令和2·3年度

京都府児童生徒の健康と体力の現状 ~ 『学校保健』編 ~



☎ 京都府教育委員会

まえがき

本年度も京都府の教育活動に関わる皆様には、新型コロナウイルス感染症の感染防止対策を講じながら、安心・安全な教育環境を整え、児童生徒の学びの保障と心身の健康の保持のため、御尽力をいただいておりますことに心より感謝を申し上げます。

さて、令和3年度の全国体力・運動能力、運動習慣等調査の(2)児童生徒の体格状況においては、小・中学校の男女ともに、肥満の割合が増加し、特に小学生男女、中学生男子は過去最大の数値となりました。関連して、肥満である児童生徒はその他の児童生徒と比較した場合、体力合計点が低い傾向が見られることも報告されています。この結果の背景として、これまで指摘されてきた「運動時間の減少」や「スクリーンタイムの増加」、また、このコロナ渦での様々な制限により肥満の割合が増加したと推察されます。

京都府教育委員会では、第2期京都府教育振興プラン【推進方策3】において、「健 やかな身体の育成」を推進方策に掲げ、健康的な生活習慣の確立と健康課題への対応に ついて様々な取組を実施しているところです。多様化・深刻化する現代的な健康課題に 対し、子どもたち一人ひとりが自分の心や身体の健康に関心を持ち、健康の保持増進の ための知識や実践力を身に付ける教育の充実が求められています。特に、未成年者の薬 物乱用の深刻な現状を踏まえ、日常の健康観察の重要性、教職員間の危機意識の醸成及 び連携強化、また地域の警察署、学校薬剤師、保護者等の連携を更に進め、薬物乱用根 絶に向けた取組を進めていきます。

学校安全に関して、令和3年6月の千葉県八街市における交通事故が記憶に新しいところですが、安心・安全を守る学校危機管理として、登下校時における通学路の安全点検を実施することや生活安全、交通安全、災害安全の総合的な観点での安全教育や安全管理の取組が必要と考えます。そのため、危険を予測し的確に判断できる力を育成するため、防犯・防災教育、避難訓練等を充実し、地域の危険箇所を周知するなど子どもの安全意識・危機回避能力の向上を図ります。そして、学校、家庭、地域、警察等の関係機関が連携・協働しながら、登下校時の交通誘導など通学路の安全対策を実施し、地域社会全体で子どもたちの登下校時の安全確保に取り組みます。

結びに当たり、各校及び関係機関には、本冊子作成に御協力いただきましたことに感謝申し上げます。あわせて冊子をそれぞれの目的に応じて積極的に活用し、児童生徒の健やかな身体の育成を図る取組の充実に努めていただきますようお願いします。

令和4年9月

目 次

【解説編】	
I 学校保健 一疾病・異常一	
(令和2年度)	
1 健康状態	
(1)疾病・異常の被患率別状況	. 3
(2)主な疾病・異常等の推移	٠4
2 現状	٠4
3 課題	٠7
(令和3年度)	
1 健康状態	
(1)疾病・異常の被患率別状況	·1
(2)主な疾病・異常等の推移	·12
2 現状	·12
3 課題	-15
Ⅱ 学校安全 一事故災害一	
1 死亡事故	
(1)現状	-19
(2)課題 ·····	-19
2 学校管理下事故災害	
(1)現状 ······	-20
(2)課題	-22
3 交通事故災害	
(1)現状 ······	.23
(2)課題 ·····	.23
4 災害安全	.24
5 安全管理	.25
6 組織活動	.25
Ⅲ 食育・学校給食	
1 現状	.29
2	.20

【資料編】

1	令和2年度	児童生徒の疾病・異常(京都府)	34
	令和3年度	児童生徒の疾病・異常(京都府)	40
2	令和2年度	児童生徒のアレルギー疾患等(京都府)	46
	令和3年度	児童生徒のアレルギー疾患等(京都府)	47
3	令和2年度	年齢別 身長・体重の平均値及び標準偏差(全国)	48
4	令和2年度	年齡別 疾病·異常被患率等(全国) ····································	49
5	事故災害の年	F次推移(京都府) ····································	51
6	令和3年度	幼稚園の園管理下における事故災害(京都府)	52
7	令和3年度	幼稚園の交通事故災害(京都府)	53
8	令和3年度	小学校の学校管理下における事故災害(京都府)	54
9	令和3年度	小学校の交通事故災害(京都府)	55
10	令和3年度	中学校の学校管理下における事故災害(京都府)	56
11	令和3年度	中学校の交通事故災害(京都府)	57
12	令和3年度	高等学校の学校管理下における事故災害(京都府)	58
13	令和3年度	高等学校の交通事故災害(京都府)	59
14	令和3年度	重災害事故発生状況	60
15	令和3年度	交通事故(全体及び重災害事故)の発生状況	63
16	学校給食実施	拖状況	64
17	令和元年度	学校給食における栄養摂取状況	64
18	令和元年度	学校給食における食品群別摂取状況	65
19	1- 1	健康安全教育研究推進校等	
	令和3年度	健康安全教育研究推進校等	67
20		京都府健康教育推進優良校表彰(健やか賞)・学校給食優良学校等表	
	彰被表彰校一覺	∈ 見	68
		京都府健康教育推進優良校表彰(健やか賞)・学校給食優良学校等表	
	彰被表彰校一覽	ē ······	69

I 学校保健

一疾病·異常— (令和2年度)

I 学校保健

- 疾病・異常 -

1 健康状態

(1)疾病・異常の被患率別状況

表1は、京都府内児童生徒の疾病・異常の被患率を校種別・男女別に示したものである。

表1 疾病・異常の被患率等

(↑…前年度よりポイント増 ↓…前年度よりポイント減 →…前年度と同じ)

		小鱼	学校	中:	学校	高等	学校	
		男子	女子	男子	女子	男子	女子	
	似上							
	以上 90%未							
	~80%					↑ 裸眼視力1.0未満の者	↑ 裸眼視力1.0未満の者	
60%	~ 70%				↑ 裸眼視力1.0未満の者			
50%	∼ 60%			↑ 裸眼視力1.0未満の者				
40%	∼ 50%	↓ むし歯(う歯)	↓ むし歯(う歯)					
30%	~ 40%	↑ 裸眼視力1.0未満の者	↑ 裸眼視力1.0未満の者			↓ むし歯(う歯)	↓ むし歯(う歯)	
20%	∼ 30%	_		↓ むし歯(う歯)	↓ むし歯(う歯)		↓「CO」のある者	
10%	~20%	↓ 鼻・副鼻腔疾患		↓「CO」のある者 ↓「GO」のある者	↓「CO」のある者 ↓「GO」のある者	↓「CO」のある者		
	8~10	↑ その他の歯疾患 ↓ 「CO」のある者	↑ その他の歯疾患 ↓ 「CO」のある者	↓ 鼻・副鼻腔疾患				
	6~8	↓ 耳疾患↑ 咬合・歯列	↑ 咬合・歯列 ↑ 耳疾患 ↓ 鼻・副鼻腔疾患 ↓ その他の眼疾患・異常	↑ 耳疾患 ↓ その他の歯疾患 ↓ 咬合・歯列 ↓ 蛋白検出 ↓ その他の眼疾患・異常	→ 鼻・副鼻腔疾患 → 咬合・歯列			
1% ~ 10%	4~6	↑ 肥満傾向		→ 歯肉 → 心電図異常	→ その他の歯疾患 → その他の眼疾患・異常 ↑ 耳疾患	→ その他の眼疾患・異常 ↑ 心電図異常 → 鼻・副鼻腔疾患 → 耳疾患 → 蛋白検出	↑ その他の眼疾患・異常 ↑ 心電図異常 ↑ その他の歯疾患 ↓ 鼻・副鼻腔疾患	
10/0	2~4	↓ 「GO」のある者 ↓ 心電図異常 ↑ 色覚異常の疑い	↓ 「GO」のある者 ↑ 肥満傾向 ↓ 心電図異常	↑ 色覚異常の疑い ↑ 肥満傾向	↓ 心電図異常 ↓ 蛋白検出 ↓ 歯肉	↑ その他の歯疾患 ↓ 歯肉 ↓ 咬合・歯列 ↓ 「GO」のある者 ↑ 色覚異常の疑い	→ 咬合・歯列 ↑ 耳疾患 → 歯肉 → 蛋白検出	
	1~2		↑ 心臓の疾病・異常 → 脊柱側わん要精検 → 蛋白検出 ↑ 歯肉	→ 心臓の疾病・異常↑ 脊柱側わん要精検	→ 脊柱側わん要精検 → 肥満傾向 → 心臓の疾病・異常 → その他の疾病・異常	↑ 肥満傾向 ↑ 心臓の疾病・異常 ↑ 栄養不良(栄養要注意)	↑ 脊柱側わん要精検 ↓ 「GO」のある者 ↑ 心臓の疾病・異常 ↑ 栄養不良(栄養要注意)	
	0. 5	↓ 口腔咽喉頭·疾患·異常	↑ その他の疾病・異常	↑ 栄養不良(栄養要注意)	↑ 栄養不良(栄養要注意)	↑ 脊柱側わん要精検	↓ その他の疾病・異常	
	~ 1	↑ 口腔の疾病異常 ↑ 栄養不良(栄養要注意)	↓ 口腔咽喉頭・疾患・異常↑ 口腔の疾病異常	↓ その他の疾病・異常	↑ 色覚異常の疑い	↓ その他の疾病・異常	→ 肥満傾向	
0. 1% ~ 1%		↑ 感染性眼疾患 ↑ 無聴 ↑ 胸郭の異常要精検	→ 栄養不良(栄養要注意) ・ 色覚異常の疑い 難聴 ・ 感染性眼疾患		□腔咽喉頭·疾患·異常 □腔の疾病異常 感染性眼疾患 頻関節 難聴 □ 尿糖検出 □ 下肢の異常要精検 ■ 腰の異常要精検	→ 口腔咽喉頭・疾患・異常 腰の異常要精検 尿糖検出 難聴 → 下肢の異常要精検	◆ 色覚異常の疑い 腰の異常要精検 難聴 ・ 口腔咽喉頭・疾患・異常 ・ 尿糖検出 ・ 類関節 ・ その他要精検(四肢)	
0.1%未満		→ 下肢の異常要精検 → 尿糖検出 ↑ しゃがみ込み要精検 その他要精検 (四肢) → 上肢の異常要精検 → 感染性皮膚疾患 → 腰の異常要精検 → 頻関節 → 対関節 → 対関立ち要精検	↑ 胸郭の異常要精検 ↑ 下肢の異常要精検 → 尿糖検出 → 感染性皮膚疾患 しやがみ込み要精検 → 腹の異常要精検 → 上肢の異常要精検 → この他要精検 (四肢)	↓ 上肢の異常要精検↓ その他要精検 (四肢)		↓ しゃがみ込み要精検 頭関節 ↓ 胸郭の異常要精検 上肢の異常要精検 ↑ この他要精検 (四肢) ↑ 片脚立ち要精検 ↑ 感染性皮膚疾患 → 口腔の疾病異常	→ 下肢の異常要精検 → しゃがみ込み要精検 → 胸郭の異常要精検 → 上肢の異常要精検 ↑ 上脚の異常要精検 ↑ 片脚立ち要精検 → 感染性眼疾患 → 口腔の疾病異常	
	0%	→ 結核	↓ 片脚立ち要精検↓ 顎関節↓ 結核	→ 片脚立ち要精検 ↓ 感染性皮膚疾患 → 結核	↓ 片脚立ち要精検→ 結核	→ 感染性眼疾患 → 結核	→ 感染性皮膚疾患→ 結核	

(2) 主な疾病・異常等の推移

疾病・異常等のうち、主なものについて、その推移をみると表2のとおりである。

表2 主な疾病・異常の推移

校	年	裸 眼 1.0:	視力未満	耳痰	美 患	鼻·副 疾	身腔 患	口腔叩疾	因喉頭 患	う	歯	蛋白	検 出	心電	図常	ぜん	し息	寄生保	虫 卵有
種	度	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府
-15	R2	37. 5	35. 9	6. 1	7. 0	11.0	9. 0	1.0	0.8	40. 2	41. 9	0. 9	1. 3	2. 5	2. 8	3. 3	4. 9	_	_
小	R1	34. 6	33. 3	6.3	7. 1	11. 8	12. 9	1.3	1.4	44. 8	45. 6	1.0	1.5	2. 4	4. 3	3. 4	4. 8	_	0. 00
学	H30	34. 1	32. 3	6. 5	6.6	13. 0	13. 1	1.3	1. 2	45. 3	46. 3	0.8	0.8	2. 4	3.8	3. 5	4. 7	_	0. 00
校	H29	32. 5	31. 5	6. 2	5. 9	12. 8	14. 0	1.3	1.3	47. 1	46. 5	0.9	1.0	2. 4	3.8	3. 9	5. 4	_	0
	H28	31.5	31. 3	6. 1	6.6	12. 9	13. 9	1.4	1.3	48. 9	50.0	0.8	1. 2	2. 4	4. 0	3. 7	5. 2	_	0. 02
_	R2	58. 3	58. 6	5.0	5. 5	10. 2	8.6	0.5	0.4	32. 2	27. 2	3. 3	4. 7	3. 3	3. 7	2. 6	5. 0	_	_
中	R1	57. 5	55. 4	4. 7	4. 6	12. 1	9. 9	0. 7	0. 3	34. 0	29. 8	3. 4	6.0	3. 3	4. 2	2. 6	4. 1	_	_
学	H30	56. 0	55. 9	4. 7	4. 2	11. 0	11.0	0.8	0.4	35. 4	32. 1	2. 9	3. 2	3. 3	4. 5	2. 7	4. 1	_	0. 00
校	H29	56. 3	55. 5	4. 5	4. 8	11.3	11. 2	0.6	0.4	37. 3	35. 5	3. 2	4. 3	3. 4	4. 4	2. 7	3. 8	_	_
	H28	54. 6	52. 5	4. 5	4. 4	11.5	11. 2	0. 7	0.4	37. 5	36. 0	2. 6	4. 8	3. 3	4. 2	2. 9	3. 7	_	_
高	R2	63. 2	72. 2	2. 5	4. 1	6. 9	4. 9	0.3	0. 3	41.7	33. 0	3. 2	3. 5	3. 3	5. 0	1.8	5. 2	_	_
等	R1	67. 6	71. 4	2. 9	4. 1	9.9	8. 4	0.5	0. 5	43. 7	34. 3	3. 4	4. 1	3. 3	4. 1	1.8	3. 9	_	_
学	H30	67. 2	69. 9	2. 5	4. 4	9. 9	7. 9	0.3	0.4	45. 4	36. 4	2. 9	2. 9	3. 3	5. 2	1.8	4. 0	_	0. 00
	H29	62. 3	69. 5	2. 6	4. 3	8.6	8. 3	0.5	0. 3	47. 3	40. 0	3. 5	4. 9	3. 3	3. 7	1.9	3. 7	_	_
校	H28	66. 0	63. 1	2. 3	3. 5	9.4	8. 7	0.4	0. 5	49. 2	41. 7	3. 3	2. 1	3. 4	3. 6	1.9	3. 7	_	_

注1:全国値は、文部科学省生涯学習政策局政策課調査統計企画室が実施した「学校保健統計調査」結果参照注2:寄生虫卵の有無の検査は、平成28年度の健康診断より必須項目から削除され、実施校は数校である。

2 現状

令和2年度健康診断結果における主な疾病・異常のうち「視力」「歯・口腔の疾患」「アレルギー疾患」「肥満傾向」「栄養不良」について、その現状を見ると以下のとおりである。

(1) 視力

図1・2は視力1.0未満の者の割合を年齢別にそれぞれ「1.0未満 0.7以上」「0.7未満 0.3以上」「0.3未満」について男女別に示したものである。

表1より、1.0未満の者の割合は、全ての校 種において、男女ともに高くなっている。

表2より、1.0未満の者の割合は、全ての校 種において過去5年間で最も高い。

図1より男子において、0.3未満の割合は、 学年が上がるごとに増加している。

高等学校では、1.0未満の生徒が16歳(高校 2年生)で71%と7割を超える値となっている。

【表1 疾病・異常の被患率等 参照】 【表2 主な疾病・異常の推移 参照】

【資料編 令和2年度 児童生徒の疾病・異常 (京都府) 参照】

図 1 年齢別裸眼視力1.0未満の者の割合 (京都府男子)

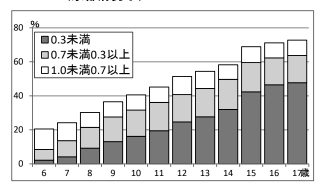


図2より、女子において、0.3未満の割合は、 学年が上がるごとに増加している。

1.0未満の者の割合は、11歳(小学6年生) においても、52%を超えており、17歳(高校3年生)では75%を超えており、最も高い。

表 2 より、1.0未満の者の割合は、全国の結果と比べ、中学校で0.3ポイント、高等学校で9.0ポイント高い。

【資料編 令和2年度 児童生徒の疾病・異常(京都府)参照】

【表2 主な疾病・異常の推移 参照】

図3は、11歳(小学校6年)の0.3未満の者の割合の年次推移である。

男子は、平成26年度以降、増加し続けており、令和2年度は19%を超えている。

女子は、平成24年度に20%を超え、平成25年度と平成30年度にわずかに減少したものの増加し続け、令和2年度に24%を超えている。

【資料編 令和2年度 児童生徒の疾病・異常 (京都府) 参照】

図2 年齢別裸眼視力1.0未満の者の割合 (京都府女子)

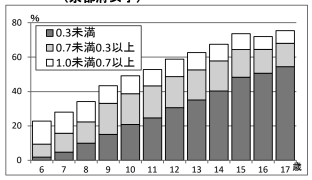
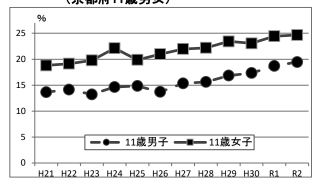


図3 裸眼視力0.3未満の者の割合推移 (京都府11歳男女)



(2) 歯・口腔の疾患

図4・5は年齢別にう歯(治療済みを含む)のある者の割合を男女別に示したものである。

表2より、う歯(治療済みを含む)のある者の割合は、年々減少しており、平成28年度と比べ小学校で8.9ポイント、中学校で8.8ポイント、高等学校で8.7ポイント低い。

令和2年度のう歯(治療済みを含む)のある 者の割合は、全国の結果と比べ中学校で5.0ポイント、高等学校で8.7ポイント低い。

図4より、男子においては8歳(小学3年生)が最も高く、51%を超えている。

図5より、女子においても8歳(小学3年生)が最も高く、48%を超えている。

小学校では男子の割合が高く、中学校と高等 学校においては、女子の割合が高い。

う歯未処置者については、男女ともに7歳 (小学2年生)が最も高く、男子は23%、女子 は22%を超えている。

【表2 主な疾病・異常の推移 参照】 【資料編 令和2年度 児童生徒の疾病・異常 (京都府) 参照】

図4 年齢別う歯の者の割合(京都府男子)

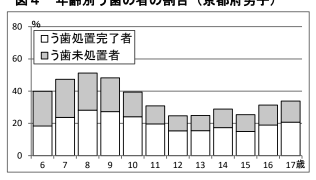
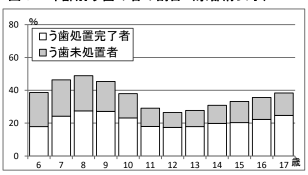


図5 年齢別う歯の者の割合(京都府女子)



(3) アレルギー疾患

表3は校種別にアレルギー疾患がある者の割合を示したものである。

ぜん息は、小学校・高等学校で増加しており、表2でも全ての校種で令和元年度より増加している。

アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎、アレルギー性結膜炎は全ての校種で減少している。

食物アレルギーと生活管理指導表の提出は、全ての校種で増加しており、アナフィラキシーとエピペン保 持者は、小学校・中学校において増加している。

表3 校種別アレルギー疾患のある者の割合(京都府)

(▲…前年度よりポイント増 ▽…前年度よりポイント減) = …ポイント増減なし)

		ぜん 息	アトピー性皮膚炎	アレルギー 性鼻炎	アレルギー 性結膜炎	化学物質 過敏症	食物 アレルギー	生活管理指 導表	アナフィ ラキシー	そ の 他 アレルギー	エピペン 保持者
	R2	▲ 4. 93	∇5.93	▽11.33	∇4. 50	∇0.09	▲ 6. 58	▲ 2. 57	▲0.58	▽2.51	▲0.51
	R1	4. 81	6. 72	13. 25	6. 78	0. 10	6. 45	2. 32	0. 53	2. 72	0. 45
小 学 校	H30	4. 72	6. 53	13. 27	6. 30	0. 13	6. 07	2. 04	0. 53	2. 64	0. 39
	H29	5. 44	6. 48	13. 94	6. 95	0. 07	5. 82	_	0. 51	3. 47	0. 37
	H28	5. 19	6. 45	12. 23	6. 17	0. 09	5. 43	_	0. 39	3. 31	0. 30
	R2	∇3.89	∇4.96	▽14. 02	∇4. 70	▲0.38	▲ 7. 55	▲ 1.51	▲0.48	▲ 4. 53	▲0.39
	R1	4. 08	5. 14	14. 34	6. 29	0. 30	7. 30	1. 24	0. 42	3. 66	0. 36
中学校	H30	4. 10	5. 00	15. 76	6. 64	0. 28	7. 01	1. 02	0. 38	2. 60	0. 30
	H29	3. 81	5. 09	15. 24	7. 28	0. 22	6. 68	_	0. 33	2. 26	0. 21
	H28	3. 71	4. 70	12. 51	5. 83	0. 25	5. 64	-	0. 27	2. 46	0. 14
	R2	▲ 4. 13	∇5. 21	∇12. 49	∇3.94	∇0.14	▲ 7.86	▲0. 67	∇0.38	▲5.19	∇0. 22
	R1	3. 94	5. 80	14. 56	4. 81	0. 15	7. 52	0. 33	0. 62	4. 81	0. 28
高等学校	H30	3. 99	5. 66	13. 73	4. 30	0. 12	6. 88	0. 34	0. 36	4. 56	0. 18
	H29	3. 83	5. 97	15. 30	5. 97	0. 15	7. 16	_	0. 36	4. 67	0. 15
	H28	3. 71	5. 81	13. 56	4. 87	0. 12	6. 85	_	0. 35	5. 12	0. 15

(4) 肥満傾向

図6は年齢別肥満傾向の者の割合を男女別で示したものである。

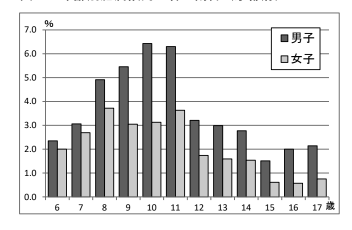
全ての年齢で男子の割合が高くなっている。 男子は10歳(小学5年生)が最も高いが、 11歳(小学6年生)においても6%を超えて いる。

女子は8歳(小学3年生)が最も高く、 3.7%となっている。

最も低かったのは、男子が15歳(高校1年 生)で1.5%、女子が16歳(高校2年生)で 0.6%となっている。

【資料編 令和2年度 児童生徒の疾病・異常 (京都府)参照】

図6 年齢別肥満傾向の者の割合(京都府)



(5) 栄養不良傾向

図7は年齢別栄養不良傾向の者の割合を男女別で示したものである。

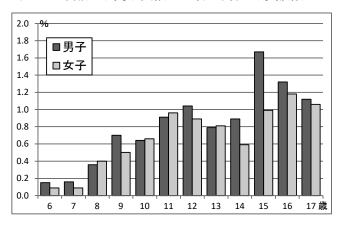
年齢別で見ると、男子は15歳(高校1年生)で1.7%、女子は16歳(高校2年生)で1.2%と高くなっている。

最も低いのは、男女ともに6歳となっている。

男女別で比べると、9歳(小学4年生)、14歳(中学3年生)、15歳(高校1年生)で0.2ポイント以上の差があるが、その他は男女で大きな差は見られない。

【資料編 令和2年度 児童生徒の疾病・異常 (京都府) 参照】

図7 年齢別栄養不良傾向の者の割合(京都府)



3 課題

新型コロナウイルス感染症の感染拡大により、全ての学校において一斉休業となり、健康診断の実施時期が遅れたため、令和2年度の健康診断結果については、令和元年度以前と同等に比較することはできない。

視力については、男女ともに裸眼視力1.0未満の児童生徒の割合が増加しており、0.3未満の児童生徒は学年が上がる毎に増加している。コロナ禍においてICTの活用が急速に進められ、学校においてもGIGAスクール構想の下で整備された1人1台端末の積極的な利活用が推進される中で、情報モラルの問題だけではなく、視力低下などの健康への影響も配慮が必要である。文部科学省による学校保健統計調査においても、裸眼視力1.0未満の者が近年増加傾向にあることより、令和3年度に近視実態調査を実施され、今後、調査結果を踏まえた啓発活動等の取組が進められる予定である。また、適切な教室環境の整備も重要である。

歯科保健については、う歯(治療済みを含む)のある者の割合は減少しているが、二極化が懸念されている。また、令和2年度はコロナ禍における感染拡大防止のため、歯みがき巡回指導等が中止となった。学校における歯科保健教育を充実させるために、学校歯科医等への相談や、保護者との連携も必要である。食物アレルギーのある者の割合は、全ての校種で増加しており、エピペン保持者は、令和2年度に高等学校で減少したものの、小学校、中学校では年々増加している。児童生徒が学校生活を安心安全に送るためには、実態を把握し、個に応じたきめ細かな対応が求められる。給食の場面以外でも調理実習や宿泊学習等において食物を扱う教育活動があるため、全教職員が組織的かつ迅速に適切な対応ができるよう、エピペントレーナーの実習を含む教職員研修の実施と情報の共有、校内体制の構築が必要である。令和元年度に「学校のアレルギー疾患に対する取り組みガイドライン」が改訂され、学校生活管理指導表の改訂と、緊急時の対応や研修の内容が充実した。令和4年1月に「学校等における食物アレルギー対応の手引」(平成29年3月発行)の「学校生活管理指導表」を改訂し、【京都府版】として配付したところである。教職員研修等の資料としてガイドラインや手引を活用し、引き続き事故防止に努めていただきたい。

肥満傾向については、令和元年度と比べ増加している年齢が多い。コロナ禍における教育活動の自粛なども原因の一つとして考えられる。

平成28年度より開始された運動器検診について、意義の理解や事後措置の対応などの参考となるよう、 日本学校保健会より「子供の運動器の健康 学校における運動器検診の手引」が令和4年2月24日に発行 された。健康診断をはじめとする保健管理のほか、保健指導にも活用していただきたい。

I 学校保健

─疾病・異常— (令和3年度)

I 学校保健

一 疾病・異常 一

1 健康状態

(1)疾病・異常の被患率別状況

表1は、京都府内児童生徒の疾病・異常の被患率を校種別・男女別に示したものである。

表1 疾病・異常の被患率等

(↑…前年度よりポイント増 ↓…前年度よりポイント減 →…前年度と同じ)

		小:	学校	中:	学校	高等	等学校
		男子	女子	男子	女子	男子	女子
	以上						
	以上 10%未						
	~80%						↑ 裸眼視力1.0未満の者
60%	~70%				↑ 裸眼視力1.0未満の者	↓ 裸眼視力1.0未満の者	
50%	~ 60%			↑ 裸眼視力1.0未満の者			
40%	∼ 50%	↑ むし歯(う歯)	↓ むし歯(う歯)				
30%	~40%	↑ 裸眼視力1.0未満の者	↓ 裸眼視力1.0未満の者				↓ むし歯(う歯)
20%	∼ 30%			↑ むし歯(う歯)	↑ むし歯(う歯)	↓ むし歯(う歯)	
10%	~20%	↑ 鼻・副鼻腔疾患		↑ 鼻・副鼻腔疾患 ↓ 「CO」のある者 ↑ 「GO」のある者	↓「CO」のある者	↓「CO」のある者	↓ 「CO」のある者
	8~10	↑ その他の眼疾患・異常 ↓ その他の歯疾患	↑ 鼻・副鼻腔疾患 ↓ その他の歯疾患 ↓ 「CO」のある者		↑ 鼻・副鼻腔疾患 ↓ 「GO」のある者 ↑ 咬合・歯列		
	6~8	↑ 耳疾患 ↓ 「CO」のある者 ↑ 咬合・歯列	↑ その他の眼疾患・異常 ↑ 耳疾患 ↑ 咬合・歯列	↑ その他の眼疾患・異常 ↑ 耳疾患 ↓ その他の歯疾患 ↑ 咬合・歯列	1 200	↑ 鼻・副鼻腔疾患	
1%	4~6	↓ 肥満傾向 ↑ 「GO」のある者		★歯肉 蛋白検出	↑ その他の眼疾患・異常 ↑ 耳疾患 → その他の歯疾患	→ その他の眼疾患・異常 ↑ 耳疾患 ↑ 歯肉 → 心電図異常 → 蛋白検出	→ その他の眼疾患・異常 ↑ 鼻・副鼻腔疾患
10%	2~4	◆ 色覚異常の疑い ↑ 心電図異常	↓ 肥満傾向 ↑ 「GO」のある者 ↑ 心電図異常	→ 肥満傾向 ↑ 色覚異常の疑い ↑ 心臓の疾病・異常 → 心電図異常	↑ 脊柱側わん要精検 ・ 歯肉 ↑ 心電図異常 ↑ 蛋白検出	↑ 色覚異常の疑い ↓ その他の歯疾患 ↑ 咬合・歯列	↑ 耳疾患 ↓ その他の歯疾患 ↑ 咬合・歯列 ↑ 歯肉 ↓ 心電図異常 ↑ 蛋白検出
	1~2	↑ 脊柱側わん要精検 ↑ 口腔咽喉頭・疾患・異常 ↑ 口腔の疾病異常 ↑ 歯肉 ↑ 心臓の疾病・異常 ↓ その他の疾病・異常	↑ 脊柱側わん要精検 ↑ 口腔の疾病異常 ・ 歯肉 ↑ 心臓の疾病・異常 ↓ 蛋白検出	↑ 存柱側わん要精検	↑ 肥満傾向 ↑ 心臓の疾病・異常 ↓ その他の疾病・異常	↓ 肥満傾向 ↓ 「GO」のある者 ↑ 心臓の疾病・異常	↓ 脊柱側わん要精検 ↑ 心臓の疾病・異常 ↑ その他の疾病・異常
	0.5 ~ 1	↓ 蛋白検出	↑ 口腔咽喉頭・疾患・異常 ↓ その他の疾病・異常	↓ 栄養不良(栄養要注意)↑ 口腔の疾病異常↑ その他の疾病・異常	↑ 栄養不良(栄養要注意) ↓ 色覚異常の疑い ↑ 口腔の疾病異常	↓ 栄養不良(栄養要注意)↓ 脊柱側わん要精検↓ その他の疾病・異常	↓ 栄養不良(栄養要注意)↑ 色覚異常の疑い↓ 「GO」のある者
0.1% ~ 1%	0. 1 ~ 0. 5	→ 栄養不良(栄養要注意) ↑ 下肢の異常要精檢 → 感染性眼疾患 ・ 難聴	→ 栄養不良(栄養要注意) - 感染性眼疾患 - 色覚異常の疑い - 難聴 - 尿糖検出	→ 胸郭の異常要精検 ↑ 腰の異常要精検 → 下肢の異常要精検 → 応吸性眼疾患 ↑ 難聴 ↑ 口腔咽喉頭・疾患・異常 ・ 感染性皮膚疾患 → 尿糖検出	● 腰の異常要精検 ・ 下肢の異常要精検 ・ 感染性眼疾患 ・ 難聴 ・ 口腔咽喉頭・疾患・異常 ・ 感染性皮膚疾患 ・ 顎関節 ・ 尿糖検出	↑ 胸郭の異常要精検 ↓ 腰の異常要精検 ↓ 難聴 ↑ 口腔咽喉頭・疾患・異常 ↑ 顎関節 ↓ 尿糖検出	→ 肥満傾向 ↑ 腰の異常要精検 ↑ 下肢の異常要精検 → 難聴 ↑ 口腔咽喉頭・疾患・異常 ↑ 顎関節 ↑ 尿糖検出
0. 19	%未満	→ 胸郭の異常要精検 → 腰の異常要精検 → 上肢の異常要精検 ↑ 片脚立ち要精検 ↑ しゃがみ込み要精検 → しゃがみ込み要精検 → その他要精検 (四肢) ↑ 感染性皮膚疾患 → 顎関節 ↑ 尿糖検出	→ 胸郭の異常要精検 → 皮膜の異常要精検 → 上肢の異常要精検 → 下肢の異常要精検 → 下肢の異常要精検 ↑ 片脚立ち要精検 ↑ しゃがみ込み要精検 ↑ その他要精検 (四肢) → 感染性皮膚疾患 ↑ 顎関節 → 結核		↑ 胸郭の異常要精検 → 上肢の異常要精検 ↓ しゃがみ込み要精検 ↓ その他要精検 (四肢)	↑ 上肢の異常要精検 ↓ 下肢の異常要精検 → しゃがみ込み要精検 ↓ その他要精検(四肢) → 口腔の疾病異常	→ 胸郭の異常要精検 ↑ 上肢の異常要精検 → しゃがみ込み要精検 → その他要精験(四肢) → 口腔の疾病異常
0%		→ 結核		→ 結核	→ 片脚立ち要精検 → 結核		↓ 片脚立ち要精検↓ 感染性眼疾患→ 感染性皮膚疾患→ 結核

¹ 注 1 「その他の眼疾患・異常」とは、擬似トラコーマ・麦粒腫(ものもらい)・眼炎・斜視・片目失明等である。注 2 「その他の歯疾患」とは、歯周疾患・不正咬合(ふせいこうごう)・斑状歯(はんじょうし)・要注意乳歯等のある者等である。注 3 「顎関節」「咬合」「歯肉」とは、歯科医の診断を必要とする程度のものを掲出している。注 4 「心電図異常」とは、心電図検査の結果異常と判断された者である。注 5 「その他の疾病・異常」とは、いずれの調査項目にも該当しない疾病・異常である。

