

source	target	strength
RM-A1_L	RM-A1_L	3
RM-A1_L	RM-A2_L	3
RM-A1_L	RM-CCa_L	2
RM-A1_L	RM-CCp_L	0
RM-A1_L	RM-CCs_L	3
RM-A1_L	RM-FEF_L	2
RM-A1_L	MM82a-G_L	0
RM-A1_L	RM-IA_L	3
RM-A1_L	RM-lp_L	3
RM-A1_L	RM-PCi_L	2
RM-A1_L	RM-PCip_L	0
RM-A1_L	RM-PCs_L	0
RM-A1_L	RM-PFCcl_L	2
RM-A1_L	RM-PFCdl_L	2
RM-A1_L	RM-PFCdm_L	0
RM-A1_L	RM-PFCm_L	2
RM-A1_L	RM-PFCoi_L	3
RM-A1_L	RM-PFCol_L	2
RM-A1_L	RM-PFCom_L	3
RM-A1_L	RM-PFCpol_L	2
RM-A1_L	RM-PFCvl_L	2
RM-A1_L	RM-PHC_L	0
RM-A1_L	RM-PMCdl_L	0
RM-A1_L	RM-PMCvl_L	2
RM-A1_L	RM-S2_L	0
RM-A1_L	RM-TCc_L	2
RM-A1_L	RM-TCi_L	0
RM-A1_L	RM-TCpol_L	3
RM-A1_L	RM-TCs_L	3
RM-A1_L	RM-TCv_L	3
RM-A1_L	RM-V2_L	0
RM-A1_L	RM-VACd_L	0
RM-A1_L	TM-F_L	0
RM-A1_L	TM-T_L	2
RM-A1_L	TM-OP_L	0
RM-A1_L	RM-A1_R	2
RM-A1_L	RM-A2_R	2
RM-A1_L	RM-lp_R	2
RM-A1_L	RM-PCi_R	0
RM-A1_L	RM-PCip_R	0
RM-A1_L	RM-TCc_R	2
RM-A1_L	RM-TCpol_R	0
RM-A1_L	RM-TCs_R	3
RM-A1_L	RM-TCv_R	0
RM-A1_L	RM-VACd_R	0
RM-A2_L	RM-A1_L	3

RM-A2_L	RM-A2_L	3
RM-A2_L	RM-Amyg_L	3
RM-A2_L	RM-CCa_L	2
RM-A2_L	RM-CCp_L	2
RM-A2_L	RM-CCs_L	2
RM-A2_L	RM-FEF_L	2
RM-A2_L	MM82a-G_L	0
RM-A2_L	RM-IA_L	2
RM-A2_L	RM-Ip_L	3
RM-A2_L	RM-PCi_L	3
RM-A2_L	RM-PCip_L	2
RM-A2_L	RM-PCm_L	2
RM-A2_L	RM-PCs_L	2
RM-A2_L	RM-PFCcl_L	3
RM-A2_L	RM-PFCdl_L	2
RM-A2_L	RM-PFCdm_L	0
RM-A2_L	RM-PFCm_L	2
RM-A2_L	RM-PFCoi_L	3
RM-A2_L	RM-PFCol_L	3
RM-A2_L	RM-PFCom_L	2
RM-A2_L	RM-PFCpol_L	3
RM-A2_L	RM-PFCvl_L	3
RM-A2_L	RM-PHC_L	2
RM-A2_L	RM-PMCdl_L	2
RM-A2_L	RM-PMCm_L	2
RM-A2_L	RM-PMCVl_L	2
RM-A2_L	RM-S1_L	2
RM-A2_L	RM-S2_L	2
RM-A2_L	RM-TCc_L	2
RM-A2_L	RM-TCi_L	2
RM-A2_L	RM-TCpol_L	3
RM-A2_L	RM-TCs_L	3
RM-A2_L	RM-TCv_L	3
RM-A2_L	RM-V2_L	0
RM-A2_L	RM-VACd_L	0
RM-A2_L	TM-F_L	0
RM-A2_L	TM-T_L	2
RM-A2_L	TM-OP_L	1
RM-A2_L	RM-A1_R	2
RM-A2_L	RM-A2_R	2
RM-A2_L	RM-Ip_R	2
RM-A2_L	RM-PCi_R	0
RM-A2_L	RM-PCip_R	0
RM-A2_L	RM-PFCcl_R	0
RM-A2_L	RM-PFCdl_R	0
RM-A2_L	RM-S1_R	0
RM-A2_L	RM-TCc_R	2

RM-A2_L	RM-TCpol_R	1
RM-A2_L	RM-TCs_R	3
RM-A2_L	RM-TCv_R	1
RM-A2_L	RM-VACd_R	0
RM-Amyg_L	RM-A2_L	0
RM-Amyg_L	RM-Amyg_L	3
RM-Amyg_L	RM-CCa_L	2
RM-Amyg_L	RM-CCp_L	2
RM-Amyg_L	RM-CCr_L	0
RM-Amyg_L	RM-CCs_L	2
RM-Amyg_L	RM-FEF_L	0
RM-Amyg_L	MM82a-G_L	1
RM-Amyg_L	RM-HC_L	3
RM-Amyg_L	RM-IA_L	2
RM-Amyg_L	RM-lp_L	2
RM-Amyg_L	RM-M1_L	0
RM-Amyg_L	RM-PCi_L	2
RM-Amyg_L	RM-PCm_L	2
RM-Amyg_L	RM-PFCcl_L	2
RM-Amyg_L	RM-PFCdl_L	2
RM-Amyg_L	RM-PFCdm_L	0
RM-Amyg_L	RM-PFCm_L	2
RM-Amyg_L	RM-PFCoi_L	2
RM-Amyg_L	RM-PFCol_L	2
RM-Amyg_L	RM-PFCom_L	2
RM-Amyg_L	RM-PFCpol_L	2
RM-Amyg_L	RM-PHC_L	3
RM-Amyg_L	RM-PMCdl_L	0
RM-Amyg_L	RM-PMCvl_L	0
RM-Amyg_L	RM-S2_L	0
RM-Amyg_L	RM-TCc_L	3
RM-Amyg_L	RM-TCi_L	3
RM-Amyg_L	RM-TCpol_L	3
RM-Amyg_L	RM-TCs_L	1
RM-Amyg_L	RM-TCv_L	3
RM-Amyg_L	RM-V1_L	2
RM-Amyg_L	RM-V2_L	3
RM-Amyg_L	RM-VACd_L	2
RM-Amyg_L	RM-VACv_L	3
RM-Amyg_L	TM-F_L	3
RM-Amyg_L	TM-T_L	2
RM-Amyg_L	TM-OP_L	0
RM-Amyg_L	BG-Pa_L	0
RM-Amyg_L	RM-Amyg_R	0
RM-CCa_L	RM-A1_L	0
RM-CCa_L	RM-A2_L	0
RM-CCa_L	RM-Amyg_L	2

RM-CCa_L	RM-CCa_L	3
RM-CCa_L	RM-CCp_L	2
RM-CCa_L	RM-CCs_L	3
RM-CCa_L	RM-FEF_L	2
RM-CCa_L	MM82a-G_L	2
RM-CCa_L	RM-IA_L	3
RM-CCa_L	RM-lp_L	3
RM-CCa_L	RM-M1_L	3
RM-CCa_L	RM-PCi_L	2
RM-CCa_L	RM-PCip_L	2
RM-CCa_L	RM-PCm_L	2
RM-CCa_L	RM-PCs_L	1
RM-CCa_L	RM-PFCcl_L	3
RM-CCa_L	RM-PFCdl_L	3
RM-CCa_L	RM-PFCm_L	3
RM-CCa_L	RM-PFCoi_L	3
RM-CCa_L	RM-PFCol_L	3
RM-CCa_L	RM-PFCom_L	3
RM-CCa_L	RM-PFCpol_L	3
RM-CCa_L	RM-PFCvl_L	3
RM-CCa_L	RM-PHC_L	3
RM-CCa_L	RM-PMCdl_L	3
RM-CCa_L	RM-PMCm_L	3
RM-CCa_L	RM-PMcvl_L	2
RM-CCa_L	RM-S1_L	2
RM-CCa_L	RM-S2_L	2
RM-CCa_L	RM-TCc_L	2
RM-CCa_L	RM-TCi_L	2
RM-CCa_L	RM-TCpol_L	3
RM-CCa_L	RM-TCs_L	2
RM-CCa_L	RM-TCv_L	3
RM-CCa_L	RM-V2_L	0
RM-CCa_L	RM-VACd_L	2
RM-CCa_L	TM-F_L	3
RM-CCa_L	TM-T_L	0
RM-CCa_L	TM-OP_L	3
RM-CCa_L	BG-Cd_L	2
RM-CCa_L	BG-Pu_L	3
RM-CCa_L	BG-Acc_L	3
RM-CCa_L	RM-CCa_R	3
RM-CCa_L	RM-CCp_R	2
RM-CCa_L	RM-lp_R	3
RM-CCa_L	RM-M1_R	3
RM-CCa_L	RM-PCi_R	2
RM-CCa_L	RM-PCip_R	2
RM-CCa_L	RM-PCm_R	2
RM-CCa_L	RM-PCs_R	2

RM-CCa_L	RM-PFCcl_R	2
RM-CCa_L	RM-PFCdl_R	3
RM-CCa_L	RM-PFCm_R	2
RM-CCa_L	RM-PFCoi_R	3
RM-CCa_L	RM-PFCol_R	1
RM-CCa_L	RM-PFCom_R	3
RM-CCa_L	RM-PFCpol_R	3
RM-CCa_L	RM-PFCvl_R	3
RM-CCa_L	RM-PHC_R	3
RM-CCa_L	RM-PMCdl_R	3
RM-CCa_L	RM-PMCm_R	3
RM-CCa_L	RM-PMCVl_R	3
RM-CCa_L	RM-TCpol_R	3
RM-CCa_L	RM-TCv_R	3
RM-CCp_L	RM-A1_L	2
RM-CCp_L	RM-A2_L	2
RM-CCp_L	RM-Amyg_L	0
RM-CCp_L	RM-CCa_L	3
RM-CCp_L	RM-CCp_L	3
RM-CCp_L	RM-CCr_L	3
RM-CCp_L	RM-CCs_L	2
RM-CCp_L	RM-FEF_L	2
RM-CCp_L	MM82a-G_L	2
RM-CCp_L	RM-HC_L	2
RM-CCp_L	RM-IA_L	2
RM-CCp_L	RM-lp_L	2
RM-CCp_L	RM-M1_L	3
RM-CCp_L	RM-PCi_L	3
RM-CCp_L	RM-PCip_L	3
RM-CCp_L	RM-PCm_L	3
RM-CCp_L	RM-PCs_L	2
RM-CCp_L	RM-PFCcl_L	3
RM-CCp_L	RM-PFCdl_L	3
RM-CCp_L	RM-PFCdm_L	0
RM-CCp_L	RM-PFCm_L	3
RM-CCp_L	RM-PFCoi_L	2
RM-CCp_L	RM-PFCol_L	2
RM-CCp_L	RM-PFCom_L	2
RM-CCp_L	RM-PFCpol_L	2
RM-CCp_L	RM-PFCvl_L	3
RM-CCp_L	RM-PHC_L	2
RM-CCp_L	RM-PMCdl_L	3
RM-CCp_L	RM-PMCm_L	3
RM-CCp_L	RM-PMCVl_L	3
RM-CCp_L	RM-S1_L	2
RM-CCp_L	RM-S2_L	0
RM-CCp_L	RM-TCc_L	2

RM-CCp_L	RM-TCi_L	2
RM-CCp_L	RM-TCpol_L	2
RM-CCp_L	RM-TCs_L	2
RM-CCp_L	RM-TCv_L	2
RM-CCp_L	RM-V1_L	2
RM-CCp_L	RM-V2_L	2
RM-CCp_L	RM-VACd_L	3
RM-CCp_L	RM-VACv_L	2
RM-CCp_L	TM-F_L	2
RM-CCp_L	TM-T_L	2
RM-CCp_L	TM-OP_L	2
RM-CCp_L	BG-Cd_L	2
RM-CCp_L	BG-Pu_L	2
RM-CCp_L	RM-CCa_R	2
RM-CCp_L	RM-CCp_R	3
RM-CCp_L	RM-CCr_R	2
RM-CCp_L	RM-FEF_R	1
RM-CCp_L	MM82a-G_R	0
RM-CCp_L	RM-lp_R	2
RM-CCp_L	RM-M1_R	3
RM-CCp_L	RM-PCi_R	3
RM-CCp_L	RM-PCip_R	3
RM-CCp_L	RM-PCm_R	3
RM-CCp_L	RM-PCs_R	3
RM-CCp_L	RM-PFCcl_R	1
RM-CCp_L	RM-PFCdl_R	1
RM-CCp_L	RM-PFCdm_R	0
RM-CCp_L	RM-PFCol_R	1
RM-CCp_L	RM-PFCpol_R	0
RM-CCp_L	RM-PFCvl_R	3
RM-CCp_L	RM-PHC_R	2
RM-CCp_L	RM-PMCdl_R	2
RM-CCp_L	RM-PMCm_R	2
RM-CCp_L	RM-PMCvl_R	1
RM-CCp_L	RM-S1_R	0
RM-CCp_L	RM-TCc_R	3
RM-CCp_L	RM-TCi_R	0
RM-CCp_L	RM-TCpol_R	0
RM-CCp_L	RM-TCs_R	3
RM-CCp_L	RM-V1_R	0
RM-CCp_L	RM-V2_R	3
RM-CCp_L	RM-VACd_R	3
RM-CCp_L	RM-VACv_R	2
RM-CCp_L	BG-Cd_R	2
RM-CCr_L	RM-A1_L	2
RM-CCr_L	RM-A2_L	2
RM-CCr_L	RM-CCa_L	2

RM-CCr_L	RM-CCp_L	3
RM-CCr_L	RM-CCs_L	2
RM-CCr_L	RM-IA_L	2
RM-CCr_L	RM-lp_L	2
RM-CCr_L	RM-M1_L	0
RM-CCr_L	RM-PCi_L	3
RM-CCr_L	RM-PCip_L	2
RM-CCr_L	RM-PCm_L	3
RM-CCr_L	RM-PCs_L	3
RM-CCr_L	RM-PFCcl_L	2
RM-CCr_L	RM-PFCdl_L	2
RM-CCr_L	RM-PFCm_L	3
RM-CCr_L	RM-PFCoi_L	3
RM-CCr_L	RM-PFCol_L	2
RM-CCr_L	RM-PFCom_L	3
RM-CCr_L	RM-PFCpol_L	2
RM-CCr_L	RM-PFCvl_L	2
RM-CCr_L	RM-PHC_L	3
RM-CCr_L	RM-PMCdl_L	0
RM-CCr_L	RM-PMCm_L	0
RM-CCr_L	RM-PMCvl_L	0
RM-CCr_L	RM-TCc_L	3
RM-CCr_L	RM-TCi_L	3
RM-CCr_L	RM-TCpol_L	3
RM-CCr_L	RM-TCs_L	2
RM-CCr_L	RM-TCv_L	3
RM-CCr_L	TM-F_L	0
RM-CCr_L	RM-CCp_R	2
RM-CCr_L	RM-M1_R	0
RM-CCr_L	RM-PCi_R	2
RM-CCr_L	RM-PCm_R	2
RM-CCr_L	RM-PCs_R	2
RM-CCs_L	RM-A2_L	2
RM-CCs_L	RM-Amyg_L	2
RM-CCs_L	RM-CCa_L	3
RM-CCs_L	RM-CCp_L	2
RM-CCs_L	RM-CCs_L	3
RM-CCs_L	RM-FEF_L	0
RM-CCs_L	RM-IA_L	3
RM-CCs_L	RM-lp_L	3
RM-CCs_L	RM-M1_L	0
RM-CCs_L	RM-PCi_L	0
RM-CCs_L	RM-PCip_L	0
RM-CCs_L	RM-PFCcl_L	3
RM-CCs_L	RM-PFCdl_L	3
RM-CCs_L	RM-PFCm_L	3
RM-CCs_L	RM-PFCoi_L	3

RM-CCs_L	RM-PFCol_L	3
RM-CCs_L	RM-PFCom_L	3
RM-CCs_L	RM-PFCpol_L	3
RM-CCs_L	RM-PFCvl_L	3
RM-CCs_L	RM-PHC_L	3
RM-CCs_L	RM-PMCdl_L	0
RM-CCs_L	RM-PMCm_L	0
RM-CCs_L	RM-PMCvl_L	0
RM-CCs_L	RM-TCc_L	3
RM-CCs_L	RM-TCi_L	2
RM-CCs_L	RM-TCpol_L	3
RM-CCs_L	RM-TCs_L	3
RM-CCs_L	RM-TCv_L	3
RM-CCs_L	RM-V2_L	0
RM-CCs_L	RM-VACd_L	0
RM-CCs_L	RM-VACv_L	0
RM-CCs_L	TM-F_L	2
RM-CCs_L	TM-OP_L	1
RM-CCs_L	BG-Cd_L	2
RM-CCs_L	BG-Pu_L	2
RM-CCs_L	BG-Acc_L	3
RM-CCs_L	RM-CCa_R	1
RM-CCs_L	RM-lp_R	2
RM-CCs_L	RM-PFCcl_R	0
RM-CCs_L	RM-PFCdl_R	0
RM-CCs_L	RM-PFCm_R	3
RM-CCs_L	RM-PFCoi_R	2
RM-CCs_L	RM-PFCom_R	2
RM-CCs_L	RM-PFCpol_R	2
RM-CCs_L	RM-PHC_R	3
RM-CCs_L	RM-TCpol_R	3
RM-CCs_L	RM-TCv_R	3
RM-FEF_L	RM-A1_L	2
RM-FEF_L	RM-A2_L	2
RM-FEF_L	RM-Amyg_L	0
RM-FEF_L	RM-CCa_L	1
RM-FEF_L	RM-CCp_L	2
RM-FEF_L	RM-CCs_L	0
RM-FEF_L	RM-FEF_L	3
RM-FEF_L	RM-IA_L	0
RM-FEF_L	RM-lp_L	2
RM-FEF_L	RM-M1_L	2
RM-FEF_L	RM-PCi_L	3
RM-FEF_L	RM-PCip_L	3
RM-FEF_L	RM-PCm_L	2
RM-FEF_L	RM-PCs_L	2
RM-FEF_L	RM-PFCcl_L	3

RM-FEF_L	RM-PFCdl_L	3
RM-FEF_L	RM-PFCdm_L	0
RM-FEF_L	RM-PFCm_L	1
RM-FEF_L	RM-PFCoi_L	2
RM-FEF_L	RM-PFCol_L	3
RM-FEF_L	RM-PFCom_L	2
RM-FEF_L	RM-PFCpol_L	3
RM-FEF_L	RM-PFCvl_L	3
RM-FEF_L	RM-PHC_L	2
RM-FEF_L	RM-PMCdl_L	3
RM-FEF_L	RM-PMCm_L	3
RM-FEF_L	RM-PMCVl_L	3
RM-FEF_L	RM-TCc_L	3
RM-FEF_L	RM-TCi_L	2
RM-FEF_L	RM-TCpol_L	2
RM-FEF_L	RM-TCs_L	3
RM-FEF_L	RM-TCv_L	2
RM-FEF_L	RM-V1_L	0
RM-FEF_L	RM-V2_L	2
RM-FEF_L	RM-VACd_L	2
RM-FEF_L	RM-VACv_L	0
RM-FEF_L	TM-F_L	3
RM-FEF_L	TM-T_L	1
RM-FEF_L	TM-OP_L	3
RM-FEF_L	BG-Cd_L	3
RM-FEF_L	BG-Pu_L	3
RM-FEF_L	BG-Acc_L	0
RM-FEF_L	RM-CCp_R	1
RM-FEF_L	RM-FEF_R	2
RM-FEF_L	RM-PCi_R	3
RM-FEF_L	RM-PCip_R	3
RM-FEF_L	RM-PCm_R	1
RM-FEF_L	RM-PCs_R	1
RM-FEF_L	RM-PFCcl_R	2
RM-FEF_L	RM-PFCdl_R	2
RM-FEF_L	RM-PFCvl_R	3
RM-FEF_L	RM-PMCdl_R	3
RM-FEF_L	RM-PMCm_R	3
MM82a-G_L	RM-Amyg_L	0
MM82a-G_L	RM-CCa_L	0
MM82a-G_L	RM-CCp_L	0
MM82a-G_L	RM-CCs_L	0
MM82a-G_L	RM-FEF_L	0
MM82a-G_L	MM82a-G_L	2
MM82a-G_L	RM-IA_L	2
MM82a-G_L	RM-lp_L	0
MM82a-G_L	RM-M1_L	0

MM82a-G_L	RM-PCi_L	2
MM82a-G_L	RM-PCip_L	0
MM82a-G_L	RM-PCm_L	0
MM82a-G_L	RM-PCs_L	0
MM82a-G_L	RM-PFCcl_L	2
MM82a-G_L	RM-PFCdl_L	2
MM82a-G_L	RM-PFCm_L	0
MM82a-G_L	RM-PFCoi_L	2
MM82a-G_L	RM-PFCom_L	0
MM82a-G_L	RM-PFCpol_L	2
MM82a-G_L	RM-PFCvl_L	2
MM82a-G_L	RM-PHC_L	0
MM82a-G_L	RM-PMCdl_L	2
MM82a-G_L	RM-PMCm_L	0
MM82a-G_L	RM-PMCvl_L	2
MM82a-G_L	RM-S1_L	2
MM82a-G_L	RM-S2_L	2
MM82a-G_L	RM-TCc_L	0
MM82a-G_L	RM-TCi_L	0
MM82a-G_L	RM-TCpol_L	0
MM82a-G_L	RM-TCv_L	0
MM82a-G_L	RM-V2_L	0
MM82a-G_L	RM-VACd_L	0
MM82a-G_L	RM-VACv_L	0
MM82a-G_L	TM-F_L	0
MM82a-G_L	BG-Pu_L	2
MM82a-G_L	RM-CCp_R	0
MM82a-G_L	RM-PCi_R	0
MM82a-G_L	RM-PCip_R	0
MM82a-G_L	RM-PCm_R	0
MM82a-G_L	RM-PCs_R	0
RM-HC_L	RM-A2_L	0
RM-HC_L	RM-Amyg_L	3
RM-HC_L	RM-CCa_L	2
RM-HC_L	RM-CCp_L	2
RM-HC_L	RM-CCs_L	2
RM-HC_L	RM-IA_L	2
RM-HC_L	RM-Ip_L	2
RM-HC_L	RM-PCi_L	2
RM-HC_L	RM-PCm_L	2
RM-HC_L	RM-PFCcl_L	2
RM-HC_L	RM-PFCm_L	2
RM-HC_L	RM-PFCoi_L	2
RM-HC_L	RM-PFCoi_L	2
RM-HC_L	RM-PFCom_L	2
RM-HC_L	RM-PFCpol_L	2
RM-HC_L	RM-PFCvl_L	2

RM-HC_L	RM-PHC_L	3
RM-HC_L	RM-TCc_L	3
RM-HC_L	RM-TCi_L	3
RM-HC_L	RM-TCpol_L	3
RM-HC_L	RM-TCv_L	3
RM-HC_L	RM-V1_L	0
RM-HC_L	RM-V2_L	0
RM-HC_L	RM-VACv_L	0
RM-HC_L	RM-HC_R	0
RM-IA_L	RM-A2_L	2
RM-IA_L	RM-Amyg_L	2
RM-IA_L	RM-CCa_L	3
RM-IA_L	RM-CCp_L	2
RM-IA_L	RM-CCs_L	3
RM-IA_L	MM82a-G_L	2
RM-IA_L	RM-IA_L	3
RM-IA_L	RM-Ip_L	3
RM-IA_L	RM-M1_L	2
RM-IA_L	RM-PCi_L	2
RM-IA_L	RM-PCip_L	2
RM-IA_L	RM-PCm_L	2
RM-IA_L	RM-PCs_L	2
RM-IA_L	RM-PFCcl_L	3
RM-IA_L	RM-PFCdl_L	3
RM-IA_L	RM-PFCm_L	3
RM-IA_L	RM-PFCoi_L	3
RM-IA_L	RM-PFCol_L	3
RM-IA_L	RM-PFCom_L	3
RM-IA_L	RM-PFCpol_L	3
RM-IA_L	RM-PFCvl_L	3
RM-IA_L	RM-PHC_L	3
RM-IA_L	RM-PMCdl_L	2
RM-IA_L	RM-PMCvl_L	3
RM-IA_L	RM-S1_L	2
RM-IA_L	RM-S2_L	2
RM-IA_L	RM-TCc_L	3
RM-IA_L	RM-TCi_L	3
RM-IA_L	RM-TCpol_L	3
RM-IA_L	RM-TCs_L	3
RM-IA_L	RM-TCv_L	3
RM-IA_L	TM-F_L	3
RM-IA_L	TM-T_L	3
RM-IA_L	TM-OP_L	2
RM-IA_L	BG-Cd_L	2
RM-IA_L	BG-Pu_L	3
RM-IA_L	BG-Acc_L	3
RM-IA_L	RM-CCa_R	1

RM-IA_L	RM-Ip_R	2
RM-IA_L	RM-PCi_R	1
RM-IA_L	RM-PFCm_R	3
RM-IA_L	RM-PFCoi_R	2
RM-IA_L	RM-PFCom_R	2
RM-IA_L	RM-PFCpol_R	2
RM-IA_L	RM-PHC_R	3
RM-IA_L	RM-TCpol_R	3
RM-IA_L	RM-TCv_R	3
RM-Ip_L	RM-A1_L	3
RM-Ip_L	RM-A2_L	3
RM-Ip_L	RM-Amyg_L	3
RM-Ip_L	RM-CCa_L	3
RM-Ip_L	RM-CCp_L	2
RM-Ip_L	RM-CCs_L	3
RM-Ip_L	RM-FEF_L	2
RM-Ip_L	MM82a-G_L	2
RM-Ip_L	RM-IA_L	3
RM-Ip_L	RM-Ip_L	3
RM-Ip_L	RM-PCi_L	3
RM-Ip_L	RM-PCip_L	2
RM-Ip_L	RM-PCm_L	2
RM-Ip_L	RM-PCs_L	2
RM-Ip_L	RM-PFCcl_L	3
RM-Ip_L	RM-PFCdl_L	3
RM-Ip_L	RM-PFCdm_L	0
RM-Ip_L	RM-PFCm_L	3
RM-Ip_L	RM-PFCoi_L	3
RM-Ip_L	RM-PFCol_L	3
RM-Ip_L	RM-PFCom_L	3
RM-Ip_L	RM-PFCpol_L	3
RM-Ip_L	RM-PFCvl_L	3
RM-Ip_L	RM-PHC_L	3
RM-Ip_L	RM-PMCdl_L	2
RM-Ip_L	RM-PMCm_L	2
RM-Ip_L	RM-PMCvl_L	2
RM-Ip_L	RM-S1_L	2
RM-Ip_L	RM-S2_L	2
RM-Ip_L	RM-TCc_L	3
RM-Ip_L	RM-TCi_L	3
RM-Ip_L	RM-TCpol_L	3
RM-Ip_L	RM-TCs_L	3
RM-Ip_L	RM-TCv_L	3
RM-Ip_L	RM-V2_L	0
RM-Ip_L	RM-VACd_L	0
RM-Ip_L	TM-F_L	3
RM-Ip_L	TM-T_L	3

RM-Ip_L	TM-OP_L	2
RM-Ip_L	BG-Cd_L	2
RM-Ip_L	BG-Pu_L	2
RM-Ip_L	BG-Acc_L	3
RM-Ip_L	RM-A1_R	2
RM-Ip_L	RM-A2_R	2
RM-Ip_L	RM-CCa_R	1
RM-Ip_L	RM-CCp_R	2
RM-Ip_L	RM-Ip_R	3
RM-Ip_L	RM-PCi_R	2
RM-Ip_L	RM-PCm_R	2
RM-Ip_L	RM-PCs_R	2
RM-Ip_L	RM-PFCm_R	3
RM-Ip_L	RM-PFCoi_R	3
RM-Ip_L	RM-PFCom_R	3
RM-Ip_L	RM-PFCpol_R	3
RM-Ip_L	RM-PHC_R	3
RM-Ip_L	RM-TCc_R	2
RM-Ip_L	RM-TCpol_R	3
RM-Ip_L	RM-TCs_R	3
RM-Ip_L	RM-TCv_R	3
RM-M1_L	RM-A2_L	2
RM-M1_L	RM-CCa_L	2
RM-M1_L	RM-CCp_L	2
RM-M1_L	RM-CCs_L	0
RM-M1_L	RM-FEF_L	2
RM-M1_L	MM82a-G_L	0
RM-M1_L	RM-IA_L	0
RM-M1_L	RM-Ip_L	0
RM-M1_L	RM-M1_L	2
RM-M1_L	RM-PCi_L	2
RM-M1_L	RM-PCip_L	2
RM-M1_L	RM-PCm_L	2
RM-M1_L	RM-PCs_L	2
RM-M1_L	RM-PFCcl_L	2
RM-M1_L	RM-PFCdl_L	2
RM-M1_L	RM-PFCdm_L	0
RM-M1_L	RM-PFCm_L	2
RM-M1_L	RM-PFCol_L	2
RM-M1_L	RM-PFCom_L	0
RM-M1_L	RM-PFCpol_L	2
RM-M1_L	RM-PFCvl_L	3
RM-M1_L	RM-PHC_L	2
RM-M1_L	RM-PMCdl_L	3
RM-M1_L	RM-PMCm_L	3
RM-M1_L	RM-PMCVl_L	2
RM-M1_L	RM-S1_L	2

RM-M1_L	RM-S2_L	2
RM-M1_L	RM-TCc_L	0
RM-M1_L	RM-TCi_L	0
RM-M1_L	RM-TCpol_L	0
RM-M1_L	RM-TCs_L	0
RM-M1_L	RM-V1_L	0
RM-M1_L	RM-V2_L	0
RM-M1_L	RM-VACd_L	0
RM-M1_L	RM-VACv_L	0
RM-M1_L	TM-F_L	2
RM-M1_L	TM-T_L	2
RM-M1_L	TM-OP_L	2
RM-M1_L	BG-Cd_L	0
RM-M1_L	BG-Pu_L	3
RM-M1_L	RM-CCa_R	2
RM-M1_L	RM-CCp_R	2
RM-M1_L	RM-FEF_R	0
RM-M1_L	MM82a-G_R	0
RM-M1_L	RM-M1_R	2
RM-M1_L	RM-PCi_R	2
RM-M1_L	RM-PCip_R	2
RM-M1_L	RM-PCm_R	2
RM-M1_L	RM-PCs_R	2
RM-M1_L	RM-PFCdl_R	0
RM-M1_L	RM-PFCdm_R	0
RM-M1_L	RM-PFCvl_R	2
RM-M1_L	RM-PMCdl_R	2
RM-M1_L	RM-PMCm_R	2
RM-M1_L	RM-PMCvl_R	0
RM-M1_L	RM-S1_R	2
RM-M1_L	RM-S2_R	2
RM-PCi_L	RM-A1_L	2
RM-PCi_L	RM-A2_L	2
RM-PCi_L	RM-CCa_L	2
RM-PCi_L	RM-CCp_L	3
RM-PCi_L	RM-CCr_L	3
RM-PCi_L	RM-CCs_L	2
RM-PCi_L	RM-FEF_L	3
RM-PCi_L	MM82a-G_L	2
RM-PCi_L	RM-HC_L	2
RM-PCi_L	RM-IA_L	2
RM-PCi_L	RM-lp_L	3
RM-PCi_L	RM-M1_L	2
RM-PCi_L	RM-PCi_L	3
RM-PCi_L	RM-PCip_L	3
RM-PCi_L	RM-PCm_L	3
RM-PCi_L	RM-PCs_L	3

RM-PCi_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PCi_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PCi_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PCi_L	RM-PFCm_L	3
RM-PCi_L	RM-PFCoi_L	2
RM-PCi_L	RM-PFCol_L	3
RM-PCi_L	RM-PFCom_L	2
RM-PCi_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PCi_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PCi_L	RM-PHC_L	2
RM-PCi_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PCi_L	RM-PMCm_L	3
RM-PCi_L	RM-PMCvl_L	3
RM-PCi_L	RM-S1_L	3
RM-PCi_L	RM-S2_L	3
RM-PCi_L	RM-TCc_L	3
RM-PCi_L	RM-TCi_L	3
RM-PCi_L	RM-TCpol_L	2
RM-PCi_L	RM-TCs_L	3
RM-PCi_L	RM-TCv_L	2
RM-PCi_L	RM-V1_L	2
RM-PCi_L	RM-V2_L	3
RM-PCi_L	RM-VACd_L	3
RM-PCi_L	RM-VACv_L	3
RM-PCi_L	TM-F_L	2
RM-PCi_L	TM-T_L	3
RM-PCi_L	TM-OP_L	3
RM-PCi_L	BG-Cd_L	2
RM-PCi_L	BG-Pu_L	3
RM-PCi_L	RM-A1_R	2
RM-PCi_L	RM-A2_R	2
RM-PCi_L	RM-CCa_R	2
RM-PCi_L	RM-CCp_R	3
RM-PCi_L	RM-CCr_R	2
RM-PCi_L	RM-CCs_R	0
RM-PCi_L	RM-FEF_R	3
RM-PCi_L	MM82a-G_R	0
RM-PCi_L	RM-IA_R	2
RM-PCi_L	RM-lp_R	2
RM-PCi_L	RM-M1_R	0
RM-PCi_L	RM-PCi_R	3
RM-PCi_L	RM-PCip_R	3
RM-PCi_L	RM-PCm_R	3
RM-PCi_L	RM-PCs_R	3
RM-PCi_L	RM-PFCcl_R	1
RM-PCi_L	RM-PFCdl_R	3
RM-PCi_L	RM-PFCdm_R	0

RM-PCi_L	RM-PFCoi_R	2
RM-PCi_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PCi_L	RM-PFCpol_R	0
RM-PCi_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PCi_L	RM-PHC_R	2
RM-PCi_L	RM-PMCdl_R	2
RM-PCi_L	RM-PMCm_R	0
RM-PCi_L	RM-PMCvl_R	3
RM-PCi_L	RM-S1_R	1
RM-PCi_L	RM-S2_R	2
RM-PCi_L	RM-TCc_R	3
RM-PCi_L	RM-TCi_R	0
RM-PCi_L	RM-TCpol_R	0
RM-PCi_L	RM-TCs_R	3
RM-PCi_L	RM-V1_R	0
RM-PCi_L	RM-V2_R	3
RM-PCi_L	RM-VACd_R	3
RM-PCi_L	RM-VACv_R	2
RM-PCi_L	BG-Cd_R	2
RM-PCip_L	RM-A1_L	2
RM-PCip_L	RM-A2_L	2
RM-PCip_L	RM-CCa_L	1
RM-PCip_L	RM-CCp_L	3
RM-PCip_L	RM-CCr_L	1
RM-PCip_L	RM-CCs_L	0
RM-PCip_L	RM-FEF_L	3
RM-PCip_L	MM82a-G_L	0
RM-PCip_L	RM-IA_L	2
RM-PCip_L	RM-Ip_L	2
RM-PCip_L	RM-M1_L	2
RM-PCip_L	RM-PCi_L	3
RM-PCip_L	RM-PCip_L	3
RM-PCip_L	RM-PCm_L	2
RM-PCip_L	RM-PCs_L	3
RM-PCip_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PCip_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PCip_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PCip_L	RM-PFCoi_L	2
RM-PCip_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PCip_L	RM-PFCom_L	2
RM-PCip_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PCip_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PCip_L	RM-PHC_L	2
RM-PCip_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PCip_L	RM-PMCm_L	3
RM-PCip_L	RM-PMCvl_L	3
RM-PCip_L	RM-S1_L	2

RM-PCip_L	RM-S2_L	2
RM-PCip_L	RM-TCc_L	3
RM-PCip_L	RM-TCi_L	2
RM-PCip_L	RM-TCpol_L	2
RM-PCip_L	RM-TCs_L	3
RM-PCip_L	RM-TCv_L	2
RM-PCip_L	RM-V1_L	2
RM-PCip_L	RM-V2_L	3
RM-PCip_L	RM-VACd_L	3
RM-PCip_L	RM-VACv_L	2
RM-PCip_L	TM-F_L	0
RM-PCip_L	TM-T_L	2
RM-PCip_L	TM-OP_L	2
RM-PCip_L	BG-Cd_L	2
RM-PCip_L	BG-Pu_L	3
RM-PCip_L	RM-A1_R	2
RM-PCip_L	RM-A2_R	2
RM-PCip_L	RM-CCa_R	2
RM-PCip_L	RM-CCp_R	3
RM-PCip_L	RM-CCr_R	2
RM-PCip_L	RM-FEF_R	3
RM-PCip_L	MM82a-G_R	0
RM-PCip_L	RM-IA_R	2
RM-PCip_L	RM-Ip_R	2
RM-PCip_L	RM-M1_R	0
RM-PCip_L	RM-PCi_R	3
RM-PCip_L	RM-PCip_R	3
RM-PCip_L	RM-PCm_R	3
RM-PCip_L	RM-PCs_R	3
RM-PCip_L	RM-PFCcl_R	0
RM-PCip_L	RM-PFCdl_R	3
RM-PCip_L	RM-PFCdm_R	0
RM-PCip_L	RM-PFCoi_R	2
RM-PCip_L	RM-PFCol_R	3
RM-PCip_L	RM-PFCpol_R	0
RM-PCip_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PCip_L	RM-PMCdl_R	2
RM-PCip_L	RM-PMCm_R	0
RM-PCip_L	RM-PMCVl_R	3
RM-PCip_L	RM-S1_R	0
RM-PCip_L	RM-S2_R	0
RM-PCip_L	RM-TCc_R	2
RM-PCip_L	RM-TCs_R	2
RM-PCip_L	RM-V1_R	0
RM-PCip_L	RM-V2_R	2
RM-PCip_L	RM-VACd_R	2
RM-PCip_L	RM-VACv_R	2

RM-PCm_L	RM-A1_L	2
RM-PCm_L	RM-A2_L	2
RM-PCm_L	RM-CCa_L	2
RM-PCm_L	RM-CCp_L	3
RM-PCm_L	RM-CCr_L	3
RM-PCm_L	RM-CCs_L	0
RM-PCm_L	RM-FEF_L	2
RM-PCm_L	MM82a-G_L	0
RM-PCm_L	RM-HC_L	2
RM-PCm_L	RM-IA_L	1
RM-PCm_L	RM-lp_L	2
RM-PCm_L	RM-M1_L	0
RM-PCm_L	RM-PCi_L	3
RM-PCm_L	RM-PCip_L	2
RM-PCm_L	RM-PCm_L	3
RM-PCm_L	RM-PCs_L	2
RM-PCm_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PCm_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PCm_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PCm_L	RM-PFCm_L	2
RM-PCm_L	RM-PFCoi_L	1
RM-PCm_L	RM-PFCol_L	2
RM-PCm_L	RM-PFCom_L	0
RM-PCm_L	RM-PFCpol_L	0
RM-PCm_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PCm_L	RM-PHC_L	3
RM-PCm_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PCm_L	RM-PMCm_L	3
RM-PCm_L	RM-PMCvl_L	2
RM-PCm_L	RM-S1_L	2
RM-PCm_L	RM-TCc_L	3
RM-PCm_L	RM-TCi_L	3
RM-PCm_L	RM-TCpol_L	3
RM-PCm_L	RM-TCs_L	2
RM-PCm_L	RM-TCv_L	3
RM-PCm_L	RM-V1_L	2
RM-PCm_L	RM-V2_L	2
RM-PCm_L	RM-VACd_L	2
RM-PCm_L	RM-VACv_L	0
RM-PCm_L	TM-F_L	2
RM-PCm_L	TM-T_L	2
RM-PCm_L	TM-OP_L	2
RM-PCm_L	BG-Cd_L	2
RM-PCm_L	BG-Pu_L	2
RM-PCm_L	RM-CCa_R	2
RM-PCm_L	RM-CCp_R	3
RM-PCm_L	RM-CCr_R	2

