



[平成27年度岡山市国民健康保険医療費等分析報告書]

④_平成26年度特定健診等結果分析



④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_1_1_中学校区別受診率×性別

平成26年度における特定健診受診率を地区別、性別に示しました（居住地区が特定できない被保険者は除外しています）。また、地域の年齢構成による影響を除外して受診率の高低を比較するため、岡山市を基準集団として、年齢調整後受診比（岡山市の年齢階級別受診率と同じであれば100となる）を算出して示しました。全体としては「建部」、「岡山中央」、「桑田」、「岡輝」、「福田」、「妹尾」、「山南」、「瀬戸」地区の年齢調整後受診比が低い値を示しており、受診勧奨の強化が必要と考えられます。

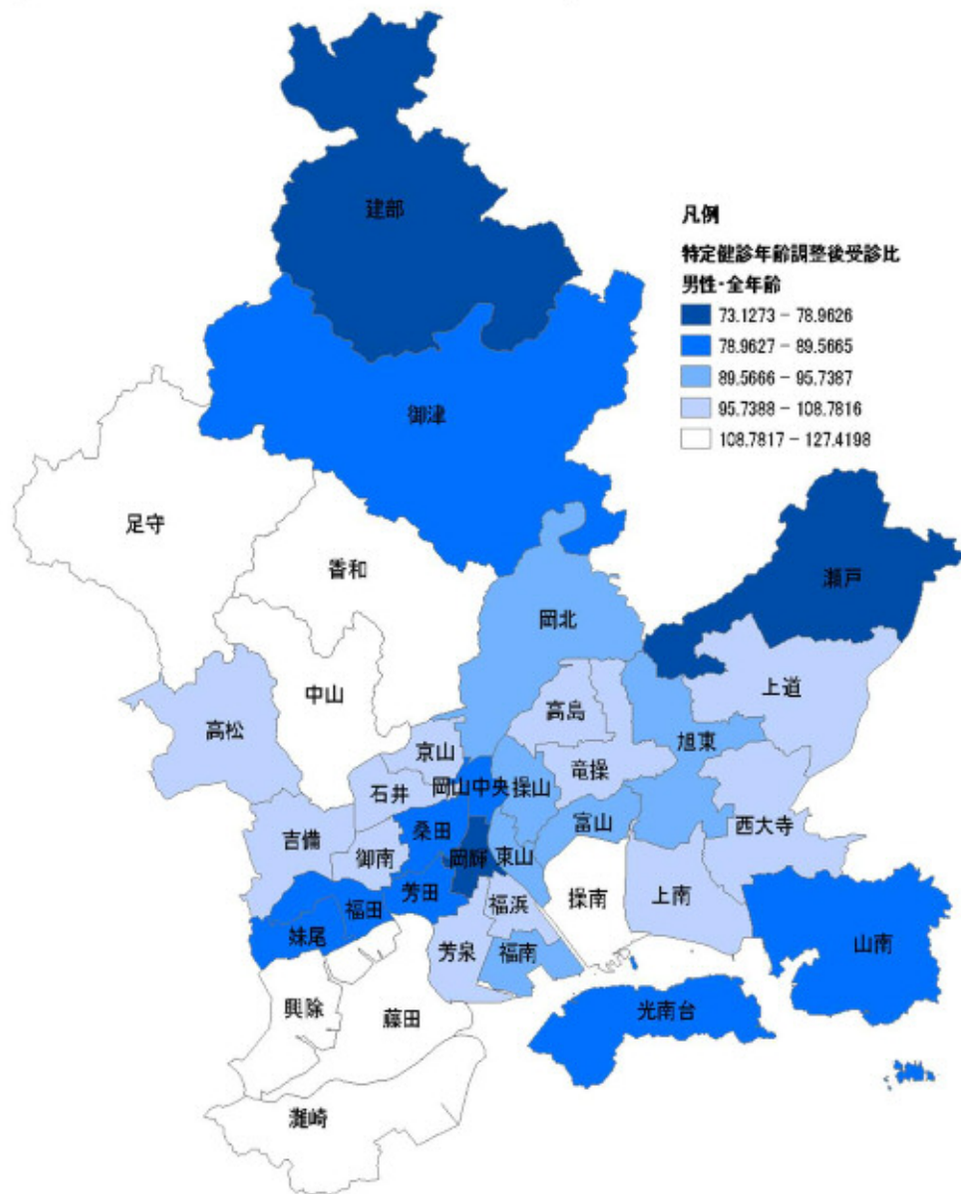
●●●年齢調整後受診比が90以下

地区	男性				全体 女性				全体			
	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比
建部中学校	662	114	17.22%	73.13	705	149	21.13%	70.88	1367	263	19.24%	71.84
御津中学校	961	193	20.08%	87.33	1049	315	30.03%	100.95	2010	508	25.27%	95.30
足守中学校	767	190	24.77%	111.90	772	246	31.87%	110.23	1539	436	28.33%	110.95
香和中学校	1,689	436	25.81%	114.54	1934	664	34.33%	120.46	3623	1100	30.36%	118.04
中山中学校	1,912	549	28.71%	127.42	2301	790	34.33%	119.65	4213	1339	31.78%	122.72
高松中学校	1,586	378	23.83%	103.73	1743	502	28.80%	97.96	3329	880	26.43%	100.35
京山中学校	1,431	327	22.85%	106.05	1778	524	29.47%	106.60	3209	851	26.52%	106.39
岡北中学校	1,798	357	19.86%	92.56	1995	511	25.61%	90.57	3793	868	22.88%	91.38
岡山中央中学校	1,531	272	17.77%	87.96	2129	512	24.05%	88.87	3660	784	21.42%	88.56
石井中学校	1,889	421	22.29%	106.11	2248	646	28.74%	102.37	4137	1067	25.79%	103.82
桑田中学校	2,404	425	17.68%	89.57	3222	761	23.62%	89.49	5626	1186	21.08%	89.52
岡輝中学校	2,044	297	14.53%	74.53	2235	487	21.79%	82.11	4279	784	18.32%	79.06
吉備中学校	2,319	508	21.91%	99.39	2753	779	28.30%	100.85	5072	1287	25.37%	100.27
御南中学校	1,727	360	20.85%	104.64	1846	498	26.98%	103.69	3573	858	24.01%	104.09
福田中学校	992	185	18.65%	84.25	1094	272	24.86%	87.63	2086	457	21.91%	86.23
妹尾中学校	1,234	236	19.12%	86.37	1349	313	23.20%	81.47	2583	549	21.25%	83.51
興除中学校	1,253	324	25.86%	114.47	1442	444	30.79%	106.63	2695	768	28.50%	109.80
藤田中学校	1,302	333	25.58%	117.64	1345	427	31.75%	111.47	2647	760	28.71%	114.09
灘崎中学校	1,563	414	26.49%	117.16	1712	614	35.86%	124.54	3275	1028	31.39%	121.46
芳田中学校	1,663	286	17.20%	85.42	1877	483	25.73%	94.81	3540	769	21.72%	91.09
福浜中学校	2,134	460	21.56%	103.00	2411	673	27.91%	102.11	4545	1133	24.93%	102.47
芳泉中学校	2,193	477	21.75%	104.81	2378	702	29.52%	107.72	4571	1179	25.79%	106.52
福南中学校	1,523	311	20.42%	92.65	1817	571	31.43%	108.74	3340	882	26.41%	102.47
光南台中学校	654	127	19.42%	87.92	660	180	27.27%	94.70	1314	307	23.36%	91.77
高島中学校	1,546	356	23.03%	102.89	1877	562	29.94%	103.51	3423	918	26.82%	103.27
竜操中学校	2,901	658	22.68%	103.56	3390	954	28.14%	100.02	6291	1612	25.62%	101.43
操山中学校	2,092	407	19.46%	94.57	2679	699	26.09%	96.11	4771	1106	23.18%	95.54
富山中学校	1,174	249	21.21%	95.74	1507	452	29.99%	105.10	2681	701	26.15%	101.57
東山中学校	1,504	293	19.48%	93.04	1774	469	26.44%	96.45	3278	762	23.25%	95.11
操南中学校	2,007	513	25.56%	116.85	2341	737	31.48%	112.55	4348	1250	28.75%	114.28
上道中学校	1,461	344	23.55%	103.15	1640	441	26.89%	92.74	3101	785	25.31%	97.03
旭東中学校	2,357	506	21.47%	95.00	2901	774	26.68%	92.55	5258	1280	24.34%	93.50
西大寺中学校	1,868	441	23.61%	104.45	2186	635	29.05%	101.36	4054	1076	26.54%	102.61
上南中学校	682	170	24.93%	108.78	722	199	27.56%	94.09	1404	369	26.28%	100.34
山南中学校	969	204	21.05%	88.77	1091	263	24.11%	82.25	2060	467	22.67%	84.98
瀬戸中学校	1,206	222	18.41%	78.96	1520	391	25.72%	87.01	2726	613	22.49%	83.91

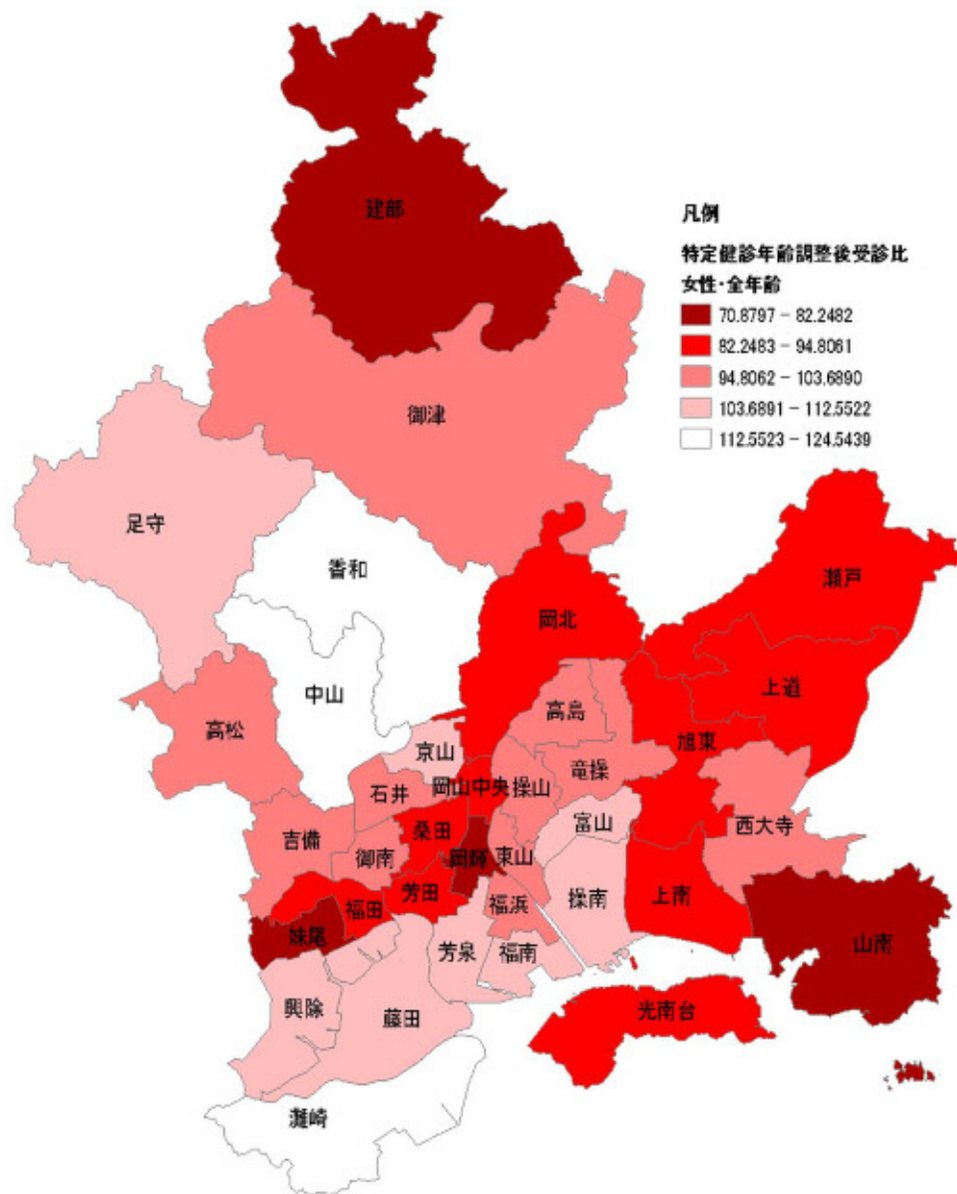
④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_1_2_特定健診年齢調整後受診比分布マップ×性別

[年齢調整後受診比×男性×全年齢階級]



[年齢調整後受診比×女性×全年齢階級]





④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_1_3_中学校区別受診率×性別×40～59歳

平成26年度における、40～59歳の被保険者の特定健診受診率を地区別、性別に示しました。また、地域の年齢構成による影響を除外して受診率の高低を比較するため、岡山市を基準集団として、年齢調整後受診比を算出して示しました。全体としては「建部」、「足守」、「岡北」、「岡輝」、「芳田」、「富山」、「旭東」、「山南」地区の年齢調整後受診比が低い値を示しており、受診勧奨の強化が必要と考えられます。

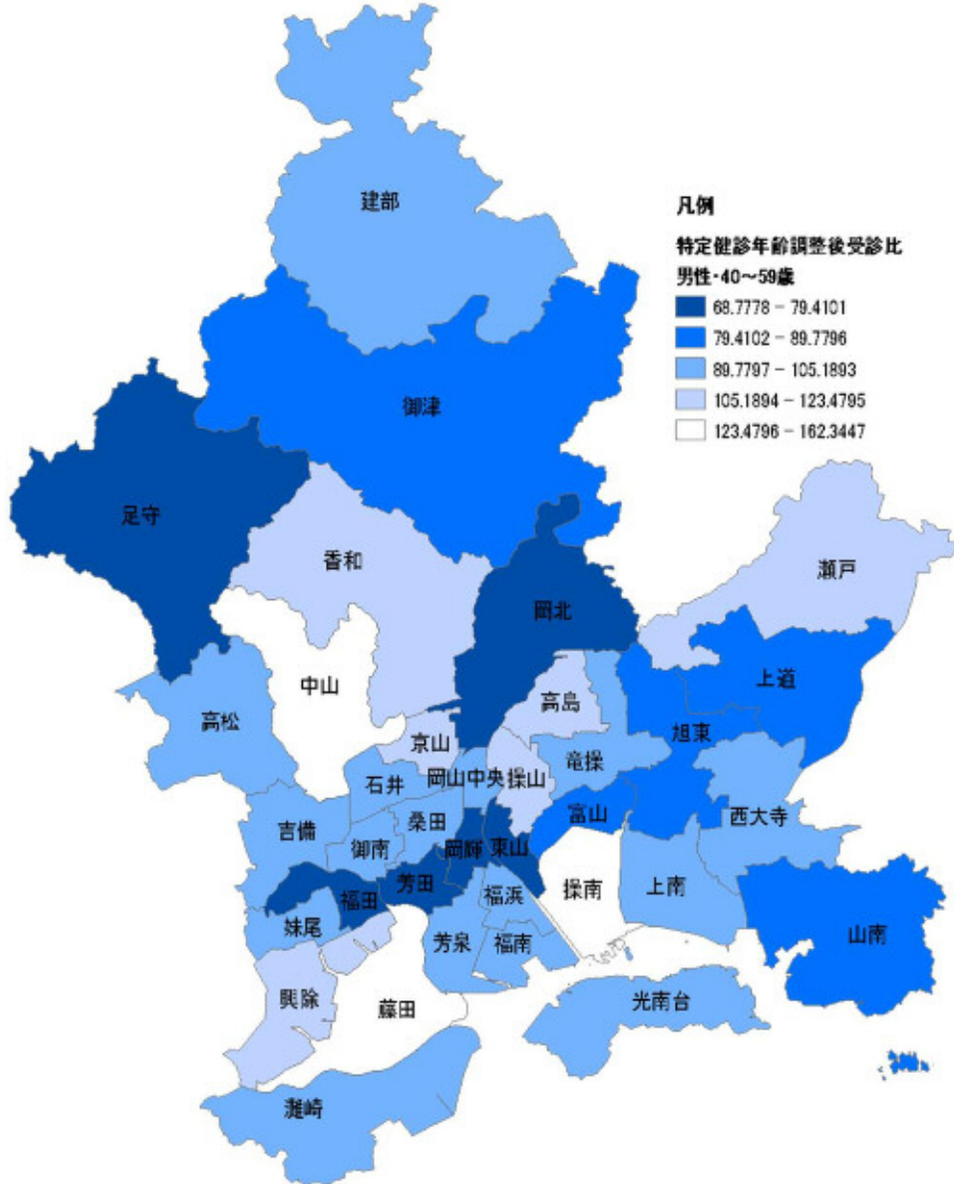
...年齢調整後受診比が90以下

地区	男性				全体				女性			
	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比
建部中学校	141	17	12.06%	101.70	132	15	11.36%	66.12	273	32	11.72%	81.21
御津中学校	244	24	9.84%	85.24	202	38	18.81%	109.28	446	62	13.90%	98.53
足守中学校	213	17	7.98%	68.78	168	29	17.26%	100.26	381	46	12.07%	85.75
香和中学校	466	62	13.30%	115.68	490	95	19.39%	115.19	956	157	16.42%	115.38
中山中学校	525	82	15.62%	136.36	548	95	17.34%	103.89	1073	177	16.50%	116.77
高松中学校	405	44	10.86%	94.30	357	56	15.69%	92.66	762	100	13.12%	93.38
京山中学校	492	63	12.80%	110.11	544	101	18.57%	111.27	1036	164	15.83%	110.82
岡北中学校	596	55	9.23%	79.41	538	77	14.31%	85.01	1134	132	11.64%	82.58
岡山中央中学校	614	67	10.91%	95.52	724	117	16.16%	97.36	1338	184	13.75%	96.69
石井中学校	686	80	11.66%	100.84	652	94	14.42%	87.09	1338	174	13.00%	92.92
桑田中学校	1,037	121	11.67%	101.05	1,233	241	19.55%	117.39	2,270	362	15.95%	111.37
岡輝中学校	904	78	8.63%	74.86	840	106	12.62%	75.92	1,744	184	10.55%	75.46
吉備中学校	707	78	11.03%	95.94	773	122	15.78%	94.59	1,480	200	13.51%	95.12
御南中学校	729	86	11.80%	103.92	724	127	17.54%	106.80	1,453	213	14.66%	105.62
福田中学校	287	26	9.06%	78.17	272	47	17.28%	101.94	559	73	13.06%	91.97
妹尾中学校	354	42	11.86%	102.21	325	47	14.46%	86.11	679	89	13.11%	93.03
興除中学校	338	45	13.31%	114.71	327	44	13.46%	79.45	665	89	13.38%	94.07
藤田中学校	376	71	18.88%	162.34	329	65	19.76%	116.72	705	136	19.29%	136.79
灘崎中学校	401	46	11.47%	98.92	384	70	18.23%	108.21	785	116	14.78%	104.32
芳田中学校	679	61	8.98%	78.70	646	95	14.71%	88.53	1,325	156	11.77%	84.41
福浜中学校	775	87	11.23%	97.98	776	127	16.37%	97.89	1,551	214	13.80%	97.93
芳泉中学校	804	94	11.69%	102.27	753	137	18.19%	109.07	1,557	231	14.84%	106.20
福南中学校	463	53	11.45%	99.90	446	75	16.82%	101.00	909	128	14.08%	100.54
光南台中学校	186	23	12.37%	105.19	157	29	18.47%	108.63	343	52	15.16%	107.08
高島中学校	453	58	12.80%	111.85	450	78	17.33%	103.80	903	136	15.06%	107.09
竜操中学校	892	97	10.87%	93.86	932	162	17.38%	103.70	1,824	259	14.20%	99.78
操山中学校	787	113	14.36%	123.48	899	163	18.13%	108.98	1,686	276	16.37%	114.48
富山中学校	355	36	10.14%	87.59	372	54	14.52%	85.83	727	90	12.38%	86.53
東山中学校	538	48	8.92%	77.10	567	101	17.81%	106.27	1,105	149	13.48%	94.73
操南中学校	626	96	15.34%	132.47	670	138	20.60%	122.66	1,296	234	18.06%	126.50
上道中学校	353	34	9.63%	82.49	370	65	17.57%	101.91	723	99	13.69%	94.29
旭東中学校	666	69	10.36%	89.78	724	95	13.12%	78.36	1,390	164	11.80%	82.79
西大寺中学校	513	59	11.50%	98.98	542	96	17.71%	105.65	1,055	155	14.69%	103.01
上南中学校	162	18	11.11%	95.51	148	26	17.57%	102.01	310	44	14.19%	99.25
山南中学校	198	20	10.10%	85.53	220	30	13.64%	79.81	418	50	11.96%	82.01
瀬戸中学校	299	38	12.71%	109.58	312	49	15.71%	93.14	611	87	14.24%	99.67

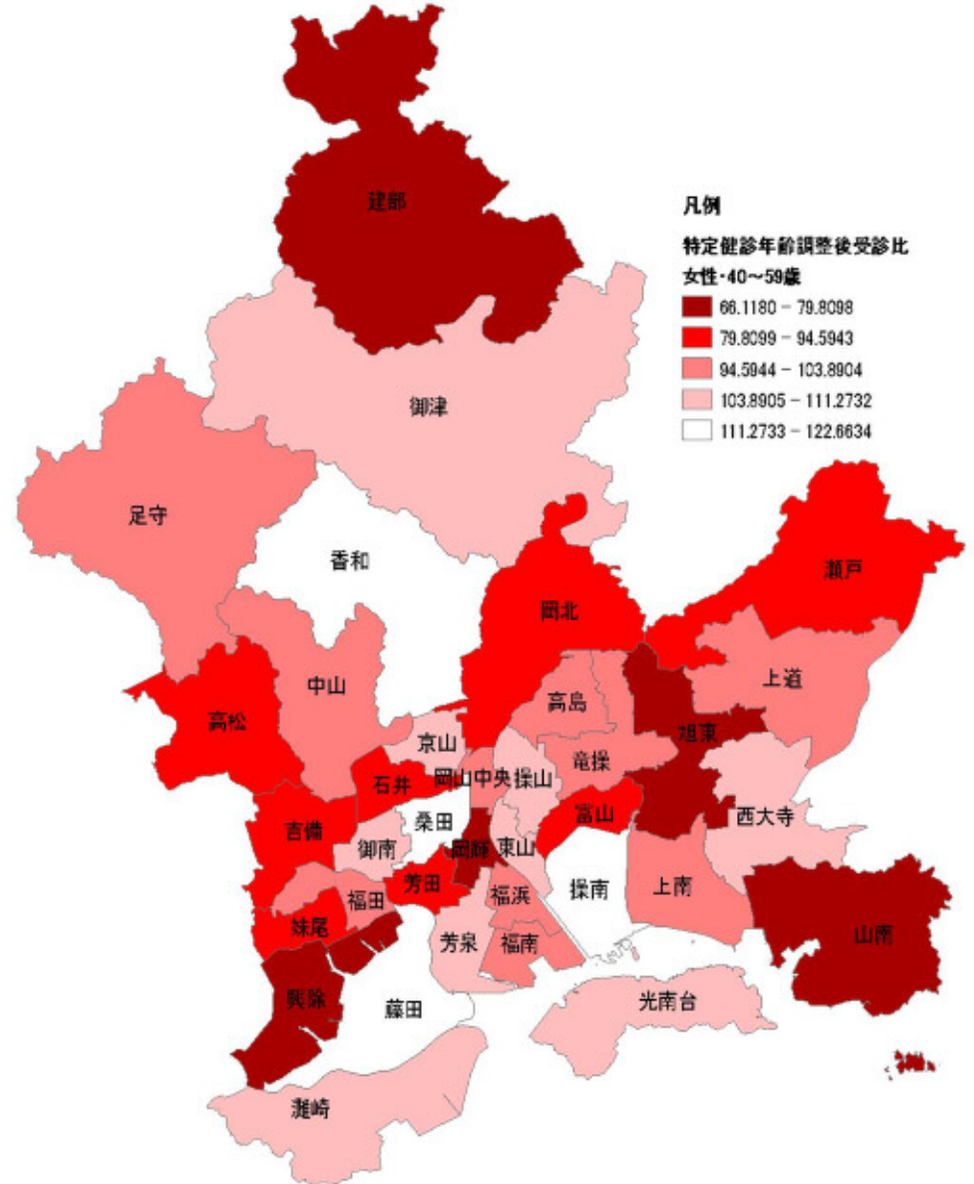
④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_1_4_特定健診年齢調整後受診比分布マップ×性別×40～59歳

[年齢調整後受診比×男性×40～59歳]



[年齢調整後受診比×女性×40～59歳]





④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_1_5_中学校区別受診率×性別×60～75歳

平成26年度における、60～75歳の被保険者の特定健診受診率を地区別、性別に示しました。また、地域の年齢構成による影響を除外して受診率の高低を比較するため、岡山市を基準集団として、年齢調整後受診比を算出して示しました。全体としては「建部」、「岡山中央」、「桑田」、「岡輝」、「福田」、「妹尾」、「光南台」、「山南」、「瀬戸」地区の年齢調整後受診比が低い値を示しており、受診勧奨の強化が必要と考えられます。

