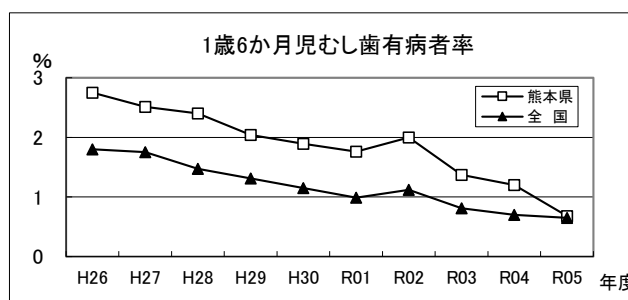


## 2. 1歳6か月児及び3歳児歯科健康診査結果等

### ①1歳6か月児及び3歳児のむし歯の状況

#### ◆1歳6か月児むし歯有病者率

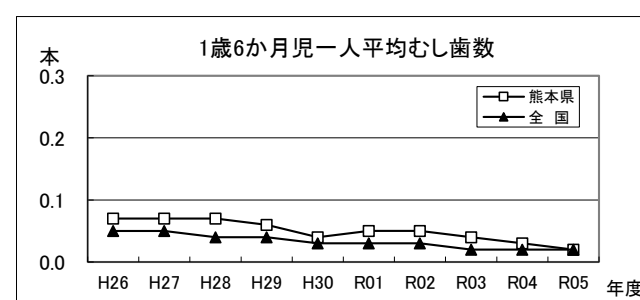
年度	熊本県	全 国
H26	2.75	1.80
H27	2.51	1.75
H28	2.40	1.47
H29	2.04	1.31
H30	1.89	1.15
R01	1.76	0.99
R02	2.00	1.12
R03	1.37	0.81
R04	1.20	0.70
R05	0.68	0.65



1歳6か月児のむし歯有病者率は、減少傾向にあり、令和5年度は前年度に比べ、0.52ポイント減少し、0.68%となった。

#### ◆1歳6か月児一人平均むし歯数

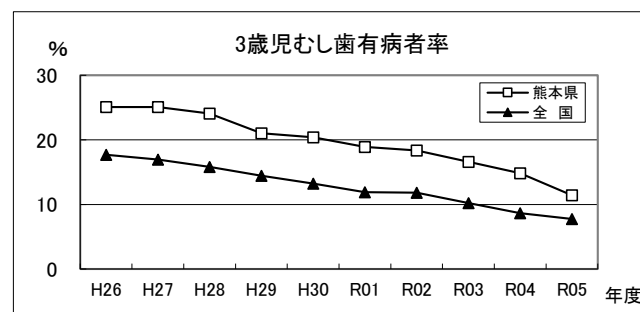
年度	熊本県	全 国
H26	0.07	0.05
H27	0.07	0.05
H28	0.07	0.04
H29	0.06	0.04
H30	0.04	0.03
R01	0.05	0.03
R02	0.05	0.03
R03	0.04	0.02
R04	0.03	0.02
R05	0.02	0.02



1歳6か月児の一人平均むし歯数は、減少傾向にあり、令和5年度は前年度に比べ、0.01本減少し、0.02本となった。

#### ◆3歳児むし歯有病者率

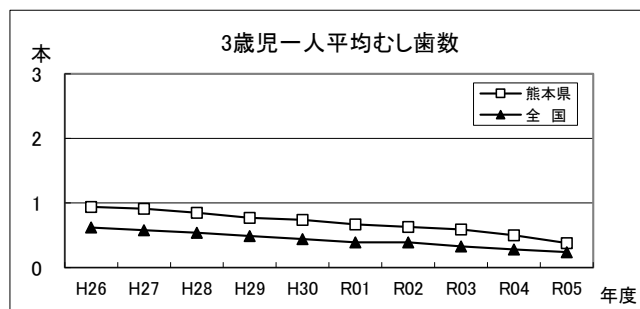
年度	熊本県	全 国
H26	25.08	17.69
H27	25.08	16.96
H28	24.08	15.80
H29	21.04	14.43
H30	20.39	13.24
R01	18.91	11.90
R02	18.37	11.81
R03	16.59	10.20
R04	14.82	8.64
R05	11.42	7.75



3歳児のむし歯有病者率は、減少傾向にあり、令和5年度は前年度に比べ、3.4ポイント減少し、11.42%となった。

#### ◆3歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県	全 国
H26	0.94	0.62
H27	0.91	0.58
H28	0.85	0.54
H29	0.77	0.49
H30	0.74	0.44
R01	0.67	0.39
R02	0.63	0.39
R03	0.59	0.33
R04	0.50	0.28
R05	0.38	0.24



