

小田原市民の健康状態

平成 23 年 8 月

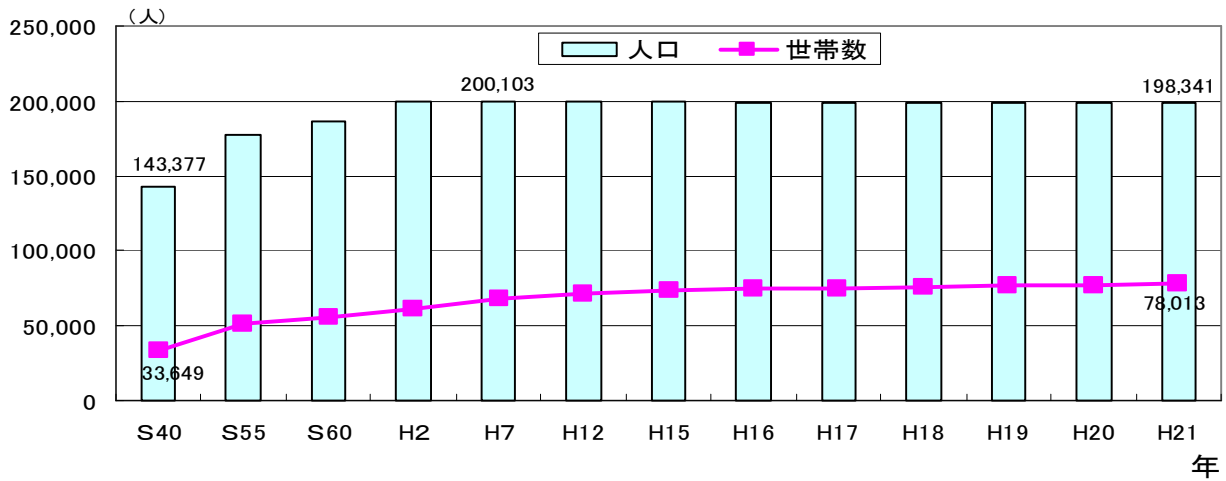
目 次

I 人口の状況	1
1 人口・世帯数.....	1
2 年齢3区分別人口.....	1
3 世帯構成.....	1
4 高齢化率.....	2
5 健康寿命.....	2
6 小・中学校の児童・生徒数.....	2
II 人口動態統計	3
1 出生数・出生率.....	3
2 死亡率の推移.....	3
3 年齢調整死亡率の推移.....	3
4 乳児死亡率.....	4
5 死産の推移.....	4
6 周産期死亡.....	4
7 婚姻率.....	5
8 離婚率.....	5
III 死亡の状況	6
1 小田原市の3大死因（死亡率）の推移.....	6
2 悪性新生物.....	6
1) 年次推移〔国・県との比較〕.....	6
2) 年次推移（県下19市との比較）.....	6
3) 全部位別死亡率の推移.....	7
総数・胃がん・肺がん・大腸がん・肝臓がん・乳がん・子宮がん.....	7
3 心疾患.....	11
1) 年次推移（国・県との比較）.....	11
2) 年次推移（県下19市との比較）.....	11
4 脳血管疾患.....	12
1) 年次推移（国・県との比較）.....	12
2) 年次推移（県下19市との比較）.....	12
3) 脳出血死亡率の推移.....	13
4) 脳梗塞の推移.....	13
5 自殺率.....	14
1) 自殺者数と自殺率（全国・県・市の比較）.....	14
2) 平成19年度県西圏域（2市8町）における原因動機.....	14
IV 有病者の状況	15
1 国民健康保険レセプトの状況.....	15
1) 平成19年度国民健康保険上位20疾病の割合.....	15
2) 糖尿病件数の推移.....	15
2 特定健診の状況.....	16
1) 平成20年度有所見者率.....	16

2)	平成21年度有所見者率	16
3	介護保険の状況	17
1)	介護保険申請件数の推移	17
2)	利用状況	17
①	居宅介護(介護予防)サービス受給者数(月平均)	17
②	地域密着型(介護予防)サービス受給者数(月平均)	17
4	障がい者手帳の状況	18
1)	身体障がい者 障がい種別人数の推移	18
2)	精神保健福祉手帳等級別年次推移	18
3)	通院医療費公費負担制度・自立支援医療申請者数の推移	18
5	肥満の状況	19
1)	特定健診受診者の肥満者率	19
2)	1歳6ヶ月児健診	19
3)	3歳児健診の肥満者の割合	20
4)	小学生・中学生の肥満者の割合	21
6	う歯の状況	22
1)	乳幼児健診のう歯の割合	22
2)	小学生・中学生のう歯の割合の推移	22
3)	自分の歯の本数は何本ですか	23
V	生活習慣	24
1	朝食欠食状況	24
1)	習慣的に朝食をほとんど食べない者の割合(20歳以上、全国)	24
2)	朝食を毎日食べていますか(小学校)	25
3)	朝食を毎日食べていますか(中学校)	25
2	定期的に行っている運動やスポーツ	26
3	運動を1日30分以上行っている頻度	26
4	母子健診における喫煙状況	27
5	喫煙・禁煙状況	27
6	中学生・高校生の喫煙頻度の推移	28
7	中学生・高校生の飲酒頻度の推移	28
8	特定健診受診者	29
1)	飲酒頻度	29
2)	飲酒量	29
9	小学校における不登校出現率(国・県との比較)	30
10	中学校における不登校出現率(国・県との比較)	30
11	小学校30日以上長期欠席者数および割合の年次推移	30
12	中学校30日以上長期欠席者数および割合の年次推移	30
13	特定健診受診率	31
14	がん検診受診状況	32
1)	がん検診受診率年次推移	32
	胃がん・大腸がん・肺がん・前立腺がん・乳がん・子宮がん	32

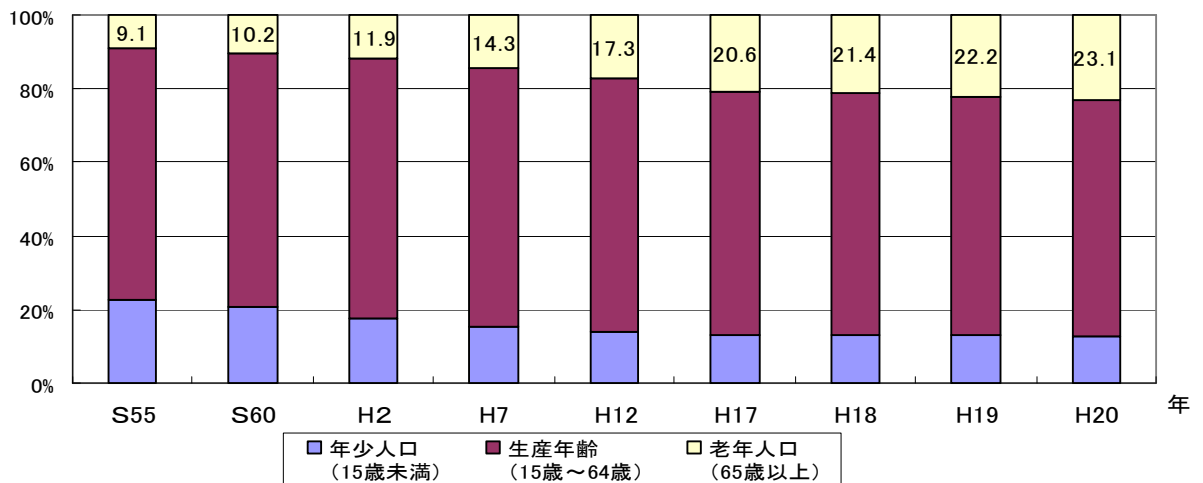
I. 人口の状況

1. 人口・世帯数



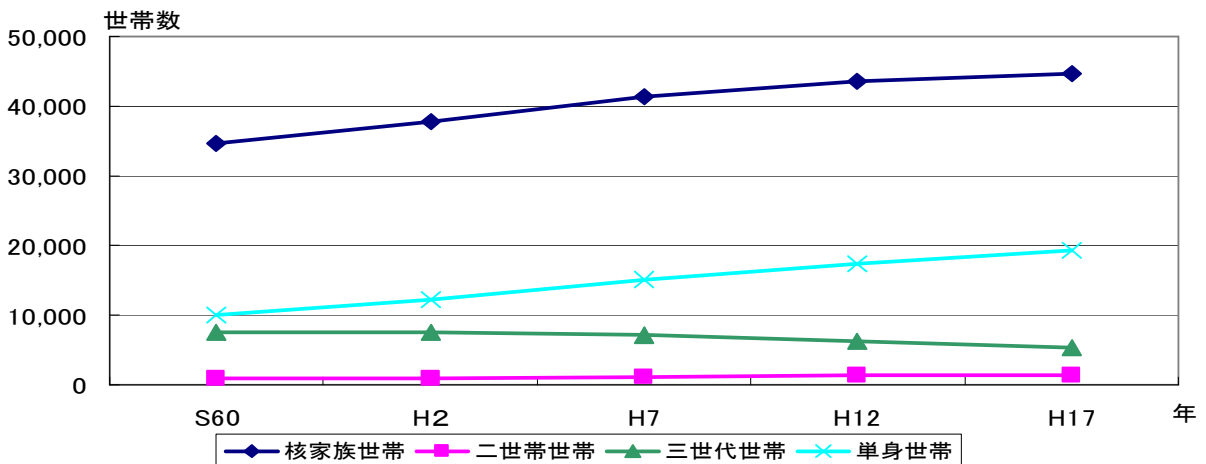
小田原市統計要覧

2. 年齢3区分別人口 (%)



