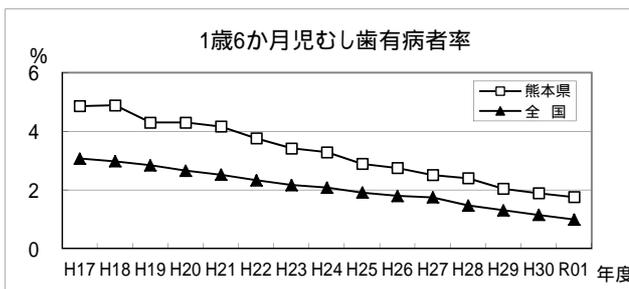


2. 1歳6か月児及び3歳児歯科健康診査結果等

1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

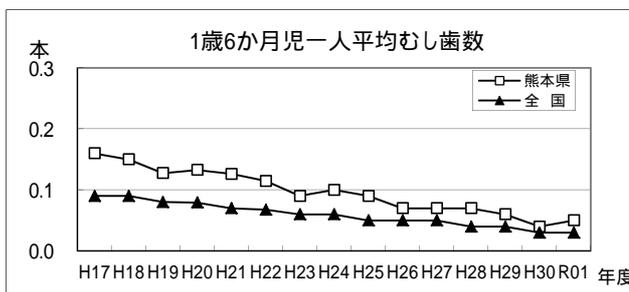
年度	熊本県	全 国
H17	4.86	3.07
H18	4.89	2.98
H19	4.30	2.84
H20	4.30	2.66
H21	4.17	2.52
H22	3.76	2.33
H23	3.42	2.17
H24	3.29	2.08
H25	2.89	1.91
H26	2.75	1.80
H27	2.51	1.75
H28	2.40	1.47
H29	2.04	1.31
H30	1.89	1.15
R01	1.76	0.99



1歳6か月児のむし歯有病者率は、2.51%(H27)から2.40%(H28)、2.04%(H29)、1.89%(H30)、1.76%(R01)と年々減少している。

1歳6か月児一人平均むし歯数

年度	熊本県	全 国
H17	0.16	0.09
H18	0.15	0.09
H19	0.13	0.08
H20	0.13	0.08
H21	0.13	0.07
H22	0.11	0.07
H23	0.09	0.06
H24	0.10	0.06
H25	0.09	0.05
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

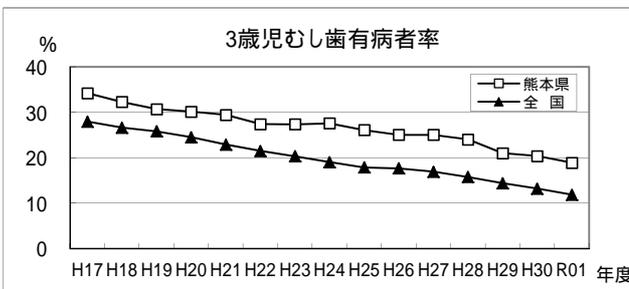


1歳6か月児の一人平均むし歯本数は、0.07本(H27)、0.07本(H28)、0.06本(H29)、0.04本(H30)、0.05本(R01)とほぼ横ばいの状況で推移している。

むし歯の多い市町村においては、1歳6か月前からの保護者に対する歯科保健指導、フッ化物塗布の機会を設け、歯の生え始めからのむし歯予防の意識づけを行う必要があると思われる。

3歳児むし歯有病者率

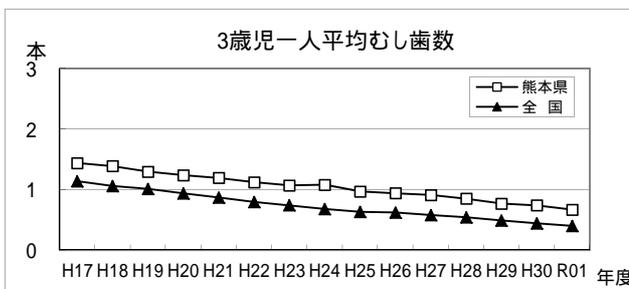
年度	熊本県	全 国
H17	34.27	28.01
H18	32.32	26.64
H19	30.74	25.86
H20	30.19	24.56
H21	29.49	22.95
H22	27.44	21.54
H23	27.39	20.37
H24	27.62	19.08
H25	26.14	17.91
H26	25.08	17.69
H27	25.08	16.96
H28	24.08	15.80
H29	21.04	14.43
H30	20.39	13.24
R01	18.91	11.90