RM-PCm_L	RM-FEF_R	1
RM-PCm_L	MM82a-G_R	0
RM-PCm_L	RM-lp_R	2
RM-PCm_L	RM-M1_R	0
RM-PCm_L	RM-PCi_R	3
RM-PCm_L	RM-PCip_R	3
RM-PCm_L	RM-PCm_R	3
RM-PCm_L	RM-PCs_R	3
RM-PCm_L	RM-PFCcl_R	1
RM-PCm_L	RM-PFCdl_R	1
RM-PCm_L	RM-PFCdm_R	0
RM-PCm_L	RM-PFCol_R	1
RM-PCm_L	RM-PFCpol_R	0
RM-PCm_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PCm_L	RM-PHC_R	2
RM-PCm_L	RM-PMCdl_R	0
RM-PCm_L	RM-PMCm_R	0
RM-PCm_L	RM-PMCvl_R	1
RM-PCm_L	RM-S1_R	0
RM-PCm_L	RM-TCc_R	3
RM-PCm_L	RM-TCi_R	0
RM-PCm_L	RM-TCpol_R	0
RM-PCm_L	RM-TCs_R	3
RM-PCm_L	RM-V1_R	0
RM-PCm_L	RM-V2_R	3
RM-PCm_L	RM-VACd_R	3
RM-PCm_L	RM-VACv_R	0
RM-PCs_L	RM-A2_L	0
RM-PCs_L	RM-CCa_L	2
RM-PCs_L	RM-CCp_L	3
RM-PCs_L	RM-CCr_L	3
RM-PCs_L	RM-CCs_L	2
RM-PCs_L	RM-FEF_L	2
RM-PCs_L	MM82a-G_L	0
RM-PCs_L	RM-HC_L	2
RM-PCs_L	RM-IA_L	1
RM-PCs_L	RM-lp_L	1
RM-PCs_L	RM-M1_L	3
RM-PCs_L	RM-PCi_L	3
RM-PCs_L	RM-PCip_L	3
RM-PCs_L	RM-PCm_L	3
RM-PCs_L	RM-PCs_L	3
RM-PCs_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PCs_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PCs_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PCs_L	RM-PFCm_L	3
RM-PCs_L	RM-PFCoi_L	1

RM-PCs_L	RM-PFCol_L	2
RM-PCs_L	RM-PFCom_L	0
RM-PCs_L	RM-PFCpol_L	2
RM-PCs_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PCs_L	RM-PHC_L	2
RM-PCs_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PCs_L	RM-PMCm_L	3
RM-PCs_L	RM-PMCvl_L	3
RM-PCs_L	RM-S1_L	2
RM-PCs_L	RM-S2_L	0
RM-PCs_L	RM-TCc_L	2
RM-PCs_L	RM-TCi_L	2
RM-PCs_L	RM-TCpol_L	1
RM-PCs_L	RM-TCs_L	2
RM-PCs_L	RM-TCv_L	1
RM-PCs_L	RM-V1_L	2
RM-PCs_L	RM-V2_L	3
RM-PCs_L	RM-VACd_L	3
RM-PCs_L	RM-VACv_L	2
RM-PCs_L	TM-F_L	2
RM-PCs_L	TM-T_L	2
RM-PCs_L	TM-OP_L	2
RM-PCs_L	BG-Cd_L	2
RM-PCs_L	BG-Pu_L	2
RM-PCs_L	RM-CCa_R	2
RM-PCs_L	RM-CCp_R	3
RM-PCs_L	RM-CCr_R	2
RM-PCs_L	RM-FEF_R	1
RM-PCs_L	MM82a-G_R	0
RM-PCs_L	RM-lp_R	2
RM-PCs_L	RM-M1_R	0
RM-PCs_L	RM-PCi_R	3
RM-PCs_L	RM-PCip_R	3
RM-PCs_L	RM-PCm_R	3
RM-PCs_L	RM-PCs_R	3
RM-PCs_L	RM-PFCcl_R	1
RM-PCs_L	RM-PFCdl_R	1
RM-PCs_L	RM-PFCdm_R	0
RM-PCs_L	RM-PFCol_R	1
RM-PCs_L	RM-PFCpol_R	0
RM-PCs_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PCs_L	RM-PHC_R	2
RM-PCs_L	RM-PMCvl_R	1
RM-PCs_L	RM-S1_R	0
RM-PCs_L	RM-TCc_R	3
RM-PCs_L	RM-TCi_R	0
RM-PCs_L	RM-TCpol_R	0

RM-PCs_L	RM-TCs_R	3
RM-PCs_L	RM-V1_R	0
RM-PCs_L	RM-V2_R	3
RM-PCs_L	RM-VACd_R	3
RM-PCs_L	RM-VACv_R	2
RM-PCs_L	BG-Cd_R	2
RM-PFCcl_L	RM-A1_L	2
RM-PFCcl_L	RM-A2_L	3
RM-PFCcl_L	RM-Amyg_L	1
RM-PFCcl_L	RM-CCa_L	3
RM-PFCcl_L	RM-CCp_L	3
RM-PFCcl_L	RM-CCr_L	3
RM-PFCcl_L	RM-CCs_L	3
RM-PFCcl_L	RM-FEF_L	3
RM-PFCcl_L	MM82a-G_L	2
RM-PFCcl_L	RM-IA_L	3
RM-PFCcl_L	RM-lp_L	3
RM-PFCcl_L	RM-M1_L	0
RM-PFCcl_L	RM-PCi_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PCip_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PCm_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PCs_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCcl_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCol_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PHC_L	2
RM-PFCcl_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PMCm_L	2
RM-PFCcl_L	RM-PMCvl_L	3
RM-PFCcl_L	RM-S1_L	2
RM-PFCcl_L	RM-S2_L	2
RM-PFCcl_L	RM-TCc_L	3
RM-PFCcl_L	RM-TCi_L	2
RM-PFCcl_L	RM-TCpol_L	3
RM-PFCcl_L	RM-TCs_L	3
RM-PFCcl_L	RM-TCv_L	3
RM-PFCcl_L	RM-V1_L	0
RM-PFCcl_L	RM-V2_L	2
RM-PFCcl_L	RM-VACd_L	2
RM-PFCcl_L	RM-VACv_L	2
RM-PFCcl_L	TM-F_L	2

RM-PFCcl_L	TM-T_L	3
RM-PFCcl_L	TM-OP_L	2
RM-PFCcl_L	BG-Cd_L	3
RM-PFCcl_L	BG-Pu_L	2
RM-PFCcl_L	BG-Acc_L	2
RM-PFCcl_L	RM-A2_R	0
RM-PFCcl_L	RM-CCa_R	2
RM-PFCcl_L	RM-CCp_R	1
RM-PFCcl_L	RM-CCs_R	0
RM-PFCcl_L	RM-FEF_R	2
RM-PFCcl_L	RM-lp_R	1
RM-PFCcl_L	RM-M1_R	0
RM-PFCcl_L	RM-PCi_R	2
RM-PFCcl_L	RM-PCip_R	2
RM-PFCcl_L	RM-PCm_R	1
RM-PFCcl_L	RM-PCs_R	1
RM-PFCcl_L	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCdm_R	0
RM-PFCcl_L	RM-PFCm_R	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCoi_R	2
RM-PFCcl_L	RM-PFCol_R	2
RM-PFCcl_L	RM-PFCom_R	2
RM-PFCcl_L	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCcl_L	RM-PHC_R	1
RM-PFCcl_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCcl_L	RM-PMCm_R	3
RM-PFCcl_L	RM-PMCvl_R	2
RM-PFCcl_L	RM-TCpol_R	1
RM-PFCcl_L	RM-TCv_R	1
RM-PFCcl_L	RM-VACv_R	0
RM-PFCdl_L	RM-A1_L	2
RM-PFCdl_L	RM-A2_L	2
RM-PFCdl_L	RM-Amyg_L	1
RM-PFCdl_L	RM-CCa_L	3
RM-PFCdl_L	RM-CCp_L	3
RM-PFCdl_L	RM-CCr_L	3
RM-PFCdl_L	RM-CCs_L	3
RM-PFCdl_L	RM-FEF_L	3
RM-PFCdl_L	MM82a-G_L	2
RM-PFCdl_L	RM-IA_L	3
RM-PFCdl_L	RM-lp_L	3
RM-PFCdl_L	RM-M1_L	2
RM-PFCdl_L	RM-PCi_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PCip_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PCm_L	3

RM-PFCdl_L	RM-PCs_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCdm_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCol_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PHC_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PMCm_L	3
RM-PFCdl_L	RM-PMCvl_L	3
RM-PFCdl_L	RM-S1_L	2
RM-PFCdl_L	RM-S2_L	0
RM-PFCdl_L	RM-TCc_L	3
RM-PFCdl_L	RM-TCi_L	2
RM-PFCdl_L	RM-TCpol_L	2
RM-PFCdl_L	RM-TCs_L	3
RM-PFCdl_L	RM-TCv_L	2
RM-PFCdl_L	RM-V1_L	0
RM-PFCdl_L	RM-V2_L	2
RM-PFCdl_L	RM-VACd_L	2
RM-PFCdl_L	RM-VACv_L	2
RM-PFCdl_L	TM-F_L	3
RM-PFCdl_L	TM-T_L	3
RM-PFCdl_L	TM-OP_L	3
RM-PFCdl_L	BG-Cd_L	3
RM-PFCdl_L	BG-Pu_L	3
RM-PFCdl_L	BG-Acc_L	1
RM-PFCdl_L	RM-A2_R	0
RM-PFCdl_L	RM-CCa_R	2
RM-PFCdl_L	RM-CCp_R	1
RM-PFCdl_L	RM-CCs_R	0
RM-PFCdl_L	RM-FEF_R	2
RM-PFCdl_L	RM-lp_R	1
RM-PFCdl_L	RM-PCi_R	3
RM-PFCdl_L	RM-PCip_R	3
RM-PFCdl_L	RM-PCm_R	1
RM-PFCdl_L	RM-PCs_R	1
RM-PFCdl_L	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCdl_L	RM-PFCdm_R	0
RM-PFCdl_L	RM-PFCm_R	1
RM-PFCdl_L	RM-PFCoi_R	2
RM-PFCdl_L	RM-PFCol_R	2

RM-PFCdl_L	RM-PFCom_R	2
RM-PFCdl_L	RM-PFCpol_R	2
RM-PFCdl_L	RM-PFCvl_R	2
RM-PFCdl_L	RM-PHC_R	1
RM-PFCdl_L	RM-PMCdl_R	2
RM-PFCdl_L	RM-PMCm_R	2
RM-PFCdl_L	RM-PMCvl_R	2
RM-PFCdl_L	RM-TCpol_R	1
RM-PFCdl_L	RM-TCv_R	1
RM-PFCdl_L	RM-VACv_R	0
RM-PFCdm_L	RM-A1_L	0
RM-PFCdm_L	RM-A2_L	0
RM-PFCdm_L	RM-Amyg_L	0
RM-PFCdm_L	RM-CCa_L	2
RM-PFCdm_L	RM-CCp_L	2
RM-PFCdm_L	RM-CCs_L	2
RM-PFCdm_L	RM-FEF_L	0
RM-PFCdm_L	RM-IA_L	0
RM-PFCdm_L	RM-Ip_L	0
RM-PFCdm_L	RM-M1_L	0
RM-PFCdm_L	RM-PCi_L	0
RM-PFCdm_L	RM-PCip_L	0
RM-PFCdm_L	RM-PFCcl_L	2
RM-PFCdm_L	RM-PFCdl_L	2
RM-PFCdm_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCdm_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCdm_L	RM-PFCol_L	3
RM-PFCdm_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCdm_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCdm_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCdm_L	RM-PHC_L	2
RM-PFCdm_L	RM-PMCdl_L	2
RM-PFCdm_L	RM-PMCm_L	2
RM-PFCdm_L	RM-PMCvl_L	0
RM-PFCdm_L	RM-TCc_L	0
RM-PFCdm_L	RM-TCi_L	0
RM-PFCdm_L	RM-TCpol_L	0
RM-PFCdm_L	RM-TCs_L	0
RM-PFCdm_L	RM-TCv_L	0
RM-PFCdm_L	RM-V2_L	0
RM-PFCdm_L	RM-VACd_L	0
RM-PFCdm_L	RM-VACv_L	0
RM-PFCdm_L	TM-F_L	0
RM-PFCdm_L	TM-OP_L	0
RM-PFCdm_L	BG-Pu_L	0
RM-PFCdm_L	BG-Acc_L	0
RM-PFCdm_L	RM-M1_R	0

RM-PFCdm_L	RM-PCi_R	0
RM-PFCdm_L	RM-PCip_R	0
RM-PFCdm_L	RM-PFCcl_R	0
RM-PFCdm_L	RM-PFCdl_R	0
RM-PFCdm_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCdm_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCdm_L	RM-PMCm_R	3
RM-PFCm_L	RM-A2_L	0
RM-PFCm_L	RM-Amyg_L	2
RM-PFCm_L	RM-CCa_L	3
RM-PFCm_L	RM-CCp_L	2
RM-PFCm_L	RM-CCs_L	3
RM-PFCm_L	RM-FEF_L	1
RM-PFCm_L	MM82a-G_L	2
RM-PFCm_L	RM-IA_L	3
RM-PFCm_L	RM-Ip_L	3
RM-PFCm_L	RM-M1_L	3
RM-PFCm_L	RM-PCi_L	2
RM-PFCm_L	RM-PCm_L	2
RM-PFCm_L	RM-PCs_L	2
RM-PFCm_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCm_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCm_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCm_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCm_L	RM-PFCol_L	3
RM-PFCm_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCm_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCm_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCm_L	RM-PHC_L	2
RM-PFCm_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCm_L	RM-PMCm_L	3
RM-PFCm_L	RM-PMCVl_L	2
RM-PFCm_L	RM-S1_L	2
RM-PFCm_L	RM-S2_L	2
RM-PFCm_L	RM-TCc_L	2
RM-PFCm_L	RM-TCi_L	2
RM-PFCm_L	RM-TCpol_L	3
RM-PFCm_L	RM-TCs_L	2
RM-PFCm_L	RM-TCv_L	3
RM-PFCm_L	RM-V2_L	0
RM-PFCm_L	RM-VACd_L	1
RM-PFCm_L	TM-F_L	2
RM-PFCm_L	TM-OP_L	2
RM-PFCm_L	BG-Cd_L	2
RM-PFCm_L	BG-Pu_L	3
RM-PFCm_L	BG-Acc_L	3
RM-PFCm_L	RM-CCa_R	1

RM-PFCm_L	RM-Ip_R	2
RM-PFCm_L	RM-M1_R	3
RM-PFCm_L	RM-PCi_R	1
RM-PFCm_L	RM-PFCcl_R	1
RM-PFCm_L	RM-PFCdl_R	2
RM-PFCm_L	RM-PFCm_R	3
RM-PFCm_L	RM-PFCoi_R	2
RM-PFCm_L	RM-PFCom_R	2
RM-PFCm_L	RM-PFCpol_R	2
RM-PFCm_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCm_L	RM-PHC_R	3
RM-PFCm_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCm_L	RM-PMCm_R	3
RM-PFCm_L	RM-PMCvl_R	3
RM-PFCm_L	RM-TCpol_R	3
RM-PFCm_L	RM-TCv_R	3
RM-PFCoi_L	RM-A1_L	2
RM-PFCoi_L	RM-A2_L	2
RM-PFCoi_L	RM-Amyg_L	3
RM-PFCoi_L	RM-CCa_L	3
RM-PFCoi_L	RM-CCp_L	2
RM-PFCoi_L	RM-CCs_L	3
RM-PFCoi_L	RM-FEF_L	0
RM-PFCoi_L	MM82a-G_L	2
RM-PFCoi_L	RM-IA_L	3
RM-PFCoi_L	RM-Ip_L	3
RM-PFCoi_L	RM-M1_L	2
RM-PFCoi_L	RM-PCi_L	2
RM-PFCoi_L	RM-PCip_L	2
RM-PFCoi_L	RM-PCm_L	2
RM-PFCoi_L	RM-PCs_L	2
RM-PFCoi_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCdm_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCol_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PHC_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PMCdl_L	2
RM-PFCoi_L	RM-PMCm_L	0
RM-PFCoi_L	RM-PMCvl_L	3
RM-PFCoi_L	RM-S1_L	2
RM-PFCoi_L	RM-S2_L	2
RM-PFCoi_L	RM-TCc_L	3

RM-PFCoi_L	RM-TCi_L	3
RM-PFCoi_L	RM-TCpol_L	3
RM-PFCoi_L	RM-TCs_L	3
RM-PFCoi_L	RM-TCv_L	3
RM-PFCoi_L	TM-F_L	2
RM-PFCoi_L	TM-T_L	2
RM-PFCoi_L	TM-OP_L	3
RM-PFCoi_L	BG-Cd_L	2
RM-PFCoi_L	BG-Pu_L	3
RM-PFCoi_L	BG-Acc_L	3
RM-PFCoi_L	RM-CCa_R	1
RM-PFCoi_L	RM-Ip_R	3
RM-PFCoi_L	RM-PCi_R	1
RM-PFCoi_L	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCm_R	1
RM-PFCoi_L	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCom_R	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCoi_L	RM-PHC_R	2
RM-PFCoi_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCoi_L	RM-PMCm_R	3
RM-PFCoi_L	RM-TCc_R	2
RM-PFCoi_L	RM-TCpol_R	2
RM-PFCoi_L	RM-TCs_R	2
RM-PFCoi_L	RM-TCv_R	2
RM-PFCoi_L	RM-A1_L	2
RM-PFCoi_L	RM-A2_L	3
RM-PFCoi_L	RM-Amyg_L	2
RM-PFCoi_L	RM-CCa_L	3
RM-PFCoi_L	RM-CCp_L	2
RM-PFCoi_L	RM-CCs_L	3
RM-PFCoi_L	RM-FEF_L	3
RM-PFCoi_L	RM-IA_L	3
RM-PFCoi_L	RM-Ip_L	3
RM-PFCoi_L	RM-M1_L	0
RM-PFCoi_L	RM-PCi_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PCip_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PCm_L	2
RM-PFCoi_L	RM-PCs_L	2
RM-PFCoi_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCoi_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCoi_L	RM-PFCoi_L	3

