	$LT+TL_f1_weighted$ $p = 6.92e-21$								
bxt_gmo -	-	***	***	NS	NS	***	**	***	*
bxt_gmosa - *	**	-	***	***	***	***	***	***	***
bxt_gso - *	**	***	-	***	***	***	***	***	***
bxt_gso_1knrlmf - N	NS	***	***	-	*	***	***	***	***
bxt_gsonrlmf - N	NS	***	***	*	-	***	NS	***	***
bxt_lmo - *	**	***	***	***	***	-	***	***	***
bxt_lmonrlmf - *	<b>k</b> *	***	***	***	NS	***	-	***	***
bxt_lso - *	**	***	***	***	***	***	***	-	***
bxt_lsonrlmf -	*	***	***	***	***	***	***	***	-
·	bxt_gmo -	bxt_gmosa -	bxt_gso -	bxt_gso_1knrlmf -	bxt_gso_nrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmonrlmf -	bxt_lso -	bxt_lsonrlmf -