(2) 主な疾病・異常等の推移

疾病・異常等のうち、主なものについて、その推移をみると表2のとおりである。

表2 主な疾病・異常の推移

校	年	裸 眼 1.0:		耳剪	ま 患	鼻·副 疾] 鼻 腔 患	口腔叩疾	因喉頭 患	う	歯	蛋白	検出	心電異	② 常	ぜん	し息	寄生保	虫 卵
種	度	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府	全国	府
.1.	R3	36. 9	35. 8	6.8	7. 6	11. 9	10. 9	0. 9	0.9	39. 0	42. 4	0. 9	0.9	2. 5	3. 5	3. 3	4. 7	ı	0. 00
小	R2	37. 5	35. 9	6. 1	7. 0	11.0	9.0	1.0	0.8	40. 2	41.9	0. 9	1.3	2. 5	2.8	3. 3	4. 9	_	_
学	R1	34. 6	33. 3	6. 3	7. 1	11.8	12. 9	1.3	1.4	44. 8	45. 6	1.0	1.5	2. 4	4. 3	3. 4	4. 8	-	0. 00
校	H30	34. 1	32. 3	6. 5	6.6	13. 0	13. 1	1.3	1. 2	45. 3	46. 3	0.8	0.8	2. 4	3.8	3. 5	4. 7	-	0. 00
<u> </u>	H29	32. 5	31.5	6. 2	5. 9	12. 8	14. 0	1.3	1.3	47. 1	46. 5	0. 9	1.0	2. 4	3.8	3. 9	5. 4	ı	0
	R3	60. 3	59. 2	4. 9	6. 3	10. 1	9.5	0. 5	0.4	30. 4	28. 4	2. 8	4. 3	3. 1	3. 7	2. 3	3. 5	_	_
中	R2	58. 3	58. 6	5. 0	5. 5	10. 2	8.6	0. 5	0.4	32. 2	27. 2	3. 3	4. 7	3. 3	3. 7	2. 6	5.0	-	_
学	R1	57. 5	55. 4	4. 7	4. 6	12. 1	9.9	0. 7	0.3	34. 0	29. 8	3. 4	6.0	3. 3	4. 2	2. 6	4. 1	-	_
校	H30	56. 0	55. 9	4. 7	4. 2	11.0	11.0	0.8	0.4	35. 4	32. 1	2. 9	3. 2	3. 3	4. 5	2. 7	4. 1	_	0. 00
<u> </u>	H29	56. 3	55. 5	4. 5	4. 8	11. 3	11. 2	0.6	0.4	37. 3	35. 5	3. 2	4. 3	3. 4	4. 4	2. 7	3.8	ı	_
驴	R3	64. 4	71.7	2. 5	4. 1	8.8	6. 1	0. 2	0.4	39. 8	31.0	2. 8	3.5	3. 2	4. 4	1.7	4. 0	1	_
等	R2	63. 2	72. 2	2. 5	4. 1	6. 9	4. 9	0.3	0.3	41. 7	33. 0	3. 2	3.5	3. 3	5.0	1.8	5. 2	_	_
学	R1	67. 6	71.4	2. 9	4. 1	9. 9	8. 4	0. 5	0.5	43. 7	34. 3	3. 4	4. 1	3. 3	4. 1	1.8	3. 9	_	_
-	H30	67. 2	69. 9	2. 5	4. 4	9. 9	7. 9	0.3	0.4	45. 4	36. 4	2. 9	2. 9	3. 3	5. 2	1.8	4. 0	ı	0. 00
校	H29	62. 3	69. 5	2. 6	4. 3	8. 6	8. 3	0.5	0.3	47. 3	40. 0	3. 5	4. 9	3. 3	3. 7	1.9	3. 7	_	_

注1:全国値は、文部科学省生涯学習政策局政策課調査統計企画室が実施した「学校保健統計調査」結果参照 (R3は速報値)

注2: 寄生虫卵の有無の検査は、平成28年度の健康診断より必須項目から削除され、実施校は数校である。

2 現状

令和3年度健康診断結果における主な疾病・異常のうち「視力」「歯・口腔の疾患」「アレルギー疾患」「肥満傾向」「栄養不良」について、その現状を見ると以下のとおりである。

(1) 視力

図1・2は視力1.0未満の者の割合を年齢別にそれぞれ「1.0未満 0.7以上」「0.7未満 0.3以上」「0.3未満」について男女別に示したものである。

1.0未満の者の割合はいずれの年齢においても女子の割合が高くなっている。

表2により1.0未満の者の割合は、高等学校でわずかに減少しているものの、過去5年間においても高い割合で推移している。

図1により、男子においては、0.3未満の 割合は学年が上がるごとに増加している。

高等学校では、16歳(高校2年生)70%、 17歳(高校3年生)71%と7割を超える値と なっている。

【表2 主な疾病・異常の推移 参照】 【資料編 令和3年度 児童生徒の疾病・ 異常(京都府)参照】

図 1 年齢別裸眼視力1.0未満の者の割合 (京都府男子)

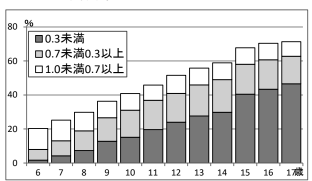


図2により、女子においては、0.3未満の 者の割合は、年齢が上がるごとに増加してい る。

1.0未満の者の割合は、11歳(小学6年生)で54%と5割を超え、高等学校では、15歳(高校1年生)73%、16歳(高校2年生)73%、17歳(高校3年生)74%と全ての学年で7割を超えている。

表2より、1.0未満の者の割合は、全国の結果と比べ、高等学校で7.3ポイント高い。

【資料編 令和3年度児童生徒の疾病・異常 (京都府) 参照】

【表2 主な疾病・異常の推移 参照】

図3は、11歳(小学校6年)の0.3未満の者の割合の年次推移である。

男子は、平成26年以降、増加し続けており、R3年度も微増している。

女子は、平成24年度に20%を超え、平成25年度と平成30年度にわずかに減少したものの増加し続け、令和3年度に26%を超えている。

【資料編 令和3年度 児童生徒の疾病・異常(京都府)参照】

図2 年齢別裸眼視力1.0未満の者の割合 (京都府女子)

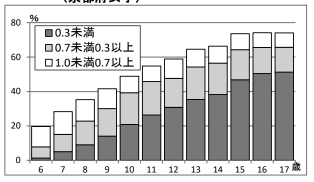
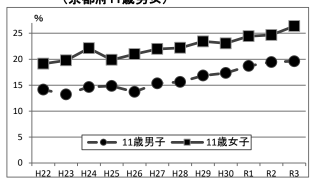


図3 裸眼視力0.3未満の者の割合推移 (京都府11歳男女)



(2) 歯・口腔の疾患

図4・5は年齢別にう歯(治療済みを含む)のある者の割合を男女別に示したものである。

表2より、う歯(治療済みを含む)のある者の割合は、年々減少していたが、令和3年度は小学校で0.6ポイント、中学校で1.2ポイント増加した。しかし、経年で見ると平成29年度と比べると、小学校で4.1ポイント、中学校で7.1ポイント、高等学校で9ポイント低い。

図4より、男子においては9歳(小学4年生)が最も高く、52%を超えている。

図5より、女子においては8歳(小学3年生)が最も高く、48%を超えている。

校種別・男女別で比べると、小学校の男子 の割合が高い。

う歯未処置者については、男女ともに8歳 (小学3年生)が最も多く、男子22%、女子 21%を超えている。

【表2 主な疾病・異常の推移 参照】 【資料編 令和3年度 児童生徒の疾病・ 異常(京都府)参照】

図4 年齢別う歯の者の割合(京都府男子)

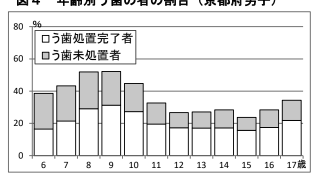
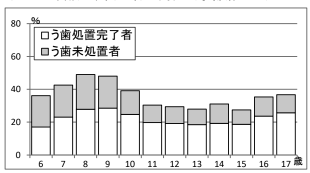


図5 年齢別う歯の者の割合(京都府女子)



(3) アレルギー疾患

表3は校種別にアレルギー疾患がある者の割合を示したものである。

ぜん息は、全ての校種で減少し、アトピー性皮膚炎、アレルギー性鼻炎、アレルギー性結膜炎は全 ての校種で増加している。

食物アレルギーと生活管理指導表の提出は、小学校、中学校で増加している。アナフィラキシーとエピペン保持者は、小学校においては増減はないが、ほぼ全ての校種で増加している。

表3 校種別アレルギー疾患のある者の割合(京都府)

(▲…前年度よりポイント増 ▽…前年度よりポイント減) = …ポイント増減なし)

		ぜん息	アトピー性皮膚炎	アレルギー 性鼻炎	アレルギー 性結膜炎	化学物質 過敏症	食物 アレルギー	生活管理指 導表	アナフィ ラキシー	そ の 他 アレルギー	エピペン 保持者
	R3	∇4.7	▲ 6. 2	▲ 12. 4	▲ 4. 94	▽0.07	▲6.8	▲ 2.65	=0.58	∇2.0	▲0. 52
	R2	4. 9	5. 9	11. 3	4. 5	0. 09	6. 6	2. 57	0. 58	2. 5	0. 51
小 学 校	R1	4. 8	6. 7	13. 3	6.8	0. 1	6. 5	2. 32	0. 53	2. 7	0. 45
	H30	4. 7	6. 5	13. 3	6. 3	0. 13	6. 1	2. 04	0. 53	2. 6	0. 39
	H29	5. 4	6. 5	13. 9	7. 0	0. 07	5. 8	_	0. 51	3. 5	0. 37
	R3	∇3.5	▲ 5. 4	▲ 14. 9	▲ 5. 6	∇0.3	▲ 7. 9	▲ 1.79	▲0.55	▽3.8	▲0. 43
	R2	3. 9	5. 0	14. 0	4. 7	0. 38	7. 6	1. 51	0. 48	4. 5	0. 39
中学校	R1	4. 1	5. 1	14. 3	6. 3	0. 3	7. 3	1. 24	0. 42	3. 7	0. 36
	H30	4. 1	5. 0	15. 8	6. 6	0. 28	7. 0	1. 02	0. 38	2. 6	0. 3
	H29	3.8	5. 1	15. 2	7. 3	0. 22	6. 7	_	0. 33	2. 3	0. 21
	R3	∇4.0	▲ 5. 5	▲ 13. 7	▲ 4. 1	∇0.11	∇7.8	▽0.39	▲0.42	▲ 6. 6	▲0. 24
	R2	4. 1	5. 2	12. 5	3. 9	0. 14	7. 9	0. 67	0. 38	5. 2	0. 22
高等学校	R1	3. 9	5. 8	14. 6	4. 8	0. 15	7. 5	0. 33	0. 62	4. 8	0. 28
	H30	4. 0	5. 7	13. 7	4. 3	0. 12	6. 9	0. 34	0. 36	4. 6	0. 18
	H29	3.8	6. 0	15. 3	6. 0	0. 15	7. 2	_	0. 36	4. 7	0. 15

(4) 肥満傾向

図6は年齢別肥満傾向の者の割合を男女別で示したものである。

全ての年齢で男子の割合が高くなっている。

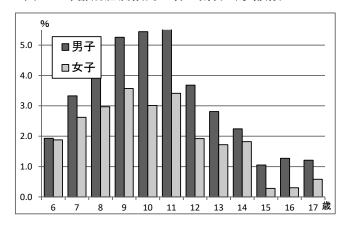
男子は11歳(小学6年生)が最も高く、6%を超えているが、9歳・10歳(小学4・5年生)の割合も高く、高学年の割合が高い。

女子は9歳(小学4年生)が最も高く、 3.5%となっている。

最も低かったのは、男子が15歳(高校1年生)で1.0%、女子も15歳(高校1年生)で0.2%となっている。

【資料編 令和3年度 児童生徒の疾病・ 異常(京都府)参照】

図6 年齢別肥満傾向の者の割合(京都府)



(5) 栄養不良傾向

図7は年齢別栄養不良傾向の者の割合を男女別で示したものである。

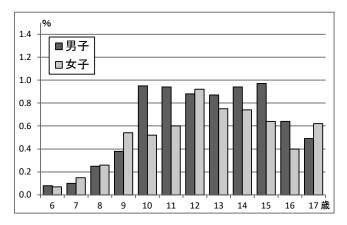
年齢別で見ると、男子は15歳(高校1年生)で0.9%と最も高い。また、小学校高学年~高校1年生までの者の割合が高い。

女子は12歳(中学1年生)で0.9%と最 も高い。12歳(中学1年生)から14歳(中 学3年生)と高い割合で推移している。

男女別で比べると、10歳 (小学5年生)、 11歳 (小学6年生)、15歳 (高校1年生) で0.3ポイント以上の差がある。

【資料編 令和3年度 児童生徒の疾病・ 異常(京都府)参照】

図7 年齢別栄養不良傾向の者の割合(京都府)



3 課題

令和3年度においても、新型コロナウイルス感染症の影響により健康診断の時期が遅れた学校もあるため、令和2年度以前と単純比較することはできない。

視力について、文部科学省により昨年度初めて実施された「令和3年度児童生徒の近視実態調査結果報告書」によると、1.0未満の割合は学年が上がるごとに増加、0.3未満の割合も学年進行とともに急増しており、この傾向は女子に顕著であると報告されている。京都府の視力についても、同様の傾向で、1.0未満の割合は過去5年間においても高い割合で推移し、特に女子の割合が高くなっている。また、0.3未満の割合は学年が上がるごとに増加している。ICTの活用が進められる中、適切な教室環境の整備や健康教育への取組を更に充実させる必要がある。

歯科保健については、う歯(治療済みを含む)のある者の割合は経年で見ると減少しているが、二極化が懸念されているため、学校における歯科保健教育の充実を図ることが大切である。年代別にみると、う歯のある者の割合・う歯未処置者の割合ともに8歳・9歳(小学3・4年生)が高い。永久歯への生え替わりの時期と仕上げ磨きなど保護者の手から離れる時期でもあるため、個別の指導や保護者との連携がさらに重要である。

食物アレルギーやアナフィラキシーのある者の割合は、微減した校種もあるものの、年々増加傾向にある。また、エピペン保持者は小学校、中学校、高等学校の全校種において増加している。学校生活管理指導表などにより、実態を把握し、全教職員が共通理解のもと、個に応じたきめ細やかな対応をすることや緊急時の校内体制を構築することが必要である。「学校のアレルギー疾患に対する取り組みガイドライン」や「学校等における食物アレルギー対応手引き」を活用し、教職員研修の充実や事故防止に引き続き努めていただきたい。

肥満傾向については、コロナ禍における教育活動の自粛などの影響も考えられた令和2年度においては、 増加している年齢が多くなっていたが、令和3年度においては、減少している年齢が多くなった。

児童生徒の多様化する様々な健康課題への対応や解決に向けて、引き続き、学校三師(学校医、学校歯科医、学校薬剤師)や専門家等と密に連携図ることが大切である。

Ⅱ 学校安全

—事故災害—

Ⅲ 学 校 安 全

- 事故災害-

表1 事故災害による死者数(5年間の推移)

令和4年6月末日現在(人)

校種		(1)交i	Ĭ			(2)水剪	維			(3)自新	災			(4)その	他			<u> </u>	合計		
	29	30	元	2	3	29	30	元	2	3	29	30	元	2	3	29	30	元	2	3	29	30	元	2	3
幼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
中	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
高	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
計	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2

備考 *(4)その他の内容……不慮の事故など

1 死亡事故

(1) 現状

表1のとおり令和2年度においては、 水難での死者数が1名、令和3年度(令 和4年6月末日現在)は、交通事故での 死者数が2名となった。いずれも学校管 理外に発生した事故である。交通事故の 状況(表2)でみると、歩行中1名、四 輪車乗車中1名となった。

なお、二輪車運転中死亡事故(表3) は、0名で推移している。

表2 令和3年度交通事故死者数(含同乗)

		令	和4年6月末	<u>:日現在(人)</u>
状況\校種	小	中	高	計
歩行中	0	1	0	1
自転車乗車中	0	0	0	0
二輪車乗車中	0	0	0	0
四輪車乗車中	1	0	0	1
計	1	1	0	2

表3 高校生の二輪車(バイク)運転中(含同乗)死亡事故の推移

			令:	和4年6月末	日現在(人)
年 度	29	30	元	2	3
死者数(人)	0	0	0	0	0

(2) 課題

学校における事故を防止するために、地域や学校の実態に応じて学校安全計画を策定・実施、検証を行う。また、児童生徒等が身の回りの危険を予測し、回避する能力を身に付け、安全な生活を営む正しい判断力と行動力を養うことができるよう、あらゆる機会を通して、安全教育、安全管理及び組織活動の推進を図ることが重要である。

なお、事故発生時における適切な初動対応や緊急連絡体制など、全教職員が組織的に対応できるよう学校独自の危険等発生時対処要領(危機管理マニュアル)を毎年検証・改善し、周知徹底するとともに、ヒヤリハット事例や過去の事例について情報共有を図り、全教職員が一致して未然防止に努める必要がある。

教育活動時における熱中症や急性心不全等の突然死を防止するため、健康診断や日々の健康観察の徹底をはじめ、運動量の調整や水分補給、休憩、気象条件等に配慮することが必要である。プールでの水泳指導においては、授業開始前に排水口等の蓋の固定及び吸い込み防止金具の取付けを確認するなど施設管理を徹底する。また、陸上からの安全確保を含む指導体制の確立や適切なスタートの指導をするなど引き続き十分な配慮が必要である。

府内において令和2年度に河川や海での水難死亡事故等が発生していることから、水泳指導(着衣水泳)と併せて、海や川等水辺での危険性や安全な過ごし方の指導を徹底するなど、事故の予防に努めることが必要である。

学校管理下で発生する重大事故や負傷・体調不良等に適切に対応できるよう、校内研修等の機会を利用してAEDの使用を含む応急手当等の研修が引き続き必要である。

2 学校管理下事故災害

(1) 現状

図1の事故災害発生件数は、令和2年度と比べると全ての校種で増加しているが、令和2年度は、新型コロナウイルス感染症の影響で授業日数が少なかったため事故発生件数が減少していることが考えられる。そのため、単純に学校管理下での事故が増加したとはいいがたい。しかし、幼稚園については、令和元年と比較しても微増という結果となった。

図3の月別の発生状況をみると、令和3年度は、小学校、中学校、高等学校ともに6月に増加している。また、小学校では、10月、11月、中学校、高等学校では10月に事故が多く発生している。

6月に小学校、中学校、高等学校の事 故件数が増加する理由としては、梅雨時 期の気候等が事故の発生しやすい状況を 招いていることと、体育部活動で大会等 に向け、練習内容等の激しさが増すため と考えられる。また、9月~11月に事故 が増加する理由としては、運動会や体育 大会等の練習において事故が発生するた めだと考えられる。

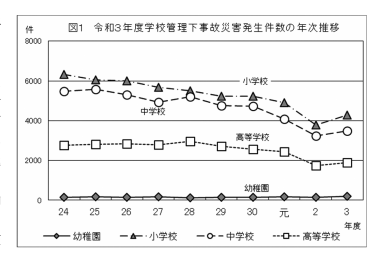
図5の事故の発生状況別をみると、小学校では半数の事故が休憩時に発生して おり、中学校や高等学校では運動部活動 時に半数以上の事故が発生していること が分かる。

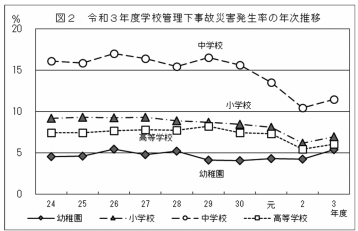
図7の傷害の程度では、年齢が高くなるほど2週間以上かかる怪我の割合が増え、重傷化していく傾向がある。

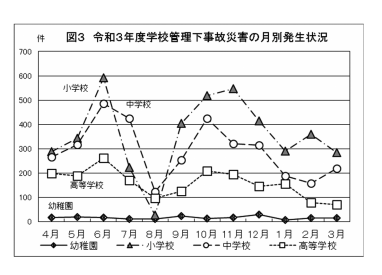
【幼稚園】

図4の事故災害の発生場所別では、教室で約32%、運動場校庭で約30%、体育館・講堂で約12%発生している。

状況別では、その他が90%以上を占めている。これは調査上「保育中」という







分類がないため、ほとんどが「その他」 に分類されているためである。

傷害別では、打撲が最も多く、次いで 骨折・脱臼、切傷等となっている。傷害 の程度では、全治日数2週間未満の事故 災害が全体の8割以上を占めている。

【小学校】

事故災害の発生場所別では、運動場校 庭の約33%が最も多く、次に体育館・講 堂及び教室でそれぞれ約20%の順で発生 している。

状況別では、休憩時の約50%が最も多く、次に教科体育時の約26%となっている。

傷害別では、打撲が最も多く、次に捻挫、骨折・脱臼の順となっている。

傷害程度別では、全治日数2週間未満 の事故災害が約7割以上を占めている。

【中学校】

事故災害の発生場所別では、体育館・ 講堂の約 40%が最も多く、次に運動場校 庭で約 31%の事故が発生している。

状況別では、運動部活動時の約 47%が 最も多く、次に教科体育時の約 31%となっており、体育行事時を含めると、体 育・スポーツ活動中の発生が全体の8割 以上を占めている。

傷害別では、捻挫が最も多く、次に骨 折・脱臼の順に多く発生している。

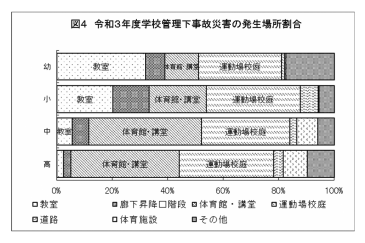
傷害程度別では、全治日数2週間未満 の傷害が半数を占めている。

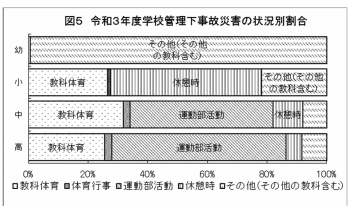
【高等学校】

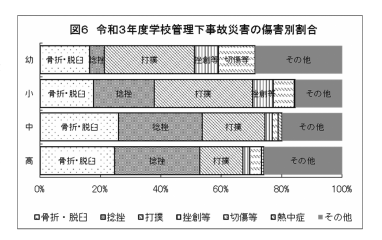
災害発生の場所別で最も多いのは、体育館・講堂の約39%であり、次いで運動場校庭の約34%となっている。

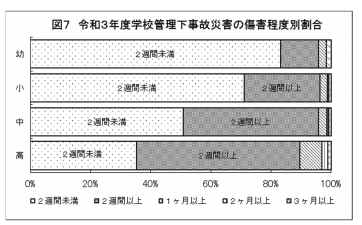
状況別では、運動部活動時の約58%が 最も多く、教科体育時の約25%の順となっている。体育行事時を含めた体育・スポーツ活動中の傷害が全体の8割以上を 占めている。

傷害別では、捻挫が最も多く、次いで骨折・脱臼となっており、傷害程度では、全治2週間以上の傷害が5割以上を占めている。









(2) 課題

【幼稚園】

学校管理下事故災害発生件数において、令和3年度を令和2年度と比較して31件の増加、 令和元年度と比較して16件の増加となった。新型コロナウイルス感染症が流行する前と比べ ても微増している。

事故災害件数の中で、運動場校庭と教室での事故災害の割合が、それぞれ約3割を占めているため、各園で事故の発生状況を分析し、日常のヒヤリ・ハット事例を把握することで事故の再発・未然防止につなげていく必要がある。また、園内にある遊具を含む施設・設備の安全点検を十分に行い、安全対策や安全な環境づくりに努めるとともに、よりきめ細やかな指導と配慮が必要である。

【小学校】

事故災害を発生場所別でみたときに、運動場での被災が最も多く、次に、体育館講堂及び教室、そして廊下・昇降口・階段となっている。中学校、高等学校と比較して、校内の様々な場所で事故が発生している。次に、発生状況別でみると、約半数が休憩時間に発生している。これらのことから、児童自身に身の回りの危険を予測する能力や危険を回避する能力を身に付けさせることが重要である。そのため、事故が起きる原因や学校生活の中に潜む危険について考えさせ、主体的に安全な行動をとることができるよう指導する必要がある。

傷害程度別では、重災害(完治に1ヶ月以上かかる怪我)に至らない怪我が9割以上であるため、日々の安全指導と安全管理を十分に行い、大きな事故が発生しないように努める必要がある。また、自校で発生した事故の傾向を分析するとともに、過去の事案からも学び、事故の未然防止に努めていく必要がある。

安全点検は、教師が同じ場所を点検するだけでなく、点検場所を入れ替えて点検することや、児童会活動等を活用して、児童の目線から点検を行うことも大切である。

【中学校】

中学校で発生する事故の約8割が体育・スポーツ活動中の事故であり、生徒の体力・技能 等に応じた指導や練習方法を検討する必要がある。また、使用する用具の安全性や生徒同士 の距離等、安全面に配慮した計画的な指導に努めることが必要である。

また、発生場所別では、体育館講堂での事故災害が最も多いことを踏まえ、傷害の危険性が高い運動種目については、安全に対する細心の注意を払い、生徒自身が主体的に安全な行動をとることができるよう指導し、傷害の未然防止につなげることが重要である。

その他、生徒の健康診断、健康観察等をもとに、適切な指導に配慮する必要がある。特に、熱中症の予防については、こまめな水分補給とWBGT指数を活用し、内容及び時間を検討するとともに、生徒それぞれの体調も影響することを十分踏まえて指導することが重要である。

【高等学校】

体育・スポーツ活動中の事故が多く、全体の8割以上を占めている。また、全治日数が2週間以上1ヶ月未満となる傷害が半数以上もあり、治療に要する期間が長い。

再度、運動種目において生徒一人一人の体力・技能等に応じた指導や練習方法を検討し、 安全面に配慮した計画的な指導に努めることが重要である。特に、傷害の危険性が高い運動 種目については、安全に対する細心の注意を払うとともに、生徒が自他の安全に配慮した行動をとることができるよう指導することが必要である。

また、体育館等の施設・用具の安全管理及び生徒の健康管理に努め、気象条件等に配慮し 熱中症や被雷等の防止に努めるとともに、心肺蘇生法をはじめ、万が一の際に適切な対応が できるよう、教職員研修や関係機関との共同訓練等を実施することも重要である。

3 交通事故災害

(1) 現状

図8の交通事故災害発生件数の年次推移をみると、令和3年度は、令和元年度と比較して幼稚園、高等学校以外で、微増している。令和2年度は新型コロナウイルス感染症の影響もあり、単純に比較ができない状況である。図10の月別発生状況をみると、小学校、中学校では、5月、10月、高等学校は4月、5月、12月に事故が多く発生している。

中学校・高等学校で5月に事故が増加する起因としては、登校に慣れてきたことと、新年度が始まってからの疲れなどから不注意により、自損事故が多く発生するためだと考えられる。

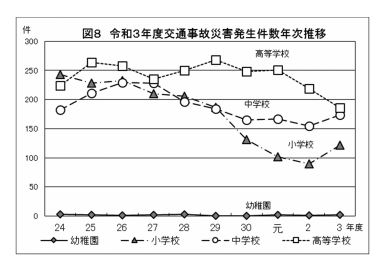
学年ごとの交通事故発生の状況では、 小学校では、1、2年生、中学校、高等 学校では、1年生に事故が多く発生して いるため、今後も交通安全指導の徹底が 必要であり、特に、新入生に向けて交通 安全指導の充実が重要である。

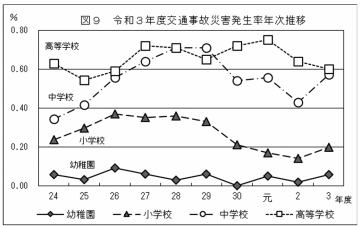
状況別では、全校種において自転車運転中(含同乗)の事故が最も多く、小学校では約60%、中学校では約87%、高等学校では約93%を占めている。

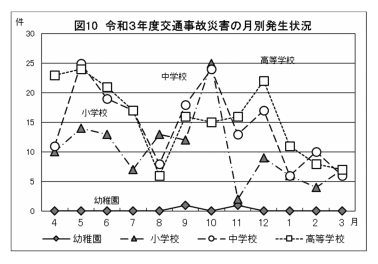
また、発生時間別では中学校、高等学校では登校時(中学校約44%、高等学校約51%) に発生しやすい傾向にある。

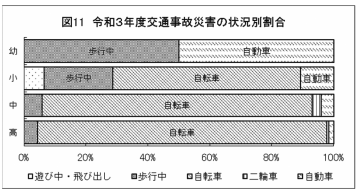
(2) 課題

図8の交通事故災害件数において、令和3年度と令和元年度と比較すると、小学校、中学校は微増しており、高等学校では減少した。また、図11からわかるように、小学校、中学校、高等学校において、自転車運転中(含同乗)の事故が6割~9割を占めていることを踏まえ自転車運転者講習」制度の対象となる危険を警察等関係機関と積極的に連携し、「自転車運転者講習」制度の対象となる危険行為14項目や自転車安全利用5則の内容を含め、自転車の安全な乗り方や点で、幼稚園から高等学校まで継続的な自転車交通安全教育の徹底を図る必要がある。





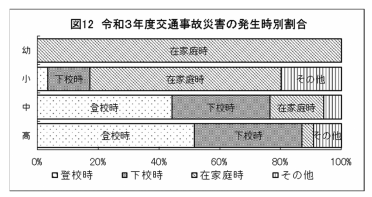


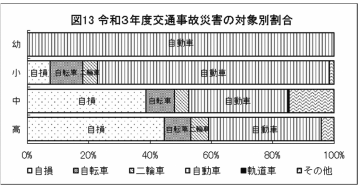


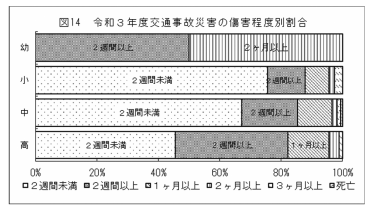
なお、中学校、高等学校においては、 1年生の交通事故が全体の4割以上(資料編より)を占めていることや4月~5 月にかけて交通事故が多く発生すること を踏まえ、中学校、高等学校入学時の交 通安全教育を充実させるとともに、小学 校、中学校卒業前に交通安全教育を実施 し、交通安全に気を付けた登下校をする よう啓発することも事故防止につながる と考えられる。

また、小学校においては運転の技術を高めるために、警察署、PTA等との連携のもとで実施されている「自転車運転免許証」の交付を伴う自転車交通安全教室の実施が効果的である。中学校、高事学校では、京都府が実施する「自転車の学校、高事安全利用推進員制度」を利用し、生徒が重要全利用をはつて、地域の小学生等に対しても取組や、地域の小学生等に対してもいるを発活動を行う等の社会可能活動を通して、地域社会を構成する一員である自覚を促すことが、交通安全に対する自覚を促すことが、交通を高めるために有効である。

各校においては、自校の月別発生状況に基づき、年間のどの時期に交通安全教育を実施することが効果的であるかを検討し、年度当初、梅雨の時期、夕暮れが早くなる時期など各時期に応じた指導の徹底を図るとともに、家庭・地域社会や関係機関と連携を深める必要がある。







4 災害安全

地域の特性や学校の実態に応じた防災に関する安全管理、カリキュラムマネジメントの確立を通じた系統的・体系的な安全教育及び組織活動を学校安全計画に位置付け、教育活動全体を通して計画的に進めていくことが重要である。

とりわけ、災害安全の領域においては、災害発生時に児童生徒等が教職員の指示に従うだけでなく、自ら考え、判断して行動できる力を身に付けさせることが大切である。

また、避難訓練については、各校の立地する状況を踏まえ、自然災害や原子力災害などへの対応も含め、学校だけで実施する訓練に留まらず、消防、地域の関係機関等、保護者と連携した訓練等を実施することで、地域と連携した防災体制の構築を推進することができる。

なお、避難経路が使えない状況を設定する訓練、雨の日に地震が発生した場合を想定した 訓練、行方不明者や負傷者を設定する訓練等様々な状況を設定することで、不測の事態への 対応力と正しい判断と行動を促す実践的な訓練につながる。

その他、「危険等発生時対処要領(危機管理マニュアル)」の改善については、学校で実施 した訓練等の検証結果や過去の災害事例の教訓等を基に見直しを図っていくことが重要であ る。 その他、「危険等発生時対処要領(危機管理マニュアル)」の改善については、学校で実施 した訓練等の検証結果や過去の災害事例の教訓等を基に見直しを図っていくことが重要であ る。

5 安全管理

学校安全に関わる活動を校内全体で実施するため、校内体制を整備し、教育活動全体を通して安全教育の推進を図るとともに、家庭・地域、関係機関との連携を深める必要がある。

なお、児童生徒等の生命と安全を守るため、事故の要因となる危険を早期に発見し未然防止に努めることが重要である。そのため、安全点検については、手法等について検討し、教職員で共通認識をもって実施する必要がある。また、児童生徒等が教職員の気付かない危険に気付いている場合もあることから、安全点検に子どもの視点を加えることで事故要因の発見を推進することができる。

その他、自校のヒヤリハット事例の情報共有や他校で起こった事例は自校でも起き得ることを想定し、事故発生を未然に防ぐことが大切である。

万が一、事故・事件が発生した場合、適切な応急手当や安全措置を行わないといけないため、教職員全てが初動対応や緊急連絡体制について理解し、身に付けておくことが重要である。

6 組織活動

教職員自身の危機管理意識の高揚と危機管理体制の確立を図るため、教職員研修と訓練の 充実が重要である。特に、AEDの使用を含めた応急手当に係る研修は、児童生徒等の命を 守るために必要不可欠である。

また、事故等発生時及び事後には学校独自の「危険等発生時対処要領(危機管理マニュアル)」に基づいて対応するため、研修及び訓練等を通じて学んだことをマニュアルの検証・改善に活かしていくことが重要である。

なお、児童生徒等を取り巻く学校安全上の課題に対して、学校や教職員が全てを担うこと は困難である。そのため、家庭や地域との連携・協働の推進が重要である。

Ⅲ 食育•学校給食

■完全給食

ӝ捕食給食

■未実施

■ミルク給食

Ⅲ 食 育 · 学 校 給 食

1 現状

(1) 食育の状況

食に関する正しい知識と望ましい食習慣を身に付けることができるよう、第2期京都府教育振興プラン(令和3年度版)に「食事の重要性、食文化等への理解の取組」の推進を掲げている。学校においては家庭や地域と連携・協力し、様々な体験活動を取り入れながら学校教育活動全体を通じた食育の取組が推進され、食に関する指導の全体計画については、令和2年度に引き続き令和3年度はすべての公立学校で策定されている。

また、食に関する指導充実事業指定校においては、研究テーマに沿って計画的かつ体系的な食育が推進されている。【資料編19 令和2・3年度 健康安全教育研究推進校等】(P66~67) 図1 令和3年度学校給食実施状況

小学校

中学校

義務教育学校

特別支援学校

夜間定時制

20%

(2) 学校給食実施状況

図1は、学校給食の実施状況について示し たものである。

中学校給食の実施率は、平成30年度以降にかけて開始した市もあり、令和3年度は81.3%となり、徐々に普及が進んでいる。

(3) 学校給食の食事内容

各調理場では十分な衛生管理のもと安全安 心で栄養バランスのとれた給食の提供を行う

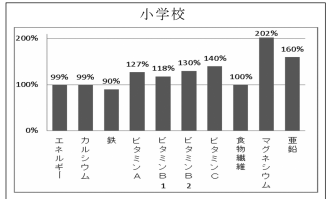
とともに、学校給食が生きた教材として活用されるよう、教科・領域との連携、地域の産業への理解や食文化の継承をねらいとした地場産物の活用及び郷土食、行事食等を取り入れた給食等を計画的に実施している。