RM-PFCol_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCol_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCol_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCol_L	RM-PHC_L	2
RM-PFCol_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCol_L	RM-PMCm_L	3
RM-PFCol_L	RM-PMCvl_L	3
RM-PFCol_L	RM-TCc_L	3
RM-PFCol_L	RM-TCi_L	3
RM-PFCol_L	RM-TCpol_L	3
RM-PFCol_L	RM-TCs_L	3
RM-PFCol_L	RM-TCv_L	3
RM-PFCol_L	RM-V1_L	0
RM-PFCol_L	RM-V2_L	2
RM-PFCol_L	RM-VACd_L	2
RM-PFCol_L	RM-VACv_L	2
RM-PFCol_L	TM-F_L	3
RM-PFCol_L	TM-T_L	1
RM-PFCol_L	TM-OP_L	3
RM-PFCol_L	BG-Cd_L	3
RM-PFCol_L	BG-Pu_L	3
RM-PFCol_L	BG-Acc_L	2
RM-PFCol_L	RM-CCa_R	1
RM-PFCol_L	RM-CCp_R	1
RM-PFCol_L	RM-M1_R	0
RM-PFCol_L	RM-PCi_R	3
RM-PFCol_L	RM-PCip_R	3
RM-PFCol_L	RM-PCm_R	1
RM-PFCol_L	RM-PCs_R	1
RM-PFCol_L	RM-PFCcl_R	2
RM-PFCol_L	RM-PFCdl_R	2
RM-PFCol_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCol_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCol_L	RM-PMCm_R	3
RM-PFCom_L	RM-A1_L	2
RM-PFCom_L	RM-A2_L	2
RM-PFCom_L	RM-Amyg_L	2
RM-PFCom_L	RM-CCa_L	3
RM-PFCom_L	RM-CCp_L	2
RM-PFCom_L	RM-CCs_L	3
RM-PFCom_L	RM-FEF_L	0
RM-PFCom_L	MM82a-G_L	2
RM-PFCom_L	RM-IA_L	3
RM-PFCom_L	RM-lp_L	3
RM-PFCom_L	RM-M1_L	2
RM-PFCom_L	RM-PCi_L	2
RM-PFCom_L	RM-PCip_L	2

RM-PFCom_L	RM-PCm_L	2
RM-PFCom_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCom_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCom_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCom_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCom_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCom_L	RM-PFCol_L	3
RM-PFCom_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCom_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCom_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCom_L	RM-PHC_L	3
RM-PFCom_L	RM-PMCdl_L	2
RM-PFCom_L	RM-PMCm_L	0
RM-PFCom_L	RM-PMCvl_L	2
RM-PFCom_L	RM-TCc_L	3
RM-PFCom_L	RM-TCi_L	3
RM-PFCom_L	RM-TCpol_L	3
RM-PFCom_L	RM-TCs_L	3
RM-PFCom_L	RM-TCv_L	3
RM-PFCom_L	RM-V2_L	0
RM-PFCom_L	RM-VACd_L	0
RM-PFCom_L	TM-F_L	3
RM-PFCom_L	TM-T_L	3
RM-PFCom_L	TM-OP_L	3
RM-PFCom_L	BG-Cd_L	2
RM-PFCom_L	BG-Pu_L	2
RM-PFCom_L	BG-Acc_L	3
RM-PFCom_L	RM-CCa_R	1
RM-PFCom_L	RM-Ip_R	3
RM-PFCom_L	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCom_L	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCom_L	RM-PFCm_R	3
RM-PFCom_L	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCom_L	RM-PFCom_R	3
RM-PFCom_L	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCom_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCom_L	RM-PHC_R	3
RM-PFCom_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCom_L	RM-PMCm_R	3
RM-PFCom_L	RM-TCpol_R	3
RM-PFCom_L	RM-TCv_R	3
RM-PFCpol_L	RM-A1_L	2
RM-PFCpol_L	RM-A2_L	3
RM-PFCpol_L	RM-Amyg_L	2
RM-PFCpol_L	RM-CCa_L	3
RM-PFCpol_L	RM-CCp_L	2
RM-PFCpol_L	RM-CCs_L	3

RM-PFCpol_L	RM-FEF_L	2
RM-PFCpol_L	MM82a-G_L	2
RM-PFCpol_L	RM-IA_L	3
RM-PFCpol_L	RM-Ip_L	3
RM-PFCpol_L	RM-M1_L	2
RM-PFCpol_L	RM-PCi_L	2
RM-PFCpol_L	RM-PCip_L	2
RM-PFCpol_L	RM-PCm_L	2
RM-PFCpol_L	RM-PCs_L	0
RM-PFCpol_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCpol_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCol_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PHC_L	3
RM-PFCpol_L	RM-PMCdl_L	2
RM-PFCpol_L	RM-PMCm_L	2
RM-PFCpol_L	RM-PMCVl_L	2
RM-PFCpol_L	RM-TCc_L	3
RM-PFCpol_L	RM-TCi_L	2
RM-PFCpol_L	RM-TCpol_L	3
RM-PFCpol_L	RM-TCs_L	3
RM-PFCpol_L	RM-TCv_L	3
RM-PFCpol_L	RM-V2_L	0
RM-PFCpol_L	RM-VACd_L	2
RM-PFCpol_L	RM-VACv_L	0
RM-PFCpol_L	TM-F_L	2
RM-PFCpol_L	TM-T_L	2
RM-PFCpol_L	TM-OP_L	2
RM-PFCpol_L	BG-Cd_L	2
RM-PFCpol_L	BG-Pu_L	2
RM-PFCpol_L	BG-Acc_L	3
RM-PFCpol_L	RM-CCa_R	1
RM-PFCpol_L	RM-CCp_R	0
RM-PFCpol_L	RM-Ip_R	3
RM-PFCpol_L	RM-M1_R	0
RM-PFCpol_L	RM-PCi_R	0
RM-PFCpol_L	RM-PCip_R	0
RM-PFCpol_L	RM-PCm_R	0
RM-PFCpol_L	RM-PCs_R	0
RM-PFCpol_L	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCdl_R	2
RM-PFCpol_L	RM-PFCm_R	3

RM-PFCpol_L	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCom_R	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCpol_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCpol_L	RM-PHC_R	2
RM-PFCpol_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCpol_L	RM-PMCm_R	3
RM-PFCpol_L	RM-TCpol_R	2
RM-PFCpol_L	RM-TCv_R	2
RM-PFCvl_L	RM-A1_L	2
RM-PFCvl_L	RM-A2_L	3
RM-PFCvl_L	RM-Amyg_L	2
RM-PFCvl_L	RM-CCa_L	3
RM-PFCvl_L	RM-CCp_L	3
RM-PFCvl_L	RM-CCr_L	0
RM-PFCvl_L	RM-CCs_L	3
RM-PFCvl_L	RM-FEF_L	3
RM-PFCvl_L	MM82a-G_L	2
RM-PFCvl_L	RM-IA_L	3
RM-PFCvl_L	RM-Ip_L	3
RM-PFCvl_L	RM-M1_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PCi_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PCip_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PCm_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PCs_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCvl_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCol_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PHC_L	2
RM-PFCvl_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PMCm_L	3
RM-PFCvl_L	RM-PMCvl_L	3
RM-PFCvl_L	RM-S1_L	2
RM-PFCvl_L	RM-S2_L	3
RM-PFCvl_L	RM-TCc_L	3
RM-PFCvl_L	RM-TCi_L	2
RM-PFCvl_L	RM-TCpol_L	3
RM-PFCvl_L	RM-TCs_L	3
RM-PFCvl_L	RM-TCv_L	3
RM-PFCvl_L	RM-V1_L	0
RM-PFCvl_L	RM-V2_L	2

RM-PFCvl_L	RM-VACd_L	2
RM-PFCvl_L	RM-VACv_L	2
RM-PFCvl_L	TM-F_L	3
RM-PFCvl_L	TM-T_L	2
RM-PFCvl_L	TM-OP_L	3
RM-PFCvl_L	BG-Cd_L	3
RM-PFCvl_L	BG-Pu_L	3
RM-PFCvl_L	BG-Acc_L	2
RM-PFCvl_L	RM-CCa_R	2
RM-PFCvl_L	RM-CCp_R	3
RM-PFCvl_L	RM-FEF_R	2
RM-PFCvl_L	RM-Ip_R	1
RM-PFCvl_L	RM-M1_R	2
RM-PFCvl_L	RM-PCi_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PCip_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PCm_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PCs_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCdl_R	2
RM-PFCvl_L	RM-PFCm_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCoi_R	2
RM-PFCvl_L	RM-PFCol_R	2
RM-PFCvl_L	RM-PFCom_R	2
RM-PFCvl_L	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PHC_R	1
RM-PFCvl_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PMCm_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PMCvl_R	3
RM-PFCvl_L	RM-S2_R	0
RM-PFCvl_L	RM-TCpol_R	1
RM-PFCvl_L	RM-TCv_R	1
RM-PHC_L	RM-A1_L	2
RM-PHC_L	RM-A2_L	2
RM-PHC_L	RM-Amyg_L	3
RM-PHC_L	RM-CCa_L	3
RM-PHC_L	RM-CCp_L	3
RM-PHC_L	RM-CCs_L	3
RM-PHC_L	RM-FEF_L	2
RM-PHC_L	MM82a-G_L	2
RM-PHC_L	RM-HC_L	3
RM-PHC_L	RM-IA_L	3
RM-PHC_L	RM-Ip_L	3
RM-PHC_L	RM-M1_L	2
RM-PHC_L	RM-PCi_L	3
RM-PHC_L	RM-PCip_L	3
RM-PHC_L	RM-PCm_L	3

RM-PHC_L	RM-PCs_L	2
RM-PHC_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PHC_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PHC_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PHC_L	RM-PFCm_L	3
RM-PHC_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PHC_L	RM-PFCol_L	2
RM-PHC_L	RM-PFCom_L	3
RM-PHC_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PHC_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PHC_L	RM-PHC_L	3
RM-PHC_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PHC_L	RM-PMCm_L	3
RM-PHC_L	RM-PMCvl_L	2
RM-PHC_L	RM-S2_L	1
RM-PHC_L	RM-TCc_L	3
RM-PHC_L	RM-TCi_L	3
RM-PHC_L	RM-TCpol_L	3
RM-PHC_L	RM-TCs_L	3
RM-PHC_L	RM-TCv_L	3
RM-PHC_L	RM-V1_L	2
RM-PHC_L	RM-V2_L	3
RM-PHC_L	RM-VACd_L	2
RM-PHC_L	RM-VACv_L	3
RM-PHC_L	TM-F_L	3
RM-PHC_L	TM-T_L	3
RM-PHC_L	TM-OP_L	2
RM-PHC_L	BG-Cd_L	3
RM-PHC_L	BG-Pu_L	2
RM-PHC_L	RM-CCp_R	2
RM-PHC_L	RM-lp_R	1
RM-PHC_L	RM-M1_R	2
RM-PHC_L	RM-PCi_R	2
RM-PHC_L	RM-PCip_R	2
RM-PHC_L	RM-PCm_R	2
RM-PHC_L	RM-PCs_R	2
RM-PHC_L	RM-PFCm_R	1
RM-PHC_L	RM-PFCoi_R	1
RM-PHC_L	RM-PFCom_R	1
RM-PHC_L	RM-PFCpol_R	1
RM-PHC_L	RM-PFCvl_R	2
RM-PHC_L	RM-PHC_R	3
RM-PHC_L	RM-PMCdl_R	2
RM-PHC_L	RM-PMCm_R	2
RM-PHC_L	RM-PMCvl_R	1
RM-PHC_L	RM-TCpol_R	3
RM-PHC_L	RM-TCv_R	3

RM-PMCdl_L	RM-A2_L	2
RM-PMCdl_L	RM-Amyg_L	0
RM-PMCdl_L	RM-CCa_L	3
RM-PMCdl_L	RM-CCp_L	3
RM-PMCdl_L	RM-CCr_L	0
RM-PMCdl_L	RM-CCs_L	0
RM-PMCdl_L	RM-FEF_L	3
RM-PMCdl_L	MM82a-G_L	2
RM-PMCdl_L	RM-IA_L	0
RM-PMCdl_L	RM-Ip_L	3
RM-PMCdl_L	RM-M1_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PCi_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PCip_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PCm_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PCs_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PMCdl_L	RM-PFCm_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PFCol_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PFCom_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PHC_L	2
RM-PMCdl_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PMCm_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PMcvl_L	3
RM-PMCdl_L	RM-S1_L	2
RM-PMCdl_L	RM-S2_L	3
RM-PMCdl_L	RM-TCc_L	2
RM-PMCdl_L	RM-TCi_L	2
RM-PMCdl_L	RM-TCpol_L	2
RM-PMCdl_L	RM-TCs_L	2
RM-PMCdl_L	RM-TCv_L	2
RM-PMCdl_L	RM-V1_L	0
RM-PMCdl_L	RM-V2_L	2
RM-PMCdl_L	RM-VACd_L	2
RM-PMCdl_L	RM-VACv_L	0
RM-PMCdl_L	TM-F_L	3
RM-PMCdl_L	TM-T_L	2
RM-PMCdl_L	TM-OP_L	3
RM-PMCdl_L	BG-Cd_L	3
RM-PMCdl_L	BG-Pu_L	3
RM-PMCdl_L	BG-Acc_L	1
RM-PMCdl_L	RM-CCa_R	2
RM-PMCdl_L	RM-CCp_R	2

RM-PMCdl_L	RM-FEF_R	2
RM-PMCdl_L	RM-M1_R	2
RM-PMCdl_L	RM-PCi_R	2
RM-PMCdl_L	RM-PCip_R	2
RM-PMCdl_L	RM-PCm_R	0
RM-PMCdl_L	RM-PFCcl_R	2
RM-PMCdl_L	RM-PFCdl_R	2
RM-PMCdl_L	RM-PFCol_R	2
RM-PMCdl_L	RM-PFCpol_R	2
RM-PMCdl_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PMCdl_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PMCdl_L	RM-PMCm_R	3
RM-PMCdl_L	RM-PMCVl_R	3
RM-PMCdl_L	RM-S2_R	0
RM-PMCm_L	RM-CCa_L	3
RM-PMCm_L	RM-CCp_L	3
RM-PMCm_L	RM-CCr_L	0
RM-PMCm_L	RM-CCs_L	0
RM-PMCm_L	RM-FEF_L	2
RM-PMCm_L	MM82a-G_L	0
RM-PMCm_L	RM-IA_L	0
RM-PMCm_L	RM-lp_L	0
RM-PMCm_L	RM-M1_L	3
RM-PMCm_L	RM-PCi_L	3
RM-PMCm_L	RM-PCip_L	3
RM-PMCm_L	RM-PCm_L	3
RM-PMCm_L	RM-PCs_L	3
RM-PMCm_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PMCm_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PMCm_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PMCm_L	RM-PFCm_L	3
RM-PMCm_L	RM-PFCol_L	2
RM-PMCm_L	RM-PFCom_L	0
RM-PMCm_L	RM-PFCpol_L	2
RM-PMCm_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PMCm_L	RM-PHC_L	2
RM-PMCm_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PMCm_L	RM-PMCm_L	3
RM-PMCm_L	RM-PMCVl_L	3
RM-PMCm_L	RM-S1_L	2
RM-PMCm_L	RM-S2_L	3
RM-PMCm_L	RM-TCc_L	0
RM-PMCm_L	RM-TCi_L	0
RM-PMCm_L	RM-TCpol_L	0
RM-PMCm_L	RM-TCs_L	0
RM-PMCm_L	RM-TCv_L	0
RM-PMCm_L	RM-V1_L	0

RM-PMCm_L	RM-V2_L	2
RM-PMCm_L	RM-VACd_L	2
RM-PMCm_L	RM-VACv_L	0
RM-PMCm_L	TM-T_L	2
RM-PMCm_L	TM-OP_L	3
RM-PMCm_L	BG-Cd_L	2
RM-PMCm_L	BG-Pu_L	3
RM-PMCm_L	RM-CCa_R	2
RM-PMCm_L	RM-CCp_R	2
RM-PMCm_L	RM-FEF_R	2
RM-PMCm_L	RM-M1_R	2
RM-PMCm_L	RM-PCi_R	0
RM-PMCm_L	RM-PCip_R	0
RM-PMCm_L	RM-PCm_R	0
RM-PMCm_L	RM-PFCcl_R	2
RM-PMCm_L	RM-PFCdl_R	2
RM-PMCm_L	RM-PFCol_R	2
RM-PMCm_L	RM-PFCpol_R	2
RM-PMCm_L	RM-PFCvl_R	3
RM-PMCm_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PMCm_L	RM-PMCm_R	3
RM-PMCm_L	RM-PMCvl_R	2
RM-PMCm_L	RM-S2_R	0
RM-PMCVl_L	RM-A1_L	2
RM-PMCVl_L	RM-A2_L	2
RM-PMCVl_L	RM-Amyg_L	0
RM-PMCVl_L	RM-CCa_L	2
RM-PMCVl_L	RM-CCp_L	2
RM-PMCVl_L	RM-CCr_L	0
RM-PMCVl_L	RM-CCs_L	0
RM-PMCVl_L	RM-FEF_L	3
RM-PMCVl_L	MM82a-G_L	2
RM-PMCVl_L	RM-IA_L	3
RM-PMCVl_L	RM-Ip_L	3
RM-PMCVl_L	RM-M1_L	2
RM-PMCVl_L	RM-PCi_L	3
RM-PMCVl_L	RM-PCip_L	3
RM-PMCVl_L	RM-PCm_L	2
RM-PMCVl_L	RM-PCs_L	2
RM-PMCVl_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PMCVl_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PMCVl_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PMCVl_L	RM-PFCm_L	2
RM-PMCVl_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PMCVl_L	RM-PFCol_L	3
RM-PMCVl_L	RM-PFCom_L	3
RM-PMCVl_L	RM-PFCpol_L	3

RM-PMCvI_L	RM-PFCvI_L	3
RM-PMCvI_L	RM-PHC_L	2
RM-PMCvI_L	RM-PMCdI_L	3
RM-PMCvI_L	RM-PMCm_L	3
RM-PMCvI_L	RM-PMCvI_L	3
RM-PMCvI_L	RM-S1_L	2
RM-PMCvI_L	RM-S2_L	3
RM-PMCvI_L	RM-TCc_L	3
RM-PMCvI_L	RM-TCi_L	2
RM-PMCvI_L	RM-TCpol_L	2
RM-PMCvI_L	RM-TCs_L	3
RM-PMCvI_L	RM-TCv_L	2
RM-PMCvI_L	RM-V1_L	0
RM-PMCvI_L	RM-V2_L	2
RM-PMCvI_L	RM-VACd_L	2
RM-PMCvI_L	RM-VACv_L	0
RM-PMCvI_L	TM-F_L	3
RM-PMCvI_L	TM-T_L	1
RM-PMCvI_L	TM-OP_L	3
RM-PMCvI_L	BG-Cd_L	3
RM-PMCvI_L	BG-Pu_L	3
RM-PMCvI_L	BG-Acc_L	2
RM-PMCvI_L	RM-CCp_R	1
RM-PMCvI_L	RM-PCi_R	3
RM-PMCvI_L	RM-PCip_R	3
RM-PMCvI_L	RM-PCm_R	1
RM-PMCvI_L	RM-PCs_R	1
RM-PMCvI_L	RM-PFCcl_R	2
RM-PMCvI_L	RM-PFCdl_R	2
RM-PMCvI_L	RM-PFCvI_R	3
RM-PMCvI_L	RM-PMCdI_R	3
RM-PMCvI_L	RM-PMCm_R	2
RM-PMCvI_L	RM-PMCvI_R	3
RM-S1_L	RM-A2_L	2
RM-S1_L	RM-CCa_L	0
RM-S1_L	RM-CCp_L	2
RM-S1_L	RM-CCs_L	0
RM-S1_L	RM-FEF_L	2
RM-S1_L	MM82a-G_L	2
RM-S1_L	RM-IA_L	0
RM-S1_L	RM-lp_L	0
RM-S1_L	RM-M1_L	3
RM-S1_L	RM-PCi_L	3
RM-S1_L	RM-PCip_L	2
RM-S1_L	RM-PCm_L	2
RM-S1_L	RM-PCs_L	2
RM-S1_L	RM-PFCcl_L	2