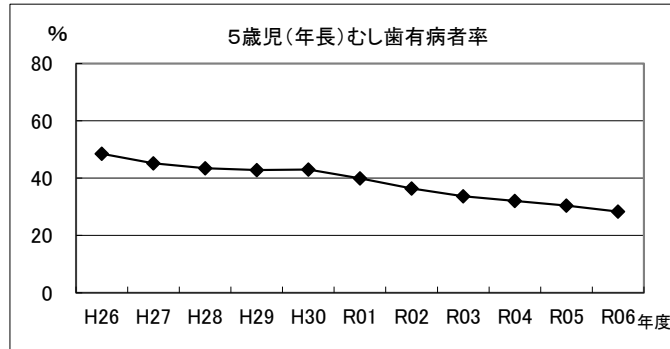
3歳児の一人平均むし歯数は、減少傾向にあり、令和5年度は前年度に比べ、0.12本減少し、0.38本となった。

## ②5歳児(年長)及び11歳児(小学校6年)のむし歯の状況

### ◆5歳児むし歯有病者率

年度	熊本県
H26	48.52
H27	45.18
H28	43.48
H29	42.80
H30	43.03
R01	39.95
R02	36.42
R03	33.73
R04	32.10
R05	30.41
R06	28.34

県歯科保健状況調査

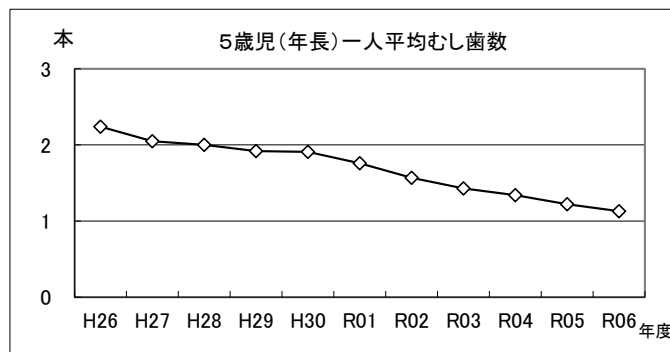


5歳児のむし歯有病者率は、減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ、2.07ポイント減少し、28.34%となった。

### ◆5歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H26	2.24
H27	2.05
H28	2.00
H29	1.92
H30	1.91
R01	1.76
R02	1.57
R03	1.43
R04	1.34
R05	1.22
R06	1.13

県歯科保健状況調査

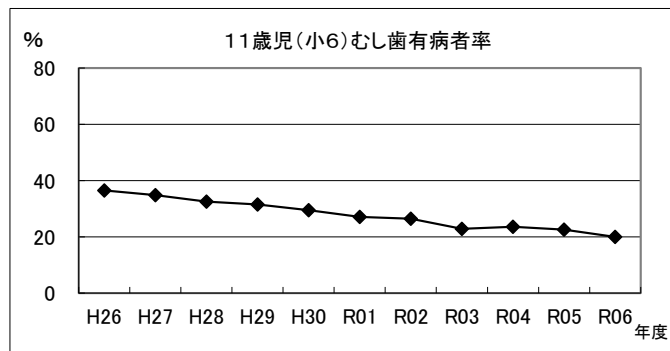


5歳児の一人平均むし歯数は、減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ、0.09本減少し、1.13本となった。

### ◆11歳児むし歯有病者率

年度	熊本県
H26	36.50
H27	34.81
H28	32.56
H29	31.54
H30	29.52
R01	27.06
R02	26.40
R03	22.89
R04	23.55
R05	22.61
R06	19.98

県歯科保健状況調査

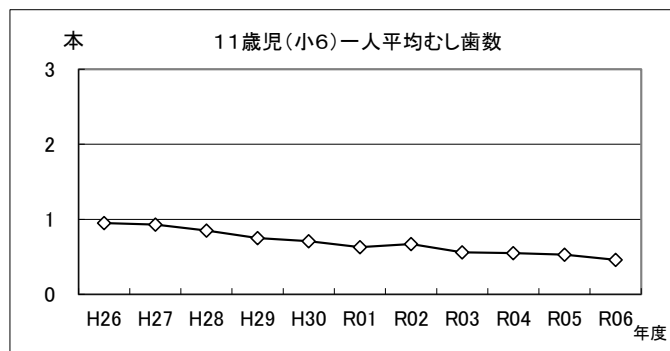


11歳児のむし歯有病者率は、減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ、2.63ポイント減少し、19.98%となった。

### ◆11歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H26	0.95
H27	0.93
H28	0.85
H29	0.75
H30	0.71
R01	0.63
R02	0.67
R03	0.56
R04	0.55
R05	0.53
R06	0.46

県歯科保健状況調査



11歳児の一人平均むし歯数は、減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ、0.07本減少し、0.46本となった。

