

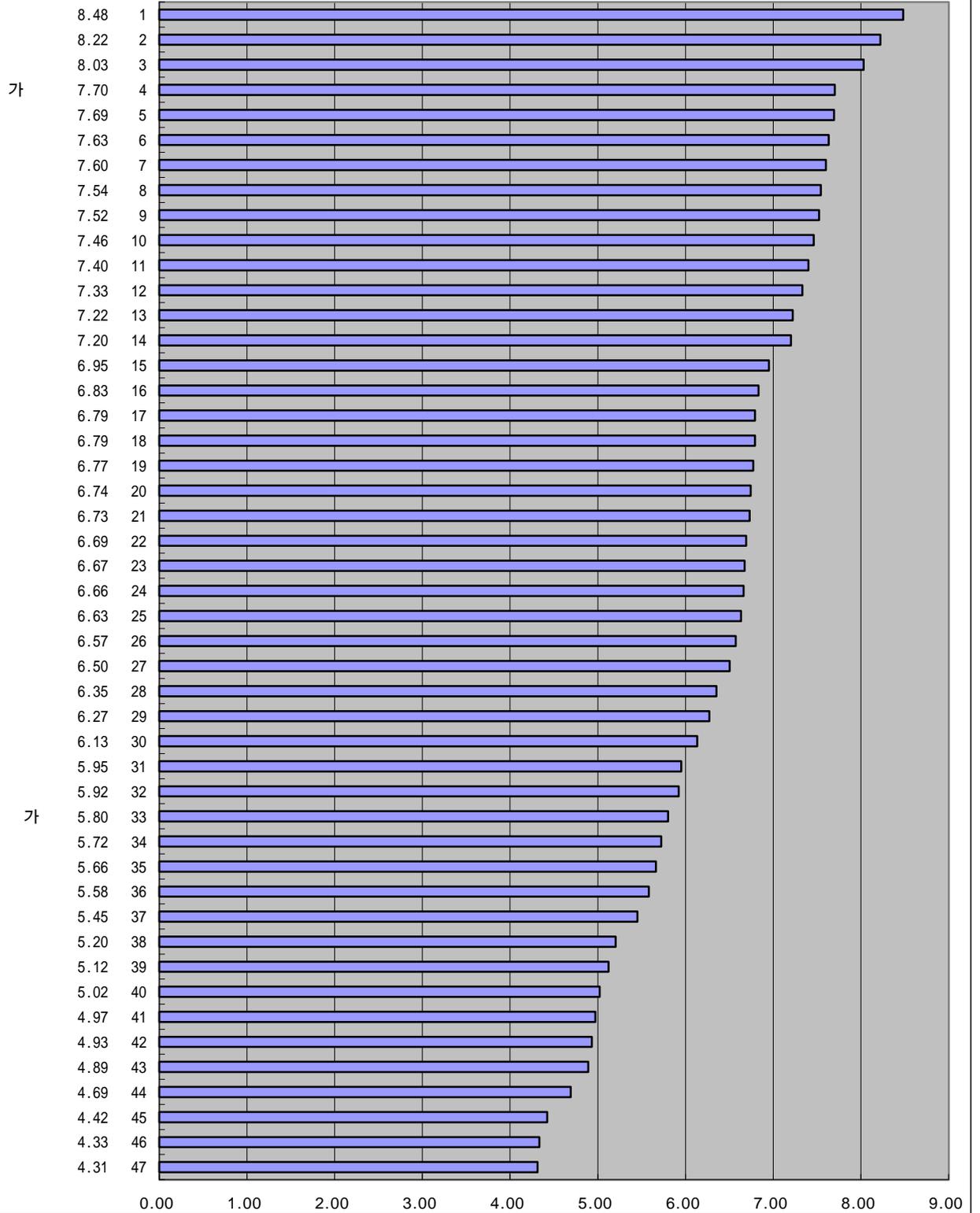
IMD 가  
1997-2000  
가 가

	2000 8-42. ( , , 가 ) 2000 , (1-10 )		1999 8-43. ( , , 가 ) 1999 , (1-10 )		1998 8-43. ( , , 가 ) 1998 , (1-10 )		1997 8-39. ( , , 가 ) 1997 , (1-10 )	
	6.69	22	6.535	26	7.26	10	6.96	20
	4.31	47	3.344	47	3.68	46	4.65	43
	7.54	8	7.023	16	6.96	16	7.57	9
	6.63	25	6.550	25	6.49	22	6.67	22
	6.95	15	7.059	15	6.12	26	7.62	6
	7.20	14	7.191	11	7.51	6	7.59	7
	5.45	37	7.091	13	6.70	18	7.83	3
	7.46	10	7.091	14	6.66	19	7.09	16
	5.02	40	5.036	40	6.56	21	4.59	44
	8.22	2	7.952	4	7.89	3	7.09	17
	4.97	41	5.082	38	6.06	29	5.00	41
	6.77	19	6.221	31	5.75	33	5.93	33
	5.92	32	5.455	35	6.10	28	6.34	29
	7.52	9	7.957	3	6.93	17	7.11	15
	6.13	30	5.791	33	5.84	32	6.36	28
	6.79	17	6.588	24	5.49	36	6.20	31
	5.95	31	6.276	30	6.12	27	7.00	19
	7.22	13	7.023	17	6.99	15	7.43	13
	6.57	26	7.000	19	6.47	23	6.73	21
	6.73	21	6.775	21	.	.	.	.
가	7.70	4	7.242	10	8.29	2	7.58	8
	4.42	45	7.390	7	7.26	11	7.50	10
	8.48	1	8.813	1	8.33	1	7.47	12
	6.27	29	7.000	18	7.10	13	7.63	5
	5.58	36	4.983	41	5.45	38	6.22	30
	6.83	16	6.763	22	6.20	25	6.63	24
	6.50	27	6.429	27	6.00	30	6.38	26
	6.66	24	6.404	28	6.46	24	5.81	34
	4.89	43	4.932	42	5.15	39	5.53	37
	4.33	46	3.524	46	4.98	41	5.76	35
	5.12	39	4.876	43	4.54	43	4.11	46
	5.66	35	5.435	36	5.71	34	5.45	38
	4.93	42	4.821	44	4.39	44	6.56	25
	6.67	23	6.396	29	5.93	31	5.08	40
	8.03	3	7.478	6	7.61	4	8.04	1
	5.72	34	5.071	39	5.48	37	4.33	45
	7.69	5	7.271	9	7.14	12	7.04	18
	7.40	11	8.078	2	7.35	9	7.48	11
	5.20	38	5.415	37	4.85	42	6.15	32
	7.33	12	7.172	12	6.64	20	6.38	26
	6.35	28	5.906	32	5.67	35	4.95	42
	7.60	7	7.645	5	7.35	8	8.00	2
	6.74	20	7.345	8	7.09	14	7.17	14
가	4.69	44	3.963	45	5.05	40	5.28	39
	5.80	33	5.583	34	4.39	45	5.64	36
	7.63	6	6.925	20	7.50	7	7.74	4
	6.79	18	6.737	23	7.55	5	6.65	23

IMD 가  
2000 가  
가 가

8-42. ( , , 가 )

2000 , (1-10 )



:

(IMD), 2000

(2000.4.19)

