

令和4年度

学校保健統計

大阪市教育委員会事務局 指導部
保健体育担当 保健体育グループ

まえがき

大阪市においては、幼児・児童・生徒の発育状態及び健康状態を明らかにするため、毎年「学校保健統計調査」を行っています。

本資料は、令和4年度に実施した「学校保健統計調査」等の結果をとりまとめたものです。

また、調査対象について平成25年度までは、各校園種とも各学年1クラス抽出、26年度から小学校・中学校は全児童・生徒へ拡大しています。

本書が、大阪市の学校保健に関する基礎的資料として各方面において広く活用され、さらに学校保健の充実が図られることを期待します。

なお、令和4年3月末をもって、高等学校が大阪府へ移管されたため、令和4年度より高等学校の結果の記載はありません。

○新型コロナウイルス感染症の影響に伴う対応

文部科学省から公表された「令和4年度学校保健統計調査」については、「令和4年度については、令和3年度に引き続き、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を年度末まで延長しました。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、過去の数値と単純比較することはできません。」とされています。大阪市における学校保健統計においても、同様の扱いいたします。

令和6年1月

大阪市教育委員会事務局 指導部 保健体育担当 保健体育グループ

目 次

令和4年度阪市学校保健統計調査結果の概要	-----	1
1 幼児・児童・生徒の発育測定(身長・体重の2測定)		
(1)年齢別、性別の測定値(全国対比)	-----	6
(2)年次別の測定値(全国対比)	-----	7
2 幼児・児童・生徒の疾病、有所見		
(1)校種別の被患者数、被患率	-----	11
(2)年齢別の被患者数、被患率	-----	13
令和4年度全国学校保健統計調査結果	-----	18
3 (独)日本スポーツ振興センター概況(令和3年度)		
(1)年次別災害報告状況	-----	21
(2)校種別医療費等の給付状況	-----	21
(3)年次別医療費等の給付状況	-----	21
4 感染症による学級休業の状況(令和3年度)		
(1)月別学級休業学級数及び罹患者数(校園休業、学年休業を含む)	-----	22
(2)校種別学級休業学級数(校園休業、学年休業を含む)	-----	22
(3)年次別学級休業学級数(校園休業、学年休業を含む)	-----	22
5 むし歯予防		
(1)フッ化物洗口(小学校4年生)実施状況	-----	23
(2)幼稚園における歯みがき指導実施状況	-----	23
(3)低学年における歯みがき指導(小学校2年生)実施状況	-----	23
(4)小学校 歯・口の健康教室(小学校6年生)実施状況	-----	23
(5)中学校 歯・口の健康づくり実施状況	-----	23
(6)大阪市よい歯の学校・幼稚園表彰受賞校園数	-----	23
(7)令和4年度児童生徒DMFT指数調査結果	-----	24・25
6 光化学スモッグ発令状況(令和3年度)		
(1)月別発令数	-----	26
(2)年次別発令数	-----	26

令和4年度大阪市学校保健統計調査結果の概要

1 学校保健統計調査実施状況

校種別	校園数	A表提出	A表	B表提出	B表
		校園数	提出率(%)	校園数	提出率(%)
幼稚園	52	52	100.0	52	100.0
小学校	283	283	100.0	283	100.0
中学校	129	129	100.0	129	100.0
合計	464	464	100.0	464	100.0

2 幼児・児童・生徒の発育測定(身長・体重の2測定)3歳～17歳

(1) 身長

男子の各年齢間の身長差は11歳と12歳の間が7.7cmと最も大きい。

女子の各年齢間の身長差は3歳と4歳の間が7.2cmと最も大きい。

男子は全年齢間で毎年5cm以上大きくなっている。

女子は4歳から11歳までで毎年5cm以上大きくなっている。

9歳から11歳で、女子は男子の身長を上回っている。

(2) 体重

男子の各年齢間の体重差は12歳と13歳の間が6kgと最も大きい。

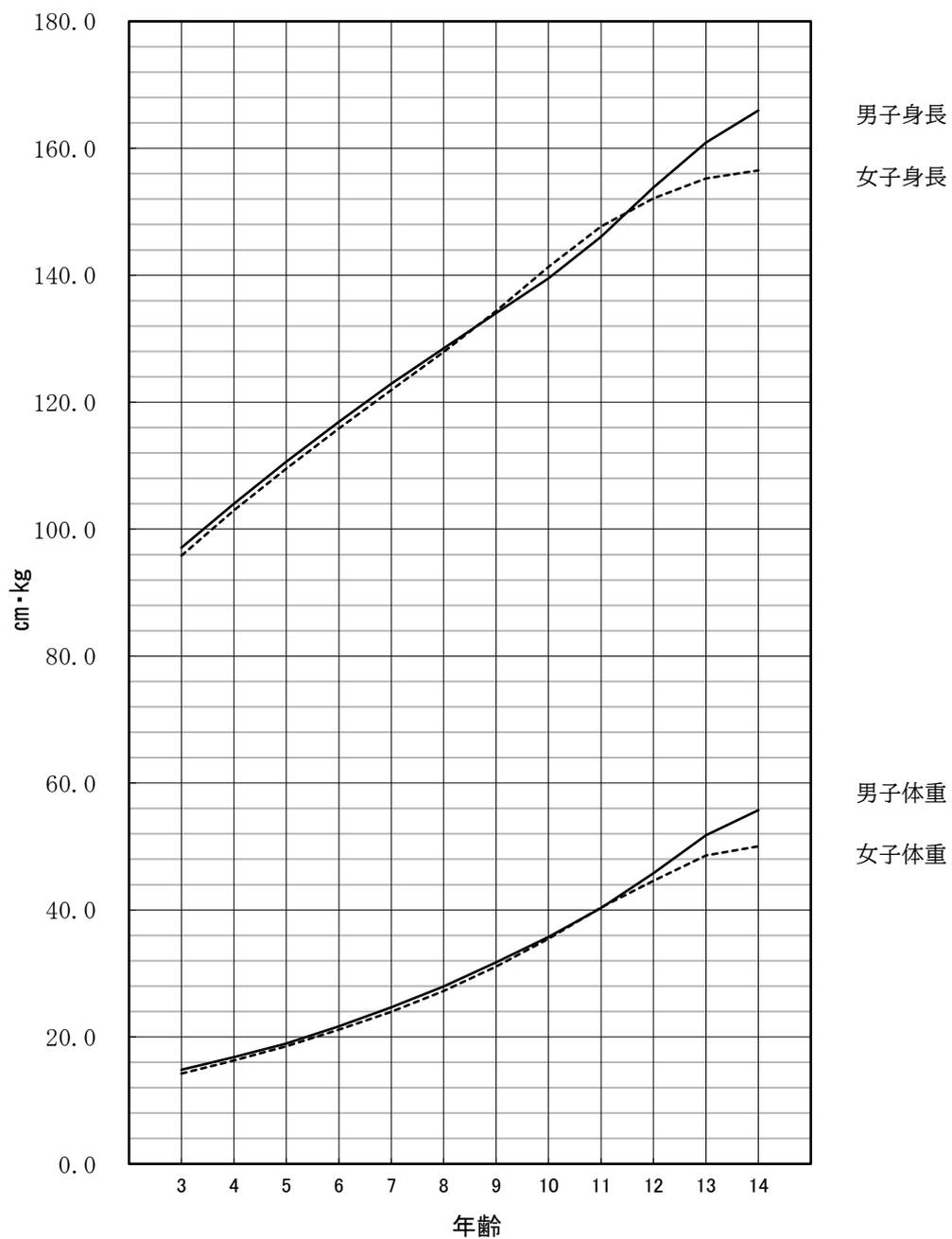
女子の各年齢間の体重差は10歳と11歳の間が5kgと最も大きい。

男子は10歳から14歳までで毎年4kg以上大きくなっている。

女子は10歳から13歳までで毎年4kg以上大きくなっている。

11歳で、女子は男子の体重を上回っている。

(3)まとめ



(令和4年度身長・体重)