RM-S1_L	RM-PFCdl_L	2
RM-S1_L	RM-PFCm_L	0
RM-S1_L	RM-PFCol_L	2
RM-S1_L	RM-PFCom_L	0
RM-S1_L	RM-PFCpol_L	2
RM-S1_L	RM-PFCvl_L	2
RM-S1_L	RM-PHC_L	2
RM-S1_L	RM-PMCdl_L	2
RM-S1_L	RM-PMCm_L	2
RM-S1_L	RM-PMCvl_L	2
RM-S1_L	RM-S1_L	2
RM-S1_L	RM-S2_L	2
RM-S1_L	TM-F_L	0
RM-S1_L	TM-OP_L	2
RM-S1_L	RM-A2_R	0
RM-S1_L	RM-CCp_R	0
RM-S1_L	RM-M1_R	2
RM-S1_L	RM-PCi_R	2
RM-S1_L	RM-PCip_R	0
RM-S1_L	RM-PCm_R	0
RM-S1_L	RM-PCs_R	0
RM-S1_L	RM-S1_R	1
RM-S1_L	RM-S2_R	2
RM-S2_L	RM-A1_L	2
RM-S2_L	RM-A2_L	2
RM-S2_L	RM-CCa_L	2
RM-S2_L	RM-CCp_L	2
RM-S2_L	RM-CCs_L	0
RM-S2_L	RM-FEF_L	2
RM-S2_L	MM82a-G_L	2
RM-S2_L	RM-IA_L	2
RM-S2_L	RM-lp_L	2
RM-S2_L	RM-M1_L	2
RM-S2_L	RM-PCi_L	3
RM-S2_L	RM-PCip_L	2
RM-S2_L	RM-PCm_L	2
RM-S2_L	RM-PCs_L	2
RM-S2_L	RM-PFCcl_L	2
RM-S2_L	RM-PFCdl_L	2
RM-S2_L	RM-PFCm_L	0
RM-S2_L	RM-PFCoi_L	2
RM-S2_L	RM-PFCol_L	2
RM-S2_L	RM-PFCom_L	2
RM-S2_L	RM-PFCpol_L	2
RM-S2_L	RM-PFCvl_L	3
RM-S2_L	RM-PHC_L	2
RM-S2_L	RM-PMCdl_L	3

RM-S2_L	RM-PMCm_L	3
RM-S2_L	RM-PMCvl_L	3
RM-S2_L	RM-S1_L	2
RM-S2_L	RM-S2_L	2
RM-S2_L	RM-TCc_L	2
RM-S2_L	RM-TCi_L	1
RM-S2_L	RM-TCpol_L	2
RM-S2_L	RM-TCs_L	2
RM-S2_L	RM-TCv_L	2
RM-S2_L	RM-V2_L	0
RM-S2_L	RM-VACd_L	0
RM-S2_L	RM-VACv_L	0
RM-S2_L	TM-T_L	2
RM-S2_L	TM-OP_L	3
RM-S2_L	BG-Cd_L	2
RM-S2_L	BG-Pu_L	2
RM-S2_L	RM-A1_R	2
RM-S2_L	RM-A2_R	2
RM-S2_L	RM-Ip_R	2
RM-S2_L	RM-PCi_R	2
RM-S2_L	RM-PCip_R	0
RM-S2_L	RM-PFCvl_R	0
RM-S2_L	RM-PMCdl_R	0
RM-S2_L	RM-PMCm_R	0
RM-S2_L	RM-S1_R	1
RM-S2_L	RM-S2_R	2
RM-S2_L	RM-TCs_R	2
RM-TCc_L	RM-A1_L	2
RM-TCc_L	RM-A2_L	2
RM-TCc_L	RM-Amyg_L	3
RM-TCc_L	RM-CCa_L	3
RM-TCc_L	RM-CCp_L	3
RM-TCc_L	RM-CCr_L	2
RM-TCc_L	RM-CCs_L	3
RM-TCc_L	RM-FEF_L	3
RM-TCc_L	MM82a-G_L	0
RM-TCc_L	RM-HC_L	3
RM-TCc_L	RM-IA_L	3
RM-TCc_L	RM-Ip_L	3
RM-TCc_L	RM-PCi_L	3
RM-TCc_L	RM-PCip_L	3
RM-TCc_L	RM-PCm_L	3
RM-TCc_L	RM-PCs_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCcl_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCdl_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCdm_L	0
RM-TCc_L	RM-PFCm_L	3

RM-TCc_L	RM-PFCoi_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCoi_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCom_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCpol_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCvl_L	3
RM-TCc_L	RM-PHC_L	3
RM-TCc_L	RM-PMCdi_L	3
RM-TCc_L	RM-PMCm_L	2
RM-TCc_L	RM-PMCvl_L	3
RM-TCc_L	RM-S2_L	2
RM-TCc_L	RM-TCc_L	3
RM-TCc_L	RM-TCi_L	3
RM-TCc_L	RM-TCpol_L	3
RM-TCc_L	RM-TCs_L	3
RM-TCc_L	RM-TCv_L	3
RM-TCc_L	RM-V1_L	2
RM-TCc_L	RM-V2_L	3
RM-TCc_L	RM-VACd_L	3
RM-TCc_L	RM-VACv_L	3
RM-TCc_L	TM-F_L	3
RM-TCc_L	TM-T_L	3
RM-TCc_L	TM-OP_L	2
RM-TCc_L	BG-Cd_L	2
RM-TCc_L	BG-Pu_L	2
RM-TCc_L	RM-A1_R	2
RM-TCc_L	RM-A2_R	2
RM-TCc_L	RM-CCp_R	3
RM-TCc_L	RM-Ip_R	2
RM-TCc_L	RM-PCi_R	3
RM-TCc_L	RM-PCip_R	1
RM-TCc_L	RM-PCm_R	3
RM-TCc_L	RM-PCs_R	3
RM-TCc_L	RM-TCc_R	3
RM-TCc_L	RM-TCpol_R	3
RM-TCc_L	RM-TCs_R	3
RM-TCc_L	RM-TCv_R	3
RM-TCc_L	RM-VACd_R	2
RM-TCi_L	RM-Amyg_L	3
RM-TCi_L	RM-CCa_L	3
RM-TCi_L	RM-CCp_L	2
RM-TCi_L	RM-CCs_L	3
RM-TCi_L	RM-FEF_L	2
RM-TCi_L	MM82a-G_L	0
RM-TCi_L	RM-HC_L	2
RM-TCi_L	RM-IA_L	3
RM-TCi_L	RM-Ip_L	3
RM-TCi_L	RM-M1_L	0

RM-TCi_L	RM-PCi_L	2
RM-TCi_L	RM-PCip_L	3
RM-TCi_L	RM-PCm_L	2
RM-TCi_L	RM-PCs_L	2
RM-TCi_L	RM-PFCcl_L	2
RM-TCi_L	RM-PFCdl_L	2
RM-TCi_L	RM-PFCdm_L	0
RM-TCi_L	RM-PFCm_L	3
RM-TCi_L	RM-PFCoi_L	3
RM-TCi_L	RM-PFCol_L	2
RM-TCi_L	RM-PFCom_L	3
RM-TCi_L	RM-PFCpol_L	3
RM-TCi_L	RM-PFCvl_L	3
RM-TCi_L	RM-PHC_L	3
RM-TCi_L	RM-PMCdl_L	0
RM-TCi_L	RM-PMCm_L	0
RM-TCi_L	RM-PMCvl_L	2
RM-TCi_L	RM-TCc_L	3
RM-TCi_L	RM-TCi_L	3
RM-TCi_L	RM-TCpol_L	3
RM-TCi_L	RM-TCs_L	3
RM-TCi_L	RM-TCv_L	3
RM-TCi_L	RM-V1_L	2
RM-TCi_L	RM-V2_L	3
RM-TCi_L	RM-VACd_L	2
RM-TCi_L	RM-VACv_L	3
RM-TCi_L	TM-F_L	3
RM-TCi_L	TM-T_L	3
RM-TCi_L	TM-OP_L	0
RM-TCi_L	BG-Cd_L	3
RM-TCi_L	BG-Pu_L	2
RM-TCi_L	RM-CCp_R	0
RM-TCi_L	RM-PCi_R	0
RM-TCi_L	RM-PCm_R	0
RM-TCi_L	RM-PCs_R	0
RM-TCpol_L	RM-A1_L	2
RM-TCpol_L	RM-A2_L	2
RM-TCpol_L	RM-Amyg_L	3
RM-TCpol_L	RM-CCa_L	3
RM-TCpol_L	RM-CCp_L	2
RM-TCpol_L	RM-CCs_L	3
RM-TCpol_L	RM-FEF_L	2
RM-TCpol_L	RM-HC_L	2
RM-TCpol_L	RM-IA_L	3
RM-TCpol_L	RM-Ip_L	3
RM-TCpol_L	RM-M1_L	0
RM-TCpol_L	RM-PCi_L	2

RM-TCpol_L	RM-PCip_L	3
RM-TCpol_L	RM-PCm_L	1
RM-TCpol_L	RM-PCs_L	1
RM-TCpol_L	RM-PFCcl_L	3
RM-TCpol_L	RM-PFCdl_L	3
RM-TCpol_L	RM-PFCdm_L	3
RM-TCpol_L	RM-PFCm_L	3
RM-TCpol_L	RM-PFCoi_L	3
RM-TCpol_L	RM-PFCol_L	3
RM-TCpol_L	RM-PFCom_L	3
RM-TCpol_L	RM-PFCpol_L	3
RM-TCpol_L	RM-PFCvl_L	3
RM-TCpol_L	RM-PHC_L	3
RM-TCpol_L	RM-PMCdl_L	0
RM-TCpol_L	RM-PMCm_L	0
RM-TCpol_L	RM-PMCVL_L	3
RM-TCpol_L	RM-TCc_L	3
RM-TCpol_L	RM-TCi_L	3
RM-TCpol_L	RM-TCpol_L	3
RM-TCpol_L	RM-TCs_L	3
RM-TCpol_L	RM-TCv_L	3
RM-TCpol_L	RM-V1_L	2
RM-TCpol_L	RM-V2_L	3
RM-TCpol_L	RM-VACd_L	2
RM-TCpol_L	RM-VACv_L	3
RM-TCpol_L	TM-F_L	3
RM-TCpol_L	TM-T_L	3
RM-TCpol_L	TM-OP_L	0
RM-TCpol_L	BG-Cd_L	3
RM-TCpol_L	BG-Pu_L	2
RM-TCpol_L	RM-CCp_R	0
RM-TCpol_L	RM-lp_R	1
RM-TCpol_L	RM-PCi_R	0
RM-TCpol_L	RM-PCm_R	0
RM-TCpol_L	RM-PCs_R	0
RM-TCpol_L	RM-PFCm_R	1
RM-TCpol_L	RM-PFCoi_R	1
RM-TCpol_L	RM-PFCom_R	1
RM-TCpol_L	RM-PFCpol_R	1
RM-TCpol_L	RM-PHC_R	3
RM-TCpol_L	RM-TCc_R	3
RM-TCpol_L	RM-TCpol_R	3
RM-TCpol_L	RM-TCs_R	3
RM-TCpol_L	RM-TCv_R	3
RM-TCs_L	RM-A1_L	3
RM-TCs_L	RM-A2_L	3
RM-TCs_L	RM-Amyg_L	3

RM-TCs_L	RM-CCa_L	2
RM-TCs_L	RM-CCp_L	3
RM-TCs_L	RM-CCr_L	2
RM-TCs_L	RM-CCs_L	3
RM-TCs_L	RM-FEF_L	3
RM-TCs_L	MM82a-G_L	0
RM-TCs_L	RM-IA_L	3
RM-TCs_L	RM-lp_L	3
RM-TCs_L	RM-M1_L	0
RM-TCs_L	RM-PCi_L	3
RM-TCs_L	RM-PCip_L	3
RM-TCs_L	RM-PCm_L	3
RM-TCs_L	RM-PCs_L	3
RM-TCs_L	RM-PFCcl_L	3
RM-TCs_L	RM-PFCdl_L	3
RM-TCs_L	RM-PFCdm_L	0
RM-TCs_L	RM-PFCm_L	2
RM-TCs_L	RM-PFCoi_L	3
RM-TCs_L	RM-PFCol_L	3
RM-TCs_L	RM-PFCom_L	3
RM-TCs_L	RM-PFCpol_L	3
RM-TCs_L	RM-PFCvl_L	3
RM-TCs_L	RM-PHC_L	3
RM-TCs_L	RM-PMCdl_L	3
RM-TCs_L	RM-PMCm_L	2
RM-TCs_L	RM-PMCVl_L	3
RM-TCs_L	RM-S2_L	2
RM-TCs_L	RM-TCc_L	3
RM-TCs_L	RM-TCi_L	3
RM-TCs_L	RM-TCpol_L	3
RM-TCs_L	RM-TCs_L	3
RM-TCs_L	RM-TCv_L	3
RM-TCs_L	RM-V1_L	1
RM-TCs_L	RM-V2_L	3
RM-TCs_L	RM-VACd_L	3
RM-TCs_L	RM-VACv_L	3
RM-TCs_L	TM-F_L	2
RM-TCs_L	TM-T_L	3
RM-TCs_L	TM-OP_L	2
RM-TCs_L	BG-Cd_L	2
RM-TCs_L	RM-A1_R	2
RM-TCs_L	RM-A2_R	2
RM-TCs_L	RM-CCp_R	3
RM-TCs_L	RM-lp_R	2
RM-TCs_L	RM-PCi_R	3
RM-TCs_L	RM-PCip_R	1
RM-TCs_L	RM-PCm_R	3

RM-TCs_L	RM-PCs_R	3
RM-TCs_L	RM-TCc_R	3
RM-TCs_L	RM-TCpol_R	3
RM-TCs_L	RM-TCs_R	3
RM-TCs_L	RM-TCv_R	3
RM-TCs_L	RM-VACd_R	2
RM-TCv_L	RM-A1_L	2
RM-TCv_L	RM-A2_L	2
RM-TCv_L	RM-Amyg_L	3
RM-TCv_L	RM-CCa_L	3
RM-TCv_L	RM-CCp_L	2
RM-TCv_L	RM-CCs_L	3
RM-TCv_L	RM-FEF_L	0
RM-TCv_L	RM-HC_L	3
RM-TCv_L	RM-IA_L	3
RM-TCv_L	RM-Ip_L	3
RM-TCv_L	RM-PCi_L	2
RM-TCv_L	RM-PCip_L	3
RM-TCv_L	RM-PCm_L	2
RM-TCv_L	RM-PCs_L	2
RM-TCv_L	RM-PFCcl_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCdl_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCdm_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCm_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCoi_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCol_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCom_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCpol_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCvl_L	3
RM-TCv_L	RM-PHC_L	3
RM-TCv_L	RM-PMCvl_L	3
RM-TCv_L	RM-S2_L	1
RM-TCv_L	RM-TCc_L	3
RM-TCv_L	RM-TCi_L	3
RM-TCv_L	RM-TCpol_L	3
RM-TCv_L	RM-TCs_L	3
RM-TCv_L	RM-TCv_L	3
RM-TCv_L	RM-V1_L	2
RM-TCv_L	RM-V2_L	3
RM-TCv_L	RM-VACd_L	2
RM-TCv_L	RM-VACv_L	3
RM-TCv_L	TM-F_L	3
RM-TCv_L	TM-T_L	3
RM-TCv_L	TM-OP_L	0
RM-TCv_L	BG-Cd_L	3
RM-TCv_L	BG-Pu_L	2
RM-TCv_L	RM-Ip_R	1

RM-TCv_L	RM-PFCm_R	1
RM-TCv_L	RM-PFCoi_R	1
RM-TCv_L	RM-PFCom_R	1
RM-TCv_L	RM-PFCpol_R	1
RM-TCv_L	RM-PHC_R	3
RM-TCv_L	RM-TCc_R	3
RM-TCv_L	RM-TCpol_R	3
RM-TCv_L	RM-TCs_R	3
RM-TCv_L	RM-TCv_R	3
RM-V1_L	RM-CCa_L	0
RM-V1_L	RM-CCp_L	2
RM-V1_L	RM-CCs_L	0
RM-V1_L	RM-FEF_L	0
RM-V1_L	RM-IA_L	0
RM-V1_L	RM-lp_L	0
RM-V1_L	RM-M1_L	0
RM-V1_L	RM-PCi_L	2
RM-V1_L	RM-PCip_L	0
RM-V1_L	RM-PCm_L	2
RM-V1_L	RM-PCs_L	2
RM-V1_L	RM-PFCcl_L	0
RM-V1_L	RM-PFCdl_L	0
RM-V1_L	RM-PFCm_L	0
RM-V1_L	RM-PFCoi_L	0
RM-V1_L	RM-PFCol_L	0
RM-V1_L	RM-PFCom_L	0
RM-V1_L	RM-PFCpol_L	0
RM-V1_L	RM-PFCvl_L	0
RM-V1_L	RM-PHC_L	0
RM-V1_L	RM-PMCdl_L	0
RM-V1_L	RM-PMCm_L	0
RM-V1_L	RM-PMCVl_L	0
RM-V1_L	RM-TCc_L	3
RM-V1_L	RM-V1_L	2
RM-V1_L	RM-V2_L	3
RM-V1_L	RM-VACd_L	2
RM-V1_L	RM-VACv_L	0
RM-V1_L	TM-T_L	3
RM-V1_L	TM-OP_L	3
RM-V1_L	RM-CCp_R	0
RM-V1_L	RM-PCi_R	0
RM-V1_L	RM-PCip_R	0
RM-V1_L	RM-PCm_R	0
RM-V1_L	RM-PCs_R	0
RM-V2_L	RM-A2_L	0
RM-V2_L	RM-Amyg_L	1
RM-V2_L	RM-CCa_L	2

RM-V2_L	RM-CCp_L	3
RM-V2_L	RM-CCs_L	2
RM-V2_L	RM-FEF_L	2
RM-V2_L	RM-HC_L	0
RM-V2_L	RM-IA_L	0
RM-V2_L	RM-lp_L	0
RM-V2_L	RM-M1_L	1
RM-V2_L	RM-PCi_L	3
RM-V2_L	RM-PCip_L	3
RM-V2_L	RM-PCm_L	3
RM-V2_L	RM-PCs_L	3
RM-V2_L	RM-PFCcl_L	2
RM-V2_L	RM-PFCdl_L	2
RM-V2_L	RM-PFCdm_L	0
RM-V2_L	RM-PFCm_L	2
RM-V2_L	RM-PFCoi_L	0
RM-V2_L	RM-PFCol_L	2
RM-V2_L	RM-PFCom_L	0
RM-V2_L	RM-PFCpol_L	2
RM-V2_L	RM-PFCvl_L	3
RM-V2_L	RM-PHC_L	3
RM-V2_L	RM-PMCdl_L	3
RM-V2_L	RM-PMCm_L	2
RM-V2_L	RM-PMCVl_L	3
RM-V2_L	RM-S2_L	0
RM-V2_L	RM-TCc_L	3
RM-V2_L	RM-TCi_L	3
RM-V2_L	RM-TCpol_L	3
RM-V2_L	RM-TCs_L	3
RM-V2_L	RM-TCv_L	3
RM-V2_L	RM-V1_L	3
RM-V2_L	RM-V2_L	3
RM-V2_L	RM-VACd_L	3
RM-V2_L	RM-VACv_L	3
RM-V2_L	TM-F_L	0
RM-V2_L	TM-T_L	3
RM-V2_L	TM-OP_L	3
RM-V2_L	BG-Cd_L	2
RM-V2_L	BG-Pu_L	2
RM-V2_L	RM-CCp_R	3
RM-V2_L	RM-PCi_R	3
RM-V2_L	RM-PCip_R	2
RM-V2_L	RM-PCm_R	3
RM-V2_L	RM-PCs_R	3
RM-V2_L	RM-V2_R	2
RM-V2_L	RM-VACd_R	2
RM-V2_L	RM-VACv_R	2

