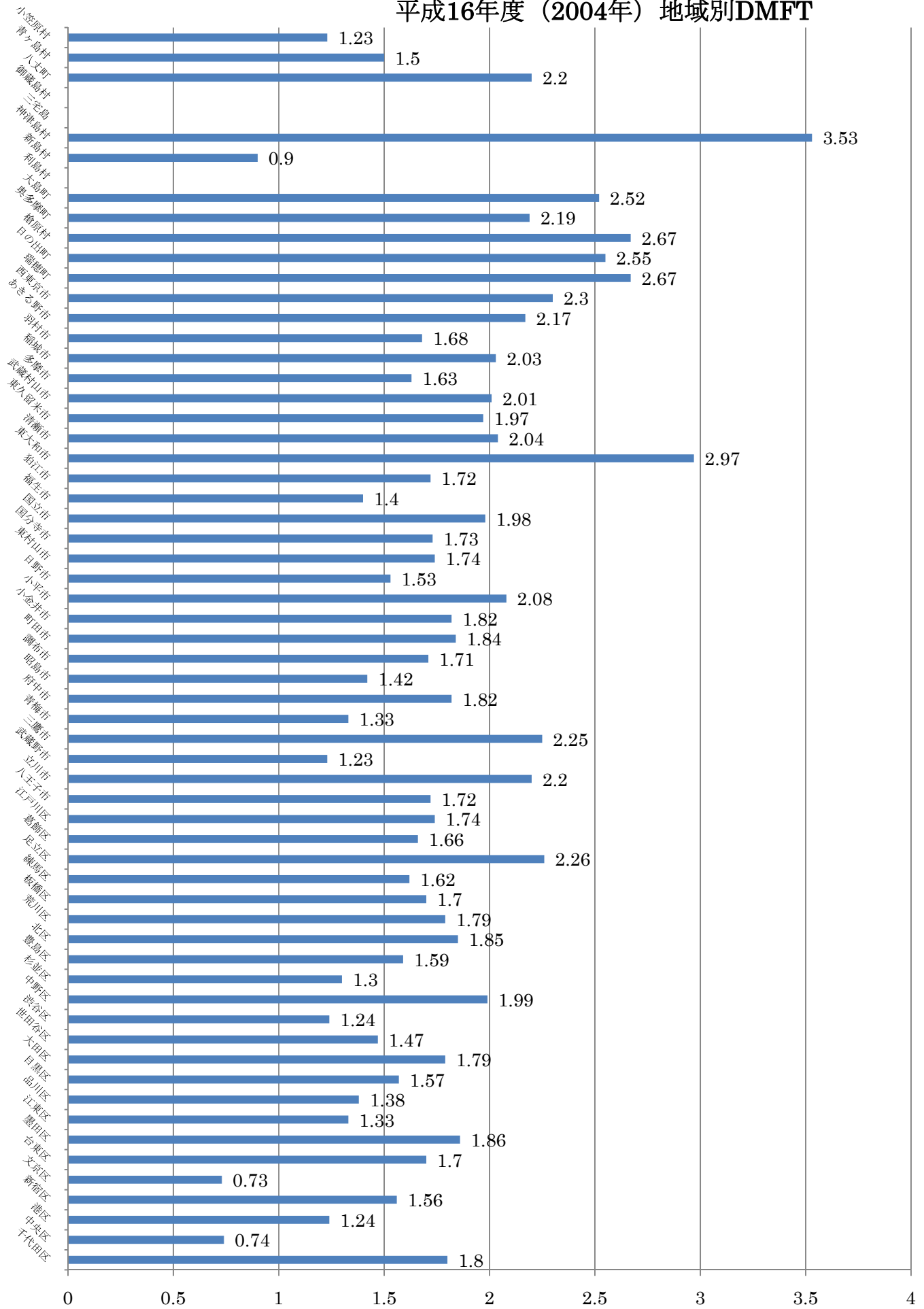


平成16年度（2004年）地域別DMFT



東京都の学校保健統計(平成16年度 DMFT)

		総数						一人平均 D 歯数	一人平均 M 歯数	一人平均 F 歯数	
		一人平均 D 歯数	一人平均 M 歯数	一人平均 F 歯数	DMFT 指数	D 歯率 %	M 歯率 %				F 歯率 %
	区 部	0.51	0.02	1.14	1.67	30.54	1.40	68.06	0.47	0.02	1.03
1	千代田区	0.53	0.01	1.27	1.80	29.30	0.48	70.22	0.57	0.02	1.05
2	中央区	0.09	0.01	0.64	0.74	12.33	1.00	86.67	0.10	0.01	0.53
3	港区	0.37	0.02	0.85	1.24	30.26	1.23	68.51	0.32	0.01	0.65
4	新宿区	0.33	0.02	1.21	1.56	21.32	1.13	77.55	0.34	0.01	1.07
5	文京区	0.17	0.11	0.46	0.73	23.15	14.77	62.08	0.31		0.86
6	台東区	0.38	0.02	1.29	1.70	22.59	1.46	75.95	0.39	0.02	1.14
7	墨田区	0.50	0.00	1.35	1.86	27.06	0.09	72.85	0.46		1.20
8	江東区	0.41	0.01	0.90	1.33	31.31	0.72	67.97	0.45	0.01	0.85
9	品川区	0.35	0.04	0.99	1.38	25.05	3.26	71.69	0.29	0.04	0.86
10	目黒区	0.35	0.01	1.21	1.57	22.24	0.92	76.84	0.25	0.01	1.03
11	大田区	0.57	0.04	1.19	1.79	31.62	2.15	66.23	0.54	0.03	1.10
12	世田谷区	0.37	0.03	1.08	1.47	25.17	1.90	72.93	0.35	0.02	0.94
13	渋谷区	0.46	0.01	0.78	1.24	36.79	0.44	62.77	0.51	0.00	0.73
14	中野区	0.41	0.01	1.57	1.99	20.55	0.73	78.72	0.43	0.02	1.50
15	杉並区	0.36	0.00	0.94	1.30	27.90	0.07	72.03	0.31	0.00	0.90
16	豊島区	0.45	0.02	1.12	1.59	28.34	1.38	70.28	0.38	0.03	1.00
17	北区	0.67	0.02	1.16	1.85	36.39	0.90	62.71	0.65	0.03	1.13
18	荒川区	0.50	0.10	1.18	1.79	28.11	5.80	66.09	0.42	0.16	0.89
19	板橋区	0.42	0.01	1.27	1.70	24.97	0.44	74.59	0.42	0.01	1.11
20	練馬区	0.47	0.01	1.14	1.62	29.05	0.75	70.20	0.42	0.01	1.04
21	足立区	0.86	0.01	1.40	2.26	38.06	0.29	61.65	0.78	0.01	1.23
22	葛飾区	0.56	0.06	1.03	1.66	33.84	3.71	62.45	0.55	0.06	0.90
23	江戸川区	0.63	0.02	1.09	1.74	36.28	1.30	62.43	0.53	0.01	1.00
	市 部	0.61	0.02	1.21	1.84	33.40	0.84	65.76	0.60	0.01	1.11
24	八王子市	0.46	0.01	1.26	1.72	26.73	0.30	72.97	0.44	0.00	1.12
25	立川市	0.71	0.00	1.49	2.20	32.03	0.22	67.75	0.57	0.00	1.51
26	武蔵野市	0.24	0.39	0.60	1.23	19.21	31.88	48.91	0.47		1.20
27	三鷹市	0.51		1.74	2.25	22.82		77.18	0.52		1.57
28	青梅市	0.21	0.00	1.12	1.33	16.11	0.06	83.83	0.27		1.01
