	$LT+TL_average_precision$ $p = 6.23e-07$											
ad_density50 -	-	NS	NS	**	**	**	**	**	**	NS	**	*
ad_fixed50 -	NS	-	NS	**	**	**	**	**	**	NS	**	**
ad_random50 -	NS	NS	-	*	**	**	**	**	**	NS	**	**
ad_size50 -	**	**	*	-	**	**	**	**	**	*	**	**
md_density50 -	**	**	**	**	-	**	**	**	NS	**	NS	**
md_fixed50 -	**	**	**	**	**	-	**	**	**	**	**	**
md_random50 -	**	**	**	**	**	**	-	**	**	**	*	NS
md_size50 -	**	**	**	**	**	**	**	-	**	**	**	**
mse_density50 -	**	**	**	**	NS	**	**	**	-	**	**	**
mse_fixed50 -	NS	NS	NS	*	**	**	**	**	**	-	**	**
mse_random50 -	**	**	**	**	NS	**	*	**	**	**	-	*
mse_size50 -	*	**	**	**	**	**	NS	**	**	**	*	-
	ad_density50 -	ad_fixed50 -	ad_random50 -	ad_size50 -	md_density50 -	md_fixed50 -	md_random_50 -	md_size50 -	mse_density50 -	mse_fixed50 -	mse_random50 -	mse_size50 -