また、食物アレルギー等のある児童生徒に対して個に応じた対応も進められている。

なお、図2は文部科学省の学校給食摂取基準に対する府内小学校の調査対象校(以下、「対象校」)の摂取状況を示したものである。【小学校グラフは京都市立学校含む】

京都府の小学校給食における栄養量摂取状況は、鉄については不足傾向にあり、全国的にはカルシウム・食物繊維についても不足傾向である。

また、中学校給食については、鉄・カルシウム・ビタミン類・食物繊維の不足とともに図2の対象校では充足しているものの全国的にはマグネシウムについても不足傾向にある。 図2 令和元年度栄養量摂取状況 充足率(%)

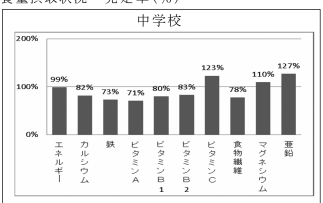


(小学校中学年児童1人1回当たりの学校給食摂取基準の文部科学省 基準を100%とした場合の京都府小学校中学年児童の充足率)

*脂肪の学校給食摂取基準は、総摂取エネルギーに対する比率が20~30%であり、京都府の平均摂取量は28%である。

*たんぱく質の学校給食摂取基準は、総摂取エネルギーに対する比率 が $13\sim20\%$ であり、京都府の平均摂取量は16%である。

*ナトリウム(食塩相当量)は基準が2.0g未満に対し、京都府の平均は2.4gである。



(京都市立学校含む)

(中学校全学年生徒1人1回当たりの学校給食摂取基準の文部科学省 基準を100%とした場合の京都府中学校全学年生徒の充足率)

*脂肪の学校給食摂取基準は、総摂取エネルギーに対する比率が20~30%であり、京都府の脂肪の平均摂取量は25%である。

*たんぱく質の学校給食摂取基準は、総摂取エネルギーに対する比率が $13\sim20\%$ であり、京都府の平均摂取量は15%である。

*ナトリウム(食塩相当量)は基準が2.5g未満に対し、京都府の平均は3.0gである。

(4) 学校給食の危機管理

京都府において、令和2・3年度は学校給食における食中毒は発生していない。しかし、食物アレルギーの誤食事例や異物混入事例については報告されており、児童生徒の安全安心な学校給食に向けて、引き続き安全確保と衛生管理の徹底に努めなければならない。

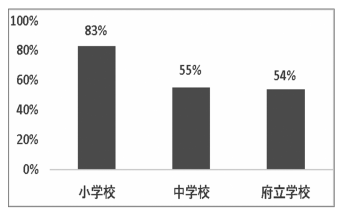
2 課題

(1) 食育の推進

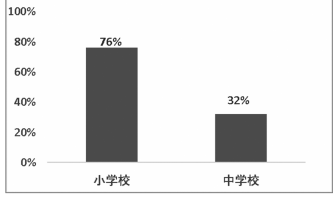
食に関する指導の全体計画は、令和2年度に引き続き、令和3年度はすべての公立 学校で作成されているが、前年度からの見直しがされていない公立学校が約5%あ り、効果検証を通じて児童生徒の状況に応じた計画の作成が必要である。

小学校においては、理科、社会科、総合的な学習の時間など、家庭科、技術・家庭科、体育科、保健体育科を除く教科等における令和3年度の食に関する取組について83%で実施され、食に関する体験活動(田植え・稲刈り・茶摘み・漬物作り・味噌作り・魚をおろす等)は76%で実施されており、実生活に結びつく地域学習と関連付けた食育の実践が進められている。コロナ禍の影響で、前回調査した令和元年度に比べると、小中学校共に実施率は低下したが、児童生徒にとって体験活動は有意義な学習の場となるため、感染症対策を行った上で体験活動を進めていく必要がある。生涯にわたって健全な心と身体を培うためにも、今後も継続して食育の効果を広く伝える必要がある。

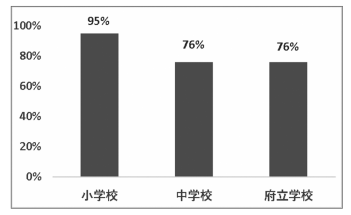
なお、家庭への食に関する指導や情報発信については、啓発方法の工夫(ICT活用など)を行い、家庭へのアプローチを粘り強く続けるとともに、様々な機会を活用した取組の充実が必要である。



家庭科、技術・家庭科、体育科、保健体育科を 除く教科等における食に関する取組の実施率 (令和3年度実績)



食に関する体験活動(田植え・稲刈り・茶 摘み・漬物作り・味噌作り・魚をおろす 等)の実施率(令和3年度実績)



お便りや学校ホームページ等を通じた家庭への食 に関する指導や情報発信の実施率(令和3年度実績)

(2) 学校給食の充実

学校給食摂取基準が令和3年4月に改正され、令和3年度にはそれを活用した運用が始められたが、児童生徒の健康状態及び生活活動の実態並びに地域の実情等に十分配慮し、特に小学校においては低摂取傾向にある鉄、また全国的に不足傾向にあるカルシウム、食物繊維等、中学校においてはビタミン類や全国的に不足傾向にあるマグネシウムも含め必要な栄養価を摂取し、また塩分の過剰摂取についても配慮した学校給食の提供について栄養教諭、学校栄養職員を中心に研究を進めることが肝要であり、提供する給食の献立内容を喫食対象者の成長や体位の状況に合わせ、評価・改善を行っていく必要がある。魚介類・乳製品・野菜類・豆類・藻類等の積極的な活用等不足しがちな栄養素を補うことのできる食品を積極的に取り入れるとともに、児童生徒や地域の状況等も考慮するなど食事内容の充足に努めることが大切である。

また、和食の継承や京の食文化への理解を深めるため、地場産物や郷土食、行事食を献立に取り入れ、教科等と関連させた献立の工夫や食品ロスの削減に関心を持たせるなど、学校給食を生きた教材として活用した生活に繋がる実践的な食育の取組を推進することも大切である。

しかし、生きた教材として活用したい地場産物の学校給食への活用状況は、地域によって差はあるものの、府の平均は国及び府が目標とする30%(金額ベース)に達していない。(令和3年度17.7%)食育の観点から地場産物の活用は有効であり、先進的な実践例の紹介も含めた一層の啓発が必要である。

(3) 学校給食の危機管理

学校給食の危機管理(食中毒、食物アレルギー対応、異物混入等)については、「学校給食衛生管理基準」に基づき、また「学校給食における食物アレルギー対応指針」及び「学校等における食物アレルギー対応の手引」等を活用し、管理職を中心とする校内体制(献立検討委員会、物資選定委員会等)において組織的に行うとともに、児童生徒へも指導の徹底を図ることが肝要である。

また、問題点の改善については、学校医又は学校薬剤師を始め関係者と積極的に連携し、一層の改善に努めることが望ましい。

(4) 食物アレルギーを有する児童生徒への対応について

アレルギー疾患(症状)を申し出る児童生徒及び保護者が増加している傾向にあるが、食物アレルギーを有する児童生徒が、安全で安心な学校生活を送り、給食時間及び食物を扱う学習活動等を安全かつ楽しんで過ごすことができることが重要である。教職員全員が食物アレルギーに関する正しい知識を身に付け、学校全体で組織的に対応するとともに、保護者と共通理解を図りながらより一層連携し、児童生徒の状況に応じ、可能な対応に努めることが必要である。

また、学校生活管理指導表(京都府版2021年度改訂)に基づく対応が不可欠であるが、学校給食の実施未実施に関わらず、食物アレルギー対応が必要な児童生徒に対する個別の取組プランを作成し、全教職員で情報を共有するなど、組織的な対応を行うことが必須である。

【資料編】

【資料編】1 令和2年度 児童生徒の疾病・異常

			在		栄養	状態										脊柱・	胸郭	- 四肢	(1)								
性	校	年	籍						脊柱側	削わん			胸郭0	D異常			腰の	異常			上肢の	の異常			下肢の)異常	
Pil.	揺	华	者	栄養	不良	肥満値	頃向	要精	検	経過	現察	要精	検	経過	見察	要精	検	経過	規察	要精	 検	経過	現察	要精	検	経過額	親察
別	種	齢	数	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
		6	4,768	7	0.15	112	2.35	44	0.92	69	1.45	7	0.15	4	0.08	1	0.02	3	0.06	1	0.02	2	0.04	0	0.00	18	0.38
	小	7	4,863	8	0.16	149	3.06	44	0.90	89	1.83	3	0.06	5	0.10	0	0.00	6	0.12	2	0.04	4	0.08	1	0.02	7	0.14
		8	4,994	18	0.36	245	4.91	75	1.50	96	1.92	5	0.10	3	0.06	2	0.04	3	0.06	0	0.00	5	0.10	6	0.12	8	0.16
	学	9	5,161	36	0.70	282	5.46	84	1.63	97	1.88	1	0.02	9	0.17	3	0.06	5	0.10	1	0.02	2	0.04	7	0.14	15	0.29
	校	10	5,149 5,288	33 48	0.64	331	6.43	62	1.20	93	1.81	9	0.08	6 8	0.12	1	0.00	7 16	0.14	2	0.04	5	0.10	2	0.04	16 33	0.31
男	1/2	11 計	30,223	150	0.50	1,452	4.80	91 400	1.72	537	1.78	29	0.17	35	0.13	7	0.02	40	0.30	8	0.04	22	0.08	18	0.04	97	0.02
	4	12	5,072	53	1.04	163	3.21	95	1.87	114	2.25	24	0.47	6	0.12	5	0.10	19	0.37	3	0.06	9	0.18	15	0.30	52	1.03
	中学	13	5,080	40	0.79	152	2.99	69	1.36	116	2.28	17	0.33	4	0.08	10	0.20	18	0.35	4	0.08	10	0.20	12	0.24	51	1.00
		14	5,057	45	0.89	140	2.77	83	1.64	121	2.39	6	0.12	8	0.16	7	0.14	40	0.79	1	0.02	8	0.16	11	0.22	36	0.71
l ⊦	校	計	15,209	138	0.91	455	2.99	247	1.62	351	2.31	47	0.31	18	0.12	22	0.14	77	0.51	8	0.05	27	0.18	38	0.25	139	0.91
	高	15	4,847	81	1.67	73	1.51	45	0.93	76	1.57	4	0.08	16	0.33	20	0.41	37	0.76	0	0.00	4	0.08	4	0.08	11	0.23
고		16	5,001 4,998	66 56	1.32	100	2.00	51	0.76	98	1.96	2	0.06	15	0.30	28	0.56	30 37	0.60	6	0.12	9	0.18	11	0.22	19 7	0.38
,	校	17 計	14,846	203	1.12	280	1.89	38 134	0.76	263	1.77	9	0.04	19 50	0.34	6 54	0.12	104	0.74	8	0.04	21	0.16	19	0.08	37	0.14
	高	15	148	5	3.38	2	1.35	3	2.03	3	2.03	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	校	16	118	1	0.85	2	1.69	3	2.54	6	5.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	$\overline{}$	17	119	1	0.84	4	3.36	1	0.84	6	5.04	0	0.00	0	0.00	2	1.68	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	定	18	99	3	3.03	3	3.03	0	0.00	2	2.02	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.01	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
\vdash)	計	484	10	2.07	11	2.27	7	1.45	17	3.51	0	0.00	0	0.00	2	0.41	1	0.21	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	.1.	6 7	4,601 4.569	4	0.09	92 123	2.00	47 39	1.02	70 75	1.52	3	0.07	1	0.02	0	0.00	3 6	0.07	0	0.00	4	0.09	2	0.07	15	0.33
	小	8	4,788	19	0.40	178	3.72	67	1.40	58	1.64	4	0.07	4	0.02	1	0.04	5	0.10	2	0.02	0	0.09	4	0.04	14	0.31
	学	9	4,822	24	0.50	147	3.05	75	1.56	98	2.03	2	0.04	3	0.06	1	0.02	3	0.06	1	0.02	1	0.02	4	0.08	11	0.23
		10	4,881	32	0.66	153	3.13	105	2.15	101	2.07	6	0.12	1	0.02	1	0.02	3	0.06	1	0.02	4	0.08	5	0.10	9	0.18
	校	11	5,009	48	0.96	182	3.63	97	1.94	77	1.54	8	0.16	5	0.10	0	0.00	10	0.20	0	0.00	5	0.10	7	0.14	16	0.32
女		計	28,670	131	0.46	875	3.05	430	1.50	479	1.67	26	0.09	15	0.05	5	0.02	30	0.10	5	0.02	18	0.06	25	0.09	74	0.26
	中	12	4,823	43	0.89	84	1.74	94	1.95	95	1.97	0	0.00	1	0.02	5	0.10	15	0.31	2	0.04	5	0.10	5	0.10	18	0.37
	学	13	4,840	39	0.81	77	1.59	92	1.90	92	1.90	3	0.06	3	0.06	3	0.06	21	0.43	0	0.00	4	0.08	5	0.10	25	0.52
	校	14 計	4,879 14.542	111	0.59	75 236	1.54	94 280	1.93	125 312	2.56	3	0.00	6	0.04	17	0.18	33 69	0.68	2	0.00	15 24	0.31	19	0.18	23 66	0.47
-		15	4,759	47	0.70	230	0.61	82	1.72	99	2.08	2	0.02	4	0.04	16	0.12	28	0.47	1	0.01	4	0.17	5	0.13	16	0.43
	高	16	4,924	58	1.18	28	0.57	82	1.67	123	2.50	0	0.00	1	0.02	18	0.37	33	0.67	3	0.06	7	0.14	4	0.08	9	0.18
子	校	17	4,914	52	1.06	37	0.75	75	1.53	99	2.01	3	0.06	1	0.02	20	0.41	26	0.53	1	0.02	6	0.12	4	0.08	8	0.16
L		計	14,597	157	1.08	94	0.64	239	1.64	321	2.20	5	0.03	6	0.04	54	0.37	87	0.60	5	0.03	17	0.12	13	0.09	33	0.23
	高	15	114	2	1.75	0	0.00	4	3.51	1	0.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.75
	校	16	90	0	0.00	3	3.33	0	0.00	4	4.44	0	0.00	0	0.00	1	1.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	定	17	67 72	1	1.39	2	2.78	0	0.00	1	5.97	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	_	18 計	343	5	1.46	6	1.75	4	1.17	10	1.39 2.92	0	0.00	0	0.00	1	0.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.58
\vdash		6	9,369	11	0.12	204	2.18	91	0.97	139	1.48	10	0.11	5	0.05	1	0.01	6	0.06	1	0.01	6	0.06	3	0.03	33	0.35
	小	7	9,432	12	0.13	272	2.88	83	0.88	164	1.74	6	0.06	6	0.06	2	0.02	12	0.13	3	0.03	8	0.08	3	0.03	21	0.22
		8	9,782	37	0.38	423	4.32	142	1.45	154	1.57	9	0.09	7	0.07	3	0.03	8	0.08	2	0.02	5	0.05	10	0.10	17	0.17
男	学	9	9,983	60	0.60	429	4.30	159	1.59	195	1.95	3	0.03	12	0.12	4	0.04	8	0.08	2	0.02	3	0.03	11	0.11	26	0.26
	**	10	10,030	65	0.65	484	4.83	167	1.67	194	1.93	10	0.10	7	0.07	1	0.01	10	0.10	3	0.03	9	0.09	7	0.07	25	0.25
	校	11 計	10,297 58,893	96 281	0.93	515 2,327	5.00 3.95	188 830	1.83	1,016	1.65	17 55	0.17	13 50	0.13	1 12	0.01	26 70	0.25	13	0.02	9 40	0.09	43	0.09	49 171	0.48
H	_	12	9,895	96	0.48	2,327	2.50	189	1.91	209	2.11	24	0.09	7	0.08	10	0.02	34	0.12	5	0.02	14	0.07	20	0.07	70	0.29
-	中	13	9,920	79	0.80	229	2.31	161	1.62	208	2.10	20	0.20	7	0.07	13	0.13	39	0.39	4	0.04	14	0.14	17	0.17	76	0.77
	学	14	9,936	74	0.74	215	2.16	177	1.78	246	2.48	6	0.06	10	0.10	16	0.16	73	0.73	1	0.01	23	0.23	20	0.20	59	0.59
	校	計	29,751	249	0.84	691	2.32	527	1.77	663	2.23	50	0.17	24	0.08	39	0.13	146	0.49	10	0.03	51	0.17	57	0.19	205	0.69
合	_	15	9,606	128	1.33	102	1.06	127	1.32	175	1.82	6	0.06	20	0.21	36	0.37	65	0.68	1	0.01	8	0.08	9	0.09	27	0.28
"	高	16	9,925	124	1.25	128	1.29	133	1.34	221	2.23	3	0.03	16	0.16	46	0.46	63	0.63	9	0.09	16	0.16	15	0.15	28	0.28
	校	17 =	9,912	108	1.09	144	1.45	113	1.14	188	1.90	5	0.05	20	0.20	26	0.26	63	0.64	3	0.03	14	0.14	8	0.08	15	0.15
-	_	計 15	29,443	360 7	2.67	374	1.27	373 7	2.67	584	1.98	14	0.05	56	0.19	108	0.37	191	0.65	13	0.04	38	0.13	32	0.11	70	0.24
1 2 	高校	15 16	262	1	0.48	5	2.40	3	1.44	10	4.81	0	0.00	0	0.00	1	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.76
	~	17	186	3	1.61	5	2.69	1	0.54	10	5.38	0	0.00	0	0.00	2	1.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	定	18	171	4	2.34	5	2.92	0	0.00	3	1.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.58	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	_	計	827	15	1.81	17	2.06	11	1.33	27	3.26	0	0.00	0	0.00	3	0.36	1	0.12	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.24

							脊柱・	胸郭	四肢	(2)									裸眼	視力				
性	校	年		片脚	立ち		ι	しゃが	み込み			その	D他		(1		(O.		(0		(0		ВІС	,
別	種	齢	要精	検	経過	観察	要精	検	経過	観察	要精	検	経過	観察	(1. 以.			9)	0.	6)	(O. 未済		B+C	+ 0
			N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
	.1.	7	0	0.00	6	0.08	0	0.00	12	0.25	1 2	0.02	20	0.42	3,752 3,665	79.46 75.83	571	12.09	299	6.33 9.44	100	2.12	970	20.54
	小	8	0	0.00	3	0.06	2	0.02	17	0.21	0	0.00	15	0.30	3,456	69.82	511 434	8.77	456 604	12.20	201 456	9.21	1,168	30.18
	学	9	1	0.02	4	0.08	3	0.06	19	0.37	3	0.06	8	0.16	3,226	63.47	458	9.01	733	14.42	666	13.10	1,857	36.53
		10	1	0.02	1	0.02	5	0.10	46	0.89	5	0.10	20	0.39	3,030	59.42	456	8.94	787	15.43	826	16.20	2,069	40.58
	校	11	0	0.00	6	0.11	5	0.09	58	1.10	4	0.08	23	0.43	2,862	54.81	473	9.06	871	16.68	1,016	19.46	2,360	45.19
男		計 12	0	0.01	24 5	0.08	16 7	0.05	162 98	1.93	15	0.05	106	0.35	19,991	66.84 48.66	2,903 516	9.71	3,750 784	12.54	3,265 1,201	10.92	9,918 2,501	33.16 51.34
	中	13	0	0.00	3	0.06	6	0.14	82	1.61	2	0.04	22	0.43	2,182	45.59	486	10.15	793	16.57	1,325	27.68	2,604	54.41
	学	14	0	0.00	4	0.08	2	0.04	94	1.86	1	0.02	11	0.22	1,961	41.74	404	8.60	832	17.71	1,501	31.95	2,737	58.26
	校	計	0	0.00	12	0.08	15	0.10	274	1.80	6	0.04	43	0.28	6,513	45.37	1,406	9.79	2,409	16.78	4,027	28.05	7,842	54.63
	高	15	0	0.00	0	0.00	4	0.08	97	2.00	2	0.04	18	0.37	1,439	31.14	431	9.33	796	17.23	1,955	42.31	3,182	68.86
7		16	1	0.02	0	0.00	4	0.08	110	2.20	3	0.06	16	0.32	1,372	28.93	417	8.79	748	15.77	2,206	46.51	3,371	71.07
子	校	17 計	0	0.00	0	0.00	10	0.04	86 293	1.72	3	0.06	27 61	0.54	1,286 4.097	27.28	427 1,275	9.06	753 2,297	15.97	2,248 6,409	47.69 45.52	3,428 9,981	72.72 70.90
	高	15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	31	23.31	27	20.30	23	17.29	52	39.10	102	76.69
	校	16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.85	0	0.00	0	0.00	20	20.00	13	13.00	20	20.00	47	47.00	80	80.00
	$\widehat{}$	17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.68	0	0.00	2	1.68	27	25.47	7	6.60	21	19.81	51	48.11	79	74.53
	定	18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.01	20	22.22	3	3.33	17	18.89	50	55.56	70	77.78
\square)	計	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.62	0	0.00	3	0.62	98	22.84	50	11.66	81	18.88	200	46.62	331	77.16
	小	6 7	0	0.00	2	0.07	0	0.00	5 9	0.11	0	0.00	18 7	0.39	3,522 3,282	77.15 71.99	614 557	13.45	341 504	7.47	88 216	1.93 4.74	1,043	22.85
	η,	8	1	0.02	4	0.08	1	0.02	11	0.23	1	0.02	10	0.21	3,141	65.81	563	11.80	593	12.42	476	9.97	1,632	34.19
	学	9	0	0.00	3	0.06	0	0.00	15	0.31	2	0.04	15	0.31	2,710	56.64	487	10.18	866	18.10	722	15.09	2,075	43.36
		10	0	0.00	2	0.04	2	0.04	17	0.35	3	0.06	13	0.27	2,469	50.83	507	10.44	866	17.83	1,015	20.90	2,388	49.17
	校	11	0	0.00	1	0.02	5	0.10	21	0.42	1	0.02	9	0.18	2,330	47.16	472	9.55	920	18.62	1,219	24.67	2,611	52.84
女		計	0	0.00	15 0	0.05	8	0.03	78 47	0.27	7	0.02	72 11	0.25	17,454	61.29 41.27	3,200 452	11.24	4,090 812	14.36	3,736 1,379	13.12 30.64	11,026 2.643	38.71 58.73
	中	12	0	0.00	2	0.04	0	0.02	35	0.72	5	0.02	23	0.48	1,680	37.39	452	10.04	786	17.49	1,579	35.10	2,813	62.61
	学	14	0	0.00	3	0.06	2	0.04	73	1.50	1	0.02	8	0.16	1,422	32.58	420	9.62	761	17.44	1,761	40.35	2,942	67.42
	校	計	0	0.00	5	0.03	3	0.02	155	1.07	7	0.05	42	0.29	4,959	37.13	1,322	9.90	2,359	17.66	4,717	35.31	8,398	62.87
		15	1	0.02	2	0.04	3	0.06	86	1.81	2	0.04	11	0.23	1,175	26.45	409	9.21	710	15.98	2,149	48.37	3,268	73.55
子	高	16	1	0.02	0	0.00	3	0.06	71	1.44	7	0.14	18	0.37	1,302	28.12	343	7.41	640	13.82	2,345	50.65	3,328	71.88
7	校	17 ±+	3	0.02	3 5	0.06	8	0.04	73 230	1.49	5 14	0.10	13	0.26	1,143 3,620	24.62	345 1.097	7.43 8.00	628 1,978	13.53	2,526 7,020	54.42 51.18	3,499 10,095	75.38 73.61
	高	15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	17	16.67	9	8.82	27	26.47	49	48.04	85	83.33
	校	16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.11	0	0.00	0	0.00	22	26.51	7	8.43	13	15.66	41	49.40	61	73.49
	^	17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.49	0	0.00	1	1.49	20	35.09	6	10.53	7	12.28	24	42.11	37	64.91
	定	18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	19.12	11	16.18	16	23.53	28	41.18	55	88.08
)	計	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.58	0	0.00	1	0.29	72	23.23	33	10.65	63	20.32	142	45.81	238	76.77
	小	7	0	0.00	7	0.07	1	0.00	17	0.18	2	0.01	38 27	0.41	7,274 6,947	78.32 73.97	1,185	12.76	960	10.22	188 417	2.02 4.44	2,013	21.68
		8	1	0.01	7	0.07	3	0.03	28	0.29	1	0.01	25	0.26	6,597	67.85	997	10.25	1,197	12.31	932	9.59	3,126	32.15
男	学	9	1	0.01	7	0.07	3	0.03	34	0.34	5	0.05	23	0.23	5,936	60.15	945	9.58	1,599	16.20	1,388	14.07	3,932	39.85
		10	1	0.01	3	0.03	7	0.07	63	0.63	8	0.08	33	0.33	5,499	55.23	963	9.67	1,653	16.60	1,841	18.49	4,457	44.77
	校	11	0	0.00	7	0.07	10	0.10	79	0.77	5	0.05	32	0.31	5,192	51.09	945	9.30	1,791	17.62	2,235	21.99	4,971	48.91
		計 12	3 0	0.01	39 5	0.07	24 8	0.04	240 145	1.47	22 4	0.04	178 21	0.30	37,445 4,227	64.13 45.11	6,103 968	10.45	7,840 1,596	13.43	7,001 2,580	11.99 27.53	20,944 5,144	35.87 54.89
女	中	13	0	0.00	5	0.05	6	0.06	117	1.18	7	0.07	45	0.45	3,862	41.62	936	10.09	1,579	17.02	2,902	31.27	5,417	58.38
	学	14	0	0.00	7	0.07	4	0.04	167	1.68	2	0.02	19	0.19	3,383	37.33	824	9.09	1,593	17.58	3,262	36.00	5,679	62.67
	校	計	0	0.00	17	0.06	18	0.06	429	1.44	13	0.04	85	0.29	11,472	41.40	2,728	9.84	4,768	17.21	8,744	31.55	16,240	58.60
合	高	15	1	0.01	2	0.02	7	0.07	183	1.91	4	0.04	29	0.30	2,614	28.84	840	9.27	1,506	16.62	4,104	45.28	6,450	71.16
		16	2	0.02	0	0.00	7	0.07	181	1.82	10	0.10	34	0.34	2,674	28.53	760	8.11	1,388	14.81	4,551	48.55	6,699	71.47
	校	17 計	1	0.01	3 5	0.03	18	0.04	159 523	1.60	22	0.08	103	0.40	2,429 7,717	25.96 27.77	772 2,372	8.25 8.53	1,381 4,275	14.76 15.38	4,774 13,429	51.03 48.32	6,927 20,076	74.04 72.23
	画	15	0	0.00	0	0.02	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	48	20.43	36	15.32	50	21.28	101	42.98	187	79.57
計	校	16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.96	0	0.00	0	0.00	42	22.95	20	10.93	33	18.03	88	48.09	141	77.05
	^	17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	1.61	0	0.00	3	1.61	47	28.83	13	7.98	28	17.18	75	46.01	116	71.17
	定	18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.58	33	20.89	14	8.86	33	20.89	78	49.37	125	79.11
	$\overline{}$	計	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	0.60	0	0.00	4	0.48	170	23.00	83	11.23	144	19.49	342	46.28	569	77.00

※ 裸眼視力の%は 在籍者数に対する割合ではなく、裸眼視力A~Dの合計数に対する各項の割合を示す

					眼							耳鼻	咽喉								歯	·口服	空(1)		
性別	校種	年齡	感染眼疾		色覚野 の疑		その他眼疾患		葉隹耳	恵	耳疾	患	鼻・副疾,		口腔咽疾患・		感染 皮膚症		う 処置: (A	完了	う強 未処 (B	置	(A)+(B)	その他歯疾患	
			N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N %	N	%
		6	17	0.36	129	2.71	249	5.22	20	0.42	460	9.65	631	13.23	68	1.43	4	0.08	873	18.31	1,027	21.54	1,900 39.85	.	6.88
	小	7	14	0.29	119	2.45	295 345	6.07	11	0.23	344	7.07	528	10.86	50	1.03	1	0.04	1,155	23.75	1,145	23.55	2,300 47.30	l	7.46
	学	9	12	0.42	180	2.28 3.49	378	7.32	12	0.24	363 265	7.27 5.13	553 539	11.07	49	0.98	1	0.02	1,408	27.28	1,151	23.05	2,559 51.24 2,492 48.29	.	9.13
	,	10	21	0.41	151	2.93	393	7.63	25	0.49	344	6.68	627	12.18	36	0.70	1	0.02	1,242	24.12	788	15.30	2,030 39.43	 	0.90
	校	11	25	0.47	166	3.14	443	8.38	9	0.17	334	6.32	475	8.98	30	0.57	0	0.00	1,037	19.61	596	11.27	1,633 30.88	580 1	0.97
男		計	110	0.36	859	2.84	2,103	6.96	87	0.29	2,110	6.98	3,353	11.09	276	0.91	9	0.03	7,123	23.57	5,791	19.16	12,914 42.73	2,804	9.28
	中	12	31	0.61	157	3.10	305	6.01	9	0.18	330	6.51	531	10.47	21	0.41	0	0.00	781	15.40	472	9.31	1,253 24.70	 	8.56
	学	13	20	0.39	166	3.27	306 324	6.02	15	0.12	343 316	6.75	462 489	9.09	17	0.33	0	0.00	783 879	15.41	481 579	9.47	1,264 24.88 1,458 28.83	 	4.19
	校	計	74	0.49	497	3.27	935	6.15	30	0.30	989	6.50	1,482	9.74	55	0.34	0	0.00	2,443	16.06	1,532	10.07	3,975 26.14	 	6.43
		15	0	0.00	135	2.79	288	5.94	14	0.29	275	5.67	280	5.78	21	0.43	0	0.00	723	14.92	505	10.42	1,228 25.34	 	4.27
	高	16	0	0.00	118	2.36	277	5.54	5	0.10	275	5.50	282	5.64	21	0.42	1	0.02	947	18.94	619	12.38	1,566 31.31	190	3.80
子	校	17	0	0.00	103	2.06	290	5.80	17	0.34	229	4.58	256	5.12	15	0.30	0	0.00	1,035	20.71	656	13.13	1,691 33.83	188	3.76
		計	0	0.00	356	2.40	855	5.76	36	0.24	779	5.25	818	5.51	57	0.38	1	0.01	2,705	18.22	1,780	11.99	4,485 30.21	 	3.94
	高	15	0	0.00	2	1.35	9	6.08	0	0.00	12	8.11	13	8.78	0	0.00	0	0.00	21	14.19	40	27.03	61 41.22		0.68
	校	16 17	0	0.00	0	0.00	6	3.39 5.04	0	0.00	8	6.78	9	7.63 3.36	0	0.00	0	0.00	18 32	15.25 26.89	29 28	24.58	47 39.83 60 50.42		2.54
	定	18	0	0.00	1	1.01	6	6.06	0	0.00	6	6.06	8	8.08	0	0.00	0	0.00	28	28.28	29	29.29	57 57.58	 	1.01
	\smile	計	0	0.00	3	0.62	25	5.17	0	0.00	34	7.02	34	7.02	0	0.00	0	0.00	99	20.45	126	26.03	225 46.49	8	1.65
		6	10	0.22	41	0.89	250	5.43	24	0.52	446	9.69	366	7.95	46	1.00	6	0.13	823	17.89	957	20.80	1,780 38.69	358	7.78
	小	7	17	0.37	15	0.33	258	5.65	21	0.46	327	7.16	299	6.54	44	0.96	4	0.09	1,107	24.23	1,010	22.11	2,117 46.33	 	7.84
	224	8	11	0.23	15	0.31	285	5.95	20	0.42	338	7.06	324	6.77	31	0.65	3	0.06	1,313	27.42	1,028	21.47	2,341 48.89	+ + +	9.50
	学	9	12	0.25	13	0.50	320 322	6.64	12	0.25	273 322	5.66 6.60	315 354	6.53 7.25	36 20	0.75	0	0.02	1,308	27.13	882 726	18.29	2,190 45.42 1,856 38.02	.	9.83
	校	11	8	0.16	20	0.40	363	7.25	11	0.22	275	5.49	309	6.17	26	0.52	1	0.02	899	17.95	561	11.20	1,460 29.15		0.62
女		計	69	0.24	128	0.45	1,798	6.27	109	0.38	1,981	6.91	1,967	6.86	203	0.71	15	0.05	6,580	22.95	5,164	18.01	11,744 40.96		9.64
	中	12	20	0.41	24	0.50	223	4.62	8	0.17	254	5.27	319	6.61	25	0.52	1	0.02	840	17.42	435	9.02	1,275 26.44	323	6.70
	学	13	15	0.31	34	0.70	219	4.52	7	0.14	197	4.07	385	7.95	21	0.43	0	0.00	864	17.85	478	9.88	1,342 27.73	226	4.67
	· 校	14	16	0.33	30	0.61	244	5.00	12	0.25	197	4.04	384	7.87	11	0.23	0	0.00	968	19.84	536	10.99	1,504 30.83	 	4.67
		計 15	51 2	0.35	19	0.61	686 233	4.72	27 15	0.19	648 164	3.45	1,088	7.48 4.66	57 15	0.39	0	0.01	2,672 968	18.37	1,449 612	9.96 12.86	4,121 28.34 1,580 33.20	 	5.34 4.69
	高	16	0	0.00	26	0.53	220	4.47	7	0.14	128	2.60	208	4.22	8	0.16	0	0.00	1,095	22.24	660	13.40	1,755 35.64	+ + +	4.08
子	校	17	1	0.02	18	0.37	249	5.07	14	0.28	122	2.48	192	3.91	12	0.24	0	0.00	1,216	24.75	668	13.59	1,884 38.34	211	4.29
	1/	計	3	0.02	63	0.43	702	4.81	36	0.25	414	2.84	622	4.26	35	0.24	0	0.00	3,279	22.46	1,940	13.29	5,219 35.75	635	4.35
	高	15	0	0.00	0	0.00	2	1.75	1	0.88	10	8.77	10	8.77	0	0.00	0	0.00	29	25.44		30.70	64 56.14		3.51
	校	16	0	0.00	0	0.00	6	6.67	0	0.00	6	6.67		12.22	0	0.00	0	0.00	32		14	15.56	46 51.11	.	2.22
	定	17 18	0	0.00	0	0.00	9	13.43	0	0.00	5	6.94	6	10.45 8.33	0	0.00	0	0.00	23	34.33		16.42 25.00	34 50.75 34 47.22		0.00
	<i>.</i>	計	0	0.00	0	0.00	22	6.41	3	0.87	24	7.00	34	9.91	0	0.00	0	0.00	100	29.15		22.74	178 51.90	 	2.04
		6	27	0.29	170	1.81	499	5.33	44	0.47	906	9.67	997	10.64	114	1.22	10	0.11	1,696	18.10	1,984	21.18	3,680 39.28		7.32
	小	7	31	0.33	134	1.42	553	5.86	32	0.34	671	7.11	827	8.77	94	1.00	6	0.06	2,262	23.98	2,155	22.85	4,417 46.83	721	7.64
		8	32	0.33	129	1.32	630	6.44	32	0.33	701	7.17	877	8.97	80	0.82	4	0.04	2,721	27.82	2,179	22.28	4,900 50.09		9.31
男	学	9	24	0.24	204	2.04	698	6.99	22	0.22	538	5.39	854	8.55	79	0.79	2	0.02			1,966	19.69	4,682 46.90		9.92
	校	10	32	0.32	164	1.64	715 806	7.13 7.83	46 20	0.46	666	5.91	981 784	9.78 7.61	56 56	0.56	1	0.01	1,936	23.65 18.80	1,514 1,157	15.09 11.24	3,886 38.74 3,093 30.04	 	0.80
		計	179	0.30	987	1.68	3,901	6.62	196	0.33	4,091	6.95	5,320	9.03	479	0.81	24	0.04	13,703	23.27	10,955	18.60	24,658 41.87	.	9.45
女	中	12	51	0.52	181	1.83	528	5.34	17	0.17	584	5.90	850	8.59	46	0.46	1	0.01	1,621	16.38	907	9.17	2,528 25.55	757	7.65
^	学	13	35	0.35	200	2.02	525	5.29	13	0.13	540	5.44	847	8.54	38	0.38	0	0.00	1,647	16.60	959	9.67	2,606 26.27	558	5.63
	校	14	39	0.39	204	2.05	568	5.72	27	0.27	513	5.16	873	8.79	28	0.28	0	0.00	1,847	18.59	1,115	11.22	2,962 29.81	-	4.43
	17.	計	125	0.42	585	1.97	1,621	5.45	57	0.19	1,637	5.50	2,570	8.64	112	0.38	1	0.00			2,981	10.02	8,096 27.21	-	5.90
合	高	15	2	0.02	154	1.60	521	5.42	29	0.30	439	4.57	502	5.23	36	0.37	0	0.00	1,691	17.60	1,117	11.63	2,808 29.23	.	4.48
		16 17	0	0.00	144	1.45	497 539	5.01	12 31	0.12	403 351	4.06 3.54	490 448	4.94	29 27	0.29	0	0.01	2,042	20.57	1,279 1,324	12.89	3,321 33.46 3,575 36.07	 	4.03
	校	計	3	0.01	419	1.42	1,557	5.29	72	0.24	1,193	4.05	1,440	4.89	92	0.21	1	0.00	5,984	20.32	3,720	12.63	9,704 32.96	 	4.14
	高	15	0	0.00	2	0.76	11	4.20	1	0.38	22	8.40	23	8.78	0	0.00	0	0.00	50	19.08		28.63	125 47.71		1.91
計	校	16	0	0.00	0	0.00	10	4.81	0	0.00	14	6.73	20	9.62	0	0.00	0	0.00	50	24.04	43	20.67	93 44.71	5	2.40
	_	17	0	0.00	0	0.00	15	8.06	2	1.08	11	5.91	11	5.91	0	0.00	0	0.00	55	29.57	39	20.97	94 50.54	4	2.15
	定	18	0	0.00	1	0.58	11	6.43	0	0.00	11	6.43	14	8.19	0	0.00	0	0.00	44	25.73		27.49	91 53.22		0.58
	$\overline{}$	計	0	0.00	3	0.36	47	5.68	3	0.36	58	7.01	68	8.22	0	0.00	0	0.00	199	24.06	204	24.67	403 48.73	15	1.81

