

States	Eigenvalues							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Load1.ilq	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00
Load1.ild	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00
GFOL1.uq _m d	0.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOL1.ud _m d	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOL1.is _q	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48	0.01	0.01	0.00
GFOL1.is _d	0.00	0.00	0.00	0.00	0.55	0.01	0.01	0.00
GFOR2.igq _m d	0.00	1.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.isq _m d	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.uq _m d	0.00	0.00	0.15	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.ud _m d	0.00	0.94	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.etheta _x	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.p _f .ilt _x	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.q _f .ilt _x	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.Ke _{uq}	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
GFOR2.Ke _{ud}	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
GFOR2.igq _f _x	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.ig _q	0.00	0.00	0.01	0.01	0.86	0.00	0.00	0.00
GFOR2.ig _d	0.00	0.00	0.04	0.04	1.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.is _q	0.00	0.08	0.36	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.is _d	0.00	0.03	0.72	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.ucap _d	0.00	0.01	0.18	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00
GFOR2.ucap _q	0.00	0.01	0.37	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00

Eigenvalues