model	DP_HR_arima	DP_HR_gauss	DP_HRFCNN	DP_LR_arima	DP_LR_gauss	DP_LR_scat	DP_LR_gev	DP_LRFCNN	DP_MR_gauss	DP_MR_scat	DP_MR_gev	DP_MRCNN
DP_HR_arima	NA	0.000	0.000	0.161	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
DP_HR_gauss	0.000	NA	0.000	0.000	0.010	0.000	0.003	0.118	0.000	0.000	0.000	0.000
DP_HRFCNN	0.000	0.000	NA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.400	0.362	0.492	0.016
DP_LR_arima	0.161	0.000	0.000	NA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
DP_LR_gauss	0.000	0.010	0.000	0.000	NA	0.000	0.000	0.938	0.000	0.000	0.000	0.000
DP_LR_scat	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	NA	0.000	0.026	0.000	0.000	0.000	0.002
DP_LR_gev	0.000	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	NA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
DP_LRFCNN	0.000	0.118	0.000	0.000	0.938	0.026	0.000	NA	0.000	0.000	0.000	0.000
DP_MR_gauss	0.000	0.000	0.400	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	NA	0.468	0.000	0.000
DP_MR_scat	0.000	0.000	0.362	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.468	NA	0.000	0.000
DP_MR_gev	0.000	0.000	0.492	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	NA	0.015
DP_MRCNN	0.000	0.000	0.016	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.015	NA