

TT_precision_weighted
p = 2.92e-11

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