| | $LT+TL_f1_weighted$ $p = 2.13e-21$ | | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------------|-------------|-----------|-------------------|-----------------|-----------|----------------|-----------|-----------------|--|
| bxt_gmo - - | | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gmosa - | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | NS | *** | |
| bxt_gso - | *** | *** | - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gso_1knrlmf - | *** | *** | *** | - | ** | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_gsonrlmf - | *** | *** | *** | ** | - | *** | *** | *** | *** | |
| bxt_lmo - | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | ** | |
| bxt_lmonrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | *** | |
| bxt_lso - | *** | NS | *** | *** | *** | *** | *** | - | *** | |
| bxt_lsonrlmf - | *** | *** | *** | *** | *** | ** | *** | *** | - | |
| | bxt_gmo - | bxt_gmosa - | bxt_gso - | bxt_gso_1knrlmf - | bxt_gso_nrlmf - | bxt_lmo - | bxt_lmonrlmf - | bxt_lso - | bxt_lso_nrlmf - | |