### ③12歳児(中学1年生)及び14歳児(中学3年生)のむし歯の状況

#### ◆12歳児むし歯有病者率

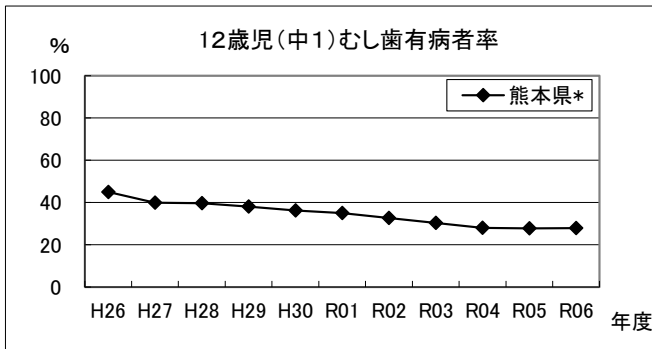
年度	熊本県*	熊本県**	全 国**
H26	44.99	48.4	39.65
H27	39.85	46.8	37.82
H28	39.71	42.4	35.52
H29	38.02	40.7	34.87
H30	36.18	42.0	32.72
R01	35.02	37.0	31.76
R02	32.73	34.9	29.44
R03	30.34	35.1	28.33
R04	27.97	27.4	25.76
R05	27.76	33.5	26.60
R06	27.87	32.7	25.11

\* 県歯科保健状況調査(全数)

\*\* 文部科学省学校保健統計調査(抽出)

12歳児(中学1年生)のむし歯有病者率は減少傾向にあったが、令和6年度は前年度から0.11ポイント増加し、27.87%となった。

※文部科学省の学校保健統計調査(抽出)では、令和6年度は前年度に比べ、0.8ポイント減少し、32.7%となっている。



#### ◆12歳児一人平均むし歯数

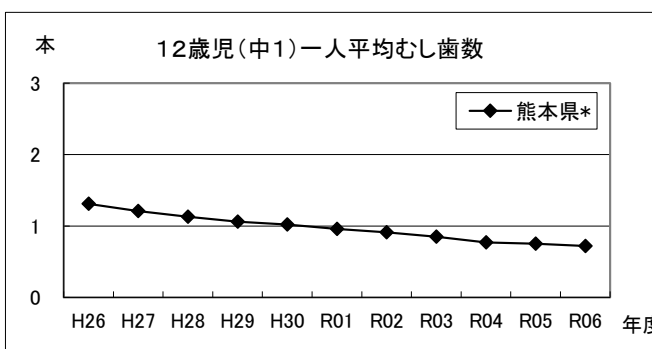
年度	熊本県*	熊本県**	全 国**
H26	1.31	1.3	1.00
H27	1.21	1.4	0.90
H28	1.13	1.1	0.84
H29	1.06	1.1	0.82
H30	1.02	1.1	0.74
R01	0.96	0.8	0.70
R02	0.91	0.9	0.68
R03	0.85	0.9	0.63
R04	0.77	0.7	0.56
R05	0.75	0.8	0.55
R06	0.72	0.8	0.53

\* 県歯科保健状況調査(全数)

\*\* 文部科学省学校保健統計調査(抽出)

12歳児(中学1年生)の一人平均むし歯数は減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ0.03本減少し、0.72本となった。

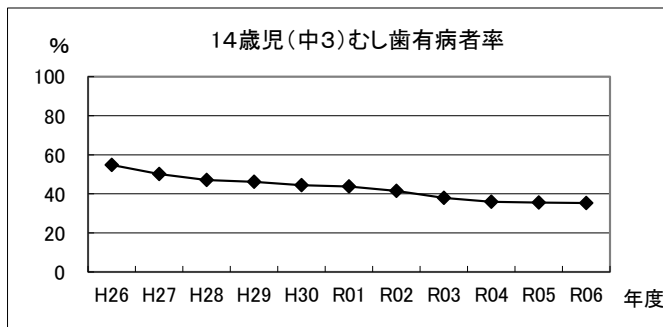
※文部科学省の学校保健統計調査(抽出)では、令和6年度は前年度と変わらず0.8本となっている。



#### ◆14歳児むし歯有病者率

年度	熊本県
H26	54.78
H27	50.07
H28	47.14
H29	46.13
H30	44.39
R01	43.73
R02	41.44
R03	37.96
R04	35.98
R05	35.57
R06	35.29

県歯科保健状況調査

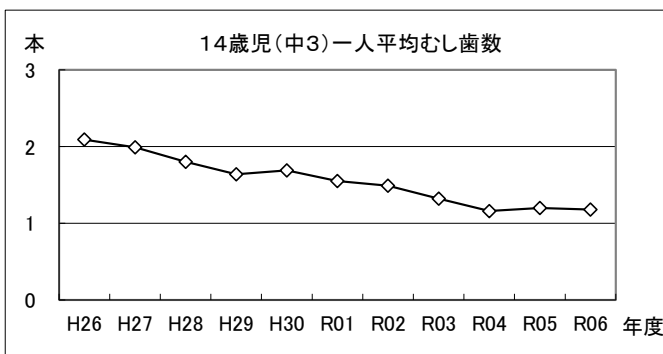


14歳児のむし歯有病者率は、減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ、0.28ポイント減少し、35.29%となった。

