

#### 4. 健診・検診

##### (1) 特定健診

厚生労働省 <http://www.mhlw.go.jp/bunya/shakaihoshho/iryouseido01/info02a-2.html>

##### 1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表（都道府県別）平成21年度、22年度（1）

表 7-1

	特定健康診査 受診者数		特定健康 診査受診 率(%)		特定保健指導の 積極的支援の 対象者数【A】		特定保健指導の 積極的支援の 終了者数【B】		特定保健 指導の積極 的支援実 施率(%)	
	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22
1 北海道	716,782	736,784	31.4	32.5	80,792	79,467	5,318	6,393	6.6	8.0
2 青森県	208,030	210,600	34.2	35.0	20,377	18,910	2,298	2,069	11.3	10.9
3 岩手県	227,477	228,261	40.1	40.7	22,872	22,185	3,071	3,470	13.4	15.6
4 宮城県	461,886	470,355	48.7	49.9	50,096	49,023	4,801	4,464	9.6	9.1
5 秋田県	177,883	176,450	37.0	37.3	17,977	17,128	1,575	1,699	8.8	9.9
6 山形県	231,653	243,322	47.3	50.1	20,533	21,188	2,327	2,191	11.3	10.3
7 福島県	360,572	363,037	42.8	43.4	35,428	34,049	4,885	3,819	13.8	11.2
8 茨城県	500,851	510,164	39.4	40.0	54,596	53,576	4,639	4,714	8.5	8.8
9 栃木県	328,108	346,677	39.0	41.2	34,322	34,222	3,283	4,041	9.6	11.8
10 群馬県	366,124	376,297	43.7	44.9	34,901	35,564	2,521	2,905	7.2	8.2
11 埼玉県	1,206,151	1,246,387	39.6	40.5	117,477	117,177	10,106	11,316	8.6	9.7
12 千葉県	1,091,161	1,118,465	41.5	42.2	102,757	102,738	10,066	11,127	9.8	10.8
13 東京都	2,892,533	3,009,896	57.8	59.7	304,651	304,115	23,391	26,763	7.7	8.8
14 神奈川県	1,454,113	1,505,584	39.1	40.3	159,740	160,774	11,563	12,398	7.2	7.7
15 新潟県	476,662	485,276	47.9	49.0	41,532	40,491	3,045	3,583	7.3	8.8
16 富山県	220,313	225,210	47.9	49.4	28,969	28,259	2,696	2,786	9.3	9.9
17 石川県	207,880	215,475	43.6	45.3	19,633	19,602	2,294	2,226	11.7	11.4
18 福井県	124,606	131,845	37.9	40.3	12,908	13,568	1,662	1,913	12.9	14.1
19 山梨県	162,721	170,742	45.3	47.3	14,973	15,339	1,181	1,298	7.9	8.5
20 長野県	381,309	409,639	43.1	46.3	32,950	34,267	4,996	4,556	15.2	13.3
21 岐阜県	354,822	372,924	40.6	42.8	29,789	30,429	3,540	3,784	11.9	12.4
22 静岡県	671,686	710,675	42.2	44.6	65,113	63,260	5,531	6,089	8.5	9.6
23 愛知県	1,320,888	1,389,634	45.1	47.2	131,482	134,828	11,069	13,551	8.4	10.1
24 三重県	322,394	335,637	42.1	44.1	29,708	29,779	2,953	3,315	9.9	11.1
<b>25 滋賀県</b>	<b>226,090</b>	<b>241,113</b>	<b>41.4</b>	<b>43.8</b>	<b>21,205</b>	<b>21,207</b>	<b>1,485</b>	<b>2,150</b>	<b>7.0</b>	<b>10.1</b>
26 京都府	413,745	422,564	40.0	41.0	38,593	38,571	3,397	3,545	8.8	9.2
27 大阪府	1,289,021	1,355,809	36.8	38.8	126,612	127,896	7,855	9,500	6.2	7.4
28 兵庫県	866,236	900,231	37.6	39.2	84,499	84,808	6,597	7,848	7.8	9.3
29 奈良県	188,677	196,480	31.3	32.7	17,663	17,720	1,393	1,860	7.9	10.5
30 和歌山県	125,744	150,576	28.7	34.7	14,100	15,616	1,139	1,435	8.1	9.2
31 鳥取県	83,482	84,628	34.8	35.6	8,479	8,139	652	678	7.7	8.3
32 島根県	132,656	135,195	45.0	46.6	12,087	11,972	537	763	4.4	6.4
33 岡山県	372,449	390,011	48.1	50.7	38,461	39,527	3,358	4,572	8.7	11.6
34 広島県	409,193	425,563	35.4	37.1	47,202	46,736	4,754	6,399	10.1	13.7
35 山口県	200,685	206,394	32.7	33.9	19,642	19,857	1,838	2,619	9.4	13.2
36 徳島県	124,844	127,817	37.9	39.1	11,798	12,006	1,377	1,105	11.7	9.2
37 香川県	173,157	175,157	41.9	42.6	16,872	17,015	2,755	2,998	16.3	17.6
38 愛媛県	206,585	214,568	34.0	35.7	23,009	23,824	2,628	2,820	11.4	11.8
39 高知県	111,779	117,612	35.6	37.9	12,899	12,254	1,245	1,057	9.7	8.6
40 福岡県	736,400	771,405	37.2	39.2	81,607	83,113	6,398	7,658	7.8	9.2
41 佐賀県	127,331	131,714	37.1	38.7	11,856	12,041	1,279	1,639	10.8	13.6
42 長崎県	210,082	225,589	35.1	38.0	19,805	20,377	1,678	2,173	8.5	10.7
43 熊本県	287,105	293,606	38.8	40.0	30,678	30,411	3,620	4,366	11.8	14.4
44 大分県	209,245	215,665	42.8	44.5	20,380	20,384	1,946	2,089	9.5	10.2
45 宮崎県	172,448	171,918	36.9	37.0	16,687	16,103	2,553	3,246	15.3	20.2
46 鹿児島県	236,381	258,063	34.2	37.7	23,425	25,385	2,331	2,708	10.0	10.7
47 沖縄県	201,571	214,583	39.4	41.8	25,023	26,212	1,905	2,661	7.6	10.2

## 1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表 平成21年度、22年度(2)

表7-2

	特定保健指導の 動機づけ支援の 対象者数【C】		特定保健指導の 動機づけ支援の 終了者数【D】		特定保健 指導の動機 づけ支援実 施率(%)		特定保健指導の 対象者数【E】 (A+C)		特定保健指導の 終了者数【F】 (B+D)		特定保健 指導の実施 率(%) (F/E)	
	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22
1 北海道	66,039	66,547	10,214	11,164	15.5	16.8	146,831	146,014	15,532	17,557	10.6	12.0
2 青森県	16,207	15,732	4,603	4,384	28.4	27.9	36,584	34,642	6,901	6,453	18.9	18.6
3 岩手県	22,848	21,501	3,886	4,128	17.0	19.2	45,720	43,686	6,957	7,598	15.2	17.4
4 宮城県	43,432	41,809	7,482	6,331	17.2	15.1	93,528	90,832	12,283	10,795	13.1	11.9
5 秋田県	15,243	14,265	2,006	2,224	13.2	15.6	33,220	31,393	3,581	3,923	10.8	12.5
6 山形県	18,649	18,332	4,416	4,558	23.7	24.9	39,182	39,520	6,743	6,749	17.2	17.1
7 福島県	31,272	30,081	5,954	5,388	19.0	17.9	66,700	64,130	10,839	9,207	16.3	14.4
8 茨城県	48,268	47,214	7,621	8,168	15.8	17.3	102,864	100,790	12,260	12,882	11.9	12.8
9 栃木県	28,288	29,003	5,095	6,280	18.0	21.7	62,610	63,225	8,378	10,321	13.4	16.3
10 群馬県	31,215	31,122	4,246	4,414	13.6	14.2	66,116	66,686	6,767	7,319	10.2	11.0
11 埼玉県	109,316	107,124	15,005	16,254	13.7	15.2	226,793	224,301	25,111	27,570	11.1	12.3
12 千葉県	94,560	92,968	16,905	16,708	17.9	18.0	197,317	195,706	26,971	27,835	13.7	14.2
13 東京都	262,881	254,033	33,454	35,208	12.7	13.9	567,532	558,148	56,845	61,971	10.0	11.1
14 神奈川県	130,813	130,852	17,024	16,049	13.0	12.3	290,553	291,626	28,587	28,447	9.8	9.8
15 新潟県	36,767	35,833	7,009	7,357	19.1	20.5	78,299	76,324	10,054	10,940	12.8	14.3
16 富山県	17,396	17,433	3,294	3,292	18.9	18.9	46,365	45,692	5,990	6,078	12.9	13.3
17 石川県	16,619	16,916	3,554	3,726	21.4	22.0	36,252	36,518	5,848	5,952	16.1	16.3
18 福井県	12,443	12,976	2,239	2,226	18.0	17.2	25,351	26,544	3,901	4,139	15.4	15.6
19 山梨県	13,181	13,485	3,381	3,311	25.7	24.6	28,154	28,824	4,562	4,609	16.2	16.0
20 長野県	31,115	31,678	9,067	9,192	29.1	29.0	64,065	65,945	14,063	13,748	22.0	20.8
21 岐阜県	28,816	28,977	7,113	7,518	24.7	25.9	58,605	59,406	10,653	11,302	18.2	19.0
22 静岡県	53,818	54,305	10,162	10,272	18.9	18.9	118,931	117,565	15,693	16,361	13.2	13.9
23 愛知県	118,315	124,260	13,896	15,992	11.7	12.9	249,797	259,088	24,965	29,543	10.0	11.4
24 三重県	26,656	26,933	3,482	3,568	13.1	13.2	56,364	56,712	6,435	6,883	11.4	12.1
<b>25 滋賀県</b>	<b>17,103</b>	<b>20,433</b>	<b>2,697</b>	<b>3,188</b>	<b>15.8</b>	<b>15.6</b>	<b>38,308</b>	<b>41,640</b>	<b>4,182</b>	<b>5,338</b>	<b>10.9</b>	<b>12.8</b>
26 京都府	33,679	34,372	5,163	5,241	15.3	15.2	72,272	72,943	8,560	8,786	11.8	12.0
27 大阪府	95,171	101,032	11,544	13,064	12.1	12.9	221,783	228,928	19,399	22,564	8.7	9.9
28 兵庫県	74,283	74,240	12,094	11,738	16.3	15.8	158,782	159,048	18,691	19,586	11.8	12.3
29 奈良県	16,679	17,342	2,506	2,729	15.0	15.7	34,342	35,062	3,899	4,589	11.4	13.1
30 和歌山県	10,225	12,462	1,568	1,626	15.3	13.0	24,325	28,078	2,707	3,061	11.1	10.9
31 鳥取県	6,897	6,970	1,100	1,317	15.9	18.9	15,376	15,109	1,752	1,995	11.4	13.2
32 島根県	10,813	10,464	1,618	1,724	15.0	16.5	22,900	22,436	2,155	2,487	9.4	11.1
33 岡山県	33,089	33,641	4,736	4,339	14.3	12.9	71,550	73,168	8,094	8,911	11.3	12.2
34 広島県	35,213	36,484	6,892	7,907	19.6	21.7	82,415	83,220	11,646	14,306	14.1	17.2
35 山口県	16,164	16,694	2,543	2,688	15.7	16.1	35,806	36,551	4,381	5,307	12.2	14.5
36 徳島県	11,750	11,818	3,467	3,225	29.5	27.3	23,548	23,824	4,844	4,330	20.6	18.2
37 香川県	16,210	15,852	3,816	3,588	23.5	22.6	33,082	32,867	6,571	6,586	19.9	20.0
38 愛媛県	19,408	19,603	4,019	3,944	20.7	20.1	42,417	43,427	6,647	6,764	15.7	15.6
39 高知県	10,462	10,912	2,023	1,896	19.3	17.4	23,361	23,166	3,268	2,953	14.0	12.7
40 福岡県	64,154	65,893	13,550	13,972	21.1	21.2	145,760	149,006	19,948	21,630	13.7	14.5
41 佐賀県	10,829	10,953	2,813	3,037	26.0	27.7	22,685	22,994	4,092	4,676	18.0	20.3
42 長崎県	20,466	19,783	5,178	5,142	25.3	26.0	40,271	40,160	6,856	7,315	17.0	18.2
43 熊本県	25,364	25,029	6,963	6,982	27.5	27.9	56,042	55,440	10,583	11,348	18.9	20.5
44 大分県	19,718	19,929	4,133	4,245	21.0	21.3	40,097	40,313	6,079	6,334	15.2	15.7
45 宮崎県	16,635	16,221	4,056	4,363	24.4	26.9	33,322	32,324	6,609	7,609	19.8	23.5
46 鹿児島県	21,449	22,644	5,904	5,856	27.5	25.9	44,874	48,029	8,235	8,564	18.4	17.8
47 沖縄県	25,765	26,840	6,205	7,170	24.1	26.7	50,788	53,052	8,110	9,831	16.0	18.5

	メタボリックシンドローム 該当者数		メタボリックシ ンドローム該 当者割合		メタボリックシンドローム 予備群者数		メタボリックシ ンドローム予 備群者割合		高血圧症治療薬 服用者数	
	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22
1 北海道	103,265	110,405	14.4	15.0	91,315	90,758	12.7	12.3	137,386	146,078
2 青森県	29,939	29,790	14.4	14.1	25,906	25,395	12.5	12.1	49,582	51,939
3 岩手県	37,335	36,869	16.4	16.2	27,585	26,494	12.1	11.6	49,898	51,093
4 宮城県	81,039	82,269	17.5	17.5	57,602	56,166	12.5	11.9	104,387	107,774
5 秋田県	28,482	27,947	16.0	15.8	20,676	20,049	11.6	11.4	39,511	40,398
6 山形県	33,281	34,939	14.4	14.4	28,484	28,511	12.3	11.7	51,649	55,572
7 福島県	54,100	55,084	15.0	15.2	48,017	46,071	13.3	12.7	83,804	86,903
8 茨城県	79,459	81,088	15.9	15.9	62,851	61,514	12.5	12.1	98,814	103,086
9 栃木県	47,921	50,163	14.6	14.5	43,819	45,269	13.4	13.1	64,034	70,200
10 群馬県	53,945	55,894	14.7	14.9	43,589	43,851	11.9	11.7	80,895	83,710
11 埼玉県	174,078	179,524	14.4	14.4	148,282	149,428	12.3	12.0	246,019	258,471
12 千葉県	155,884	160,510	14.3	14.4	136,152	136,044	12.5	12.2	205,790	220,424
13 東京都	405,849	422,529	14.0	14.0	357,374	363,400	12.4	12.1	538,402	562,085
14 神奈川県	191,757	198,103	13.2	13.2	182,371	183,838	12.5	12.2	248,049	259,828
15 新潟県	63,778	67,262	13.4	13.9	52,496	51,951	11.0	10.7	96,875	99,919
16 富山県	34,339	34,767	15.6	15.4	23,924	23,877	10.9	10.6	46,961	48,293
17 石川県	33,031	34,342	15.9	15.9	24,258	24,313	11.7	11.3	43,201	45,805
18 福井県	16,320	18,294	13.1	13.9	14,786	15,678	11.9	11.9	20,022	23,233
19 山梨県	20,191	22,041	12.4	12.9	19,394	19,576	11.9	11.5	31,385	33,605
20 長野県	51,947	55,020	13.6	13.4	42,322	43,437	11.1	10.6	78,569	85,223
21 岐阜県	47,850	48,775	13.5	13.1	38,514	38,329	10.9	10.3	70,134	73,257
22 静岡県	85,246	90,413	12.7	12.7	73,211	76,969	10.9	10.8	125,419	135,567
23 愛知県	199,609	210,407	15.1	15.1	155,654	160,761	11.8	11.6	256,866	273,845
24 三重県	45,843	48,261	14.2	14.4	38,689	38,859	12.0	11.6	63,393	67,600
<b>25 滋賀県</b>	<b>29,832</b>	<b>34,344</b>	<b>13.2</b>	<b>14.2</b>	<b>27,072</b>	<b>26,862</b>	<b>12.0</b>	<b>11.1</b>	<b>42,847</b>	<b>45,396</b>
26 京都府	54,794	57,530	13.2	13.6	50,429	49,876	12.2	11.8	72,741	76,235
27 大阪府	180,462	188,724	14.0	13.9	166,576	170,169	12.9	12.6	239,491	256,399
28 兵庫県	122,296	127,535	14.1	14.2	104,613	106,403	12.1	11.8	157,191	166,481
29 奈良県	26,165	27,444	13.9	14.0	24,153	24,489	12.8	12.5	34,523	36,821
30 和歌山県	19,091	23,948	15.2	15.9	15,399	17,695	12.2	11.8	23,715	32,275
31 鳥取県	11,319	11,634	13.6	13.7	10,042	10,272	12.0	12.1	14,883	15,533
32 島根県	18,040	18,504	13.6	13.7	15,384	15,375	11.6	11.4	28,168	29,351
33 岡山県	53,385	56,657	14.3	14.5	45,435	47,410	12.2	12.2	66,735	71,743
34 広島県	59,309	60,743	14.5	14.3	50,354	51,471	12.3	12.1	63,625	68,503
35 山口県	26,919	28,305	13.4	13.7	23,403	23,801	11.7	11.5	37,604	39,428
36 徳島県	19,451	20,216	15.6	15.8	15,634	16,019	12.5	12.5	27,298	28,762
37 香川県	26,989	28,048	15.6	16.0	20,020	20,051	11.6	11.4	36,401	37,697
38 愛媛県	30,300	31,692	14.7	14.8	25,760	26,283	12.5	12.2	36,792	38,425
39 高知県	17,188	17,965	15.4	15.3	13,596	14,317	12.2	12.2	20,886	23,288
40 福岡県	104,850	112,217	14.2	14.5	93,394	96,522	12.7	12.5	125,499	137,563
41 佐賀県	16,022	17,156	12.6	13.0	16,367	16,779	12.9	12.7	23,410	25,216
42 長崎県	31,034	33,684	14.8	14.9	26,140	27,910	12.4	12.4	47,396	54,582
43 熊本県	47,861	47,997	16.7	16.3	36,837	36,977	12.8	12.6	57,190	60,391
44 大分県	30,620	32,961	14.6	15.3	27,751	27,948	13.3	13.0	41,586	44,906
45 宮崎県	25,581	26,312	14.8	15.3	22,078	21,390	12.8	12.4	36,189	37,304
46 鹿児島県	34,377	38,003	14.5	14.7	32,241	33,947	13.6	13.2	52,308	59,700
47 沖縄県	35,042	38,583	17.4	18.0	32,346	34,178	16.0	15.9	45,931	51,218

## 1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表 平成21年度、22年度(4)

表7-4

	高血圧症治療薬服用者割合		脂質異常症治療薬服用者数		脂質異常症治療薬服用者割合		糖尿病治療薬服用者数		糖尿病治療薬服用者割合	
	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22	H21	H22
1 北海道	19.2	19.8	81,350	92,899	11.3	12.6	31,421	33,991	4.4	4.6
2 青森県	23.8	24.7	23,748	25,945	11.4	12.3	10,712	10,865	5.1	5.2
3 岩手県	21.9	22.4	19,997	22,043	8.8	9.7	10,716	10,998	4.7	4.8
4 宮城県	22.6	22.9	58,151	63,342	12.6	13.5	21,924	22,880	4.7	4.9
5 秋田県	22.2	22.9	22,037	23,966	12.4	13.6	7,297	7,565	4.1	4.3
6 山形県	22.3	22.8	27,540	31,033	11.9	12.8	9,553	10,397	4.1	4.3
7 福島県	23.2	23.9	41,595	45,685	11.5	12.6	15,846	16,958	4.4	4.7
8 茨城県	19.7	20.2	49,566	55,553	9.9	10.9	20,739	21,994	4.1	4.3
9 栃木県	19.5	20.2	35,645	41,169	10.9	11.9	14,256	15,813	4.3	4.6
10 群馬県	22.1	22.2	40,983	45,208	11.2	12.0	16,307	17,329	4.5	4.6
11 埼玉県	20.4	20.7	127,866	142,478	10.6	11.4	49,689	52,828	4.1	4.2
12 千葉県	18.9	19.7	122,481	131,782	11.2	11.8	47,781	47,240	4.4	4.2
13 東京都	18.6	18.7	305,088	334,183	10.5	11.1	118,930	124,245	4.1	4.1
14 神奈川県	17.1	17.3	143,133	158,202	9.8	10.5	50,657	54,042	3.5	3.6
15 新潟県	20.3	20.6	58,336	63,729	12.2	13.1	18,472	19,243	3.9	4.0
16 富山県	21.3	21.4	28,459	30,491	12.9	13.5	10,204	10,821	4.6	4.8
17 石川県	20.8	21.3	26,484	29,339	12.7	13.6	9,677	10,431	4.7	4.8
18 福井県	16.1	17.6	12,922	15,555	10.4	11.8	4,910	5,988	3.9	4.5
19 山梨県	19.3	19.7	15,863	18,346	9.7	10.7	7,000	7,458	4.3	4.4
20 長野県	20.6	20.8	42,491	48,556	11.1	11.9	15,811	17,184	4.1	4.2
21 岐阜県	19.8	19.6	41,223	45,636	11.6	12.2	15,529	16,283	4.4	4.4
22 静岡県	18.7	19.1	71,394	81,797	10.6	11.5	27,060	29,723	4.0	4.2
23 愛知県	19.4	19.7	156,622	176,764	11.9	12.7	61,535	66,199	4.7	4.8
24 三重県	19.7	20.1	40,056	44,940	12.4	13.4	14,058	15,354	4.4	4.6
<b>25 滋賀県</b>	<b>19.0</b>	<b>18.8</b>	<b>25,958</b>	<b>29,847</b>	<b>11.5</b>	<b>12.4</b>	<b>8,824</b>	<b>9,409</b>	<b>3.9</b>	<b>3.9</b>
26 京都府	17.6	18.0	44,580	49,020	10.8	11.6	15,735	16,408	3.8	3.9
27 大阪府	18.6	18.9	143,426	159,766	11.1	11.8	54,471	58,734	4.2	4.3
28 兵庫県	18.1	18.5	99,900	110,743	11.5	12.3	36,051	38,717	4.2	4.3
29 奈良県	18.3	18.7	21,229	23,739	11.3	12.1	7,751	8,310	4.1	4.2
30 和歌山県	18.9	21.4	12,407	17,857	9.9	11.9	5,032	6,789	4.0	4.5
31 鳥取県	17.8	18.4	9,549	10,306	11.4	12.2	3,199	3,384	3.8	4.0
32 島根県	21.2	21.7	16,226	17,949	12.2	13.3	5,493	5,882	4.1	4.4
33 岡山県	17.9	18.4	42,237	47,712	11.3	12.2	14,967	16,139	4.0	4.1
34 広島県	15.5	16.1	39,444	44,531	9.6	10.5	16,035	17,237	3.9	4.1
35 山口県	18.7	19.1	22,247	24,531	11.1	11.9	7,572	8,161	3.8	4.0
36 徳島県	21.9	22.5	13,280	14,697	10.6	11.5	5,778	6,030	4.6	4.7
37 香川県	21.0	21.5	19,890	21,313	11.5	12.2	8,551	8,926	4.9	5.1
38 愛媛県	17.8	17.9	20,976	23,026	10.2	10.7	7,833	8,393	3.8	3.9
39 高知県	18.7	19.8	9,599	11,148	8.6	9.5	4,732	5,390	4.2	4.6
40 福岡県	17.0	17.8	64,783	75,223	8.8	9.8	28,385	31,553	3.9	4.1
41 佐賀県	18.4	19.1	11,987	13,676	9.4	10.4	5,591	6,085	4.4	4.6
42 長崎県	22.6	24.2	22,211	26,940	10.6	11.9	8,895	10,362	4.2	4.6
43 熊本県	19.9	20.6	27,493	30,311	9.6	10.3	12,820	12,993	4.5	4.4
44 大分県	19.9	20.8	20,828	24,455	10.0	11.3	9,526	10,558	4.6	4.9
45 宮崎県	21.0	21.7	15,105	16,468	8.8	9.6	6,359	6,823	3.7	4.0
46 鹿児島県	22.1	23.1	20,688	24,893	8.8	9.6	10,296	12,289	4.4	4.8
47 沖縄県	22.8	23.9	19,603	23,054	9.7	10.7	9,477	10,609	4.7	4.9

2) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表（市町別）平成21年度、22年度

厚生労働省 <http://www.mhlw.go.jp/bunya/shakaihoshho/irvouseido01/info02a-2.html>

①特定健康診査の受診者数（1）

表 8-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	58,294	9,738	9,400	8,774	8,694	8,855	7,002	5,831
		男	31,897	5,662	5,596	5,133	5,111	4,521	3,230	2,644
		女	26,397	4,076	3,804	3,641	3,583	4,334	3,772	3,187
	H21	全体	52,357	8,181	8,020	7,457	7,813	7,814	7,374	5,698
		男	28,116	4,809	4,746	4,217	4,483	3,956	3,389	2,516
		女	24,241	3,372	3,274	3,240	3,330	3,858	3,985	3,182
彦根市	H22	全体	17,803	3,103	2,976	2,921	3,092	2,537	1,867	1,307
		男	10,196	1,942	1,768	1,763	1,887	1,350	872	614
		女	7,607	1,161	1,208	1,158	1,205	1,187	995	693
	H21	全体	15,890	2,826	2,819	2,710	2,981	1,968	1,621	965
		男	8,958	1,754	1,641	1,573	1,854	996	738	402
		女	6,932	1,072	1,178	1,137	1,127	972	883	563
長浜市	H22	全体	23,496	3,823	3,816	4,018	3,955	3,294	2,471	2,119
		男	12,976	2,373	2,220	2,281	2,400	1,653	1,112	937
		女	10,520	1,450	1,596	1,737	1,555	1,641	1,359	1,182
	H21	全体	25,148	3,947	3,856	3,996	4,257	3,319	3,178	2,595
		男	13,520	2,464	2,203	2,265	2,508	1,524	1,451	1,105
		女	11,628	1,483	1,653	1,731	1,749	1,795	1,727	1,490
近江八幡市	H22	全体	14,111	2,317	2,143	2,123	2,345	2,242	1,608	1,333
		男	7,696	1,421	1,225	1,197	1,310	1,184	762	597
		女	6,415	896	918	926	1,035	1,058	846	736
	H21	全体	13,487	2,026	2,046	2,084	2,360	1,910	1,737	1,324
		男	7,222	1,222	1,147	1,183	1,288	985	812	585
		女	6,265	804	899	901	1,072	925	925	739
東近江市	H22	全体	17,182	2,777	2,735	2,817	2,776	2,666	1,975	1,436
		男	9,128	1,678	1,523	1,499	1,488	1,308	956	676
		女	8,054	1,099	1,212	1,318	1,288	1,358	1,019	760
	H21	全体	15,824	2,406	2,551	2,712	2,589	2,176	1,919	1,471
		男	8,216	1,441	1,413	1,418	1,427	999	881	637
		女	7,608	965	1,138	1,294	1,162	1,177	1,038	834
草津市	H22	全体	23,776	4,690	4,062	3,643	3,590	2,970	2,550	2,271
		男	14,397	3,003	2,683	2,473	2,400	1,509	1,209	1,120
		女	9,379	1,687	1,379	1,170	1,190	1,461	1,341	1,151
	H21	全体	22,098	4,070	3,605	3,284	3,581	2,670	2,745	2,143
		男	13,426	2,692	2,415	2,222	2,427	1,270	1,325	1,075
		女	8,672	1,378	1,190	1,062	1,154	1,400	1,420	1,068
守山市	H22	全体	11,952	2,007	1,740	1,646	1,661	1,820	1,615	1,463
		男	6,474	1,211	1,009	932	930	896	771	725
		女	5,478	796	731	714	731	924	844	738
	H21	全体	10,804	1,679	1,539	1,416	1,597	1,549	1,655	1,369
		男	5,792	1,010	893	802	842	770	787	688
		女	5,012	669	646	614	755	779	868	681
湖南市	H22	全体	9,283	1,530	1,409	1,384	1,547	1,434	1,141	838
		男	5,401	1,012	887	786	958	773	557	428
		女	3,882	518	522	598	589	661	584	410
	H21	全体	9,654	1,427	1,370	1,323	1,345	1,457	1,467	1,265
		男	5,254	932	855	766	762	673	683	583
		女	4,400	495	515	557	583	784	784	682
野洲市	H22	全体	10,573	1,644	1,585	1,404	1,449	1,629	1,493	1,369
		男	5,874	1,071	997	824	868	758	700	656
		女	4,699	573	588	580	581	871	793	713
	H21	全体	8,183	1,295	1,282	1,325	1,433	1,235	963	650
		男	4,802	845	808	761	877	703	475	333
		女	3,381	450	474	564	556	532	488	317
甲賀市	H22	全体	15,745	2,296	2,431	2,595	2,559	2,412	1,771	1,681
		男	8,340	1,370	1,347	1,418	1,455	1,170	836	744
		女	7,405	926	1,084	1,177	1,104	1,242	935	937
	H21	全体	15,326	2,068	2,308	2,524	2,501	2,238	1,938	1,749
		男	7,941	1,191	1,269	1,387	1,356	1,077	870	791
		女	7,385	877	1,039	1,137	1,145	1,161	1,068	958

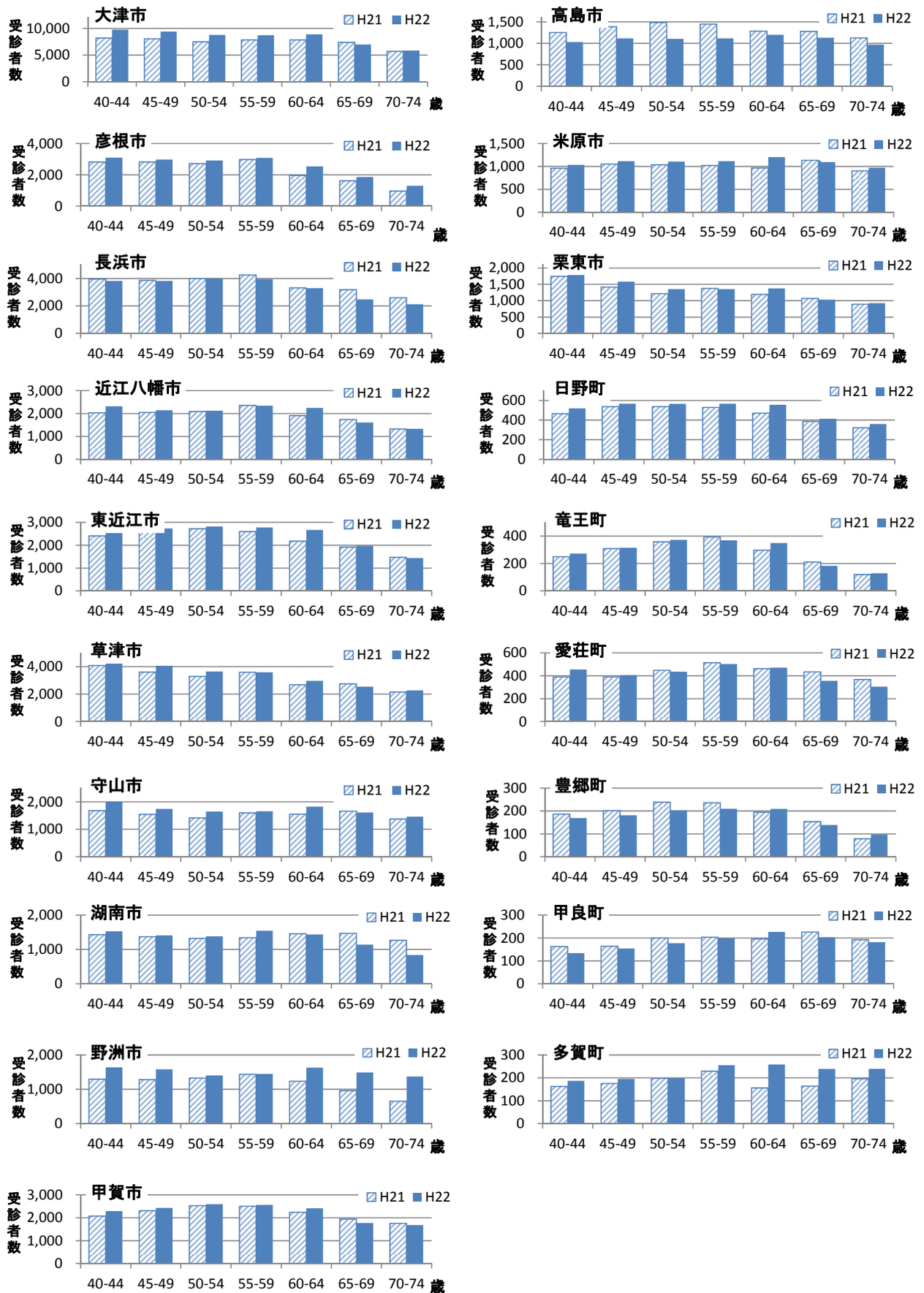
## ①特定健康診査の受診者数(2)

表8-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	9,057	1,181	1,324	1,441	1,467	1,465	1,212	967
		男	4,634	652	710	788	815	732	519	418
		女	4,423	529	614	653	652	733	693	549
	H21	全体	9,259	1,250	1,389	1,483	1,449	1,284	1,280	1,124
		男	4,750	717	751	821	783	627	552	499
		女	4,509	533	638	662	666	657	728	625
米原市	H22	全体	7,666	1,032	1,113	1,106	1,113	1,202	1,130	970
		男	4,052	602	633	687	646	545	519	420
		女	3,614	430	480	419	467	657	611	550
	H21	全体	7,066	958	1,052	1,036	1,017	967	1,134	902
		男	3,764	572	636	633	578	457	510	378
		女	3,302	386	416	403	439	510	624	524
栗東市	H22	全体	9,648	2,017	1,584	1,356	1,356	1,378	1,032	925
		男	5,492	1,253	963	780	801	726	512	457
		女	4,156	764	621	576	555	652	520	468
	H21	全体	8,904	1,748	1,415	1,218	1,375	1,191	1,067	890
		男	4,992	1,098	850	730	767	606	527	414
		女	3,912	650	565	488	608	585	540	476
日野町	H22	全体	3,550	520	568	566	568	555	413	360
		男	1,865	317	320	309	304	282	178	155
		女	1,685	203	248	257	264	273	235	205
	H21	全体	3,245	465	537	537	529	469	387	321
		男	1,673	258	285	305	276	229	174	146
		女	1,572	207	252	232	253	240	213	175
竜王町	H22	全体	1,987	272	314	373	368	349	183	128
		男	1,094	156	185	210	205	189	88	61
		女	893	116	129	163	163	160	95	67
	H21	全体	1,933	249	308	357	393	296	210	120
		男	1,036	146	166	193	202	158	99	72
		女	897	103	142	164	191	138	111	48
愛荘町	H22	全体	2,930	455	406	435	502	471	355	306
		男	1,592	284	238	255	276	244	171	124
		女	1,338	171	168	180	226	227	184	182
	H21	全体	3,003	389	390	447	514	462	434	367
		男	1,556	227	211	252	271	219	218	158
		女	1,447	162	179	195	243	243	216	209
豊郷町	H22	全体	1,207	169	181	202	210	209	139	97
		男	599	83	88	100	114	100	70	44
		女	608	86	93	102	96	109	69	53
	H21	全体	1,286	186	201	238	236	194	153	78
		男	677	105	100	136	125	100	74	37
		女	609	81	101	102	111	94	79	41
甲良町	H22	全体	1,275	134	154	177	198	227	203	182
		男	645	73	86	94	107	100	101	84
		女	630	61	68	83	91	127	102	98
	H21	全体	1,343	162	164	200	203	196	226	192
		男	681	94	97	114	92	92	107	85
		女	662	68	67	86	111	104	119	107
多賀町	H22	全体	1,578	187	196	199	255	259	239	243
		男	807	111	103	123	138	120	109	103
		女	771	76	93	76	117	139	130	140
	H21	全体	1,280	162	175	198	229	156	164	196
		男	648	92	98	119	125	68	65	81
		女	632	70	77	79	104	88	99	115

