

TL_precision_weighted
p = 3.07e-05

bxt_gmo__precomputed	-	NS	NS	**	NS	***
bxt_gmo__softmax	NS	-	**	**	***	**
bxt_gmo__square	NS	**	-	***	NS	***
bxt_gmo__uniform	**	**	***	-	***	NS
bxt_gmo__full	NS	***	NS	***	-	***
bxt_gmosa	***	**	***	NS	***	-
bxt_gmo__precomputed						
bxt_gmo__softmax						
bxt_gmo__square						
bxt_gmo__uniform						
bxt_gmo__full						
bxt_gmosa						