

IMD

가

1997-2000

가

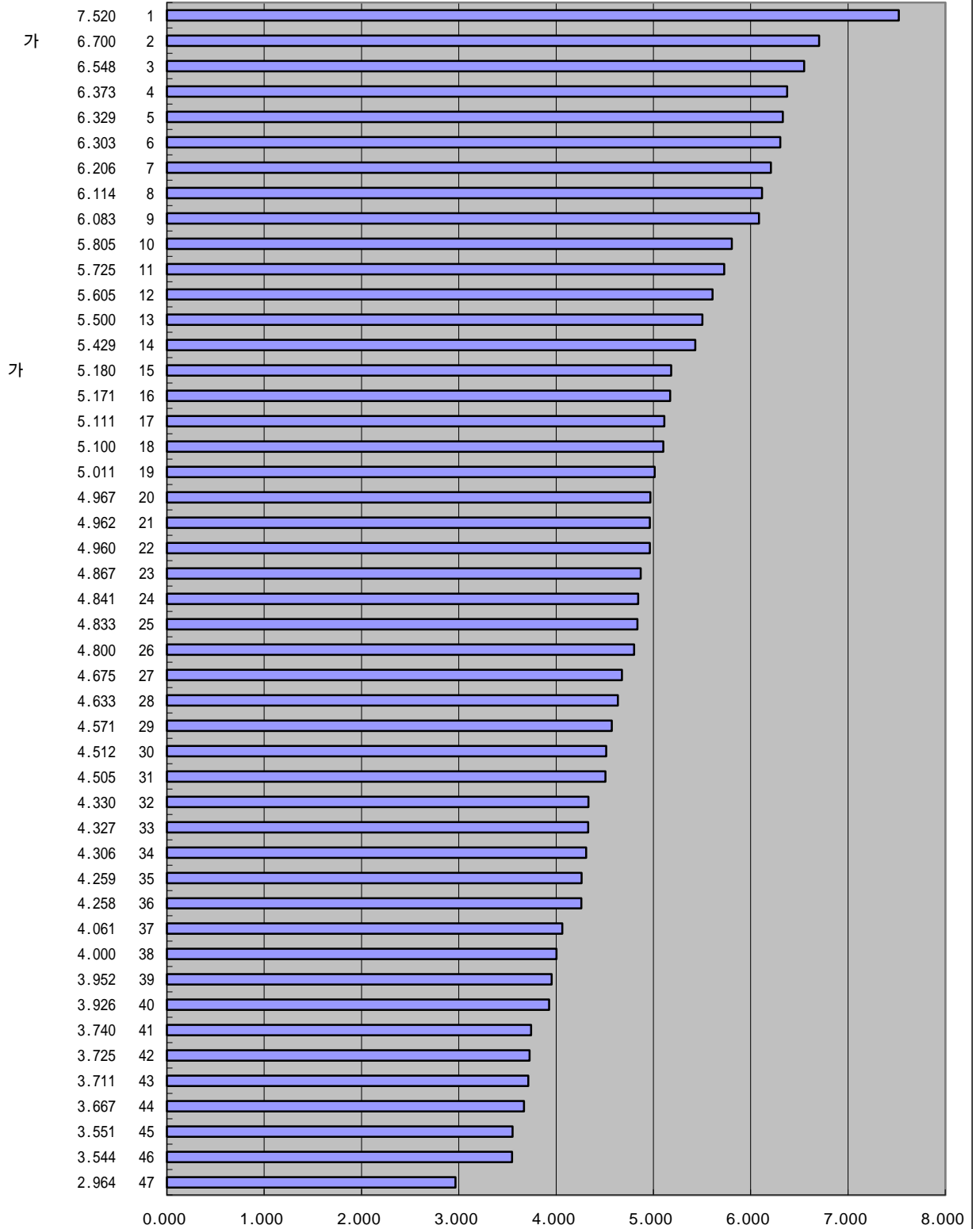
가

	2000 1-29.		1999 1-29.		1998 1-28.		1997 1-28.	
	2000 , (1-10)		1999 , (1-10)		1998 , (1-10)		1997 , (1-10)	
	4.571	29	4.25	31	4.44	34	4.14	35
	3.667	44	3.26	45	3.88	42	4.75	25
	5.805	10	5.33	10	4.92	25	4.87	24
	4.633	28	4.67	20	5.37	15	5.14	19
	2.964	47	3.96	38	4.88	27	5.58	15
	4.833	25	4.51	24	5.08	20	4.30	30
	5.011	19	4.91	19	5.36	16	4.41	29
	4.306	34	3.31	44	3.56	45	2.50	46
	4.675	27	5.20	12	5.78	9	5.67	12
	3.926	40	4.38	28	4.33	35	4.00	38
	5.171	16	4.64	22	5.29	17	6.25	7
	6.303	6	6.09	3	6.26	6	7.04	2
	6.206	7	5.19	13	5.89	8	5.85	9
	3.952	39	3.91	40	4.84	28	4.89	23
	3.725	42	3.58	42	2.57	46	2.72	45
	6.083	9	4.93	18	5.04	21	6.55	3
	3.711	43	2.74	47	3.95	41	3.41	42
	4.061	37	4.00	36	4.20	36	3.07	44
	5.429	14	5.16	14	4.83	29	4.41	28
	6.329	5	5.05	17
가	5.180	15	4.66	21	5.68	10	5.33	17
	4.867	23	7.23	1	7.72	1	6.35	6
	7.520	1	5.88	5	6.32	5	6.40	4
	4.967	20	4.03	35	4.15	38	5.26	18
	3.740	41	3.60	41	4.82	30	5.06	20
	5.100	18	3.95	39	3.71	44	3.37	43
	4.962	21	5.05	16	5.24	18	5.83	10
	4.259	35	4.47	26	4.20	37	3.56	41
	5.725	11	5.32	11	6.81	2	7.23	1
	4.327	33	3.49	43	5.47	13	5.67	13
	4.800	26	5.08	15	4.95	24	4.00	37
	5.111	17	4.58	23	5.41	14	4.20	34
	4.841	24	4.50	25	4.91	26	4.56	27
	6.373	4	6.02	4	5.96	7	3.96	39
	4.258	36	4.12	34	4.98	22	4.98	21
	3.551	45	3.26	46	4.52	33	4.22	33
	4.512	30	4.26	30	4.79	32	4.70	26
	6.548	3	5.63	8	6.69	4	6.19	8
	4.960	22	4.40	27	4.97	23	5.6	14
	4.000	38	3.97	37	4.15	39	3.84	40
	4.505	31	4.24	32	3.81	43	4.28	32
	5.605	12	5.74	7	5.61	11	5.68	11
	3.544	46	4.32	29	4.80	31	4.29	31
	6.114	8	5.76	6	5.18	19	4.92	22
가	6.700	2	6.78	2	6.74	3	5.54	16
	4.330	32	4.15	33	3.97	40	4.05	36
	5.500	13	5.52	9	5.58	12	6.38	5

IMD 가
2000 가
가

1-29.

2000 , (1-10)



