$p = 4.57e^{-13}$ brf gmo -NS NS NS NS NS NS NS NS NS brf gmosa - NS

LT+TL precision weighted

**

**

NS

NS

**

NS

bxt_gmo

NS

NS

NS

bxt_gmosa

NS

*

NS

NS

NS

**

bxt_gso

**

**

**

**

NS

NS

bxt_lmo

NS

NS

NS

**

NS

NS

**

NS

**

NS

**

**

**

bxt_sgso_us

NS

orf_sgso_us

NS

NS

NS

**

orf_sgso

NS

NS

NS

brf_Iso

NS

NS

brf_lmo

NS

NS

NS

NS

NS

**

**

brf_gmosa

**

brf_gmo

NS

NS

**

brf_gso

brf aso - NS

brf Imo - NS

brf Iso - NS

brf sgso - NS

brf sgso us - NS

bxt gmo -

bxt gso -

bxt Imo -

bxt Iso -

bxt sgso -

bxt sqso us -

bxt gmosa -