ge3b_ge5a		0.05	1.24	2.89	5.26	1.84		0.80		0.04	_	2000
eq2b_ge5a		0.35	8.58	22.13	35.93	11.74		4.07		0.32		
eq1b_ge5a		0.83	15.27	39.61	61.03	19.96		6.55		0.84		
eq0b_ge5a		0.65	13.17	31.25	50.83	16.32		6.03		0.68	_	1800
ge3b_eq4a	0.09	2.79	5.10	2.97	1.83	0.31		0.10		0.01		
eq2b_eq4a	1.69	31.89	57.78	35.36	19.71	3.97		1.50		0.13		
eq1b_eq4a	3.52	71.81	128.38	78.39	46.23	9.28		2.99		0.42	_	1600
eq0b_eq4a	4.41	82.93	151.89	102.29	79.08	19.06		7.33		2.04		.000
ge3b_eq3a	2.81	3.52	1.72	0.64	0.40	0.10		0.02		0.00		
eq2b_eq3a	58.37	77.45	38.63	14.23	7.87	1.54		0.96		0.10	_	1400
eq1b_eq3a	222.72	271.30	133.51	53.87	31.92	8.40		3.37		0.19		1400
eq0b_eq3a	454.11	599.50	348.36	166.73	126.97	31.92		12.12		1.10		
eq2b_eq2a	27.98	12.83	5.68	1.90	1.44	0.38		0.10		0.03		1200
eq1b_eq2a	326.12	145.12	63.31	27.42	17.44	4.50		2.57		0.26		1200
eq0b_eq2a	2015.64	1064.74	501.70	218.87	152.82	37.22		16.29		3.74		
ge3b_ge5j			0.00	0.39	4.75	7.42		10.42		8.64		4000
eq2b_ge5j			0.02	3.04	34.63	47.68		64.83		46.75		1000
eq1b_ge5j			0.08	5.73	57.64	78.81		106.29		81.30		
eq0b_ge5j			0.19	5.09	50.63	74.30		108.23		97.45		000
ge3b_eq4j		0.00	0.48	2.47	5.62	3.17		2.43		1.04		800
eq2b_eq4j		0.19	8.44	26.77	59.56	34.41		26.06		11.44		
eq1b_eq4j		0.31	18.01	58.80	128.66	76.57		64.00		38.75		
eq0b_eq4j		0.46	23.35	71.63	184.38	138.46		136.76		93.16	_	600
ge3b_eq3j	0.00	0.52	1.01	1.31	1.52	0.92		0.63		0.15		
eq2b_eq3j	<u>0</u> .18	9.94	23.21	25.07	31.52	15.00		9.80		3.87		
eq1b_eq3j	0.45	38.53	78.27	79.62	106.56	52.77		42.14		20.74		400
eq0b_eq3j	0.93	80.19	191.58	204.25	324.15	197.14		178.72		122.92		
eq2b_eq2j	2.73	3.01	2.51	2.43	2.65	1.35		0.92		0.53		
eq1b_eq2j	39.68	45.40	38.46	33.57	41.83	19.23		17.52		8.90		200
eq0b_eq2j	202.76	297.28	281.63	258.37	320.00	158.74		126.64		62.92		200
eq1b_eq1j	81.34	29.19	13.45	6.44	5.87	2.75		0.48		0.01		
eq0b_eq1j	1936.02	725.74	304.12	142.87	119.29	33.42	<u> </u>	13. <mark>02      </mark>		3.07 <sub>   </sub>		0
2	00	30	00	40	0 5	500	600	700	800	Ç	900	J
_		•		. •	•				300			
										Н	ı	