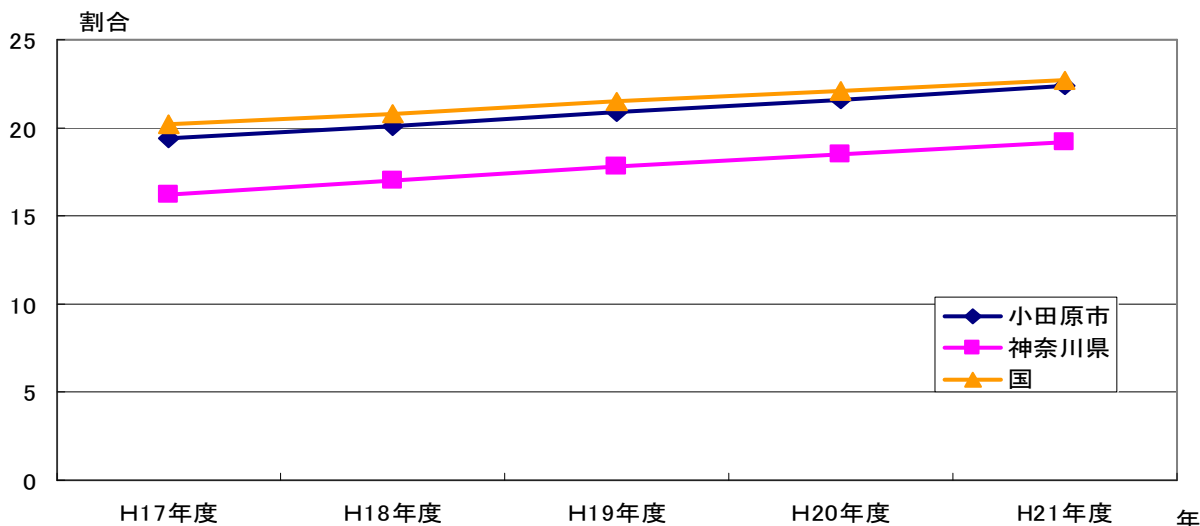
神奈川県年齢別人口統計調査結果

3. 世帯構成



国勢調査

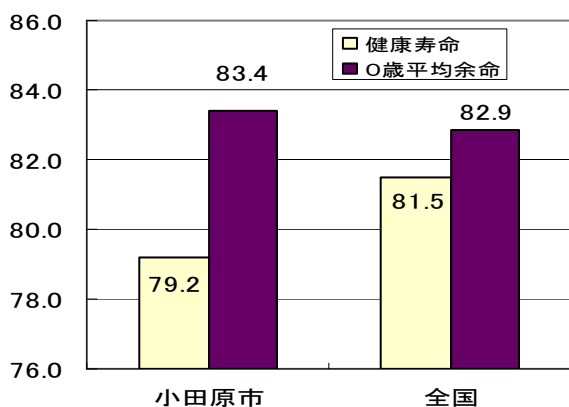
4. 高齢化率



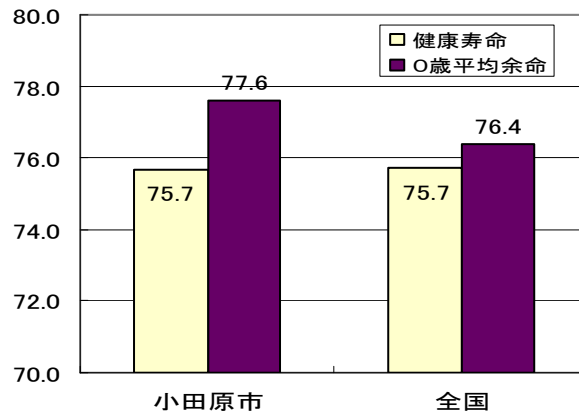
神奈川県衛生統計

5. 健康寿命※

平成 17 年度 男性

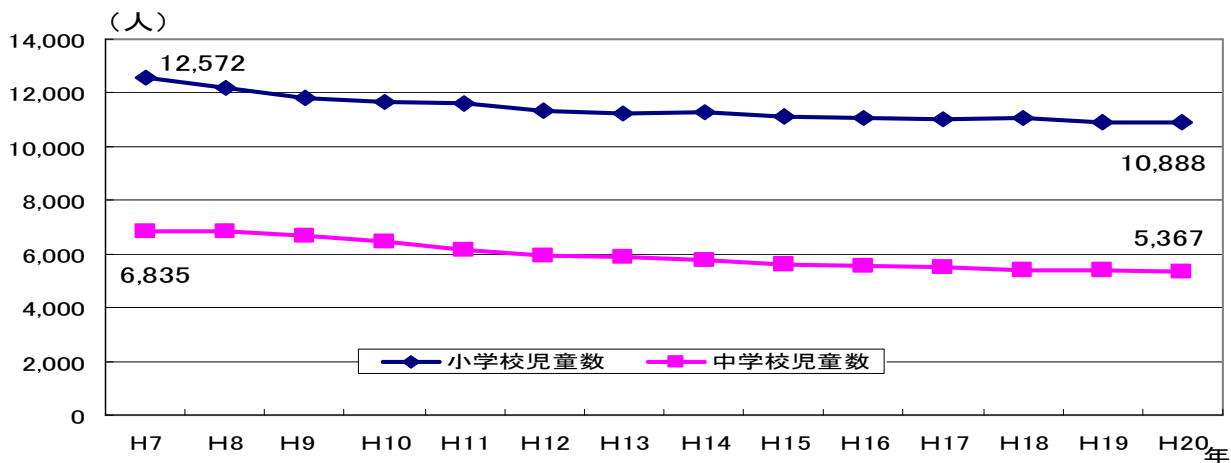


平成 17 年度 女性



※健康寿命とは日常的に介護を必要としないで自立した生活ができる生存期間 小田原市健康づくり課

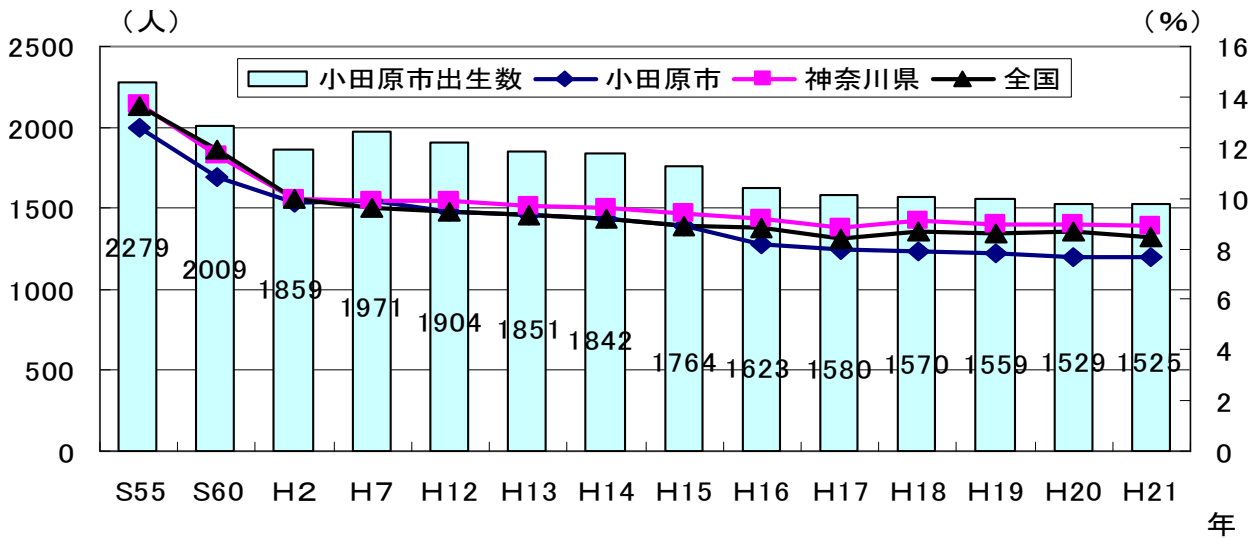
6. 小・中学校の児童・生徒数



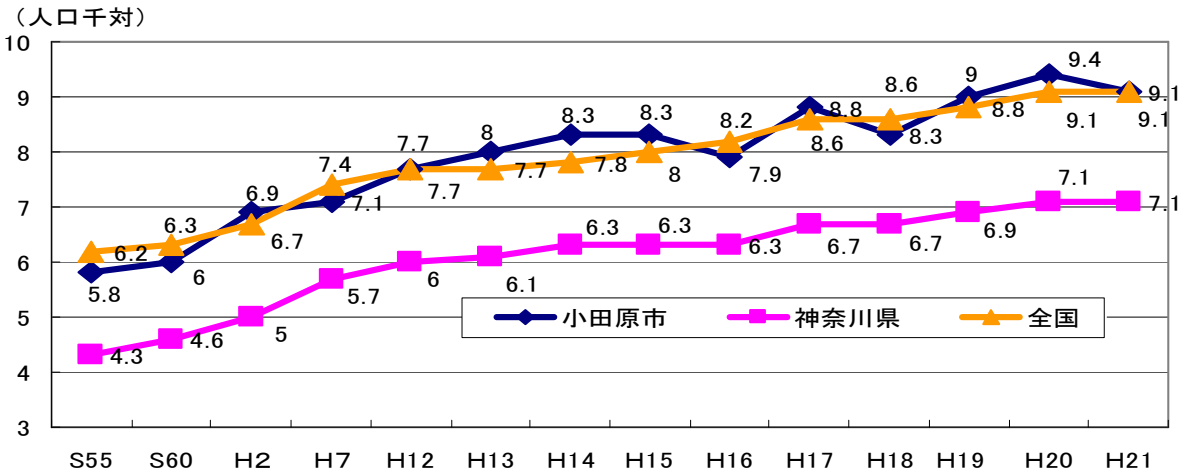
小田原市統計要覧

Ⅱ. 人口動態統計（出典：神奈川県衛生統計）

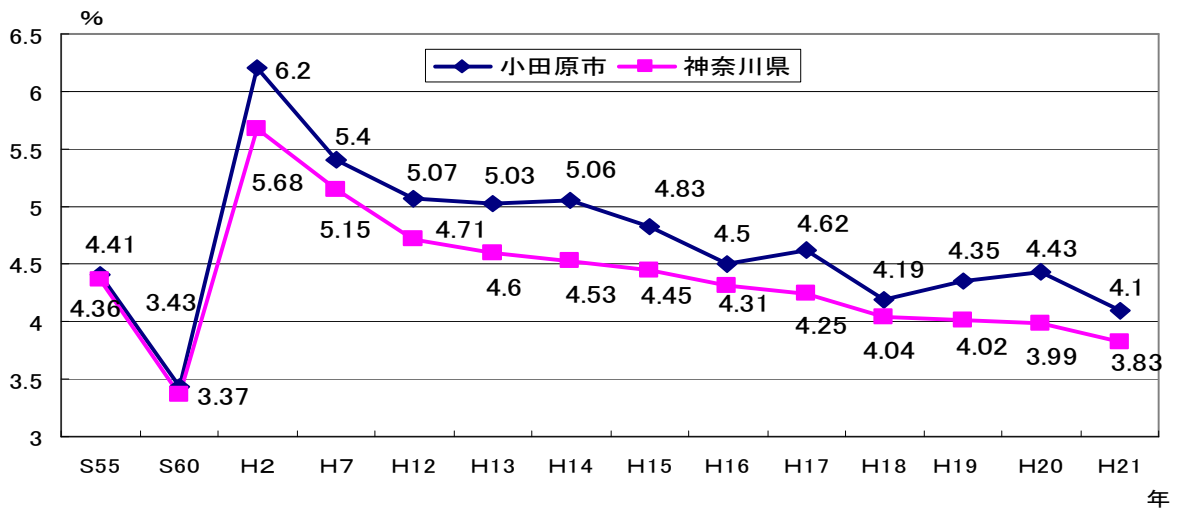
1. 出生数・出生率



2. 死亡率の推移

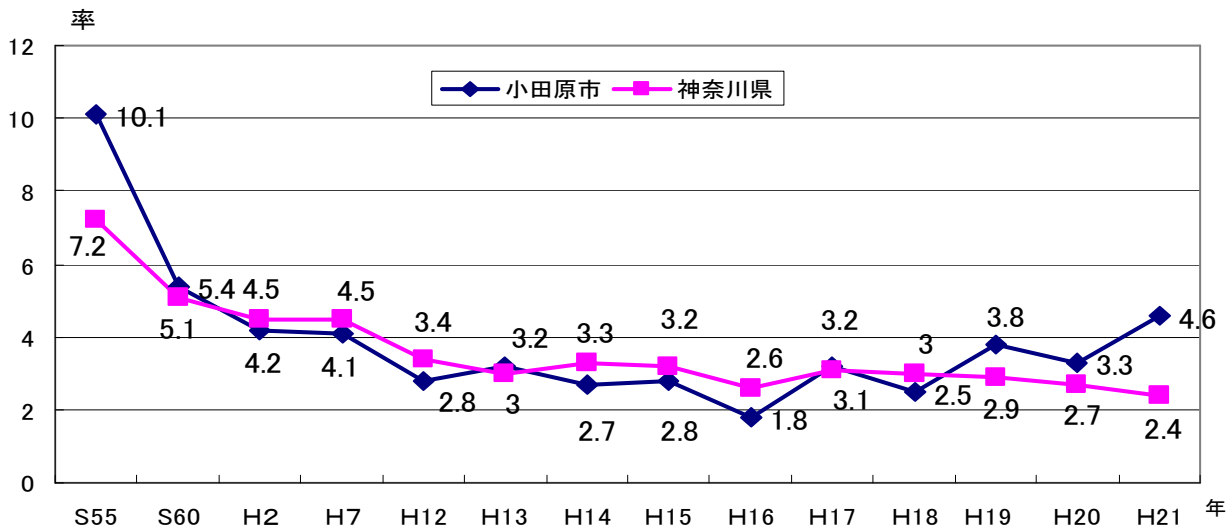


3. 年齢調整死亡率※の推移

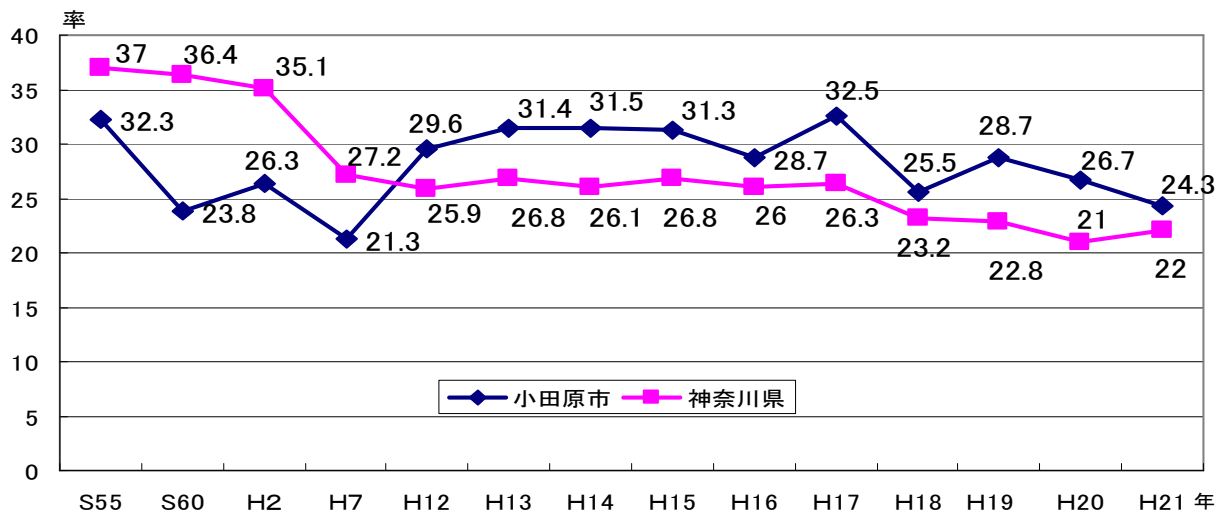


※年齢調整死亡率：人口構成の異なる集団間での死亡率を比較するために年齢段階別死亡率を一定の基準人口(昭和60年モデル)に当てはめて算出した指標

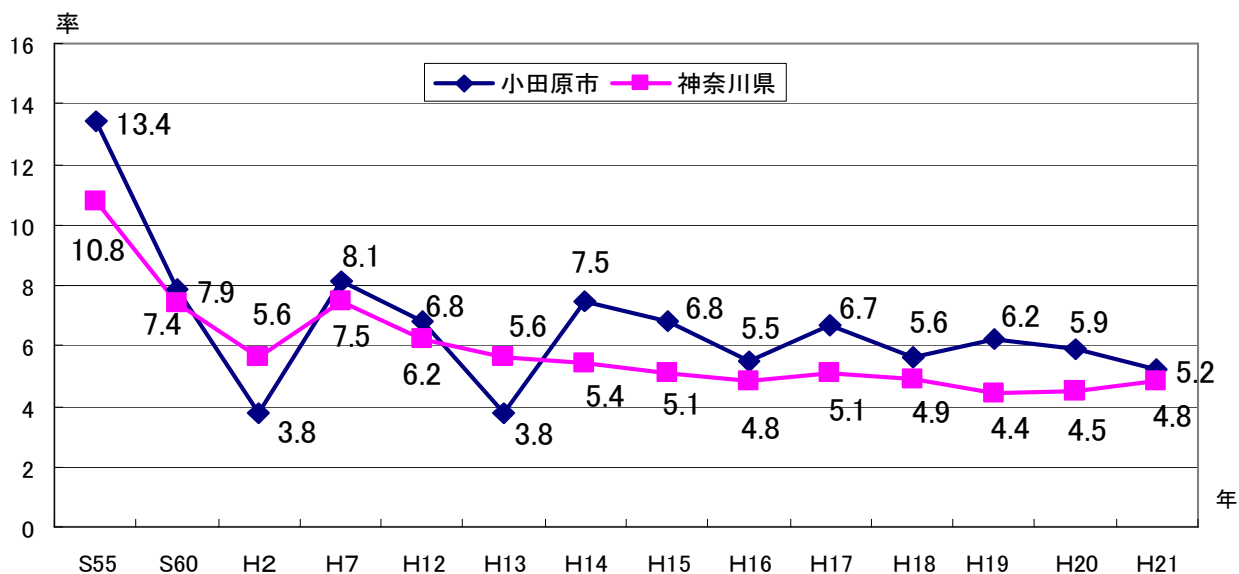
4. 乳児死亡率（生後1年未満の死亡）



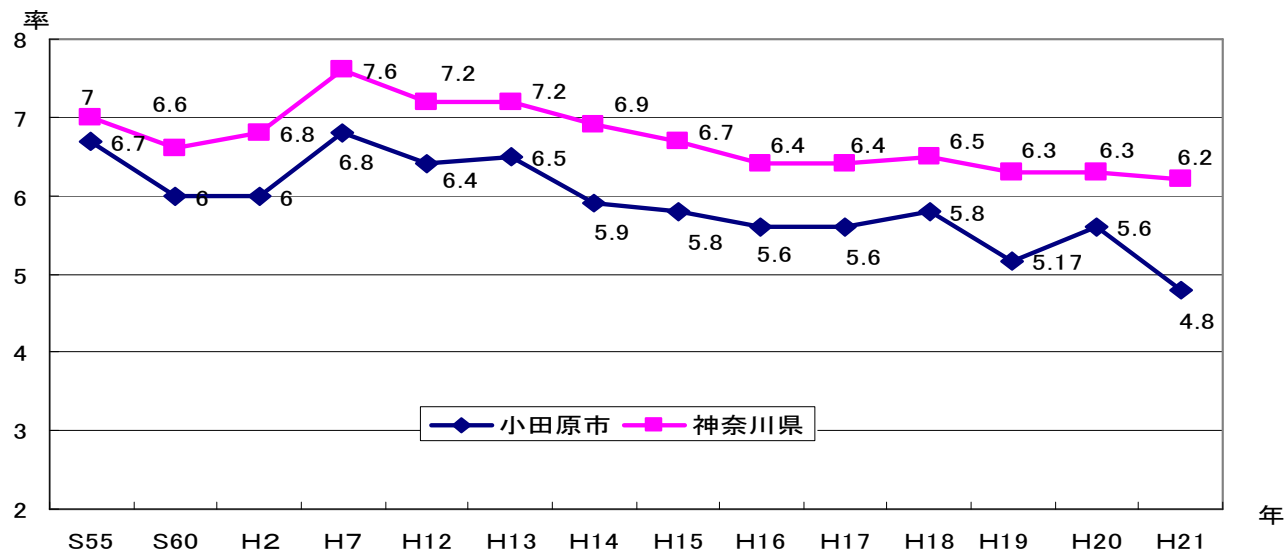
5. 死産の推移（妊娠12週以降の死産）



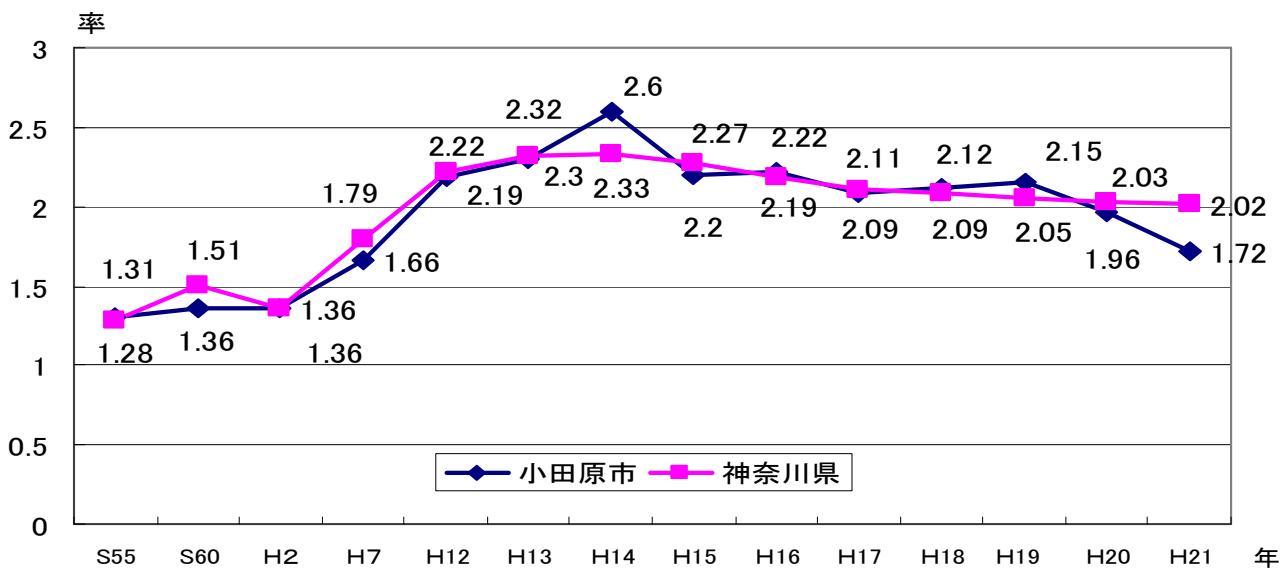
6. 周産期死亡（出生数に妊娠満22週以後の死産数を加えたものの出産千対）



7. 婚姻率



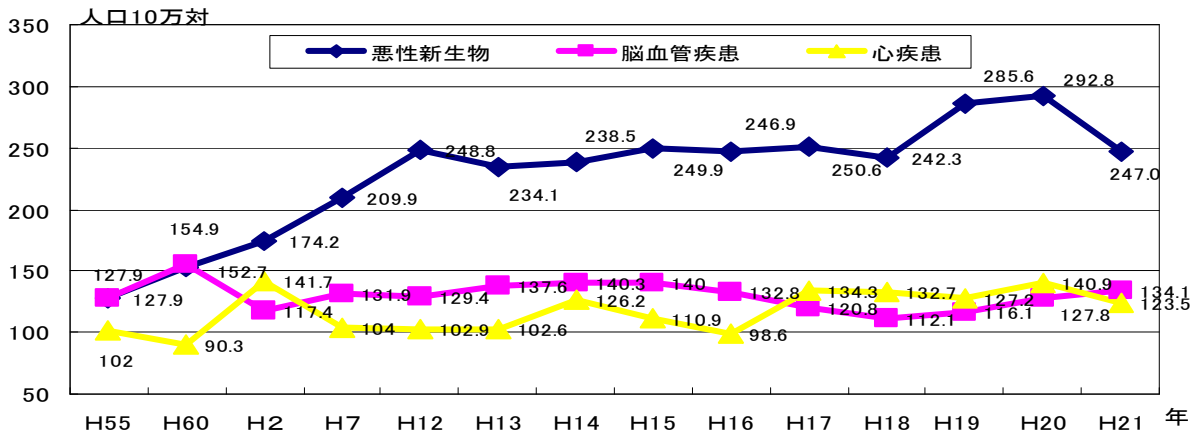
8. 離婚率



Ⅱ. 人口動態統計：全て神奈川県衛生統計

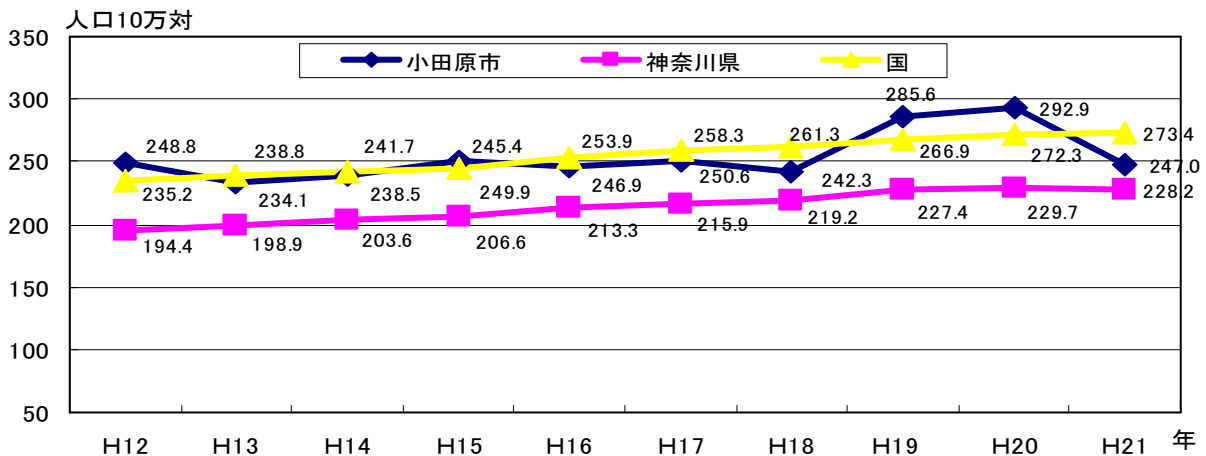
Ⅲ. 死亡の状況（出典：神奈川県衛生統計）

1. 小田原市の3大死因（死亡率）の推移



2. 悪性新生物

1) 年次推移：国・県との比較

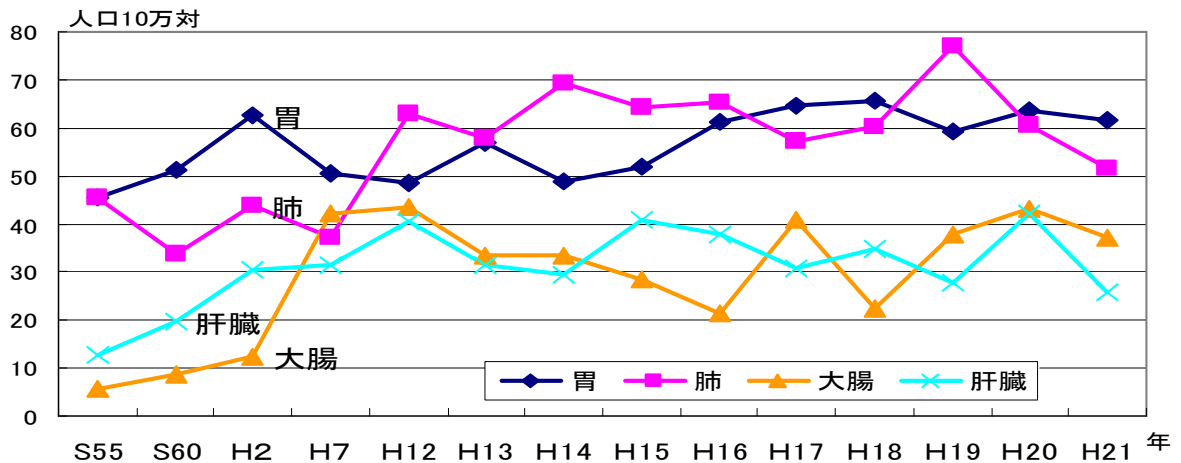


2) 年次推移：県下19市との比較

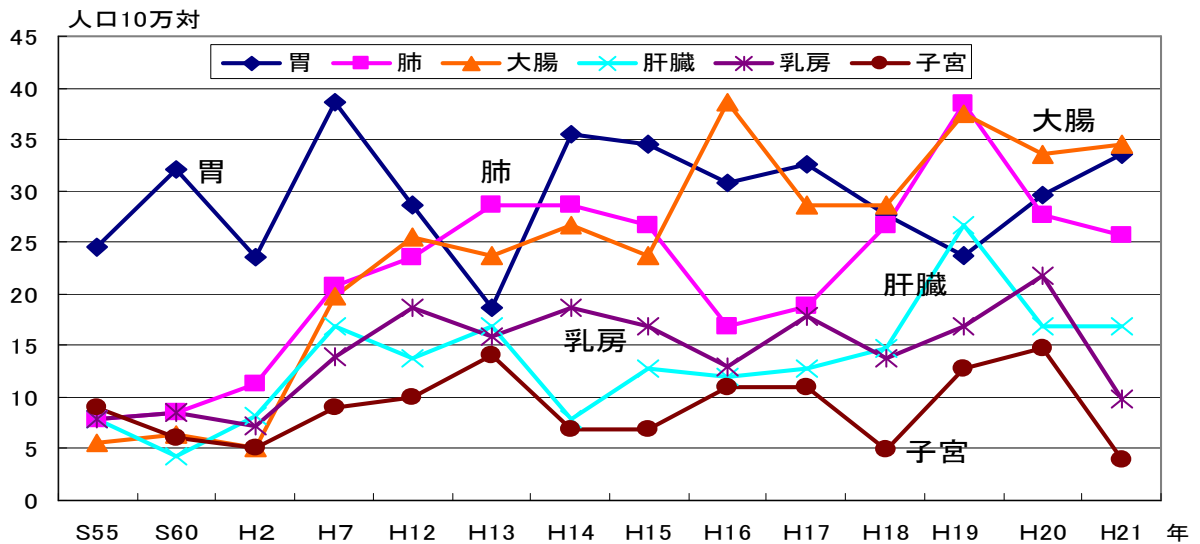
	17年	18年	19年	20年	21年
1	逗子市 356.69	逗子市 340.75	三浦市 366.23	三浦市 369.28	三浦市 318.46
2	三浦市 318.89	三浦市 306.17	逗子市 295.22	横須賀市 306.62	逗子市 297.93
3	横須賀市 275.71	横須賀市 286.19	鎌倉市 287.42	鎌倉市 301.55	鎌倉市 295.70
4	鎌倉市 252.40	鎌倉市 271.96	小田原市 285.60	小田原市 292.91	横須賀市 284.63
5	小田原市 250.58	南足柄市 260.61	横須賀市 283.86	南足柄市 285.54	小田原市 247.05
6	平塚市 232.86	平塚市 247.53	平塚市 260.12	逗子市 281.28	平塚市 243.90
7	南足柄市 228.85	小田原市 242.27	大和市 236.41	平塚市 248.50	南足柄市 242.39
8	茅ヶ崎市 218.46	茅ヶ崎市 231.56	南足柄市 230.52	座間市 231.12	大和市 232.66
9	横浜市 213.49	横浜市 217.92	横浜市 229.14	横浜市 228.32	茅ヶ崎市 228.09
10	藤沢市 209.84	大和市 213.61	秦野市 228.31	茅ヶ崎市 226.06	藤沢市 227.85
11	川崎市 201.35	秦野市 207.01	綾瀬市 228.19	綾瀬市 225.84	横浜市 227.74
12	秦野市 198.44	海老名市 204.78	藤沢市 216.37	秦野市 225.59	座間市 218.93
13	大和市 196.64	藤沢市 204.78	茅ヶ崎市 212.96	藤沢市 217.65	秦野市 213.27
14	綾瀬市 190.79	伊勢原市 204.74	厚木市 203.90	大和市 210.50	相模原市 205.11
15	厚木市 190.64	川崎市 203.02	座間市 201.26	相模原市 203.30	川崎市 204.82
16	相模原市 188.81	相模原市 188.22	川崎市 200.67	川崎市 200.30	綾瀬市 204.15
17	相模原市 187.53	綾瀬市 184.66	相模原市 199.41	厚木市 193.89	海老名市 199.90
18	伊勢原市 185.92	座間市 176.99	海老名市 178.83	海老名市 193.41	厚木市 191.10
19	海老名市 185.03	厚木市 175.12	伊勢原市 159.83	伊勢原市 187.50	伊勢原市 189.11

3) 全部位別死亡率の推移

①総数(男性)

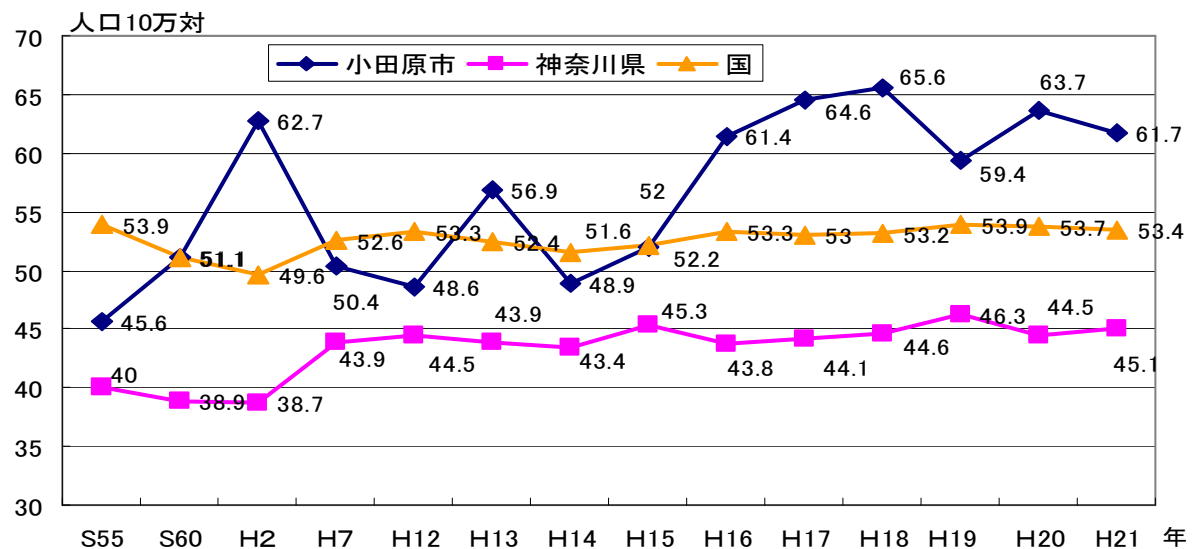


①総数(女性)

