

TT\_average\_precision  
p = 1.28e-02

ad_density -	-	*	*	NS	***	NS	*	**	***	**	***	***
ad_fixed	*	-	**	NS	***	NS	**	***	***	**	***	***
ad_random	*	**	-	**	**	*	NS	**	***	NS	***	***
ad_size	NS	NS	**	-	***	**	**	**	***	***	***	***
md_density	***	***	**	***	-	***	NS	NS	**	NS	NS	**
md_fixed	NS	NS	*	**	***	-	*	**	***	***	***	***
md_random	*	**	NS	**	NS	*	-	NS	**	NS	***	***
md_size	**	***	**	**	NS	**	NS	-	*	NS	*	**
mse_density	***	***	***	***	**	***	**	*	-	***	NS	NS
mse_fixed	**	**	NS	***	NS	***	NS	NS	***	-	NS	**
mse_random	***	***	***	***	NS	***	***	*	NS	NS	-	NS
mse_size	***	***	***	***	*	***	***	**	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