

(6)永久歯のむし歯(う歯)の状況(小学校第6学年・中学校第1学年)

区 部	小学校第6学年												中学校第1学年											
	総数				男子				女子				総数				男子				女子			
	D 歯平均 数	M 歯平均 数	F 歯平均 数	D 指 数 M F T	D 歯平均 数	M 歯平均 数	F 歯平均 数	D 指 数 M F T	D 歯平均 数	M 歯平均 数	F 歯平均 数	D 指 数 M F T	D 歯平均 数	M 歯平均 数	F 歯平均 数	D 指 数 M F T	D 歯平均 数	M 歯平均 数	F 歯平均 数	D 指 数 M F T	D 歯平均 数	M 歯平均 数	F 歯平均 数	D 指 数 M F T
1	0.12	0.00	0.21	0.33	0.11	0.00	0.18	0.30	0.13	0.00	0.23	0.36	0.21	0.01	0.43	0.65	0.19	0.01	0.38	0.59	0.22	0.01	0.48	0.72
2	0.04	0.00	0.16	0.20	0.04	0.00	0.18	0.21	0.04	0.01	0.14	0.20	0.15	0.06	0.36	0.57	0.15	0.04	0.42	0.62	0.15	0.07	0.31	0.52
3	0.09	0.00	0.23	0.32	0.10	0.00	0.22	0.32	0.08	0.00	0.23	0.31	0.11	0.00	0.43	0.54	0.10	0.00	0.32	0.42	0.12	0.01	0.54	0.66
4	0.05	0.02	0.21	0.28	0.06	0.01	0.20	0.28	0.05	0.04	0.21	0.29	0.06	0.01	0.33	0.40	0.06	0.02	0.33	0.40	0.05	0.01	0.34	0.40
5	0.18	0.00	0.35	0.53	0.16	0.00	0.40	0.56	0.21	0.00	0.29	0.50	0.17	0.01	0.38	0.56	0.17	0.01	0.27	0.45	0.16	0.01	0.51	0.69
6	0.05	0.01	0.21	0.27	0.03	0.00	0.19	0.22	0.07	0.02	0.23	0.31	0.11	0.01	0.46	0.57	0.12	0.01	0.43	0.56	0.10	0.00	0.48	0.59
7	0.12	0.00	0.20	0.32	0.12	0.00	0.17	0.29	0.11	0.00	0.24	0.35	0.11	0.00	0.43	0.54	0.05	0.00	0.41	0.46	0.18	0.00	0.45	0.63
8	0.17	0.01	0.20	0.38	0.15	0.01	0.18	0.34	0.19	0.01	0.22	0.42	0.30	0.01	0.62	0.94	0.30	0.01	0.52	0.82	0.30	0.01	0.74	1.06
9	0.13	0.00	0.20	0.34	0.11	0.00	0.17	0.29	0.16	0.00	0.23	0.39	0.19	0.01	0.37	0.57	0.18	0.00	0.33	0.51	0.21	0.01	0.41	0.63
10	0.14	0.00	0.20	0.35	0.13	0.01	0.17	0.31	0.15	0.00	0.24	0.39	0.19	0.02	0.36	0.56	0.17	0.00	0.33	0.51	0.20	0.03	0.40	0.62
11	0.07	0.00	0.16	0.23	0.05	0.00	0.15	0.19	0.09	0.00	0.19	0.27	0.14	0.05	0.24	0.44	0.07	0.04	0.22	0.34	0.22	0.06	0.27	0.54
12	0.11	0.00	0.17	0.28	0.09	0.00	0.16	0.26	0.12	0.00	0.18	0.31	0.25	0.01	0.35	0.61	0.21	0.01	0.32	0.54	0.28	0.02	0.39	0.69
13	0.09	0.01	0.16	0.26	0.08	0.00	0.14	0.22	0.09	0.01	0.19	0.30	0.12	0.02	0.45	0.59	0.10	0.02	0.40	0.53	0.14	0.02	0.52	0.68
14	0.11	0.01	0.14	0.25	0.12	0.01	0.14	0.26	0.10	0.01	0.13	0.24	0.22	0.00	0.60	0.81	0.18	0.00	0.53	0.71	0.26	0.00	0.68	0.94
15	0.13	0.00	0.14	0.27	0.15	0.00	0.15	0.29	0.10	0.00	0.14	0.24	0.16	0.00	0.44	0.60	0.16	0.00	0.45	0.61	0.16	0.00	0.42	0.58
16	0.11	0.00	0.22	0.33	0.12	0.00	0.21	0.33	0.09	0.00	0.24	0.33	0.18	0.00	0.34	0.52	0.14	0.00	0.30	0.44	0.22	0.01	0.39	0.61
17	0.05	0.02	0.23	0.30	0.04	0.01	0.18	0.23	0.05	0.03	0.29	0.37	0.10	0.01	0.29	0.40	0.11	0.00	0.27	0.38	0.09	0.01	0.32	0.42
18	0.08	0.00	0.17	0.25	0.05	0.00	0.15	0.20	0.12	0.00	0.19	0.31	0.18	0.02	0.37	0.57	0.14	0.02	0.28	0.44	0.22	0.02	0.46	0.70
19	0.14	0.00	0.18	0.31	0.12	0.00	0.14	0.26	0.16	0.00	0.22	0.38	0.11	0.01	0.45	0.57	0.11	0.01	0.48	0.60	0.12	0.00	0.42	0.54
20	0.10	0.00	0.19	0.29	0.09	0.00	0.18	0.27	0.11	0.00	0.21	0.31	0.17	0.00	0.50	0.66	0.16	0.00	0.45	0.61	0.17	0.00	0.54	0.71
21	0.08	0.00	0.17	0.26	0.08	0.00	0.15	0.23	0.09	0.00	0.20	0.29	0.17	0.00	0.40	0.58	0.17	0.00	0.34	0.51	0.18	0.00	0.47	0.66
22	0.17	0.00	0.24	0.41	0.15	0.00	0.20	0.35	0.19	0.00	0.28	0.47	0.18	0.00	0.65	0.83	0.17	0.00	0.56	0.73	0.20	0.00	0.73	0.93
23	0.18	0.00	0.24	0.42	0.19	0.00	0.22	0.41	0.16	0.00	0.27	0.43	0.40	0.02	0.41	0.82	0.41	0.02	0.34	0.77	0.38	0.02	0.48	0.87
24	0.17	0.00	0.27	0.44	0.17	0.00	0.22	0.39	0.17	0.00	0.32	0.49	0.35	0.01	0.39	0.76	0.36	0.01	0.36	0.73	0.34	0.01	0.43	0.79
市 部	0.17	0.00	0.31	0.48	0.15	0.00	0.27	0.42	0.19	0.00	0.35	0.54	0.24	0.01	0.47	0.72	0.22	0.01	0.42	0.64	0.26	0.01	0.53	0.80
25	0.15	0.01	0.30	0.46	0.12	0.01	0.28	0.41	0.18	0.01	0.32	0.51	0.24	0.02	0.45	0.71	0.20	0.01	0.40	0.61	0.27	0.02	0.52	0.81
26	0.22	0.01	0.42	0.65	0.22	0.00	0.33	0.55	0.23	0.01	0.51	0.75	0.33	0.03	0.54	0.90	0.31	0.03	0.54	0.88	0.35	0.04	0.54	0.92
27	0.10	0.00	0.17	0.27	0.09	0.00	0.17	0.25	0.12	0.00	0.17	0.29	0.30	0.01	0.43	0.74	0.30	0.01	0.46	0.77	0.30	0.01	0.38	0.70
28	0.09	0.00	0.21	0.30	0.09	0.00	0.20	0.29	0.09	0.01	0.23	0.32	0.17	0.00	0.45	0.62	0.17	0.00	0.41	0.58	0.16	0.00	0.50	0.66
29	0.17	0.01	0.26	0.43	0.16	0.01	0.26	0.43	0.17	0.02	0.25	0.43	0.22	0.00	0.62	0.84	0.21	0.00	0.54	0.75	0.23	0.00	0.71	0.94
30	0.15	0.00	0.26	0.41	0.16	0.00	0.19	0.35	0.15	0.00	0.33	0.47	0.26	0.01	0.34	0.61	0.27	0.01	0.32	0.59	0.26	0.01	0.37	0.63
31	0.19	0.00	0.27	0.45	0.16	0.00	0.19	0.35	0.22	0.00	0.35	0.56	0.18	0.02	0.25	0.45	0.12	0.01	0.21	0.34	0.24	0.02	0.29	0.55
32	0.08	0.00	0.27	0.35	0.09	0.00	0.19	0.28	0.08	0.00	0.35	0.43	0.21	0.00	0.43	0.63	0.22	0.00	0.40	0.62	0.19	0.00	0.46	0.65
33	0.14	0.00	0.26	0.39	0.14	0.00	0.20	0.34	0.14	0.00	0.31	0.45	0.23	0.00	0.44	0.67	0.18	0.00	0.41	0.59	0.29	0.00	0.47	0.76
34	0.12	0.00	0.25	0.38	0.14	0.00	0.17	0.31	0.10	0.00	0.34	0.45	0.29	0.00	0.28	0.57	0.25	0.00	0.28	0.53	0.33	0.00	0.28	0.61
35	0.14	0.00	0.36	0.50	0.13	0.00	0.36	0.49	0.16	0.00	0.36	0.52	0.19	0.00	0.57	0.76	0.17	0.00	0.53	0.70	0.21	0.00	0.62	0.83
36	0.13	0.01	0.17	0.32	0.09	0.01	0.16	0.26	0.17	0.01	0.19	0.38	0.08	0.02	0.29	0.39	0.09	0.02	0.26	0.36	0.07	0.03	0.32	0.43
37	0.17	0.01	0.40	0.57	0.13	0.01	0.28	0.42	0.21	0.01	0.54	0.75	0.42	0.00	0.47	0.89	0.41	0.00	0.45	0.86	0.42	0.00	0.49	0.92
38	0.12	0.00	0.15	0.27	0.08	0.01	0.15	0.23	0.16	0.00	0.14	0.31	0.18	0.00	0.27	0.45	0.17	0.00	0.27	0.44	0.18	0.00	0.28	0.46
39	0.19	0.00	0.32	0.50	0.16	0.00	0.28	0.45	0.21	0.00	0.36	0.57	0.14	0.00	0.36	0.50	0.13	0.00	0.28	0.40	0.15	0.00	0.44	0.59
40	0.24	0.00	0.27	0.51	0.22	0.00	0.24	0.46	0.26	0.00	0.29	0.56	0.21	0.00	0.34	0.55	0.22	0.00	0.16	0.38	0.20	0.00	0.49	0.69
41	0.16	0.00	0.30	0.46	0.11	0.00	0.40	0.51	0.23	0.00	0.19	0.42	0.20	0.00	0.47	0.67	0.16	0.00	0.46	0.62	0.24	0.00	0.48	0.71
42	0.39	0.00	0.40	0.79	0.35	0.00	0.36	0.71	0.43	0.00	0.44	0.87	0.34	0.03	0.48	0.84	0.31	0.05	0.31	0.68	0.36	0.00	0.65	1.01
43	0.27	0.00	0.45	0.72	0.26	0.00	0.32	0.57	0.28	0.00	0.59	0.87	0.40	0.00	0.41	0.81	0.36	0.00	0.32	0.69	0.43	0.01	0.51	0.95
44	0.11	0.00	0.30	0.41	0.10	0.00	0.29	0.39	0.12	0.00	0.31	0.43	0.14	0.01	0.68	0.82	0.15	0.00	0.47	0.62	0.13	0.01	0.90	1.04
45	0.53	0.00	0.55	1.08	0.39	0.00	0.48	0.87	0.67	0.00	0.62	1.29	0.47	0.00	0.81	1.29	0.35	0.00	0.72	1.07	0.59	0.00	0.91	1.50
46	0.20	0.00	0.26	0.46	0.15	0.00	0.20	0.35	0.25	0.00	0.32	0.57	0.25	0.01	0.44	0.70	0.18	0.00	0.36	0.54	0.31	0.02	0.52	0.85
47	0.28	0.00	0.53	0.81	0.26	0.00	0.50	0.76	0.30	0.00	0.57	0.87	0.40	0.00	0.58	0.97	0.31	0.00	0.49	0.79	0.48	0.00	0.66	1.14
48	0.18	0.00	0.47	0.65	0.15	0.00	0.38	0.52	0.22	0.00	0.57	0.79	0.23	0.03	0.89	1.15	0.28	0.00	0.71	0.99	0.18	0.05	1.07	1.31
49	0.15	0.00	0.74	0.88	0.17	0.00	0.78	0.95	0.12	0.00	0.69	0.80	0.18	0.00	0.96	1.14	0.20	0.00	0.92	1.12	0.16	0.00	1.01	1.16
50	0.16	0.00	0.27	0.44	0.15	0.00	0.25	0.39	0.18	0.00	0.30	0.48	0.21	0.01	0.52	0.74	0.22	0.00	0.40	0.63	0.20	0.01		