	$LT+TL_f1_weighted$ $p = 2.16e-17$							
brf_gmo -	-	***	***	***	***	***	*	*
brf_gmonrlmf -	***	-	***	***	***	***	***	***
brf_gsonrlmf -	***	***	-	***	***	***	***	***
brf_lmo -	***	***	***	-	NS	***	NS	NS
bxt_gmo -	***	***	***	NS	-	***	NS	NS
bxt_gmonrlmf -	***	***	***	***	***	-	***	***
bxt_gmosanrlmf -	*	***	***	NS	NS	***	-	NS
bxt_gsonrlmf -	*	***	***	NS	NS	***	NS	-
	rf_gmo -	_nrlmf -	_nrlmf -	orf_Imo -	kt_gmo -	_nrlmf -	_nrlmf -	_nrlmf -

brt bxt_c brf_gso_r bxt_gmosa__r bxt_gso__r brf_gmo__ bxt_gmo__ br