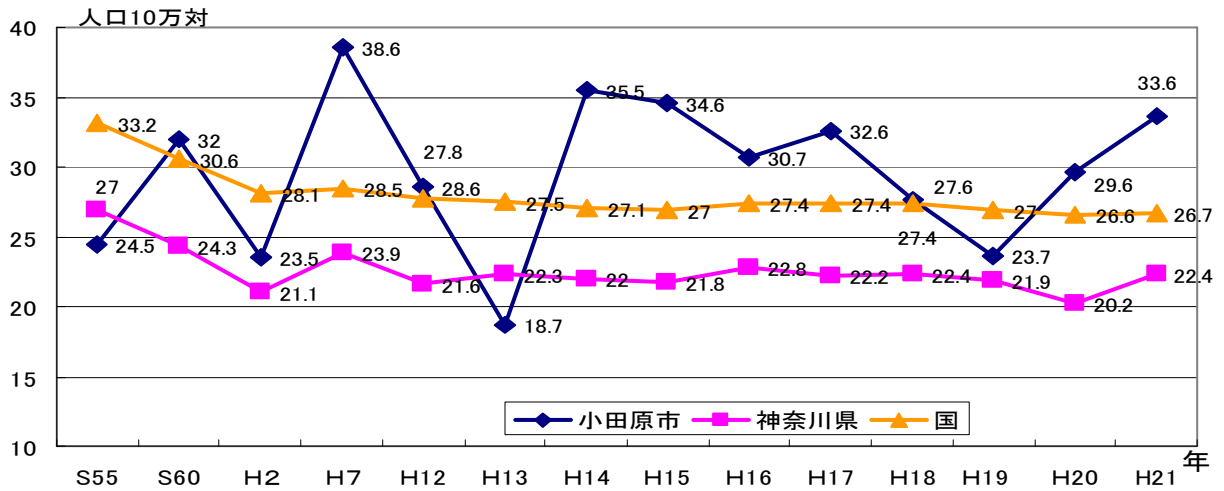


4) 男女別部位別死亡率の推移(国・県との比較)

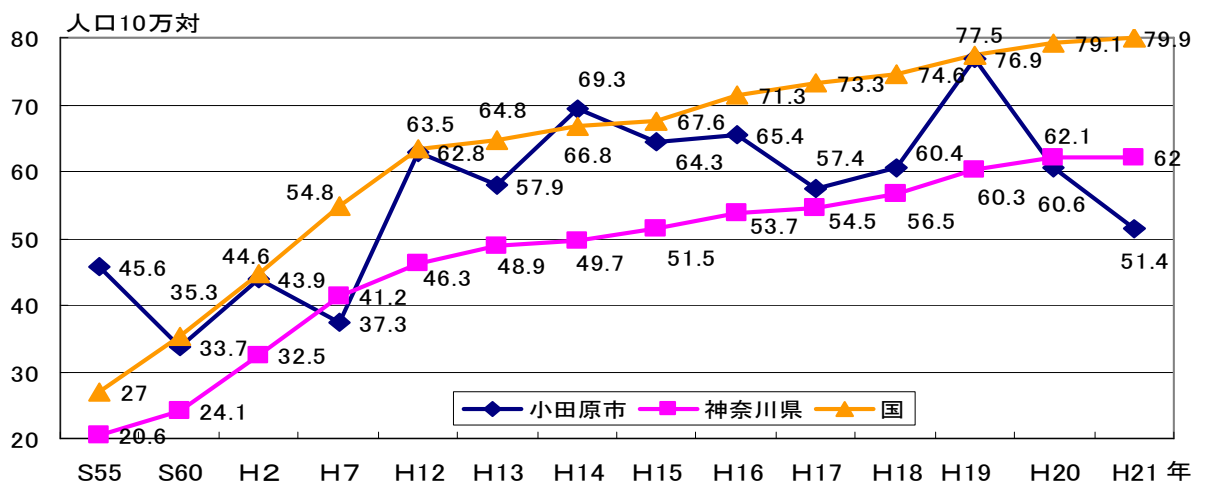
①胃がん(男性)



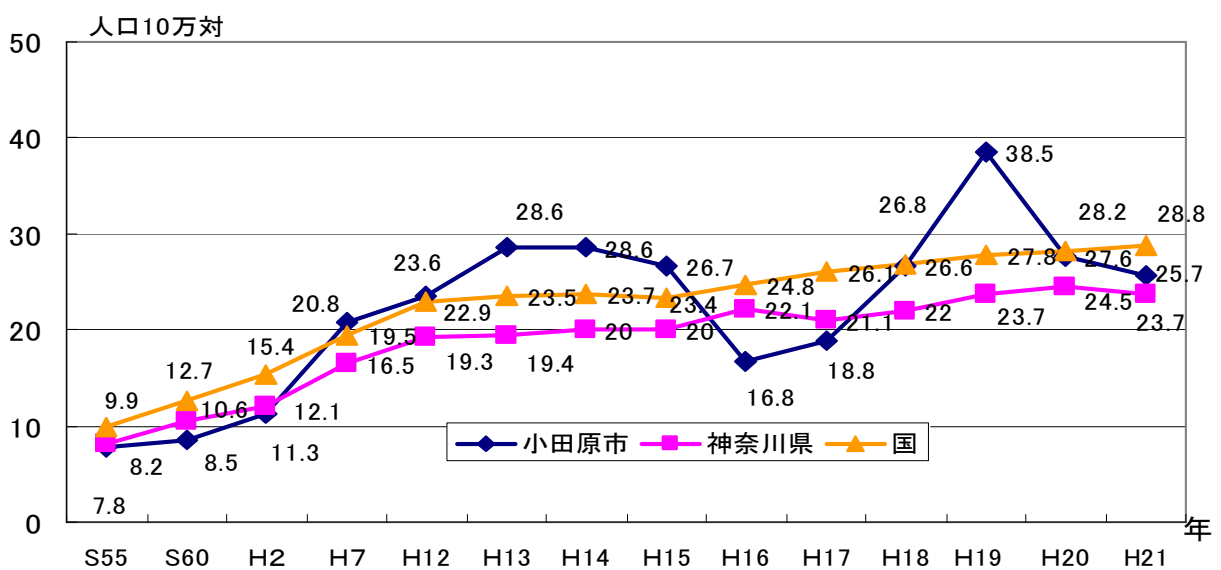
①胃がん（女性）



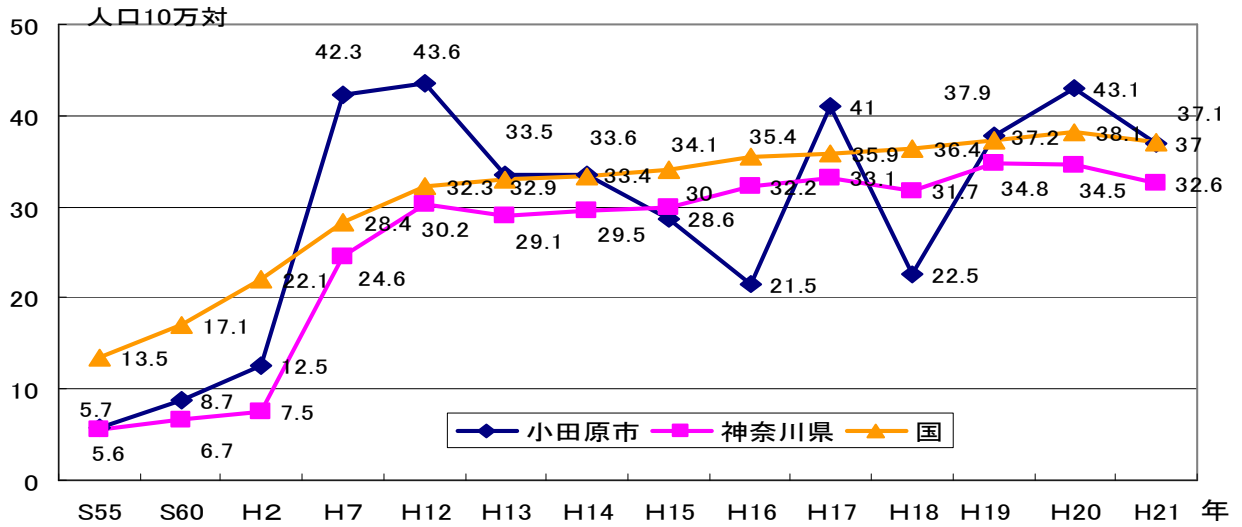
②肺がん（男性）



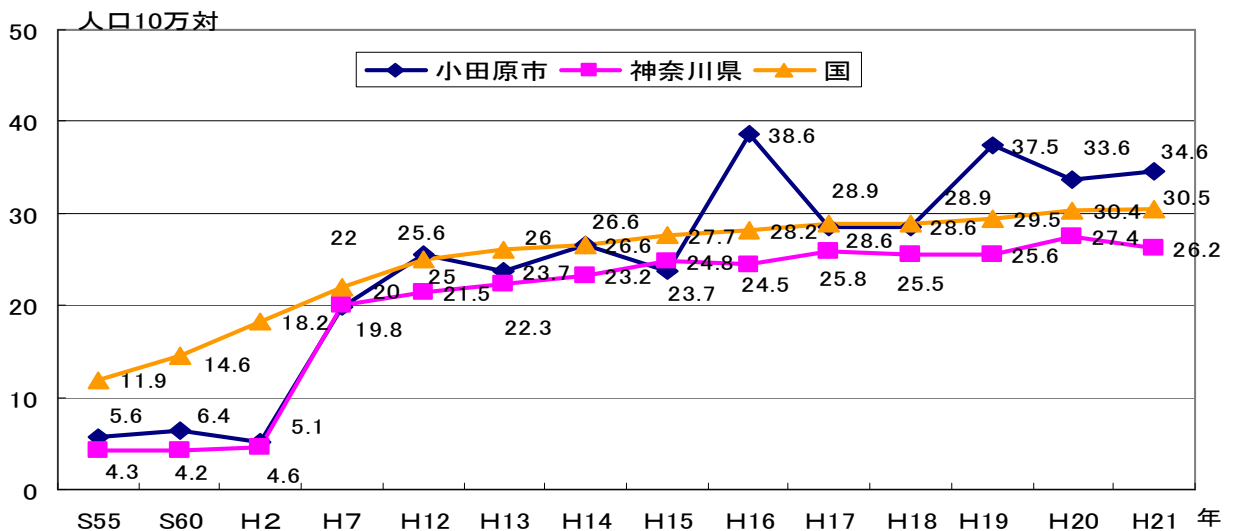
②肺がん（女性）



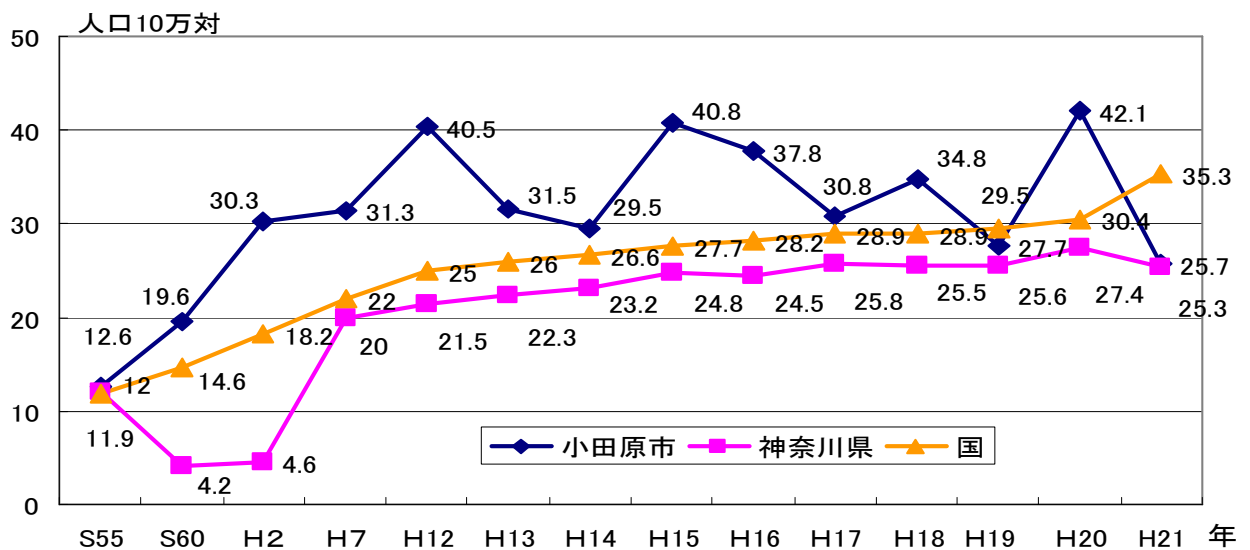
③大腸がん(男性)



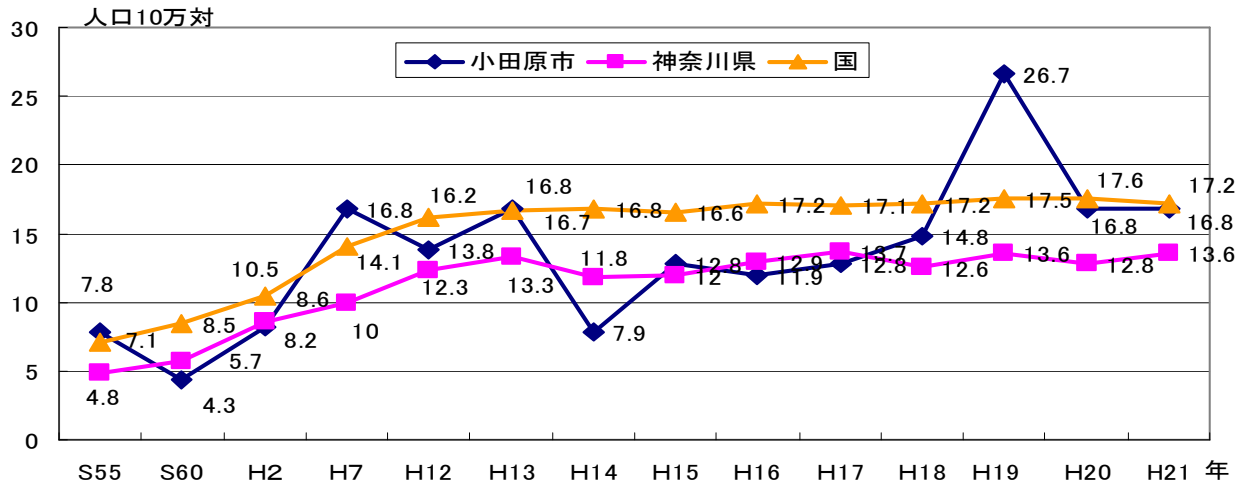
③大腸がん(女性)



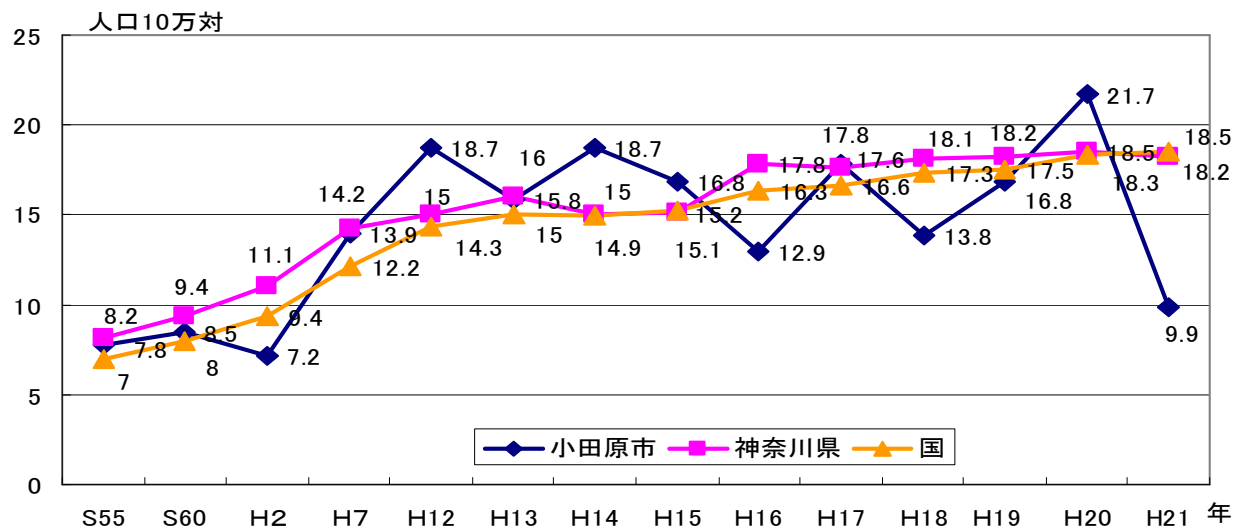
④肝臓がん(男性)



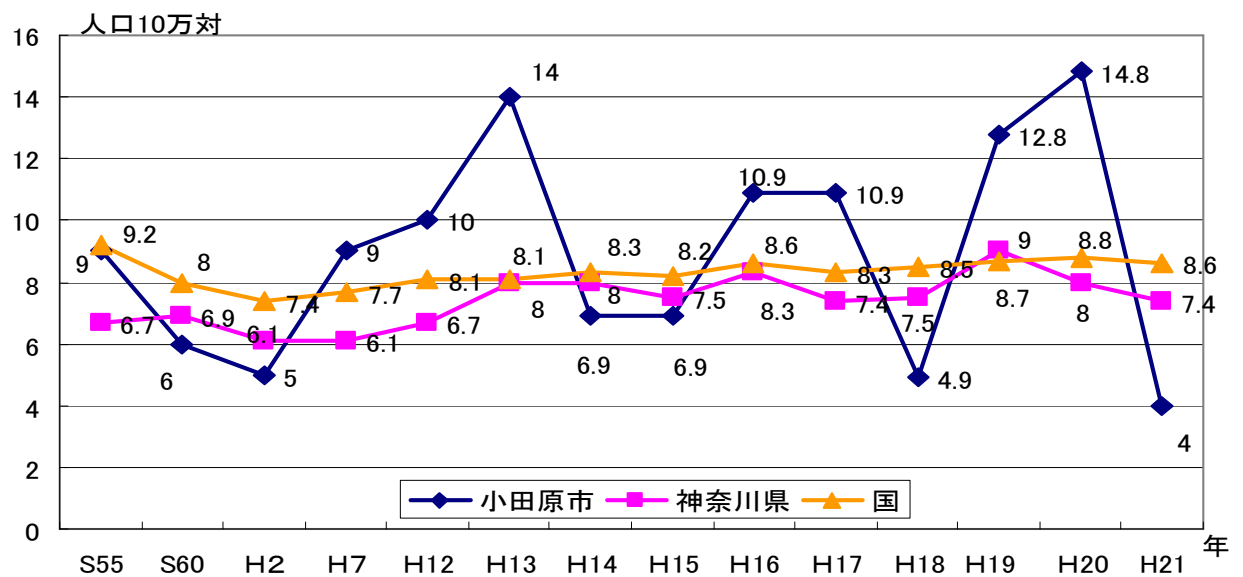
④肝臓がん(女性)



⑤乳がん

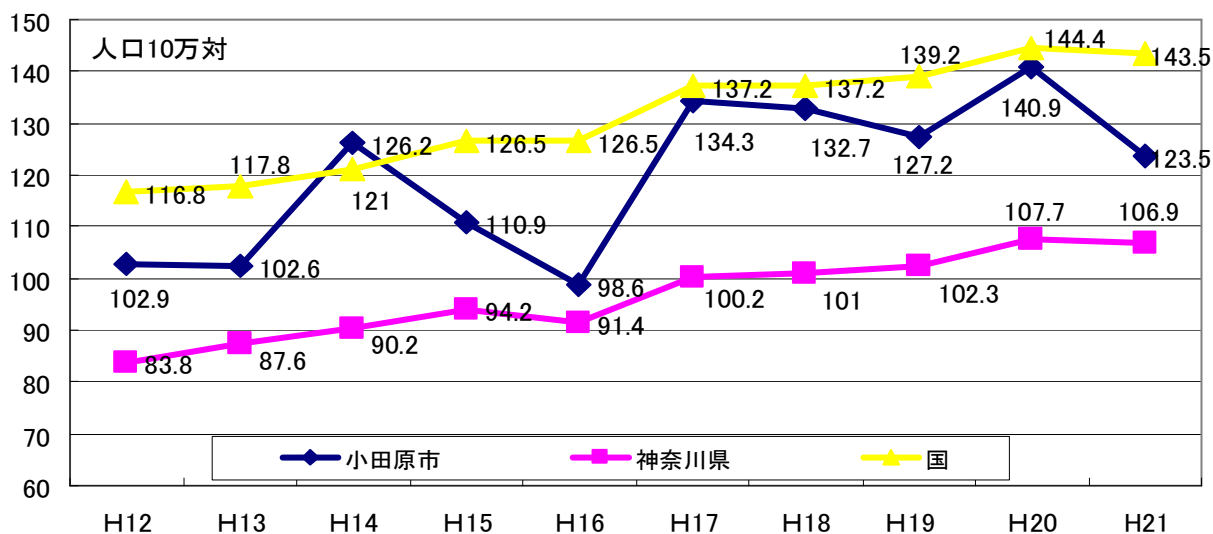


⑥子宮がん



3. 心疾患

1) 年次推移：国・県との比較

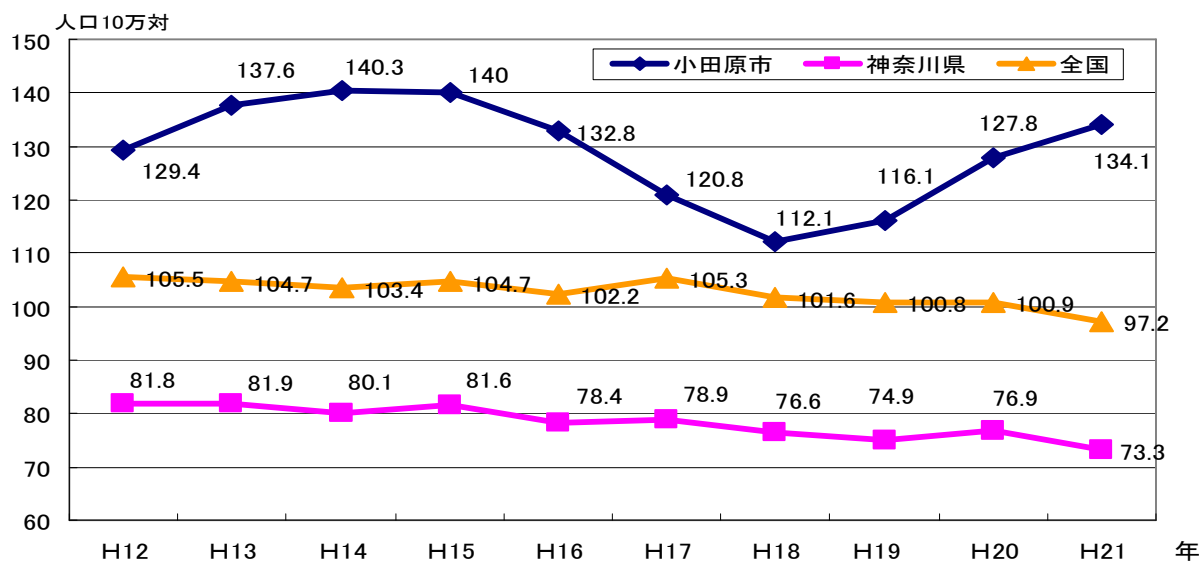


2) 年次推移：県下19市との比較

	17年	18年	19年	20年	21年
1	三浦市 174.49	逗子市 181.49	横須賀市 143.35	三浦市 179.54	逗子市 160.03
2	逗子市 155.08	三浦市 153.08	三浦市 137.59	鎌倉市 151.64	三浦市 152.04
3	鎌倉市 144.31	横須賀市 141.56	逗子市 136.52	横須賀市 146.18	横須賀市 143.15
4	南足柄市 135.95	鎌倉市 140.03	鎌倉市 133.32	逗子市 141.49	鎌倉市 129.76
5	小田原市 134.35	小田原市 132.70	小田原市 127.21	小田原市 140.92	小田原市 123.52
6	横須賀市 128.12	南足柄市 122.37	大和市 113.50	南足柄市 135.97	南足柄市 122.33
7	平塚市 108.13	大和市 110.18	綾瀬市 113.49	綾瀬市 132.35	平塚市 117.15
8	綾瀬市 107.62	綾瀬市 110.06	南足柄市 113.00	大和市 111.94	相模原市 114.98
9	横浜市 97.64	座間市 109.64	相模原市 103.18	平塚市 110.06	大和市 108.13
10	大和市 95.83	藤沢市 108.41	茅ヶ崎市 102.79	茅ヶ崎市 106.36	座間市 106.36
11	秦野市 93.87	横浜市 97.26	横浜市 98.53	相模原市 105.46	伊勢原市 105.94
12	藤沢市 93.18	相模原市 94.19	座間市 97.10	藤沢市 105.37	横浜市 103.33
13	相模原市 92.89	平塚市 91.62	川崎市 94.78	横浜市 103.44	秦野市 99.88
14	川崎市 92.16	茅ヶ崎市 90.44	藤沢市 94.50	伊勢原市 101.19	茅ヶ崎市 98.67
15	茅ヶ崎市 88.43	川崎市 88.21	平塚市 93.37	座間市 99.94	厚木市 98.20
16	伊勢原市 81.53	秦野市 83.64	秦野市 88.72	秦野市 96.60	藤沢市 94.53
17	座間市 81.14	伊勢原市 81.50	伊勢原市 80.41	川崎市 94.87	川崎市 92.65
18	海老名市 75.95	厚木市 75.50	厚木市 77.02	海老名市 80.52	綾瀬市 89.39
19	厚木市 72.39	海老名市 73.08	海老名市 69.15	厚木市 80.38	海老名市 73.19