...年齢調整後受診比が90以下

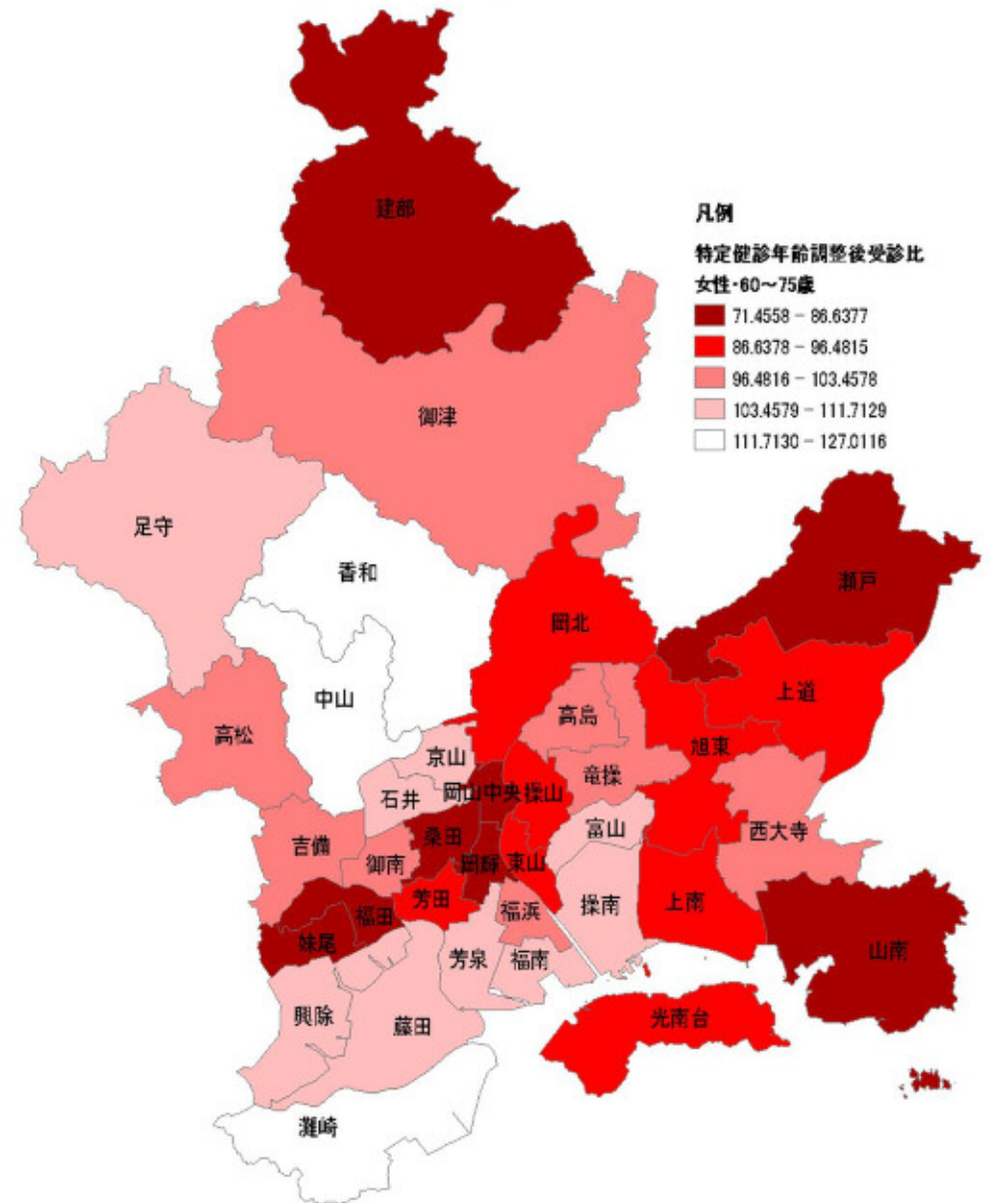
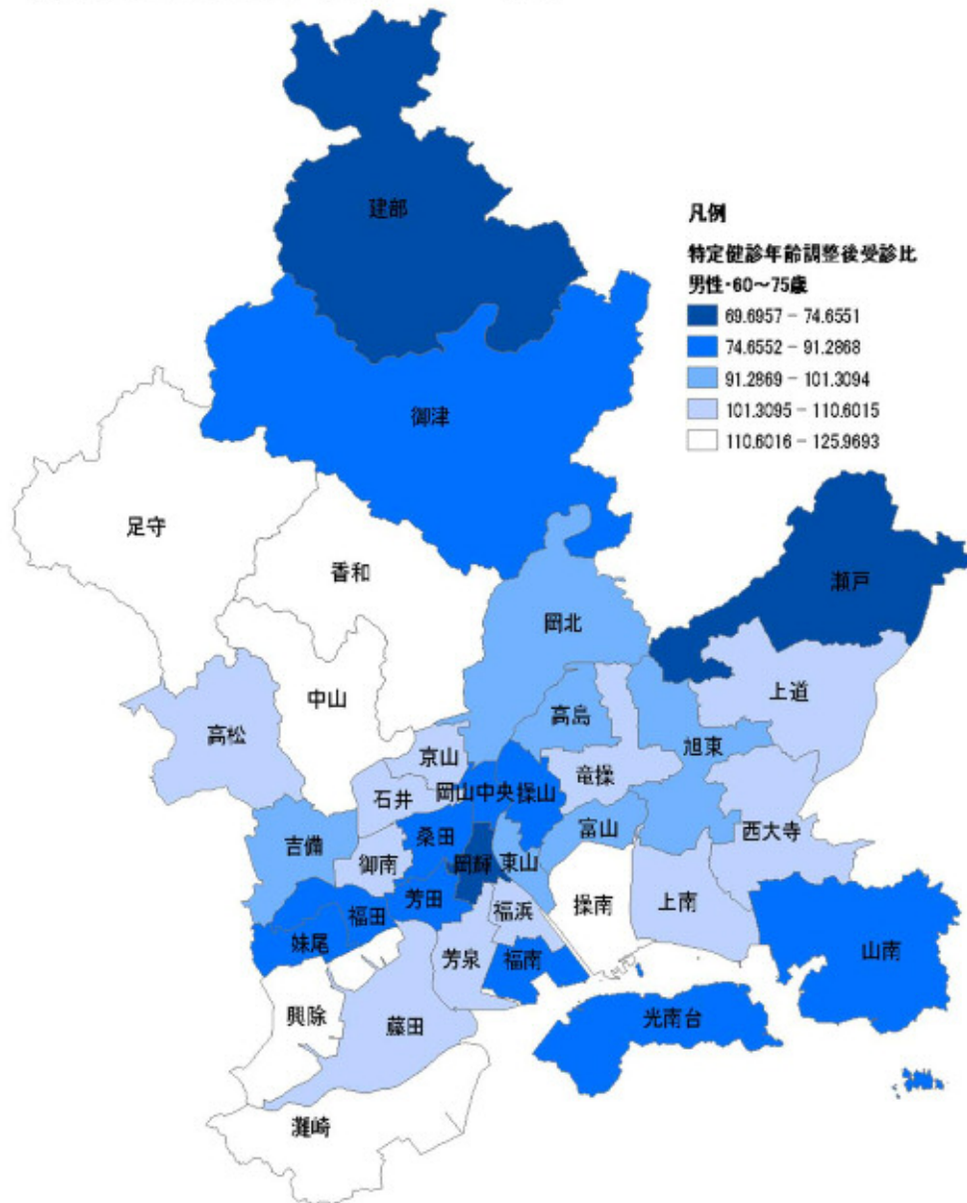
地区	男性				全体				女性			
	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比	対象者数	受診者数	受診率	年齢調整後受診比
建部中学校	521	97	18.62%	69.70	573	134	23.39%	71.46	1094	231	21.12%	70.71
御津中学校	717	169	23.57%	87.63	847	277	32.70%	99.91	1564	446	28.52%	94.87
足守中学校	554	173	31.23%	119.24	604	217	35.93%	111.71	1158	390	33.68%	114.93
香和中学校	1,223	374	30.58%	114.35	1444	569	39.40%	121.39	2667	943	35.36%	118.50
中山中学校	1,387	467	33.67%	125.97	1753	695	39.65%	122.18	3140	1162	37.01%	123.67
高松中学校	1,181	334	28.28%	105.12	1386	446	32.18%	98.66	2567	780	30.39%	101.33
京山中学校	939	264	28.12%	105.13	1234	423	34.28%	105.54	2173	687	31.62%	105.38
岡北中学校	1,202	302	25.12%	95.44	1457	434	29.79%	91.64	2659	736	27.68%	93.16
岡山中央中学校	917	205	22.36%	85.74	1405	395	28.11%	86.64	2322	600	25.84%	86.33
石井中学校	1,203	341	28.35%	107.43	1596	552	34.59%	105.53	2799	893	31.90%	106.25
桑田中学校	1,367	304	22.24%	85.69	1989	520	26.14%	80.61	3356	824	24.55%	82.41
岡輝中学校	1,140	219	19.21%	74.41	1395	381	27.31%	84.02	2535	600	23.67%	80.24
吉備中学校	1,612	430	26.67%	100.04	1980	657	33.18%	102.10	3592	1087	30.26%	101.28
御南中学校	998	274	27.45%	104.87	1122	371	33.07%	102.67	2120	645	30.42%	103.59
福田中学校	705	159	22.55%	85.34	822	225	27.37%	85.14	1527	384	25.15%	85.22
妹尾中学校	880	194	22.05%	83.56	1024	266	25.98%	80.70	1904	460	24.16%	81.88
興除中学校	915	279	30.49%	114.43	1115	400	35.87%	110.80	2030	679	33.45%	112.26
藤田中学校	926	262	28.29%	109.47	1016	362	35.63%	110.58	1942	624	32.13%	110.11
灘崎中学校	1,162	368	31.67%	119.92	1328	544	40.96%	127.01	2490	912	36.63%	124.05
芳田中学校	984	225	22.87%	87.45	1231	388	31.52%	96.48	2215	613	27.67%	92.96
福浜中学校	1,359	373	27.45%	104.24	1635	546	33.39%	103.14	2994	919	30.69%	103.58
芳泉中学校	1,389	383	27.57%	105.45	1625	565	34.77%	107.40	3014	948	31.45%	106.60
福南中学校	1,060	258	24.34%	91.29	1371	496	36.18%	110.02	2431	754	31.02%	102.80
光南台中学校	468	104	22.22%	84.84	503	151	30.02%	92.42	971	255	26.26%	89.17
高島中学校	1,093	298	27.26%	101.31	1427	484	33.92%	103.46	2520	782	31.03%	102.63
竜操中学校	2,009	561	27.92%	105.44	2458	792	32.22%	99.30	4467	1353	30.29%	101.76
操山中学校	1,305	294	22.53%	86.76	1780	536	30.11%	92.78	3085	830	26.90%	90.56
富山中学校	819	213	26.01%	97.27	1135	398	35.07%	108.40	1954	611	31.27%	104.24
東山中学校	966	245	25.36%	96.97	1207	368	30.49%	94.07	2173	613	28.21%	95.21
操南中学校	1,381	417	30.20%	113.76	1671	599	35.85%	110.45	3052	1016	33.29%	111.79
上道中学校	1,108	310	27.98%	106.06	1270	376	29.61%	91.31	2378	686	28.85%	97.44
旭東中学校	1,691	437	25.84%	95.88	2177	679	31.19%	94.96	3868	1116	28.85%	95.32
西大寺中学校	1,355	382	28.19%	105.35	1644	539	32.79%	100.64	2999	921	30.71%	102.54
上南中学校	520	152	29.23%	110.60	574	173	30.14%	93.01	1094	325	29.71%	100.48
山南中学校	771	184	23.87%	89.14	871	233	26.75%	82.57	1642	417	25.40%	85.35
瀬戸中学校	907	184	20.29%	74.66	1208	342	28.31%	86.20	2115	526	24.87%	81.78

④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_1_6_特定健診年齢調整後受診比分布マップ×性別×60～75歳

[年齢調整後受診比×男性×60～75歳]

[年齢調整後受診比×女性×60～75歳]





④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(男性)

主要生活習慣病の受診率、特定健診の受診率、服薬有無別のメタボリックシンドローム該当率、血圧・血糖・脂質に関する検査項目の有所見率について、地域の年齢構成による影響を除外して高低を比較するため、岡山市を基準集団として、年齢調整後受診比、特定健診受診比、メタボ該当比、各リスク比（岡山市と同水準であれば100となる）を算出し、リスク状況と課題を性別に示しました。下記は男性の状況となります。

④_1.2.1_中学校区別リスク詳細状況(男性)

・・・数値が110以上(特定健診受診比のみ80以下)

・・・数値が80以下(特定健診受診比のみ110以上)

地区	医療機関年齢調整後受診比(入院・入院外)					特定健診年齢調整後受診比及びリスク比								高血圧 有所見者 服薬該当比	リスク状況・課題	
	高血圧	糖尿病	脂質 異常症	虚血性 心疾患	脳血管 疾患	特定健診 受診比	服薬あり				服薬なし					
							メタボ 該当比	血圧リス ク比※1	血糖リス ク比※2	脂質リス ク比※3	メタボ 該当比	血圧リス ク比※1	血糖リス ク比※2			脂質リス ク比※3
建部	89.42	99.13	99.23	93.68	102.41	73.13	113.95	102.20	64.97	122.36	130.06	152.20	159.86	134.19	80.95	治療者のメタボ・脂質リスク、未治療者のリスク全般
御津	107.26	96.88	106.01	109.63	110.31	87.33	83.36	124.96	95.30	111.26	92.17	76.05	98.27	93.04	115.91	脳血管疾患、治療者の血圧・脂質リスク
足守	93.28	83.44	106.56	96.15	93.95	111.90	116.09	126.65	116.47	162.89	118.73	120.97	143.00	109.17	102.09	治療者のリスク全般、未治療者のメタボ・血圧・血糖リスク
香和	87.39	92.67	95.95	127.45	118.22	114.54	96.91	85.90	93.01	88.83	112.39	92.86	91.07	116.01	89.29	虚血性心疾患・脳血管疾患、未治療者のメタボ・脂質リスク
中山	95.47	89.00	81.19	87.28	92.02	127.42	94.55	105.03	112.33	62.55	99.73	95.72	111.83	89.49	103.52	治療者及び未治療者の血糖リスク
高松	91.31	84.19	83.35	70.80	82.74	103.73	99.97	109.45	108.58	105.78	112.87	102.23	145.45	97.93	105.65	未治療者のメタボ・血糖リスク
岡山	77.58	82.18	72.98	82.67	82.83	106.05	98.39	100.89	107.57	106.68	98.70	76.70	109.99	100.35	111.52	
京北	83.33	79.56	73.83	84.37	104.72	92.56	103.77	110.67	100.20	134.77	84.74	128.13	97.02	88.13	86.18	治療者の血圧・脂質リスク、未治療者の血圧リスク
岡山中央	80.55	78.98	66.59	93.46	73.09	87.96	107.33	110.28	100.53	117.38	77.12	101.90	50.67	87.23	106.38	治療者の血圧・脂質リスク
石井	87.11	89.56	83.46	82.88	88.43	106.11	113.60	116.04	97.44	77.56	101.25	108.46	109.07	94.69	111.07	治療者のメタボ、血圧リスク
桑田	97.77	99.31	82.03	103.91	115.45	89.57	99.29	100.36	87.02	107.08	83.38	92.63	116.17	99.79	106.52	脳血管疾患、未治療者の血糖リスク
岡輝	88.60	102.17	82.97	109.79	93.48	74.53	101.47	104.04	106.19	87.22	122.32	94.78	128.99	105.49	98.75	未治療者のメタボ・血糖リスク
吉備	84.21	80.73	76.29	88.34	77.08	99.39	93.76	91.87	84.64	98.64	108.54	93.41	95.97	113.44	94.41	未治療者の脂質リスク
御南	97.47	99.90	82.65	89.13	105.00	104.64	98.15	81.52	117.24	116.33	99.90	85.49	104.84	99.99	106.84	治療者の血糖・脂質リスク
福田	99.84	100.36	97.55	102.24	113.59	84.25	100.20	85.40	105.22	106.67	103.64	90.25	117.31	87.62	101.29	脳血管疾患、未治療者の血糖リスク
妹尾	88.33	89.98	100.60	89.62	100.59	86.37	93.51	74.35	65.02	127.69	86.21	106.20	126.81	102.25	90.90	治療者の脂質リスク、未治療者の血糖リスク
興除	100.92	90.57	103.00	105.39	85.50	114.47	104.01	82.02	65.12	94.37	105.40	99.38	89.92	101.27	97.97	
藤田	97.09	97.93	99.94	93.52	74.64	117.64	110.22	100.26	106.29	152.49	84.79	77.81	78.17	92.66	113.72	治療者のメタボ・脂質リスク
灘崎	84.29	84.46	88.20	68.76	73.16	117.16	96.64	105.29	105.51	94.27	107.80	110.65	76.88	123.62	100.52	未治療者の血圧・脂質リスク
芳田	88.76	88.58	91.58	85.80	93.40	85.42	91.20	99.69	106.68	71.98	98.85	116.02	110.04	106.45	93.58	未治療者の血圧・血糖リスク
福浜	99.89	113.49	92.20	103.53	102.89	103.00	109.14	117.78	107.47	72.67	110.29	115.66	79.23	98.21	106.15	糖尿病、治療者の血圧リスク、未治療者のメタボ・血圧リスク
芳泉	93.00	88.30	98.19	99.01	91.92	104.81	91.03	65.58	107.98	84.49	94.45	95.42	68.19	98.55	85.03	
福南	97.16	110.96	102.16	95.01	80.10	92.65	104.73	99.80	115.50	40.82	93.34	98.45	136.41	94.33	103.26	糖尿病、治療者及び未治療者の血糖リスク
光南台	103.99	99.48	108.41	97.22	84.09	87.92	101.38	113.48	101.14	62.02	105.16	106.19	102.83	80.45	100.42	治療者の血圧リスク
高島	97.67	96.64	117.90	110.34	99.98	102.89	106.16	113.28	100.58	81.92	90.65	108.45	87.65	88.64	105.34	脂質異常症、虚血性心疾患、治療者の血圧リスク
竜操	95.59	92.59	90.63	102.57	82.85	103.56	101.86	98.62	114.00	106.69	99.91	105.50	108.43	94.80	96.54	治療者の血糖リスク
操山	79.86	79.27	74.12	74.76	74.57	94.57	97.05	97.46	96.37	78.13	80.73	72.86	97.53	97.40	108.43	
富山	89.02	86.99	99.01	85.68	88.36	95.74	93.58	119.23	104.02	89.33	99.30	98.65	84.97	91.77	110.88	治療者の血圧リスク
東山	99.30	101.53	97.24	103.49	95.05	93.04	100.97	90.24	98.55	81.61	104.16	108.80	114.55	102.62	98.62	未治療者の血糖リスク
操南	92.28	95.68	99.41	71.75	83.21	116.85	100.79	100.75	67.81	121.65	101.51	102.49	115.61	95.71	107.75	治療者の脂質リスク、未治療者の血糖リスク
上道	91.95	96.01	95.06	93.30	115.34	103.15	89.59	100.27	64.80	93.75	91.61	88.68	82.77	114.60	103.38	脳血管疾患、治療者の脂質リスク
旭東	89.96	104.38	115.12	104.95	104.86	95.00	99.85	118.04	112.39	129.76	112.00	120.55	65.61	110.57	87.37	脂質異常症、治療者の血圧・血糖・脂質リスク、未治療者のメタボ・血圧・脂質リスク
西大寺	87.75	97.07	94.02	86.01	89.99	104.45	90.53	85.23	95.17	92.63	104.42	88.41	110.36	96.18	93.57	未治療者の血糖リスク
上南	87.92	81.35	110.26	81.38	78.43	108.78	99.15	88.85	123.94	155.58	98.71	71.68	84.07	100.10	103.35	脂質異常症、治療者の血糖・脂質リスク
山南	117.76	84.80	98.47	108.54	90.20	88.77	111.41	89.79	116.38	99.69	97.78	112.50	96.99	87.90	81.55	高血圧、治療者のメタボ・血糖リスク、未治療者の血圧リスク
瀬戸	99.84	91.00	104.46	83.02	126.68	78.96	103.20	109.30	118.25	127.40	103.17	111.88	64.29	106.95	94.03	脳血管疾患、治療者の血糖・脂質リスク、未治療者の血圧リスク

※1・・・I度高血圧以上をリスクありとする ※2・・・空腹時血糖126mg/dl以上またはHbA1c6.5%以上をリスクありとする ※3・・・LDL140mg/dl以上または中性脂肪300mg/dl以上をリスクありとする



④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(女性)

女性のリスク状況と課題を示しました。医療機関受療比が高く、特定健診結果で複数のリスクが認められている地域は喫緊の対策が必要ですし、健診結果から見たリスクは低いものの、特定健診受診比が低い、または医療機関の受療比が高い地域に関しては、健診未受診者の健康リスクをどのように把握するかなど、性別、地区ごとに抱える健康課題が異なります。それぞれの特性に応じた健康づくり対策を展開する必要があります。

④_1.2.2_中学校区別リスク詳細状況(女性)

…数値が110以上(特定健診受診比のみ80以下)

…数値が80以下(特定健診受診比のみ110以上)

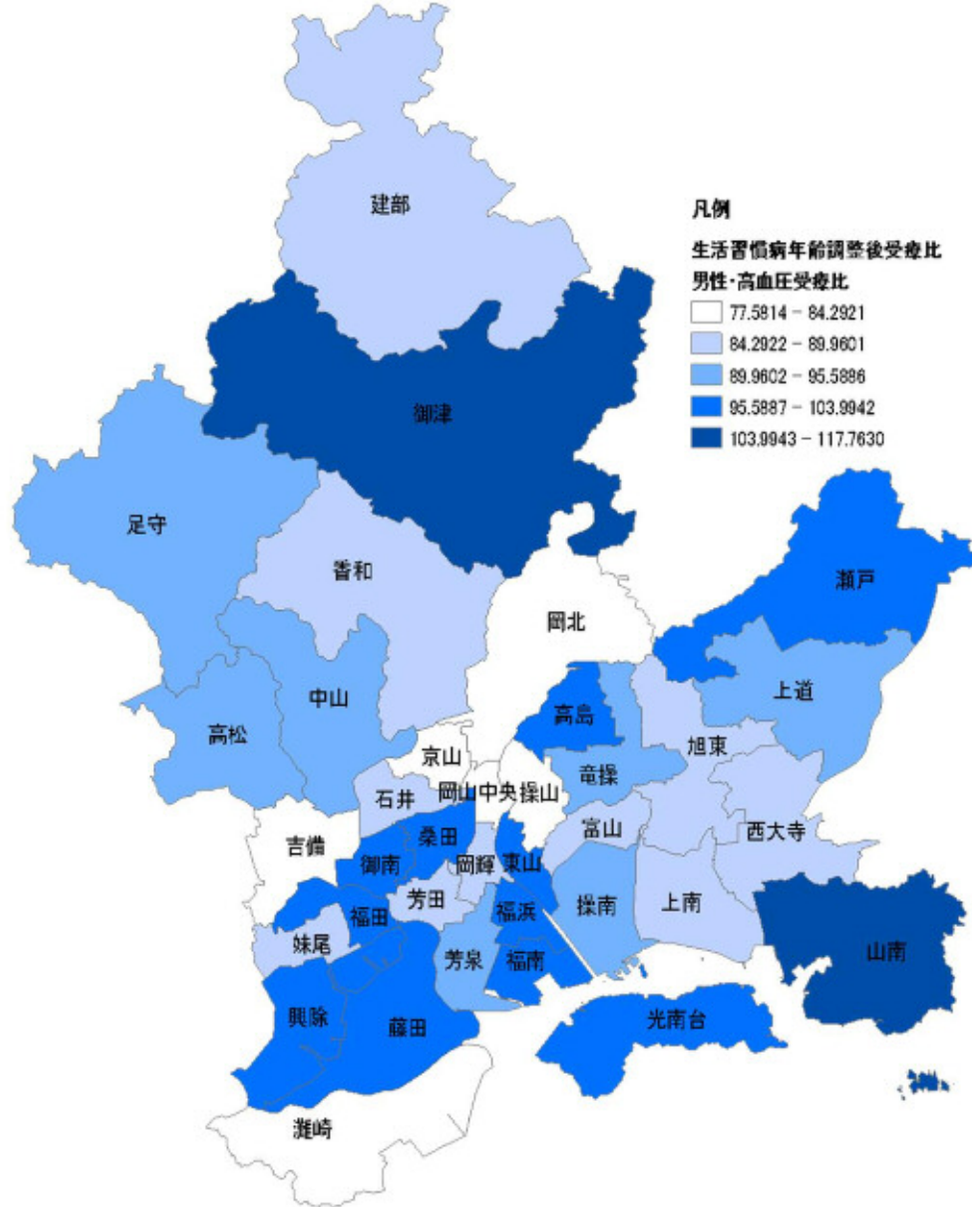
地区	医療機関年齢調整後受療比(入院・入院外)					特定健診年齢調整後受診比及びリスク比										リスク状況・課題
	高血圧	糖尿病	脂質異常症	虚血性心疾患	脳血管疾患	特定健診受診比	服薬あり				服薬なし				高血圧有所見者服薬該当比	
							メタボ該当比	血圧リスク比※1	血糖リスク比※2	脂質リスク比※3	メタボ該当比	血圧リスク比※1	血糖リスク比※2	脂質リスク比※3		
建部	89.09	127.41	117.83	109.70	102.33	70.88	108.32	120.20	127.21	98.06	145.17	133.67	243.80	78.18	85.31	糖尿病・脂質異常症、治療者の血圧・血糖リスク、未治療者のメタボ・血圧・血糖リスク
御津	115.82	100.58	123.24	149.74	151.44	100.95	101.63	77.38	71.80	59.25	115.88	107.22	124.59	95.46	83.65	高血圧・脂質異常症・虚血性心疾患・脳血管疾患、未治療者のメタボ・血糖リスク
足守	107.27	86.38	121.08	171.89	66.47	110.23	112.95	148.08	120.14	140.09	152.92	125.31	173.46	94.97	110.79	脂質異常症・虚血性心疾患、治療者のリスク全般、未治療者のメタボ・血圧・血糖リスク
香和	87.32	94.46	88.67	144.63	91.93	120.46	86.29	114.96	107.65	102.10	103.16	100.67	72.09	106.43	107.94	虚血性心疾患、治療者の血圧リスク
中山	98.28	97.92	89.17	86.30	89.10	119.65	113.64	106.44	110.39	81.93	129.52	94.17	87.01	102.44	107.41	治療者のメタボ・血糖リスク、未治療者のメタボ
高松	102.82	88.51	100.75	98.15	81.68	97.96	98.79	108.23	98.93	102.38	64.54	99.84	164.75	99.76	108.61	未治療者の血糖リスク
岡山	74.76	68.40	75.40	79.42	75.15	106.60	90.35	112.33	118.79	69.56	88.52	91.78	108.55	106.00	102.34	治療者の血圧・血糖リスク
岡北	82.79	72.66	78.81	70.52	102.17	90.57	91.07	102.53	89.69	110.99	113.14	112.46	92.64	102.06	92.25	治療者の脂質リスク、未治療者のメタボ・血圧リスク
岡山中央	70.71	58.88	59.05	66.33	60.73	88.87	78.14	77.45	99.19	111.91	94.05	80.28	46.35	100.63	97.53	治療者の脂質リスク
石井	85.30	80.88	85.14	100.53	95.88	102.37	111.59	115.25	120.17	103.73	94.20	98.00	136.12	97.83	111.33	治療者のメタボ・血圧・血糖リスク、未治療者の血糖リスク
桑田	96.94	98.15	84.00	82.12	102.48	89.49	102.83	93.89	93.21	112.97	67.58	93.62	123.94	99.40	100.13	未治療者の脂質リスク、未治療者の血糖リスク
岡輝	93.47	115.26	88.07	105.92	89.09	82.11	116.13	89.72	97.65	109.12	105.55	93.82	40.93	98.76	98.16	糖尿病、治療者のメタボ
吉備	85.11	82.34	81.39	65.99	71.69	100.85	75.46	107.49	84.63	104.08	95.61	103.27	75.92	99.71	96.41	
御南	100.75	104.47	85.12	95.58	91.20	103.69	112.06	103.04	113.02	93.17	86.97	79.98	132.62	96.50	132.90	治療者のメタボ・血糖リスク、未治療者の血糖リスク
福田	85.50	104.73	83.61	99.99	108.77	87.63	105.73	95.37	82.46	84.90	88.76	98.59	69.08	116.07	109.61	未治療者の脂質リスク
妹尾	105.21	106.34	105.37	119.78	108.19	81.47	98.23	74.02	66.92	81.40	56.82	95.24	120.70	116.74	95.21	虚血性心疾患、未治療者の血糖・脂質リスク
興除	100.40	105.24	102.11	114.36	120.54	106.63	107.95	98.72	75.31	101.33	109.43	111.83	65.80	101.57	98.53	虚血性心疾患・脳血管疾患、未治療者の血圧リスク
藤田	100.90	102.50	95.00	123.39	113.09	111.47	113.64	106.91	68.14	112.34	124.01	97.76	52.20	91.68	115.30	虚血性心疾患・脳血管疾患、治療者のメタボ・脂質リスク、未治療者のメタボ
灘崎	98.03	84.97	97.97	105.33	74.64	124.54	98.03	120.95	129.48	107.44	133.78	115.24	153.87	107.96	123.77	治療者の血圧・血糖リスク、未治療者のメタボ・血圧・血糖リスク
芳田	91.54	89.10	88.69	87.26	79.54	94.81	98.87	85.69	63.11	76.64	91.47	81.90	54.78	97.43	101.11	
福浜	103.01	133.16	91.44	115.08	82.48	102.11	103.93	108.71	109.90	107.44	107.15	105.76	73.82	102.49	103.26	糖尿病・虚血性心疾患
芳泉	89.54	94.23	89.28	84.33	85.09	107.72	119.56	82.94	103.32	118.72	102.48	100.15	144.72	95.00	85.10	治療者のメタボ・脂質リスク、未治療者の血糖リスク
福南	98.02	104.86	96.44	77.67	79.47	108.74	115.90	104.01	91.35	73.20	101.95	86.52	82.44	96.85	113.64	治療者のメタボ
光南台	122.60	112.10	108.27	110.21	111.44	94.70	139.01	120.54	130.34	146.99	116.93	129.63	185.66	88.73	113.80	高血圧・糖尿病・虚血性心疾患・脳血管疾患、治療者のリスク全般、未治療者のメタボ・血圧・血糖リスク
高島	90.59	90.68	98.22	104.48	102.23	103.51	96.97	88.79	71.56	91.34	121.34	105.39	124.12	97.85	74.48	未治療者のメタボ・血糖リスク
竜操	97.59	88.33	86.62	88.92	93.33	100.02	94.05	91.24	91.75	85.29	121.13	118.31	89.67	99.48	85.13	未治療者のメタボ・血圧リスク
操山	80.66	70.68	72.82	81.12	82.03	96.11	82.33	96.65	105.30	94.58	66.39	88.97	107.78	91.14	93.66	
富山	89.07	89.80	93.40	99.76	75.25	105.10	92.75	97.79	101.86	96.78	65.75	92.07	54.68	102.51	99.00	
東山	106.08	104.53	99.50	92.82	103.82	96.45	95.06	69.84	100.91	98.05	92.42	84.80	91.54	102.88	95.05	
操南	107.08	89.20	121.09	71.78	81.09	112.55	97.84	88.53	105.29	105.36	94.78	94.77	87.02	105.11	109.65	脂質異常症
上道	97.35	94.67	105.62	91.93	153.72	92.74	89.33	113.52	124.05	136.73	72.97	108.49	73.44	101.16	99.26	脳血管疾患、治療者の血圧・血糖・脂質リスク
旭東	93.06	106.67	117.98	98.28	110.02	92.55	95.86	119.43	106.19	90.38	98.51	114.91	77.45	89.76	74.01	脂質異常症・脳血管疾患、治療者及び未治療者の血圧リスク
西大寺	90.61	91.42	102.75	98.67	111.88	101.36	106.05	87.45	119.96	88.10	104.83	86.63	116.41	99.40	97.01	脳血管疾患、治療者及び未治療者の血糖リスク
上南	113.31	121.31	137.04	102.37	99.48	94.09	123.33	102.90	115.04	94.57	147.30	100.37	146.59	97.12	107.35	高血圧・糖尿病・脂質異常症、治療者及び未治療者のメタボ・血糖リスク
山南	139.26	117.07	118.54	169.20	132.38	82.25	80.51	89.54	88.92	213.47	85.88	107.23	153.09	103.66	105.27	生活習慣病全般、治療者の脂質リスク、未治療者の血糖リスク
瀬戸	101.55	110.19	108.83	86.53	138.89	87.01	83.62	89.96	87.59	101.72	107.20	97.55	83.56	111.19	85.43	糖尿病・脳血管疾患、未治療者の脂質リスク

