

# 令和2年度学校保健統計調査結果（確報）

## 静岡県概要

令和3年7月28日に文部科学省から公表された「令和2年度学校保健統計調査結果（確報）」の静岡県の概要をまとめた。

令和2年度については、新型コロナウイルス感染症の影響により、例年4月1日から6月30日に実施される健康診断について当該年度末までに実施することとなったため、学校保健統計調査においても調査期間が年度末まで延長された。

このため、本集計結果は、成長の著しい時期において測定時期を異にしたデータを集計したものとなっており、全国値・他の都道府県の数値及び過去の数値と単純比較することはできない。

\*年齢は、各年4月1日現在の満年齢（以下の各表において同じ）

\*「0.0」は計数が単位未満の場合、「-」は該当者がいない場合、「…」は調査対象とならなかった場合、「X」は疾病・異常被患率等の標準誤差が5以上、受検者数が100人（5歳は50人）未満、回答校が1校以下又は疾病・異常被患率が100.0%のため統計数値を公表しない場合である（以下の各表において同じ）

### 1 発育状態

#### (1) 身長・体重の平均値（静岡県）（表1）

区分			身長(cm)	体重(kg)	区分			身長(cm)	体重(kg)
男	幼稚園	5歳	111.4	19.2	女	幼稚園	5歳	110.5	18.8
		6	116.8	21.7			6	116.1	21.1
	小学校	7	122.7	24.5		小学校	7	122.2	24.0
		8	127.8	27.4			8	127.5	27.1
		9	134.1	31.7			9	134.4	30.6
		10	139.1	35.1			10	141.1	35.2
		11	146.0	39.8			11	147.8	40.0
		12	153.3	44.6			12	151.8	43.6
	中学校	13	160.3	49.3		中学校	13	154.6	47.0
		14	165.4	54.1			14	156.3	49.9
		15	168.5	57.7			15	156.7	50.7
	高等学校	16	169.3	58.8		高等学校	16	157.1	52.7
		17	170.6	62.1			17	157.2	51.8

#### (2) 身長・体重の平均値の推移（静岡県）

##### ○ 本県の児童等の身長・体重は近年減少又は横ばい傾向

- ・ 身長の推移について、各学校種において年長となる5歳、11歳、14歳及び17歳の男・女の値を見ると、5歳は昭和60～平成5年度、11歳は平成12、13年度、14歳は平成15～20年度、17歳は平成21～24年度あたりがそれぞれピークとなっており、その後はやや減少又は横ばい傾向である。（図1-1）
- ・ 体重の推移について、5歳、11歳、14歳及び17歳の男・女の値を見ると、5歳を除き、平成14～20年度あたりがピークとなっており、その後はやや減少又は横ばい傾向である。（図1-2）

