

TL\_precision\_weighted  
p = 1.13e-03

brf_gmo -	-	NS	*	**	*	**	NS	**
brf_gmo_nrlmf	NS	-	NS	**	NS	**	NS	**
brf_gmosa	*	NS	-	*	NS	**	**	**
brf_gmosa_nrlmf	**	**	*	-	*	*	**	NS
brf_gso	*	NS	NS	*	-	**	**	**
brf_gso_nrlmf	**	**	**	*	**	-	**	NS
brf_lmo	NS	NS	**	**	**	**	-	**
brf_lmo_nrlmf	**	**	**	NS	**	NS	**	-
	brf_gmo	brf_gmo_nrlmf	brf_gmosa	brf_gmosa_nrlmf	brf_gso	brf_gso_nrlmf	brf_lmo	brf_lmo_nrlmf