※1・・・I度高血圧以上をリスクありとする ※2・・・空腹時血糖126mg/dl以上またはHbA1c6.5%以上をリスクありとする ※3・・・LDL140mg/dl以上または中性脂肪300mg/dl以上をリスクありとする

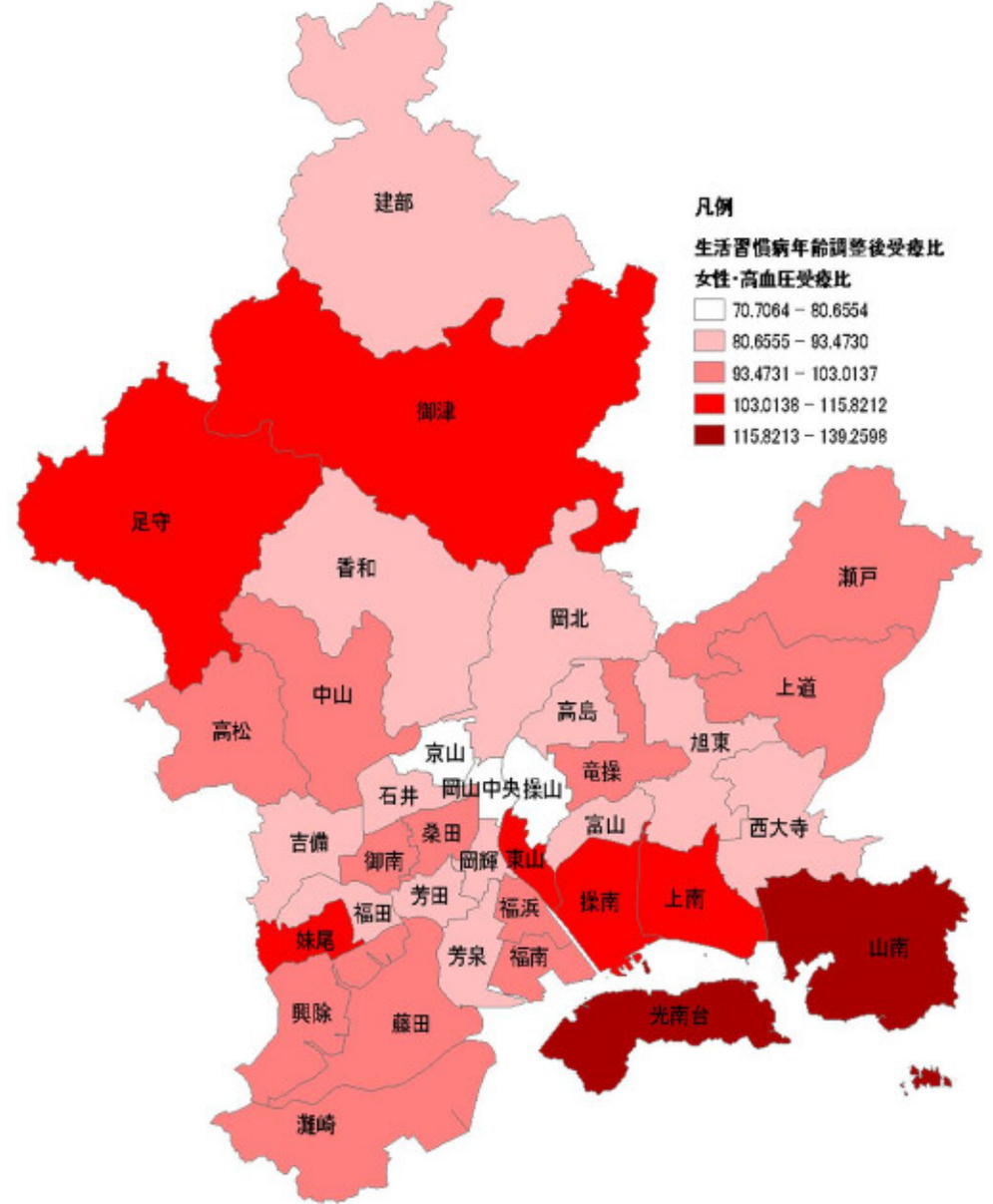
④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(高血圧性疾患受療比)

[年齢調整後受療比×男性×高血圧性疾患]



[年齢調整後受療比×女性×高血圧性疾患]

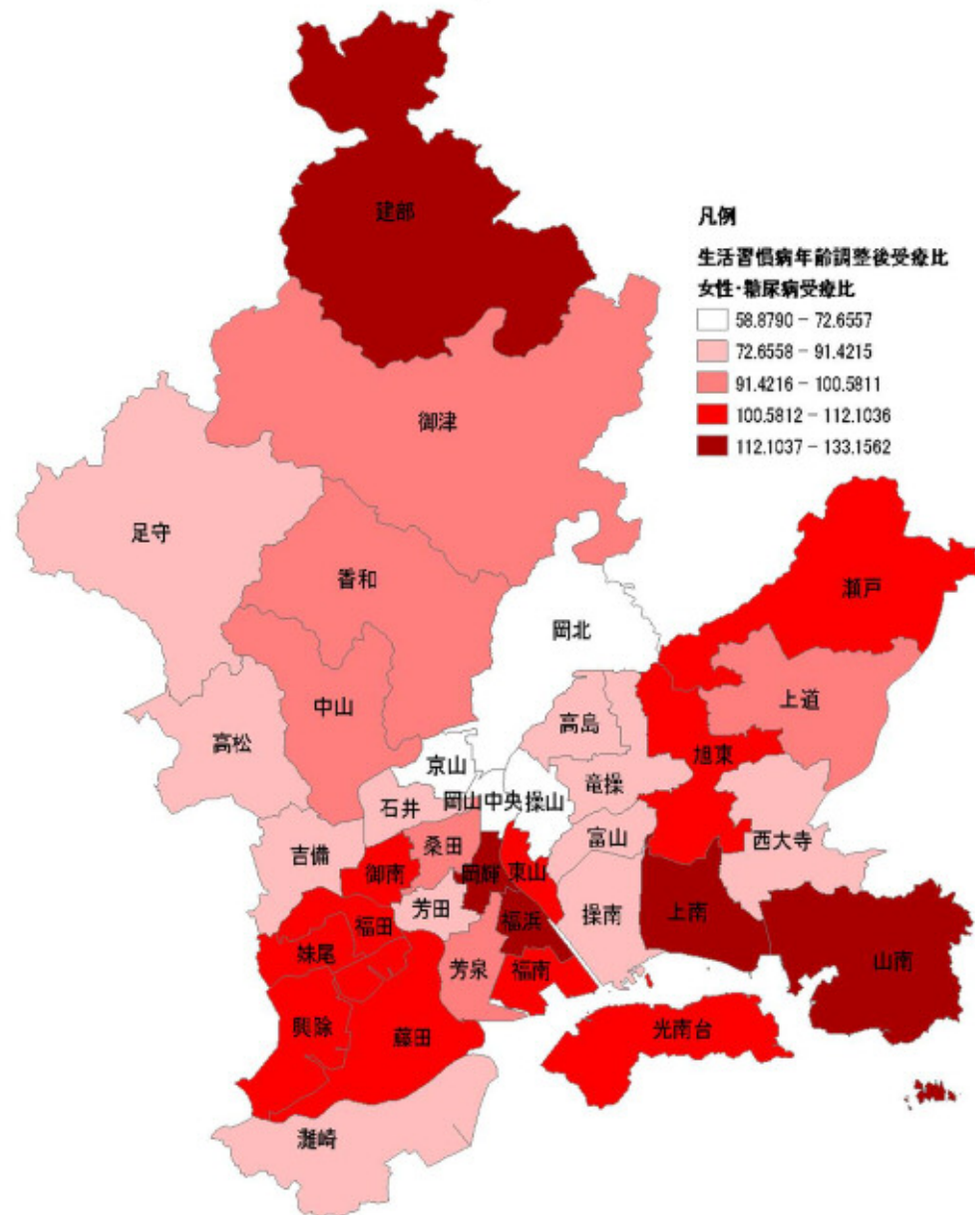
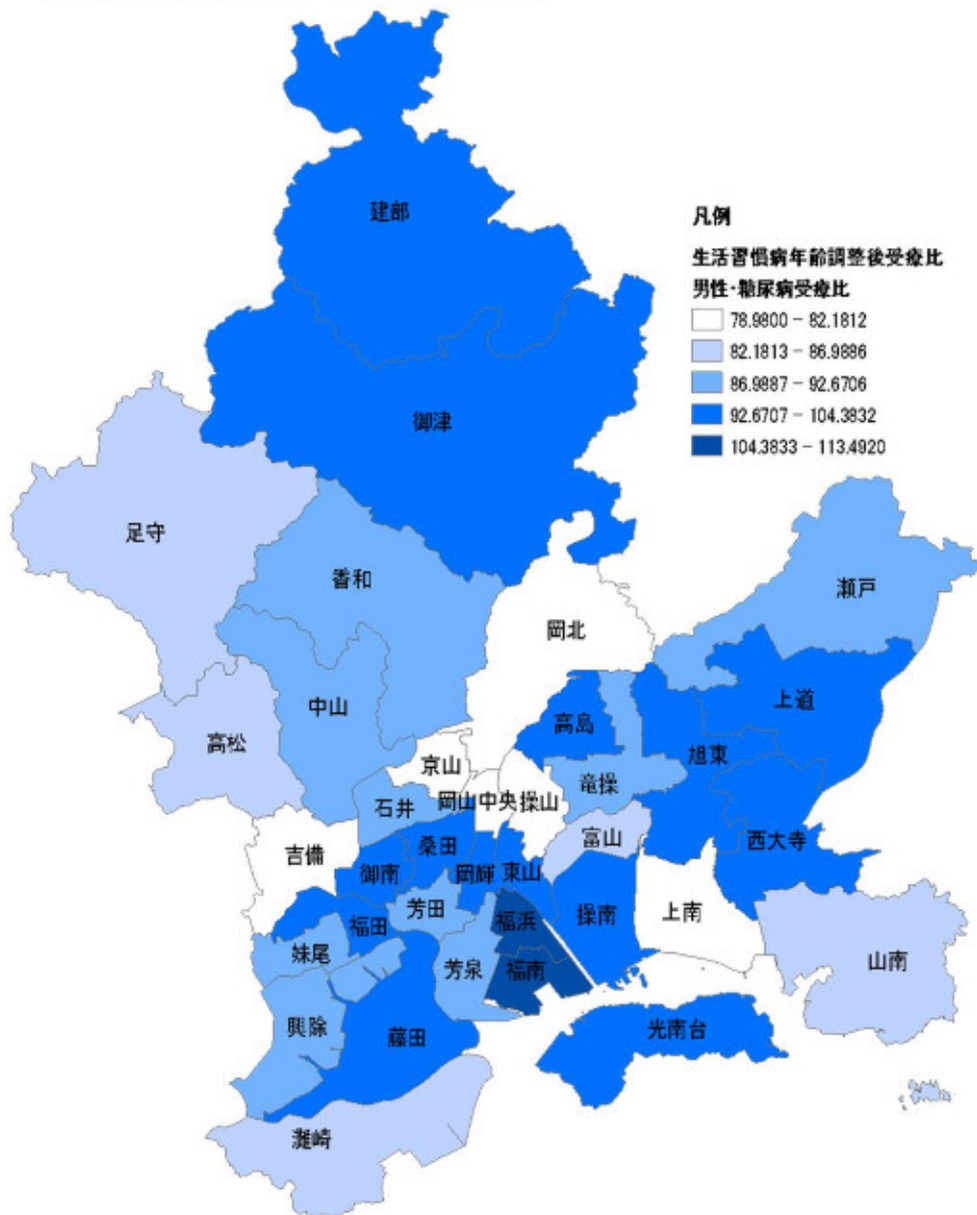


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(糖尿病受療比)

[年齢調整後受療比×男性×糖尿病]

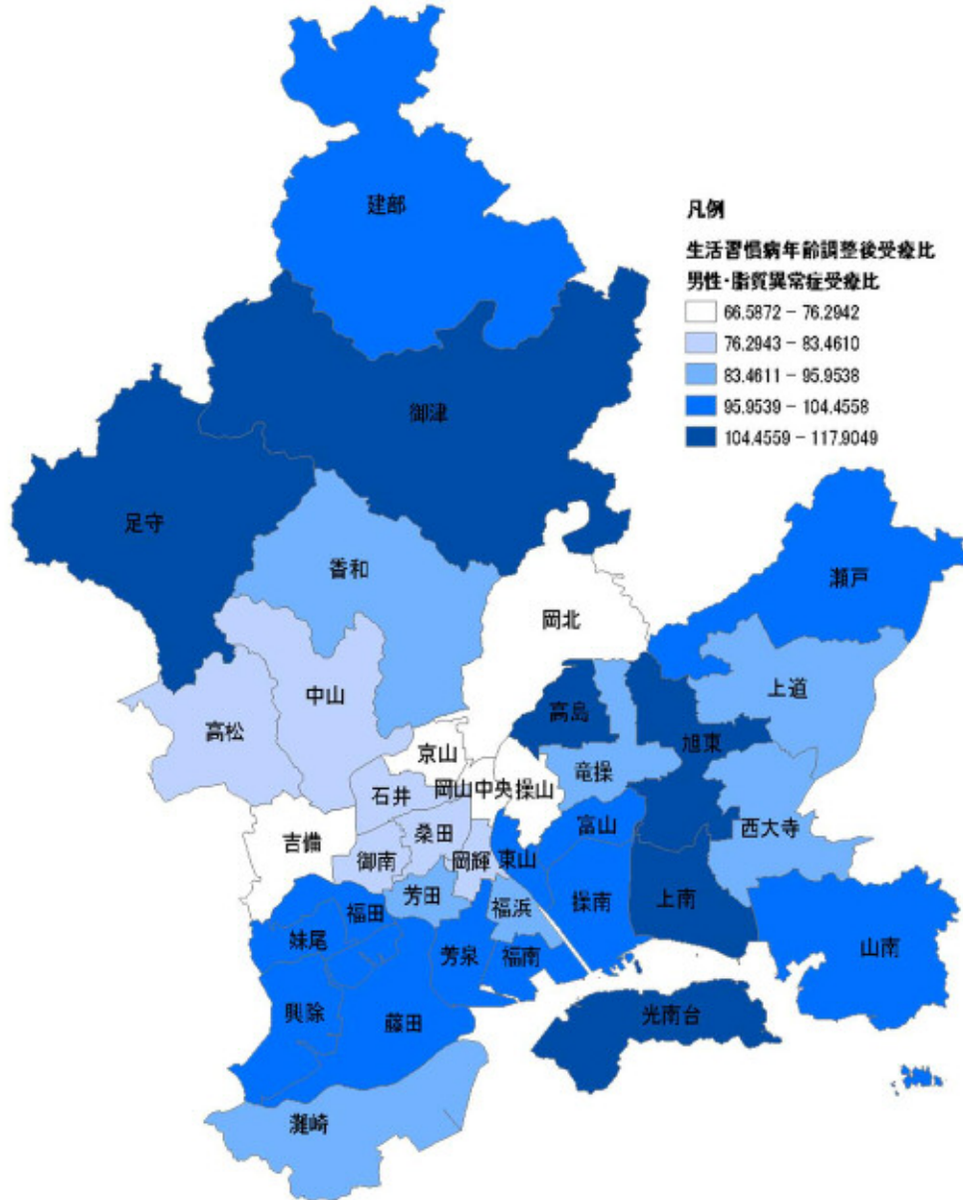
[年齢調整後受療比×女性×糖尿病]



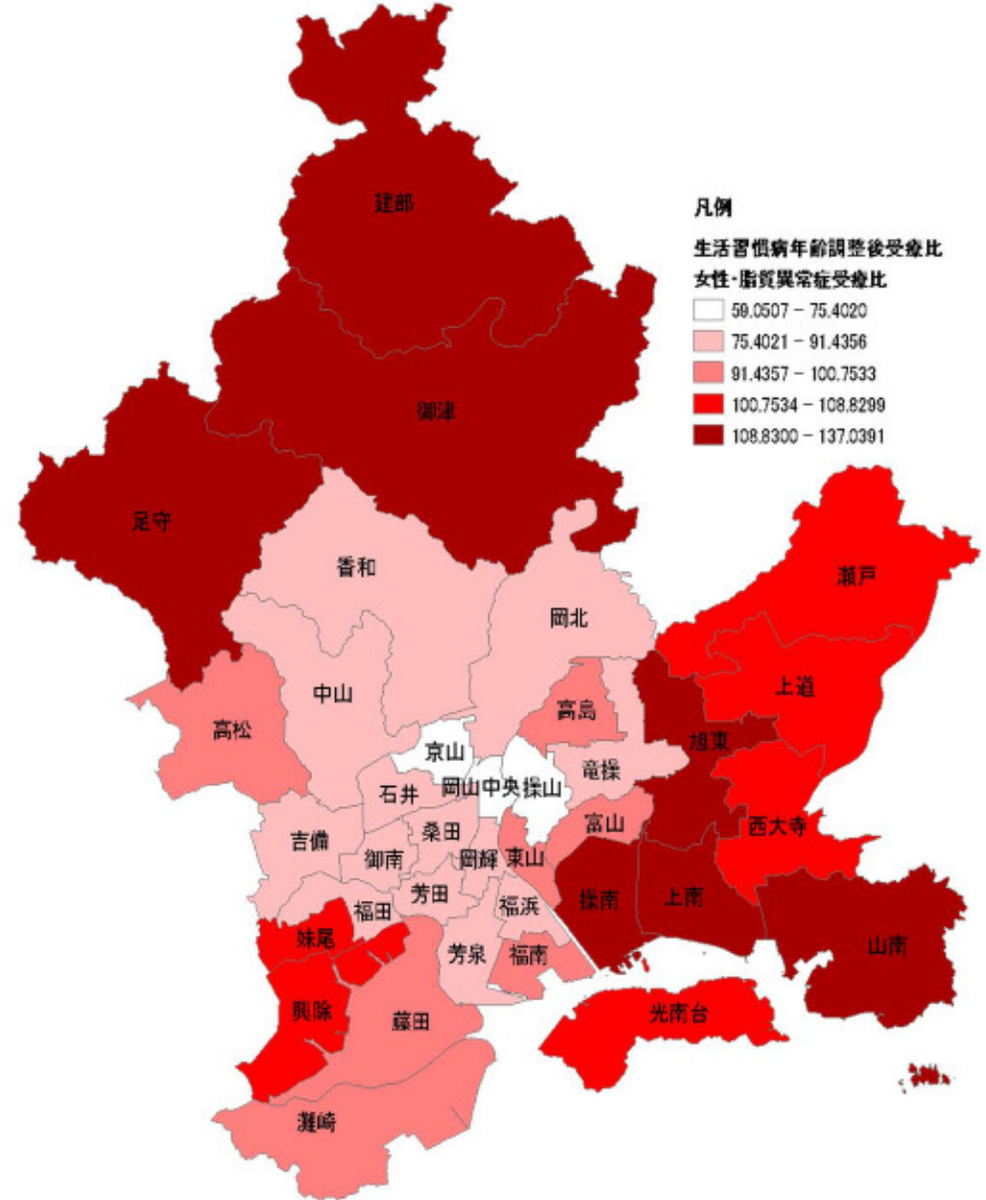
④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(脂質異常症受療比)

[年齢調整後受療比×男性×脂質異常症]