29	府中市	0.71	0.00	1.10	1.82	39.11	0.20	60.69	0.71	0.00	1.02
30	昭島市	0.40		1.02	1.42	28.34		71.66	0.42		0.94
31	調布市	0.68	0.01	1.02	1.71	39.83	0.35	59.82	0.64	0.00	0.98
32	町田市	0.70	0.00	1.14	1.84	37.90	0.04	62.06	0.76	0.00	1.04
33	小金井市	0.50		1.32	1.82	27.49		72.51	0.50		1.18
34	小平市	0.88	0.03	1.17	2.08	42.32	1.57	56.11	0.86	0.03	1.07
35	日野市	0.54	0.01	0.98	1.53	35.45	0.84	63.71	0.50	0.01	0.85
36	東村山市	0.62	0.02	1.10	1.74	35.51	1.19	63.30	0.59	0.02	1.09
37	国分寺市	0.58		1.16	1.73	33.21		66.79	0.62		1.04
38	国立市	0.56	0.01	1.40	1.98	28.46	0.71	70.83	0.56	0.01	1.19
39	福生市	0.63	0.01	0.76	1.40	45.08	0.73	54.19	0.63	0.00	0.68
40	狛江市	0.50		1.22	1.72	29.01		70.99	0.41		1.08
41	東大和市	1.29	0.01	1.67	2.97	43.39	0.26	56.35	1.12	0.00	1.52
42	清瀬市	0.59	0.01	1.44	2.04	28.94	0.48	70.57	0.79	0.02	1.32
43	東久留米市	0.63	0.00	1.34	1.97	31.93	0.06	68.01	0.46		1.22
44	武蔵村山市	0.68	0.02	1.30	2.01	33.91	1.18	64.91	0.62	0.03	1.24
45	多摩市	0.55		1.09	1.63	33.50		66.50	0.52		0.95
46	稲城市	0.71	0.01	1.32	2.03	34.81	0.34	64.85	0.74		1.15
47	羽村市	0.71	0.01	0.96	1.68	42.39	0.45	57.16	0.71	0.01	0.91
48	あきる野市	0.72	0.00	1.44	2.17	33.42	0.19	66.40	0.63	0.00	1.07
49	西東京市	0.95	0.02	1.33	2.30	41.39	0.73	57.88	0.84	0.02	1.22
	郡 部	1.25	0.01	1.33	2.60	48.17	0.58	51.26	0.99	0.02	1.45
50	瑞穂町	1.32	0.02	1.33	2.67	49.40	0.77	49.84	0.86	0.02	1.55
51	日の出町	1.23	0.01	1.31	2.55	48.21	0.30	51.49	1.59	0.02	1.04
52	檜原村	1.33		1.33	2.67	50.00		50.00	1.45		1.18
53	奥多摩町	0.76		1.43	2.19	34.78		65.22	0.25		1.75
	島 部	0.75	0.02	1.38	2.15	34.80	1.15	64.05	0.80	0.04	1.19
54	大島町	0.85		1.66	2.52	33.89		66.11	1.04		1.56
55	利島村										
56	新島村	0.50		0.40	0.90	55.56		44.44	0.33		0.44
57	神津島	0.53	0.06	2.94	3.53	15.00	1.67	83.33	0.73	0.09	2.64
58	三宅村										
59	御蔵島村										
60	八丈町	0.93	0.06	1.21	2.20	42.05	2.84	55.11	0.84	0.09	0.89
61	青ヶ島村			1.50	1.50			100.00			1.00
62	小笠原村	0.36		0.86	1.23	29.63		70.37	0.45		0.45
	東京都	0.56	0.02	1.17	1.74	31.93	1.16	66.91	0.52	0.01	1.06

平成16年4月～6月
