	TT_precision_weighted p = 5.27e-02										
bxt_gmo -	-	**	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	**
bxt_gmonrlmf -	**	-	**	NS	**	*	**	**	NS	*	NS
bxt_gmosa -	NS	**	-	**	NS	**	**	NS	**	NS	**
bxt_gmosanrlmf -	NS	NS	**	-	*	NS	NS	**	NS	NS	NS
bxt_gso -	NS	**	NS	*	-	**	**	NS	**	NS	**
bxt_gso_1knrlmf -	NS	*	**	NS	**	-	NS	**	NS	NS	NS
bxt_gsonrlmf -	NS	**	**	NS	**	NS	-	*	NS	NS	NS
bxt_lmo -	NS	**	NS	**	NS	**	*	-	NS	NS	**
bxt_lmonrlmf -	NS	NS	**	NS	**	NS	NS	NS	-	NS	NS
bxt_lso -	NS	*	NS	NS	NS	NS	NS	NS	NS	-	**
bxt_lsonrlmf -	**	NS	**	NS	**	NS	NS	**	NS	**	-
	bxt_gmo -	bxt_gmo_nrlmf -	bxt_gmosa -	bxt_gmosanrlmf -	bxt_gso -	bxt_gso_1knrlmf -	bxt_gso_nrlmf -	bxt_lmo -	bxt_lmonrlmf -	bxt_lso -	bxt_lsonrlmf -