

IMD 가
1997-2000
가 가

	2000 3-34. 가		1999 3-34. 가		1998 3-31. 가		1997 3-27. 가	
	2000 , (1-10)		1999 , (1-10)		1998 , (1-10)		1997 , (1-10)	
	2.08	41	1.97	38	1.81	40	1.57	43
	2.85	32	2.59	30	3.13	23	3.40	25
	5.80	6	4.98	9	5.41	9	4.78	14
	4.64	15	4.63	13	5.67	8	5.51	6
	4.91	11	4.82	11	6.08	5	6.79	3
	4.13	19	4.36	15	4.38	16	4.19	19
	5.70	7	5.87	4	6.09	4	6.38	5
	3.55	23	2.79	26	3.07	24	2.88	30
	1.27	47	1.17	47	2.39	37	1.50	44
	4.85	12	5.33	6	5.00	12	5.00	13
	4.46	16	4.20	16	4.69	15	5.48	7
	3.01	28	2.32	35	2.44	36	2.80	32
	4.66	14	3.86	21	4.00	18	4.63	15
	1.71	43	1.70	43	1.49	45	1.63	42
	2.89	30	2.74	28	2.80	31	3.18	27
	2.96	29	2.05	37	2.84	30	2.74	33
	5.50	9	4.51	14	5.07	11	5.02	12
	5.63	8	5.54	5	5.38	10	5.38	8
	3.74	21	4.17	17	3.65	22	3.82	21
	1.89	42	1.71	42
가	7.70	1	7.45	1	6.88	1	7.64	1
	2.33	38	2.98	25	3.01	25	4.20	17
	6.16	4	5.19	7	5.89	6	5.37	9
	5.93	5	5.16	8	5.80	7	5.03	11
	4.24	17	3.80	22	4.30	17	5.06	10
	3.47	24	3.14	23	2.20	38	3.47	23
	3.69	22	4.14	18	3.80	19	3.30	26
	1.48	46	1.51	44	1.70	44	1.29	46
	2.49	36	1.76	41	2.59	35	2.65	34
	2.41	37	1.80	39	2.67	32	3.60	22
	3.10	25	2.61	29	1.98	39	2.26	38
	1.60	45	6.28	3	1.77	41	1.80	40
	2.58	34	2.36	33	3.00	26	2.62	35
	4.23	18	1.49	45	3.68	20	2.60	36
	4.74	13	4.80	12	4.77	14	4.61	16
	1.64	44	1.33	46	1.70	43	1.78	41
	2.86	31	3.14	24	2.91	28	3.95	20
	3.02	27	2.75	27	2.84	29	2.95	28
	3.08	26	2.09	36	1.26	46	1.45	45
	2.11	40	2.51	31	2.61	33	2.22	39
	2.68	33	2.49	32	2.59	34	2.88	29
	6.68	2	7.03	2	6.49	3	6.58	4
	2.25	39	2.32	34	2.96	27	2.83	31
	2.57	35	1.80	40	1.74	42	2.51	37
가	4.00	20	3.88	20	3.68	21	3.43	24
	5.03	10	4.97	10	4.83	13	4.20	18
	6.25	3	4.09	19	6.63	2	6.97	2

