857 11,857	12 14	34,997 91,878	80,300 76,931	64,602 88,145	20 19	18 23	-45,303 14,947	-29,605	0.44 1.19	0.54 1.04	0.59	0.67 0.61
外来	女性	間質性肺炎	11,857	26	159,374	127,403	106,498	23	20	31,971	3,733 52,876	1.19	1.50		1.31
外来	女性	睡眠時無呼吸症候群	11,857	61	114,751	129,803	151,185	56	62	-15.052	-36,434	0.88	0.76	 -	0.99
外来	女性	脂質異常症	11,857	3,655	6,045,490	5,484,138	5,662,647	3,743	3,899	561,352	382,843	1.10	1.07	0.98	0.94
外来	女性	糖尿病	11,857	2,927	8,730,487	7,414,685	7,239,654	2,617	2,548	1,315,802	1,490,833	1.18	1.21	1.12	1.15
外来	女性	痛風•高尿酸血症	11,857	5	9,216	13,208	14,095	11	12	-3,992	-4,879	0.70	0.65	 	0.42
外来	<u>女性</u>	甲状腺がん	11,857	34	100,244	85,191	95,938	34	38	15,053	4,306	1.18	1.04	0.99	0.89
外来	女性	高血圧症	11,857	5,857	9,698,551	7,943,826	8,078,549	5,550	5,494	1,754,725	1,620,002	1.22	1.20	 	1.07
<u>外来</u> 外来	<u>女性</u> 女性	_ <u>狭心症</u> 心筋梗塞	11,857 11,857	183 34	512,543 167.891	811,472 113,624	827,939 94,896	351 34	360 29	-298,929 54,267	-315,396 72,995	0.63 1.48	0.62 1.77	0.52 1.01	0.51 1.19
<u>アネー</u> 外来	女性		11,857	360	1,029,933	1,022,156	1,066,254	385	400	7.777	-36.321	1.01	0.97	0.94	0.90
外来	女性	心臓弁膜症	11,857	55	232,556	211,936	210.615	63	63	20,620	21,941	1.10	1.10		0.88
外来	女性	大動脈瘤	11,857	4	16,962	24,499	20,129	8	7	-7,537	-3,167	0.69	0.84		0.59
外来	女性	食道がん	11,857	10	33,180	37,722	33,943	7	7	-4,542	-763	0.88	0.98	1.34	1.53
外来	女性	胃がん	11,857	141	533,600	533,820	512,738	134	126	-220	20,862	1.00	1.04		1.12
外来	女性	胃潰瘍	11,857	811	1,638,332	1,414,025	1,007,715	799	547	224,307	630,617	1.16	1.63		1.48
<u>外来</u> 外来	女性	十二指腸潰瘍	11,857	37 36	76,448 64,719	84,425	75,931	48 71	42 78	-7,977 -20,029	517	0.91	1.01	0.77	0.88 0.46
<u>外来</u> 外来	<u>女性</u> 女性	ヘリコバクターピロリ感染症 大腸がん	11,857 11,857	157	1,329,256	103,747	126,890 1,242,421	192	178	-39,028 141,185	-62,171 86,835	0.62 1.12	0.51 1.07	0.51	0.46
外来	女性	大腸ポリープ	11,857	63	314,730	348,791	333,296	88	81	-34,061	-18,566	0.90	0.94		0.77
外来	女性	虫垂炎	11,857	2	4,326	22,227	24,536	9	11	-17,901	-20,210	0.19	0.18		0.19
外来	女性	肝がん	11,857	41	153,614	138,019	142,905	42	38	15,595	10,709	1.11	1.07	0.99	1.09
外来	女性	B型肝炎	11,857	47	327,245	279,180	368,578	62	75	48,065	-41,333	1.17	0.89	<u> </u>	0.63
外来	<u>女性</u>	C型肝炎	11,857	128	994,385	687,120	680,216	116	118	307,265	314,169	1.45	1.46		1.08
外来	女性	アルコール性肝障害 肝硬変	,	20	2,079	7,165 189,420	8,204		<u>4</u>	-5,086 -33,093	-6,125 -14,923	0.29 0.83	0.25 0.91		0.47
	女性 女性		11,857 11,857	28 92	156,327 260,984	200,155	171,250 220,133	55 105	51 110	60,829	40,851	1.30	1.19		0.55 0.84
	女性	胆石症	11,857	39	129,366	134,300	144,643	60	60	-4,934	-15,277	0.96	0.89		0.65
外来	女性		11,857	14	78,940	53,730	59,901	18	21	25,210	19,039	1.47	1.32		0.66
外来	女性	膵臓がん	11,857	37	174,794	283,077	285,253	59	57	-108,283	-110,459	0.62	0.61	0.63	0.65
	女性	貧血	11,857	133	150,413	279,882	289,887	145	146	-129,469	-139,474	0.54	0.52		0.91
	女性		11,857	16	226,128	321,514	305,020	14	14		-78,892 -78,892	0.70	0.74		1.15
	<u>女性</u> 女性	<u>難聴</u> 喉頭がん	11,857	179	229,338	151,170	172,551	120 5	131 5	78,168	56,787	1.52 2.08	1.33		1.37 1.79
	女性	<u>――――――――――――――――――――――――――――――――――――</u>	11,857 11.857	9 225	47,442 528,973	22,822 489,703	23,706 493,381	218	225	24,620 39,270	23,736 35,592	1.08	2.00 1.07		1.79
外来	女性	 骨粗しょう症	11,857	1,030	2,120,437	2,640,342	2,312,759	1,499	1,343	-519,905	-192,322	0.80	0.92		0.77
外来	女性	関節疾患	11,857			6,103,727	6,148,682	+	2,556	500,607	455,652	1.08	1.07		0.90
	女性	腎炎・ネフローゼ	11,857	17	48,905	106,855	114,506	25	32	-57,950	-65,601	0.46	0.43		0.53
	女性	慢性腎不全(透析なし)	11,857		1,689,103	327,387	294,252	41	35		1,394,851	5.16	5.74		2.00
	女性	慢性腎不全(透析あり)	11,857	114	5,341,644	6,251,192	4,798,131	150	116	-909,548	543,513	0.85	1.11		0.99
	女性	尿路結石(尿管・膀胱)	11,857	16 1	52,637	62,228	68,917	29	30	-9,591 -05.560	-16,280	0.85	0.76		0.53
	女性 女性	<u>腎臓がん</u> 膀胱がん	11,857 11,857	35	96 115,549	95,665 101,694	108,039 93,046	12 43	12 39	-95,569 13,855	-107,943 22,503	0.00 1.14	0.00 1.24		0.08
	女性	前立腺がん	11,857	0	115,549	245	234	0	0	1	-234	0.00	0.00		0.00
外来	女性	前立腺肥大	11,857	0	0	230	171	0	0	-230	-171	0.00	0.00		0.00
外来	女性	子宮頚がん	11,857	67	264,998	246,190	185,597	82	74	18,808	79,401	1.08	1.43		0.91
外来	女性	子宮体がん	11,857	71	164,805	242,929	210,973	96	81	-78,124	-46,168	0.68	0.78	0.74	0.88
外来	女性	子宮筋腫	11,857	158	272,460	248,738	248,134	155	157	23,722	24,326	1.10	1.10		1.00
	女性	乳がん	11,857		2,263,250		2,827,739	383	369	-585,982	-564,489	0.79	0.80		0.99
外来	女性	その他 小田科	11,857			35,338,876	34,504,202	+		2,467,108	3,301,782	1.07	1.10		1.01
外来	女性	小児科	11,857	s,4/2	J,012,138	3,383,644	3,235,219	ა,∠15	2,960	489,094	637,519	1.14	1.20	1.08	1.17

厚生労働省様式(様式6-2~7)**[補足]** 健診有所見者状況(男女別·年齡調整)

H24年度 2016/5/19 1/3

990011 見本データ

保險者番号: 保險者名: 地区:

接取エネルギーの過剰 中性脂肪 44.1% 100(基準) ki (基準化 100(基準) ki (B) 11以上 割合(%) 調整(%) ki (基準化 100(基準) ki (B) 11以上 割合(%) 調整(%) ki (B) 11以上 100(基準) ki (B) 11以上 100(基本) ki (B) 11以上
株様化 株様
接換
Facing Hamiltonian Facin
12 12 12 12 13 13 13 13
特別
接換
接取エネルギーの過剰 本籍 接種化 150以上 割合(%)
接取工土ルギーの過剰
+ 中性脂肪
上の様子 ALT(GOT) 日本様子 (4) 標準化 HDLコレステロール 12(果子 31以上 割合(%) 積整(%) (4) 標準化 40未満 HDLコレステロール 第2(果子 12(果子 12(果子 14(果子 40未満 割合(%) 積準化 14(生国) 14(生
上の ALT(GOT) 上の ALT(GOT) 日 (4) 標準化 HOL⇒D人子□一ル子□□ 本(長) 1以上 割合(%) 精準化 40未満 割合(%) 精準化 46 様 本(金) 10(基準) 上(全国) 上(長) 10(基準) 上(全国) 上(長) 10(基準) 上(長) 10(基準) 日(金) (%) 標準化 本(金) 10(基準) 上(長) 10(基準) 上(全国) 10(基準) 上(全国) 10(基準) 上(金) 10(基準) 10(基準) <t< td=""></t<>
ALT(GOT)
Althory Al
ALT(GOT) 本語 標準化 標準化 40未満 割合(%) 調整(%) 調整(%) 比(全国) 比(全国) 比(事) 11%
標準化 標準化 40未満 割合(%) 調整(%) 抵達地 標準化 100(基準) 100(基準) 100(基準) 100(基準) 100(基準) 100(基準) 100(基準) 100(基準) 110 100(基準) 100(基基基) 100(基基)
標準化 40未満 割合(%) 指数(%) 技能化 標準化 10.7 90.751 9.2% 100.6基準 100.6基单 100.6基
HDLコレステロール 40未満 割合(%) 調整(%) 比(全国) 比 90,751 9.2% 9.2% 100(基準) 846 9.0% 9.1% 99.0 100 135,201 9.4% 9.4% 100(基準) 135,201 9.4% 9.4% 100(基準) 1,198 9.3% 99.3 100 225,952 9.3% 9.3% 99.3 100 2,044 9.2% 9.3% 99.3 100 225,952 9.3% 9.3% 100(基準) 2,044 9.2% 9.3% 100(基準) 9.6% 7.4% *81.5
HDLコレステロール 報告(%) 調整(%) 比(全国) 比 9.2%
4番
上作 標準
100 00 00

												***	摂取エネルギーの過剰	デローギー	曼剰										
女杆	受影者			BMI				ł	腹囲				#	中性脂肪				ALT(GOT)	GOT)			_	HDLコレステロー,	テロール	
		25以上	割合(%)	年齡 調整(%) L	標準化 ;	標準化 比(県)	17706	割合(%) 調	年齡 杉 調整(%) 比	標準化 樽 比(全国) 」	標準化 比(県) 1:	50以上 割	合(%)	年齡 標調整(%) 上(準化 全国)	準化 31	以上割	合(%) 4	年齡 標準 調整(%) 比(全	標準化 標準(比(全国) 比(県	^{톧化} 40未満 県)	5滿 割合	(%) 調整	齡 標準, 對 (%) 比(全[化 標準化 国) 比(県)
40 全国	1,343,901	273,911	20.4%	20.4%	(棄棄)00	*107.4	211,987	15.8%	15.8% 10	(東霍)001	*107.1	217,264	16.2%	16.2% 100	* (東霍)00	*105.6	27,582	9.5%	9.5% 100	00(基準) *1	15.3	25,638	. %6'1	(事番)001 %6	準) 112.
~ 64 □	10,650	2,034	19.1%	18.9%	*93.1	100(賽葎)	1,590	14.9%	14.6%	*93.4 10	(棄棄)00	1,666	15.6%	15.3%	*94.7 100	(棄棄)00	887	8.3%	8.2%	*86.8 100((棄棄)00	183	1.7%	.7%	89.2 100(基準)
歳 地域(地区)) 253	100	18.1%	18.3%	87.4	94.0	77	13.9%	14.1%	86.7	8.06	87	15.7%	16.3%	93.8	99.7	46	8.3%	7.9%	86.5	100.8	2	0.4%	0.5% *18.	3.6 *20.
65 全国	1,893,113	432,781	22.9%	1 22.9% 1	(棄棄)00	102.4	398,101	21.0%	21.0% 10	(棄棄)00	*104.4	339,477	17.9%	17.9% 100	(棄棄)00	*95.6	69,186	8.9%	8.9% 100	00(基準) *1	*126.7 50	50,652	2.7%	2.7% 100(基準)	準) 101
~ 74 県	17,678	3,962	22.4%	22.8%	97.6	(棄棄)00	3,562	20.1%	20.3%	*95.8 10	(棄棄)00	3,373	19.1%	* 19.2%	*104.6 100	(棄棄)00	1,263	7.1%	7.2%	*79.0	(棄棄)00	467	2.6%	2.7% 9	98.9 100(基準)
歳 地域(地区)	1,257	254	20.2%	20.2%	*88.1	90.0	248	19.7%	20.1%	93.8	97.8	244	19.4%	19.6%	106.7	101.7	96	7.6%	7.5%	84.5	106.9	25	2.0%	2.0%	74.4 75.
全国	3,237,014	706,692	21.8%	21.8% 1	(棄棄)00	*104.1	610,088	18.8%	18.8% 10	(棄棄)00	*105.2	556,741	17.2%	17.2% 100	(棄棄)00	98.9 29	296,768	9.2%	9.2% 100	00(基準) *1	*122.0 76	76,290	2.4%	2.4% 100(基準)	準) 104.2
数数	28,328	5,996	21.2%	21.2%	*96.0	100(賽葎)	5,152	18.2%	17.9%	*95.0 10	(棄棄)00	5,039	17.8%	17.6%	101.1	(棄棄)00	2,150	7.6%	. %9.7	*82.0 100((棄棄)00	029	2.3%	2.3% 9	95.9 100(基準)
地域(地区	1,810	354	19.6%	19.4%	*87.9	91.1	325	18.0%	17.6%	92.0	96.1	331	18.3%	18.2%	102.9	101.1	142	7.8%	7.7%	85.1	104.8	27	1.5%	.4% *6	*60.9 *62.7

で | 大震準化比は全国または県を基準とした間接法による。標準化比に*が付記されたものは、基準に比べて有意な差(p<0.05)があること意味する。 | 日本 国保データベース(KDB)のCSVファイル(厚生労働省様式(様式6-2~7)健診有所見者状況(男女別・年代別))より計算。

厚生労働省様式(様式6-2~7)**[補足]**

H24年度 2016/5/19 2/3

健診有所見者状況(男女別·年齡調整)

990011 見本データ

保険者番号: 保険者名: 地区:

	拡張期血圧) 年齡 標準化) 調整(%) 比(全国	%	18% 23.8% *81	% 24.1% 85.9		1% 21.9% *104.3	111.9	:% 📗 24.2% 100(基準)	% 22.7% *93.0	102.9
		(上 割合(%)	286,178 28.9%	2,230 23.8%	86 25.1%	302,323 20.9%	2,828 21.9%	211 23.0%	,501 24.2%	5,058 22.7%	297 23.6%
		標準化 85以. 比(県)	*115.9 286,	00(基準) 2,	89.5	101.9 302,	(基準) 2,	*75.6	*106.8 588,50	00(基準) 5,	*78.7
		標準化 標準 比(全国) 比(00(基準) *1	*86.3 100(*77.6	00(基準)	98.1 100(*73.9	00(基準) *1	*93.6 100(;	*74.8 *
	収縮期血圧	年齡 標調整(%) 比(43.9% 100	37.8%	33.3%	52.9% 100	51.9%	%9·68	49.3% 100	46.2%	37.1%
	収約	割合(%)	43.9%	38.6%	35.0%	52.9%	51.9%	39.2%	49.3%	46.3%	38.0%
		130以上	434,449	3,613	120	764,513	6,702	329	1,198,962	10,315	479
		標準化) 比(県)	*216.8	100(基準)	4 *237.1	*143.4	7 (100(基準)	3 *179.9	*168.9	100(基準)	*192.4
178		標準化) 比(全国)	(事番)001 %	*46.1	111.4	(棄棄)001 %		*125.3	(東霍)001 %	*59.2	*121.2
血管を傷つける	尿酸	() 年齡	14.0%	1% 6.4%	% 16.0%	12.5%	7% 8.7%	16.2%	13.1	7.8% 7.8%	3% 1 16.1%
甲		上 割合(%)	72 14.0%	0.1 6.4%	53 15.5%	12.5%	ω.	44 15.7	13.1		15.6%
		7.0以.	138,772	[]	4	5 181,21	1,129	l .	319,990	1,730	
		5 標準化 3) 比(県)	丰) *106.2	.2 100(基準)	.4 *54.	声) *93.5	(幸棄)001 6	.1 *59.0	(業) *98.0	.1 100(基準)	.3 *58.0
	0	. 標準化%) 比(全国)	9% 100(基準)	3% *94.2	78 *51.4	.5% 100(基準)	.5% *106.9	4% *63.	3% 100(基準)	.**************************************	3% *60.3
	HbA1c	%) 年齡 調整(%)	47.9% 47.9%	46.0% 45.3%	25.1% 🔳 24.0%	67.5% 82.73	61.4% 61.	36.5% 36.4%	53.6% 53.6%	54.9% 54.9%	33.4% 31.3%
		上 割合(%)		4,308 46.	86 25.		,928 61.	334 36.		2,236 54.	420 33.
		〒169.5	1.0 474,121		0.	3.0 830,805	7	_	7.2 1,304,926	_	
		ヒ 標準化 国) 比(県)	準)*154.0	1.9 100(基準)	3.7 *181.	準)*115.0	7.0 100(基準)	.6 *155.	準)*127.2	3.6 100(基準)	.3 *160.
	iden	高り⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒⇒>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	24.8% 100(基準)	6.0% *64.9	30.1% 118.7	30.0% 100(基準)	26.0% *87.0	40.8% *132.6	27.9% 100(基準)	21.9% *78.6	4% *129.3
	血糖	(%) 年齢 調整(%)	24.8% 🔲 24.	16.4% 📗 16.	30.3% 🔳 30.	30.0% 🔲 30.	26.0% 🔟 26.	40.1% 40.	27.9% 🔲 27.	22.0% 🔲 21.	37.4% 36.4%
		00以上 割合(%)	245,555 24	,537 16	104 30	433,200 30	3,361 26	367 40	678,755 27	4,898 22	471 37
	和	1001		9,360	343		4	916		22,274 4,	1,259
	母診者		988,853	6		1,445,120	12,91		2,433,973	22,:	
-					地域(地区)			地域(地区)			地域(地区)