3歳児のむし歯有病者率は、25.08%(H27)から24.08%(H28)、21.04%(H29)、20.39%(H30)、18.91%(R01)と減少している。

3歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県	全 国
H17	1.44	1.14
H18	1.39	1.06
H19	1.30	1.01
H20	1.24	0.94
H21	1.19	0.87
H22	1.12	0.80
H23	1.07	0.74
H24	1.08	0.68
H25	0.97	0.63
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	0.40



3歳児の一人平均むし歯本数は、0.91本(H27)から0.85本(H28)、0.77本(H29)、0.74本(H30)、0.67本(R01)と減少している。

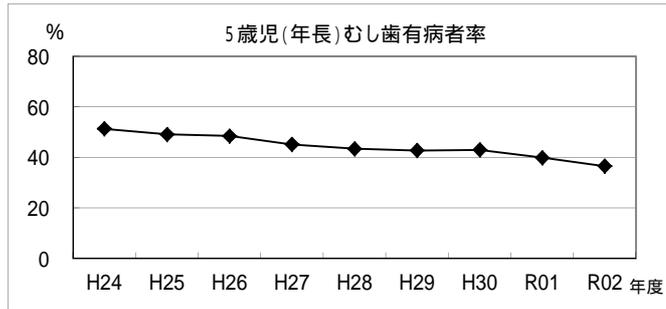
むし歯の多い市町村において、保護者の認識を高め、問食の与え方や歯磨き(仕上げ磨き)の習慣の定着を図り、3歳までの間にフッ化物塗布を受ける機会を設けるなどの対応が必要と考えられる。

5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
H24	51.36
H25	49.19
H26	48.52
H27	45.18
H28	43.48
H29	42.80
H30	43.03
R01	39.95
R02	36.60

県歯科保健状況調査

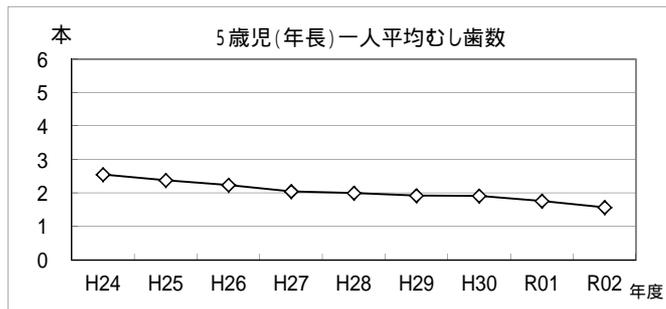


5歳児(年長)のむし歯有病者率は年々減少しており、令和2年度は36.60%であった。

5歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H24	2.55
H25	2.38
H26	2.24
H27	2.05
H28	2.00
H29	1.92
H30	1.91
R01	1.76
R02	1.57

県歯科保健状況調査

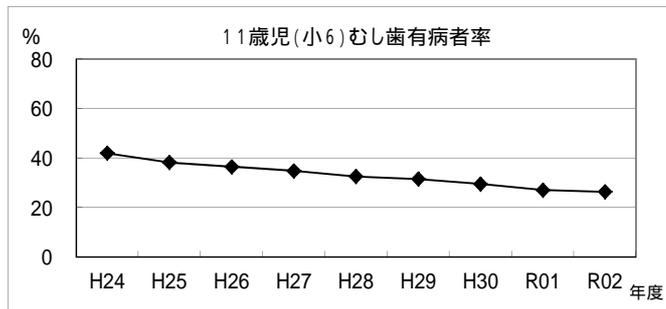


5歳児(年長)の一人平均むし歯数は年々減少しており、令和2年度は1.57本であった。

11歳児むし歯有病者率

年度	熊本県
H24	41.99
H25	38.24
H26	36.50
H27	34.81
H28	32.56
H29	31.54
H30	29.52
R01	27.06
R02	26.40

