

2018(平成30)年度

伊勢市学校保健統計結果

伊勢市教育委員会事務局学校教育課
伊勢市学校保健会養護教諭部会

目 次

1. 伊勢市学校保健統計調査の概要	1
2. 2018(平成 30)年度 伊勢市学校保健統計調査結果の概要 I ~IV	2~4
2018(平成 30)年度 伊勢市学校保健統計調査結果の概要 V	5~6
2018(平成 30)年度 検定結果	7
3. 伊勢市小学校 主な健康状態 年度別推移	8
4. 伊勢市中学校 主な健康状態 年度別推移	9
5. 発育状態	
年度別 年齢別 男女別 身長平均値推移・グラフ	10~13
年度別 年齢別 男女別 体重平均値推移・グラフ	14~17
6. 健康状態	
2018(平成 30)年度 小学校・中学校 男・女・全体	18
2018(平成 30)年度 小学校 年齢別 男女別	19
2018(平成 30)年度 中学校 年齢別 男女別	20
7. 健康状態 グラフ	
栄養状態	
やせ 年度別推移 1993(平成 5)年度～2018(平成 30)年度	21
やせの被患率 2018(平成 30)年度	22
肥満 年度別推移 1993(平成 5)年度～2018(平成 30)年度	23
肥満の被患率 2018(平成 30)年度	24
視力	
年齢別視力の割合 2018(平成 30)年度	25
喘息	
年度別推移 1993(平成 5)年度～2018(平成 30)年度	26
アトピー性皮膚炎	
年度別推移 1993(平成 5)年度～2018(平成 30)年度	27
う歯	
未処置歯保有者の割合 年度別推移	
1980(昭和 55)年度～2018(平成 30)年度	28
年齢別歯の状態の割合	29

「伊勢市学校保健統計」調査の概要

1 調査の目的

この調査は、伊勢市の児童生徒の発育及び健康状態を明らかにすることを目的とする。

2 調査の範囲・対象

- ① 調査の範囲は、伊勢市内の市立の小学校、中学校とする。(以下「調査実施校」という。)
- ② 調査の対象は、調査実施校に在籍する満6歳から15歳までの児童生徒を対象とする。

調査実施校 小学校 23 校 中学校 11 校※					
2018(平成30)年度 対象人数					
小学校男子	3,247人	女子	3,132人	計	6,379人
中学校男子	1,662人	女子	1,557人	計	3,219人

3 調査事項

- ① 児童生徒の発育状態（身長・体重）に関する事項
- ② 児童生徒の健康状態（疾病・異常）に関する事項

4 調査の期日

調査は毎年4月1日から6月30日までの間に実施された学校保健安全法による健康診断の結果に基づき行う。

5 調査の方法

「伊勢市学校保健統計」は、1999（平成11）年から伊勢市独自の「健康診断統計ソフト」を使用し、伊勢市教育委員会学校教育課と伊勢市学校保健会養護部会統計担当がまとめて作成するものである。

※ 2005年度の市町村合併により、小学校19校から24校、中学校9校から12校となった。

※ 2017年度の学校統合により、小学校24校から23校、中学校12校から11校となった。

2018（平成30）年度 伊勢市学校保健統計調査結果の概要

I 発育状態

前年度2017（平成29）年度平均値との差は表のとおりである。

1 身長

年齢別 身長の平均値 (cm)

区分	男子			女子			
	平成30年度	平成29年度	差	平成30年度	平成29年度	差	
小学校	6歳	116.5	116.7	△0.2	115.5	115.4	0.1
	7歳	122.7	122.5	0.2	121.3	121.0	0.3
	8歳	128.1	127.8	0.3	126.7	127.0	△0.3
	9歳	133.0	133.3	△0.3	133.2	133.4	△0.2
	10歳	138.9	139.1	△0.2	140.2	140.1	0.1
	11歳	145.5	145.1	0.4	146.8	146.8	0.0
中学校	12歳	152.3	152.9	△0.6	152.1	151.8	0.3
	13歳	160.5	159.8	0.7	154.9	155.4	△0.5
	14歳	165.5	164.9	0.6	157.1	156.0	1.1

注：差は前年度2017（平成29）年度との差。△は減少していることを表す。

2 体重

年齢別 体重の平均値 (kg)

区分	男子			女子			
	平成30年度	平成29年度	差	平成30年度	平成29年度	差	
小学校	6歳	21.3	21.6	△0.3	21.0	20.9	0.1
	7歳	24.3	23.9	0.4	23.4	23.2	0.2
	8歳	26.9	26.8	0.1	26.1	26.5	△0.4
	9歳	30.2	30.4	△0.2	30.1	30.0	0.1
	10歳	34.3	34.5	△0.2	34.1	33.9	0.2
	11歳	38.9	38.6	0.3	39.0	38.7	0.3
中学校	12歳	43.7	43.8	△0.1	43.1	43.3	△0.2
	13歳	48.6	48.2	0.4	46.7	46.6	0.1
	14歳	53.6	53.0	0.6	49.4	49.6	△0.2

注：差は前年度2017（平成29）年度との差。△は減少していることを表す。

・統計開始時（56年前）との比較

1962（昭和37）年度平均値との差は表のとおりである。

1 身長

年齢別 身長の平均値 (cm)

区分	男子			女子			
	平成30年度	昭和37年度	差	平成30年度	昭和37年度	差	
小学校	6歳	116.5	112.2	4.3	115.5	110.6	4.9
	7歳	122.7	118.1	4.6	121.3	116.3	5.0
	8歳	128.1	122.9	5.2	126.7	121.7	5.0
	9歳	133.0	128.0	5.0	133.2	127.0	6.2
	10歳	138.9	133.0	5.9	140.2	133.1	7.1
	11歳	145.5	137.6	7.9	146.8	139.3	7.5
中学校	12歳	152.3	143.6	8.7	152.1	143.7	8.4
	13歳	160.5	150.2	10.3	154.9	146.7	8.2
	14歳	165.5	156.6	8.9	157.1	152.2	4.9

2018（平成30）年度と1962（昭和37）年度の差を小中男女別で平均すると、
小学校では男子5.5cm女子6.0cm、中学校では男子9.3cm女子7.2cm高くなっている。

2 体重

年齢別 体重の平均値 (kg)

区分	男子			女子			
	平成30年度	昭和37年度	差	平成30年度	昭和37年度	差	
小学校	6歳	21.3	18.9	2.4	21.0	18.5	2.5
	7歳	24.3	21.3	3.0	23.4	20.8	2.6
	8歳	26.9	23.3	3.6	26.1	22.9	3.2
	9歳	30.2	25.8	4.4	30.1	25.7	4.4
	10歳	34.3	28.7	5.6	34.1	28.6	5.5
	11歳	38.9	31.6	7.3	39.0	32.7	6.3
中学校	12歳	43.7	35.5	8.2	43.1	37.4	5.7
	13歳	48.6	40.8	7.8	46.7	42.8	3.9
	14歳	53.6	45.5	8.1	49.4	45.8	3.6

2018（平成30）年度と1962（昭和37）年度の差を小中男女別で平均すると、
小学校では男子4.4kg女子4.1kg、中学校では男子8.0kg女子4.4kg重くなっている。

II 健康状態 ※表の番号は、P. 7 の「資料 2018 (平成 30) 年度 検定結果」の番号を示しています。

1 やせ

・校種別では、中学校の割合が高い。

小学校 1.18% 中学校 3.76%

P21参照

表1 (P<0.001***)

・男女別では、中学校女子の割合が高い。

小学校男子	1.33%	小学校女子	1.02%
中学校男子	2.85%	中学校女子	4.73%

表2

表3 (P<0.01**)

2 肥満

・校種別では、差はみられない。

小学校 7.14% 中学校 7.46%

P23参照

表4

・男女別では、小学校男子の割合が高い。

小学校男子	8.23%	小学校女子	6.00%
中学校男子	8.25%	中学校女子	6.61%

表5 (P<0.001***)

表6

3 視力

<視力(裸眼・矯正)1.0未満>

・校種別では、中学校の割合が高い。

小学校 34.70% 中学校 61.12%

P25参照

表7 (P<0.001***)

・男女別では、小学校・中学校とも女子の割合が高い。

小学校男子	31.21%	小学校女子	38.30%
中学校男子	55.49%	中学校女子	67.12%

表8 (P<0.001***)

表9 (P<0.001***)

4 歯・口腔

【う歯】

<う歯被患者>

・校種別では、小学校の割合が高い。

小学校 51.67% 中学校 44.02%

P29参照

表10 (P<0.001***)

・男女別では、差はみられない。

小学校男子	52.64%	小学校女子	50.66%
中学校男子	43.76%	中学校女子	44.29%

表11

表12

<未処置歯保有者>

P.29参照

・校種別では、小学校の割合が高い。

小学校	29.90%	中学校	26.88%
-----	--------	-----	--------

表13 (P<0.01**)

・男女別では、小学校男子の割合が高い。

小学校男子	31.16%	小学校女子	28.59%
-------	--------	-------	--------

表14 (P<0.05*)

中学校男子	26.99%	中学校女子	26.77%
-------	--------	-------	--------

表15

【歯肉異常】

P.18参照

・校種別では、中学校の割合が高い。

小学校	1.16%	中学校	3.45%
-----	-------	-----	-------

表16 (P<0.001***)

・男女別では、中学校男子の割合が高い。

小学校男子	1.21%	小学校女子	1.12%
-------	-------	-------	-------

表17

中学校男子	4.71%	中学校女子	2.10%
-------	-------	-------	-------

表18 (P<0.001***)

5 喘息

P.18参照

・校種別では、小学校の割合が高い。

小学校	6.43%	中学校	3.92%
-----	-------	-----	-------

表19 (P<0.001***)

・男女別では、小学校・中学校とも男子の割合が高い。

小学校男子	7.77%	小学校女子	5.05%
-------	-------	-------	-------

表20 (P<0.001***)

中学校男子	5.04%	中学校女子	2.72%
-------	-------	-------	-------

表21 (P<0.01**)

6 アトピー性皮膚炎

P.18参照

・校種別では、小学校の割合が高い。

小学校	7.25%	中学校	5.52%
-----	-------	-----	-------

表22 (P<0.01**)

・男女別では、中学校男子の割合が高い。

小学校男子	7.52%	小学校女子	6.96%
-------	-------	-------	-------

表23

中学校男子	6.61%	中学校女子	4.34%
-------	-------	-------	-------

表24 (P<0.01**)

7 アレルギー性結膜炎

P.18参照

・校種別では、中学校の割合が高い。

小学校	1.29%	中学校	2.16%
-----	-------	-----	-------

表25 (P<0.01**)

・男女別では、差はみられない。

小学校男子	1.42%	小学校女子	1.15%
-------	-------	-------	-------

表26

中学校男子	2.67%	中学校女子	1.62%
-------	-------	-------	-------

表27

8 アレルギー性鼻炎

・校種別では、差はみられない。

小学校 15.76% 中学校 13.96%

・男女別では、小学校・中学校とも女子の割合が高い。

小学校男子 18.57% 小学校女子 12.69%
中学校男子 16.26% 中学校女子 11.45%

表28

P.18参照

9 脊柱異常

・校種別では、差はみられない。

小学校 1.65% 中学校 1.54%

・男女別では、差はみられない。

小学校男子 1.39% 小学校女子 1.92%
中学校男子 1.46% 中学校女子 1.62%

P.18参照

表31

表32

表33

10 四肢要受診者

・校種別では、中学校の割合が多い。

小学校 0.35% 中学校 1.63%

・男女別では、小学校男子の割合が多い。

小学校男子 0.52% 小学校女子 0.16%
中学校男子 1.70% 中学校女子 1.56%

P.18参照

表34 (P<0.001***)

表35 (P<0.05*)

表36

III 主な疾病・異常の推移

P.8,9参照

本年度の疾病・異常の被患率において、小学校ではう歯被患率、中学校では、裸眼視力1.0未満の割合が最も高くなっている。

- ★ アトピー性皮膚炎については、医療機関で治療中または経過観察中の者。本年度の保健調査であがつてくる者。
- ★ アレルギー性鼻炎については、小1・4・中1のみの耳鼻科検診で異常の疑いと診断された者の人数。小1・4・中1以外が内科検診などで診断された場合は、含まれない。

IV 運動器検診

学校保健安全法施行規則の一部改正により、2016年度から運動器検診が実施された。実施3年目となった今年度は「要受診」と診断された児童生徒について比較した。

—脊柱要受診者—

	2016(平成28)年度			2017(平成29)年度			2018(平成30)年度		
	受検者数 (人)	要受診者数 (人)	要受診者率 (%)	受検者数 (人)	要受診者数 (人)	要受診者率 (%)	受検者数 (人)	要受診者数 (人)	要受診者率 (%)
小学校	6464	76	1.18	6399	95	1.48	6375	105	1.65
中学校	3396	64	1.88	3281	44	1.34	3191	49	1.54
合計	9860	140	1.42	9680	139	1.44	9566	154	1.61

—四肢要受診者—

	2016(平成28)年度			2017(平成29)年度			2018(平成30)年度		
	受検者数 (人)	要受診者数 (人)	要受診者率 (%)	受検者数 (人)	要受診者数 (人)	要受診者率 (%)	受検者数 (人)	要受診者数 (人)	要受診者率 (%)
小学校	6464	48	0.74	6399	43	0.67	6375	22	0.35
中学校	3396	104	3.06	3281	53	1.62	3191	52	1.63
合計	9860	152	1.54	9680	96	0.99	9566	74	0.77

【参照頁】

- P.8 「伊勢市小学校 主な健康状態の推移」
- P.9 「伊勢市中学校 主な健康状態の推移」
- P.18 「小学校・中学校 男女別 全体」
- P.21 「やせ 年度別推移」
- P.23 「肥満 年度別推移」
- P.25 「年齢別視力の割合」
- P.28 「未処置歯保有者の割合 年度別推移」
- P.29 「年齢別歯の状態の割合」

V う歯の状況

1. DMFT指數

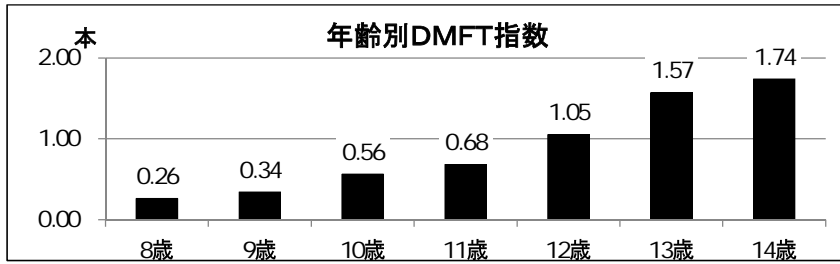
(1) 平成30年度の年齢別DMFT指數

※DMFT指數とは、
集団における1人平均う歯数のこと。
う歯には、未処置歯、処置歯、喪失歯を含む

学年が進むにつれて、DMFT指數が高くなっている。特に14歳が多い。(表1)

表1

	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳
DMFT指數	0.26	0.34	0.56	0.68	1.05	1.57	1.74

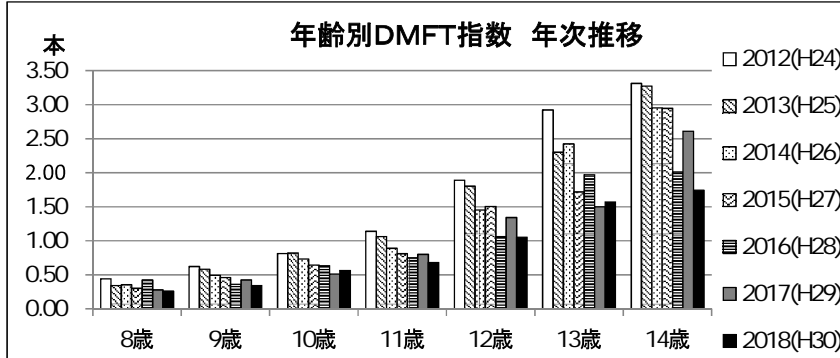


(2) 年齢別DMFT指數の年次推移

2012(H24)年度からの調査で、DMFT指數は比較的減少傾向にある。(表2)

表2

	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳
2012(H24)	0.44	0.62	0.81	1.14	1.89	2.92	3.31
2013(H25)	0.34	0.58	0.82	1.06	1.80	2.30	3.27
2014(H26)	0.35	0.49	0.73	0.89	1.45	2.42	2.95
2015(H27)	0.30	0.46	0.64	0.81	1.50	1.72	2.94
2016(H28)	0.42	0.36	0.63	0.75	1.06	1.97	2.01
2017(H29)	0.28	0.42	0.51	0.80	1.34	1.50	2.61
2018(H30)	0.26	0.34	0.56	0.68	1.05	1.57	1.74