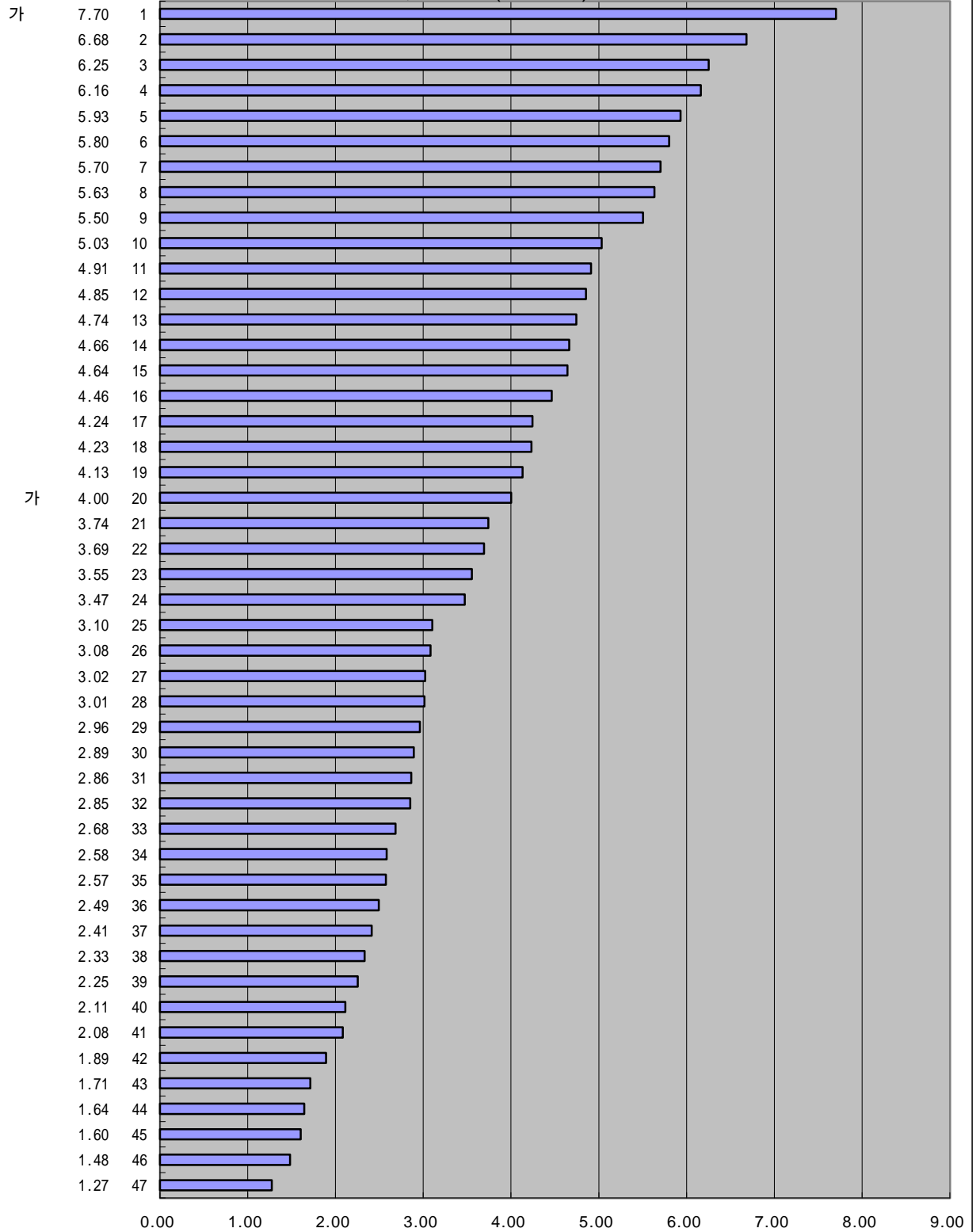
IMD 가

2000

가 가

3-34. 가

2000 , (1-10)



:

(IMD), 2000

(2000.4.19)