図1-1 身長の平均値の推移（静岡県）

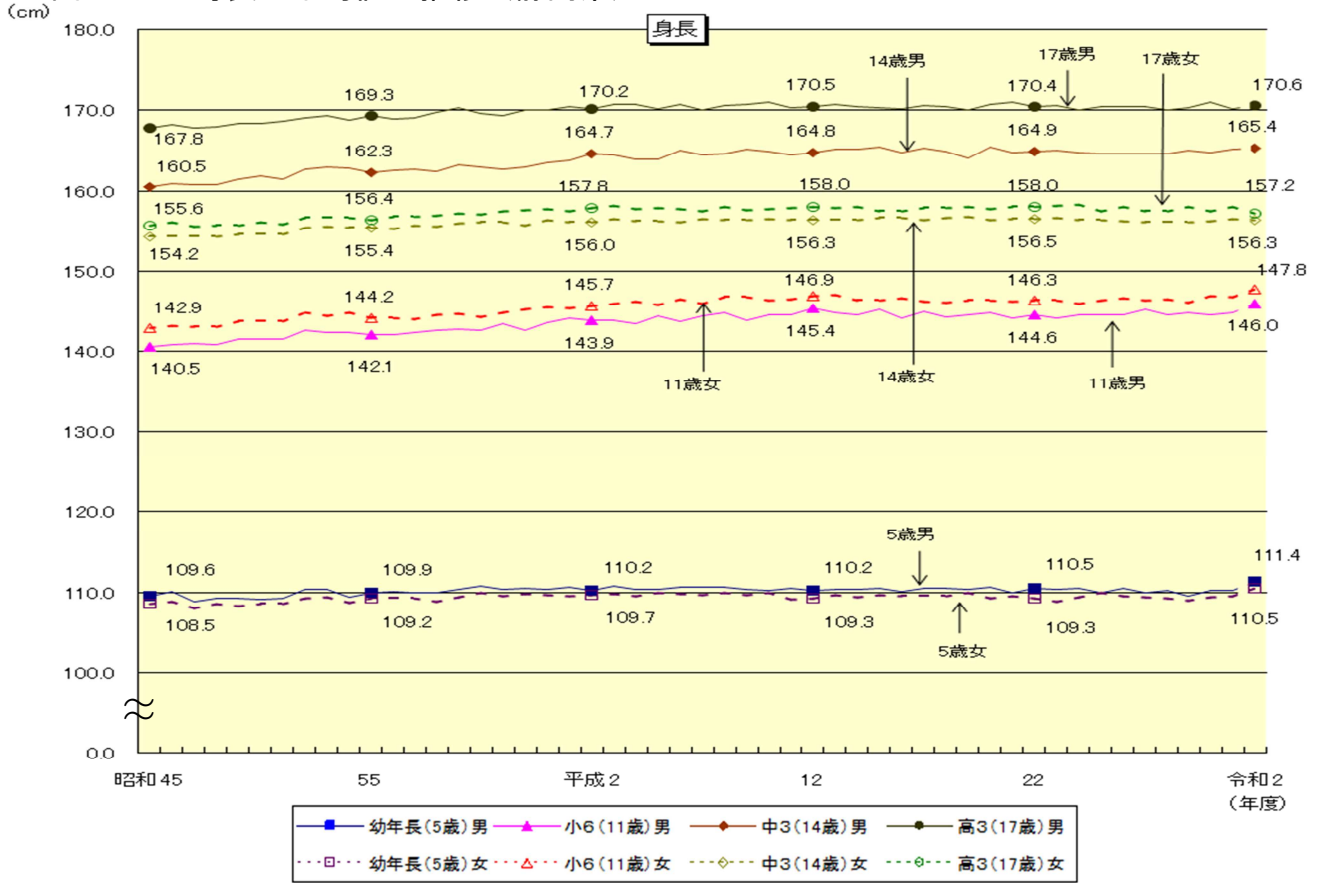