														血管多	血管を傷つける												
	女性	受診者			血糖					HbA1c		-			尿酸				収約	収縮期血圧				拡張期	朔血圧		
			10001上	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)	5.6以上	割合(%)	年齢 調整(%) J	標準化 比(全国)	標準化 上(県)	7.0以上	割合(%)	年齡 標調整(%) 比(準化 全国)	標準化 比(県)	130以上	割合(%)	年齡 標調整(%) 比(準化 全国)	標準化 比(県) 85	85以上 割	合(%)	年齢 標調整(%) 比(標準化 構 比(全国) 川	標準化 比(県)
40	全国	1,343,901	192,487	14.3%	14.3%	100(基準)	*130.8	621,059	46.2%	46.2%	(97.9	16,750	1.2%	1.2% 10	(棄棄)00	*218.5	459,761	34.2%	34.2% 100	* (東晉)001	*121.2	205,186	15.3%	15.3% 100	* (*105.4
	当	10,650	1,209	11.4%	11.0%	*76.5	100(基準)	5,150	48.4%	47.1%	102.2	100(春準)	62	%9.0	%9.0	*45.8	(棄棄)00	3,107	29.2%	28.3%	*82.5 100	(棄棄)00	1,562	14.7%	14.4%	*94.8 100	00(基準)
搬	地域(地区)	553	123	22.2%	22.0%	*145.7	*191.8	224	40.5%	37.9%	*85.1	*82.4	6	1.6%	1.6%	125.9	*263.2	186	33.6%	32.2%	92.5	112.5	94	17.0%	16.2%	110.6	114.4
65	全国	1,893,113	329,229	17.4%	17.4%	100(基準)	*119.4	1,064,862	56.2%	56.2% 1	(棄棄)001	*95.5	31,777	1.7%	1.7% 10	(棄棄)00	*189.9	938,983	49.6%	49.6% 100	* (*108.7 2	277,267	14.6%	14.6% 100	(棄棄)00	102.0
	当	17,678	2,596	14.7%	14.8%	*83.7	100(基準)	10,490	29.3%	29.9%	*104.7	100(春準)	156	6.0	%6:0	*52.7	(棄棄)00	8,108	45.9%	46.5%	*92.0 100	(重霍)00	2,583	14.6%	14.6%	98.1 100	00(基準)
報	地域(地区)	1,257	359	28.6%	28.7%	*163.0	*194.4	584	46.5%	46.2%	*82.0	*78.2	17	1.4%	1.4%	80.7	153.2	532	42.3%	42.7%	*84.9	92.1	160	12.7%	12.8%	92.6	87.2
	全国	3,237,014	521,716	16.1%	16.1%	100(基準)	*123.0	1,685,921	52.1%	52.1% 1	(棄棄)001	*96.3	48,527	1.5%	1.5% 10	(棄棄)001	*198.0 1,	,398,744	43.2%	43.2% 100	* (東晉)001	*112.2	482,453	14.9%	14.9% 100	* (*103.3
談教	県	28,328	3,805	13.4%	13.2%	*81.3	100(基準)	15,640	55.2%	54.6%	*103.9	100(基準)	218	0.8%	0.7%	*50.5	(棄棄)00	11,215	39.6%	38.9%	*89.1 100	(棄棄)00	4,145	14.6%	14.5%	*96.8 100	00(基準)
	地域(地区)	1,810	482	89.92	25.9%	*158.2	*193.7	808	44.6%	42.7%	*82.9	*79.3	26	1.4%	1.4%	92.1	*179.2	718	39.7%	38.3%	*86.8	96.7	254	14.0%	14.2%	93.4	92.6

ででは、日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のは、「日本では、

厚生労働省様式(様式6-2~7)**[補足]** 健診有所見者状況(男女別·年齡調整)

H24年度 2016/5/19 3/3

990011 見本データ

保險者番号: 保險者名:· 地区:

1		内臓肌	旨肪症候	洋以外の	内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要[要因							臓器障害	(※は	細検査)						
	受診者		-TDL	LDLコレステロール	1/-			71	クレアチニン				ή	心電図※				眼	底検査※		
		120以上	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)	1.3以上	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)	検査あり	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)	検査あり	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)
	988,853	536,105	54.2%	54.2%	(奪奪)001	*103.7	8,078	%8'0	%8'0	100(基準)	*181.6	129,585	13.1%	13.1%	100(基準)	*123.1	154,052	15.6%	15.6%	100(基準)	98.9
	9,360	4,911	52.5%	52.5%	*96.4	100(基準)	44	0.5%	0.4%	*55.1	100(基準)	1,007	10.8%	10.4%	*81.3	100(基準)	1,481	15.8%	15.5%	101.1	100(基準)
	343	178	51.9%	51.3%	95.0	0.66	2	%9'0	%9'0	66.5	116.0	11	3.2%	3.1%	*24.0	*28.9	9	1.7%	1.7%	*11.3	*11.0
	1,445,120	690,620	47.8%	47.8%	(*91.6	27,188	1.9%	1.9%	100(基準)	*138.0	279,608	19.3%	19.3%	100(基準)	*94.1	177,429	12.3%	12.3%	100(基準)	*55.0
	12,914	6,744	82.2%	52.1%	*109.2	100(基準)	175	1.4%	1.4%	*72.4	100(基準)	2,647	20.5%	20.6%	*106.3	100(基準)	2,881	22.3%	22.3%	*181.7	100(基準)
	916	467	51.0%	52.2%	106.9	98.6	21	2.3%	2.2%	118.8	*160.5	36	3.9%	3.9%	*20.0	*18.9	11	1.2%	1.1%	*9.8	*5.4
	2,433,973	1,226,725	50.4%	50.4%	(*96.7	35,266	1.4%	1.4%	100(基準)	*146.8	409,193	16.8%	16.8%	100(基準)	102.1	331,481	13.6%	13.6%	100(基準)	6'69*
	22,274	11,655	52.3%	52.3%	*103.4	100(基準)	219	1.0%	1.0%	*68.1	100(基準)	3,654	16.4%	16.4%	98.0	100(基準)	4,362	19.6%	19.6%	*143.0	100(基準)
	1,259	645	51.2%	51.8%	103.3	98.7	23	1.8%	1.6%	111.2	*155.3	47	3.7%	3.6%	*20.8	*20.6	17	1.4%	1.3%	*10.3	*6.6

			内臓脂	防症候割	羊以外の動	内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要因	要因							職器 障害	(※は詳細検	細検査)						
	女性	受診者		LDL	-DLコレステロール	1/-			14	クレアチニン				ı,	心電図※				眼	底検査※		
			120以上	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)	1.3以上	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)	検査あり	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)	検査あり	割合(%)	年齡 調整(%)	標準化 比(全国)	標準化 比(県)
40 4	全国	1,343,901	778,755	84.28	%6'49	100(基準)	*96.2	1,578	0.1%	0.1%	(184.0	138,824	10.3%	10.3%	100(基準)	103.0	159,791	11.9%	11.9%	100(基準)	*62.7
	当	10,650	6,507	61.1%	60.2%	*104.0	100(基準)	7	0.1%	0.1%	54.3	100(基準)	1,079	10.1%	%6 [.] 6	97.1	100(基準)	2,014	18.9%	18.5%	*159.5	100(基準
競力	地域(地区)	553	394	71.2%	%9 <mark>.69</mark>	*120.7	*116.2	1	0.2%	0.1%	145.5	262.7	8	1.4%	1.5%	*13.7	*13.9	2	0.4%	0.3%	*3.0	*1.9
65 4	全国	1,893,113	1,184,425	62.6%	62.6%	100(基準)	7.66	4,326	0.2%	0.2%	(*360.6	274,503	14.5%	14.5%	100(基準)	96.7	172,073	9.1%	9.1%	100(基準)	*44.5
~ ₄	当	17,678	11,223	63.5%	63.6%	100.3	100(基準)	11	0.1%	0.1%	*27.7	100(基準)	2,662	15.1%	15.1%	103.4	100(基準)	3,651	20.7%	20.6%	*224.8	100(基準)
	地域(地区)	1,257	883	70.2%	<mark>%6</mark> 69	*111.1	*110.6	1	0.1%	0.1%	35.4	127.7	37	2.9%	2.9%	*20.2	*19.5	10	0.8%	%8'0	*8.7	*3.5
	全国	3,237,014	1,963,180	%9'09	%9· 0 9	100(基準)	*98.4	5,904	0.2%	0.2%	(棄棄)001	*291.9	413,327	12.8%	12.8%	100(基準)	98.5	331,864	10.3%	10.3%	100(基準)	*51.0
終数	当	28,328	17,730	62.6%	62.2%	*101.6	100(基準)	18	0.1%	0.1%	*34.3	100(基準)	3,741	13.2%	13.0%	101.5	100(基準)	5,665	20.0%	19.8%	*196.2	100(基準)
	地域(地区)	1,810	1,277	%9'0'	%8 <mark>'69</mark>	*113.9	*112.3	2	0.1%	0.1%	56.9	171.8	45	2.5%	2.3%	*18.6	*18.2	12	0.7%	%9'0	*6.6	*3.3

年齢調整%)は全国受診者数 (男女別)を基準人口とした直接法による。従って、厳密な男女比較はできない。受診者が少ない地域では、年齢調整%)がエラーまたは異常な値となることがあるため、標準化比で評価することが望ましい。 国保データベース(KDB)のCSVファイル(厚生労働省様式(様式6-2~7)健診有所見者状況(男女別・年代別))より計算。

質問票調査の状況**補足】** (男女別・年齢調整)

見本データ 990011

保険者番号: 保険者名: 基 区 :

2016/5/19

H25年度(累計)

作成年月:

1/4 .. シーく ..