4. 脳血管疾患

1) 年次推移（国・県との比較）



2) 年次推移（県下19市との比較）

	17年		18年		19年		20年		21年	
1	三浦市	126.35	逗子市	121.56	小田原市	116.15	小田原市	127.83	小田原市	134.11
2	小田原市	120.76	小田原市	112.09	三浦市	109.26	南足柄市	117.84	南足柄市	117.80
3	南足柄市	120.09	横須賀市	106.35	逗子市	109.22	三浦市	106.09	三浦市	108.89
4	逗子市	113.73	南足柄市	97.44	横須賀市	102.83	鎌倉市	102.05	横須賀市	104.80
5	茅ヶ崎市	102.88	三浦市	94.67	茅ヶ崎市	93.68	横須賀市	96.74	綾瀬市	99.06
6	横須賀市	102.30	鎌倉市	93.16	綾瀬市	84.20	逗子市	86.94	鎌倉市	97.03
7	鎌倉市	99.32	茅ヶ崎市	87.82	鎌倉市	83.69	茅ヶ崎市	84.40	逗子市	91.93
8	平塚市	91.13	平塚市	86.61	南足柄市	83.62	平塚市	79.38	茅ヶ崎市	76.03
9	大和市	82.72	厚木市	74.16	平塚市	80.69	厚木市	76.85	平塚市	75.67
10	藤沢市	75.75	藤沢市	73.53	厚木市	74.35	秦野市	76.57	秦野市	71.68
11	秦野市	75.45	伊勢原市	72.55	秦野市	73.94	綾瀬市	75.28	海老名市	71.62
12	横浜市	73.25	横浜市	72.53	座間市	72.83	藤沢市	74.28	厚木市	69.45
13	川崎市	73.02	川崎市	69.36	横浜市	70.77	横浜市	73.62	大和市	68.69
14	座間市	69.44	相模原市	66.72	伊勢原市	69.49	伊勢原市	72.42	横浜市	68.06
15	厚木市	67.89	海老名市	65.85	海老名市	69.15	相模原市	70.92	座間市	66.77
16	綾瀬市	64.82	綾瀬市	64.81	藤沢市	69.14	川崎市	67.11	川崎市	65.34
17	海老名市	63.83	大和市	64.76	相模原市	67.89	海老名市	67.10	相模原市	64.02
18	伊勢原市	60.65	座間市	63.43	川崎市	65.36	大和市	65.56	藤沢市	63.84
19	相模原市	59.65	秦野市	59.32	大和市	61.91	座間市	54.66	伊勢原市	62.38

3) 脳出血死亡率の推移

	17年		18年		19年		20年		21年	
1	小田原市	38.7	逗子市	36	三浦市	40.5	小田原市	45.8	小田原市	41.3
2	三浦市	36.1	横須賀市	34.3	逗子市	35.8	鎌倉市	31.1	秦野市	36.7
3	大和市	30.3	小田原市	31.2	茅ヶ崎市	35.6	三浦市	28.6	横須賀市	33.3
4	茅ヶ崎市	28.5	南足柄市	29.5	小田原市	34.7	横須賀市	28.5	三浦市	30.8
5	平塚市	27.8	茅ヶ崎市	28.8	横須賀市	32	南足柄市	27.2	茅ヶ崎市	28.2
6	鎌倉市	27.5	平塚市	28.1	座間市	25.1	茅ヶ崎市	27.1	綾瀬市	27.8
7	横須賀市	26.7	鎌倉市	24.9	鎌倉市	24.2	平塚市	26.1	逗子市	27.2
8	川崎市	22.7	三浦市	24.2	綾瀬市	22	逗子市	25.6	鎌倉市	25.3
9	藤沢市	22.7	座間市	22.7	伊勢原市	21.8	大和市	24.1	平塚市	23
10	南足柄市	22.7	藤沢市	22.6	横浜市	21.6	横浜市	23	大和市	21.7
11	逗子市	22.4	厚木市	21.9	平塚市	21.5	秦野市	21.8	横浜市	19.6
12	横浜市	21.3	横浜市	21.3	厚木市	21.4	相模原市	21.6	厚木市	19
13	秦野市	19.6	川崎市	20	藤沢市	20.9	藤沢市	21.2	海老名市	18.9
14	厚木市	19.3	海老名市	19.3	南足柄市	20.3	伊勢原市	20.8	川崎市	18.8
15	相模原市	17.2	大和市	17.1	相模原市	19.8	川崎市	20.4	南足柄市	18.1
16	座間市	16.4	相模原市	16.6	川崎市	19.1	厚木市	19.9	座間市	17.9
17	海老名市	16.2	綾瀬市	15.9	大和市	18.4	海老名市	18.2	藤沢市	17.4
18	伊勢原市	14.9	伊勢原市	14.9	秦野市	17.7	綾瀬市	18.2	相模原市	17.1
19	綾瀬市	11	秦野市	12.5	海老名市	16.7	座間市	14.8	伊勢原市	16.8

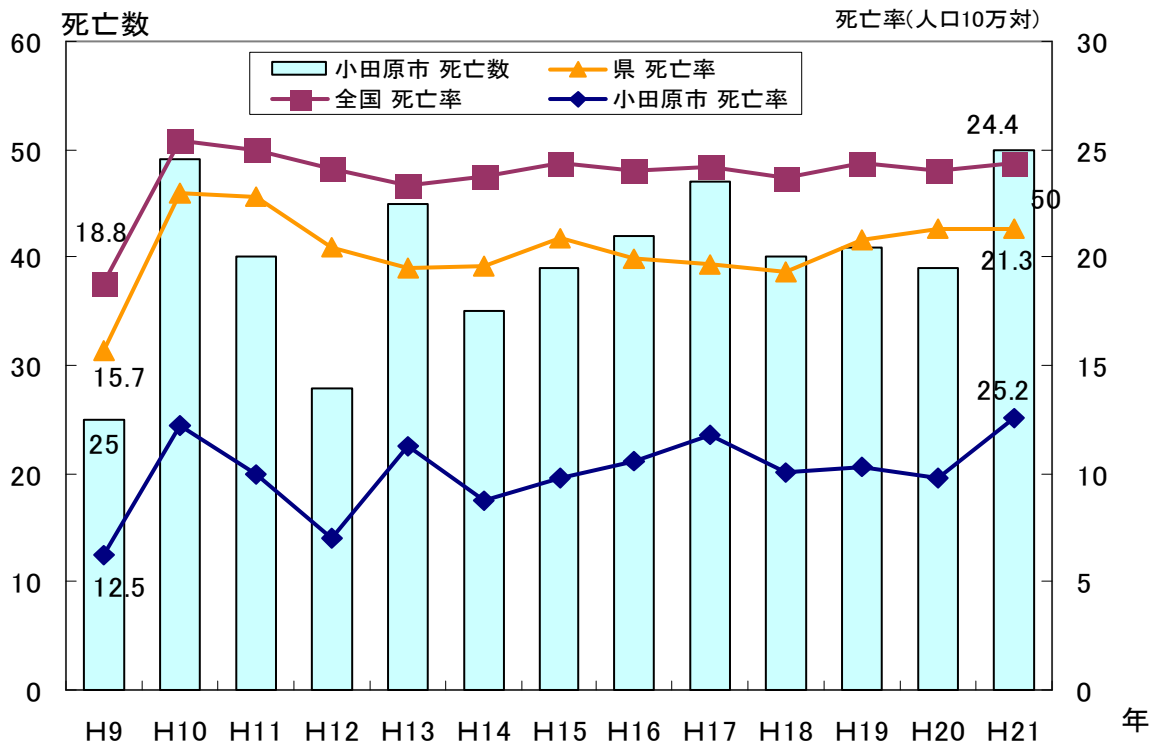
4) 脳梗塞死亡率の推移

	17年		18年		19年		20年		21年	
1	南足柄市	88.4	逗子市	70.2	逗子市	66.6	南足柄市	77.1	小田原市	81.2
2	逗子市	79.3	小田原市	67.4	小田原市	63.4	小田原市	71	南足柄市	79.3
3	三浦市	74.2	鎌倉市	58.4	綾瀬市	57.4	横須賀市	58.7	三浦市	65.7
4	小田原市	69.9	三浦市	57.4	南足柄市	56.5	鎌倉市	58.2	横須賀市	59.5
5	横須賀市	59.4	横須賀市	54.6	横須賀市	56.4	三浦市	55.1	鎌倉市	59.1
6	鎌倉市	55.5	南足柄市	54.4	三浦市	50.6	逗子市	51.1	逗子市	56.2
7	茅ヶ崎市	55.2	伊勢原市	49.7	鎌倉市	46.7	平塚市	44.9	綾瀬市	55.6
8	平塚市	48.3	茅ヶ崎市	48.1	茅ヶ崎市	46	茅ヶ崎市	44.4	秦野市	42.3
9	座間市	46	平塚市	44.7	平塚市	45.7	厚木市	44.2	厚木市	39.8
10	綾瀬市	44	横浜市	42.3	秦野市	43.2	綾瀬市	43.7	海老名市	39.4
11	藤沢市	42.4	川崎市	41.6	海老名市	42.1	秦野市	43.6	茅ヶ崎市	39.2
12	横浜市	42.3	綾瀬市	41.6	厚木市	41.4	横浜市	41.2	横浜市	39.1
13	川崎市	42	相模原市	41	相模原市	40.4	伊勢原市	40.7	相模原市	37.9
14	秦野市	41	藤沢市	40.4	横浜市	40.3	藤沢市	39.7	川崎市	37.7
15	伊勢原市	39.8	厚木市	37.1	藤沢市	39.8	海老名市	39.5	平塚市	37.3
16	厚木市	39.6	大和市	36.9	川崎市	38.9	川崎市	39.1	座間市	37.2
17	大和市	38	海老名市	36.9	座間市	36	相模原市	39.1	藤沢市	36.3
18	相模原市	31.8	秦野市	35.6	大和市	33.6	座間市	33.6	大和市	36.3
19	海老名市	30.7	座間市	29.8	伊勢原市	32.8	大和市	28.5	伊勢原市	29.7

