brf_gmo - - ** NS * brf_gmosa - ** - ** ***

LT+TL_precision_weighted p = 3.14e-12

NS

NS

NS

NS

bxt_gmo

*

NS

NS

bxt_gmosa

NS

NS

bxt_gso

NS

NS

*

NS

NS

bxt_lmo

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

*

NS

bxt_sgso_us

NS

NS

*

**

**

NS

orf_sgso_us

NS

*

brf_Iso

*

NS

NS

NS

NS

NS

brf_lmo

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

NS

orf_sgso

_gmosa - ** ·
brf gso - NS *

brf_gmo

NS

NS

brf_gmosa

*

NS

brf_gso

brf Imo -

brf Iso -

brf sgso us -

bxt gmo -

bxt gso -

bxt Imo -

bxt Iso -

bxt sgso -

bxt sgso us -

bxt gmosa -

brf sgso - NS