		全国(=100)	93.6	*106.8	*69.8	*85.9	*80.3	101.8	*14.2	*85.9	*116.7	*88.7	*106.5	*91.7	*93.5	*129.0	*87.5	102.8	*118.1	*111.6	*119.6	*108.3	*85.3	*89.8	*92.0	*70.1	*141.3	*417.6	*114.1	*83.0	*159.1	*54.9	*72.5	*90.1	*84 8
	化比 vs.	県 (=100)	102.9	99.5 *	103.4	101.3	*81.9	117.5	0.69*	98.7	*111.0	*87.4	*108.9	*88.6	*115.4	05.1	98.5	101.9	*93.1 *	*92.6 *	*109.1	97.1 *	100.8	101.9	*95.9	*93.5	*108.0	* 0.96	103.4 *	*81.4	*105.7 *	*115.6	*119.2	*119.1	8 00 %
	標準化比	司規模 (=100) (=	101.8	*110.8	*69.8	*83.8	*72.8	125.1	*13.3	*92.1	8.60	98.3	01.5	97.1	*93.1	*124.3 *1	*89.5	103.6	*125.9	*112.1	*126.7 *	*109.1	*85.9	*92.6		*72.7	*154.2 *	*432.7	*112.9	*88.6	*154.8 *	*55.1 *	*70.1	*86.4 *	*827
	H	全国 同 (基準) (=	46.2%	11.4% *1	21.1%			0.8%	5.5%	20.1%	35.6% *1	49.3%	40.1%	49.4%	17.6% *	25.1% *1	* %8 99	9.2%	8.1% *1	8.6% *1		47.0% *1	22.5% *	B2.2% *	4 6.5% *	36.9%	13.0% *1	2.5% *4	18.5% *1	3 9.8%	22.5% *1	10.4%		22.8%	57 1%
	但	県田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	2%	12.3%	14.2%	2.0%		0.7%	1.1%	17.4% 🔳 2	37.3% 3	50.0% 4	39.2%	51.4% 4	14.3% 🔳 1		59.1% 6	9.3%	23.0% 🔳 1	10.5%	6.1%	52.4% 4	19.2% 🔳 2.	28.4% B	44.6% 4	27.6% 3	17.0% 🛮 1	11.0%	20.4% 📗 1	40.8%	34.1% 🔲 2.	5.0% 1		17.3%	53.0%
	年齢調整割	同規模	45.0% 44.	11.0%	21.1% 🛮 14	6.1%	0.1%	0.7%	5.8%	8.6% 📗 17	37.8% 3	44.5% 50	42.0%	46.8% 51	17.7% 👖 14		53% 56	9.1%	6.9% 🔳 23	8.6% 🛮 10	5.3%	46.8% 52	22.4% 🔳 19	30.1% 🚾	48.9% 44	35.5% 127	11.9% 📗 17	2.4%	18.7% 🔳 20	37.5% 4	23.1% 3	10.4%	7.0%	123.8% 🔳 17	58 6% 53
65~74歳	年齢		45.8% 45	12.2% 111	14.5% 🔳 21	5.0%	7.4% 1 10	0.8%	0.8%	17.4% 🔳 18	41.6% 37	43.8% 44	42.7% 42	45.6% 46	16.5% 🔳 17		58.4% 65	5%	21.3% 🔳 16	9.7%	6.7% 5	50.9% 46	19.3% 🔲 22	29.0%	42.9% 48	25.8% 35	18.4% 🛮 11	10.5%		B 3.2% 3 7	35.8% 23	5.7% 1 10	4.9%	20.7% 🔲 23	48.4% 58
9	L	国地域	46.2% 45	11.4% 🛮 12	21.1% 🛮 14	5.9%	9.2%	0.8%	5.5%	20.1%	35.6% 41	49.3% 43	40.1%	49.4%	17.6% 🔟 16	25.1%82	66.8% 58	9.2% 9.	8.1% 121	8.6% 📗 9	5.6% 6	47.0% 50	22.5% 🔳 19	32.2%29	46.5% 42	36.9% 25	3.0% 🔳 18	2.5% 1 10	8.5% 121	39.8%	22.5% 35	_	6.7%	22.8% 🔟 20	57.1% 48
	√ □	₩	44.4% 46	12.1% 11	4.2% 21	5.0% 5	8.9%	0.7% 0	1.1% 5	7.8% 20	37.7% 35	50.2% 49	39.4% 40	51.3% 49	14.3% 17	31.1% 25	59.1% 66	9.2% 9	3.0% 18	10.5%8	6.2% 5	52.6% 47	19.1% 22	28.2% 32	44.3% 46	27.6% 36	17.0% 13	11.1% 2	20.4% 18	40.5% 39	4.1% 22	5.0% 10		17.3% 22	53.1% 57
	該当者割台	横	45.0% 44	11.0% 12	21.1% 14	6.1% 5.	0.2% 8.	0.7% 0	5.9% 1	8.4% 17.	37.7% 37.	44.4% 50	41.9% 39.	46.8% 51	17.6% 14	26.1% 31.	62.5% 59	9.1%	6.9% 23	8.5% 10	5.2% 6	46.8% 52.	22.4% 19.	30.2% 28	49.0% 44	35.6% 27.	1.8% 17.	2.4% 11	8.7% 20	37.6% 40	23.0% 34.	0.3% 5.	<u> </u>	23.8% 17.	58.6% 53
	粼	或同規模			4.6% 21.	5.0% 6.	7.3% 10.	0.8% 0.	0.8% 5.	17.6% 18.							58.3% 65.	9.4%	21.4% 16.	9.7%8			19.3% 22.	28.7% 30.	42.4% 49.	25.8% 35.	18.5% 11.	0.7% 2.	21.1% 18.	33.0% 37.	36.0% 23.	5.7% 10.	i	20.6% 23.	48.3% 58.
	数	就 地域	7794 45.7%	7677 12.1%	7824 14.		7907	7947 0.	7967 0.	7940 17.	7767 41.8%	7920 44.0%	7886 42.8%	7932 45.4%	7737 16.5%	7876 32.7%	7758 58.		7785 21.	7775 9.	7844 6.	7842 51.0%	7612 19.	7915 28.	7925 42.	7898 25.	7811 18.	7814 10.	7946 21.	7849 33.		7853 5.		7789 20.	7873 48.
	総人数	1	8	9	2	7747	2	က	4	0.	6	. 2	ລ	6	2	9		.8 7741		6.	2				2		7		2		.8 7751				
	ند دs.	全国 (=100)	.2 99.	.9 *116.	.6 *82.	.4 *72.9	.7 *75.	.1 *143.	.3 *18.	.6 *91	.5 *110.	.4 *93.	.3 *104.	.7 *94.	.98* 6.	.2 *119.	.1 *90.8	.9 *130.8	.4 *110.9	.1 *116	.6 *119.	.3 101.6	.6 *84.6	.6 *106.0	.2 *106.	.6 *64.3	.7 98.	.3 *251.6	.3 105.	.4 *77.1	.9 *146.8	.1 *62.5	ii	.2 101.3	.7 *82.8
	標準化比	奠 原 (=100)	.8 100.2	6.96 9.	.3 *111.6	.6 87	.9 102.7	.1 *179.	.7 105.3	.7 95.6	.3 *105.	.5 100.4	.1 *118.3	.3 *92.7	.4 *110.9	.2 *105.2	.3 *94.1	.3 *116.	.8 *112.4	.6 102.1	.6 *118.6	.1 *92.3	.1 96.6	.8 *112.6	.9 102.2	.5 *90.6	.5 100.7	.9 104.3	.8 104.	.2 *77.4	.1 103.9	.2 *123.1	.3 *130.7	93.5 *120.2	.5 *85.7
	L	<mark>同規模</mark>) (=100)	*91.8	% 109.	*70.3	*61	*71.9	*209.1	*15.7	.66 %	*102	96.2		81.3	.08* %	1% <mark>*109.2</mark>	*90.3	*128.3	% *107.	107.6	% *113.6	*108.1	*87.1	8.96 %	6.76 %	% *66.5	*109.5	1% * 239.9	103.8		*135.1	*56.5	*85.3		*84.5
	√ □	全国(基準)	0% 23.8%	1% 6.1%	3% 11.5%	_	% 4.2%	9.0 8	3.6%	2% 34.9%	3% 45.3%			.5% 50.4%	9% 127.2%		3% 58.7%	.5% 6.7%	% 1 27.8%	3% 📗 15.3%	9% 🔳 16.7%	%1.9 <mark>4</mark> 6.1%	2% 24.3%	_	39.5%		9% 🔲 19.3%	% 7.4%	3% 26.9%	3% 82.3%	3%	12.6%		3% 👖 14.6%	3% 57.5%
	年齡調整割	単	24.0%	% 7.4%	%9 ⁻ 8 %	% 2.1%	1% 3.1%	%4 0.5%	%9·0 %	33.2%	%9°.4 <u>1</u> 7°.6%	%9 <mark>E9</mark> %		ù	% 20.9%		.% 27.3%	7	% 27.0%	17.3%	% 🔳 16.9%	% 20.4%	23.4% 21.2%	83.4% 28.6%	% 41.6%	B 2.0% 2 3.6%	17.5% 🔲 18.9%	7.7% 🔳 17.1%	% 1 26.8%	% 31.8%	% 44.6%	% 6.4%		12.3%	.% 55.6%
40~64歲	年齡	同規模	% 1 26.0%	% 6.5%	8 13.4%	3.0%	_	% 0.4%	% 4.2%	%81.9%	% 47.6%		56.2%		% 1 29.1%		59. 2%	%E'9 %	% <u>1</u> 28.7%	% 16.6%	% 🔳 17.6% 🔳	%0°E 4 3°0%	% 23.4	% B3.4	4 3.1%	Į			27.2%		84.2%	% II 14.0%	% 7.5%	% 🔳 15.9% 📗	% 56.2%
40,	L	地域	24.0%	% 7.2%		_	% 3.2%	_	% 0.7%	% B1.6%	% 50.2%		% 55 .3%		23.2%		1	% 8.6%	30.7%	18.0% 18.0%	% 1 9.9%		% 20.4%		42.5%	% 21.1%	19.2%		28.3%	24.7%	% 4 <mark>6.4%</mark>		% 6.5%		% 47.6%
		年田田	23.8%	6.1%	11.5%	2.5%	4.2%	%9.0	3.6%	34.9%	45.3%	68.6%		50.4%	27.2%	33.4%	58.7%		27.8%	15.3%	16.7%	46.1%	24.3%	30.0%	39.5%	33.3%	19.3%	7.4%	6 26.9%	32.3%	31.5%		, 7.0%	14.6%	57.5%
	者割合	账		7.8%	8.9%	<u> </u>	3.3%	0.5%	%9.0	32.7%	47.6%	63.4%		L	, 20.5%	37.2%	57.5%		26.8%	16.9%		51.1%	, 20.9%	28.2%	41.1%	23.8%	19.0%	, 17.0%	26.7%	32.3%	43.8%	6.3%	!!	12.6%	55.5%
	該当者割	同規模	,	6.7%	13.6%	3.0%	4.6%	0.4%	4.3%	31.5%	47.6%	66.2%	26.0%	49.2%	28.7%	36.2%	59.5%	%6.9	28.2%			43.2%	23.3%		43.1%	1	17.5%		26.9%		33.9%		i	16.1%	56.3%
		地域	25.7%	7.6%	%6'6	2.0%	3.4%	%6:0	0.7%	31.1%	50.2%	63.5%	55.5%	47.8%	22.8%	39.2%	54.0%	8.9%	30.0%	17.2%	18.7%	47.3%	20.2%	31.6%	42.0%	21.6%	19.2%	17.7%	27.7%	25.1%	45.2%	7.7%		15.3%	47.6%
	総人数	地 地	3984	3920	3888	3781	3886	3853	3924	3891	3874	3813	3886	3883	3868	3857	3856	3881	3950	3882	3864	3948	3841	3849	3930	3853	3958	3917	3898	3891	3952	3912	3870	3929	3933
牛沃習僧等		単位:%	服薬_高血圧症	服薬_糖尿病	服薬_脂質異常症	既往歷_脳卒中	既往歷_心臓病	既往歷_腎不全	既往歷_貧血	喫煙	20歳時体重から10kg以上増加	1回30分以上の運動習慣なし	1日1時間以上運動なし	歩行速度遅い	1年間で体重増減3kg以上	食べる速度が速い	食べる速度が普通				週3回以上朝食を抜く	毎日飲酒	時々飲酒	飲まない	1日飲酒量(1合未満)	1日飲酒量(1~2合)	1日飲酒量(2~3合)	1日飲酒量(3合以上)	睡眠不足	改善意欲なし	改善意欲あり	改善意欲ありかつ始めている	取り組み済み6ヶ月未満	取り組み済み6ヶ月以上	保健指導利用しない
L																		眠		世															