RM-VACd_L	RM-A2_L	0
RM-VACd_L	RM-CCa_L	2
RM-VACd_L	RM-CCp_L	3
RM-VACd_L	RM-CCs_L	2
RM-VACd_L	RM-FEF_L	2
RM-VACd_L	MM82a-G_L	0
RM-VACd_L	RM-M1_L	1
RM-VACd_L	RM-PCi_L	3
RM-VACd_L	RM-PCip_L	3
RM-VACd_L	RM-PCm_L	3
RM-VACd_L	RM-PCs_L	3
RM-VACd_L	RM-PFCcl_L	2
RM-VACd_L	RM-PFCdl_L	2
RM-VACd_L	RM-PFCdm_L	0
RM-VACd_L	RM-PFCm_L	2
RM-VACd_L	RM-PFCol_L	2
RM-VACd_L	RM-PFCom_L	0
RM-VACd_L	RM-PFCpol_L	0
RM-VACd_L	RM-PFCvl_L	3
RM-VACd_L	RM-PHC_L	3
RM-VACd_L	RM-PMCdl_L	3
RM-VACd_L	RM-PMCm_L	3
RM-VACd_L	RM-PMCVl_L	2
RM-VACd_L	RM-TCc_L	3
RM-VACd_L	RM-TCi_L	3
RM-VACd_L	RM-TCpol_L	3
RM-VACd_L	RM-TCs_L	2
RM-VACd_L	RM-TCv_L	3
RM-VACd_L	RM-V1_L	3
RM-VACd_L	RM-V2_L	3
RM-VACd_L	RM-VACd_L	3
RM-VACd_L	RM-VACv_L	3
RM-VACd_L	TM-F_L	0
RM-VACd_L	TM-T_L	3
RM-VACd_L	TM-OP_L	3
RM-VACd_L	BG-Cd_L	2
RM-VACd_L	BG-Pu_L	2
RM-VACd_L	RM-CCp_R	3
RM-VACd_L	RM-PCi_R	3
RM-VACd_L	RM-PCip_R	2
RM-VACd_L	RM-PCm_R	3
RM-VACd_L	RM-PCs_R	3
RM-VACd_L	RM-VACd_R	2
RM-VACv_L	RM-A1_L	0
RM-VACv_L	RM-A2_L	0
RM-VACv_L	RM-Amyg_L	1
RM-VACv_L	RM-CCa_L	0

RM-VACv_L	RM-CCp_L	2
RM-VACv_L	RM-CCs_L	0
RM-VACv_L	RM-FEF_L	2
RM-VACv_L	RM-HC_L	0
RM-VACv_L	RM-IA_L	0
RM-VACv_L	RM-lp_L	0
RM-VACv_L	RM-M1_L	0
RM-VACv_L	RM-PCi_L	3
RM-VACv_L	RM-PCip_L	2
RM-VACv_L	RM-PCm_L	2
RM-VACv_L	RM-PCs_L	2
RM-VACv_L	RM-PFCcl_L	2
RM-VACv_L	RM-PFCdl_L	2
RM-VACv_L	RM-PFCdm_L	0
RM-VACv_L	RM-PFCm_L	0
RM-VACv_L	RM-PFCoi_L	0
RM-VACv_L	RM-PFCol_L	2
RM-VACv_L	RM-PFCom_L	0
RM-VACv_L	RM-PFCpol_L	0
RM-VACv_L	RM-PFCvl_L	2
RM-VACv_L	RM-PHC_L	3
RM-VACv_L	RM-PMCdl_L	0
RM-VACv_L	RM-PMCm_L	0
RM-VACv_L	RM-PMCVl_L	2
RM-VACv_L	RM-S2_L	0
RM-VACv_L	RM-TCc_L	3
RM-VACv_L	RM-TCi_L	3
RM-VACv_L	RM-TCpol_L	3
RM-VACv_L	RM-TCs_L	3
RM-VACv_L	RM-TCv_L	3
RM-VACv_L	RM-V1_L	2
RM-VACv_L	RM-V2_L	3
RM-VACv_L	RM-VACd_L	3
RM-VACv_L	RM-VACv_L	3
RM-VACv_L	TM-F_L	0
RM-VACv_L	TM-T_L	3
RM-VACv_L	TM-OP_L	3
RM-VACv_L	BG-Cd_L	2
RM-VACv_L	BG-Pu_L	2
RM-VACv_L	RM-CCp_R	0
RM-VACv_L	RM-PCi_R	0
RM-VACv_L	RM-PCip_R	0
RM-VACv_L	RM-PCm_R	0
RM-VACv_L	RM-PCs_R	0
RM-VACv_L	RM-PFCcl_R	0
RM-VACv_L	RM-PFCdl_R	0
RM-VACv_L	RM-V2_R	2

RM-VACv_L	RM-VACv_R	2
TM-F_L	RM-CCa_L	3
TM-F_L	RM-CCp_L	2
TM-F_L	RM-CCs_L	2
TM-F_L	RM-FEF_L	2
TM-F_L	MM82a-G_L	0
TM-F_L	RM-IA_L	2
TM-F_L	RM-lp_L	3
TM-F_L	RM-M1_L	2
TM-F_L	RM-PCi_L	2
TM-F_L	RM-PCip_L	1
TM-F_L	RM-PCm_L	2
TM-F_L	RM-PCs_L	2
TM-F_L	RM-PFCcl_L	3
TM-F_L	RM-PFCdl_L	3
TM-F_L	RM-PFCdm_L	1
TM-F_L	RM-PFCm_L	2
TM-F_L	RM-PFCoi_L	3
TM-F_L	RM-PFCol_L	2
TM-F_L	RM-PFCom_L	3
TM-F_L	RM-PFCpol_L	3
TM-F_L	RM-PFCvl_L	3
TM-F_L	RM-PHC_L	2
TM-F_L	RM-PMCdl_L	3
TM-F_L	RM-PMCm_L	3
TM-F_L	RM-PMCVl_L	3
TM-F_L	RM-S1_L	0
TM-F_L	RM-S2_L	1
TM-F_L	RM-TCc_L	2
TM-F_L	RM-TCi_L	0
TM-F_L	RM-TCpol_L	0
TM-F_L	RM-TCs_L	2
TM-F_L	RM-V1_L	0
TM-F_L	RM-V2_L	0
TM-F_L	RM-VACv_L	0
TM-T_L	RM-A1_L	3
TM-T_L	RM-A2_L	3
TM-T_L	RM-Amyg_L	1
TM-T_L	RM-CCa_L	1
TM-T_L	RM-CCp_L	3
TM-T_L	RM-CCr_L	0
TM-T_L	RM-CCs_L	2
TM-T_L	RM-FEF_L	2
TM-T_L	MM82a-G_L	0
TM-T_L	RM-IA_L	2
TM-T_L	RM-lp_L	3
TM-T_L	RM-M1_L	2

TM-T_L	RM-PCi_L	3
TM-T_L	RM-PCip_L	3
TM-T_L	RM-PCm_L	3
TM-T_L	RM-PCs_L	3
TM-T_L	RM-PFCcl_L	3
TM-T_L	RM-PFCdl_L	3
TM-T_L	RM-PFCdm_L	0
TM-T_L	RM-PFCm_L	2
TM-T_L	RM-PFCoi_L	2
TM-T_L	RM-PFCol_L	2
TM-T_L	RM-PFCom_L	2
TM-T_L	RM-PFCpol_L	3
TM-T_L	RM-PFCvl_L	2
TM-T_L	RM-PHC_L	2
TM-T_L	RM-PMCdl_L	2
TM-T_L	RM-PMcm_L	2
TM-T_L	RM-PMcvl_L	2
TM-T_L	RM-S1_L	2
TM-T_L	RM-S2_L	3
TM-T_L	RM-TCc_L	3
TM-T_L	RM-TCi_L	2
TM-T_L	RM-TCpol_L	3
TM-T_L	RM-TCs_L	3
TM-T_L	RM-TCv_L	3
TM-T_L	RM-V1_L	2
TM-T_L	RM-V2_L	3
TM-T_L	RM-VACd_L	2
TM-T_L	RM-VACv_L	2
TM-T_L	TM-T_L	0
TM-T_L	TM-OP_L	2
TM-OP_L	RM-A1_L	0
TM-OP_L	RM-A2_L	1
TM-OP_L	RM-CCa_L	3
TM-OP_L	RM-CCp_L	2
TM-OP_L	RM-CCs_L	2
TM-OP_L	RM-FEF_L	3
TM-OP_L	RM-IA_L	2
TM-OP_L	RM-Ip_L	2
TM-OP_L	RM-M1_L	3
TM-OP_L	RM-PCi_L	3
TM-OP_L	RM-PCip_L	2
TM-OP_L	RM-PCm_L	2
TM-OP_L	RM-PCs_L	2
TM-OP_L	RM-PFCcl_L	2
TM-OP_L	RM-PFCdl_L	3
TM-OP_L	RM-PFCdm_L	2
TM-OP_L	RM-PFCm_L	3

TM-OP_L	RM-PFCoi_L	2
TM-OP_L	RM-PFCoi_L	3
TM-OP_L	RM-PFCom_L	2
TM-OP_L	RM-PFCpol_L	2
TM-OP_L	RM-PFCvl_L	3
TM-OP_L	RM-PHC_L	2
TM-OP_L	RM-PMCdl_L	3
TM-OP_L	RM-PMCm_L	3
TM-OP_L	RM-PMCvl_L	3
TM-OP_L	RM-S1_L	2
TM-OP_L	RM-S2_L	2
TM-OP_L	RM-TCc_L	2
TM-OP_L	RM-TCs_L	2
TM-OP_L	RM-V1_L	3
TM-OP_L	RM-V2_L	3
TM-OP_L	RM-VACd_L	2
TM-OP_L	RM-VACv_L	3
TM-OP_L	TM-T_L	0
TM-OP_L	TM-OP_L	2
TM-OP_L	BG-Cd_L	3
TM-OP_L	BG-Pu_L	3
BG-Cd_L	RM-CCp_L	2
BG-Cd_L	RM-M1_L	0
BG-Cd_L	RM-PFCcl_L	0
BG-Cd_L	RM-PFCdl_L	0
BG-Cd_L	RM-PFCvl_L	0
BG-Cd_L	RM-PHC_L	2
BG-Cd_L	RM-PMCdl_L	0
BG-Cd_L	RM-PMCm_L	0
BG-Cd_L	RM-PMCvl_L	0
BG-Cd_L	BG-Pa_L	2
BG-Pu_L	BG-Pa_L	2
BG-Pa_L	TM-F_L	2
BG-Acc_L	BG-Pa_L	2
RM-A1_R	RM-A1_L	2
RM-A1_R	RM-A2_L	2
RM-A1_R	RM-lp_L	2
RM-A1_R	RM-PCi_L	0
RM-A1_R	RM-PCip_L	0
RM-A1_R	RM-TCc_L	2
RM-A1_R	RM-TCpol_L	0
RM-A1_R	RM-TCs_L	3
RM-A1_R	RM-TCv_L	0
RM-A1_R	RM-VACd_L	0
RM-A1_R	RM-A1_R	3
RM-A1_R	RM-A2_R	3
RM-A1_R	RM-CCa_R	2

RM-A1_R	RM-CCp_R	0
RM-A1_R	RM-CCs_R	3
RM-A1_R	RM-FEF_R	2
RM-A1_R	MM82a-G_R	0
RM-A1_R	RM-IA_R	3
RM-A1_R	RM-lp_R	3
RM-A1_R	RM-PCi_R	2
RM-A1_R	RM-PCip_R	0
RM-A1_R	RM-PCs_R	0
RM-A1_R	RM-PFCcl_R	2
RM-A1_R	RM-PFCdl_R	2
RM-A1_R	RM-PFCdm_R	0
RM-A1_R	RM-PFCm_R	2
RM-A1_R	RM-PFCoi_R	3
RM-A1_R	RM-PFCol_R	2
RM-A1_R	RM-PFCom_R	3
RM-A1_R	RM-PFCpol_R	2
RM-A1_R	RM-PFCvl_R	2
RM-A1_R	RM-PHC_R	0
RM-A1_R	RM-PMCdl_R	0
RM-A1_R	RM-PMCVl_R	2
RM-A1_R	RM-S2_R	0
RM-A1_R	RM-TCc_R	2
RM-A1_R	RM-TCi_R	0
RM-A1_R	RM-TCpol_R	3
RM-A1_R	RM-TCs_R	3
RM-A1_R	RM-TCv_R	3
RM-A1_R	RM-V2_R	0
RM-A1_R	RM-VACd_R	0
RM-A1_R	TM-F_R	0
RM-A1_R	TM-T_R	2
RM-A1_R	TM-OP_R	0
RM-A2_R	RM-A1_L	2
RM-A2_R	RM-A2_L	2
RM-A2_R	RM-lp_L	2
RM-A2_R	RM-PCi_L	0
RM-A2_R	RM-PCip_L	0
RM-A2_R	RM-PFCcl_L	0
RM-A2_R	RM-PFCdl_L	0
RM-A2_R	RM-S1_L	0
RM-A2_R	RM-TCc_L	2
RM-A2_R	RM-TCpol_L	1
RM-A2_R	RM-TCs_L	3
RM-A2_R	RM-TCv_L	1
RM-A2_R	RM-VACd_L	0
RM-A2_R	RM-A1_R	3
RM-A2_R	RM-A2_R	3

RM-A2_R	RM-Amyg_R	2
RM-A2_R	RM-CCa_R	2
RM-A2_R	RM-CCp_R	2
RM-A2_R	RM-CCs_R	2
RM-A2_R	RM-FEF_R	2
RM-A2_R	MM82a-G_R	0
RM-A2_R	RM-IA_R	2
RM-A2_R	RM-Ip_R	3
RM-A2_R	RM-PCi_R	3
RM-A2_R	RM-PCip_R	2
RM-A2_R	RM-PCm_R	2
RM-A2_R	RM-PCs_R	2
RM-A2_R	RM-PFCcl_R	3
RM-A2_R	RM-PFCdl_R	2
RM-A2_R	RM-PFCdm_R	0
RM-A2_R	RM-PFCm_R	2
RM-A2_R	RM-PFCoi_R	3
RM-A2_R	RM-PFCol_R	3
RM-A2_R	RM-PFCom_R	2
RM-A2_R	RM-PFCpol_R	3
RM-A2_R	RM-PFCvl_R	3
RM-A2_R	RM-PHC_R	2
RM-A2_R	RM-PMCdl_R	2
RM-A2_R	RM-PMCm_R	2
RM-A2_R	RM-PMCvl_R	2
RM-A2_R	RM-S1_R	2
RM-A2_R	RM-S2_R	2
RM-A2_R	RM-TCc_R	2
RM-A2_R	RM-TCi_R	2
RM-A2_R	RM-TCpol_R	3
RM-A2_R	RM-TCs_R	3
RM-A2_R	RM-TCv_R	3
RM-A2_R	RM-V2_R	0
RM-A2_R	RM-VACd_R	0
RM-A2_R	TM-F_R	0
RM-A2_R	TM-T_R	2
RM-A2_R	TM-OP_R	1
RM-Amyg_R	RM-Amyg_L	0
RM-Amyg_R	RM-A2_R	0
RM-Amyg_R	RM-Amyg_R	3
RM-Amyg_R	RM-CCa_R	2
RM-Amyg_R	RM-CCp_R	0
RM-Amyg_R	RM-CCr_R	0
RM-Amyg_R	RM-CCs_R	2
RM-Amyg_R	RM-FEF_R	0
RM-Amyg_R	MM82a-G_R	1
RM-Amyg_R	RM-HC_R	3

RM-Amyg_R	RM-IA_R	2
RM-Amyg_R	RM-Ip_R	2
RM-Amyg_R	RM-M1_R	0
RM-Amyg_R	RM-PCi_R	1
RM-Amyg_R	RM-PCm_R	0
RM-Amyg_R	RM-PFCcl_R	2
RM-Amyg_R	RM-PFCdl_R	2
RM-Amyg_R	RM-PFCdm_R	0
RM-Amyg_R	RM-PFCm_R	2
RM-Amyg_R	RM-PFCoi_R	2
RM-Amyg_R	RM-PFCol_R	2
RM-Amyg_R	RM-PFCom_R	2
RM-Amyg_R	RM-PFCpol_R	2
RM-Amyg_R	RM-PFCvl_R	2
RM-Amyg_R	RM-PHC_R	3
RM-Amyg_R	RM-PMCdl_R	0
RM-Amyg_R	RM-PMCVl_R	0
RM-Amyg_R	RM-S2_R	0
RM-Amyg_R	RM-TCc_R	3
RM-Amyg_R	RM-TCi_R	3
RM-Amyg_R	RM-TCpol_R	3
RM-Amyg_R	RM-TCs_R	1
RM-Amyg_R	RM-TCv_R	3
RM-Amyg_R	RM-V1_R	2
RM-Amyg_R	RM-V2_R	3
RM-Amyg_R	RM-VACd_R	2
RM-Amyg_R	RM-VACv_R	3
RM-Amyg_R	TM-F_R	3
RM-Amyg_R	TM-T_R	2
RM-Amyg_R	TM-OP_R	0
RM-Amyg_R	BG-Pa_R	0
RM-CCa_R	RM-CCa_L	3
RM-CCa_R	RM-CCp_L	2
RM-CCa_R	RM-Ip_L	3
RM-CCa_R	RM-M1_L	3
RM-CCa_R	RM-PCi_L	2
RM-CCa_R	RM-PCip_L	2
RM-CCa_R	RM-PCm_L	2
RM-CCa_R	RM-PCs_L	2
RM-CCa_R	RM-PFCcl_L	2
RM-CCa_R	RM-PFCdl_L	3
RM-CCa_R	RM-PFCm_L	2
RM-CCa_R	RM-PFCoi_L	3
RM-CCa_R	RM-PFCol_L	1
RM-CCa_R	RM-PFCom_L	3
RM-CCa_R	RM-PFCpol_L	3
RM-CCa_R	RM-PFCvl_L	3

RM-CCa_R	RM-PHC_L	3
RM-CCa_R	RM-PMCdl_L	3
RM-CCa_R	RM-PMCm_L	3
RM-CCa_R	RM-PMCvl_L	3
RM-CCa_R	RM-TCpol_L	3
RM-CCa_R	RM-TCv_L	3
RM-CCa_R	RM-A1_R	0
RM-CCa_R	RM-A2_R	0
RM-CCa_R	RM-Amyg_R	2
RM-CCa_R	RM-CCa_R	3
RM-CCa_R	RM-CCp_R	2
RM-CCa_R	RM-CCs_R	3
RM-CCa_R	RM-FEF_R	2
RM-CCa_R	MM82a-G_R	2
RM-CCa_R	RM-IA_R	3
RM-CCa_R	RM-lp_R	3
RM-CCa_R	RM-M1_R	3
RM-CCa_R	RM-PCi_R	2
RM-CCa_R	RM-PCip_R	1
RM-CCa_R	RM-PCm_R	2
RM-CCa_R	RM-PCs_R	1
RM-CCa_R	RM-PFCcl_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCdl_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCm_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCoi_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCol_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCom_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCpol_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCvl_R	3
RM-CCa_R	RM-PHC_R	3
RM-CCa_R	RM-PMCdl_R	3
RM-CCa_R	RM-PMCm_R	3
RM-CCa_R	RM-PMCvl_R	2
RM-CCa_R	RM-S1_R	2
RM-CCa_R	RM-S2_R	2
RM-CCa_R	RM-TCc_R	2
RM-CCa_R	RM-TCi_R	2
RM-CCa_R	RM-TCpol_R	3
RM-CCa_R	RM-TCs_R	3
RM-CCa_R	RM-TCv_R	3
RM-CCa_R	RM-V2_R	0
RM-CCa_R	RM-VACd_R	2
RM-CCa_R	TM-F_R	3
RM-CCa_R	TM-T_R	0
RM-CCa_R	TM-OP_R	3
RM-CCa_R	BG-Cd_R	2
RM-CCa_R	BG-Pu_R	3