#### ◆14歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H26	2.09
H27	1.99
H28	1.80
H29	1.64
H30	1.69
R01	1.55
R02	1.49
R03	1.32
R04	1.16
R05	1.20
R06	1.18

県歯科保健状況調査



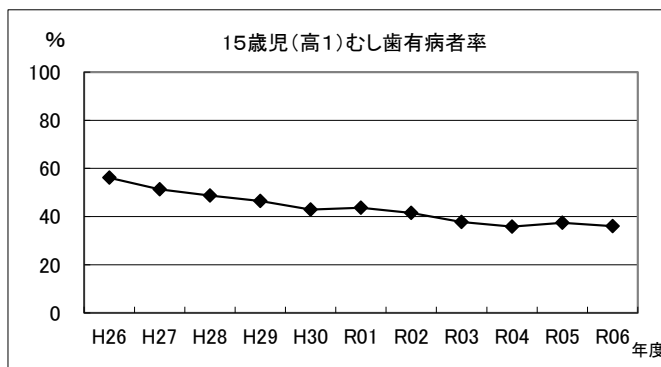
14歳児の一人平均むし歯数は、令和6年度は前年度に比べ、0.02本減少し、1.18本となった。

#### ④15歳児(高校1年生)及び17歳児(高校3年生)のむし歯の状況

##### ◆15歳児むし歯有病者率

年度	熊本県
H26	56.13
H27	51.29
H28	48.71
H29	46.52
H30	42.88
R01	43.66
R02	41.54
R03	37.79
R04	35.84
R05	37.46
R06	36.06

県歯科保健状況調査

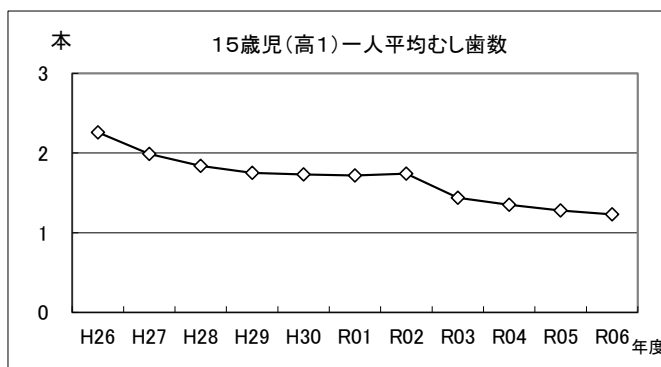


15歳児のむし歯有病者率は、令和6年度は前年度に比べ、1.4ポイント減少し、36.06%となった。

##### ◆15歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H26	2.26
H27	1.99
H28	1.84
H29	1.75
H30	1.73
R01	1.72
R02	1.74
R03	1.44
R04	1.35
R05	1.28
R06	1.23

県歯科保健状況調査

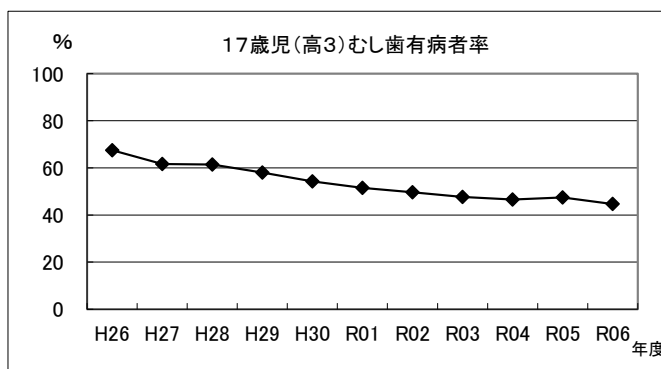


15歳児の一人平均むし歯数は、減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ、0.05本減少し、1.23本となった。

##### ◆17歳児むし歯有病者率

年度	熊本県
H26	67.50
H27	61.59
H28	61.47
H29	57.99
H30	54.30
R01	51.49
R02	49.69
R03	47.63
R04	46.58
R05	47.50
R06	44.65

県歯科保健状況調査

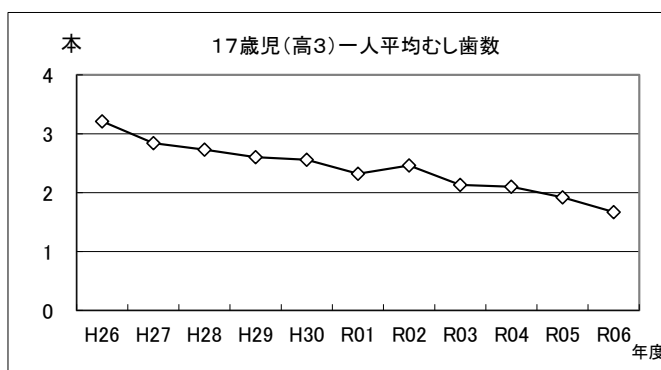


17歳児のむし歯有病者率は、減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ、2.85ポイント減少し、44.65%となった。