①特定健康診査の受診者数（3）

図 17



②メタボリックシンドローム該当者割合 (%) (1)

表 9-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	15.2	7.2	10.0	13.2	15.8	18.8	21.9	25.6
		男	21.6	11.1	15.4	20.1	22.6	27.3	32.4	34.9
		女	7.5	1.7	2.0	3.4	6.2	10.0	12.9	17.9
	H21	全体	13.7	6.6	10.0	12.2	14.5	16.2	18.0	20.9
		男	19.8	10.3	15.5	18.8	21.7	24.3	25.8	29.7
		女	6.5	1.4	2.0	3.6	4.9	7.9	11.3	13.9
彦根市	H22	全体	13.0	7.9	10.8	12.9	16.2	15.3	13.8	17.4
		男	18.7	11.2	16.1	18.5	22.8	23.3	21.6	23.5
		女	5.4	2.4	3.0	4.3	5.7	6.3	6.9	12.1
	H21	全体	12.2	7.1	10.3	13.0	15.2	14.0	13.0	15.8
		男	17.9	10.5	15.8	19.6	21.1	21.7	19.6	23.6
		女	4.8	1.7	2.5	3.8	5.5	6.2	7.5	10.1
長浜市	H22	全体	17.0	9.5	13.3	16.8	20.1	21.3	18.6	23.1
		男	19.7	11.9	17.3	19.9	22.6	25.7	20.6	25.7
		女	5.4	1.0	1.8	4.8	5.3	7.1	8.6	10.7
	H21	全体	17.0	10.6	12.6	16.0	20.6	18.7	20.7	22.0
		男	19.3	12.6	16.7	19.0	22.6	24.0	22.5	21.5
		女	6.1	1.9	1.6	4.6	6.5	6.5	9.4	12.3
近江八幡市	H22	全体	14.5	7.8	10.8	11.7	15.3	17.7	19.9	23.2
		男	19.0	10.1	15.1	15.7	20.6	24.8	27.3	28.8
		女	6.1	2.0	1.9	3.5	4.5	6.7	10.6	16.0
	H21	全体	14.2	7.9	11.4	13.0	16.9	16.9	16.4	18.7
		男	19.1	11.5	15.8	18.4	22.2	23.7	22.0	24.1
		女	5.3	0.2	2.3	2.4	5.6	6.5	8.4	12.2
東近江市	H22	全体	12.3	7.3	9.3	12.5	14.0	13.8	15.3	16.7
		男	18.7	11.1	15.4	20.1	22.2	20.6	22.6	24.6
		女	5.0	1.5	1.7	3.9	4.4	7.3	8.4	9.7
	H21	全体	11.9	6.0	9.7	11.6	13.1	13.7	14.6	17.2
		男	17.9	9.2	15.5	19.2	20.3	21.8	20.5	24.5
		女	5.4	1.1	2.5	3.2	4.3	6.8	9.6	11.6
草津市	H22	全体	14.5	7.6	10.5	13.0	15.4	16.7	21.6	25.9
		男	19.2	10.9	14.5	17.3	20.1	25.1	30.4	34.7
		女	7.3	1.8	2.6	3.8	6.1	8.0	13.6	17.3
	H21	全体	13.4	7.5	10.3	12.1	14.8	15.2	18.1	21.0
		男	17.9	10.8	14.4	16.3	19.4	23.3	25.8	27.8
		女	6.3	0.9	2.1	3.4	5.1	7.9	11.0	14.0
守山市	H22	全体	15.1	5.8	9.1	11.5	15.7	16.8	21.7	29.3
		男	21.1	8.5	14.3	17.9	23.1	25.3	30.5	38.1
		女	8.1	1.6	1.9	3.2	6.3	8.4	13.7	20.6
	H21	全体	13.0	5.2	9.2	10.5	13.0	15.1	17.3	21.7
		男	18.1	8.0	15.3	15.8	19.5	22.6	23.0	26.9
		女	7.0	1.0	0.6	3.6	5.7	7.7	12.1	16.4
湖南市	H22	全体	15.0	7.6	11.1	12.3	14.2	15.6	22.8	29.8
		男	20.7	10.7	16.7	18.1	20.3	21.5	34.6	39.0
		女	7.1	1.5	1.7	4.7	4.2	8.6	11.5	20.2
	H21	全体	13.7	7.1	9.1	11.8	14.8	15.0	15.1	23.4
		男	18.8	10.0	13.8	18.7	20.3	23.2	21.5	30.4
		女	7.5	1.8	1.2	2.3	7.5	8.0	9.6	17.4
野洲市	H22	全体	15.6	7.4	10.1	11.8	15.2	17.5	21.4	27.7
		男	21.2	10.4	15.2	17.7	20.9	26.3	29.7	37.8
		女	8.6	1.9	1.4	3.3	6.7	9.9	14.1	18.4
	H21	全体	13.9	7.5	9.8	11.5	14.4	18.9	18.1	22.5
		男	19.2	10.7	14.5	17.2	19.5	25.9	27.4	30.0
		女	6.3	1.6	1.7	3.9	6.3	9.8	9.0	14.5
甲賀市	H22	全体	14.7	7.3	9.0	11.1	15.5	13.5	24.6	28.7
		男	21.2	11.1	14.4	17.7	23.0	21.5	34.3	40.5
		女	7.3	1.6	2.3	3.1	5.6	6.0	15.9	19.3
	H21	全体	13.7	7.3	9.9	12.2	14.5	15.3	17.8	20.6
		男	20.2	11.3	15.8	19.3	22.0	24.0	25.7	28.2
		女	6.6	1.8	2.7	3.5	5.6	7.1	11.2	14.4

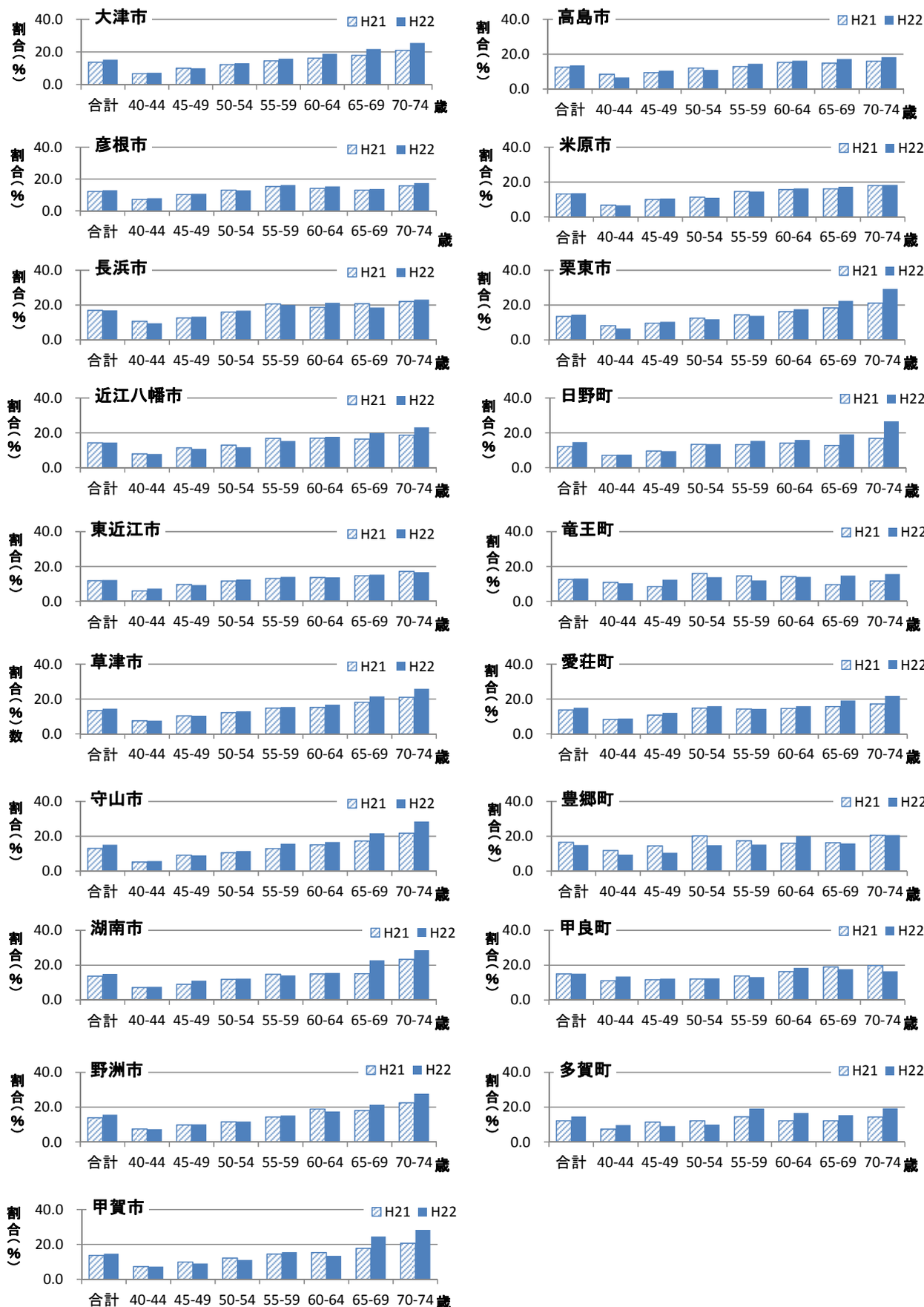
②メタボリックシンドローム該当者割合 (%) (2)

表9-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	13.3	8.3	11.2	13.4	13.9	14.3	14.9	17.6
		男	20.3	13.5	18.5	20.9	20.6	23.1	22.5	24.2
		女	5.9	1.9	2.8	4.3	5.5	5.5	9.1	12.6
	H21	全体	12.6	8.5	9.4	12.0	12.9	15.3	14.9	15.9
		男	19.2	13.4	15.3	19.4	20.4	25.0	21.7	20.8
		女	5.7	1.9	2.5	2.9	4.1	6.1	9.8	12.0
米原市	H22	全体	13.6	6.6	10.5	11.0	14.6	16.3	17.3	18.4
		男	19.2	10.3	16.4	15.0	21.2	23.5	26.6	25.0
		女	7.2	1.4	2.7	4.5	5.4	10.4	9.5	13.3
	H21	全体	13.1	6.7	10.0	11.3	14.6	15.6	16.0	18.0
		男	18.3	9.3	14.9	16.6	20.8	23.6	24.5	21.7
		女	7.3	2.8	2.4	3.0	6.4	8.4	9.1	15.3
栗東市	H22	全体	14.4	6.5	10.5	11.9	13.9	17.6	22.4	29.3
		男	19.9	9.6	15.7	18.7	20.0	25.9	30.3	38.3
		女	7.1	1.6	2.4	2.6	5.0	8.4	14.6	20.5
	H21	全体	13.5	8.1	9.5	12.5	14.3	16.2	18.4	21.1
		男	18.7	11.9	15.2	18.6	20.3	23.3	23.1	29.0
		女	6.9	1.7	1.1	3.3	6.7	8.9	13.7	14.3
日野町	H22	全体	14.7	7.5	9.5	13.6	15.5	16.0	19.1	26.7
		男	19.9	11.4	14.4	21.7	24.3	20.6	21.9	33.5
		女	8.9	1.5	3.2	3.9	5.3	11.4	17.0	21.5
	H21	全体	12.2	7.1	9.5	13.4	13.2	14.1	12.7	16.8
		男	19.0	12.0	15.4	21.3	21.0	21.0	20.7	24.7
		女	4.9	1.0	2.8	3.0	4.7	7.5	6.1	10.3
竜王町	H22	全体	13.0	10.3	12.4	13.9	12.0	14.0	14.8	15.6
		男	19.2	16.7	18.4	21.0	16.1	22.2	21.6	19.7
		女	5.5	1.7	3.9	4.9	6.7	4.4	8.4	11.9
	H21	全体	12.6	10.8	8.4	16.0	14.5	14.2	9.5	11.7
		男	19.0	17.1	11.4	25.9	21.8	20.9	17.2	12.5
		女	5.1	1.9	4.9	4.3	6.8	6.5	2.7	10.4
愛荘町	H22	全体	15.0	8.8	12.1	15.9	14.3	15.9	19.2	21.9
		男	21.7	12.7	18.9	23.9	22.1	22.5	29.2	30.6
		女	7.0	2.3	2.4	4.4	4.9	8.8	9.8	15.9
	H21	全体	13.7	8.2	10.8	14.8	14.2	14.5	15.7	17.2
		男	20.2	12.3	18.0	22.2	23.2	22.4	21.1	22.2
		女	6.6	2.5	2.2	5.1	4.1	7.4	10.2	13.4
豊郷町	H22	全体	15.0	9.5	10.5	14.9	15.2	20.1	15.8	20.6
		男	23.5	16.9	14.8	26.0	22.8	31.0	24.3	31.8
		女	6.6	2.3	6.5	3.9	6.3	10.1	7.2	11.3
	H21	全体	16.5	11.8	14.4	20.2	17.4	16.0	16.3	20.5
		男	25.1	18.1	20.0	32.4	25.6	26.0	24.3	29.7
		女	6.9	3.7	8.9	3.9	8.1	5.3	8.9	12.2
甲良町	H22	全体	15.1	13.4	12.3	12.4	13.1	18.5	17.7	16.5
		男	23.4	21.9	20.9	21.3	21.5	28.0	22.8	27.4
		女	6.7	3.3	1.5	2.4	3.3	11.0	12.7	7.1
	H21	全体	15.0	11.1	11.6	12.0	13.8	16.3	19.0	19.8
		男	22.5	17.0	16.5	20.2	22.8	22.8	28.0	30.6
		女	7.4	2.9	4.5	1.2	6.3	10.6	10.9	11.2
多賀町	H22	全体	14.7	9.6	9.2	10.1	19.2	16.6	15.5	19.3
		男	21.9	14.4	17.5	15.4	30.4	25.0	22.0	27.2
		女	7.1	2.6	0.0	1.3	6.0	9.4	10.0	13.6
	H21	全体	12.2	7.4	11.4	12.1	14.4	12.2	12.2	14.3
		男	18.8	12.0	14.3	19.3	24.0	20.6	23.1	18.5
		女	5.4	1.4	7.8	1.3	2.9	5.7	5.1	11.3

②メタボリックシンドローム該当者割合 (%) (3)

図 18



③メタボリックシンドローム予備群者割合(%) (1)

表 10-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	10.9	11.0	12.5	12.2	12.3	10.2	8.5	8.5
		男	16.7	16.7	18.9	17.7	18.0	15.9	12.9	13.0
		女	4.0	3.0	3.1	4.4	4.2	4.2	4.7	4.7
	H21	全体	11.9	11.0	12.0	12.5	12.6	11.6	11.2	12.7
		男	17.9	17.0	18.3	18.7	18.6	17.7	17.1	18.2
		女	5.0	2.5	2.9	4.5	4.7	5.5	6.2	8.4
彦根市	H22	全体	11.5	12.1	11.1	11.6	13.3	11.0	9.4	10.3
		男	17.0	17.4	16.9	17.2	18.8	16.8	13.5	14.8
		女	4.1	3.2	2.5	3.0	4.6	4.5	5.8	6.3
	H21	全体	11.8	11.0	10.7	12.1	13.8	11.1	11.5	12.2
		男	17.7	16.6	17.1	17.9	19.3	17.4	17.5	16.9
		女	4.2	1.9	1.9	4.0	4.7	4.7	6.5	8.9
長浜市	H22	全体	14.3	13.5	14.6	16.3	16.4	13.4	11.9	11.7
		男	17.0	16.1	17.7	18.8	18.5	16.4	13.3	14.7
		女	4.1	2.9	3.6	4.4	3.7	4.1	5.4	4.6
	H21	全体	15.8	15.2	14.4	16.8	17.5	14.5	15.3	17.0
		男	18.5	17.9	17.7	20.0	19.7	17.7	17.5	18.6
		女	5.0	2.8	3.4	3.8	4.5	6.2	6.3	8.0
近江八幡市	H22	全体	12.9	12.3	15.0	13.2	15.4	12.1	10.6	10.0
		男	17.3	15.8	19.3	17.8	21.0	16.2	13.4	15.4
		女	3.8	2.7	4.1	3.0	3.9	4.8	4.8	3.1
	H21	全体	13.1	11.3	13.4	14.3	13.5	12.3	13.2	14.0
		男	17.3	14.1	17.8	18.4	18.8	15.9	17.7	19.5
		女	4.9	4.0	3.8	4.7	3.2	5.8	6.2	7.2
東近江市	H22	全体	11.2	10.7	11.0	10.2	11.0	11.8	11.3	13.2
		男	17.0	16.2	16.4	16.7	16.6	19.2	15.8	18.9
		女	4.6	2.4	4.3	2.9	4.4	4.7	7.2	8.0
	H21	全体	11.5	10.8	10.7	11.4	12.4	11.1	12.1	12.4
		男	17.4	15.8	17.3	18.2	18.0	17.4	17.7	18.1
		女	5.1	3.5	2.6	4.0	5.4	5.7	7.3	8.0
草津市	H22	全体	11.7	11.8	12.9	14.0	14.3	11.0	8.0	6.9
		男	17.0	17.1	18.0	18.8	19.1	17.2	12.1	10.5
		女	3.7	2.4	3.0	3.7	4.7	4.6	4.3	3.3
	H21	全体	12.5	12.4	12.3	15.1	13.9	10.6	11.1	10.8
		男	17.4	17.2	16.9	20.2	18.1	16.4	15.8	14.3
		女	5.0	2.9	3.1	4.3	5.1	5.4	6.7	7.3
守山市	H22	全体	10.3	10.9	12.8	11.2	11.0	10.8	8.2	6.7
		男	16.2	16.8	19.7	17.7	16.5	17.5	13.1	10.2
		女	3.4	2.0	3.3	2.8	4.0	4.2	3.8	3.3
	H21	全体	11.7	10.4	12.5	11.0	12.1	12.2	12.0	12.0
		男	17.6	15.7	19.5	16.3	18.1	19.2	18.0	16.3
		女	5.0	2.2	2.9	4.1	5.4	5.3	6.6	7.6
湖南市	H22	全体	12.3	12.0	14.3	13.7	12.2	10.9	9.8	13.1
		男	17.5	16.4	20.1	21.4	15.9	15.1	13.6	20.1
		女	5.1	3.3	4.6	3.5	6.1	6.1	6.2	5.9
	H21	全体	12.7	10.9	13.4	13.2	13.6	11.9	12.5	13.9
		男	18.2	14.7	18.7	18.5	18.8	17.8	19.8	20.6
		女	6.2	3.6	4.7	5.7	6.9	6.9	6.3	8.2
野洲市	H22	全体	9.4	10.3	10.9	11.4	10.6	10.4	6.2	5.6
		男	14.1	14.2	16.0	15.9	15.4	17.8	8.6	8.7
		女	3.5	3.0	2.2	5.0	3.3	4.0	4.0	2.7
	H21	全体	11.9	13.4	12.6	11.1	11.4	12.1	10.8	11.2
		男	17.0	18.1	17.8	16.0	15.4	16.6	18.1	17.4
		女	4.6	4.7	3.8	4.4	5.0	6.0	3.7	4.7
甲賀市	H22	全体	11.0	11.6	11.7	13.0	12.5	10.4	8.2	7.3
		男	16.6	17.4	18.1	19.7	17.7	15.0	12.1	11.6
		女	4.7	3.0	3.8	5.0	5.6	6.0	4.7	3.9
	H21	全体	12.1	11.8	12.5	12.6	12.8	10.5	12.0	12.6
		男	18.2	18.0	20.1	18.4	19.3	15.3	16.8	18.3
		女	5.6	3.3	3.2	5.5	5.1	6.0	8.1	7.8

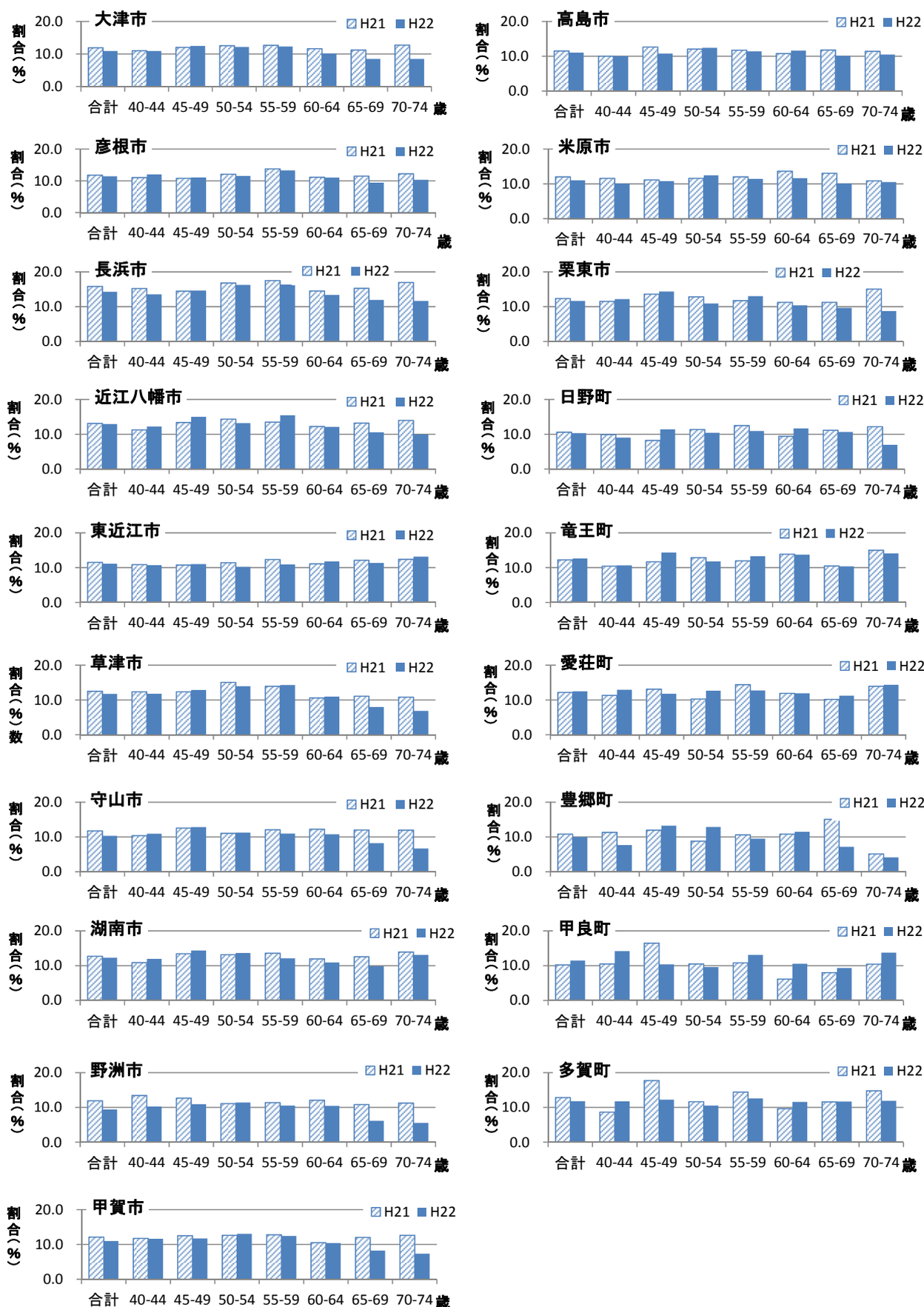
③メタボリックシンドローム予備群者割合(%) (2)

表10-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	11.3	9.9	12.3	10.4	12.8	12.8	8.7	11.3
		男	17.5	15.3	19.6	16.1	19.8	19.9	13.5	16.5
		女	4.7	3.2	3.9	3.5	4.1	5.7	5.2	7.3
	H21	全体	11.5	10.0	12.7	12.1	11.7	10.7	11.8	11.4
		男	17.5	14.6	19.7	18.8	17.4	16.7	17.4	17.4
		女	5.2	3.8	4.4	3.8	5.1	5.0	7.6	6.6
米原市	H22	全体	11.0	10.1	10.8	12.5	11.4	11.6	10.1	10.5
		男	15.7	15.0	16.0	15.9	16.1	17.2	15.4	13.8
		女	5.8	3.3	4.0	6.9	4.9	7.0	5.6	8.0
	H21	全体	12.0	11.6	11.1	11.6	12.0	13.7	13.1	10.9
		男	17.3	17.1	15.6	16.1	18.0	20.1	19.6	14.6
		女	6.0	3.4	4.3	4.5	4.1	7.8	7.7	8.2
栗東市	H22	全体	11.6	12.2	14.3	10.9	13.1	10.4	9.7	8.8
		男	16.7	18.2	20.8	15.1	17.9	14.7	13.7	11.4
		女	4.9	2.4	4.3	5.2	6.1	5.5	5.8	6.2
	H21	全体	12.3	11.5	13.6	12.8	11.7	11.3	11.2	15.1
		男	17.6	16.9	20.5	17.9	16.6	15.7	16.5	19.3
		女	5.6	2.3	3.2	5.1	5.6	6.7	6.1	11.3
日野町	H22	全体	10.3	9.0	11.4	10.4	10.9	11.7	10.7	6.9
		男	15.8	12.0	17.2	16.5	17.4	18.1	15.7	12.3
		女	4.3	4.4	4.0	3.1	3.4	5.1	6.8	2.9
	H21	全体	10.6	9.9	8.2	11.4	12.5	9.4	11.1	12.1
		男	16.5	14.7	13.3	16.4	19.6	16.6	18.4	17.8
		女	4.3	3.9	2.4	4.7	4.7	2.5	5.2	7.4
竜王町	H22	全体	12.7	10.7	14.3	11.8	13.3	13.8	10.4	14.1
		男	18.4	16.7	19.5	16.2	20.5	20.6	12.5	21.3
		女	5.7	2.6	7.0	6.1	4.3	5.6	8.4	7.5
	H21	全体	12.2	10.4	11.7	12.9	12.0	13.9	10.5	15.0
		男	18.5	16.4	19.3	18.7	18.3	20.3	17.2	19.4
		女	4.9	1.9	2.8	6.1	5.2	6.5	4.5	8.3
愛荘町	H22	全体	12.5	13.0	11.8	12.6	12.7	11.9	11.3	14.4
		男	18.9	18.3	17.6	18.0	20.3	19.7	15.8	24.2
		女	4.9	4.1	3.6	5.0	3.5	3.5	7.1	7.7
	H21	全体	12.2	11.3	13.1	10.3	14.4	11.9	10.1	13.9
		男	17.4	16.7	19.9	15.1	21.4	15.1	12.8	21.5
		女	6.5	3.7	5.0	4.1	6.6	9.1	7.4	8.1
豊郷町	H22	全体	10.0	7.7	13.3	12.9	9.5	11.5	7.2	4.1
		男	14.7	10.8	20.5	16.0	13.2	18.0	11.4	9.1
		女	5.4	4.7	6.5	9.8	5.2	5.5	2.9	0.0
	H21	全体	10.8	11.3	11.9	8.8	10.6	10.8	15.0	5.1
		男	15.4	14.3	18.0	11.0	16.0	16.0	21.6	10.8
		女	5.7	7.4	5.9	5.9	4.5	5.3	8.9	0.0
甲良町	H22	全体	11.5	14.2	10.4	9.6	13.1	10.6	9.4	13.7
		男	16.3	23.3	15.1	12.8	19.6	18.0	11.9	14.3
		女	6.5	3.3	4.4	6.0	5.5	4.7	6.9	13.3
	H21	全体	10.2	10.5	16.5	10.5	10.8	6.1	8.0	10.4
		男	15.3	18.1	22.7	15.8	17.4	9.8	11.2	11.8
		女	5.0	0.0	7.5	3.5	5.4	2.9	5.0	9.3
多賀町	H22	全体	11.8	11.8	12.2	10.6	12.5	11.6	11.7	11.9
		男	19.1	18.0	20.4	16.3	18.1	20.0	19.3	22.3
		女	4.2	2.6	3.2	1.3	6.0	4.3	5.4	4.3
	H21	全体	12.8	8.6	17.7	11.6	14.4	9.6	11.6	14.8
		男	20.5	13.0	28.6	16.8	22.4	17.6	20.0	24.7
		女	4.9	2.9	3.9	3.8	4.8	3.4	6.1	7.8

③メタボリックシンドローム予備群者割合(%) (3)

図 19



## ④高血圧の治療に係る薬剤を服用している者の割合（％）（１）

表 11-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	18.6	2.9	7.2	12.7	19.2	27.3	33.3	40.5
		男	19.6	3.8	8.8	15.5	22.3	30.7	35.8	40.6
		女	17.4	1.6	4.8	8.7	14.8	23.8	31.2	40.5
	H21	全体	19.3	2.8	6.8	12.4	19.6	26.6	33.4	41.1
		男	20.2	3.7	8.5	15.0	22.6	30.2	34.9	42.9
		女	18.3	1.6	4.3	9.1	15.5	22.9	32.2	39.7
彦根市	H22	全体	16.8	3.6	7.2	13.8	19.9	25.1	29.8	34.9
		男	18.3	4.7	8.9	16.8	23.6	28.2	31.7	35.5
		女	14.8	1.8	4.6	9.1	13.9	21.6	28.1	34.3
	H21	全体	14.8	3.0	7.1	12.3	19.0	23.8	24.6	31.4
		男	16.5	4.0	9.1	15.1	23.0	27.3	26.3	32.8
		女	12.6	1.4	4.3	8.4	12.2	20.2	23.2	30.4
長浜市	H22	全体	24.9	3.7	10.3	18.1	27.5	36.9	43.0	57.8
		男	19.7	3.6	10.8	15.6	24.4	31.7	33.0	43.1
		女	18.5	2.1	4.6	12.8	16.9	24.9	31.9	43.2
	H21	全体	25.8	4.2	8.8	17.8	27.7	34.0	44.9	59.1
		男	19.9	4.5	9.0	16.0	24.0	29.1	33.0	44.3
		女	19.2	1.7	4.2	11.2	17.4	23.8	33.8	42.2
近江八幡市	H22	全体	20.9	2.7	7.6	13.9	21.5	30.3	37.1	48.5
		男	19.2	3.4	8.5	14.2	21.9	29.1	35.8	41.4
		女	18.2	1.1	4.8	9.7	14.4	25.3	31.0	46.9
	H21	全体	20.4	2.1	6.9	13.3	20.5	28.3	36.2	48.6
		男	18.6	2.3	7.1	13.8	20.6	28.1	34.2	43.1
		女	18.2	1.6	5.0	9.3	14.1	23.7	31.5	45.3
東近江市	H22	全体	16.9	2.8	6.1	12.0	17.5	24.5	32.4	38.5
		男	18.3	3.8	8.0	14.5	20.5	26.1	35.6	41.1
		女	15.4	1.2	3.7	9.0	14.0	22.9	29.3	36.2
	H21	全体	17.5	2.9	5.4	12.0	17.3	26.0	33.0	40.6
		男	18.2	3.9	6.8	14.5	19.6	28.3	36.0	40.8
		女	16.8	1.5	3.7	9.2	14.5	24.0	30.5	40.4
草津市	H22	全体	18.0	3.6	7.0	13.4	19.1	26.6	35.2	42.1
		男	18.5	4.6	8.5	15.2	21.5	32.4	37.0	42.1
		女	17.1	1.7	4.1	9.5	14.4	20.7	33.6	42.1
	H21	全体	17.7	2.9	7.3	12.7	18.2	24.1	33.6	41.8
		男	17.8	3.8	8.8	14.2	19.7	28.9	34.5	42.5
		女	17.6	1.2	4.2	9.4	15.2	19.8	32.8	41.0
守山市	H22	全体	21.9	2.7	7.3	12.0	20.5	30.8	39.8	47.6
		男	22.6	3.2	9.6	14.5	24.1	32.9	43.2	46.5
		女	21.2	2.0	4.1	8.7	16.0	28.7	36.7	48.8
	H21	全体	22.1	3.1	7.0	11.3	20.2	30.0	38.6	46.7
		男	22.8	4.0	9.5	13.6	22.4	32.6	42.3	45.2
		女	21.3	1.8	3.4	8.3	17.6	27.3	35.3	48.3
湖南市	H22	全体	24.4	3.9	8.6	12.8	19.5	31.6	47.0	73.7
		男	23.8	4.8	11.3	16.3	21.9	29.8	47.2	71.0
		女	25.3	2.1	4.0	8.2	15.6	33.7	46.7	76.6
	H21	全体	21.7	2.7	7.4	12.9	20.5	28.6	35.4	45.5
		男	22.1	3.3	9.7	14.6	23.2	31.5	38.2	48.5
		女	21.3	1.4	3.5	10.6	17.0	26.0	32.9	43.0
野洲市	H22	全体	15.4	2.6	5.6	14.2	19.4	20.4	23.2	24.9
		男	17.1	3.2	6.7	16.0	23.7	27.2	26.0	27.1
		女	13.3	1.4	3.6	11.6	12.9	14.5	20.8	22.9
	H21	全体	17.6	3.4	6.5	13.2	18.6	23.5	31.5	43.5
		男	18.6	3.7	8.5	15.8	20.0	26.5	33.7	45.0
		女	16.4	2.9	3.0	9.8	16.4	19.5	29.3	42.0
甲賀市	H22	全体	20.0	2.5	7.0	12.8	20.4	25.8	37.7	46.3
		男	21.4	3.3	9.3	16.5	23.2	29.5	40.1	49.2
		女	18.4	1.3	4.2	8.3	16.7	22.4	35.5	44.0
	H21	全体	20.6	3.1	7.3	12.6	19.8	26.4	36.6	46.5
		男	22.2	4.1	9.5	15.5	23.0	30.6	39.9	48.8
		女	19.0	1.8	4.7	9.1	16.1	22.4	34.0	44.6