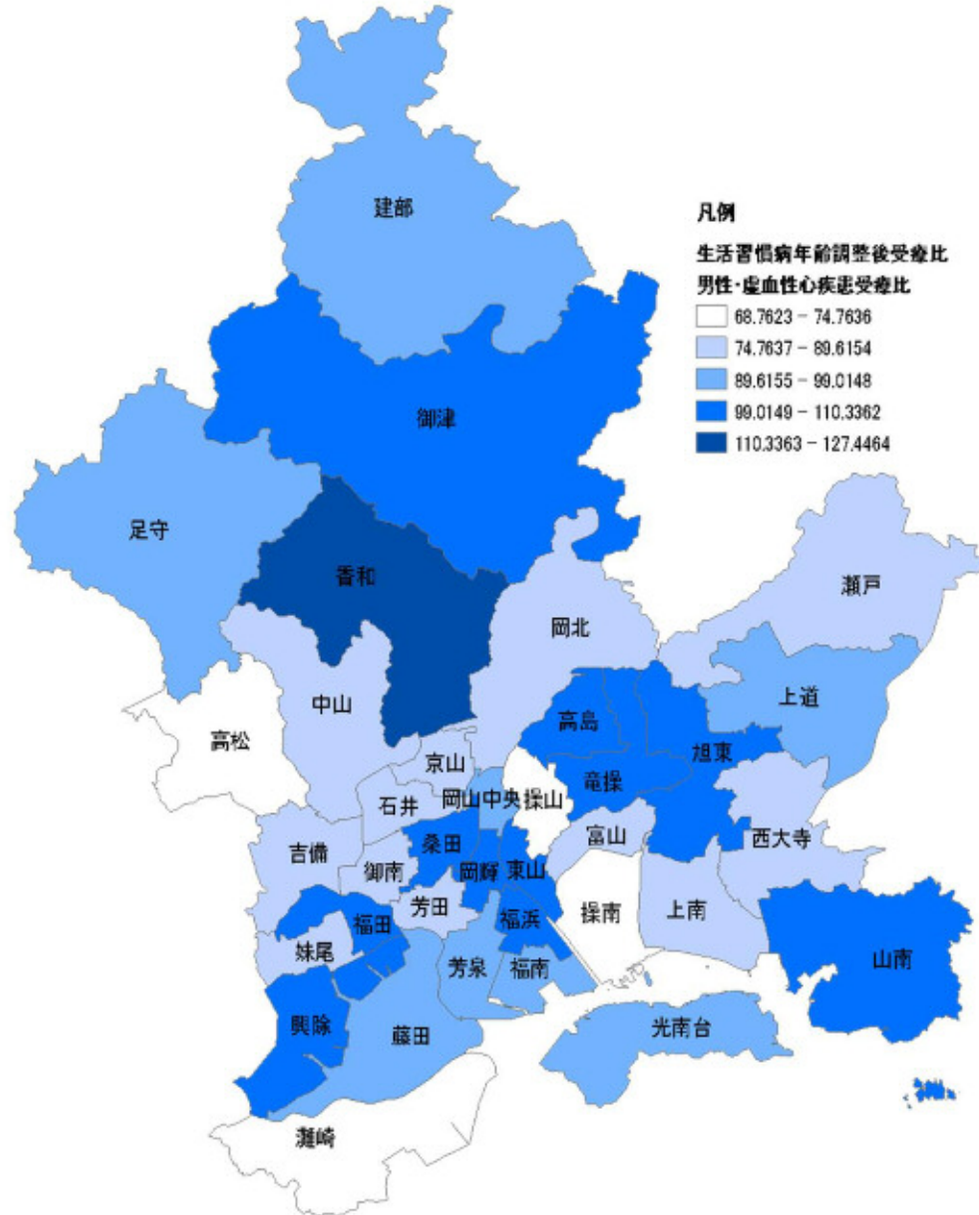
[年齢調整後受療比×女性×脂質異常症]



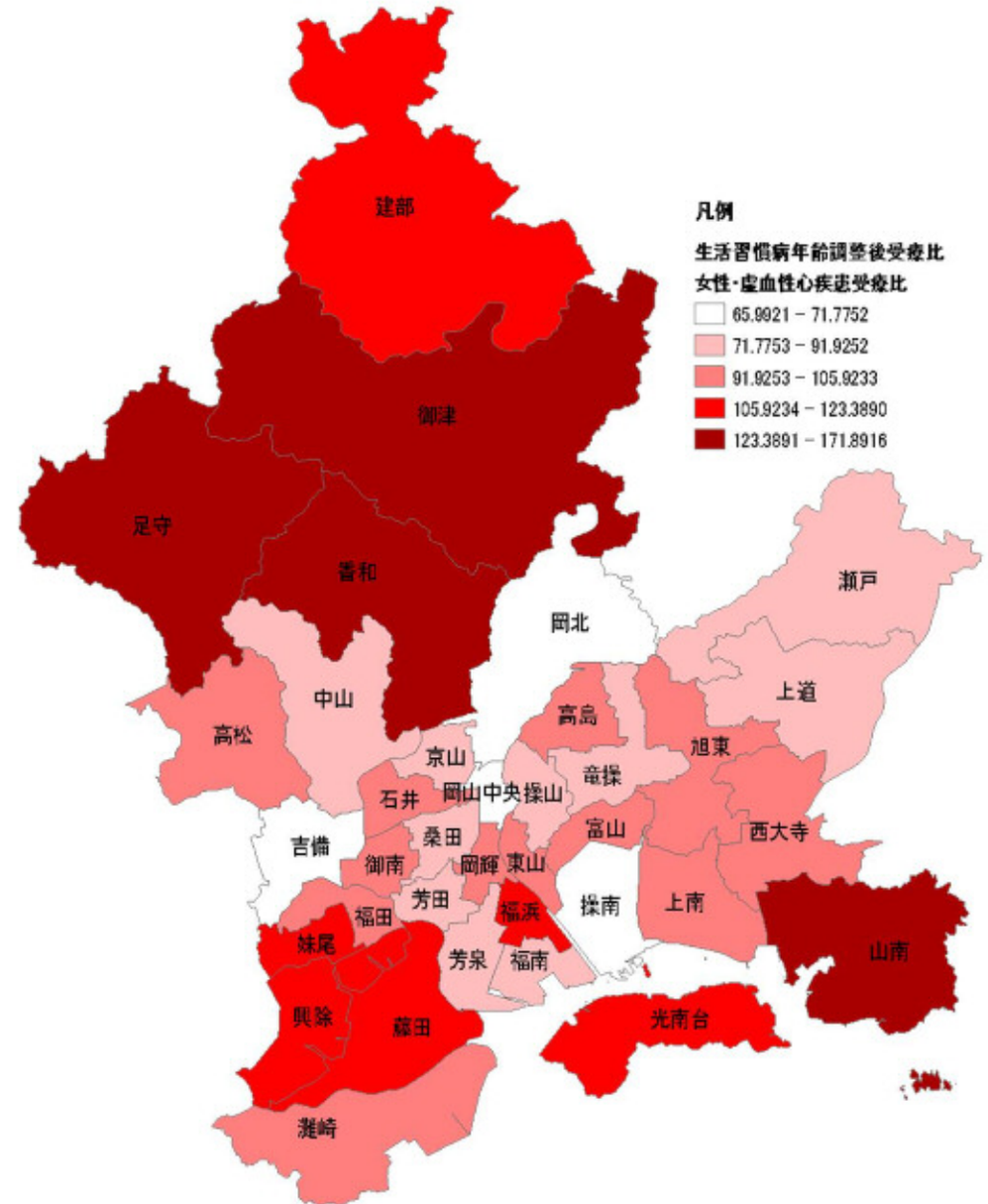
④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(虚血性心疾患受療比)

[年齢調整後受療比×男性×虚血性心疾患]



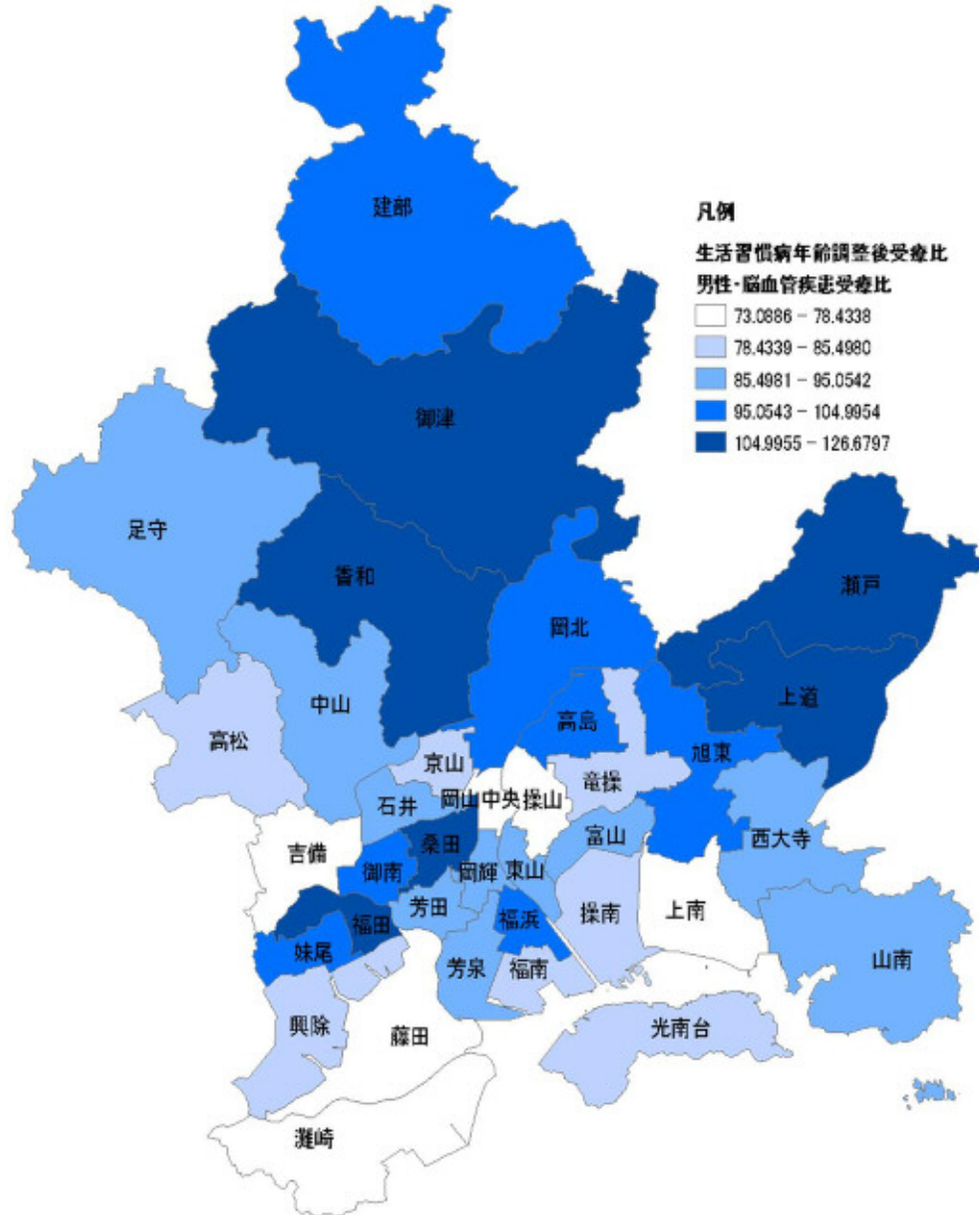
[年齢調整後受療比×女性×虚血性心疾患]



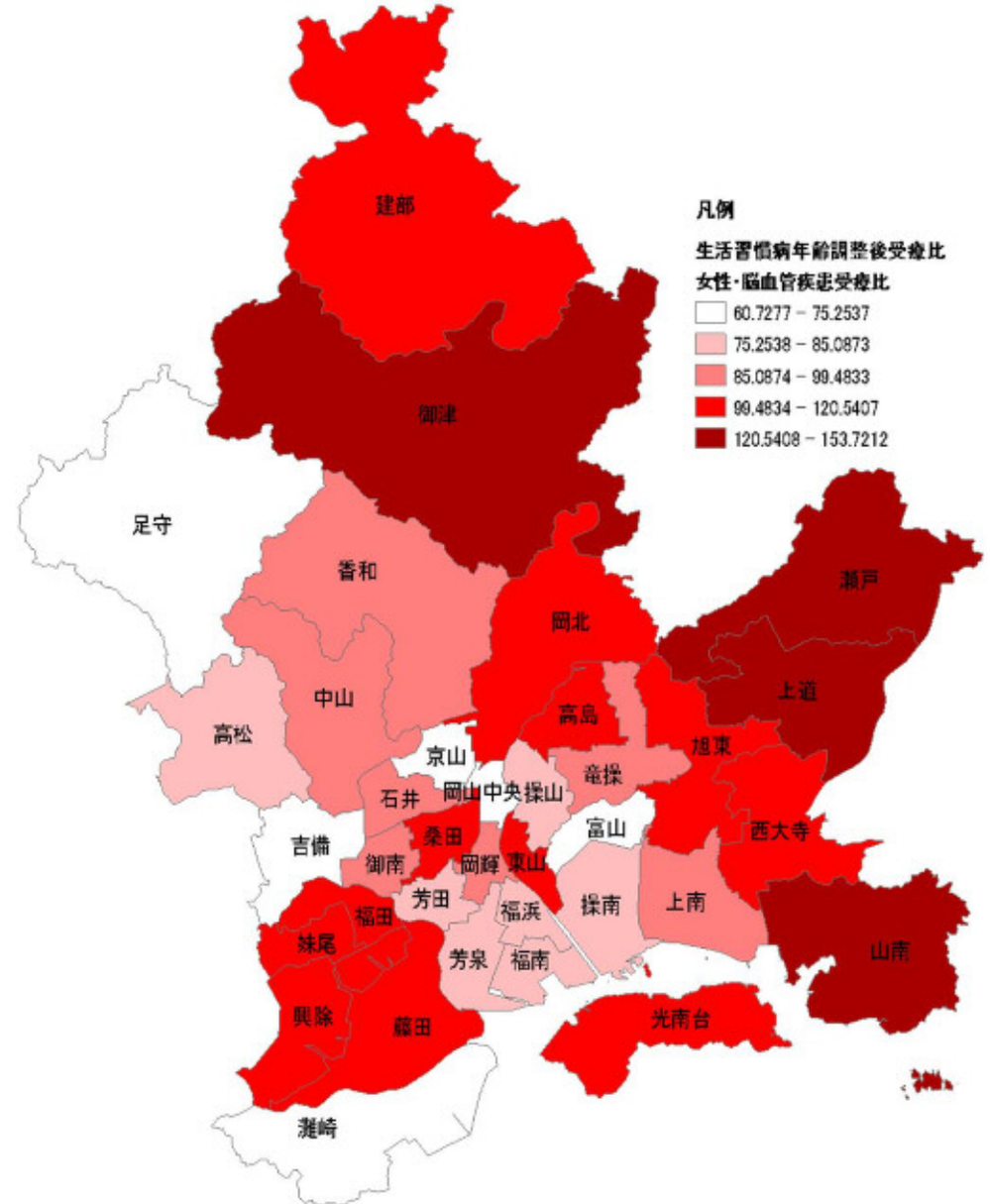
④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(脳血管疾患受療比)

[年齢調整後受療比×男性×脳血管疾患]



[年齢調整後受療比×女性×脳血管疾患]

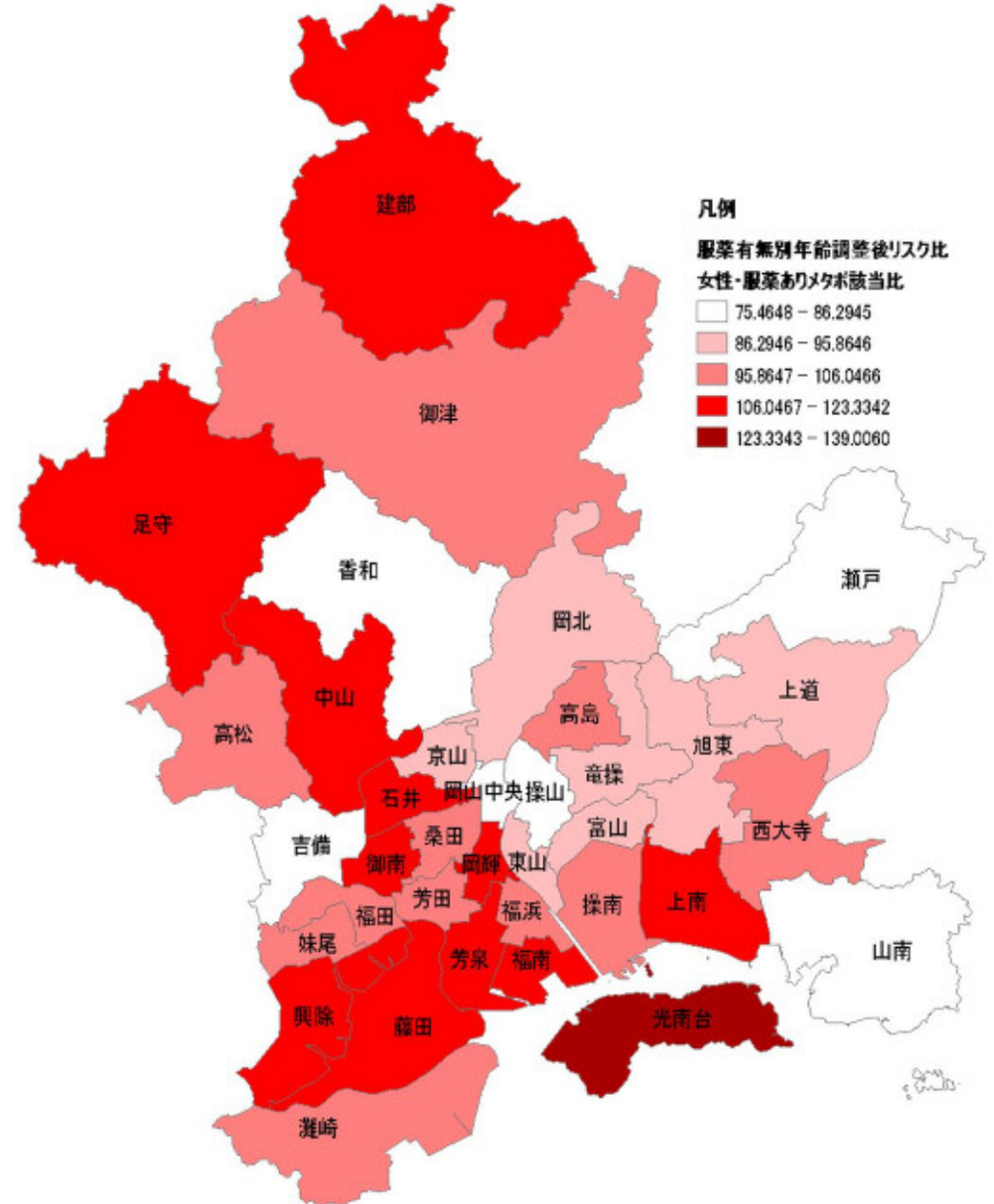
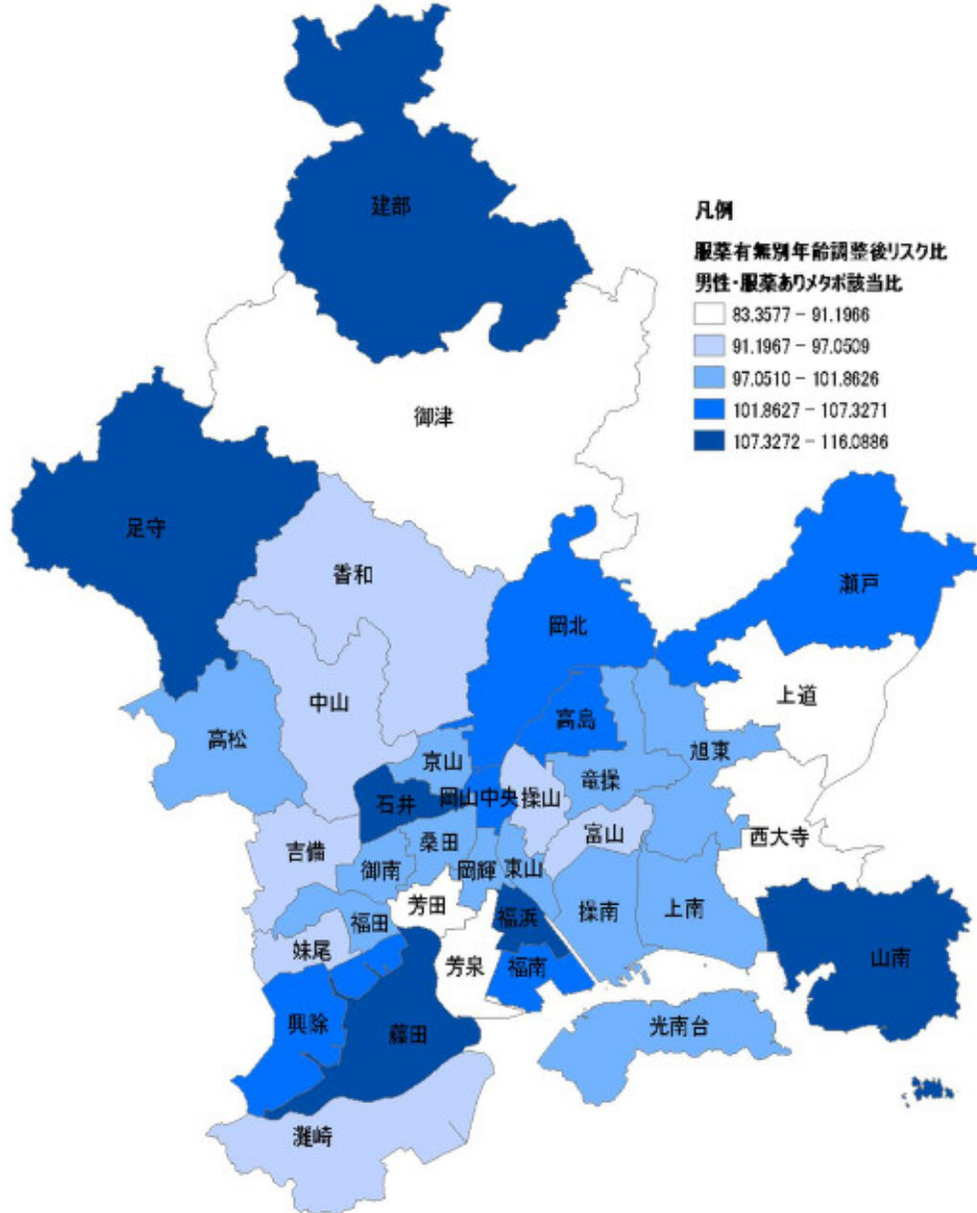


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(服薬あり・メタボリックシンドローム該当比)

[年齢調整後該当比×男性×服薬あり×メタボリックシンドローム]

[年齢調整後該当比×女性×服薬あり×メタボリックシンドローム]



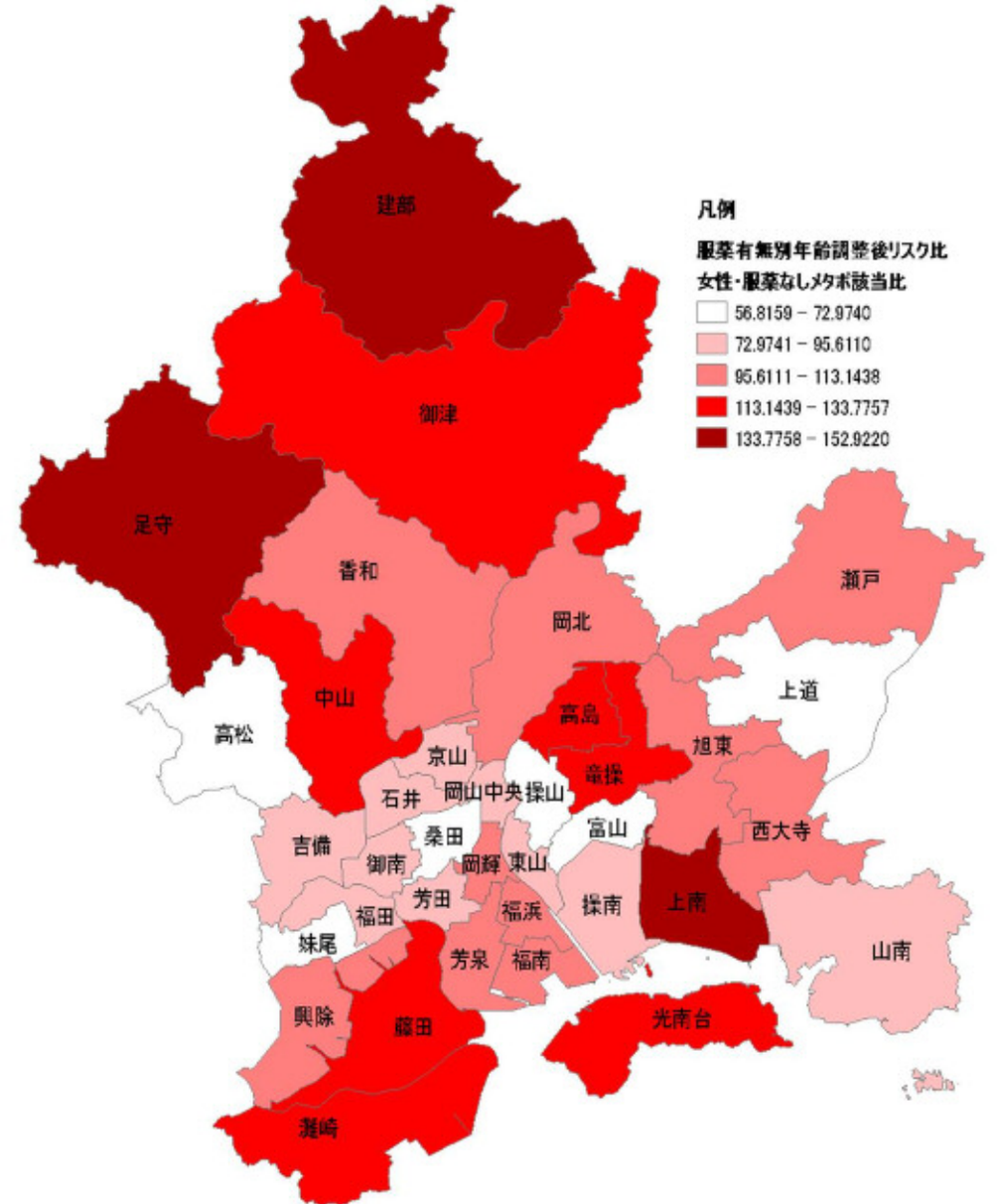
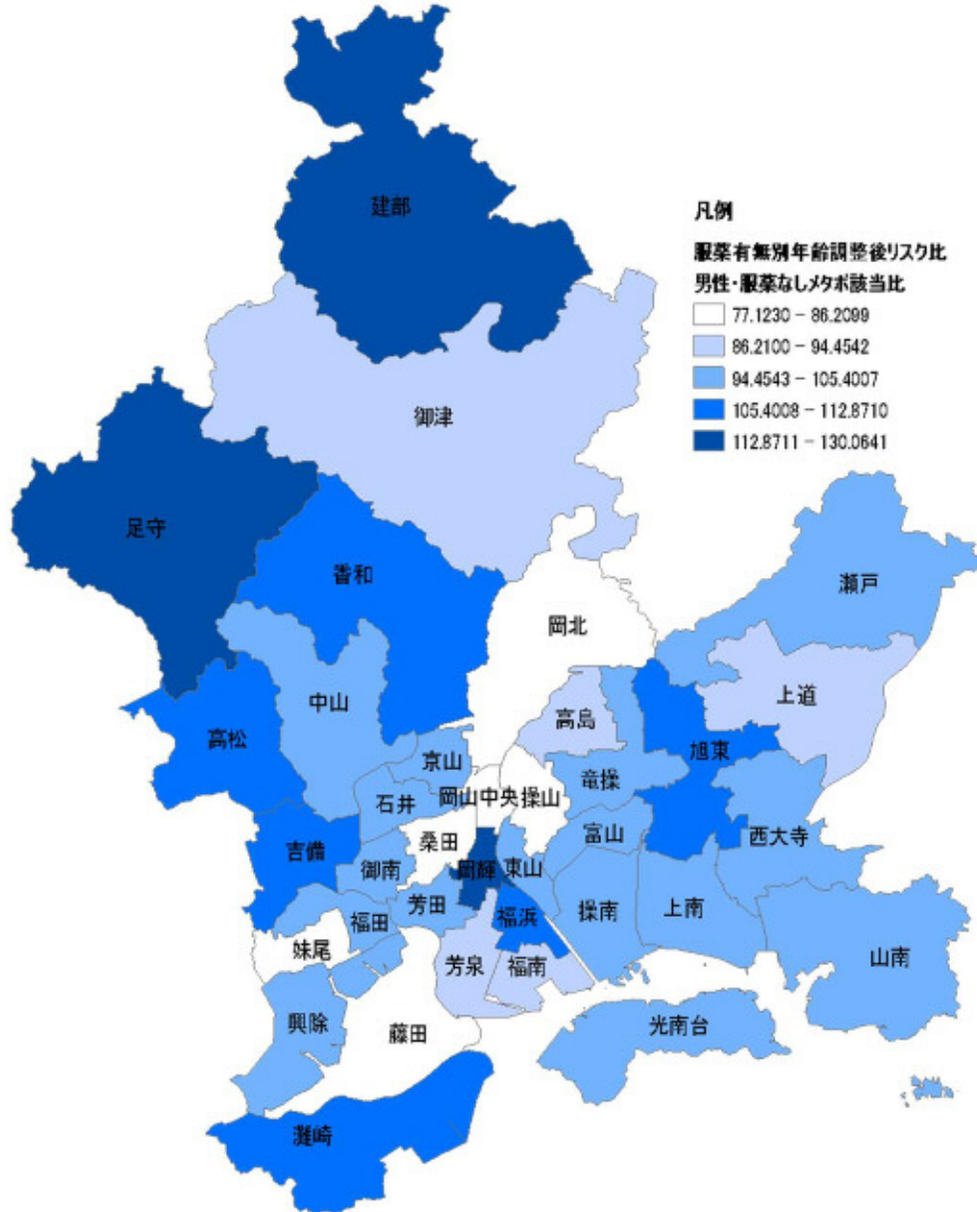


