

TT_precision_weighted
p = 1.09e-02

brf_gmo	-	*	NS	NS	*	*	NS	NS
brf_gmo__nrlmf	*	-	NS	NS	*	**	*	**
brf_gso__nrlmf	NS	NS	-	NS	NS	**	NS	**
brf_lmo	NS	NS	NS	-	*	*	NS	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