

LT+TL_precision_weighted
p = 1.02e-03

brf_gmo -	-	**	**	NS	**	**	**	**
brf_gmo__nrlmf	**	-	NS	**	NS	*	NS	NS
brf_gso__nrlmf	**	NS	-	**	**	**	NS	**
brf_lmo	NS	**	**	-	**	**	**	**
bxt_gmo	**	NS	**	**	-	**	NS	NS
bxt_gmo__nrlmf	**	*	**	**	**	-	**	**
bxt_gmosa__nrlmf	**	NS	NS	**	NS	**	-	NS
bxt_gso__nrlmf	**	NS	**	**	NS	**	NS	-
	brf_gmo	brf_gmo__nrlmf	brf_gso__nrlmf	brf_lmo	bxt_gmo	bxt_gmo__nrlmf	bxt_gmosa__nrlmf	bxt_gso__nrlmf