

가

IMD 가
1997-2000
가 가

	2000 6-23.		1999 6-25.		1998 6-25.		1997 6-22.	
	2000	(1-10)	1999	(1-10)	1999	(1-10)	1997	(1-10)
	5.02	28	4.82	29	4.38	31	4.71	32
	3.70	45	3.97	41	3.57	43	4.10	39
	7.10	4	7.08	2	7.18	2	7.17	2
	4.53	35	4.57	32	4.16	35	4.97	25
	5.37	22	5.29	20	4.64	27	5.95	14
	5.57	19	5.47	18	5.32	17	5.60	19
	6.09	10	5.70	17	5.66	11	6.12	9
	6.31	8	5.97	10	5.81	9	5.66	17
	4.29	37	4.09	39	3.92	38	2.82	46
	7.19	1	7.43	1	6.37	5	6.06	10
	5.03	27	5.04	25	4.73	24	5.63	18
	4.85	31	4.69	31	4.08	36	4.29	36
	5.20	24	5.05	24	5.00	21	5.20	21
	4.19	38	4.31	36	3.86	39	3.63	42
	6.78	6	6.37	6	6.30	6	6.21	7
	5.17	25	5.15	23	4.91	23	4.72	31
	7.11	3	6.78	5	6.49	4	6.78	3
	7.18	2	6.95	4	7.22	1	7.47	1
	4.34	36	4.40	35	4.04	37	4.65	34
	4.14	39	4.27	37
가	6.10	9	6.06	9	5.68	10	5.95	13
	5.44	21	5.90	12	5.64	12	4.65	33
	5.68	17	5.19	22	5.03	20	5.00	24
	6.53	7	6.15	8	6.02	7	6.23	6
	5.13	26	4.87	28	5.03	19	6.00	11
	5.93	14	5.29	21	4.71	25	5.16	22
	5.65	18	5.93	11	5.51	15	6.16	8
	4.73	32	4.53	33	4.28	33	4.19	38
	5.01	29	5.00	26	4.38	30	4.88	29
	4.04	41	3.42	44	3.20	46	3.13	45
	3.82	44	3.87	43	3.72	40	4.21	37
	2.78	47	3.27	45	4.19	34	3.85	40
	3.10	46	2.43	47	3.39	44	3.43	44
	5.76	15	5.73	16	5.32	16	5.24	20
	5.71	16	5.74	15	4.98	22	5.74	16
	4.56	34	3.94	42	4.56	29	4.89	28
	3.84	43	4.16	38	3.64	42	4.52	35
	5.97	12	5.79	14	5.60	13	6.31	5
	4.12	40	2.88	46	3.32	45	3.45	43
	3.96	42	4.44	34	3.70	41	3.83	41
	5.22	23	4.99	27	4.66	26	4.79	30
	6.02	11	5.87	13	5.53	14	5.78	15
	5.96	13	6.22	7	5.89	8	6.00	11
	4.63	33	4.00	40	5.14	18	4.92	26
가	4.95	30	4.82	30	4.32	32	4.91	27
	5.46	20	5.32	19	4.59	28	5.05	23
	6.83	5	7.02	3	6.82	3	6.61	4

:

