

Standard Errors (log scale)

index	name	value	std.dev
1	ln_R_ave	10.3030000	0.124010
2	ln_rec_devs	-0.3038800	0.136630
3	ln_rec_devs	0.3037000	0.131110
4	ln_rec_devs	0.3063800	0.132320
5	ln_rec_devs	0.3884600	0.133210
6	ln_rec_devs	-0.0632880	0.133740
7	ln_rec_devs	-0.0289130	0.132990
8	ln_rec_devs	0.2088900	0.131270
9	ln_rec_devs	0.0214560	0.133040
10	ln_rec_devs	0.3575800	0.130330
11	ln_rec_devs	-0.9021000	0.145140
12	ln_rec_devs	-0.2882800	0.203360
13	ln_rec_prop_YR	-0.1242300	0.129850
14	ln_rec_prop_YR	-0.2462400	0.097429
15	ln_rec_prop_YR	-0.2618800	0.103770
16	ln_rec_prop_YR	-0.6409300	0.112560
17	ln_rec_prop_YR	-0.3136600	0.112500
18	ln_rec_prop_YR	-0.0782110	0.106960
19	ln_rec_prop_YR	-0.1766400	0.094547
20	ln_rec_prop_YR	-0.1016600	0.108770
21	ln_rec_prop_YR	-0.3499900	0.100930
22	ln_rec_prop_YR	-0.7093900	0.203360
23	ln_rec_prop_YR	-1.3605000	0.375300
24	log_sel_beta1	1.6731000	0.122720
25	log_sel_beta1	1.6100000	0.034694
26	log_sel_beta2	0.4913300	0.055791
27	log_sel_beta2	0.6589200	0.017164
28	log_sel_beta1surv	1.5514000	0.094080
29	log_sel_beta2surv	0.5012800	0.048030
30	ln_q	-6.3472000	0.086539
31	ln_F	0.0640560	0.103760
32	ln_F	0.1244000	0.089768
33	ln_F	0.6389400	0.102060
34	ln_F	0.4764100	0.107880
35	ln_F	0.4271700	0.097503
36	ln_F	0.8079000	0.092494
37	ln_F	0.3723200	0.096637
38	ln_F	0.4309600	0.098093
39	ln_F	0.4312700	0.096588
40	ln_F	0.2987700	0.094608

Standard Errors (log scale)

41	ln_F	0.6006300	0.089483
42	ln_F	0.6633400	0.183630
43	ln_F	-0.1147400	0.104430
44	ln_F	-0.0860230	0.080335
45	ln_F	0.1319600	0.081141
46	ln_F	0.1573200	0.088682
47	ln_F	0.1761000	0.078469
48	ln_F	0.7868400	0.077270
49	ln_F	0.6296500	0.094311
50	ln_F	0.7064800	0.094643
51	ln_F	0.4092100	0.088200
52	ln_F	0.4708800	0.080155
53	ln_F	0.7209600	0.077957
54	ln_F	0.6095500	0.183810
55	ln_init_abund	10.3330000	0.049101
56	ln_init_abund	8.2388000	0.056511
57	ln_init_abund	5.8230000	0.142050
58	ln_init_abund	3.5853000	0.525020
59	ln_init_abund	1.4757000	2.142800
60	ln_reg_age	0.0035329	0.098162
61	ln_reg_age	0.0778150	0.112150
62	ln_reg_age	-0.2989200	0.275320
63	ln_reg_age	-0.6108700	1.072700
64	ln_reg_age	-0.4362300	4.315500