県歯科保健状況調査

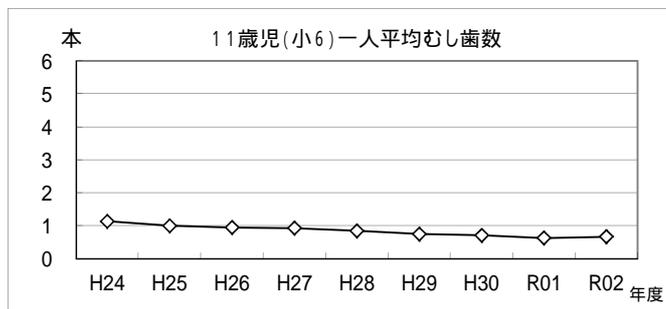


11歳児(小学6年生)のむし歯有病者率は年々減少しており、令和2年度は26.40%であった。

11歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H24	1.14
H25	1.00
H26	0.95
H27	0.93
H28	0.85
H29	0.75
H30	0.71
R01	0.63
R02	0.67

県歯科保健状況調査



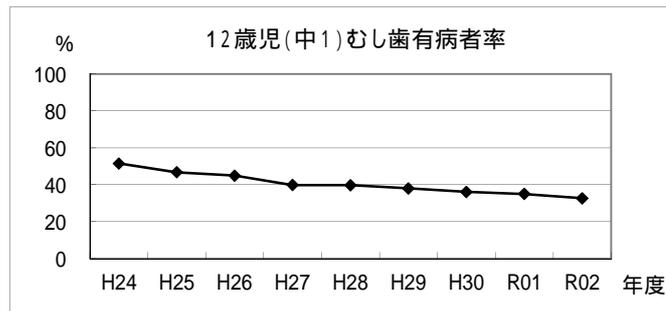
11歳児(小学6年生)の一人平均むし歯数は令和元年度まで順調に減少していたが、令和2年度は0.67本令和元年度の0.63本より増加した。

12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
H24	51.46
H25	46.78
H26	44.99
H27	39.85
H28	39.71
H29	38.02
H30	36.18
R01	35.02
R02	32.73

県歯科保健状況調査



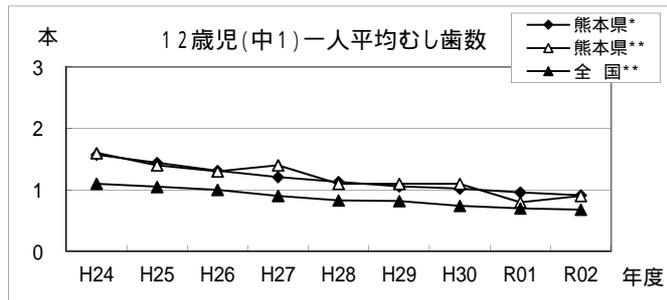
12歳児(中学1年生)のむし歯有病者率は年々減少しており、令和2年度は32.73%であった。

12歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県*	熊本県**	全国**
H24	1.57	1.6	1.10
H25	1.44	1.4	1.05
H26	1.31	1.3	1.00
H27	1.21	1.4	0.90
H28	1.13	1.1	0.83
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

* 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)