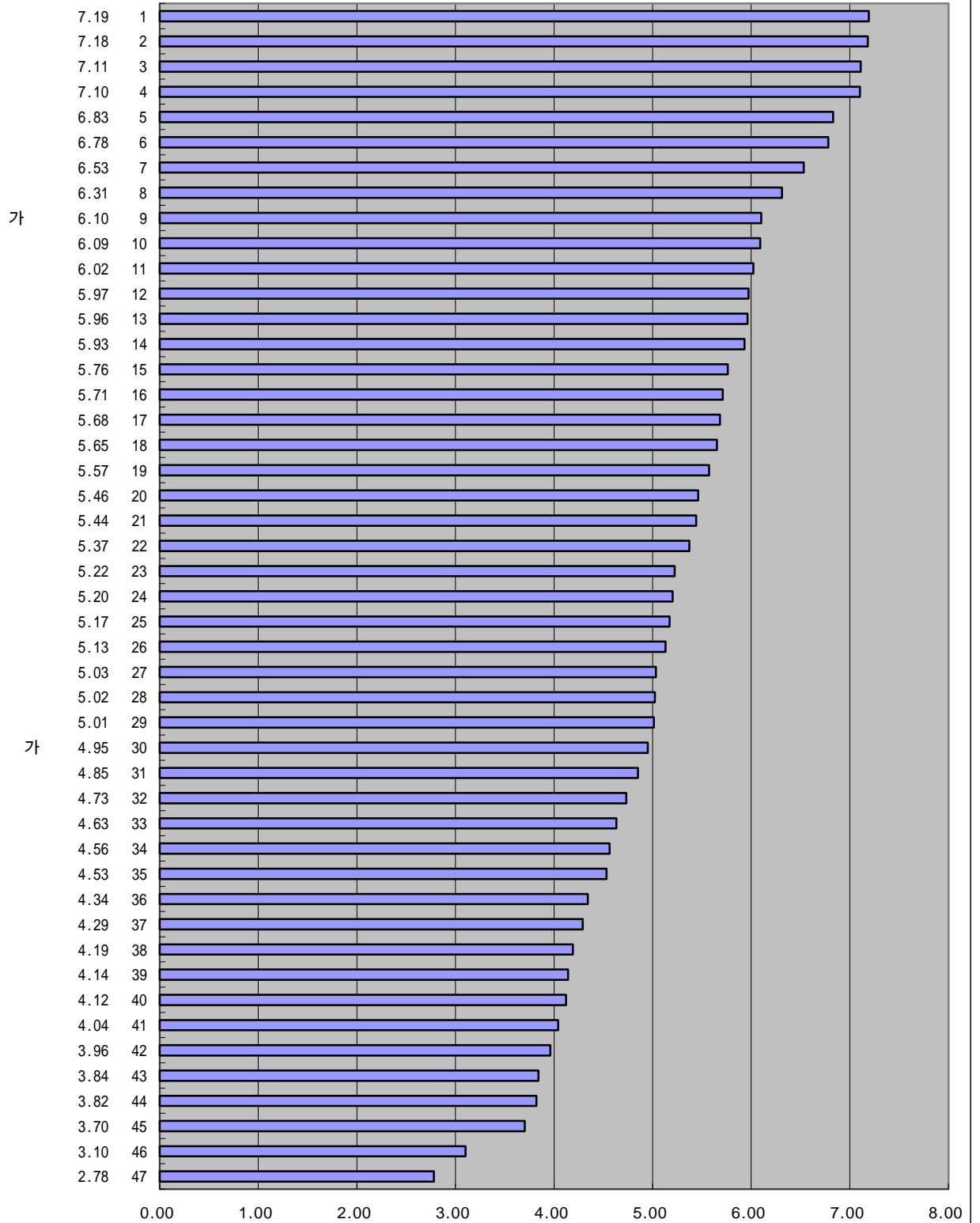
(IMD),

(1997, 1998, 1999, 2000)

IMD 가
2000 가
가

6-23.

2000 , (1 - 10)