し 大国保データベース(KDB)のCSVファイル(質問票調査の状況)より計算。

年齢調整®は全国受診者数(男女別)を基準人口とした直接法による。従って、厳密な男女比較はできない。受診者が少ない地域では、年齢調整®がボコラーまたは異常な値となることがあるため、標準化比で評価することが望ましい。 標準化比は同規模、県、または全国を基準とした間接法による。標準化比に*が付記されたものは、基準に比べて有意な差(p<0.05)があること意味する。

Ver. 2.0 (2015.18) 平成26年度厚生労働科学研究費権的金 (循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業) 健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立業を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究 (H25-循環器等 (生習) - 一般-の14) (研究代表:横山微爾)

質問票調査の状況**[補足]** (男女別・年齢調整)

見本データ 990011

保険者番号: 保険者名: 搭 N

2/4 .. シーペ ..

H25年度(累計) 2016/5/19 作成年月: 5月10日 :

	生活習慣等						40~64歳											65~74歳	4歳					
		総人数		該当者割合	割合		年	年齡調整割合	άп	神	標準化比	vs.	総人数		該当者	乳合			年齢調整割	割合		標準化比	比比 vs.	
	単位:%	5 地域	地域	同規模	些	祖	地域同規模	1模 情	全国(基準)	同規模) (=100)	[二元]	全国 (=100)	地域	地域	同規模	些	祖	地域	同規模	<u></u> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	全国 (基準)	同規模 (=100) (=	県 (=100)	全国 (=100)
	服薬_高血圧症	6091	18.8%	18.8%	19.7%	17.2%	18.2% 🔳 18	18.1% 🔲 18.6%	6% 🔳 17.2%	100.4	9.76 1	105.2	10915	33.8%	39.2%	38.7%	37.3%	33.9%	39.1%	38.9%	37.3%	* 486.7	*87.2	*90.9
	服薬_糖尿病	6145	3.7%	3.2%	4.0%	2.9%	3.6% 3	3.1% 3.6	3.8% 2.9%	*116.4	1 94.5	122.4	11147	5.9%	<u> </u>	7.0%	%0.9	2.9%	6.1%	7.0%	%0.9	95.5	*84.1	97.4
	服薬_脂質異常症	6247	13.2%	16.7%	14.4%	15.0%	12.6% 🔳 16	16.2% 1 13.6%	6% 🖥 15.0%	*77.5	5 *92.7	7 *83.5	10821	26.8%	33.0%	27.6%	31.1%	26.9%	33.0%	27.6%	B1.1%	*81.6	97.2	*86.6
	既往歴_脳卒中	6257	1.5%	1.4%	1.3%	1.3%	1.4%		1.3% 1.3%	101.9	112.5	104.9	11099	1.9%		2.6%	2.9%	1.9%	3.1%	2.6%	2.9%	*63.2 *	*74.2	*66.9
	既往歷_心臓病	6203	1.7%	2.4%	1.8%	2.1%	1.6%	2.3%	1.7% 2.1%	*70.9	0.86	0.77* (10952	4.5%	5.6%	4.6%	5.4%	4.6%	5.6%	4.7%	5.4%	*80.8	97.1	*83.7
	既往歴_腎不全	6084	0.4%	0.3%	0.3%	0.4%	<u></u>	_	0.3%	141.3	3 *160.6	3 101.9	11175	0.2%	0.4%	0.3%	0.5%	0.2%	0.4%	0.3%	0.5%	*48.4	*54.6	*36.6
	既往歴_貧血	6135	1.2%	19.4%	1.8%	19.7%	1.2% 🔳 20.0%		2.0%	<u> </u>	*63.1	*6.0	10762		10.6%	%6:0	10.5%	0.5%	10.6%	0.9%	10.5%	*4.5 *	*55.2	*4.5
	喫煙	6159	10.7%	9.5%	8.5%	9.2%	11.1%	9.5% 9.	9.1% 9.2%	*116.5	5 *122.0	1 *120.5	11149	3.3%	3.4%	2.8%	3.3%	3.3%	3.4%	2.8%	3.3%	96.5 *1	*115.0	98.3
	20歳時体重から10kg以上増加	6150	%0'97	26.7%	28.1%	26.3%	126.0% 12 6	1 26.8% 1 28.1%	1% 26.3%	97.1	*92.5	5 98.7	10749	29.9%	27.0%	28.6%	26.4%	29.9%	27.0%	89.87	26.4%	*110.7	*104.5 *	*113.4
	1回30分以上の運動習慣なし	6909	%1.99	%8′29	67.4%	73.2%	89 <mark>%9</mark> '99	68.9% 68.5%		97.0	97.4	6.06* 1	11089	51.1%	51.4%	26.2%	54.5%	20.9%	51.4%	56.1%	54.5%	89.3 ×	*91.0	*93.5
	1日1時間以上運動なし	6285	48.1%	55.7%	47.4%	52.7%	48.5% 55			*86.5	5 101.3	3 *91.8	11275	43.5%	45.8%	39.1%	41.9%	43.5%	45.9%	39.1%	41.9%	*94.7 *1	*111.2 *	*103.8
	歩行速度遅い	6061	51.1%	51.6%	52.2%	26.0%	51.3% 52	52.0% 52.5%	5% 56.0%	0.66 %	7.76 (7 *91.7	11207	44.4%	46.8%	20.8%	51.0%	44.4%	46.8%	50.8%	21.0%	*94.8	*87.4	*87.0
	1年間で体重増減3kg以上	6137	17.8%	22.5%	17.6%	21.8%	18.0% 122	122.8% 18.0%	0% 121.8%	*78.8	3 99.7	7 *82.6	10904	14.5%	16.3%	14.1%	16.3%	14.5%	16.3%	14.1%	16.3%	*89.2	03.2	*89.4
	食べる速度が速い	6190	31.6%	27.5%	29.1%	27.0%	_B1.8% □ 27	27.6% 29.1%	ш,	*115.2	*108.6	3 *117.0	10839	26.8%	21.4%	25.4%	23.3%	26.8%	21.4%	25.4%	23.3%	*125.0 *1	05.5	*114.8
	食べる速度が普通	6213	58.5%	64.6%	%6.09	65.6%	58.4% 64	64 5% 60.7%	7% 65.6%	*90.5	5 *96.3	3 *89.1	11259	61.4%	%0'69	67.8%	69.2%	61.4%	%0.69	67.8%	69.2%	* 0.68*	*90.6	*88.7