3 主な疾病・有所見率の推移

疾病・有所見率のうち主なものについて、10年前と比較すると次表のとおりである。
 疾病・有所見率の推移(平成24年度との比較)(%)

幼稚園

	平成24年度	令和4年度	平成24年度と 令和4年度の差
肥満傾向	0.08	0.80	0.72
せき柱側わん	0.06	0.17	0.11
歯(処置完了者及び未処置歯のある者)	27.29	26.18	▲ 1.11
ぜん息	0.76	0.87	0.11

小学校

	平成24年度	令和4年度	平成24年度と 令和4年度の差
肥満傾向	1.66	10.30	8.64
せき柱側わん	0.13	0.60	0.47
歯(処置完了者及び未処置歯のある者)	53.49	38.55	▲ 14.94
ぜん息	4.67	0.76	▲ 3.91

中学校

	平成24年度	令和4年度	平成24年度と 令和4年度の差
肥満傾向	1.23	11.76	10.53
せき柱側わん	0.67	1.31	0.64
歯(処置完了者及び未処置歯のある者)	47.77	31.40	▲ 16.37
ぜん息	4.17	0.73	▲ 3.44

※ 平成24年度と令和4年度の差 ▲(減少)

(1) 肥満傾向

肥満傾向の者の割合は、10年前(平成24年度)は幼稚園0.08%、小学校1.66%、中学校1.23%であり、令和4年度は幼稚園0.8%、小学校10.3%、中学校11.76%である。肥満傾向の者については、10年前(平成24年度)と比較すると、全ての校種において増加している。

小学校・中学校においては割合が大幅に増加しているが、平成25年度までは学校医から肥満傾向と判定された者等を「肥満傾向の者」として集計していたところを、平成26年度から児童・生徒の身長、体重を元に肥満度を算出し、その値が20%以上の者を「肥満傾向の者」とするよう集計方法を変更したためと推察される。

肥満度計算式 = {実測体重(kg) - 身長別標準体重(kg)} ÷ 身長別標準体重(kg) × 100%

なお、身長別標準体重については、(公財)日本学校保健会が発行している「児童生徒等の健康診断マニュアル」に掲載された計算式により算出している。

(2) せき柱側わん

せき柱側わん有所見の者は10年前(平成24年度)幼稚園0.06%、小学校0.13%、中学校0.67%であり、令和4年度は幼稚園0.17%、小学校0.6%、中学校1.31%である。せき柱側わん有所見の者については、10年前(平成24年度)と比較して、全ての校種において増加している。

(3) むし歯(う歯)の被患率

むし歯の被患率(処置完了者を含む)は、10年前(平成24年度)には、幼稚園27.29%、小学校53.49%、中学校47.77%であった。近年においては、歯・口の健康づくりの指導や啓発等により歯についての意識が高くなってきたことから、令和4年度は幼稚園26.18%、小学校38.55%、中学校31.4%となり、むし歯の被患率は減少している。

(4) ぜん息

ぜん息の者の割合は、10年前(平成24年度)には、幼稚園0.76%、小学校4.67%、中学校4.17%であり、令和4年度は幼稚園0.87%、小学校0.76%、中学校0.73%である。10年前(平成24年度)と比較すると、小学校と中学校で減少している。

4 幼児・児童・生徒の疾病有所見校種別の被患率(大阪市)

区分(%)	幼稚園	小学校	中学校	
90以上				
80以上～90未満				
70以上～80未満				
60以上～70未満			視力(1.0未満)	
50以上～60未満				
40以上～50未満		視力(1.0未満)、むし歯		
30以上～40未満			むし歯	
20以上～30未満	むし歯			
10以上～20未満	視力(1.0未満)、耳垢栓塞・耳垢		肥満傾向、その他の口腔の疾病・有所見	
10 ～ 1	8～10		肥満傾向、耳垢栓塞・耳垢	
	6～8		その他の口腔の疾病・有所見	
	4～6	鼻炎		
	2～4	その他の眼疾患・有所見、歯列・咬合、その他の口腔の疾病・有所見	アレルギー性結膜炎、その他の眼疾患・有所見、鼻炎、アレルギー性鼻炎、歯列・咬合	栄養不良、その他の眼疾患・有所見、鼻炎、アレルギー性鼻炎、歯列・咬合、蛋白検出、潜血検出
	1～2	肥満傾向、アトピー性皮膚炎、アレルギー性結膜炎、潜血検出、その他の疾病・有所見	栄養不良、アトピー性皮膚炎、歯周疾患、蛋白検出、潜血検出、心臓の疾病・有所見	せき柱側わん、アトピー性皮膚炎、アレルギー性結膜炎、歯周疾患、沈渣有所見、心臓の疾病・有所見
	0.5～1.0	伝染性皮膚疾患、その他皮膚疾患・有所見、中耳炎、アレルギー性鼻炎、蛋白検出、ぜん息	せき柱側わん、沈渣有所見、ぜん息、その他の疾病・有所見	その他の耳疾患・有所見、四肢の状態
	0.1～0.5	せき柱側わん、その他せき柱の疾病・胸郭有所見、結膜炎、その他の耳疾患・有所見、副鼻腔炎、へんとう肥大、その他の鼻・咽頭疾患・有所見、歯周疾患、糖検出、沈渣有所見	その他せき柱の疾病・胸郭有所見、その他皮膚疾患・有所見、結膜炎、難聴、その他の耳疾患・有所見、副鼻腔炎、へんとう肥大、その他の鼻・咽頭疾患・有所見、糖検出、四肢の状態	その他せき柱の疾病・胸郭有所見、その他皮膚疾患・有所見、結膜炎、難聴、副鼻腔炎、へんとう肥大、その他の鼻・咽頭疾患・有所見、糖検出、その他の疾病・有所見
0.1未満	栄養不良、アデノイド、顎関節、結核、腎臓疾患	伝染性皮膚疾患、中耳炎、アデノイド、顎関節、結核、腎臓疾患	伝染性皮膚疾患、中耳炎、アデノイド、顎関節、結核、ぜん息、腎臓疾患	

1 幼児・児童・生徒の発育測定(身長・体重の2測定)

(1)年齢別、性別の測定値(全国対比)

(男子)

測定種別		大阪市 受検人員	身長(cm)		体重(kg)	
校種別	年齢別		大阪市	全国	大阪市	全国
幼稚園	3	286	97.1	-	14.8	-
	4	556	104.0	-	16.8	-
	5	655	110.6	111.1	18.9	19.3
小学校	6	9,381	116.9	117.0	21.7	21.8
	7	9,514	122.9	122.9	24.6	24.6
	8	9,561	128.5	128.5	27.9	28.0
	9	9,643	134.1	133.9	31.7	31.5
	10	9,796	139.5	139.7	35.7	35.7
中学校	11	9,836	146.1	146.1	40.3	40.0
	12	8,610	153.8	154.0	45.8	45.7
	13	8,624	160.9	160.9	51.8	50.6
	14	8,622	166.0	165.8	55.7	55.0