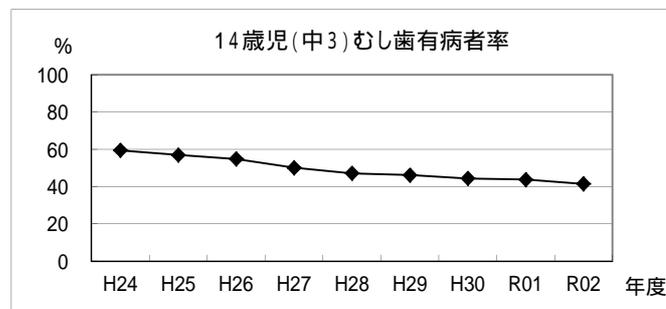
文部科学省の学校保健統計調査(抽出)では、12歳児の一人平均むし歯数は、1.1本(H29)、1.1本(H30)、0.8本(R01)、令和2年度は0.9本とほぼ横ばいの状況で推移しているが、依然として、全国平均0.68本(R02)を上回っている。県歯科保健状況調査(全数)では、0.91本であるが、いずれの場合もむし歯の多い県に位置している。

都道府県別にみると、文部科学省の学校保健統計調査(抽出)の一人平均むし歯数の全国順位は38位であった。

14歳児むし歯有病者率

年度	熊本県
H24	59.47
H25	56.95
H26	54.78
H27	50.07
H28	47.14
H29	46.13
H30	44.39
R01	43.73
R02	41.44

県歯科保健状況調査

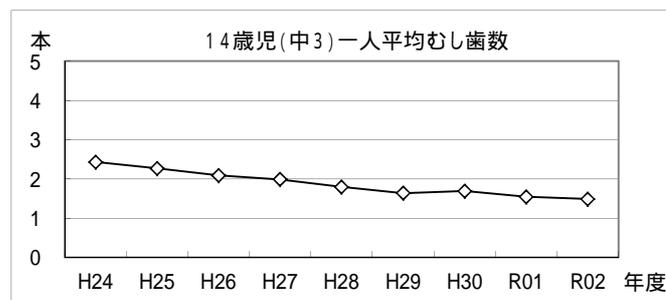


14歳児(中学3年生)のむし歯有病者率は年々減少しており、令和2年度は41.44%であった。

14歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H24	2.43
H25	2.27
H26	2.09
H27	1.99
H28	1.80
H29	1.64
H30	1.69
R01	1.55
R02	1.49

県歯科保健状況調査



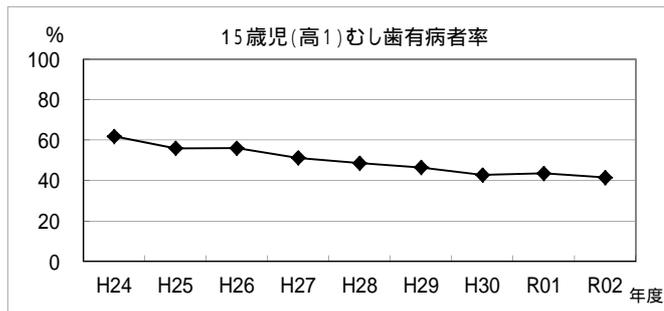
14歳児(中学3年生)の一人平均むし歯数は年々減少しており、令和2年度は1.49本であった。

15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
H24	61.89
H25	56.00
H26	56.13
H27	51.29
H28	48.71
H29	46.52
H30	42.88
R01	43.66
R02	41.54

県歯科保健状況調査

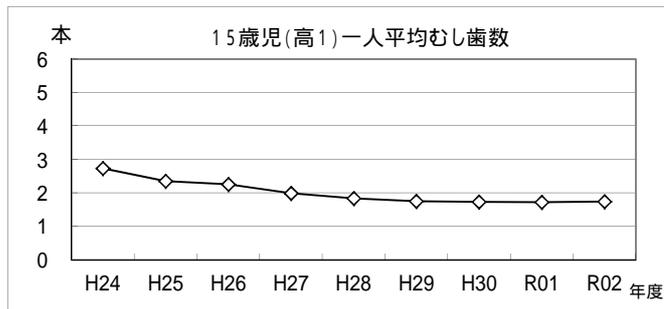


15歳児(高校1年生)のむし歯有病者率は減少傾向にあり、令和2年度は41.54%であった。

15歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H24	2.73
H25	2.35
H26	2.26
H27	1.99
H28	1.84
H29	1.75
H30	1.73
R01	1.72
R02	1.74