##### ◆17歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H26	3.21
H27	2.84
H28	2.73
H29	2.60
H30	2.56
R01	2.32
R02	2.46
R03	2.13
R04	2.10
R05	1.92
R06	1.67

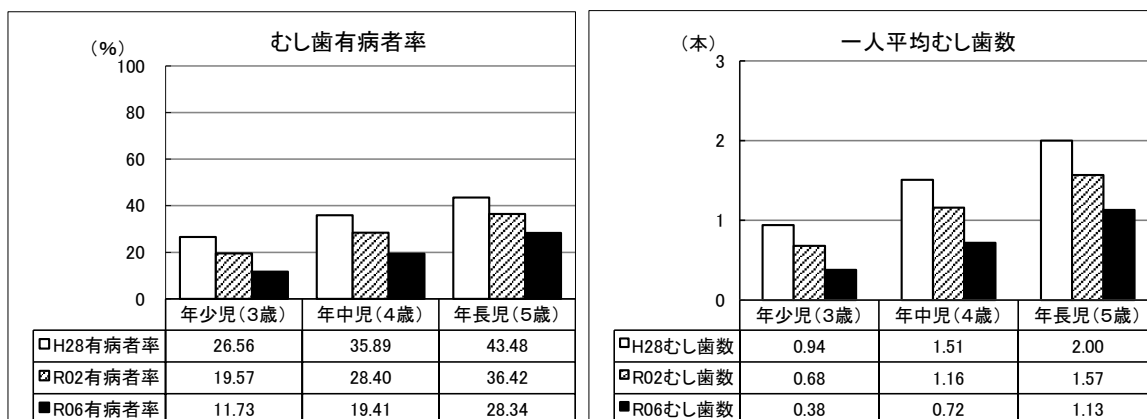
県歯科保健状況調査



17歳児の一人平均むし歯数は、減少傾向にあり、令和6年度は前年度に比べ、0.25本減少し、1.67本となった。

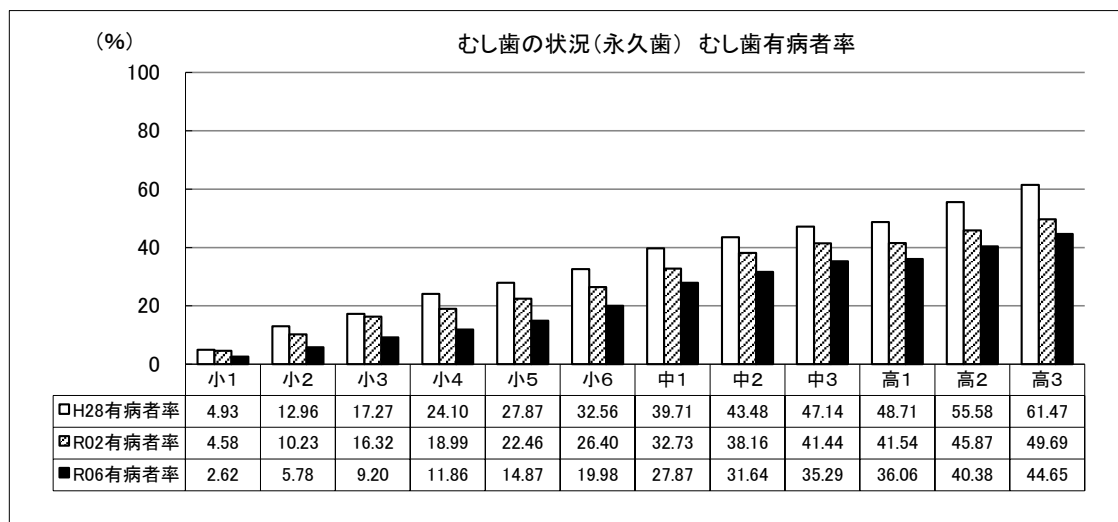
## ⑤保育所・幼稚園等、小中高等学校におけるむし歯及び歯肉炎の状況

### ◆保育所・幼稚園等園児のむし歯の状況

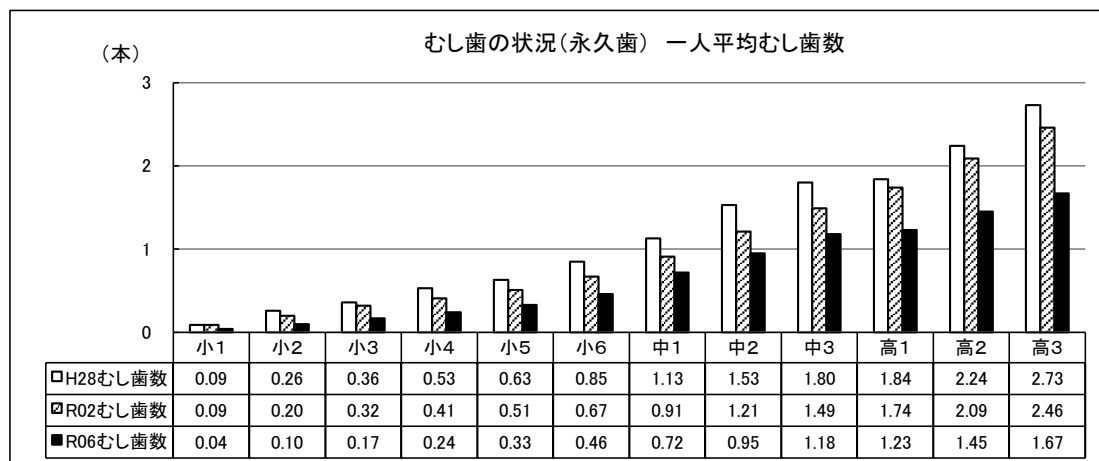


園児のむし歯有病者率と一人平均むし歯数は、減少傾向にある。

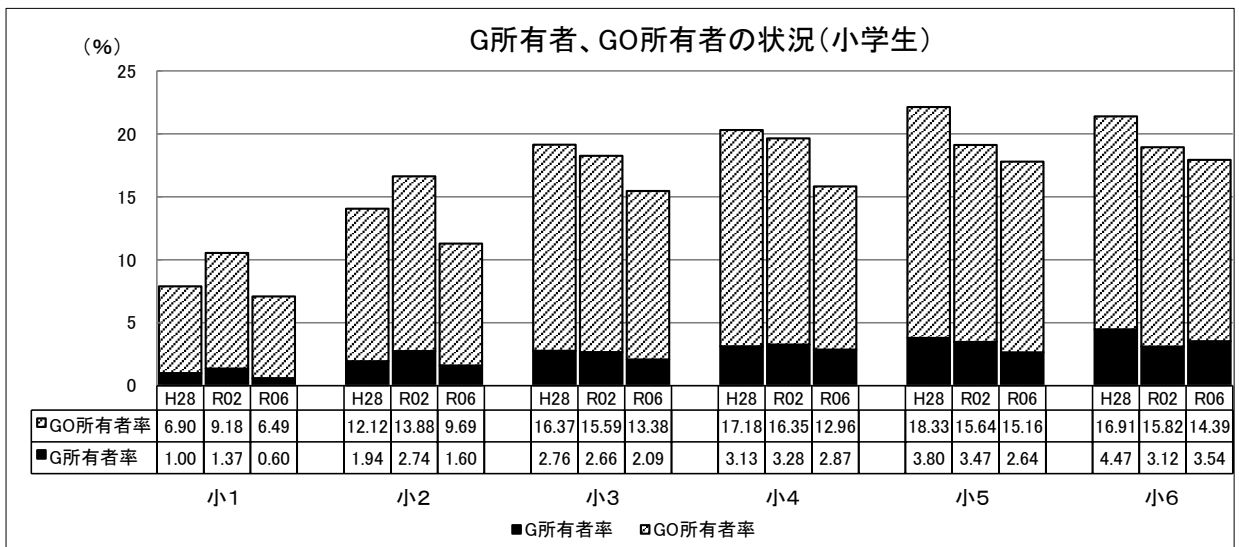
### ◆児童・生徒のむし歯、歯肉炎の状況



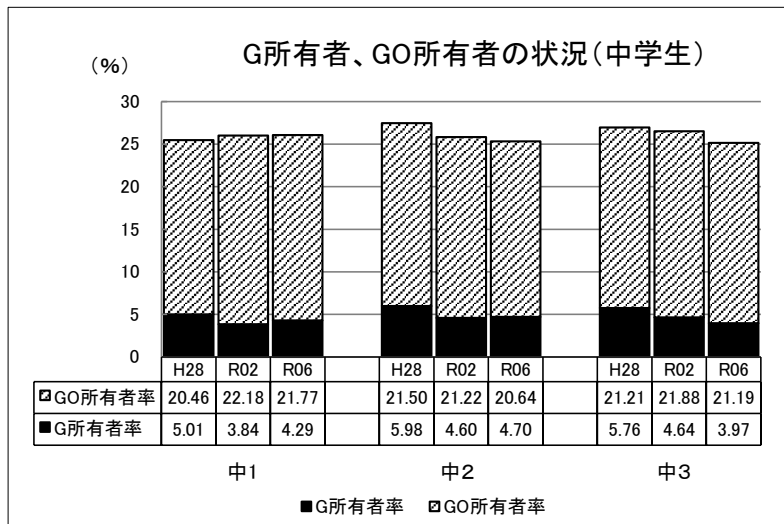
全ての学年で、むし歯有病者率は減少傾向にある。



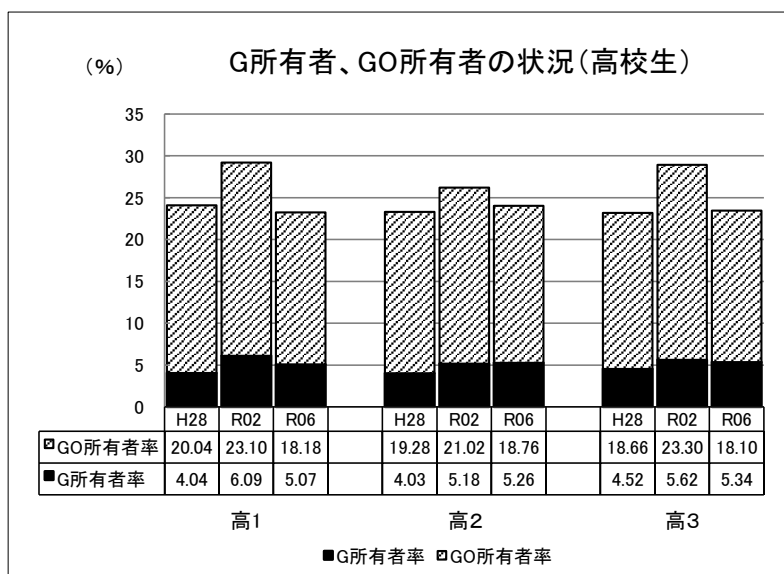
全ての学年で、一人平均むし歯数は減少傾向にある。



令和6年度のG所有者率は、令和2年度と比べると小学6年生で増加しているが、その他の学年は減少している。GO所有者率については、全ての学年で令和2年度から減少している。



令和6年度のG所有者率は、令和2年度と比べると中学1、2年生で増加しているが、GO所有者率は全ての学年で減少している。



令和6年度のG所有者率は、令和2年度と比べると高校2年生で増加しているが、GO所有者率は全ての学年で減少している。

