TL_precision_weighted $p = 5.08e-13$								
brf_gmo -	-	*	NS	***	***	***	***	***
brf_gmonrlmf -	*	-	*	***	***	*	***	***
brf_gsonrlmf - I	NS	*	-	***	***	**	***	***
brf_lmo - ³	***	***	***	-	NS	NS	***	***
bxt_gmo - ³	***	***	***	NS	-	NS	***	***
bxt_gmonrlmf - *	***	*	**	NS	NS	-	***	***
bxt_gmosanrlmf - *	***	***	***	***	***	***	-	NS
bxt_gsonrlmf - *	***	***	***	***	***	***	NS	-
	brf_gmo -	brf_gmo_nrlmf -	brf_gso_nrlmf -	- brf_lmo	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso_nrlmf -