TT_precision_weighted $p = 7.59e-10$								
bxt_gmo - -		***	***	**	***	NS	***	NS
bxt_gmonrlmf -	***	-	***	***	***	***	***	***
bxt_gmosa -	***	***	-	***	NS	***	NS	***
bxt_gmosanrlmf -	**	***	***	-	***	NS	***	NS
bxt_gso -	***	***	NS	***	-	***	NS	***
bxt_gsonrlmf -	NS	***	***	NS	***	-	***	NS
bxt_lmo -	***	***	NS	***	NS	***	-	***
bxt_lmonrlmf -	NS	***	***	NS	***	NS	***	-
	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso -	bxt_gso_nrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmonrlmf -