## Phist\_locality

в-	0.00	0.20	0.54	0.06	0.13	0.09	0.07	0.00	0.28	-0.03	0.51	0.13	0.35	0.16	0.17
cs -	0.20	0.00	0.17	0.12	0.17	0.09	0.15	0.26	0.22	0.19	0.18	0.04	0.25	0.22	0.15
CWA -	0.54	0.17	0.00	0.23	0.20	0.25	0.12	0.57	0.33	0.30	0.15	0.19	0.39	0.43	0.08
FBo -	0.06	0.12	0.23	0.00	0.07	0.04	-0.06	0.14	-0.07	-0.04	0.31	0.04	0.28	-0.14	-0.11
FKe -	0.13	0.17	0.20	0.07	0.00	0.18	0.12	0.19	0.19	0.13	0.21	0.06	0.12	0.16	0.12
GHe -	0.09	0.09	0.25	0.04	0.18	0.00	0.14	0.16	0.16	0.09	0.28	0.11	0.34	0.12	0.11
GKi -	0.07	0.15	0.12	-0.06	0.12	0.14	0.00	0.14	0.08	0.05	0.19	0.01	0.19	0.07	-0.00
ool GWi <b>-</b>	0.00	0.26	0.57	0.14	0.19	0.16	0.14	0.00	0.34	0.04	0.55	0.20	0.40	0.22	0.24
JLi -	0.28	0.22	0.33	-0.07	0.19	0.16	80.0	0.34	0.00	0.12	0.38	0.16	0.37	-0.00	-0.02
JMa -	-0.03	0.19	0.30	-0.04	0.13	0.09	0.05	0.04	0.12	0.00	0.39	0.14	0.36	0.00	-0.07
М -	0.51	0.18	0.15	0.31	0.21	0.28	0.19	0.55	0.38	0.39	0.00	0.18	0.37	0.46	0.23
NEA -	0.13	0.04	0.19	0.04	0.06	0.11	0.01	0.20	0.16	0.14	0.18	0.00	-0.05	0.15	0.11
NWA -	0.35	0.25	0.39	0.28	0.12	0.34	0.19	0.40	0.37	0.36	0.37	-0.05	0.00	0.36	0.33
SBa -	0.16	0.22	0.43	-0.14	0.16	0.12	0.07	0.22	-0.00	0.00	0.46	0.15	0.36	0.00	0.01
SSk -	0.17	0.15	0.08	-0.11	0.12	0.11	-0.00	0.24	-0.02	-0.07	0.23	0.11	0.33	0.01	0.00
9	m m	SS	CWA _	FBo F	FKe.	GHe G	G K	GWi	∃	JMa	Σ	NEA -	NWA WA	SBa	SS

value 1.00 - 0.75 - 0.50 - 0.25 0.00