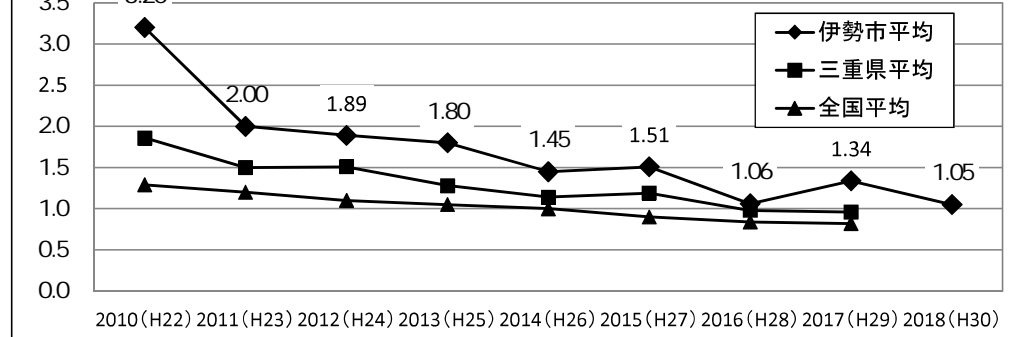
(3) 中学校1年生(12歳)のDMFT指數の年次推移

伊勢市における12歳のDMFT指數は、2010年度より減少傾向にあり、「第2次みえ歯と口腔の健康づくり基本計画」の平成34年度DMFT目標値(1.0未満)に近く、今年度のDMFT指數は、最低値を示している。(表3)

表3

	2010(H22)	2011(H23)	2012(H24)	2013(H25)	2014(H26)	2015(H27)	2016(H28)	2017(H29)	2018(H30)
伊勢市平均	3.20	2.00	1.89	1.80	1.45	1.51	1.06	1.34	1.05
三重県平均	1.86	1.50	1.51	1.28	1.14	1.19	0.98	0.96	
全国平均	1.29	1.20	1.10	1.05	1.00	0.90	0.84	0.82	

中学校1年生(12歳)指數のDMFT指數の年次推移



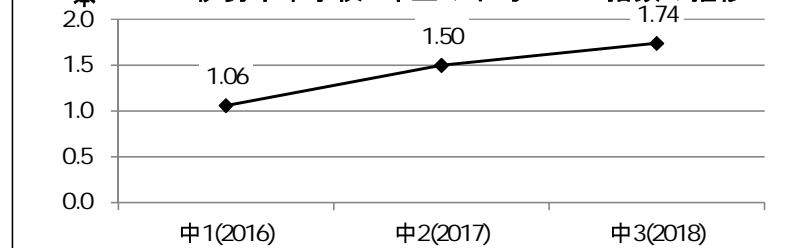
(4) 平成30年度 伊勢市中学3年生のDMFT指數の推移

今年度の中学校3年生におけるDMFT指數の推移をみると、3年生時は、1年生時の約1.7倍になっている。(表4)

表4

	中1(2016)	中2(2017)	中3(2018)
中学校3年生の平均DMFT指數	1.06	1.50	1.74

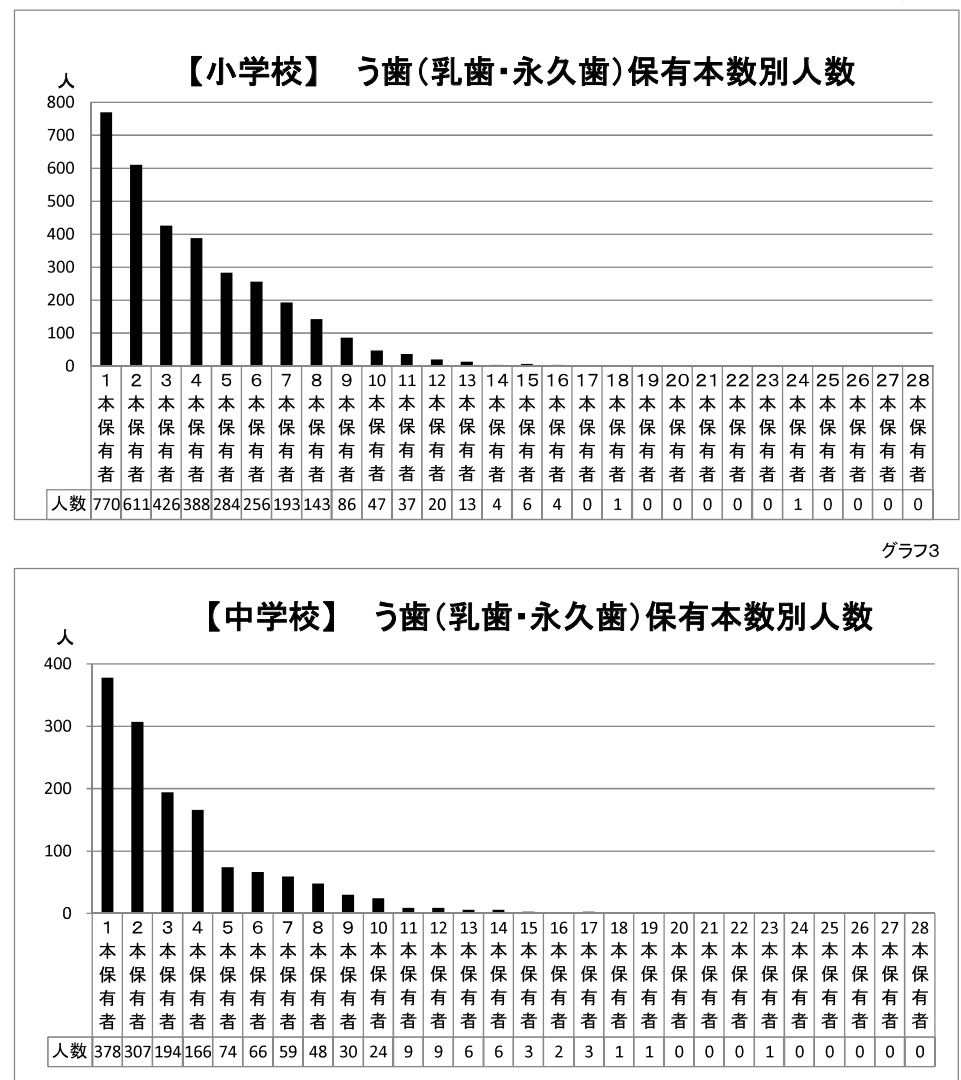
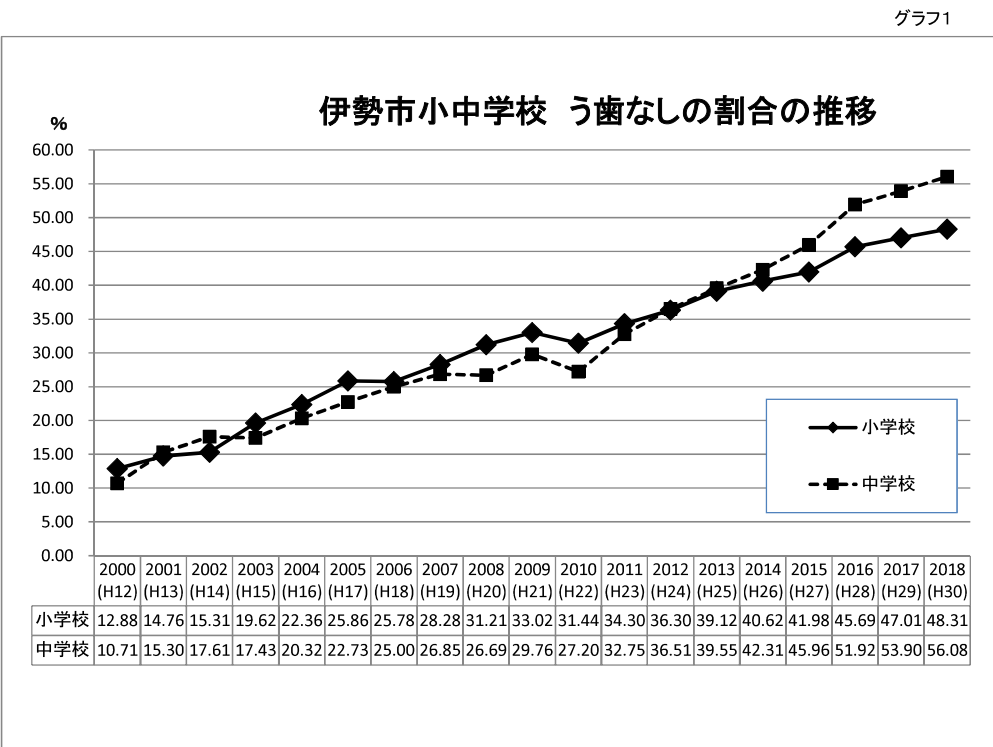
伊勢市中学校3年生の平均DMFT指數の推移



2. う歯の保有本数の実態

う歯なしの年次推移をみると、小中学校ともに年々増加傾向である。割合は小中ともに、今年度(H30)が最も高く、小学校では3075人(48.31%)、中学校では1771人(56.08%)となっている。(グラフ1)

う歯の保有本数別では、保有本数1本の児童生徒が、小学校770人(12.10%)、中学校378人(11.97%)と全体の保有本数別で最も多い。(グラフ2)(グラフ3)



資料 2018(平成30)年度 検定結果

表1 やせ 小中学校別比較

やせ	小学生 (n=6375)	中学生 (n=3191)	χ^2
	75人 (1.18%)	120人 (3.76%)	***

表2 小学校 やせ 男女別比較

やせ	男子 (n=3244)	女子 (n=3131)	χ^2
	43人 (1.33%)	32人 (1.02%)	有意差なし

表3 中学校 やせ 男女別比較

やせ	男子 (n=1648)	女子 (n=1543)	χ^2
	47人 (2.85%)	73人 (4.73%)	**

表4 肥満 小中学校別比較

肥満	小学生 (n=6375)	中学生 (n=3191)	χ^2
	455人 (7.14%)	238人 (7.46%)	有意差なし

表5 小学校 肥満 男女別比較

肥満	男子 (n=3244)	女子 (n=3131)	χ^2
	267人 (8.23%)	188人 (6.00%)	***

表6 中学校 肥満 男女別比較

肥満	男子 (n=1648)	女子 (n=1543)	χ^2
	136人 (8.25%)	102人 (6.61%)	有意差なし

表7 視力A未満 小中学校別比較

視力A未満	小学生 (n=6358)	中学生 (n=3189)	χ^2
	2206人 (34.70%)	1949人 (61.12%)	***

表8 小学校 視力A未満 男女別比較

視力A未満	男子 (n=3233)	女子 (n=3125)	χ^2
	1009人 (31.21%)	1197人 (38.30%)	***

表9 中学校 視力A未満 男女別比較

視力A未満	男子 (n=1647)	女子 (n=1542)	χ^2
	914人 (55.49%)	1035人 (67.12%)	***

表10 う歯被患者 小中学校別比較

う歯被患者	小学生 (n=6362)	中学生 (n=3158)	χ^2
	3287人 (51.67%)	1390人 (44.02%)	***

表11 小学校 う歯被患者 男女別比較

う歯被患者	男子 (n=3235)	女子 (n=3127)	χ^2
	1703人 (52.64%)	1584人 (50.66%)	有意差なし

表12 中学校 う歯被患者 男女別比較

う歯被患者	男子 (n=1634)	女子 (n=1524)	χ^2
	715人 (43.76%)	675人 (44.29%)	有意差なし

表13 未処置歯保有者 小中学校別比較

未処置歯保有者	小学生 (n=6362)	中学生 (n=3158)	χ^2
	1902人 (29.90%)	849人 (26.88%)	**

表14 小学校 未処置歯保有者 男女別比較

未処置歯保有者	男子 (n=3235)	女子 (n=3127)	χ^2
	1008人 (31.16%)	894人 (28.59%)	*

表15 中学校 未処置歯保有者 男女別比較

未処置歯保有者	男子 (n=1634)	女子 (n=1524)	χ^2
	441人 (26.99%)	408人 (26.77%)	有意差なし

表16 歯肉異常 小中学校別比較

歯肉異常	小学生 (n=6362)	中学生 (n=3158)	χ^2
	74人 (1.16%)	109人 (3.45%)	***

表17 小学校 歯肉異常 男女別比較

歯肉異常	男子 (n=3235)	女子 (n=3127)	χ^2
	39人 (1.21%)	35人 (1.12%)	有意差なし

表18 中学校 歯肉異常 男女別比較

歯肉異常	男子 (n=1634)	女子 (n=1524)	χ^2
	77人 (4.71%)	32人 (2.10%)	***

表19 喘息 小中学校別比較

喘息	小学生 (n=6375)	中学生 (n=3191)	χ^2
	410人 (6.43%)	125人 (3.92%)	***

表20 小学校 喘息 男女別比較

喘息	男子 (n=3244)	女子 (n=3131)	χ^2
	252人 (7.77%)	158人 (5.05%)	***

表21 中学校 喘息 男女別比較

喘息	男子 (n=1647)	女子 (n=1543)	χ^2
	83人 (5.04%)	42人 (2.72%)	**

表22 アトピー性皮膚炎 小中学校別比較

アトピー性皮膚炎	小学生 (n=6375)	中学生 (n=3158)	χ^2
	462人 (7.25%)	176人 (5.52%)	**

表23 小学校 アトピー性皮膚炎 男女別比較

アトピー性皮膚炎	男子 (n=3244)	女子 (n=3131)	χ^2
	244人 (7.52%)	218人 (6.96%)	有意差なし

表24 中学校 アトピー性皮膚炎 男女別比較

アトピー性皮膚炎	男子 (n=1648)	女子 (n=1543)	χ^2
	109人 (6.61%)	67人 (4.34%)	**

表25 アレルギー性結膜炎 小中学校別比較

アレルギー性結膜炎	小学生 (n=6375)	中学生 (n=3191)	χ^2
	82人 (1.29%)	69人 (2.16%)	**

表26 小学校 アレルギー性結膜炎 男女別比較

アレルギー性結膜炎	男子 (n=3244)	女子 (n=3131)	χ^2
	46人 (1.42%)	36人 (1.15%)	有意差なし

表27 中学校 アレルギー性結膜炎 男女別比較

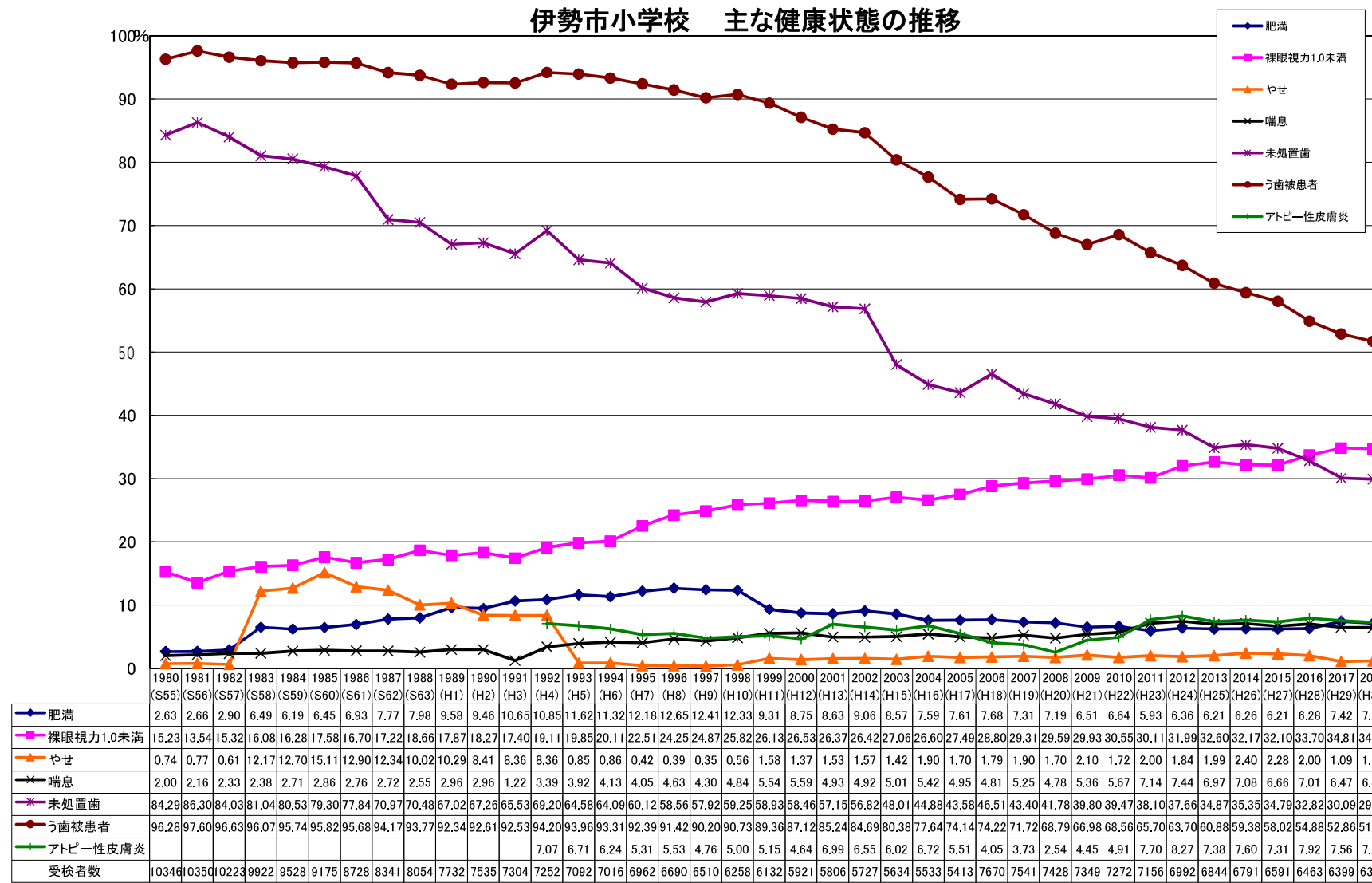
アレルギー性結膜炎	男子 (n=1648)	女子 (n=1543)	χ^2
	44人 (2.67%)	25人 (1.62%)	有意差なし