Ⅲ. 死亡の状況：全て神奈川県衛生統計

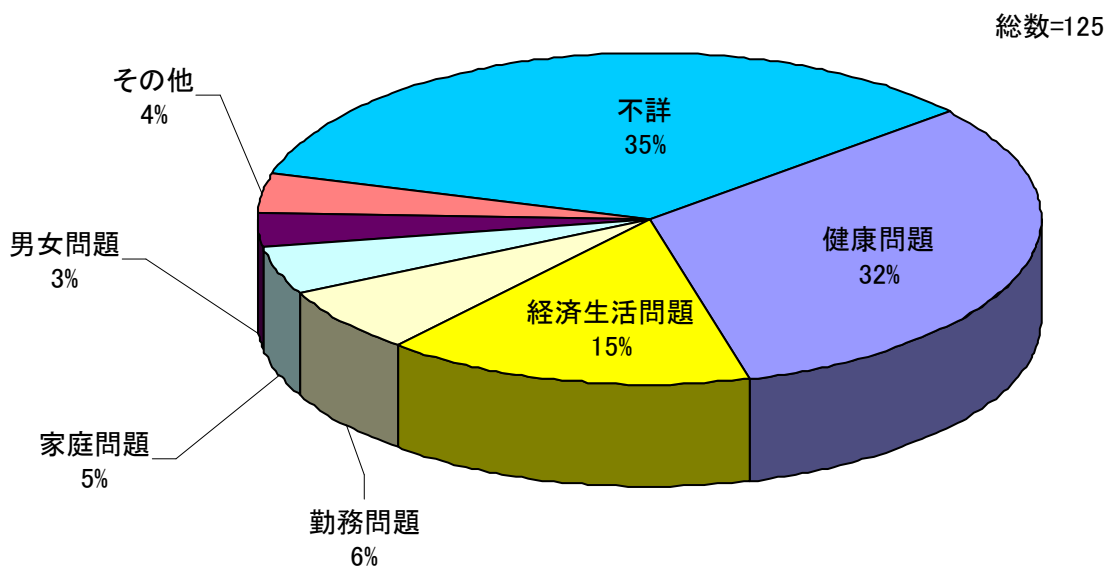
5. 自殺率

1) 自殺者数と自殺率（全国・県・市の比較）



かながわ自殺対策会議（人口動態統計）

2) 平成19年度 県西圏域（2市8町）における原因動機

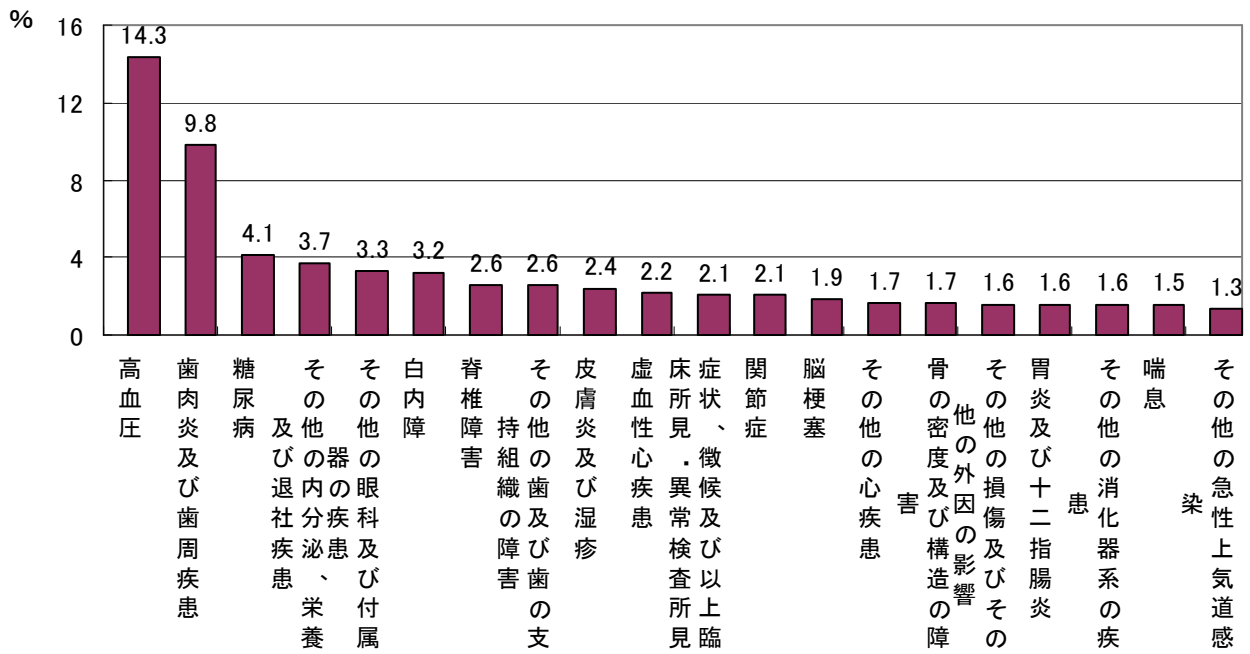


警察統計資料を用いた自殺死亡の実態把握

IV. 有病者の状況

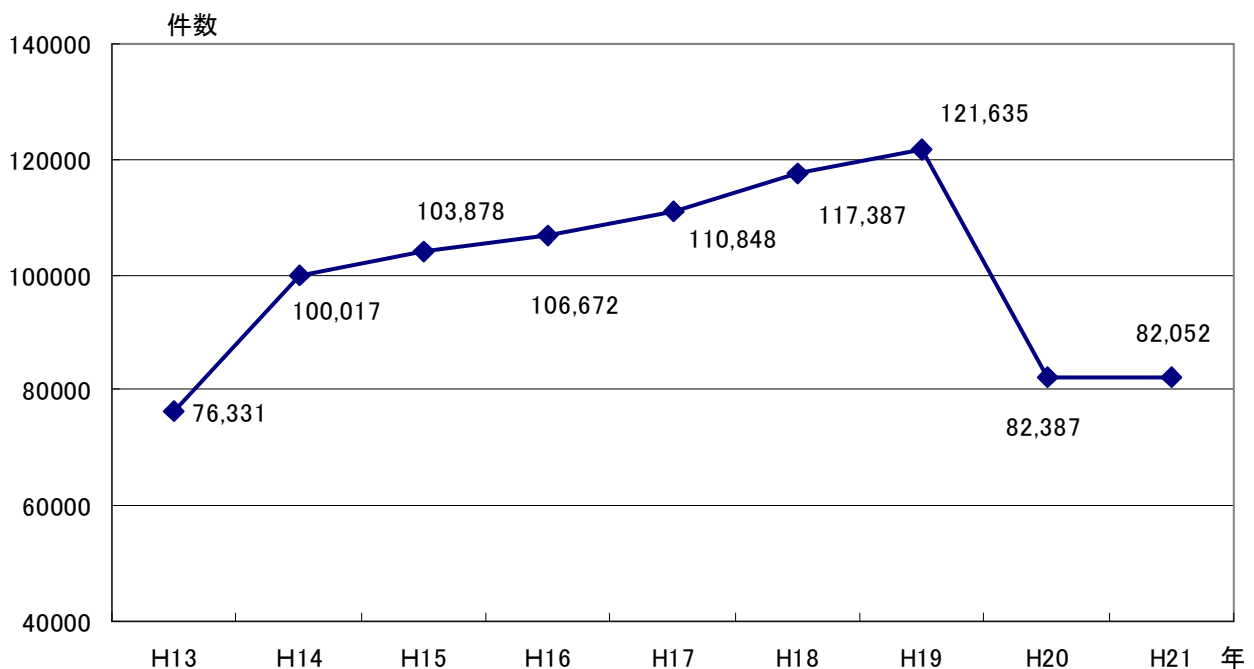
1. 国民健康保険レセプトの状況

1) 平成19年度 国民健康保険上位20疾病の割合



神奈川県における疾病状況(平成19年度5月診療分)国民健康保険レセプトによる分析

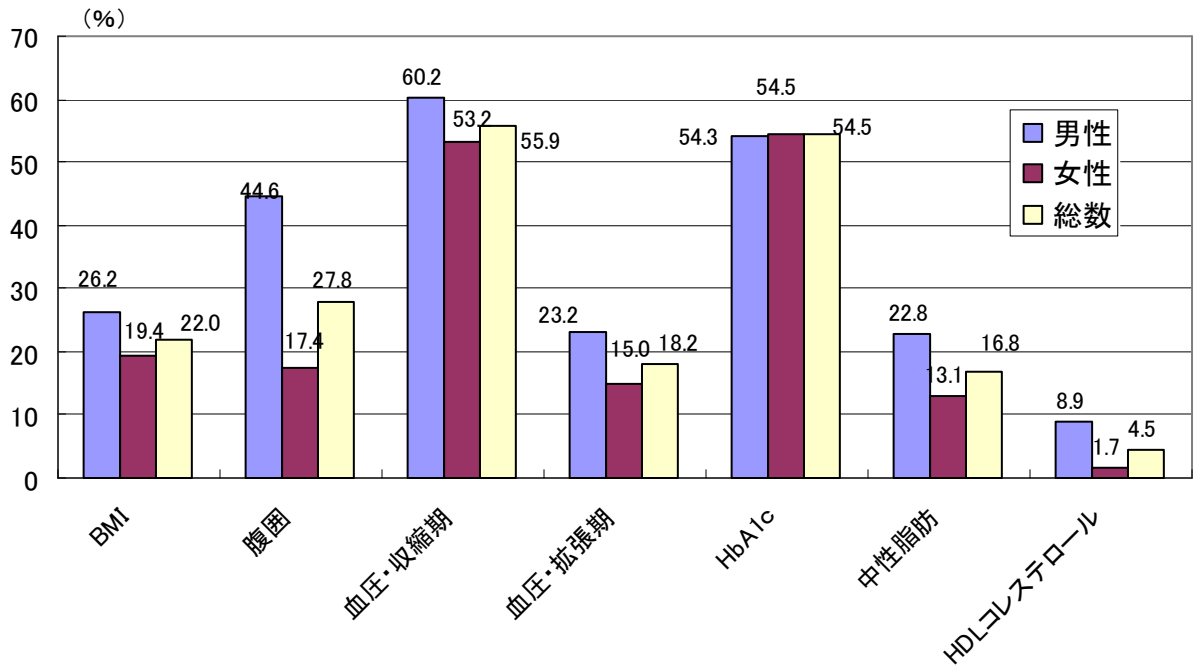
2) 糖尿病件数の推移



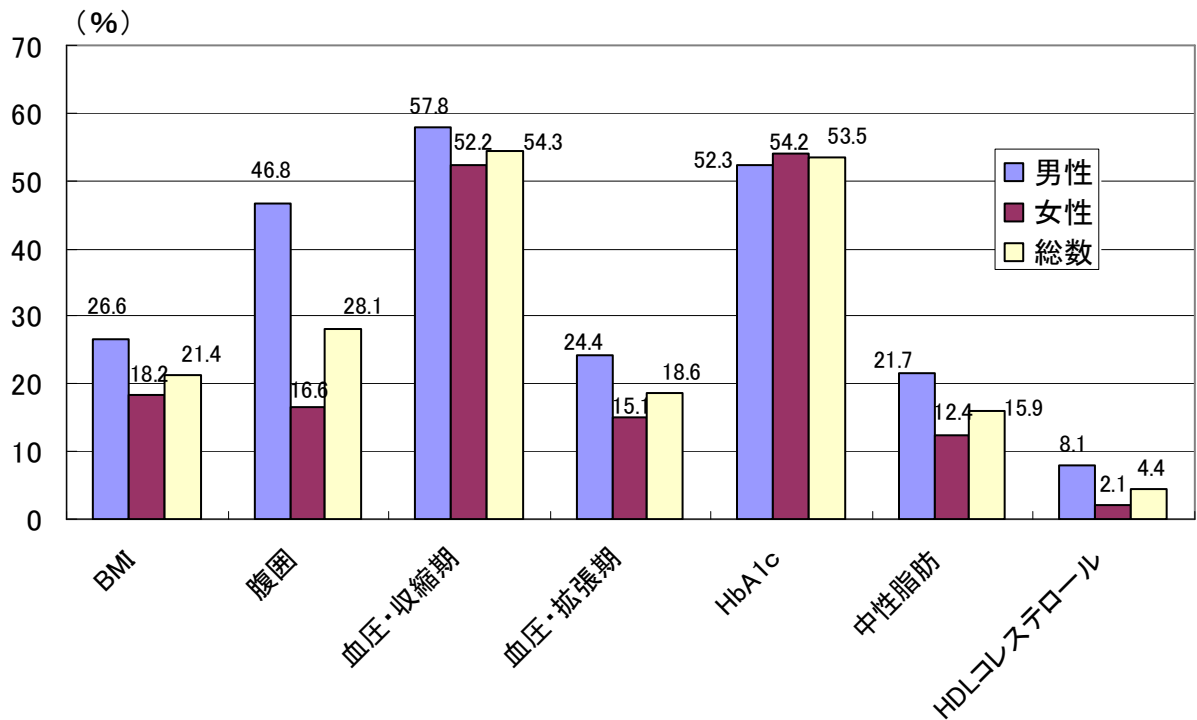
神奈川県における疾病状況 国民健康保険レセプトによる分析

2. 特定健診の状況

1) 平成 20 年度 有所見者率



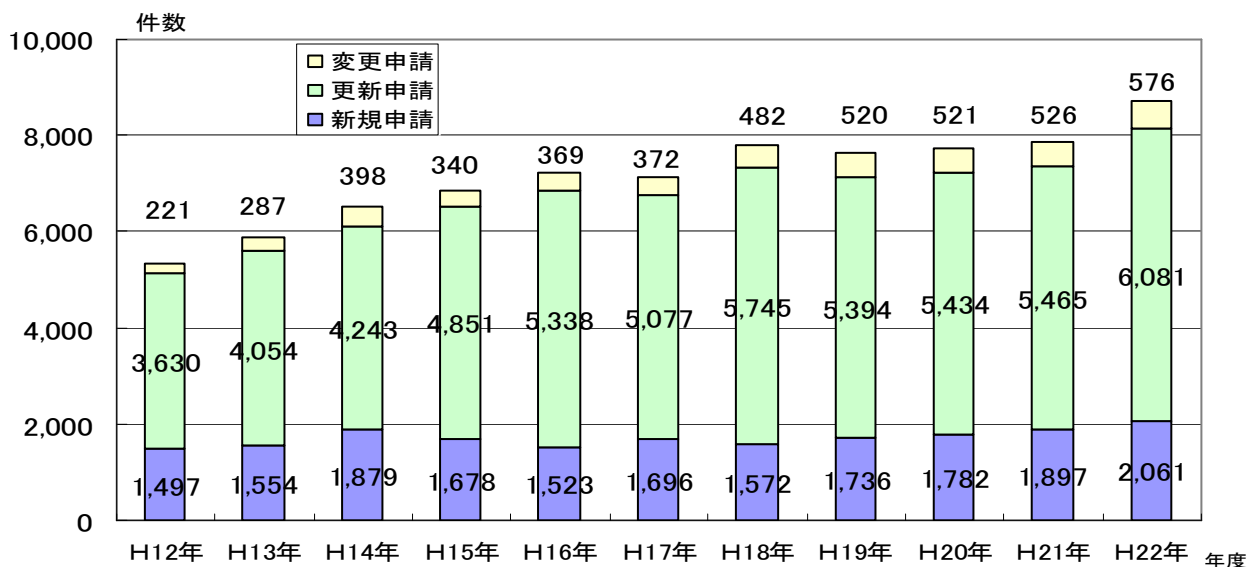
2) 平成 21 年度 有所見者率



2-1), 2): 小田原市健康づくり課

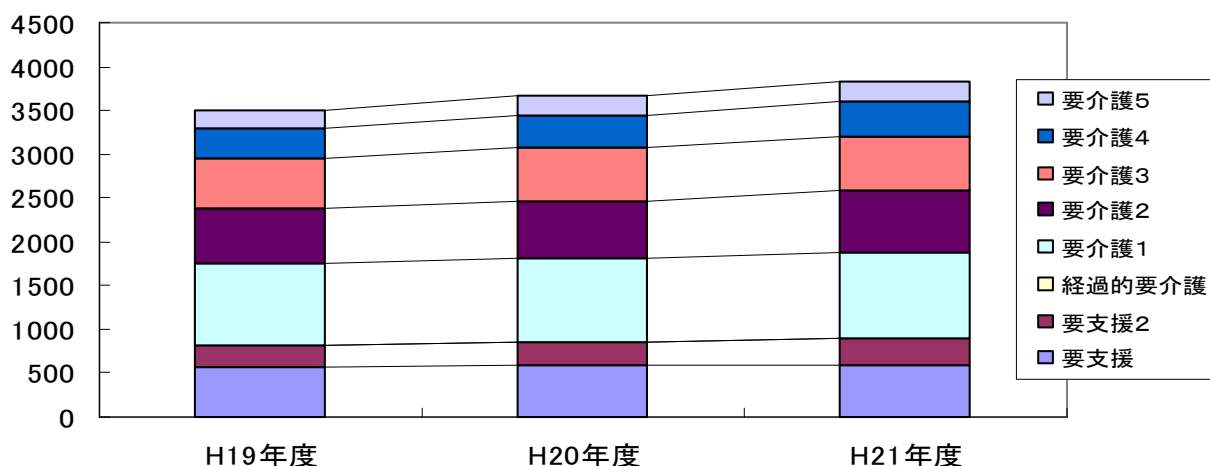
3. 介護保険の状況

1) 介護保険申請件数の推移

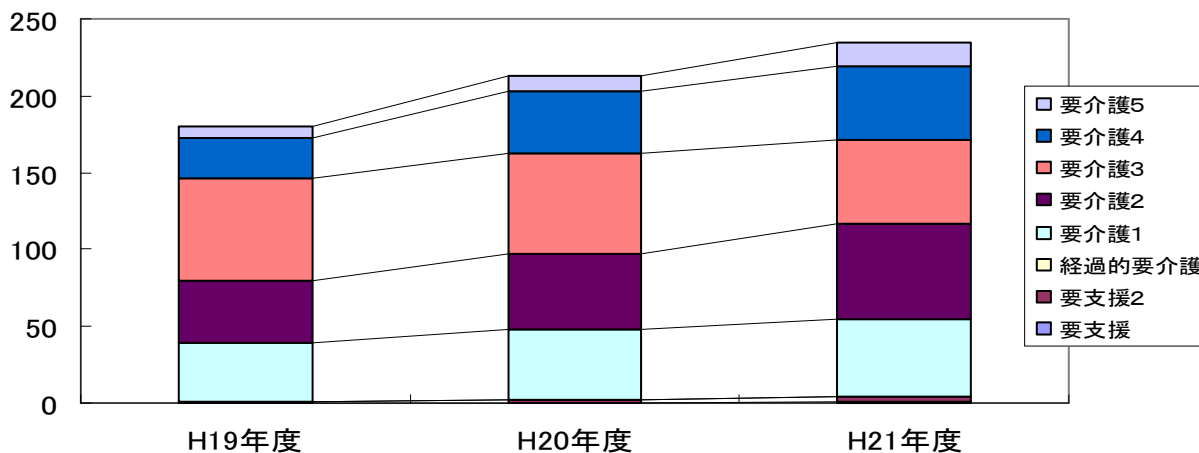


2) 利用状況

① 居宅介護（介護予防）サービス受給者数（月平均）



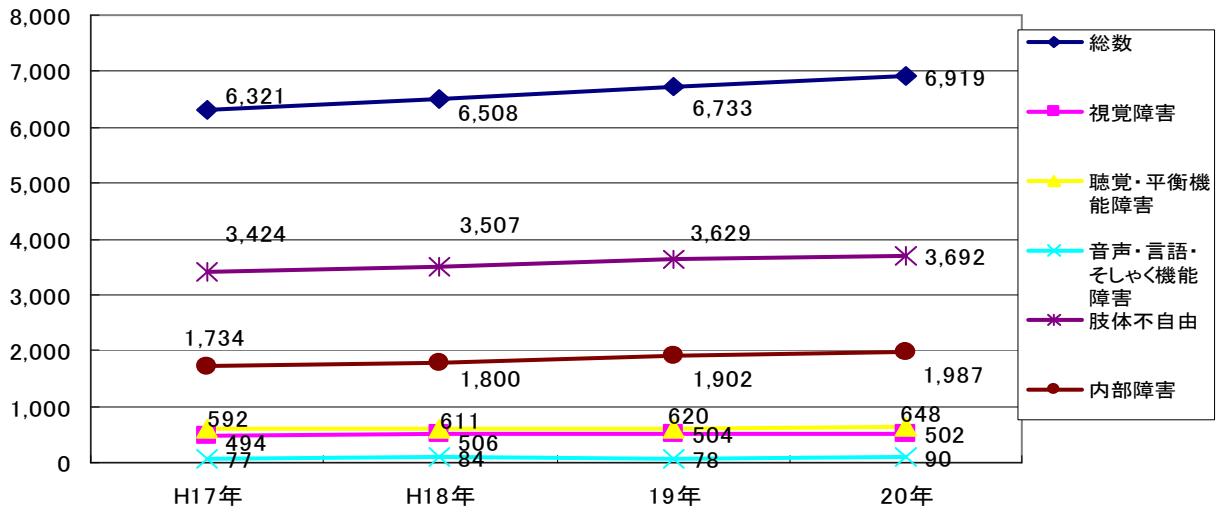
② 地域密着型（介護予防）サービス受給者数（月平均）



3-1), 2) : 小田原市高齢介護課

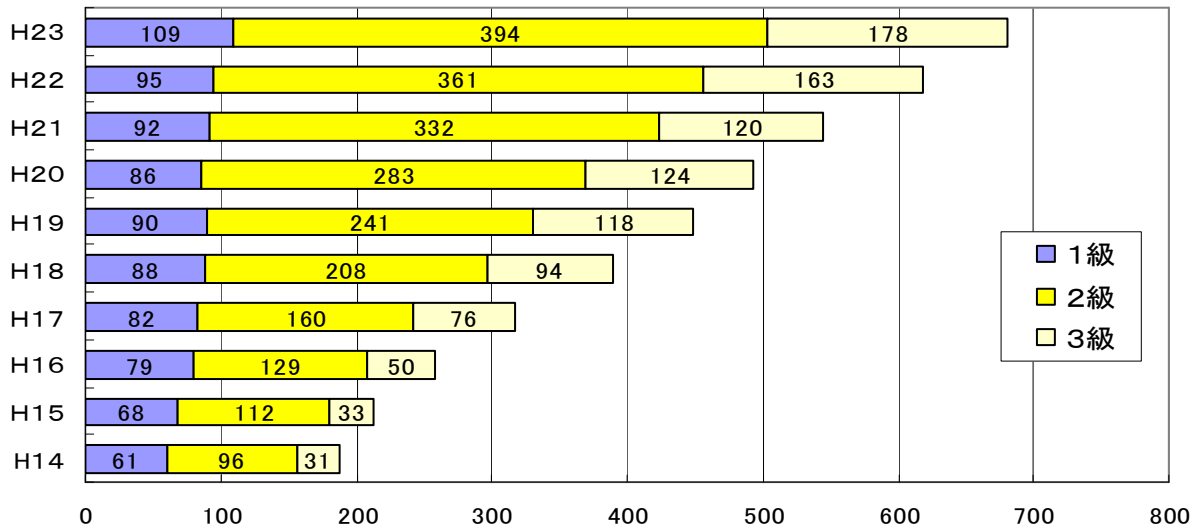
4. 障がい者手帳の状況

1) 身体障がい者 障がい種別人数の推移

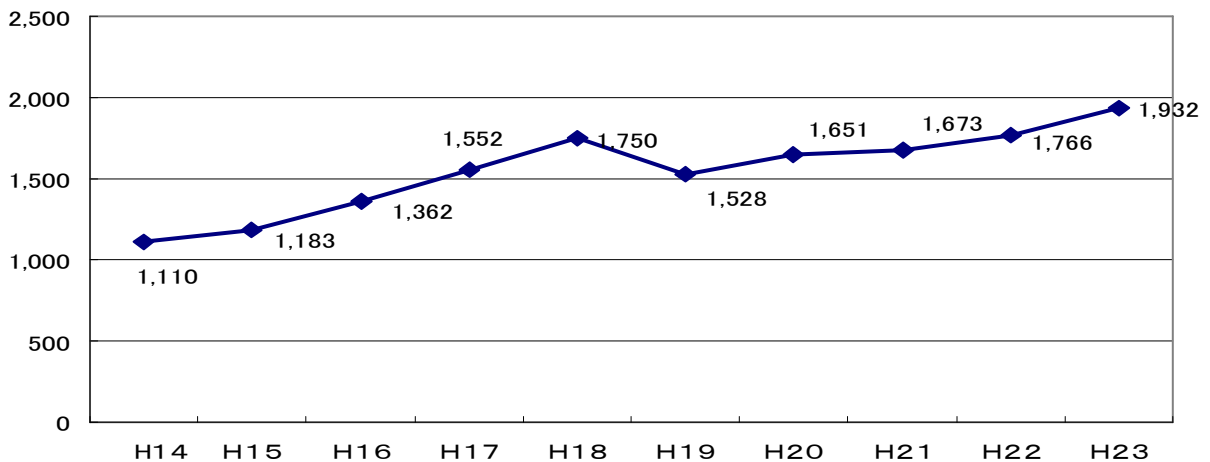


神奈川県福祉統計

2) 精神保健福祉手帳等級別年次推移



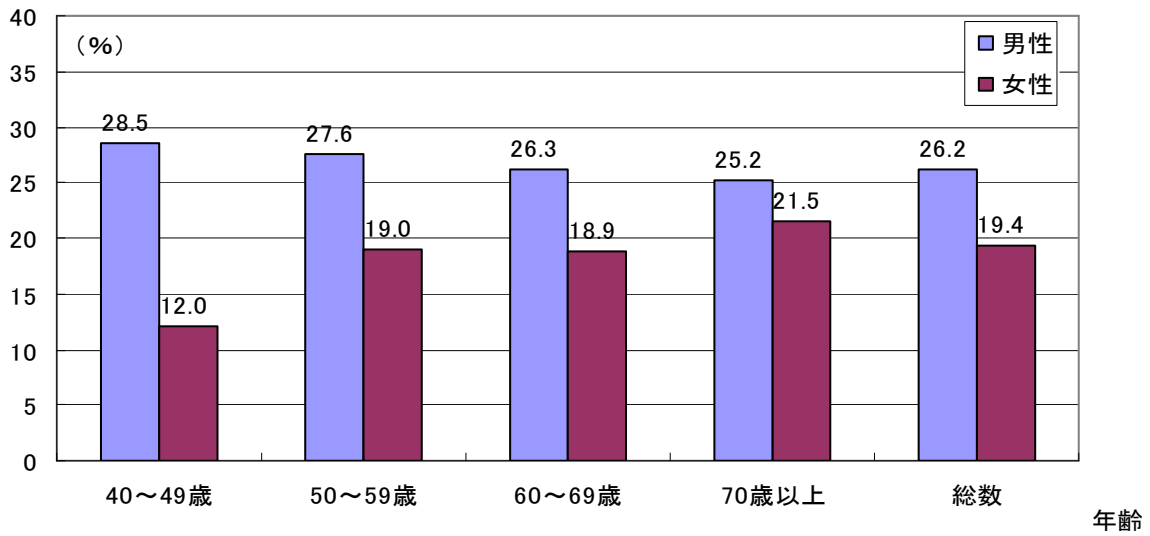
3) 通院医療費公費負担制度・自立支援医療申請者数の推移



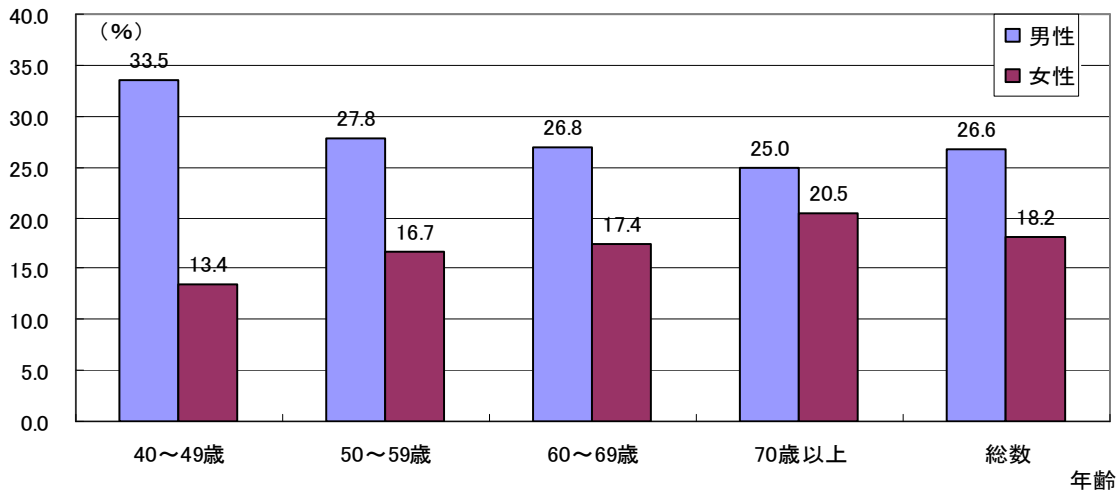
4-2), 3) : 小田原市障がい福祉課

5. 肥満の状況

1) 平成 20 年度 特定健診受診者の肥満者率 (BMI ≥ 25.0)

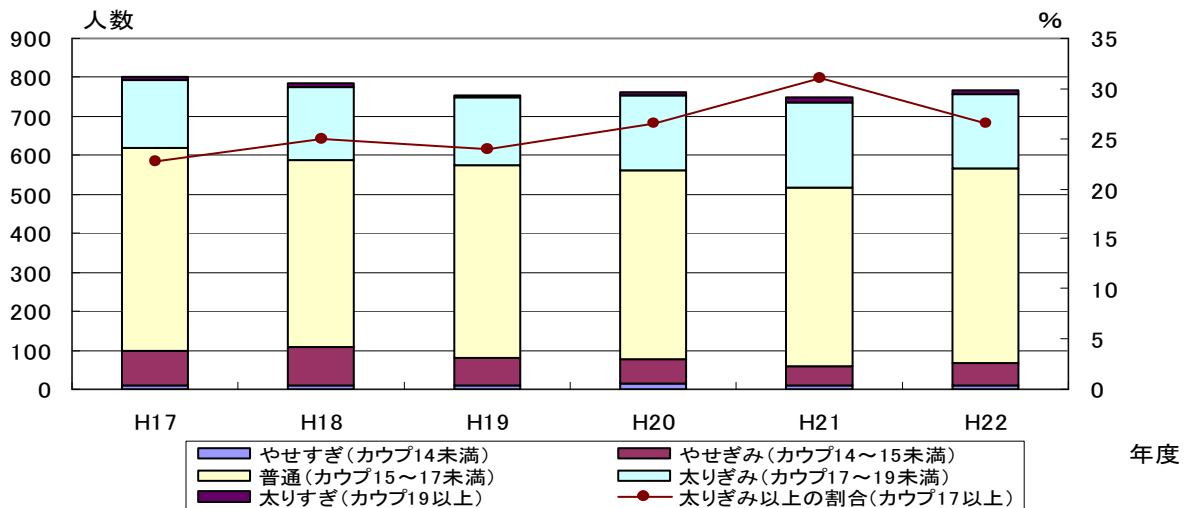


1) 平成 21 年度 特定健診受診者の肥満者率 (BMI ≥ 25.0)



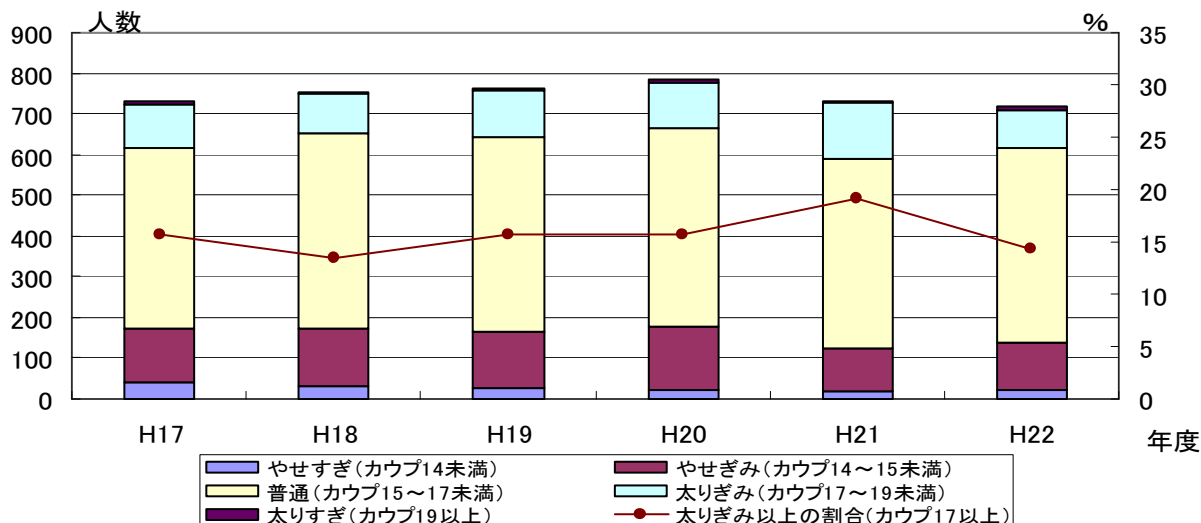
5-1) すべて：小田原市健康づくり課

2) 1歳6ヶ月児健診(男児)