DMFT指数 中学校 第1学年

男子				女子							
DMFT指数	D 歯率 %	M 歯率 %	F 歯率 %	一人平均 D 歯数	一人平均 M 歯数	一人平均 F 歯数	DMFT指数	D 歯率 %	M 歯率 %	F 歯率 %	
1.52	31.03	1.29	67.68	0.55	0.03	1.26	1.84	30.09	1.50	68.41	
1.63	34.95	0.97	64.08	0.48		1.53	2.01	23.82		76.18	1
0.64	16.20	1.41	82.39	0.08	0.01	0.77	0.85	8.86	0.63	90.51	2
0.98	32.25	1.09	66.67	0.44	0.02	1.07	1.53	28.80	1.33	69.87	3
1.42	23.88	0.54	75.58	0.32	0.03	1.36	1.72	18.85	1.70	79.45	4
1.17	26.48		73.52	0.01	0.23		0.24	5.13	94.87		5
1.55	25.23	1.56	73.21	0.38	0.03	1.46	1.86	20.25	1.38	78.37	6
1.66	27.53		72.47	0.55	0.00	1.52	2.08	26.64	0.17	73.19	7
1.31	34.22	0.72	65.06	0.38	0.01	0.96	1.34	28.09	0.72	71.19	8
1.19	24.52	2.96	72.52	0.40	0.05	1.12	1.57	25.45	3.48	71.08	9
1.28	19.19	0.84	79.97	0.49	0.02	1.45	1.96	24.94	0.99	74.07	10
1.67	32.53	1.65	65.82	0.60	0.05	1.29	1.94	30.68	2.67	66.66	11
1.31	26.43	1.60	71.97	0.40	0.04	1.24	1.67	23.97	2.19	73.84	12
1.24	40.87	0.29	58.84	0.41	0.01	0.83	1.24	32.65	0.59	66.76	13
1.95	22.33	0.90	76.77	0.38	0.01	1.66	2.05	18.58	0.54	80.88	14
1.21	25.81	0.14	74.04	0.42		0.98	1.40	30.08		69.92	15
1.42	26.74	2.36	70.90	0.54	0.01	1.26	1.80	29.90	0.43	69.67	16
1.81	36.15	1.42	62.43	0.69	0.01	1.19	1.89	36.64	0.38	62.99	17
1.47	28.69	10.76	60.55	0.59	0.04	1.50	2.14	27.68	2.05	70.27	18
1.54	27.08	0.64	72.28	0.43	0.00	1.43	1.86	23.13	0.26	76.61	19
1.46	28.47	0.49	71.03	0.53	0.02	1.24	1.79	29.58	0.99	69.43	20
2.01	38.52	0.25	61.23	0.95	0.01	1.57	2.53	37.67	0.32	62.01	21
1.51	36.25	3.97	59.78	0.58	0.06	1.18	1.82	31.69	3.49	64.82	22
1.55	34.50	0.86	64.64	0.75	0.03	1.19	1.97	37.88	1.69	60.43	23
1.72	34.79	0.36	64.85	0.63	0.03	1.31	1.97	32.10	1.28	66.62	
1.57	28.25	0.29	71.45	0.48	0.01	1.39	1.88	25.42	0.31	74.28	24
2.08	27.24	0.15	72.61	0.86	0.01	1.47	2.34	36.66	0.29	63.04	25
1.67	28.28		71.72	0.00	0.78	0.01	0.79	0.42	97.91	1.67	26
2.09	24.85		75.15	0.51		1.93	2.44	20.83		79.17	27
1.28	20.87		79.13	0.16	0.00	1.24	1.40	11.14	0.12	88.74	28