県歯科保健状況調査

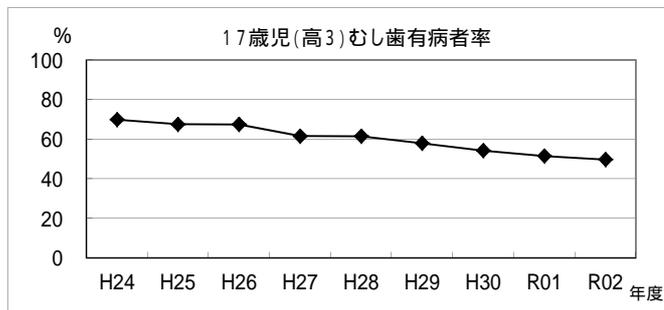


15歳児(高校1年生)の一人平均むし歯数は令和元年度まで減少していたが、令和2年度は0.02本増加し、1.74本であった。

17歳児むし歯有病者率

年度	熊本県
H24	69.92
H25	67.57
H26	67.50
H27	61.59
H28	61.47
H29	57.99
H30	54.30
R01	51.49
R02	49.69

県歯科保健状況調査

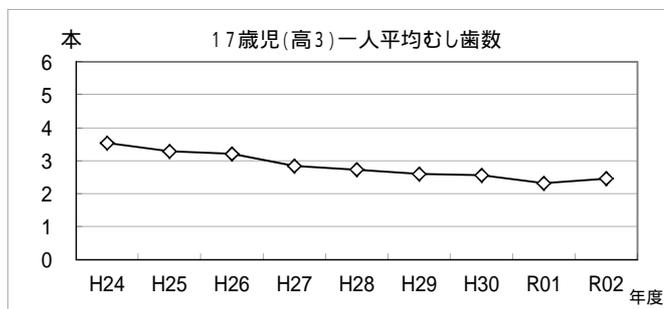


17歳児(高校3年生)のむし歯有病者率は年々減少しており、令和2年度は49.69%であった。

17歳児一人平均むし歯数

年度	熊本県
H24	3.54
H25	3.29
H26	3.21
H27	2.84
H28	2.73
H29	2.60
H30	2.56
R01	2.32
R02	2.46

