Hypothesis Matrices with Weights - BMI - 1e-5 Magnitude

- 0.5

- 0.4

- 0.3

- 0.2

- 0.1

- 0.0

	f1	f3	f2	f1.5	equal1	m1.5	m2	m3	m1
1.0	0 -	0.02	0.22	0.01	0.05	0.07	0.00	0.00	
0.75	5 -	0.00	0.00	0.04	0.55 0.01	0.00	0.00	0.00	
0.5	5 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
0.25	5 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
-0.25	5 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
-0.5 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
-0.75	5 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
-1.0	0 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

Data-Driven and Null Matrices

Average - 0.01 nan

Correlation