												歯・	口腔(2	2)						
性別	校種	年齡	口腔疾病)」の 合者	「G C ある		「顎関	節」	「咬行		「歯」	肉」	P (対象	者)	D (未処置 歯数)	M (喪失 歯数)	F (処置 歯数)	DMFT 指数	
,,,	i T	ши	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	N	N	N
		6	25	0.52	255	5.35	100	2.10	0	0.00	207	4.34	37	0.78	-	-	-	_	-	-
	小	7	33	0.68	343	7.05	156	3.21	1	0.02	289 379	5.94	44 80	0.90		_	-	_	-	-
	学	9	37	0.74	431	8.63 9.55	211 196	4.23 3.80	0	0.04	379	7.59	107	1.60 2.07		_	_	_	_	
	,	10	36	0.70	457	8.88	250	4.86	2	0.04	412	8.00	102	1.98	4,962	96.37	495	24	820	0.27
	校	11	41	0.78	448	8.47	230	4.35	1	0.02	442	8.36	125	2.36	5,093	96.31	593	35	1,150	0.35
男		計	209	0.69	2,427	8.03	1,143	3.78	6	0.02	2,106	6.97	495	1.64	10,055	96.34	1,088	59	1,970	0.31
	中	12	16	0.32	660	13.01	613	12.09	3	0.06	362	7.14	192	3.79	4,891	96.43	826	125	1,501	0.50
	学	13	22	0.43	747	14.70	635	12.50	6	0.12	320	6.30	228	4.49	_	_	_	_	-	_
	校	14 計	12 50	0.24	933	18.45 15.39	1,860	12.10	10	0.20	294 976	5.81 6.42	221 641	4.37	4,891	96.43	826	125	1,501	0.50
		15	2	0.04	834	17.21	146	3.01	5	0.10	128	2.64	176	3.63	-	-	-	-	-	-
	高	16	0	0.00	922	18.44	131	2.62	2	0.04	134	2.68	183	3.66	_	_	-	-	_	_
子	校	17	0	0.00	979	19.59	114	2.28	3	0.06	132	2.64	188	3.76	-	_	-	_	-	_
		計	2	0.01	2,735	18.42	391	2.63	10	0.07	394	2.65	547	3.68	_	-	-	-	-	-
	: 副	15	0	0.00	20	13.51	1	0.68	0	0.00	9	6.08	5	3.38	-	_	-	-	-	-
	校	16	0	0.00	20	16.95	10	8.47	0	0.00	2	1.69	9	7.63	_	_	-	-	-	_
	定	17 18	0	0.00	20	16.81	11	9.24 5.05	0	0.00	- 8 - 5	6.72 5.05	10	8.40 10.10	_	_	_	_	_	_
	(計	0	0.00	80	16.53	27	5.58	0	0.00	24	4.96	34	7.02	_	_	_	_	-	-
		6	24	0.52	319	6.93	104	2.26	0	0.00	265	5.76	37	0.80	-	_	-	-	-	_
	小	7	35	0.77	442	9.67	145	3.17	0	0.00	333	7.29	52	1.14	-	_	-	-	-	-
		8	27	0.56	461	9.63	176	3.68	1	0.02	362	7.56	54	1.13	-	-	-	-	-	-
	学	9	39	0.81	503	10.43	180	3.73	0	0.00	375	7.78	76	1.58	-	-	-	-	-	-
	払	10	29	0.59	475	9.73	208	4.26	0	0.00	425	8.71	76	1.56	4,727	96.84	625	30	1,014	0.35
_	校	11 =±	44	0.88	528	10.54	162	3.23	0	0.00	409	8.17	72	1.44	4,807	95.97	738	64	1,321	0.44
女	_	計 12	198	0.69	2,728 710	9.52	975 451	3.40 9.35	5	0.00	2,169 325	7.57 6.74	367 114	1.28 2.36	9,534 4,691	96.40 97.26	1,363 752	94 141	2,335 1,722	0.40
	中	13	29	0.60	871	18.00	479	9.90	9	0.19	332	6.86	138	2.85	-	-	-	-	-	-
	学	14	10	0.20	955	19.57	527	10.80	16	0.33	307	6.29	139	2.85	_	_	-	-	-	-
	校	計	52	0.36	2,536	17.44	1,457	10.02	30	0.21	964	6.63	391	2.69	4,691	97.26	752	141	1,722	0.56
	÷	15	2	0.04	1,027	21.58	70	1.47	9	0.19	144	3.03	108	2.27	-	-	-	-	-	-
7	高	16	0	0.00	1,124	22.83	79	1.60	8	0.16	120	2.44	107	2.17	-	-	_	_	_	_
子	校	17 計	1	0.02	1,115	22.69	84	1.71	5	0.10	153	3.11	113	2.30	_	-	_	_	_	_
	高	15	3 0	0.02	3,266	22.37 14.04	233	0.88	22	0.15	417	2.86 3.51	328 1	2.25 0.88	_	_		_	_	
	同校	16	0	0.00	18	20.00	1	1.11	0	0.00	1	1.11	3	3.33	_	_	_	_	_	_
)	17	0	0.00	14	20.90	2	2.99	0	0.00	4	5.97	4	5.97	_	_	-	-	-	-
	定	18	0	0.00	15	20.83	5	6.94	1	1.39	2	2.78	3	4.17	-	_	-	-	-	_
)	計	0	0.00	63	18.37	9	2.62	2	0.58	11	3.21	11	3.21	-	-	-	-	-	1
		6	49	0.52	574	6.13	204	2.18	0	0.00	472	5.04	74	0.79	-	_	-	-	-	-
	小	7 8	68	0.72	785 892	9.12	301	3.19	3	0.01	741	6.59 7.58	96 134	1.02	_		_	_	_	_
	学	9	64 76	0.65	996	9.12	387	3.96	0	0.00	752	7.58	134	1.83	_	_	_	_	_	_
男	•	10	65	0.65	932	9.29	458	4.57	2	0.02	837	8.34	178	1.77	9,689	96.60	1,120	54	1,834	0.31
	校	11	85	0.83	976	9.48	392	3.81	1	0.01	851	8.26	197	1.91	9,900	96.14	1,331	99	2,471	0.39
		計	407	0.69	5,155	8.75	2,118	3.60	7	0.01	4,275	7.26	862	1.46	19,589	96.37	2,451	153	4,305	0.35
女	4	12	29	0.29	1,370	13.85	1,064	10.75	8	0.08	687	6.94	306	3.09	9,582	96.84	1,578	266	3,223	0.53
	学	13	51	0.51	1,618	16.31	1,114	11.23	15	0.15	652	6.57	366	3.69	-	-	-	-	-	-
	校	14	102	0.22	1,888	19.00	1,139	11.46	26	0.26	601	6.05	360	3.62	0.502	- 06.94	1 570	- 266		- 0.50
		計 15	102	0.34	4,876 1,861	16.39	3,317 216	2.25	49 14	0.16	1,940	6.52 2.83	1,032	3.47 2.96	9,582	96.84	1,578	266 —	3,223	0.53
合	高	16	0	0.00	2,046	20.61	210	2.12	10	0.10	254	2.56	290	2.92		_	_	_	_	
	校	17	1	0.01	2,094	21.13	198	2.00	8	0.08	285	2.88	301	3.04	-	_	-	-	-	-
		計	5	0.02	6,001	20.38	624	2.12	32	0.11	811	2.75	875	2.97	-	-	-	-	-	-
	高	15	0	0.00	36	13.74	2	0.76	1	0.38	13	4.96	6	2.29	-	-	-	-	-	-
計	校	16	0	0.00	38	18.27	11	5.29	0	0.00	3	1.44	12	5.77	-	1	-	-	-	1
	(1	17	0	0.00	34	18.28	13	6.99	0	0.00	12	6.45	14	7.53	_	-	-	-	-	-
	足	18 =_L	0	0.00	35	20.47	10	5.85	1	0.58	7	4.09	13	7.60	_	-	-	-	-	-
1)	計	0	0.00	143	17.29	36	4.35	2	0.24	35	4.23	45	5.44	_	_	-	_	-	-

						結核	検診			心	臓			Į.	录			
性	校	年	結构	亥	対策委 での要		要精密	除査	心臓 疾病・		心電図	異常	蛋白	検出	糖検	出	その 疾病・	
別	種	齢	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
		6	0	0.00	26	0.55	13	0.27	71	1.49	136	2.85	34	0.71	1	0.02	58	1.22
	小	7	0	0.00	13	0.27	6	0.12	88	1.81	-	-	33	0.68	1	0.02	57	1.17
		8	0	0.00	10	0.20	9	0.18	94	1.88	_	-	41	0.82	2	0.04	50	1.00
	学	9 10	0	0.00	7 10	0.14	1	0.02	77 97	1.49	_	_	37 66	1.28	7	0.04	58 49	0.95
	校	11	0	0.00	9	0.13	4	0.08	95	1.80	_	_	127	2.40	5	0.09	52	0.93
男		計	0	0.00	75	0.25	37	0.12	522	1.73	136	2.85	338	1.12	18	0.06	324	1.07
	中	12	0	0.00	10	0.20	4	0.08	75	1.48	203	4.00	283	5.58	5	0.10	39	0.77
	学	13	0	0.00	1	0.02	0	0.00	89	1.75	-	_	333	6.56	9	0.18	52	1.02
	校	14 計	0	0.00	5	0.10	3	0.06	86	1.70	- 202	4.00	332	6.57	10	0.20	46	0.91
		āT 15	0	0.00	16 —	0.11	7	0.05	250 84	1.64	203	4.00 5.59	948 310	6.23	24 19	0.16	137	0.90
	高	16	0	0.00	_	-	_	_	75	1.50	_	-	220	4.40	20	0.40	38	0.76
子	校	17	0	0.00	ı	ı	-	ı	50	1.00	ı	ı	186	3.72	11	0.22	36	0.72
		計	0	0.00	_	_	-	_	209	1.41	271	5.59	716	4.82	50	0.34	104	0.70
	高:	15	0	0.00	-	_	-	_	4	2.70	9	6.08	10	6.76	1	0.68	0	0.00
	校	16 17	0	0.00			_	_	3	1.69 2.52		_	6	5.08	1	0.85	3	2.54 0.84
	定	18	0	0.00	_	_		_	0	0.00	_	_	12	9.09	0	0.84	3	3.03
)	計	0	0.00	_	_	_	_	9	1.86	9	6.08	37	7.64	3	0.62	7	1.45
		6	0	0.00	25	0.54	5	0.11	81	1.76	126	2.74	41	0.89	3	0.07	54	1.17
	小	7	0	0.00	9	0.20	2	0.04	70	1.53	-	_	41	0.90	1	0.02	47	1.03
		8	0	0.00	4	0.08	3	0.06	75	1.57	-	-	58	1.21	2	0.04	41	0.86
	学	9	0	0.00	7	0.08	2	0.04	75 79	1.56	_	_	64 90	1.33	3	0.06	46	0.95
	校	11	0	0.00	6	0.14	2	0.04	86	1.72	_	_	123	2.46	7	0.08	53	1.06
女		計	0	0.00	55	0.19	16	0.06	466	1.63	126	2.74	417	1.45	20	0.07	284	0.99
	ф	12	0	0.00	5	0.10	1	0.02	68	1.41	159	3.30	159	3.30	8	0.17	60	1.24
	学	13	0	0.00	10	0.21	1	0.02	68	1.40	-	-	149	3.08	5	0.10	69	1.43
	校	14	0	0.00	3	0.06	0	0.00	84	1.72	-	-	128	2.62	10	0.20	69	1.41
	ž	計 15	0	0.00	18	0.12	2	0.01	220	1.51	159 211	3.30 4.43	436 136	3.00 2.86	23 10	0.16	198 45	1.36 0.95
	画	16	0	0.00	_	_	_	_	77	1.42	_	4.43	99	2.01	11	0.21	53	1.08
子	校	17	0	0.00	_	_	_	_	58	1.18	_	_	69	1.40	13	0.26	37	0.75
		計	0	0.00	-	-	-	-	205	1.40	211	4.43	304	2.08	34	0.23	135	0.92
	詗	15	0	0.00	-	-	-	-	2	1.75	0	0.00	6	5.26	0	0.00	0	0.00
	校	16	0	0.00	_	-	_	-	2	2.22	_	-	3	3.33	0	0.00	0	0.00
	定	17 18	0	0.00	_	_		_	1	1.49	_	_	5	7.46 0.00	0	1.39	2	2.78
	()	計	0	0.00	_	_	_	_	6	1.75	0	0.00	14	4.08	1	0.29	2	0.58
		6	0	0.00	51	0.54	18	0.19	152	1.62	262	2.80	75	0.80	4	0.04	112	1.20
	小	7	0	0.00	22	0.23	8	0.08	158	1.68	-	-	74	0.78	2	0.02	104	1.10
		8	0	0.00	14	0.14	12	0.12	169	1.73	-	_	99	1.01	4	0.04	91	0.93
男	学	9	0	0.00	11	0.11	3	0.03	152	1.52		_	101	1.01	5	0.05	104	1.04
	校	10	0	0.00	17 15	0.17	6	0.06	176	1.75	_	_	156 250	1.56 2.43	11	0.11	92 105	1.02
		計	0	0.00	130	0.22	53	0.09	988	1.68	262	2.80	755	1.28	38	0.06	608	1.03
女	ф	12	0	0.00	15	0.15	5	0.05	143	1.45	362	3.66	442	4.47	13	0.13	99	1.00
	学	13	0	0.00	11	0.11	1	0.01	157	1.58	1	-	482	4.86	14	0.14	121	1.22
	校	14 =⊥	0	0.00	8	0.08	3	0.03	170	1.71	-	- 2.66	460	4.63	20	0.20	115	1.16
		計 15	0	0.00	34	0.11	9	0.03	470 161	1.58	362 482	3.66 5.02	1,384	4.65	47 29	0.16	335 75	0.78
合	髙	16	0	0.00	_	_	-	_	145	1.46	-	-	319	3.21	31	0.30	91	0.78
	校	17	0	0.00	_	_	_	_	108	1.09	ı	_	255	2.57	24	0.24	73	0.74
		計	0	0.00	ı	-	-	-	414	1.41	482	5.02	1,020	3.46	84	0.29	239	0.81
# +	高	15	0	0.00	-	_	-	_	6	2.29	9	3.44	16	6.11	1	0.38	0	0.00
"	校	16	0	0.00	_	_	_	_	4	1.92	_	_	9	4.33	1	0.48	3	1.44
	定	17 18	0	0.00	_	_		_	1	2.15 0.58	_	_	17	9.14 5.26	1	0.54	5	0.54 2.92
	~)	計	0	0.00	-	-	-	-	15	1.81	9	3.44	51	6.17	4	0.48	9	1.09
		41	ű												<u> </u>			

1 令和3年度 児童生徒の疾病・異常

			在		栄養	状態										脊柱・	胸郭·	- 四肢	(1)								
性	校	年	籍						脊柱側	則わん			胸郭の	の異常			腰の	異常			上肢の	の異常			下肢の	異常	
別	種	齢	者	栄養2	不良	肥満	傾向	要精	検	経過	見察	要精	—— 検	経過額	観察	要精	検	経過	観察	要精	検	経過額	見察	要精	検	経過額	 現察
נימ	作里	田印	数	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
		6	4,768	4	0.08	92	1.93	53	1.11	69	1.45	3	0.06	7	0.15	1	0.02	6	0.13	2	0.04	2	0.04	5	0.10	10	0.21
	小	7	4,773	5	0.10	159	3.33	56	1.17	59	1.24	3	0.06	16	0.34	0	0.00	3	0.06	0	0.00	2	0.04	3	0.06	9	0.19
		8	4,879	12	0.25	206	4.22	70	1.43	76	1.56	5	0.10	12	0.25	0	0.00	6	0.12	1	0.02	3	0.06	4	0.08	7	0.14
	学	9	4,984	19	0.38	262	5.26	83	1.67	59	1.18	1	0.02	12	0.24	0	0.00	4	0.08	3	0.06	5	0.10	3	0.06	8	0.16
	校	10	5,161 5,129	49	0.95	281 319	5.44 6.22	91	1.76	82 84	1.59	7	0.06	10	0.19	3	0.04	9	0.08	2	0.00	2	0.08	9	0.17	15 17	0.29
男		計	29,694	137	0.46	1,319	4.44	446	1.50	429	1.44	22	0.07	79	0.40	6	0.02	32	0.11	8	0.03	18	0.04	33	0.11	66	0.22
	中	12	4,975	44	0.88	183	3.68	86	1.73	83	1.67	13	0.26	5	0.10	3	0.06	16	0.32	0	0.00	8	0.16	5	0.10	38	0.76
	学	13	5,053	44	0.87	142	2.81	101	2.00	103	2.04	14	0.28	10	0.20	8	0.16	19	0.38	1	0.02	10	0.20	14	0.28	38	0.75
	校	14	5,084	48	0.94	114	2.24	94	1.85	115	2.26	7	0.14	7	0.14	12	0.24	23	0.45	1	0.02	10	0.20	5	0.10	43	0.85
	12	計	15,112	136	0.90	439	2.90	281	1.86	301	1.99	34	0.22	22	0.15	23	0.15	58	0.38	2	0.01	28	0.19	24	0.16	119	0.79
	高	15 16	4,866 4,658	47 30	0.97	51 59	1.05	37	0.76	133	2.73	7 5	0.14	7 10	0.14	18	0.16	26 28	0.53	5	0.10	5 15	0.10	7	0.14	19 19	0.39
子		17	4,872	24	0.49	59	1.21	36	0.82	107	2.13	3	0.06	13	0.21	21	0.39	44	0.90	4	0.04	16	0.32	0	0.00	12	0.41
	校	計	14,396	101	0.70	169	1.17	111	0.77	340	2.36	15	0.10	30	0.21	47	0.33	98	0.68	11	0.08	36	0.25	11	0.08	50	0.35
	高	15	163	2	1.23	4	2.45	0	0.00	7	4.29	0	0.00	2	1.23	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	校	16	134	1	0.75	2	1.49	1	0.75	7	5.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.75	0	0.00
	<u></u>	17	100	1	1.00	4	4.00	1	1.00	4	4.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	定	18	115	1	0.87	5	4.35	1	0.87	6	5.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	0	計 6	512 4,514	5	0.98	15 85	2.93 1.88	3 49	1.09	24 50	4.69 1.11	0	0.00	2	0.39	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.20	0	0.00
	小	7	4,514	7	0.07	120	2.62	53	1.16	64	1.40	5	0.02	13	0.09	0	0.00	6	0.07	0	0.02	0	0.04	1	0.07	8	0.02
	.,.	8	4,572	12	0.26	136	2.97	68	1.49	46	1.01	1	0.02	8	0.17	2	0.04	6	0.13	2	0.04	1	0.02	6	0.13	5	0.11
	学	9	4,788	26	0.54	171	3.57	77	1.61	52	1.09	1	0.02	14	0.29	0	0.00	2	0.04	2	0.04	2	0.04	1	0.02	10	0.21
		10	4,813	25	0.52	145	3.01	95	1.97	69	1.43	1	0.02	11	0.23	0	0.00	4	0.08	0	0.00	3	0.06	1	0.02	13	0.27
	校	11	4,868	29	0.60	166	3.41	121	2.49	84	1.73	5	0.10	12	0.25	1	0.02	2	0.04	2	0.04	3	0.06	6	0.12	11	0.23
女		計	28,142	102	0.36	823	2.92	463	1.65	365	1.30	14	0.05	62	0.22	3	0.01	23	0.08	7	0.02	11	0.04	18	0.06	48	0.17
	中	12	4,697 4,816	43 36	0.92	90	1.92	131	1.76	79 86	1.68	2	0.09	1	0.04	2	0.04	22	0.19	1	0.02	7	0.15	5	0.11	24	0.51
	学	14	4,839	36	0.74	88	1.82	102	2.11	120	2.48	1	0.04	3	0.02	10	0.17	30	0.62	0	0.02	11	0.12	6	0.12	35	0.72
	校	計	14,352	115	0.80	261	1.82	318	2.22	285	1.99	7	0.05	6	0.04	20	0.14	61	0.43	2	0.01	24	0.17	15	0.10	86	0.60
		15	4,683	30	0.64	13	0.28	92	1.96	112	2.39	1	0.02	2	0.04	12	0.26	26	0.56	3	0.06	2	0.04	4	0.09	15	0.32
	高	16	4,693	19	0.40	14	0.30	54	1.15	84	1.79	1	0.02	4	0.09	24	0.51	25	0.53	1	0.02	6	0.13	5	0.11	17	0.36
子	校	17	4,868	30	0.62	28	0.58	69	1.42	117	2.40	0	0.00	2	0.04	21	0.43	27	0.55	3	0.06	2	0.04	8	0.16	8	0.16
	-	計 15	14,244	79 2	0.55 1.74	55 2	0.39	215	1.51	313	1.74	0	0.01	8	0.06	57 0	0.40	78 0	0.55	7	0.05	10	0.07	17	0.12	40 0	0.28
	高校	15 16	107	0	0.00	1	0.93	3	2.80	4	3.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.00	0	0.00	0	0.00	2	1.87	0	0.00
	^	17	65	1	1.54	2	3.08	0	0.00	6	9.23	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.54	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	定	18	74	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	2.70	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.35	0	0.00	0	0.00
)	計	361	3	0.83	5	1.39	5	1.39	14	3.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.55	1	0.28	1	0.28	3	0.83	0	0.00
		6	9,282	7	0.08	177	1.91	102	1.10	119	1.28	4	0.04	11	0.12	1	0.01	9	0.10	3	0.03	4	0.04	8	0.09	11	0.12
	小	7	9,360	12	0.13	279	2.98	109	1.16	123	1.31	8	0.09	29	0.31	0	0.00	9	0.10	0	0.00	2	0.02	4	0.04	17	0.18
l_	学	9	9,451	24 45	0.25	342 433	3.62 4.43	138	1.46	122	1.29	6	0.06	20	0.21	0	0.02	12	0.13	3 5	0.03	7	0.04	10	0.11	12 18	0.13
男	-	10	9,974	74	0.74	426	4.27	186	1.86	151	1.51	4	0.02	21	0.21	2	0.00	8	0.08	0	0.00	7	0.07	10	0.10	28	0.10
	校	11	9,997	77	0.77	485	4.85	214	2.14	168	1.68	12	0.12	34	0.34	4	0.04	11	0.11	4	0.04	5	0.05	15	0.15	28	0.28
		計	57,836	239	0.41	2,142	3.70	909	1.57	794	1.37	36	0.06	141	0.24	9	0.02	55	0.10	15	0.03	29	0.05	51	0.09	114	0.20
女	中	12	9,672	87	0.90	273	2.82	217	2.24	162	1.67	17	0.18	7	0.07	5	0.05	25	0.26	1	0.01	15	0.16	10	0.10	62	0.64
	学	13	9,869	80	0.81	225	2.28	186	1.88	189	1.92	16	0.16	11	0.11	16	0.16	41	0.42	2	0.02	16	0.16	18	0.18	65	0.66
	校	14	9,923	84	0.85	202	2.04	196	1.98	235	2.37	8	0.08	10	0.10	22	0.22	53	0.53	1	0.01	21	0.21	11	0.11	78	0.79
		計 15	9 549	251 77	0.85	700	2.38	599 129	1.35	586 245	1.99	41 8	0.14	28	0.10	43	0.15	119	0.40	4	0.01	52 7	0.18	39	0.13	205	0.70
合	高	16	9,549	49	0.81	64 73	0.67	129 92	0.98	245 184	1.97	6	0.08	14	0.09	20 42	0.21	52 53	0.54	3	0.08	21	0.07	11	0.12	34	0.36
	#	17	9,740	54	0.55	87	0.78	105	1.08	224	2.30	3	0.00	15	0.15	42	0.43	71	0.73	7	0.03	18	0.22	8	0.10	20	0.38
	校	計	28,640	180	0.63	224	0.78	326	1.14	653	2.28	17	0.06	38	0.13	104	0.36	176	0.61	18	0.06	46	0.16	28	0.10	90	0.31
<u> </u>	高	15	278	4	1.44	6	2.16	2	0.72	9	3.24	0	0.00	2	0.72	0	0.00	0	0.00	1	0.36	0	0.00	1	0.36	0	0.00
計	校	16	241	1	0.41	3	1.24	4	1.66	11	4.56	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.41	0	0.00	0	0.00	3	1.24	0	0.00
	^	17	165	2	1.21	6	3.64	1	0.61	10	6.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.61	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	定	18	189	1	0.53	5	2.65	1	0.53	8	4.23	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.53	0	0.00	0	0.00
	\sim	計	873	8	0.92	20	2.29	8	0.92	38	4.35	0	0.00	2	0.23	0	0.00	2	0.23	1	0.11	1	0.11	4	0.46	0	0.00

							脊柱・	胸郭:	・四肢	(2)									裸眼	視力				
性	校	年		片脚	立ち		l	しゃが	み込み			その	の他		Δ		В		C		D			
別	種	齢	要精	検	経過額	観察	要精	検	経過額	見察	要精	検	経過	観察	(1. 以.			7 ~ 9)	(O. O.	3 ~ 6)	(O. 未》		B+C	+ D
נינג	12	I III	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
		6	1	0.02	7	0.15	0	0.00	7	0.15	4	0.08	12	0.25	3,776	79.71	585	12.35	296	6.25	80	1.69	961	20.29
	小	7	0	0.00	5	0.10	1	0.02	10	0.21	1	0.02	12	0.25	3,546	74.83	573	12.09	422	8.90	198	4.18	1,193	25.17
	学	9	0	0.00	0	0.06	0	0.00	17 25	0.35	2	0.00	10	0.18	3,392	70.16 63.72	530 480	9.71	558 680	11.54	355 633	7.34	1,443	29.84 36.28
	7	10	3	0.06	1	0.00	4	0.08	50	0.97	3	0.04	17	0.20	3,024	59.21	497	9.73	811	15.88	775	15.18	2,083	40.79
	校	11	1	0.02	0	0.00	7	0.14	60	1.17	4	0.08	15	0.29	2,753	54.16	454	8.93	879	17.29	997	19.61	2,330	45.84
男		計	5	0.02	16	0.05	16	0.05	169	0.57	14	0.05	75	0.25	19,640	66.71	3,119	10.59	3,646	12.38	3,038	10.32	9,803	33.29
	中	12	1	0.02	1	0.02	1	0.02	113	2.27	2	0.04	7	0.14	2,345	48.50	514	10.63	815	16.86	1,161	24.01	2,490	51.50
	学	13	0	0.00	0	0.00	1	0.12	108	2.12	3	0.06	11	0.22	2,123 1,957	44.18	476 471	9.91	878 910	18.27	1,328	27.64 29.84	2,682 2,801	55.82 58.87
	校	計	1	0.00	4	0.03	8	0.02	315	2.08	8	0.05	31	0.21	6,425	44.62	1,461	10.15	2,603	18.08	3,909	27.15	7,973	55.38
		15	0	0.00	1	0.02	2	0.04	68	1.40	1	0.02	17	0.35	1,491	32.28	445	9.63	816	17.67	1,867	40.42	3,128	67.72
	高	16	0	0.00	1	0.02	5	0.11	69	1.48	1	0.02	15	0.32	1,314	29.84	427	9.70	764	17.35	1,899	43.12	3,090	70.16
子	校	17	0	0.00	0	0.00	3	0.06	42	0.86	0	0.00	14	0.29	1,320	28.93	388	8.51	733	16.07	2,121	46.49	3,242	71.07
	_	計 15	0	0.00	0	0.01	10	0.07	179	1.24 2.45	0	0.01	46 0	0.32	4,125 48	30.36	1,260	9.27	2,313	17.03 16.89	5,887 60	43.33	9,460	69.64 67.57
	高校	16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.75	0	0.00	1	0.00	29	23.20	15	8.80	25 22	17.60	63	50.40	96	76.80
	·^	17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.00	0	0.00	0	0.00	14	15.38	10	10.99	20	21.98	47	51.65	77	84.62
	定	18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.87	0	0.00	4	3.48	21	20.39	10	9.71	23	22.33	49	47.57	82	79.61
	$\overline{}$	計	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	1.37	0	0.00	5	0.98	112	23.98	46	9.85	90	19.27	219	46.90	355	76.02
		6	2	0.04	1	0.02	0	0.00	4	0.09	1	0.02	7	0.16	3,604	80.29	534	11.90	291	6.48	60	1.34	885	19.71
	小	7	0	0.00	1	0.07	0	0.00	10	0.09	1	0.04	14	0.31	3,266 2,937	71.67 64.73	604 562	13.25	456 628	10.01	231 410	5.07 9.04	1,291	28.33 35.27
	学	9	0	0.00	1	0.02	2	0.04	20	0.42	3	0.06	11	0.23	2,766	58.35	546	11.52	762	16.08	666	14.05	1,974	41.65
		10	0	0.00	3	0.06	1	0.02	21	0.44	10	0.21	11	0.23	2,438	51.13	456	9.56	880	18.46	994	20.85	2,330	48.87
	校	11	1	0.02	1	0.02	6	0.12	19	0.39	3	0.06	10	0.21	2,164	45.12	435	9.07	932	19.43	1,265	26.38	2,632	54.88
女		計	3	0.01	10	0.04	10	0.04	78	0.28	20	0.07	61	0.22	17,175	61.59	3,137	11.25	3,949	14.16	3,626	13.00	10,712	38.41
	中	12	0	0.00	2	0.02	0	0.02	38 59	1.23	3	0.00	14 21	0.30	1,849	41.04 35.48	506 457	11.23	761 845	16.89	1,389	30.83	2,656 2,882	58.96 64.52
	学	14	0	0.00	3	0.04	0	0.00	56	1.16	2	0.04	5	0.10	1,496	33.71	433	9.76	808	18.21	1,701	38.33	2,942	66.29
	校	計	0	0.00	6	0.04	1	0.01	153	1.07	5	0.03	40	0.28	4,930	36.76	1,396	10.41	2,414	18.00	4,670	34.82	8,480	63.24
	÷	15	0	0.00	0	0.00	1	0.02	56	1.20	2	0.04	5	0.11	1,153	26.51	404	9.29	758	17.43	2,035	46.78	3,197	73.49
_	高	16	0	0.00	1	0.02	2	0.04	57	1.21	3	0.06	14	0.30	1,120	26.14	366	8.54	635	14.82	2,164	50.50	3,165	73.86
子	校	17 計	0	0.00	2	0.02	7	0.08	33 146	1.02	9	0.08	10 29	0.21	1,148 3,421	26.00	1,138	8.33 8.72	631 2,024	14.29 15.51	2,269 6,468	51.38 49.56	3,268 9,630	74.00 73.79
	高	15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.87	0	0.00	0	0.00	25	22.73	1,130	10.00	21	19.09	53	48.18	85	77.27
	校	16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	14	14.00	11	11.00	25	25.00	50	50.00	86	86.00
	$\widehat{}$	17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	14	24.56	8	14.04	9	15.79	26	45.61	43	75.44
	定	18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.35	0	0.00	0	0.00	11	16.42	7	10.45	13	19.40	36	53.73	56	83.58
$\vdash \vdash$	_	計 6	3	0.00	0	0.00	0	0.00	11	0.55	0 5	0.00	19	0.00	7,380	19.16 79.99	37 1,119	11.08	68 587	20.36 6.36	165 140	49.40 1.52	270 1,846	80.84 20.01
	小	7	0	0.00	8	0.09	1	0.00	14	0.12	3	0.03	26	0.28	6,812	73.28	1,177	12.66	878	9.44	429	4.61	2,484	26.72
	-	8	0	0.00	4	0.04	1	0.01	27	0.29	1	0.01	17	0.18	6,329	67.53	1,092	11.65	1,186	12.65	765	8.16	3,043	32.47
男	学	9	0	0.00	1	0.01	6	0.06	45	0.46	5	0.05	21	0.21	5,915	61.09	1,026	10.60	1,442	14.89	1,299	13.42	3,767	38.91
		10	3	0.03	4	0.04	5	0.05	71	0.71	13	0.13	28	0.28	5,462	55.31	953	9.65	1,691	17.12	1,769	17.91	4,413	44.69
	校	11 計	8	0.02	26	0.01	13 26	0.13	79 247	0.79	7 34	0.07	25 136	0.25	4,917 36,815	49.77 64.22	6,256	9.00	1,811 7,595	18.33	2,262 6,664	22.90 11.62	4,962 20,515	50.23 35.78
	_	12	1	0.01	20	0.04	20	0.04	151	1.56	2	0.00	21	0.24	4,194	44.90	1,020	10.91	1,576	16.87	2,550	27.30	5,146	55.10
女	中	13	0	0.00	2	0.02	6	0.06	153	1.55	6	0.06	32	0.32	3,708	39.99	933	10.06	1,723	18.58	2,908	31.36	5,564	60.01
	学	14	0	0.00	6	0.06	1	0.01	164	1.65	5	0.05	18	0.18	3,453	37.55	904	9.83	1,718	18.68	3,121	33.94	5,743	62.45
	校	計	1	0.00	10	0.03	9	0.03	468	1.59	13	0.04	71	0.24	11,355	40.83	2,857	10.27	5,017	18.04	8,579	30.85	16,453	59.17
合	高	15	0	0.00	1	0.01	3	0.03	124	1.30	3	0.03	22	0.23	2,644	29.48	849	9.47	1,574	17.55	3,902	43.51	6,325	70.52
		16 17	0	0.00	1	0.02	7	0.07	126 75	0.77	4	0.04	29 24	0.31	2,434	28.01	793 756	9.13 8.42	1,399	16.10 15.19	4,063 4,390	46.76 48.90	6,255 6,510	71.99 72.51
	校	計	0	0.00	4	0.01	17	0.06	325	1.13	11	0.04	75	0.26	7,546	28.33	2,398	9.00	4,337	16.28	12,355	46.38	19,090	71.67
<u>.</u>	高	15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	1.80	0	0.00	0	0.00	73	28.29	26	10.08	46	17.83	113	43.80	185	71.71
at	校	16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.41	0	0.00	1	0.41	43	19.11	22	9.78	47	20.89	113	50.22	182	80.89
	<u>_</u>	17	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.61	0	0.00	0	0.00	28	18.92	18	12.16	29	19.59	73	49.32	120	81.08
	定	18 計	0	0.00	0	0.00	0	0.00	9	1.06	0	0.00	5	0.57	32 176	18.82	17 83	10.00	36 158	21.18 19.73	85 384	50.00 47.94	138 625	78.03
ш	-	áΪ	U	U.UU	U	0.00	U	0.00	9	1.03	U	0.00	5	0.07	1/6	41.8/	83	10.36	158	18.73	384	47.94	025	10.03