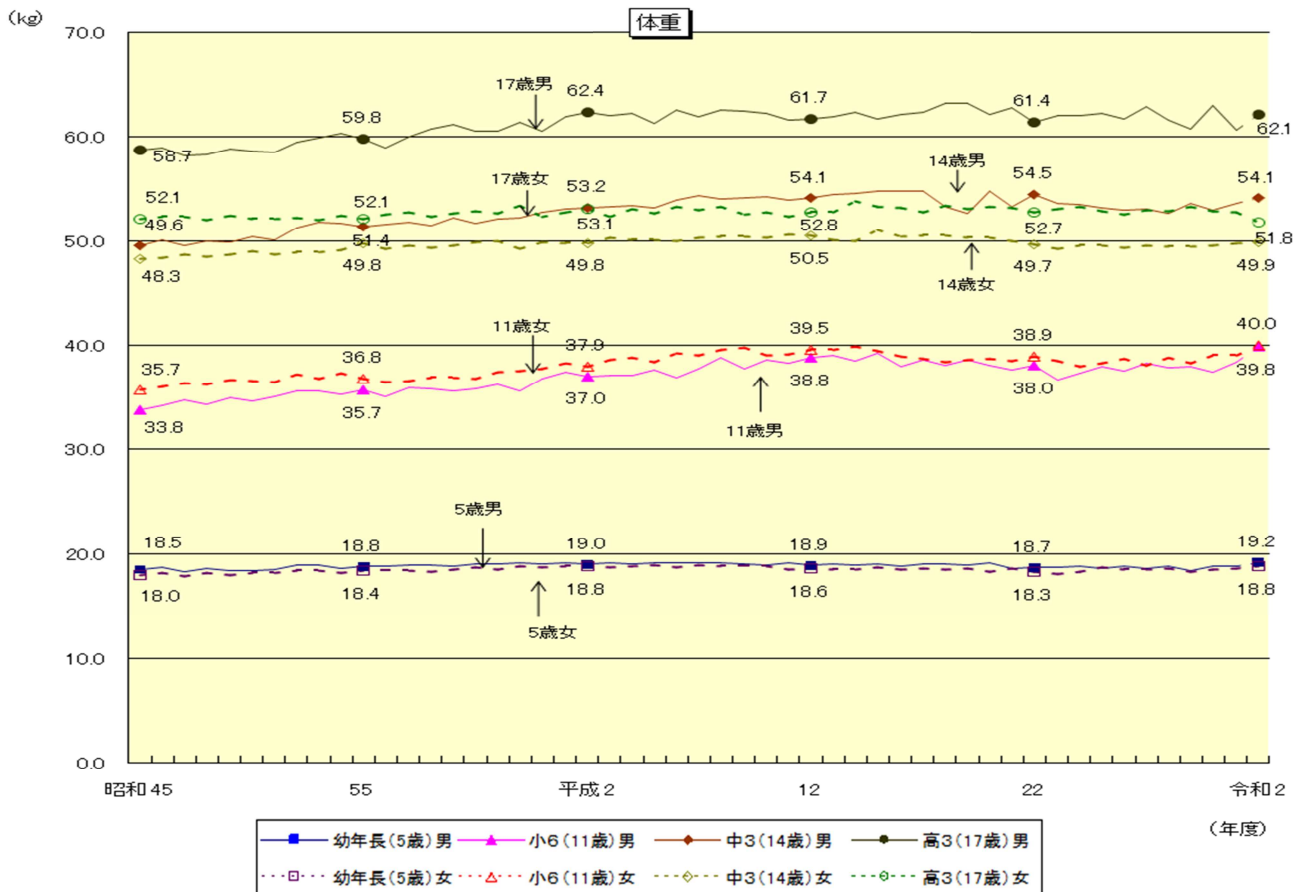