1.73	40.95	0.07	58.98	0.71	0.01	1.19	1.91	37.37	0.33	62.30	29
1.36	30.82		69.18	0.39		1.11	1.50	25.72		74.28	30
1.62	39.15	0.30	60.54	0.73	0.01	1.06	1.80	40.50	0.40	59.10	31
1.80	42.20	0.08	57.72	0.64		1.25	1.89	33.65		66.35	32
1.68	29.69		70.31	0.50		1.47	1.97	25.48		74.52	33
1.95	44.02	1.45	54.54	0.90	0.04	1.27	2.21	40.77	1.69	57.54	34
1.36	36.63	0.73	62.64	0.59	0.02	1.11	1.71	34.44	0.93	64.63	35
1.69	34.66	1.05	64.29	0.65	0.02	1.11	1.79	36.34	1.33	62.33	36
1.67	37.36		62.64	0.53		1.27	1.80	29.46		70.54	37
1.76	31.70	0.43	67.87	0.57	0.02	1.64	2.23	25.49	0.97	73.54	38
1.31	47.99	0.31	51.70	0.63	0.02	0.83	1.48	42.46	1.12	56.42	39
1.49	27.50		72.50	0.61		1.39	2.00	30.33		69.67	40
2.63	42.37	0.12	57.51	1.46	0.01	1.83	3.30	44.21	0.38	55.41	41
2.13	36.89	0.97	62.14	0.41		1.55	1.96	21.04		78.96	42
1.69	27.54		72.46	0.80	0.00	1.45	2.25	35.36	0.11	64.53	43
1.89	32.58	1.78	65.64	0.75	0.01	1.37	2.13	35.18	0.61	64.21	44
1.48	35.43		64.57	0.57		1.23	1.81	31.77		68.23	45
1.89	39.26		60.74	0.67	0.02	1.52	2.21	30.21	0.69	69.10	46
1.62	43.58	0.42	56.00	0.72	0.01	1.02	1.75	41.02	0.49	58.50	47
1.71	36.98	0.15	62.87	0.83	0.01	1.85	2.69	30.86	0.22	68.92	48
2.08	40.37	1.12	58.51	1.07	0.01	1.45	2.53	42.25	0.40	57.35	49
2.46	40.39	0.75	58.87	1.52	0.01	1.21	2.75	55.42	0.42	44.17	
2.43	35.33	0.86	63.81	1.90	0.02	1.05	2.97	64.06	0.67	35.27	50
2.65	60.14	0.70	39.16	0.97		1.50	2.47	39.38		60.62	51
2.64	55.17		44.83	1.14		1.57	2.71	42.11		57.89	52
2.00	12.50		87.50	1.08		1.23	2.31	46.67		53.33	53
2.03	39.55	1.87	58.58	0.68	0.01	1.60	2.30	29.80	0.39	69.80	
2.60	40.00		60.00	0.64		1.78	2.42	26.61		73.39	54
											55
0.78	42.86		57.14	0.64		0.36	1.00	63.64		36.36	56
3.45	21.05	2.63	76.32	0.17		3.50	3.67	4.55		95.45	57
											58
											59
1.82	46.34	4.88	48.78	1.03	0.03	1.63	2.69	38.30	1.06	60.64	60
1.00			100.00			2.00	2.00			100.00	61
0.91	50.00		50.00	0.27		1.27	1.55	17.65		82.35	62
1.60	32.72	0.91	66.38	0.59	0.03	1.28	1.90	31.20	1.39	67.41	