IMD

가

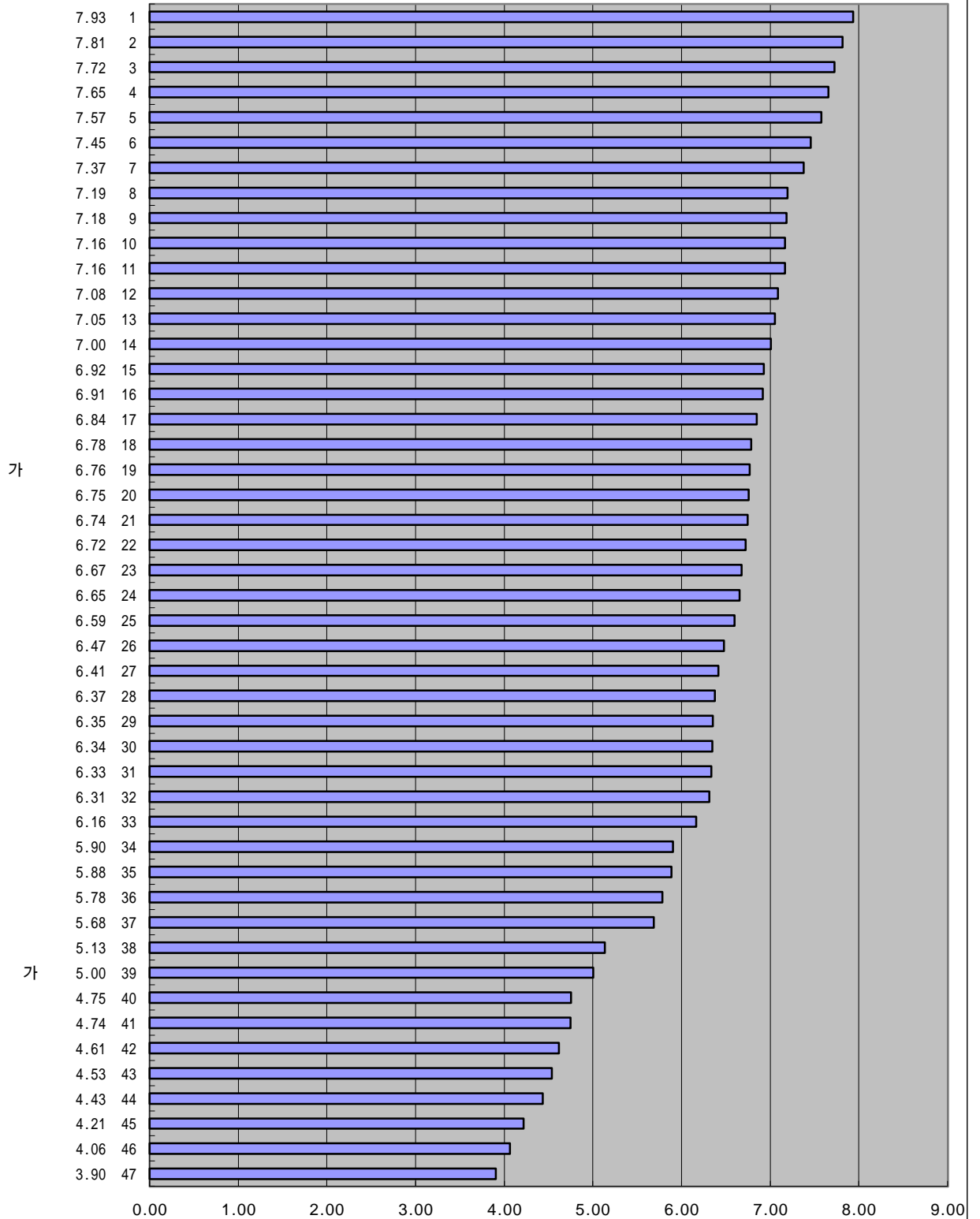
1999

가

가

6-25.

1999 , (1-10)



:

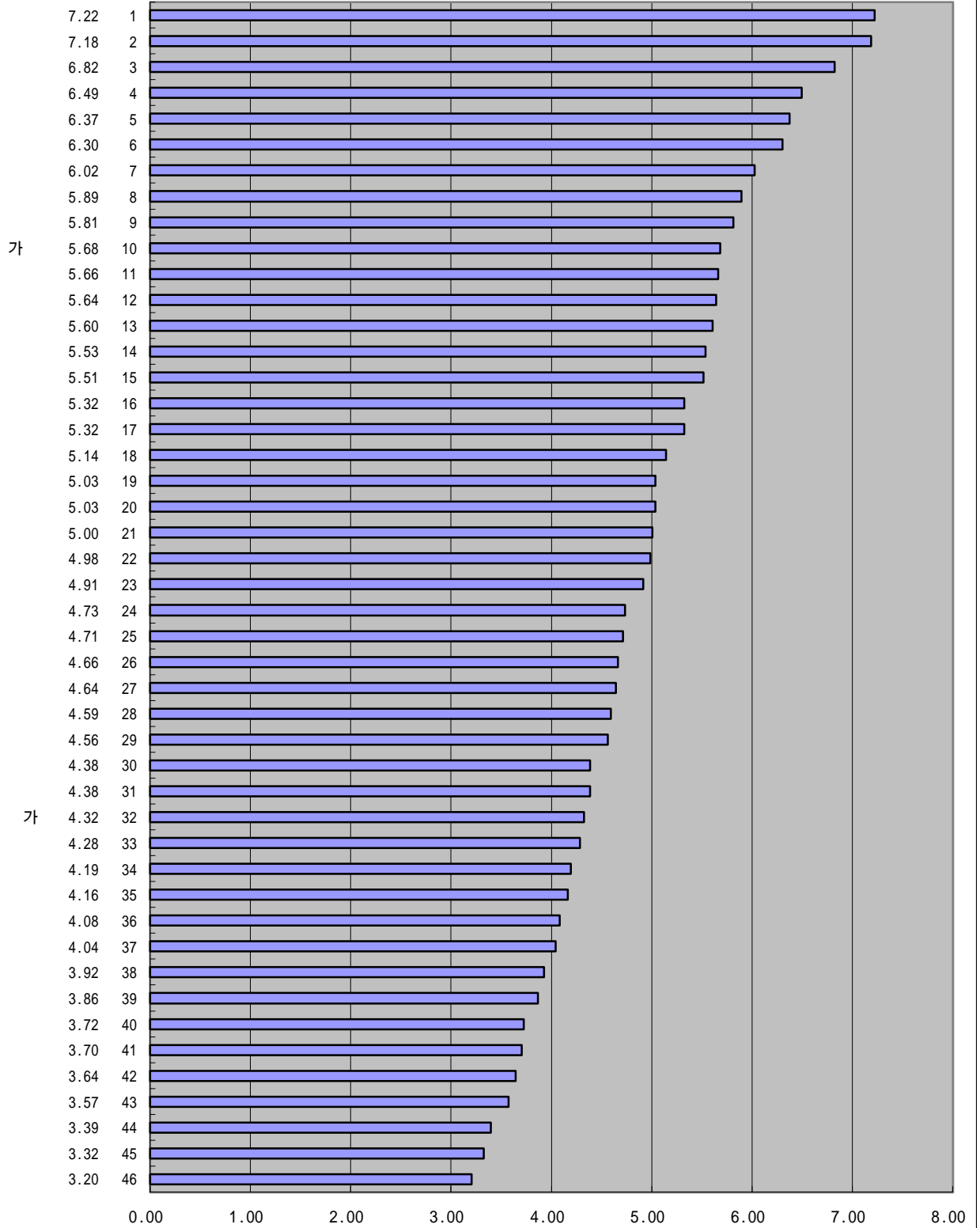
(IMD), 1999

(1999.4.21)

IMD 가
1998 가
가

6-25.

1998 , (1-10)



IMD 가
1997 가
가 가

6-22.

1997 , 1-10