図1-2 体重の平均値の推移（静岡県）



## 2 健康状態

### (1) 年齢別 主な疾病・異常被患率等（静岡県・男女計）（表2）

（単位：％）

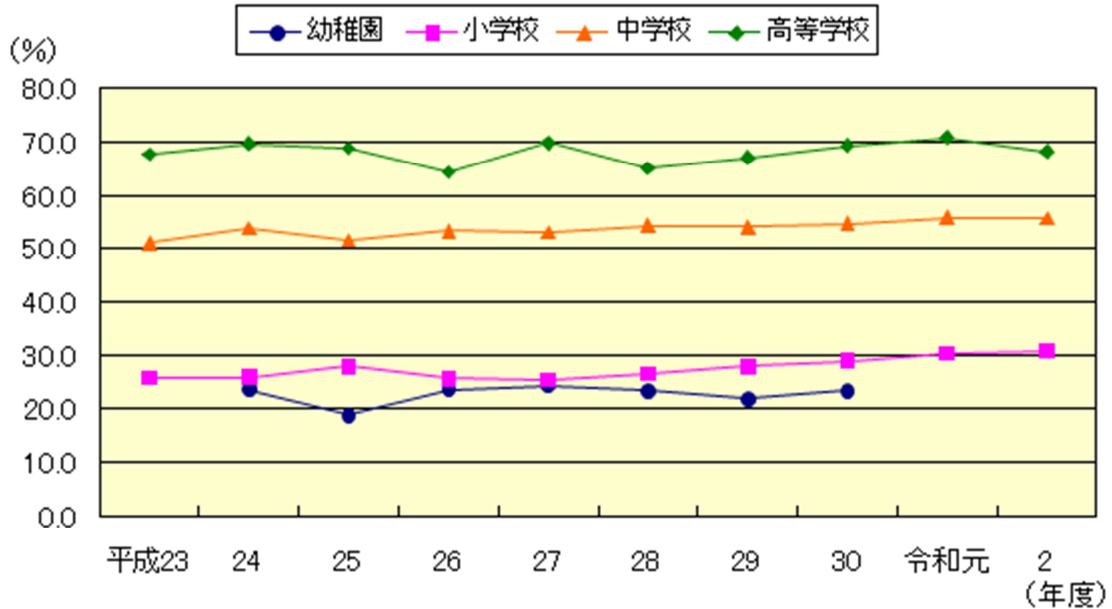
区分		裸眼視力								耳鼻咽喉疾患		
		視力非矯正者				視力矯正者				耳疾患	鼻・副 鼻腔疾 患	口腔咽 喉頭疾 患・異 常
		1.0以上	1.0未満 0.7以上	0.7未満 0.3以上	0.3未満	1.0以上	1.0未満 0.7以上	0.7未満 0.3以上	0.3未満			
幼稚園	5歳	X	X	X	X	X	X	X	X	2.2	1.3	-
小学校	計	68.6	8.7	8.9	3.7	0.7	0.9	2.6	5.9	7.5	7.7	0.7
	6	82.5	9.3	4.4	0.7	0.8	0.6	1.0	0.7	9.6	5.6	1.0
	7	78.6	8.6	7.2	2.1	0.6	0.8	1.1	1.0	8.7	9.2	1.2
	8	71.9	9.0	9.5	3.7	0.7	0.9	1.6	2.8	6.4	6.0	0.4
	9	63.9	9.7	10.4	5.3	0.4	1.0	2.7	6.5	7.1	9.2	0.5
	10	61.3	8.1	11.0	4.6	0.7	1.0	3.7	9.6	6.4	6.8	0.4
中学校	11	55.1	7.4	10.9	5.5	0.8	0.8	5.2	14.3	6.7	9.2	0.5
	計	43.4	8.9	10.4	7.4	0.9	1.8	6.5	20.7	4.8	4.4	0.2
	12	48.4	8.8	11.0	6.9	0.7	1.5	6.6	16.0	7.1	5.5	0.2
	13	42.4	8.1	11.0	7.5	0.9	1.7	5.6	22.8	3.4	3.8	0.3
高等学校	14	39.4	9.8	9.1	8.0	1.0	2.0	7.3	23.4	3.8	3.8	0.1
	計	31.7	6.8	9.3	5.4	0.1	0.5	7.8	38.4	3.0	4.6	0.4
	15	33.9	6.7	11.1	6.6	0.2	0.5	8.9	32.1	5.0	8.1	0.2
	16	27.5	7.3	10.1	6.8	0.1	0.4	6.0	41.7	1.4	3.5	0.6
	17	33.6	6.4	6.6	2.9	0.1	0.6	8.6	41.3	2.7	2.3	0.3