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(服薬なし・メタボリックシンドローム該当比)

[年齢調整後該当比×男性×服薬なし×メタボリックシンドローム]

[年齢調整後該当比×女性×服薬なし×メタボリックシンドローム]

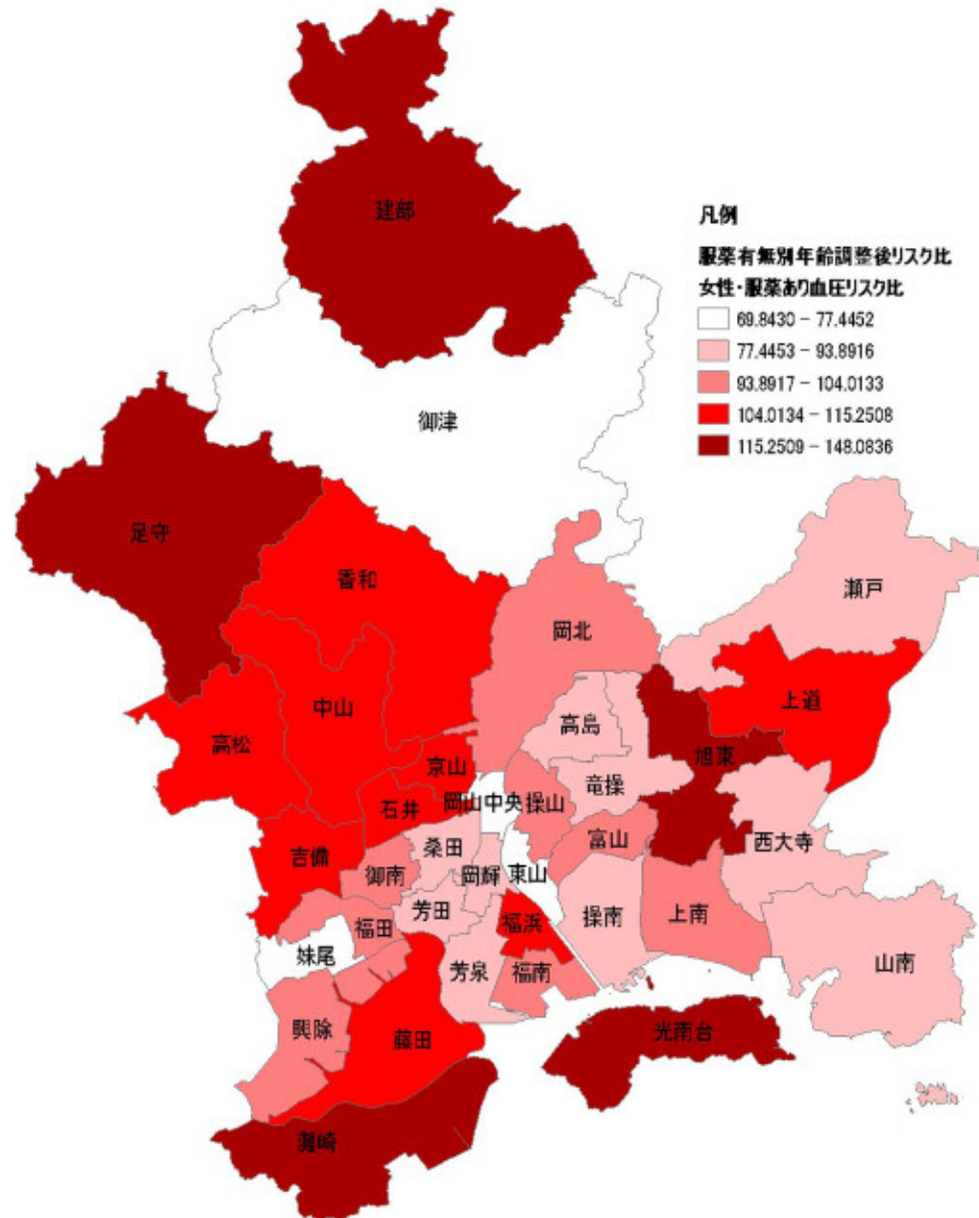
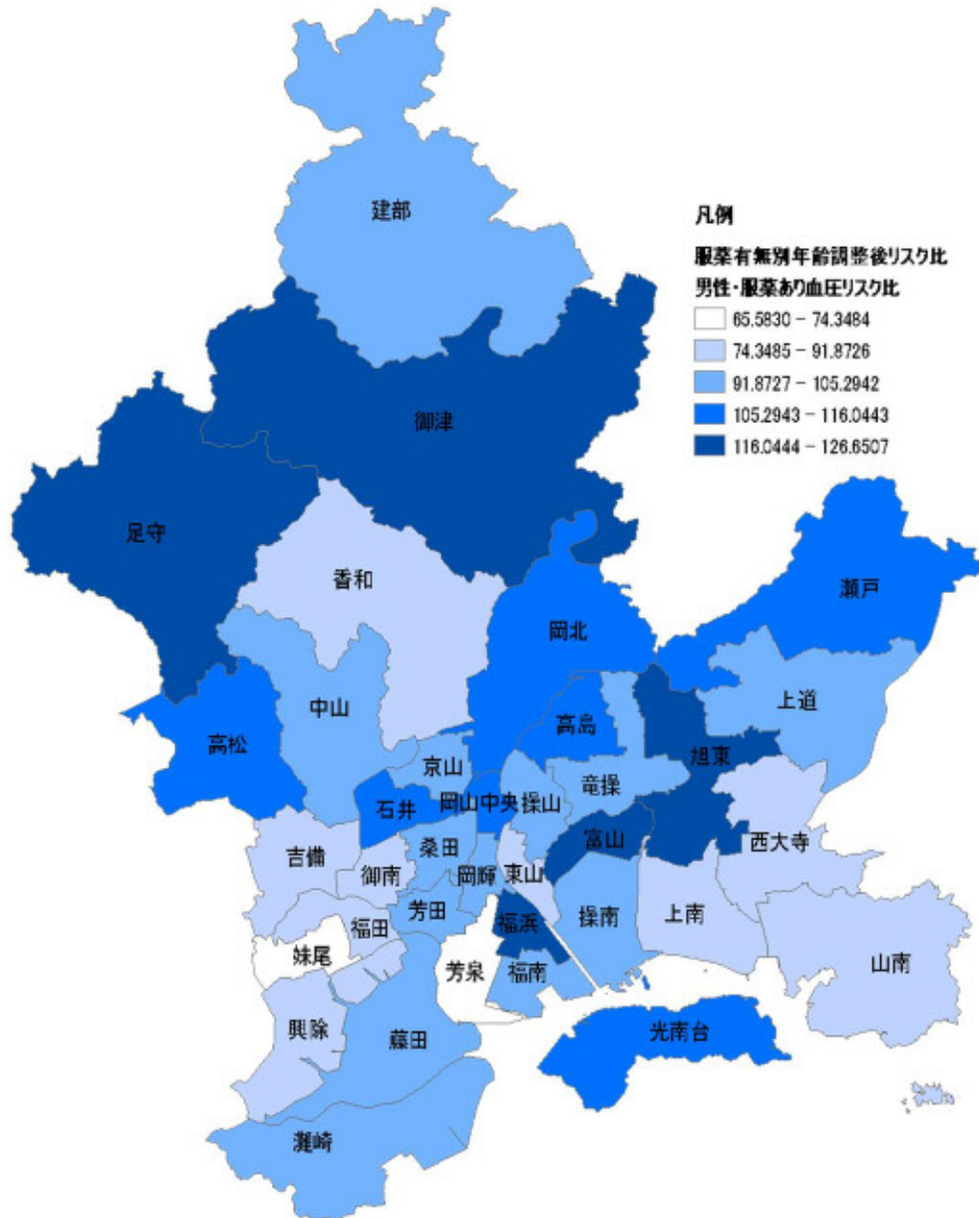


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(服薬あり・血圧リスク該当比)

[年齢調整後該当比×男性×服薬あり×血圧リスク]

[年齢調整後該当比×女性×服薬あり×血圧リスク]

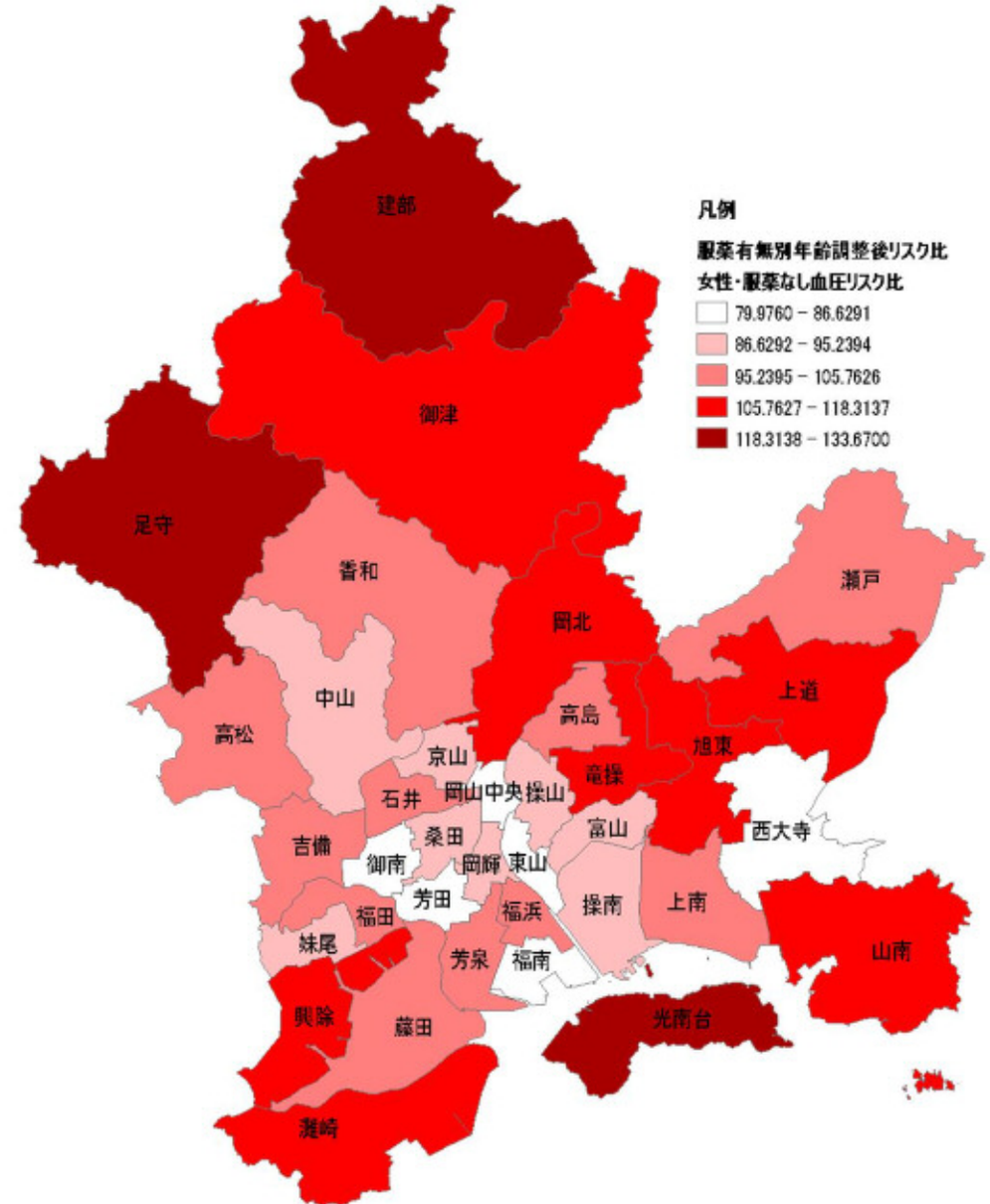
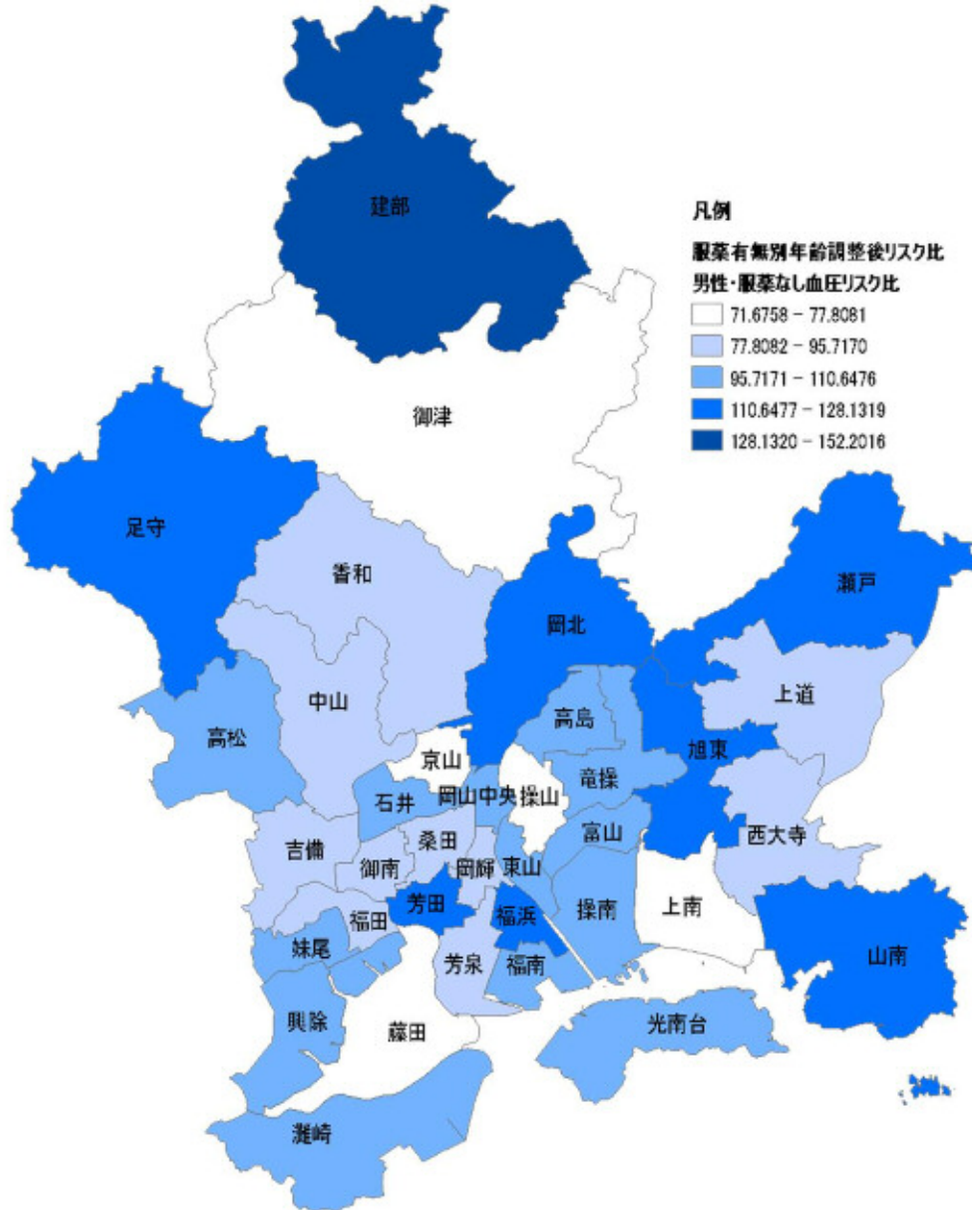


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(服薬なし・血压リスク該当比)

[年齢調整後該当比×男性×服薬なし×血压リスク]

[年齢調整後該当比×女性×服薬なし×血压リスク]

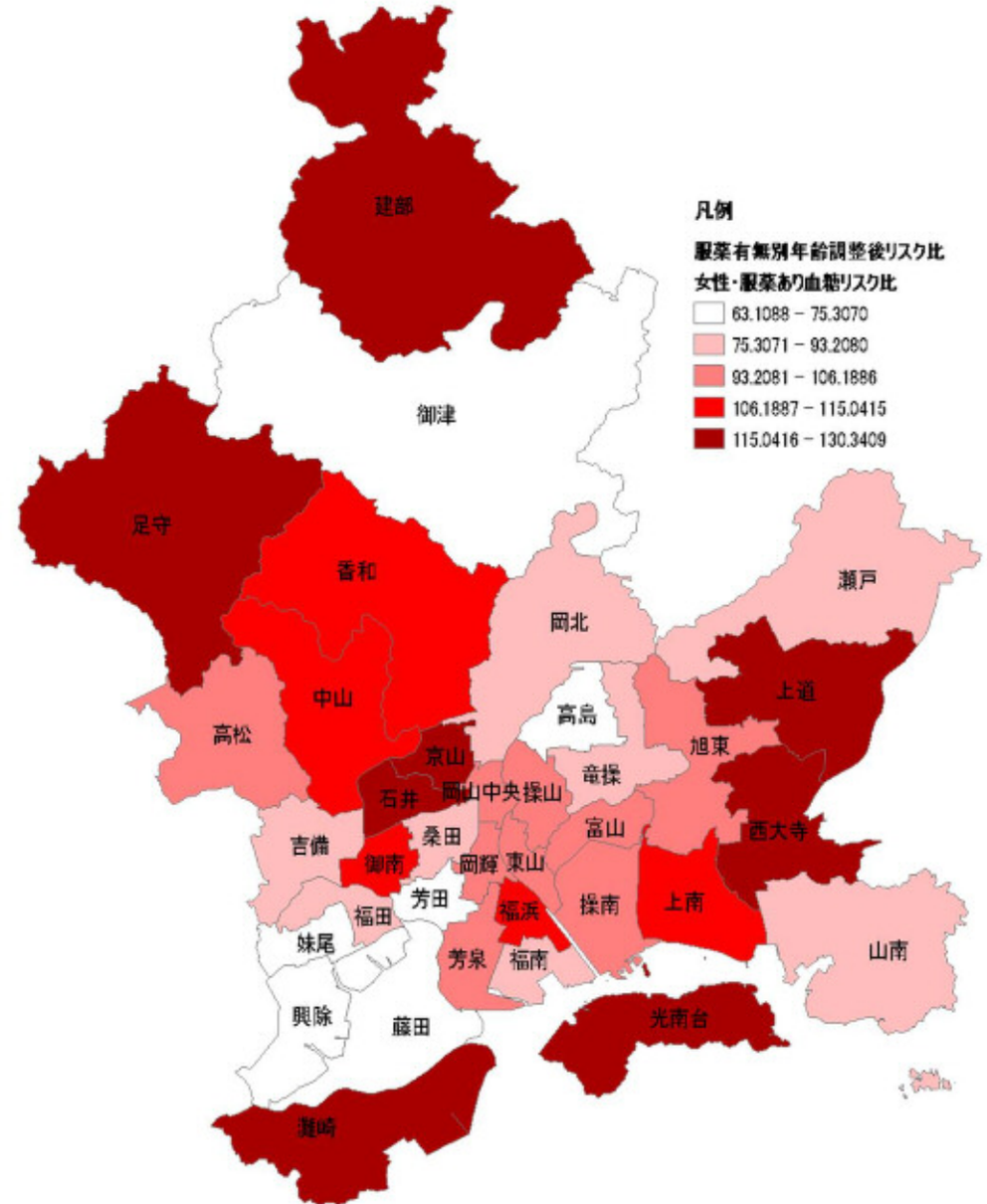
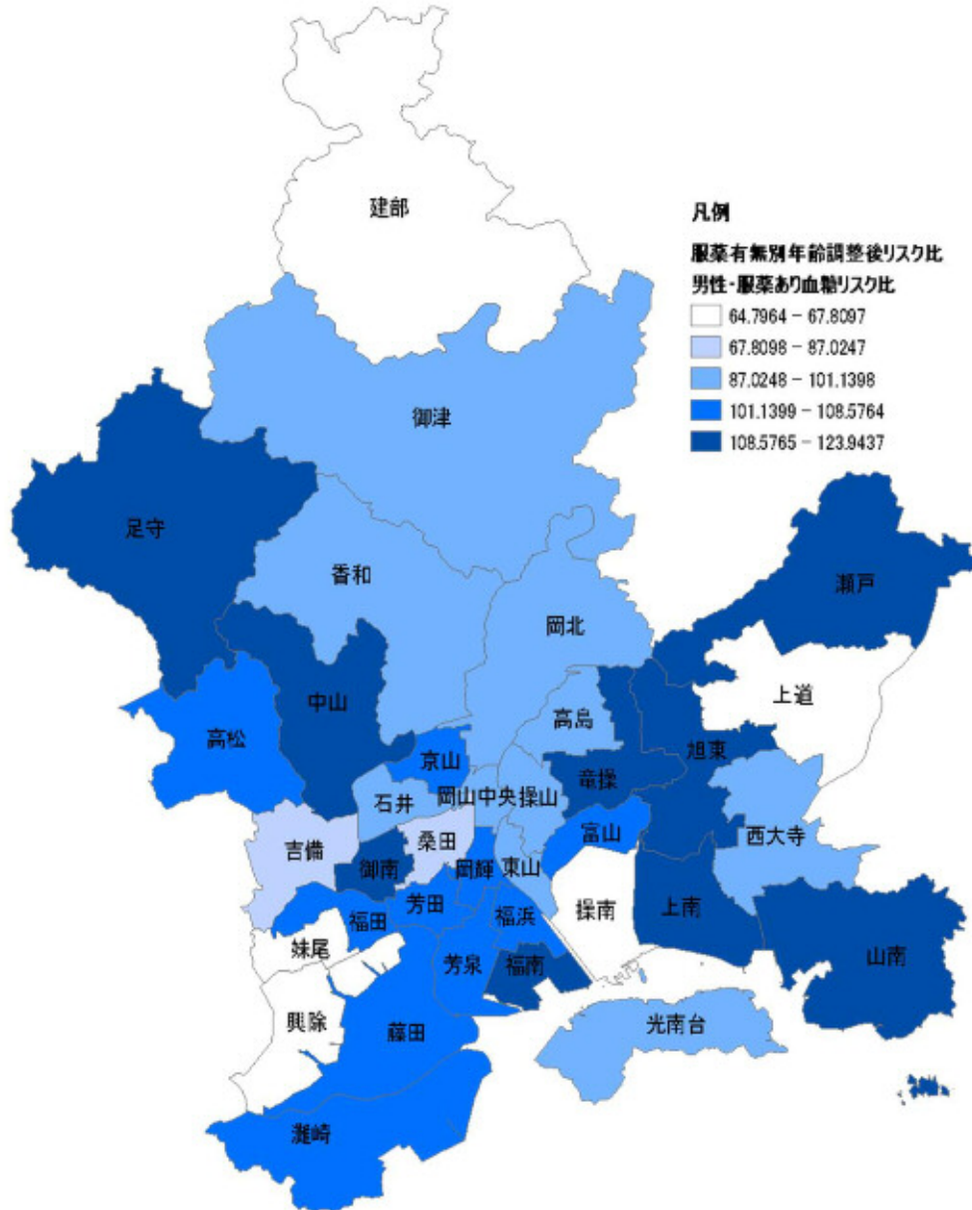


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(服薬あり・血糖リスク該当比)