表28 アレルギー性鼻炎 小中学校別比較

アレルギー性鼻炎	小学生 (n=2062)	中学生 (n=1024)	χ^2
	325人 (15.76%)	143人 (13.96%)	有意差なし

表29 小学校 アレルギー性鼻炎 男女別比較

伊勢市小学校 主な健康状態の推移



①肥満・やせについて

*1980～1982年度：ローレル指数で算出

*1983年度～：肥満度で算出

1983～1992：やせは肥満度-10%以下

1993～：やせは肥満度-20%以下

*1999～2016年度：1993年度の全国健康診断結果からの標準体重を使用

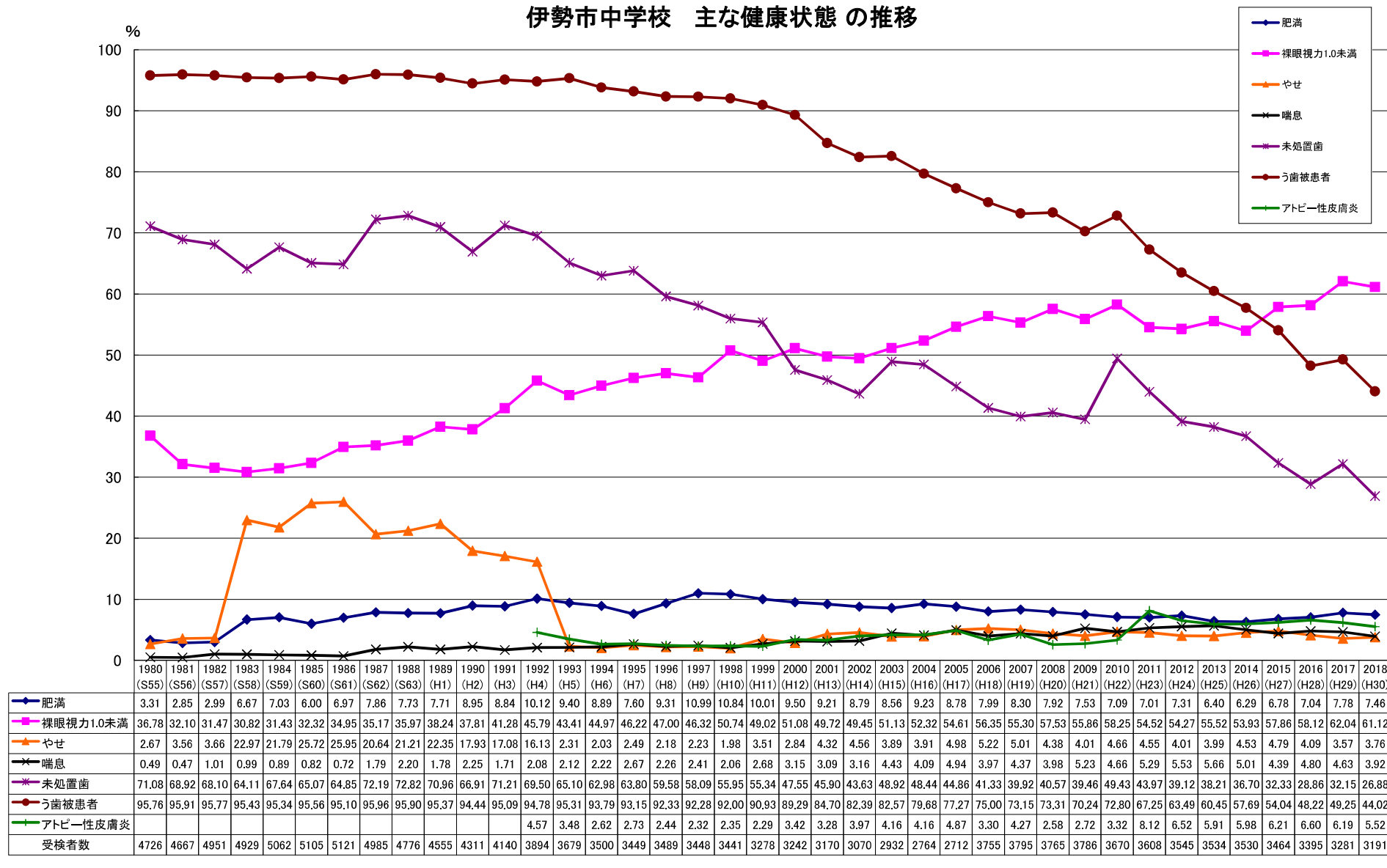
*2017年度～：身長別標準体重を求める係数と計算式を使用

②1992年度～：アトピー性皮膚炎の項目がある

③1995年度～：裸眼視力又は矯正視力のどちらかの測定になる

④裸眼視力1.0未満：裸眼(B+C+D)+矯正(A+B+C+D)

伊勢市中学校 主な健康状態 の推移



①肥満・やせについて

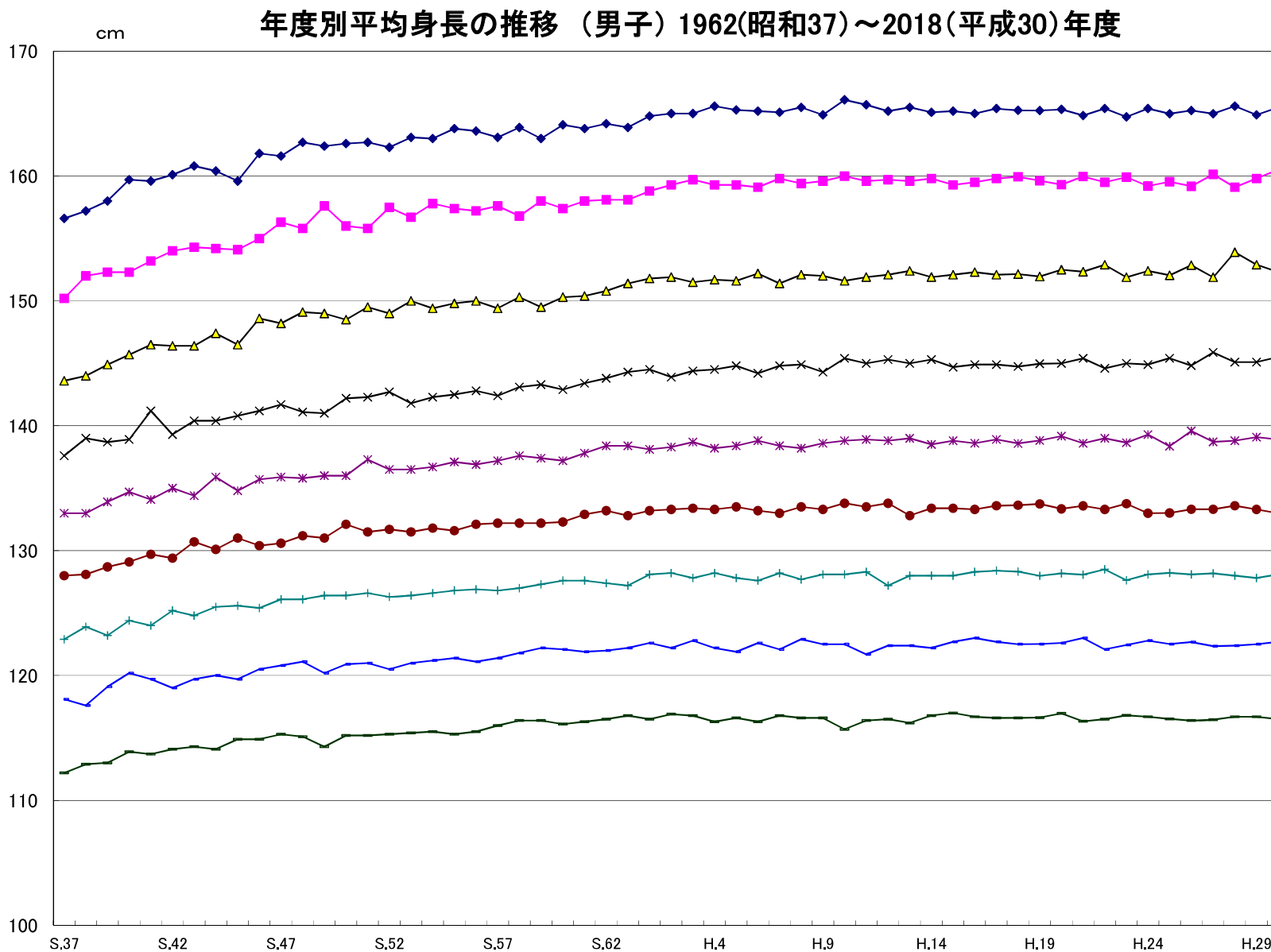
- 1980～1982年度：ローレル指数で算出
- 1983年度～：肥満度で算出
- 1983～1992：やせは肥満度－10%以下
- 1993～2016年度：1993年度の全国健康診断結果からの標準体重を使用
- 2017年度～：身長別標準体重を求める係数と計算式を使用
- ②1992年度～：アトピー性皮膚炎の項目が入る
- ③1995年度～：裸眼視力又は矯正視力のどちらかの測定になる
- ④裸眼視力1.0未満：裸眼(B+C+D)：矯正(A+B+C+D)

伊勢市の児童生徒発育状況(男子) 年度別・年齢別 平均身長の推移

(単位 cm)

年度	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才	年度	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才
1962 S.37	112.2	118.1	122.9	128.0	133.0	137.6	143.6	150.2	156.6	2000 H.12	116.5	122.4	127.2	133.8	138.8	145.3	152.1	159.7	165.2
1963 S.38	112.9	117.6	123.9	128.1	133.0	139.0	144.0	152.0	157.2	2001 H.13	116.2	122.4	128.0	132.8	139.0	145.0	152.4	159.6	165.5
1964 S.39	113.0	119.1	123.2	128.7	133.9	138.7	144.9	152.3	158.0	2002 H.14	116.8	122.2	128.0	133.4	138.5	145.3	151.9	159.8	165.1
1965 S.40	113.9	120.2	124.4	129.1	134.7	138.9	145.7	152.3	159.7	2003 H.15	117.0	122.7	128.0	133.4	138.8	144.7	152.1	159.3	165.2
1966 S.41	113.7	119.7	124.0	129.7	134.1	141.2	146.5	153.2	159.6	2004 H.16	116.7	123.0	128.3	133.3	138.6	144.9	152.3	159.5	165.0
1967 S.42	114.1	119.0	125.2	129.4	135.0	139.3	146.4	154.0	160.1	2005 H.17	116.6	122.7	128.4	133.6	138.9	144.9	152.1	159.8	165.4
1968 S.43	114.3	119.7	124.8	130.7	134.4	140.4	146.4	154.3	160.8	2006 H.18	116.6	122.5	128.3	133.6	138.6	144.8	152.1	159.9	165.3
1969 S.44	114.1	120.0	125.5	130.1	135.9	140.4	147.4	154.2	160.4	2007 H.19	116.6	122.5	128.0	133.8	138.8	145.0	152.0	159.6	165.2
1970 S.45	114.9	119.7	125.6	131.0	134.8	140.8	146.5	154.1	159.6	2008 H.20	117.0	122.6	128.2	133.4	139.2	145.0	152.5	159.3	165.3
1971 S.46	114.9	120.5	125.4	130.4	135.7	141.2	148.6	155.0	161.8	2009 H.21	116.3	123.0	128.1	133.6	138.6	145.4	152.3	160.0	164.8
1972 S.47	115.3	120.8	126.1	130.6	135.9	141.7	148.2	156.3	161.6	2010 H.22	116.5	122.1	128.5	133.3	139.0	144.6	152.9	159.5	165.4
1973 S.48	115.1	121.1	126.1	131.2	135.8	141.1	149.1	155.8	162.7	2011 H.23	116.8	122.4	127.6	133.8	138.6	145.0	151.9	159.9	164.7
1974 S.49	114.3	120.2	126.4	131.0	136.0	141.0	149.0	157.6	162.4	2012 H.24	116.7	122.8	128.1	133.0	139.3	144.9	152.4	159.2	165.4
1975 S.50	115.2	120.9	126.4	132.1	136.0	142.2	148.5	156.0	162.6	2013 H.25	116.5	122.5	128.2	133.0	138.4	145.4	152.0	159.6	165.0
1976 S.51	115.2	121.0	126.6	131.5	137.3	142.3	149.5	155.8	162.7	2014 H.26	116.4	122.7	128.1	133.3	139.6	144.8	152.9	159.2	165.2
1977 S.52	115.3	120.5	126.3	131.7	136.5	142.7	149.0	157.5	162.3	2015 H.27	116.5	122.3	128.2	133.3	138.7	145.9	151.9	160.1	165.0
1978 S.53	115.4	121.0	126.4	131.5	136.5	141.8	150.0	156.7	163.1	2016 H.28	116.7	122.4	128.0	133.6	138.8	145.1	153.9	159.1	165.6
1979 S.54	115.5	121.2	126.6	131.8	136.7	142.3	149.4	157.8	163.0	2017 H.29	116.7	122.5	127.8	133.3	139.1	145.1	152.9	159.8	164.9
1980 S.55	115.3	121.4	126.8	131.6	137.1	142.5	149.8	157.4	163.8	2018 H.30	116.5	122.7	128.1	133.0	138.9	145.5	152.3	160.5	165.5
1981 S.56	115.5	121.1	126.9	132.1	136.9	142.8	150.0	157.2	163.6										
1982 S.57	116.0	121.4	126.8	132.2	137.2	142.4	149.4	157.6	163.1										
1983 S.58	116.4	121.8	127.0	132.2	137.6	143.1	150.3	156.8	163.9										
1984 S.59	116.4	122.2	127.3	132.2	137.4	143.3	149.5	158.0	163.0										
1985 S.60	116.1	122.1	127.6	132.3	137.2	142.9	150.3	157.4	164.1										
1986 S.61	116.3	121.9	127.6	132.9	137.8	143.4	150.4	158.0	163.8										
1987 S.62	116.5	122.0	127.4	133.2	138.4	143.8	150.8	158.1	164.2										
1988 S.63	116.8	122.2	127.2	132.8	138.4	144.3	151.4	158.1	163.9										
1989 H.1	116.5	122.6	128.1	133.2	138.1	144.5	151.8	158.8	164.8										
1990 H.2	116.9	122.2	128.2	133.3	138.3	143.9	151.9	159.3	165.0										
1991 H.3	116.8	122.8	127.8	133.4	138.7	144.4	151.5	159.7	165.0										
1992 H.4	116.3	122.2	128.2	133.3	138.2	144.5	151.7	159.3	165.6										
1993 H.5	116.6	121.9	127.8	133.5	138.4	144.8	151.6	159.3	165.3										
1994 H.6	116.3	122.6	127.6	133.2	138.8	144.2	152.2	159.1	165.2										
1995 H.7	116.8	122.1	128.2	133.0	138.4	144.8	151.4	159.8	165.1										
1996 H.8	116.6	122.9	127.7	133.5	138.2	144.9	152.1	159.4	165.5										
1997 H.9	116.6	122.5	128.1	133.3	138.6	144.3	152.0	159.6	164.9										
1998 H.10	115.7	122.5	128.1	133.8	138.8	145.4	151.6	160.0	166.1										
1999 H.11	116.4	121.7	128.3	133.5	138.9	145.0	151.9	159.6	165.7										