測定種別		大阪市 受検人員	身長(cm)		体重(kg)	
校種別	年齢別		大阪市	全国	大阪市	全国
幼稚園	3	276	95.8	-	14.2	-
	4	475	103.0	-	16.3	-
	5	611	109.5	110.2	18.5	19.0
小学校	6	9,121	115.9	116.0	21.1	21.3
	7	9,100	121.9	122.0	24.0	24.0
	8	9,193	127.9	128.1	27.3	27.3
	9	9,135	134.4	134.5	31.1	31.1
	10	9,154	141.3	141.4	35.5	35.5
中学校	11	9,126	147.7	147.9	40.4	40.5
	12	8,152	152.1	152.2	44.6	44.5
	13	7,926	155.3	154.9	48.6	47.7
	14	8,080	156.5	156.5	50.0	49.9

(2)年次別の測定値(全国対比)その1

(男子)

測定種別		年度	本市 受検人数	身長(cm)		体重(kg)	
校種別	年齢別			大阪市	全国	大阪市	全国
幼稚園	5	14	818	111.1	110.8	19.2	19.2
		24	772	110.2	110.5	18.5	18.9
		30	920	110.0	110.3	18.6	18.9
		31	863	108.4	110.3	18.6	18.9
		2	863	110.8	110.9	18.8	19.2
		3	863	110.8	110.9	18.8	19.2
		4	655	110.6	111.1	18.9	19.3
小学校	6	14	4,344	116.4	116.7	21.5	21.7
		24	4,111	116.5	116.5	21.3	21.3
		30	9,921	116.4	116.5	21.2	21.4
		31	9,648	116.4	116.5	21.3	21.4
		2	9,638	117.4	117.8	21.9	21.8
		3	9,638	117.4	117.8	21.9	21.8
		4	9,381	116.9	117.0	21.7	21.8
	7	14	4,311	122.4	122.5	24.2	24.3
		24	4,286	122.4	122.4	24.0	24.0
		30	9,873	122.5	122.5	24.3	24.1
		31	9,811	122.4	122.6	24.0	24.2
		2	9,709	123.6	123.5	25.0	25.2
		3	9,709	123.6	123.5	25.0	25.2
		4	9,514	122.9	122.9	24.6	24.6
	8	14	4,378	128.2	128.2	27.8	27.7
		24	4,696	128.2	128.2	27.2	27.1
		30	9,612	128.1	128.1	27.2	27.2
		31	9,820	128.2	128.1	27.2	27.3
		2	9,866	129.1	128.9	28.4	28.2
		3	9,866	129.1	128.9	28.4	28.2
		4	9,561	128.5	128.5	27.9	28.0
	9	14	4,252	133.5	133.6	31.3	31.2
		24	4,750	133.4	133.6	30.7	30.5
		30	9,846	133.5	133.7	30.7	30.7
		31	9,560	133.5	133.5	30.7	30.7
		2	9,867	134.5	134.4	32.1	32.4
		3	9,867	134.5	134.4	32.1	32.4
		4	9,643	134.1	133.9	31.7	31.5
	10	14	4,397	138.8	139.0	35.1	34.9
		24	4,827	138.8	138.9	34.3	34.0
		30	9,809	138.9	138.8	34.3	34.1
		31	9,842	138.9	139.0	34.5	34.4
		2	9,615	140.0	139.9	36.0	36.8
		3	9,615	140.0	139.9	36.0	36.8
		4	9,796	139.5	139.7	35.7	35.7
11	14	4,267	145.1	145.2	40.0	39.4	
	24	4,628	145.0	145.0	38.7	38.2	
	30	9,729	145.1	145.2	38.6	38.4	
	31	9,761	145.1	145.2	38.8	38.7	
	2	9,852	146.5	147.3	40.6	40.2	
	3	9,852	146.5	147.3	40.6	40.2	
	4	9,836	146.1	146.1	40.3	40.0	

(2)年次別の測定値(全国対比)その2

(男子)

測定種別			本市 受検人数	身長(cm)		体重(kg)	
校種別	年齢別	年度		大阪市	全国	大阪市	全国
中学校	12	14	1,988	154.3	152.8	45.9	45.2
		24	2,338	152.1	152.4	43.8	44.0
		30	8,343	152.4	152.7	43.9	44.0
		31	8,816	152.6	152.8	44.2	44.2
		2	8,837	154.0	153.9	45.7	45.5
		3	8,837	154.0	153.9	45.7	45.5
		4	8,610	153.8	154.0	45.8	45.7
	13	14	2,000	161.1	160.2	50.9	50.6
		24	2,381	159.0	159.5	49.0	49.0
		30	8,526	160.0	159.8	49.1	48.8
		31	8,197	159.8	160.0	49.2	49.2
		2	8,694	161.1	160.6	50.9	50.0
		3	8,694	161.1	160.6	50.9	50.0
		4	8,624	160.9	160.9	51.8	50.6
	14	14	1,991	166.5	165.5	56.1	55.5
		24	2,399	164.9	165.1	54.4	54.2
		30	8,679	165.1	165.3	54.1	54.0
		31	8,516	165.3	165.4	54.5	54.1
		2	8,213	166.0	166.3	55.5	55.1
		3	8,213	166.0	166.3	55.5	55.1
		4	8,622	166.0	165.8	55.7	55.0

(2)年次別の測定値(全国対比)その3

(女子)

測定種別			本市 受検人数	身長(cm)		体重(kg)	
校種別	年齢別	年度		大阪市	全国	大阪市	全国
幼稚園	5	14	756	109.9	110.0	18.6	18.9
		24	732	109.3	109.5	18.2	18.5
		30	871	109.3	109.3	18.1	18.5
		31	863	110.0	110.3	18.6	18.9
		2	863	110.2	109.9	18.5	18.9
		3	863	110.2	109.9	18.5	18.9
		4	611	109.5	110.2	18.5	19.0
小学校	6	14	3,966	115.5	115.8	21.0	21.1
		24	3,895	115.5	115.6	20.8	20.9
		30	9,256	115.3	115.6	20.7	20.9
		31	9,648	115.3	115.7	20.7	21.0
		2	9,638	116.5	116.7	21.4	21.3
		3	9,638	116.5	117.8	21.4	21.3
		4	9,121	115.9	116.0	21.1	21.3
	7	14	4,084	121.6	121.8	23.7	23.8
		24	3,980	121.4	121.6	23.4	23.5
		30	9,399	122.6	121.5	23.5	23.4
		31	9,811	121.3	121.5	23.4	23.5
		2	9,709	122.7	122.7	24.3	24.2
		3	9,709	122.7	122.7	24.3	24.2
		4	9,100	121.9	122.0	24.0	24.0
	8	14	4,018	127.3	127.5	26.8	26.9
		24	4,451	127.3	127.4	26.4	26.3
		30	8,784	127.1	127.4	26.3	26.4
		31	9,820	127.2	127.3	26.2	26.4
		2	9,866	128.4	128.2	27.5	26.7
		3	9,866	128.4	128.2	27.5	26.7
		4	9,193	127.9	128.1	27.3	27.3
	9	14	4,001	133.5	133.5	30.5	30.4
		24	4,460	133.2	133.4	30.0	30.0
		30	4,431	133.2	133.6	29.9	30.0
		31	9,560	133.3	133.4	29.8	29.8
		2	9,867	134.6	133.3	31.0	30.3
		3	9,867	134.6	133.3	31.0	30.3
		4	9,135	134.4	134.5	31.1	31.1
	10	14	4,045	140.0	140.2	34.9	34.8
		24	4,461	140.0	140.1	34.1	34.0
		30	4,147	140.2	140.3	34.6	34.4
		31	9,842	139.6	140.3	34.1	34.1
		2	9,615	141.3	141.5	35.2	34.5
		3	9,615	141.3	141.5	35.2	34.5
		4	9,154	141.3	141.4	35.5	35.5
11	14	4,015	147.0	146.8	40.5	39.8	
	24	4,469	146.7	146.7	39.2	38.9	
	30	9,460	146.6	147.0	40.2	40.1	
	31	9,761	146.9	147.1	40.4	40.0	
	2	9,852	147.9	148.3	40.4	41.5	
	3	9,852	147.9	148.3	40.4	41.5	
	4	9,126	147.7	147.9	40.4	40.5	