区分		むし歯(う歯)			脊柱・ 胸郭・ 四肢の 状態	アトピー 性皮膚 炎	心臓の 疾病・ 異常	蛋白 検出	ぜん息
		計	処置完 了者	未処置 歯のあ る者					
幼稚園	5歳	28.5	12.7	15.8	0.1	3.1	0.6	0.1	3.9
小学校	計	34.7	18.5	16.2	1.3	2.0	0.8	0.9	1.6
	6	31.6	13.4	18.2	0.9	1.5	1.0	0.4	2.2
	7	38.7	19.5	19.2	1.2	2.2	0.8	0.6	1.7
	8	41.6	22.5	19.1	1.3	2.5	0.8	0.4	1.5
	9	40.0	22.2	17.8	1.0	2.2	0.9	0.8	1.6
	10	31.4	19.2	12.2	1.9	2.1	0.9	0.9	1.5
中学校	11	25.3	14.1	11.2	1.5	1.5	0.7	2.0	1.2
	計	27.3	17.8	9.6	2.7	1.6	1.0	3.5	2.1
	12	22.3	14.1	8.1	2.7	1.7	1.3	3.0	2.2
	13	27.3	17.8	9.4	2.9	1.7	0.9	3.8	2.0
高等学校	14	32.6	21.5	11.2	2.4	1.5	0.7	3.6	2.1
	計	40.1	26.9	13.2	1.1	1.8	0.7	2.7	1.2
	15	33.2	22.5	10.6	1.3	2.0	0.7	3.5	1.3
	16	41.3	27.6	13.7	1.3	1.9	0.8	2.8	1.2
	17	45.7	30.5	15.3	0.9	1.4	0.7	1.9	1.2

(2) 主な疾病・異常被患率等の推移（静岡県）

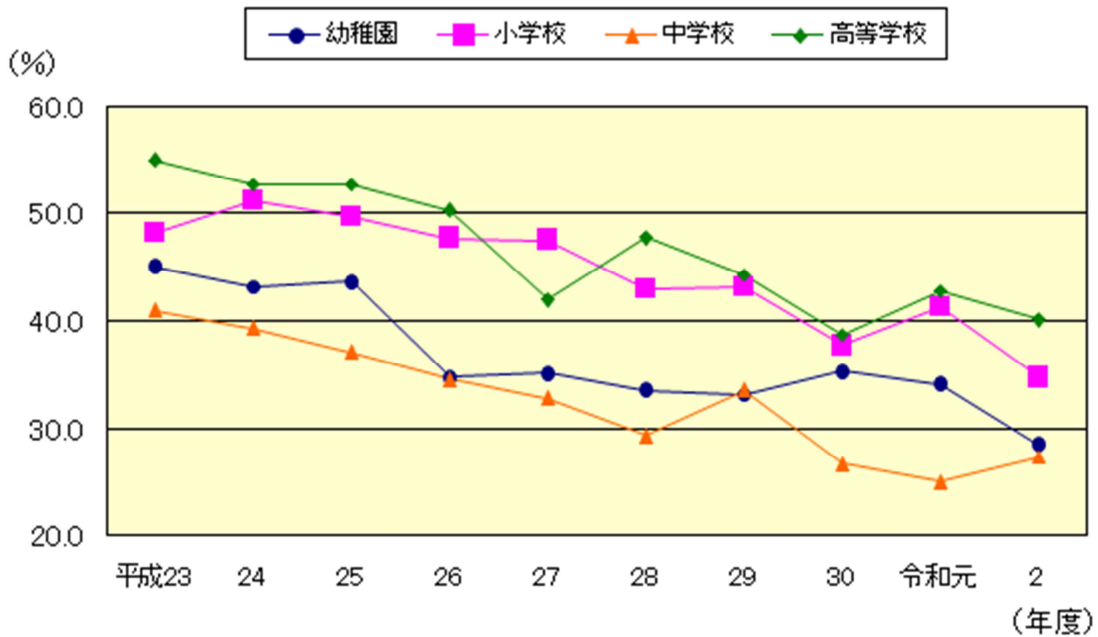
- 裸眼視力 1.0 未満の者は概ね横ばい、むし歯のある者は概ね減少傾向
  - ・ 「裸眼視力 1.0 未満」の者の割合を見ると、近年概ね横ばいである。（図 2-1）
  - ・ 「むし歯（う歯）」の被患率は、近年減少傾向にある。（図 2-2）

