LT+TL_precision_weighted p = 2.83e-12								
bxt_gmo -	-	***	***	*	***	*	*	NS
bxt_gmonrlmf - 3	***	-	***	***	***	**	**	***
bxt_gmosa - ³	***	***	-	***	*	***	***	***
bxt_gmosanrlmf -	*	***	***	-	***	NS	NS	**
bxt_gso - ³	***	***	*	***	-	***	***	***
bxt_gsonrlmf -	*	**	***	NS	***	-	NS	*
bxt_lmo -	*	**	***	NS	***	NS	-	NS
bxt_lmonrlmf -	NS	***	***	**	***	*	NS	-
	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso -	bxt_gso_nrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmo_nrlmf -