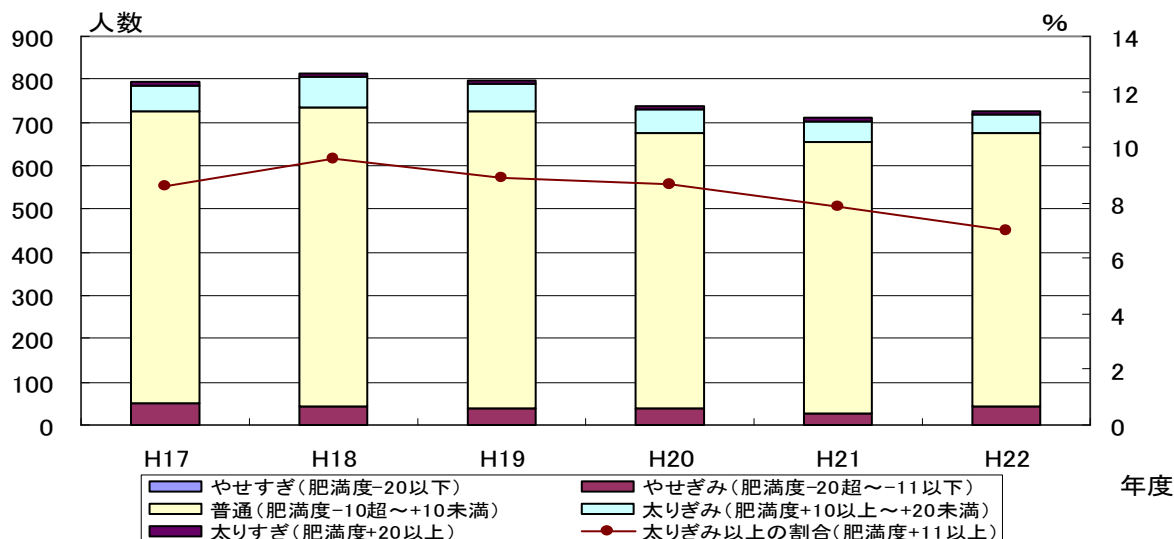


母子保健報告

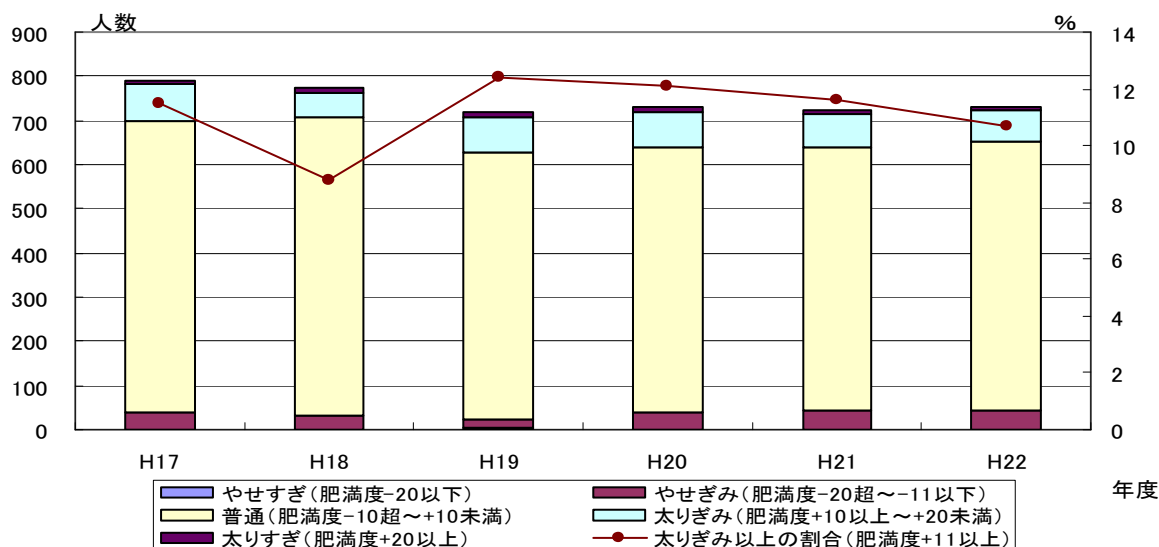
2) 1歳6ヶ月児健診（女兒）



3) 3歳児健診の肥満者の割合（男児）

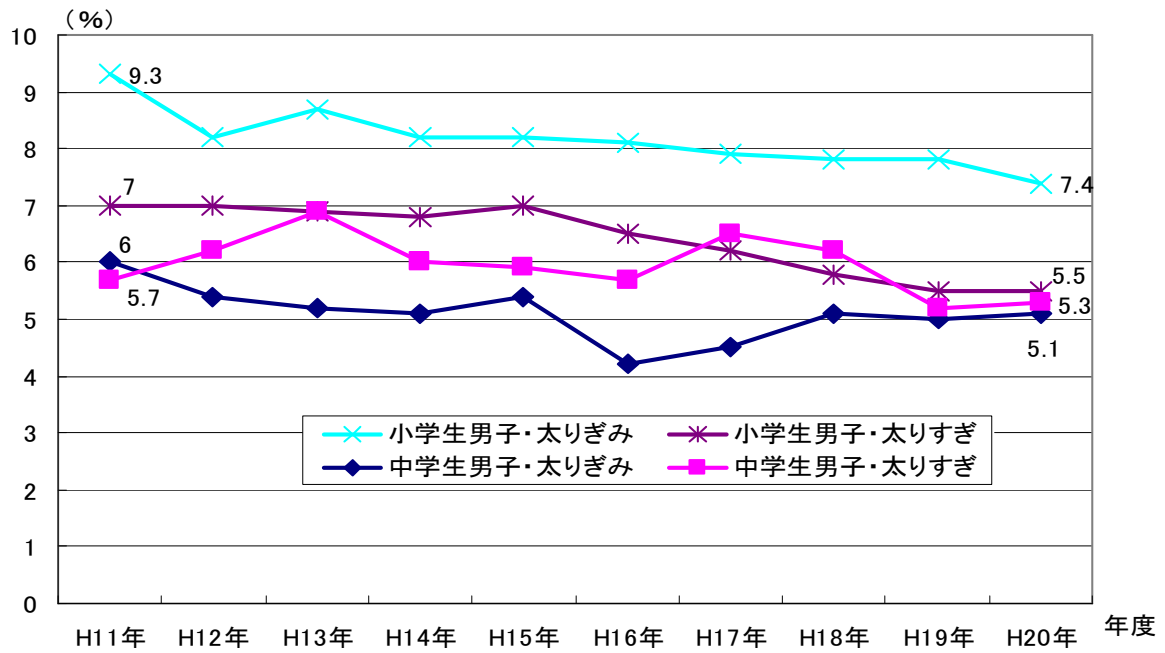


3) 3歳児健診の肥満者の割合（女兒）

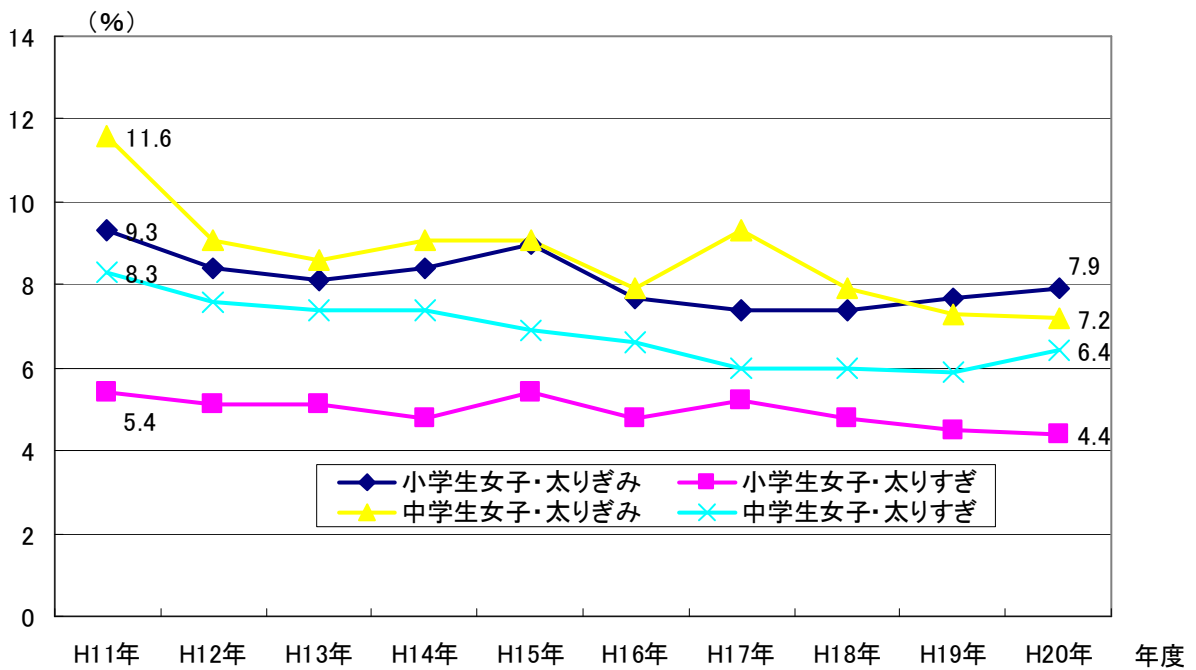


2), 3) : 母子保健報告

4) 小学・中学生の肥満者の割合(男子)



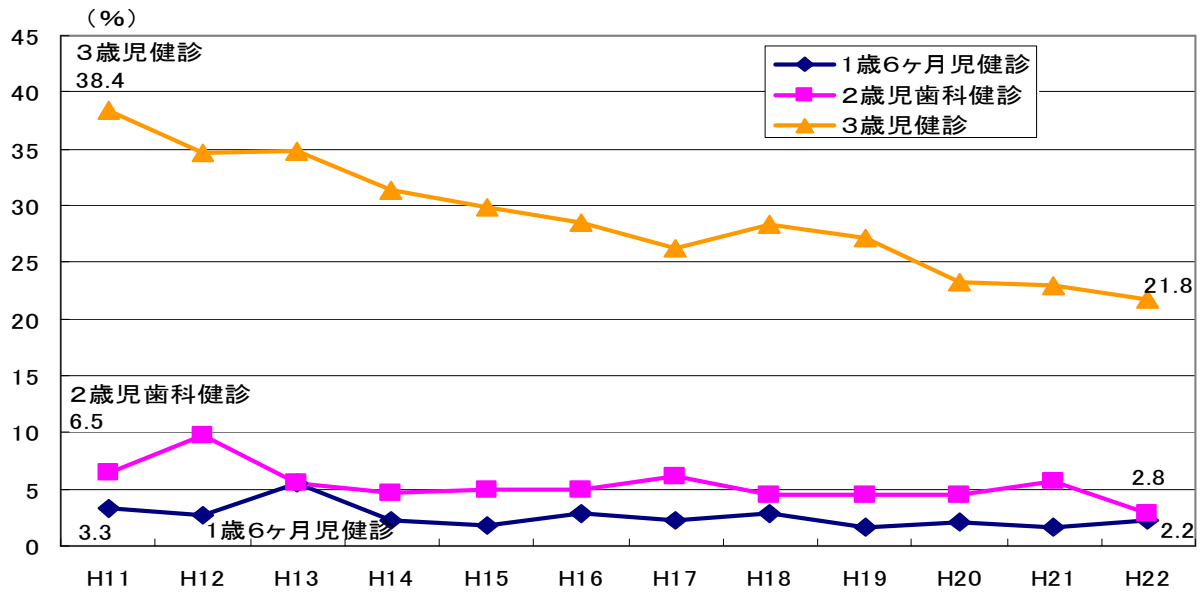
4) 小学・中学生の肥満者の割合(女子)