[年齢調整後該当比×男性×服薬あり・血糖リスク]

[年齢調整後該当比×女性×服薬あり・血糖リスク]

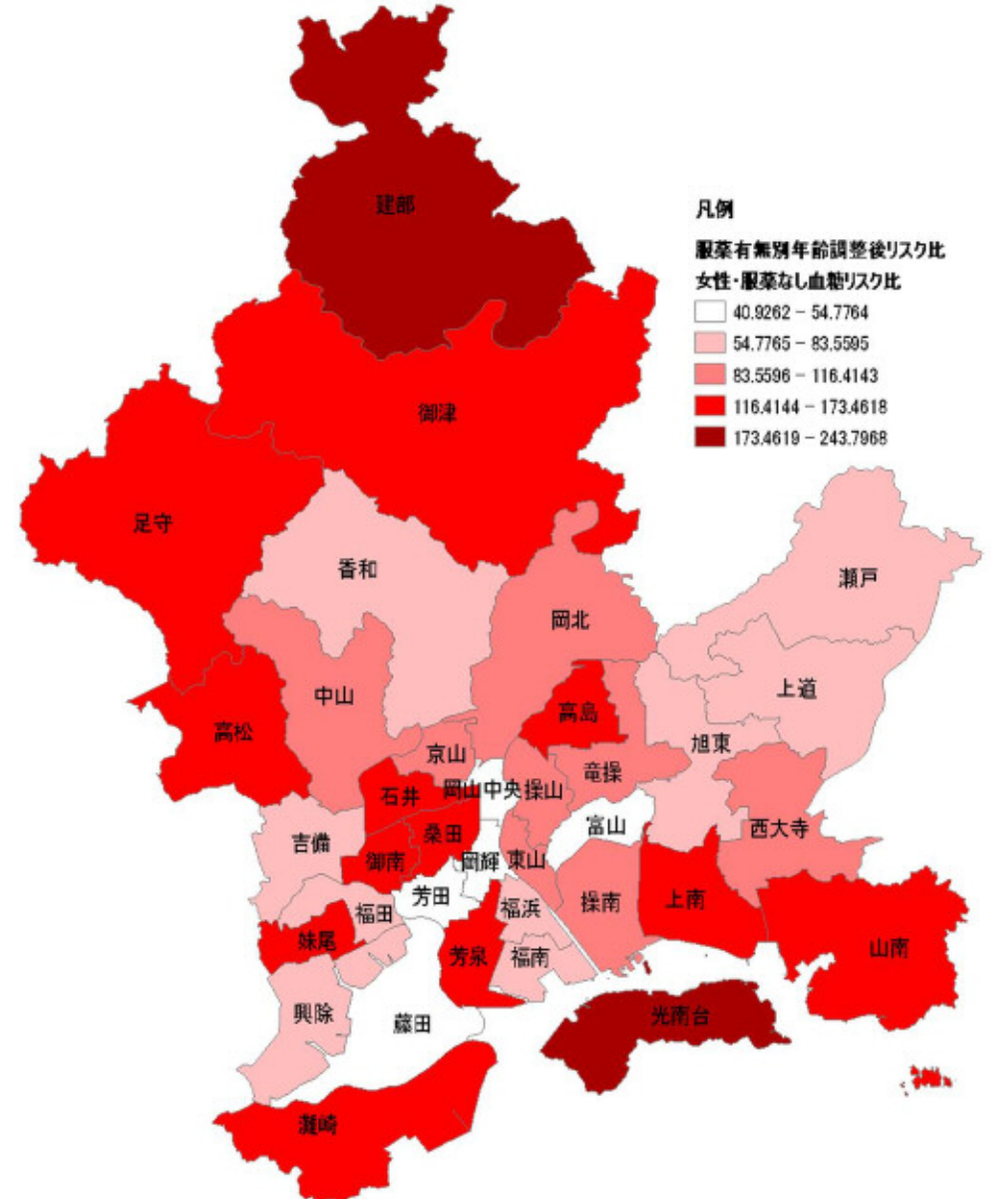
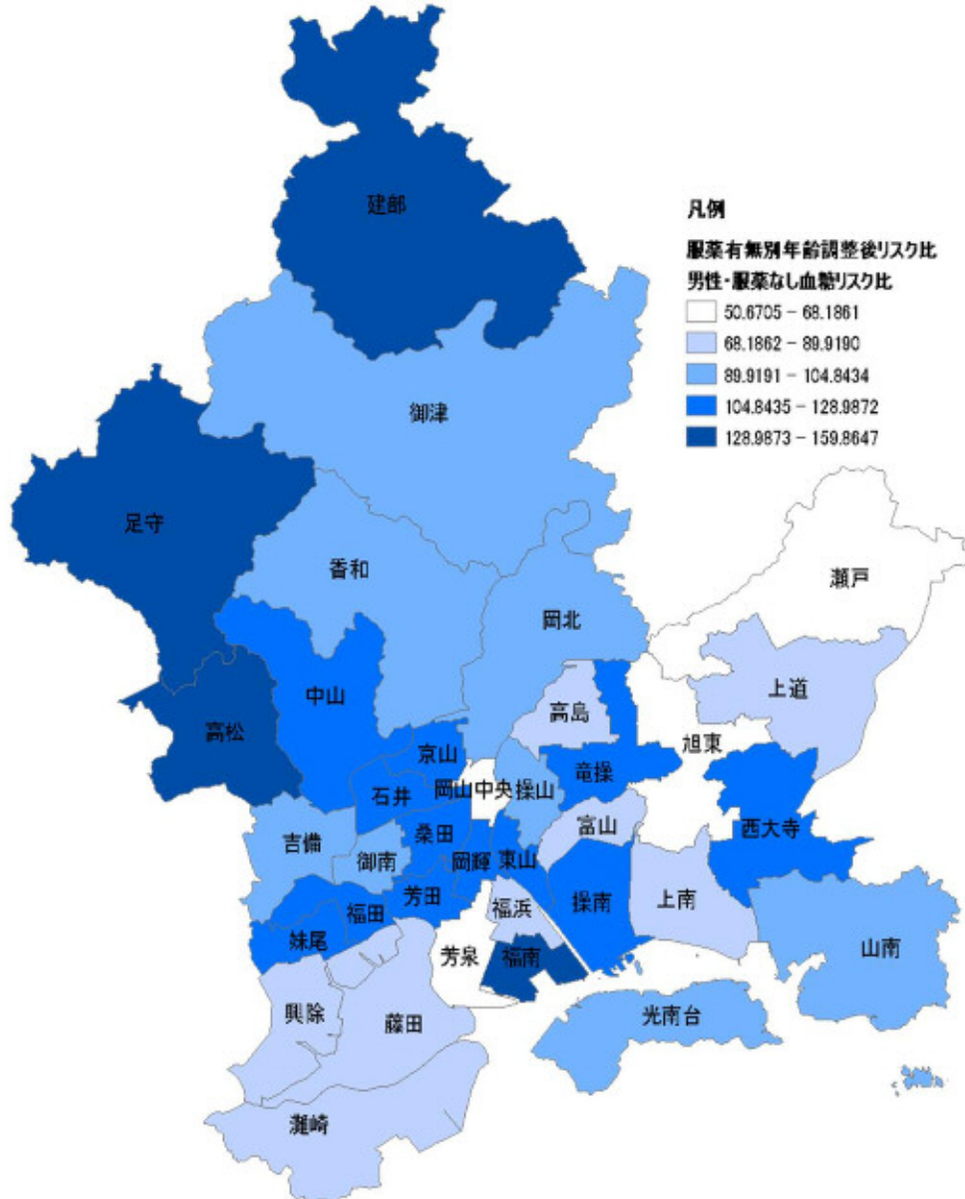


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(服薬なし・血糖リスク該当比)

[年齢調整後該当比×男性×服薬なし・血糖リスク]

[年齢調整後該当比×女性×服薬なし・血糖リスク]

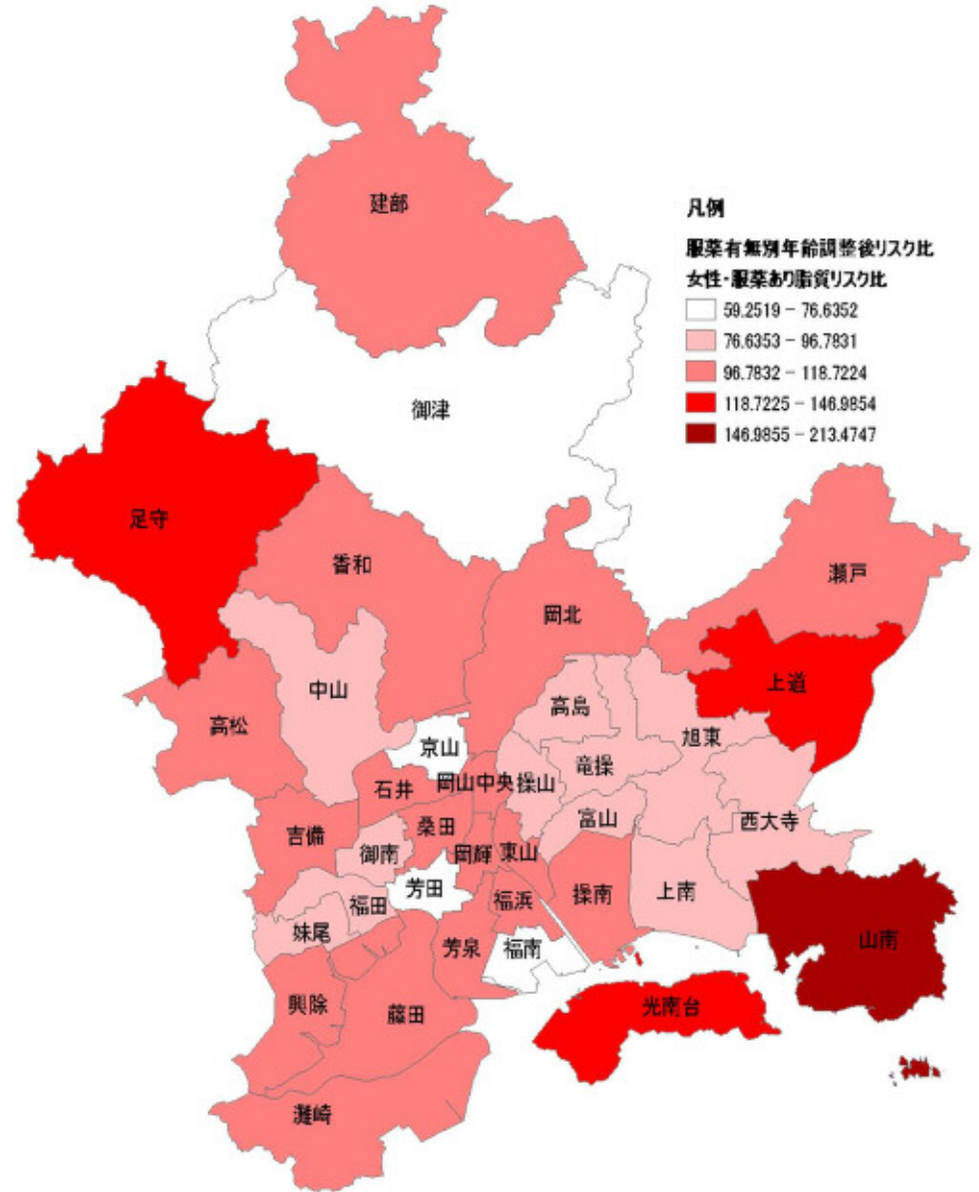
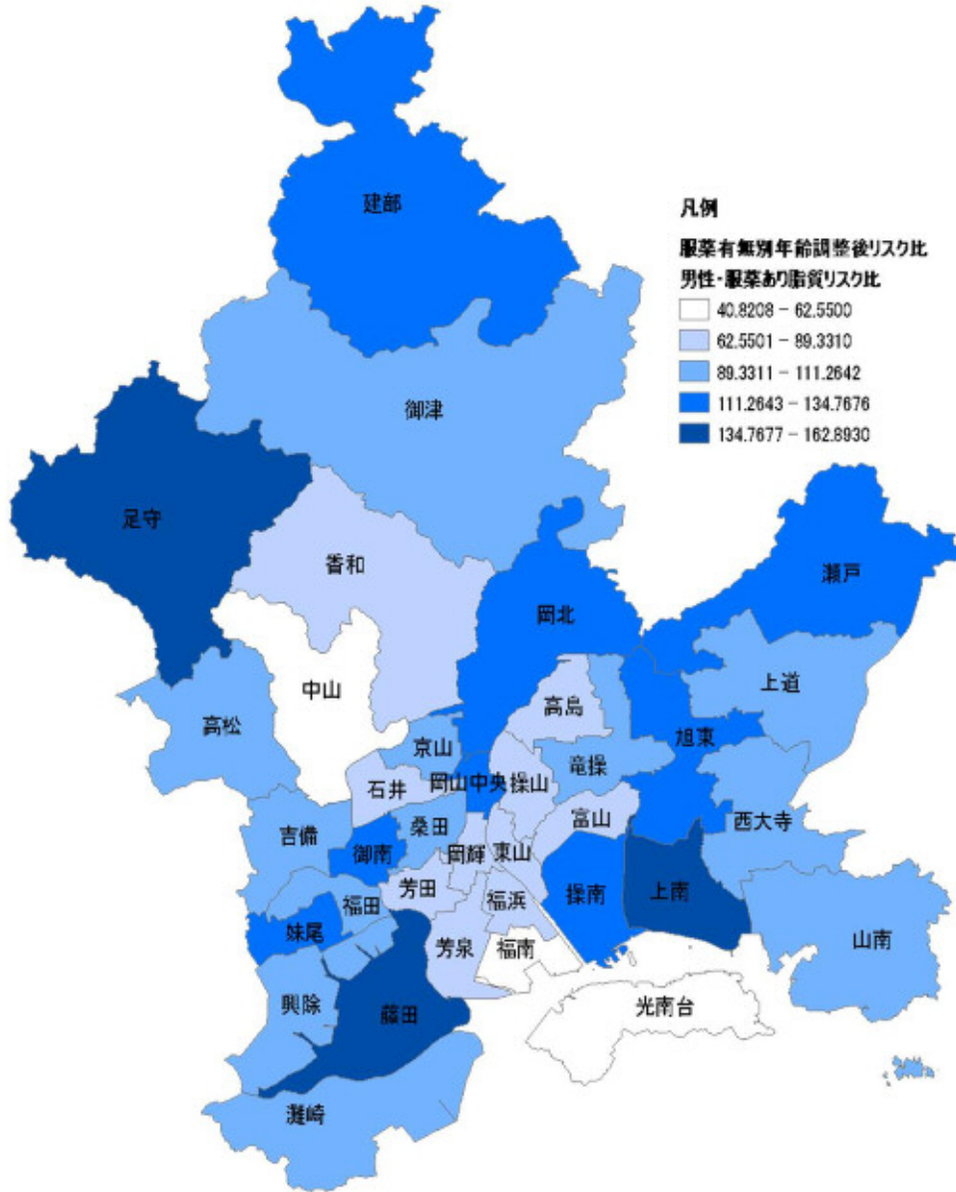


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(服薬あり・脂質リスク該当比)

[年齢調整後該当比×男性×服薬あり×脂質リスク]

[年齢調整後該当比×女性×服薬あり×脂質リスク]

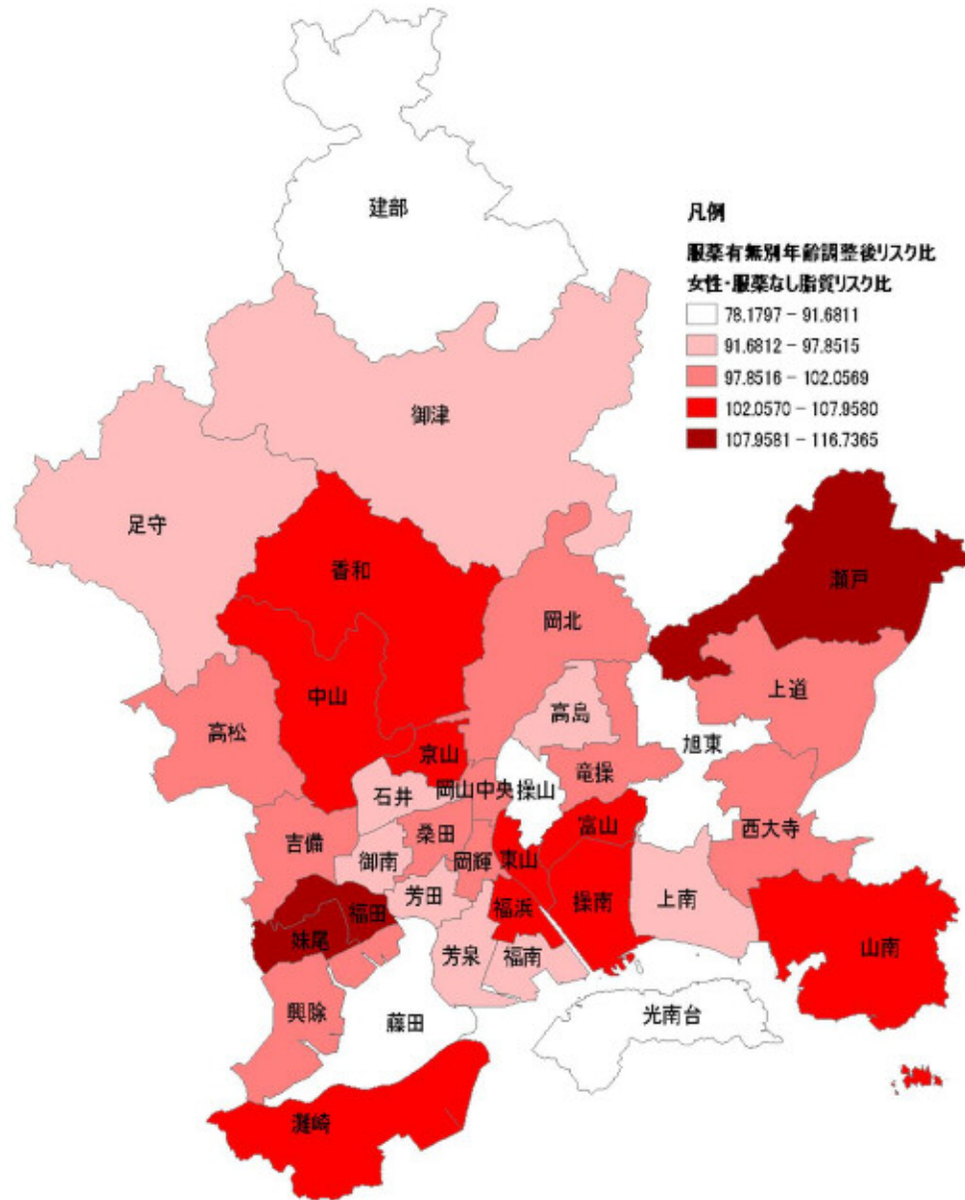
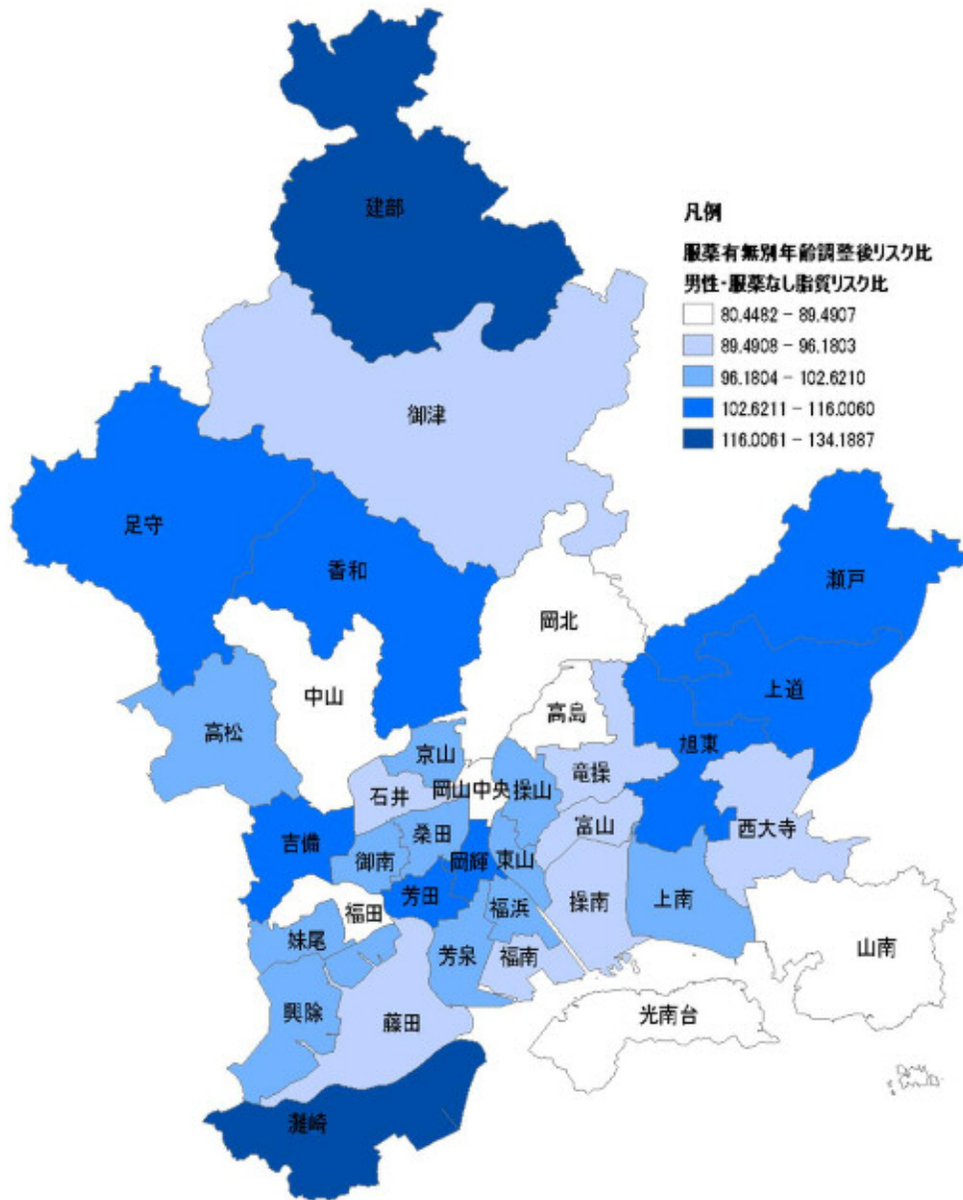


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(服薬なし・脂質リスク該当比)

[年齢調整後該当比×男性×服薬なし×脂質リスク]

[年齢調整後該当比×女性×服薬なし×脂質リスク]