# 令和5年度 歯科健康診査実施状況(1歳6か月児)

## (1) 1歳6か月児歯科健康診査

市町村名	対象者数	受診者数	むし歯の 総数	むし歯の ある者	軟組織の 異常	咬合異常	その他の 異常	むし歯 有病者率	一人平均 むし歯本数
		①	②	③				③/①×100	②/①
	人	人	本	人	人	人	人	%	本
荒尾市	288	291	5	1	27	45	16	0.34	0.02
玉名市	413	413	5	3	20	29	3	0.73	0.01
玉東町	34	34	0	0	0	0	6	0.00	0.00
和水町	44	44	0	0	1	2	3	0.00	0.00
南関町	44	41	0	0	0	1	5	0.00	0.00
長洲町	102	99	0	0	10	9	0	0.00	0.00
山鹿市	291	290	0	0	4	18	5	0.00	0.00
菊池市	320	312	4	1	11	26	8	0.32	0.01
合志市	643	643	7	4	44	81	15	0.62	0.01
大津町	330	328	13	2	9	31	0	0.61	0.04
菊陽町	452	427	5	3	9	42	5	0.70	0.01
阿蘇市	129	129	2	1	0	6	2	0.78	0.02
南小国町	23	23	0	0	0	1	0	0.00	0.00
小国町	27	27	0	0	0	6	3	0.00	0.00
産山村	8	7	0	0	0	0	0	0.00	0.00
高森町	32	32	0	0	0	9	0	0.00	0.00
南阿蘇村	57	57	0	0	2	4	3	0.00	0.00
西原村	41	39	0	0	0	3	1	0.00	0.00
御船町	130	130	3	2	5	2	0	1.54	0.02
嘉島町	117	116	3	1	57	19	0	0.86	0.03
益城町	312	291	4	2	32	35	10	0.69	0.01
甲佐町	55	50	0	0	1	1	0	0.00	0.00
