TL_precision_weighted $p = 4.72e-16$							
bxt_gmo -   -	**	***	***	***	***	***	***
bxt_gmonrlmf - **	-	***	***	***	***	***	***
bxt_gmosa - **	k ***	-	***	***	NS	***	*
bxt_gmosanrlmf - ***	k ***	***	ı	***	***	***	NS
bxt_gso - **	* ***	***	***	-	***	NS	***
bxt_gsonrlmf - **	k ***	NS	***	***	-	***	***
bxt_lmo - **	k ***	***	***	NS	***	-	***
bxt_lmonrlmf - **	* ***	*	NS	***	***	***	-
bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso -	bxt_gso_nrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmo_nrlmf -