※ 裸眼視力の%は 在籍者数に対する割合ではなく、裸眼視力A~Dの合計数に対する各項の割合を示す

					眼							耳鼻	咽喉								歯	· 口 }	空(1)			
性別	校種	年齢	感染眼疾		色覚昇 の疑		その他眼疾患・		難耶	#5	耳疾	患	鼻・副疾		口腔咽 疾患・		感染 皮膚乳		う速 処置 (A	完了	う雄 未処 (E	置	(A)+	-(B)	その付歯疾	
			N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
		6	16	0.34	31	0.65	371	7.78	24	0.50	496	10.40	600	12.58	80	1.68	11	0.23	786	16.48	1,053	22.08	1,839	38.57	260	5.45
	小	7	12	0.25	112 92	2.35 1.89	368 358	7.71	16	0.34	396 380	8.30 7.79	640 704	13.41	63 38	1.32 0.78	1	0.06		21.39	1,044	21.87	2,065 2,532	43.26 51.90	317 330	6.64
	学	9	7	0.14	138	2.77	439	8.81	5	0.10	314	6.30	639	12.82	43	0.86	0	0.00		31.28	1,044	20.95	2,603	52.23	438	8.79
		10	13	0.25	137	2.65	469	9.09	17	0.33	341	6.61	755	14.63	39	0.76	1	0.02	1,408	27.28	901	17.46	2,309	44.74	578	11.20
	校	11	8	0.16	146	2.85	466	9.09	18	0.35	324	6.32	659	12.85	40	0.78	0	0.00	1,000	19.50	674	13.14	1,674	32.64	571	11.13
男		計	64	0.22	656	2.21	2,471	8.32	103	0.35	2,251	7.58	3,997	13.46	303	1.02	16	0.05	7,191	24.22	5,831	19.64	13,022	43.85	2,494	8.40
	中	12	6	0.12	210 174	4.22 3.44	363 351	7.30 6.95	12	0.24	400 376	8.04 7.44	591 528	11.88	24	0.48	11	0.22	856 861	17.21	472 506	9.49	1,328	26.69 27.05	475 278	9.55 5.50
	学	14	12	0.10	165	3.25	363	7.14	18	0.35	343	6.75	537	10.56	13	0.26	9	0.18	874	17.19	569	11.19	1,443	28.38	217	4.27
	校	計	26	0.17	549	3.63	1,077	7.13	33	0.22	1,119	7.40	1,656	10.96	64	0.42	28	0.19	2,591	17.15	1,547	10.24	4,138	27.38	970	6.42
		15	0	0.00	168	3.45	250	5.14	11	0.23	267	5.49	302	6.21	29	0.60	0	0.00	764	15.70	387	7.95	1,151	23.65	120	2.47
	高	16	0	0.00	119	2.55	270	5.80	2	0.04	238	5.11	315	6.76	20	0.43	0	0.00	813	17.45	508	10.91	1,321	28.36	112	2.40
子	校	17	0	0.00	119	2.44	276	5.67	11	0.23	253	5.19	330	6.77	17	0.35	0	0.00	1,062	21.80	611	12.54	1,673	34.34	117	2.40
	-	計 15	0	0.00	406	1.23	796 7	5.53 4.29	24	0.17	758 9	5.27 5.52	947	6.58	66	0.46	0	0.00	2,639	18.33	1,506 48	10.46 29.45	4,145 68	28.79 41.72	349	2.42 0.61
	高校	16	0	0.00	2	1.49	4	2.99	0	0.00	6	4.48	6	4.48	0	0.00	0	0.00	29	21.64	26	19.40	55	41.04	0	0.00
	^	17	0	0.00	0	0.00	8	8.00	0	0.00	8	8.00	11	11.00	0	0.00	0	0.00	16	16.00	19	19.00	35	35.00	3	3.00
	定	18	0	0.00	0	0.00	4	3.48	0	0.00	5	4.35	5	4.35	1	0.87	0	0.00	28	24.35	19	16.52	47	40.87	3	2.61
	$\overline{}$	計	0	0.00	4	0.78	23	4.49	1	0.20	28	5.47	39	7.62	1	0.20	0	0.00	93	18.16	112	21.88	205	40.04	7	1.37
		6	10	0.22	14	0.31	291	6.45	26	0.58	488	10.81	354	7.84	67	1.48	1	0.02	767	16.99	866	19.18	1,633	36.18	257	5.69
	小	7	11	0.24	18	0.39	360	7.85	24	0.52	358	7.80	378	8.24	49	1.07	4	0.09	1,058	23.07	894	19.49	1,952	42.56	342	7.46
	学	9	13	0.20	23	0.20	341 360	7.46	20 7	0.44	346 311	7.57 6.50	374 396	8.18	34	0.74	0	0.00	1,273	27.84	965 933	21.11 19.49	2,238	48.95 47.97	312 455	9.50
	•	10	4	0.08	11	0.23	388	8.06	25	0.52	332	6.90	411	8.54	19	0.39	2	0.04	1,188	24.68	694	14.42	1,882	39.10	450	9.35
	校	11	4	0.08	7	0.14	344	7.07	19	0.39	285	5.85	371	7.62	22	0.45	1	0.02	959	19.70	521	10.70	1,480	30.40	520	10.68
女		計	51	0.18	82	0.29	2,084	7.41	121	0.43	2,120	7.53	2,284	8.12	221	0.79	8	0.03	6,609	23.48	4,873	17.32	11,482	40.80	2,336	8.30
	中	12	6	0.13	36	0.77	304	6.47	20	0.43	300	6.39	403	8.58	20	0.43	3	0.06	899	19.14	484	10.30	1,383	29.44	358	7.62
	学	13	7	0.15	23	0.48	254	5.27	10	0.21	211	4.38	339	7.04	22	0.46	6	0.12	889	18.46	456	9.47	1,345	27.93	228	4.73
	校	14 計	16	0.06	26 85	0.54	268 826	5.54 5.76	16 46	0.33	223 734	4.61 5.11	1,153	8.49 8.03	15 57	0.31	15	0.12	933	19.28 18.96	571 1,511	11.80	1,504 4,232	31.08 29.49	181 767	3.74 5.34
		15	0	0.00	29	0.62	205	4.38	8	0.17	158	3.37	280	5.98	11	0.23	0	0.00	876	18.71	410	8.76	1,286	27.46	85	1.82
	高	16	0	0.00	25	0.53	201	4.28	9	0.19	136	2.90	276	5.88	11	0.23	0	0.00	1,110	23.65	550	11.72	1,660	35.37	104	2.22
子	校	17	0	0.00	24	0.49	238	4.89	6	0.12	119	2.44	253	5.20	18	0.37	0	0.00	1,249	25.66	536	11.01	1,785	36.67	106	2.18
		計	0	0.00	78	0.55	644	4.52	23	0.16	413	2.90	809	5.68	40	0.28	0	0.00	3,235	22.71	1,496	10.50	4,731	33.21	295	2.07
	高	15	0	0.00	1	0.87	2	2.61	1	0.87	2	1.74	11	9.57	1	0.87	0	0.00	19	16.52 20.56	31	26.96	50	43.48	0	0.87
	校(16 17	0	0.00	0	1.54	3	1.87 4.62	1	1.54	5 0	0.00	6	7.48 9.23	0	0.00	0	0.00	14	21.54	28	26.17 16.92	50 25	38.46	1	1.54
	定	18	0	0.00	0	0.00	10	13.51	0	0.00	1	1.35		16.22	0	0.00	0	0.00		21.62		12.16	25	33.78	0	0.00
	\smile	計	0	0.00	2	0.55	18	4.99	3	0.83	8	2.22	37	10.25	2	0.55	0	0.00	71	19.67	79	21.88	150	41.55	2	0.55
		6	26	0.28	45	0.48	662	7.13	50	0.54	984	10.60		10.28	147	1.58	12	0.13		16.73	1,919		3,472	37.41	517	5.57
	小	7	23	0.25	130	1.39	728	7.78	40	0.43	754	8.06	1,018		112	1.20	7	0.07		22.21	1,938		4,017	42.92	659	7.04
	学	9	17 20	0.18	101	1.07	699 799	7.40 8.18	43 12	0.45	726 625	7.68 6.40	1,078		72 73	0.76	0	0.01		28.46	2,080 1,977		4,770 4,900	50.47 50.14	642 893	6.79 9.14
男	7	10	17	0.20	148	1.48	857	8.59	42	0.12	673	6.75	1,166		58	0.73	3	0.00		26.03		15.99	4,191	42.02	1,028	10.31
	校	11	12	0.12	153	1.53	810	8.10	37	0.37	609	6.09	1,030		62	0.62	1	0.01		19.60	1,195		3,154	31.55	1,091	10.91
		計	115	0.20	738	1.28	4,555	7.88	224	0.39	4,371	7.56	6,281	10.86	524	0.91	24	0.04	13,800	23.86	10,704	18.51	24,504	42.37	4,830	8.35
女	中	12	12	0.12	246	2.54	667	6.90	32	0.33	700	7.24	994	10.28	44	0.45	14	0.14	1,755	18.15	956	9.88	2,711	28.03	833	8.61
	学	13	15	0.15	197	2.00	605	6.13	13	0.13	587	5.95	867	8.79	49	0.50	14	0.14	1,750	17.73	962	9.75	2,712	27.48	506	5.13
	校	14	15	0.15	191	1.92	631	6.36	34	0.34	566	5.70	948	9.55	28	0.28	15	0.15	1,807	18.21	1,140	11.49	2,947	29.70	398	4.01
	\vdash	計 15	42	0.14	634 197	2.15	1,903 455	6.46 4.76	79 19	0.27	1,853 425	6.29 4.45	2,809 582	9.53 6.09	121 40	0.41	43	0.15	5,312 1,640	18.03 17.17	3,058 797	10.38 8.35	8,370 2,437	28.41 25.52	1,737	5.90 2.15
合	高	16	0	0.00	144	1.54	471	5.04	11	0.12	374	4.00	591	6.32	31	0.33	0	0.00		20.56	1,058		2,981	31.88	216	2.31
	校	17	0	0.00	143	1.47	514	5.28	17	0.17	372	3.82	583	5.99	35	0.36	0	0.00		23.73	1,147		3,458	35.50	223	2.29
	Ĺ	計	0	0.00	484	1.69	1,440	5.03	47	0.16	1,171	4.09	1,756	6.13	106	0.37	0	0.00	5,874	20.51	3,002	10.48	8,876	30.99	644	2.25
BH-	高	15	0	0.00	3	1.08	10	3.60	2	0.72	11	3.96		10.07	1	0.36	0	0.00	39	14.03		28.42	118	42.45	2	0.72
"	校	16	0	0.00	2	0.83	6	2.49	1	0.41	11	4.56	14		1	0.41	0	0.00		21.16		22.41	105	43.57	0	0.00
	定	17	0	0.00	0	0.61	11	6.67 7.41	0	0.61	8	4.85		10.30	0	0.00	0	0.00	30	18.18		18.18	60 72	36.36	4	2.42
		18	0	0.00	6	0.00	14 41	7.41 4.70	4	0.00	36	3.17 4.12	17 76	8.99 8.71	3	0.53	0	0.00		23.28 18.79		14.81 21.88	72 355	38.10 40.66	9	1.59
Щ.	1	ŘΓ	U	0.00	0	บ.บช	41	4.70	4	0.40	30	4.12	/0	0./1	3	0.34	U	0.00	104	10.79	191	41.00	300	₹U.00	Э	1.03

												歯・	口腔(2	?)						
性別	校種	年齡	口腔疾病		「CO ある		「GO ある		「顎関	節」	「咬1		「歯」	为」	P (対象	者)	D (未処置 歯数)	M (喪失 歯数)	F (処置 歯数)	DMFT 指数
			N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	N	N	N
		6	36	0.76	231	4.84	75	1.57	0	0.00	187	3.92	16	0.34	-	_	-	-	-	
	小	7 8	42 56	1.15	322	6.75 7.81	157 212	3.29 4.35	2	0.00	330 400	6.91 8.20	74 57	1.55		_	_	_	_	
	学	9	68	1.36	440	8.83	234	4.70	1	0.02	490	9.83	106	2.13	-	_	-	_	_	_
		10	65	1.26	442	8.56	258	5.00	2	0.04	356	6.90	107	2.07	5,094	98.70	565	33	1,029	0.32
	校	11	48	0.94	439	8.56	287	5.60	1	0.02	452	8.81	135	2.63	5,048	98.42	637	25	919	0.31
男		計	315	1.06	2,255	7.59	1,223	4.12	6	0.02	2,215	7.46	495	1.67	10,142	98.56	1,202	58	1,948	0.32
	中	12	42 38	0.84	566 672	11.38	662 622	13.31	3	0.12	376 411	7.56 8.13	195 246	3.92 4.87	4,834	97.17	736	65	1,536	0.48
	学	13	32	0.73	750	14.75	583	11.47	6	0.06	390	7.67	270	5.31	_	_	_	_	_	
	校	計	112	0.74	1,988	13.16	1,867	12.35	15	0.10	1,177	7.79	711	4.70	4,834	97.17	736	65	1,536	0.48
		15	0	0.00	693	14.24	93	1.91	4	0.08	128	2.63	237	4.87	-	-	-	-	-	-
	高	16	1	0.02	801	17.20	84	1.80	8	0.17	132	2.83	250	5.37	-	-	-	-	-	-
子	校	17	1	0.02	911	18.70	88	1.81	10	0.21	135	2.77	281	5.77	_	-	_	-	_	_
	+	計	2	0.01	2,405	16.71	265	1.84	22	0.15	395	2.74	768	5.33	_	_		_	_	
	高校	15 16	0	0.00	42 36	25.77	5 2	3.07 1.49	0	0.00	5	3.68	11	6.75 2.99	_	_	_	_	_	_
	^	17	0	0.00	13	13.00	15	15.00	0	0.00	1	1.00	9	9.00	_	_	-	-	_	_
	定	18	0	0.00	18	15.65	6	5.22	0	0.00	8	6.96	14	12.17	_	_	-	-	-	_
	V	計	0	0.00	109	21.29	28	5.47	0	0.00	20	3.91	38	7.42	-	-	-	-	-	-
		6	34	0.75	232	5.14	71	1.57	0	0.00	228	5.05	14	0.31	_	_	-	-	-	_
	小	7	54	1.18	372	8.11	152	3.31	2	0.04	358	7.80	51	1.11	_	_	_	_	_	_
	学	9	45 55	0.98 1.15	393 480	8.60 10.03	183 205	4.00	2	0.02	398 385	8.71	53 63	1.16		_		_	_	
	,	10	58	1.21	442	9.18	208	4.32	1	0.02	416	8.64	59	1.23	4,748	98.65	563	24	980	0.33
	校	11	52	1.07	481	9.88	204	4.19	3	0.06	437	8.98	74	1.52	4,796	98.52	633	44	1,105	0.37
女		計	298	1.06	2,400	8.53	1,023	3.64	9	0.03	2,222	7.90	314	1.12	9,544	98.58	1,196	68	2,085	0.35
	中	12	35	0.75	599	12.75	490	10.43	6	0.13	377	8.03	149	3.17	4,574	97.38	944	82	1,802	0.62
	学	13	39	0.81	712	14.78	493	10.24	9	0.19	386	8.01	157	3.26	_	_		_	_	_
	校	14 計	49 123	1.01 0.86	2,148	17.30	389 1,372	8.04 9.56	19 34	0.39	428 1,191	8.84	193 499	3.99	4,574	97.38	944	82	1,802	0.62
		15	1	0.00	778	16.61	41	0.88	10	0.21	140	2.99	133	2.84	-	-	-	-	-	-
	高	16	1	0.02	922	19.65	47	1.00	13	0.28	150	3.20	132	2.81	-	_	-	-	_	_
子	校	17	0	0.00	1,011	20.77	34	0.70	10	0.21	140	2.88	176	3.62	_	-	-	-	-	_
		計	2	0.01	2,711	19.03	122	0.86	33	0.23	430	3.02	441	3.10	-	_	_	-	-	_
	高	15	0	0.00	31	26.96	4	3.48	1	0.87	7	6.09	4	3.48		-	_	_	_	_
	校	16 17	0	0.00	10	31.78 15.38	1	0.93 1.54	0	0.00	5 4	6.15	3	4.62	_	_		_	_	
	定	18	0	0.00	13	17.57	5	6.76	1	1.35	4	5.41	0	0.00	_	_	_	_	_	_
)	計	0	0.00	88	24.38	11	3.05	2	0.55	20	5.54	7	1.94	-	-	-	-	-	-
		6	70	0.75	463	4.99	146	1.57	0	0.00	415	4.47	30	0.32	-	-	-	-	-	-
	小	7	96	1.03	694	7.41	309	3.30	2	0.02	688	7.35	125	1.34	-	-	-	-	-	_
		8	101	1.07	774 920	8.19	395 439	4.18	3	0.03	798 875	8.44	110 169	1.16	_	_	_	_	_	
男	学	10	123	1.26	884	9.41 8.86	466	4.49	3	0.03	772	7.74	166	1.73	9,842	98.68	1,128	- 57	2,009	0.32
	校	11	100	1.00	920	9.20	491	4.91	4	0.04	889	8.89	209	2.09	9,844	98.47	1,270	69	2,024	0.34
		計	613	1.06	4,655	8.05	2,246	3.88	15	0.03	4,437	7.67	809	1.40	19,686	98.57	2,398	126	4,033	0.33
女	中	12	77	0.80	1,165	12.05	1,152	11.91	12	0.12	753	7.79	344	3.56	9,408	97.27	1,680	147	3,338	0.55
	学	13	77	0.78	1,384	14.02	1,115	11.30	12	0.12	797	8.08	403	4.08	-	-	-	-	-	-
	校	14 計	81	0.82	1,587	15.99	972 3,239	9.80	25	0.25	2 369	8.24	1 210	4.67	9.408	97.27	1 600	147	3 338	- 0 ==
		ā⊤ 15	235	0.80	4,136 1,471	14.04 15.40	134	10.99	49 14	0.17	2,368 268	2.81	1,210 370	4.11 3.87	9,408	97.27	1,680	- 147	3,338	0.55 —
合	高	16	2	0.02	1,723	18.43	131	1.40	21	0.22	282	3.02	382	4.09	_	_	-	-	-	_
	校	17	1	0.01	1,922	19.73	122	1.25	20	0.21	275	2.82	457	4.69	-	-	_	-	-	-
		計	4	0.01	5,116	17.86	387	1.35	55	0.19	825	2.88	1,209	4.22	-	-	-	-	-	-
計	高	15	0	0.00	73	26.26	9	3.24	1	0.36	13	4.68	15	5.40	-	_	-	-	-	-
R1	校	16	0	0.00		29.05	3	1.24	0	0.00	10	4.15	4	1.66	-	_	-	-	-	
	定	17	0	0.00	23	13.94	16	9.70 5.82	0	0.00	12	6.35	12	7.27	_	_	_	_	_	
		計	0	0.00	197	22.57	39	4.47	2	0.33	40	4.58	45	5.15	_	_	-	_	_	_
	_	HI							<u> </u>											

						結核	検診			心	臓			Į.	录			
性即	校	年齡	結核	芨	対策委 での要		要精密	検査	心臓 疾病・		心電区	異常	蛋白		糖検	出	そのf 疾病・	
別	種	齢	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
		6	0	0.00	26	0.55	8	0.17	84	1.76	188	3.94	17	0.36	1	0.02	38	0.80
	小	7	0	0.00	9	0.19	0	0.00	71	1.49	_	_	22	0.46	5	0.10	44	0.92
	学	9	0	0.00	11	0.23	0	0.04	97 120	1.99	_	_	24 15	0.49	1	0.04	60 59	1.23
		10	0	0.00	5	0.10	0	0.00	94	1.82	_	_	41	0.79	4	0.08	48	0.93
	校	11	0	0.00	10	0.19	2	0.04	100	1.95	-	-	93	1.81	10	0.19	47	0.92
男		計	0	0.00	69	0.23	12	0.04	566	1.91	188	3.94	212	0.71	23	0.08	296	1.00
	中	12	0	0.00	5	0.10	0	0.00	101	2.03	180	3.62	251 284	5.05	9 5	0.18	49 35	0.98
	学	14	0	0.00	3	0.06	2	0.04	109	2.14	_	_	281	5.53	10	0.20	53	1.04
	校	計	0	0.00	12	0.08	2	0.01	319	2.11	180	3.62	816	5.40	24	0.16	137	0.91
	高	15	0	0.00	_	_	-	_	100	2.06	250	5.14	266	5.47	10	0.21	39	0.80
子		16	0	0.00		_	_	_	84 78	1.80	_	_	219 187	4.70 3.84	19	0.41	30 24	0.64
	校	計	0	0.00	-	_	_	_	262	1.82	250	5.14	672	4.67	47	0.33	93	0.65
	高	15	0	0.00	-	_	-	_	4	2.45	6	3.68	14	8.59	1	0.61	0	0.00
	校	16	0	0.00	-	1	1	_	10	7.46	-	-	13	9.70	0	0.00	0	0.00
	定	17 18	0	0.00	-	_	_	_	7	1.00 6.09	_	_	7 8	7.00 6.96	1	1.00 0.87	0	0.00
	()	計	0	0.00	-	_	_	_	22	4.30	- 6	3.68	42	8.20	3	0.87	0	0.00
		6	2	0.04	22	0.49	9	0.20	84	1.86	137	3.04	23	0.51	1	0.02	39	0.86
	小	7	0	0.00	2	0.04	0	0.00	85	1.85	_	-	33	0.72	3	0.07	42	0.92
	学	8	0	0.00	3	0.07	0	0.00	77	1.68	_	_	36	0.79	1	0.02	43	0.94
	+	10	0	0.00	3	0.17	0	0.00	108	1.81	_	_	53 67	1.11	5 14	0.10	49 39	0.81
	校	11	0	0.00	3	0.06	1	0.02	71	1.46	_	_	108	2.22	9	0.18	45	0.92
女		計	2	0.01	41	0.15	10	0.04	512	1.82	137	3.04	320	1.14	33	0.12	257	0.91
	中	12	0	0.00	2	0.04	1	0.02	92	1.96	179	3.81	190	4.05	18	0.38	48	1.02
	学	13	0	0.00	5	0.10	0	0.00	96	1.99	_	_	154	3.20 2.09	15 10	0.31	48 62	1.00
	校	計	0	0.00	11	0.08	1	0.01	272	1.90	179	3.81	445	3.10	43	0.30	158	1.10
	+	15	0	0.00	_	_	-	-	77	1.64	172	3.67	141	3.01	15	0.32	41	0.88
ا ا	高	16	0	0.00	_	-	-	_	74	1.58	-	-	105	2.24	13	0.28	48	1.02
子	校	17 計	0	0.00	_	_	_	_	69 220	1.42	172	3.67	78 324	1.60	12 40	0.25	153	1.31
	高	15	0	0.00	_	_	_	_	1	0.87	0	0.00	2	1.74	0	0.00	0	0.00
	校	16	0	0.00	ı	-	-	-	3	2.80	_	-	4	3.74	1	0.93	0	0.00
	(+	17	0	0.00	-	1	1	-	2	3.08	_	-	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	定)	18	0	0.00	_	_	_		2	2.70	-	- 0.00	2	2.70	0	0.00	0	0.00
H		<u>計</u> 6	2	0.00	- 48	0.52	17	0.18	168	1.81	0 325	3.50	8 40	0.43	2	0.28	77	0.00
	小	7	0	0.00	11	0.12	0	0.00	156	1.67	-	_	55	0.59	8	0.09	86	0.92
		8	0	0.00	14	0.15	2	0.02	174	1.84	-	-	60	0.63	3	0.03	103	1.09
男	学	9	0	0.00	16	0.16	0	0.00	228	2.33	-	_	68	0.70	6	0.06	108	1.11
	校	10	0	0.00	13	0.08	3	0.00	181	1.81	_	_	108 201	2.01	18 19	0.18	87 92	0.87
		計	2	0.00	110	0.19	22	0.04	1,078	1.86	325	3.50	532	0.92	56	0.10	553	0.96
女	中	12	0	0.00	7	0.07	1	0.01	193	2.00	359	3.71	441	4.56	27	0.28	97	1.00
	学	13	0	0.00	9	0.09	0	0.00	205	2.08	_	-	438	4.44	20	0.20	83	0.84
	校	14 計	0	0.00	23	0.07	3	0.02	193 591	2.01	359	3.71	382 1,261	3.85 4.28	20 67	0.20	115 295	1.16
		15	0	0.00	-	-	-	-	177	1.85	422	4.42	407	4.26	25	0.26	80	0.84
合	高	16	0	0.00	ı	-	-	_	158	1.69	-	_	324	3.46	32	0.34	78	0.83
	校	17	0	0.00	-	-	-	-	147	1.51	-	-	265	2.72	30	0.31	88	0.90
		計	0	0.00	-	_	_	_	482	1.68	422	4.42	996	3.48	87	0.30	246	0.86
計	高校	15 16	0	0.00	_	_	_	_	13	1.80 5.39	6	2.16	16	5.76 7.05	1	0.36	0	0.00
	1X	17	0	0.00	_	_	_	_	3	1.82	-	_	7	4.24	1	0.41	0	0.00
	定	18	0	0.00	_	_	_	_	9	4.76	_	_	10	5.29	1	0.53	0	0.00
Ш	\smile	計	0	0.00	-	_	-	-	30	3.44	6	2.16	50	5.73	4	0.46	0	0.00

2 令和2年度 児童生徒のアレルギー疾患等

			在									7	プレルキ	デー疾患															
性	校	年	籍者	ぜん	息	アトピ・ 皮膚		アレル= 鼻:		アレルキ結膜		化学4		食物 アレル	物ギー	生活管理表	里指導	アナフキシ		エピィ保持		その	他	身体的	疾患	精神的	疾患	心身症その関連	
別	種	齢	数	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
		6	4,768	297	6.23	303	6.35	474	9.94	137	2.87	2	0.04	332	6.96	137	2.87	36	0.76	35	0.73	90	1.89	91	1.91	0	0.00	7	0.15
	小	7	4,863	251	5.16	297	6.11	600	12.34	215	4.42	2	0.04	316	6.50	142	2.92	42	0.86	40	0.82	110	2.26	108	2.22	0	0.00	5	0.10
	学	8	4,994	310	6.21	307	6.15	641	12.84	232	4.65	9	0.18	397	7.95	182	3.64	47	0.94	42	0.84	147	2.94	95	1.90	0	0.00	7	0.14
	7	9	5,161 5,149	289	6.70 5.61	328 322	6.36	767 810	14.86	290	5.62	7 5	0.14	387	7.50 7.28	138	2.67	37	0.72	30 23	0.58	170	3.29 2.89	101	1.96 2.19	1	0.02	14	0.14
	校	11	5,288	293	5.54	311	5.88	785	14.84	334	6.32	8	0.15	368	6.96	132	2.50	42	0.79	34	0.64	173	3.27	90	1.70	2	0.04	29	0.55
男		計	30,223	1,786	5.91	1,868	6.18	4,077	13.49	1,488	4.92	33	0.11	2,175	7.20	878	2.91	237	0.78	204	0.67	839	2.78	598	1.98	4	0.01	69	0.23
	中	12	5,072	237	4.67	291	5.74	833	16.42	284	5.60	27	0.53	411	8.10	92	1.81	30	0.59	25	0.49	233	4.59	130	2.56	3	0.06	36	0.71
	学	13	5,080	245	4.82	270	5.31	802	15.79	241	4.74	13	0.26	428	8.43	74	1.46	30	0.59	25	0.49	250	4.92	155	3.05	4	0.08	46	0.91
	· 校	14	5,057	236	4.67	260	5.14	765	15.13	265	5.24	18	0.36	387	7.65	72	1.42	33	0.65	28	0.55	250	4.94	123	2.43	4	0.08	37	0.73
		計 15	15,209 4,847	718 215	4.72	821 234	5.40 4.83	2,400 736	15.78 15.18	790 202	5.19 4.17	58 5	0.38	1,226 365	7.53	238	0.45	93	0.61	78 6	0.51	733 241	4.82	408 160	2.68 3.30	11	0.07	119	0.78
	高	16	5,001	249	4.98	271	5.42	686	13.72	232	4.64	8	0.16	426	8.52	41	0.43	20	0.40	11	0.12	241	4.88	197	3.94	9	0.23	47	0.94
子	校	17	4,998	243	4.86	290	5.80	730	14.61	238	4.76	5	0.10	407	8.14	35	0.70	25	0.50	14	0.28	247	4.94	160	3.20	4	0.08	36	0.72
	100	計	14,846	707	4.76	795	5.35	2,152	14.50	672	4.53	18	0.12	1,198	8.07	98	0.66	60	0.40	31	0.21	732	4.93	517	3.48	25	0.17	123	0.83
	高	15	148	7	4.73	10	6.76	9	6.08	4	2.70	0	0.00	13	8.78	0	0.00	1	0.68	1	0.68	0	0.00	11	7.43	1	0.68	8	5.41
	校	16	118	8	6.78	8	6.78	12	10.17	0	0.00	0	0.00	8	6.78	1	0.85	1	0.85	0	0.00	0	0.00	7	5.93	3	2.54	5	4.24
	<u> </u>	17	119	9	7.56	8	6.72	4	3.36	3	2.52	0	0.00	12	10.08	2	1.68	2	1.68	1	0.84	0	0.00	5	4.20	2	1.68	5	4.20
	定	18	99 484	28	4.04 5.79	5 31	5.05 6.40	33	8.08 6.82	9	1.86	0	0.00	39	6.06 8.06	1	0.83	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3 26	3.03 5.37	7	1.01	23	5.05 4.75
		6	4,601	189	4.11	270	5.87	326	7.09	125	2.72	1	0.00	272	5.91	108	2.35	22	0.48	16	0.41	83	1.80	95	2.06	0	0.00	11	0.24
	小	7	4,569	176	3.85	242	5.30	356	7.79	160	3.50	3	0.07	273	5.98	111	2.43	19	0.42	21	0.46	92	2.01	92	2.01	0	0.00	6	0.13
	•	8	4,788	216	4.51	309	6.45	430	8.98	177	3.70	4	0.08	278	5.81	107	2.23	10	0.21	11	0.23	82	1.71	87	1.82	1	0.02	11	0.23
	学	9	4,822	196	4.06	296	6.14	460	9.54	230	4.77	3	0.06	292	6.06	96	1.99	15	0.31	11	0.23	129	2.68	89	1.85	1	0.02	22	0.46
	١	10	4,881	165	3.38	269	5.51	511	10.47	231	4.73	6	0.12	291	5.96	109	2.23	16	0.33	16	0.33	119	2.44	112	2.29	5	0.10	29	0.59
	校	11	5,009	177	3.53	239	4.77	514	10.26	240	4.79	5	0.10	295	5.89	106	2.12	20	0.40	20	0.40	133	2.66	98	1.96	4	0.08	32	0.64
女		計	28,670	1,119	3.90	1,625	5.67	2,597	9.06	1,163	4.06	22	0.08	1,701	5.93	637	2.22	102	0.36	95	0.33	638	2.23	573	2.00	11	0.04	111	0.39
	中	12	4,823 4,840	175	3.63 2.56	229 215	4.75	576 611	11.94	218 199	4.52	25 15	0.52	350 316	7.26 6.53	74 70	1.53	17	0.35	12	0.25	185 226	3.84 4.67	108	2.24	5 8	0.10	40 69	1.43
	学	13	4,879	141	2.89	213	4.32	583	11.95	191	3.91	15	0.31	355	7.28	66	1.45	17	0.35	11	0.23	204	4.07	123	2.52	12	0.17	92	1.43
	校	計	14,542	440	3.03	655	4.50	1,770	12.17	608	4.18	55	0.38	1,021	7.02	210	1.44	49	0.34	37	0.25	615	4.23	348	2.39	25	0.17	201	1.38
		15	4,759	154	3.24	237	4.98	501	10.53	162	3.40	5	0.11	340	7.14	31	0.65	16	0.34	12	0.25	248	5.21	159	3.34	11	0.23	55	1.16
	高	16	4,924	180	3.66	255	5.18	511	10.38	148	3.01	9	0.18	382	7.76	39	0.79	18	0.37	14	0.28	256	5.20	199	4.04	18	0.37	72	1.46
子	校	17	4,914	176	3.58	247	5.03	514	10.46	178	3.62	8	0.16	394	8.02	28	0.57	18	0.37	8	0.16	293	5.96	165	3.36	22	0.45	60	1.22
		計	14,597	510	3.49	739	5.06	1,526	10.45	488	3.34	22	0.15	1,116	7.65	98	0.67	52	0.36	34	0.23	797	5.46	523	3.58	51	0.35	187	1.28
	高松	15	114	7 5	6.14 5.56	0	0.00	11	9.65 6.67	0	1.11	0	0.00	8	7.02 4.44	3	3.33	0	0.00	0	0.00	0	0.88	7	6.14	2	0.88	13	11.40 5.56
	校(17	67	3	4.48	2	2.99	4	5.97	3	4.48	0	0.00	6	8.96	1	1.49	1	1.49	0	0.00	0	0.00	7	10.45	5	7.46	2	2.99
	定	18	72	3	4.17	5	6.94	6	8.33	3	4.17	0	0.00	5	6.94	1	1.39	0	0.00	0	0.00	1		5		1		3	4.17
)	計	343	18	5.25	9	2.62	27	7.87	7	2.04	0	0.00	23	6.71	6	1.75	1	0.29	0	0.00	2	0.58	25	7.29	9	2.62	23	6.71
		6	9,369	486	5.19	573	6.12	800	8.54	262	2.80	3	0.03	604	6.45	245	2.62	58	0.62	51	0.54	173	1.85	186	1.99	0	0.00	18	0.19
	小	7	9,432	427	4.53	539	5.71	956	10.14	375	3.98	5	0.05	589	6.24	253	2.68	61	0.65	61	0.65	202	2.14	200	2.12	0		11	0.12
		8	9,782	526	5.38	616	6.30	1,071	10.95	409	4.18	13	0.13	675	6.90	289	2.95	57	0.58	53	0.54	229	2.34	182	1.86	1		18	0.18
男	学	10	9,983	542 454	5.43 4.53	624 591	6.25 5.89	1,227	12.29	520 511	5.21	10	0.10	679 666	6.80	234 256	2.34	52 49	0.52	41 39	0.41	299 268	3.00 2.67	190 225	1.90	6		29 43	0.29
	校	11	10,297	470	4.56	550	5.34	1,299	12.62	574	5.57	13	0.11	663	6.44	238	2.31	62	0.60	54	0.52	306	2.97	188	1.83	6		61	0.59
		計	58,893	2,905	4.93	3,493	5.93		11.33	2,651	4.50	55	0.09	3,876	6.58	1,515	2.57	339	0.58	299	0.51	1,477		1,171	1.99	15		180	0.31
女	中	12	9,895	412	4.16	520	5.26	1,409	14.24	502	5.07	52	0.53	761	7.69	166	1.68	47	0.47	37	0.37	418	4.22	238	2.41	8	0.08	76	0.77
_	学	13	9,920	369	3.72	485	4.89	1,413	14.24	440	4.44	28	0.28	744	7.50	144	1.45	45	0.45	39	0.39	476	4.80	272	2.74	12	0.12	115	1.16
	· 校	14	9,936	377	3.79	471	4.74	1,348	13.57	456	4.59	33	0.33	742	7.47	138	1.39	50	0.50	39	0.39	454	4.57	246	2.48	16	0.16	129	1.30
		計	29,751	1,158	3.89	1,476	4.96		14.02	1,398	4.70	113	0.38	2,247	7.55	448	1.51	142	0.48	115	0.39	1,348	4.53	756	2.54	36		320	1.08
合	高	15 16	9,606 9,925	369 429	3.84 4.32	471 526	4.90 5.30	1,237	12.88	364 380	3.79	10	0.10	705 808	7.34 8.14	53 80	0.55	31	0.32	18 25	0.19	489 500	5.09	319 396	3.32	23 27	0.24	95 119	1.20
		17	9,925	419	4.32	537	5.42	1,197	12.06	416	4.20	13	0.17	801	8.08	63	0.64	43	0.38	22	0.23	540	5.45	325	3.28	26	0.27	96	0.97
	校	計	29,443	1,217	4.13	1,534	5.21	3,678	12.49	1,160	3.94	40	0.14	2,314	7.86	196	0.67	112	0.38	65	0.22	1,529	5.19	1,040	3.53	76		310	1.05
١	高	15	262	14	5.34	12	4.58	20	7.63	4	1.53	0	0.00	21	8.02	1	0.38	1	0.38	1	0.38	1	0.38	18	6.87	2	0.76	21	8.02
at a	校	16	208	13	6.25	8	3.85	18	8.65	1	0.48	0	0.00	12	5.77	4	1.92	1	0.48	0	0.00	0	0.00	13	6.25	5	2.40	10	4.81
	<u> </u>	17	186	12	6.45	10	5.38	8	4.30	6	3.23	0	0.00	18	9.68	3	1.61	3	1.61	1	0.54	0	0.00	12	6.45	7	3.76	7	3.76
	定	18	171	7	4.09	10	5.85	14	8.19	5	2.92	0	0.00	11	6.43	2	1.17	0	0.00	0	0.00	1	0.58	8	4.68	2	1.17	8	4.68
	$\overline{}$	計	827	46	5.56	40	4.84	60	7.26	16	1.93	0	0.00	62	7.50	10	1.21	5	0.60	2	0.24	2	0.24	51	6.17	16	1.93	46	5.56