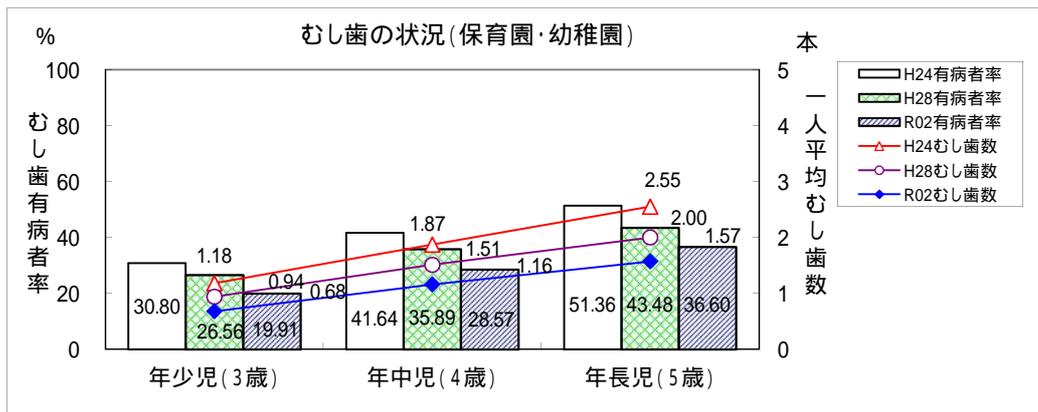
県歯科保健状況調査



17歳児(高校3年生)の一人平均むし歯数は年々減少しており、令和2年度は2.46本であった。

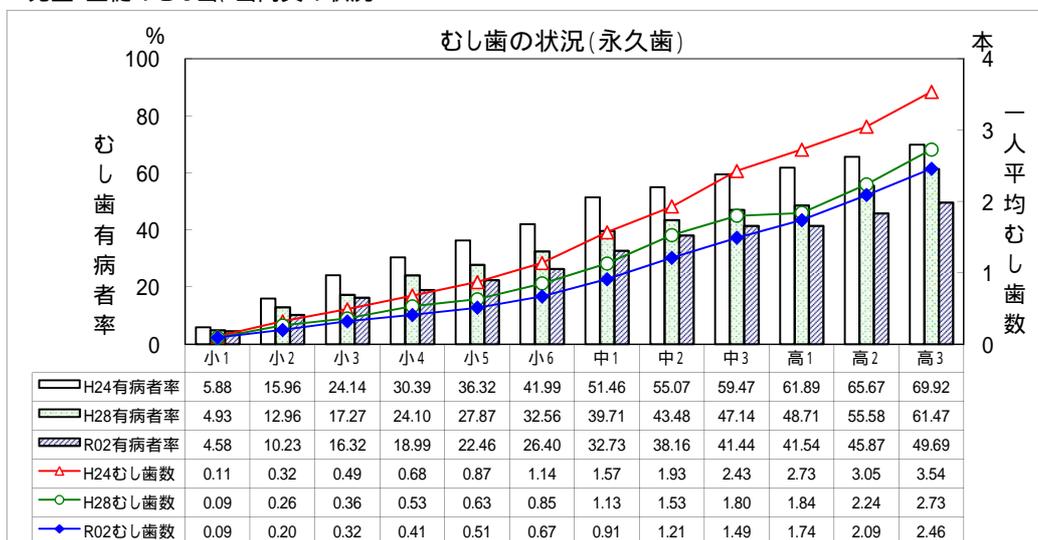
保育所・幼稚園、小中高等学校におけるむし歯及び歯肉炎の状況

保育所・幼稚園園児のむし歯の状況

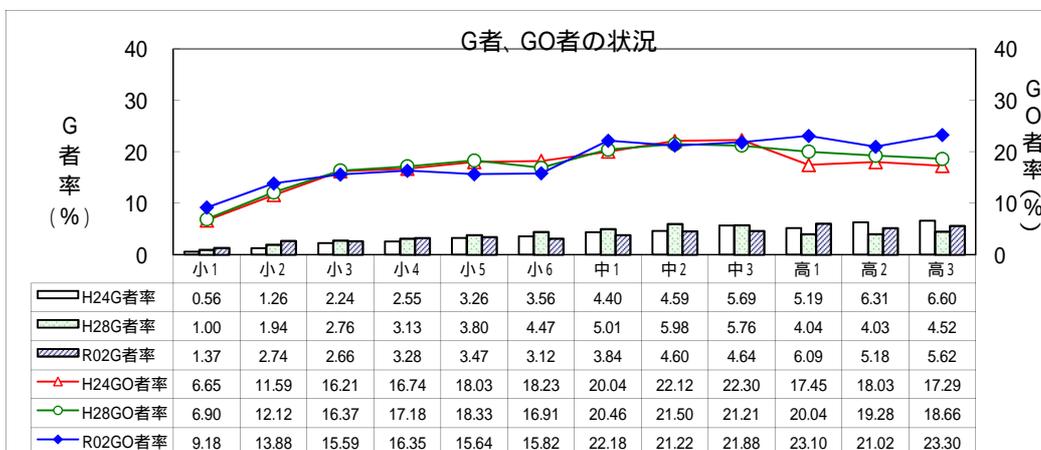


乳幼児期は乳歯むし歯の好発時期であり、年齢の増加とともにむし歯が増加する傾向がある。経年的に見ると、園児のむし歯有病者率は、同じ年齢群では年々減少しており、令和2年度は年少児 19.91%、年中児 28.57%、年長児 36.60%であった。一人平均むし歯数は、年少児 0.68本、年中児 1.16本、年長児 1.57本であった。