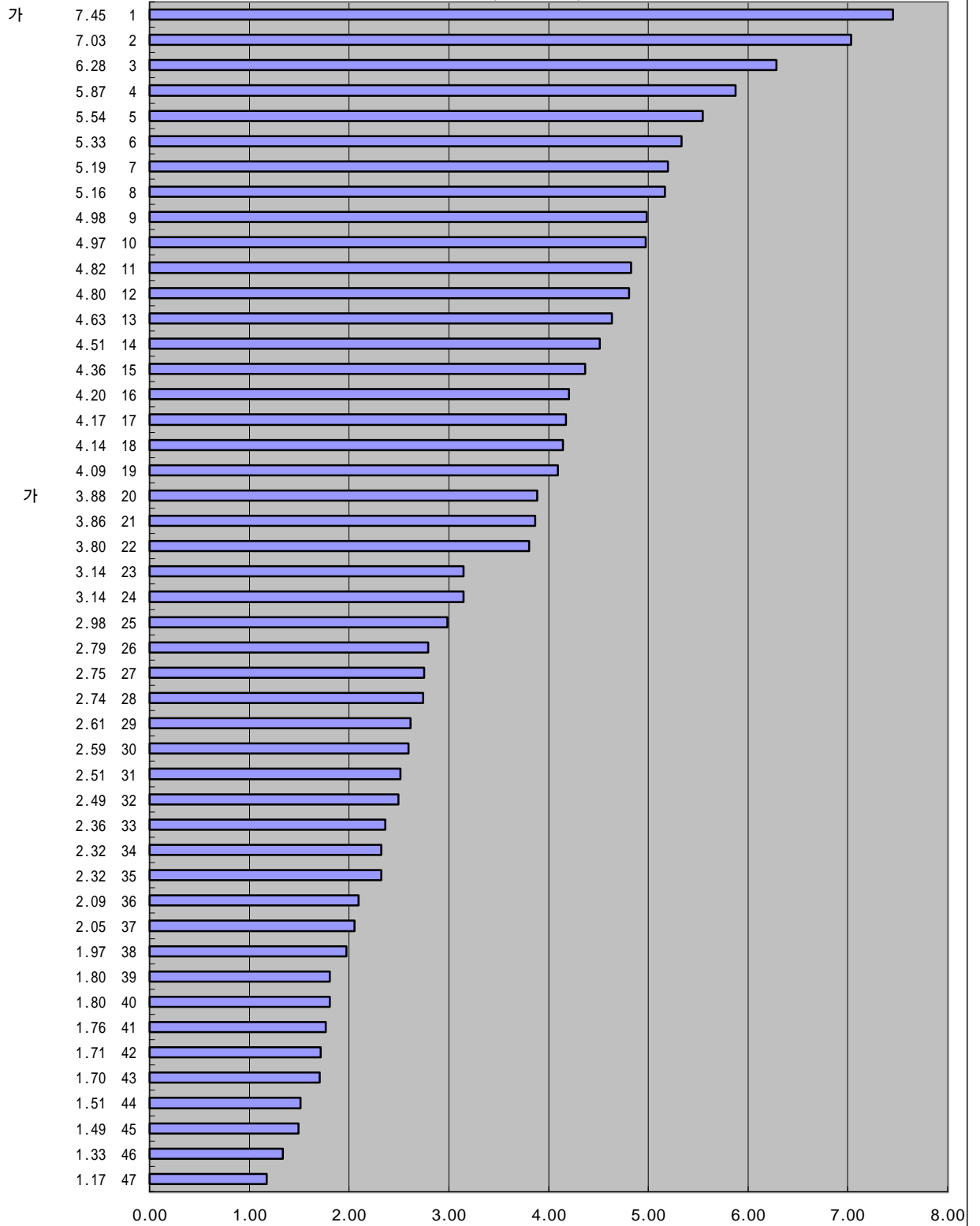
IMD 가

1999

가 가

3-34. 가

1999 , (1-10)



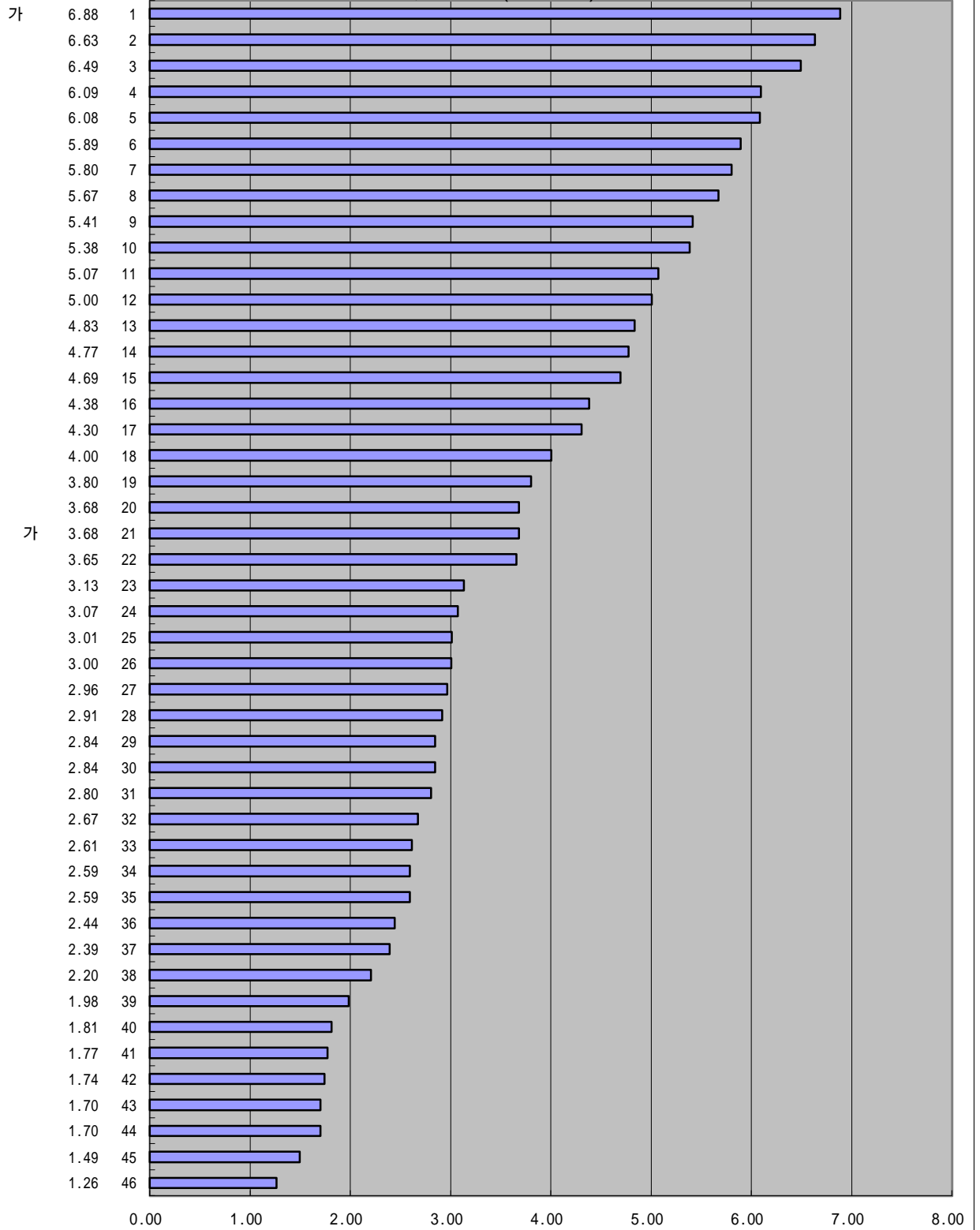
IMD 가

1998

가 가

3-31. 가

1998 , (1-10)



IMD 가

1997

가

3-27. 가

1997 , 1-10

