

4	SG	phi21	0.150
4	SG	phi22	0.150
4	SG	rho	0.150
7	NG	mu[1]	0.000
7	NG	mu[2]	0.000
7	NG	phi11	0.000
7	NG	phi12	0.000
7	NG	phi21	0.000
7	NG	phi22	0.000
7	NG	rho	0.000
7	NG	sigma[1]	0.000
7	NG	sigma[2]	0.000
7	SG	alpha[1]	0.450
7	SG	alpha[2]	0.450
7	SG	mu[1]	0.450
7	SG	mu[2]	0.450
7	SG	omega[1]	0.450
7	SG	omega[2]	0.450
7	SG	phi11	0.450
7	SG	phi12	0.450
7	SG	phi21	0.450
7	SG	phi22	0.450
7	SG	rho	0.450
55	NG	mu[1]	0.000
55	NG	mu[2]	0.000
55	NG	phi11	0.000
55	NG	phi12	0.000
55	NG	phi21	0.000
55	NG	phi22	0.000
55	NG	rho	0.000
55	NG	sigma[1]	0.000
55	NG	sigma[2]	0.000
55	SG	alpha[1]	0.365
55	SG	alpha[2]	0.365
55	SG	mu[1]	0.365
55	SG	mu[2]	0.365
55	SG	omega[1]	0.365
55	SG	omega[2]	0.365
55	SG	phi11	0.365
55	SG	phi12	0.365
55	SG	phi21	0.365
55	SG	phi22	0.365
55	SG	rho	0.365
58	NG	mu[1]	0.000
58	NG	mu[2]	0.000

Global: mean n div