山都町	42	41	0	0	12	4	0	0.00	0.00
宇土市	288	285	0	0	42	67	1	0.00	0.00
宇城市	372	372	0	0	4	37	8	0.00	0.00
美里町	17	19	0	0	0	0	0	0.00	0.00
八代市	744	737	4	3	34	51	31	0.41	0.01
永川町	54	54	1	1	0	0	0	1.85	0.02
水俣市	101	101	0	0	0	4	0	0.00	0.00
芦北町	54	54	5	2	4	9	3	3.70	0.09
津奈木町	17	17	0	0	0	0	0	0.00	0.00
人吉市	181	181	9	3	20	21	2	1.66	0.05
錦町	89	87	1	1	1	10	2	1.15	0.01
あさぎり町	82	82	0	0	17	31	1	0.00	0.00
多良木町	37	33	4	1	0	6	0	3.03	0.12
湯前町	19	19	0	0	0	0	2	0.00	0.00
水上村	9	9	0	0	0	0	0	0.00	0.00
相良村	16	16	16	2	0	1	0	12.50	1.00
五木村	3	3	0	0	0	0	0	0.00	0.00
山江村	24	24	0	0	0	2	3	0.00	0.00
球磨村	8	8	0	0	0	0	0	0.00	0.00
天草市	396	388	14	6	38	46	2	1.55	0.04
上天草市	114	107	2	1	4	4	4	0.93	0.02
苓北町	27	27	0	0	0	0	0	0.00	0.00
熊本市	5,892	5,780	105	44	2,009	1,247	528	0.76	0.02
熊本県	12,478	12,267	212	84	2,417	1,910	672	0.68	0.02
熊本県 (熊本市除)	6,586	6,487	107	40	408	663	144	0.62	0.02