2 令和3年度 児童生徒のアレルギー疾患等

			在									7	プレルキ	一疾患															
性	校	年	籍	ぜん	息	アトピー 皮膚		アレルキ 鼻炎		アレルキ		化学特 過敏		食 ^物 アレル		生活管理	里指導	アナフキシ		エピィ保持		その	他	身体的	疾患	精神的	疾患	心身症 その関連	
別	種	齡	者数	N	%	N	%	N	%	N	%	N N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
		6	4,768	252	5.29	315	6.61	567	11.89	225	4.72	1	0.02	351	7.36	160	3.36	27	0.57	36	0.76	82	1.72	98	2.06	0	0.00	2	0.04
	小	7	4,773	294	6.16	306	6.41	631	13.22	238	4.99	4	0.08	350	7.33	137	2.87	34	0.71	34	0.71	87	1.82	100	2.10	0	0.00	6	0.13
	学	9	4,879 4,984	261	5.35	306 307	6.27	748 777	15.33	240	4.92 5.78	3	0.00	344 408	7.05 8.19	146	2.99 3.79	47 53	0.96	41	0.84	118	2.42	102 98	1.97	0	0.00	2	0.04
	7	10	5,161	299	5.79	350	6.78	911	17.65	325	6.30	5	0.10	392	7.60	140	2.71	40	0.78	32	0.62	132	2.56	100	1.94	1	0.02	10	0.08
	校	11	5,129	268	5.23	354	6.90	846	16.49	283	5.52	7	0.14	381	7.43	151	2.94	39	0.76	25	0.49	117	2.28	132	2.57	1	0.02	16	0.31
男		計	29,694	1,663	5.60	1,938	6.53	4,480	15.09	1,599	5.38	20	0.07	2,226	7.50	923	3.11	240	0.81	211	0.71	647	2.18	630	2.12	3	0.01	40	0.13
	中	12	4,975	231	4.64	293	5.89	933	18.75	332	6.67	18	0.36	379	7.62	99	1.99	31	0.62	30	0.60	201	4.04	114	2.29	7	0.14	29	0.58
	学	13	5,053	192	3.80	282	5.58	820	16.23	316	6.25	12	0.24	433	8.57	95	1.88	33	0.65	29	0.57	200	3.96	137	2.71	6	0.12	47	0.93
	校	14	5,084 15,112	205 628	4.03	308 883	5.84	843 2,596	16.58	299 947	5.88 6.27	12 42	0.24	1,288	9.36 8.52	276	1.61	34 98	0.67	27 86	0.53	214 615	4.21	173 424	3.40 2.81	17	0.08	139	0.92
		15	4,866	199	4.10	271	5.57	699	14.36	184	3.78	7	0.14	363	7.46	24	0.49	21	0.43	16	0.37	331	6.80	173	3.56	5	0.10	28	0.52
	高	16	4,658	200	4.29	260	5.58	724	15.54	209	4.49	3	0.06	349	7.49	16	0.34	16	0.34	7	0.15	327	7.02	161	3.46	14	0.30	38	0.82
子	校	17	4,872	250	5.13	318	6.53	737	15.13	241	4.95	9	0.18	438	8.99	18	0.37	21	0.43	13	0.27	333	6.83	175	3.59	9	0.18	35	0.72
		計	14,396	649	4.51	849	5.90	2,160	15.00	634	4.40	19	0.13	1,150	7.99	58	0.40	58	0.40	36	0.25	991	6.88	509	3.54	28	0.19	101	0.70
	高井	15	163	17	10.43	9	5.52	16	9.82	5	3.07	0	0.00	15	9.20	2	1.23	2	1.23	0	0.00	1	0.61	7	4.29	1	0.61	6	3.68
	校(16 17	134	6	4.48 6.00	7	7.00	17	5.97 17.00	0	0.00 4.00	0	0.75	5 6	3.73 6.00	0	0.00	0	0.00	0	1.00	0	0.00	9	6.72 5.00	3	1.00	1	1.00
	定	18	115	9	7.83	9	7.83	5	4.35	4	3.48	0	0.00	6	5.22	2	1.74	2	1.74	2	1.74	0	0.00	3	2.61	0	0.00	4	3.48
	$\overline{}$	計	512	38	7.42	32	6.25	46	8.98	13	2.54	1	0.20	32	6.25	4	0.78	4	0.78	3	0.59	1	0.20	24	4.69	5	0.98	15	2.93
		6	4,514	143	3.17	217	4.81	332	7.35	173	3.83	4	0.09	251	5.56	74	1.64	9	0.20	11	0.24	71	1.57	73	1.62	1	0.02	4	0.09
	小	7	4,587	181	3.95	274	5.97	393	8.57	186	4.05	3	0.07	282	6.15	112	2.44	26	0.57	19	0.41	84	1.83	87	1.90	0	0.00	12	0.26
	224	8	4,572	173	3.78	265	5.80	417	9.12	175	3.83	4	0.09	293	6.41	102	2.23	17	0.37	22	0.48	78	1.71	105	2.30	0	0.00	10	0.22
	学	9	4,788 4,813	217 177	4.53 3.68	313 297	6.54	497 527	10.38	232 251	4.85 5.22	6	0.13	292 296	6.10	104	2.17	17	0.17	13	0.27	89 117	1.86	93 95	1.94	1	0.02	13	0.27
	校	11	4,868	163	3.35	285	5.85	542	11.13	243	4.99	2	0.04	311	6.39	118	2.42	18	0.37	14	0.29	96	1.97	119	2.44	5	0.10	23	0.47
女		計	28,142	1,054	3.75	1,651	5.87	2,708	9.62	1,260	4.48	23	0.08	1,725	6.13	609	2.16	95	0.34	92	0.33	535	1.90	572	2.03	8	0.03	83	0.29
	ф	12	4,697	136	2.90	229	4.88	592	12.60	246	5.24	14	0.30	323	6.88	73	1.55	18	0.38	13	0.28	156	3.32	110	2.34	4	0.09	55	1.17
	学	13	4,816	141	2.93	241	5.00	577	11.98	241	5.00	15	0.31	362	7.52	95	1.97	21	0.44	12	0.25	160	3.32	148	3.07	9	0.19	70	1.45
	校	14	4,839	123	2.54	247	5.10	620	12.81	217	4.48	17	0.35	362	7.48	83	1.72	26	0.54	15	0.31	188	3.89	139	2.87	26	0.54	98	2.03
		計 15	14,352 4,683	400 152	3.25	717 211	5.00 4.51	1,789	12.47	704 185	4.91 3.95	46 2	0.32	1,047	7.30	251 6	0.13	65 24	0.45	40 6	0.28	504 307	3.51 6.56	397 190	2.77 4.06	39 11	0.27	223 72	1.55
	高	16	4,693	167	3.56	263	5.60	569	12.12	168	3.58	4	0.09	356	7.59	23	0.49	17	0.36	11	0.23	291	6.20	161	3.43	26	0.55	57	1.21
子	校	17	4,868	172	3.53	260	5.34	590	12.12	172	3.53	6	0.12	384	7.89	24	0.49	20	0.41	17	0.35	306	6.29	178	3.66	33	0.68	82	1.68
		計	14,244	491	3.45	734	5.15	1,768	12.41	525	3.69	12	0.08	1,083	7.60	53	0.37	61	0.43	34	0.24	904	6.35	529	3.71	70	0.49	211	1.48
	高	15	115	8	6.96	7	6.09	11	9.57	2	1.74	0	0.00	9	7.83	0	0.00	0	0.00	1	0.87	0	0.00	5	4.35	1	0.87	3	2.61
	校	16	107	4	3.74	0	0.00	7	7.69	0	0.93	1	0.93	2	1.87	2	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	3.74 4.62	1	1.87	6	5.61
	定	17 18	65 74	3	4.05	4		5 6			8.11	0	0.00		3.08 8.11	1	1.35		2.70	0			0.00	2			1.54 4.05	3	4.62 5.41
	$\overline{}$	計	361	19	5.26	13	3.60	29	8.03	9	2.49	1	0.28	19	5.26	3	0.83	2	0.55	1	0.28	0	0.00	14	3.88	7		16	4.43
		6	9,282	395	4.26	532	5.73	899	9.69	398	4.29	5	0.05	602	6.49	234	2.52	36	0.39	47	0.51	153	1.65	171	1.84	1	0.01	6	0.06
	小	7	9,360	475	5.07	580	6.20	1,024	10.94	424	4.53	7	0.07	632	6.75	249	2.66	60	0.64	53	0.57	171	1.83	187	2.00	0	0.00	18	0.19
		8	9,451	434	4.59	571	6.04	1,165	12.33	415	4.39	4	0.04	637	6.74	248	2.62	64	0.68	63	0.67	196	2.07	207	2.19	0		12	0.13
男	学	9 10	9,772 9,974	506 476	5.18 4.77	620 647	6.34	1,274	13.04	520 576	5.32 5.78	9	0.09	700 688	7.16 6.90	293	3.00 2.40	61 57	0.62	56 45	0.57	200 249	2.05	191 195	1.95	2		17 31	0.17
	校	11	9,997	431	4.77	639	6.49	1,388	13.88	526	5.26	9	0.09	692	6.92	269	2.40	57	0.57	39	0.45	213	2.13	251	2.51	6		39	0.31
		計	57,836	2,717	4.70	3,589	6.21	7,188	12.43	2,859	4.94	43	0.07	3,951	6.83	1,532	2.65	335	0.58	303	0.52	1,182	2.04	1,202	2.08	11		123	0.21
女	中	12	9,672	367	3.79	522	5.40	1,525	15.77	578	5.98	32	0.33	702	7.26	172	1.78	49	0.51	43	0.44	357	3.69	224	2.32	11	0.11	84	0.87
_	学	13	9,869	333	3.37	523	5.30	1,397	14.16	557	5.64	27	0.27	795	8.06	190	1.93	54	0.55	41	0.42	360	3.65	285	2.89	15	0.15	117	1.19
	校	14	9,923	328	3.31	555	5.59	1,463	14.74	516	5.20	29	0.29	838	8.45	165	1.66	60	0.60	42	0.42	402	4.05	312	3.14	30	0.30	161	1.62
		計 15	29,464 9,549	1,028 351	3.49	1,600	5.43	4,385 1,308	14.88	1,651 369	5.60 3.86	88 9	0.30	2,335 706	7.92 7.39	527 30	0.31	163 45	0.55	126 22	0.43	1,119	3.80 6.68	821 363	2.79 3.80	56 16		362 100	1.23
合	高	16	9,351	367	3.92	523	5.59	1,293	13.70	309	4.03	7	0.09	705	7.54	39	0.42	33	0.47	18	0.19	618	6.61	322	3.44	40	0.17	95	1.03
	校	17	9,740	422	4.33	578	5.93	1,327	13.62	413	4.24	15	0.15	822	8.44	42	0.43	41	0.42	30	0.31	639	6.56	353	3.62	42	0.43	117	1.20
	٠.	計	28,640	1,140	3.98	1,583	5.53	3,928	13.72	1,159	4.05	31	0.11	2,233	7.80	111	0.39	119	0.42	70	0.24	1,895	6.62	1,038	3.62	98	0.34	312	1.09
計	高	15	278	25	8.99	16	5.76	27	9.71	7	2.52	0	0.00	24	8.63	2	0.72	2	0.72	1	0.36	1	0.36	12	4.32	2		9	3.24
"	校	16	241	10	4.15	9	3.73	15	6.22	1	0.41	2	0.83	7	2.90	2	0.83	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	5.39	5	2.07	10	4.15
	定	17	165	10	6.06	13	6.88	11	13.33 5.82	10	5.29	0	0.00	12	4.85 6.35	3	0.00	0	0.00	2	1.06	0	0.00	8 5	4.85 2.65	2	1.21	8	4.23
	, E	18	189 873	12 57	6.35	13 45	6.88 5.15	11 75	8.59	10	2.52	2	0.00	12 51	6.35 5.84	7	0.80	6	0.69	4	0.46	1	0.00	38	4.35	12	1.59	31	3.55
ш		HI	0/0	51	5.00	40	0.10	73	5.00	44	2.02	4	U.2U	VI.	U.UT	,	5.00	v	5.55		J.70		9.11	30	1.00	14	1.57	J1	5.55

3 令和2年度 年齢別 身長・体重の平均値及び標準偏差(全国)

	巨八		身 長	(cm)	体 重	(kg)
	区分		平均値	標準偏差	平 均 値	標準偏差
	幼稚園	5 歳	111.6	4. 90	19. 4	2. 91
		6 歳	117. 5	4. 99	22. 0	3. 69
	小	7	123. 5	5. 29	24. 9	4.65
	<u>ب</u> رج	8	129. 1	5. 54	28. 4	5. 80
	学	9	134. 5	5. 79	32. 0	6. 96
	校	10	140. 1	6.35	35. 9	8. 16
男		11	146.6	7. 29	40. 4	9. 28
	中	12 歳	154. 3	8.09	45.8	10. 52
	学	13	161. 4	7. 48	50. 9	10. 68
	校	14	166. 1	6. 50	55. 2	10.60
	高	15 歳	168. 8	5. 93	58. 9	10. 95
	等 学	16	170. 2	5. 77	60. 9	10.85
	校	17	170. 7	5. 86	62. 6	11.01
	幼稚園	5 歳	110.6	4. 91	19. 0	2.77
		6 歳	116. 7	4. 97	21. 5	3.46
	小	7	122. 6	5. 28	24. 3	4. 25
	学	8	128. 5	5. 69	27. 4	5. 20
	子	9	134. 8	6. 44	31. 1	6. 36
	校	10	141.5	6.84	35. 4	7.40
女		11	148. 0	6. 52	40. 3	7.86
	中	12 歳	152. 6	5.83	44. 5	8. 01
	学	13	155. 2	5. 40	47. 9	7. 71
	校	14	156. 7	5. 36	50. 2	7. 72
	高	15 歳	157. 3	5. 37	51. 2	7. 90
	等 学	16	157. 7	5. 36	51.9	7. 68
	字 校	17	157. 9	5. 35	52. 3	7. 93

⁽注)1.年齢は、令和2年4月1日現在の満年齢である。以下の各表において同じ。

^{2.} 全国平均の5歳から17歳の標準誤差は、身長 $0.04\sim0.07$ cm、体重 $0.03\sim0.11$ kgである。

^{3.} 幼稚園には幼保連携型認定こども園、小学校には義務教育学校の第1~6学年、中学校には中等教育学校の前期課程及び義務教育学校の第7~9学年、高等学校には中等教育学校の後期課程を含む。以下の各表において同じ。

令和2年度 年齢別 疾病·異常被患率等(全国)

				裸		眼		視		カ		裸	眼	視	カ	眼		耳	鼻咽	頭		44	皮膚	疾患	結	
					非矯正者		担力		力矯正者		∄ / 1	,,,,	1. 0	0. 7	0. 3	o o					栄	せ _四 き			核	
				1.0						0. 7	0. 3		未	未	未	疾	難	耳	鼻	疾腔	養	き 肢 柱	アト	そ 皮	00	結
	<u>x</u>	分	計	以	未	未	未	以	未	未	未	計	満	満	満	病		疾	疾副	患咽	状	. o	皮 ' ピ	んの 虐	対精	
				上	満 0.7		満	上	満 0.7		满		0. 7	0. 3		- -	聴	~	疾 " ·	· ⁻ 異 ^喉		妝 胸	膚I	他 疾	象検	核
					以 上	以上			以上	以上			以 上	以上		常		患	患腔	常頭	態	郭態	炎性	患の	者査	
	幼稚園	5	100.00	71. 53	20. 67	5. 44	0. 48	0. 57	0.45	0.66	0. 20	27. 90	21. 12	6. 10	0. 68	1. 36		1. 97	2. 38	1. 04	0.30	0.35	1.90	1. 11		
		計	100.00	61. 67	11. 66	11. 16	4. 80	0. 81	1. 05	2. 73	6. 12	37. 52	12. 71	13.89	10. 92	4. 78	0. 65	6. 14	11. 02	0. 96	2. 03	0. 94	3. 18	0.40	0. 17	0. 00
	小	6	100.00	75. 28	14. 52	6. 80	1. 20	0. 49	0. 58	0.72	0.40	24. 22	15. 10	7. 52	1. 60	4. 65	0. 78	9. 49	11. 44	1. 50	0.94	0.63	3. 16	0.51	0.36	0.00
		7	100.00	70. 99	13. 20	9. 40	2. 99	0. 58	0.73	1. 03	1.06	28. 43	13. 93	10. 43	4. 06	4. 40	0. 70	6. 77	11. 02	1. 22	1. 45	0.78	3. 30	0. 43	0.15	0.00
	学	8	100.00	65. 33	11.88	11. 64	4. 63	0. 78	0. 87	1. 88	3. 00	33. 89	12. 75	13. 52	7. 62	4. 83	0. 67	6. 04	10. 84	0. 91	2. 05	0. 84	3. 19	0.40	0.14	0.00
		9	100.00	57. 65	11. 19	13. 57	5. 88	0. 89	1. 09	3. 03	6. 69	41.46	12. 28	16. 60	12.58	5. 00		5. 36	11. 73	0. 86	2. 51	0. 90	3. 19	0.35	0.14	0.00
	校	10	100.00	52. 44	10.44	12. 92	6. 55	1. 05	1. 43	4. 47	10. 70	46. 51	11.87	17.40	17. 25	4. 85	0.46	5. 34	11. 12	0.71	2. 57	1. 13	3. 18	0.36	0.14	0.00
=1		11	100.00	49. 49	8. 95	12. 34	7. 26	1. 04	1. 56	5. 07	14. 28	49. 47	10. 51	17. 42	21. 54	4. 93		4. 05	10. 00	0. 62	2. 55	1. 32	3.04	0.35	0. 13	0.00
計	Ф	#	100.00	40. 46	11.63	13. 76	8. 16	1. 25	1. 90	5. 66	17. 18	58. 29	13. 52	19. 42	25. 34	4. 66	0. 41	5. 01	10. 21	0. 45	1. 12	1. 65	2. 86	0. 24	0. 11	0.00
	学	12 歳	100.00	43. 87	11. 97	13. 58	7. 95	0. 94	1.84	5. 37	14. 48	55. 19	13.81	18. 95	22. 43	5. 08	0. 44	6. 38	11. 70	0.63	1. 18	1.58	2.85	0.28	0.15	0.00
		13	100.00	39. 36	11. 90	14. 17	8. 68	1. 34	1.70	5. 35	17. 50	59. 30	13.60	19. 51	26. 19	4. 53		4. 66	9. 49	0.40	1. 12	1.69	2.83	0. 20	0.09	0.00
	校	14	100.00	37. 88	10. 97	13. 55	7. 84	1. 51	2. 16	6. 29	19. 79	60.61	13. 13	19.84	27. 64	4. 36	0. 38	3. 96	9. 42	0. 31	1.05	1. 69	2.90	0. 22	0.07	-
	高	Ħ	100.00	35. 58	11. 79	13. 15	8. 46	1. 26	1. 74	4. 97	23. 07	63. 17	13. 52	18. 12	31.52	3. 56	0. 32	2. 47	6. 88	0. 25	0. 63	1. 19	2. 44	0. 18		0. 03
	等	15 歳	100.00	35. 51	12.00	15. 25	9. 05	1. 20	1.63	5. 42	19. 95	63. 29	13.63	20.67	29. 00	3. 46	0. 33	3. 27	7. 76	0. 26	0.65	1.34	2.58	0. 19		0.03
	学	16	100.00	36. 78	11. 30	12. 65	8. 67	1. 45	1.72	5. 12	22. 31	61.77	13. 03	17. 77	30. 98	3. 78		1. 95	6. 10	0.21	0.61	1. 17	2.40	0.19		
	校	17	100.00	34. 45	12. 06	11. 57	7. 66	1. 12	1.86	4.37	26. 92	64. 43	13. 91	15.94	34. 58	3. 44	0. 30	2. 18	6. 77	0.30	0.63	1.05	2.33	0.15		
	幼稚園	5 歳	100.00	72. 18	20. 30	5. 09	0. 51	0. 59	0.45	0.64	0.24	27. 24	20. 75	5. 73	0. 76	1. 32		2. 18	2. 91	1. 04	0.30	0. 43	2.05	1. 13	***	
		計	100.00	64. 62	11. 13	10. 44	4. 48	0. 77	0. 91	2. 40	5. 24	34. 61	12. 04	12.84	9. 73	5. 07	0. 58	6. 13	13. 28	1. 14	2. 55	0. 92	3. 35	0. 41	0. 18	0. 00
	小	6 歳	100.00	76. 22	14. 01	6. 51	1. 19	0. 46	0. 52	0.71	0.38	23. 32	14. 53	7. 22	1. 57	4. 95	0. 75	9. 38	13. 81	1.68	1.08	0.65	3. 30	0.52	0.37	0.00
		7	100.00	72. 50	12. 75	8. 79	2. 91	0. 53	0.65	0. 91	0.94	26. 96	13. 41	9.70	3. 86	4. 70	0. 60	6. 77	13. 70	1. 59	1.74	0. 82	3. 49	0.42	0.15	0.00
	学	8	100.00	68. 02	10. 56	10. 94	4. 50	0. 77	0. 68	1. 72	2. 80	31. 20	11. 23	12.66	7. 30	5. 02	0. 61	5. 90	13. 29	1. 00	2. 45	0. 83	3. 45	0. 42	0. 15	-
	校	9	100.00	61. 18 57. 26	10. 31	12. 51 11. 59	5. 64 5. 82	1. 02	1. 00	2. 52 3. 97	6. 04	38. 03 41. 72	11. 31	15. 04 15. 56	11.68	5. 20 5. 28	0. 39	5. 27 5. 39	14. 21	0. 98	3. 17	0. 86 1. 06	3. 42	0.37	0.12	0.00
		11	100.00	53. 54	9. 07	12. 03	6. 59	1. 02	1. 36	4. 39	8. 82 11. 97	45. 43	10. 43	16. 43	14. 64	5. 22		4. 27	11. 57	0. 86	3, 30	1. 29	3. 25	0. 37	0.13	-
男		# #	100.00	44. 53	11. 46	13. 46	8. 09	1. 15	1. 69	5. 15	14. 48	54. 33	13. 15	18. 61	22. 57	5. 08	0. 38	5. 96	11. 51	0. 50	1. 33	1. 46	2. 98	0. 25	0. 11	_
	中	12	100.00	47. 87	12. 12	13. 05	6. 88	0. 97	1.66	5. 06	12. 40	51. 17	13. 78	18. 10	19. 29	5. 43	0.40	7. 35	13. 68	0. 65	1. 44	1. 45	2.94	0. 30	0. 17	_
	学	13	100.00	43. 07	11. 34	14. 00	9. 13	1. 21	1.60	4. 63	15. 02	55. 72	12. 94	18. 63	24. 15	4. 91		5. 57	10. 51	0. 49	1. 28	1.53	2. 95	0. 20	0.10	-
	校	14	100.00	42. 38	10. 87	13. 36	8. 33	1. 29	1.81	5. 77	16. 19	56. 33	12. 68	19. 13	24. 52	4. 90	0. 35	4. 94	10. 30	0. 34	1. 25	1. 40	3. 07	0. 24	0.07	-
	高	計	100.00	39. 06	12. 75	13. 55	8. 94	1. 06	1. 33	4. 31	18. 99	59. 88	14. 08	17. 86	27. 94	3. 68	0. 31	2. 86	7. 34	0. 25	0. 72	1.00	2. 56	0. 17		0. 03
	等	15 🚜	100.00	39. 79	12. 53	15. 30	9. 26	1. 22	1.39	4. 59	15. 93	58. 99	13. 92	19.89	25. 19	3. 62	0. 32	3. 95	8. 38	0. 26	0.75	1. 16	2.64	0. 20		0. 03
	学	16	100.00	39. 32	13. 37	12. 90	9. 28	1. 11	1. 23	4.70	18. 09	59. 58	14. 60	17.60	27. 37	3. 72		2. 28	6. 43	0. 21	0.68	0. 99	2. 53	0.18		
	校	17	100.00	38. 08	12. 36	12. 46	8. 30	0. 84	1. 37	3. 65	22. 94	61.07	13. 73	16. 11	31. 23	3. 69	0. 31	2. 33	7. 20	0. 28	0.72	0.85	2.51	0.14		
	幼稚園	5 歳	100.00	70. 87	21. 06	5. 80	0. 44	0.54	0.44	0.69	0.16	28. 59	21.50	6. 49	0.60	1. 41		1. 76	1. 83	1. 04	0.31	0. 28	1.74	1.10		
		計	100.00	58. 58	12. 21	11. 91	5. 12	0. 85	1. 20	3. 08	7. 04	40. 56	13. 41	14. 99	12. 16	4. 49	0. 72	6. 15	8. 65	0. 77	1. 48	0. 96	3. 00	0. 38	0. 17	0. 00
	小	6 歳	100.00	74. 30	15. 06	7. 10	1. 22	0. 53	0.64	0.73	0.42	25. 17	15. 69	7.84	1. 64	4. 34	0. 82	9. 61	8. 96	1. 32	0.80	0.61	3. 02	0.50	0.35	0. 00
		7	100.00	69. 41	13. 67	10.05	3. 08	0. 64	0.82	1. 16	1. 19	29. 96	14. 48	11. 21	4. 27	4. 08	0. 81	6. 76	8. 21	0. 83	1. 15	0.74	3. 10	0.45	0.16	-
	学	8	100.00	62. 52	13. 26	12. 37	4. 76	0. 79	1.06	2.04	3. 20	36. 70	14. 33	14. 41	7. 96	4. 63	0. 72	6. 18	8. 27	0. 82	1.64	0.86	2. 92	0.38	0.13	0.00
	校	9	100.00				6. 14	1. 00		3. 56	7. 38				13. 52	4. 80		5. 46	9. 11		1. 81	0. 94	2.95	0.32	0.16	
	1X	10	100.00				7. 31	1. 08		5. 00	12. 66				19. 97	4. 41	0. 55	5. 28	8. 98		1. 68	1. 21	3. 16	0. 33	0.14	
女		11	100.00				7. 96	1. 06		5. 78	16. 69		10.60		24. 65	4. 64		3. 81	8. 37		1. 77	1. 36	2. 83	0.32	0.12	
	中	計	100.00					1. 37								4. 22		4. 01	8. 85		0. 90		2. 73	0. 23	0. 10	
	学	12 歳	100.00				9. 07	0. 91			16. 65		13. 85		25. 72	4. 71	0. 48	5. 37	9. 62		0. 91	1.72	2. 76	0. 26	0. 13	
	校	13	100.00				8. 22 7. 34	1. 48			20. 09				28. 31 30. 90	4. 14 3. 80	0. 41	3. 71 2. 93	8. 42 8. 49		0. 95	2.00	2.70	0. 21	0.09	
	_	14 ST	100.00					1. 74								3. 44		2. 93	6. 41		0. 88			0. 21	0.08	0. 04
	高等	15 歳	100.00					1. 18			24. 01				32. 85	3, 30	0. 32	2. 57	7. 14		0. 54	1.53	2. 53	0. 18		0.04
	学	16 歳	100.00		9. 21		8. 05	1. 79		5. 55	26. 58				34. 63	3. 84		1. 61	5. 75		0.56	1.35	2. 27	0. 18		0.04
	校	17	100.00				7. 01	1. 79		5. 10	30. 96	67.84	14. 10		37. 97	3. 18	0. 30	2. 02	6. 32	0. 20	0.54	1. 25	2. 14	0. 20		
ш		1	(注) 1.				(疾病・異																1			L .