RM-CCp_R	RM-CCa_L	2
RM-CCp_R	RM-CCp_L	3
RM-CCp_R	RM-CCr_L	2
RM-CCp_R	RM-FEF_L	1
RM-CCp_R	MM82a-G_L	0
RM-CCp_R	RM-lp_L	2
RM-CCp_R	RM-M1_L	3
RM-CCp_R	RM-PCi_L	3
RM-CCp_R	RM-PCip_L	3
RM-CCp_R	RM-PCm_L	3
RM-CCp_R	RM-PCs_L	3
RM-CCp_R	RM-PFCcl_L	1
RM-CCp_R	RM-PFCdl_L	1
RM-CCp_R	RM-PFCdm_L	0
RM-CCp_R	RM-PFCol_L	1
RM-CCp_R	RM-PFCpol_L	0
RM-CCp_R	RM-PFCvl_L	3
RM-CCp_R	RM-PHC_L	2
RM-CCp_R	RM-PMCdl_L	2
RM-CCp_R	RM-PMCm_L	2
RM-CCp_R	RM-PMcvl_L	1
RM-CCp_R	RM-S1_L	0
RM-CCp_R	RM-TCc_L	3
RM-CCp_R	RM-TCi_L	0
RM-CCp_R	RM-TCpol_L	0
RM-CCp_R	RM-TCs_L	3
RM-CCp_R	RM-V1_L	0
RM-CCp_R	RM-V2_L	3
RM-CCp_R	RM-VACd_L	3
RM-CCp_R	RM-VACv_L	2
RM-CCp_R	BG-Cd_L	2
RM-CCp_R	RM-A1_R	2
RM-CCp_R	RM-A2_R	2
RM-CCp_R	RM-Amyg_R	0
RM-CCp_R	RM-CCa_R	3
RM-CCp_R	RM-CCp_R	3
RM-CCp_R	RM-CCr_R	3
RM-CCp_R	RM-CCs_R	2
RM-CCp_R	RM-FEF_R	2
RM-CCp_R	MM82a-G_R	2
RM-CCp_R	RM-HC_R	2
RM-CCp_R	RM-IA_R	2
RM-CCp_R	RM-lp_R	2
RM-CCp_R	RM-M1_R	3
RM-CCp_R	RM-PCi_R	3
RM-CCp_R	RM-PCip_R	3
RM-CCp_R	RM-PCm_R	3

RM-CCp_R	RM-PCs_R	3
RM-CCp_R	RM-PFCcl_R	3
RM-CCp_R	RM-PFCdl_R	3
RM-CCp_R	RM-PFCdm_R	0
RM-CCp_R	RM-PFCm_R	3
RM-CCp_R	RM-PFCoi_R	3
RM-CCp_R	RM-PFCol_R	2
RM-CCp_R	RM-PFCom_R	3
RM-CCp_R	RM-PFCpol_R	2
RM-CCp_R	RM-PFCvl_R	3
RM-CCp_R	RM-PHC_R	2
RM-CCp_R	RM-PMCdl_R	3
RM-CCp_R	RM-PMCm_R	3
RM-CCp_R	RM-PMCvl_R	2
RM-CCp_R	RM-S1_R	2
RM-CCp_R	RM-S2_R	0
RM-CCp_R	RM-TCc_R	2
RM-CCp_R	RM-TCi_R	2
RM-CCp_R	RM-TCpol_R	2
RM-CCp_R	RM-TCs_R	2
RM-CCp_R	RM-TCv_R	2
RM-CCp_R	RM-V1_R	2
RM-CCp_R	RM-V2_R	2
RM-CCp_R	RM-VACd_R	3
RM-CCp_R	RM-VACv_R	2
RM-CCp_R	TM-F_R	2
RM-CCp_R	TM-T_R	2
RM-CCp_R	TM-OP_R	2
RM-CCp_R	BG-Cd_R	2
RM-CCp_R	BG-Pu_R	2
RM-CCr_R	RM-CCp_L	2
RM-CCr_R	RM-M1_L	0
RM-CCr_R	RM-PCi_L	2
RM-CCr_R	RM-PCm_L	2
RM-CCr_R	RM-PCs_L	2
RM-CCr_R	RM-A1_R	2
RM-CCr_R	RM-A2_R	2
RM-CCr_R	RM-Amyg_R	0
RM-CCr_R	RM-CCa_R	2
RM-CCr_R	RM-CCp_R	3
RM-CCr_R	RM-CCs_R	2
RM-CCr_R	RM-IA_R	2
RM-CCr_R	RM-Ip_R	2
RM-CCr_R	RM-M1_R	0
RM-CCr_R	RM-PCi_R	3
RM-CCr_R	RM-PCip_R	2
RM-CCr_R	RM-PCm_R	3

RM-CCr_R	RM-PCs_R	3
RM-CCr_R	RM-PFCcl_R	2
RM-CCr_R	RM-PFCdl_R	2
RM-CCr_R	RM-PFCm_R	3
RM-CCr_R	RM-PFCoi_R	3
RM-CCr_R	RM-PFCol_R	2
RM-CCr_R	RM-PFCom_R	3
RM-CCr_R	RM-PFCpol_R	2
RM-CCr_R	RM-PFCvl_R	2
RM-CCr_R	RM-PHC_R	3
RM-CCr_R	RM-TCc_R	3
RM-CCr_R	RM-TCi_R	3
RM-CCr_R	RM-TCpol_R	3
RM-CCr_R	RM-TCs_R	2
RM-CCr_R	RM-TCv_R	3
RM-CCr_R	TM-F_R	0
RM-CCs_R	RM-CCa_L	1
RM-CCs_R	RM-lp_L	2
RM-CCs_R	RM-PFCcl_L	0
RM-CCs_R	RM-PFCdl_L	0
RM-CCs_R	RM-PFCm_L	3
RM-CCs_R	RM-PFCoi_L	2
RM-CCs_R	RM-PFCom_L	2
RM-CCs_R	RM-PFCpol_L	2
RM-CCs_R	RM-PHC_L	3
RM-CCs_R	RM-TCpol_L	3
RM-CCs_R	RM-TCv_L	3
RM-CCs_R	RM-A2_R	2
RM-CCs_R	RM-Amyg_R	2
RM-CCs_R	RM-CCa_R	3
RM-CCs_R	RM-CCp_R	2
RM-CCs_R	RM-CCs_R	3
RM-CCs_R	RM-FEF_R	0
RM-CCs_R	MM82a-G_R	0
RM-CCs_R	RM-HC_R	2
RM-CCs_R	RM-IA_R	3
RM-CCs_R	RM-lp_R	3
RM-CCs_R	RM-M1_R	0
RM-CCs_R	RM-PCi_R	0
RM-CCs_R	RM-PFCcl_R	3
RM-CCs_R	RM-PFCdl_R	3
RM-CCs_R	RM-PFCdm_R	0
RM-CCs_R	RM-PFCm_R	3
RM-CCs_R	RM-PFCoi_R	3
RM-CCs_R	RM-PFCol_R	3
RM-CCs_R	RM-PFCom_R	3
RM-CCs_R	RM-PFCpol_R	3

RM-CCs_R	RM-PFCvl_R	3
RM-CCs_R	RM-PHC_R	3
RM-CCs_R	RM-PMCdl_R	1
RM-CCs_R	RM-PMCm_R	0
RM-CCs_R	RM-PMCvl_R	1
RM-CCs_R	RM-TCc_R	3
RM-CCs_R	RM-TCi_R	3
RM-CCs_R	RM-TCpol_R	3
RM-CCs_R	RM-TCs_R	3
RM-CCs_R	RM-TCv_R	3
RM-CCs_R	RM-V2_R	0
RM-CCs_R	RM-VACd_R	0
RM-CCs_R	RM-VACv_R	0
RM-CCs_R	TM-F_R	2
RM-CCs_R	TM-OP_R	2
RM-CCs_R	BG-Cd_R	2
RM-CCs_R	BG-Pu_R	2
RM-FEF_R	RM-CCp_L	1
RM-FEF_R	RM-FEF_L	2
RM-FEF_R	RM-PCi_L	3
RM-FEF_R	RM-PCip_L	3
RM-FEF_R	RM-PCm_L	1
RM-FEF_R	RM-PCs_L	1
RM-FEF_R	RM-PFCcl_L	2
RM-FEF_R	RM-PFCdl_L	2
RM-FEF_R	RM-PFCvl_L	3
RM-FEF_R	RM-PMCdl_L	3
RM-FEF_R	RM-PMCm_L	3
RM-FEF_R	RM-A1_R	2
RM-FEF_R	RM-A2_R	2
RM-FEF_R	RM-Amyg_R	2
RM-FEF_R	RM-CCa_R	0
RM-FEF_R	RM-CCp_R	2
RM-FEF_R	RM-CCs_R	0
RM-FEF_R	RM-FEF_R	3
RM-FEF_R	RM-IA_R	0
RM-FEF_R	RM-lp_R	2
RM-FEF_R	RM-M1_R	2
RM-FEF_R	RM-PCi_R	3
RM-FEF_R	RM-PCip_R	3
RM-FEF_R	RM-PCm_R	2
RM-FEF_R	RM-PCs_R	2
RM-FEF_R	RM-PFCcl_R	3
RM-FEF_R	RM-PFCdl_R	3
RM-FEF_R	RM-PFCdm_R	0
RM-FEF_R	RM-PFCm_R	0
RM-FEF_R	RM-PFCoi_R	2

RM-FEF_R	RM-PFCol_R	3
RM-FEF_R	RM-PFCom_R	2
RM-FEF_R	RM-PFCpol_R	3
RM-FEF_R	RM-PFCvl_R	3
RM-FEF_R	RM-PHC_R	2
RM-FEF_R	RM-PMCdl_R	2
RM-FEF_R	RM-PMCm_R	2
RM-FEF_R	RM-PMCvl_R	3
RM-FEF_R	RM-TCc_R	3
RM-FEF_R	RM-TCi_R	2
RM-FEF_R	RM-TCpol_R	2
RM-FEF_R	RM-TCs_R	3
RM-FEF_R	RM-TCv_R	2
RM-FEF_R	RM-V1_R	0
RM-FEF_R	RM-V2_R	2
RM-FEF_R	RM-VACd_R	2
RM-FEF_R	RM-VACv_R	0
RM-FEF_R	TM-F_R	3
RM-FEF_R	TM-T_R	1
RM-FEF_R	TM-OP_R	3
RM-FEF_R	BG-Cd_R	3
RM-FEF_R	BG-Pu_R	3
MM82a-G_R	RM-CCp_L	0
MM82a-G_R	RM-PCi_L	0
MM82a-G_R	RM-PCip_L	0
MM82a-G_R	RM-PCm_L	0
MM82a-G_R	RM-PCs_L	0
MM82a-G_R	RM-CCa_R	0
MM82a-G_R	RM-CCp_R	0
MM82a-G_R	RM-CCs_R	0
MM82a-G_R	RM-FEF_R	0
MM82a-G_R	MM82a-G_R	2
MM82a-G_R	RM-IA_R	2
MM82a-G_R	RM-lp_R	3
MM82a-G_R	RM-PCi_R	2
MM82a-G_R	RM-PCip_R	0
MM82a-G_R	RM-PCm_R	0
MM82a-G_R	RM-PCs_R	0
MM82a-G_R	RM-PFCcl_R	2
MM82a-G_R	RM-PFCdl_R	2
MM82a-G_R	RM-PFCm_R	0
MM82a-G_R	RM-PFCoi_R	3
MM82a-G_R	RM-PFCol_R	3
MM82a-G_R	RM-PFCom_R	3
MM82a-G_R	RM-PFCpol_R	3
MM82a-G_R	RM-PFCvl_R	2
MM82a-G_R	RM-PHC_R	0

MM82a-G_R	RM-PMCdl_R	2
MM82a-G_R	RM-PMCm_R	0
MM82a-G_R	RM-PMCvl_R	2
MM82a-G_R	RM-S1_R	2
MM82a-G_R	RM-S2_R	2
MM82a-G_R	RM-TCc_R	0
MM82a-G_R	RM-TCi_R	0
MM82a-G_R	RM-TCpol_R	0
MM82a-G_R	RM-TCv_R	0
MM82a-G_R	RM-V2_R	0
MM82a-G_R	RM-VACd_R	0
MM82a-G_R	RM-VACv_R	0
MM82a-G_R	TM-F_R	0
MM82a-G_R	BG-Pu_R	2
RM-HC_R	RM-HC_L	0
RM-HC_R	RM-A2_R	0
RM-HC_R	RM-Amyg_R	3
RM-HC_R	RM-CCa_R	2
RM-HC_R	RM-CCp_R	2
RM-HC_R	RM-CCs_R	2
RM-HC_R	RM-HC_R	2
RM-HC_R	RM-IA_R	2
RM-HC_R	RM-lp_R	2
RM-HC_R	RM-PCi_R	2
RM-HC_R	RM-PCm_R	2
RM-HC_R	RM-PFCcl_R	2
RM-HC_R	RM-PFCm_R	2
RM-HC_R	RM-PFCoi_R	2
RM-HC_R	RM-PFCol_R	2
RM-HC_R	RM-PFCom_R	2
RM-HC_R	RM-PFCpol_R	2
RM-HC_R	RM-PFCvl_R	2
RM-HC_R	RM-PHC_R	3
RM-HC_R	RM-TCc_R	3
RM-HC_R	RM-TCi_R	3
RM-HC_R	RM-TCpol_R	3
RM-HC_R	RM-TCv_R	3
RM-HC_R	RM-V1_R	0
RM-HC_R	RM-V2_R	2
RM-HC_R	RM-VACv_R	0
RM-IA_R	RM-CCa_L	1
RM-IA_R	RM-lp_L	2
RM-IA_R	RM-PCi_L	1
RM-IA_R	RM-PFCm_L	3
RM-IA_R	RM-PFCoi_L	2
RM-IA_R	RM-PFCom_L	2
RM-IA_R	RM-PFCpol_L	2

RM-IA_R	RM-PHC_L	3
RM-IA_R	RM-TCpol_L	3
RM-IA_R	RM-TCv_L	3
RM-IA_R	RM-A2_R	2
RM-IA_R	RM-Amyg_R	3
RM-IA_R	RM-CCa_R	3
RM-IA_R	RM-CCp_R	2
RM-IA_R	RM-CCs_R	3
RM-IA_R	RM-FEF_R	0
RM-IA_R	MM82a-G_R	2
RM-IA_R	RM-HC_R	2
RM-IA_R	RM-IA_R	3
RM-IA_R	RM-Ip_R	3
RM-IA_R	RM-M1_R	2
RM-IA_R	RM-PCi_R	2
RM-IA_R	RM-PCip_R	2
RM-IA_R	RM-PCm_R	2
RM-IA_R	RM-PCs_R	2
RM-IA_R	RM-PFCcl_R	3
RM-IA_R	RM-PFCdl_R	3
RM-IA_R	RM-PFCdm_R	0
RM-IA_R	RM-PFCm_R	3
RM-IA_R	RM-PFCoi_R	3
RM-IA_R	RM-PFCol_R	3
RM-IA_R	RM-PFCom_R	3
RM-IA_R	RM-PFCpol_R	3
RM-IA_R	RM-PFCvl_R	3
RM-IA_R	RM-PHC_R	3
RM-IA_R	RM-PMCdl_R	2
RM-IA_R	RM-PMCm_R	0
RM-IA_R	RM-PMCvl_R	3
RM-IA_R	RM-S1_R	2
RM-IA_R	RM-S2_R	2
RM-IA_R	RM-TCc_R	3
RM-IA_R	RM-TCi_R	3
RM-IA_R	RM-TCpol_R	3
RM-IA_R	RM-TCs_R	3
RM-IA_R	RM-TCv_R	3
RM-IA_R	RM-VACv_R	0
RM-IA_R	TM-F_R	3
RM-IA_R	TM-T_R	3
RM-IA_R	TM-OP_R	2
RM-IA_R	BG-Pu_R	3
RM-Ip_R	RM-A1_L	2
RM-Ip_R	RM-A2_L	2
RM-Ip_R	RM-CCa_L	1
RM-Ip_R	RM-CCp_L	2

RM-Ip_R	RM-Ip_L	3
RM-Ip_R	RM-PCi_L	2
RM-Ip_R	RM-PCm_L	2
RM-Ip_R	RM-PCs_L	2
RM-Ip_R	RM-PFCm_L	3
RM-Ip_R	RM-PFCoi_L	3
RM-Ip_R	RM-PFCom_L	3
RM-Ip_R	RM-PFCpol_L	3
RM-Ip_R	RM-PHC_L	3
RM-Ip_R	RM-TCc_L	2
RM-Ip_R	RM-TCpol_L	3
RM-Ip_R	RM-TCs_L	3
RM-Ip_R	RM-TCv_L	3
RM-Ip_R	RM-A1_R	3
RM-Ip_R	RM-A2_R	2
RM-Ip_R	RM-Amyg_R	3
RM-Ip_R	RM-CCa_R	3
RM-Ip_R	RM-CCp_R	2
RM-Ip_R	RM-CCs_R	3
RM-Ip_R	RM-FEF_R	2
RM-Ip_R	MM82a-G_R	2
RM-Ip_R	RM-HC_R	2
RM-Ip_R	RM-IA_R	3
RM-Ip_R	RM-Ip_R	3
RM-Ip_R	RM-PCi_R	3
RM-Ip_R	RM-PCip_R	2
RM-Ip_R	RM-PCm_R	2
RM-Ip_R	RM-PCs_R	2
RM-Ip_R	RM-PFCcl_R	3
RM-Ip_R	RM-PFCdl_R	3
RM-Ip_R	RM-PFCdm_R	0
RM-Ip_R	RM-PFCm_R	3
RM-Ip_R	RM-PFCoi_R	3
RM-Ip_R	RM-PFCol_R	3
RM-Ip_R	RM-PFCom_R	3
RM-Ip_R	RM-PFCpol_R	3
RM-Ip_R	RM-PFCvl_R	3
RM-Ip_R	RM-PHC_R	3
RM-Ip_R	RM-PMCdl_R	3
RM-Ip_R	RM-PMCm_R	3
RM-Ip_R	RM-PMCVl_R	2
RM-Ip_R	RM-S1_R	2
RM-Ip_R	RM-S2_R	2
RM-Ip_R	RM-TCc_R	3
RM-Ip_R	RM-TCi_R	3
RM-Ip_R	RM-TCpol_R	3
RM-Ip_R	RM-TCs_R	3

RM-lp_R	RM-TCv_R	3
RM-lp_R	RM-V2_R	0
RM-lp_R	RM-VACd_R	0
RM-lp_R	TM-F_R	3
RM-lp_R	TM-T_R	3
RM-lp_R	TM-OP_R	2
RM-lp_R	BG-Cd_R	2
RM-lp_R	BG-Pu_R	2
RM-M1_R	RM-CCa_L	2
RM-M1_R	RM-CCp_L	2
RM-M1_R	RM-FEF_L	0
RM-M1_R	MM82a-G_L	0
RM-M1_R	RM-M1_L	2
RM-M1_R	RM-PCi_L	2
RM-M1_R	RM-PCip_L	2
RM-M1_R	RM-PCm_L	2
RM-M1_R	RM-PCs_L	2
RM-M1_R	RM-PFCdl_L	0
RM-M1_R	RM-PFCdm_L	0
RM-M1_R	RM-PFCvl_L	2
RM-M1_R	RM-PMCdl_L	2
RM-M1_R	RM-PMCm_L	2
RM-M1_R	RM-PMCVl_L	0
RM-M1_R	RM-S1_L	2
RM-M1_R	RM-S2_L	2
RM-M1_R	RM-A2_R	2
RM-M1_R	RM-CCa_R	2
RM-M1_R	RM-CCp_R	2
RM-M1_R	RM-CCs_R	0
RM-M1_R	RM-FEF_R	2
RM-M1_R	MM82a-G_R	0
RM-M1_R	RM-IA_R	1
RM-M1_R	RM-lp_R	2
RM-M1_R	RM-M1_R	2
RM-M1_R	RM-PCi_R	2
RM-M1_R	RM-PCip_R	2
RM-M1_R	RM-PCm_R	2
RM-M1_R	RM-PCs_R	2
RM-M1_R	RM-PFCcl_R	2
RM-M1_R	RM-PFCdl_R	2
RM-M1_R	RM-PFCm_R	2
RM-M1_R	RM-PFCoi_R	2
RM-M1_R	RM-PFCol_R	2
RM-M1_R	RM-PFCom_R	2
RM-M1_R	RM-PFCpol_R	2
RM-M1_R	RM-PFCvl_R	3
RM-M1_R	RM-PHC_R	2

