biases_m650_cat0

##	0.04	0.16	0.20	0.31	0.18	0.12	0.32	0.24	0.02	0.02	0.02
L4L4	± 0.06	± 0.07	± 0.09	± 0.07	± 0.07	± 0.07	± 0.06	± 0.08	± 0.04	± 0.04	± 0.04
L3L3	0.03	0.11	0.12	0.16	0.17	0.06	0.23	0.13	0.03	0.03	0.03
	± 0.04	± 0.04	± 0.05	± 0.05	± 0.05	± 0.07	± 0.07	± 0.06	± 0.04	± 0.04	± 0.04
L2L2	0.01	0.12	0.16	0.08	0.05	0.07	0.18	0.14	0.00	0.00	0.00
	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.04	± 0.04	± 0.04	± 0.03	± 0.03	± 0.03
L1L1	0.02	0.10	0.11	0.07	0.00	0.06	0.08	0.04	0.02	0.02	0.02
	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.04	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03
B4B4	0.03	0.00	0.04	0.05	0.06	0.02	0.05	0.02	0.02	0.02	0.02
	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.02	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03
B3B3	0.02	0.04	0.01	0.00	0.01	0.01	0.12	0.02	0.07	0.07	0.07
	± 0.03	± 0.03	± 0.02	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03
B2B2	0.01	0.01	0.02	0.00	0.06	0.02	0.12	0.04	0.01	0.01	0.01
	± 0.03	± 0.02	± 0.02	± 0.02	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03	± 0.03
B1B1	0.01	0.07	0.08	0.03	0.03	0.11	0.12	0.07	0.01	0.01	0.01
	± 0.03	± 0.03	± 0.02	± 0.03	± 0.03	± 0.02	± 0.03	± 0.03	± 0.02	± 0.02	± 0.02
	B1B1	B2B2	B3B3	B4B4	L1L1	L2L2	L3L3	L4L4	E1E1	E2E2	E3E3

Gen