IMD

가

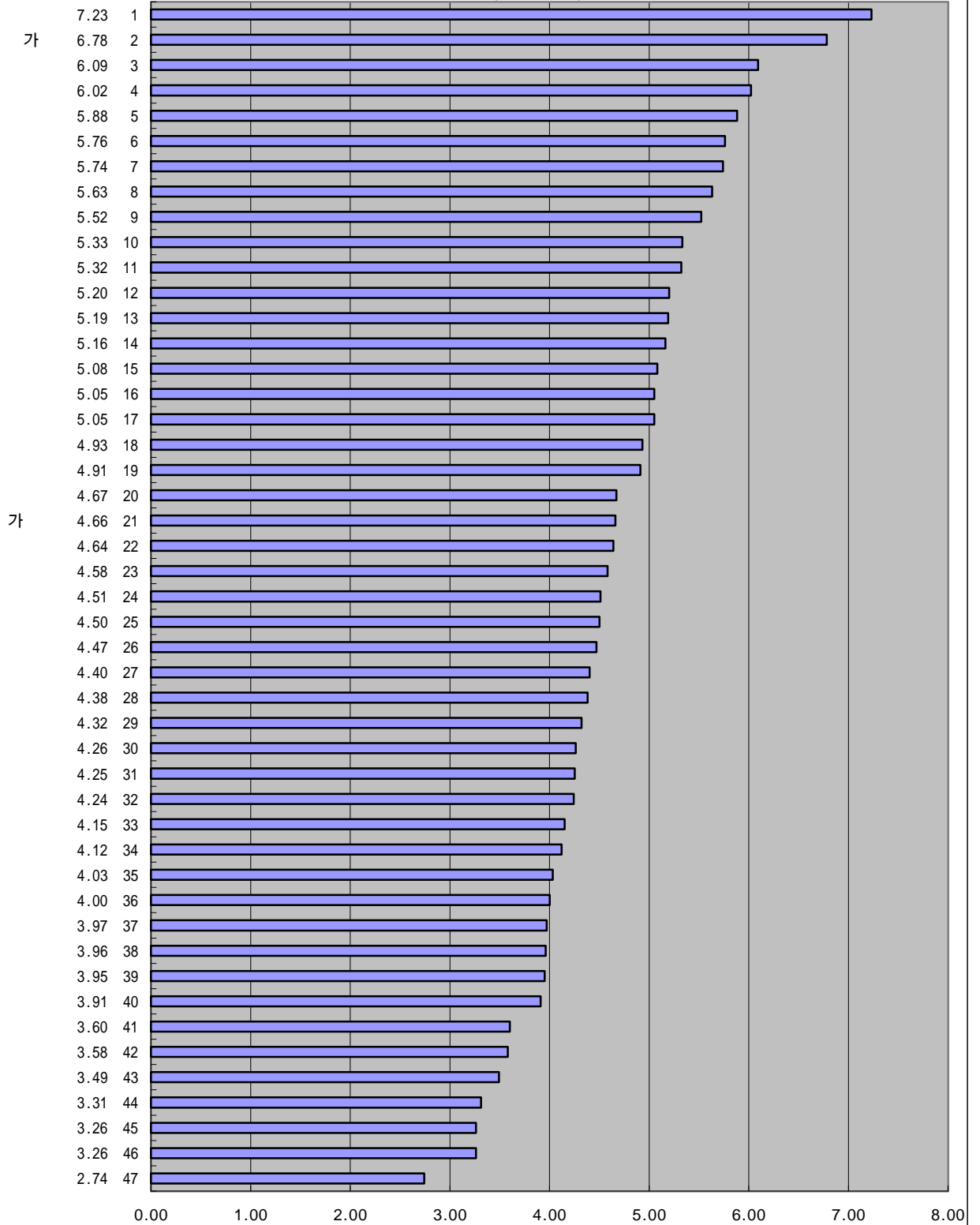
1999

가

가

1-29.

1999 , (1-10)



:

(IMD), 1999

(1999.4.21)

IMD

가

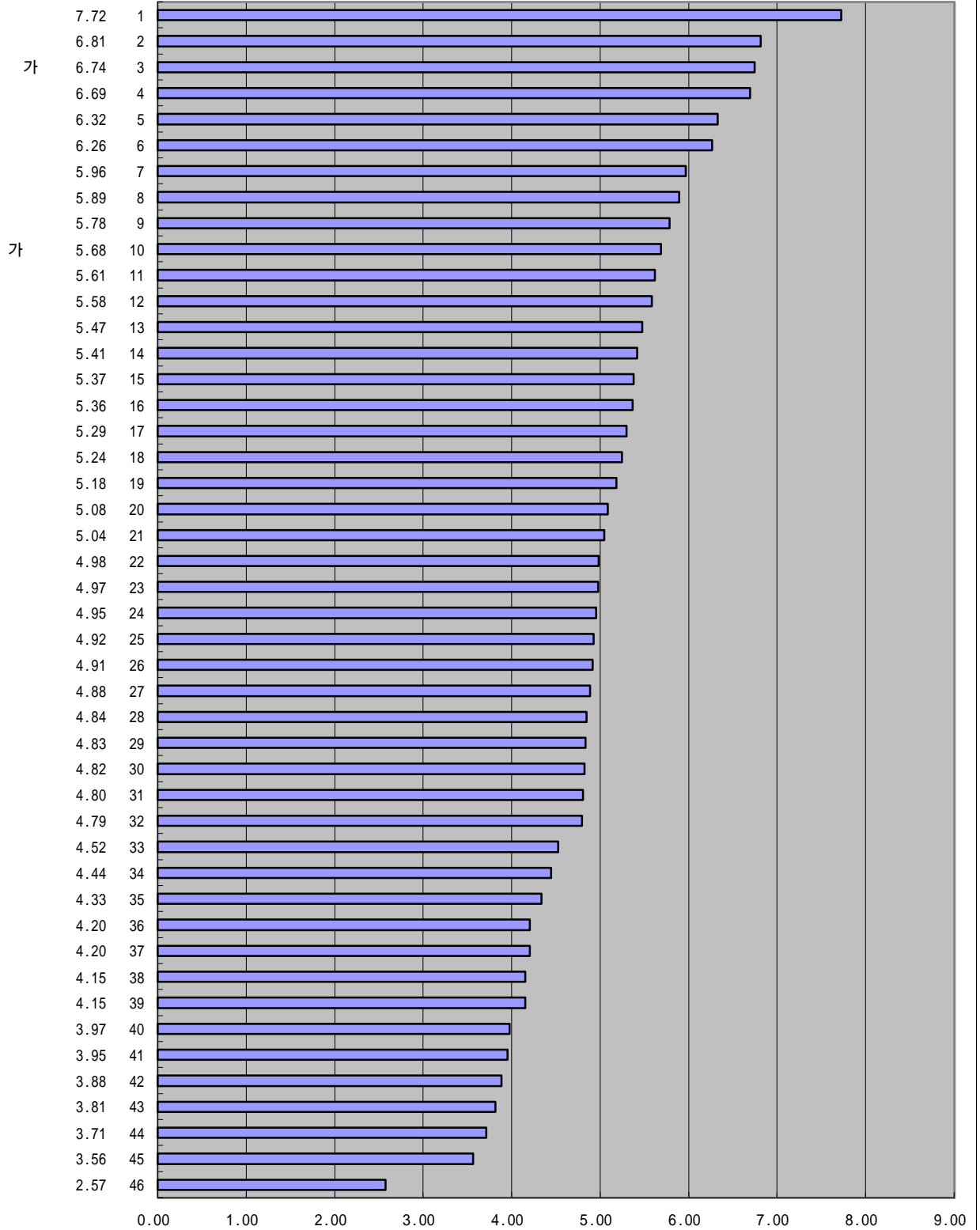
1998

가

가

1-28.

