

	YRI	LWK	MKK	ANU	GUM	ARIB	ARIC	ORO	SOM	AFA	TSI	IBS	CEU	GBR	FIN	CHI	JPT
YRI	0	0.008	0.028	0.024	0.043	0.066	0.048	0.05	0.056	0.062	0.15	0.151	0.154	0.156	0.157	0.182	0.183
LWK	0.008	0	0.018	0.016	0.033	0.056	0.038	0.039	0.046	0.051	0.138	0.14	0.143	0.145	0.146	0.172	0.174
MKK	0.028	0.018	0	0.016	0.026	0.04	0.02	0.012	0.018	0.02	0.095	0.097	0.101	0.102	0.104	0.14	0.142
ANU	0.024	0.016	0.016	0	0.02	0.052	0.033	0.036	0.041	0.048	0.143	0.144	0.147	0.149	0.15	0.175	0.176
GUM	0.043	0.033	0.026	0.02	0	0.048	0.03	0.037	0.045	0.049	0.139	0.141	0.144	0.145	0.146	0.173	0.174
ARIB	0.066	0.056	0.04	0.052	0.048	0	0.023	0.036	0.048	0.047	0.124	0.126	0.13	0.131	0.133	0.167	0.168
ARIC	0.048	0.038	0.02	0.033	0.03	0.023	0	0.015	0.027	0.026	0.102	0.104	0.108	0.109	0.111	0.146	0.148
ORO	0.05	0.039	0.012	0.036	0.037	0.036	0.015	0	0.007	0.002	0.06	0.062	0.067	0.069	0.072	0.119	0.12
SOM	0.056	0.046	0.018	0.041	0.045	0.048	0.027	0.007	0	0.008	0.067	0.07	0.074	0.076	0.079	0.126	0.127
AFA	0.062	0.051	0.02	0.048	0.049	0.047	0.026	0.002	0.008	0	0.047	0.05	0.054	0.056	0.06	0.113	0.114
TSI	0.15	0.138	0.095	0.143	0.139	0.124	0.102	0.06	0.067	0.047	0	0.003	0.004	0.006	0.012	0.11	0.111
IBS	0.151	0.14	0.097	0.144	0.141	0.126	0.104	0.062	0.07	0.05	0.003	0	0.003	0.005	0.011	0.111	0.113
CEU	0.154	0.143	0.101	0.147	0.144	0.13	0.108	0.067	0.074	0.054	0.004	0.003	0	0.002	0.007	0.11	0.112
GBR	0.156	0.145	0.102	0.149	0.145	0.131	0.109	0.069	0.076	0.056	0.006	0.005	0.002	0	0.008	0.11	0.112
FIN	0.157	0.146	0.104	0.15	0.146	0.133	0.111	0.072	0.079	0.06	0.012	0.011	0.007	0.008	0	0.101	0.103
CHI	0.182	0.172	0.14	0.175	0.173	0.167	0.146	0.119	0.126	0.113	0.11	0.111	0.11	0.11	0.101	0	0.007
JPT	0.183	0.174	0.142	0.176	0.174	0.168	0.148	0.12	0.127	0.114	0.111	0.113	0.112	0.112	0.103	0.007	0