TT_precision_weighted $p = 3.15e-03$							
brf_gmo -   -	NS	*	***	NS	NS	**	***
brf_gmonrlmf - NS	5 -	NS	NS	NS	NS	NS	NS
brf_gsonrlmf - *	NS	-	**	*	NS	NS	NS
brf_lmo - **	* NS	**	-	**	*	***	***
bxt_gmo - NS	S NS	*	**	-	NS	**	***
bxt_gmonrlmf - NS	S NS	NS	*	NS	-	NS	NS
bxt_gmosanrlmf - **	NS	NS	***	**	NS	-	NS
bxt_gsonrlmf - **	* NS	NS	***	***	NS	NS	-
- brf amo	brf_gmo_nrlmf -	brf_gso_nrlmf -	brf_lmo -	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso_nrlmf -