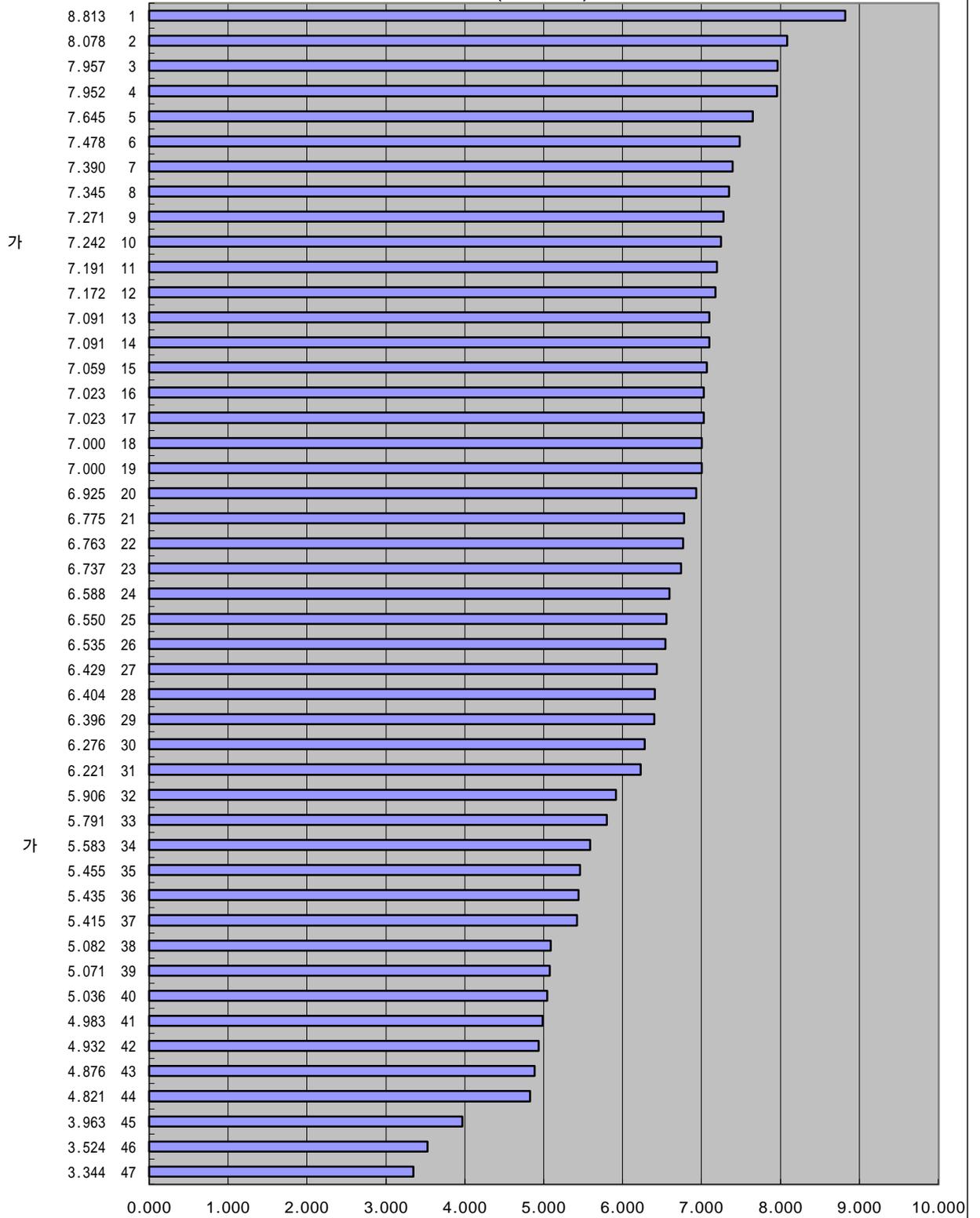
IMD 가

1999

가 가

8-43. ( , , 가 )

1999 , (1-10 )



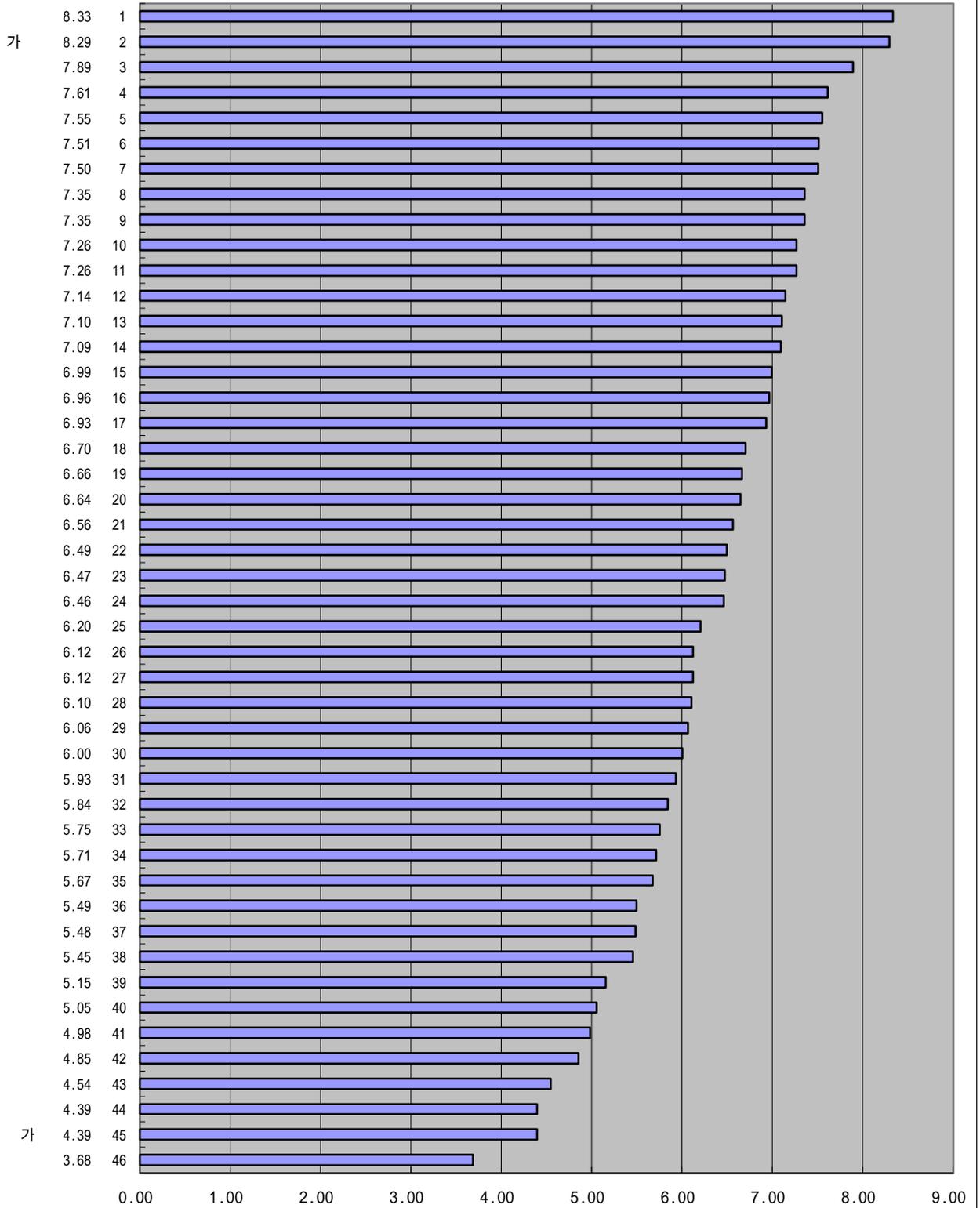
IMD 가

1998

가 가

8-43. ( , , 가 )

1998 , (1-10 )



IMD 가

1997

가 가

8-39. ( , , 가 )

1997 , 1-10