※2006(平成18)年度より 伊勢市全体の平均値算出方法を変更。(各校平均値の合計を校数で割っていたものを総合計値を総人数で割って算出) したがって、伊勢市HPにアップされている2009年度版と数値が異なっている。



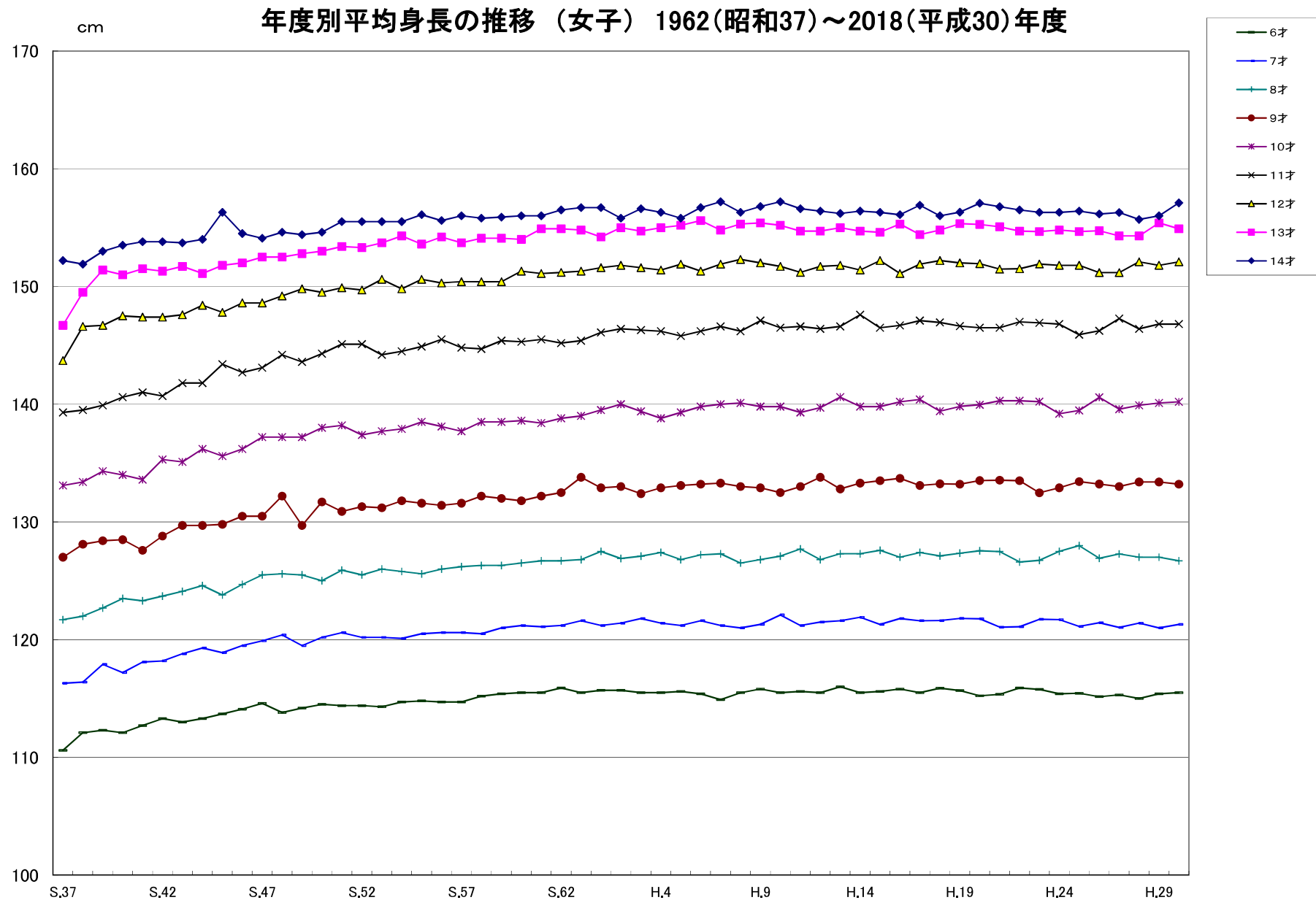
※2006(平成18)年度より 伊勢市全体の平均値算出方法を変更。(各校平均値の合計を校数で割っていたものを総合計値を総人数で割って算出)

伊勢市の児童生徒発育状況（女子）年度別・年齢別 平均身長の推移

(単位 cm)

年度	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才	年度	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才
1962 S,37	110.6	116.3	121.7	127.0	133.1	139.3	143.7	146.7	152.2	2000 H,12	115.5	121.5	126.8	133.8	139.7	146.4	151.7	154.7	156.4
1963 S,38	112.1	116.4	122.0	128.1	133.4	139.5	146.6	149.5	151.9	2001 H,13	116.0	121.6	127.3	132.8	140.6	146.6	151.8	155.0	156.2
1964 S,39	112.3	117.9	122.7	128.4	134.3	139.9	146.7	151.4	153.0	2002 H,14	115.5	121.9	127.3	133.3	139.8	147.6	151.4	154.7	156.4
1965 S,40	112.1	117.2	123.5	128.5	134.0	140.6	147.5	151.0	153.5	2003 H,15	115.6	121.3	127.6	133.5	139.8	146.5	152.2	154.6	156.3
1966 S,41	112.7	118.1	123.3	127.6	133.6	141.0	147.4	151.5	153.8	2004 H,16	115.8	121.8	127.0	133.7	140.2	146.7	151.1	155.3	156.1
1967 S,42	113.3	118.2	123.7	128.8	135.3	140.7	147.4	151.3	153.8	2005 H,17	115.5	121.6	127.4	133.1	140.4	147.1	151.9	154.4	156.9
1968 S,43	113.0	118.8	124.1	129.7	135.1	141.8	147.6	151.7	153.7	2006 H,18	115.9	121.6	127.1	133.2	139.4	147.0	152.2	154.8	156.0
1969 S,44	113.3	119.3	124.6	129.7	136.2	141.8	148.4	151.1	154.0	2007 H,19	115.7	121.8	127.4	133.2	139.8	146.6	152.0	155.3	156.3
1970 S,45	113.7	118.9	123.8	129.8	135.6	143.4	147.8	151.8	156.3	2008 H,20	115.2	121.8	127.6	133.5	140.0	146.5	151.9	155.3	157.1
1971 S,46	114.1	119.5	124.7	130.5	136.2	142.7	148.6	152.0	154.5	2009 H,21	115.4	121.1	127.5	133.5	140.3	146.5	151.5	155.1	156.8
1972 S,47	114.6	119.9	125.5	130.5	137.2	143.1	148.6	152.5	154.1	2010 H,22	115.9	121.1	126.6	133.5	140.3	147.0	151.5	154.7	156.5
1973 S,48	113.8	120.4	125.6	132.2	137.2	144.2	149.2	152.5	154.6	2011 H,23	115.8	121.7	126.7	132.5	140.2	146.9	151.9	154.7	156.3
1974 S,49	114.2	119.5	125.5	129.7	137.2	143.6	149.8	152.8	154.4	2012 H,24	115.4	121.7	127.5	132.9	139.2	146.8	151.8	154.8	156.3
1975 S,50	114.5	120.2	125.0	131.7	138.0	144.3	149.5	153.0	154.6	2013 H,25	115.5	121.1	128.0	133.4	139.5	145.9	151.8	154.7	156.4
1976 S,51	114.4	120.6	125.9	130.9	138.2	145.1	149.9	153.4	155.5	2014 H,26	115.2	121.4	126.9	133.2	140.6	146.2	151.2	154.7	156.1
1977 S,52	114.4	120.2	125.5	131.3	137.4	145.1	149.7	153.3	155.5	2015 H,27	115.3	121.0	127.3	133.0	139.6	147.3	151.2	154.3	156.3
1978 S,53	114.3	120.2	126.0	131.2	137.7	144.2	150.6	153.7	155.5	2016 H,28	115.0	121.4	127.0	133.4	139.9	146.4	152.1	154.3	155.7
1979 S,54	114.7	120.1	125.8	131.8	137.9	144.5	149.8	154.3	155.5	2017 H,29	115.4	121.0	127.0	133.4	140.1	146.8	151.8	155.4	156.0
1980 S,55	114.8	120.5	125.6	131.6	138.5	144.9	150.6	153.6	156.1	2018 H,30	115.5	121.3	126.7	133.2	140.2	146.8	152.1	154.9	157.1
1981 S,56	114.7	120.6	126.0	131.4	138.1	145.5	150.3	154.2	155.6										
1982 S,57	114.7	120.6	126.2	131.6	137.7	144.8	150.4	153.7	156.0										
1983 S,58	115.2	120.5	126.3	132.2	138.5	144.7	150.4	154.1	155.8										
1984 S,59	115.4	121.0	126.3	132.0	138.5	145.4	150.4	154.1	155.9										
1985 S,60	115.5	121.2	126.5	131.8	138.6	145.3	151.3	154.0	156.0										
1986 S,61	115.5	121.1	126.7	132.2	138.4	145.5	151.1	154.9	156.0										
1987 S,62	115.9	121.2	126.7	132.5	138.8	145.2	151.2	154.9	156.5										
1988 S,63	115.5	121.6	126.8	133.8	139.0	145.4	151.3	154.8	156.7										
1989 H,1	115.7	121.2	127.5	132.9	139.5	146.1	151.6	154.2	156.7										
1990 H,2	115.7	121.4	126.9	133.0	140.0	146.4	151.8	155.0	155.8										
1991 H,3	115.5	121.8	127.1	132.4	139.4	146.3	151.6	154.7	156.6										
1992 H,4	115.5	121.4	127.4	132.9	138.8	146.2	151.4	155.0	156.3										
1993 H,5	115.6	121.2	126.8	133.1	139.3	145.8	151.9	155.2	155.8										
1994 H,6	115.4	121.6	127.2	133.2	139.8	146.2	151.3	155.6	156.7										
1995 H,7	114.9	121.2	127.3	133.3	140.0	146.6	151.9	154.8	157.2										
1996 H,8	115.5	121.0	126.5	133.0	140.1	146.2	152.3	155.3	156.3										
1997 H,9	115.8	121.3	126.8	132.9	139.8	147.1	152.0	155.4	156.8										
1998 H,10	115.5	122.1	127.1	132.5	139.8	146.5	151.7	155.2	157.2										
1999 H,11	115.6	121.2	127.7	133.0	139.3	146.6	151.2	154.7	156.6										

※2006(平成18)年度より 伊勢市全体の平均値算出方法を変更。(各校平均値の合計を校数で割っていたものを総合計値を総人数で割って算出) したがって、伊勢市HPIにアップされている2009年度版と数値が異なっている。



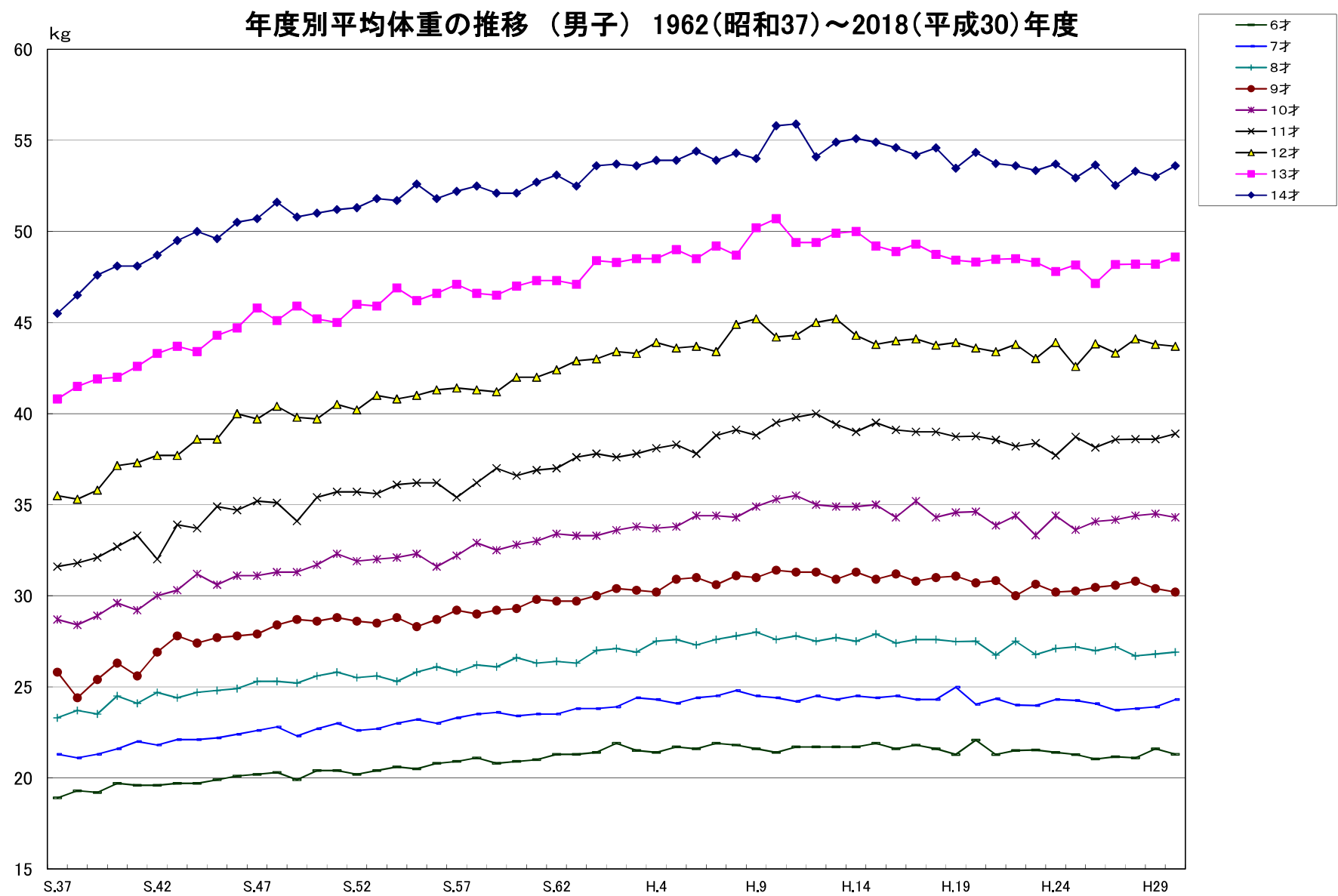
※2006(平成18)年度より 伊勢市全体の平均値算出方法を変更。(各校平均値の合計を校数で割っていたものを総合計値を総人数で割って算出)

伊勢市の児童生徒発育状況(男子) 年度別・年齢別平均体重の推移

(単位 kg)

