01 5				T		1			5
ge3b_ge5a	<u> </u>	I	0.00007	0.0040	0.000	0.00044	1 00010		٦
eq2b_ge5a	<u> </u>		-0.00037	0.0018	0.0036	0.00011	-0.0013		
eq1b_ge5a	<u> </u>		8.9e-05	4.5e-05	0.0017	0.002	0.0018		 4
eq0b_ge5a	<u> </u>		-0.0021	0.00029	0.0018	-0.00093	-0.0012		'
ge3b_eq4a	<u> </u>	0.4.05	0.0-05	0.0.05	0 - 05	0.0040			
eq2b_eq4a	<u> </u>	8.1e-05	8.9e-05	-2.3e-05	-3e-05	0.0012			 3
eq1b_eq4a	<u></u>	-0.0015	0.001	-0.0013	0.00026	-0.0026	0.00028		١
eq0b_eq4a	6.2e-05	0.00027	0.00072	-0.00038	9.4e-05	-0.00025	0.0011		
ge3b_eq3a	<u> </u>								 2
eq2b_eq3a	3.9e-05	-0.00032	-4.5e-06	-0.0013	-0.0013				_
eq1b_eq3a	-0.00011	0.0024	-0.0015	0.001	0.00079	0.00053	3.7e-16		
eq0b_eq3a	0.0016	1.1e-05	0.0011	-0.00027	7e-05	0.00095	0.0011	-0.0009 <u>7</u>	 1
eq2b_eq2a	-0.0013	-0.00061	0.002						'
eq1b_eq2a	2e-05	6.3e-05	0.00015	-0.00094	0.00014	3.6e-05			
eq0b_eq2a	9.4e-12	-7.8e-05	0.0024	-0.00018	-0.00067	6.6e-05	-0.0016	0.0012	 0
ge3b_ge5j							0.00069	-0.00035	١٠
eq2b_ge5j				0.00082	3.1e-05	3.7e-05	0.0023	0.00088	
eq1b_ge5j				-0.00077	0.00025	-4.3e-05	-0.00083	-0.00028	 1
eq0b_ge5j				0.0015	-0.00013	-0.00073	0.00041	5.6e-05	-
ge3b_eq4j									
eq2b_eq4j			0.0029	-0.00047	3.1e-05	6.2e-05	0.0011	0.0025	2
eq1b_eq4j			9e-05	0.00093	0.0013	2.7e-06	0.00059	-0.00067	-2
eq0b_eq4j			0.00055	-1.6e-05	0.0014	-0.0039	-0.0004	0.00022	
ge3b_eq3j									-3
eq2b_eq3j		0.0019	-0.002	0.00031	0.00024	-0.00051	0.00039		 -3
eq1b_eq3j		-0.00024	-0.00074	-0.00059	0.00057	-0.0016	-1.7e-06	0.003	
eq0b_eq3j		2e-05	0.00053	-0.00011	-0.0021	0.00071	-2.4e-06	0.00013	1
eq2b_eq2j									<del>  -4</del>
eq1b_eq2j	0.00048	-0.0026	-0.00071	0.00077	-0.0008	0.0017	0.00015	-0.00014	
eq0b_eq2j	0.00013	0.00088	-3.5e-06	-0.00021	-4.5e-05	-0.0016	-0.00093	0.00037	_
	ht 200 25	0 54 050 200	ht 200 250	h+ 250 400	ht 400 500	h	h coo 000	) ht 000 laf	-5

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