

TT_precision_weighted
p = 2.34e-02

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