年度		6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才	年度		6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才
年	月										年	月									
1962	S.37	18.9	21.3	23.3	25.8	28.7	31.6	35.5	40.8	45.5	2000	H.12	21.7	24.5	27.5	31.3	35.0	40.0	45.0	49.4	54.1
1963	S.38	19.3	21.1	23.7	24.4	28.4	31.8	35.3	41.5	46.5	2001	H.13	21.7	24.3	27.7	30.9	34.9	39.4	45.2	49.9	54.9
1964	S.39	19.2	21.3	23.5	25.4	28.9	32.1	35.8	41.9	47.6	2002	H.14	21.7	24.5	27.5	31.3	34.9	39.0	44.3	50.0	55.1
1965	S.40	19.7	21.6	24.5	26.3	29.6	32.7	37.1	42.0	48.1	2003	H.15	21.9	24.4	27.9	30.9	35.0	39.5	43.8	49.2	54.9
1966	S.41	19.6	22.0	24.1	25.6	29.2	33.3	37.3	42.6	48.1	2004	H.16	21.6	24.5	27.4	31.2	34.3	39.1	44.0	48.9	54.6
1967	S.42	19.6	21.8	24.7	26.9	30.0	32.0	37.7	43.3	48.7	2005	H.17	21.8	24.3	27.6	30.8	35.2	39.0	44.1	49.3	54.2
1968	S.43	19.7	22.1	24.4	27.8	30.3	33.9	37.7	43.7	49.5	2006	H.18	21.6	24.3	27.6	31.0	34.3	39.0	43.8	48.7	54.6
1969	S.44	19.7	22.1	24.7	27.4	31.2	33.7	38.6	43.4	50.0	2007	H.19	21.3	25.0	27.5	31.1	34.6	38.7	43.9	48.4	53.5
1970	S.45	19.9	22.2	24.8	27.7	30.6	34.9	38.6	44.3	49.6	2008	H.20	22.1	24.0	27.5	30.7	34.6	38.8	43.6	48.3	54.3
1971	S.46	20.1	22.4	24.9	27.8	31.1	34.7	40.0	44.7	50.5	2009	H.21	21.3	24.3	26.7	30.8	33.9	38.6	43.4	48.5	53.7
1972	S.47	20.2	22.6	25.3	27.9	31.1	35.2	39.7	45.8	50.7	2010	H.22	21.5	24.0	27.5	30.0	34.4	38.2	43.8	48.5	53.6
1973	S.48	20.3	22.8	25.3	28.4	31.3	35.1	40.4	45.1	51.6	2011	H.23	21.5	24.0	26.8	30.6	33.3	38.4	43.0	48.3	53.3
1974	S.49	19.9	22.3	25.2	28.7	31.3	34.1	39.8	45.9	50.8	2012	H.24	21.4	24.3	27.1	30.2	34.4	37.7	43.9	47.8	53.7
1975	S.50	20.4	22.7	25.6	28.6	31.7	35.4	39.7	45.2	51.0	2013	H.25	21.3	24.2	27.2	30.3	33.6	38.7	42.6	48.2	52.9
1976	S.51	20.4	23.0	25.8	28.8	32.3	35.7	40.5	45.0	51.2	2014	H.26	21.0	24.1	27.0	30.5	34.1	38.1	43.8	47.2	53.7
1977	S.52	20.2	22.6	25.5	28.6	31.9	35.7	40.2	46.0	51.3	2015	H.27	21.2	23.7	27.2	30.6	34.2	38.6	43.3	48.2	52.5
1978	S.53	20.4	22.7	25.6	28.5	32.0	35.6	41.0	45.9	51.8	2016	H.28	21.1	23.8	26.7	30.8	34.4	38.6	44.1	48.2	53.3
1979	S.54	20.6	23.0	25.3	28.8	32.1	36.1	40.8	46.9	51.7	2017	H.29	21.6	23.9	26.8	30.4	34.5	38.6	43.8	48.2	53.0
1980	S.55	20.5	23.2	25.8	28.3	32.3	36.2	41.0	46.2	52.6	2018	H.30	21.3	24.3	26.9	30.2	34.3	38.9	43.7	48.6	53.6
1981	S.56	20.8	23.0	26.1	28.7	31.6	36.2	41.3	46.6	51.8											
1982	S.57	20.9	23.3	25.8	29.2	32.2	35.4	41.4	47.1	52.2											
1983	S.58	21.1	23.5	26.2	29.0	32.9	36.2	41.3	46.6	52.5											
1984	S.59	20.8	23.6	26.1	29.2	32.5	37.0	41.2	46.5	52.1											
1985	S.60	20.9	23.4	26.6	29.3	32.8	36.6	42.0	47.0	52.1											
1986	S.61	21.0	23.5	26.3	29.8	33.0	36.9	42.0	47.3	52.7											
1987	S.62	21.3	23.5	26.4	29.7	33.4	37.0	42.4	47.3	53.1											
1988	S.63	21.3	23.8	26.3	29.7	33.3	37.6	42.9	47.1	52.5											
1989	H.1	21.4	23.8	27.0	30.0	33.3	37.8	43.0	48.4	53.6											
1990	H.2	21.9	23.9	27.1	30.4	33.6	37.6	43.4	48.3	53.7											
1991	H.3	21.5	24.4	26.9	30.3	33.8	37.8	43.3	48.5	53.6											
1992	H.4	21.4	24.3	27.5	30.2	33.7	38.1	43.9	48.5	53.9											
1993	H.5	21.7	24.1	27.6	30.9	33.8	38.3	43.6	49.0	53.9											
1994	H.6	21.6	24.4	27.3	31.0	34.4	37.8	43.7	48.5	54.4											
1995	H.7	21.9	24.5	27.6	30.6	34.4	38.8	43.4	49.2	53.9											
1996	H.8	21.8	24.8	27.8	31.1	34.3	39.1	44.9	48.7	54.3											
1997	H.9	21.6	24.5	28.0	31.0	34.9	38.8	45.2	50.2	54.0											
1998	H.10	21.4	24.4	27.6	31.4	35.3	39.5	44.2	50.7	55.8											
1999	H.11	21.7	24.2	27.8	31.3	35.5	39.8	44.3	49.4	55.9											

※2006(平成18)年度より 伊勢市全体の平均値算出方法を変更。(各校平均値の合計を校数で割っていたものを総合計値を総人数で割って算出)したがって、伊勢市HPにアップされている2009年度版と数値が異なっている。



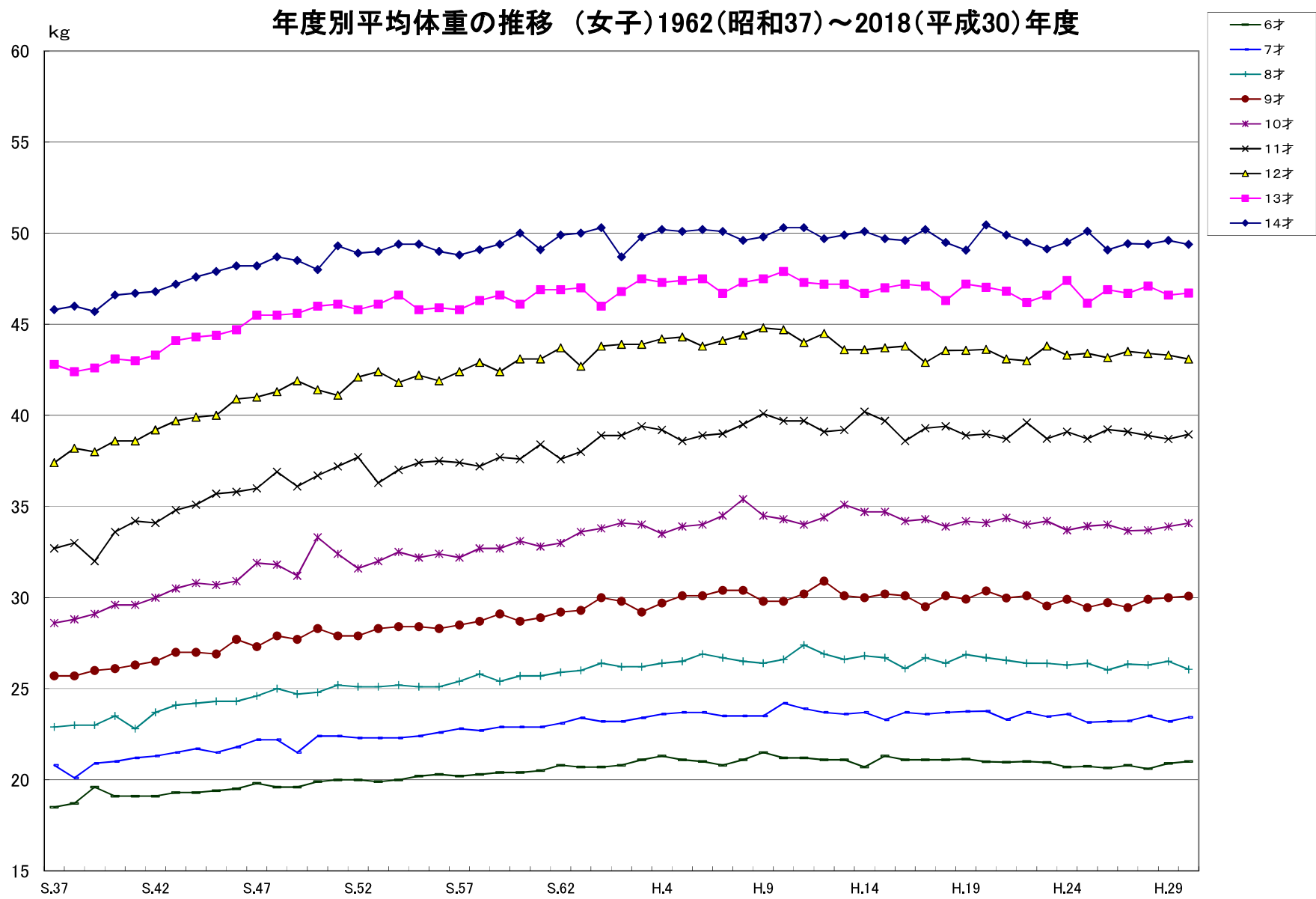
※2006(平成18)年度より 伊勢市全体の平均値算出方法を変更。(各校平均値の合計を校数で割っていたものを総合計値を総人数で割って算出)

伊勢市の児童生徒発育状況（女子）年度別・年齢別平均体重の推移

(単位 kg)

年度	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才	年度	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才
1962 S.37	18.5	20.8	22.9	25.7	28.6	32.7	37.4	42.8	45.8	2000 H.12	21.1	23.7	26.9	30.9	34.4	39.1	44.5	47.2	49.7
1963 S.38	18.7	20.1	23.0	25.7	28.8	33.0	38.2	42.4	46.0	2001 H.13	21.1	23.6	26.6	30.1	35.1	39.2	43.6	47.2	49.9
1964 S.39	19.6	20.9	23.0	26.0	29.1	32.0	38.0	42.6	45.7	2002 H.14	20.7	23.7	26.8	30.0	34.7	40.2	43.6	46.7	50.1
1965 S.40	19.1	21.0	23.5	26.1	29.6	33.6	38.6	43.1	46.6	2003 H.15	21.3	23.3	26.7	30.2	34.7	39.7	43.7	47.0	49.7
1966 S.41	19.1	21.2	22.8	26.3	29.6	34.2	38.6	43.0	46.7	2004 H.16	21.1	23.7	26.1	30.1	34.2	38.6	43.8	47.2	49.6
1967 S.42	19.1	21.3	23.7	26.5	30.0	34.1	39.2	43.3	46.8	2005 H.17	21.1	23.6	26.7	29.5	34.3	39.3	42.9	47.1	50.2
1968 S.43	19.3	21.5	24.1	27.0	30.5	34.8	39.7	44.1	47.2	2006 H.18	21.1	23.7	26.4	30.1	33.9	39.4	43.6	46.3	49.5
1969 S.44	19.3	21.7	24.2	27.0	30.8	35.1	39.9	44.3	47.6	2007 H.19	21.1	23.8	26.9	29.9	34.2	38.9	43.6	47.2	49.1
1970 S.45	19.4	21.5	24.3	26.9	30.7	35.7	40.0	44.4	47.9	2008 H.20	21.0	23.8	26.7	30.4	34.1	39.0	43.6	47.0	50.5
1971 S.46	19.5	21.8	24.3	27.7	30.9	35.8	40.9	44.7	48.2	2009 H.21	21.0	23.3	26.6	30.0	34.4	38.7	43.1	46.8	49.9
1972 S.47	19.8	22.2	24.6	27.3	31.9	36.0	41.0	45.5	48.2	2010 H.22	21.0	23.7	26.4	30.1	34.0	39.6	43.0	46.2	49.5
1973 S.48	19.6	22.2	25.0	27.9	31.8	36.9	41.3	45.5	48.7	2011 H.23	20.9	23.5	26.4	29.5	34.2	38.7	43.8	46.6	49.1
1974 S.49	19.6	21.5	24.7	27.7	31.2	36.1	41.9	45.6	48.5	2012 H.24	20.7	23.6	26.3	29.9	33.7	39.1	43.3	47.4	49.5
1975 S.50	19.9	22.4	24.8	28.3	33.3	36.7	41.4	46.0	48.0	2013 H.25	20.7	23.1	26.4	29.5	33.9	38.7	43.4	46.2	50.1
1976 S.51	20.0	22.4	25.2	27.9	32.4	37.2	41.1	46.1	49.3	2014 H.26	20.6	23.2	26.0	29.7	34.0	39.2	43.2	46.9	49.1
1977 S.52	20.0	22.3	25.1	27.9	31.6	37.7	42.1	45.8	48.9	2015 H.27	20.8	23.2	26.4	29.5	33.7	39.1	43.5	46.7	49.4
1978 S.53	19.9	22.3	25.1	28.3	32.0	36.3	42.4	46.1	49.0	2016 H.28	20.6	23.5	26.3	29.9	33.7	38.9	43.4	47.1	49.4
1979 S.54	20.0	22.3	25.2	28.4	32.5	37.0	41.8	46.6	49.4	2017 H.29	20.9	23.2	26.5	30.0	33.9	38.7	43.3	46.6	49.6
1980 S.55	20.2	22.4	25.1	28.4	32.2	37.4	42.2	45.8	49.4	2018 H.30	21.0	23.4	26.1	30.1	34.1	39.0	43.1	46.7	49.4
1981 S.56	20.3	22.6	25.1	28.3	32.4	37.5	41.9	45.9	49.0										
1982 S.57	20.2	22.8	25.4	28.5	32.2	37.4	42.4	45.8	48.8										
1983 S.58	20.3	22.7	25.8	28.7	32.7	37.2	42.9	46.3	49.1										
1984 S.59	20.4	22.9	25.4	29.1	32.7	37.7	42.4	46.6	49.4										
1985 S.60	20.4	22.9	25.7	28.7	33.1	37.6	43.1	46.1	50.0										
1986 S.61	20.5	22.9	25.7	28.9	32.8	38.4	43.1	46.9	49.1										
1987 S.62	20.8	23.1	25.9	29.2	33.0	37.6	43.7	46.9	49.9										
1988 S.63	20.7	23.4	26.0	29.3	33.6	38.0	42.7	47.0	50.0										
1989 H.1	20.7	23.2	26.4	30.0	33.8	38.9	43.8	46.0	50.3										
1990 H.2	20.8	23.2	26.2	29.8	34.1	38.9	43.9	46.8	48.7										
1991 H.3	21.1	23.4	26.2	29.2	34.0	39.4	43.9	47.5	49.8										
1992 H.4	21.3	23.6	26.4	29.7	33.5	39.2	44.2	47.3	50.2										
1993 H.5	21.1	23.7	26.5	30.1	33.9	38.6	44.3	47.4	50.1										
1994 H.6	21.0	23.7	26.9	30.1	34.0	38.9	43.8	47.5	50.2										
1995 H.7	20.8	23.5	26.7	30.4	34.5	39.0	44.1	46.7	50.1										
1996 H.8	21.1	23.5	26.5	30.4	35.4	39.5	44.4	47.3	49.6										
1997 H.9	21.5	23.5	26.4	29.8	34.5	40.1	44.8	47.5	49.8										
1998 H.10	21.2	24.2	26.6	29.8	34.3	39.7	44.7	47.9	50.3										
1999 H.11	21.2	23.9	27.4	30.2	34.0	39.7	44.0	47.3	50.3										

※2006(平成18)年度より 伊勢市全体の平均値算出方法を変更。(各校平均値の合計を校数で割っていたものを総合計値を総人数で割って算出)したがって、伊勢市HPにアップされている2009年度版と数値が異なっている。



※2006(平成18)年度より 伊勢市全体の平均値算出方法を変更。(各校平均値の合計を校数で割っていたものを総合計値を総人数で割って算出)