児童・生徒のむし歯、歯肉炎の状況



学齢期は永久歯むし歯の好発時期であり、年齢の増加とともにむし歯が増加する傾向がある。児童生徒のむし歯有病者率は同じ学年では年々減少しており、令和2年度は小学1年生 4.58%、小学6年生 26.40%、中学1年生 32.73%、中学3年生 41.44%、高校1年生 41.54%、高校3年生 49.69%であった。一人平均むし歯数は、小学1年生 0.09本、小学6年生 0.67本、中学1年生 0.91本、中学3年生 1.49本、高校1年生 1.74本、高校3年生 2.46本であった。



令和2年度のG者の割合は、小学1年生 1.37%、小学6年生 3.12%、中学1年生 3.84%、中学3年生 4.64%、高校1年生 6.09%、高校3年生 5.62%であり、平成28年度と比べると小学1年生及び小学2年生、小学4年生、高校1, 2, 3年生が増加しているが、その他の学年は減少している。GO者率については、小学1, 2年生及び中学1, 3年生、高校1, 2, 3年以外が、平成28年度から令和2年度にかけて減少している。

令和元年度 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 保有者率	一人平均 むし歯本数
	人	人	本	人	人	人	人	/ %	/ 本
荒尾市	409	399	10	5	7	27	6	1.25	0.03
玉名市	438	426	18	7	10	26	3	1.64	0.04
玉東町	37	37	0	0	0	0	2	0.00	0.00
和水町	48	46	1	1	0	2	2	2.17	0.02
南関町	60	60	1	1	0	0	0	1.67	0.02
長洲町	120	113	0	0	17	10	4	0.00	0.00
山鹿市	334	334	4	2	4	13	7	0.60	0.01
菊池市	419	312	4	2	5	30	13	0.64	0.01
合志市	660	644	15	7	16	61	14	1.09	0.02
大津町	375	373	7	2	7	40	0	0.54	0.02
菊陽町	452	442	10	4	19	46	29	0.90	0.02
阿蘇市	173	172	7	2	2	14	1	1.16	0.04
南小国町	37	37	2	1	1	0	2	2.70	0.05
小国町	48	47	0	0	2	2	0	0.00	0.00
産山村	4	3	0	0	0	0	0	0.00	0.00
高森町	43	41	0	0	0	4	0	0.00	0.00
南阿蘇村	50	49	4	1	0	5	1	2.04	0.08
西原村	48	44	2	1	0	0	0	2.27	0.05
御船町	142	140	12	3	1	4	0	2.14	0.09
嘉島町	121	120	2	1	25	22	0	0.83	0.02
益城町	248	250	18	7	12	12	2	2.80	0.07
甲佐町	77	73	0	0	0	7	0	0.00	0.00
山都町	67	67	7	2	14	8	2	2.99	0.10
宇土市	265	276	25	9	10	66	3	3.26	0.09
宇城市	468	449	20	6	4	45	15	1.34	0.04
美里町	34	34	10	3	0	0	0	8.82	0.29
八代市	878	873	8	4	33	41	4	0.46	0.01
氷川町	67	67	1	1	0	0	1	1.49	0.01
水俣市	148	146	2	2	4	6	0	1.37	0.01
芦北町	99	99	16	5	3	16	9	5.05	0.16
津奈木町	19	19	0	0	0	2	0	0.00	0.00
人吉市	249	237	17	7	6	13	7	2.95	0.07
錦町	93	91	0	0	9	11	0	0.00	0.00
あさぎり町	105	99	11	4	7	8	7	4.04	0.11
多良木町	48	47	0	0	4	4	2	0.00	0.00
湯前町	12	12	0	0	0	0	0	0.00	0.00
水上村	13	13	0	0	0	0	0	0.00	0.00
相良村	31	31	4	1	0	7	0	3.23	0.13
五木村	6	6	1	1	0	0	0	16.67	0.17
山江村	29	29	1	1	0	1	0	3.45	0.03
球磨村	17	16	0	0	0	0	0	0.00	0.00
天草市	491	474	12	5	0	5	1	1.05	0.03
上天草市	144	140	5	2	4	6	2	1.43	0.04
苓北町	30	30	0	0	0	0	0	0.00	0.00
熊本市	6,242	6,100	374	138	1,688	1,622	449	2.26	0.06
熊本県	13,898	13,517	631	238	1,914	2,186	588	1.76	0.05
熊本県 (熊本市除)	7,656	7,417	257	100	226	564	139	1.35	0.03

