						_						
ge4b_ge2a						0.00						
eq3b_ge2a	0.07	0.02	0.01	0.02	0.01	0.00	0.02	0.02	0.03			
eq2b_ge2a	0.11	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.10	0.18	0.85	
eq1b_ge2a	0.21	0.12	0.11	0.10	0.10	0.08	0.07	0.07	0.49	0.55	0.88	7
eq0b_ge2a	0.54	0.36	0.35	0.33	0.28	0.26	0.20	0.25	1.21	1.11	1.39	
ge4b_ge6j							0.00			0.02	0.01	
eq3b_ge6j					0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0
eq2b_ge6j					0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u> </u>
eq1b_ge6j					0.03	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	
eq0b_ge6j				7.92	0.24	0.24	0.19	0.16	0.22	0.17	0.12	
ge4b_eq5j					0.00	0.04	0.00		0.01			
eq3b_eq5j					0.00	0.00	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	
eq2b_eq5j				0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	
eq1b_eq5j				0.05	0.06	0.07	0.05	0.05	0.09	0.08	0.07	
eq0b_eq5j				0.31	0.39	0.34	0.23	0.18	0.26	0.23	0.15	
ge4b_eq4j				0.01	0.06	0.01	0.00		0.20			
eq3b_eq4j			0.05	0.01	0.03	0.02	0.01	0.02	0.03	0.03	0.02	
eq2b_eq4j			0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.06	0.05	0.05	_3
eq1b_eq4j		0.07	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.07	0.14	0.13	0.10	
eq0b_eq4j		0.48	0.57	0.53	0.46	0.34	0.24	0.18	0.32	0.25	0.17	
eq3b_eq3j				0.02	0.03	0.01	0.03	0.01	0.01		0.19	
eq2b_eq3j		0.12	0.06	0.05	0.06	0.04	0.04	0.03	0.08	0.09	0.09	-2
eq1b_eq3j		0.12	0.14	0.16	0.15	0.13	0.10	0.09	0.21	0.20	0.14	-
eq0b_eq3j	0.57	0.44	0.52	0.52	0.43	0.28	0.20	0.14	0.33	0.28	0.18	
eq2b_eq2j	0.48	0.50	0.36	0.19	0.19	0.12	0.07	0.06	0.13	0.26	0.08	
eq1b_eq2j	0.41	0.39	0.34	0.23	0.20	0.13	0.11	0.08	0.33	0.25	0.16	1
eq0b_eq2j	0.96	0.75	0.56	0.40	0.30	0.20	0.15	0.11	0.37	0.31	0.20	
eq1b_eq1j	1.43	1.46	1.57	1.41	1.08	0.80	1.44	1.86	1.34	1.17	2.10	
eq0b_eq1j	1.47	1.44	1.40	1.31	1.20	1.24	1.39	1.62	1.99	<sub> </sub> 1.40 <sub> </sub>	2.10	
2	00	00 400			0	600		800	1000	1	200	
200			400			000		000	1000	1200		_

HT