図 2-1 学校種別 裸眼視力 1.0 未満の者の割合の推移



\* 裸眼視力 1.0 未満の者の幼稚園に係る平成 23 年度、令和元年度及び令和 2 年度のデータは統計数値が公表されていない。

図 2-2 学校種別 むし歯（う歯）の被患率の推移



### 3 肥満傾向児(注)の出現率

(注) 肥満傾向児：性別・年齢別・身長別標準体重から求めた肥満度が20%以上の者をいう  
 肥満度 = (実測体重 (kg) - 身長別標準体重 (kg)) / 身長別標準体重 (kg) × 100 (%)  
 肥満傾向児の算出については、平成18年度から現行の方法に変更されている

#### (1) 出現率 (静岡県・年齢別・男女別) (表3)

(単位：%)

幼稚園			小学校			中学校			高等学校		
年齢	男	女	年齢	男	女	年齢	男	女	年齢	男	女
5歳	2.6	1.4	6歳	7.8	4.3	12歳	11.8	7.7	15歳	8.2	5.1
			7	8.5	5.4	13	10.1	6.7	16	6.2	9.0
			8	8.5	8.7	14	8.2	8.1	17	11.0	7.8
			9	13.5	8.6						
			10	12.1	8.6						
			11	14.6	8.6						

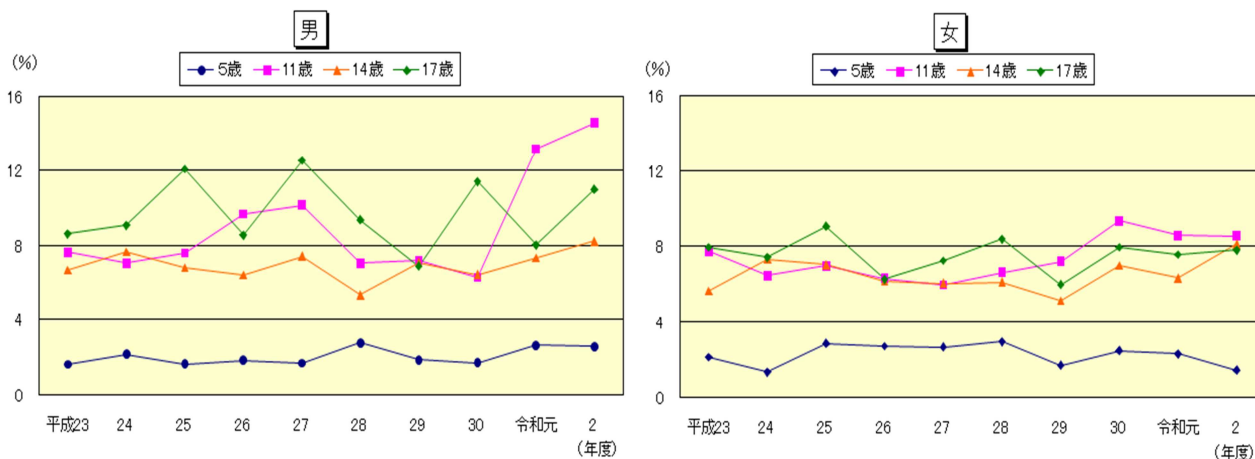
\*表の数値は、小数点以下2位を四捨五入

#### (2) 出現率の推移 (静岡県)

○ 肥満傾向児の出現率は、多くの年齢で男子が女子を上回る。

- ・ 出現率について、5歳、11歳、14歳及び17歳の男・女の値を見ると、5歳を除く他の年齢では、男子が女子を上回る傾向にある。(図3)

図3 肥満傾向児出現率の推移 (静岡県・男女別)