^{1.} この表は、疾病、異常該当者 (疾病・異常に該当する旨健康診断票に記載のあった者) の割合の権定値 (小素点第3位以下を回捨五入) を示したものである。以下の各表において同じ。
2. 被患率等の標準製差は、受検者数と得られた被患率等により異なるが、むし歯 (計) の被患率の標準熟差は幼稚園での.54、小学校で0.54、中学校で0.47、 落等学校で0.47、 接限規力では効性間で2.22、小学校で0.27、 中学校で0.44、 高等学校で0.68、 高等学校を0.68、 高等を0.68、 高等学校で0.68、 高等

																						単位	(%)
				歯			П		腔		永 :	な歯むし	の 1 歯 (う	人当			心	蛋	尿	その	他の形		
			むし	歯(う	歯)	歯		歯	歯	2	13	喪		歯(う		心 疾	電	白	糖		腎	Ė	÷
	区	分		処	未	列	顎	垢	肉	疾		失		hn	未	病臓	図	検	検	낸	臓	語	疾の
	<u> </u>	71	計	置完	の あ		関	Ø	Ø	病 ^の ・他	計	歯	計	型 歯	歯処		異	出	出	6	疾	障	病・他
			п	7	る置	咬	節	状	状	E88		数		数置	数置	異の	常	o	Ø	息	患	害	異の
<u> </u>				者	者歯	合		態	態	常の	(本)	(本)	(本)	(本)	(本)	常	т	者	者		赵	-	常
	幼稚園	5 歳	30. 34	12.69	17. 66	4. 22	0. 10	1. 11	0.32	1. 99						0.37		1.00		1.64	0.07	0.32	1. 77
		計	40. 21	20. 58	19. 62	4. 88	0. 10	3. 45	2. 17	6. 39						0. 80	2. 52	0. 93	0. 07	3. 31	0. 20	0. 41	4. 44
	小	6 歳	36. 46	15. 36	21. 10	3. 61	0.05	1. 82	1. 04	5. 74						0. 98	2. 52	0. 49	0. 07	3. 71	0. 15	0. 68	4. 16
	学	7	44. 21	21. 48	22. 73	4. 92	0.08	3. 02	1. 58	4. 93	•••			•••		0. 84	•••	0. 54	0. 04	3. 45	0. 19	0. 53	4. 42
	+	9	47. 51	24. 60	22. 91	5. 36	0. 08	3. 56	2. 15	5. 57						0.77		0. 59	0.06	3. 33	0. 19	0. 45	4. 43
	校	10	45. 38 37. 05	24. 49	20. 89 16. 82	5. 04	0. 10	4. 00	2. 41	7. 39 8. 01						0. 79		1. 18	0.06	3. 15	0. 20	0. 35	4. 46
		11	30. 88	17. 28	13.60	5. 17	0.11	4.09	3. 03	6. 63						0.70		1. 10	0. 03	3. 06	0, 25	0. 24	4. 55
計		計 計	32. 16	18. 75	13. 40	5. 18	0. 36	4. 64	3. 91	3. 49	0. 68	0. 01	0. 67	0. 42	0. 25	1.00	3. 33	3. 25	0. 19		0. 25	0. 09	4. 56
	中	12	29. 44	16. 93	12. 51	5. 31	0. 29	4. 55	3. 70	4. 82	0.68	0. 01	0. 67	0. 42	0. 25	1. 15	3. 33	3. 10	0. 13	2. 67	0. 23	0.10	4. 45
	学	13	32. 04	18. 87	13. 17	5. 15	0. 23	4. 59	3. 82	3. 22						0.96		3. 42	0. 13	2. 62	0. 26	0. 10	4. 58
	校	14	35. 07	20. 51	14. 56	5. 08	0.45	4. 76	4. 22	2. 39						0.89		3. 22	0. 27	2. 49	0. 24	0. 07	4. 65
	盲	計	41. 66	25. 04	16. 62	4. 44	0. 49	4. 58	4. 16	1. 12						0. 86	3. 30	3. 19	0. 23		0. 21	0. 04	4. 01
	等	15	37. 29	22. 27	15. 02	4. 49	0, 43	4. 52	3. 98	1. 13						0. 98	3. 30	3, 81	0. 22	1. 76	0. 20	0. 05	4. 11
	学	16	42. 26	25. 36	16. 91	4. 45	0. 51	4. 67	4. 15	1. 16						0.84		3. 10	0. 22	1.77	0. 21	0.04	3. 99
	校	17	45. 46	27. 50	17. 96	4. 40	0. 52	4. 56	4. 34	1. 06						0. 76		2. 66	0. 25	1.73	0. 20	0. 03	3. 94
	幼稚園	5 歳	30. 92	12. 77	18. 15	3. 76	0.11	1. 27	0.35	2.04						0. 35		0. 99		1.86	0.09	0.48	2. 16
		計	41. 54	21. 19	20. 35	4. 74	0. 10	3. 96	2. 44	6. 40						0. 82	2. 94	0. 68	0. 07	3. 92	0. 20	0. 53	5. 31
	小	6 🚓	37. 35	15. 83	21. 52	3. 30	0.05	1.80	0. 93	5. 71						0. 99	2. 94	0.38	0.09	4. 43	0. 16	0.85	4. 95
		7	45. 45	21. 94	23. 51	4. 70	0.08	3. 24	1.66	4. 91						0.84		0. 42	0. 03	4. 03	0. 20	0. 70	5. 34
	学	8	48. 90	25. 17	23. 73	5. 28	0. 07	4. 15	2. 43	5. 37						0. 81		0. 35	0. 07	3. 93	0. 20	0. 62	5. 37
		9	47. 37	25. 54	21. 83	4. 96	0.09	4. 67	2. 74	6. 95						0.80		0. 49	0.06	3. 62	0. 18	0. 45	5. 43
	校	10	38. 86	21. 11	17. 75	5. 02	0. 11	4. 81	3. 15	8. 20						0.76		0.75	0.06	3. 95	0. 21	0. 29	5. 43
男		11	31. 55	17. 46	14. 09	5. 09	0. 18	4. 94	3.60	7. 15						0.74		1.64	0.09	3. 61	0. 26	0. 26	5. 33
'	中	計	30. 81	17. 46	13. 35	5. 01	0. 30	5. 76	4. 83	3. 82	0. 63	0. 01	0. 62	0. 38	0. 24	1. 04	3. 70	3. 86	0. 17	3. 13	0. 26	0. 11	5. 02
	学	12 歳	28. 50	16. 00	12. 50	5. 22	0. 27	5. 66	4. 55	5. 27	0. 63	0. 01	0.62	0.38	0. 24	1. 21	3. 70	3. 36	0.11	3. 28	0. 22	0. 12	5. 04
	校	13	30. 53	17. 48	13. 05	4. 86	0. 28	5. 75	4. 72	3. 60						0. 99		4. 16	0. 17	3. 15	0.30	0. 12	5. 09
		14	33. 48	18. 95		4. 94	0. 36	5. 88	5. 24	2. 54						0. 92		4.06	0. 24	2. 96	0. 24	0. 08	4. 92
	高	計	39. 82	22. 91	16. 91	4. 42	0. 45	5. 55	5. 05	1. 09						0. 90	4. 01	3. 81	0. 27	1. 94	0. 23	0. 06	4. 14
	等学	15 歳	35. 32	20. 32	15. 00	4. 41	0. 38	5. 44	4. 74	1. 13						1. 02	4. 01	4. 63	0. 25	1. 95	0. 24	0. 07	4. 29
	校	16	40. 30	23. 10	17. 21	4. 45	0. 45	5. 66	5. 11	1.11	•••				***	0. 88	***	3. 68	0. 26	1.97	0. 25	0. 05	4. 13
	幼稚園	17 5	43. 86 29. 75	25. 31 12. 60	18. 55 17. 14	4. 40	0. 51	5. 55 0. 95	5, 30 0, 30	1. 03						0. 81		3. 12 1. 01	0. 30	1. 91	0. 21	0. 04	3. 99 1. 37
	-55 THE MEN	計	38. 81	19. 95		5. 04	0. 09	2. 91	1. 90	6. 39						0. 39	2. 08	1. 19	0. 07	2. 67	0. 05	0. 16	3. 52
	小	6	35, 53	14. 87	20. 66	3. 93	0. 05	1. 85	1. 16	5. 78						0. 73	2. 08	0. 61	0. 04		0. 13	0. 50	3. 32
	4.	7	42. 91	21. 00	21. 91	5. 15	0.03	2.80	1. 10	4. 95						0. 85	2.00	0.66	0.04	2. 96	0. 13	0.36	3. 47
	学	8	46. 07	24. 01	22. 06	5. 44	0.09	2.95	1. 45	5. 78						0.74		0. 84	0.05	2.71	0. 18	0. 27	3. 45
		9	43. 30	23. 39		5. 11	0. 10	3. 30	2. 06	7. 85						0. 78		1. 17	0. 07	2. 65	0. 22	0. 25	3. 44
	校	10	35. 16	19. 31	15. 85	5. 31	0. 11	3. 31	2. 31	7. 81						0. 75		1.64	0.09	2. 41	0. 26	0.19	3. 70
<u> </u>		11	30. 19	17. 09	13. 10	5. 25	0. 16	3. 21	2. 45	6. 08						0.65		2. 16	0. 13	2. 49	0. 24	0. 15	3. 73
女	ф	計	33. 57	20. 11	13. 46	5. 37	0. 41	3. 46	2. 94	3. 14	0. 75	0. 01	0. 73	0. 47	0. 27	0. 96	2. 94	2. 61	0. 21	2. 03	0. 24	0. 06	4. 07
		12 歳	30. 43	17. 91	12. 52	5. 41	0.31	3. 40	2. 80	4. 34	0.75	0.01	0. 73	0. 47	0. 27	1.08	2. 94	2. 83	0.15	2. 02	0. 25	0.07	3. 82
	学	13	33. 61	20. 32	13. 30	5. 46	0. 40	3. 38	2. 88	2. 82						0.94		2. 65	0. 19	2. 08	0. 21	0.06	4.04
	校	14	36. 75	22. 14	14. 60	5. 23	0. 53	3. 59	3. 15	2. 22						0.85		2. 34	0. 29	2.00	0. 25	0.06	4. 36
	高	計	43. 55	27. 22	16. 33	4. 47	0. 53	3. 59	3. 24	1. 15						0. 82	2. 58	2. 56	0. 19	1.56	0. 18	0. 03	3. 88
	等	15 歳	39. 30	24. 26	15.04	4. 56	0.49	3. 57	3. 20	1.13						0.93	2. 58	2.97	0. 19	1. 57	0. 17	0.02	3. 92
	学	16	44. 27	27. 67	16. 60	4. 45	0. 56	3. 66	3. 16	1. 21						0.81		2. 51	0. 19	1. 57	0. 17	0. 03	3. 83
	校	17	47. 10	29. 74	17. 36	4. 40	0. 53	3. 54	3. 36	1. 10						0.71		2. 19	0. 20	1. 53	0. 19	0.02	3. 88

5 事故災害の年次推移(京都府)

(1) 全幼児児童生徒数に対する事故発生率 (平成29年度~令和3年度) (令和4年6月末日現在) (単位:%)

			7.17(70			1. IE - I 12				(平位:70)
	294	年度	30年	F 度	31年	F 度	令和2	2年度	3年	F度
	学校管理下 の事故	交通事故	学校管理下 の事故	交通事故	学校管理下 の事故	交通事故	学校管理下 の事故	交通事故	学校管理下 の事故	交通事故
幼稚園	4.81	0.03	4.09	0.00	4.33	0.05	4.25	0.02	5.34	0.06
小学校	8.40	0.30	8.48	0.21	8.11	0.17	6.19	0.14	6.97	0.20
中学校	15.52	0.60	15.62	0.54	13.53	0.56	10.46	0.43	11.45	0.57
高等学校	7.62	0.75	7.44	0.71	7.33	0.75	5.47	0.64	6.09	0.60

(2) 交通事故による死亡者数 (平成29年度~令和3年度) (令和4年6月末日現在)

		歩	行	中		自	転車	[(含	;同:	乗)	Π	輪車	[(含	;同:	乗)	四	輪車	[(含	同:	乗)		合	•	計	
	29	30	31	R2	R3	29	30	31	R2	R3	29	30	31	R2	R3	29	30	31	R2	R3	29	30	31	R2	R3
幼稚園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小学校	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
中学校	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
高等学校	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2

(3) 交通事故災害件数

(令和4年6月末日現在)

年 度	件数等	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	合 計
2年度	件数	1	90	155	219	465
2十皮	死者数	0	0	0	0	0
3年度	件数	2	122	174	186	484
3年度	死者数	0	1	1	0	0

(4) 学校管理下における事故災害件数

(令和4年6月末日現在)

年 度	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	合	計
2年度	159	3,792	3,234	1,752		8,937
3年度	190	4,290	3,490	1,888		9,858

6 令和3年度 幼稚園の園管理下における事故災害(京都府)

	_	_			月	4	_	6	7	0		10	11	10	4	_	_	令和	3年度	前	i年度
区		分			/	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計	%	計	%
被	男				子	8	13	9	8	7	13	8	13	17	5	9	7	117	61.6%	108	67.9%
被災者数	女				子	8	5	8	2	4	10	5	4	12	2	6	7	73	38.4%	51	32.1%
数			計			16	18	17	10	11	23	13	17	29	7	15	14	190		159	
	教	科	体	育	時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
被	体	Ī	7	行	事	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
災	体	育	クラ	゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
စ	休	始	弟	É	前	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	0.6%
	憩	放	語	₽	後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	4	2.5%
場	時	業	II	1	時	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.5%	1	0.6%
合	そ	の ·	他の	教	科	16	17	15	7	8	23	12	16	28	7	13	14	176	92.6%	144	90.6%
	そ		の		他	0	0	2	3	3	0	1	1	1	0	2	0	13	6.8%	9	5.7%
被	校	教			室	4	7	3	6	7	11	4	3	9	2	3	2	61	32.1%	49	30.8%
	舎	廊	下昇陷	1 口 階	背段	2	0	1	1	0	2	1	3	2	1	0	0	13	6.8%	9	5.7%
災		体	育飢	官講	堂	1	5	0	0	1	3	2	3	5	2	0	1	23	12.1%	7	4.4%
	内	そ	σ.)	他	1	1	1	0	2	0	0	0	1	0	2	2	10	5.3%	16	10.1%
の	校舎外	運	動場	易校	庭	7	2	7	2	0	6	3	5	8	2	8	7	57	30.0%	64	40.3%
	外	そ	σ.)	他	1	2	1	0	1	1	0	1	2	0	1	0	10	5.3%	5	3.1%
場	学	道			路	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	1.1%	1	0.6%
	校	体	育	施	設	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.5%	0	0.0%
所	外	そ	σ.)	他	0	1	4	1	0	0	2	1	2	0	0	2	13	6.8%	8	5.0%
	骨				折	0	2	1	1	3	4	0	2	2	0	1	1	17	9.0%	12	7.5%
主	脱				日	0	2	2	1	1	3	0	2	2	0	0	1	14	7.4%	14	8.8%
な	捻				挫	2	0	0	0	1	1	0	0	1	1	2	1	9	4.8%	9	5.7%
٦	打				撲	6	3	4	2	3	3	5	7	12	4	3	4	56	29.8%	44	27.7%
傷	挫	傷	• 擦		傷	1	1	4	0	0	1	3	2	0	0	3	0	15	8.0%	16	10.1%
病	切	傷	•	裂	傷	3	2	1	2	0	2	2	1	7	0	1	2	23	12.2%	23	14.5%
名	歯				折	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.5%	2	1.3%
"	秋		中		症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	0.6%
14	そ		の		他	3	6	5	4	3	9	3	3	5	2	5	5	53	28.2%	38	23.9%
被					亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
災	3		月	以	上	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	3	1.6%	2	1.3%
の	2	カ	月	以	上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
	1	カ	月	以	上	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	5	2.6%	3	1.9%
程		週	間	以	上	2	2	1	1	4	4	4	3	1	0	2	0	24	12.6%	23	14.5%
度	2	週	間	未	満	14	16	15	8	7	15	9	13	28	7	13	13	158	83.2%	131	82.4%

7 令和3年度 幼稚園の交通事故災害(京都府)

		月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	令和	13年度	前	年度
区	分		4	5	О	/	0	9	10	11	12	ı		3	計	%	計	%
被	男	子	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	50.0%	1	100.0%
被災者数	女	子	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
数	計	-	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2		1	
災	遊び中・尹	豫び出し	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	100.0%
害時	歩 行	中	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
時	自転車運転口	中(含同乗)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
状況	二輪車運転口	中(含同乗)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
//	自動車運転中	中(含同乗)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
対	自	損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
	自 転		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
象	二輪		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
~	自 動		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	100.0%	1	100.0%
4.	軌 道	車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
物	そ の	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
被	本人の	不注意	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
災	相手の	不 注 意	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
原	双方の	不 注 意	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	100.0%
因	不明・	その他	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
杂	登 校	時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
発生時	下 校	時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
時間	在家	庭時	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	100.0%	1	100.0%
旧	そ の	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
主	骨	折	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
	脱	臼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
な	捻	挫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
傷	打	撲	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
		察 過 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
害	切傷・	裂 傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
名	歯	折	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
	そ の		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	100.0%
	死	亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
被	3 ヶ 月	以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	100.0%
災の	2 ヶ 月	以 上	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
程度	1 ヶ 月	以 上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
度	2 週 間	以上	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	50.0%	0	0.0%
	2 週 間	未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%

8 令和3年度 小学校の学校管理下における事故災害(京都府)

_	_				月							4.0		4.0	_			令和3	年度	前	年度
区		分			/	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計	%	計	%
被	男				子	188	210	365	133	21	278	308	342	246	176	222	194	2,683	62.5%	2,321	61.2%
被災者数	女				子	100	133	227	90	6	126	211	204	169	114	138	89	1,607	37.5%	1,471	38.8%
数			計			288	343	592	223	27	404	519	546	415	290	360	283	4,290		3,792	
	1				年	52	49	116	40	3	63	82	76	73	53	54	45	706	16.5%	604	15.9%
被	2				年	61	59	95	41	3	63	77	97	51	32	50	39	668	15.6%	588	15.5%
災	3				年	43	60	81	37	7	53	87	90	50	53	68	43	672	15.7%	585	15.4%
災者学年	4				年	39	44	79	25	1	70	76	84	65	49	51	51	634	14.8%	660	17.4%
年	5				年	46	66	98	39	8	71	101	94	88	55	74	54	794	18.5%	664	17.5%
	6				年	47	65	123	41	5	84	96	105	88	48	63	51	816	19.0%	691	18.2%
	教	科	体	育	時	56	82	168	56	4	91	107	155	119	105	128	68	1,139	26.5%	1,051	27.7%
被	体	首	•	行	事	2	0	0	0	0	3	13	1	1	1	0	0	21	0.5%	28	0.7%
災	体	育	クラ	゙ヺ	時	0	0	5	1	0	2	3	4	3	0	0	0	18	0.4%	16	0.4%
စ	休	始	当	Ě	前	19	31	40	23	3	33	43	34	26	11	18	23	304	7.1%	216	5.7%
	憩	放	틾	果	後	20	19	38	11	1	23	32	39	27	14	21	22	267	6.2%	225	5.9%
場	時	業	ı		時	145	142	232	67	10	177	197	182	141	97	114	101	1,605	37.4%	1,416	37.3%
合	そ	の <i>'</i>	他σ) 教	科	15	34	41	30	4	37	55	60	51	27	30	37	421	9.8%	341	9.0%
	そ		の		他	31	35	68	35	5	39	69	71	47	35	49	32	516	12.0%	499	13.2%
被	校	教			室	57	65	105	54	6	81	116	98	85	69	73	60	869	20.3%	683	18.0%
	舎	廊ヿ	早降	条 口 肾	皆段	41	44	65	20	6	64	56	87	70	37	29	40	559	13.0%	467	12.3%
災		体	育飠	官講	堂	30	68	101	53	2	65	72	122	110	97	115	47	882	20.6%	830	21.9%
	内	そ	0)	他	11	6	11	7	2	6	6	7	7	4	2	2	71	1.7%	75	2.0%
の	校舎	運	動場	易校		119	122	253	58	8	157	202	167	100	55	101	113	1,455	33.9%	1,333	35.2%
	舎外	そ	0)	他	4	8	14	4	1	1	6	11	10	5	8	5	77	1.8%	79	2.1%
場	学	道			路	20	23	33	19	2	27	37	36	23	20	29	11	280	6.5%	252	6.6%
	校	体	育	施	設	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	1	1	8	0.2%	8	0.2%
所	-	そ	0)	他	6	7	10	8	0	3	22	16	9	2	2	4	89	2.1%	65	1.7%
	骨				折	54	58	98	35	5	59	84	102	72	51	58	52	728	17.0%	628	16.9%
主	脱				臼	2	3	5	3	0	7	2	5	0	5	1	2	35	0.8%	24	0.6%
な	捻				挫	54	62	100	28	7	74	99	117	93	62		62	859	20.0%	786	21.2%
	打	<i></i>	1		撲	100	120	194	70	9	138	177	158	138	95		95	1,395	32.5%	1,188	32.1%
傷	挫	1-22	• 擦		傷	18	29	46	28	0	20	36	39	26	17	20	18	297	6.9%	286	7.7%
病	切	傷	•	裂	傷	28	23	36	21	1	21	25	41	28	26	29	20	299	7.0%	238	6.4%
名	歯				折	4	6	12	6	0	3	11	12	4	2	4	4	68	1.6%	58	1.6%
-	熱		中		症	0	0	2	1	0	0	10	0	0	0	0	0	13	0.4%	12	0.3%
被	そ		の		他	28	42	99	31	5	82	75	72	54	32	46	30	596	13.9%	486	13.1%
	死			151	亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
災	3	カー	月	以	上	6	1	7	1	0	0	1	4	4	5	2	1	32	0.7%	17	0.5%
の		カー	月	以	上	1.4	4	2	1	0	10	4	4	4	1	1	1	23	0.5%	20	0.5%
程	1	力	月	以	上	14	9	10	3	10	12	14	140	102	3	6	7	103	2.4%	86	2.3%
	2	週	間間	以土	上	66	90	148	53	10	96	136			73		73	1,084	25.3%	976	26.2%
度	2	週	間	未	満	202	239	425	165	16	295	364	3/5	294	208	264	201	3,048	71.0%	2,625	70.5%

9 令和3年度 小学校の交通事故災害(京都府)

	_			月	4	_	_	7	0	_	10	4.4	10	4	0	_	令和	13年度	前:	年度
区		分		/	4	5	6	′	8	9	10	11	12	1	2	3	計	%	計	%
被災者数	男			子	8	12	8	4	9	11	11	2	6	6	4	4	85	69.7%	63	70.0%
災者	女			子	2	2	5	3	4	1	14	0	3	0	0	3	37	30.3%	27	30.0%
数		計			10	14	13	7	13	12	25	2	9	6	4	7	122		90	
	1			Ŧ	0	4	0	1	0	1	6	2	4	3	0	1	22	18.0%	17	19.1%
被災	2			Ŧ	2	3	2	1	3	3	5	0	0	2	1	2	24	19.7%	16	18.0%
者	3			Ŧ	1	2	3	0	1	4	2	0	2	1	0	0	16	13.1%	19	21.3%
学	4			Ŧ	2	0	2	1	4	2	2	0	0	0	1	2	16	13.1%	10	11.2%
年	5			Ŧ	1	4	3	3	3	2	10	0	0	0	1	2	29	23.8%	13	14.6%
	6		ź	Ŧ	4	1	3	1	2	0	0	0	3	0	1	0	15	12.3%	14	15.7%
	遊ひ	・中・飛	び出	し	1	1	0	0	0	1	1	0	3	0	0	1	8	6.6%	4	4.5%
災害時	歩	行		中	2	3	2	0	2	3	5	1	2	3	3	1	27	22.1%	15	17.0%
時	自転	車運転中	(含同類	乗)	7	10	10	6	7	7	13	1	4	3	1	5	74	60.7%	59	67.0%
状況	二輪	車運転中	(含同類	乗)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	3	3.4%
7)6	自動	車運転中	(含同類	乗)	0	0	1	1	4	1	6	0	0	0	0	0	13	10.7%	7	8.0%
対	佃		;	損	0	2	1	3	1	0	1	0	0	0	0	1	9	7.4%	15	16.9%
	自	転		車	1	1	1	0	1	3	2	0	2	1	0	1	13	10.7%	11	12.4%
象	_	輪		車	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	6	4.9%	4	4.5%
*	自	動		車	7	10	11	4	10	8	21	2	6	5	3	5	92	75.4%	59	66.3%
44	軌	道		車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
物	そ	の	•	他	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1.6%	0	0.0%
被	本人	人の不	注:	意	2	6	4	5	4	4	2	0	1	1	0	3	32	27.1%	34	38.2%
災		手の不	注:	意	2	4	0	2	4	2	12	0	1	0	1	1	29	24.6%	28	31.5%
原因	双フ	方の不	注:	意	5	5	8	0	5	5	5	1	7	4	3	2	50	42.4%	23	25.8%
	不同	明・そ	の '	他	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	7	5.9%	4	4.5%
発	登	校		時	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	4	3.4%	7	7.9%
発生時間	下	校		時	1	1	2	0	0	4	2	0	1	2	2	1	16	13.8%	4	4.5%
時間	在	家		時	8	12	6	3	10	5	10	1	7	3	2	6	73	62.9%	73	82.0%
ΙĦJ	そ	の		他	1	1	5	3	3	2	7	1	0	0	0	0	23	19.8%	5	5.6%
主	骨			折	2	2	1	2	3	2	2	0	2	0	0	0	16	13.7%	15	16.9%
	脱			臼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
な	捻			挫	0	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	5	4.3%	2	2.2%
傷	打			撲	7	7	7	3	5	6	11	1	5	4	3	5	64	54.7%	43	48.3%
		易・ 擦		傷	1	2	4	1	2	2	2	1	0	2	0	1	18	15.4%	20	22.5%
害	切	傷 •		傷	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3	2.6%	3	3.4%
名	歯			折	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.9%	0	0.0%
	そ	の		他	1	1	1	0	3	0	1	0	1	0	1	1	10	8.5%	6	6.7%
	死			亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
被"		ヶ月		上	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	2.6%	2	2.2%
災の	2	ヶ月	以.	上	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1.7%	5	5.6%
程		ヶ月	以	上	1	1	0	2	2	0	2	0	1	0	0	0	9	7.8%	9	10.1%
度	2 ;	週間	以.	上	1	3	2	0	1	2	3	0	1	0	0	1	14	12.2%	15	16.9%
	2 3	週間	未	満	6	10	11	5	8	9	14	2	6	6	4	6	87	75.7%	58	65.2%

10 令和3年度 中学校の学校管理下における事故災害(京都府)

	_	_			月	4	_	•	_		0	10	4.4	10	4			令和	3年度	前:	年度
区		分			_	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計	%	計	%
被	男				子	137	168	267	245	68	147	223	184	177	102	95	113	1,926	55.2%	1,836	56.8%
災者数	女				子	129	149	218	179	54	107	201	136	137	86	62	106	1,564	44.8%	1,398	43.2%
数			計			266	317	485	424	122	254	424	320	314	188	157	219	3,490		3,234	
被	1				年	46	95	161	131	50	81	161	118	113	79	69	86	1,190	34.1%	1,175	36.3%
災者学年	2				年	109	107	169	153	57	102	165	154	142	69	61	101	1,389	39.8%	1,308	40.4%
年	3				年	111	115	155	140	15	71	98	48	59	40	27	32	911	26.1%	751	23.2%
	教	科	体	育	時	29	124	168	65	13	132	152	78	86	69	98	98	1,112	31.9%	1,053	32.7%
被	体	首	Ī	行	事	2	0	2	2	0	11	43	3	5	2	0	7	77	2.2%	95	2.9%
災	体	育	クラ	ラブ	時	188	141	241	313	104	36	134	162	173	79	16	83	1,670	47.9%	1,560	48.4%
စ	休	始	ヺ	Ě	前	0	2	9	4	0	6	6	3	2	2	4	2	40	1.1%	38	1.2%
	憩 時	放	Ē	果	後	5	7	11	3	2	6	12	11	9	5	4	3	78	2.2%	44	1.4%
場	丏	業	ı	1	時	17	20	27	12	1	38	22	31	16	20	20	8	232	6.6%	206	6.4%
合	そ	න ·	他の)教	科	4	7	12	10	1	10	27	16	11	8	4	13	123	3.5%	79	2.5%
	そ		の		他	21	16	15	15	1	15	28	16	12	3	11	5	158	4.5%	149	4.6%
被	校	教			室	13	12	23	17	3	25	23	32	18	11	12	6	195	5.6%	177	5.5%
	舎	廊ヿ	下昇降	条 口 阝	皆段	19	22	25	16	4	22	21	20	21	18	15	7	210	6.0%	167	5.2%
災		体	育飠	官講	堂	87	143	210	162	67	87	140	111	123	93	78	117	1,418	40.6%	1,351	41.8%
	内	そ	0	0	他	6	6	10	5	0	6	7	8	14	3	2	1	68	1.9%	58	1.8%
の	校舎外	運	動均	易校	庭	98	116	180	95	33	98	167	84	80	44	36	76	1,107	31.7%	1,051	32.5%
	外	そ	0	0	他	13	9	5	11	0	3	5	6	8	2	1	7	70	2.0%	62	1.9%
場	学	道			路	9	7	13	8	1	7	14	4	7	6	10	3	89	2.6%	86	2.7%
	校	体	育	施	設	16	1	17	91	13	5	28	43	34	9	3	1	261	7.5%	252	7.8%
所	外	そ	0	0	他	5	1	2	19	1	1	19	12	9	2	0	1	72	2.1%	30	0.9%
	骨				折	71	86	119	101	34	53	99	96	71	41	50	69	890	25.4%	827	25.6%
主	脱				臼	1	3	1	1	0	0	3	2	5	0	1	4	21	0.6%	24	0.7%
	捻				挫	69	83	144	129	39	83	106	74	85	53	46	59	970	27.7%	901	27.9%
な	打				撲	53	65	92	86	20	57	90	81	74	38	31	38	725	20.7%	607	18.8%
傷	挫	傷	• 擦	3 過	傷	8	9	11	5	3	4	14	6	6	10	2	3	81	2.3%	130	4.0%
病	切	傷	•	裂	傷	6	2	8	11	2	2	9	7	6	8	6	6	73	2.1%	53	1.6%
	歯				折	0	2	1	1	0	1	0	2	3	0	0	0	10	0.3%	12	0.4%
名	熱		中		症	0	0	3	14	1	1	19	0	6	0	0	0	44	1.7%	34	1.1%
	そ		の		他	57	67	106	76	23	63	84	52	58	38	21	40	685	19.6%	646	20.0%
被	死				亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
災	3	カ	月	以	上	1	1	4	3	2	0	4	4	2	4	0	2	27	0.8%	19	0.6%
の	2	カ	月	以	上	2	2	3	3	0	4	3	2	3	1	1	2	26	0.7%	28	0.9%
-	1	カ	月	以	上	7	10	9	22	3	2	11	8	9	4	6	5	96	2.8%	93	2.9%
程	2	週	間	以	上			223			100			138	76	62		-	44.9%	1,430	44.1%
度	2	週	間	未	満	114	154	246	230	45	148	225	174	162	103	88	86	1,775	50.9%	1,673	51.6%

11 令和3年度 中学校の交通事故災害(京都府)

			J	Ħ	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	令和	13年度	前	年度
区		分	\		4	5	O	/	0	9	10	11	12	I		J	計	%	計	%
被災者数	男			子	10	18	13	9	5	13	12	11	10	3	6	5	115	66.1%	103	66.5%
火者	女		=	子	1	7	6	8	3	5	12	2	7	3	4	1	59	33.9%	52	33.5%
数		計			11	25	19	17	8	18	24	13	17	6	10	6	174		155	
被災	1		4	年	5	13	10	6	4	6	15	7	9	4	4	1	84	48.8%	88	56.8%
被災者学年	2		4	年	4	5	4	9	3	7	5	2	6	1	4	4	54	31.4%	41	26.5%
子年	3		4	年	2	5	5	2	1	5	4	4	2	1	2	1	34	19.8%	26	16.8%
< <<	遊び中	・飛・中	び出	し	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
災害時	歩	行		Þ	2	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	2	10	5.8%	17	11.0%
時	自転車道	重転中(含同乗	€)	7	25	17	11	6	14	24	13	15	5	9	4	150	87.2%	135	87.1%
状況	二輪車道	重転中(含同乗	€)	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2.9%	0	0.0%
IJυ	自動車道	重転中(含同乗	€)	0	0	1	1	1	3	0	0	1	0	0	0	7	4.1%	3	1.9%
対	自		į	損	3	14	9	6	3	7	9	5	2	5	3	0	66	38.6%	68	43.9%
	囬	転	Ī	車	2	3	2	1	0	1	4	1	1	0	0	1	16	9.4%	16	10.3%
象	_	輪	Ī	車	0	0	2	0	2	0	1	0	2	0	0	1	8	4.7%	2	1.3%
涿	自	動	Ī	車	4	3	4	8	1	5	8	5	9	1	5	2	55	32.2%	52	33.5%
	軌	道	Ī	車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.6%	0	0.0%
物	そ	の	ſ	也	2	2	2	2	2	5	2	2	3	0	1	2	25	14.6%	17	11.0%
被	本 人	の不	注意	意	9	20	14	9	5	11	13	6	5	5	3	2	102	58.6%	96	61.9%
災	相手	の不	注意	意	1	0	3	2	0	3	5	0	3	1	4	1	23	13.2%	25	16.1%
原因	双方	の不	注意	意	1	4	2	3	3	4	3	5	8	0	1	3	37	21.3%	27	17.4%
凶	不 明	· そ	の(也	0	1	0	3	0	0	3	2	1	0	2	0	12	6.9%	7	4.5%
丞	登	校	E	诗	2	13	11	9	4	10	8	2	6	4	6	2	77	44.3%	68	43.9%
発生時	下	校	E	诗	4	11	6	6	1	2	10	6	3	1	2	4	56	32.2%	59	38.1%
時間	在	家 原	连 日	诗	3	1	0	2	2	4	4	5	7	1	2	0	31	17.8%	25	16.1%
間	そ	の	ſ	也	2	0	2	0	1	2	2	0	1	0	0	0	10	5.7%	3	1.9%
主	骨		1	折	6	2	4	3	2	2	5	2	2	2	1	0	31	17.9%	20	13.0%
	脱		E	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
な	捻		ŧ	坐	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	10	5.8%	14	9.1%
傷	打		ŧ	菐	1	7	5	5	3	5	9	3	5	2	3	2	50	28.9%	62	40.3%
勿	挫 傷	• 擦	過(易	3	12	6	6	2	6	6	3	2	1	4	1	52	30.1%	38	24.7%
害	切傷		裂(易	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	1.7%	3	1.9%
名	歯		į	折	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	4	2.3%	2	1.3%
白	そ	の	f	也	0	2	2	0	0	4	2	2	7	1	2	1	23	13.3%	15	9.7%
	死		τ	亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.6%	0	0.0%
被	3 _ケ	月	以_	Ł	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	1.2%	3	1.9%
災の	2 ケ	月		Ŀ	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	1.8%	1	0.6%
の程	1 ケ			Ł	2	2	4	1	0	2	4	1	2	1	0	0	19	11.1%	10	6.5%
度	2 週	間		Ŀ	2	6	3	5	2	1	5	2	2	2	1	0	31	18.1%	29	18.8%
	2 週			茜	6	17	12	9	6	15	14	8	11	3	8	6	115	67.3%	111	72.1%

12 令和3年度 高等学校の学校管理下における事故災害(京都府)