3) すべて：学校保健関係統計

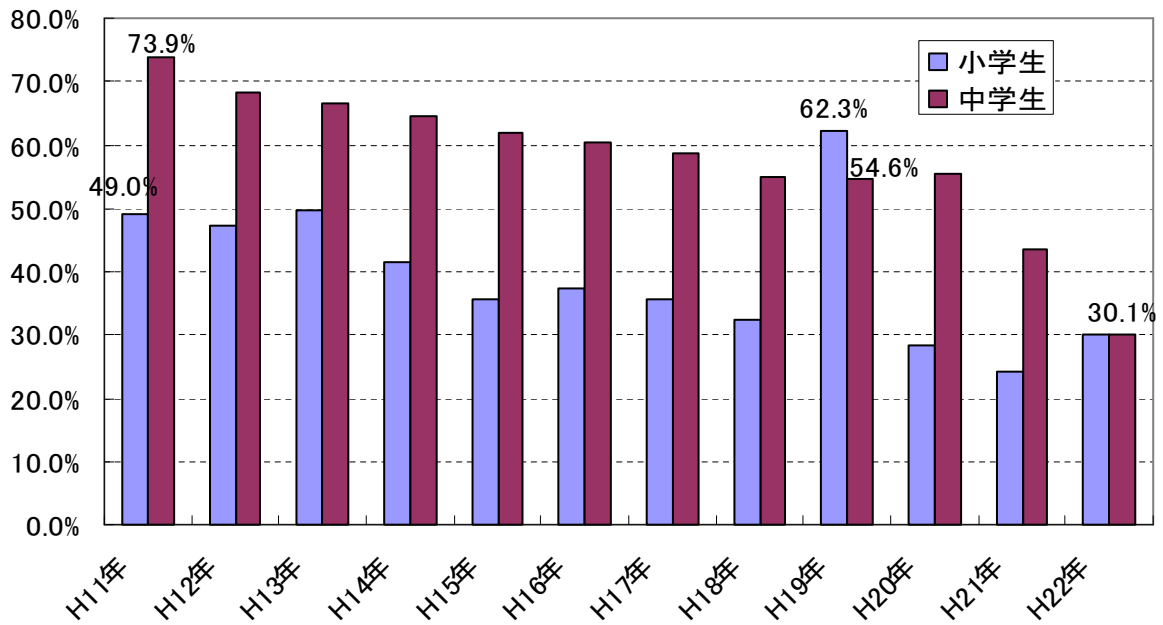
6. う歯の状況

1) 乳幼児健診のう歯の割合



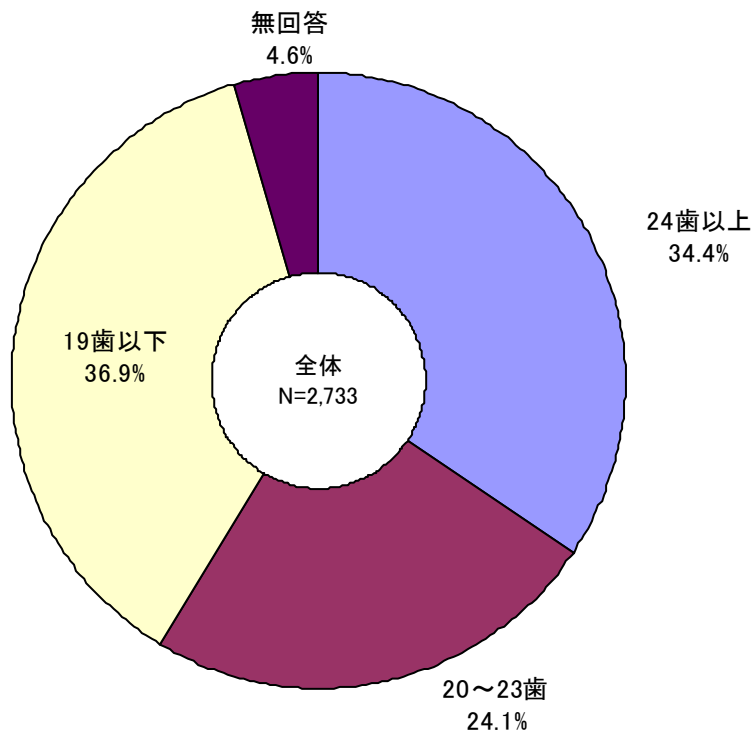
母子保健報告

2) 小学生・中学生のう歯の割合の推移



学校保健関係統計

3) 自分の歯の本数は何本ですか。



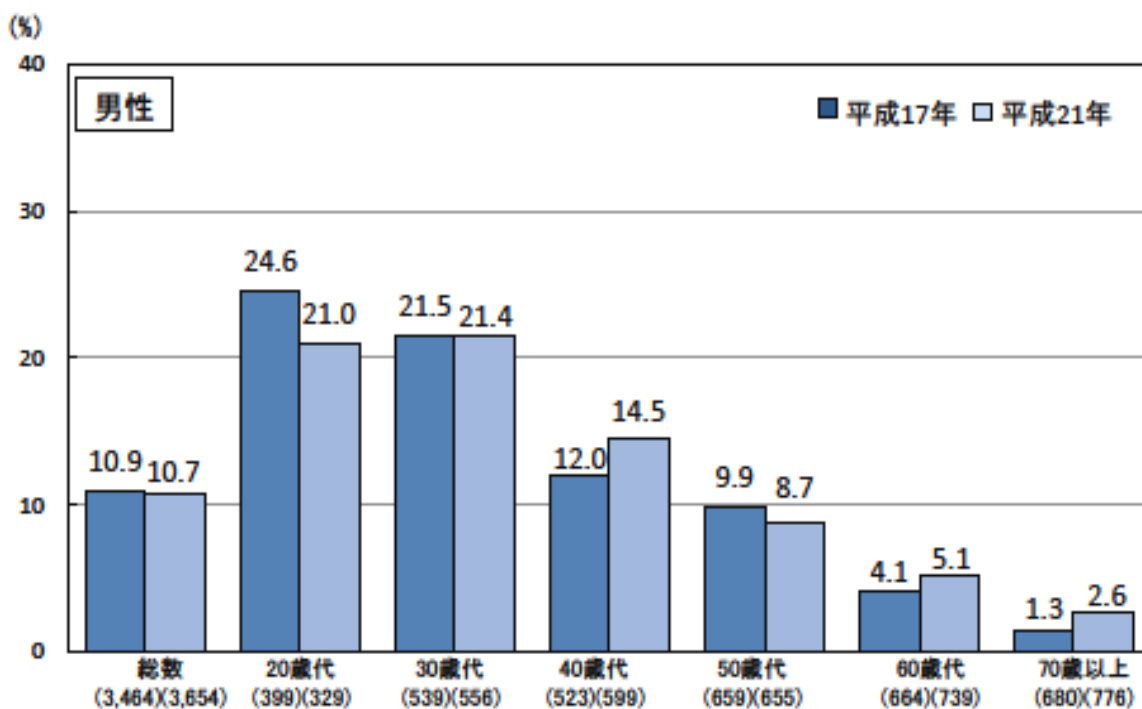
神奈川県小田原市、コンピューター健康診査、平成16年度

V. 生活習慣

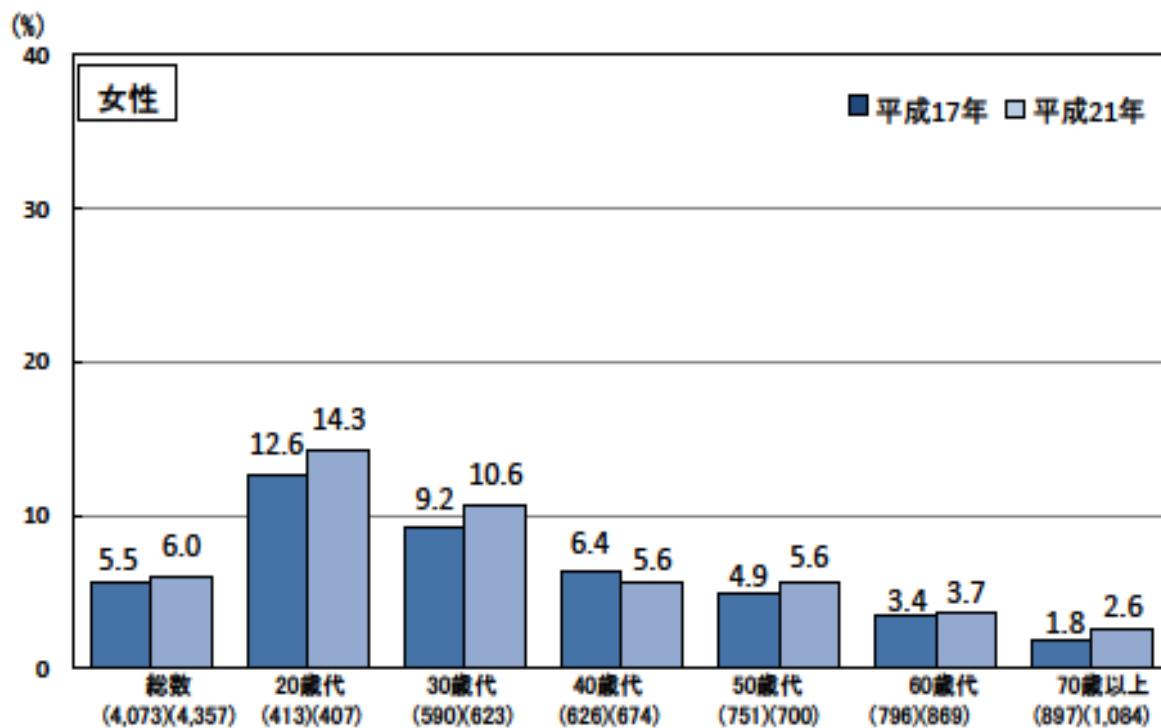
1. 朝食欠食状況

1) 習慣的に朝食をほとんど食べない者の割合（20歳以上，全国）

男性

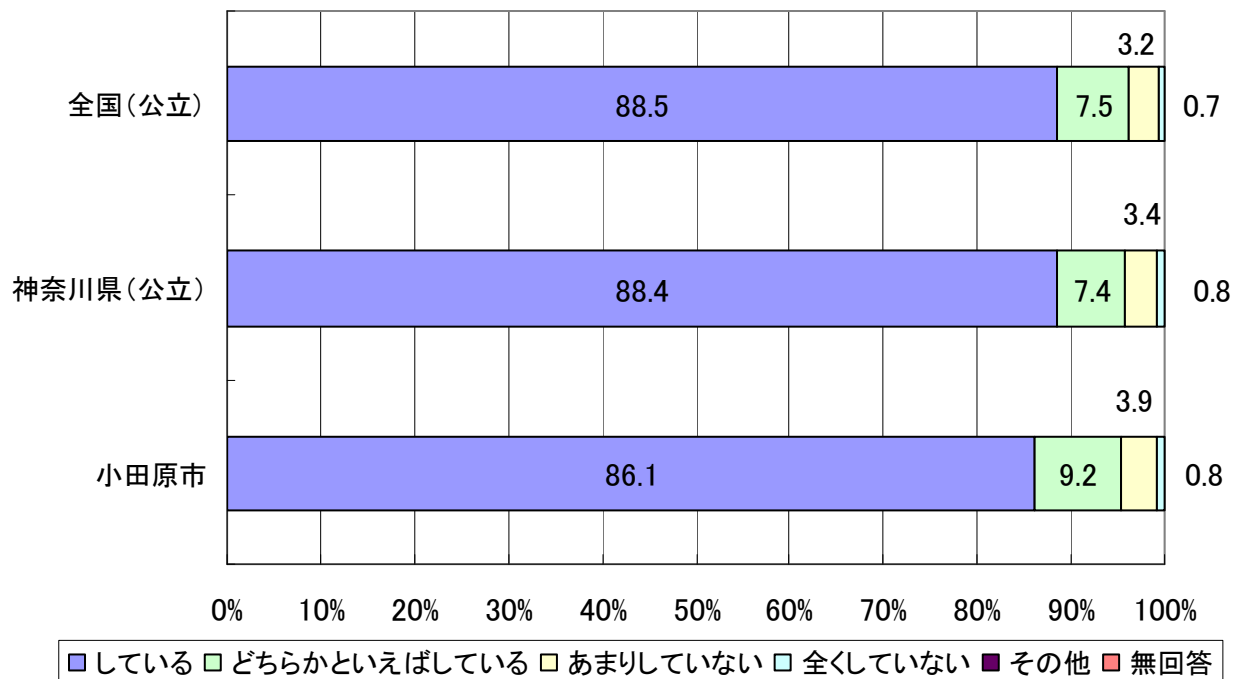


女性

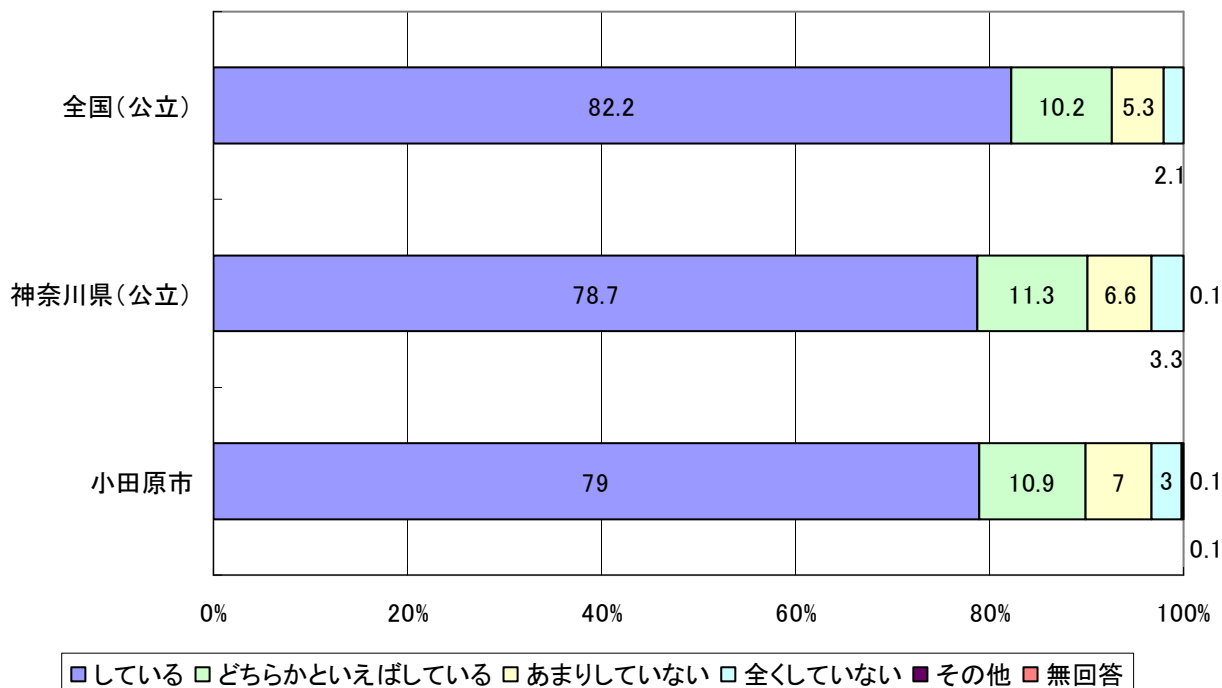


国民健康栄養調査

2) 朝食を毎日食べていますか。(小学校)

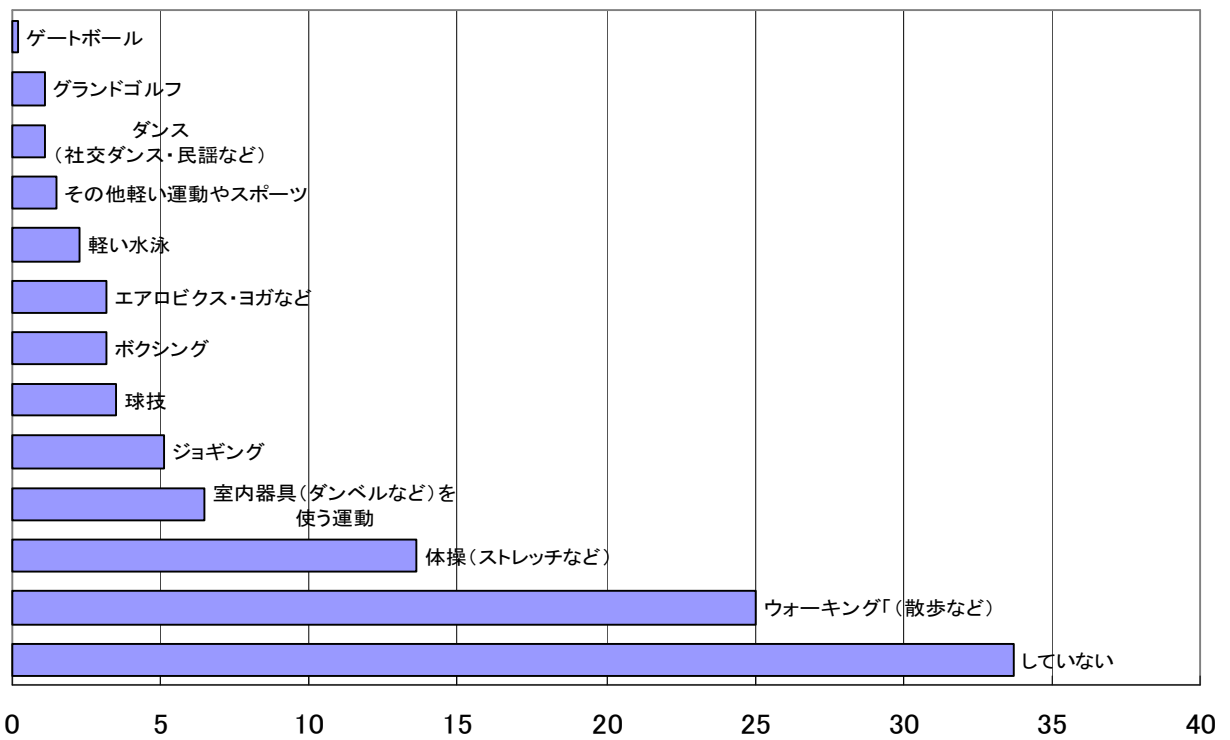


3) 朝食を毎日食べていますか。(中学校)

