	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	67.86	21.46	4.94	3.51	0.44	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.64
2	0.00	81.81	11.37	4.59	0.44	0.60	0.16	0.01	0.21	0.15	0.64
3	0.00	0.00	91.67	6.10	0.44	0.60	0.16	0.01	0.20	0.16	0.64
4	0.00	0.00	0.00	81.92	16.29	0.60	0.16	0.01	0.19	0.18	0.64
5	0.00	0.00	0.00	2.90	85.00	7.09	2.22	0.97	0.54	0.64	0.64
6	0.00	0.00	0.00	1.24	5.01	72.67	14.51	1.58	1.56	0.99	2.44
7	0.00	0.00	0.00	0.54	1.64	6.03	75.40	9.56	3.33	0.75	2.75
8	0.00	0.00	0.00	0.22	0.93	0.97	20.89	56.45	10.38	3.67	6.48
9	0.00	0.00	0.00	0.21	0.15	1.76	0.00	15.43	0.00	32.09	50.36
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.12	1.88	0.00	43.07	52.92