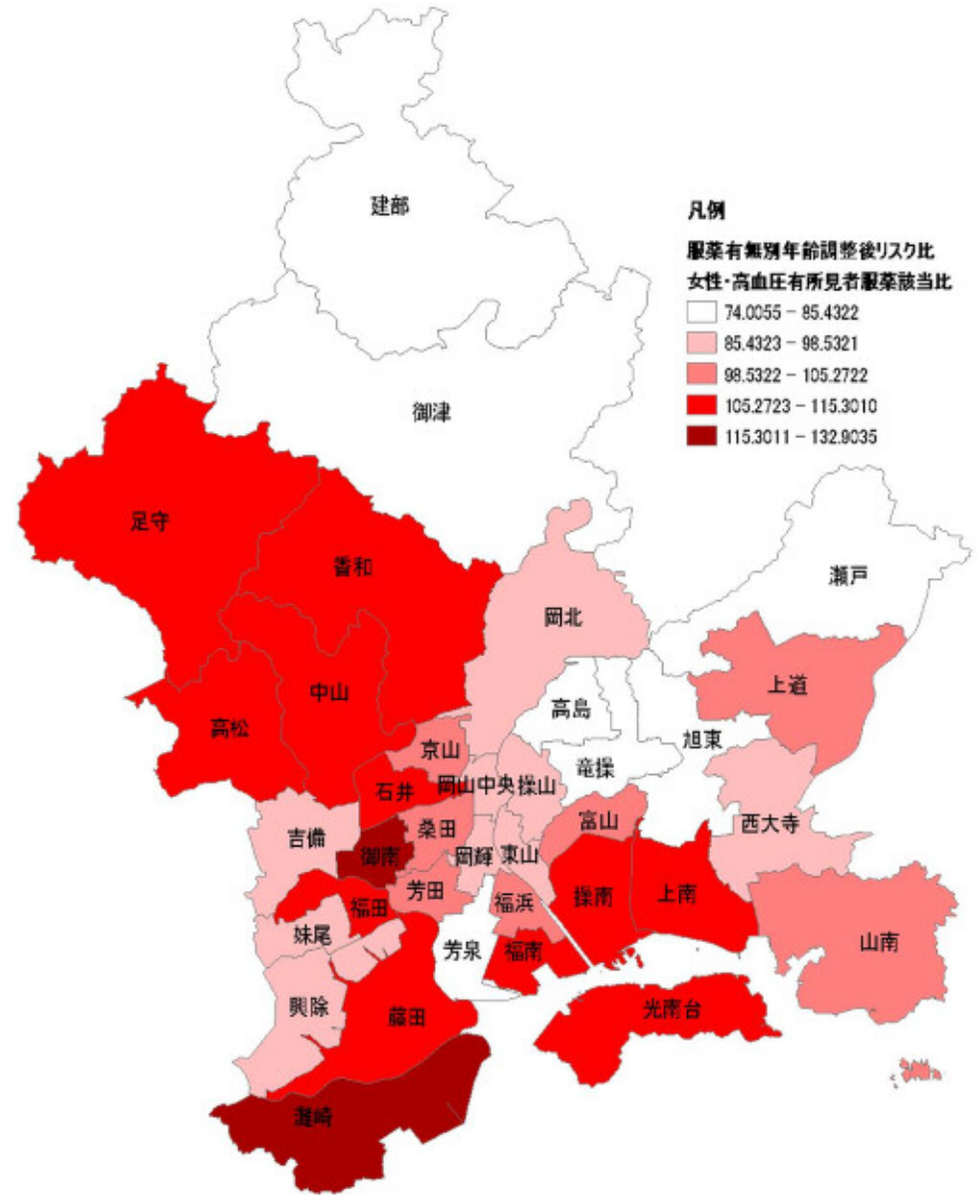
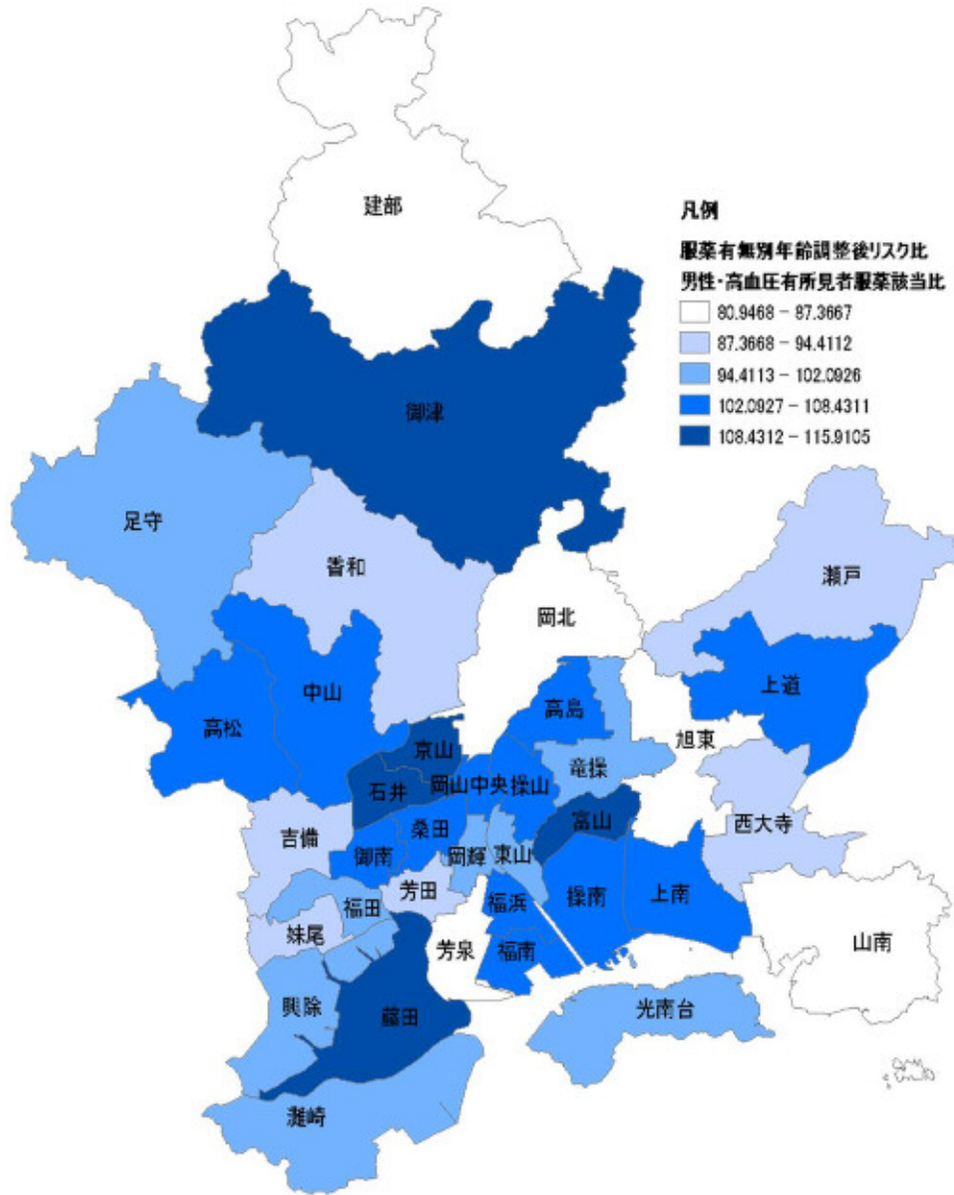


④_1_中学校区別受診率及びリスク詳細状況

④_1_2_中学校区別リスク詳細状況(高血圧有所見者服薬状況)

[年齢調整後該当比×男性×高血圧有所見者×服薬あり]

[年齢調整後該当比×女性×高血圧有所見者×服薬あり]



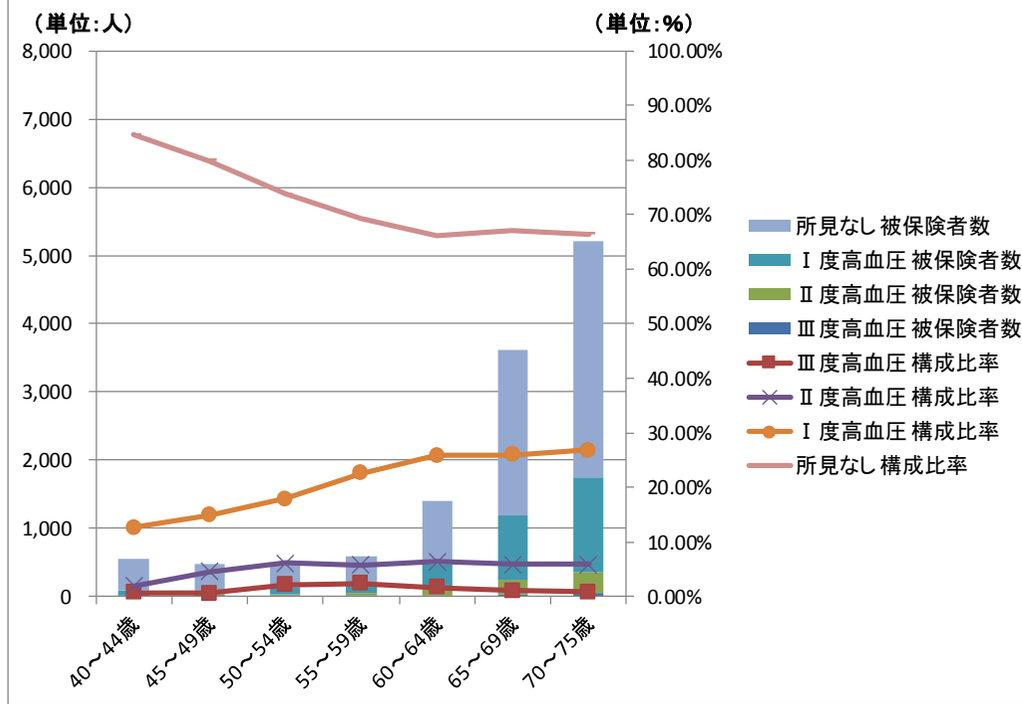


④_2_ 有所見者及び医療受診域（リスク階級別）の年齢階級性別状況

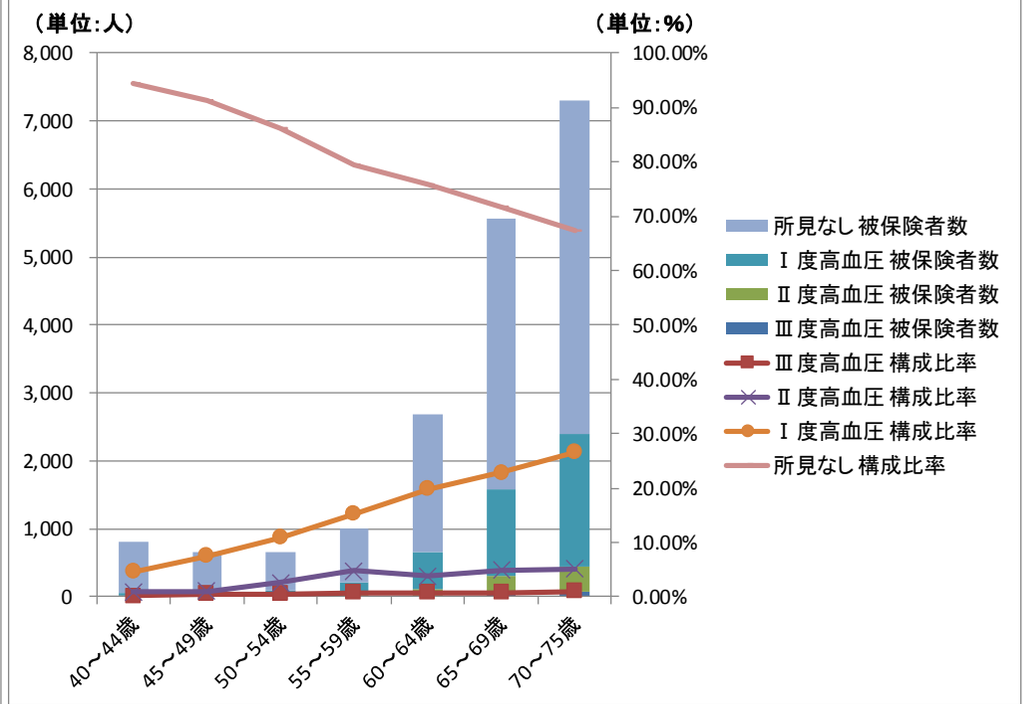
④_2_1_ 有所見者状況×性別×年齢階級別（血压）

平成26年度特定健診結果より、血压有所見者の状況を性別、年齢階級別に示しました。男女ともに年齢依存的に有所見者の構成比率が高まっていき、「70～75歳」の年齢階級において最も有所見率が高くなっています。有所見率の増加は、「I度高血压」の増加による影響が大きくなっています。男女を比較すると、やや男性の有所見割合が高くなっています。

④_2_1_1_ 血压有所見者状況×年齢階級別×男性



④_2_1_2_ 血压有所見者状況×年齢階級別×女性



区分		男性							女性								総計	
		全体							女性									
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	男性計	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳		女性計
Ⅲ度高血压	被保険者数	4	3	11	14	24	41	45	142	1	3	3	7	19	38	75	146	288
	構成比率	0.72%	0.63%	2.24%	2.39%	1.71%	1.13%	0.86%	1.15%	0.13%	0.47%	0.45%	0.70%	0.71%	0.68%	1.03%	0.78%	0.93%
Ⅱ度高血压	被保険者数	11	22	30	34	89	212	310	708	7	6	17	47	100	266	370	813	1521
	構成比率	1.99%	4.61%	6.10%	5.79%	6.35%	5.87%	5.94%	5.74%	0.88%	0.93%	2.57%	4.70%	3.74%	4.79%	5.07%	4.36%	4.91%
Ⅰ度高血压	被保険者数	70	71	88	133	363	940	1,399	3,064	37	48	72	152	530	1,271	1,943	4,053	7,117
	構成比率	12.68%	14.88%	17.89%	22.66%	25.91%	26.02%	26.80%	24.82%	4.63%	7.44%	10.89%	15.20%	19.83%	22.87%	26.61%	21.74%	22.97%
所見なし	被保険者数	467	381	363	406	925	2,420	3,467	8,429	755	588	569	794	2,024	3,982	4,915	13,627	22,056
	構成比率	84.60%	79.87%	73.78%	69.17%	66.02%	66.98%	66.40%	68.29%	94.38%	91.16%	86.08%	79.40%	75.72%	71.66%	67.30%	73.11%	71.19%
総計	被保険者数	552	477	492	587	1,401	3,613	5,221	12,343	800	645	661	1,000	2,673	5,557	7,303	18,639	30,982
	構成比率	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

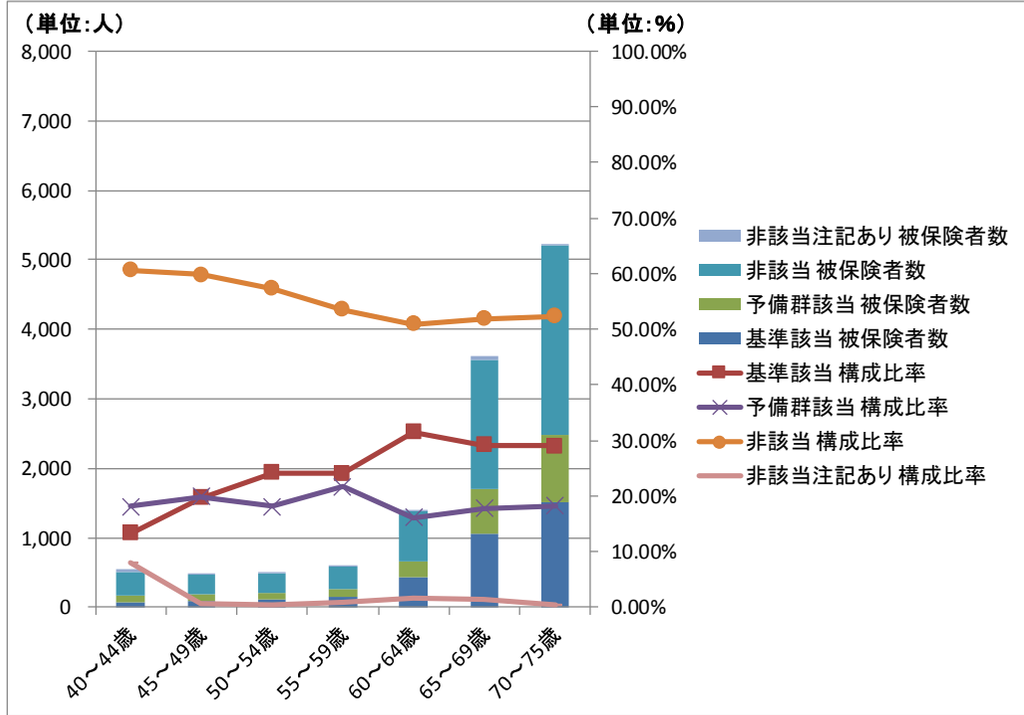


④_2_ 有所見者及び医療受診域（リスク階級別）の年齢階級性別状況

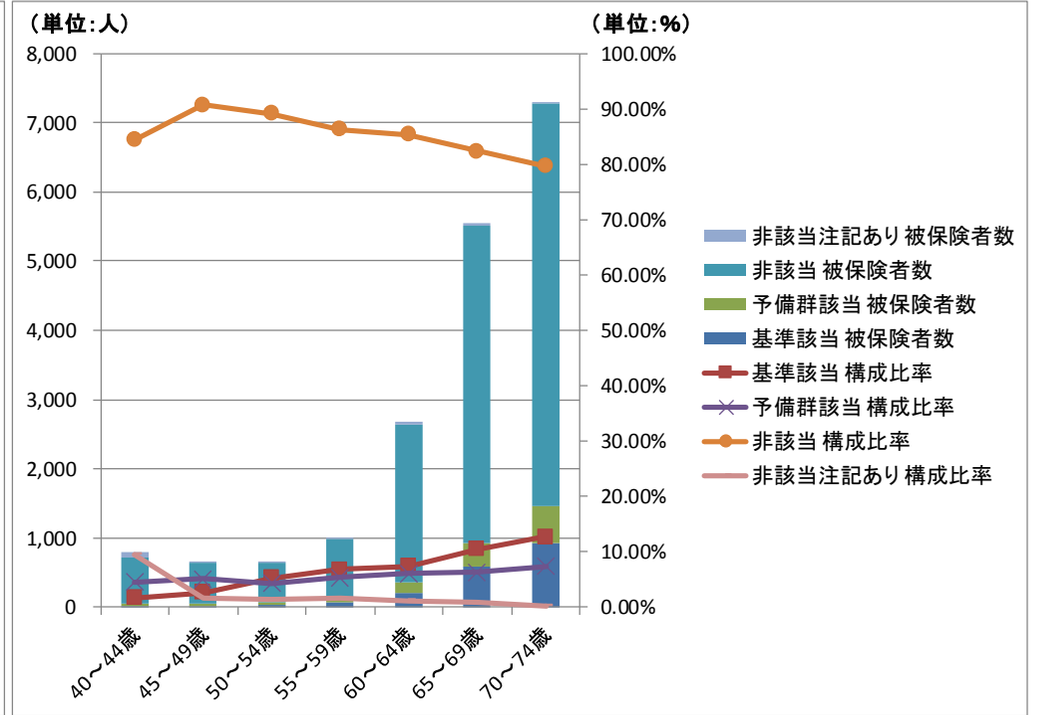
④_2_2_ 有所見者状況×性別×年齢階級別（メタボリックシンドローム）

平成26年度特定健診結果より、メタボリックシンドローム該当者の状況を性別、年齢階級別に示しました。男性は「60～64歳」で最も該当率が高く、以降ゆるやかに低下していきます。女性はほぼ年齢依存的に該当率が上昇し、「70～75歳」の年齢階級で該当率が最も高くなっています。また、男女で比較すると、男性の該当率が女性と比較して顕著に高くなっています。

④_2_2_1_メタボリックシンドローム該当状況×年齢階級別×男性



④_2_2_2_メタボリックシンドローム該当×年齢階級別×女性



区分		全体																	総計
		男性							男性計	女性							女性計		
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳			
基準該当	被保険者数	73	94	119	141	441	1,052	1,516	3,436	13	17	35	68	196	579	928	1,836	5,272	
	構成比率	13.22%	19.71%	24.19%	24.02%	31.48%	29.12%	29.04%	27.84%	1.63%	2.64%	5.30%	6.80%	7.33%	10.42%	12.71%	9.85%	17.02%	
予備群該当	被保険者数	100	95	89	127	226	643	953	2,233	36	33	28	54	163	354	539	1,207	3,440	
	構成比率	18.12%	19.92%	18.09%	21.64%	16.13%	17.80%	18.25%	18.09%	4.50%	5.12%	4.24%	5.40%	6.10%	6.37%	7.38%	6.48%	11.10%	
非該当	被保険者数	335	285	282	314	713	1,872	2,731	6,532	675	585	589	863	2,281	4,577	5,818	15,388	21,920	
	構成比率	60.69%	59.75%	57.32%	53.49%	50.89%	51.81%	52.31%	52.92%	84.38%	90.70%	89.11%	86.30%	85.33%	82.36%	79.67%	82.56%	70.75%	
非該当注記あり	被保険者数	44	3	2	5	21	46	21	142	76	10	9	15	33	47	18	208	350	
	構成比率	7.97%	0.63%	0.41%	0.85%	1.50%	1.27%	0.40%	1.15%	9.50%	1.55%	1.36%	1.50%	1.23%	0.85%	0.25%	1.12%	1.13%	
総計	被保険者数	552	477	492	587	1,401	3,613	5,221	12,343	800	645	661	1,000	2,673	5,557	7,303	18,639	30,982	
	構成比率	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	

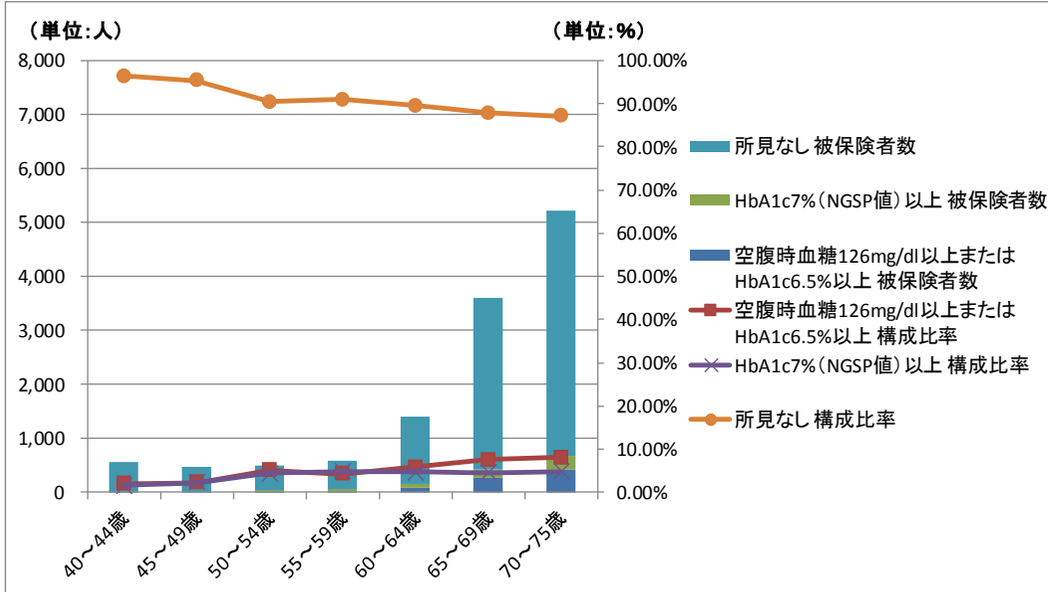


④_2_ 有所見者及び医療受診域（リスク階級別）の年齢階級性別状況

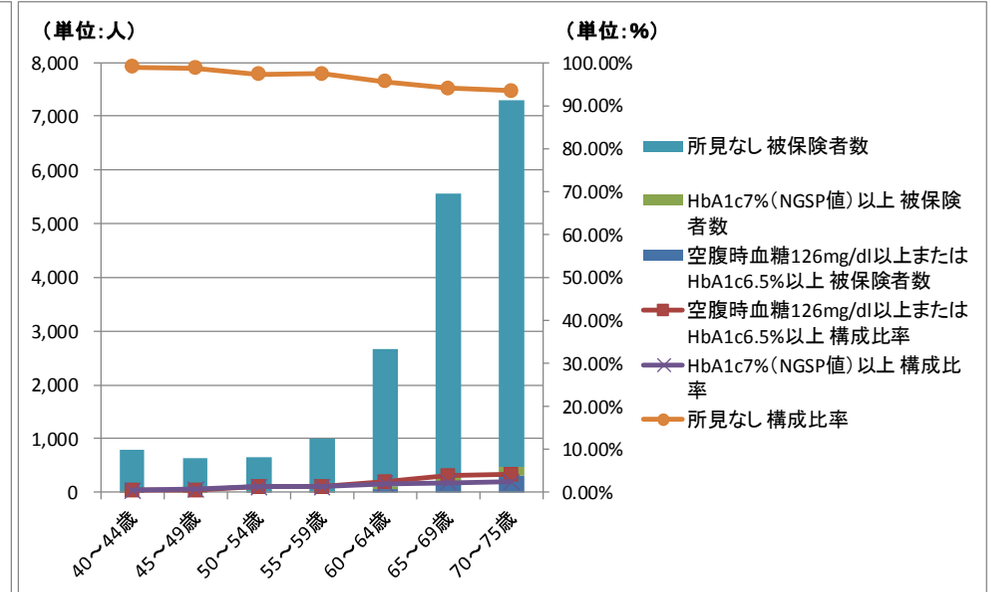
④_2_3_ 有所見者状況×性別×年齢階級別（血糖値）

平成26年度特定健診結果より、血糖値有所見者の状況を性別、年齢階級別に示しました。男女ともにほぼ年齢依存的に有所見率が上昇していき、「70～75歳」の年齢階級で最も有所見率が高くなっています。また、男女で比較すると、男性の該当率が女性と比較してやや高くなっています。

④_2_3_1_ 血糖値有所見状況×年齢階級別×男性



④_2_3_2_ 血糖値有所見状況×年齢階級別×女性



区分		全体																	総計
		男性							男性計	女性							女性計		
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳			
空腹時血糖126mg/dl以上またはHbA1c6.5%以上	被保険者数	11	11	25	25	81	274	425	852	4	3	9	13	67	212	308	616	1,468	
	構成比率	1.99%	2.31%	5.08%	4.26%	5.78%	7.58%	8.14%	6.90%	0.50%	0.47%	1.36%	1.30%	2.51%	3.82%	4.22%	3.30%	4.74%	
HbA1c7%(NGSP値)以上	被保険者数	9	11	22	28	65	164	249	548	4	5	9	13	53	126	176	386	934	
	構成比率	1.63%	2.31%	4.47%	4.77%	4.64%	4.54%	4.77%	4.44%	0.50%	0.78%	1.36%	1.30%	1.98%	2.27%	2.41%	2.07%	3.01%	
所見なし	被保険者数	532	455	445	534	1,255	3,175	4,547	10,943	792	637	643	974	2,553	5,219	6,819	17,637	28,580	
	構成比率	96.38%	95.39%	90.45%	90.97%	89.58%	87.88%	87.09%	88.66%	99.00%	98.76%	97.28%	97.40%	95.51%	93.92%	93.37%	94.62%	92.25%	
総計	被保険者数	552	477	492	587	1,401	3,613	5,221	12,343	800	645	661	1,000	2,673	5,557	7,303	18,639	30,982	
	構成比率	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	