令和元年度 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 保有者率	一人平均 むし歯本数
	人	人	本	人	人	人	人	/ %	/ 本
荒尾市	388	377	217	62	7	67	17	16.45	0.58
玉名市	496	478	231	66	6	48	0	13.81	0.48
玉東町	33	33	13	2	0	6	0	6.06	0.39
和水町	69	66	25	13	0	15	3	19.70	0.38
南関町	60	60	24	8	0	2	3	13.33	0.40
長洲町	121	120	69	23	5	12	3	19.17	0.58
山鹿市	377	377	178	63	4	14	7	16.71	0.47
菊池市	371	320	190	54	8	42	8	16.88	0.59
合志市	722	720	181	75	20	108	32	10.42	0.25
大津町	327	326	112	27	5	37	0	8.28	0.34
菊陽町	478	466	211	67	1	46	60	14.38	0.45
阿蘇市	193	192	161	39	4	23	2	20.31	0.84
南小国町	32	30	50	11	1	2	3	36.67	1.67
小国町	48	48	54	11	0	7	1	22.92	1.13
産山村	9	8	0	0	0	0	0	0.00	0.00
高森町	46	44	19	9	0	11	0	20.45	0.43
南阿蘇村	80	68	57	17	0	6	0	25.00	0.84
西原村	52	50	29	9	1	13	6	18.00	0.58
御船町	141	139	73	21	1	5	0	15.11	0.53
嘉島町	117	116	69	24	2	21	0	20.69	0.59
益城町	266	249	172	49	2	21	0	19.68	0.69
甲佐町	81	73	75	23	0	6	0	31.51	1.03
山都町	61	58	30	12	0	6	4	20.69	0.52
宇土市	146	151	197	45	0	103	0	29.80	1.30
宇城市	448	419	354	89	9	57	15	21.24	0.84
美里町	45	43	46	10	0	0	0	23.26	1.07
八代市	959	950	667	186	11	81	4	19.58	0.70
氷川町	69	69	47	15	0	3	1	21.74	0.68
水俣市	169	159	221	55	0	10	0	34.59	1.39
芦北町	98	97	115	31	3	17	11	31.96	1.19
津奈木町	25	25	40	15	0	0	0	60.00	1.60
人吉市	255	254	168	55	3	35	5	21.65	0.66
錦町	102	101	119	23	0	22	0	22.77	1.18
あさぎり町	133	128	194	47	21	50	15	36.72	1.52
多良木町	59	54	73	24	0	2	0	44.44	1.35
湯前町	12	12	4	3	0	2	0	23.08	0.31
水上村	14	14	6	2	0	0	0	14.29	0.43
相良村	29	28	48	10	0	2	0	35.71	1.71
五木村	4	4	0	0	0	0	0	0.00	0.00
山江村	29	29	17	9	0	4	0	31.03	0.59
球磨村	25	24	15	6	0	2	0	25.00	0.63
天草市	170	163	215	57	2	28	0	34.97	1.32
上天草市	171	161	106	31	5	9	1	19.25	0.66
苓北町	33	31	9	4	0	0	2	12.90	0.29
熊本市	6,388	6,185	4,187	1,155	1,028	2,153	813	18.67	0.68
熊本県	13,951	13,519	9,088	2,557	1,149	3,098	1016	18.91	0.67
熊本県 (熊本市除)	7,563	7,334	4,901	1,402	121	945	203	21.60	0.77