	$LT+TL_average_precision$ $p = 1.10e-20$											
ad_density50 -	-	NS	*	***	***	**	***	***	***	*	*	**
ad_fixed50 -	NS	-	*	*	***	***	***	***	***	*	NS	*
ad_random50 -	*	*	-	NS	***	***	***	***	***	NS	NS	NS
ad_size50 -	***	*	NS	-	***	***	***	***	***	NS	NS	*
md_density50 -	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***	***
md_fixed50 -	**	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***	***
md_random50 -	***	***	***	***	***	***	-	***	***	***	***	***
md_size50 -	***	***	***	***	***	***	***	-	NS	***	***	***
mse_density50 -	***	***	***	***	***	***	***	NS	-	***	***	***
mse_fixed50 -	*	*	NS	NS	***	***	***	***	***	-	NS	NS
mse_random50 -	*	NS	NS	NS	***	***	***	***	***	NS	-	NS
mse_size50 -	**	*	NS	*	***	***	***	***	***	NS	NS	-
	ad_density50 -	ad_fixed50 -	ad_random_50 -	ad_size50 -	md_density_50 -	md_fixed50 -	md_random_50 -	md_size50 -	mse_density50 -	mse_fixed50 -	mse_random50 -	mse_size_50 -