	\	_			月	4	-	6	7	0	0	10	4.4	10	4	0	2	令和	3年度	前年	丰度
区		分			_	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計	%	計	%
被	男				子	135	109	167	104	60	72	118	123	81	86	39	41	1,135	60.1%	1,068	61.0%
被災者数	女				子	63	78	95	66	37	52	90	71	65	69	38	29	753	39.9%	684	39.0%
数			計			198	187	262	170	97	124	208	194	146	155	77	70	1,888	100.0%	1,752	100.0%
被	1				年	56	80	102	77	43	48	90	80	63	83	44	27	793	41.9%	737	42.0%
被災者学年	2				年	73	60	98	61	44	47	72	75	51	58	32	38	709	37.4%	714	40.7%
学	3				年	69	47	60	34	10	28	45	39	32	13	1	5	383	20.2%	297	16.9%
年	4				年	0	0	2	0	0	1	1	0	4	1	0	0	9	0.5%	6	0.3%
	教	科	体	育	時	19	49	93	17	1	53	61	67	34	47	36	4	481	25.5%	413	23.6%
被	体	育	ī 1	亍	事	0	1	6	1	1	0	29	8	0	0	1	0	47	2.5%	53	3.0%
災	体	育	クラ	・ブ	時	161	108	131	122	86	47	88	94	83	86	28	64	1,098	58.3%	1,042	59.6%
の	休	始	業	ŧ	前	1	3	6	2	0	4	2	0	1	2	0	0	21	1.1%	11	0.6%
	憩	放	誀	₽.	後	1	2	1	5	1	3	2	2	1	1	0	0	19	1.0%	24	1.4%
場	時	業	間	1	時	5	8	9	5	2	8	3	3	8	4	5	0	60	3.2%	63	3.6%
合	そ	のイ	也の	教	科	5	4	7	3	1	5	9	12	2	3	5	0	56	3.0%	49	2.8%
	そ		の		他	6	12	9	17	5	4	14	8	11	12	2	2	102	5.4%	92	5.3%
被	校	教			室	1	6	11	3	0	3	6	7	2	3	3	1	46	2.4%	51	2.9%
	舎	廊下	昇降	14 口階	背段	7	10	5	4	1	4	5	3	5	6	1	1	52	2.8%	57	3.3%
災		体:	育 館	言講	堂	71	70	106	61	38	55	64	68	65	66	45	28	737	39.0%	628	35.8%
	内	そ	σ,)	他	5	6	6	6	0	6	3	13	4	4	2	7	62	3.3%	36	2.1%
の	校全	運	動場	易校	庭	79	72	99	49	29	38	93	66	38	38	21	19	641	33.9%	581	33.2%
	舎 外	そ	σ,)	他	6	9	13	7	2	6	9	6	4	2	2	2	68	3.6%	71	4.1%
場	学	道			路	9	7	7	11	0	4	2	3	4	13	3	1	64	3.4%	80	4.6%
	校	体	育	施	設	14	3	8	21	24	3	23	23	17	18	0	10	164	8.7%	197	11.2%
所	外	そ	σ,)	他	6	4	7	10	3	5	3	5	7	5	0	1	56	3.0%	51	2.9%
	骨				折	49	40	56	39	19	21	51	50	37	35	20	14	431	22.8%	354	20.2%
主	脱				臼	7	4	4	2	1	3	4	4	2	1	0	3	35	1.9%	58	3.3%
	捻				挫	49	57	79	38	27	44	55	55	46	34	27	24	535	28.3%	496	28.3%
な	打				撲	27	33	47	18	12	13	37	34	15	20	8	4	268	14.2%	255	14.5%
傷	挫	傷	• 擦	過	傷	3	5	4	7	1	3	6	4	3	5	1	3	45	2.4%	58	3.3%
病	切	傷	•	裂	傷	9	4	9	11	3	6	11	6	6	4	1	3	73	3.9%	76	4.3%
	歯				折	3	3	2	2	4	2	1	0	3	2	0	0	22	1.2%	18	1.0%
名	熱		中		症	0	0	2	8	4	0	1	0	0	0	0	0	15	1.0%	31	2.2%
	そ		の		他	51	41	59	47	26	32	42	41	35	54	20	19	467	24.7%	407	23.2%
被	死				亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	1	0.1%
災	3	カ	月	以	上	1	3	3	2	1	1	1	2	4	1	1	2	22	1.2%	29	1.7%
の	2	カ	月	以	上	5	3	4	4	4	1	3	1	1	4	1	6	37	2.0%	34	1.9%
	1	カ	月	以	上	22	12	10	17	7	12	16	13	10	12	3	2	136	7.3%	130	7.4%
程	2	週	間	以	上	97	103	147	81	60	65	111	111	86	81	39	35	1,016	54.3%	967	55.3%
度	2	週	間	未	満	73	66	93	67	23	45	77	63	44	53	32	25	661	35.3%	589	33.7%

13 令和3年度 高等学校の交通事故災害(京都府)

	_				月			_			_				_			令和	3年度	前:	———— 年度
区			分	_	, /	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計	%	計	%
被	男				子	19	11	14	8	3	8	6	9	12	7	5	5	107	57.5%	121	55.3%
被災者数	女				子	4	13	7	9	3	8	9	7	10	4	3	2	79	42.5%	98	44.7%
数			計			23	24	21	17	6	16	15	16	22	11	8	7	186	100.0%	219	100.0%
被	1				年	13	11	9	10	1	8	9	3	7	2	5	4	82	44.1%	111	50.7%
災	2				年	5	9	6	1	3	3	4	8	9	4	3	3	58	31.2%	70	32.0%
災者学年	3				年	5	4	6	6	2	5	2	5	5	5	0	0	45	24.2%	36	16.4%
年	4				年	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.5%	2	0.9%
,,,	遊(び中	• 飛	び出	٦L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
災害	歩		行		中	1	1	1	1	1	0	0	0	0	2	1	0	8	4.3%	7	3.2%
一時	自転	車運	転中	(含同	乗)	22	23	19	16	5	15	15	16	21	8	7	7	174	93.5%	205	93.6%
状況	二輪	車運	転中	(含同	乗)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.5%	3	1.4%
	自動	車運	転中	(含同	乗)	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	1.6%	4	1.8%
対	自				損	14	14	10	8	3	10	5	7	5	3	3	1	83	44.6%	99	45.4%
_,1	自		転		車	0	2	2	4	0	3	1	1	2	1	0	0	16	8.6%	20	9.2%
象	=		輪		車	3	1	1	0	0	0	1	1	4	0	0	0	11	5.9%	12	5.5%
<i>*</i>	自		動		車	5	7	7	5	3	3	7	5	11	6	3	6	68	36.6%	74	33.9%
物	軌		道		車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
183	そ		の		他	1	0	1	0	0	0	1	2	0	1	2	0	8	4.3%	13	6.0%
被	本	人(の不	注	意	11	7	11	10	3	9	6	7	7	4	5	1	81	43.5%	105	48.2%
被災	相	手 (の不	注	意	3	5	7	3	3	3	6	4	8	3	1	4	50	26.9%	60	27.5%
原因	双	方(の不	注	意	5	6	3	2	0	4	1	3	5	3	2	2	36	19.4%	36	16.5%
	不	明	・ そ	の	他	4	6	0	2	0	0	2	2	2	1	0	0	19	10.2%	17	7.8%
杂	登		校		時	12	11	14	7	0	12	9	9	14	5	0	3	96	51.6%	124	56.9%
発生時	下		校		時	6	12	7	9	2	4	4	5	4	3	7	3	66	35.5%	77	35.3%
時間	在	家		廷	時	1	0	0	0	2	0	1	1	1	0	0	1	7	3.8%	13	6.0%
1-,	そ		の		他	4	1	0	1	2	0	1	1	3	3	1	0	17	9.1%	4	1.8%
	骨				折	7	3	2	3	3	3	3	4	5	0	3	1	37	19.8%	33	15.8%
	脱				臼	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1.1%	2	1.0%
1 -	捻				挫	0	3	2	0	0	1	1	1	1	1	0	0	10	5.3%	18	8.6%
傷	打				撲	7	6	11	6	2	5	7	5	7	6	2	6	70	37.4%	77	36.8%
		傷	• 擦	過	傷	5	7	4	3	1	4	5	6	6	3	0	0	44	23.5%	50	23.9%
害	切	傷	•	裂	傷	3	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	8	4.3%	13	6.2%
名	歯				折	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	5	2.7%	3	1.4%
	そ		の		他	0	2	1	1	0	1	1	0	1	2	2	0	11	5.9%	13	6.2%
	死				ᅡ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%
被			月	以	上	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1.1%	3	1.4%
災の	2		月	以	上	1	0	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	6	3.3%	1	0.5%
程	1		月	以	上	2	3	4	4	0	0	3	3	2	0	2	1	24	13.3%	17	8.2%
度		週	間	以	上	9	11	5	4	0	6	5	7	8	6	4	1	66	36.7%	98	47.1%
	2	週	間	未	満	10	9	11	8	3	9	7	6	8	4	2	5	82	45.6%	89	42.8%

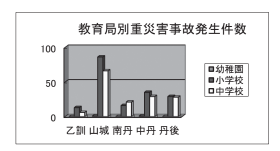
14 令和3年度 重災害事故の発生状況

(令和4年6月末日現在報告分)

<()内は死亡事故:内数、下段は令和2年度の状況>

(1) 教育局別 重災害事故発生件数

	Z	訓	山	城	南	丹	中	丹	丹	後	合	·計
幼稚園		/	1				1				2	
小品井	13		86	(1)	16		35		29		179	
小学校	6		73		16		35		26		156	
中学校	6		66		21	(1)	29		28		150	
中子校	8		49		9		43		21		130	
合計	19		153		37		65		57		331	
	14		122		25		78		47		286	

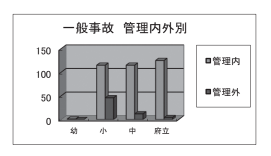


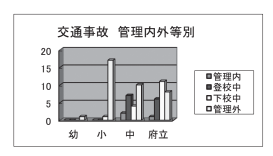
(2) 府立学校校種別 重災害事故発生件数

	中学校	高等学校	特別支援学校	合計
佐立学坛	1	154		155
州立于汉	3	171 (1)	3	177 (1)

(3) 一般事故·交通事故別 重災害事故発生件数

			事故						事故				۵	計
	管理	里内	管理	里外	管理	里内	登村	交中	下机	交中	管理	里外	П	āΙ
幼稚園	1										1		2	
初作图														
小学校	115		46						1		17	(1)	179	
小子权	95		41						9		13		156	
中学校	115		12		2		7		4		10	(1)	150	
十十枚	94		15		1		8		4		8		130	
府立学校	125		4		1		6		11		8		155	
加亚子权	155		1	(1)			4		13		4		177	
合計	356		62		3		13		16		36	(2)	486	
	344		57				12		26		25		464	





(4) 一般事故(管理内)の状況別 重災害事故発生件数

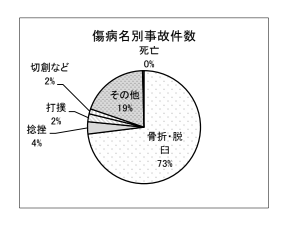
	授業 中	休み 時間	清掃中	部活 動中	放課 後	登校 中	下校 中	課外 活動	校外 学習	学校 行事	給食 時間	その 他	合計
幼稚園		1											1
小学校	39	49	1		9	7	7		3				115
中学校	36	8	1	63	4		2			1			115
府立学校	34	4		81	2		2			2			125
合計	109	62	2	144	15	7	11		3	3			356

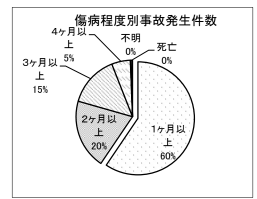
(5) 傷病名別 重災害事故発生件数

骨折·脱臼	捻挫	打撲	切創など	その他	死亡	合計
355	17	11	7	94	2	486
331	18	10	4	100	1	464

(6) 傷病程度別 重災害事故発生件数

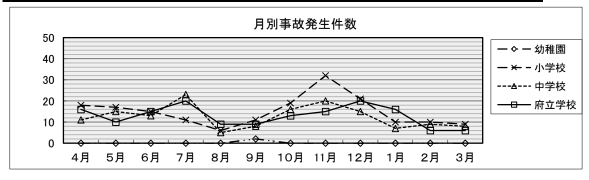
1ヶ月以上	2ヶ月以上	3ヶ月以上	4ヶ月以上	不明	死亡	合計
289	97	71	26	1	2	486
303	75	56	29		1	464





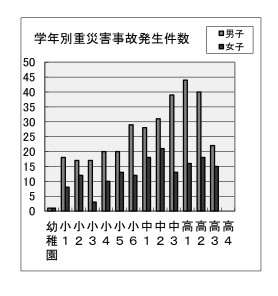
(7) 月別 重災害事故発生件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
幼稚園						2							2
初作图													
小学校	18	17	15	11	6	11	19	32	21	10	10	9	179
小子权	8	18	21	16	6	10	7	21	22	35	6	8	178
中学校	11	15	13	23	5	8	16	20	15	7	9	8	150
十十枚	5	3	26	18	11	14	8	16	14	3	3	11	132
府立学校	16	10	15	20	9	9	13	15	20	16	6	6	155
内立于权	5	1	17	20	25	30	23	22	12	28	8	5	196
計	45	42	43	54	20	30	48	67	56	33	25	23	486
ΠĪ	18	22	64	54	42	54	38	59	48	24	17	24	464



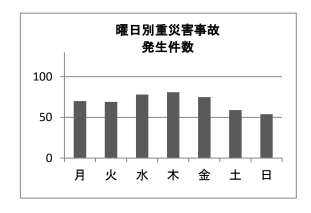
(8) 学年別 重災害事故発生件数

, , ,,, <u>T</u>			1 A = 1
	男子	女子	合計
幼稚園	1	1	2
小1	18	8	26
小2	17	12	29
小3	17	3	20
小4	20	10	30
小5	20	13	33
小6	29	12	41
中1	28	18	46
中2	31	21	52
中3	39	13	52
高1	44	16	60
高2 高3	40	18	58
高3	22	15	37
高4			
計	326	160	486
ρl	312	152	464



(9) 曜日別 重災害事故発生件数

								合計
件 数	70	69	78	81	75	59	54	486



15 令和3年度 交通事故(全体及び重災害事故)の発生状況

(令和4年6月末日現在報告分)

(1) 教育局別 府立学校別 交通事故発生件数

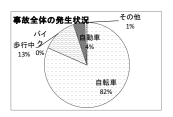
	Z	訓	日	城	南	丹	毌	丹	丹	後	府立中高	府立	特支	白	計
幼稚園	/		0	0	0	0	1	1	0	0		0	0	1	1
小学校	5	2	57	7	5	2	18	7	0	0		1	0	86	18
中学校	7	0	90	12	9	2	26	5	22	4	2 0	0	0	156	23
府立学校						_	_				124 26	3	0	127	26
合計	12	2	147	19	14	4	45	13	22	4	126 26	4	0	370	68

太字は重災害事故(内数)

(2) 発生状況別 交通事故発生件数

	自輔	本車	バ・	イク	歩行	宁中	自重	加車	軌道	車直	その	D他	合	計
幼稚園	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
小学校	42	2	0	0	34	16	8	0	0	0	1	0	85	18
中学校	144	21	0	0	6	1	2	0	0	0	2	1	154	23
府立学校	116	24	0	0	9	2	5	0	0	0	0	0	130	26
合計	302	47	0	0	49	19	16	1	0	0	3	1	370	68





(3) 管理内外·登下校別 交通事故発生件数

	管理	型内	登机	交中	下杭	交中	管理	≣外		
幼稚園	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
小学校	7	0	5	0	9	1	64	17	85	18
中学校	5	2	65	7	52	4	32	10	154	23
府立学校	3	1	61	6	46	11	20	8	130	26
合計	15	3	131	13	107	16	117	36	370	68
百百	15	3	131	13	107	10	117		3/0	

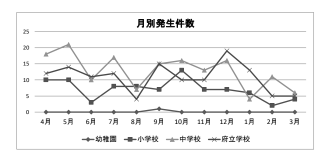


太字は重災害事故(内数)

(4) 月別 交通事故発生件数

	4.	月	5,	月	6.	月	7.	月	8.	月	9.	月	10	月	11	月	12	月	1.	月	2,	月	3.	月	合	計
幼稚園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
小学校	10	2	10	1	3	0	8	4	8	3	7	1	13	2	7	3	7	2	6	0	2	0	4	0	85	18
中学校	18	1	21	2	10	2	17	3	7	0	15	2	16	4	13	4	16	3	4	1	11	1	6	0	154	23
府立学校	12	3	14	3	11	3	12	3	4	1	15	1	10	3	10	3	19	3	13	0	5	2	5	1	130	26
合計	40	6	45	6	24	5	37	10	19	4	38	5	39	9	30	10	42	8	23	1	18	3	15	1	370	68

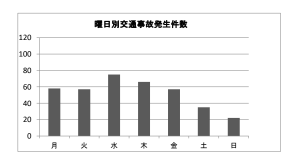
太字は重災害事故(内数)



(5) 曜日別 交通事故発生件数

	}	₹	ر	Ł	7.	k	7	†	3	È	=	Ł	E	3	合計	
件数	58	13	57	6	75	13	66	9	57	10	35	8	22	9	370 68	

太字は重災害事故(内数)



16 学校給食実施状況

R3年5月1日現在

	区分	学校数	完全給	食	補食	給食	ミルク	給食	計	-
校種		子仪奴	実施校数	実施率	実施校数	実施率	実施校数	実施率	実施校数	実施率
	京都府	197	197	100%	0	0%	0	0%	197	100%
小学校	京都市	153	153	100%	0	0%	0	0%	153	100%
	計	350	350	100%	0	0%	0	0%	350	100%
	京都府	92	67	72.8%	0	0%	0	0.0%	67	72.8%
中学校	京都市	64	63	98.4%	0	0%	0	0.0%	63	98.4%
サナ汉	附属中学校	4	0	0.0%	0	0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	160	130	81.3%	0	0%	0	0.0%	130	81.3%
** ~* ** **	京都府	1	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%
義務教育 学校	京都市	8	8	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	100.0%
	計	9	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	9	100.0%
	京都府	5	3	60.0%	2	40.0%	0	0%	5	100.0%
夜間定時 制高校	京都市	3	3	100%	0	0%	0	0%	3	100.0%
	計	8	6	75.0%	2	25.0%	0	0%	8	100.0%
	京都府	11	11	100%	0	0%	0	0%	11	100.0%
特別支援 学校	京都市	5	4	80.0%	0	0%	1	20.0%	5	100.0%
	計	16	15	93.8%	0	0%	1	6.2%	16	100.0%
計	京都府	310	279	90%	2	0.6%	0	0.0%	281	90.6%
āl	京都市	233	231	99.1%	0	0%	1	0.4%	232	99.6%
合	計	543	510	93.9%	2	0.4%	1	0.2%	513	94.5%

備 考 ※ 国立、私立除く。

- ※ 通学区域が病院入院・医療センター入所が対象となっている特別支援学校あるいは高等部のみの特別支援学校を除く。
- ※ 分校は1校とする。京都府は京都市を除く公立学校。
- ※ 週3回以上学校給食を実施している学校を対象とする。

17 学校給食における栄養摂取状況(調査対象校分)【参考】

※令和2・3年度は調査がなかったため、元年度調査結果を掲載

(1) 小学生

				1 / 455		ナトリウム		ΔıL		ビタ	ミン		A 11 440 614		
	区	分	エネルギー	たん白質	脂肪エネルギー比	食塩相当量	カルシウム	鉄	Α	B1	B ₂	С	食物繊維	マグネシウム	亜鉛
			(kcal)	(g)	(%)	(g)	(mg)	(mg)	(μ gRE)	(mg)	(mg)	(mg)	(g)	(mg)	(mg)
小	平 均	摄取量	₫ 641	25.2	28	2.4	345	2.7	253	0.47	0.52	28	5.0	101	3.2
学	基準量/	小学校中学纪	650	20.8~32.1	20~30%	2.0g未満	350	3.0	200	0.40	0.40	20	5.0g以上	50	2.0
校	充 足	率 (%) 99				99	90	127	118	130	140	100	202	160

備 考 ※ 小学校の中学年を対象とする。

※ 学校給食栄養報告(6月及び11月分)による。

(2) 中学生

			エネルギー	たん白質	脂肪エネルギー比	ナトリウム	カルシウム	鉄		ビタ	ミン		食物繊維	マグネシウム	亜鉛		
	≥	<u> </u>	分	`	±-1-70-1	たが口貝	加加エヤルヤー氏	食塩相当量	7370 J. J. A.	业人	Α	B ₁	B ₂	С	及初城唯	77774	± *1
					(kcal)	(g)	(%)	(g)	(mg)	(mg)	(μ gRE)	(mg)	(mg)	(mg)	(g)	(mg)	(mg)
中	平	均	摂	取 量	821	30.8	25	3.0	371	2.9	213	0.40	0.50	37	5.1	132	3.8
学	基準	量中	学校	全学年	830	26.6~41.1	20~30%	2.5g未満	450	4.0	300	0.50	0.60	30	6.5g以上	120	3.0
校	充	足	率	(%)	99				82	73	71	80	83	123	78	110	127

備 考 ※ 中学校の全学年を対象とする。

※ 学校給食栄養報告(6月及び11月分)による。

18 学校給食における食品群別摂取状況(調査対象校)【参考】

※令和2・3年度は調査がなかったため、元年度調査結果を掲載

(1) 小学生

<u></u>			
区分	平均摂取量	基準量	充足率
E 7/	(g)	小学校中学年(g)	(%)
小麦粉製品(パン・麺)	14. 0	パンの場合 50	
小 麦 粉 製 品(主 食 以 外)	1. 3	5	26
米 等	59. 8	米飯の場合 70	
牛 乳	195. 2	206	95
い も 及び 澱 粉	16. 9	30	56
砂 糖 類	3. 5	3	117
豆 類	4. 3	5	86
豆 製 品 類	14. 7	16	92
種 実 類	0. 7	3	23
緑 黄 色 野 菜 類	35. 7	23	155
その他の野菜類	51.6	70	74
果 物 類	6. 1	32	19
き の こ 類	1.8	4	45
藻 類	0. 8	2	40
魚 介 類	11.6	16	73
小 魚 類	1. 0	3	33
肉 類	23. 7	15	158
卵類	4. 5	6	75
乳 類	5. 1	4	128
油脂類	3. 8	3	127

備 考 ※ 小学校中学年を対象とする。

(2) 中学生

平均摂取量	基準量	充足率
(g)	小学校中学年(g)	(%)
0. 9	パンの場合 80	
1. 9	9	21
107. 5	米飯の場合 100	
190. 3	206	92
32. 7	35	93
1. 7	4	43
1.8	6	30
23. 9	18	133
0. 7	3. 5	20
28. 7	35	82
79. 4	82	97
16. 7	40	42
2. 8	4	70
0. 6	4	15
20. 5	21	98
1. 5	3. 5	43
36. 7	19	193
2. 7	12	23
1. 9	6	32
4. 6	4	115
	(g) 0. 9 1. 9 107. 5 190. 3 32. 7 1. 7 1. 8 23. 9 0. 7 28. 7 79. 4 16. 7 2. 8 0. 6 20. 5 1. 5 36. 7 2. 7 1. 9	(g) 小学校中学年(g) 0.9 パンの場合 80 1.9 9 107.5 米飯の場合 100 190.3 206 32.7 35 1.7 4 1.8 6 23.9 18 0.7 3.5 28.7 35 79.4 82 16.7 40 2.8 4 0.6 4 20.5 21 1.5 3.5 36.7 19 2.7 12 1.9 6

備 考 ※ 中学校全学年を対象とする。

[※] 学校給食栄養報告(6月及び11月分)による。

[※] 学校給食栄養報告(6月及び11月分)による。

19 令和 2 年度 健康安全教育研究推進校等

○京都府指定校

領域等	学 校 名	研 究 主 題 (テーマ)	備考(年度・種別)
健康安全	宇治市立	自他の生命の尊さを理解し、生涯にわたって	令和元・2・3年度京
	伊勢田小学校	心身共に健康で安全に生き抜く実践力を身	都府小学校教育研究
		に付けた児童の育成	会健康安全教育研究
			協力校
食 育	長岡京市立	学級経営を基盤とした食に関する指導の充実	令和2年度京都府食
	長岡第九小学校	を図る~カリキュラム・マネジメントの工夫を	に関する指導充実事
	美国专士	通して~	業指定校
	長岡京市立	食育の視点から、生徒の生活や健康を考える	
	長岡第三中学校		
	宇治市立 小倉小学校	「やる気・根気・元気のある小倉っ子」〜食育 を通して学びに向かう力を育む〜	
	宇治市立	仲良く 元気な 考える南小倉っ子~「食」の	
	南小倉小学校	学習を通して、健康でたくましく生きる力の育	
		成~	
	城陽市立	望ましい食習慣を身につけ、健康的な自ら実践	
	寺田南小学校	する能力と態度を育成する	
	八幡市立	学校・家庭・地域が連携した未来に繋がる食育	
	美濃山小学校		
	精華町立	望ましい食習慣を身に付け、生涯にわたって健	
	川西小学校 	康な生活を送ることのできる児童の育成~楽	
		しい学校給食の実施と「食」に関する指導の充 実を通して~	
		伝え合い、学び合う授業の創造~食に関する指	
	吉川小学校	導を通して~	
		食に関する正しい知識を身に付け、望ましい食	
	園部第二小学校	習慣をめざす児童の育成	
	綾部市立	食への関心を高め、自分の食生活について考え	
	綾部小学校	行動できる児童の育成	
	福知山市立	自らの食生活をよりよくしようと工夫する子	
	昭和小学校	の育成~食育を通して、食生活への意識や実践	
		力を高める教育の推進~	
	京丹後市立	ふるさとを愛し、地場産物に誇りをもつ生徒の	
	大宮中学校	育成〜地域の良さを知り守っていこう〜	
	l	<u>I</u>	

19 令和3年度 健康安全教育研究推進校等

○京都府指定校

領域等	学校名	研究主題(テーマ)	備考(年度・種別)
121.71.4			******
健康安全	宇治市立	自他の生命の尊さを理解し、生涯にわたって	令和元·2·3年度京
	伊勢田小学校 	心身共に健康で安全に生き抜く実践力を身	都府小学校教育研究
		に付けた児童の育成	会健康安全教育研究
			協力校
食 育	長岡京市立	学級経営を基盤とした食に関する指導の充実	令和3年度京都府食
	長岡第九小学校	を図る~カリキュラム・マネジメントの工夫を	に関する指導充実事
		通して~	業指定校
	長岡京市立	食育の視点から、生徒の生活や健康を考える	
	長岡第三中学校	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑	
	宇治市立 神明小学校	食文化を学び、心豊かで自らの健康や食生活に 関心の持てる子	
	宇治市立	仲良く 元気な 考える南小倉っ子~「食」の	
	南小倉小学校	学習を通して、健康でたくましく生きる力の育	
	用小岩小子仪	成~	
	城陽市立	自らの食生活に関心を持ち、心身ともに健康な	
	富野小学校	児童を育成する	
	八幡市立	学校・家庭・地域が連携した未来に繋がる食育	
	美濃山小学校		
	精華町立	望ましい食習慣を身に付け、生涯にわたって健	
	川西小学校	康な生活を送ることのできる児童の育成~楽	
		しい学校給食の実施と「食」に関する指導の充	
		実を通して~	
	亀岡市立 薭田野小学校	児童の心身の健全な発達のために、食生活に対	
		する関心を高め、望ましい食習慣の形成を図る	
		とともに、好ましい人間関係を育成する。	
	南丹市立	「地域と連携しながら、食の学びを深める。」	
	八木中学校	~地場産物の積極的な活用・地域の生産者や料	
		理人に学ぶ・食品ロス・食事の挨拶・南丹市主	
		催の食育レシピコンテストへの参加の取組を	
		通して~	
	綾部市立	生きた教材である給食を通して食への関心を	
	綾部小学校	高め、自分の生活をみつめ考え行動できる児童	
		の育成	
	福知山市立	自らの食生活をよりよくしようと工夫する子	
	昭和小学校	の育成〜食育を通して、食生活への意識や実践	
		力を高める教育の推進~	
	伊根町立	ふるさとの恵み、地産地消を大切にした食育の	
	本庄小学校	推進~ふるさと食材に関心を持ち、自分の食生	
		活について考えられる児童の育成~	

20 令和2年度 京都府健康教育推進優良校表彰(健やか賞)・学校給食優良学校等表彰 被表彰校一覧

〇 京都府健康教育推進優良校 健やか賞

学 校 名	概 要
京都市立凌風小中学校	健康的な生活習慣を身につけるため、生活リズムの実態の把握と長期
	休業中の生活リズムの切り替えを目的とした「生活リズムチェック」の
	取組を行い、保護者のコメント記入欄を設けて家庭との情報共有をはか
	っている。また集計結果を教職員に伝えることで学年ごとの特徴や必要
	な指導について発信している。5年生~9年生による保健安全委員会と
	4年生による「きっずチーム」で手洗い&咳エチケットの紹介動画の作
	成や、トイレの点検、朝学活を利用した正しい姿勢を伝える取組などを
	積極的に展開している。保健指導の時間を確保するため、新たに増やす
	のではなく、既存の活動の中に組み込むよう、努めている。毎月1回の
	「なかよしの日朝会」で養護教諭が行う保健教育の場として「ほけんタ
	イム」を実施している。
京都市立洛南中学校	特に力を入れている取組として、睡眠不足や朝食の欠食による保健室
	来室者を減らすため、保健室来室カードに生活習慣の振り返り項目を設
	け、個別に保健指導を行った。生活習慣の乱れが体調不良につながって
	いることを生徒に理解させ、内科的訴えによる来室者が減少した。また、
	けがの予防教育として、保健体育授業や部活動時の準備体操において身
	体づくりの活動を取り入れたり、自分でできる応急手当について指導し
	たことで、応急手当てを行ってから保健室に来室する生徒が増え、けが
	の悪化を防止することができた。さらに、スクールカウンセラーや各関
	係機関と連携し、精神的に不安定な生徒の支援を行い、週1回の補導部
	会や月1回の不登校対策プロジェクトで情報共有を図り、今後の手立て
	を話し合っている。
亀岡市立亀岡小学校	主な取組として歯磨き指導では染め出し錠を使用しての歯磨き指導
	を毎年実施し特に給食後の歯磨きを徹底している。また、フッ化物洗口
	の実施率が上がるよう、配布物の内容を工夫している。健康診断では実
	施後の結果通知および治療勧告後の措置として、疾病異常のある児童に
	ついては参考資料を記載した検査結果を保護者宛に通知して治療を促
	している。また、被患率の状況を一覧にして担任等教職員間で共有を図
	り、健康教育の推進に活かしている。さらに、けがの予防としてけがを
	する児童数の減少に向けて、児童委員会を中心とした「廊下歩行の取組」
	を年間通じて徹底し、保健室来室数の減少につながった。その他、新体
	カテストの結果をもとに、体育部と連携した年間を通じた取組により、
	体力・運動能力の向上を図っている。

〇 学校給食優良学校

学校名	概 要
南丹市立園部第二小学校	平成30年度より3年間「食に関する指導充実事業指定校」(京都府教
	育委員会指定)を受けて、「食に関する正しい知識を身に付け、望ましい
	食習慣をめざす児童の育成」を目標に、実践を進めている。
	平成 27 年度から「弁当の日」の取組を実施している。食に関する体
	験的な活動を南丹市健康づくり推進協議会の協力を得て地元の方や家
	庭と連携して進めている。
	新学習指導要領で重視されているカリキュラムマネジメントに積極
	的に取り組み、教科、特別の教科道徳、総合的な学習の時間、特別活動
	等の年間指導計画を「食タイム」でつなぎ、クロスカリキュラムとして
	学びに連続性を持たせ、学びの深まりを追求している。

20 令和3年度 京都府健康教育推進優良校表彰(健やか賞)・学校給食優良学校等表彰 被表彰校一覧

〇 京都府健康教育推進優良校 健やか賞

学 校 名	概 要
京都市立吉祥院小学校	「生活がんばり表」を取り組み、自分の生活リズムを知るため、1週間
	の就寝時刻と起床時刻をグラフ化し、リズムがずれていることを感じら
	れるようにしている。その生活をより良くするために1週間の生活目標
	を自ら設定し、最終日には少しでも成長ができるように記録している。
	また、保護者と担任が毎日、生活がんばり表に目を通し、がんばるため
	の声かけをすることで生活改善に対しての意識を促している。
	また、「共に学び、学びを活かす健康教室」を取り組み、健康教室は
	長期休業前に、肥満度が20%以上の児童を対象に実施している。対象児
	童がそれぞれの肥満の原因に気がつけるように、テーマを設定してい
	る。過去のテーマに「おやつの摂り方」、「外食の工夫」があり、直近
	のテーマは「食事のバランスについて」及び「運動とカロリーについて」
	を設定した。
京都市立桂中学校	生徒保健委員会活動として、直近では「睡眠」をテーマに取り扱い、
	文化祭でアンケート結果の展示発表等を行った。睡眠のアンケート結果
	では、学年が上がるに従い睡眠時間は短くなる傾向があったが、7時間程度の睡眠を確保している生徒が多数あることを把握した。授業中に眠
	気を感じる人のアンケートでは、睡眠時間が長いほど、授業中に眠気を
	感じる別のアンケートでは、睡眠時間が長いほど、技業中に眠気を 感じる割合が少ないことから、中学生には9時間程度の睡眠時間が必要
	と考えられることを把握した。
	また、身体にある睡眠に関するツボを骨格標本で示し、安眠できる香
	りなどを展示するとともに、睡眠に関わる豆知識のリーフレットを作成
	し、来場者に配付した。
舞鶴市立城南小学校	「心の発達に即した支援を考える」をテーマに、スクールカウンセラ
	ーを、小中学校連携の教職員研修の講師に招聘し、「小学生の時にもっ
	ている心」と「中学生の時にもっている心」は違うことをスムーズにと
	らえることができた等、学校をあげて「生徒の心の発達に即した支援」
	を考える体制づくりを行っている。
	また、学校安全指導として、紫陽花隊の取組 (舞鶴警察署と連携した、
	あいさつ運動)、無許可自転車及び無施錠自転車の状況把握と呼びかけ
	活動を行っている。

〇 学校給食優良学校

0 于风帕及及及于汉	
学 校 名	概 要
南丹市立胡麻郷小学校	平成 30 年度からコミュニティースクールを導入し、地域の代表の方
	で構成される学校運営協議会を通した取組の中に、地域道徳を取り入
	れ、それを推進するために稲作や畑作、畜産業が盛んであるという特色
	を生かし、米づくりや野菜づくり体験を積極的に行っている。
	体験活動については、特に4年生が総合的な学習の時間に「地域と協
	力!学ぼう日吉の米づくり」をテーマに、田植えから稲刈りまで、地域
	の方にお世話になりながら実施している。また、米作りの仕事内容、米
	の品種、都道府県別の米の生産量、日本の米料理、外国の米を使った料
	理など幅広く米についての学習にも取り組んでいる。
	学習指導要領で重視されているカリキュラムマネジメントにも積極
	的に取り組み、教科等横断的に食に関する指導の年間計画を作成してい
	る。食育の視点を明確にして、発達段階に応じ、「関心を持つ」「育て
	る」「考える」活動に取り組み、全学年に「感謝」の内容が盛り込まれ
	ていることで、食の重要性に気付いたり、食べ物や生産に関わる人々に
	対する感謝の心を育んでいる。

令和2・3年度 京都府児童生徒の健康と体力の現状 ~『学校保健』編 ~

発 行 令和4年9月

発行者 京都府教育委員会

編 集 京都府教育庁指導部保健体育課