$LT+TL_roc_auc$ $p = 1.03e-04$												
ad_density		NS	NS	NS	**	*	NS	NS	*	**	**	NS
ad_fixed -	NS	-	NS	NS	*	NS	NS	NS	*	**	*	NS
ad_random -	NS	NS	-	NS	**	*	NS	NS	**	**	**	NS
ad_size -	NS	NS	NS	-	**	NS	NS	NS	*	**	**	NS
md_density -	**	*	**	**	-	*	**	**	NS	NS	NS	*
md_fixed -	*	NS	*	NS	*	-	NS	*	*	NS	NS	NS
md_random -	NS	NS	NS	NS	**	NS	-	NS	*	NS	NS	**
md_size -	NS	NS	NS	NS	**	*	NS	-	**	*	**	*
mse_density -	*	*	**	*	NS	*	*	**	-	NS	NS	NS
mse_fixed -	**	**	**	**	NS	NS	NS	*	NS	-	NS	NS
mse_random -	**	*	**	**	NS	NS	NS	**	NS	NS	-	NS
mse_size -	NS	NS	NS	NS	*	NS	**	*	NS	NS	NS	-
	ad_density -	ad_fixed -	ad_random -	ad_size -	md_density -	md_fixed -	md_random -	md_size -	mse_density -	mse_fixed -	mse_random -	mse_size -