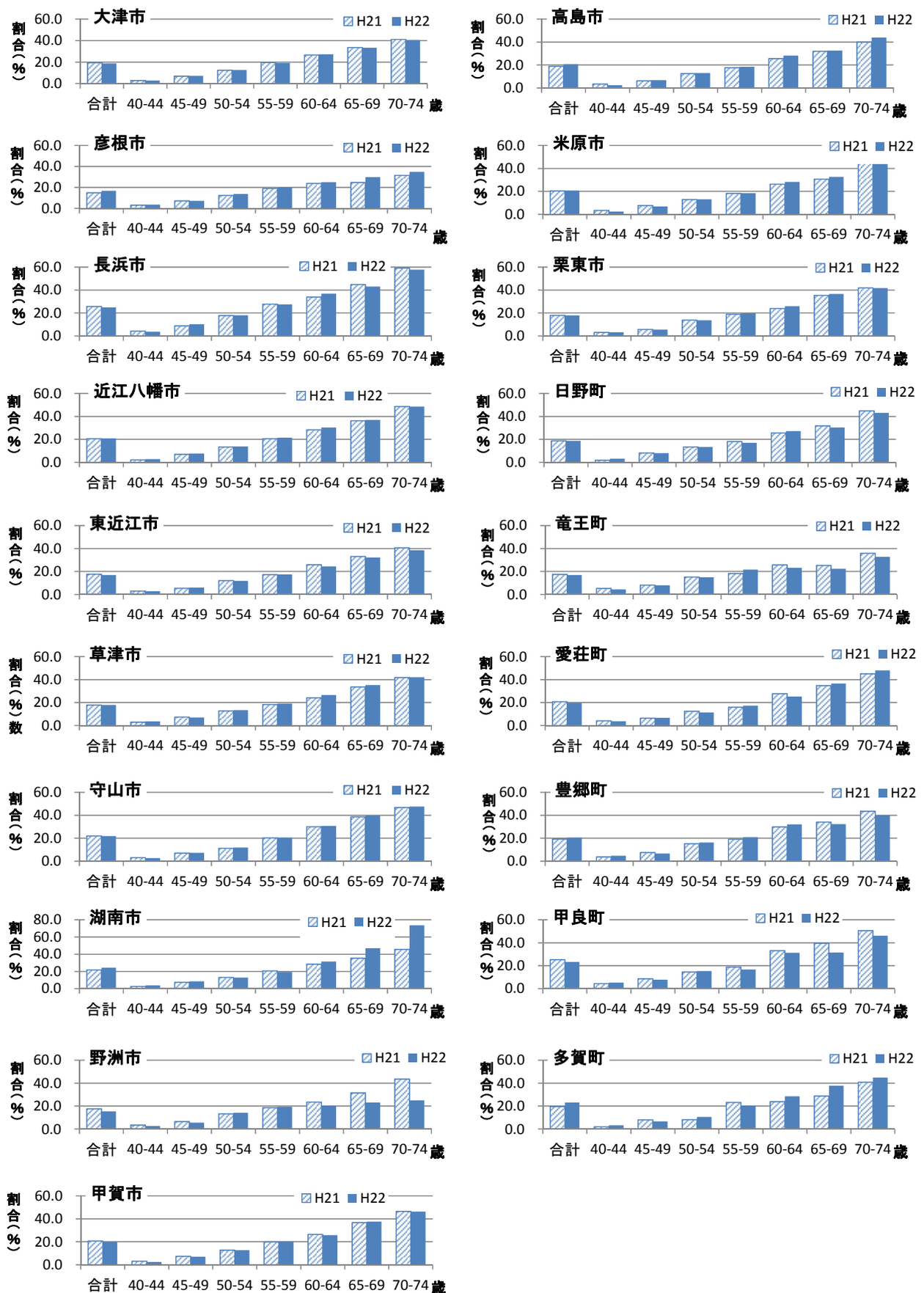
## ④高血圧の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (2)

表 11-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	19.3	3.5	7.8	12.7	19.4	25.1	30.8	40.7
		男	20.7	4.6	9.9	14.7	22.1	29.6	33.1	41.4
		女	17.8	2.1	5.4	10.3	16.0	20.5	29.0	40.3
	H21	全体	18.9	3.4	6.1	12.5	17.7	25.5	31.9	39.9
		男	19.9	4.5	7.3	14.5	19.3	29.5	35.7	41.5
		女	17.9	2.1	4.7	10.0	15.8	21.8	29.0	38.7
米原市	H22	全体	20.7	2.5	6.9	13.1	18.5	28.3	32.6	44.1
		男	21.1	3.8	8.4	14.7	22.6	31.6	35.3	41.9
		女	20.4	0.7	5.0	10.5	12.8	25.6	30.3	45.8
	H21	全体	20.3	3.4	7.6	12.8	18.2	26.3	30.7	44.6
		男	19.9	4.0	9.0	14.4	22.7	28.2	33.9	38.4
		女	20.8	2.6	5.5	10.4	12.3	24.5	28.0	49.0
栗東市	H22	全体	17.9	3.3	5.6	13.6	19.8	25.9	36.7	41.7
		男	18.3	4.2	6.7	15.9	21.2	28.1	38.5	42.7
		女	17.4	2.0	3.7	10.6	17.7	23.5	35.0	40.8
	H21	全体	18.0	3.1	5.7	13.9	18.9	24.0	35.4	41.9
		男	17.8	4.0	6.6	15.8	19.6	25.6	38.9	39.4
		女	18.2	1.7	4.2	11.1	18.1	22.4	32.0	44.1
日野町	H22	全体	18.7	3.3	7.9	13.4	16.9	27.2	30.3	43.1
		男	19.0	3.5	10.0	15.5	19.4	28.0	33.1	43.2
		女	18.4	3.0	5.2	10.9	14.0	26.4	28.1	42.9
	H21	全体	18.7	1.7	8.2	13.4	18.1	25.6	31.8	44.9
		男	19.4	1.9	10.5	16.1	19.9	26.6	36.2	42.5
		女	17.9	1.4	5.6	9.9	16.2	24.6	28.2	46.9
竜王町	H22	全体	17.0	4.4	8.0	15.0	21.7	23.2	22.4	32.8
		男	18.6	5.8	8.1	15.2	24.9	28.6	28.4	29.5
		女	14.9	2.6	7.8	14.7	17.8	16.9	16.8	35.8
	H21	全体	17.4	5.2	8.1	15.1	18.3	25.7	25.2	35.8
		男	19.6	6.8	7.2	16.1	23.3	31.6	30.3	31.9
		女	14.8	2.9	9.2	14.0	13.1	18.8	20.7	41.7
愛荘町	H22	全体	19.7	3.7	6.7	11.5	17.3	25.3	36.6	48.0
		男	19.8	3.9	8.8	12.9	18.8	25.0	40.4	54.8
		女	19.6	3.5	3.6	9.4	15.5	25.6	33.2	43.4
	H21	全体	20.7	4.1	6.4	12.3	16.0	27.7	34.8	45.0
		男	20.8	4.8	8.1	13.9	18.5	29.7	32.6	46.8
		女	20.7	3.1	4.5	10.3	13.2	25.9	37.0	43.5
豊郷町	H22	全体	20.5	4.7	6.6	16.3	21.0	32.1	32.4	40.2
		男	22.0	8.4	3.4	19.0	21.1	35.0	35.7	43.2
		女	19.1	1.2	9.7	13.7	20.8	29.4	29.0	37.7
	H21	全体	19.2	3.8	7.5	15.1	19.1	29.9	34.0	43.6
		男	21.3	5.7	6.0	18.4	22.4	32.0	43.2	40.5
		女	16.9	1.2	8.9	10.8	15.3	27.7	25.3	46.3
甲良町	H22	全体	23.4	5.2	7.8	15.3	16.7	31.3	31.5	46.2
		男	25.1	6.8	7.0	18.1	20.6	35.0	30.7	54.8
		女	21.6	3.3	8.8	12.0	12.1	28.3	32.4	38.8
	H21	全体	25.2	4.3	8.5	14.5	18.7	33.2	39.4	50.5
		男	26.3	5.3	8.2	18.4	20.7	39.1	40.2	55.3
		女	24.2	2.9	9.0	9.3	17.1	27.9	38.7	46.7
多賀町	H22	全体	23.1	3.2	6.6	10.6	20.4	28.6	37.7	44.9
		男	25.3	3.6	11.7	13.8	25.4	35.0	40.4	48.5
		女	20.9	2.6	1.1	5.3	14.5	23.0	35.4	42.1
	H21	全体	19.5	1.9	8.0	8.1	23.1	23.7	28.7	40.8
		男	21.1	2.2	12.2	11.8	26.4	26.5	33.8	44.4
		女	17.9	1.4	2.6	2.5	19.2	21.6	25.3	38.3

④高血圧の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (3)

図 20



## ⑤糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (1)

表 12-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	4.1	1.0	1.5	2.8	4.9	5.7	7.2	8.1
		男	5.4	1.4	2.2	3.9	6.6	7.8	10.3	11.2
		女	2.6	0.5	0.6	1.3	2.4	3.6	4.6	5.6
	H21	全体	4.2	0.7	1.5	2.9	4.5	6.0	7.1	7.8
		男	5.3	1.0	2.2	3.9	6.1	8.0	9.5	10.2
		女	2.9	0.3	0.5	1.7	2.3	3.8	5.1	5.8
彦根市	H22	全体	3.4	0.9	1.8	3.3	4.9	4.7	5.2	5.0
		男	4.5	1.3	2.4	4.7	6.1	6.9	6.8	6.4
		女	2.0	0.3	0.8	1.1	2.8	2.3	3.9	3.8
	H21	全体	3.0	0.8	1.8	2.9	4.4	4.1	4.1	4.4
		男	3.9	1.0	2.4	4.1	5.4	6.1	5.4	6.0
		女	1.7	0.4	1.0	1.1	2.6	2.0	2.9	3.2
長浜市	H22	全体	4.6	1.1	1.8	3.4	5.0	7.1	8.4	9.1
		男	4.7	1.3	2.2	3.7	5.1	8.3	9.8	7.8
		女	2.1	0.1	0.4	1.3	2.4	2.7	3.2	5.8
	H21	全体	4.4	0.9	1.7	3.1	4.9	6.5	8.1	7.9
		男	4.3	1.1	2.0	3.6	5.1	7.3	8.3	7.0
		女	2.3	0.2	0.7	0.9	2.1	3.2	4.3	4.6
近江八幡市	H22	全体	4.1	0.7	2.0	3.7	4.3	5.8	6.7	8.3
		男	4.7	0.8	2.7	5.2	4.7	6.6	8.1	8.5
		女	2.6	0.4	0.8	0.9	2.6	3.6	3.8	6.5
	H21	全体	4.1	0.8	2.1	3.0	4.4	5.0	7.4	8.0
		男	4.7	1.0	2.7	4.1	5.1	6.1	7.8	9.6
		女	2.6	0.4	0.7	1.0	2.5	2.9	5.1	5.7
東近江市	H22	全体	3.4	0.9	1.8	2.9	4.0	4.4	5.4	6.3
		男	4.6	1.2	3.0	4.1	5.5	6.4	7.1	9.2
		女	1.9	0.5	0.3	1.5	2.2	2.4	3.8	3.7
	H21	全体	3.5	0.8	1.5	2.7	4.2	5.0	5.9	6.3
		男	4.7	1.1	2.4	4.1	6.0	7.0	7.9	8.5
		女	2.2	0.4	0.3	1.1	2.2	3.3	4.1	4.6
草津市	H22	全体	4.2	0.9	1.8	3.3	5.9	6.1	6.4	8.9
		男	5.1	1.4	2.2	4.2	7.7	8.3	8.1	11.2
		女	2.8	0.1	1.1	1.5	2.3	3.8	4.9	6.6
	H21	全体	4.2	1.2	1.6	3.2	5.6	6.4	6.2	8.5
		男	5.1	1.7	2.2	3.9	7.4	8.3	8.1	10.0
		女	2.9	0.2	0.6	1.8	2.0	4.6	4.4	6.9
守山市	H22	全体	4.2	0.9	1.1	2.6	5.2	5.3	6.8	8.9
		男	5.3	1.2	1.6	3.9	7.3	7.3	9.1	10.6
		女	2.9	0.5	0.5	1.0	2.6	3.4	4.7	7.2
	H21	全体	4.2	0.9	1.2	3.2	3.7	5.4	6.6	9.3
		男	5.2	1.2	1.7	4.6	5.1	7.3	8.6	10.6
		女	3.1	0.4	0.6	1.3	2.1	3.6	4.7	7.9
湖南市	H22	全体	4.8	1.0	2.1	2.9	4.1	6.8	8.1	12.8
		男	5.7	1.3	2.9	4.7	4.9	8.3	10.8	14.7
		女	3.5	0.6	0.6	0.5	2.9	5.0	5.5	10.7
	H21	全体	4.1	1.0	2.4	2.1	3.8	4.8	6.3	8.7
		男	5.2	1.2	3.9	2.9	5.4	6.5	8.6	11.1
		女	2.8	0.6	0.0	1.1	1.7	3.3	4.3	6.6
野洲市	H22	全体	3.6	0.9	1.8	2.7	4.8	5.2	5.0	4.9
		男	4.5	1.3	2.4	3.6	6.1	8.6	5.3	6.4
		女	2.4	0.2	0.7	1.4	2.9	2.2	4.8	3.5
	H21	全体	4.0	1.0	1.7	2.6	5.2	5.9	5.8	8.5
		男	4.9	1.3	2.5	3.4	6.8	7.3	6.5	11.1
		女	2.8	0.4	0.4	1.6	2.7	4.1	5.1	5.7
甲賀市	H22	全体	3.8	1.2	1.6	3.0	4.5	5.1	6.0	6.2
		男	5.0	1.7	2.3	4.0	6.5	7.3	7.7	8.2
		女	2.4	0.4	0.8	1.8	1.9	3.1	4.5	4.7
	H21	全体	4.1	1.1	1.9	3.2	4.3	5.1	6.8	7.0
		男	5.4	1.6	2.7	4.4	6.1	7.1	9.2	9.1
		女	2.7	0.3	0.9	1.8	2.2	3.3	4.9	5.2

⑤糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (2)

表 12-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	3.6	1.2	1.8	2.6	4.6	4.7	4.4	6.5
		男	5.0	1.7	2.8	3.6	5.9	7.1	6.9	8.4
		女	2.2	0.6	0.7	1.4	3.1	2.3	2.5	5.1
	H21	全体	3.8	1.2	1.4	3.0	4.0	4.7	5.7	7.1
		男	4.9	1.7	2.0	4.3	5.5	6.4	7.2	9.2
		女	2.6	0.6	0.6	1.5	2.3	3.0	4.5	5.4
米原市	H22	全体	4.0	1.6	1.5	2.1	4.0	4.6	6.5	7.7
		男	5.3	2.5	2.2	2.8	5.9	7.7	8.9	9.8
		女	2.5	0.2	0.6	1.0	1.5	2.0	4.6	6.2
	H21	全体	3.8	1.4	1.7	2.8	4.2	4.8	5.1	7.2
		男	4.9	1.7	2.4	3.8	5.9	7.2	7.5	7.7
		女	2.7	0.8	0.7	1.2	2.1	2.5	3.2	6.9
栗東市	H22	全体	4.3	1.2	1.7	3.4	6.1	6.2	7.5	7.5
		男	5.6	1.6	2.6	4.5	8.4	8.1	10.2	10.3
		女	2.6	0.5	0.3	1.9	2.9	4.0	4.8	4.7
	H21	全体	4.4	1.4	2.1	3.8	6.0	5.8	6.9	7.4
		男	5.3	1.6	2.9	4.7	8.1	7.9	7.8	9.2
		女	3.2	0.9	0.9	2.5	3.5	3.6	6.1	5.9
日野町	H22	全体	2.9	0.4	1.4	2.3	2.6	4.3	4.1	6.9
		男	3.6	0.3	1.9	2.9	3.3	5.3	6.7	9.7
		女	2.1	0.5	0.8	1.6	1.9	3.3	2.1	4.9
	H21	全体	3.1	0.6	1.3	2.2	3.0	4.3	7.0	4.7
		男	3.8	0.8	1.8	2.6	2.9	5.2	9.8	7.5
		女	2.4	0.5	0.8	1.7	3.2	3.3	4.7	2.3
竜王町	H22	全体	4.0	1.1	2.2	2.7	5.4	7.4	4.4	3.9
		男	4.9	1.9	1.6	3.8	6.3	9.0	6.8	6.6
		女	2.8	0.0	3.1	1.2	4.3	5.6	2.1	1.5
	H21	全体	4.4	2.4	1.6	3.1	7.4	6.8	6.7	0.8
		男	5.9	3.4	1.2	4.1	10.4	8.2	11.1	1.4
		女	2.8	1.0	2.1	1.8	4.2	5.1	2.7	0.0
愛荘町	H22	全体	4.4	1.1	2.5	2.1	6.2	4.9	7.0	8.2
		男	5.4	0.7	3.8	2.7	9.1	7.8	7.0	9.7
		女	3.1	1.8	0.6	1.1	2.7	1.8	7.1	7.1
	H21	全体	4.7	1.5	1.3	3.4	5.1	4.3	9.4	7.9
		男	5.8	1.3	2.4	5.6	6.6	5.9	10.6	8.9
		女	3.6	1.9	0.0	0.5	3.3	2.9	8.3	7.2
豊郷町	H22	全体	4.9	0.6	2.8	5.0	4.8	9.1	3.6	9.3
		男	6.8	1.2	4.5	4.0	7.0	15.0	4.3	13.6
		女	3.0	0.0	1.1	5.9	2.1	3.7	2.9	5.7
	H21	全体	4.4	0.5	2.0	4.6	3.8	7.7	5.9	10.3
		男	5.6	1.0	3.0	5.1	4.8	12.0	5.4	13.5
		女	3.1	0.0	1.0	3.9	2.7	3.2	6.3	7.3
甲良町	H22	全体	5.3	1.5	0.6	2.3	6.1	9.3	7.4	6.6
		男	7.0	2.7	1.2	2.1	8.4	13.0	9.9	9.5
		女	3.5	0.0	0.0	2.4	3.3	6.3	4.9	4.1
	H21	全体	6.7	1.2	1.8	4.0	6.4	8.7	14.2	7.8
		男	9.1	2.1	2.1	4.4	8.7	13.0	19.6	14.1
		女	4.2	0.0	1.5	3.5	4.5	4.8	9.2	2.8
多賀町	H22	全体	4.0	1.1	1.0	2.5	4.3	5.8	5.4	6.2
		男	6.2	1.8	1.9	4.1	7.2	10.0	6.4	11.7
		女	1.7	0.0	0.0	0.0	0.9	2.2	4.6	2.1
	H21	全体	3.1	0.6	1.1	1.5	4.4	5.8	3.7	4.6
		男	5.1	1.1	2.0	2.5	8.0	10.3	6.2	7.4
		女	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	2.0	2.6



⑥脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%) (1)

表 13-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	12.7	2.2	4.3	7.5	12.0	18.5	25.2	28.8
		男	10.1	3.0	5.8	8.4	10.4	13.7	17.9	21.0
		女	15.9	1.1	2.2	6.2	14.1	23.5	31.5	35.3
	H21	全体	12.4	2.0	4.0	6.9	11.1	17.6	22.9	27.2
		男	9.6	2.7	5.1	7.2	10.1	13.6	16.3	19.6
		女	15.5	0.9	2.4	6.5	12.4	21.7	28.5	33.1
彦根市	H22	全体	11.1	2.7	5.1	9.2	12.2	16.3	21.0	22.4
		男	9.4	3.8	6.6	9.8	10.8	12.8	14.2	15.5
		女	13.4	0.8	2.8	8.5	14.4	20.2	27.0	28.6
	H21	全体	9.2	2.3	4.6	7.1	10.5	14.8	16.6	21.5
		男	8.0	3.3	6.5	8.1	9.4	11.1	10.0	16.2
		女	10.8	0.7	2.0	5.7	12.2	18.5	22.1	25.2
長浜市	H22	全体	17.5	3.7	7.5	12.4	18.9	26.5	32.7	35.7
		男	11.0	4.2	7.9	9.6	13.6	15.7	15.5	18.2
		女	16.7	1.1	3.6	9.9	17.2	25.4	31.9	33.4
	H21	全体	14.1	2.9	6.6	10.1	16.1	21.9	23.6	23.8
		男	8.5	2.8	7.0	7.2	11.6	12.8	10.3	11.9
		女	13.8	1.7	3.1	9.1	14.1	20.5	24.2	22.6
近江八幡市	H22	全体	13.9	2.4	5.0	8.9	15.6	19.0	25.7	30.0
		男	9.2	3.1	6.0	8.4	9.8	11.8	15.4	17.1
		女	16.3	0.8	2.5	7.2	18.3	23.2	29.4	36.1
	H21	全体	12.8	2.2	3.4	8.9	13.7	18.1	22.6	27.1
		男	8.1	3.1	3.7	7.8	8.2	10.3	13.2	17.3
		女	15.4	0.5	2.2	7.3	16.4	22.8	26.9	32.1
東近江市	H22	全体	11.2	1.8	4.0	7.3	12.3	17.3	21.3	23.3
		男	8.7	2.5	5.3	7.1	10.3	13.0	14.6	15.2
		女	14.0	0.7	2.3	7.5	14.5	21.4	27.6	30.4
	H21	全体	10.6	1.5	3.4	7.1	11.0	15.9	21.6	21.7
		男	8.1	2.2	4.4	7.7	9.5	11.1	14.0	14.3
		女	13.4	0.4	2.2	6.4	12.9	20.0	28.1	27.3
草津市	H22	全体	12.0	2.4	4.3	7.8	11.9	18.6	25.5	29.1
		男	9.2	3.1	4.9	7.8	10.6	13.6	17.9	21.1
		女	16.3	1.1	3.2	7.8	14.6	23.7	32.3	36.9
	H21	全体	11.7	1.8	4.0	6.7	11.3	18.7	23.6	27.8
		男	8.6	2.2	4.8	6.3	9.7	14.0	15.4	20.4
		女	16.5	1.2	2.2	7.5	14.7	23.0	31.2	35.3
守山市	H22	全体	14.3	1.8	4.1	7.7	13.7	20.1	26.0	31.9
		男	11.4	2.4	5.3	8.7	12.2	16.3	16.9	25.2
		女	17.9	1.0	2.6	6.3	15.6	23.7	34.4	38.5
	H21	全体	13.4	1.5	3.8	6.6	12.5	17.9	24.7	27.7
		男	10.0	2.1	4.8	7.0	11.0	13.9	16.4	18.9
		女	17.2	0.7	2.5	6.2	14.0	22.0	32.1	36.6
湖南市	H22	全体	15.5	2.5	5.3	7.8	11.8	22.0	31.1	43.0
		男	11.3	3.5	6.9	9.8	9.1	14.5	21.9	27.8
		女	21.2	0.8	2.7	5.2	16.1	30.9	39.9	58.8
	H21	全体	12.9	1.3	4.5	6.6	12.1	19.6	21.5	25.0
		男	9.3	1.7	5.5	7.2	10.1	13.7	13.9	17.8
		女	17.3	0.6	2.7	5.7	14.8	24.7	28.1	31.1
野洲市	H22	全体	8.8	1.4	2.8	4.8	10.4	11.7	15.5	16.4
		男	7.4	2.0	3.4	5.0	9.7	10.9	12.6	12.3
		女	10.6	0.3	1.9	4.7	11.4	12.3	18.0	20.2
	H21	全体	9.0	1.5	2.3	5.1	9.0	12.6	17.1	26.3
		男	7.1	2.1	3.3	4.6	7.4	10.2	12.6	19.8
		女	11.7	0.4	0.6	5.9	11.5	15.8	21.5	33.1
甲賀市	H22	全体	12.0	2.0	4.3	7.5	11.1	16.3	22.9	27.1
		男	9.8	2.8	5.3	8.0	10.2	13.1	16.9	20.2
		女	14.4	0.6	3.0	6.9	12.3	19.3	28.3	32.6
	H21	全体	11.4	1.7	4.2	5.8	10.6	15.3	21.3	25.9
		男	9.2	2.5	5.5	6.2	8.9	13.2	15.3	19.0
		女	13.8	0.6	2.5	5.4	12.5	17.3	26.2	31.6

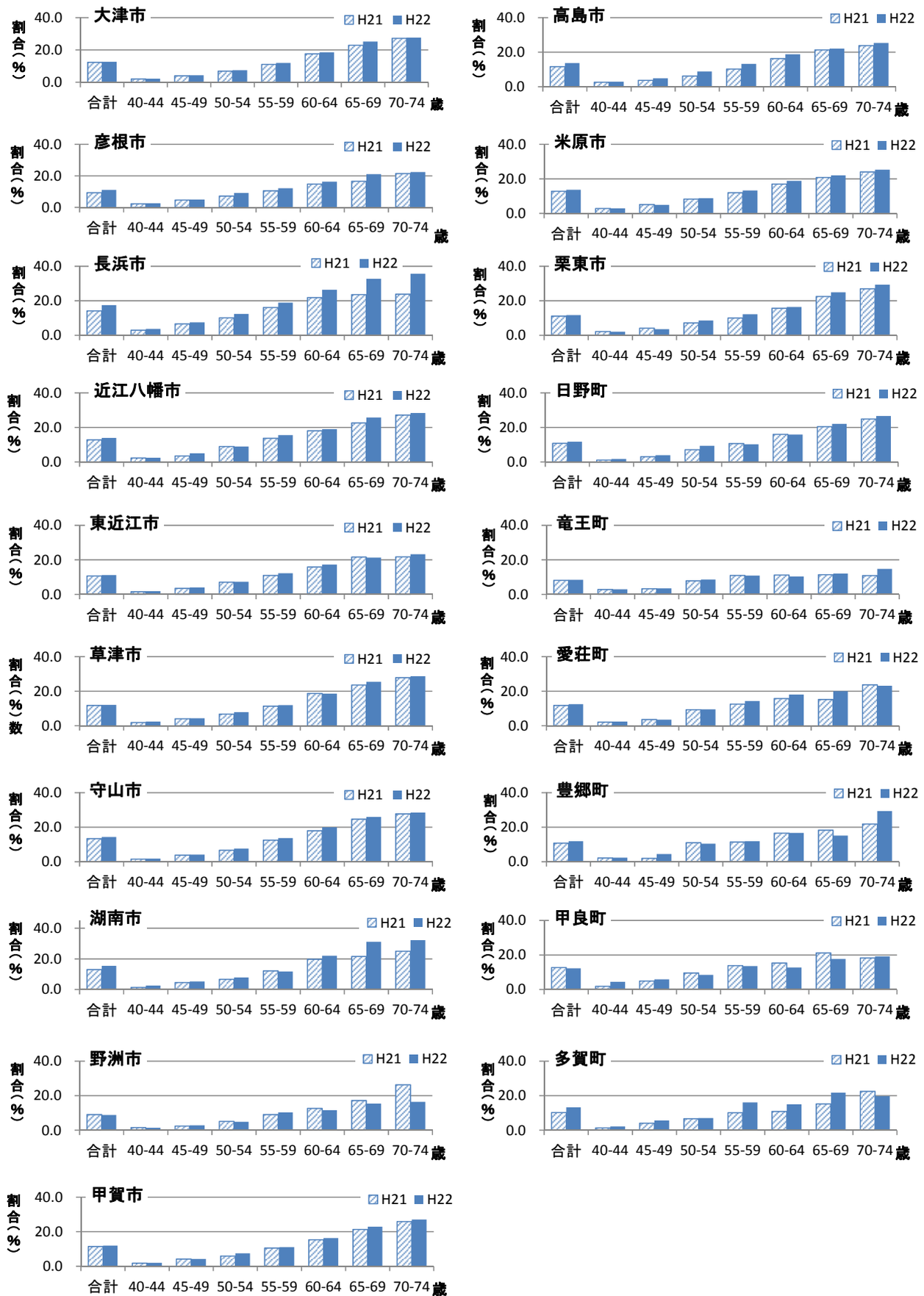
⑥脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (2)

表 13-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	12.5	2.9	4.2	7.8	11.8	17.2	22.0	24.9
		男	9.2	3.7	5.4	7.0	9.3	12.7	15.4	14.8
		女	16.0	1.9	2.9	8.9	14.9	21.7	27.0	32.6
	H21	全体	11.6	2.6	3.7	6.1	10.2	16.3	21.3	23.8
		男	8.2	3.1	4.7	5.8	7.7	11.2	14.3	15.4
		女	15.1	2.1	2.5	6.5	13.2	21.2	26.6	30.6
米原市	H22	全体	13.7	2.9	4.9	8.9	13.3	18.8	22.1	25.4
		男	10.5	4.5	7.1	8.7	13.3	13.0	14.3	14.5
		女	17.4	0.7	2.1	9.1	13.3	23.6	28.8	33.6
	H21	全体	12.8	2.8	5.0	8.2	11.9	17.0	20.7	24.1
		男	9.3	3.8	6.0	8.4	11.4	11.8	12.0	14.6
		女	16.7	1.3	3.6	7.9	12.5	21.6	27.9	30.9
栗東市	H22	全体	11.8	2.0	3.5	8.6	12.2	16.5	24.9	29.4
		男	8.9	2.7	4.3	9.0	10.7	12.3	17.2	18.2
		女	15.5	0.9	2.4	8.0	14.2	21.2	32.5	40.4
	H21	全体	11.1	2.2	4.1	7.1	10.0	15.6	22.5	27.0
		男	7.9	2.9	4.8	7.4	8.2	10.1	13.9	16.4
		女	15.2	0.9	3.0	6.8	12.2	21.4	30.9	36.1
日野町	H22	全体	11.7	1.7	3.9	9.4	10.2	15.9	22.0	26.7
		男	7.5	1.3	4.4	9.7	7.9	9.6	12.9	11.0
		女	16.5	2.5	3.2	8.9	12.9	22.3	28.9	38.5
	H21	全体	10.8	1.1	3.0	7.1	10.6	16.0	20.4	24.9
		男	7.5	0.8	3.9	6.9	9.1	10.9	12.6	13.0
		女	14.2	1.4	2.0	7.3	12.3	20.8	26.8	34.9
竜王町	H22	全体	8.5	2.9	3.5	8.6	10.9	10.3	12.0	14.8
		男	7.8	3.8	3.8	8.6	10.2	10.1	6.8	13.1
		女	9.3	1.7	3.1	8.6	11.7	10.6	16.8	16.4
	H21	全体	8.2	2.8	3.2	7.8	10.9	11.1	11.4	10.8
		男	6.8	3.4	3.0	7.8	9.9	7.0	8.1	8.3
		女	9.8	1.9	3.5	7.9	12.0	15.9	14.4	14.6
愛荘町	H22	全体	12.5	2.4	3.4	9.4	14.3	18.0	20.0	23.2
		男	8.7	3.2	3.4	8.6	12.0	11.5	14.0	12.1
		女	16.9	1.2	3.6	10.6	17.3	25.1	25.5	30.8
	H21	全体	11.8	2.1	3.6	9.2	12.5	15.8	15.2	23.7
		男	9.1	3.5	3.8	9.1	13.3	11.9	10.6	10.8
		女	14.7	0.0	3.4	9.2	11.5	19.3	19.9	33.5
豊郷町	H22	全体	11.8	2.4	4.4	10.4	11.9	16.7	15.1	29.9
		男	10.0	4.8	4.5	8.0	9.6	16.0	10.0	22.7
		女	13.7	0.0	4.3	12.7	14.6	17.4	20.3	35.8
	H21	全体	10.7	2.2	2.0	10.9	11.4	16.5	18.3	21.8
		男	9.0	3.8	1.0	11.8	8.0	13.0	16.2	13.5
		女	12.6	0.0	3.0	9.8	15.3	20.2	20.3	29.3
甲良町	H22	全体	12.3	4.5	5.8	8.5	13.6	12.8	17.7	19.2
		男	10.4	6.8	7.0	9.6	11.2	9.0	15.8	11.9
		女	14.3	1.6	4.4	7.2	16.5	15.7	19.6	25.5
	H21	全体	12.7	1.9	4.9	9.5	13.8	15.3	21.2	18.2
		男	11.5	3.2	6.2	14.0	9.8	10.9	18.7	16.5
		女	14.0	0.0	3.0	3.5	17.1	19.2	23.5	19.6
多賀町	H22	全体	13.2	2.1	5.6	7.0	16.1	15.1	21.8	19.8
		男	11.0	3.6	7.8	8.1	17.4	12.5	16.5	9.7
		女	15.6	0.0	3.2	5.3	14.5	17.3	26.2	27.1
	H21	全体	10.2	1.2	4.0	6.6	10.0	10.9	15.2	22.4
		男	7.9	2.2	5.1	7.6	9.6	8.8	12.3	11.1
		女	12.7	0.0	2.6	5.1	10.6	12.5	17.2	30.4

⑥脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合 (%) (3)

図 22



⑦特定保健指導積極的支援対象者の割合(%) (1)