2018(平成30)年度 健康状態 小学校・中学校 男女別 全体

項目	学校	小学校男子	(%)	小学校女子	(%)	小学校合計	(%)	中学校男子	(%)	中学校女子	(%)	中学校合計	(%)	
1. 在籍生徒児童数		3247		3132		6379		1662		1557		3219		
2. 受検者数		3244	99.91%	3131	99.97%	6375	99.94%	1648	99.16%	1543	99.10%	3191	99.13%	
3. 脊柱		45	1.39%	60	1.92%	105	1.65%	24	1.46%	25	1.62%	49	1.54%	
4. 胸郭		7	0.22%	2	0.06%	9	0.14%	7	0.42%	3	0.19%	10	0.31%	
5. 四肢		17	0.52%	5	0.16%	22	0.35%	28	1.70%	24	1.56%	52	1.63%	
6. 栄養	①やせ-20%以下	43	1.33%	32	1.02%	75	1.18%	47	2.85%	73	4.73%	120	3.76%	
	②軽度肥満20%以上30%未満	152	4.69%	115	3.67%	267	4.19%	58	3.52%	52	3.37%	110	3.45%	
	③中度肥満30%以上50%未満	99	3.05%	62	1.98%	161	2.53%	58	3.52%	44	2.85%	102	3.20%	
	④重度肥満50%以上	16	0.49%	11	0.35%	27	0.42%	20	1.21%	6	0.39%	26	0.81%	
7. 視力	裸眼 ① A. 1.0以上	2224	68.79%	1928	61.70%	4152	65.30%	733	44.51%	507	32.88%	1240	38.88%	
	② B. 0.9~0.7	363	11.23%	379	12.13%	742	11.67%	147	8.93%	138	8.95%	285	8.94%	
	③ C. 0.6~0.3	267	8.26%	324	10.37%	591	9.30%	174	10.56%	166	10.77%	340	10.66%	
	④ D. 0.2以下	86	2.66%	96	3.07%	182	2.86%	67	4.07%	54	3.50%	121	3.79%	
	矯正 ① A. 1.0以上	99	3.06%	100	3.20%	199	3.13%	194	11.78%	271	17.57%	465	14.58%	
	② B. 0.9~0.7	97	3.00%	115	3.68%	212	3.33%	175	10.63%	218	14.14%	393	12.32%	
	③ C. 0.6~0.3	86	2.66%	157	5.02%	243	3.82%	148	8.99%	173	11.22%	321	10.07%	
	④ D. 0.2以下	11	0.34%	26	0.83%	37	0.58%	9	0.55%	15	0.97%	24	0.75%	
8. 眼	①眼位異常	50	1.54%	33	1.05%	83	1.30%	45	2.73%	31	2.01%	76	2.38%	
	②アレルギー性結膜炎	46	1.42%	36	1.15%	82	1.29%	44	2.67%	25	1.62%	69	2.16%	
	③伝染性眼疾患	1	0.03%	0	0.00%	1	0.02%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
	④その他の眼疾患	25	0.77%	13	0.42%	38	0.60%	7	0.42%	12	0.78%	19	0.60%	
9. 耳	①聴力異常の疑い	38	1.73%	40	1.91%	78	1.82%	7	0.64%	9	0.86%	16	0.75%	
	②難聴・難聴の疑い	10	0.93%	9	0.91%	19	0.92%	0	0.00%	3	0.61%	3	0.29%	
	③中耳炎	11	1.02%	5	0.51%	16	0.78%	1	0.19%	0	0.00%	1	0.10%	
	④耳垢栓塞	104	9.66%	78	7.92%	182	8.83%	44	8.22%	28	5.73%	72	7.03%	
	⑤その他の耳疾患・異常	4	0.37%	2	0.20%	6	0.29%	2	0.37%	1	0.20%	3	0.29%	
10. 鼻	①副鼻腔炎	22	2.04%	11	1.12%	33	1.60%	2	0.37%	1	0.20%	3	0.29%	
	②アレルギー性鼻炎	200	18.57%	125	12.69%	325	15.76%	87	16.26%	56	11.45%	143	13.96%	
	③鼻炎	81	7.52%	40	4.06%	121	5.87%	38	7.10%	22	4.50%	60	5.86%	
	④鼻中隔弯曲症	2	0.19%	1	0.10%	3	0.15%	4	0.75%	4	0.82%	8	0.78%	
	⑤その他の鼻疾患・異常	2	0.19%	2	0.20%	4	0.19%	6	1.12%	6	1.23%	12	1.17%	
11. 咽頭	①扁桃炎	1	0.09%	0	0.00%	1	0.05%	2	0.37%	0	0.00%	2	0.20%	
	②扁桃肥大	65	6.04%	39	3.96%	104	5.04%	8	1.50%	4	0.82%	12	1.17%	
	③その他の咽頭・喉頭疾患	12	1.11%	9	0.91%	21	1.02%	5	0.93%	0	0.00%	5	0.49%	
12. 皮膚	①アトピー性皮膚炎	244	7.52%	218	6.96%	462	7.25%	109	6.61%	67	4.34%	176	5.52%	
	②伝染性皮膚疾患	2	0.06%	3	0.10%	5	0.08%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
	③その他の皮膚疾患	5	0.15%	10	0.32%	15	0.24%	1	0.06%	1	0.06%	2	0.06%	
	13. 内科	①有所見	51	4.74%	35	3.55%	86	4.17%	43	8.04%	30	6.13%	73	7.13%
	②疾病および異常	46	4.42%	40	1.28%	86	1.35%	32	1.94%	21	1.36%	53	1.66%	
	③喘息	252	7.77%	158	5.05%	410	6.43%	83	5.04%	42	2.72%	125	3.92%	
14. 歯・口腔	①受検者数	3235	99.63%	3127	99.87%	6362	99.80%	1634	99.15%	1524	98.77%	3158	98.97%	
	②なしの者	1532	47.36%	1543	49.34%	3075	48.33%	919	56.24%	849	55.71%	1768	55.98%	
	③処置完了者	695	21.48%	690	22.07%	1385	21.77%	274	16.77%	267	17.52%	541	17.13%	
	④未処置歯のある者	1008	31.16%	894	28.59%	1902	29.90%	441	26.99%	408	26.77%	849	26.88%	
	⑤歯列・咬合異常	66	2.04%	84	2.69%	150	2.36%	51	3.12%	55	3.61%	106	3.36%	
	⑥頸関節異常	1	0.03%	2	0.06%	3	0.05%	1	0.06%	6	0.39%	7	0.22%	
	⑦歯垢の状態	87	2.69%	63	2.01%	150	2.36%	107	6.55%	40	2.62%	147	4.65%	
	⑧歯肉異常	39	1.21%	35	1.12%	74	1.16%	77	4.71%	32	2.10%	109	3.45%	
	⑨その他の歯疾患	347	10.73%	393	12.57%	740	11.63%	151	9.24%	140	9.19%	291	9.21%	
	⑩その他の口腔疾患	3	0.09%	3	0.10%	6	0.09%	0	0.00%	2	0.13%	2	0.06%	
15. 上記以外のその他疾患		127	3.91%	96	3.07%	223	3.50%	39	2.37%	34	2.20%	73	2.29%	

2018(平成30)年度 健康状態年齢別男女別 -小学校-

項目	年齢	男 子							女 子											
		6才	7才	8才	9才	10才	11才	計	%	6才	7才	8才	9才	10才	11才	計	%			
1. 在籍生徒児童数		568	510	546	510	571	542	3247		497	513	513	488	576	545	3132				
2. 受検者数		567	510	546	510	571	540	3244	99.91%	497	513	513	488	575	545	3131	99.97%			
3. 脊柱		2	7	8	3	10	15	45	1.39%	3. 脊柱		1	8	6	10	18	60	1.92%		
4. 胸郭		2	0	1	1	1	2	7	0.22%	4. 胸郭		0	0	1	1	0	2	0.06%		
5. 四肢		2	2	3	2	7	1	17	0.52%	5. 四肢		0	0	2	0	2	1	5	0.16%	
6.栄養	①やせ-20%以下	1	0	4	12	14	12	43	1.33%	①やせ-20%以下		1	3	5	3	13	7	32	1.02%	
	②軽度肥満20%以上30%未満	11	19	27	25	30	40	152	4.69%	②軽度肥満20%以上30%未満		10	19	17	16	27	26	115	3.67%	
	③中度肥満30%以上50%未満	3	11	9	15	26	35	99	3.05%	③中度肥満30%以上50%未満		3	9	7	17	9	17	62	1.98%	
	④重度肥満50%以上	3	3	1	4	4	1	16	0.49%	④重度肥満50%以上		1	1	1	3	5	0	11	0.35%	
7.視力	裸眼	①A. 1.0以上	440	405	391	340	344	304	2224	68.79%	裸眼	①A. 1.0以上	396	356	335	294	296	251	1928	61.70%
		②B. 0.9~0.7	78	54	56	67	56	52	363	11.23%		②B. 0.9~0.7	66	70	65	47	64	67	379	12.13%
		③C. 0.6~0.3	34	33	45	44	57	54	267	8.26%		③C. 0.6~0.3	23	40	51	69	67	74	324	10.37%
		④D. 0.2以下	3	5	20	14	22	22	86	2.66%		④D. 0.2以下	3	12	16	18	26	21	96	3.07%
	矯正	①A. 1.0以上	8	5	11	13	26	36	99	3.06%	矯正	①A. 1.0以上	3	9	11	9	29	39	100	3.20%
		②B. 0.9~0.7	2	4	10	15	27	39	97	3.00%		②B. 0.9~0.7	2	9	7	24	31	42	115	3.68%
		③C. 0.6~0.3	1	2	9	13	32	29	86	2.66%		③C. 0.6~0.3	2	13	25	19	52	46	157	5.02%
8.眼		④D. 0.2以下	0	0	1	3	4	3	11	0.34%		④D. 0.2以下	0	2	3	7	10	4	26	0.83%
	①眼位異常	9	3	13	6	10	9	50	1.54%	①眼位異常		5	5	5	5	8	5	33	1.05%	
	②アレルギー性結膜炎	3	9	10	9	10	5	46	1.42%	②アレルギー性結膜炎		3	2	7	11	8	5	36	1.15%	
	③伝染性眼疾患	1	0	0	0	0	0	1	0.03%	③伝染性眼疾患		0	0	0	0	0	0	0	0.00%	
	④その他の眼疾患	8	7	1	4	5	0	25	0.77%	④その他の眼疾患		3	4	3	0	2	1	13	0.42%	
9.耳	①聴力異常の疑い	11	10	10		7		38	1.73%	①聴力異常の疑い		10	13	7		10		40	1.91%	
	②難聴・難聴の疑い	8			2			10	0.93%	②難聴・難聴の疑い		7		2				9	0.91%	
	③中耳炎	7			4			11	1.02%	③中耳炎		2		3				5	0.51%	
	④耳垢栓塞	58			46			104	9.66%	④耳垢栓塞		51		27				78	7.92%	
	⑤その他の耳疾患・異常	3			1			4	0.37%	⑤その他の耳疾患・異常		2		0				2	0.20%	
10.鼻	①副鼻腔炎	12			10			22	2.04%	①副鼻腔炎		8		3				11	1.12%	
	②アレルギー性鼻炎	77			123			200	18.57%	②アレルギー性鼻炎		64		61				125	12.69%	
	③鼻炎	44			37			81	7.52%	③鼻炎		23		17				40	4.06%	
	④鼻中隔弯曲症	0			2			2	0.19%	④鼻中隔弯曲症		0		1				1	0.10%	
	⑤その他の鼻疾患・異常	1			1			2	0.19%	⑤その他の鼻疾患・異常		1		1				2	0.20%	
11.咽頭	①扁桃炎	1			0			1	0.09%	①扁桃炎		0		0				0	0.00%	
	②扁桃肥大	48			17			65	6.04%	②扁桃肥大		24		15				39	3.96%	
	③その他の咽頭・喉頭疾患	12			0			12	1.11%	③その他の咽頭・喉頭疾患		7		2				9	0.91%	
12.皮膚	①アトピー性皮膚炎	37	34	43	35	54	41	244	7.52%	①アトピー性皮膚炎		24	28	45	49	38	34	218	6.96%	
	②伝染性皮膚疾患	0	1	0	0	1	0	2	0.06%	②伝染性皮膚疾患		0	0	1	0	2	0	3	0.10%	
	③その他の皮膚疾患	2	2	1	0	0	0	5	0.15%	③その他の皮膚疾患		2	2	5	0	0	1	10	0.32%	
13.内科	心臓	①有所見	21			30			51	4.74%	心臓	①有所見	19		16				35	3.55%
	②疾病および異常	6	10	4	13	7	6	46	1.42%	②疾病および異常		4	10	6	9	6	5	40	1.28%	
	③喘息	41	35	47	37	41	51	252	7.77%	③喘息		33	29	26	20	23	27	158	5.05%	
14.歯・口腔	①受検者数	566	509	545	508	568	539	3235	99.63%	①受検者数		497	512	511	488	576	543	3127	99.87%	
	②なしの者	308	240	221	204	247	312	1532	47.36%	②なしの者		255	241	233	213	290	311	1543	49.34%	
	③処置完了者	82	93	147	145	125	103	695	21.48%	③処置完了者		81	108	123	146	119	113	690	22.07%	
	④未処置歯のある者	176	176	177	159	196	124	1008	31.16%	④未処置歯のある者		161	163	155	129	167	119	894	28.59%	
	⑤歯列・咬合異常	5	6	15	18	15	7	66	2.04%	⑤歯列・咬合異常		4	7	20	19	19	15	84	2.69%	
	⑥頸関節異常	0	0	0	0	0	1	1	0.03%	⑥頸関節異常		0	0	0	1	1	0	2	0.06%	
	⑦歯垢の状態	1	11	16	23	21	15	87	2.69%	⑦歯垢の状態		0	4	9	19	21	10	63	2.01%	
	⑧歯肉異常	0	0	0	22	13	4	39	1.21%	⑧歯肉異常		0	0	0	18	12	5	35	1.12%	
	⑨その他の歯疾患	62	44	41	63	75	62	347	10.73%	⑨その他の歯疾患		64	52	49	64	94	70	393	12.57%	
	⑩その他の口腔疾患	1	0	0	1	1	0	3	0.09%	⑩その他の口腔疾患		0	1	0	2	0	3	0.10%		
15.上記以外のその他の疾患		29	20	29	15	19	15	127	3.91%	15.上記以外のその他の疾患		19	9	17	16	16	19	96	3.07%	

