	$LT+TL_average_precision$ $p = 2.36e-03$											
ad_density70 -	-	NS	NS	**	**	**	**	*	**	NS	**	**
ad_fixed70 -	NS	-	NS	**	*	**	*	NS	**	NS	**	**
ad_random70 -	NS	NS	-	**	**	**	*	*	**	NS	*	**
ad_size70 -	**	**	**	-	**	*	**	*	**	**	**	**
md_density70 -	**	*	**	**	-	**	*	**	NS	**	*	*
md_fixed70 -	**	**	**	*	**	-	**	**	**	**	**	**
md_random70 -	**	*	*	**	*	**	-	*	**	*	*	NS
md_size70 -	*	NS	*	*	**	**	*	-	**	*	*	**
mse_density70 -	**	**	**	**	NS	**	**	**	-	**	**	**
mse_fixed70 -	NS	NS	NS	**	**	**	*	*	**	-	**	**
mse_random70 -	**	**	*	**	*	**	*	*	**	**	-	NS
mse_size70 -	**	**	**	**	*	**	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 -