Ob			Г			1	Τ			5
ge3b_ge5a eq2b_ge5a	<u> </u>		-0.0038	0.00025	-7.9e-07	-0.00066	0.00055	·		
eq2b_ge5a eq1b_ge5a	<u> </u>		0.00021	0.00023	-7.9e-07 -2.2e-12	0.002	-0.001	-		
eq0b_ge5a	-		-0.00047	-0.00037	-6.1e-15	0.00011	-0.0035		_	4
ge3b_eq4a	<u> </u>		-0.00041	-0.00037	-0.16-13	0.00011	-0.0033			
eq2b_eq4a		8.1e-05	-5.5e-05	-0.00095	-0.00053	0.0027				
eq1b eq4a		-3.8e-07	-1.2e-09	1.1e-13	6.7e-12	0.001	0.0014			3
eq0b_eq4a	-0.0002	-1.6e-10	-9.1e-08	-0.00025	-0.0016	-0.00069	0.00029			
ge3b_eq3a										
eq2b_eq3a	-0.00023	-6.4e-13	-3.4e-05	-0.0013	-0.00054					2
eq1b_eq3a	-5.9e-07	-1.7e-09	-0.00015	-0.001	-0.00018	0.0019	3.5e-15			
eq0b_eq3a	-8.8e-07	-9.9e-06	-7e-06	-3.3e-05	-1.8e-05	0.0024	-0.00033	-8.4e-06		4
eq2b_eq2a	0.00053	-0.0015	4.5e-15							
eq1b_eq2a	-9e-12	-2.9e-09	-5.9e-05	-0.0011	-0.00062	-0.0014				
eq0b_eq2a	-4.8e-06	-5.7e-06	-4.3e-07	6.7e-09	-2.8e-07	9.9e-11	-0.00083	0.00041		0
ge3b_ge5j							0.00098	-0.00027		U
eq2b_ge5j				-0.00019	-9.9e-09	-4e-08	-8.4e-11	-0.00046		
eq1b_ge5j				-0.00051	-0.00034	-2.1e-06	-7.6e-07	0.00096		1
eq0b_ge5j				-0.00021	-6.6e-08	-0.0024	-1.4e-08	-2.8e-08		-
ge3b_eq4j										
eq2b_eq4j			-0.0023	-0.00011	-6.1e-05	2.4e-05	0.0027	0.00059		-2
eq1b_eq4j			-0.0025	0.00035	-1e-06	-0.00012	-1.8e-05	-0.00038		
eq0b_eq4j			0.00099	-3.2e-05	-0.0018	-9.8e-10	-0.0026	0.00028		
ge3b_eq3j										_3
eq2b_eq3j		-0.002	-0.0011	-0.0004	-0.0016	-0.00099	0.001			_3
eq1b_eq3j		3.9e-05	0.0017	-8.2e-09	-7.8e-05	-7e-08	7e-05	-0.00083		
eq0b_eq3j		-6.5e-05	-0.00023	-2e-10	7.4e-06	-1.4e-10	-1.3e-14	-2.6e-09		<u>-4</u>
eq2b_eq2j	_									_4
eq1b_eq2j	-0.0017	-0.0039	0.0001	-0.0019	-3.2e-11	-0.00059	-0.0019	0.002		
eq0b_eq2j	-1.7e-05	3.3e-05	-1.1e-07	-1.8e-07	6.9e-06	-0.0028	-1e-06	0.0018		₋₅
										_

 $ht_200_250 \quad ht_250_300 \quad ht_300_350 \quad ht_350_400 \quad ht_400_500 \quad ht_500_600 \quad ht_600_800 \quad ht_800_lnf$