Ordinal ranking	<i>k</i> NN	OLS	LASSO	Ridge	ElasticNet	DT	GBDT	MLP	SVR	Approach	
0	0.0907	0.0628	0.5127	0.0617	0.1585	0.1133	0.0823	0.0573	0.0893		Global
2	0.0975	0.0647	0.5436	0.0702	0.3325	0.1246	0.0832	0.0627	0.1094		Local Mean $K = C$
8	0.1112	0.0887	0.5576	0.1183	0.5274	0.1389	0.0883	0.0728	0.1196		Local Mean <i>K</i> = 7
4	0.1388	0.1183	0.6148	0.1229	0.6262	0.1674	0.0953	0.0834	0.1432		Local Meta $K = C$
6	0.1487	0.1205	0.9194	0.1512	0.6712	0.2207	0.1137	0.1097	0.1745		Local Meta <i>K</i> = 7