<参考> 全国結果

1 身長・体重の平均値（全国値）

区分		身長(cm)	体重(kg)	区分		身長(cm)	体重(kg)		
男	幼稚園	5歳	111.6	19.4	女	幼稚園	5歳	110.6	19.0
	小学校	6	117.5	22.0		小学校	6	116.7	21.5
		7	123.5	24.9			7	122.6	24.3
		8	129.1	28.4			8	128.5	27.4
		9	134.5	32.0			9	134.8	31.1
		10	140.1	35.9			10	141.5	35.4
		11	146.6	40.4			11	148.0	40.3
	中学校	12	154.3	45.8		中学校	12	152.6	44.5
		13	161.4	50.9			13	155.2	47.9
		14	166.1	55.2			14	156.7	50.2
	高等学校	15	168.8	58.9		高等学校	15	157.3	51.2
		16	170.2	60.9			16	157.7	51.9
		17	170.7	62.6			17	157.9	52.3

2 年齢別 児童等の主な疾病・異常被患率等（男女計）（全国値）

\*表の数値は、小数点以下2位を四捨五入

(単位：%)

区分		裸眼視力								耳鼻咽喉頭疾患		
		視力非矯正者				視力矯正者				耳疾患	鼻・副 鼻腔疾 患	口腔咽 喉頭疾 患・異 常
		1.0以上	1.0未満 0.7以上	0.7未満 0.3以上	0.3未満	1.0以上	1.0未満 0.7以上	0.7未満 0.3以上	0.3未満			
幼稚園	5歳	71.5	20.7	5.4	0.5	0.6	0.5	0.7	0.2	2.0	2.4	1.0
小学校	計	61.7	11.7	11.2	4.8	0.8	1.1	2.7	6.1	6.1	11.0	1.0
	6	75.3	14.5	6.8	1.2	0.5	0.6	0.7	0.4	9.5	11.4	1.5
	7	71.0	13.2	9.4	3.0	0.6	0.7	1.0	1.1	6.8	11.0	1.2
	8	65.3	11.9	11.6	4.6	0.8	0.9	1.9	3.0	6.0	10.8	0.9
	9	57.7	11.2	13.6	5.9	0.9	1.1	3.0	6.7	5.4	11.7	0.9
	10	52.4	10.4	12.9	6.6	1.1	1.4	4.5	10.7	5.3	11.1	0.7
中学校	11	49.5	9.0	12.3	7.3	1.0	1.6	5.1	14.3	4.1	10.0	0.6
	計	40.5	11.6	13.8	8.2	1.3	1.9	5.7	17.2	5.0	10.2	0.5
	12	43.9	12.0	13.6	8.0	0.9	1.8	5.4	14.5	6.4	11.7	0.6
	13	39.4	11.9	14.2	8.7	1.3	1.7	5.4	17.5	4.7	9.5	0.4
高等学校	14	37.9	11.0	13.6	7.8	1.5	2.2	6.3	19.8	4.0	9.4	0.3
	計	35.6	11.8	13.2	8.5	1.3	1.7	5.0	23.1	2.5	6.9	0.3
	15	35.5	12.0	15.3	9.1	1.2	1.6	5.4	20.0	3.3	7.8	0.3
	16	36.8	11.3	12.7	8.7	1.5	1.7	5.1	22.3	2.0	6.1	0.2
	17	34.5	12.1	11.6	7.7	1.1	1.9	4.4	26.9	2.2	6.8	0.3

(単位：%)