¥		6152	10.6%	8.5%	9.8%	8.6%	10.7% 8	8.6% 9.9%		*124.6	3 107.3	3 *123.3	11308	10.3%	8.9%	10.3%	8.8%	10.4%	8.9%	10.3%	*8.8%	*116.5	* 2.00	*117.9
		6062	15.8%	13.2%	14.0%	13.1%	16.0% 13	13.7% 🛮 14.4%	13.1	*118.6	3 *111.6	3 *123.1	11368	10.0%	%6'6	11.7%	10.0%	10.0%	9.9%	11.7%	10.0%		*86.1	100.5
靯	週3回次	6187	20.1%	17.5%	19.8%	17.0%	20.4% 17	17.8% 🔳 20.1%	1% 🔳 17.0%	*115.2	101.3	3 *120.2	11058	11.1%	10.3%	11.4%	9.3%	11.1%	10.4%	11.4%	8.3%	*106.5	97.1 *	*118.3
	週3回以上朝食を抜く	6197	10.9%	9.5%	8.6%	9.1%	11.6%		9.2% 1 9.1%	*115.9	*124.3	125.4	111160	4.1%	3.7%	3.8%	4.0%	4.1%	3.8%	3.8%	4.0%	108.3	9.90	103.4
	毎日飲酒	6084	20.2%	12.9%	16.2%	12.6%	20.4% 🛮 13	13.1% 👖 16.5%		*	3 *124.0) *162.0	1	ļ	7.6%	10.1%	7.4%	10.9%	7.6%	10.1%	7.4%	*143.2 *1	07.5	*147.1
	時々飲酒	6088	22.0%	23.0%	23.4%	23.7%		.3% 23.7%	7% 023.7%	% 95.3	3 *93.5	5 *93.9	11355	18.7%	18.1%	19.7%	18.2%	18.7%	18.2%	19.7%	18.2%		*94.9	102.7
	飲まない	6160		61.2%	%6.09	63.0%		60.9% 60.4%			6'.26 †	*94.0	10908	70.8%	74.8%	71.8%	75.1%	70.8%	74.8%	72.1%	75.1%	*94.7	98.4	*94.4
	1日飲酒量(1合未滿)	6228	%6'LL	%0.08	%9.08	77.0%	77.0% 79	79.3% 79.5%	5% 77.0%	*97.1	8.96*	100.4	10797	91.7%	%2'06	91.6%	92.8%	91.9%	%Z'06	91.7%	92.8%	101.1	00.2	98.9
	1日飲酒量(1~2合)	6204	12.3%	14.7%	10.9%	16.2%	12.6% 15	15.1% 🛮 11.4%	4% 📗 16.2%	*84.2	*111.8	3 *78.5	10800	7.9%	8.3%	6.4%	8.3%	7.9%	8.4%	6.4%	8.3%	94.4 *1	*123.3	94.8
	1日飲酒量(2~3合)	6284	5.7%	4.1%	4.1%	4.2%	6.2%	4.3% 4.	4.5% 4.2%	*144 .1	*139.1	*148.8	11074	1.8%	1.3%	1.4%	1.3%	1.8%	1.3%	1.4%	1.3%	*135.4 *1	*130.1 *	*139.8
	1日飲酒量(3合以上)	6123	3.2%	1.6%	2.3%	1.5%	3.6%	1.8% 2.	2.7%	*209.8	3 *131.5	5 *250.6	10942	0.8%	0.3%	%9.0	0.2%	0.8%	0.3%	%9.0	0.2%	*316.2 *1	*148.1 *	*374.1
	睡眠不足	6140	31.2%	28.4%	30.5%	30.3%	_B1.5% 29	29.0% 30.7%	7%80.3%	*109.2	102.4	104.3	11117	26.7%	24.2%	25.1%	23.6%	26.7%	24.2%	25.0%	23.6% *	*110.2 *1	06.5 *1	112.8
	改善意欲なし	6286		23.3%	22.1%	25.1%		= 23.2% = 21.8%	Щ,	% *77.6	3 *82.4	1 *72.0	11121	21.2%	31.9%	25.7%	31.3%	121.2%	81.8%	25.7%	B1.3%		က	*67.7
	改善意欲あり	6260	49.7%	36.2%	47.9%	33.6%	50.4% 36	.5% 48.7%	7% 33.6%	*137.6	103.4	1 *150.0	10870	42.9%	26.3%	42.3%	25.4%	42.9%	26.3%	42.3%	25.4%	*162.5	01.3	*168.7
	改善意欲ありかつ始めている	6121	9.2%	16.1%	%0.6	15.8%		16.2% 📗 9.1%	1% 📗 15.8%	*57.4	102.6	3 *58.9	10900	8.1%	_	7.8%	13.2%	8.1%	13.0%	7.8%	13.2%	*61.9	03.3	*61.0
	取り組み済み6ヶ月未満	6143	7.3%	8.6%	6.4%	8.7%	i	8.6% 6.3	6.3% 8.7%	*84.0) *114.5	*83.3	11092	6.3%	7.7%	%0.9	7.9%	6.3%	7.7%	%0.9	7.9%	*82.1	0.90	*80.2
	取り組み済み6ヶ月以上	6031	15.4%	15.8%	14.7%	15.9%	15.1% 15	15.4% 👖 14.2%	2% 🔳 15.9%	% 97.8	3 105.9	95.2	11074	21.9%	22.2%	19.4%	21.6%	21.9%	22.2%	19.4%	21.6%	89.0 *1	*113.1	101.3
Р	保健指導利用しない	6051	45.3%	55.2%	48.8%	52.5%	45.2% 55	55.0% 48.9%	9% 52.5%	*82.0	*92.7	/ *86.6	10960	45.0%	26.0%	48.3%	58.2%	45.0%	56.0%	48.4%	58.2%	*80.3 *	*93.0	*77.4

年齢調整(%)は全国受診者数(男女別)を基準人口とした直接法による。従って、厳密な男女比較はできない。受診者が少ない地域では、年齢調整(%)がエラーまたは異常な値となることがあるため、標準化比で評価することが望ましい。 標準化比は同規模、県、または全国を基準とした間接法による。標準化比に*が付記されたものは、基準に比べて有意な差(p<0.05)があること意味する。

Ver. 2.0 (2015.2.18) 平成26年度厚生労働科学研究費権助金 (循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究毒素 (種珍・医療・介護等データベースの活用による地区診断上保健事業の立業を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究 (H25-循環器等 (生習) - 一般-0.14) (研究代表:横山微康)

Page

H25年度(累計) 2016/5/19 3/4

作成年月: 5月10日 : .. シーペ ..

質問票調査の状況**[補足]** (男女別・年齢調整)

990011 保険者番号:

見本データ 保険者名:

基 区 ..

