el KNN	Peal Ki	Coef_KNN	Post SVM	Coef_SVM	Prof_XGB00ST	Coef_XGB005T	Post RANDOM FOREST	Coef RANDOM FOREST	Powl_DECISION TREE	Coef_DECISION TREE	Imputation Method
	<u> </u>								0.000		
ner		nan	nan	nan	nan	nan	nan	nen	0.000	-0.122	ctree
nee		nan	nen	nan	nan	ten	nan	nen	0.000	-0.121	ctree + mask
nee		nan	nan	nan	nan	nen	nan	nen	0.000	-0.102	rpart
nee		nan	nen	nun	nan	nen	nan	nen	0.000	-0.102	rpert + mask
ne		nan	nan	nan	nan	nen	nan	nen	nan	nan	Gaussian
1.892-1		0.00643	0.0246	0.00156	2.610-15	0.00448	2.096-64	-0.00637	0.870	0.000188	Gaussian + mask
0.00		-0.0377	0.000	-0.293	0.000	-0.0573	0.000	-0.115	0.000	-0.249	100
0.00		-0.0377	0.000	-0.290	0.000	-0.0573	0.000	-0.104	0.000	-0.249	cor + mask
0.00		-0.0506	0.000	-0.0653	0.000	-0.0362	0.000	-0.0397	0.000	-0.140	mean
0.00		-0.0263	2.706-113	-0.0161	0.000	-0.0303	0.000	-0.0394	0.000	-0.140	mean + mask
n.		nan	nen	nan	6.03E-160	-0.0157	0.000	-0.0369	0.000	-0.139	на
0.01		0.769	0.000	0.814	0.000	0.800	0.000	0.814	0.000	0.715	const