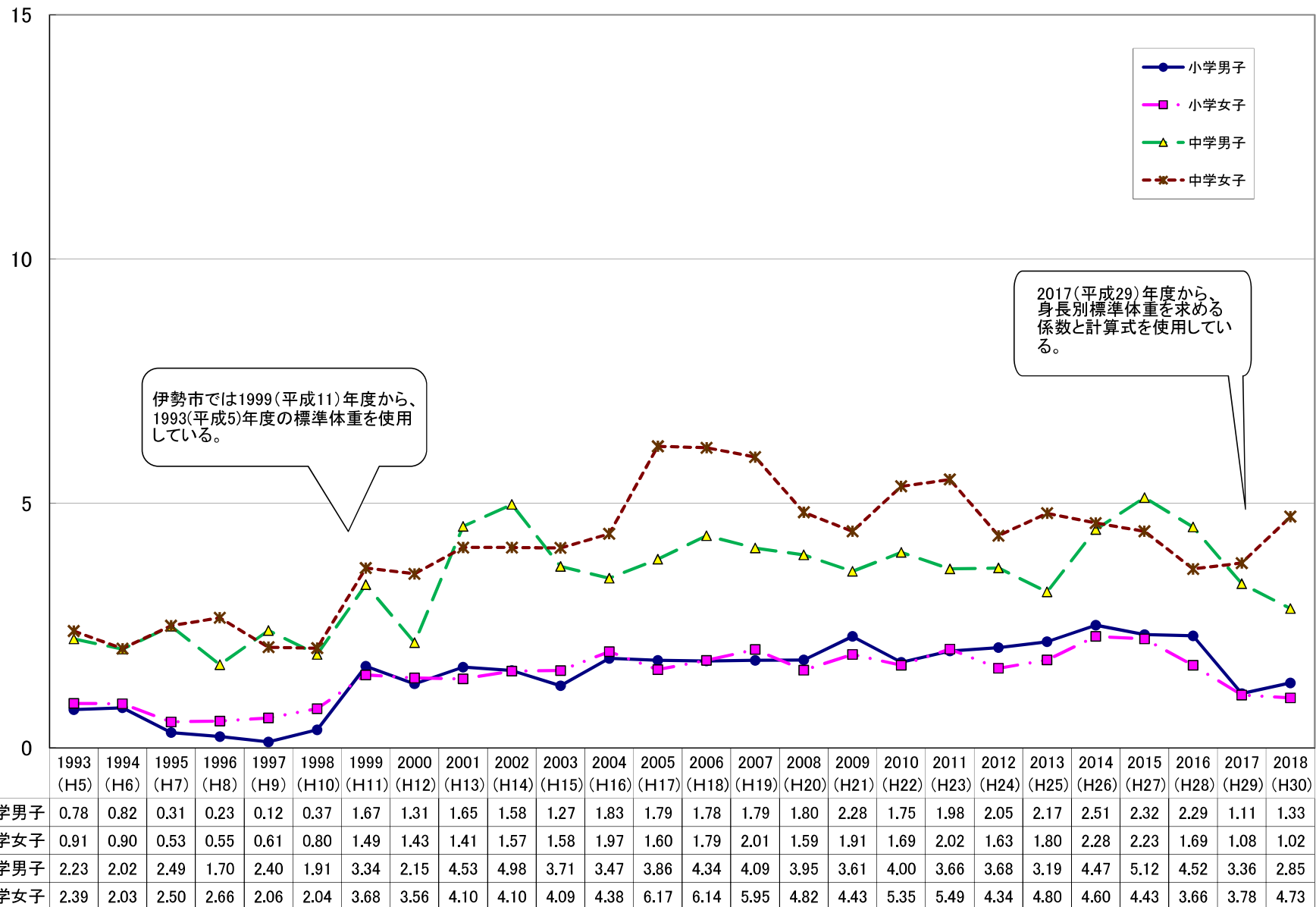
*13-①心臓検診は、2017(平成29)年度より小4が加わった。

2018(平成30)年度 健康状態年齢別男女別 -中学校-

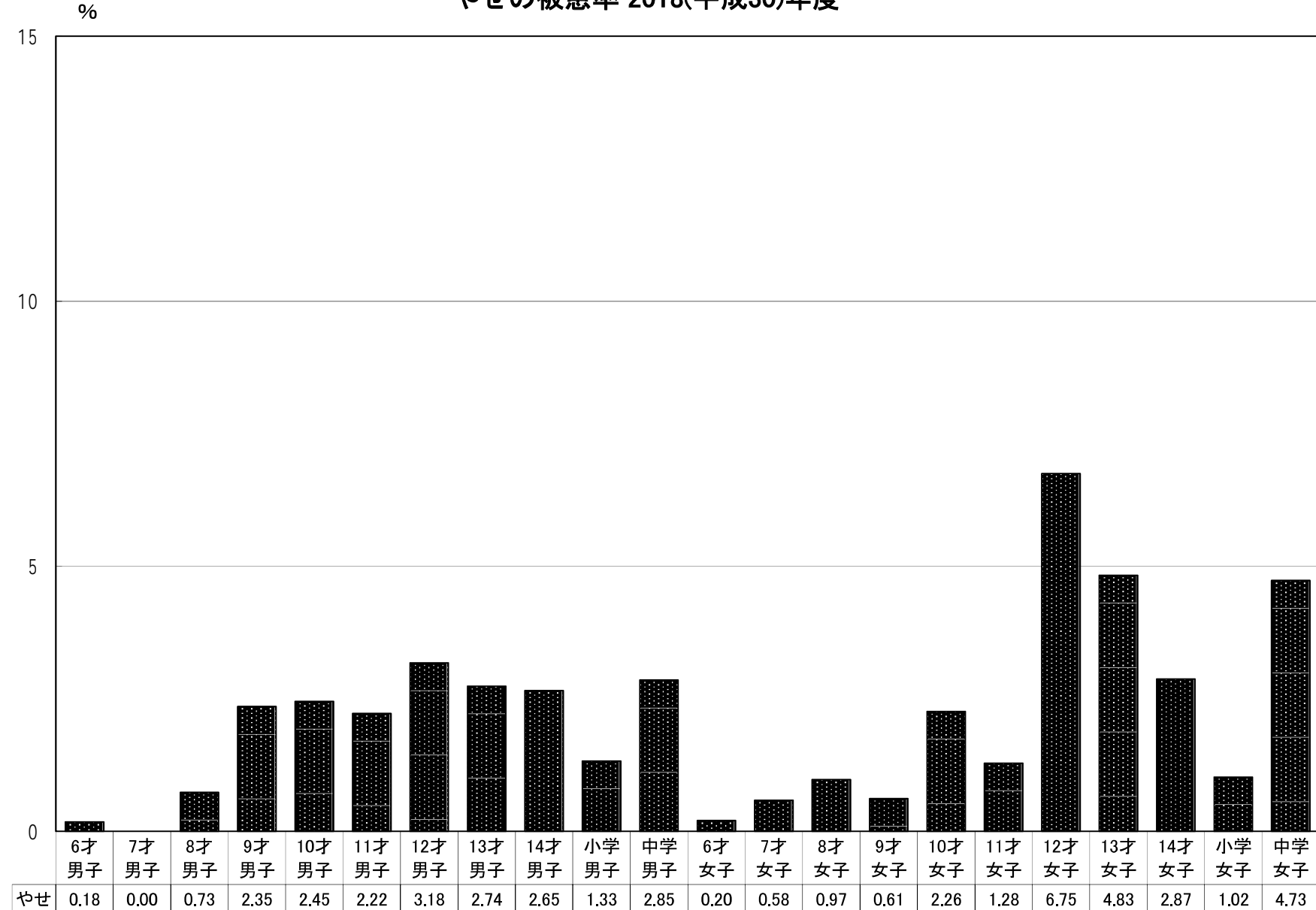
項目	年齢	男 子					女 子					
		12才	13才	14才	計	(%)	12才	13才	14才	計	(%)	
1. 在籍生徒児童数		536	553	573	1662		490	505	562	1557		
2. 受検者数		535	548	565	1648	99.16%	489	497	557	1543	99.10%	
3. 脊柱		11	5	8	24	1.46%	13	8	4	25	1.62%	
4. 胸郭		1	2	4	7	0.42%	2	0	1	3	0.19%	
5. 四肢		4	11	13	28	1.70%	5	10	9	24	1.56%	
6栄養	①やせ-20%以下	17	15	15	47	2.85%	①やせ-20%以下	33	24	16	73	4.73%
	②軽度肥満20%以上30%未満	24	16	18	58	3.52%	②軽度肥満20%以上30%未満	18	16	18	52	3.37%
	③中度肥満30%以上50%未満	29	13	16	58	3.52%	③中度肥満30%以上50%未満	18	15	11	44	2.85%
	④重度肥満50%以上	9	3	8	20	1.21%	④重度肥満50%以上	1	3	2	6	0.39%
7視力	裸眼 ① A. 1.0以上	269	243	221	733	44.51%	裸眼 ① A. 1.0以上	172	170	165	507	32.88%
	② B. 0.9~0.7	59	42	46	147	8.93%	② B. 0.9~0.7	61	35	42	138	8.95%
	③ C. 0.6~0.3	56	61	57	174	10.56%	③ C. 0.6~0.3	62	52	52	166	10.77%
	④ D. 0.2以下	13	28	26	67	4.07%	④ D. 0.2以下	15	23	16	54	3.50%
8眼	矯正 ① A. 1.0以上	41	57	96	194	11.78%	矯正 ① A. 1.0以上	59	86	126	271	17.57%
	② B. 0.9~0.7	53	51	71	175	10.63%	② B. 0.9~0.7	59	70	89	218	14.14%
	③ C. 0.6~0.3	43	61	44	148	8.99%	③ C. 0.6~0.3	58	53	62	173	11.22%
	④ D. 0.2以下	2	3	4	9	0.55%	④ D. 0.2以下	3	7	5	15	0.97%
9耳	①眼位異常	15	14	16	45	2.73%	①眼位異常	10	15	6	31	2.01%
	②アレルギー性結膜炎	14	18	12	44	2.67%	②アレルギー性結膜炎	3	7	15	25	1.62%
	③伝染性眼疾患	0	0	0	0	0.00%	③伝染性眼疾患	0	0	0	0	0.00%
	④その他の眼疾患	2	2	3	7	0.42%	④その他の眼疾患	3	5	4	12	0.78%
10鼻	①聽力異常の疑い	3		4	7	0.64%	①聽力異常の疑い	2		7	9	0.86%
	②難聴・難聴の疑い	0			0	0.00%	②難聴・難聴の疑い	3			3	0.61%
	③中耳炎	1			1	0.19%	③中耳炎	0			0	0.00%
	④耳垢栓塞	44			44	8.22%	④耳垢栓塞	28			28	5.73%
11喉頭	⑤その他の耳疾患・異常	2			2	0.37%	⑤その他の耳疾患・異常	1			1	0.20%
	①副鼻腔炎	2			2	0.37%	①副鼻腔炎	1			1	0.20%
	②アレルギー性鼻炎	87			87	16.26%	②アレルギー性鼻炎	56			56	11.45%
	③鼻炎	38			38	7.10%	③鼻炎	22			22	4.50%
12皮膚	④鼻中隔弯曲症	4			4	0.75%	④鼻中隔弯曲症	4			4	0.82%
	⑤その他の鼻疾患・異常	6			6	1.12%	⑤その他の鼻疾患・異常	6			6	1.23%
13内科	①扁桃炎	2			2	0.37%	①扁桃炎	0			0	0.00%
	②扁桃肥大	8			8	1.50%	②扁桃肥大	4			4	0.82%
	③その他の咽頭・喉頭疾患	5			5	0.93%	③その他の咽頭・喉頭疾患	0			0	0.00%
	①アトピー性皮膚炎	31	40	38	109	6.61%	①アトピー性皮膚炎	23	21	23	67	4.34%
14歯・口腔	②伝染性皮膚疾患	0	0	0	0	0.00%	②伝染性皮膚疾患	0	0	0	0	0.00%
	③その他の皮膚疾患	1	0	0	1	0.06%	③その他の皮膚疾患	0	0	1	1	0.06%
15上記以外のその他	①有所見	43			43	8.04%	①有所見	30			30	6.13%
	②疾病および異常	11	14	7	32	1.94%	②疾病および異常	9	3	9	21	1.36%
	③喘息	27	31	25	83	5.04%	③喘息	15	14	13	42	2.72%
	①受検者数	528	544	562	1634	99.15%	①受検者数	485	488	551	1524	98.77%
う歯	②なしの者	311	292	316	919	56.24%	②なしの者	305	252	292	849	55.71%
	③処置完了者	87	84	103	274	16.77%	③処置完了者	71	89	107	267	17.52%
	④未処置歯のある者	130	168	143	441	26.99%	④未処置歯のある者	109	147	152	408	26.77%
	⑤歯列・咬合異常	20	3	28	51	3.12%	⑤歯列・咬合異常	21	5	29	55	3.61%
口腔	⑥頸関節異常	0	0	1	1	0.06%	⑥頸関節異常	1	1	4	6	0.39%
	⑦歯垢の状態	39	16	52	107	6.55%	⑦歯垢の状態	13	9	18	40	2.62%
	⑧歯肉異常	20	15	42	77	4.71%	⑧歯肉異常	7	9	16	32	2.10%
	⑨その他の歯疾患	74	44	33	151	9.24%	⑨その他の歯疾患	66	36	38	140	9.19%
15上記以外のその他	⑩その他の口腔疾患	0	0	0	0	0.00%	⑩その他の口腔疾患	1	0	1	2	0.13%
	15. 上記以外のその他	11	13	15	39	2.37%	15. 上記以外のその他	13	13	8	34	2.20%