(古		 上					*	OV) 採然	(非1/2~					
服薬 高血圧症 単位39 1944 310ch 375h 375h 375h 375h 375h 375h 375h 375		<u>K</u>	総人数		該当者	割合		- XX	1	整割		蝉		vs.
服薬 高血圧症 11772 1389 3944 3704 3759 3759 3759 3759 3759 3759 3759 3759		単位∶%	地域	地域	同規模	账	全国	地域	同規模		全国 (基準)	同規模 (=100)		全国(=100)
服薬 藤原菊 1559 1066 97% 104% 93% 104% 104% 104% 104% 104% 104% 104% 104		服薬_高血圧症	11778	38.9%	39.4%	37.0%	37.5%	37.3%	37.6%		37.5%	99.4		99.7
照義指導異常症 1172 1378 1878 1278 1258 1806 1198 1772 *700 1056 1058 1058 1058 1058 1058 1058 1058 1058		服薬_糖尿病	11597	10.6%	9.7%	10.4%	9.3%	10.2%		_	9.3%		98.8	*109.0
照住歴 脳卒中 11528 40% 52% 39% 46% 38% 48% 30% 46% 39% 46% 39% 48% 489 508 488 73% 488 735 8482 8482 8482 8482 8482 8482 8482 848		服薬_脂質異常症	11712	13.1%	18.7%	12.1%	17.2%	12.5%		_	17.2%			*72.6
既住匿 心臓病 1199 60% 84% 66% 73% 58% 86% 1 73% *126 ***55 345		既往歷_脳卒中	11528	4.0%	5.2%	3.9%	4.6%	3.8%	_					*83.5
既住産 資本金 1180 0.9% 0.6% 0.8% 0.9% 0.6% 0.6% 0.6% 0.6% 0.8% 41.5 51.2 0.9% 4.8% 0.9% 4.8% 0.9% 4.8% 0.9% 4.8% 0.9% 4.8% 0.9% 4.8% 0.9% 4.8% 0.9% 4.8% 2.2% 2.2% 2.2% 2.2% 2.2% 2.2% 2.2% 2.2% 2.2% 2.2% 2.2% 4.16% 2.3% 6.0% 4.16% 4.16% 2.3% 6.0% 4.16% 4.16% 2.3% 6.0% 4.16% 4.16% 2.3% 6.0% 4.16% 4.16% 9.3% 4.2% 4.2% 1.16% 4.16% <		既往歷_心臟病	11793	%0.9	8.4%	%9.9	7.3%	5.8%	<u> </u>	<u> </u>	i			*79.3
映陸 受応時体重からしい。 (1831 220% 224% 23.7% 260% 123.0		既往歴_腎不全	11800	%6.0	%9.0	%9.0	0.8%	0.9%					*133.5	113.3
受性 (1985) (1982) (1984) (1985) (19		既往歷_貧血	11891	0.7%	5.4%	%6.0	4.8%	0.7%	5.2%				*77.2	*15.2
20歳時体重から10kg以上増加 11641 4468 40.7% 41.6% 53.8% 57.0% 61.5% 61.1% 61.3% 63.4% 57.0% 61.3% 62.4% 62.3% 62.0% 61.1% 62.3%		喫煙	11831	22.0%	22.4%	23.7%	26.0%	23.0%	23.9				97.2	*88.2
1日30分以上の運動習慣なし 11733 50.3% 51.0%		20歳時体重から10kg以上増加	11641	44.6%	40.7%	41.6%	39.4%	45.0%	41.6%	41.3%	39.4%		*108.9	*114.4
### 1995 (1995 1137 1170 117		1回30分以上の運動習慣なし	11733	50.3%	51.0%	25.5%	57.0%	51.9%						*90.6
歩行速度連し、 11815 46.2% 47.6% 51.4% 49.8% 46.4% 47.6% 67.8 51.4% 49.8% 46.4% 47.6% 67.8 21.4% 11.1% 51.4% 49.8% 49.8% 49.7 49.7 49.7 食べる速度が選し、 11605 18.6% 21.0% 6.7% 21.4% 19.1% 22.2% 10.8% 21.4% 41.18 22.2% 10.8% 21.4% 41.18 22.2% 10.8% 21.4% 41.85 41.44 4		1日1時間以上運動なし	11772	47.0%	46.3%	42.4%	45.5%	47.7%	47.7%	42.3%			*112.4	*105.7
(中国で体重増減3kg以上 11605 18.6% 21.0% 16.7% 21.4% 19.1% 10.2.2% 116.9% 12.14% *87.4 *113.5 は		歩行速度遅い	11815	46.2%	47.6%	51.4%	49.8%	46.4%	47.8%	51.5%	49.8%	*97.2	*90.0	*92.8
食べる速度が達し、 1173 34.8 29.1 33.5 28.4 85.5 180.2 183.6 183.6 183.6 183.6 183.6 183.6 183.7 189.7 11612 50.2 18.5 18.6 18.6 18.6 18.6 18.6 18.6 18.7 18.7 110.3 18.3 110.2 110.2 19.8 18.6 18.2 18.6 18.6 18.6 18.6 18.7 18.7 110.3 18.3 110.2 110.3 18.3 110.2 110.3 18.3 110.2 110.3 18.3 110.3		1年間で体重増減3kg以上	11605	18.6%	21.0%	16.7%	21.4%	19.1%	22.2%	16.9%	21.4%	*87.4		*90.4
食べる速度が普通 11614 56.9% 63.7% 58.5% 63.6% 56.4% 62.9% 63.4% 63.6% *89.7 *97.1 *97.1 *97.1 *97.2 *92.8 *93.8 *		食べる速度が速い	11733	34.8%	29.1%	33.5%	28.4%	35.3%	30.2%	33.6%	28.4		*105.2	*125.4
(4) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		食べる速度が普通	11614	26.9%	63.7%	58.5%		56.4%		58.4%	63.6%			*88.5
1133 13.3 14.3	眠	食べる速度が遅い	11622	9.2%	8.5%	8.6%	8.2%	9.2%	_				*106.3	*110.4
過3回以上夕食後間食 11657 12.2% 10.9% 13.0% 11.2% 11.1.5%			11735	24.3%	20.3%	24.5%	22.0%	25.1%	21.6%	24 .6%	22.0%	*117.7	100.3	*115.0
食を抜く 11708 10.7% 8.8% 10.0% 10.0% 12.0% 10.2% 10.4% 10.0% 11.18 *114.4 * * * * * * * * * * * * * * * * * *	粗		11657	12.2%	10.9%	13.0%	11.2%	12.9%						*114.1
11790 49.8% 45.7% 52.0% 46.7% 46.3% 45.1% 45.1% 45.1% 45.3% 45.1% 45.7% 46.7% 46.3% 45.6% 45.1% 46.7% 46.7% 46.3% 45.6% 46.7% 46.7% 46.2% 46.2% 46.7% 46.2% 46		週3回以上朝食を抜く	11708	10.7%	8.8%	10.0%	10.0%	12.0%		10.4%	10.0%		*114.4	*119.5
11453 19.6% 22.7% 19.8% 23.2% 19.7% 22.0% 20.0% 22.2% 31.3% 31.3% 22.8% 20.0% 22.2% 31.3% 31		毎日飲酒	11790	49.8%	45.7%	52.0%	46.7%	49.3%	45.3%					*106.1
11764 29.7% 31.0% 28.2% 31.3% 80.4% 81.4% 28.5% 81.3% *96.1 *105.4 *		時々飲酒	11453	19.6%	22.7%	19.8%	23.2%	19.7%	22.8%	20.0%	23.2%			*85.1
1855 42.3% 47.2% 43.7% 43.7% 46.6% 43.4% 43.7% 49.5 97.9 2 全)		飲まない	11764	29.7%	31.0%	28.2%	31.3%	30.4%		28.5%			*105.4	*94.9
~ 2合)		\Box	11855	42.3%	47.2%	43.0%	43.7%	42.7%	46.6%			*90.5	97.9	*96.3
2~3合) 11769 18.7% 13.5% 17.8% 15.5% 18.7% 14.1% 17.7% 15.5% *135.2 *105.4 * 18.5以上) 11731 13.1% 4.0% 13.5% 4.4% 13.4% 4.5% 13.4% 13.4% 14.6% *3.74 99.6 * 11844 23.3% 21.2% 22.9% 21.9% 24.0% 22.1% 22.3 0% 22.1% 22.2 0% 22.1% 22.2 0%		~	11751	24.4%	34.6%	26.1%	35.5%	23.9%		26.0%			*92.6	*68.3
3合以上) 11731 13.1% 4.0% 13.5% 4.4% 13.4% 13.4% 4.5% 13.4% 4.4% *317.4 99.6 * 1184 23.3% 21.2% 22.9% 21.9% 24.0% 22.1% 22.3.0%		日飲酒量(2~	11769	18.7%	13.5%	17.8%	15.5%	18.7%	14.1%	17.7%	15.5%		*105.4	*123.0
1184 23.3% 21.2% 22.9% 21.9% 22.0% 22.1% 22.3.0% 21.9% 10.3.3 10.3.0 10.3.3 11.40 10.4% 34.8% 37.2% 36.8% 29.8% 34.0% 23.3.0% 26.3% 11.2% 26.0% 24.0% 20.4% 24.8% 26.0% 24.		mlmul	11731	13.1%	4.0%	13.5%	4.4%	13.4%	4.5%				99.6	*321.7
11740 30.4% 34.8% 37.2% 36.8% 29.8% 34.0% 37.2% 36.8% 88.0 84.0% 37.2% 36.8% 88.0 880.3 880.3 80.3 80.3 80.3 80.3 80		睡眠不足	11844	23.3%	21.2%	22.9%	21.9%	24.0%	22.1%		21.9%		103.7	*110.6
11765 64% 114% 5.5% 11.3% 6.6% 11.18% 5.5% 11.3% *55.6 *118.5 *11.3% *55.6 *118.5 *11.3% *55.6 *118.5 *11.3% *55.6 *118.5 *11.3% *55.6 *118.5 *11.3% *55.6 *118.5 *118.5 *11.3% *55.6 *118.5 *11.3% *75.4 *123.5 *11.3% *75.4 *123.5 *11.3% *123.5 *11.3% *123.5 *11.3% *123.5 *11.3% *88.2 *11.3% *88.2 *11.3% *88.2 *11.3% *88.2 *11.3% *89.1 *11.3% *89.1 *11.3% *89.1 *11.3% *89.1 *89.1 *89.1 *89.1		改善意欲なし	11740	30.4%	34.8%	37.2%	36.8%	29.8%	34.0%				*80.3	*81.3
11765 64% 11.3% 6.6% 11.18% 5.5% 11.3% *55.6 *118.5 11549 5.4% 7.1% 6.8% 5.5% 7.2% 4.4% 6.8% *75.4 *123.5 11718 18.8% 21.4% 15.5% 19.6% 18.4% 120.6% 15.3% 19.6% *88.2 *119.4 11806 48.1% 57.9% 54.1% 57.2% 48.1% 57.2% *83.3 *89.1		改善意欲あり	11703	39.1%	26.3%	37.9%	26.0%	40.0%	27.5%		= 26.0%			*154.1
11549 5.4% 7.1% 4.4% 6.8% 5.5% 7.2% 4.4% 6.8% *75.4 *123.5 11718 18.8% 21.4% 15.5% 19.6% 18.4% 20.6% 15.3% 19.6% *88.2 *119.4 11806 48.1% 57.9% 54.1% 57.2% 48.1% 57.2% *83.3 *89.1		改善意欲ありかつ始めている	11765	6.4%	11.4%	5.5%	11.3%	6.6%	_					*57.7
.上 11718 18.8% 21.4% 15.5% 19.6% 18.4% 120.6% 15.3% 19.6% **88.2 *119.4 ************************************		取り組み済み6ヶ月未満	11549	5.4%	7.1%	4.4%	6.8%	5.5%					*123.5	*78.6
11806 48.1% 57.9% 54.1% 57.2% 48.1% 57.7% 54.0% 57.2% *83.3 *89.1			11718	18.8%	21.4%	15.5%	19.6%	18.4%	20.6%		19.6%	*88.2		*92.9
	Ð	保健指導利用しない	11806	48.1%	57.9%	54.1%	57.2%	48.1%	57.7%	54.0%		*83.3		*84.1