表 14-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	8.6	11.0	11.4	11.8	11.2	9.2	0.2	0.2
		男	14.1	17.4	18.0	18.3	16.8	15.2	0.3	0.4
		女	1.9	2.2	1.8	2.7	3.2	2.9	0.1	0.0
	H21	全体	9.3	11.0	12.4	11.3	10.5	9.1	4.9	4.7
		男	15.1	17.3	19.4	17.8	16.3	14.6	7.6	7.3
		女	2.6	2.0	2.2	2.7	2.7	3.4	2.6	2.6
彦根市	H22	全体	9.1	11.3	11.7	10.6	11.6	9.4	0.4	0.0
		男	14.5	16.6	18.6	16.3	17.1	15.4	0.6	0.0
		女	1.8	2.3	1.7	2.0	3.0	2.5	0.3	0.0
	H21	全体	10.0	11.0	11.2	12.1	12.2	9.3	2.2	4.4
		男	15.9	17.0	18.0	18.9	17.8	15.5	3.7	6.2
		女	2.3	1.2	1.9	2.7	3.1	3.1	0.9	3.0
長浜市	H22	全体	11.7	15.2	15.8	16.1	13.9	11.3	0.1	0.0
		男	15.4	18.9	20.4	19.9	16.5	14.5	0.2	0.0
		女	1.8	1.4	2.3	3.1	2.4	2.9	0.0	0.0
	H21	全体	11.4	16.5	14.5	14.9	14.3	10.5	1.8	1.2
		男	15.1	20.2	19.6	18.5	16.9	14.0	2.7	1.2
		女	2.0	1.8	1.8	3.1	3.1	3.3	0.2	0.7
近江八幡市	H22	全体	9.7	12.6	13.9	11.8	13.3	9.7	0.1	0.0
		男	14.1	16.4	19.1	16.6	19.2	14.4	0.1	0.0
		女	1.7	2.7	2.2	1.8	2.5	2.3	0.1	0.0
	H21	全体	10.5	11.5	15.6	13.5	13.3	10.3	2.4	2.4
		男	15.4	15.6	22.1	18.8	18.9	14.7	3.8	4.3
		女	2.1	1.7	1.8	2.4	2.7	3.5	1.0	0.9
東近江市	H22	全体	8.8	12.2	11.6	11.6	10.2	9.2	0.0	0.0
		男	14.9	19.2	19.0	19.4	17.0	15.6	0.0	0.0
		女	1.9	1.5	2.2	2.7	2.3	2.9	0.0	0.0
	H21	全体	8.7	10.8	13.0	11.2	11.0	7.7	0.5	1.4
		男	15.0	17.1	21.2	19.0	17.9	14.7	0.7	2.0
		女	1.9	1.3	2.8	2.7	2.7	1.8	0.4	0.8
草津市	H22	全体	9.3	11.4	12.6	12.4	12.0	9.4	0.3	0.0
		男	14.0	16.6	17.9	17.3	16.1	14.7	0.2	0.1
		女	2.1	2.1	2.4	2.1	3.8	4.0	0.4	0.0
	H21	全体	10.0	11.7	12.3	12.9	11.9	8.8	4.1	4.2
		男	14.8	17.0	17.2	17.8	15.7	14.6	6.2	5.9
		女	2.6	1.4	2.4	2.7	3.8	3.4	2.1	2.4
守山市	H22	全体	7.6	9.7	12.1	11.7	10.1	7.7	0.1	0.0
		男	12.8	15.4	19.3	18.2	16.7	13.3	0.1	0.0
		女	1.4	1.0	2.1	3.1	1.8	2.3	0.0	0.0
	H21	全体	7.8	9.5	11.3	10.6	8.3	7.2	3.7	3.8
		男	12.8	14.6	18.7	16.5	13.7	12.7	5.7	5.8
		女	1.9	1.9	1.1	2.9	2.3	1.7	1.8	1.8
湖南市	H22	全体	8.9	11.6	13.1	12.1	10.3	9.7	0.1	0.1
		男	13.9	16.0	19.8	19.7	14.6	14.9	0.2	0.2
		女	2.0	2.9	1.5	2.2	3.2	3.6	0.0	0.0
	H21	全体	8.9	11.5	11.2	12.2	11.0	7.8	4.2	4.9
		男	14.2	16.4	16.3	19.1	16.4	14.0	6.7	7.7
		女	2.6	2.2	2.7	2.9	3.9	2.4	2.0	2.5
野洲市	H22	全体	8.3	10.5	13.1	12.2	11.9	9.0	0.1	0.1
		男	13.1	15.1	19.7	17.8	17.4	14.6	0.1	0.2
		女	2.2	1.7	1.9	4.1	3.8	4.0	0.1	0.1
	H21	全体	11.9	13.7	13.6	12.6	12.1	13.0	7.8	7.1
		男	17.3	19.2	19.3	19.2	16.8	18.2	12.8	9.3
		女	4.2	3.3	3.8	3.7	4.7	6.2	2.9	4.7
甲賀市	H22	全体	8.5	12.5	11.4	11.5	11.5	7.4	0.0	0.0
		男	14.4	19.2	18.9	19.3	17.7	13.1	0.0	0.0
		女	1.8	2.5	2.2	2.0	3.4	2.1	0.0	0.0
	H21	全体	9.8	11.7	12.9	12.4	11.5	9.3	4.3	4.2
		男	16.4	18.1	21.4	20.3	18.4	16.1	6.1	7.6
		女	2.7	3.0	2.4	2.8	3.3	3.1	2.9	1.5

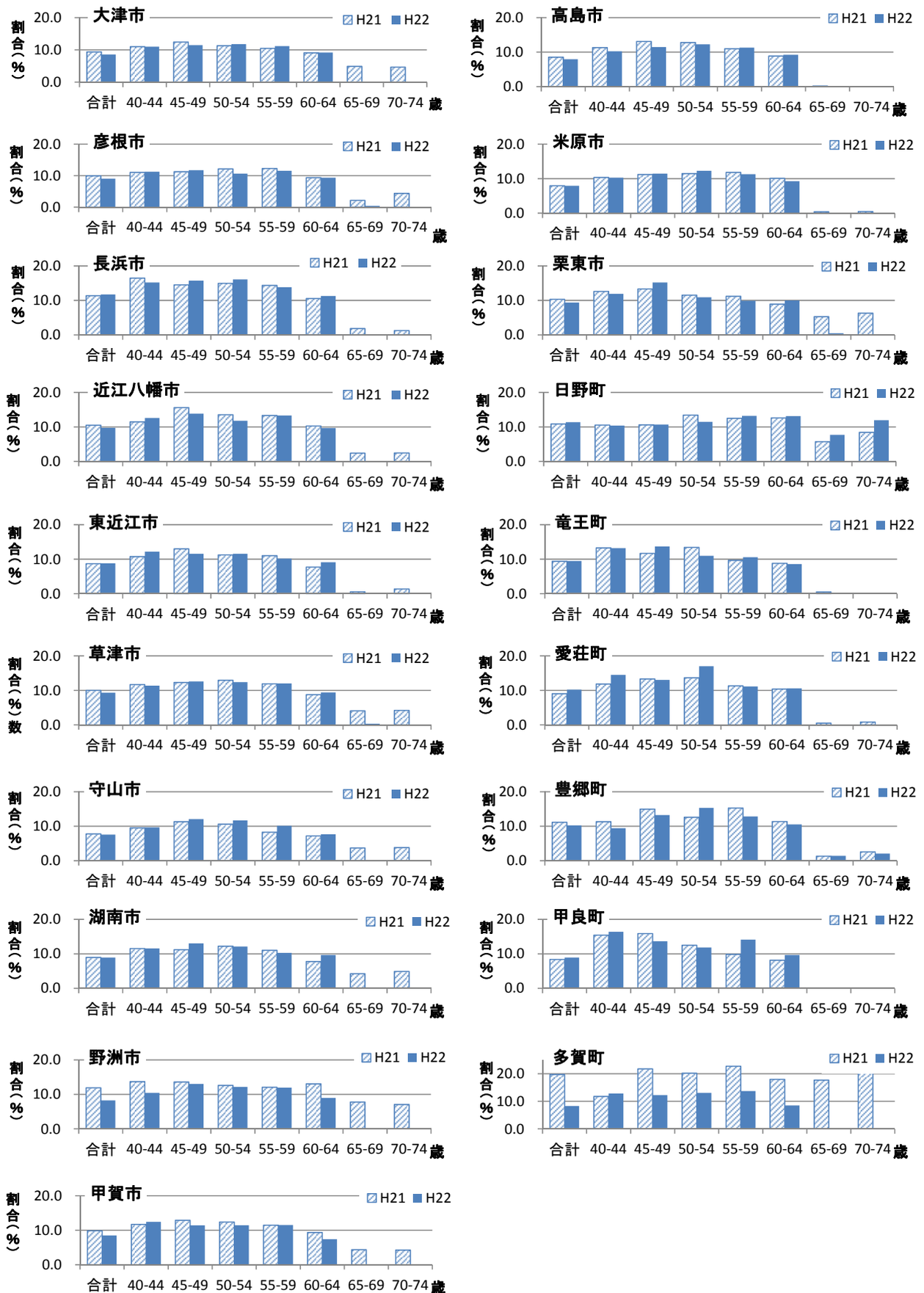
⑦特定保健指導積極的支援対象者の割合(%) (2)

表 14-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	8.5	10.9	12.5	12.8	10.4	8.9	0.2	0.0
		男	14.7	18.3	21.4	20.9	16.7	15.0	0.2	0.0
		女	1.9	1.9	2.3	2.9	2.6	2.9	0.3	0.0
	H21	全体	8.5	11.3	13.1	12.7	11.0	8.9	0.2	0.1
		男	14.9	18.3	21.8	21.0	18.8	14.8	0.4	0.0
		女	1.8	1.9	2.8	2.6	1.8	3.2	0.0	0.2
米原市	H22	全体	7.9	10.3	11.5	12.3	11.3	9.2	0.1	0.0
		男	12.9	15.8	19.1	16.4	16.9	15.2	0.2	0.0
		女	2.4	2.6	1.5	5.5	3.6	4.3	0.0	0.0
	H21	全体	7.9	10.3	11.2	11.5	11.8	10.0	0.4	0.4
		男	13.2	15.2	17.8	17.4	17.6	17.3	0.6	0.5
		女	2.0	3.1	1.2	2.2	4.1	3.5	0.2	0.4
栗東市	H22	全体	9.4	11.9	15.2	10.9	9.9	10.0	0.5	0.1
		男	15.1	18.0	22.7	17.8	15.2	16.5	0.8	0.2
		女	1.8	1.8	3.5	1.6	2.2	2.8	0.2	0.0
	H21	全体	10.3	12.6	13.3	11.5	11.2	8.9	5.2	6.3
		男	16.0	18.8	20.7	17.3	16.8	13.9	6.5	10.1
		女	3.1	2.2	2.1	2.9	4.1	3.8	4.1	2.9
日野町	H22	全体	11.4	10.4	10.7	11.5	13.2	13.2	7.7	11.9
		男	16.4	15.8	16.3	18.4	21.4	17.7	7.3	12.3
		女	5.8	2.0	3.6	3.1	3.8	8.4	8.1	11.7
	H21	全体	10.8	10.5	10.6	13.4	12.5	12.6	5.7	8.4
		男	17.3	18.2	17.2	21.6	20.7	18.8	6.9	10.3
		女	4.0	1.0	3.2	2.6	3.6	6.7	4.7	6.9
竜王町	H22	全体	9.5	13.2	13.7	11.0	10.6	8.6	0.0	0.0
		男	15.8	22.4	22.2	17.6	16.6	13.8	0.0	0.0
		女	1.8	0.9	1.6	2.5	3.1	2.5	0.0	0.0
	H21	全体	9.4	13.3	11.7	13.4	9.7	8.8	0.5	0.0
		男	15.7	21.9	18.7	22.8	15.8	15.2	0.0	0.0
		女	2.1	1.0	3.5	2.4	3.1	1.4	0.9	0.0
愛荘町	H22	全体	10.2	14.5	13.1	17.0	11.2	10.6	0.0	0.0
		男	16.8	21.5	21.4	25.5	17.8	16.8	0.0	0.0
		女	2.4	2.9	1.2	5.0	3.1	4.0	0.0	0.0
	H21	全体	9.0	11.8	13.3	13.6	11.3	10.4	0.5	0.8
		男	15.0	17.6	22.7	21.4	18.1	17.8	0.9	1.3
		女	2.5	3.7	2.2	3.6	3.7	3.7	0.0	0.5
豊郷町	H22	全体	10.3	9.5	13.3	15.3	12.9	10.5	1.4	2.1
		男	17.7	16.9	25.0	26.0	20.2	18.0	2.9	2.3
		女	3.0	2.3	2.2	4.9	4.2	3.7	0.0	1.9
	H21	全体	11.1	11.3	14.9	12.6	15.3	11.3	1.3	2.6
		男	19.2	19.0	25.0	21.3	24.8	21.0	2.7	5.4
		女	2.1	1.2	5.0	1.0	4.5	1.1	0.0	0.0
甲良町	H22	全体	8.9	16.4	13.6	11.9	14.1	9.7	0.0	0.0
		男	16.0	27.4	23.3	20.2	24.3	18.0	0.0	0.0
		女	1.7	3.3	1.5	2.4	2.2	3.1	0.0	0.0
	H21	全体	8.3	15.4	15.9	12.5	9.9	8.2	0.0	0.0
		男	14.2	24.5	22.7	21.1	18.5	12.0	0.0	0.0
		女	2.3	2.9	6.0	1.2	2.7	4.8	0.0	0.0
多賀町	H22	全体	8.3	12.8	12.2	13.1	13.7	8.5	0.0	0.0
		男	14.0	20.7	21.4	19.5	21.7	11.7	0.0	0.0
		女	17.9	1.3	5.4	7.9	18.8	23.0	26.2	27.1
	H21	全体	19.7	11.7	21.7	20.2	22.7	17.9	17.7	23.5
		男	24.7	19.6	29.6	28.6	32.0	25.0	16.9	13.6
		女	14.6	1.4	11.7	7.6	11.5	12.5	18.2	30.4

⑦特定保健指導積極的支援対象者の割合(%) (1)

図 23



⑧特定保健指導動機付け支援対象者の割合(%) (1)

表 15-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	8.9	7.8	8.6	7.7	7.6	6.1	14.0	12.7
		男	11.2	10.2	10.8	9.1	9.1	7.3	20.3	18.4
		女	6.0	4.3	5.4	5.8	5.4	4.9	8.5	8.1
	H21	全体	7.1	7.0	7.4	7.8	6.8	5.8	8.0	7.1
		男	9.2	9.5	9.4	9.7	8.1	7.2	11.7	9.6
		女	4.7	3.6	4.7	5.2	4.9	4.4	4.8	5.2
彦根市	H22	全体	8.1	7.5	7.6	6.9	7.3	5.7	12.4	13.9
		男	9.7	9.4	8.9	7.4	8.4	6.7	17.9	18.7
		女	6.0	4.4	5.7	6.1	5.6	4.5	7.5	9.7
	H21	全体	7.9	7.0	7.2	7.3	7.5	5.9	12.6	11.4
		男	9.4	8.5	9.1	8.1	8.1	6.4	19.4	14.4
		女	6.0	4.7	4.6	6.2	6.6	5.3	7.0	9.2
長浜市	H22	全体	9.6	9.2	9.0	9.6	9.0	6.9	13.5	12.1
		男	9.2	9.1	8.6	8.7	7.3	6.3	16.0	14.3
		女	5.4	5.0	5.2	5.9	6.4	4.3	5.4	5.7
	H21	全体	10.7	8.3	10.8	10.5	8.9	8.3	16.3	13.7
		男	9.5	8.2	9.0	9.2	6.4	7.2	17.9	13.3
		女	6.8	4.5	7.6	6.9	7.3	5.9	7.4	8.0
近江八幡市	H22	全体	9.7	8.5	10.6	8.8	8.0	8.3	13.5	12.4
		男	10.4	8.2	10.9	8.9	8.8	7.9	17.6	16.4
		女	6.3	6.3	6.6	5.9	4.8	6.8	7.2	6.7
	H21	全体	8.1	8.3	8.2	8.5	7.0	5.8	11.2	8.3
		男	8.8	8.6	7.9	9.4	7.5	6.4	13.7	9.7
		女	5.2	5.5	6.3	4.7	4.7	4.2	5.9	5.1
東近江市	H22	全体	8.2	7.4	7.9	7.2	6.8	6.1	12.6	13.1
		男	10.0	9.0	8.9	8.2	7.5	7.1	18.4	18.8
		女	6.2	4.9	6.8	6.1	6.0	5.1	7.1	8.0
	H21	全体	7.4	6.5	6.3	6.9	6.7	6.3	10.8	10.5
		男	8.8	7.1	7.4	8.1	7.2	6.4	15.6	15.7
		女	5.9	5.7	4.9	5.6	6.0	6.2	6.8	6.5
草津市	H22	全体	9.0	7.7	8.4	8.0	7.6	6.9	15.0	12.6
		男	11.0	10.0	9.8	9.5	8.2	8.2	21.3	18.5
		女	5.9	3.5	5.9	4.8	6.4	5.5	9.4	6.9
	H21	全体	7.9	8.0	6.7	8.5	8.0	6.0	10.5	8.0
		男	9.7	9.9	7.8	9.3	9.2	7.5	15.8	11.1
		女	5.1	4.2	4.4	6.8	5.5	4.7	5.6	4.9
守山市	H22	全体	7.8	7.8	7.8	6.7	6.1	5.8	10.4	10.7
		男	10.3	9.9	10.2	8.3	7.3	7.5	15.0	16.3
		女	4.9	4.6	4.5	4.6	4.7	4.1	6.2	5.3
	H21	全体	7.0	6.5	8.7	6.9	7.7	4.8	7.7	6.4
		男	9.0	8.5	11.1	7.9	9.4	6.9	10.5	8.3
		女	4.7	3.4	5.4	5.7	5.8	2.8	5.2	4.4
湖南市	H22	全体	9.7	7.1	9.6	7.4	6.3	6.8	16.4	20.9
		男	11.2	8.5	10.9	8.9	6.1	6.2	22.3	28.3
		女	7.7	4.4	7.3	5.4	6.8	7.6	10.8	13.2
	H21	全体	7.0	6.5	9.0	7.3	6.4	5.8	7.3	6.4
		男	8.7	7.9	11.1	8.7	7.1	7.0	10.2	8.4
		女	4.9	3.8	5.4	5.2	5.5	4.8	4.7	4.7
野洲市	H22	全体	8.3	7.2	7.1	6.5	7.0	5.8	14.2	11.2
		男	10.3	8.9	8.2	6.6	8.5	6.9	20.3	16.0
		女	5.9	4.0	5.1	6.4	4.6	4.9	8.8	6.7
	H21	全体	6.5	6.9	7.6	5.8	5.4	6.2	8.6	5.1
		男	7.6	8.8	8.7	6.0	5.8	6.0	11.8	7.5
		女	5.1	3.6	5.7	5.5	4.9	6.6	5.5	2.5
甲賀市	H22	全体	8.4	7.0	8.1	7.7	7.0	4.8	14.5	12.7
		男	10.0	8.2	9.1	8.3	7.4	5.5	19.4	19.5
		女	6.6	5.1	6.9	7.1	6.4	4.2	10.1	7.4
	H21	全体	7.5	7.6	7.4	7.5	8.0	6.3	8.6	6.9
		男	8.4	9.0	9.0	7.9	8.8	5.1	10.5	9.5
		女	6.4	5.8	5.4	6.9	7.1	7.3	7.0	4.7

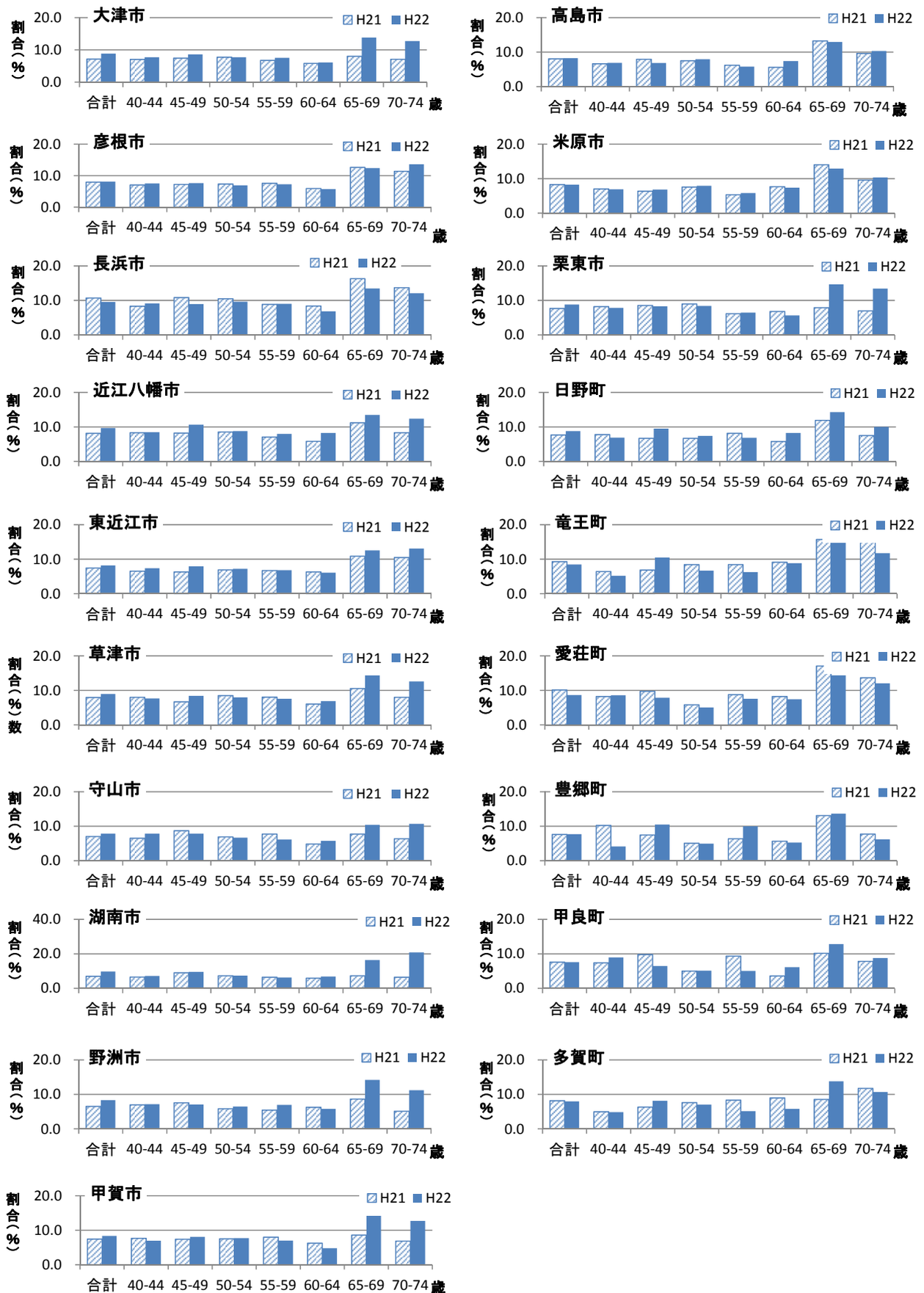
⑧特定保健指導動機付け支援対象者の割合(%) (2)

表 15-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	8.1	7.4	8.4	6.6	6.4	6.6	12.0	10.3
		男	10.1	8.1	10.6	8.5	8.5	6.8	17.7	15.1
		女	5.9	6.4	5.9	4.3	3.8	6.4	7.8	6.7
	H21	全体	8.0	6.6	7.9	7.5	6.2	5.6	13.3	9.6
		男	10.3	8.1	10.4	9.5	7.2	6.9	19.9	13.6
		女	5.6	4.7	5.0	5.0	5.1	4.4	8.2	6.4
米原市	H22	全体	8.3	6.9	6.8	8.0	5.8	7.4	12.9	10.3
		男	10.4	8.6	8.2	9.6	6.2	7.7	20.4	15.0
		女	5.9	4.4	5.0	5.3	5.4	7.2	6.5	6.7
	H21	全体	8.3	7.0	6.4	7.5	5.3	7.7	14.0	9.5
		男	9.9	8.2	6.6	7.3	6.2	8.1	21.8	13.8
		女	6.5	5.2	6.0	7.9	4.1	7.3	7.7	6.5
栗東市	H22	全体	8.8	7.8	8.3	8.4	6.5	5.7	15.0	13.4
		男	10.6	10.3	10.8	8.7	6.9	5.5	20.5	17.9
		女	6.4	3.8	4.5	8.0	5.9	5.8	9.6	9.0
	H21	全体	7.7	8.2	8.6	8.9	6.1	6.8	7.9	7.0
		男	9.1	9.8	10.8	9.2	6.6	7.6	10.4	8.2
		女	5.9	5.4	5.1	8.6	5.4	6.0	5.4	5.9
日野町	H22	全体	8.8	6.9	9.5	7.4	6.9	8.3	14.3	10.0
		男	10.6	7.6	10.3	9.7	8.6	9.2	19.7	14.8
		女	6.8	5.9	8.5	4.7	4.9	7.3	10.2	6.3
	H21	全体	7.6	7.7	6.7	6.7	8.1	5.8	11.9	7.5
		男	9.3	10.5	7.0	6.9	10.9	5.2	18.4	8.9
		女	5.9	4.3	6.3	6.5	5.1	6.3	6.6	6.3
竜王町	H22	全体	8.5	5.1	10.5	6.7	6.3	8.9	15.3	11.7
		男	9.6	7.1	11.9	8.1	6.8	8.5	15.9	18.0
		女	7.2	2.6	8.5	4.9	5.5	9.4	14.7	6.0
	H21	全体	9.3	6.4	6.8	8.4	8.4	9.1	15.7	16.7
		男	11.6	6.2	9.6	10.4	10.4	10.1	22.2	22.2
		女	6.7	6.8	3.5	6.1	6.3	8.0	9.9	8.3
愛荘町	H22	全体	8.7	8.6	7.9	5.1	7.6	7.4	14.4	12.1
		男	10.8	12.0	7.6	6.3	9.4	9.4	20.5	16.1
		女	6.1	2.9	8.3	3.3	5.3	5.3	8.7	9.3
	H21	全体	10.1	8.2	9.7	5.8	8.8	8.2	17.1	13.6
		男	11.9	11.0	12.3	6.0	8.9	5.9	21.1	22.8
		女	8.2	4.3	6.7	5.6	8.6	10.3	13.0	6.7
豊郷町	H22	全体	7.7	4.1	10.5	5.0	10.0	5.3	13.7	6.2
		男	9.7	6.0	14.8	4.0	9.6	7.0	21.4	6.8
		女	5.8	2.3	6.5	5.9	10.4	3.7	5.8	5.7
	H21	全体	7.6	10.2	7.5	5.0	6.4	5.7	13.1	7.7
		男	8.3	10.5	8.0	4.4	7.2	5.0	16.2	13.5
		女	6.9	9.9	6.9	5.9	5.4	6.4	10.1	2.4
甲良町	H22	全体	7.6	9.0	6.5	5.1	5.1	6.2	12.8	8.8
		男	8.2	11.0	8.1	4.3	2.8	6.0	16.8	9.5
		女	7.0	6.6	4.4	6.0	7.7	6.3	8.8	8.2
	H21	全体	7.6	7.4	9.8	5.0	9.4	3.6	10.2	7.8
		男	8.2	7.4	9.3	3.5	10.9	5.4	11.2	10.6
		女	6.9	7.4	10.4	7.0	8.1	1.9	9.2	5.6
多賀町	H22	全体	8.0	4.8	8.2	7.0	5.1	5.8	13.8	10.7
		男	10.2	7.2	8.7	8.1	6.5	6.7	17.4	18.4
		女	5.7	1.3	7.5	5.3	3.4	5.0	10.8	5.0
	H21	全体	8.1	4.9	6.3	7.6	8.3	9.0	8.5	11.7
		男	9.1	5.4	7.1	8.4	6.4	8.8	13.8	17.3
		女	7.1	4.3	5.2	6.3	10.6	9.1	5.1	7.8

⑧特定保健指導動機付け支援対象者の割合(%) (3)

図 24



	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	17.4	18.8	20.0	19.6	18.7	15.3	14.2	12.9
		男	25.3	27.6	28.7	27.4	25.8	22.5	20.6	18.8
		女	7.9	6.5	7.2	8.5	8.6	7.9	8.6	8.1
	H21	全体	16.5	18.0	19.9	19.0	17.2	14.9	12.9	11.8
		男	24.4	26.8	28.8	27.5	24.4	21.8	19.4	16.9
		女	7.3	5.5	6.9	7.9	7.6	7.8	7.5	7.7
彦根市	H22	全体	17.2	18.8	19.4	17.6	18.9	15.1	12.8	13.9
		男	24.2	26.0	27.5	23.8	25.4	22.1	18.5	18.7
		女	7.8	6.7	7.5	8.1	8.5	7.1	7.8	9.7
	H21	全体	17.9	18.1	18.4	19.4	19.8	15.2	14.8	15.8
		男	25.3	25.5	27.1	27.1	25.9	21.9	23.0	20.6
		女	8.2	5.9	6.5	8.9	9.7	8.4	7.9	12.3
長浜市	H22	全体	21.3	24.4	24.7	25.7	22.9	18.2	13.6	12.1
		男	24.6	28.0	28.9	28.7	23.8	20.8	16.2	14.3
		女	7.3	6.3	7.5	9.0	8.8	7.2	5.4	5.7
	H21	全体	22.1	24.8	25.3	25.5	23.2	18.9	18.1	15.0
		男	24.6	28.3	28.6	27.7	23.3	21.3	20.6	14.5
		女	8.8	6.3	9.4	10.0	10.3	9.2	7.6	8.7
近江八幡市	H22	全体	19.4	21.1	24.5	20.6	21.3	17.9	13.6	12.4
		男	24.5	24.6	30.0	25.5	27.9	22.2	17.7	16.4
		女	8.0	8.9	8.8	7.8	7.3	9.1	7.3	6.7
	H21	全体	18.6	19.7	23.8	22.1	20.3	16.1	13.5	10.7
		男	24.2	24.2	30.1	28.1	26.5	21.1	17.5	14.0
		女	7.2	7.2	8.1	7.1	7.4	7.7	6.9	6.1
東近江市	H22	全体	17.0	19.6	19.5	18.8	17.0	15.2	12.6	13.1
		男	24.9	28.2	27.9	27.6	24.5	22.7	18.4	18.8
		女	8.0	6.5	9.0	8.8	8.3	8.0	7.1	8.0
	H21	全体	16.2	17.3	19.3	18.1	17.7	14.0	11.4	11.8
		男	23.9	24.1	28.6	27.2	25.1	21.1	16.2	17.7
		女	7.8	7.0	7.7	8.3	8.7	8.0	7.2	7.3
草津市	H22	全体	18.3	19.0	21.0	20.4	19.6	16.3	15.3	12.6
		男	25.0	26.6	27.6	26.8	24.3	22.9	21.5	18.6
		女	8.1	5.6	8.3	6.8	10.2	9.5	9.8	6.9
	H21	全体	17.9	19.7	18.9	21.4	19.9	14.8	14.6	12.1
		男	24.5	26.9	25.0	27.1	24.9	22.1	22.0	16.9
		女	7.7	5.6	6.7	9.5	9.4	8.1	7.7	7.3
守山市	H22	全体	15.4	17.5	19.9	18.3	16.3	13.5	10.5	10.7
		男	23.1	25.3	29.5	26.5	24.0	20.8	15.2	16.3
		女	6.3	5.7	6.6	7.7	6.4	6.4	6.2	5.3
	H21	全体	14.8	16.0	20.0	17.5	16.0	12.0	11.4	10.2
		男	21.8	23.1	29.8	24.3	23.0	19.6	16.3	14.1
		女	6.6	5.4	6.5	8.6	8.1	4.5	7.0	6.2
湖南市	H22	全体	18.7	18.7	22.6	19.5	16.6	16.5	16.5	21.0
		男	25.1	24.5	30.8	28.6	20.7	21.1	22.4	28.5
		女	9.8	7.3	8.8	7.5	10.0	11.2	10.8	13.2
	H21	全体	15.9	18.0	20.1	19.5	17.4	13.6	11.5	11.3
		男	22.9	24.4	27.4	27.8	23.5	21.0	17.0	16.1
		女	7.5	6.1	8.2	8.1	9.4	7.3	6.8	7.2
野洲市	H22	全体	16.6	17.6	20.1	18.7	18.9	14.8	14.3	11.3
		男	23.4	24.0	27.9	24.4	25.9	21.5	20.4	16.2
		女	8.1	5.8	7.0	10.5	8.4	9.0	9.0	6.9
	H21	全体	18.4	20.6	21.1	18.4	17.5	19.3	16.4	12.2
		男	24.9	27.9	28.0	25.2	22.6	24.2	24.6	16.8
		女	9.3	6.9	9.5	9.2	9.5	12.8	8.4	7.3
甲賀市	H22	全体	16.9	19.4	19.5	19.2	18.5	12.2	14.5	12.7
		男	24.4	27.4	27.9	27.6	25.2	18.5	19.4	19.5
		女	8.4	7.6	9.1	9.1	9.8	6.3	10.1	7.4
	H21	全体	17.3	19.3	20.2	19.9	19.5	15.6	12.9	11.1
		男	24.9	27.0	30.4	28.2	27.1	21.2	16.6	17.1
		女	9.1	8.8	7.8	9.8	10.4	10.4	9.9	6.2

