									15
ge3b_ge5a				0.51					5
eq2b_ge5a			-1.2	-2.4	-2.9	-0.78			l
eq1b_ge5a			0.9	-2.9	-2.7	-0.74	0.77	1.7	1
eq0b_ge5a			0.14	0.19	-2.4	-0.16	0.64		4
ge3b_eq4a				0.76					l
eq2b_eq4a		-1.5	-2	-0.64	-0.65	0.093			3
eq1b_eq4a		0.79	-0.19	0.88	2.3	-0.44	-0.1		၁
eq0b_eq4a	0.68	-0.43	-1.5	-0.038	-0.38	-1.2	-1		l
ge3b_eq3a									2
eq2b_eq3a	1.7	0.29	-0.41	-1.9	-1.1				2
eq1b_eq3a	1.2	1.3	1.7	1.7	0.11	-2.5	1.6		1
eq0b_eq3a	1.6	3.3	-0.9	2.4	-0.24	-0.58	-2.9	0.86	1
eq2b_eq2a	-4.5	-1.4	-3.3						1
eq1b_eq2a	-0.15	-0.42	0.3	-2.6	-0.33				1
eq0b_eq2a	5.4	1.9	1.4	1.2	0.55	-1.2	-2.9	-0.45	0
ge3b_ge5j							0.073	0.41	U
eq2b_ge5j					-1.3	-1.4	-2.7	-1	1
eq1b_ge5j				0.16	-0.074	-0.95	-1.2	-2	1
eq0b_ge5j				-1.6	0.38	-1.1	-2.6	-3.9	-1
ge3b_eq4j						0.31			1
eq2b_eq4j			0.34	-0.28	-2.3	0.65	-0.98	-0.98	2
eq1b_eq4j			0.87	-0.16	1.2	0.73	-1.4	-0.3	-2
eq0b_eq4j			0.71	-2	-2.1	-2.9	-4.5	-3.2	l
ge3b_eq3j									-3
eq2b_eq3j		-0.47	-1.1	1	-1.8	0.073	0.77		_3
eq1b_eq3j		-0.48	1.2	1.1	0.056	0.21	-0.29	-3	ĺ
eq0b_eq3j	0.76	0.66	-0.92	2	1.7	1.3	-0.29	-2	1
eq2b_eq2j		0.91		1.1		-0.58			<del>-4</del>
eq1b_eq2j	0.84	-1.6	-1	0.37	-1.5	-0.25	-0.89	0.47	
eq0b_eq2j	1.8	0.35	0.53	0.2	1.1	-0.9	-0.43	-2.4	_
									-5

 $ht\_200\_250 \quad ht\_250\_300 \quad ht\_300\_350 \quad ht\_350\_400 \quad ht\_400\_500 \quad ht\_500\_600 \quad ht\_600\_800 \quad ht\_800\_lnf$