	$LT+TL_average_precision$ $p = 2.72e-08$												
ad_density70 -	-	NS	NS	NS	**	**	**	**	NS	NS	NS	NS	
ad_fixed70 -	NS	-	NS	NS	**	**	**	**	NS	NS	NS	NS	
ad_random70 -	NS	NS	-	NS	**	**	**	**	NS	NS	NS	NS	
ad_size70 -	NS	NS	NS	-	**	**	**	**	NS	NS	NS	NS	
md_density70 -	**	**	**	**	-	NS	NS	NS	**	**	**	**	
md_fixed70 -	**	**	**	**	NS	-	NS	NS	**	**	**	**	
md_random70 -	**	**	**	**	NS	NS	-	NS	**	**	**	**	
md_size70 -	**	**	**	**	NS	NS	NS	-	**	**	**	**	
mse_density70 -	NS	NS	NS	NS	**	**	**	**	-	NS	NS	NS	
mse_fixed70 -	NS	NS	NS	NS	**	**	**	**	NS	-	NS	NS	
mse_random70 -	NS	NS	NS	NS	**	**	**	**	NS	NS	-	NS	
mse_size70 -	NS	NS	NS	NS	**	**	**	**	NS	NS	NS	-	
	ad_density70 -	ad_fixed70 -	ad_random_70 -	ad_size70 -	md_density70 -	md_fixed70 -	md_random_70 -	md_size70 -	mse_density70 -	mse_fixed70 -	mse_random70 -	mse_size70 -	