%

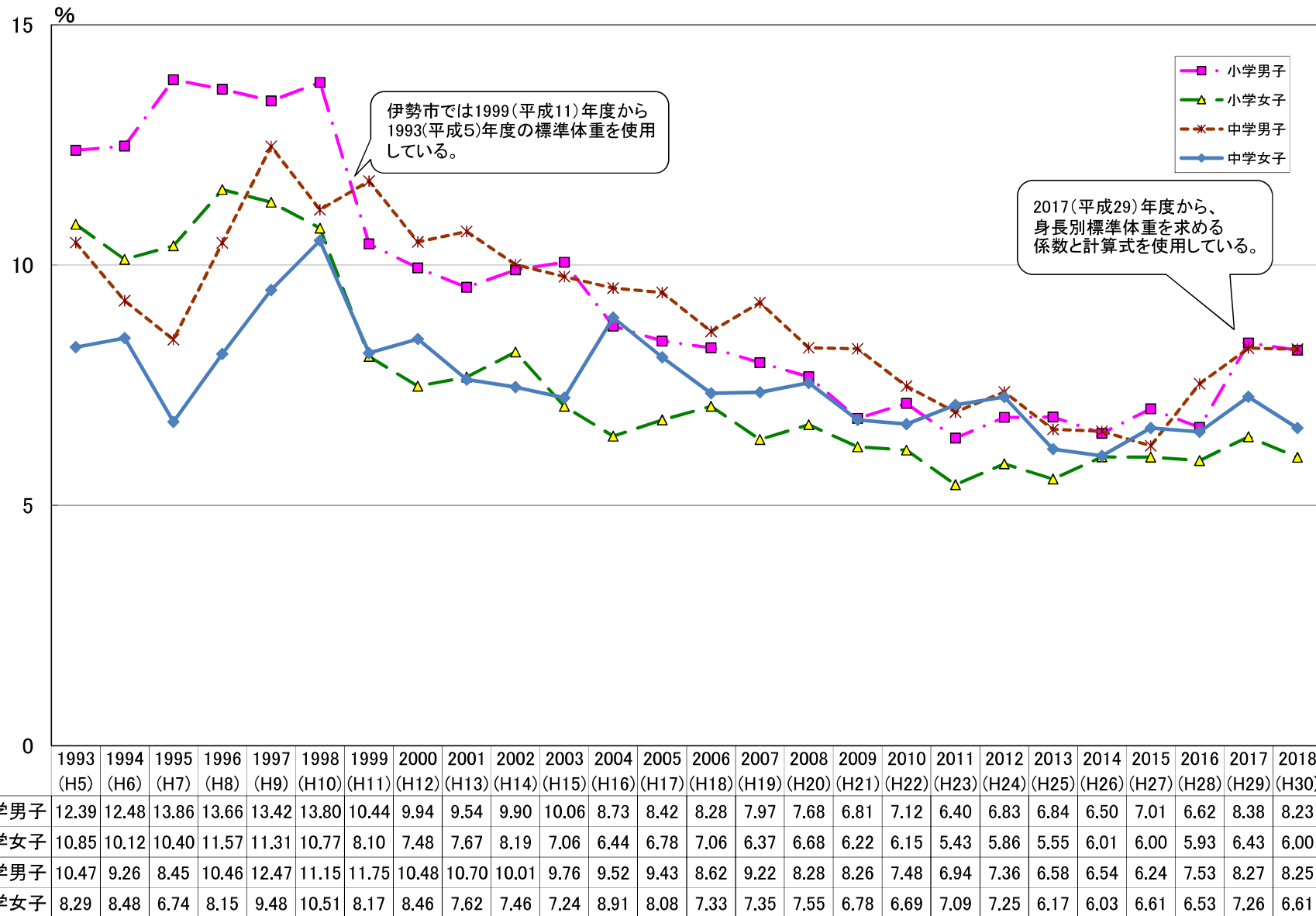
やせ 年度別推移 1993(平成5)～2018(平成30) 年度



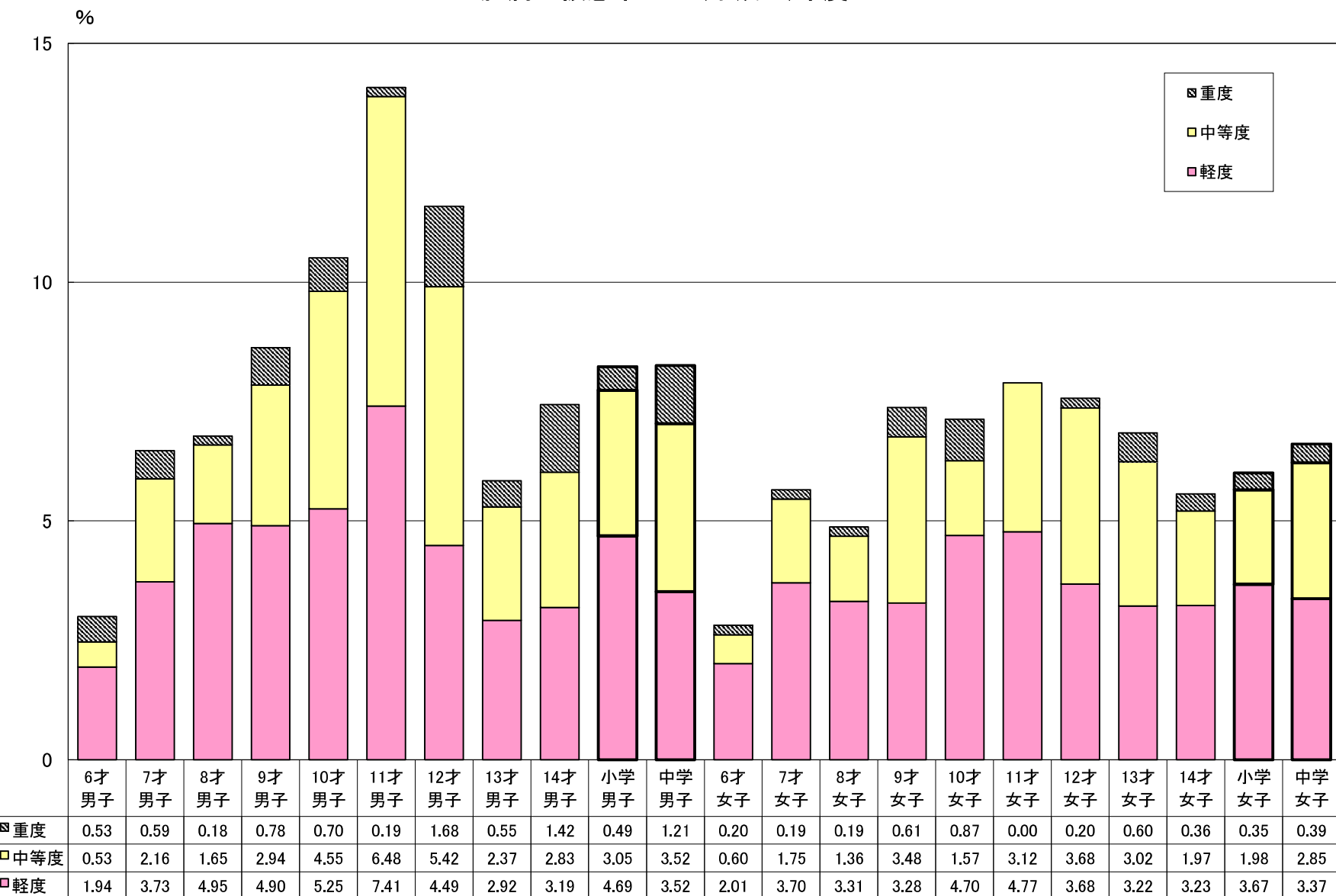
やせの被患率 2018(平成30)年度



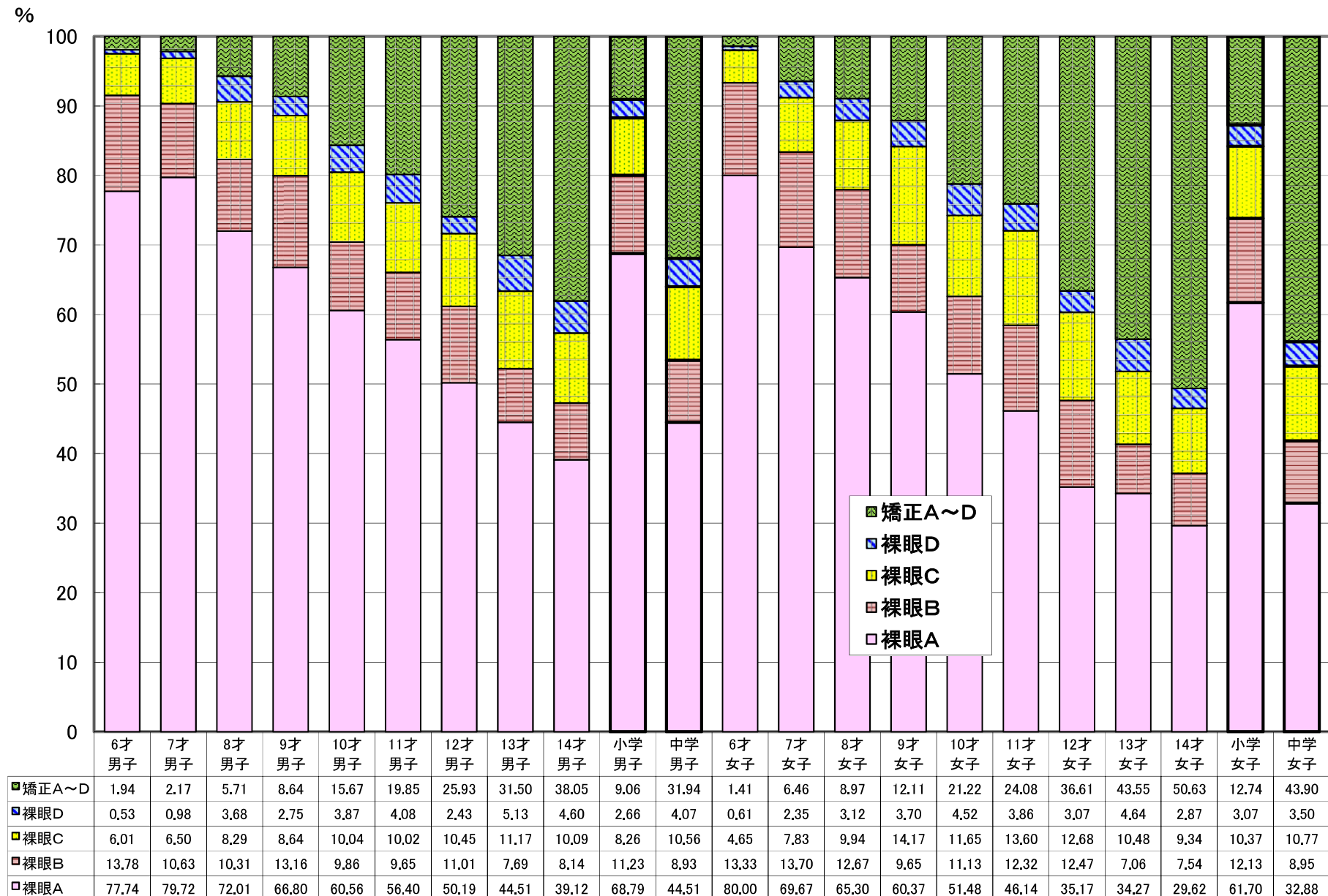
肥満 年度別推移 1993(平成5)～2018(平成30)年度



肥満の被患率 2018(平成30)年度

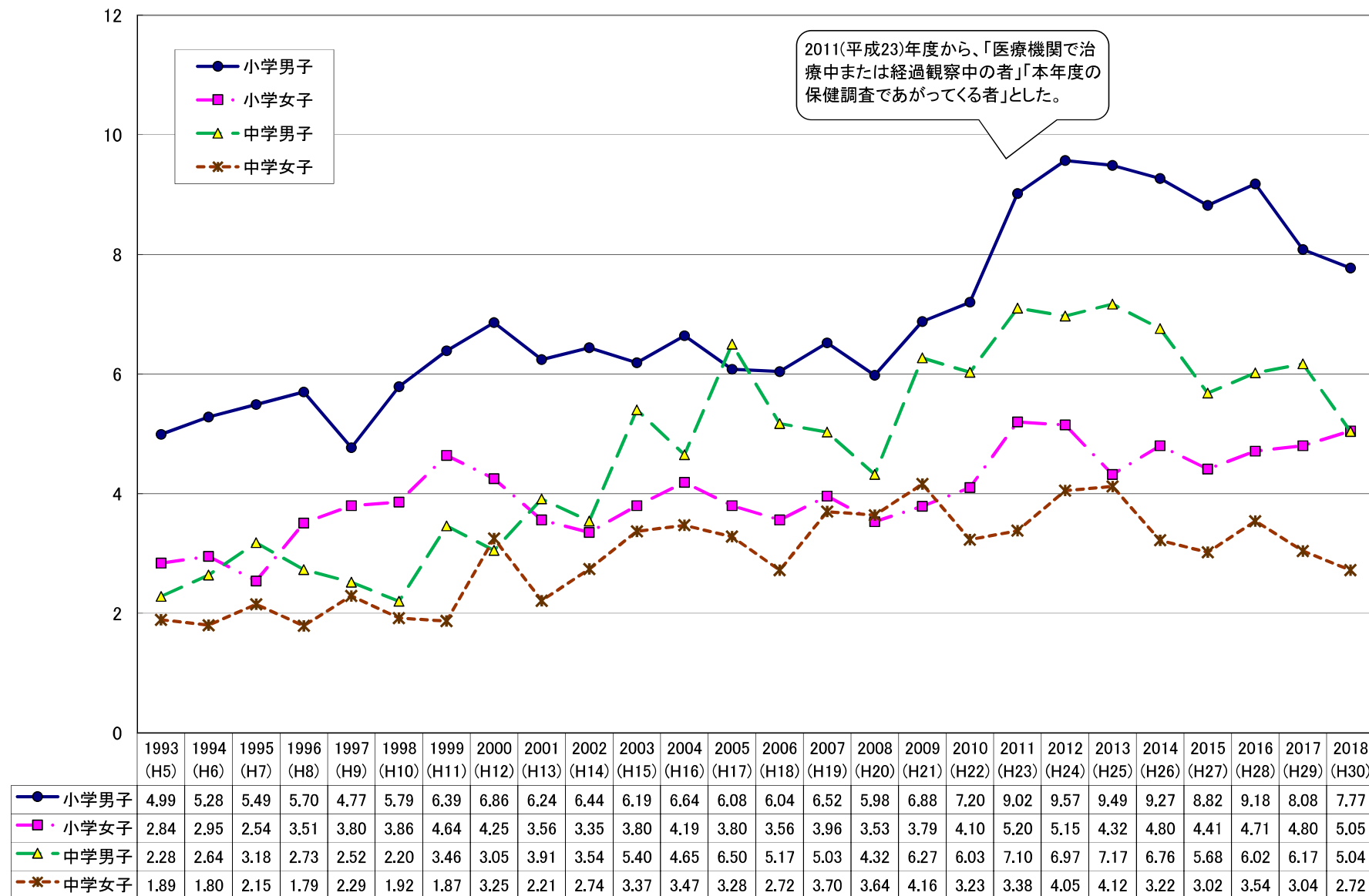


2018(平成30)年度 年齢別視力の割合

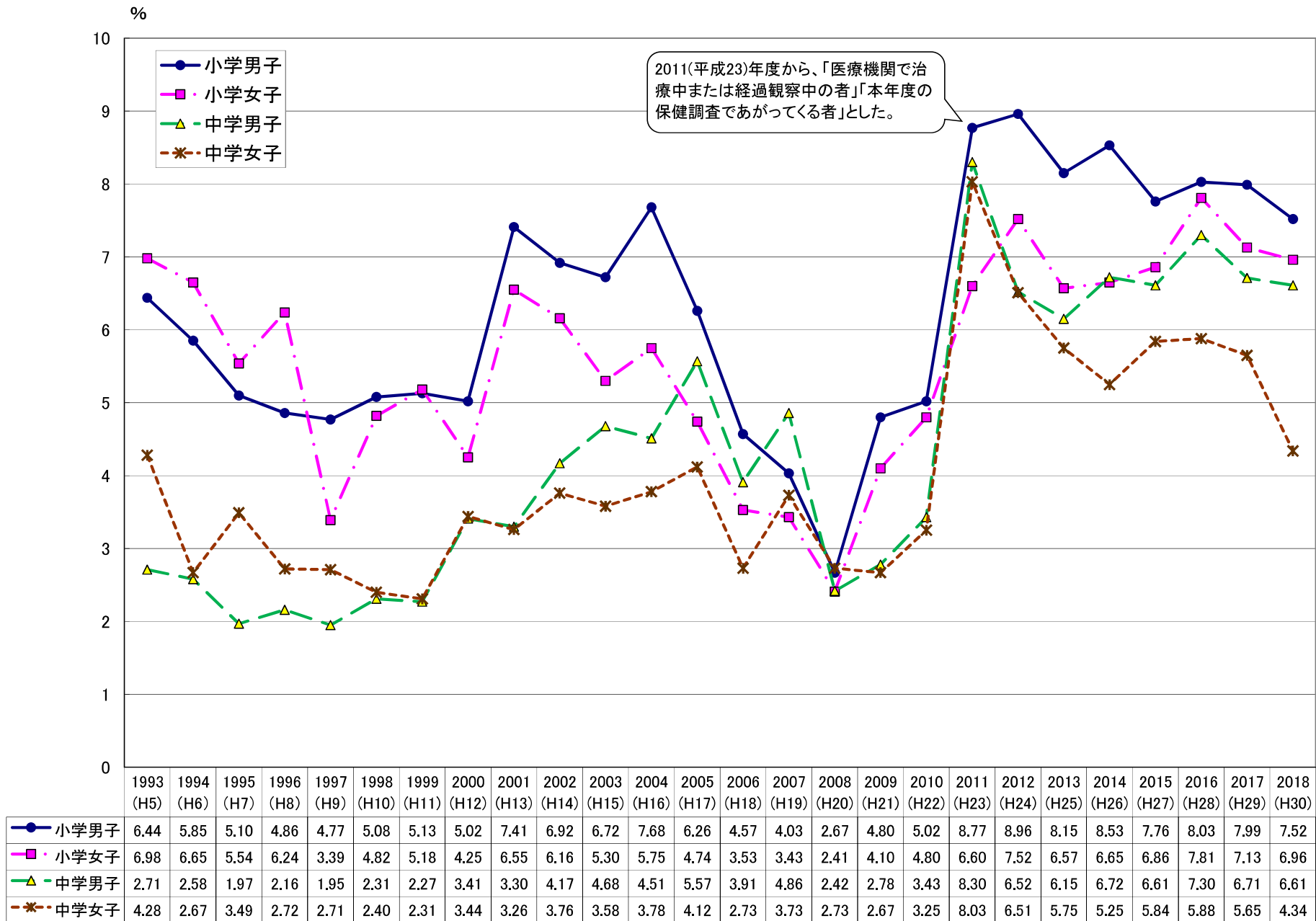


%

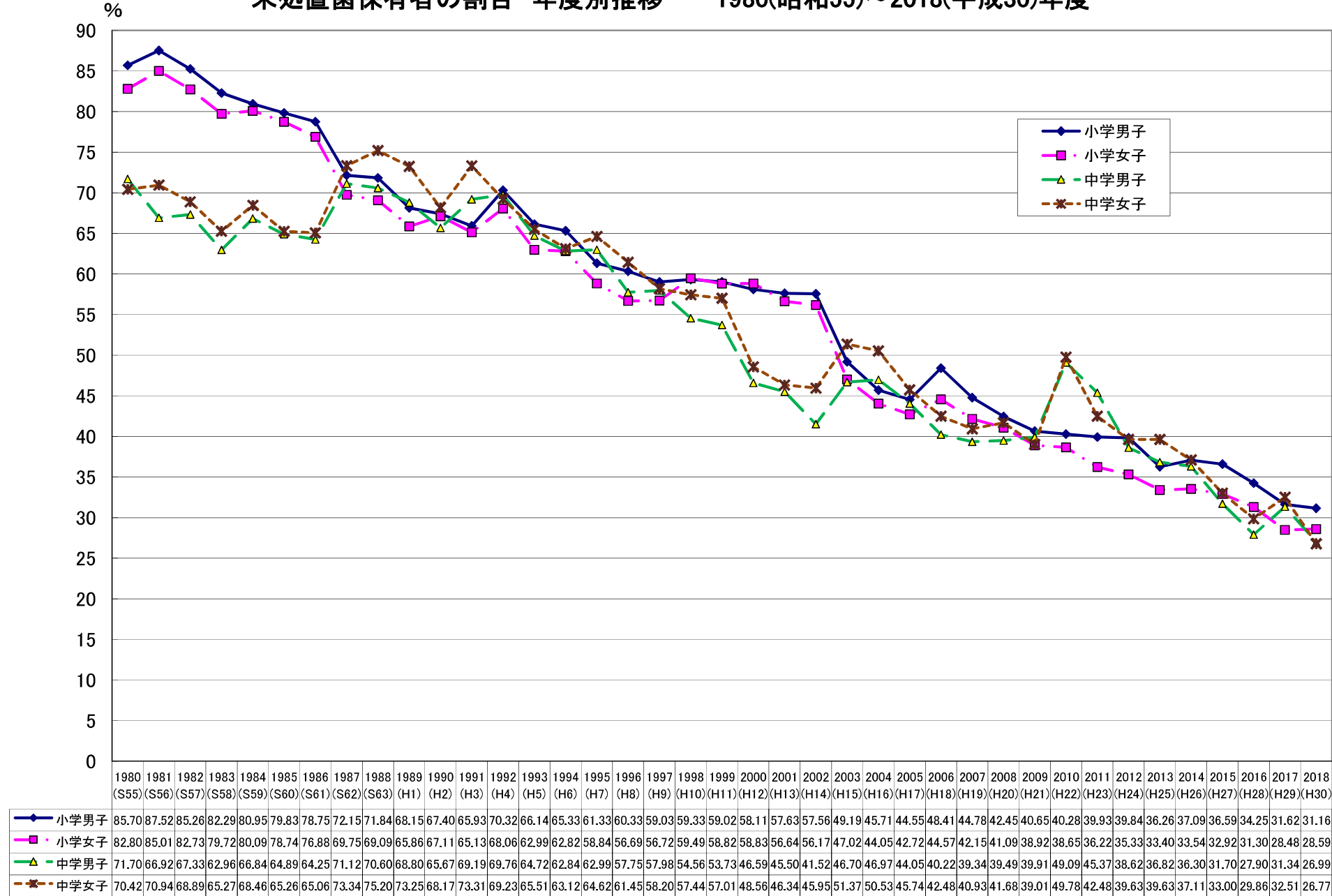
喘息 年度別推移 1993(平成5)～2018(平成30)年度



アトピー性皮膚炎 年度別推移 1993(平成5)～2018(平成30)年度



未処置歯保有者の割合 年度別推移 1980(昭和55)～2018(平成30)年度



%

2018(平成30)年度 年齢別歯の状態の割合