(2)年次別の測定値(全国対比)その4

(女子)

測定種別			本市 受検人数	身長(cm)		体重(kg)	
校種別	年齢別	年度		大阪市	全国	大阪市	全国
中学校	12	14	1,868	153.3	152.1	45.7	44.9
		24	2,242	151.3	151.9	43.9	43.7
		30	7,895	151.7	151.9	43.9	43.7
		31	8,816	152.0	151.9	43.8	43.8
		2	8,837	152.5	152.4	44.5	44.5
		3	8,837	152.5	152.4	44.5	44.5
		4	8,152	152.1	152.2	44.6	44.5
	13	14	1,828	156.5	155.2	48.8	48.3
		24	2,252	154.7	155.0	47.2	47.4
		30	7,995	154.9	154.9	47.4	47.2
		31	8,197	154.9	154.8	47.5	47.3
		2	8,694	155.7	155.2	48.5	47.8
		3	8,694	155.7	155.2	48.5	47.8
		4	7,926	155.3	154.9	48.6	47.7
	14	14	1,803	158.0	156.7	51.5	50.9
		24	2,217	156.2	156.5	50.1	49.9
		30	8,343	156.6	156.6	50.3	49.9
		31	8,516	156.5	156.5	50.3	50.1
		2	8,213	156.7	156.9	50.2	50.2
		3	8,213	156.7	156.9	50.2	50.2
		4	8,080	156.5	156.5	50.0	49.9

2 幼児・児童・生徒の疾病、有所見(その1)

(1) 校種別の被患者数、被患者率

疾病・有所見		校種別		幼稚園		小学校		
		数・率		実数	%	実数	%	
在籍者数				2,844		113,419		
栄養 せき 柱 四肢 皮膚	受検者数			2,870		110,791		
	栄養状態	栄養不良	養不	0	0.00	1,560	1.41	
		肥満	傾向	23	0.80	11,409	10.30	
	脊柱	せき柱側	わん	5	0.17	662	0.60	
	胸郭	その他せき柱の疾病・胸郭有所見		1	0.03	611	0.55	
	四肢	四肢の状態		3	0.10	274	0.25	
皮膚	皮膚	伝染性皮膚疾患		6	0.21	27	0.02	
		アトピー性皮膚炎		27	0.94	1,439	1.30	
		その他皮膚疾患・有所見		22	0.77	591	0.53	
眼	視力	受検者数		2,155		112,082		
		裸眼視力 1.0 以上		1,739	80.70	62,615	55.87	
		眼鏡等含む	1.0 以上		145	6.73	3,927	3.50
			1.0 未満 0.7 以上		194	9.00	17,935	16.00
			0.7 未満 0.3 以上		72	3.34	20,108	17.94
	0.3 未満		5	0.23	7,371	6.58		
眼疾患	受検者数		2,860		110,041			
	結膜炎		10	0.35	211	0.19		
	アレルギー性結膜炎		54	1.89	2,726	2.48		
その他の眼疾患・有所見		101	3.53	3,261	2.96			
耳	難聴	受検者数		0		82,219		
		難聴		0	-	67	0.08	
	耳疾患	受検者数		2,847		110,499		
		中耳炎		10	0.35	50	0.05	
耳垢栓塞・耳垢		471	16.54	9,163	8.29			
その他の耳疾患・有所見		2	0.07	606	0.55			
鼻・咽頭	受検者数		2,847		110,499			
	鼻炎		237	8.32	4,620	4.18		
	アレルギー性鼻炎		27	0.95	2,901	2.63		
	副鼻腔炎		18	0.63	421	0.38		
	アデノイド		0	0.00	0	0.00		
	へんとう肥大		10	0.35	273	0.25		
その他の鼻・咽頭疾患・有所見		8	0.28	160	0.14			
歯・口腔	受検者数		2,830		111,313			
	むし歯のない者		2,089	73.82	68,398	61.45		
	むし歯	処置完了者	永久歯	2	0.07	6,870	6.17	
			乳歯	229	8.09	20,884	18.76	
	未処置歯のある者	永久歯	1	0.04	4,260	3.83		
		乳歯	424	14.98	16,838	15.13		
歯列・咬合		120	4.24	3,780	3.40			
顎関節		3	0.11	58	0.05			
歯周疾患		7	0.25	1,001	0.90			
その他の口腔の疾病・有所見		77	2.72	8,167	7.34			
尿	受検者数		2,863		111,016			
	蛋白検査		8	0.28	1,166	1.05		
	潜血検査		38	1.33	1,617	1.46		
	糖有検査		5	0.17	89	0.08		
有所見		3	0.10	678	0.61			
その他	受検者数		2,870		110,791			
	結核		0	0.00	0	0.00		
	ぜん息		25	0.87	838	0.76		
	腎臓疾患		1	0.03	63	0.06		
	心臓の疾病・有所見		9	0.31	1,335	1.20		
その他の疾病・有所見		13	0.45	1,170	1.06			
ツベルクリン反応	受検者数		-	-	125			
	陽性		-	-	17	13.60		
陰性		-	-	108	86.40			

※「疾病・有所見」欄を再検討した結果「尿」の項目「沈査有所見」を「有所見」とします。なお、表記のみの変更であり、内容の変更はありません。

2 幼児・児童・生徒の疾病、有所見(その2)

(1) 校種別の被患者数、被患者率

疾病・有所見		校種別		中学校		
		数・率		実数	%	
在籍者数				51,405		
栄養 せき 柱 四肢 皮膚	受検者数		48,871			
	栄養 状態	栄養不良	1,632	3.34		
		養満傾向	5,745	11.76		
	脊柱 胸郭	せき柱側わん	640	1.31		
		その他せき柱の疾病・胸郭有所見	221	0.45		
	四肢 皮膚	四肢の状況		184	0.38	
皮膚		伝染性皮膚疾患	2	0.00		
		アトピー性皮膚炎	359	0.73		
	その他皮膚疾患・有所見	105	0.21			
眼	受検者数		49,850			
	視力	裸眼視力 1.0 以上	17,277	34.66		
		眼力を 鏡を 等含 視む	1.0 以上	5,165	10.36	
			1.0 未満 0.7 以上	10,321	20.70	
			0.7 未満 0.3 以上	13,068	26.21	
			0.3 未満	4,001	8.03	
眼疾患	受検者数		46,949			
	結膜炎		93	0.20		
	アレルギー性結膜炎 その他の眼疾患・有所見		1,011 1,476	2.15 3.14		
耳	受検者数		34,416			
	難聴		61	0.18		
	耳疾患	受検者数		47,801		
		中耳炎		17	0.04	
耳垢栓塞・耳垢 その他の耳疾患・有所見		3,538 256	7.40 0.54			
鼻・ 咽頭	受検者数		47,801			
	鼻炎		1,519	3.18		
	アレルギー性鼻炎		1,652	3.46		
	副鼻腔炎		136	0.28		
	アデノイド		0	0.00		
	へんとう肥大 その他の鼻・咽頭疾患・有所見		52 52	0.11 0.11		
歯・ 口腔	受検者数		48,073			
	むし歯のない者		32,979	68.60		
	むし歯	処置完了者	永久歯 8,627	17.95		
		未処置歯のある者	永久歯 951	1.98		
			乳歯 5,465	11.37		
			乳歯 606	1.26		
歯列・咬合		1,357	2.82			
顎関節疾患		29	0.06			
歯周疾患		909	1.89			
その他の口腔の疾病・有所見		4,349	9.05			
尿	受検者数		48,958			
	蛋白検出		1,376	2.81		
	潜血検出		1,444	2.95		
	糖有見所		102 488	0.21 1.00		
その他	受検者数		48,871			
	結核		0	0.00		
	ぜん息		358	0.73		
	腎臓疾患		40	0.08		
	心臓の疾病・有所見 その他の疾病・有所見		881 202	1.80 0.41		

(2)年齢別の被患者数、被患率(その1)

疾病別			栄養状態					せき柱側わん		胸郭有所見	
校種別	年齢別	在籍者数	受検者数	栄養不良		肥満傾向		せき柱側わん		その他せき柱の疾病・胸郭有所見	
				実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
幼稚園	3	568	560	0	0.00	1	0.18	0	0.00	0	0.00
	4	1,021	1,039	0	0.00	6	0.58	1	0.10	0	0.00
	5	1,255	1,271	0	0.00	16	1.26	4	0.31	1	0.08
小学校	6	18,652	18,257	58	0.32	925	5.07	79	0.43	89	0.49
	7	18,729	18,370	67	0.36	1,426	7.76	93	0.51	97	0.53
	8	18,896	18,499	144	0.78	1,908	10.31	114	0.62	108	0.58
	9	18,924	18,466	318	1.72	2,202	11.92	131	0.71	95	0.51
	10	19,105	18,615	465	2.50	2,457	13.20	124	0.67	114	0.61
中学校	11	19,113	18,584	508	2.73	2,491	13.40	121	0.65	108	0.58
	12	16,976	16,531	597	3.61	2,117	12.81	250	1.51	55	0.33
	13	17,125	16,042	500	3.12	1,828	11.40	187	1.17	91	0.57
	14	17,304	16,298	535	3.28	1,800	11.04	203	1.25	75	0.46

疾病別		四肢の状態		皮膚疾患・有所見					
校種別	年齢別	四肢の状態		伝染性皮膚疾患		アトピー性皮膚炎		その他の皮膚疾患・有所見	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
幼稚園	3	0	0.00	1	0.18	8	1.43	1	0.18
	4	1	0.10	2	0.19	6	0.58	11	1.06
	5	2	0.16	3	0.24	13	1.02	10	0.79
小学校	6	42	0.23	11	0.06	217	1.19	133	0.73
	7	33	0.18	4	0.02	236	1.28	92	0.50
	8	34	0.18	7	0.04	251	1.36	98	0.53
	9	42	0.23	2	0.01	249	1.35	99	0.54
	10	44	0.24	3	0.02	240	1.29	91	0.49
中学校	11	79	0.43	0	0.00	246	1.32	78	0.42
	12	68	0.41	0	0.00	122	0.74	31	0.19
	13	53	0.33	2	0.01	124	0.77	40	0.25
	14	63	0.39	0	0.00	113	0.69	34	0.21

(2)年齢別の被患者数、被患率(その2)

疾病別		視力										
校種別	年齢別	受検者数	裸眼視力		眼鏡等を含む視力							
			1.0以上	%	1.0以上	%	1.0未満	%	0.7未満	%	0.3未満	%
幼稚園	3	34	22	64.71	0	0.00	6	17.65	5	14.71	1	2.94
	4	868	686	79.03	67	7.72	86	9.91	28	3.23	1	0.12
	5	1,253	1,031	82.28	78	6.23	102	8.14	39	3.11	3	0.24
小学校	6	18,404	13,510	73.41	329	1.79	2,748	14.93	1,496	8.13	297	1.61
	7	18,524	12,218	65.96	459	2.48	2,872	15.50	2,270	12.25	687	3.71
	8	18,685	10,791	57.75	555	2.97	3,016	16.14	3,088	16.53	1,215	6.50
	9	18,700	9,720	51.98	658	3.52	2,946	15.75	3,802	20.33	1,562	8.35
	10	18,891	8,643	45.75	900	4.76	3,061	16.20	4,541	24.04	1,734	9.18
	11	18,878	7,733	40.96	1,026	5.43	3,292	17.44	4,911	26.01	1,876	9.94
中学校	12	16,724	6,546	39.14	1,443	8.63	3,303	19.75	4,156	24.85	1,272	7.61
	13	16,497	5,608	33.99	1,623	9.84	3,356	20.34	4,501	27.28	1,404	8.51
	14	16,629	5,123	30.81	2,099	12.62	3,662	22.02	4,411	26.53	1,325	7.97

疾病別		眼疾患							難聴		
校種別	年齢別	受検者数	結膜炎		アレルギー性結膜炎		その他の眼疾患・有所見		受検者数	難聴	
			実数	%	実数	%	実数	%		実数	%
幼稚園	3	557	3	0.54	7	1.26	12	2.15	—	—	—
	4	1,033	2	0.19	20	1.94	44	4.26	—	—	—
	5	1,270	5	0.39	27	2.13	45	3.54	—	—	—
小学校	6	18,180	39	0.21	448	2.46	571	3.14	18,313	6	0.03
	7	18,236	38	0.21	426	2.34	544	2.98	18,454	16	0.09
	8	18,346	26	0.14	430	2.34	542	2.95	18,587	16	0.09
	9	18,368	37	0.20	481	2.62	533	2.90	—	—	—
	10	18,878	38	0.20	490	2.60	544	2.88	18,798	15	0.08
	11	18,487	33	0.18	451	2.44	527	2.85	—	—	—
中学校	12	15,854	32	0.20	335	2.11	542	3.42	16,618	22	0.13
	13	15,519	26	0.17	356	2.29	459	2.96	—	—	—
	14	15,576	35	0.22	320	2.05	475	3.05	16,654	25	0.15

(2)年齢別の被患者数、被患率(その3)

疾病別		耳疾患							鼻・咽頭		
校種別	年齢別	受検者数	中耳炎		耳垢栓塞・耳垢		その他の耳疾患・有所見		受検者数	鼻炎	
			実数	%	実数	%	実数	%		実数	%
幼稚園	3	555	0	0.00	116	20.90	1	0.18	555	57	10.27
	4	1,034	3	0.29	192	18.57	0	0.00	1,034	88	8.51
	5	1,258	7	0.56	163	12.96	1	0.08	1,258	92	7.31
小学校	6	18,260	7	0.04	2,052	11.24	126	0.69	18,260	925	5.07
	7	18,372	7	0.04	1,669	9.08	129	0.70	18,372	907	4.94
	8	18,341	7	0.04	1,472	8.03	88	0.48	18,341	774	4.22
	9	18,431	15	0.08	1,377	7.47	108	0.59	18,431	711	3.86
	10	18,517	8	0.04	1,286	6.94	82	0.44	18,517	660	3.56
	11	18,578	6	0.03	1,307	7.04	73	0.39	18,578	643	3.46
中学校	12	16,183	8	0.05	1,307	8.08	78	0.48	16,183	551	3.40
	13	15,832	5	0.03	1,211	7.65	86	0.54	15,832	451	2.85
	14	15,786	4	0.03	1,020	6.46	92	0.58	15,786	517	3.28

疾病別		鼻・咽頭									
校種別	年齢別	アレルギー性鼻炎		副鼻腔炎		アデノイド		へんとう肥大		その他の鼻・咽頭疾患・有所見	
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
幼稚園	3	0	0.00	3	0.54	0	0.00	2	0.36	1	0.18
	4	12	1.16	6	0.58	0	0.00	5	0.48	2	0.19
	5	15	1.19	9	0.72	0	0.00	3	0.24	5	0.40
小学校	6	359	1.97	116	0.64	0	0.00	68	0.37	35	0.19
	7	438	2.38	71	0.39	0	0.00	58	0.32	36	0.20
	8	518	2.82	66	0.36	0	0.00	34	0.19	33	0.18
	9	497	2.70	61	0.33	0	0.00	38	0.21	17	0.09
	10	563	3.04	56	0.30	0	0.00	37	0.20	21	0.11
	11	526	2.83	51	0.27	0	0.00	38	0.20	18	0.10
中学校	12	590	3.65	45	0.28	0	0.00	30	0.19	16	0.10
	13	568	3.59	50	0.32	0	0.00	16	0.10	17	0.11
	14	494	3.13	41	0.26	0	0.00	6	0.04	19	0.12

(2)年齢別の被患者数、被患率(その4)

疾病別		歯・口腔								
校種別	年齢別	受検者数	むし歯のない者		処置完了の者				未処置歯のある者	
					永久歯		乳歯		永久歯	
			実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
幼稚園	3	553	473	85.53	0	0.00	20	3.62	0	0.00
	4	1,025	759	74.05	0	0.00	61	5.95	0	0.00
	5	1,252	857	68.45	2	0.16	148	11.82	1	0.08
小学校	6	18,385	12,513	68.06	200	1.09	2,501	13.60	138	0.75
	7	18,490	11,025	59.63	560	3.03	3,585	19.39	421	2.28
	8	18,581	10,251	55.17	901	4.85	4,550	24.49	587	3.16
	9	18,559	9,966	53.70	1,333	7.18	4,710	25.38	860	4.63
	10	18,647	11,453	61.42	1,759	9.43	3,575	19.17	1,053	5.65
中学校	11	18,651	13,190	70.72	2,117	11.35	1,963	10.52	1,201	6.44
	12	16,208	11,641	71.82	2,391	14.75	581	3.58	1,538	9.49
	13	15,881	10,848	68.31	2,986	18.80	239	1.50	1,802	11.35
	14	15,984	10,490	65.63	3,250	20.33	131	0.82	2,125	13.29

疾病別		歯・口腔									
校種別	年齢別	未処置歯のある者		歯列・咬合		顎関節		歯周疾患		その他の口腔疾病・有所見	
		乳歯									
		実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
幼稚園	3	52	9.40	29	5.24	2	0.36	1	0.18	9	1.63
	4	150	14.63	40	3.90	0	0.00	2	0.20	28	2.73
	5	222	17.73	51	4.07	1	0.08	4	0.32	40	3.19
小学校	6	3,246	17.66	367	2.00	4	0.02	44	0.24	876	4.76
	7	3,598	19.46	595	3.22	13	0.07	87	0.47	1,218	6.59
	8	3,429	18.45	694	3.73	8	0.04	148	0.80	1,318	7.09
	9	3,283	17.69	722	3.89	9	0.05	196	1.06	1,548	8.34
	10	2,181	11.70	686	3.68	11	0.06	244	1.31	1,512	8.11
中学校	11	1,101	5.90	716	3.84	13	0.07	282	1.51	1,695	9.09
	12	393	2.42	461	2.84	5	0.03	263	1.62	1,379	8.51
	13	130	0.82	425	2.68	12	0.08	320	2.01	1,463	9.21
	14	83	0.52	471	2.95	12	0.08	326	2.04	1,507	9.43

(2)年齢別の被患者数、被患率(その5)

疾病別		尿								
校種別	年齢別	受検者数	蛋白検出		潜血検出		糖検出		有所見	
			実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
幼稚園	3	551	1	0.18	6	1.09	1	0.18	0	0.00
	4	1,041	3	0.29	15	1.44	3	0.29	2	0.19
	5	1,271	4	0.31	17	1.34	1	0.08	1	0.08
小学校	6	18,245	86	0.47	210	1.15	11	0.06	88	0.48
	7	18,385	106	0.58	182	0.99	13	0.07	83	0.45
	8	18,509	144	0.78	188	1.02	10	0.05	101	0.55
	9	18,544	182	0.98	233	1.26	13	0.07	94	0.51
	10	18,649	284	1.52	307	1.65	25	0.13	132	0.71
	11	18,684	364	1.95	497	2.66	17	0.09	180	0.96
中学校	12	16,537	430	2.60	498	3.01	31	0.19	173	1.05
	13	16,134	491	3.04	473	2.93	35	0.22	161	1.00
	14	16,287	455	2.79	473	2.90	36	0.22	154	0.95

疾病別		その他										
校種別	年齢別	受検者数	結核		ぜん息		腎臓疾患		心臓の疾病・有所見		その他の疾病・有所見	
			実数	%	実数	%	実数	%	実数	%	実数	%
幼稚園	3	560	0	0.00	8	1.43	0	0.00	1	0.18	4	0.71
	4	1,039	0	0.00	5	0.48	0	0.00	4	0.38	7	0.67
	5	1,271	0	0.00	12	0.94	1	0.08	4	0.31	2	0.16
小学校	6	18,257	0	0.00	145	0.79	11	0.06	685	3.75	197	1.08
	7	18,370	0	0.00	113	0.62	11	0.06	196	1.07	191	1.04
	8	18,499	0	0.00	146	0.79	11	0.06	149	0.81	175	0.95
	9	18,466	0	0.00	142	0.77	10	0.05	112	0.61	191	1.03
	10	18,615	0	0.00	151	0.81	10	0.05	94	0.50	207	1.11
	11	18,584	0	0.00	141	0.76	10	0.05	99	0.53	209	1.12
中学校	12	16,531	0	0.00	109	0.66	10	0.06	575	3.48	63	0.38
	13	16,042	0	0.00	129	0.80	15	0.09	167	1.04	68	0.42
	14	16,298	0	0.00	120	0.74	15	0.09	139	0.85	71	0.44

令和4年度全国学校保健統計調査結果

1 幼児・児童・生徒の疾病有所見校種別の被患率(全国)

区分(%)	幼稚園	小学校	中学校	
90以上				
80以上～90未満				
70以上～80未満				
60以上～70未満			裸眼視力1.0未満の者	
50以上～60未満				
40以上～50未満				
30以上～40未満		むし歯(う歯) 裸眼視力1.0未満の者		
20以上～30未満	むし歯(う歯) 裸眼視力1.0未満の者		むし歯(う歯)	
10以上～20未満		鼻・副鼻腔疾患	鼻・副鼻腔疾患	
10 ～ 1	8～10			
	6～8		歯・口腔のその他の疾病・異常 耳疾患	
	4～6	歯列・咬合	歯列・咬合 眼の疾病・異常 口腔咽頭疾患・異常	眼の疾病・異常 歯列・咬合 耳疾患
	2～4	鼻・副鼻腔疾患 耳疾患 歯・口腔のその他の疾病・異常	ぜん息 アトピー性皮膚炎 歯垢の状態 心電図異常 栄養状態	心電図異常 蛋白検出の者 ぜん息 アトピー性皮膚炎 歯肉の状態、歯垢の状態 歯・口腔のその他の疾病・異常
	1～2	ぜん息 眼の疾病・異常 口腔咽頭疾患・異常 歯垢の状態 アトピー性皮膚炎	歯肉の状態	栄養状態 せき柱・胸郭・四肢の状態
1.0 ～ 0.1	0.5～1.0	その他の皮膚疾患 蛋白検出の者	心臓の疾病・異常 せき柱・胸郭・四肢の状態 蛋白検出の者	心臓の疾病・異常 顎関節
	0.1～0.5	歯肉の状態、 心臓の疾病・異常 栄養状態 せき柱・胸郭・四肢の状態	言語障害 腎臓疾患 顎関節 その他の皮膚疾患 難聴	難聴 口腔咽頭疾患・異常 その他の皮膚疾患 腎臓疾患 尿糖検出の者
0.1未満	言語障害 腎臓疾患 顎関節	尿糖検出の者 結核検査の対象者	言語障害 結核検査の対象者	

2 全国の年齢別 疾病・有所見率等(その1)

単位 (%)

区 分	裸 眼 視 力				眼 の 疾 病 ・ 異 常	難 聴	耳 鼻 咽 頭			
	計	1.0 未 満 0.7 以 上	0.7 未 満 0.3 以 上	0.3 未 満			耳 疾 患	鼻 疾 ・ 副 鼻 腔 患	口 疾 患 咽 ・ 喉 頭 常	
幼稚園	5 歳	24.95	18.13	5.85	0.97	1.27	…	2.36	3.03	0.65
小学校	計	37.88	11.98	13.90	11.99	5.28	0.49	6.60	11.44	0.71
	6 歳	23.20	14.19	7.33	1.68	5.33	0.60	10.09	11.66	1.10
	7	27.28	13.03	10.12	4.14	4.78	0.51	6.97	11.15	0.83
	8	33.62	12.17	13.45	8.00	5.14	0.49	6.51	11.20	0.71
	9	41.42	11.92	15.52	13.99	5.75	…	5.97	11.99	0.69
	10	47.22	10.43	17.93	18.85	5.32	0.37	5.81	11.95	0.60
中学校	11	53.19	10.32	18.59	24.28	5.32	…	4.43	10.71	0.38
	計	61.23	12.39	20.58	28.26	4.95	0.33	4.76	10.70	0.35
	12 歳	55.64	12.86	19.04	23.75	5.23	0.35	6.14	11.15	0.42
	13	62.30	13.56	20.25	28.49	4.90	…	4.40	11.19	0.37
	14	65.65	10.78	22.41	32.47	4.72	0.31	3.78	9.78	0.25

区 分	歯 ・ 口 腔								栄 養 状 態	
	むし歯(う歯)			歯 列 ・ 咬 合	顎 関 節	歯 垢 の 状 態	歯 肉 の 状 態	疾 病 ・ 異 常 の 他 の		
計	処 了 者	未 処 置 者								
幼稚園	5 歳	24.93	10.05	14.88	4.30	0.09	1.06	0.28	2.21	0.38
小学校	計	37.02	19.32	17.70	4.63	0.10	3.15	1.80	6.52	2.07
	6 歳	29.98	12.30	17.68	3.09	0.05	1.29	0.67	5.91	1.03
	7	37.34	18.05	19.29	4.48	0.08	2.49	1.30	5.25	1.47
	8	42.77	22.50	20.27	5.32	0.09	3.42	1.87	5.33	2.00
	9	44.28	24.40	19.88	4.94	0.10	3.64	1.98	7.14	2.46
	10	37.99	21.39	16.61	4.88	0.12	3.89	2.32	8.14	2.70
中学校	11	29.87	17.15	12.71	5.00	0.18	4.05	2.60	7.24	2.72
	計	28.24	16.80	11.43	5.30	0.35	3.97	3.45	3.53	1.42
	12 歳	25.76	15.19	10.56	5.35	0.31	3.75	3.10	4.90	1.52
	13	28.20	16.78	11.41	5.25	0.33	4.10	3.52	3.29	1.39
	14	30.70	18.40	12.31	5.29	0.41	4.06	3.72	2.44	1.34

2 全国の年齢別 疾病・有所見率等(その2)

単位 (%)

区 分	せ・四肢の 柱の状態 ・胸郭	皮膚疾患		検査の対象者 結核の精密	結 核	疾病・異常 心臓の	心電図異常	蛋白検出の者	尿糖検出の者	
		アトピー 皮膚 性炎	皮膚疾患 その他							
幼稚園	5 歳	0.24	1.62	0.78	…	…	0.28	…	0.87	…
	計	0.84	3.14	0.39	0.10	0.00	0.80	2.55	0.98	0.08
小学校	6 歳	0.63	2.94	0.50	0.27	0.01	0.94	2.55	0.56	0.05
	7	0.61	3.16	0.46	0.08	0.00	0.84	…	0.58	0.05
	8	0.75	3.24	0.38	0.06	0.00	0.78	…	0.66	0.06
	9	0.80	3.21	0.38	0.06	0.00	0.82	…	0.83	0.06
	10	1.07	3.21	0.34	0.07	0.00	0.73	…	1.24	0.10
	11	1.16	3.11	0.29	0.06	0.00	0.68	…	1.98	0.13
中学校	計	1.54	2.96	0.24	0.04	0.00	0.85	3.15	2.90	0.17
	12 歳	1.57	3.03	0.28	0.05	0.00	0.90	3.15	2.74	0.13
	13	1.52	2.92	0.22	0.04	0.00	0.87	…	3.05	0.18
	14	1.53	2.94	0.22	0.04	0.00	0.78	…	2.92	0.19

区 分		その他の疾病・異常				永久歯の1人当たり平均むし歯(う歯)等数				
		ぜん息	腎臓疾患	言語障害	疾病・異常 その他の	計 (本)	喪失歯数 (本)	むし歯(う歯)		
								計 (本)	処置歯数 (本)	未処置歯数 (本)
幼稚園	5 歳	1.11	0.03	0.29	1.22	…	…	…	…	…
	計	2.85	0.21	0.45	4.76	…	…	…	…	…
小学校	6 歳	2.94	0.18	0.66	4.36	…	…	…	…	…
	7	2.86	0.22	0.65	4.46	…	…	…	…	…
	8	3.00	0.21	0.51	4.72	…	…	…	…	…
	9	2.83	0.22	0.36	4.88	…	…	…	…	…
	10	2.76	0.19	0.28	4.96	…	…	…	…	…
	11	2.71	0.27	0.24	5.16	…	…	…	…	…
中学校	計	2.23	0.24	0.09	4.83	0.56	0.01	0.55	0.35	0.20
	12 歳	2.15	0.24	0.10	4.70	0.56	0.01	0.55	0.35	0.20
	13	2.27	0.24	0.10	4.91	…	…	…	…	…
	14	2.26	0.24	0.08	4.89	…	…	…	…	…

3 (独)日本スポーツ振興センター概況(令和3年度)

(1)年次別災害報告状況

区分	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
災害報告件数	11,413	10,676	10,419	7,737	8,544
災害報告件数 加入者数(%)	6.19	5.87	5.78	4.30	4.75

(2)校種別医療費等の給付状況

校種別	加入者数(イ)	給付件数(ロ)	(ロ)／(イ) (%)	給付金額(円)	1件あたりの 給付金額(円)
幼稚園	3,277	190	5.80	358,202	1,885
小学校	113,527	7,793	6.86	21,669,918	2,781
中学校	51,634	7,246	14.03	33,162,144	4,577
高等学校	11,330	1,497	13.21	11,796,997	7,880
計	179,768	16,726	9.30	66,987,261	4,005

(3)年次別医療費等の給付状況

区分		平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
医療費	給付件数(件)	22,141	20,720	20,431	15,252	16,726
	給付金額(円)	86,067,606	77,851,099	77,641,432	61,466,935	66,987,261
障害見舞金	給付件数(件)	3	2	3	3	2
	給付金額(円)	9,220,000	1,640,000	3,100,000	13,950,000	3,750,000
死亡見舞金	給付件数(件)	1	0	2	2	2
	給付金額(円)	14,000,000	0	28,000,000	43,000,000	45,000,000

4 感染症による学級休業の状況(令和3年度)

(1)月別学級休業学級数及び罹患者数

(校園休業、学年休業を含む)

区分		令和3年									令和4年			計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
かぜ様疾患	学級数	0	0	5	2	0	0	10	3	0	1	0	0	21
	罹患者数	0	0	40	19	0	0	78	16	0	4	0	0	157
水痘	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	罹患者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	罹患者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
麻疹	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	罹患者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胃腸炎等	学級数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
	罹患者数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	13

(2)校種別学級休業学級数

(校園休業、学年休業を含む)

区分	かぜ様疾患	水痘	流行性耳下腺炎	麻疹	胃腸炎等	計
幼稚園	8	0	0	0	3	11
小学校	12	0	0	0	0	12
中学校	1	0	0	0	0	1
計	21	0	0	0	3	24

(3)年次別学級休業学級数

(校園休業、学年休業を含む)

区分	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
かぜ様疾患	2,250	1,479	1,257	21	21
水痘	1	7	3	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0
麻疹	0	0	0	0	0
風疹	0	0	0	0	0
胃腸炎等	29	43	34	7	3
計	2,280	1,529	1,294	28	24

*新型コロナウイルス感染症(疑いを含む)にかかる出席停止を含む休業は含まない。

5 むし歯予防(令和3年度)

(1)フッ化物洗口(小学校4年生)実施状況

区分	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
校数	274	280	276	0	222

(2)幼稚園における歯みがき指導実施状況

区分	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
園数	27	27	26	0	0

(3)低学年における歯みがき指導(小学校2年生)実施状況

区分	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
校数	290	289	286	0	167

(4)小学校、歯・口の健康教室(小学校6年生)実施状況

区分	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
校数	285	286	289	114	169

(5)中学校、歯・口の健康づくり実施状況

区分	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
校数	103	108	102	42	65

(6)大阪市よい歯の学校・幼稚園表彰受賞校園数

区分	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
幼稚園	54	54	49	39	52
小学校	243	249	252	161	215
中学校	51	51	50	24	66
高等学校	9	7	11	6	11
計	357	361	362	230	344

(7)令和4年度 児童生徒DMFT指数調査結果

①調査対象

大阪市立小学校、中学校の児童生徒

②調査方法

1)令和4年度定期健康診断の結果(歯の調査票)による

2)DMFT指数の算出方法

$$\text{DMFT指数} = \frac{D+M+F}{N}$$

(1人平均むし歯経験数)

D=未処置歯数
M=喪失歯数
F=処置歯数
N=調査人数

令和4年度 児童生徒のDMFT指数

校種別	学年	調査人数	処置歯		未処置歯		喪失歯	DMFT 指 数
			処置 歯数	1人 平均 歯数	未処置 歯数	1人 平均 歯数	喪失 歯数	
小学校	1	15,505	301	0.02	176	0.01	0	0.03
	2	18,284	908	0.05	627	0.03	1	0.08
	3	18,521	1,548	0.08	895	0.05	3	0.13
	4	18,524	2,403	0.13	1,402	0.08	4	0.21
	5	18,596	3,463	0.19	1,839	0.10	8	0.29
	6	18,604	4,614	0.25	2,224	0.12	11	0.37
中学校	1	16,052	5,992	0.37	3,345	0.21	34	0.58
	2	15,749	8,396	0.53	4,106	0.26	43	0.80
	3	15,789	9,915	0.63	4,972	0.31	47	0.95

<参考資料>

児童生徒のDMFT指数年次推移

小学校

区分	1年生	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生
平成30年度	0.06	0.13	0.18	0.29	0.39	0.47
令和元年度	0.05	0.13	0.19	0.24	0.37	0.49
令和2年度	0.05	0.13	0.20	0.29	0.35	0.49
令和3年度	0.04	0.08	0.15	0.22	0.32	0.37
令和4年度	0.03	0.08	0.13	0.21	0.29	0.37
年間増加	<u>0.04</u>		<u>0.05</u>	<u>0.06</u>	<u>0.07</u>	<u>0.05</u>

中学校

区分	1年生	2年生	3年生
平成30年度	0.75	1.00	1.24
令和元年度	0.72	0.92	1.20
令和2年度	0.74	0.91	1.10
令和3年度	0.63	0.81	0.95
令和4年度	0.58	0.80	0.95
年間増加	<u>0.17</u>		<u>0.14</u>

※ 年間増加 令和3年度と令和4年度の差 ▲(減少)

6 光化学スモッグ発令状況

(1) 月別発令数(令和3年度)

区分	令和3年									令和4年			計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
予報	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
注意報	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
警報	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
重大緊急警報	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0

(2) 年次別発令数

区分		平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
発令回数	予報	2	8	6	8	2
	注意報	1	4	5	9	0
	警報	0	0	0	0	0
	重大緊急警報	0	0	0	0	0

※大阪府ホームページにおいて、大阪市立学校園のある地域に発令された回数を記載(土日含む)