

31	SG	phi21	0.130
31	SG	phi22	0.130
31	SG	rho	0.130
34	NG	mu[1]	0.000
34	NG	mu[2]	0.000
34	NG	phi11	0.000
34	NG	phi12	0.000
34	NG	phi21	0.000
34	NG	phi22	0.000
34	NG	rho	0.000
34	NG	sigma[1]	0.000
34	NG	sigma[2]	0.000
34	SG	NA	0.330
34	SG	NA	0.330
34	SG	mu[1]	0.330
34	SG	mu[2]	0.330
34	SG	omega[1]	0.330
34	SG	omega[2]	0.330
34	SG	phi11	0.330
34	SG	phi12	0.330
34	SG	phi21	0.330
34	SG	phi22	0.330
34	SG	rho	0.330
64	NG	mu[1]	0.000
64	NG	mu[2]	0.000
64	NG	phi11	0.000
64	NG	phi12	0.000
64	NG	phi21	0.000
64	NG	phi22	0.000
64	NG	rho	0.000
64	NG	sigma[1]	0.000
64	NG	sigma[2]	0.000
64	SG	NA	0.150
64	SG	NA	0.150
64	SG	mu[1]	0.150
64	SG	mu[2]	0.150
64	SG	omega[1]	0.150
64	SG	omega[2]	0.150
64	SG	phi11	0.150
64	SG	phi12	0.150
64	SG	phi21	0.150
64	SG	phi22	0.150
64	SG	rho	0.150
67	NG	mu[1]	0.000
67	NG	mu[2]	0.000

## mean\_n\_div