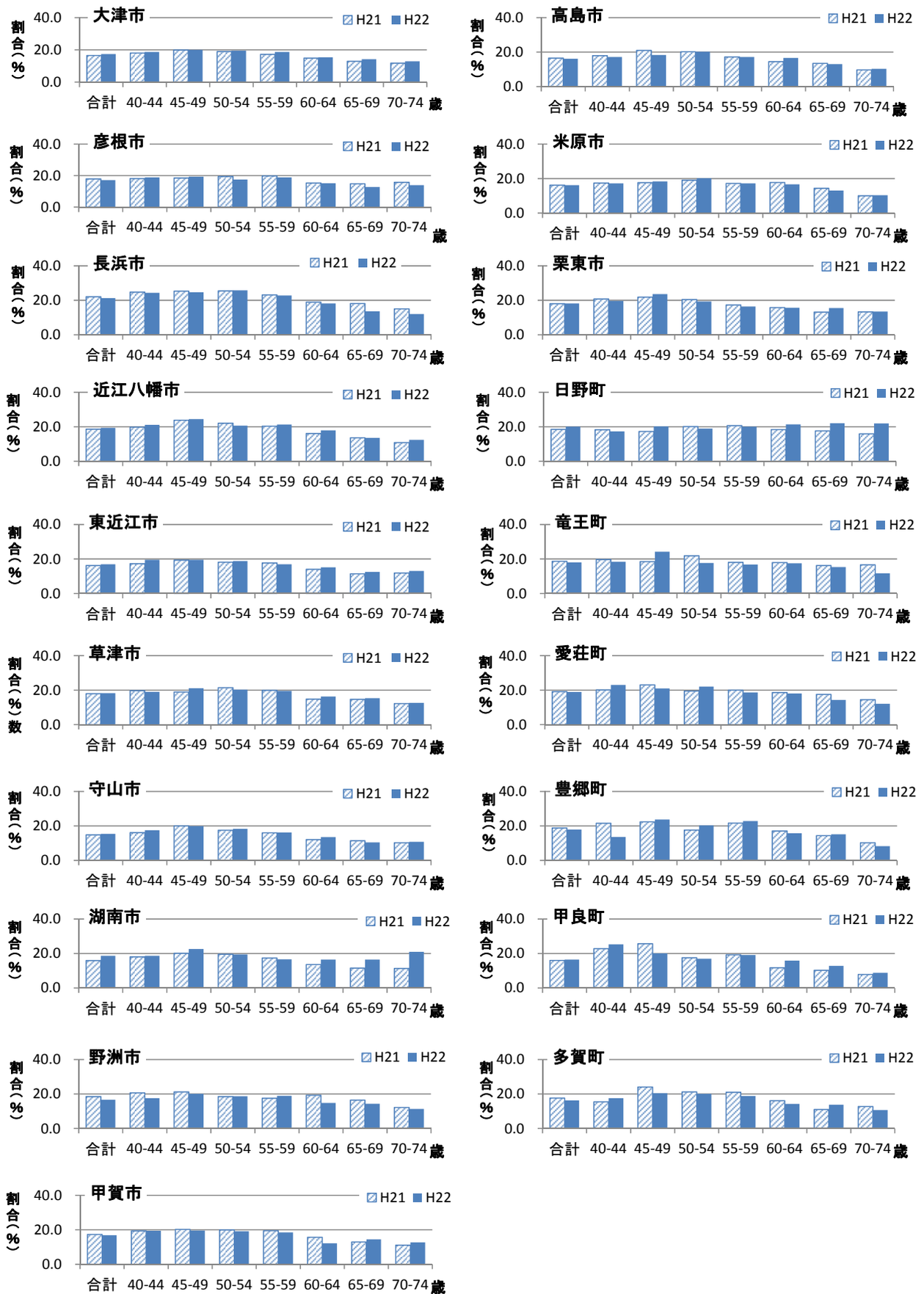
◎特定保健指導対象者の割合（％）（2）

表 16-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	16.5	18.3	20.9	19.4	16.8	15.6	12.3	10.3
		男	24.9	26.4	32.0	29.4	25.2	21.9	17.9	15.1
		女	7.8	8.3	8.1	7.2	6.4	9.3	8.1	6.7
	H21	全体	16.5	17.9	21.0	20.2	17.2	14.5	13.4	9.7
		男	25.3	26.4	32.2	30.5	25.9	21.7	20.3	13.6
		女	7.4	6.6	7.8	7.6	6.9	7.6	8.2	6.6
米原市	H22	全体	16.2	17.2	18.3	20.3	17.2	16.6	13.0	10.3
		男	23.3	24.4	27.3	26.1	23.1	22.9	20.6	15.0
		女	8.3	7.0	6.5	10.7	9.0	11.4	6.5	6.7
	H21	全体	16.2	17.3	17.6	19.0	17.1	17.7	14.4	10.0
		男	23.0	23.4	24.4	24.6	23.9	25.4	22.4	14.3
		女	8.4	8.3	7.2	10.2	8.2	10.8	7.9	6.9
栗東市	H22	全体	18.2	19.7	23.5	19.3	16.4	15.7	15.5	13.5
		男	25.7	28.3	33.5	26.5	22.1	22.0	21.3	18.2
		女	8.2	5.6	8.1	9.5	8.1	8.6	9.8	9.0
	H21	全体	18.0	20.8	21.8	20.4	17.3	15.7	13.1	13.3
		男	25.0	28.6	31.5	26.4	23.5	21.5	16.9	18.4
		女	9.0	7.5	7.3	11.5	9.5	9.7	9.4	8.8
日野町	H22	全体	20.1	17.3	20.2	18.9	20.1	21.4	22.0	21.9
		男	27.0	23.3	26.6	28.2	29.9	27.0	27.0	27.1
		女	12.6	7.9	12.1	7.8	8.7	15.8	18.3	18.0
	H21	全体	18.5	18.3	17.3	20.1	20.6	18.3	17.6	15.9
		男	26.5	28.7	24.2	28.5	31.5	24.0	25.3	19.2
		女	9.9	5.3	9.5	9.1	8.7	12.9	11.3	13.1
竜王町	H22	全体	18.0	18.4	24.2	17.7	16.8	17.5	15.3	11.7
		男	25.4	29.5	34.1	25.7	23.4	22.2	15.9	18.0
		女	9.0	3.4	10.1	7.4	8.6	11.9	14.7	6.0
	H21	全体	18.7	19.7	18.5	21.8	18.1	17.9	16.2	16.7
		男	27.3	28.1	28.3	33.2	26.2	25.3	22.2	22.2
		女	8.8	7.8	7.0	8.5	9.4	9.4	10.8	8.3
愛荘町	H22	全体	18.9	23.1	20.9	22.1	18.7	18.0	14.4	12.1
		男	27.6	33.5	29.0	31.8	27.2	26.2	20.5	16.1
		女	8.5	5.8	9.5	8.3	8.4	9.3	8.7	9.3
	H21	全体	19.1	20.1	23.1	19.5	20.0	18.6	17.5	14.4
		男	26.9	28.6	35.1	27.4	26.9	23.7	22.0	24.1
		女	10.6	8.0	8.9	9.2	12.3	14.0	13.0	7.2
豊郷町	H22	全体	18.0	13.6	23.8	20.3	22.9	15.8	15.1	8.2
		男	27.4	22.9	39.8	30.0	29.8	25.0	24.3	9.1
		女	8.7	4.7	8.6	10.8	14.6	7.3	5.8	7.5
	H21	全体	18.7	21.5	22.4	17.6	21.6	17.0	14.4	10.3
		男	27.5	29.5	33.0	25.7	32.0	26.0	18.9	18.9
		女	9.0	11.1	11.9	6.9	9.9	7.4	10.1	2.4
甲良町	H22	全体	16.5	25.4	20.1	16.9	19.2	15.9	12.8	8.8
		男	24.2	38.4	31.4	24.5	27.1	24.0	16.8	9.5
		女	8.7	9.8	5.9	8.4	9.9	9.4	8.8	8.2
	H21	全体	15.9	22.8	25.6	17.5	19.2	11.7	10.2	7.8
		男	22.5	31.9	32.0	24.6	29.3	17.4	11.2	10.6
		女	9.2	10.3	16.4	8.1	10.8	6.7	9.2	5.6
多賀町	H22	全体	16.3	17.6	20.4	20.1	18.8	14.3	13.8	10.7
		男	24.2	27.9	30.1	27.6	28.3	18.3	17.4	18.4
		女	8.0	2.6	9.7	7.9	7.7	10.8	10.8	5.0
	H21	全体	17.6	15.4	24.0	21.2	21.0	16.0	11.0	12.8
		男	25.9	22.8	31.6	29.4	28.8	25.0	18.5	19.8
		女	9.0	5.7	14.3	8.9	11.5	9.1	6.1	7.8

㊟特定保健指導対象者の割合 (%) (3)

図 25



⑩特定保健指導積極的支援終了者の割合(%) (1)

表 17-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	10.1	9.0	11.5	12.8	11.8	4.3	0.0	0.0
		男	10.8	9.8	12.0	13.6	12.5	4.8	0.0	0.0
		女	3.6	1.1	4.3	5.1	6.2	1.6	0.0	0.0
	H21	全体	6.7	6.8	8.3	9.1	7.7	5.8	0.6	0.0
		男	7.1	7.1	8.6	9.6	7.7	5.5	0.8	0.0
		女	4.1	3.0	5.5	4.5	7.9	6.8	0.0	0.0
彦根市	H22	全体	12.5	7.7	11.2	15.4	13.7	16.0	12.5	-
		男	12.5	7.7	10.7	15.6	14.0	16.3	0.0	-
		女	12.9	7.4	19.0	13.0	11.1	13.3	33.3	-
	H21	全体	6.6	6.4	8.2	9.7	5.8	2.7	2.9	0.0
		男	6.4	6.4	7.1	10.1	5.5	1.9	3.7	0.0
		女	8.3	7.7	22.7	6.5	8.6	6.7	0.0	0.0
長浜市	H22	全体	7.4	3.6	9.5	8.3	5.8	10.5	0.0	-
		男	7.4	4.0	10.0	9.0	5.8	8.8	0.0	-
		女	7.2	0.0	2.8	5.6	5.4	17.0	-	-
	H21	全体	6.8	7.2	7.5	8.4	3.3	9.4	5.2	0.0
		男	6.6	7.4	6.3	8.1	3.8	8.9	5.1	0.0
		女	6.3	0.0	16.7	7.4	0.0	10.2	0.0	0.0
近江八幡市	H22	全体	11.1	7.9	13.5	13.9	9.6	11.1	0.0	-
		男	11.4	8.6	13.7	14.6	10.0	10.6	0.0	-
		女	8.0	0.0	15.0	5.9	7.7	12.5	0.0	-
	H21	全体	7.9	11.2	7.5	11.7	6.7	4.1	0.0	0.0
		男	8.4	11.5	8.3	12.2	7.0	4.1	0.0	0.0
		女	4.7	0.0	0.0	9.1	6.9	6.3	0.0	0.0
東近江市	H22	全体	10.6	6.8	10.1	9.8	14.1	13.5	-	-
		男	10.8	6.8	10.0	9.6	15.4	14.2	-	-
		女	8.7	5.9	11.1	11.4	3.3	10.0	-	-
	H21	全体	7.1	4.2	8.5	4.6	8.4	12.5	0.0	0.0
		男	6.7	4.5	8.4	3.3	8.2	11.6	0.0	0.0
		女	10.5	0.0	9.4	14.3	9.7	19.0	0.0	0.0
草津市	H22	全体	6.3	5.4	6.6	6.0	6.7	6.1	37.5	0.0
		男	6.3	5.8	6.9	5.6	6.7	5.9	66.7	0.0
		女	6.0	0.0	3.0	12.5	6.7	6.9	20.0	-
	H21	全体	5.2	7.4	3.2	5.2	7.7	4.3	0.9	0.0
		男	5.6	7.2	3.4	5.3	8.4	4.8	1.2	0.0
		女	2.2	10.5	0.0	3.4	2.3	2.1	0.0	0.0
守山市	H22	全体	11.9	9.8	11.4	14.1	10.7	13.6	100.0	-
		男	12.5	10.2	12.3	14.7	11.6	13.4	100.0	-
		女	6.3	0.0	0.0	9.1	0.0	14.3	-	-
	H21	全体	7.5	7.5	12.1	8.0	7.6	7.2	0.0	0.0
		男	8.1	8.2	12.6	8.3	7.8	7.1	0.0	0.0
		女	3.1	0.0	0.0	5.6	5.9	7.7	0.0	0.0
湖南市	H22	全体	14.1	9.0	17.4	15.5	15.7	12.9	0.0	0.0
		男	14.0	9.3	17.0	14.8	15.7	13.0	0.0	0.0
		女	15.2	6.7	25.0	23.1	15.8	12.5	-	-
	H21	全体	10.3	6.7	17.6	12.3	12.8	9.7	1.6	0.0
		男	11.4	7.2	18.0	13.7	14.4	11.7	0.0	0.0
		女	3.4	0.0	14.3	0.0	4.3	0.0	6.3	0.0
野洲市	H22	全体	8.7	6.4	9.7	9.4	9.2	8.9	0.0	0.0
		男	8.8	6.8	10.2	8.8	8.6	9.9	0.0	0.0
		女	7.7	0.0	0.0	12.5	13.6	5.7	0.0	0.0
	H21	全体	6.2	6.2	9.2	6.0	6.4	6.8	1.3	0.0
		男	6.5	6.8	9.6	6.2	6.1	7.0	1.6	0.0
		女	4.2	0.0	5.6	4.8	7.7	6.1	0.0	0.0
甲賀市	H22	全体	8.5	7.3	8.6	8.7	9.8	7.8	-	-
		男	8.3	6.8	9.1	8.4	10.1	6.5	-	-
		女	10.4	13.0	4.2	12.5	8.1	15.4	-	-
	H21	全体	6.2	3.7	7.7	8.3	8.0	5.7	0.0	0.0
		男	6.1	3.7	8.1	8.2	8.0	4.0	0.0	0.0
		女	6.4	3.8	4.0	9.4	7.9	13.9	0.0	0.0

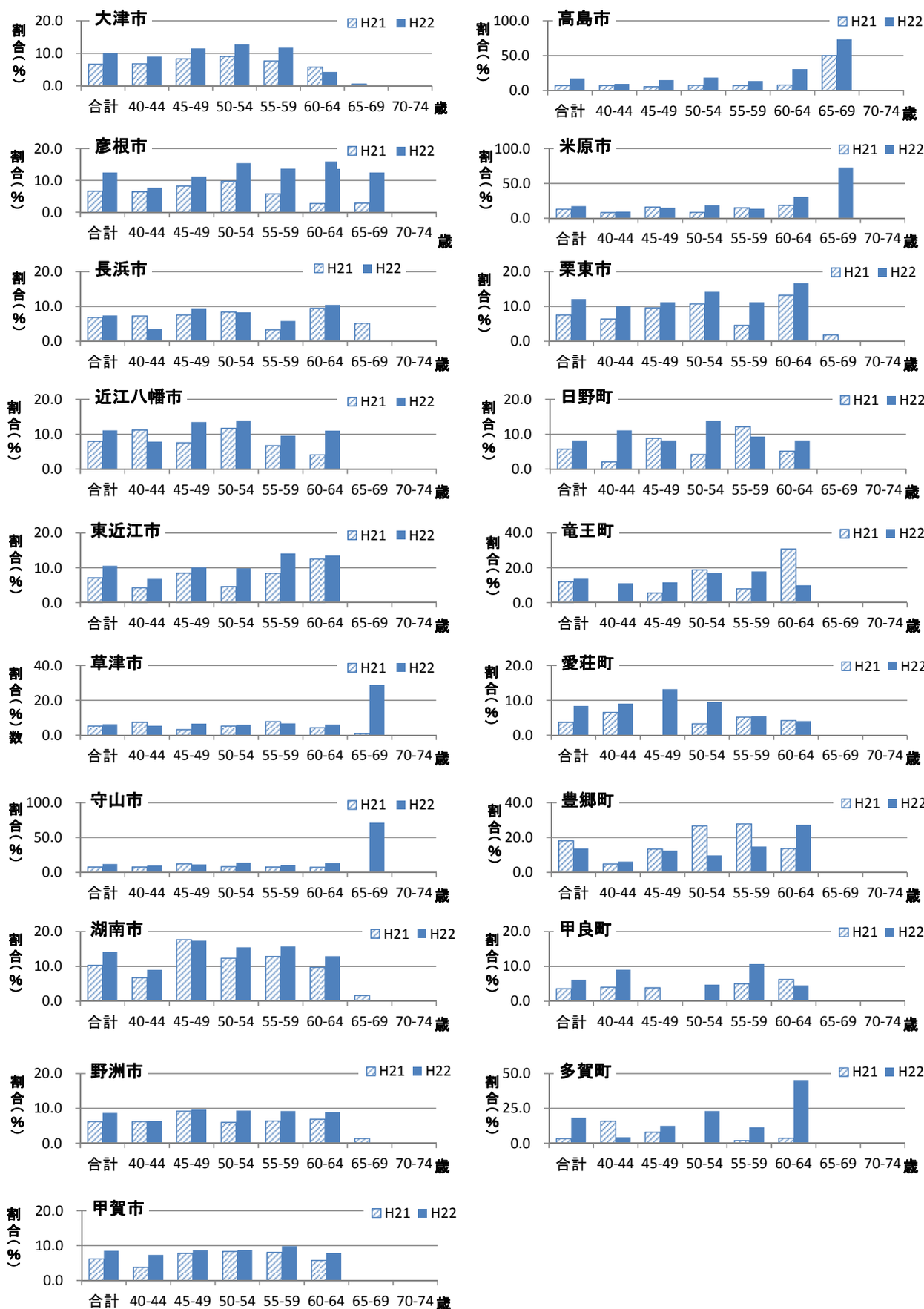
## ⑩特定保健指導積極的支援終了者の割合(%) (2)

表17-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	11.5	12.4	10.8	14.7	9.8	9.2	0.0	-
		男	11.6	10.9	11.8	13.9	11.0	9.1	0.0	-
		女	10.8	30.0	0.0	21.1	0.0	9.5	0.0	-
	H21	全体	7.0	7.1	5.5	7.4	6.9	7.9	50.0	0.0
		男	6.9	6.1	5.5	8.1	7.5	6.5	50.0	-
		女	7.6	20.0	5.6	0.0	0.0	14.3	-	0.0
米原市	H22	全体	17.4	9.4	14.8	18.4	13.5	30.6	100.0	-
		男	15.9	9.5	15.7	18.6	12.8	22.9	100.0	-
		女	26.7	9.1	0.0	17.4	17.6	53.6	-	-
	H21	全体	13.0	8.1	16.1	8.4	15.0	18.6	0.0	0.0
		男	13.1	9.2	16.8	8.2	14.7	17.7	0.0	0.0
		女	12.3	0.0	0.0	11.1	16.7	22.2	0.0	0.0
栗東市	H22	全体	12.1	10.0	11.2	14.2	11.2	16.7	0.0	0.0
		男	12.2	9.7	12.3	14.4	11.5	15.0	0.0	0.0
		女	11.8	14.3	0.0	11.1	8.3	27.8	0.0	-
	H21	全体	7.5	6.4	9.6	10.7	4.5	13.2	1.8	0.0
		男	7.5	6.8	9.7	11.1	3.1	11.9	2.9	0.0
		女	7.3	0.0	8.3	7.1	12.0	18.2	0.0	0.0
日野町	H22	全体	8.2	11.1	8.2	13.8	9.3	8.2	0.0	0.0
		男	10.1	12.0	9.6	15.8	10.8	8.0	0.0	0.0
		女	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	0.0
	H21	全体	5.7	2.0	8.8	4.2	12.1	5.1	0.0	0.0
		男	5.2	2.1	8.2	4.5	10.5	2.3	0.0	0.0
		女	7.9	0.0	12.5	0.0	22.2	12.5	0.0	0.0
竜王町	H22	全体	13.8	11.1	11.6	17.1	17.9	10.0	-	-
		男	13.3	11.4	12.2	16.2	17.6	7.7	-	-
		女	18.8	0.0	0.0	25.0	20.0	25.0	-	-
	H21	全体	12.1	0.0	5.6	18.8	7.9	30.8	0.0	-
		男	12.3	0.0	3.2	20.5	9.4	29.2	-	-
		女	10.5	0.0	20.0	0.0	0.0	50.0	0.0	-
愛荘町	H22	全体	8.4	9.1	13.2	9.5	5.4	4.0	-	-
		男	8.6	9.8	13.7	9.2	4.1	4.9	-	-
		女	6.3	0.0	0.0	11.1	14.3	0.0	-	-
	H21	全体	3.7	6.5	0.0	3.3	5.2	4.2	0.0	0.0
		男	4.3	7.5	0.0	3.7	6.1	5.1	0.0	0.0
		女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
豊郷町	H22	全体	13.7	6.3	12.5	9.7	14.8	27.3	0.0	0.0
		男	14.2	7.1	13.6	11.5	17.4	22.2	0.0	0.0
		女	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	-	0.0
	H21	全体	18.2	4.8	13.3	26.7	27.8	13.6	0.0	0.0
		男	17.7	5.0	16.0	27.6	22.6	14.3	0.0	0.0
		女	23.1	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	-	-
甲良町	H22	全体	6.1	9.1	0.0	4.8	10.7	4.5	-	-
		男	6.8	10.0	0.0	5.3	11.5	5.6	-	-
		女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
	H21	全体	3.6	4.0	3.8	0.0	5.0	6.3	-	-
		男	4.1	4.3	4.5	0.0	5.9	9.1	-	-
		女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
多賀町	H22	全体	18.3	4.2	12.5	23.1	11.4	45.5	-	-
		男	15.9	4.3	13.6	25.0	10.0	35.7	-	-
		女	4.3	0.0	0.0	0.0	4.5	15.6	0.0	0.0
	H21	全体	3.2	15.8	7.9	0.0	1.9	3.6	0.0	0.0
		男	5.0	16.7	10.3	0.0	2.5	5.9	0.0	0.0
		女	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

⑩特定保健指導積極的支援終了者の割合 (%) (3)

図 26



⑪特定保健指導動機付け支援終了者の割合(%) (1)

表 18-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	10.7	11.8	17.5	18.1	16.3	6.5	3.7	3.2
		男	13.4	13.6	20.6	23.4	20.1	8.5	4.1	4.1
		女	4.7	5.7	8.3	6.6	7.2	3.3	2.8	1.6
	H21	全体	8.7	9.5	14.6	11.2	9.8	5.5	4.6	3.7
		男	9.7	11.0	15.8	12.5	9.9	5.6	4.5	4.6
		女	6.5	4.2	11.1	8.3	9.8	5.3	4.7	2.4
彦根市	H22	全体	19.6	12.4	12.8	13.4	24.0	21.4	30.3	23.6
		男	18.8	13.2	10.8	13.0	26.6	20.9	24.4	25.2
		女	21.4	9.8	17.4	14.1	17.9	22.2	42.7	20.9
	H21	全体	8.8	7.5	9.4	7.1	9.3	12.1	9.8	7.3
		男	9.3	8.1	10.7	10.2	9.3	6.3	10.5	6.9
		女	8.0	6.0	5.6	1.4	9.5	19.2	8.1	7.7
長浜市	H22	全体	18.0	14.0	12.3	12.9	14.3	21.7	25.5	30.9
		男	19.9	14.4	15.8	14.1	11.4	19.2	30.3	41.0
		女	14.2	9.7	7.2	10.8	19.0	22.5	18.9	11.9
	H21	全体	14.9	7.6	8.7	13.1	7.4	11.6	25.5	26.1
		男	14.7	7.0	12.1	11.1	6.2	11.8	23.5	29.9
		女	15.2	9.1	2.4	15.1	9.4	12.3	32.0	22.7
近江八幡市	H22	全体	11.1	9.6	7.0	11.8	11.2	16.8	12.9	8.5
		男	12.2	12.0	7.5	15.1	11.3	18.3	14.9	7.1
		女	9.2	5.4	6.6	3.6	10.0	15.3	9.8	12.2
	H21	全体	12.0	8.9	8.9	9.0	12.0	9.9	16.0	20.9
		男	12.8	7.6	9.9	12.6	11.3	12.7	18.0	19.3
		女	10.8	11.4	5.3	2.4	12.0	5.1	14.5	26.3
東近江市	H22	全体	21.8	9.8	13.4	8.8	18.1	32.1	39.9	29.8
		男	22.4	12.6	16.3	10.6	16.2	32.3	38.6	27.6
		女	20.8	1.9	8.5	6.2	20.8	31.9	43.1	34.4
	H21	全体	20.8	8.3	8.7	10.7	22.5	39.4	40.9	13.0
		男	20.5	10.8	9.5	12.2	26.2	31.3	40.9	11.0
		女	21.3	3.6	7.1	8.3	17.1	46.6	40.8	16.7
草津市	H22	全体	8.7	8.1	8.5	8.2	8.8	12.2	9.4	7.0
		男	8.8	8.3	8.8	8.1	9.7	13.7	8.2	7.2
		女	8.6	6.8	7.4	8.9	6.6	9.9	11.9	6.3
	H21	全体	11.7	6.2	9.6	9.7	9.4	14.3	17.6	19.3
		男	11.2	6.0	10.6	9.2	7.2	16.8	16.7	20.2
		女	13.1	6.9	5.8	11.1	17.2	10.6	20.0	17.3
守山市	H22	全体	13.6	12.1	15.4	9.1	13.7	9.5	16.1	16.6
		男	15.1	15.0	18.4	11.7	14.7	10.4	14.7	17.8
		女	9.8	2.7	6.1	3.0	11.8	7.9	19.2	12.8
	H21	全体	18.8	12.8	11.9	11.2	10.6	22.7	32.0	34.5
		男	20.4	16.3	14.1	14.3	12.7	20.8	31.3	38.6
		女	15.4	0.0	5.7	5.7	6.8	27.3	33.3	26.7
湖南市	H22	全体	17.0	17.4	20.0	18.6	13.3	13.3	21.9	12.6
		男	18.4	17.4	19.6	17.1	19.0	14.6	24.2	14.0
		女	14.3	17.4	21.1	21.9	5.0	12.0	17.5	9.3
	H21	全体	16.5	18.3	25.2	9.4	10.5	14.1	17.8	17.3
		男	17.3	20.3	24.2	11.9	9.3	17.0	17.1	16.3
		女	14.9	10.5	28.6	3.4	12.5	10.5	18.9	18.8
野洲市	H22	全体	21.0	11.9	6.3	13.2	12.9	15.8	30.7	38.6
		男	18.7	9.5	7.3	13.0	6.8	5.8	29.6	39.0
		女	25.9	21.7	3.3	13.5	29.6	27.9	32.9	37.5
	H21	全体	24.3	6.7	10.3	10.4	10.3	9.1	72.3	93.9
		男	25.8	8.1	12.9	10.9	9.8	4.8	78.6	92.0
		女	21.1	0.0	3.7	9.7	11.1	14.3	59.3	100.0
甲賀市	H22	全体	11.0	11.3	12.7	15.5	12.3	32.8	3.1	1.4
		男	10.7	11.5	14.8	16.2	12.0	28.1	4.3	0.7
		女	11.4	10.6	9.3	14.5	12.7	38.5	1.1	2.9
	H21	全体	16.9	13.3	16.5	14.3	18.0	42.9	4.8	10.8
		男	14.6	15.0	13.2	10.9	18.5	34.5	7.7	9.3
		女	20.1	9.8	23.2	19.0	17.3	48.2	1.3	13.3

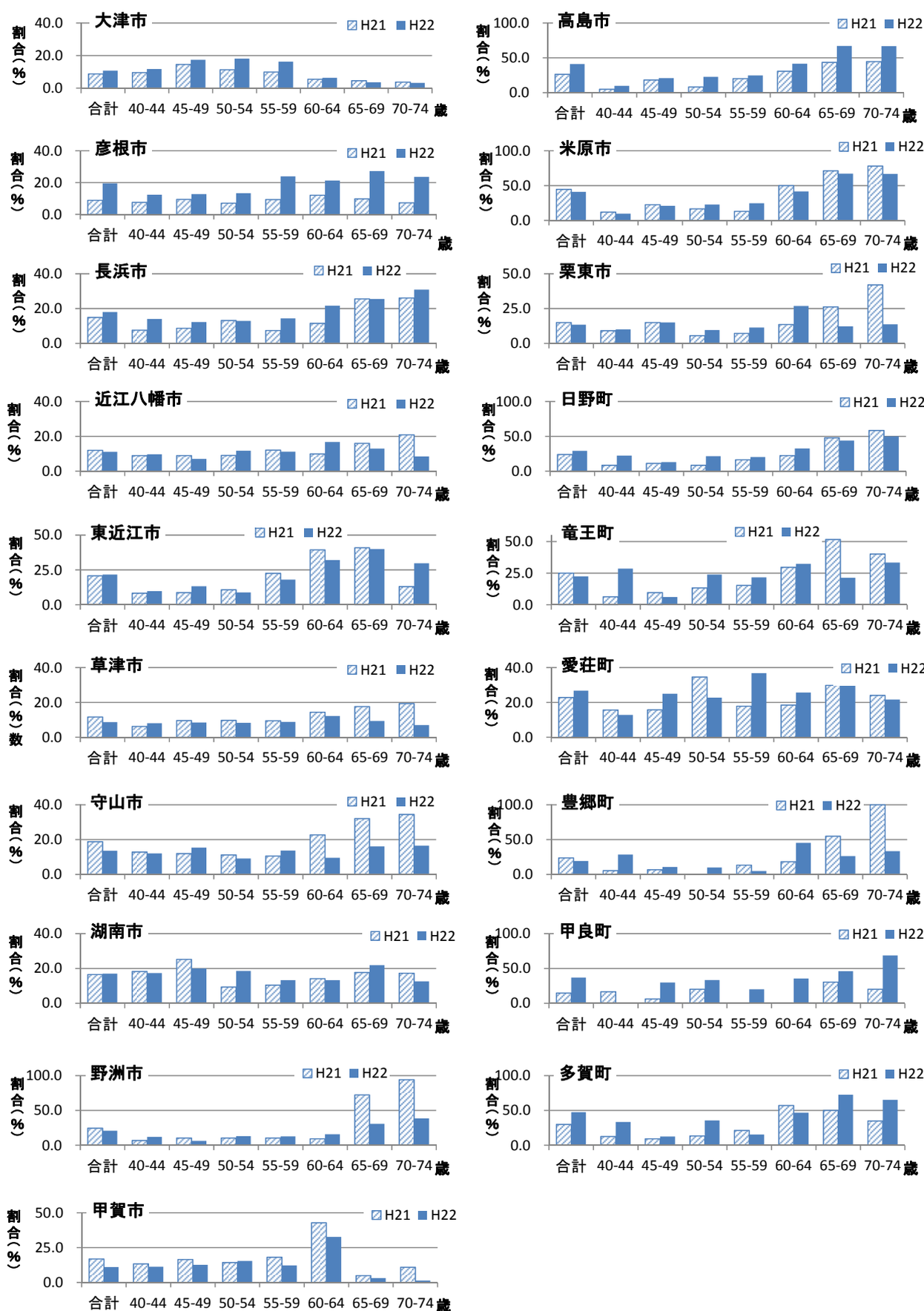
⑪特定保健指導動機付け支援終了者の割合(%) (2)

表18-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	14.0	10.3	11.7	15.8	11.7	17.5	13.7	17.0
		男	14.3	9.4	12.0	19.4	13.0	22.0	13.0	12.7
		女	13.4	11.8	11.1	7.1	8.0	12.8	14.8	24.3
	H21	全体	26.2	4.8	18.2	8.1	20.0	30.6	43.5	44.4
		男	25.5	6.9	19.2	7.7	21.4	30.2	41.8	42.6
		女	27.7	0.0	15.6	9.1	17.6	31.0	46.7	47.5
米原市	H22	全体	41.1	9.9	21.1	22.7	24.6	41.6	67.1	67.0
		男	39.7	9.6	26.9	22.7	22.5	31.0	64.2	68.3
		女	43.9	10.5	8.3	22.7	28.0	51.1	75.0	64.9
	H21	全体	44.4	11.9	22.4	16.7	13.0	50.0	71.1	77.9
		男	42.0	12.8	23.8	19.6	8.3	35.1	68.5	75.0
		女	48.6	10.0	20.0	12.5	22.2	64.9	77.1	82.4
栗東市	H22	全体	13.4	10.1	15.2	9.6	11.4	26.9	12.3	13.7
		男	14.6	12.4	17.3	8.8	18.2	35.0	11.4	11.0
		女	10.9	0.0	7.1	10.9	0.0	18.4	14.0	19.0
	H21	全体	14.9	9.1	14.9	5.5	7.1	13.6	26.2	41.9
		男	15.5	11.1	16.3	6.0	9.8	13.0	23.6	44.1
		女	13.9	2.9	10.3	4.8	3.0	14.3	31.0	39.3
日野町	H22	全体	29.2	22.2	13.0	21.4	20.5	32.6	44.1	50.0
		男	28.4	25.0	12.1	23.3	19.2	23.1	40.0	60.9
		女	30.4	16.7	14.3	16.7	23.1	45.0	50.0	30.8
	H21	全体	23.8	8.3	11.1	8.3	16.3	22.2	47.8	58.3
		男	24.5	11.1	5.0	14.3	20.0	16.7	43.8	69.2
		女	22.6	0.0	18.8	0.0	7.7	26.7	57.1	45.5
竜王町	H22	全体	22.5	28.6	6.1	24.0	21.7	32.3	21.4	33.3
		男	20.0	18.2	0.0	35.3	28.6	25.0	14.3	27.3
		女	26.6	66.7	18.2	0.0	11.1	40.0	28.6	50.0
	H21	全体	25.0	6.3	9.5	13.3	15.2	29.6	51.5	40.0
		男	25.8	11.1	12.5	20.0	14.3	25.0	50.0	37.5
		女	23.3	0.0	0.0	0.0	16.7	36.4	54.5	50.0
愛荘町	H22	全体	26.8	12.8	25.0	22.7	36.8	25.7	37.3	21.6
		男	26.7	14.7	38.9	12.5	30.8	21.7	37.1	30.0
		女	26.8	0.0	7.1	50.0	50.0	33.3	37.5	11.8
	H21	全体	22.8	15.6	15.8	34.6	17.8	18.4	29.7	24.0
		男	27.6	20.0	23.1	46.7	29.2	7.7	30.4	30.6
		女	15.3	0.0	0.0	18.2	4.8	24.0	28.6	7.1
豊郷町	H22	全体	19.4	28.6	10.5	10.0	4.8	45.5	26.3	33.3
		男	24.1	40.0	15.4	25.0	9.1	28.6	33.3	33.3
		女	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	0.0	33.3
	H21	全体	23.5	5.3	6.7	0.0	13.3	18.2	55.0	100.0
		男	30.4	9.1	12.5	0.0	22.2	20.0	58.3	100.0
		女	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	50.0	100.0
甲良町	H22	全体	37.1	0.0	30.0	33.3	20.0	35.7	46.2	68.8
		男	39.6	0.0	14.3	50.0	33.3	33.3	52.9	75.0
		女	34.1	0.0	66.7	20.0	14.3	37.5	33.3	62.5
	H21	全体	14.7	16.7	6.3	20.0	0.0	0.0	30.4	20.0
		男	21.4	28.6	11.1	50.0	0.0	0.0	41.7	22.2
		女	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	16.7
多賀町	H22	全体	47.6	33.3	12.5	35.7	15.4	46.7	72.7	65.4
		男	40.2	37.5	11.1	20.0	11.1	37.5	63.2	57.9
		女	61.4	0.0	14.3	75.0	25.0	57.1	85.7	85.7
	H21	全体	29.8	12.5	9.1	13.3	21.1	57.1	50.0	34.8
		男	28.8	20.0	14.3	10.0	12.5	50.0	55.6	35.7
		女	31.1	0.0	0.0	20.0	27.3	62.5	40.0	33.3

⑪特定保健指導動機付け支援終了者の割合(%) (3)

図 27



⑫特定保健指導終了者の割合(%) (1)

表 19-1

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
大津市	H22	全体	10.4	10.2	14.1	14.9	13.6	5.2	3.6	3.2
		男	11.9	11.2	15.2	16.9	15.2	6.0	4.1	4.0
		女	4.5	4.2	7.3	6.1	6.8	2.6	2.8	1.6
	H21	全体	7.6	7.9	10.7	10.0	8.5	5.7	3.0	2.2
		男	8.1	8.5	10.9	10.6	8.4	5.6	3.0	2.6
		女	5.7	3.8	9.3	7.0	9.1	6.0	3.0	1.6
彦根市	H22	全体	15.9	9.6	11.8	14.6	17.7	18.0	29.7	23.6
		男	15.0	9.7	10.7	14.8	18.1	17.7	23.6	25.2
		女	19.4	9.0	17.8	13.8	15.5	19.0	42.3	20.9
	H21	全体	7.6	6.8	8.7	8.7	7.1	6.3	8.8	5.3
		男	7.5	6.9	8.3	10.1	6.7	3.2	9.4	4.8
		女	8.1	6.3	10.5	3.0	9.2	14.6	7.1	5.8
長浜市	H22	全体	12.1	7.5	10.5	10.1	9.2	14.7	25.4	30.9
		男	12.1	7.4	11.7	10.6	7.5	12.0	30.0	41.0
		女	12.5	7.6	5.9	9.0	15.3	20.3	18.9	11.9
	H21	全体	10.7	7.4	8.0	10.3	4.9	10.4	23.4	24.0
		男	9.7	7.3	8.1	9.1	4.4	9.9	21.1	27.5
		女	13.1	6.5	5.1	12.7	6.6	11.5	31.1	20.9
近江八幡市	H22	全体	11.1	8.6	10.7	13.0	10.2	13.7	12.8	8.5
		男	11.7	9.7	11.4	14.8	10.4	13.3	14.8	7.1
		女	8.9	3.8	8.6	4.2	9.2	14.6	9.7	12.2
	H21	全体	9.7	10.3	8.0	10.7	8.5	6.2	13.2	16.2
		男	10.0	10.1	8.7	12.3	8.2	6.7	14.1	13.4
		女	9.0	8.6	4.1	4.7	10.1	5.6	12.5	22.2
東近江市	H22	全体	16.0	7.9	11.4	9.4	15.7	20.9	39.9	29.8
		男	15.5	8.7	12.0	9.9	15.7	19.9	38.6	27.6
		女	18.0	2.8	9.2	7.8	15.9	23.9	43.1	34.4
	H21	全体	13.4	5.8	8.5	6.9	13.7	24.6	39.0	11.5
		男	11.8	6.3	8.7	6.0	13.4	17.5	39.2	9.7
		女	18.7	2.9	8.0	10.3	14.9	40.4	38.7	14.8
草津市	H22	全体	7.5	6.5	7.4	6.9	7.5	8.7	10.0	7.0
		男	7.4	6.8	7.6	6.5	7.7	8.7	8.8	7.2
		女	7.9	4.2	6.1	10.0	6.6	8.6	12.2	6.3
	H21	全体	8.1	6.9	5.4	7.0	8.4	8.4	13.0	12.7
		男	7.8	6.8	5.6	6.6	7.9	8.9	12.4	13.2
		女	9.4	7.8	3.8	8.9	11.1	7.0	14.5	11.5
守山市	H22	全体	12.8	10.8	13.0	12.3	11.9	11.8	16.6	16.6
		男	13.6	12.1	14.4	13.8	12.6	12.4	15.4	17.8
		女	9.0	2.2	4.2	5.5	8.5	10.2	19.2	12.8
	H21	全体	12.9	9.7	12.0	9.3	9.0	13.4	21.7	21.6
		男	13.1	11.2	13.2	10.3	9.8	11.9	20.3	22.7
		女	11.8	0.0	4.8	5.7	6.6	20.0	24.6	19.0
湖南市	H22	全体	15.6	12.2	18.5	16.7	14.8	13.1	21.8	12.5
		男	16.0	12.1	17.9	15.6	16.7	13.5	24.0	13.9
		女	14.5	13.2	21.7	22.2	8.5	12.2	17.5	9.3
	H21	全体	13.0	10.9	21.0	11.2	12.0	11.6	11.8	9.8
		男	13.6	11.5	20.5	13.1	12.8	13.5	10.3	8.5
		女	10.9	6.7	23.8	2.2	9.1	7.0	15.1	12.2
野洲市	H22	全体	14.9	8.6	8.5	10.7	10.6	11.6	30.4	38.1
		男	13.2	7.8	9.4	10.0	8.0	8.6	29.4	38.7
		女	20.9	15.2	2.4	13.1	22.4	17.9	32.4	36.7
	H21	全体	12.6	6.4	9.6	7.4	7.6	7.6	38.6	39.2
		男	12.4	7.2	10.6	7.3	7.1	6.5	38.5	41.1
		女	13.4	0.0	4.4	7.7	9.4	10.3	39.0	34.8
甲賀市	H22	全体	9.7	8.7	10.3	11.4	10.8	17.6	3.1	1.4
		男	9.3	8.2	10.9	10.7	10.7	12.9	4.3	0.7
		女	11.2	11.4	8.1	14.0	11.1	30.8	1.1	2.9
	H21	全体	10.8	7.5	10.9	10.6	12.1	20.6	3.2	6.7
		男	9.0	7.5	9.6	9.0	11.4	11.4	4.9	5.2
		女	16.0	7.8	17.3	16.2	14.3	38.0	0.9	10.2

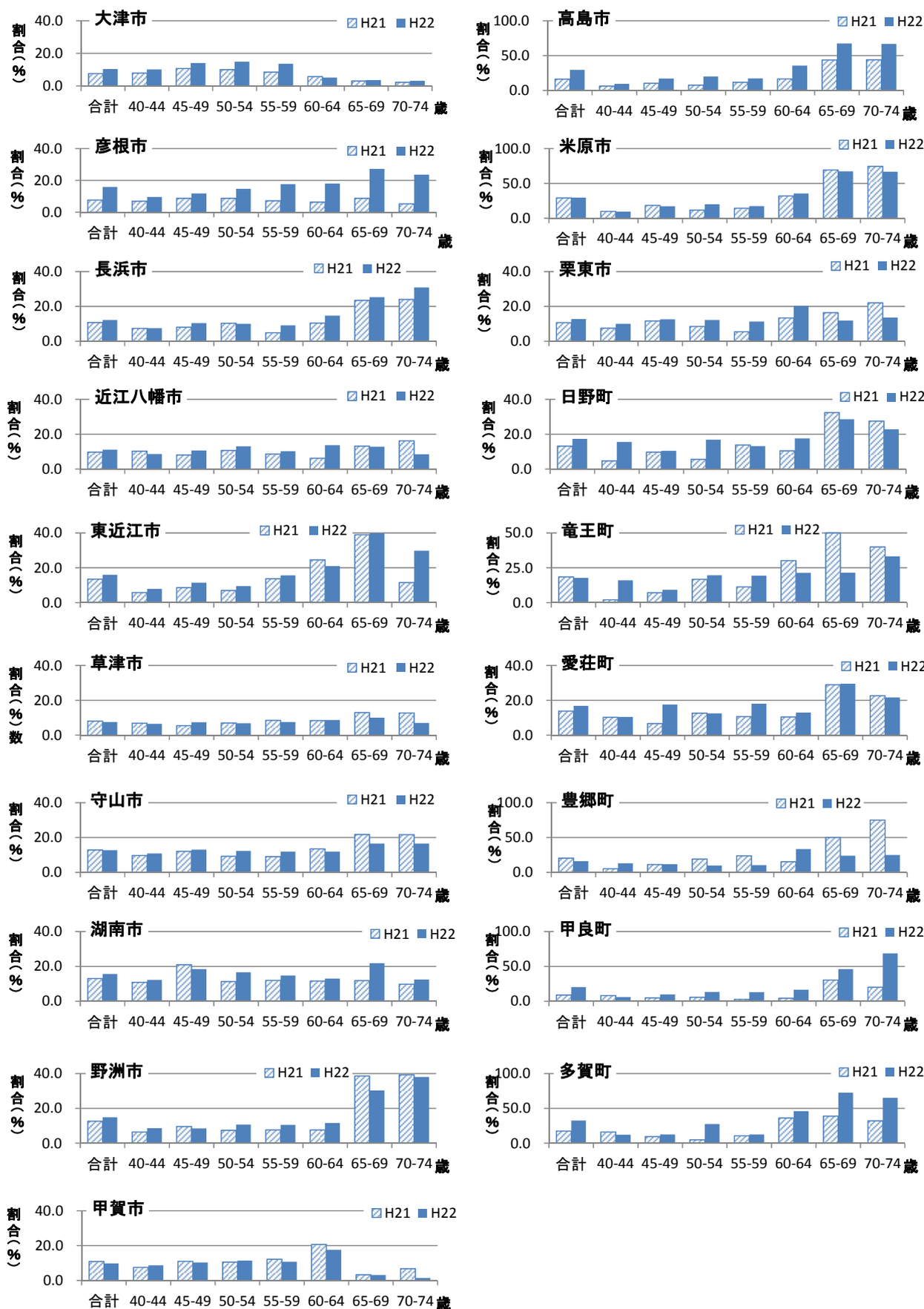
⑫特定保健指導終了者の割合(%) (2)

表 19-2

	年度	性別	合計	年齢階級						
				40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74
高島市	H22	全体	12.7	11.6	11.2	15.1	10.5	12.7	13.4	17.0
		男	12.7	10.5	11.9	15.5	11.7	13.1	12.9	12.7
		女	12.8	15.9	8.0	12.8	4.8	11.8	14.3	24.3
	H21	全体	16.3	6.3	10.3	7.7	11.6	16.7	43.6	44.0
		男	14.5	6.3	9.9	8.0	11.3	14.0	42.0	42.6
		女	22.9	5.7	12.0	6.0	13.0	24.0	46.7	46.3
米原市	H22	全体	29.5	9.6	17.2	20.1	17.3	35.5	67.3	67.0
		男	26.5	9.5	19.1	20.1	15.4	25.6	64.5	68.3
		女	39.0	10.0	6.5	20.0	23.8	52.0	75.0	64.9
	H21	全体	29.1	9.6	18.4	11.7	14.4	32.2	69.3	74.4
		男	25.5	10.4	18.7	11.5	13.0	23.3	66.7	72.2
		女	40.1	6.3	16.7	12.2	19.4	50.9	75.5	77.8
栗東市	H22	全体	12.8	10.1	12.6	12.2	11.3	20.4	11.9	13.6
		男	13.2	10.7	13.9	12.6	13.6	20.0	11.0	10.8
		女	11.1	4.7	4.0	10.9	2.2	21.4	13.7	19.0
	H21	全体	10.7	7.4	11.7	8.4	5.5	13.4	16.4	22.0
		男	10.4	8.3	11.9	9.3	5.0	12.3	15.7	19.7
		女	11.6	2.0	9.8	5.4	6.9	15.8	17.6	26.2
日野町	H22	全体	17.3	15.6	10.4	16.8	13.2	17.6	28.6	22.8
		男	17.3	16.2	10.6	18.4	13.2	13.2	29.2	33.3
		女	17.5	12.5	10.0	10.0	13.0	25.6	27.9	10.8
	H21	全体	13.2	4.7	9.7	5.6	13.8	10.5	32.4	27.5
		男	11.9	5.4	7.2	6.9	13.8	5.5	31.8	32.1
		女	16.7	0.0	16.7	0.0	13.6	19.4	33.3	21.7
竜王町	H22	全体	17.9	16.0	9.2	19.7	19.4	21.3	21.4	33.3
		男	15.8	13.0	7.9	22.2	20.8	14.3	14.3	27.3
		女	25.0	50.0	15.4	8.3	14.3	36.8	28.6	50.0
	H21	全体	18.5	2.0	7.0	16.7	11.3	30.2	50.0	40.0
		男	18.0	2.4	6.4	20.3	11.3	27.5	50.0	37.5
		女	20.3	0.0	10.0	0.0	11.1	38.5	50.0	50.0
愛荘町	H22	全体	16.8	10.5	17.6	12.5	18.1	12.9	37.3	21.6
		男	15.7	11.6	20.3	9.9	13.3	10.9	37.1	30.0
		女	21.1	0.0	6.3	26.7	36.8	19.0	37.5	11.8
	H21	全体	13.8	10.3	6.7	12.6	10.7	10.5	28.9	22.6
		男	14.6	12.3	8.1	13.0	13.7	5.8	29.2	28.9
		女	11.7	0.0	0.0	11.1	3.3	17.6	28.6	6.7
豊郷町	H22	全体	16.1	13.0	11.6	9.8	10.4	33.3	23.8	25.0
		男	17.7	15.8	14.3	13.3	14.7	24.0	29.4	25.0
		女	11.3	0.0	0.0	0.0	0.0	62.5	0.0	25.0
	H21	全体	20.3	5.0	11.1	19.0	23.5	15.2	50.0	75.0
		男	21.5	6.5	15.2	22.9	22.5	15.4	50.0	71.4
		女	16.4	0.0	0.0	0.0	27.3	14.3	50.0	100.0
甲良町	H22	全体	20.4	5.9	9.7	13.3	13.2	16.7	46.2	68.8
		男	17.9	7.1	3.7	13.0	13.8	12.5	52.9	75.0
		女	27.3	0.0	50.0	14.3	11.1	25.0	33.3	62.5
	H21	全体	8.9	8.1	4.8	5.7	2.6	4.3	30.4	20.0
		男	10.5	10.0	6.5	7.1	3.7	6.3	41.7	22.2
		女	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	16.7
多賀町	H22	全体	32.7	12.1	12.5	27.5	12.5	45.9	72.7	65.4
		男	26.2	12.9	12.9	23.5	10.3	36.4	63.2	57.9
		女	53.2	0.0	11.1	50.0	22.2	60.0	85.7	85.7
	H21	全体	17.3	16.0	9.5	4.8	10.4	36.0	38.9	32.0
		男	14.9	19.0	12.9	2.9	5.6	23.5	41.7	31.3
		女	24.6	0.0	0.0	14.3	25.0	62.5	33.3	33.3

⑫特定保健指導終了者の割合（％）（3）

図 28



3) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表（検査項目別）平成20年度～22年度

厚生労働省 <http://www.mhlw.go.jp/bunya/shakaihosho/iryouseido01/info02a-2.html>

① 検査項目別平均値

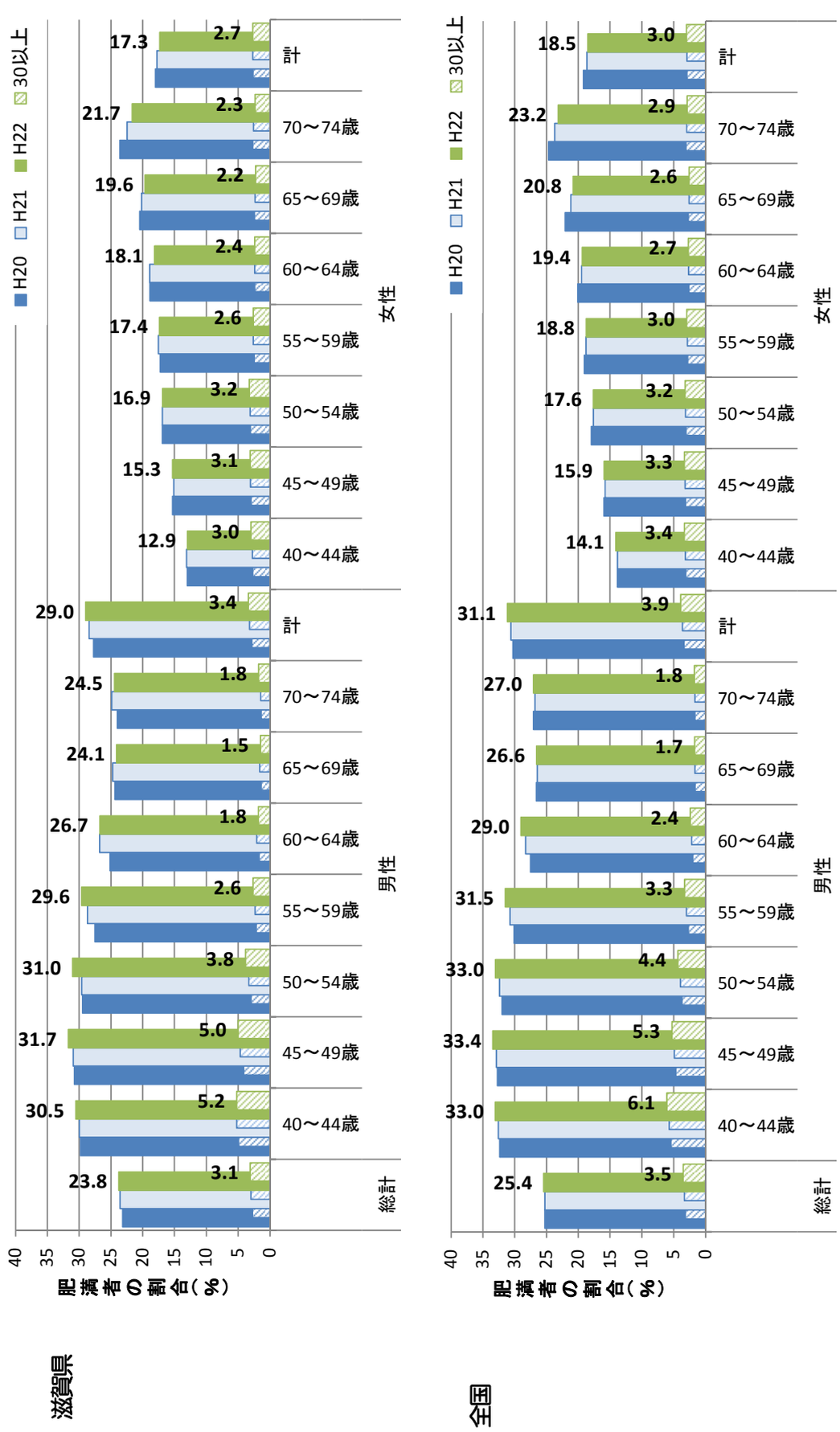
表 20

滋賀県	年度	総計	男性								女性							
			40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	中計	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	中計
1 BMI [kg/m <sup>2</sup> ]	H20	22.9	23.7	23.7	23.6	23.4	23.2	23.2	23.2	23.5	21.5	21.9	22.2	22.2	22.5	22.6	22.8	22.3
	H21	22.9	23.7	23.8	23.6	23.5	23.4	23.2	23.2	23.5	21.5	21.9	22.1	22.2	22.4	22.6	22.7	22.2
	H22	22.9	23.7	23.8	23.7	23.6	23.4	23.2	23.2	23.6	21.5	21.9	22.1	22.2	22.3	22.5	22.7	22.2
2 腹囲 [cm]	H20	82.2	83.7	84.3	84.5	84.4	84.3	84.2	84.6	84.3	76.0	77.0	78.6	79.9	81.1	82.2	83.3	79.8
	H21	82.2	83.6	84.5	84.6	84.7	84.6	84.3	84.6	84.4	76.1	77.1	78.5	79.7	80.9	82.0	83.0	79.6
	H22	82.1	83.4	84.4	84.6	84.7	84.5	84.2	84.6	84.3	76.0	77.0	78.2	79.5	80.6	81.6	82.7	79.3
3 空腹時血糖 [mg/dl]	H20	96	94	97	100	103	104	102	101	100	88	90	92	94	95	94	95	93
	H21	96	94	97	100	102	103	101	101	99	88	89	91	93	94	94	94	92
	H22	96	94	97	100	103	104	102	101	99	88	90	92	94	94	95	95	92
4 HbA1C (JDS) [%]	H20	5.2	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.2	4.9	5.0	5.1	5.2	5.2	5.2	5.3	5.2
	H21	5.2	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.4	5.2	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.3	5.2
	H22	5.2	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.4	5.2	5.0	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.3	5.2
5 収縮期血圧 [mmHg]	H20	126	121	123	126	128	131	133	134	127	113	117	121	124	128	131	134	124
	H21	125	121	123	125	128	130	132	133	127	112	116	120	123	127	130	133	123
	H22	124	121	123	125	127	130	131	132	126	112	116	120	123	127	129	132	122
6 拡張期血圧 [mmHg]	H20	76	75	78	79	80	80	79	77	78	68	71	73	75	76	76	75	73
	H21	76	75	78	79	80	80	78	77	78	68	71	73	74	75	75	75	73
	H22	76	75	78	79	80	80	78	77	78	68	70	73	74	75	75	74	73
7 中性脂肪 [mg/dl]	H20	118	135	144	142	136	130	128	123	135	75	83	94	103	110	113	115	100
	H21	119	135	143	143	137	131	127	124	136	75	82	93	103	109	114	115	99
	H22	118	134	142	142	137	130	127	124	135	75	81	93	103	108	112	114	98
8 HDL [mg/dl]	H20	63	57	58	58	59	58	58	56	58	70	71	71	70	67	65	63	68
	H21	63	57	58	58	58	58	58	56	58	70	71	72	70	67	66	64	68
	H22	63	57	57	58	58	58	58	56	58	70	71	72	70	68	66	64	69
9 LDL [mg/dl]	H20	127	126	128	127	126	124	122	119	125	112	120	131	136	136	133	129	128
	H21	127	127	129	128	126	125	122	119	126	112	120	131	136	135	132	128	128
	H22	127	127	129	128	126	125	122	119	126	112	120	131	136	135	132	128	128

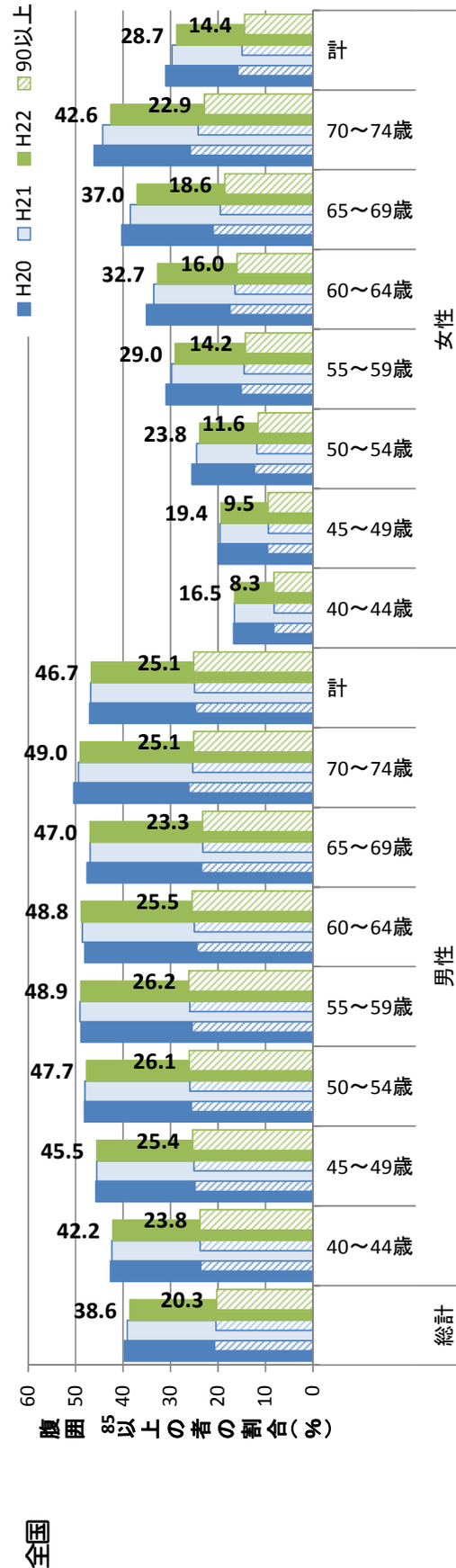
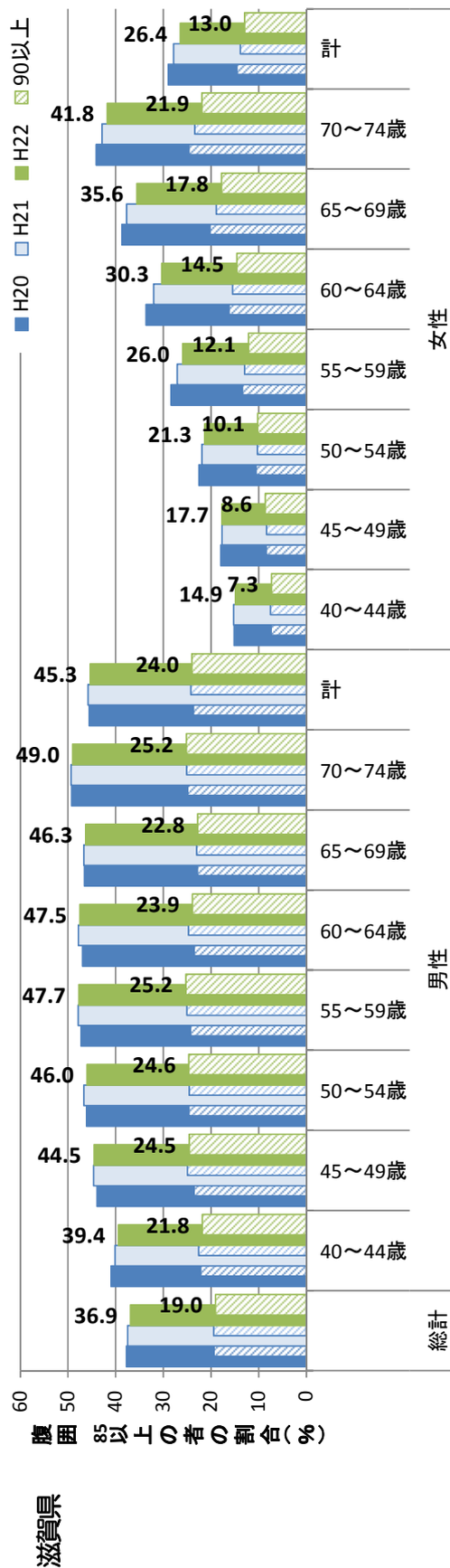
全国	年度	総計	男性								女性							
			40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	中計	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	中計
1 BMI [kg/m <sup>2</sup> ]	H20	23.1	23.9	23.9	23.8	23.6	23.4	23.4	23.4	23.7	21.6	21.9	22.2	22.4	22.5	22.7	22.9	22.3
	H21	23.1	23.9	23.9	23.9	23.7	23.5	23.4	23.4	23.7	21.6	21.9	22.2	22.3	22.5	22.7	22.9	22.3
	H22	23.1	24.0	24.0	23.9	23.8	23.6	23.4	23.4	23.8	21.6	21.9	22.1	22.3	22.4	22.6	22.8	22.2
2 腹囲 [cm]	H20	82.6	84.1	84.6	84.9	84.8	84.6	84.5	84.9	84.6	76.5	77.6	79.2	80.5	81.4	82.5	83.7	80.3
	H21	82.6	84.1	84.6	85.0	85.0	84.8	84.4	84.8	84.6	76.5	77.5	79.0	80.3	81.1	82.1	83.3	80.0
	H22	82.5	84.0	84.7	84.9	85.0	84.8	84.4	84.7	84.6	76.5	77.5	78.8	80.1	80.9	81.9	83.0	79.8
3 空腹時血糖 [mg/dl]	H20	98	96	99	102	105	106	104	103	102	90	91	93	96	96	96	97	94
	H21	98	96	99	102	105	105	104	103	101	89	91	93	95	96	96	96	94
	H22	98	96	99	102	105	106	104	103	101	89	91	93	95	96	96	97	94
4 HbA1C (JDS) [%]	H20	5.3	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.4	5.4	5.3	5.0	5.0	5.2	5.3	5.3	5.3	5.4	5.2
	H21	5.3	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.4	5.4	5.3	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.4	5.4	5.2
	H22	5.3	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.5	5.5	5.3	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.4	5.4	5.2
5 収縮期血圧 [mmHg]	H20	126	121	124	126	129	131	133	134	127	112	116	121	124	128	131	133	124
	H21	125	121	123	126	128	131	132	133	127	112	116	120	123	127	130	132	123
	H22	125	121	123	126	128	131	132	133	127	112	115	119	123	126	130	132	122
6 拡張期血圧 [mmHg]	H20	77	77	79	80	81	80	79	78	79	69	72	74	75	76	76	76	74
	H21	77	76	79	80	81	80	79	77	79	69	71	74	75	76	75	75	74
	H22	76	76	79	80	81	80	78	77	79	69	71	73	74	75	75	75	73
7 中性脂肪 [mg/dl]	H20	121	140	147	146	139	133	129	125	139	76	83	94	103	109	113	115	100
	H21	120	139	146	145	139	133	128	124	138	75	82	93	102	107	111	113	98
	H22	119	137	144	144	139	133	127	123	137	75	82	92	101	107	110	112	97
8 HDL [mg/dl]	H20	63	57	58	58	58	58	58	57	58	70	71	71	69	67	65	64	68
	H21	63	57	58	58	58	58	58	57	58	70	71	72	70	68	66	64	68
	H22	63	57	58	58	58	58	58	57	58	70	71	72	70	68	66	64	69
9 LDL [mg/dl]	H20	127	125	127	126	125	124	130	118	125	111	118	129	142	135	132	129	128
	H21	125	125	127	126	125	124	121	118	124	110	117	129	134	134	131	127	126
	H22	124	125	126	125	124	123	120	117	124	109	117	128	133	133	130	126	125

図 29

② BMI25 以上および30以上の者の割合 (%)



③ 腹囲85cm以上および90cm以上の者の割合(%)



④ 空腹時血糖値 100mg/dl 以上および 126mg/dl 以上の者の割合 (%)

図 31

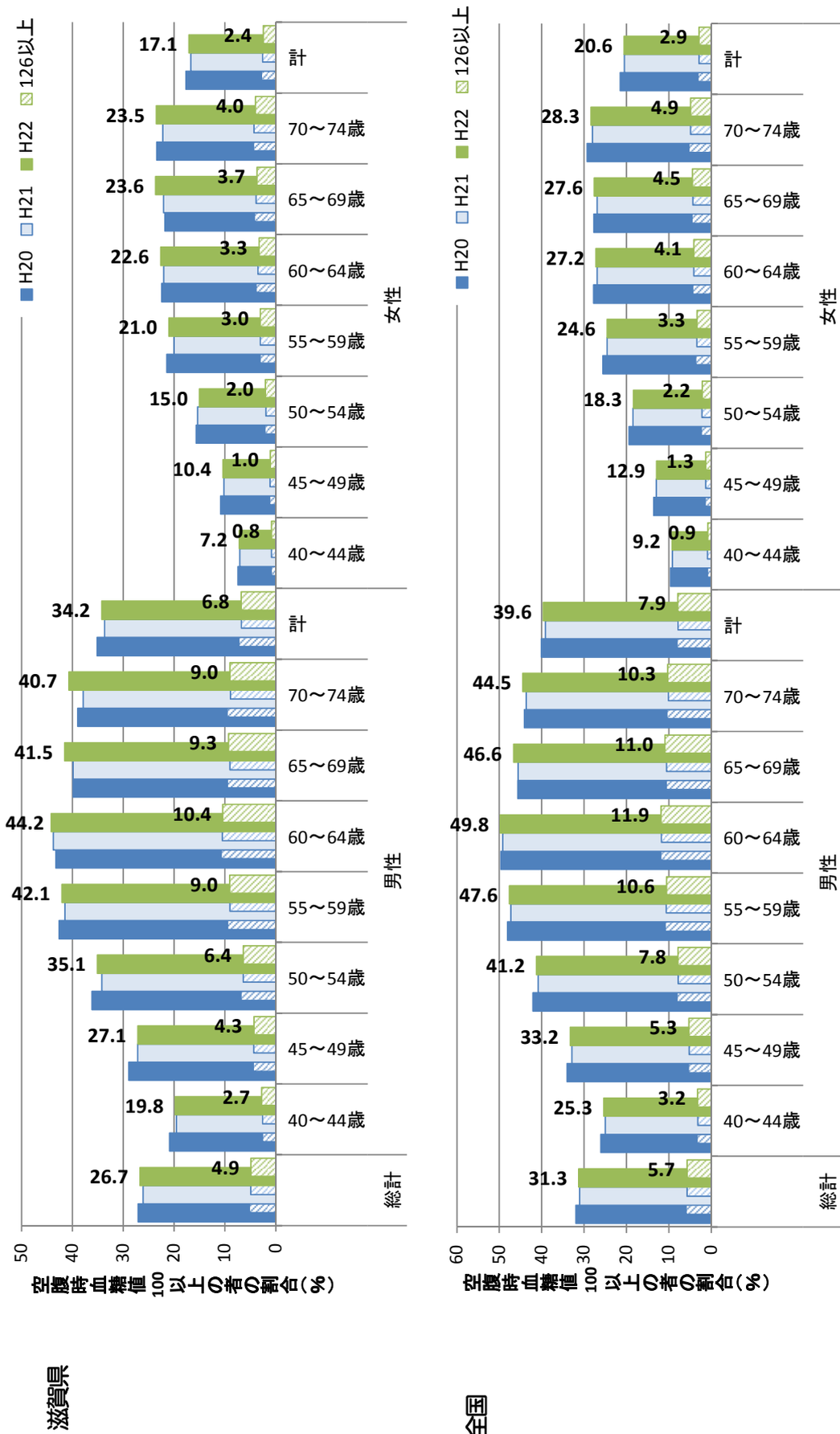
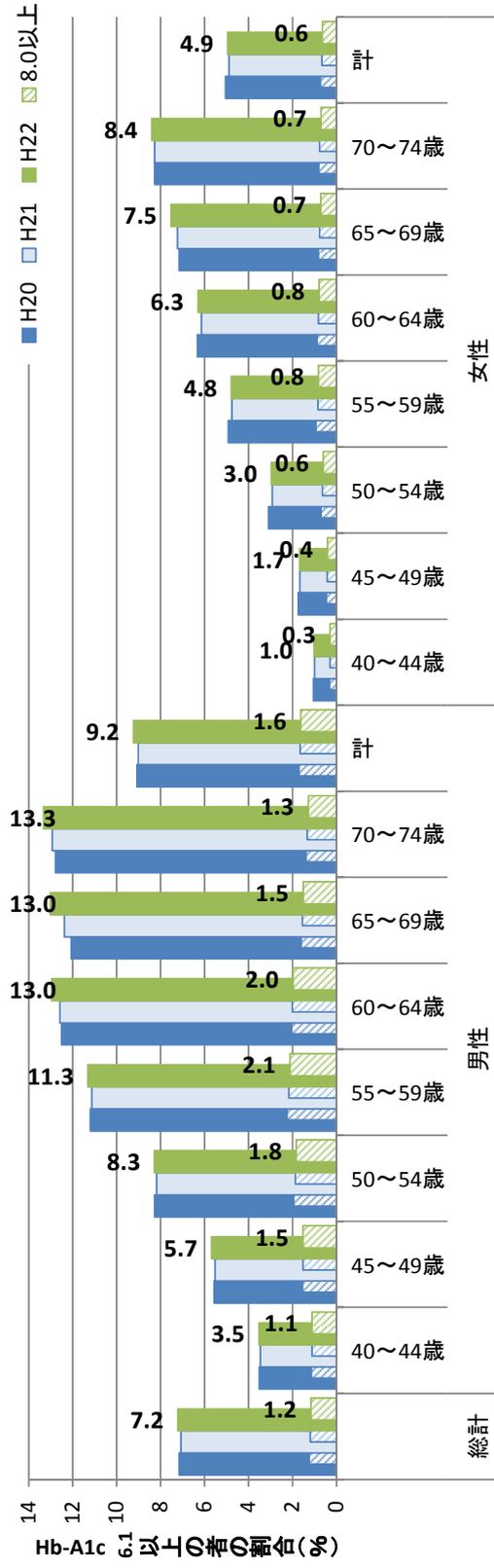
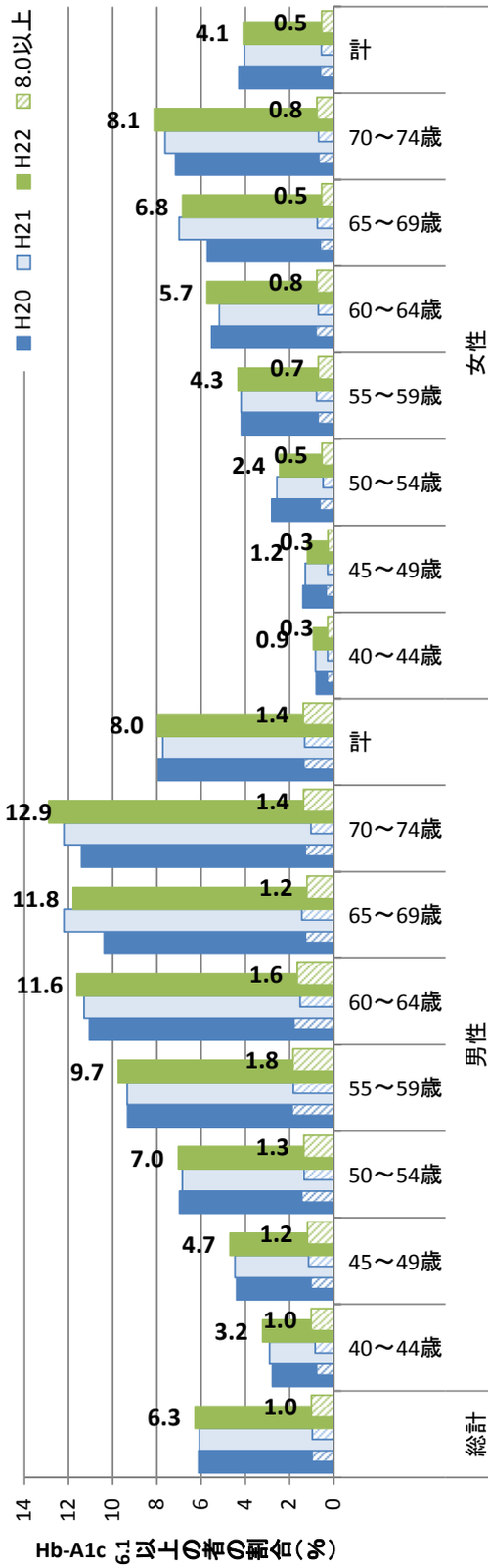
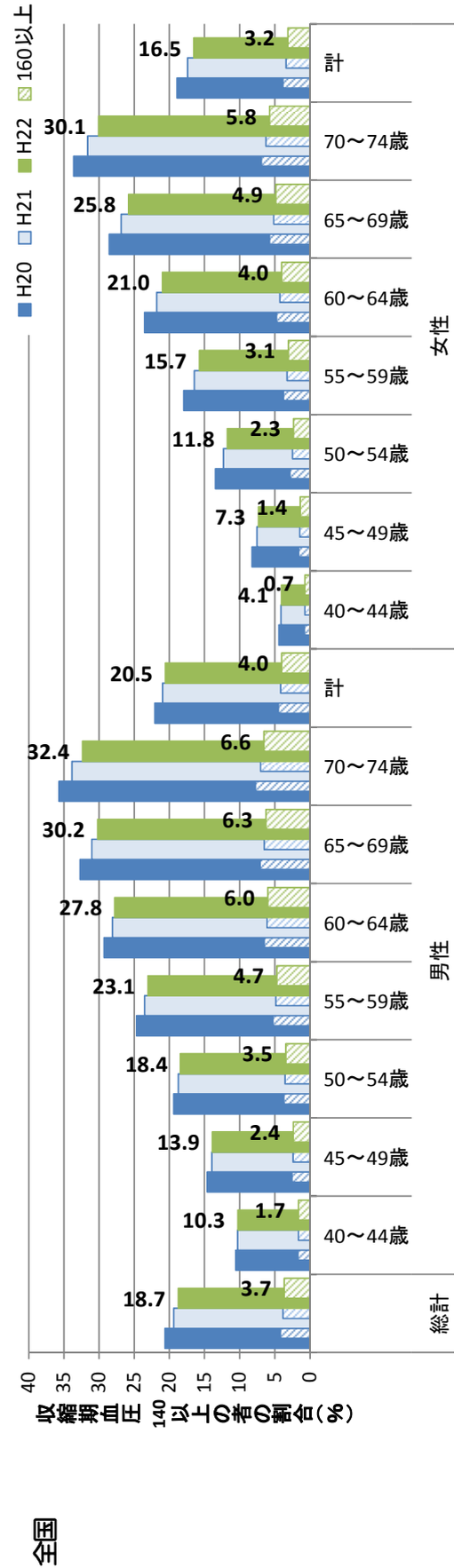
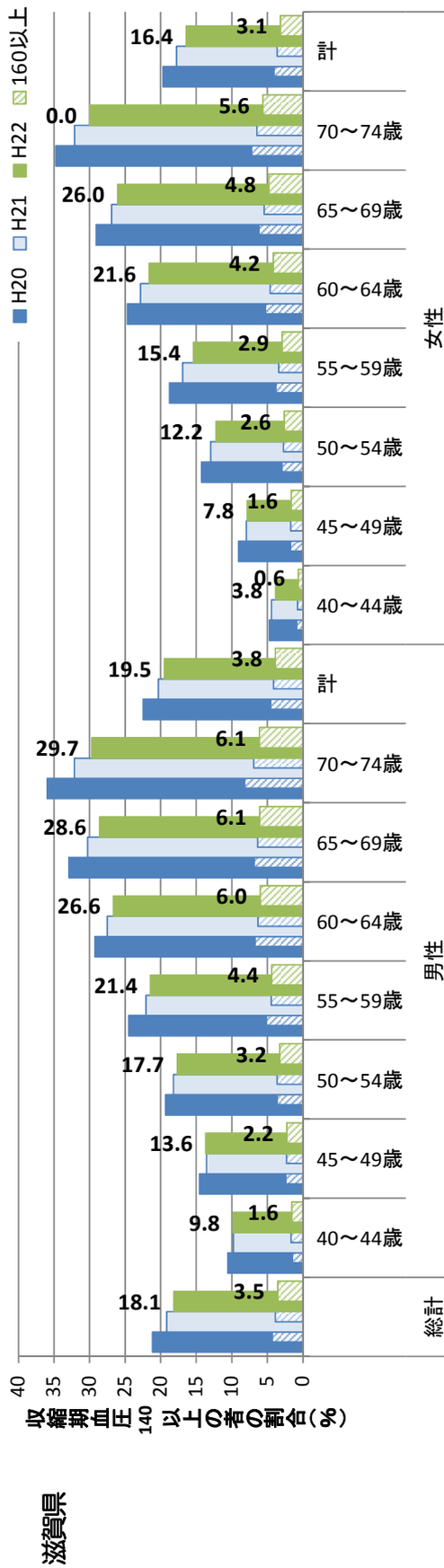


