Imputation Method	Coef_DECISION TREE	Powl_DECISION TREE	Coof_RANDON FOREST	Post_RANDOM FOREST	Coef_XGBOOST	Pval_XGBOOST	Coef_SVM	Pval_SVM	Cost_KNN	Pral_KNN
ctree	-0.194	0.000	nen	nan	two	nan	nun	nen	nan	nen
ctree + mask	-0.195	0.000	nen	nan	nen	nan	nun	nen	nan	nen
rpart	-0.179	0.000	nen	nan	nen	nan	nun	nen	nan	nen
rpert + mask	-0.180	0.000	nen	nan	nen	nan	nan	nen	nan	nen
Gaussian	nan	nan	nen	nan	nen	nan	nan	nen	nan	nen
Gaussian + mask	0.000141	0.807	-0.00275	1.936-13	0.00348	2.165-7	0.00236	0.000111	0.00785	6.101-49
oor	-0.228	0.000	-0.107	0.000	-0.0561	0.000	-0.200	0.000	-0.0257	0.000
cor + mask	-0.228	0.000	-0.0924	0.000	-0.0561	0.000	-0.197	0.000	-0.0257	0.000
mean	-0.197	0.000	-0.0511	0.000	-0.0432	0.000	-0.0611	0.000	-0.0448	0.000
mean + mask	-0.197	0.000	-0.0466	0.000	-0.0399	0.000	-0.0196	2.626-207	-0.0201	6.526-279
ма	-0.197	0.000	-0.0568	0.000	-0.0237	2.376-249	nyn	nen	nan	nen
const	0.672	0.000	0.737	0.000	0.499	0.000	0.725	0.000	0.665	0.000