$LT+TL_precision_macro$ p = 3.57e-17								
bxt_gmo	;	***	***	*	***	*	***	*
bxt_gmonrlmf - **	*	-	***	***	***	***	***	***
bxt_gmosa - **	* :	***	-	***	***	***	***	***
bxt_gmosanrlmf - *	,	***	***	-	***	NS	***	NS
bxt_gso - **	* :	***	***	***	-	***	***	***
bxt_gsonrlmf - *	,	***	***	NS	***	-	***	NS
bxt_lmo - **	**	***	***	***	***	***	-	***
bxt_lmonrlmf - *	,	***	***	NS	***	NS	***	-
- omp 1xd		bxt_gmonrlmf -	bxt_gmosa -	bxt_gmosa_nrlmf -	bxt_gso -	bxt_gsonrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmo_nrlmf -