図 32

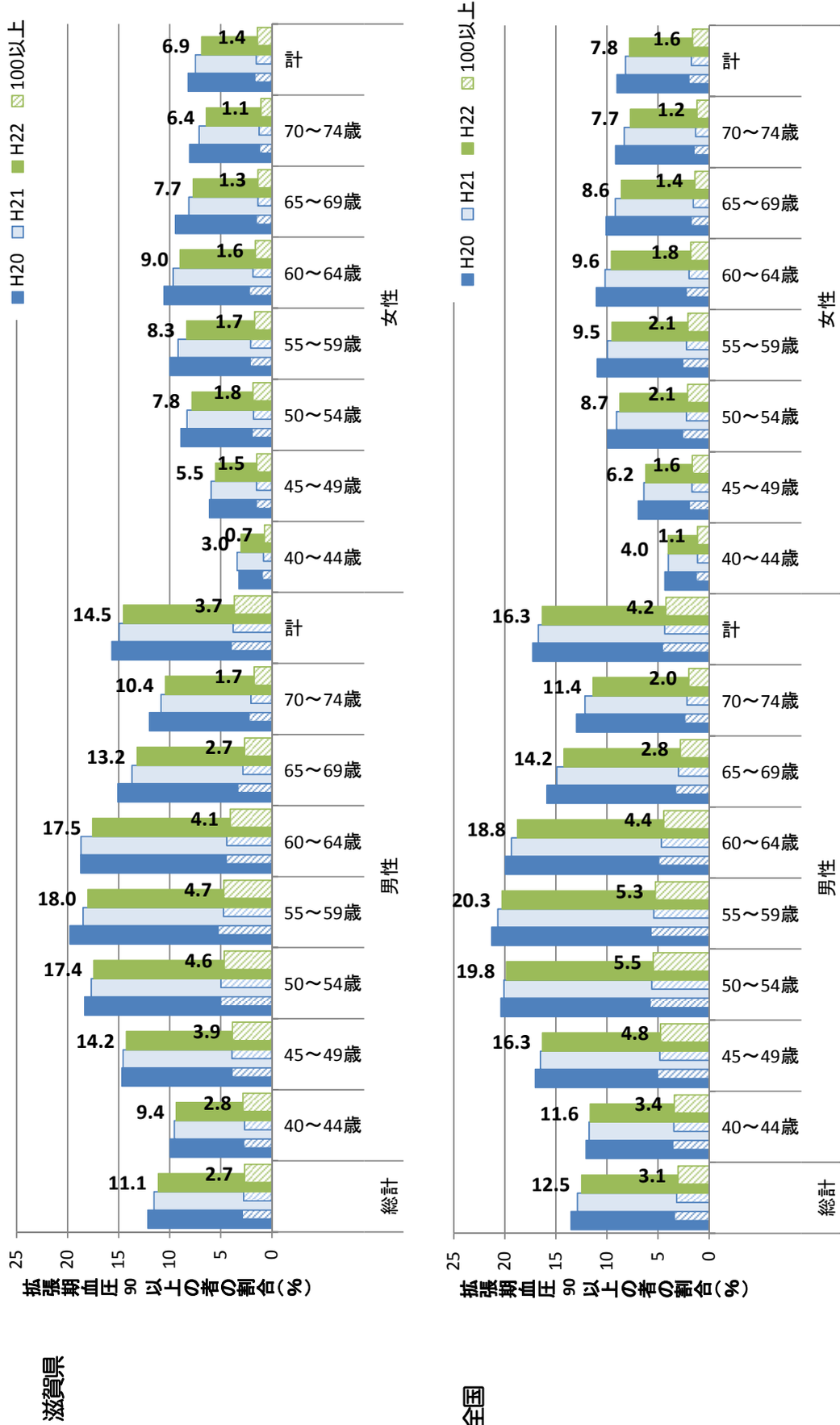
⑤ HbA1c (JSD) 6.1%以上および8.0%以上の者の割合 (%)



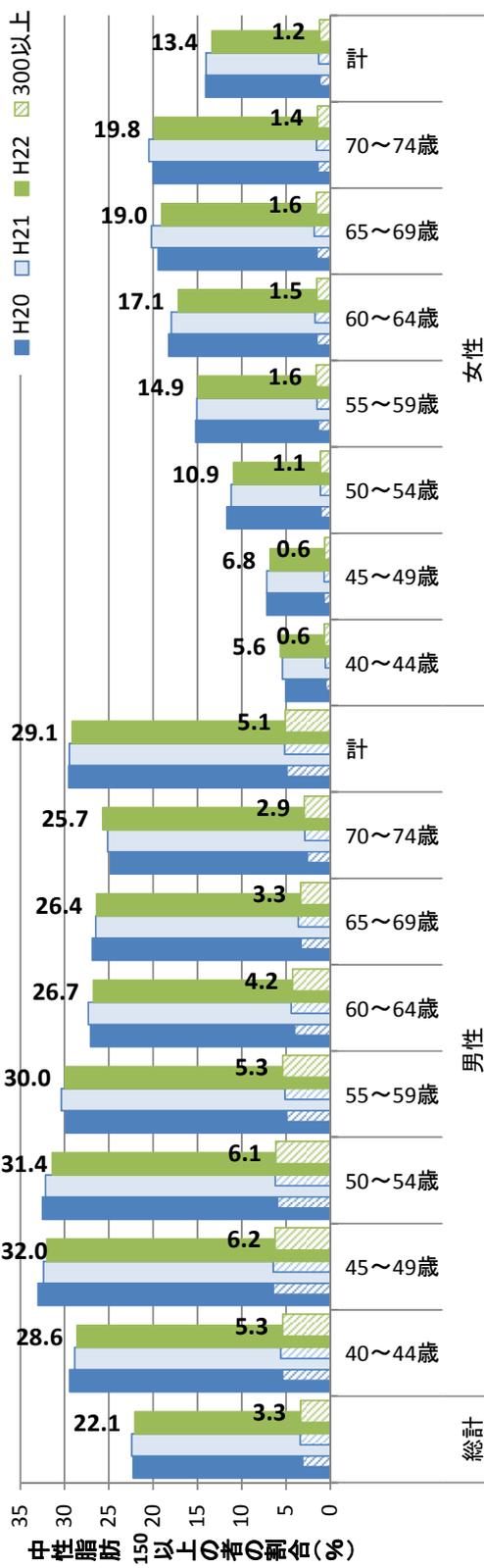
⑥ 収縮期血圧 140mmHg 以上および 160mmHg 以上の者の割合 (%)



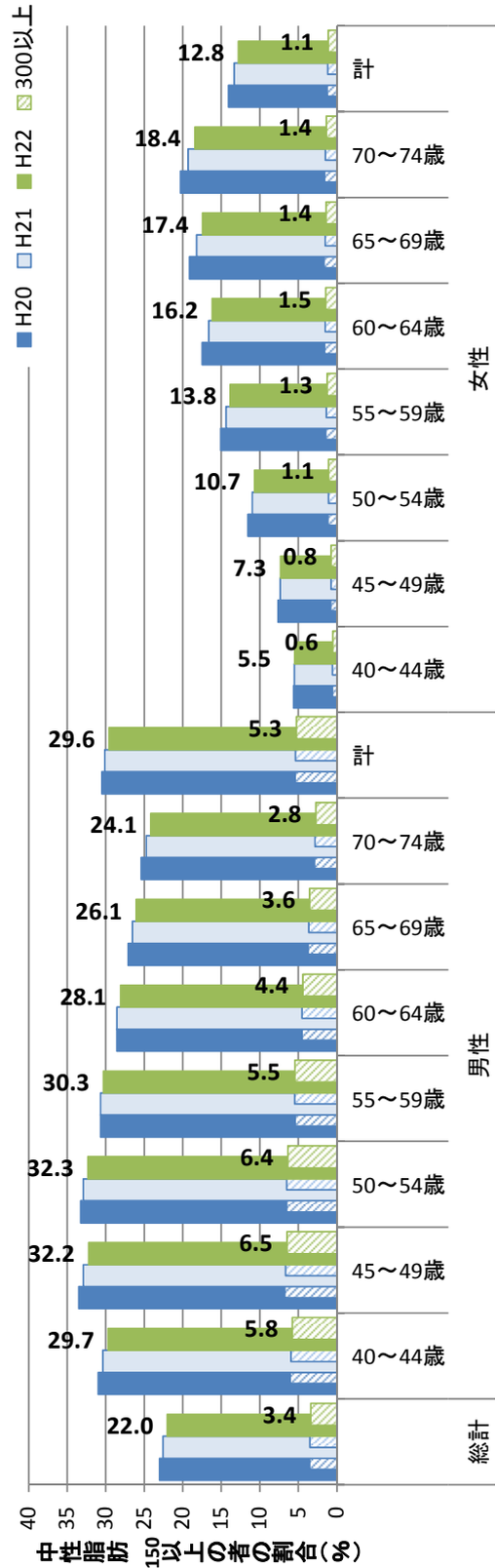
⑦ 拡張期血圧90mmHg以上および100mmHg以上の者の割合(%)



⑧ 中性脂肪 150mg/dl 以上および300mg/dl以上の者の割合 (%)



滋賀県



全国

⑨ HDL40mg/dl 未満および35mg/dl 未満の者の割合 (%)

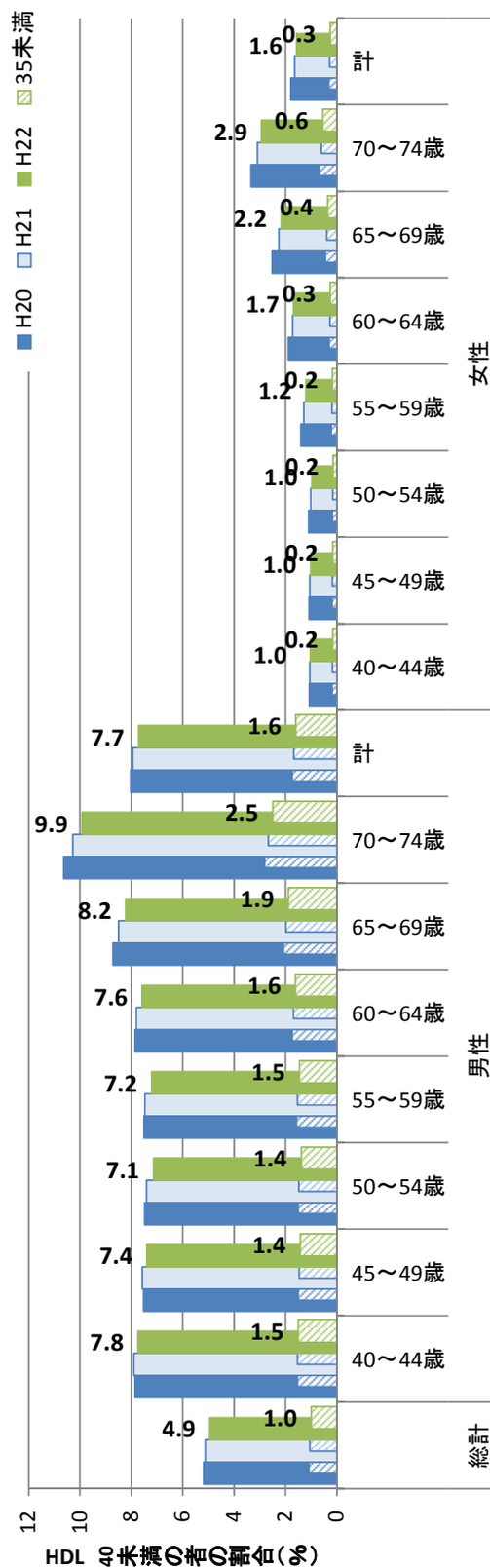
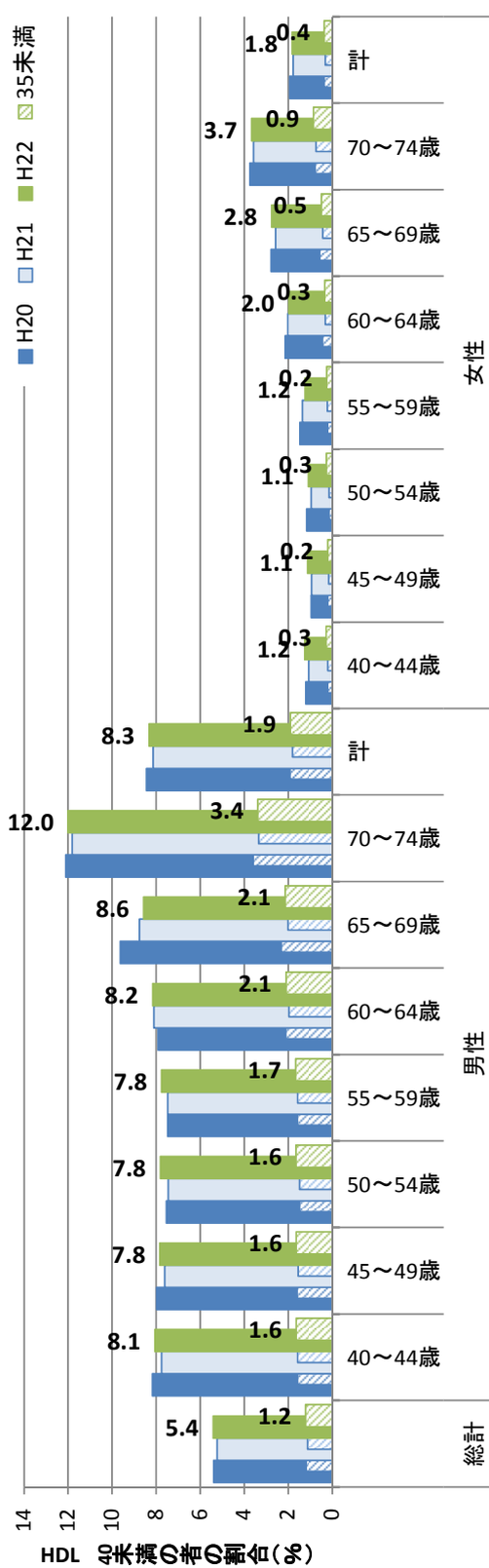
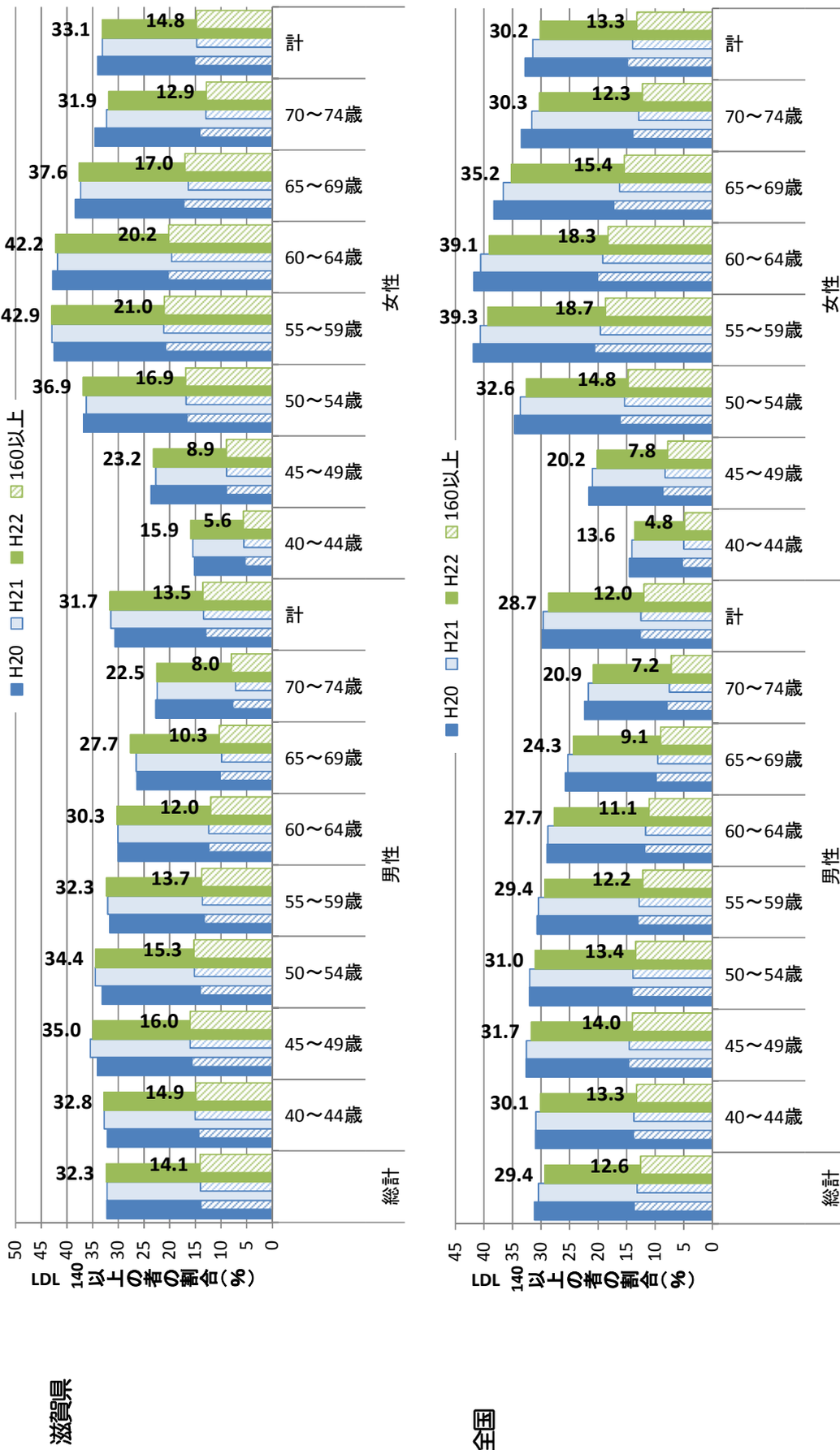


図 37

⑩ LDL 140mg/dl 以上および 160mg/dl 以上の者の割合 (%)



## (2) がん検診

### 1) がん検診受診者数・受診率の推移

表 21

年度		平成	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
胃がん	県対象者		371,871	372,582	369,288	383,124	417,356	402,418	486,075	452,894	505,412	479,070	514,789
	県受診者		29,046	30,106	31,193	29,907	27,164	25,457	24,634	22,206	22,422	21,812	22,839
	県受診率(%)		7.8	8.1	8.4	7.8	6.5	6.3	5.1	4.9	4.4	4.6	4.4
	全国受診率(%)		12.9	13.0	13.3	12.9	12.4	12.1	11.8	10.2	10.1	9.6	9.0
大腸がん	県対象者		390,552	387,090	379,987	396,939	449,605	419,268	478,461	454,859	505,522	479,101	514,489
	県受診者		51,468	52,822	58,333	59,693	61,418	63,557	63,582	53,560	53,334	52,164	62,657
	県受診率(%)		13.2	13.6	15.4	15.0	13.7	15.2	13.3	11.8	10.6	10.9	12.2
	全国受診率(%)		16.5	17.1	18.1	17.9	18.1	18.6	18.8	16.1	16.5	16.8	18.0
肺がん	県対象者		69,962	103,888	67,515	82,069	91,249	71,727	83,807	441,443	466,253	466,928	514,489
	県受診者		10,856	10,856	10,066	10,197	8,834	8,869	8,777	6,559	6,732	13,737	23,945
	県受診率(%)		15.5	10.4	14.9	12.4	9.7	12.4	10.5	1.5	1.4	2.9	4.7
	全国受診率(%)		22.8	22.8	23.7	23.2	22.3	22.4	21.6	17.8	17.8	17.2	17.0
乳がん	県対象者		281,873	292,617	294,048	264,935	247,297	246,977	270,350	262,855	277,348	266,409	298,358
	県受診者		30,561	31,402	32,678	30,752	33,629	17,049	15,973	18,445	28,869	27,717	26,543
	前年度受診者数							13,424	17,029	15,973	19,093	28,838	27,630
	2年連続受診者数							1,346	1,384	1,116	2,276	2,749	2,176
	県受診率(%)		10.8	10.7	11.1	11.6	13.6	11.8	14.3	12.7	16.5	20.2	17.4
	全国受診率(%)		12.3	12.4	12.9	11.3	17.6	12.9	18.8	14.7	16.3	19.0	18.0
子宮がん	県対象者		278,868	285,892	288,700	314,692	364,071	346,659	391,077	364,691	376,752	363,505	405,109
	県受診者		35,475	36,788	38,525	37,915	49,667	30,630	27,822	29,638	40,973	38,880	37,849
	前年度受診者数							28,390	30,631	27,822	30,576	40,928	38,882
	2年連続受診者数							4,196	2,518	1,741	2,664	2,829	1,838
	県受診率(%)		12.7	12.9	13.3	12.0	13.6	15.8	11.7	15.3	18.3	21.2	18.5
	全国受診率(%)		14.6	14.6	15.3	13.6	18.9	18.6	14.2	19.4	21.0	23.9	23.9

厚生労働省 平成 23 年度地域保健・健康増進事業報告より

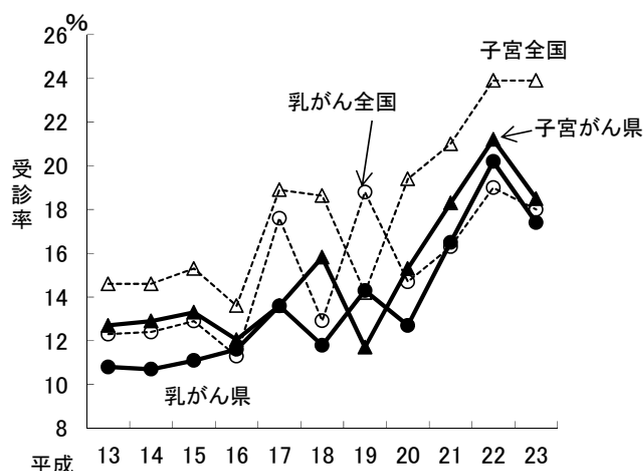
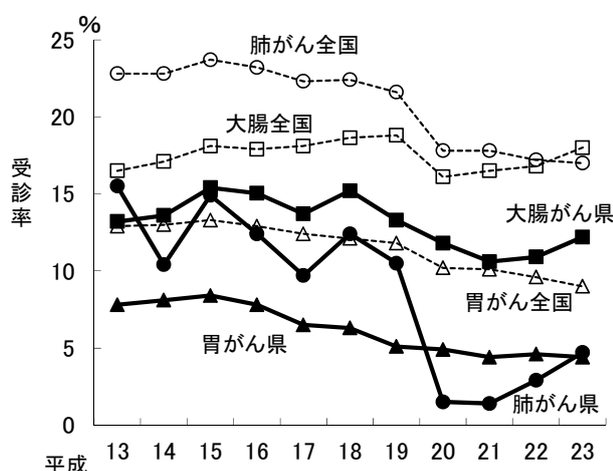
表の乳がんおよび子宮がん受診者数は[当該年度の受診者数]

乳がんおよび子宮がん受診率（平成 18 年以降）

$$= \frac{([前年度の受診者数] + [当該年度の受診者数] - [前年度および当該年度における2年連続の受診者])}{\text{対象者数}} \times 100 \quad (\%)$$

受診率の推移

図 38



## 2) 平成23年度市町別がん検診受診率

表 22

	胃がん			大腸がん			肺がん			乳がん			子宮がん		
	対象者数	受診者数	受診率(%)												
滋 賀 県	514,789	22,839	4.4	514,489	62,657	12.2	514,489	23,945	4.7	298,358	26,543	17.4	405,109	37,849	18.5
大津市保健所	115,462	2,025	1.8	115,462	18,928	16.4	115,462	12,381	10.7	70,412	5,211	15.0	89,377	9,254	20.4
大 津 市	115,462	2,025	1.8	115,462	18,928	16.4	115,462	12,381	10.7	70,412	5,211	15.0	89,377	9,254	20.4
草津保健所	93,550	2,294	2.5	93,550	13,044	13.9	93,550			55,711	4,174	7.5	80,084	8,119	21.4
草 津 市	31,249	571	1.8	31,249	5,696	18.2	31,249			20,422	1,351	13.3	27,398	2,570	19.3
守 山 市	39,166	667	1.7	39,166	3,666	9.4	39,166			20,192	1,081	10.8	31,024	2,375	15.6
栗 東 市	10,314	460	4.5	10,314	2,462	23.9	10,314			7,184	994	25.9	11,236	1,937	38.3
野 洲 市	12,821	596	4.6	12,821	1,220	9.5	12,821			7,913	748	22.3	10,426	1,237	25.8
甲賀保健所	62,636	3,219	5.1	62,636	5,234	8.4	51,821	2,478	4.8	34,410	3,281	9.5	48,575	3,893	15.6
甲 賀 市	51,821	2,379	4.6	51,821	3,415	6.6	51,821	2,478	4.8	27,181	2,131	15.0	38,533	2,207	11.6
湖 南 市	10,815	840	7.8	10,815	1,819	16.8	10,815	450		7,229	1,150	28.8	10,042	1,686	30.9
東近江保健所	95,513	6,987	7.3	95,513	11,756	12.3				53,705	6,278	11.7	73,462	7,479	18.5
近江八幡市	23,675	1,125	4.8	23,675	3,739	15.8	23,675			14,824	1,426	18.0	18,789	1,684	16.3
東 近 江 市	63,046	4,550	7.2	63,046	6,189	9.8	63,046	2,840		33,009	3,772	20.8	47,467	4,628	17.6
日 野 町	6,370	837	13.1	6,370	1,199	18.8	6,370			4,135	664	30.6	4,982	696	26.6
竜 王 町	2,422	475	19.6	2,422	629	26.0	2,422			1,737	416	42.7	2,224	471	37.3
彦根保健所	39,127	2,925	7.5	38,927	5,212	13.4	38,927	5,143	13.2	25,059	3,168	12.6	33,239	4,533	26.6
彦 根 市	25,913	1,333	5.1	25,913	2,639	10.2	25,913	3,813	14.7	17,189	2,043	24.6	22,915	3,116	26.4
愛 荘 町	4,439	777	17.5	4,239	1,491	35.2	4,239	291		2,694	523	32.1	3,644	680	37.6
豊 郷 町	4,041	128	3.2	4,041	181	4.5	4,041	618		2,137	141	12.9	3,071	168	11.0
甲 良 町	2,206	259	11.7	2,206	299	13.6	2,206			1,401	200	28.7	1,686	272	29.0
多 賀 町	2,528	428	16.9	2,528	602	23.8	2,528	421		1,638	261	33.8	1,923	297	31.1
長浜保健所	92,155	4,416	4.8	92,055	5,780	6.3	92,055			48,955	3,275	6.7	68,404	3,447	10.5
長 浜 市	68,731	2,967	4.3	68,631	3,967	5.8	68,631			36,485	2,215	11.5	51,237	2,371	9.1
米 原 市	23,424	1,449	6.2	23,424	1,813	7.7	23,424	653		12,470	1,060	19.1	17,167	1,076	14.5
高島保健所	16,346	973	6.0	16,346	2,703	16.5	16,346			10,106	1,156	23.2	11,968	1,124	19.7
高 島 市	16,346	973	6.0	16,346	2,703	16.5	16,346			10,106	1,156	23.2	11,968	1,124	19.7

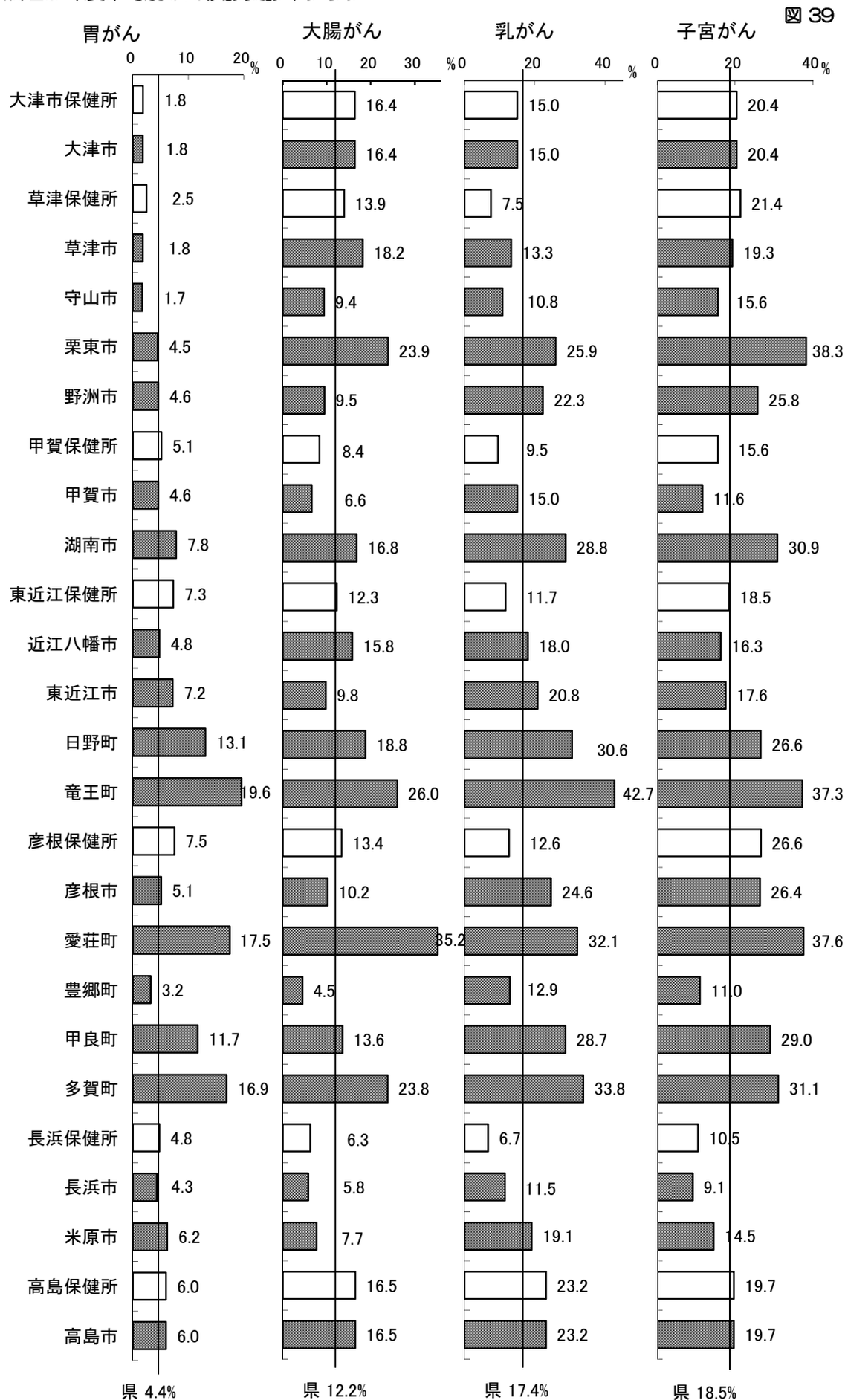
厚生労働省 平成23年度地域保健・健康増進事業報告より

乳がんおよび子宮がんの受診率＝算定受診数／対象者数×100

算定受診数＝[前年度の受診者数]＋[当該年度の受診者数]－[前年度および当該年度における2年連続の受診者]