1998 , (1-10)



:

(IMD), 1998

(1998.4.15)

IMD

가

1997

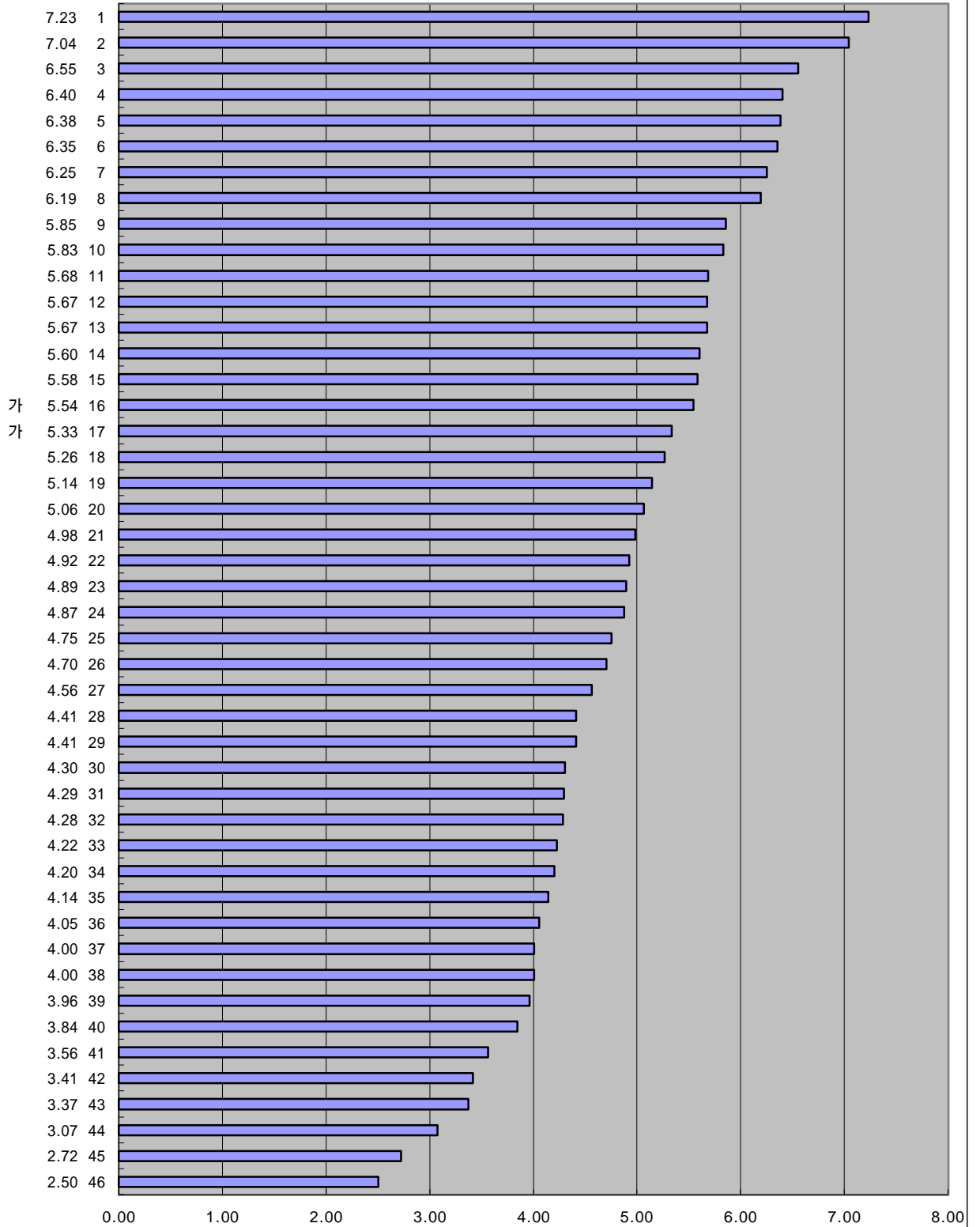
가

가

1-28.

1997

1-10



:

(IMD), 1997

(1997.3.25)