出典：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

## 令和5年度 歯科健康診査実施状況(3歳児)

### (2) 3歳児歯科健康診査

市町村名	対象者数	受診者数	むし歯の 総数	むし歯の ある者	軟組織の 異常	咬合異常	その他の 異常	むし歯 有病者率	一人平均 むし歯本数
		①	②	③				③／①×100	②／①
	人	人	本	人	人	人	人	%	本
荒尾市	341	339	165	42	13	51	17	12.39	0.49
玉名市	448	448	163	48	17	55	8	10.71	0.36
玉東町	40	40	6	2	0	2	3	5.00	0.15
和水町	38	38	5	3	0	10	8	7.89	0.13
南関町	45	44	32	7	0	4	3	15.91	0.73
長洲町	98	93	24	5	5	9	0	5.38	0.26
山鹿市	322	320	112	35	5	39	4	10.94	0.35
菊池市	362	354	142	52	10	66	6	14.69	0.40
合志市	734	720	257	64	29	121	10	8.89	0.36
大津町	328	323	106	41	3	54	0	12.69	0.33
菊陽町	466	485	88	32	5	59	1	6.60	0.18
阿蘇市	150	149	79	25	0	16	2	16.78	0.53
南小国町	33	30	8	5	0	5	0	16.67	0.27
小国町	40	40	30	7	3	4	1	17.50	0.75
産山村	7	5	2	1	0	0	0	20.00	0.40
高森町	27	26	7	4	0	2	0	15.38	0.27
南阿蘇村	57	56	26	13	0	7	0	23.21	0.46
西原村	52	50	10	5	0	4	0	10.00	0.20
御船町	137	137	92	23	4	4	0	16.79	0.67
嘉島町	127	126	30	12	2	24	0	9.52	0.24
益城町	351	349	185	48	18	63	17	13.75	0.53
甲佐町	64	60	9	5	0	8	0	8.33	0.15
山都町	65	59	17	5	0	10	0	8.47	0.29
宇土市	295	295	146	37	24	148	6	12.54	0.49
宇城市	396	396	128	42	12	57	31	10.61	0.32
美里町	24	24	28	3	0	0	0	12.50	1.17
八代市	835	829	287	106	16	80	40	12.79	0.35
氷川町	60	60	5	2	0	3	1	3.33	0.08
水俣市	125	125	40	11	2	24	0	8.80	0.32
芦北町	75	74	42	16	0	12	3	21.62	0.57
津奈木町	29	29	12	6	0	1	0	20.69	0.41
人吉市	177	176	61	20	3	24	3	11.36	0.35
錦町	82	81	48	13	0	13	0	16.05	0.59
あさぎり町	84	83	38	11	7	25	4	13.25	0.46
多良木町	46	43	26	9	0	5	0	20.93	0.60
湯前町	10	10	1	1	0	1	0	10.00	0.10
水上村	12	12	6	4	0	0	0	33.33	0.50
相良村	24	22	22	7	1	0	2	31.82	1.00
五木村	3	3	0	0	0	0	0	0.00	0.00
山江村	27	26	10	5	0	4	0	19.23	0.38
球磨村	9	9	3	3	0	0	0	33.33	0.33
天草市	437	431	324	94	49	108	2	21.81	0.75
上天草市	143	141	77	16	0	12	1	11.35	0.55
苓北町	31	28	6	2	0	0	1	7.14	0.21
熊本市	5,993	5,852	1,992	597	1,006	2,122	660	10.20	0.34
熊本県	13,249	13,040	4,897	1,489	1,234	3,256	834	11.42	0.38
熊本県 (熊本市除)	7,256	7,188	2,905	892	228	1,134	174	12.41	0.40

出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」