

LT+TL\_precision\_weighted  
p = 5.93e-03

bxt_gmo	-	NS	NS	**	NS	**
bxt_gmosa	NS	-	NS	**	NS	**
bxt_gso	NS	NS	-	**	NS	**
bxt_lmo	**	**	**	-	*	**
bxt_lso	NS	NS	NS	*	-	**
bxt_sgso_us	**	**	**	**	**	-
	bxt_gmo	bxt_gmosa	bxt_gso	bxt_lmo	bxt_lso	bxt_sgso_us