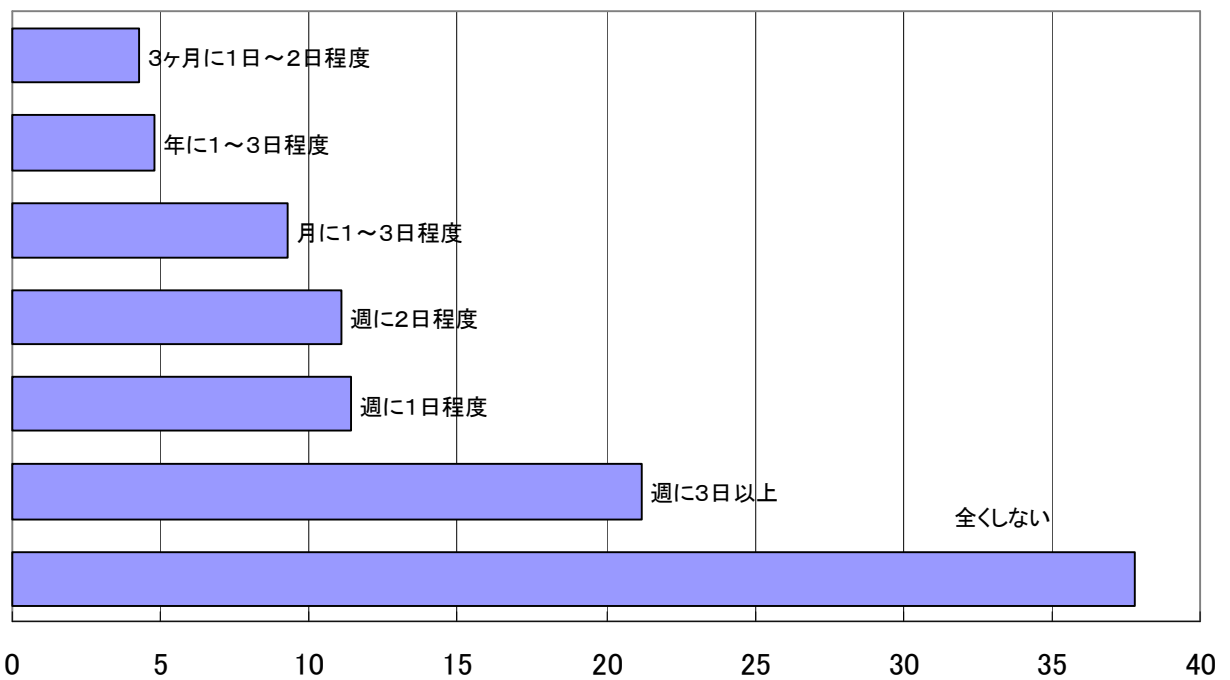


1-2), 3): 平成21年度全国学力・学習状況調査結果

2. 定期的に行っている運動やスポーツ

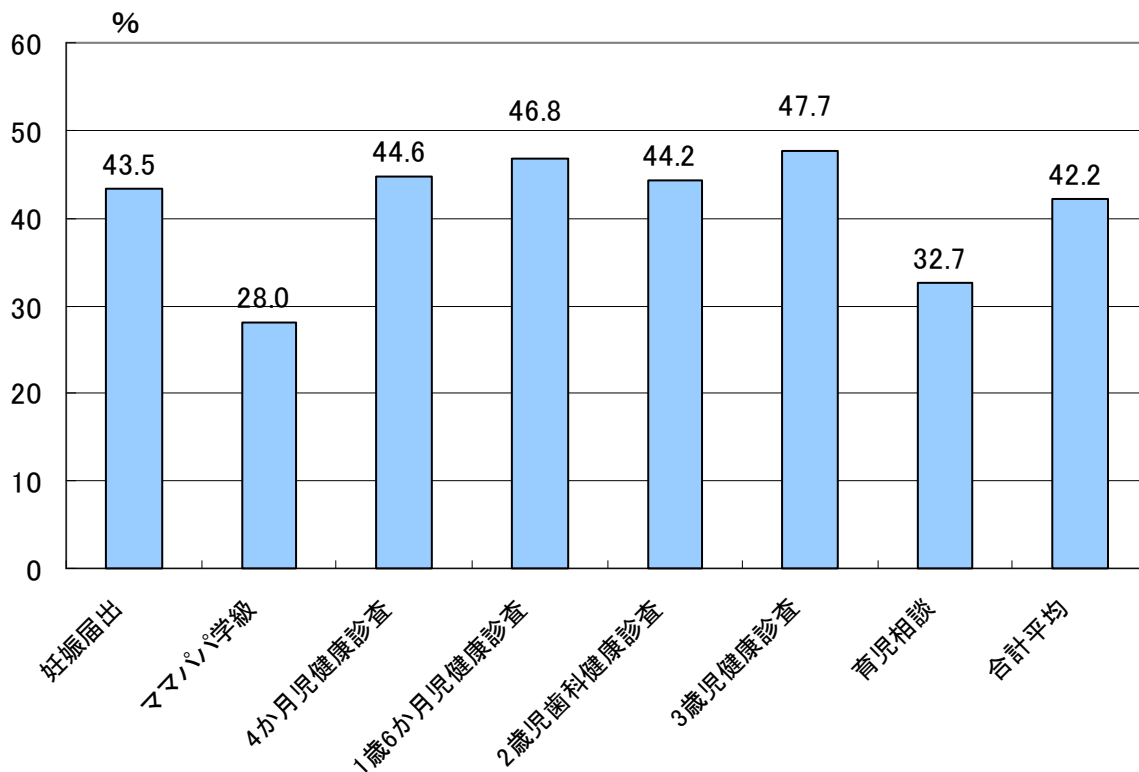


3. 運動を1日30分以上行っている頻度

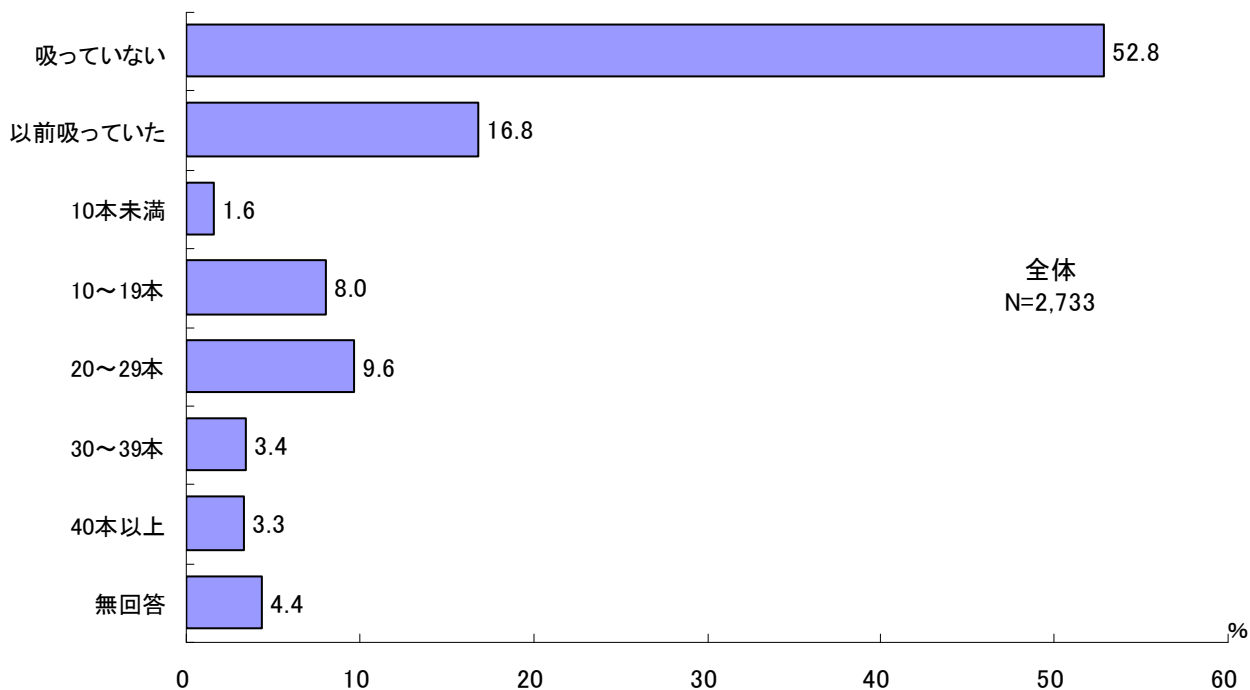


2, 3 : 「小田原市スポーツアンケート」 2008年2月

4. 母子健診における喫煙状況（同居世帯内での喫煙者の割合）

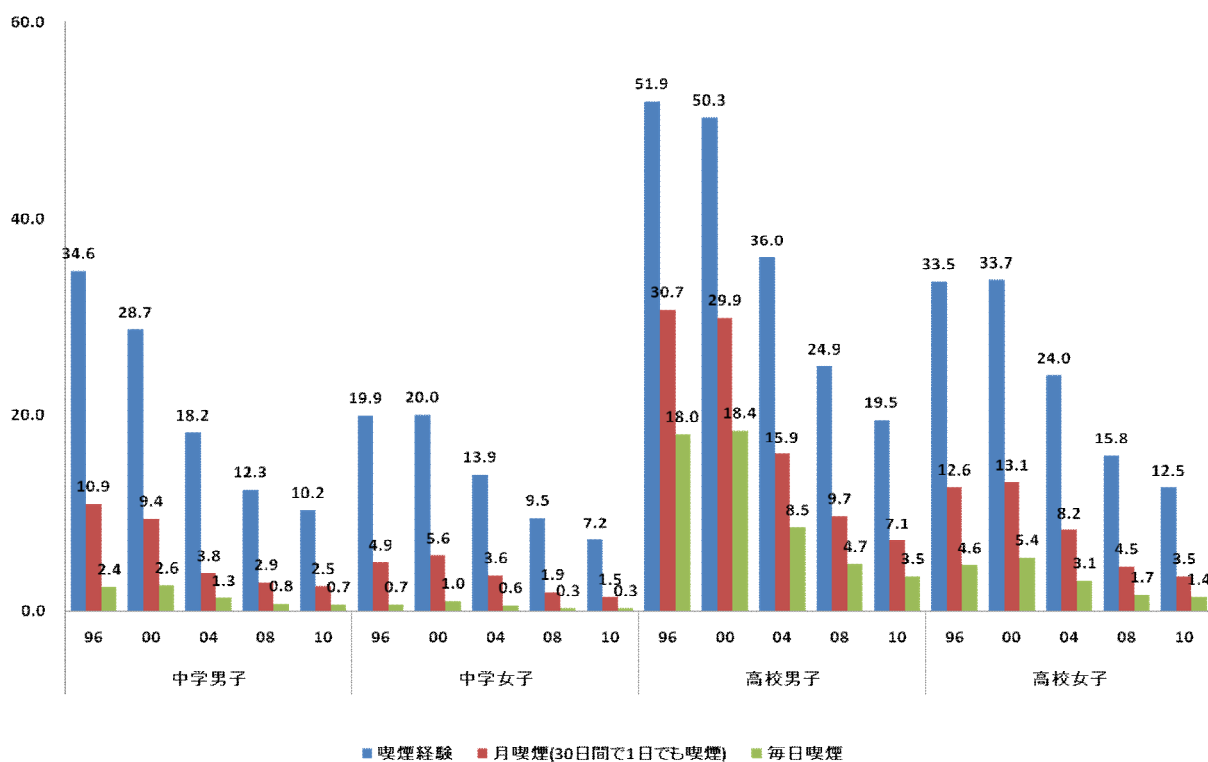


5. 喫煙・禁煙状況

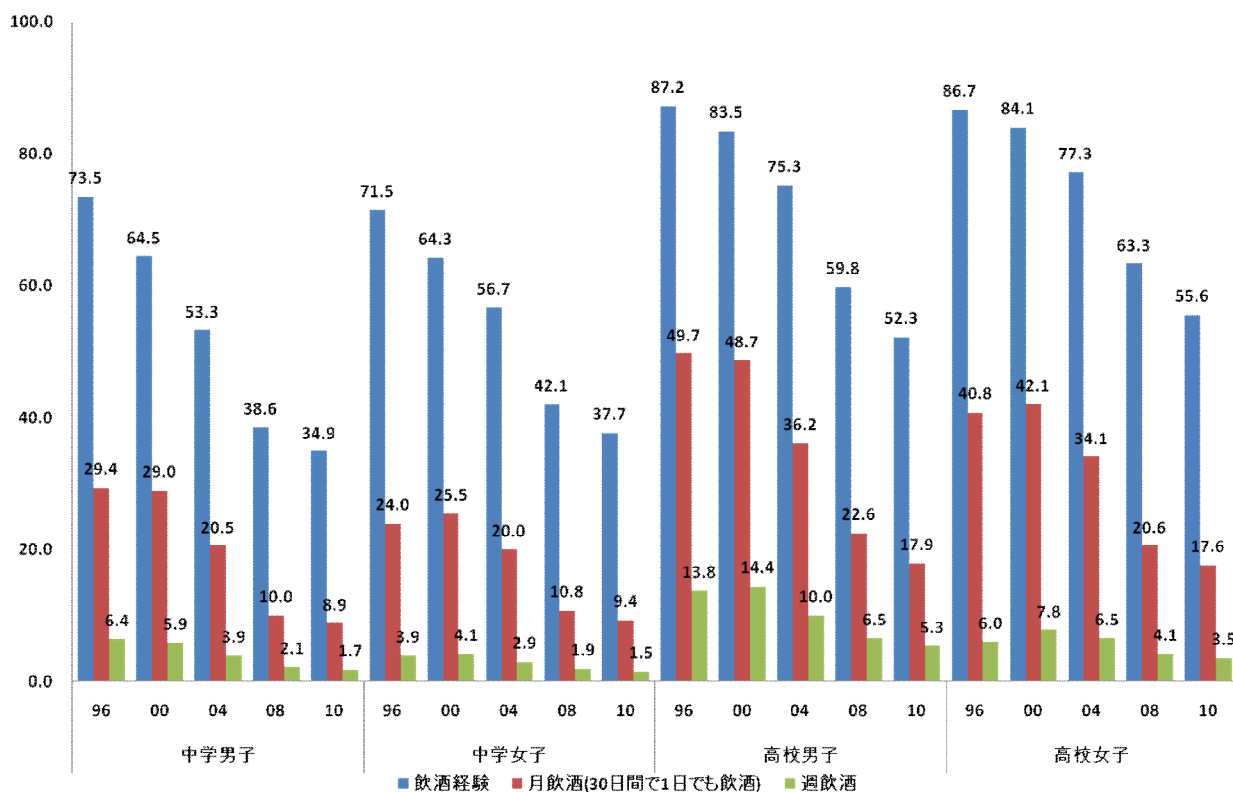


神奈川県小田原市、コンピューター健康診査、平成16年度

6. 中学生・高校生の喫煙頻度の推移



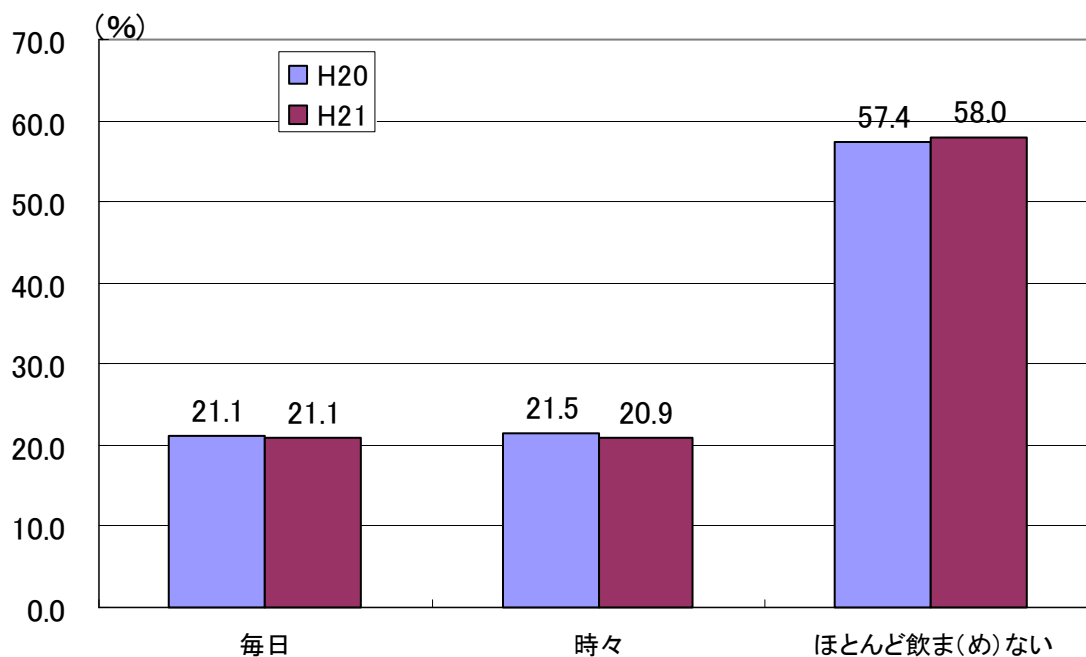
7. 中学生・高校生の飲酒頻度の推移



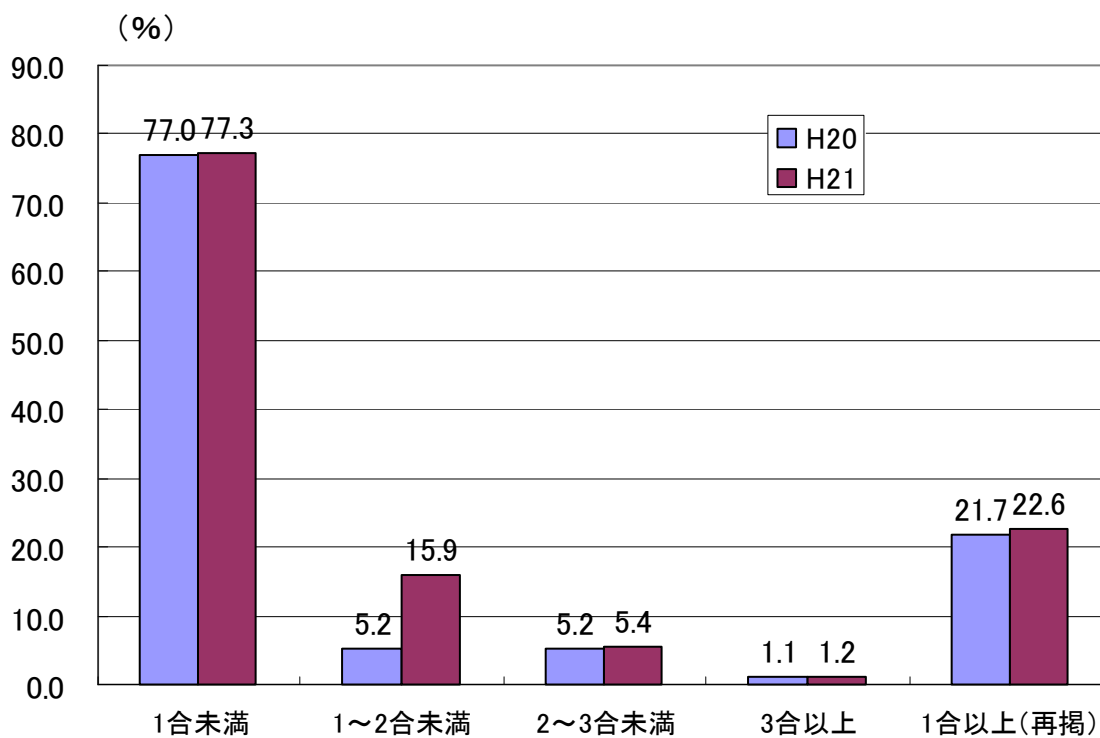
6, 7 : 未成年の喫煙・飲酒状況に関する実態調査研究 (平成 22 年度厚労省科研費補助金)

8. 特定健診受診者

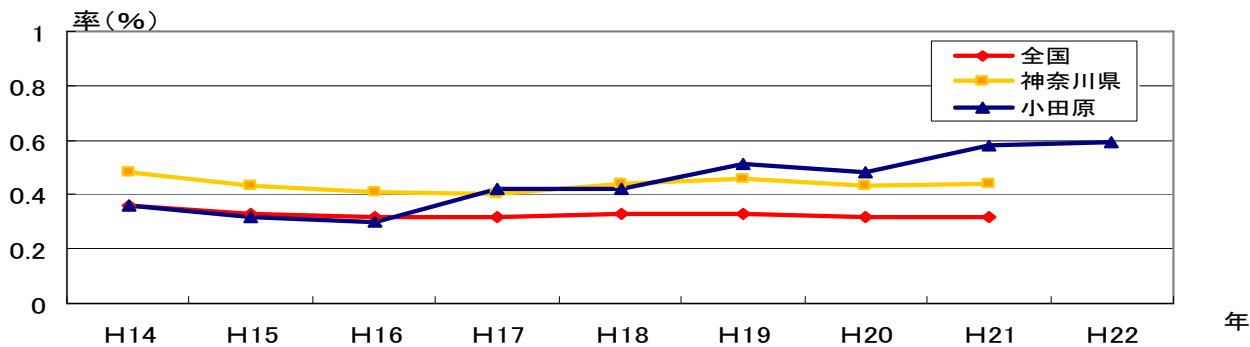
1) 飲酒頻度 (問診から)



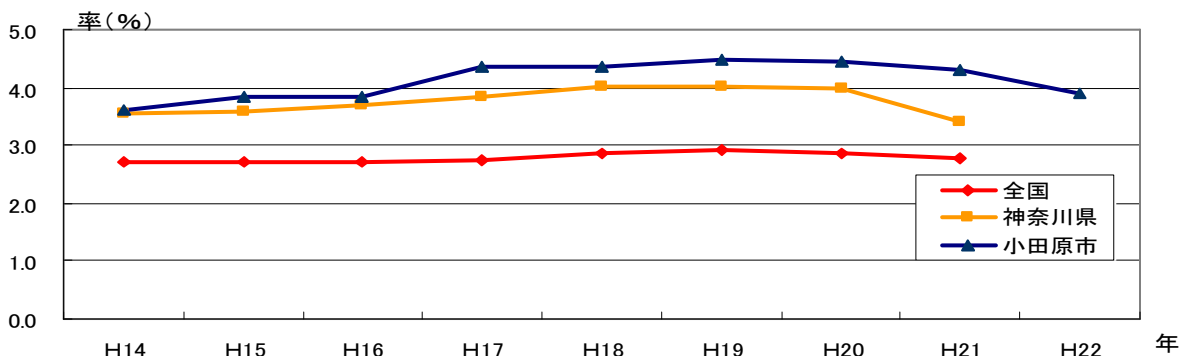
2) 飲酒量 (問診から)



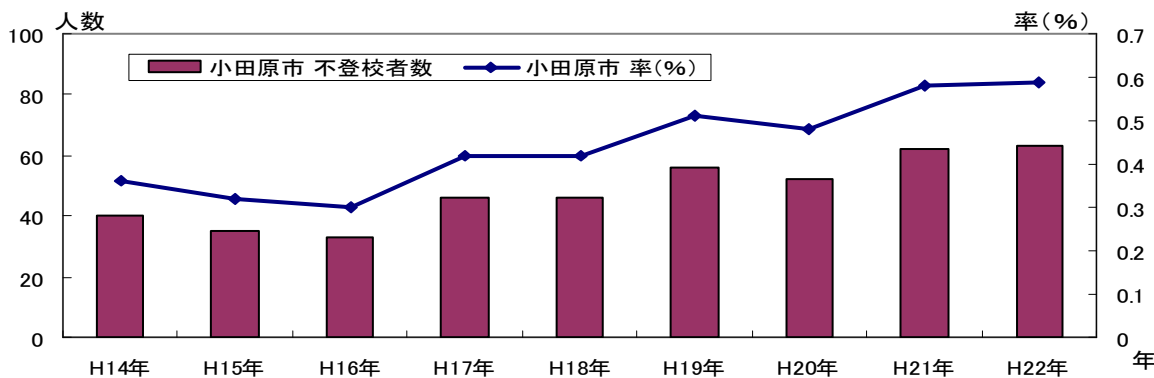
9. 小学校における不登校出現率（国・県との比較）



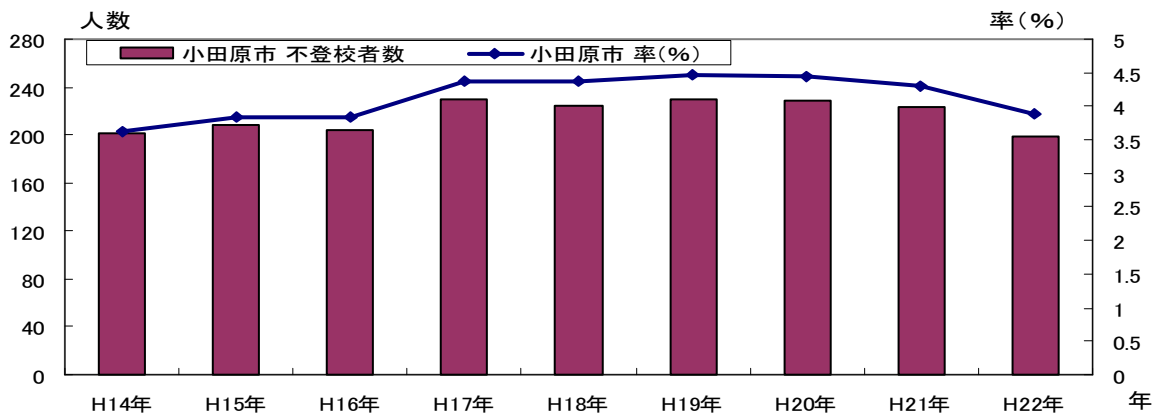
10. 中学校における不登校出現率（国・県との比較）



11. 小学校 30 日以上長期欠席者数および割合の年次推移

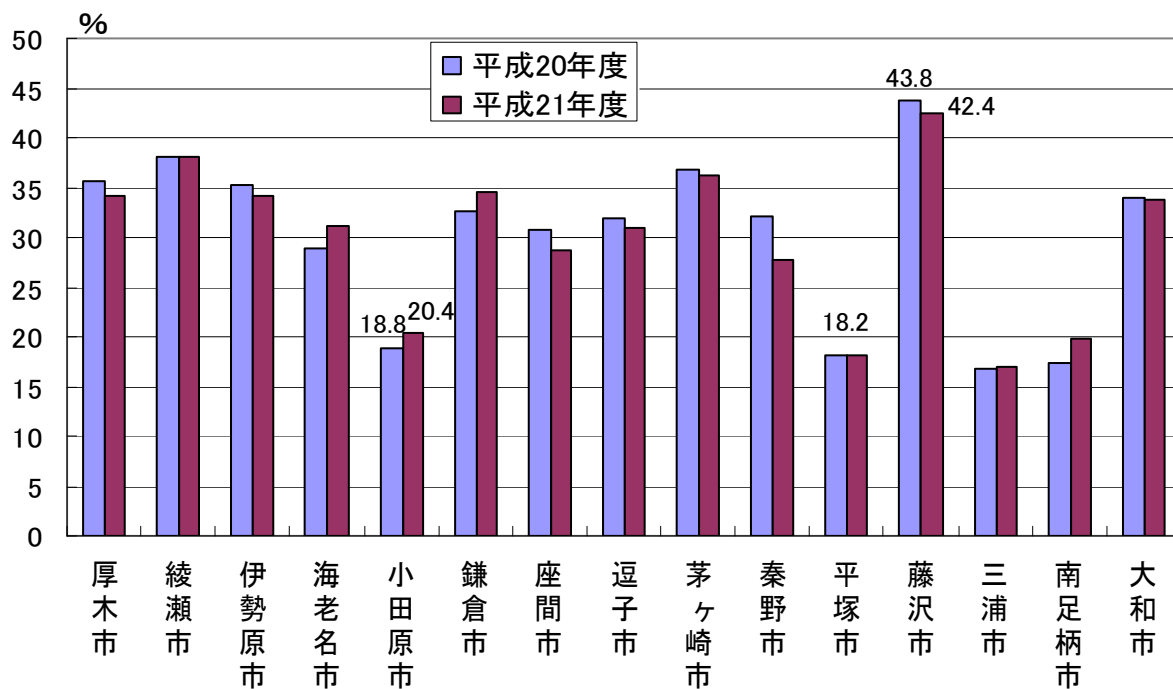


12. 中学校 30 日以上長期欠席者数および割合の年次推移



8~11：学校基本調査

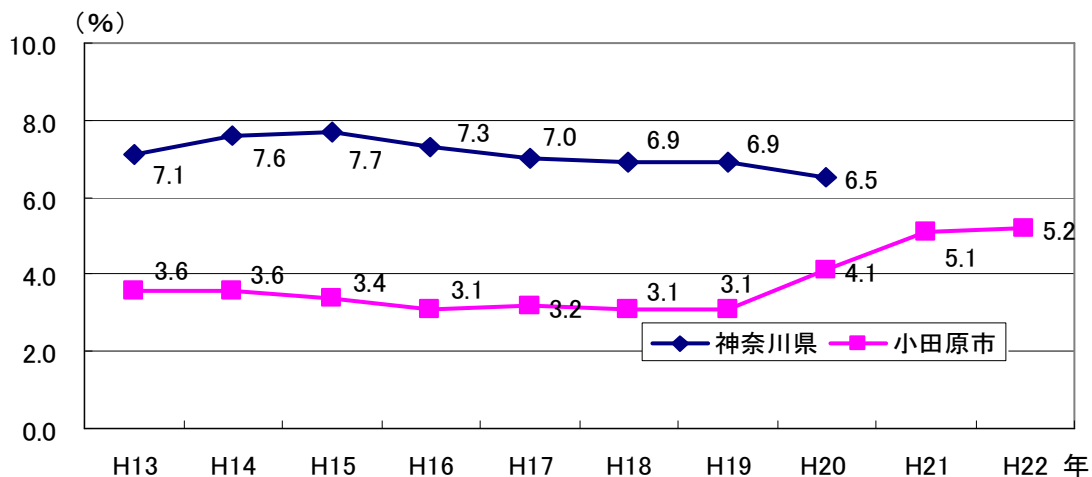
13. 特定健診受診率



14. がん検診受診状況

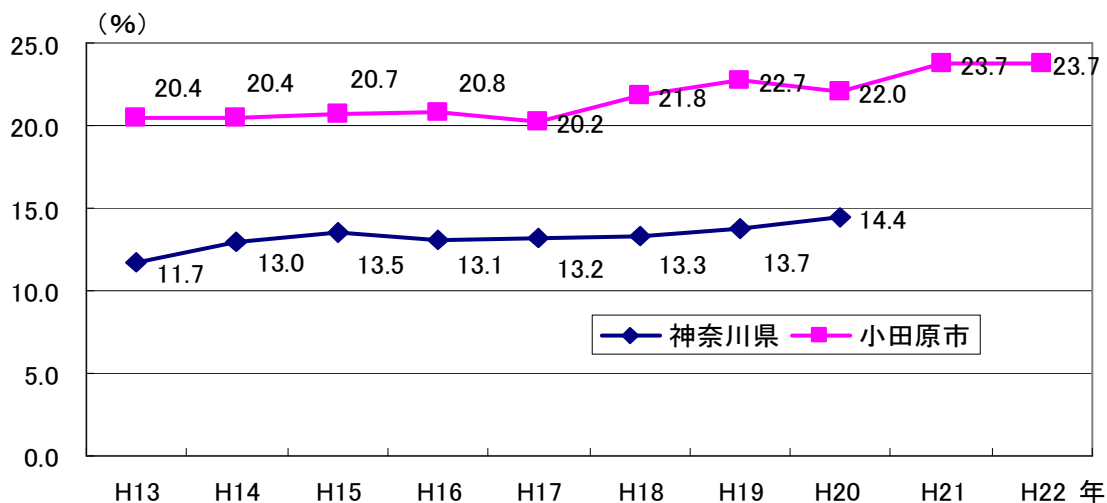
1) がん検診受診率年次推移

胃がん

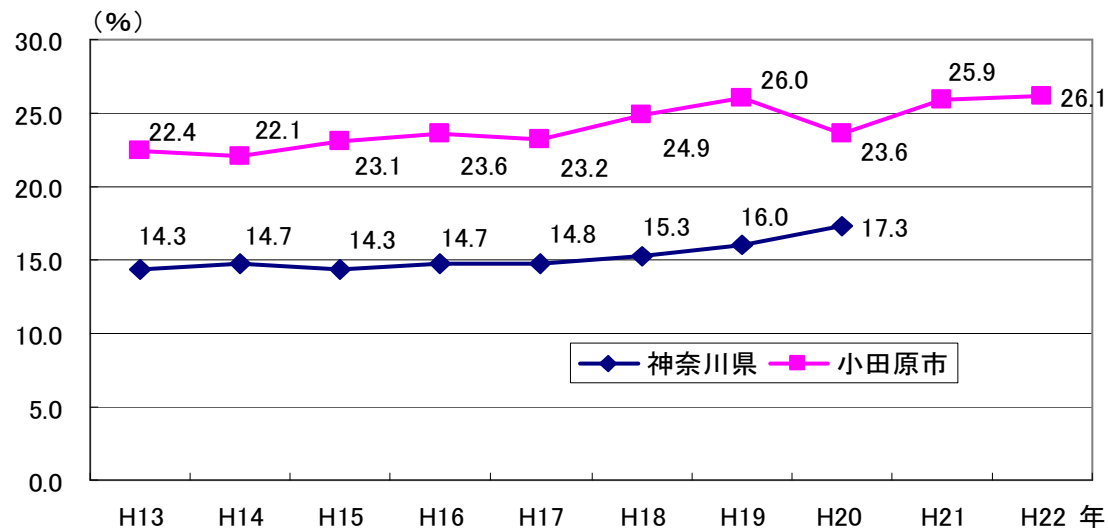


※神奈川県全体の公開統計データはH20年度まで

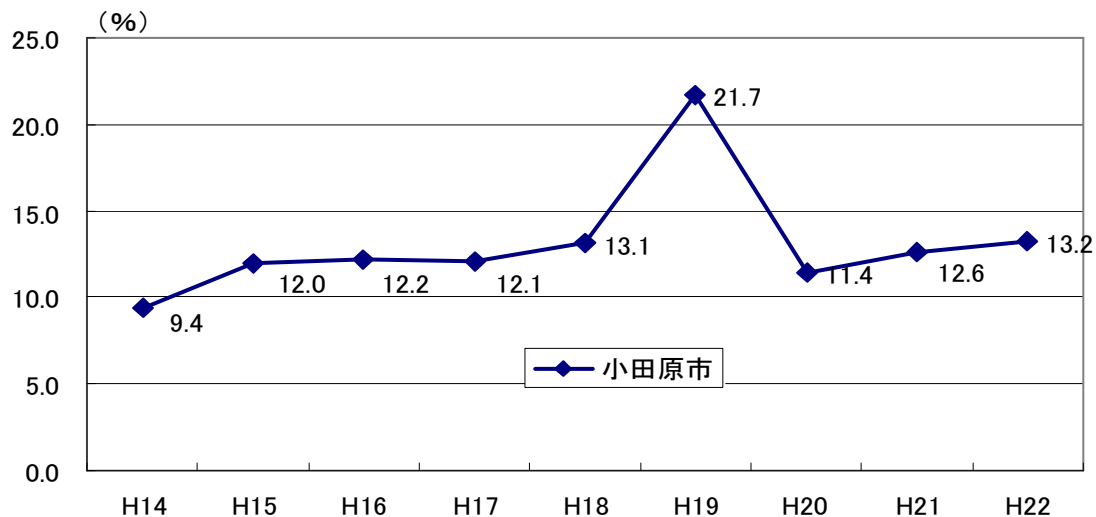
大腸がん



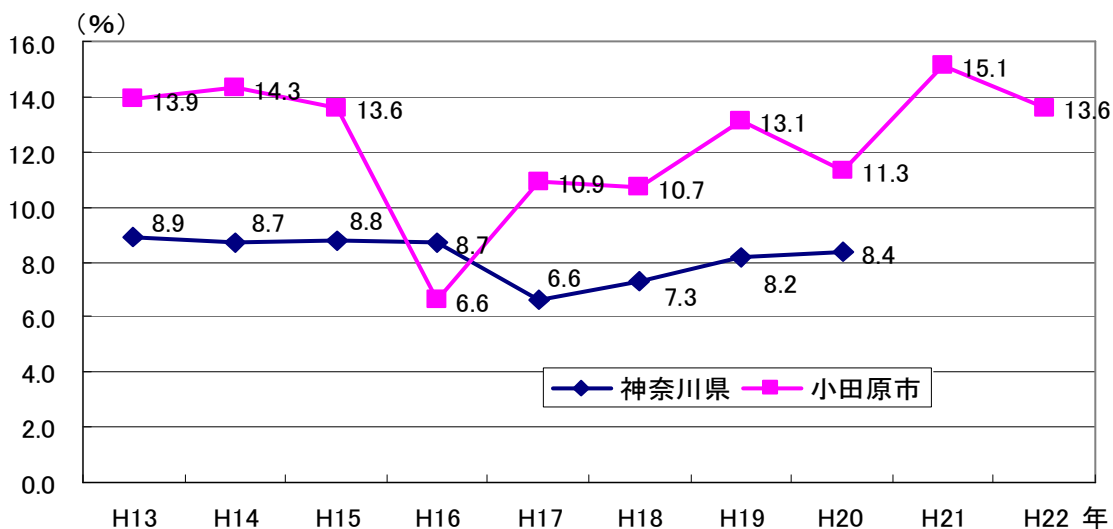
肺がん



前立腺がん



乳がん



子宮がん