表の乳がんおよび子宮がん受診者数は[平成23年度の受診者数]

平成23年度市町別がん検診受診率グラフ



## 3) 平成22年度がん検診受診者および結果別人員

表 23

## 胃がん(男女計)

	受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	(再掲)早期がんのうち粘膜内がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	21776	1933	325	51	33	25	4	38	1339	144	36
大津保健所	2043	288	54	5					203	26	
大津市	2043	288	54	5					203	26	
草津保健所	5085	412	58	11	10	6		1	289	45	8
草津市	1220	139	26	3	3	2			99	11	
守山市	2330	200	27	6	6	4		1	136	30	
栗東市	929	25	4	1					12		8
野洲市	606	48	1	1	1				42	4	
甲賀保健所	1101	69	4	2	2	1	1		59	4	
甲賀市	663	36		1	1	1	1		32	3	
湖南市	438	33	4	1	1				27	1	
東近江保健所	4764	390	85	9	4	2		3	268	25	
近江八幡市	2393	190	29	5					144	12	
東近江市	545	46	17					2	25	2	
日野町	770	59	13	1	1				41	4	
竜王町	1056	95	26	3	3	2		1	58	7	
彦根保健所	7959	714	120	20	14	13	3	34	478	34	28
彦根市	4442	426	77	11	11	11	3	5	297	16	20
愛荘町	1579	125	17	3				29	65	11	
豊郷町	743	63	5	2					49		7
甲良町	397	39	11	1					22	5	
多賀町	798	61	10	3	3	2			45	2	1
長浜保健所	415	34	3	3	3	3			24	4	
長浜市	122	5							5		
米原市	293	29	3	3	3	3			19	4	
高島保健所	409	26	1						18	6	
高島市	409	26	1						18	6	

厚生労働省 平成23年度地域保健・健康増進事業報告より

大腸がん（男女計）

	受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	(再掲)早期がんのうち粘膜内がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	52863	3749	545	132	60	43	23		2204	639	229
大津保健所	14737	1053	150	53					635	215	
大津市	14737	1053	150	53					635	215	
草津保健所	13002	916	114	27	24	19	12		502	135	138
草津市	1731	111	32	5	5	3	2		59	15	
守山市	3414	201	17	5	5	4			123	55	1
栗東市	2804	227	31	3					115	1	77
野洲市	5053	377	34	14	14	12	10		205	64	60
甲賀保健所	6191	478	36	16	16	8	3		254	133	39
甲賀市	3722	288	20	10	10	3			152	106	
湖南市	2469	190	16	6	6	5	3		102	27	39
東近江保健所	7130	525	107	16	8	6	4		309	90	3
近江八幡市	2873	198	32	3					120	43	
東近江市	715	45	12	1	1				29	3	
日野町	1438	105	17	3					65	20	
竜王町	2104	177	46	9	7	6	4		95	24	3
彦根保健所	10759	714	123	18	10	9	4		463	62	48
彦根市	5440	356	52	6	6	6	1		244	15	39
愛荘町	2242	110	24	6					62	18	
豊郷町	849	66	18	2					38		8
甲良町	413	26	9						12	4	1
多賀町	1815	156	20	4	4	3	3		107	25	
長浜保健所	504	28	10						17		1
長浜市	141	9	4						4		1
米原市	363	19	6						13		
高島保健所	540	35	5	2	2	1			24	4	
高島市	540	35	5	2	2	1			24	4	

厚生労働省 平成23年度地域保健・健康増進事業報告より

乳がん（女）視触診およびマンモグラフィ

	受診者数	2年連続受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち早期がん	がんの疑いのある者または未確定	がん以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	27630	2917	3347	974	99	58	42	98	1973	135	68
大津保健所	5538	246	628	276	18				296	38	
大津市	5538	246	628	276	18				296	38	
草津保健所	7225	500	1080	202	40	31	27	40	716	35	47
草津市	2285	126	248	66	11	11	11	14	148	9	
守山市	2115	303	276	81	8	8	5	20	153	14	
栗東市	1418	5	246	25	9			2	163		47
野洲市	1407	66	310	30	12	12	11	4	252	12	
甲賀保健所	2110	177	248	62	6	6		4	172	4	
甲賀市	1193	120	78	35	5	5		2	35	1	
湖南市	917	57	170	27	1	1		2	137	3	
東近江保健所	5827	1153	583	206	21	12	7	27	296	33	
近江八幡市	2137	190	202	60	7			7	117	11	
東近江市	1034	32	108	57	7	7	4	9	31	4	
日野町	1044	68	142	36	2			9	83	12	
竜王町	1612	863	131	53	5	5	3	2	65	6	
彦根保健所	6241	809	735	199	12	8	7	23	456	25	20
彦根市	3364	551	389	96	4	4	4	4	257	8	20
愛荘町	1399	61	179	58	4	1	1	12	95	10	
豊郷町	677	101	73	22	1	1	1	4	43	3	
甲良町	325	41	47	12	1			2	29	3	
多賀町	476	55	47	11	2	2	1	1	32	1	
長浜保健所	366	16	39	14	1	1	1	2	21		1
長浜市	146	16	12	5					6		1
米原市	220		27	9	1	1	1	2	15		
高島保健所	323	16	34	15	1			2	16		
高島市	323	16	34	15	1			2	16		

厚生労働省 平成23年度地域保健・健康増進事業報告より

子宮がん（頸部）

	受診者数	2年連続受診者数	精密検査者	異常認めず	がんであった者	(再掲)がんであった者のうち原発性のがん	(再掲)原発性のがんのうち上皮内がん	(再掲)原発性のがんのうち微小浸潤がん	異形性であった者	がんの疑いのある者または未確定	がん及び異形成以外の疾患であった者	未受診	未把握
滋賀県	38882	3005	626	93	65	52	45	8	262	20	131	38	17
大津保健所	9272	287	172	27	24	22	19	5	67		44	10	
大津市	9272	287	172	27	24	22	19	5	67		44	10	
草津保健所	9631	381	178	32	17	14	14	2	77	1	34	12	5
草津市	3011	74	40	9	4	4	4		13		9	5	
守山市	2365	210	27	2	2	2	2		18		3	2	
栗東市	1475	37	38	9	1	1	1		14	1	8		5
野洲市	2780	60	73	12	10	7	7	2	32		14	5	
甲賀保健所	5054	255	96	17	7	7	6		54		12	5	1
甲賀市	2618	194	38	4					28		4	1	1
湖南市	2436	61	58	13	7	7	6		26		8	4	
東近江保健所	6922	980	80	9	11	4	4		44		8	6	2
近江八幡市	2338	69	18	1	3				10		2		2
東近江市	1492	60	18	3	1	1	1		11		2	1	
日野町	1523	63	20	1	4				11		1	3	
竜王町	1569	788	24	4	3	3	3		12		3	2	
彦根保健所	7251	990	88	6	5	4	2		14	19	32	5	7
彦根市	3880	368	61	5	1	1	1			19	27	3	6
愛荘町	1442		8		2	2			4		1		1
豊郷町	676	84	3	1					2				
甲良町	368	9	5		1				2		2		
多賀町	885	529	11		1	1	1		6		2	2	
長浜保健所	439	107	8	2	1	1		1	3				2
長浜市	189	79	4	2									2
米原市	250	28	4		1	1		1	3				
高島保健所	313	5	4						3		1		
高島市	313	5	4						3		1		

厚生労働省 平成23年度地域保健・健康増進事業報告より

4) がん検診要精密検査率の推移

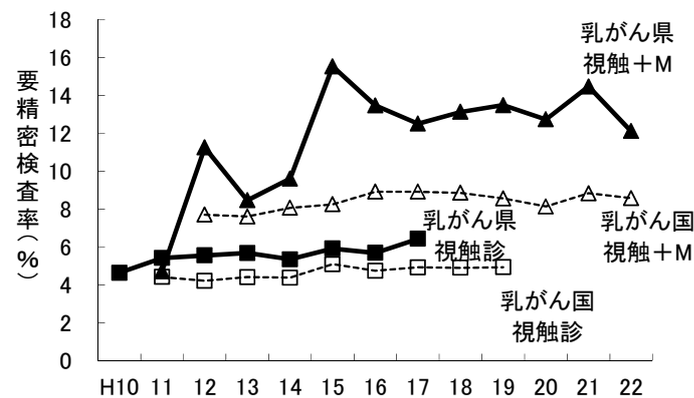
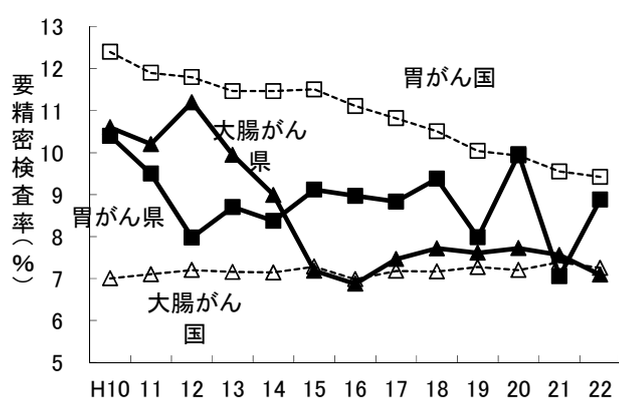
$$\text{要精密検査率 (\%)} = \text{要精密検査者数} / \text{受診者数} \times 100$$

表 27

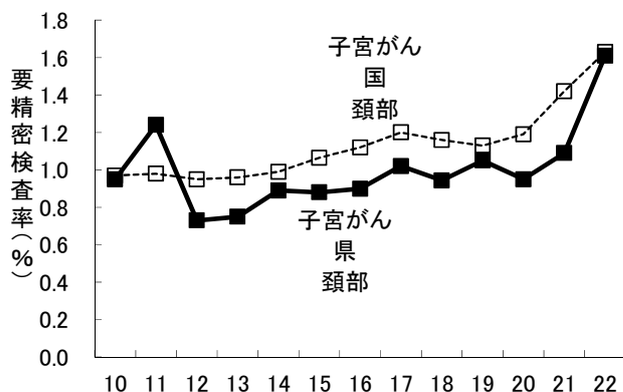
		(%)													
		H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	
胃がん	滋賀県	10.4	9.5	8.0	8.7	8.4	9.1	9.0	8.8	9.4	8.0	10.0	7.1	8.9	
	全国	12.4	11.9	11.8	11.5	11.5	11.5	11.1	10.8	10.5	10.0	9.9	9.6	9.4	
大腸がん	滋賀県	10.6	10.2	11.2	9.9	9.0	7.2	6.9	7.5	7.7	7.6	7.7	7.6	7.1	
	全国	7.0	7.1	7.2	7.2	7.1	7.3	7.0	7.2	7.2	7.3	7.2	7.4	7.3	
乳がん	視触診	滋賀県	4.63	5.41	5.55	5.68	5.34	5.91	5.69	6.43	-	-	-	-	-
		全国	4.41	4.21	4.40	4.37	5.09	4.74	4.92	4.90	4.93	-	-	-	-
	視触診+マンモグラフィ	滋賀県	4.71	11.25	8.46	9.60	15.53	13.47	12.51	13.13	13.48	12.73	14.47	12.11	
		全国	7.70	7.60	8.06	8.25	8.91	8.91	8.85	8.56	8.13	8.83	8.57		
子宮がん (頸部)	滋賀県	0.95	1.24	0.73	0.75	0.89	0.88	0.90	1.02	0.94	1.05	0.95	1.09	1.61	
	全国	0.97	0.98	0.95	0.96	0.99	1.06	1.12	1.20	1.16	1.13	1.19	1.42	1.63	

厚生労働省 地域保健・健康増進事業報告より

図 40



視触+M：視触診およびマンモグラフィ



5) 平成22年度年齢階級別精密検査受診率

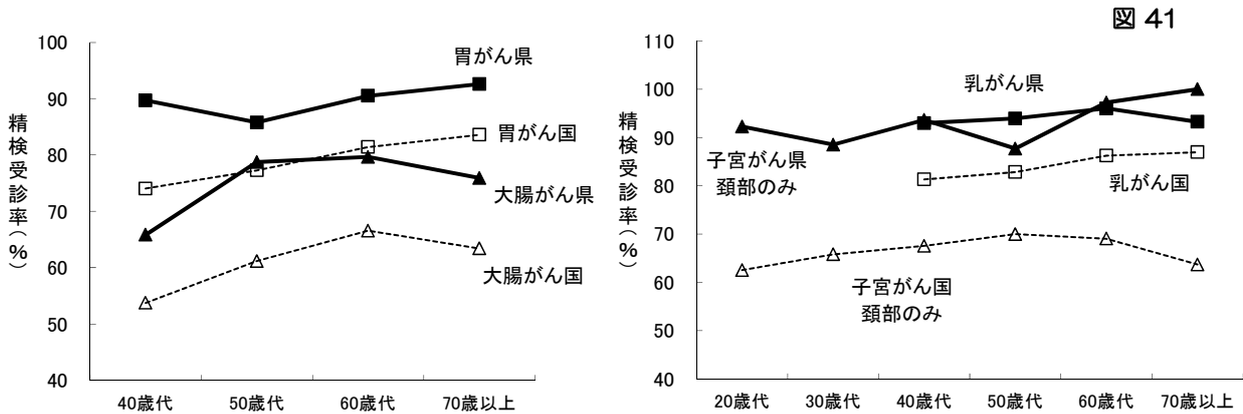
精密検査受診率(%) = 精密検査受診者数 / 要精密検査者数 × 100

要精密検査者数 = 精密検査受診者数 - 未把握者数 - 未受診者数

表 28

		20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上	全年齢
胃がん	滋賀県			89.7	85.8	90.5	92.6	90.7
	全国			74.0	77.3	81.4	83.6	81.1
大腸がん	滋賀県			65.8	78.7	79.6	75.9	76.8
	全国			53.7	61.2	66.6	63.4	63.6
乳がん 視触+マンモ	滋賀県			93.0	93.9	96.0	93.3	93.9
	全国			81.3	82.8	86.2	86.9	83.5
子宮がん (頸部)	滋賀県	92.2	88.5	93.6	87.7	97.2	100.0	91.2
	全国	62.5	65.8	67.5	70.0	69.0	63.7	66.2

厚生労働省 平成23年度地域保健・健康増進事業報告より



6) 平成22年度精密検査受診者の検査結果

表 29

		異常なし	がん	がんの疑い	がん以外
胃がん		325	51	38	1339
		18.5%	2.9%	2.2%	76.4%
大腸がん		545	132	0	2204
		18.9%	4.6%	0.0%	76.5%
乳がん	視触診+マンモグラフィ	974	99	98	1973
		31.0%	3.1%	3.1%	62.8%
子宮がん	(頸部)	93	65	20	131
		30.1%	21.0%	6.5%	42.4%

厚生労働省 平成23年度地域保健・健康増進事業報告より

7) 年齢階級別がん発見率の推移

$$\text{がん発見率 (\%)} = \text{発見がん患者数} / \text{受診者数} \times 100$$

表 30  
(%)

	年度	20歳代		30歳代		40歳代		50歳代		60歳代		70歳以上		全世代	
		県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国
胃がん	H11					0.02	0.04	0.09	0.07	0.17	0.15	0.55	0.28	0.18	0.14
	H12					0.04	0.04	0.05	0.07	0.17	0.15	0.32	0.27	0.14	0.14
	H13					0.04	0.03	0.05	0.07	0.13	0.15	0.23	0.27	0.11	0.15
	H14					0.02	0.03	0.10	0.07	0.16	0.15	0.26	0.27	0.14	0.15
	H15					0.02	0.03	0.06	0.07	0.16	0.14	0.25	0.26	0.14	0.15
	H16					0.00	0.03	0.05	0.07	0.18	0.14	0.37	0.26	0.17	0.15
	H17					0.03	0.03	0.06	0.07	0.22	0.14	0.42	0.26	0.20	0.15
	H18					0.00	0.03	0.07	0.07	0.27	0.15	0.36	0.27	0.22	0.16
	H19					0.07	0.02	0.06	0.07	0.11	0.14	0.23	0.26	0.13	0.15
	H20					0.08	0.03	0.22	0.07	0.20	0.15	0.29	0.28	0.22	0.17
	H21					0.00	0.03	0.10	0.07	0.09	0.15	0.40	0.28	0.17	0.17
	H22					0.00	0.03	0.09	0.07	0.26	0.16	0.35	0.28	0.23	0.17
大腸がん	H11					0.03	0.04	0.04	0.09	0.23	0.17	0.32	0.24	0.17	0.15
	H12					0.02	0.04	0.13	0.10	0.21	0.17	0.32	0.23	0.20	0.15
	H13					0.02	0.04	0.10	0.09	0.16	0.17	0.26	0.23	0.17	0.16
	H14					0.03	0.04	0.13	0.09	0.24	0.18	0.38	0.24	0.23	0.16
	H15					0.09	0.04	0.14	0.10	0.21	0.17	0.32	0.25	0.22	0.17
	H16					0.06	0.03	0.11	0.07	0.24	0.14	0.41	0.26	0.25	0.16
	H17					0.02	0.04	0.12	0.09	0.28	0.17	0.39	0.24	0.26	0.17
	H18					0.05	0.04	0.11	0.10	0.22	0.17	0.41	0.23	0.25	0.17
	H19					0.03	0.04	0.10	0.10	0.23	0.18	0.24	0.23	0.20	0.17
	H20					0.07	0.05	0.12	0.12	0.26	0.21	0.31	0.28	0.25	0.21
	H21					0.02	0.06	0.13	0.13	0.26	0.22	0.39	0.29	0.28	0.22
	H22					0.12	0.06	0.17	0.13	0.25	0.22	0.30	0.30	0.25	0.23
乳がん	H11			0.06	0.06	0.15	0.14	0.09	0.11	0.07	0.11	0.24	0.13	0.10	0.11
	H12			0.10	0.05	0.19	0.13	0.09	0.13	0.06	0.12	0.25	0.14	0.12	0.12
	H13			0.05	0.05	0.18	0.14	0.19	0.13	0.11	0.13	0.17	0.14	0.15	0.12
	H14			0.04	0.05	0.24	0.15	0.20	0.14	0.12	0.13	0.20	0.14	0.16	0.13
	H15			0.07	0.06	0.21	0.16	0.13	0.16	0.20	0.16	0.22	0.15	0.16	0.14
	H16					0.24	0.18	0.23	0.19	0.29	0.20	0.20	0.20	0.26	0.19
	H17					0.43	0.23	0.32	0.26	0.40	0.29	0.50	0.34	0.39	0.27
	H18					0.32	0.23	0.35	0.24	0.21	0.26	0.06	0.27	0.28	0.25
	H19					0.32	0.23	0.23	0.27	0.49	0.29	0.35	0.33	0.34	0.27
	H20					0.25	0.24	0.37	0.29	0.43	0.31	0.25	0.36	0.34	0.30
	H21					0.31	0.23	0.29	0.29	0.34	0.33	0.53	0.39	0.33	0.30
	H22					0.29	0.24	0.34	0.31	0.44	0.37	0.40	0.41	0.36	0.32
子宮がん	H11			0.15	0.12	0.17	0.07	0.06	0.04	0.08	0.04		0.07	0.11	0.06
	H12			0.15	0.12	0.04	0.07	0.03	0.04	0.03	0.04	0.16	0.06	0.06	0.06
	H13			0.14	0.11	0.14	0.07	0.07	0.05	0.06	0.04	0.14	0.06	0.10	0.06
	H14			0.12	0.11	0.11	0.07	0.05	0.04	0.04	0.03		0.05	0.08	0.06
	H15			0.12	0.10	0.18	0.08	0.06	0.03	0.03	0.04	0.22	0.04	0.11	0.06
	H16			0.04	0.09	0.09	0.07	0.04	0.04	0.04	0.03		0.04	0.05	0.05
	H17	0.14	0.05	0.11	0.09	0.08	0.08	0.05	0.04	0.07	0.03	0.07	0.05	0.08	0.06
	H18	0.03	0.05	0.07	0.09	0.07	0.07	0.00	0.05	0.04	0.04	0.06	0.06	0.05	0.06
	H19	0.03	0.05	0.10	0.09	0.12	0.07	0.04	0.04	0.05	0.03	0.07	0.04	0.08	0.05
	H20	0.09	0.07	0.19	0.10	0.22	0.10	0.05	0.05	0.04	0.04	0.17	0.05	0.13	0.07
	H21	0.09	0.05	0.16	0.11	0.14	0.10	0.02	0.05	0.02	0.04	0.18	0.05	0.11	0.08
	H22	0.16	0.06	0.20	0.11	0.16	0.11	0.16	0.06	0.10	0.05	0.26	0.05	0.17	0.08

胃がん発見率

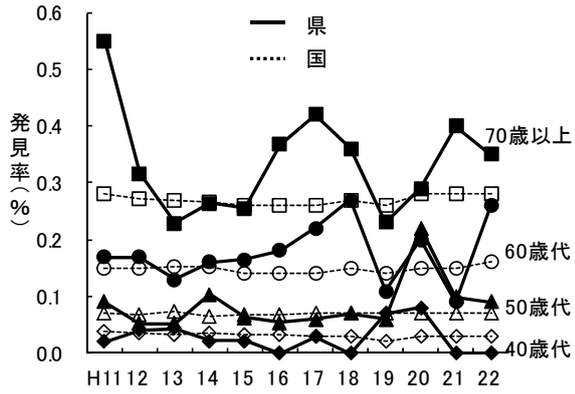
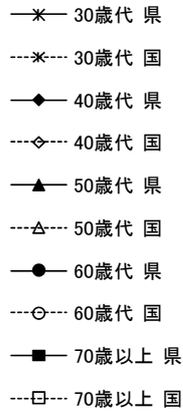
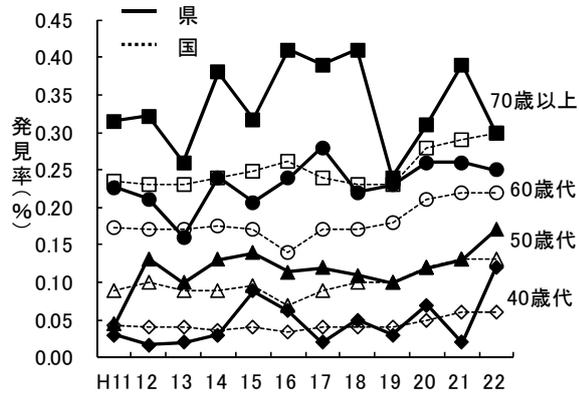


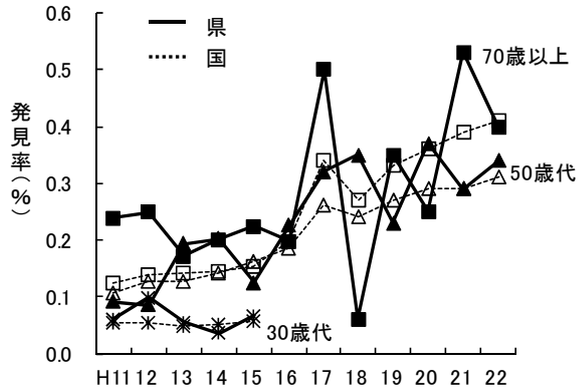
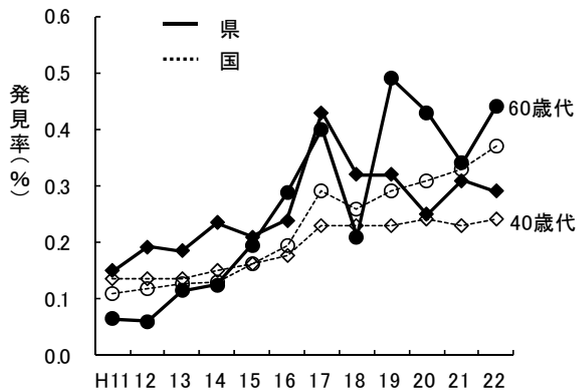
図 42



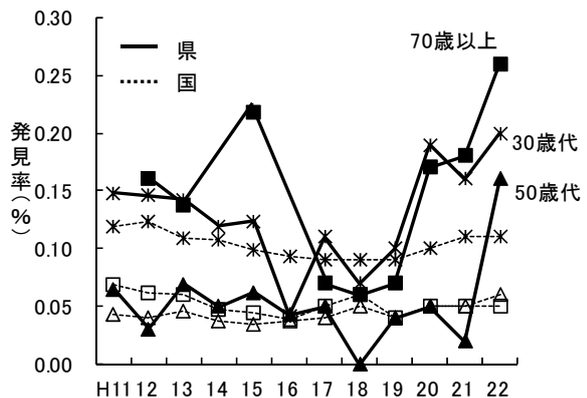
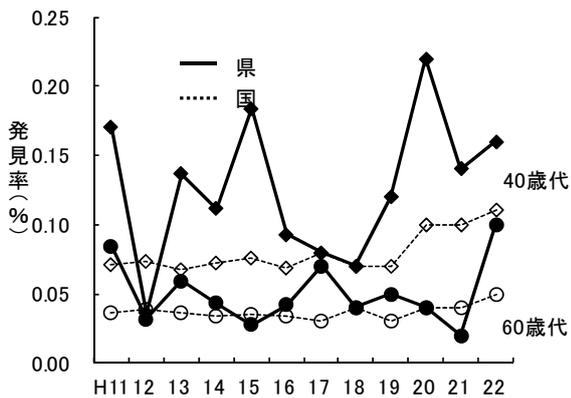
大腸がん発見率



乳がん発見率



子宮がん(頸部)発見率



8) 発見がん患者のがん進行度別割合と人数の推移  
胃がん進行度別割合と人数

図 43

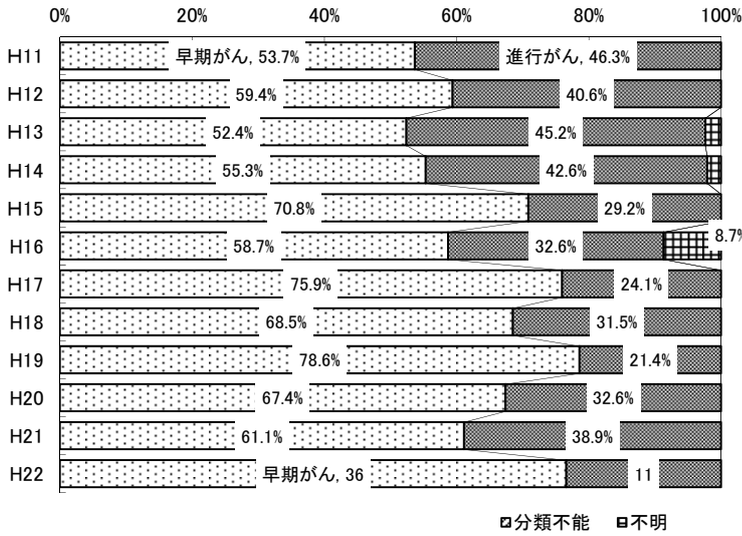


表 31

	早期がん	進行がん	分類不能	不明
H11	22	19	0	0
H12	19	13	0	0
H13	22	19	0	1
H14	26	20	0	1
H15	34	14	0	0
H16	27	15	0	4
H17	41	13	0	0
H18	37	17	0	0
H19	22	6	0	0
H20	31	15	0	0
H21	22	14	0	0
H22	36	11	0	0

大腸がん進行度別割合と人数

図 44

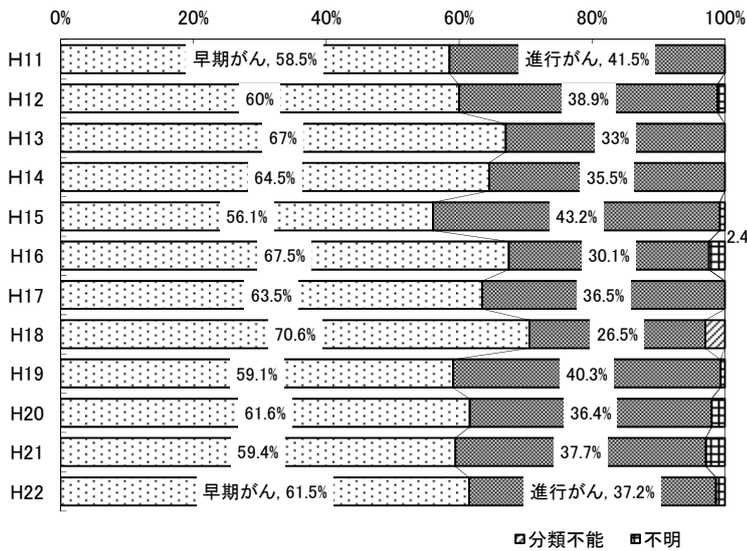


表 32

	早期がん	進行がん	分類不能	不明
H11	48	34	0	0
H12	54	35	0	1
H13	63	31	0	0
H14	80	44	0	0
H15	74	57	0	1
H16	112	50	0	4
H17	120	69	0	0
H18	144	54	6	0
H19	91	62	0	1
H20	93	55	0	3
H21	104	66	0	5
H22	91	55	0	2

乳がん進行度別割合と人数

図 45

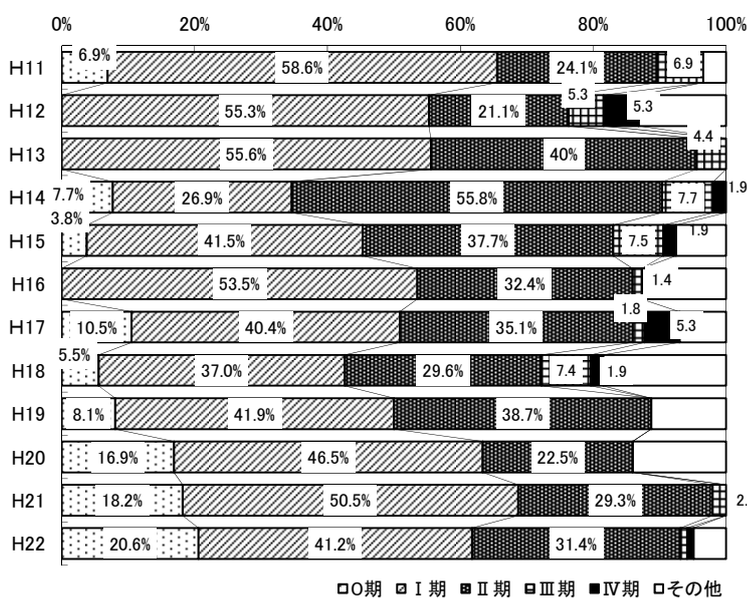
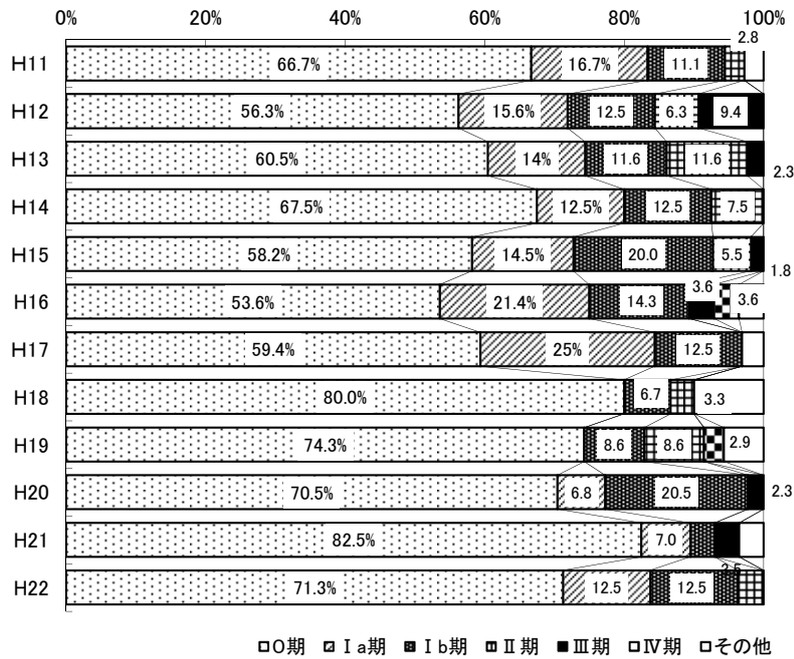


表 33

	O期	I期	II期	III期	IV期	その他
H11	2	17	7	2	0	1
H12	0	21	8	2	2	5
H13	0	25	18	2	0	0
H14	4	14	29	4	1	0
H15	2	22	20	4	1	4
H16	0	38	23	1	0	9
H17	6	23	20	1	3	4
H18	3	20	16	4	1	10
H19	5	26	24	0	0	7
H20	12	33	16	0	0	10
H21	18	50	29	2	0	0
H22	21	42	32	1	1	5

子宮がん進行度別割合と人数

図 46



□0期 □ I a期 ■ I b期 ▨ II期 ■ III期 □ IV期 □その他

表 34

(人)

	0期	I a期	I b期	II期	III期	IV期	その他
H11	24	6	4	1	0	0	1
H12	18	5	4	2	3	0	0
H13	26	6	5	5	1	0	0
H14	27	5	5	3	0	0	0
H15	32	8	11	3	1	0	0
H16	15	6	4	0	1	1	1
H17	19	8	4	0	0	0	1
H18	24	0	2	1	0	0	3
H19	26	0	3	3	0	1	2
H20	31	3	9	0	1	0	0
H21	47	4	2	0	2	0	2
H22	57	10	10	3	0	0	0