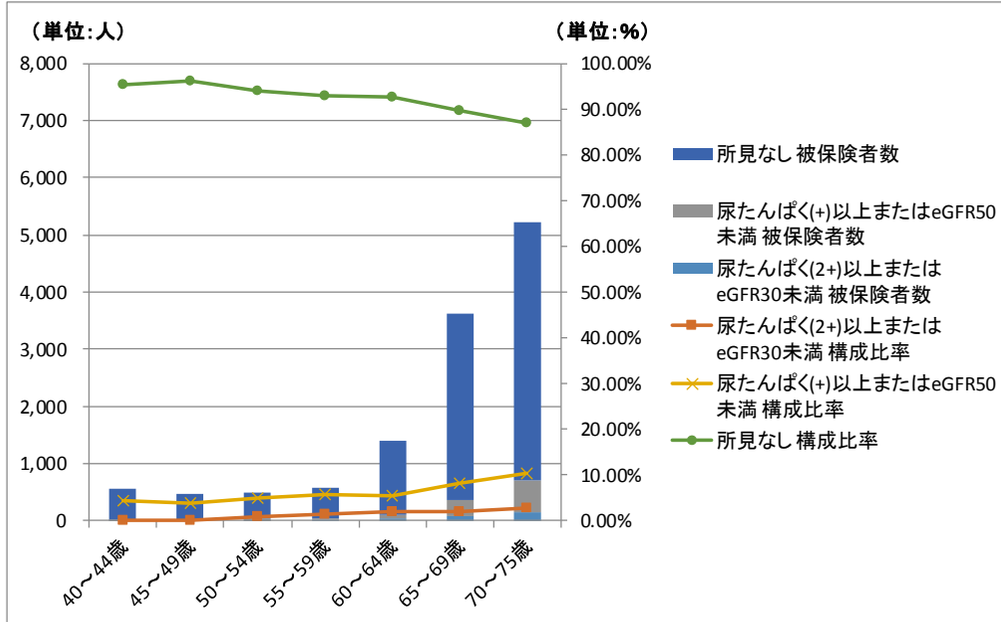


④_2_ 有所見者及び医療受診域（リスク階級別）の年齢階級性別状況

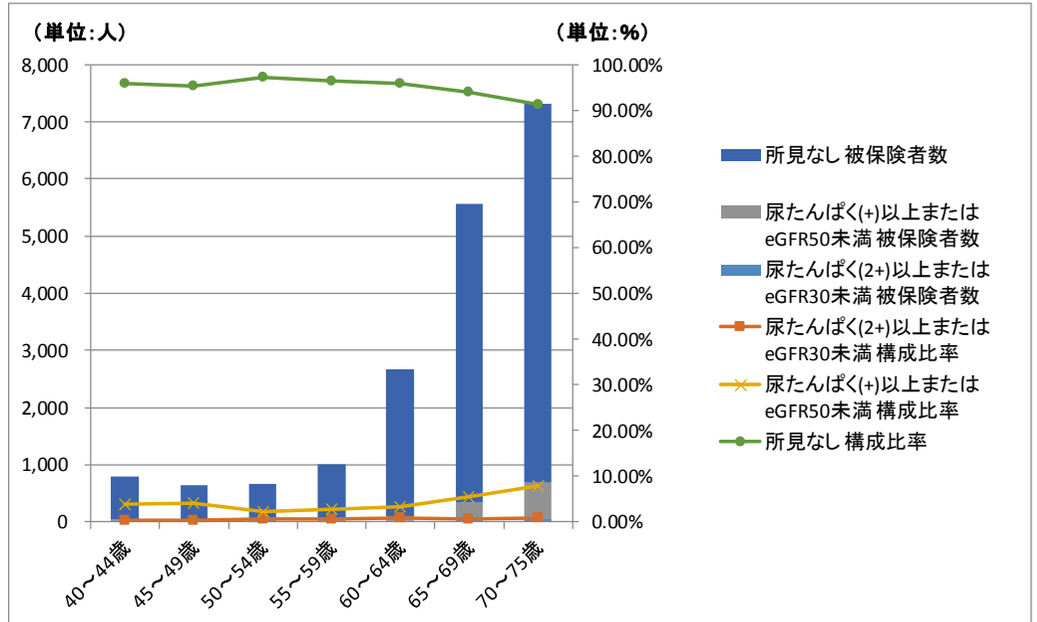
④_2_4_ 有所見者状況×性別×年齢階級別（腎機能）

平成26年度特定健診結果より、腎機能有所見者の状況を性別、年齢階級別に示しました。**男女ともにほぼ年齢依存的に有所見率が上昇していき、「70～75歳」の年齢階級で最も有所見率が高くなっています。**また、**男女で比較すると、男性の該当率が女性と比較してやや高くなっています。**

④_2_4_1_ 腎機能有所見状況×年齢階級別×男性



④_2_4_2_ 腎機能有所見状況×年齢階級別×女性



区分	男性								女性								総計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	男性計	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	女性計		
尿たんぱく(2+)以上またはeGFR30未満	被保険者数	1	1	5	9	29	74	140	259	2	3	4	6	23	36	71	145	404
	構成比率	0.18%	0.21%	1.02%	1.53%	2.07%	2.05%	2.74%	2.10%	0.25%	0.47%	0.61%	0.60%	0.86%	0.65%	0.86%	0.78%	1.30%
尿たんぱく(+)以上またはeGFR50未満	被保険者数	25	18	24	33	76	297	558	1,031	31	27	15	29	90	301	608	1,101	2,132
	構成比率	4.53%	3.77%	4.88%	5.62%	5.42%	8.22%	10.42%	8.35%	3.88%	4.19%	2.27%	2.90%	3.37%	5.42%	7.86%	5.91%	6.88%
所見なし	被保険者数	526	458	463	545	1,296	3,242	4,523	11,053	767	615	642	965	2,560	5,220	6,624	17,393	28,446
	構成比率	95.29%	96.02%	94.11%	92.84%	92.51%	89.73%	86.84%	89.55%	95.88%	95.35%	97.13%	96.50%	95.77%	93.94%	91.28%	93.32%	91.81%
総計	被保険者数	552	477	492	587	1,401	3,613	5,221	12,343	800	645	661	1,000	2,673	5,557	7,303	18,639	30,982
	構成比率	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

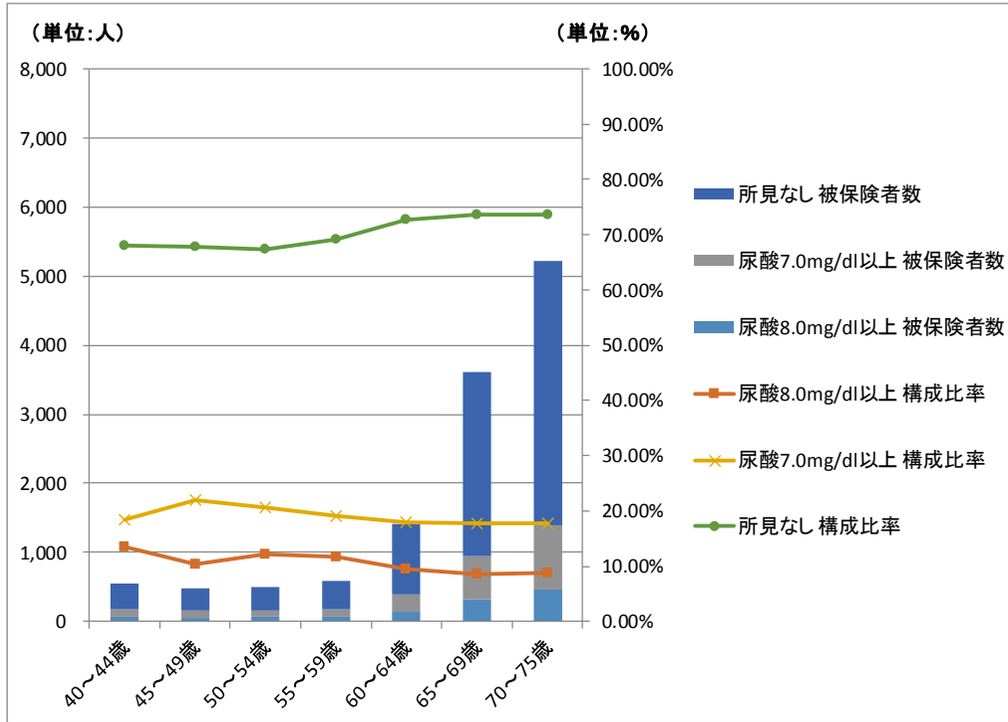


④_2_ 有所見者及び医療受診域（リスク階級別）の年齢階級性別状況

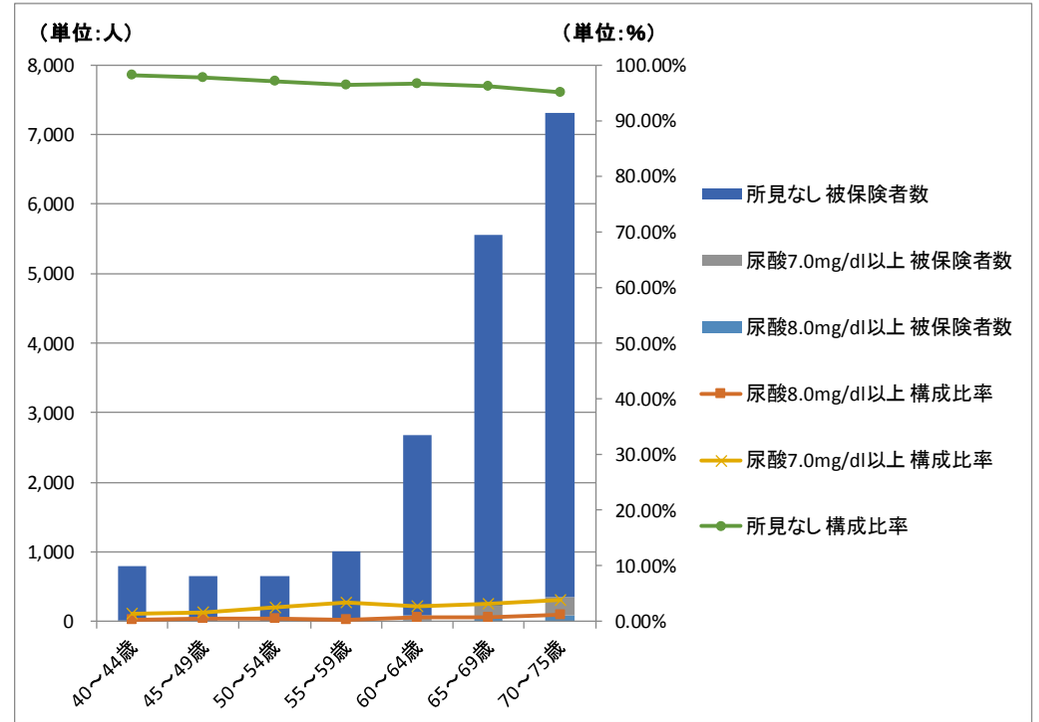
④_2_5_ 有所見者状況×性別×年齢階級別（尿酸）

平成26年度特定健診結果より、腎機能有所見者の状況を性別、年齢階級別に示しました。男性は「50～54歳」、女性は「70～75歳」の年齢階級で有所見率が最も高くなっています。また、男女で比較すると、男性の該当率が女性と比較して高くなっています。

④_2_5_1_ 尿酸有所見状況×年齢階級別×男性



④_2_5_2_ 尿酸有所見状況×年齢階級別×女性



区分	全体																	総計
	男性								女性									
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	男性計	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	女性計		
尿酸8.0mg/dl以上	被保険者数	75	49	60	69	131	311	455	1,150	2	4	3	3	21	41	82	156	1,306
	構成比率	13.59%	10.27%	12.20%	11.75%	9.35%	8.61%	8.71%	9.32%	0.25%	0.62%	0.45%	0.30%	0.79%	0.74%	1.12%	0.84%	4.22%
尿酸7.0mg/dl以上	被保険者数	102	105	101	112	251	639	928	2,238	12	11	17	33	71	178	278	600	2,838
	構成比率	18.48%	22.01%	20.53%	19.08%	17.92%	17.69%	17.77%	18.13%	1.50%	1.71%	2.57%	3.30%	2.66%	3.20%	3.81%	3.22%	9.16%
所見なし	被保険者数	375	323	331	406	1,019	2,663	3,838	8,955	786	630	641	964	2,581	5,338	6,943	17,883	26,838
	構成比率	67.93%	67.71%	67.28%	69.17%	72.73%	73.71%	73.51%	72.55%	98.25%	97.67%	96.97%	96.40%	96.56%	96.06%	95.07%	95.94%	86.62%
総計	被保険者数	552	477	492	587	1,401	3,613	5,221	12,343	800	645	661	1,000	2,673	5,557	7,303	18,639	30,982
	構成比率	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

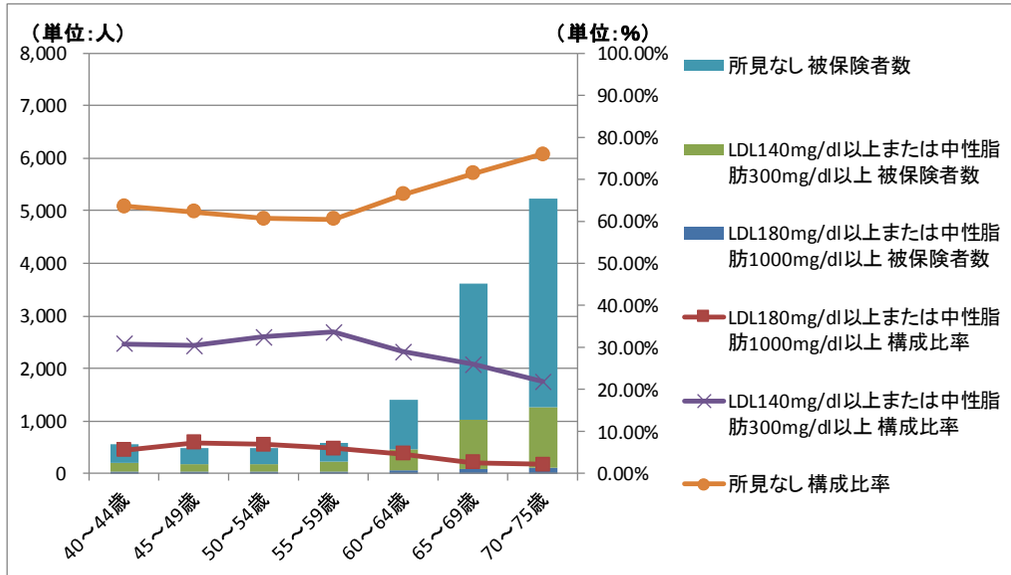


④_2_ 有所見者及び医療受診域（リスク階級別）の年齢階級性別状況

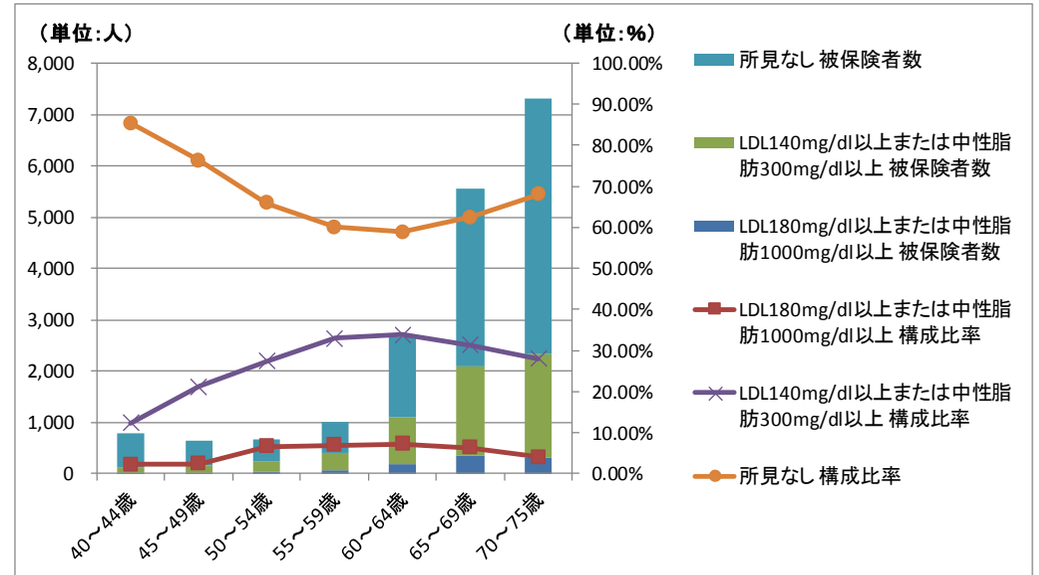
④_2_6_ 有所見者状況×性別×年齢階級別（脂質）

平成26年度特定健診結果より、脂質有所見者の状況を性別、年齢階級別に示しました。男性は「55～59歳」、女性は「60～64歳」の年齢階級で最も有所見率が高くなり、以降の年齢階級で低下していきます。男女で比較すると、女性の各年齢階級間における有所見率の上昇、下降幅が男性よりやや大きくなる傾向が認められました。

④_2_6_1_ 脂質有所見状況×年齢階級別×男性



④_2_6_2_ 脂質有所見状況×年齢階級別×女性



区分	男性								女性								女性計	総計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	男性計	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	女性計		
LDL180mg/dl以上または中性脂肪1000mg/dl以上	被保険者数	31	35	34	35	66	95	112	408	18	16	44	70	192	353	297	990	1,398
	構成比率	5.62%	7.34%	6.91%	5.96%	4.71%	2.63%	2.15%	3.31%	2.25%	2.48%	6.66%	7.00%	7.18%	6.35%	4.07%	5.31%	4.51%
LDL140mg/dl以上または中性脂肪300mg/dl以上	被保険者数	170	145	160	197	406	940	1,143	3,161	99	137	181	330	906	1,737	2,041	5,431	8,592
	構成比率	30.80%	30.40%	32.52%	33.56%	28.98%	26.02%	21.89%	25.61%	12.38%	21.24%	27.38%	33.00%	33.89%	31.26%	27.95%	29.14%	27.73%
所見なし	被保険者数	351	297	298	355	929	2,578	3,966	8,774	683	492	436	600	1,575	3,467	4,965	12,218	20,992
	構成比率	63.59%	62.26%	60.57%	60.48%	66.31%	71.35%	75.96%	71.08%	85.38%	76.28%	65.96%	60.00%	58.92%	62.39%	67.99%	65.55%	67.76%
総計	被保険者数	552	477	492	587	1,401	3,613	5,221	12,343	800	645	661	1,000	2,673	5,557	7,303	18,639	30,982
	構成比率	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

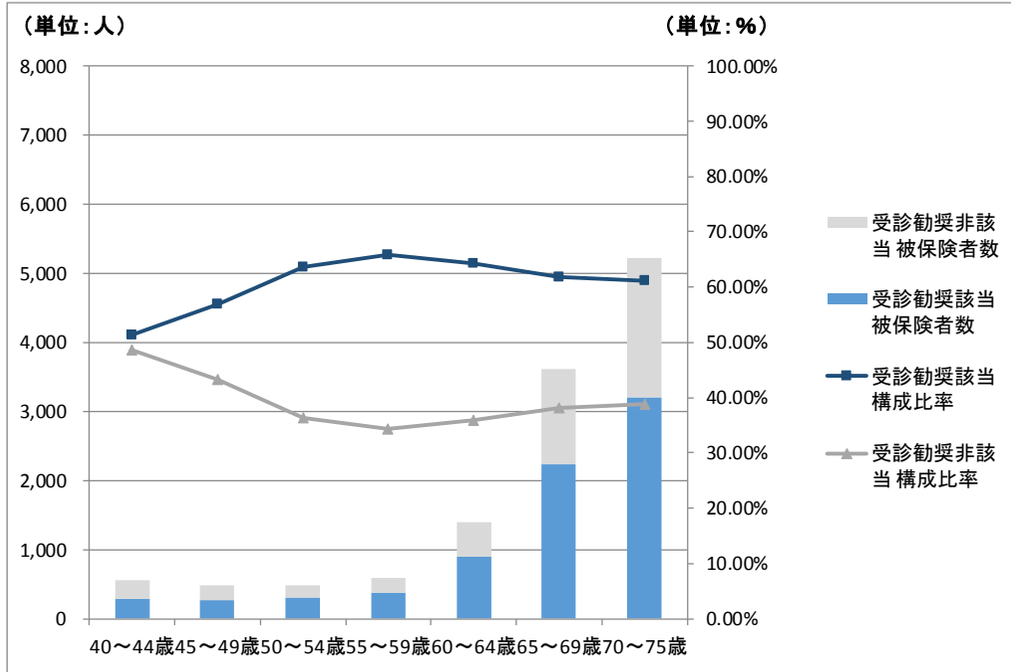


④_2_ 有所見者及び医療受診域（リスク階級別）の年齢階級性別状況

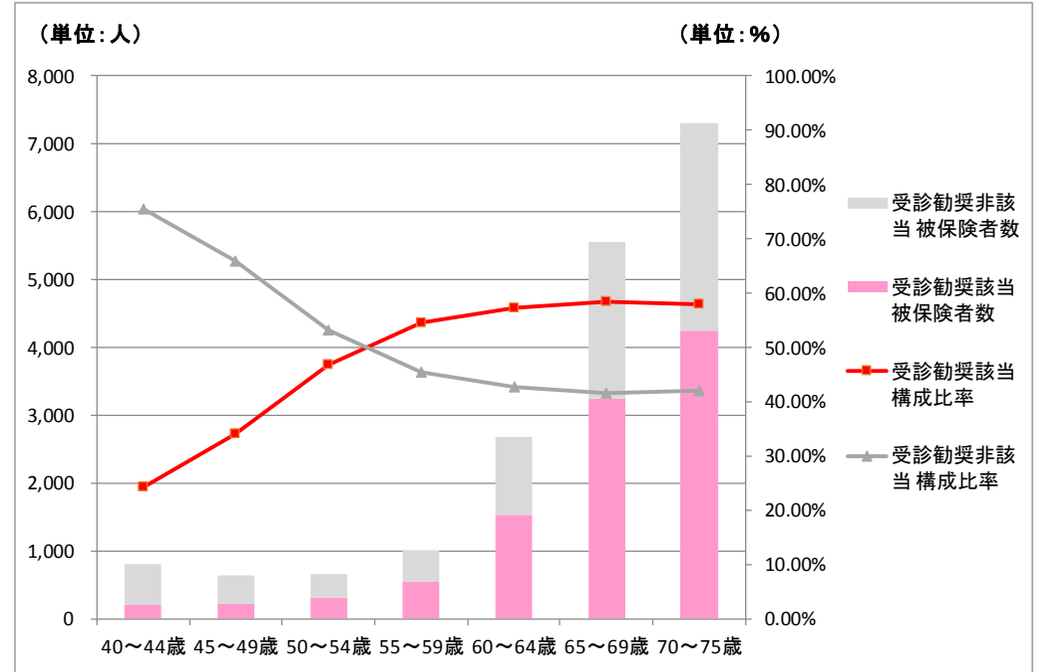
④_2_7_ 医療機関受診勧奨対象者×性別×年齢階級別

平成26年度特定健診結果より、医療機関受診勧奨対象者（所定の検査項目のうち、1項目以上医療機関受診勧奨判定値を示した被保険者）の状況を性別、年齢階級別に示しました。医療機関受診勧奨対象者は、男女ともに年齢依存的に増加します。**男性は「55～59歳」、女性は「65～69歳」の年齢階級で最も該当率が高くなり、以降の年齢階級で低下**していきます。男女で比較すると、女性の各年齢階級間における該当率の上昇、下降幅が男性よりやや大きくなる傾向が認められました。

④_2_7_1_ 医療機関受診勧奨対象被保険者数×年齢階級別×男性



④_2_7_2_ 医療機関受診勧奨対象被保険者数×年齢階級別×女性



区分		全体																	総計
		男性								女性									
区分		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	男性計	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～75歳	女性計		
受診勧奨該当	被保険者数	283	271	313	386	899	2,233	3,196	7,581	195	219	309	545	1,532	3,245	4,238	10,283		
	構成比率	51.27%	56.81%	63.62%	65.76%	64.17%	61.80%	61.21%	61.42%	24.38%	33.95%	46.75%	54.50%	57.31%	58.39%	58.03%	55.17%		
受診勧奨非該当	被保険者数	269	206	179	201	502	1,380	2,025	4,762	605	426	352	455	1,141	2,312	3,065	8,356		
	構成比率	48.73%	43.19%	36.38%	34.24%	35.83%	38.20%	38.79%	38.58%	75.63%	66.05%	53.25%	45.50%	42.69%	41.61%	41.97%	44.83%		
総計	被保険者数	552	477	492	587	1,401	3,613	5,221	12,343	800	645	661	1,000	2,673	5,557	7,303	18,639		
	構成比率	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%		

④_3_慢性腎臓疾患（CKD）の分布状況

平成26年度特定健診データの腎機能（eGFR）と尿蛋白の結果より、CKD診療ガイドラインに基づいて、CKD重症化分類の階層化を行った結果を示しました。

■ 緑はリスクが低い状態で、■ 黄から■ 橙、■ 赤になるほど末期腎不全、死亡などのリスクが高い被保険者です。階層化結果により、保健指導優先順位の高い被保険者数（ステージ■ 黄・■ 橙・■ 赤の合計）は、9,195人となりました。

eGFR及び尿蛋白検査結果あり…	30,619	人
ステージ■ 黄緑…	21,424	人
ステージ■ 黄色…	7,532	人
ステージ■ 橙…	1,343	人
ステージ■ 赤…	320	人
ステージ■ 黄色+■ 橙+■ 赤…	9,195	人

尿蛋白区分		
A1	A2	A3
正常	軽度蛋白尿	高度蛋白尿
(-)	(±)又は(+)	(2+)以上
2,428人	370人	19人
18,996人	2,861人	171人
4,301人	797人	94人
356人	109人	53人
24人	20人	11人
2人	2人	5人
26,107人	4,159人	353人
(85.3%)	(13.6%)	(1.2%)

eGFR区分	G1	正常または高値	90以上	2,817人 (9.2%)
	G2	正常または軽度低下	60以上90未満	22,028人 (71.9%)
	G3a	軽症～中等度低下	45以上60未満	5,192人 (17.0%)
	G3b	中等度～高度低下	30以上45未満	518人 (1.7%)
	G4	高度低下	15以上30未満	55人 (0.2%)
	G5	末期腎不全	15未満	9人 (0.0%)
総計			30,619人	

④_平成26年度特定健診等結果分析 まとめ

- 特定健診の年齢調整後受診比を地区別、性別、年齢階級別（40～59歳・60～75歳の2区分）に見ると、顕著に低い地域が存在しました。
- 主要生活習慣病の医療機関年齢調整後受診比と、服薬有無別に見た各リスクの年齢調整後リスク比から、性別、地区別の状況分析を行うと、抱える健康課題には、性差、地域差が存在しました。
- 血圧・メタボリックシンドローム・血糖値・腎機能・尿酸・脂質に関する検査項目の有所見率を性別、年齢階級別に見ると、有所見率は概ね年齢階級が高くなるにつれ上昇する傾向が認められ、男性が女性と比較して有所見率が高いという結果となりました。
- 1項目以上医療機関受診勧奨判定値を示した医療機関受診勧奨対象者の構成比率は、男性が女性と比較して顕著に高くなりました。
- 慢性腎臓疾患（CKD）のリスクが高く、保健指導の優先順位の高い被保険者数は9,195人存在しました。



特定健診の受診率や、生活習慣病関連の医療機関受診状況、各検査項目のリスク状況を見ると、地域ごとに抱える健康課題が異なることがわかりました。また、各検査結果から、特に男性のリスク保有率が高く、健康管理意識の向上や検査結果改善に向けた優先順位が高いといえます。

また、慢性腎臓疾患のステージに応じた保健指導対象者に対するの対策を講じることで、新規透析導入患者の減少、透析導入時期の遅延化により、一定の医療費軽減化効果を期待できるものと考えられます。

医療機関受診という形でリスクが顕在化している地区、特定健診結果からリスクが把握できている地区、特定健診受診率が低く、潜在的なリスク把握が不十分な地区など、各地域の状況は様々であり、各地域の特性に応じて、医療機関とも連携をした保健事業の展開が必要となります。