0.025	0.001	0.003	0.003	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.000	0.002	0.000	0.001	0.000	0.000
0.001	0.030	0.005	0.006	0.005	0.004	0.000	0.002	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
0.003	0.005	0.018	0.000	0.004	0.002	0.001	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.000	0.002
0.003	0.006	0.000	0.020	0.005	0.001	0.002	0.004	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.003
0.000	0.005	0.004	0.005	0.030	0.005	0.005	0.004	0.002	0.002	0.001	0.002	0.000	0.000	0.003
0.001	0.004	0.002	0.001	0.005	0.023	0.001	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.000	0.008
0.000	0.000	0.001	0.002	0.005	0.001	0.014	0.005	0.003	0.002	0.000	0.002	0.001	0.001	0.003
0.001	0.002	0.000	0.004	0.004	0.003	0.005	0.016	0.005	0.002	0.000	0.001	0.001	0.000	0.002
0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.005	0.027	0.003	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001
0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.019	0.000	0.002	0.002	0.000	0.002
0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.029	0.006	0.005	0.000	0.001
0.000	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.006	0.029	0.005	0.000	0.002
0.001	0.002	0.002	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.005	0.005	0.049	0.001	0.002
0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.024	0.012
0.000	0.001	0.002	0.003	0.003	0.008	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.012	0.099