区分		むし歯(う歯)			脊柱・ 胸郭・ 四肢の 状態	アトピー 性皮膚 炎	心臓の 疾病・ 異常	蛋白 検出	ぜん息
		計	処置完 了者	未処置 歯の有 る者					
幼稚園	5歳	30.3	12.7	17.7	0.4	1.9	0.4	1.0	1.6
小学校	計	40.2	20.6	19.6	0.9	3.2	0.8	0.9	3.3
	6	36.5	15.4	21.1	0.6	3.2	1.0	0.5	3.7
	7	44.2	21.5	22.7	0.8	3.3	0.8	0.5	3.5
	8	47.5	24.6	22.9	0.8	3.2	0.8	0.6	3.3
	9	45.4	24.5	20.9	0.9	3.2	0.8	0.8	3.2
	10	37.1	20.2	16.8	1.1	3.2	0.8	1.2	3.2
中学校	11	30.9	17.3	13.6	1.3	3.0	0.7	1.9	3.1
	計	32.2	18.8	13.4	1.7	2.9	1.0	3.3	2.6
	12	29.4	16.9	12.5	1.6	2.9	1.2	3.1	2.7
	13	32.0	18.9	13.2	1.7	2.8	1.0	3.4	2.6
高等学校	14	35.1	20.5	14.6	1.7	2.9	0.9	3.2	2.5
	計	41.7	25.0	16.6	1.2	2.4	0.9	3.2	1.8
	15	37.3	22.3	15.0	1.3	2.6	1.0	3.8	1.8
	16	42.3	25.4	16.9	1.2	2.4	0.8	3.1	1.8
	17	45.5	27.5	18.0	1.1	2.3	0.8	2.7	1.7

### 3 肥満傾向児の出現率（全国値）

\*表の数値は、小数点以下2位を四捨五入

（単位：％）

幼稚園			小学校			中学校			高等学校		
年齢	男	女	年齢	男	女	年齢	男	女	年齢	男	女
5歳	3.7	3.4	6歳	5.9	5.2	12歳	12.7	8.9	15歳	12.1	7.3
			7	8.8	7.3	13	12.2	8.5	16	11.5	6.6
			8	11.7	8.9	14	10.9	8.3	17	12.5	7.6
			9	13.6	9.3						
			10	14.2	9.5						
			11	13.3	9.4						

#### 調査の概要

- 「学校保健統計調査」は、学校における幼児、児童及び生徒の発育及び健康の状態を明らかにすることを目的として、昭和23年度から毎年実施
- 対象者は、幼稚園、幼保連携型認定こども園、小学校、中学校、義務教育学校、高等学校及び中等教育学校のうち、文部科学大臣があらかじめ指定する学校（以下「調査実施校」という。）に在籍する満5歳から17歳（令和2年4月1日現在）までの幼児、児童及び生徒の一部（抽出調査）
- 調査事項は、①発育状態調査：身長及び体重、②健康状態調査：栄養状態、脊柱・胸郭・四肢の状態、裸眼視力、耳鼻咽喉疾患、皮膚疾患、歯・口腔に係る疾病・異常等
- 調査は、調査実施校において4月1日から6月30日の間に行われる学校保健安全法による健康診断等の結果に基づき実施（令和2年度に限り、令和2年4月1日から令和3年3月31日）

#### 令和2年度静岡県調査実施校数及び調査対象者数

区分	学校数	在学者数	調査実施校数	調査対象者数	
				発育状態	健康状態
	(校)	(人)	(校)	(人)	(人)
幼稚園	366	34,376	44	1,659	2,319
幼保連携型認定こども園	261	33,844			
小学校	510	187,331	61	5,774	34,522
中学校	294	97,990	42	4,531	18,707
高等学校	138	94,652	33	2,944	27,636
計	1,569	448,193	180	14,908	83,184

注1：学校数及び在学者数は令和2年度学校基本統計による

注2：発育状態調査は、調査実施校に在籍する児童等のうちから年齢別男女別に抽出された者を対象とし、健康状態調査は、調査実施校の在学者全員を対象としている

注3：幼保連携型認定こども園については、保育を要する5歳児（いわゆる2号認定）も調査対象者に含まれる

注4：小学校には義務教育学校（第1～6学年）を、中学校には義務教育学校（第7～9学年）及び中等教育学校の前期課程を、高等学校には中等教育学校の後期課程をそれぞれ含む（ただし、令和2年4月1日現在本県内には中等教育学校はない）

- 全国の統計表は、文部科学省ホームページを参照  
URL：[https://www.mext.go.jp/b\\_menu/toukei/chousa05/hoken/1268826.htm](https://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/chousa05/hoken/1268826.htm)
- 本調査結果については、文部科学大臣が公表するデータが確定値である