し の国保データベース(KDB)のCSVファイル(質問票調査の状況)より計算。

年齢調整(%)は全国受診者数(男女別)を基準人口とした直接法による。従って、厳密な男女比較はできない。受診者が少ない地域では、年齢調整(%)がエラーまたは異常な値となることがあるため、標準化比で評価することが望ましい。 標準化比は同規模、県、または全国を基準とした間接法による。標準化比に*が付記されたものは、基準に比べて有意な差(p<0.05)があること意味する。

Ver. 2.0 (2015.2.18) 平成26年度厚生労働科学研究費権助金 (循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究毒素 (種珍・医療・介護等データベースの活用による地区診断上保健事業の立業を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究 (H25-循環器等 (生習) - 一般-0.14) (研究代表:横山微康)

Page

質問票調査の状況【補足】

H25年度(累計) 2016/5/19 4/4

. .

作成年月

.. い い .. 四三三日

(男女別·年齡調整)

見本データ

990011

呆険者番号: 保険者名 茗冈

*75 *88 *85 *56 *108 *92 *86 *115. *88 *94. 66 *109.8 *104.9 *109. *60 * 5 *116.5 *115. *149.2| *115.2| *154 *140.9 *135.8 *145. *80. *119.4 *111 102.9 *119 96.1 *109 99.2 *119 *136.3 *279 *82.3 *69 102.1 *160 標準化比 vs. *92.4 86.2 100.2 *93.5 +6 101.7 99.1 *117.6 987 *1110 *92.9 *106.7 *59.5 *107.2 *109.1 *69.8 *108.5 *9.7 *92.6 *89.3 *234.5 *80.9 同規模 *120.8 *71.2 *105.8 98.3 *963 *84.7 *108.6 *1127 *151.5 *82.8 *89.5 *119.3 *110.7 99 (=100)*80 2.5% 5.7% 26.3% 28.8% 23.9% 26.9% 24.8% 60.2% 67.12% 64.19% 67.17% %0.9 9.2% 0.7% 45.9% B0.5% 44.9% 28.7% 55.9% 2.3% 0.5% 48.9% 51.5% 53.0% 8.7% 13.4% 📗 14.9% 📗 12.4% 703% **28.7% 2**6.2% **2**7.3% **2**6.3% 49.8% 42.5% 46.2% 1.3% 8.5% 11.6% 28.8% 24.7% 14.1% 15.9% 🔲 18.9% 🔟 15.7% 🔟 18.5% 19.5% 🛮 17.3% 🔲 19.3% (基) 8609 11.4% 🛮 12.8% 📗 -3% -3% 0.3% 8.8% 10.1% 5.4% 20.2% 21.3% 67.4% .5% 28.3% 24.2% % 26.4% 22.1% 58.4% 61.1% 85.9% 86.5% 48.6% 28.4% %0.9 9.8% 112.7% 年齡調整割合 괟 11.2% 69.2% 26.9% 6.2% %6.4 同規模 0.3% 14.3% 5.9% %6.0 55.6% 総数(40~74歳) 12.5% II 14.8% II 9.8% 0.8% 57.2% 14.8% 5.0% 0.3% 45.5% 3.6% 8.6% **6.7%** 3.4% 6.4% 19.9% 27.8% 10.5% 20.1% 66.2% 2.0% 21.3% 28.4% 47.2% 85.6% 19.2% 45.1% 岩類 %2'.29 28.8% 62.0% 12.4% 20.4% 26.3% 19.3% 0.5%26.3% 46.2% 18.5% 24.8% %0:9 9.5%11.6% 55.9% 4.8% 24.7% 14. % 5.7% 53.0% 8.7% 87.4% 86.0% 全国 51.4% 8.1% 60.5% 42.2% 15.4% 26.8% 65.1% 21.1% 2.4% 44.5% 8.3% 3.5% 0.3% 5.0% 28.4% 12.6% 14.6% 5.7% 12.5% 67.7% 27.1% 24.3% % 17.6% 48.5% 22.5% 1.2% 10.1% 1.2% 5.8% 驰 該当者割合 23.5% 11.1% 29.7% 14.1% 同規模 57.2% 67.5% 8.7% 19.8% 70.0% 2.4% 25.7% 28.8% 19.9% 55.7% 2.5% 4.5% 13.6% 26.9% 49.2% 18.5% 12.8% 10.7% %8.0 27.4% 48.5% 9.4% 86.7% 5.4% 5.1% 0.7% 5.9% 28.5% 56.4% 45.2% 15.7% 28.6% 10.4% 12.0% 14.3% 6.5% 19.9% %8.99 9.5% 28.3% 6.7% -% % 60.3% 4. 45.4% 21.8% 46.8% 86.6% 20.1% 9 6% 45.1% 北越 17068 17155 17259 16899 17148 17560 17268 17472 17245 7444 1358 17130 17235 17292 17356 17029 17460 7430 17068 7025 17004 17257 1357 7344 17065 総人数 16897 17308 17041 17407 17021 17105 加斯 701 単位:% 20歳時体重から10kg以上増加 1回30分以上の運動習慣なし 1日1時間以上運動なし 改善意欲なし 改善意欲あり 改善意欲ありかつ始めている 1年間で体重増減3kg以上 取り組み済み6ヶ月未満取り組み済み6ヶ月以上 週3回以上就寝前夕食 週3回以上夕食後間食 週3回以上朝食を抜く 1日飲酒量(1合未満 1日飲酒量(1~2合) 1日飲酒量(2~3合) 1日飲酒量(3合以上 保健指導利用しない 食べる速度が速い 食べる速度が普通 食べる速度が遅い 服薬_脂質異常症 既往歷_心臟病既往歷_腎不全 既往歷」脳卒中 服薬_高血圧症 歩行速度遅い 服薬 糖尿病 既往歴 貧血 生活習慣等 毎日飲酒 時々飲酒 睡眠不足 飲まない 뽀 ¥

人国保データベース(KDB)のCSVファイル(質問票調査の状況)より計算。

年齢調整(%)は全国受診者数(男女別)を基準人口とした直接法による。従って、厳密な男女比較はできない。受診者が少ない地域では、年齢調整(%)がエラーまたは異常な値となることがあるため、標準化比で評価することが望ましい。 標準化比は同規模、県、または全国を基準とした間接法による。標準化比に*が付記されたものは、基準に比べて有意な差(o<0.05)があること意味する。

/er. 2.0 (2015.1.8) 平成26年度早労働科学研究費補助金 (循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業) 健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断上保健事業の立業を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究 (H25-循環器等(生習)・一般・014) (研究代表:横山儀蔵)

Page