RM-M1_R	RM-PMCdl_R	3
RM-M1_R	RM-PMCm_R	3
RM-M1_R	RM-PMCvl_R	3
RM-M1_R	RM-S1_R	2
RM-M1_R	RM-S2_R	2
RM-M1_R	RM-TCc_R	0
RM-M1_R	RM-V2_R	0
RM-M1_R	RM-VACd_R	0
RM-M1_R	TM-F_R	2
RM-M1_R	TM-T_R	2
RM-M1_R	TM-OP_R	2
RM-M1_R	BG-Cd_R	0
RM-M1_R	BG-Pu_R	3
RM-PCi_R	RM-A1_L	2
RM-PCi_R	RM-A2_L	2
RM-PCi_R	RM-CCa_L	2
RM-PCi_R	RM-CCp_L	3
RM-PCi_R	RM-CCr_L	2
RM-PCi_R	RM-CCs_L	0
RM-PCi_R	RM-FEF_L	3
RM-PCi_R	MM82a-G_L	0
RM-PCi_R	RM-IA_L	2
RM-PCi_R	RM-lp_L	2
RM-PCi_R	RM-M1_L	0
RM-PCi_R	RM-PCi_L	3
RM-PCi_R	RM-PCip_L	3
RM-PCi_R	RM-PCm_L	3
RM-PCi_R	RM-PCs_L	3
RM-PCi_R	RM-PFCcl_L	1
RM-PCi_R	RM-PFCdl_L	3
RM-PCi_R	RM-PFCdm_L	0
RM-PCi_R	RM-PFCoi_L	2
RM-PCi_R	RM-PFCol_L	3
RM-PCi_R	RM-PFCpol_L	0
RM-PCi_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PCi_R	RM-PHC_L	2
RM-PCi_R	RM-PMCdl_L	2
RM-PCi_R	RM-PMCm_L	0
RM-PCi_R	RM-PMCvl_L	3
RM-PCi_R	RM-S1_L	1
RM-PCi_R	RM-S2_L	2
RM-PCi_R	RM-TCc_L	3
RM-PCi_R	RM-TCi_L	0
RM-PCi_R	RM-TCpol_L	0
RM-PCi_R	RM-TCs_L	3
RM-PCi_R	RM-V1_L	0
RM-PCi_R	RM-V2_L	3

RM-PCi_R	RM-VACd_L	3
RM-PCi_R	RM-VACv_L	2
RM-PCi_R	BG-Cd_L	2
RM-PCi_R	RM-A1_R	2
RM-PCi_R	RM-A2_R	2
RM-PCi_R	RM-CCa_R	2
RM-PCi_R	RM-CCp_R	3
RM-PCi_R	RM-CCr_R	3
RM-PCi_R	RM-CCs_R	2
RM-PCi_R	RM-FEF_R	3
RM-PCi_R	MM82a-G_R	2
RM-PCi_R	RM-HC_R	2
RM-PCi_R	RM-IA_R	2
RM-PCi_R	RM-lp_R	3
RM-PCi_R	RM-M1_R	2
RM-PCi_R	RM-PCi_R	3
RM-PCi_R	RM-PCip_R	3
RM-PCi_R	RM-PCm_R	3
RM-PCi_R	RM-PCs_R	3
RM-PCi_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PCi_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PCi_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PCi_R	RM-PFCm_R	3
RM-PCi_R	RM-PFCoi_R	2
RM-PCi_R	RM-PFCol_R	3
RM-PCi_R	RM-PFCom_R	2
RM-PCi_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PCi_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PCi_R	RM-PHC_R	2
RM-PCi_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PCi_R	RM-PMCm_R	3
RM-PCi_R	RM-PMCVl_R	3
RM-PCi_R	RM-S1_R	3
RM-PCi_R	RM-S2_R	3
RM-PCi_R	RM-TCc_R	3
RM-PCi_R	RM-TCi_R	2
RM-PCi_R	RM-TCpol_R	2
RM-PCi_R	RM-TCs_R	3
RM-PCi_R	RM-TCv_R	2
RM-PCi_R	RM-V1_R	2
RM-PCi_R	RM-V2_R	3
RM-PCi_R	RM-VACd_R	3
RM-PCi_R	RM-VACv_R	3
RM-PCi_R	TM-F_R	2
RM-PCi_R	TM-T_R	3
RM-PCi_R	TM-OP_R	3
RM-PCi_R	BG-Cd_R	2

RM-PCi_R	BG-Pu_R	3
RM-PCip_R	RM-A1_L	2
RM-PCip_R	RM-A2_L	2
RM-PCip_R	RM-CCa_L	2
RM-PCip_R	RM-CCp_L	3
RM-PCip_R	RM-CCr_L	2
RM-PCip_R	RM-FEF_L	3
RM-PCip_R	MM82a-G_L	0
RM-PCip_R	RM-IA_L	2
RM-PCip_R	RM-Ip_L	2
RM-PCip_R	RM-M1_L	0
RM-PCip_R	RM-PCi_L	3
RM-PCip_R	RM-PCip_L	3
RM-PCip_R	RM-PCm_L	3
RM-PCip_R	RM-PCs_L	3
RM-PCip_R	RM-PFCcl_L	0
RM-PCip_R	RM-PFCdl_L	3
RM-PCip_R	RM-PFCdm_L	0
RM-PCip_R	RM-PFCoi_L	2
RM-PCip_R	RM-PFCol_L	3
RM-PCip_R	RM-PFCpol_L	0
RM-PCip_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PCip_R	RM-PMCdl_L	2
RM-PCip_R	RM-PMCm_L	0
RM-PCip_R	RM-PMCVl_L	3
RM-PCip_R	RM-S1_L	0
RM-PCip_R	RM-S2_L	0
RM-PCip_R	RM-TCc_L	2
RM-PCip_R	RM-TCs_L	2
RM-PCip_R	RM-V1_L	0
RM-PCip_R	RM-V2_L	2
RM-PCip_R	RM-VACd_L	2
RM-PCip_R	RM-VACv_L	2
RM-PCip_R	RM-A1_R	0
RM-PCip_R	RM-A2_R	0
RM-PCip_R	RM-CCa_R	1
RM-PCip_R	RM-CCp_R	2
RM-PCip_R	RM-CCr_R	1
RM-PCip_R	RM-CCs_R	0
RM-PCip_R	RM-FEF_R	3
RM-PCip_R	MM82a-G_R	0
RM-PCip_R	RM-IA_R	2
RM-PCip_R	RM-Ip_R	2
RM-PCip_R	RM-M1_R	2
RM-PCip_R	RM-PCi_R	3
RM-PCip_R	RM-PCip_R	3
RM-PCip_R	RM-PCm_R	2

RM-PCip_R	RM-PCs_R	2
RM-PCip_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PCip_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PCip_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PCip_R	RM-PFCoi_R	2
RM-PCip_R	RM-PFCol_R	3
RM-PCip_R	RM-PFCom_R	2
RM-PCip_R	RM-PFCpol_R	2
RM-PCip_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PCip_R	RM-PHC_R	2
RM-PCip_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PCip_R	RM-PMCm_R	3
RM-PCip_R	RM-PMCvl_R	3
RM-PCip_R	RM-S1_R	2
RM-PCip_R	RM-S2_R	2
RM-PCip_R	RM-TCc_R	3
RM-PCip_R	RM-TCi_R	2
RM-PCip_R	RM-TCpol_R	2
RM-PCip_R	RM-TCs_R	3
RM-PCip_R	RM-TCv_R	2
RM-PCip_R	RM-V1_R	2
RM-PCip_R	RM-V2_R	3
RM-PCip_R	RM-VACd_R	3
RM-PCip_R	RM-VACv_R	2
RM-PCip_R	TM-F_R	0
RM-PCip_R	TM-T_R	2
RM-PCip_R	TM-OP_R	2
RM-PCip_R	BG-Cd_R	2
RM-PCip_R	BG-Pu_R	3
RM-PCm_R	RM-CCa_L	2
RM-PCm_R	RM-CCp_L	3
RM-PCm_R	RM-CCr_L	2
RM-PCm_R	RM-FEF_L	1
RM-PCm_R	MM82a-G_L	0
RM-PCm_R	RM-lp_L	2
RM-PCm_R	RM-M1_L	0
RM-PCm_R	RM-PCi_L	3
RM-PCm_R	RM-PCip_L	3
RM-PCm_R	RM-PCm_L	3
RM-PCm_R	RM-PCs_L	3
RM-PCm_R	RM-PFCcl_L	1
RM-PCm_R	RM-PFCdl_L	1
RM-PCm_R	RM-PFCdm_L	0
RM-PCm_R	RM-PFCol_L	1
RM-PCm_R	RM-PFCpol_L	0
RM-PCm_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PCm_R	RM-PHC_L	2

RM-PCm_R	RM-PMCdl_L	0
RM-PCm_R	RM-PMCm_L	0
RM-PCm_R	RM-PMCvl_L	1
RM-PCm_R	RM-S1_L	0
RM-PCm_R	RM-TCc_L	3
RM-PCm_R	RM-TCi_L	0
RM-PCm_R	RM-TCpol_L	0
RM-PCm_R	RM-TCs_L	3
RM-PCm_R	RM-V1_L	0
RM-PCm_R	RM-V2_L	3
RM-PCm_R	RM-VACd_L	3
RM-PCm_R	RM-VACv_L	0
RM-PCm_R	RM-A1_R	2
RM-PCm_R	RM-A2_R	2
RM-PCm_R	RM-CCa_R	2
RM-PCm_R	RM-CCp_R	3
RM-PCm_R	RM-CCr_R	3
RM-PCm_R	RM-CCs_R	0
RM-PCm_R	RM-FEF_R	2
RM-PCm_R	MM82a-G_R	0
RM-PCm_R	RM-HC_R	2
RM-PCm_R	RM-IA_R	1
RM-PCm_R	RM-lp_R	2
RM-PCm_R	RM-M1_R	0
RM-PCm_R	RM-PCi_R	3
RM-PCm_R	RM-PCip_R	2
RM-PCm_R	RM-PCm_R	3
RM-PCm_R	RM-PCs_R	2
RM-PCm_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PCm_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PCm_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PCm_R	RM-PFCm_R	2
RM-PCm_R	RM-PFCoi_R	2
RM-PCm_R	RM-PFCol_R	2
RM-PCm_R	RM-PFCom_R	2
RM-PCm_R	RM-PFCpol_R	0
RM-PCm_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PCm_R	RM-PHC_R	3
RM-PCm_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PCm_R	RM-PMCm_R	3
RM-PCm_R	RM-PMCvl_R	2
RM-PCm_R	RM-S1_R	2
RM-PCm_R	RM-S2_R	0
RM-PCm_R	RM-TCc_R	3
RM-PCm_R	RM-TCi_R	3
RM-PCm_R	RM-TCpol_R	3
RM-PCm_R	RM-TCs_R	2

RM-PCm_R	RM-TCv_R	3
RM-PCm_R	RM-V1_R	2
RM-PCm_R	RM-V2_R	2
RM-PCm_R	RM-VACd_R	2
RM-PCm_R	RM-VACv_R	0
RM-PCm_R	TM-F_R	2
RM-PCm_R	TM-T_R	2
RM-PCm_R	TM-OP_R	2
RM-PCm_R	BG-Cd_R	2
RM-PCm_R	BG-Pu_R	2
RM-PCs_R	RM-CCa_L	2
RM-PCs_R	RM-CCp_L	3
RM-PCs_R	RM-CCr_L	2
RM-PCs_R	RM-FEF_L	1
RM-PCs_R	MM82a-G_L	0
RM-PCs_R	RM-lp_L	2
RM-PCs_R	RM-M1_L	0
RM-PCs_R	RM-PCi_L	3
RM-PCs_R	RM-PCip_L	3
RM-PCs_R	RM-PCm_L	3
RM-PCs_R	RM-PCs_L	3
RM-PCs_R	RM-PFCcl_L	1
RM-PCs_R	RM-PFCdl_L	1
RM-PCs_R	RM-PFCdm_L	0
RM-PCs_R	RM-PFCol_L	1
RM-PCs_R	RM-PFCpol_L	0
RM-PCs_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PCs_R	RM-PHC_L	2
RM-PCs_R	RM-PMCvl_L	1
RM-PCs_R	RM-S1_L	0
RM-PCs_R	RM-TCc_L	3
RM-PCs_R	RM-TCi_L	0
RM-PCs_R	RM-TCpol_L	0
RM-PCs_R	RM-TCs_L	3
RM-PCs_R	RM-V1_L	0
RM-PCs_R	RM-V2_L	3
RM-PCs_R	RM-VACd_L	3
RM-PCs_R	RM-VACv_L	2
RM-PCs_R	BG-Cd_L	2
RM-PCs_R	RM-CCa_R	2
RM-PCs_R	RM-CCp_R	3
RM-PCs_R	RM-CCr_R	3
RM-PCs_R	RM-CCs_R	2
RM-PCs_R	RM-FEF_R	2
RM-PCs_R	MM82a-G_R	0
RM-PCs_R	RM-HC_R	2
RM-PCs_R	RM-IA_R	1

RM-PCs_R	RM-Ip_R	1
RM-PCs_R	RM-M1_R	2
RM-PCs_R	RM-PCi_R	3
RM-PCs_R	RM-PCip_R	3
RM-PCs_R	RM-PCm_R	3
RM-PCs_R	RM-PCs_R	3
RM-PCs_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PCs_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PCs_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PCs_R	RM-PFCm_R	3
RM-PCs_R	RM-PFCoi_R	1
RM-PCs_R	RM-PFCol_R	2
RM-PCs_R	RM-PFCom_R	0
RM-PCs_R	RM-PFCpol_R	2
RM-PCs_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PCs_R	RM-PHC_R	2
RM-PCs_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PCs_R	RM-PMCm_R	3
RM-PCs_R	RM-PMcvl_R	2
RM-PCs_R	RM-S1_R	2
RM-PCs_R	RM-S2_R	0
RM-PCs_R	RM-TCc_R	3
RM-PCs_R	RM-TCi_R	1
RM-PCs_R	RM-TCpol_R	1
RM-PCs_R	RM-TCs_R	2
RM-PCs_R	RM-TCv_R	1
RM-PCs_R	RM-V1_R	2
RM-PCs_R	RM-V2_R	3
RM-PCs_R	RM-VACd_R	3
RM-PCs_R	RM-VACv_R	2
RM-PCs_R	TM-F_R	2
RM-PCs_R	TM-T_R	2
RM-PCs_R	TM-OP_R	2
RM-PCs_R	BG-Cd_R	2
RM-PCs_R	BG-Pu_R	2
RM-PFCcl_R	RM-A2_L	0
RM-PFCcl_R	RM-CCa_L	2
RM-PFCcl_R	RM-CCp_L	1
RM-PFCcl_R	RM-CCs_L	0
RM-PFCcl_R	RM-FEF_L	2
RM-PFCcl_R	RM-Ip_L	1
RM-PFCcl_R	RM-M1_L	0
RM-PFCcl_R	RM-PCi_L	2
RM-PFCcl_R	RM-PCip_L	2
RM-PFCcl_R	RM-PCm_L	1
RM-PFCcl_R	RM-PCs_L	1
RM-PFCcl_R	RM-PFCcl_L	3

RM-PFCcl_R	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCcl_R	RM-PFCm_L	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCoi_L	2
RM-PFCcl_R	RM-PFCol_L	2
RM-PFCcl_R	RM-PFCom_L	2
RM-PFCcl_R	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCcl_R	RM-PHC_L	1
RM-PFCcl_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCcl_R	RM-PMCm_L	3
RM-PFCcl_R	RM-PMCVl_L	2
RM-PFCcl_R	RM-TCpol_L	1
RM-PFCcl_R	RM-TCv_L	1
RM-PFCcl_R	RM-VACv_L	0
RM-PFCcl_R	RM-A1_R	2
RM-PFCcl_R	RM-A2_R	3
RM-PFCcl_R	RM-Amyg_R	1
RM-PFCcl_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCcl_R	RM-CCp_R	3
RM-PFCcl_R	RM-CCr_R	3
RM-PFCcl_R	RM-CCs_R	3
RM-PFCcl_R	RM-FEF_R	2
RM-PFCcl_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCcl_R	RM-IA_R	3
RM-PFCcl_R	RM-lp_R	3
RM-PFCcl_R	RM-M1_R	0
RM-PFCcl_R	RM-PCi_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PCip_R	2
RM-PFCcl_R	RM-PCm_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PCs_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PFCcl_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCom_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PHC_R	2
RM-PFCcl_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PMCm_R	3
RM-PFCcl_R	RM-PMCVl_R	3
RM-PFCcl_R	RM-S1_R	2
RM-PFCcl_R	RM-S2_R	2
RM-PFCcl_R	RM-TCc_R	3

RM-PFCcl_R	RM-TCi_R	2
RM-PFCcl_R	RM-TCpol_R	3
RM-PFCcl_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCcl_R	RM-TCv_R	3
RM-PFCcl_R	RM-V1_R	0
RM-PFCcl_R	RM-V2_R	2
RM-PFCcl_R	RM-VACd_R	2
RM-PFCcl_R	RM-VACv_R	0
RM-PFCcl_R	TM-F_R	2
RM-PFCcl_R	TM-T_R	3
RM-PFCcl_R	TM-OP_R	2
RM-PFCcl_R	BG-Cd_R	2
RM-PFCcl_R	BG-Pu_R	2
RM-PFCdl_R	RM-A2_L	0
RM-PFCdl_R	RM-CCa_L	2
RM-PFCdl_R	RM-CCp_L	1
RM-PFCdl_R	RM-CCs_L	0
RM-PFCdl_R	RM-FEF_L	2
RM-PFCdl_R	RM-Ip_L	1
RM-PFCdl_R	RM-PCi_L	3
RM-PFCdl_R	RM-PCip_L	3
RM-PFCdl_R	RM-PCm_L	1
RM-PFCdl_R	RM-PCs_L	1
RM-PFCdl_R	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCdl_R	RM-PFCm_L	1
RM-PFCdl_R	RM-PFCoi_L	2
RM-PFCdl_R	RM-PFCol_L	2
RM-PFCdl_R	RM-PFCom_L	2
RM-PFCdl_R	RM-PFCpol_L	2
RM-PFCdl_R	RM-PFCvl_L	2
RM-PFCdl_R	RM-PHC_L	1
RM-PFCdl_R	RM-PMCdl_L	2
RM-PFCdl_R	RM-PMCm_L	2
RM-PFCdl_R	RM-PMCvl_L	2
RM-PFCdl_R	RM-TCpol_L	1
RM-PFCdl_R	RM-TCv_L	1
RM-PFCdl_R	RM-VACv_L	0
RM-PFCdl_R	RM-A1_R	2
RM-PFCdl_R	RM-A2_R	2
RM-PFCdl_R	RM-Amyg_R	1
RM-PFCdl_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCdl_R	RM-CCp_R	3
RM-PFCdl_R	RM-CCr_R	3
RM-PFCdl_R	RM-CCs_R	3
RM-PFCdl_R	RM-FEF_R	3

RM-PFCdl_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCdl_R	RM-IA_R	3
RM-PFCdl_R	RM-lp_R	3
RM-PFCdl_R	RM-M1_R	2
RM-PFCdl_R	RM-PCi_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PCip_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PCm_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PCs_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCdm_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCom_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PHC_R	2
RM-PFCdl_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PMCm_R	3
RM-PFCdl_R	RM-PMCVl_R	3
RM-PFCdl_R	RM-S1_R	2
RM-PFCdl_R	RM-S2_R	0
RM-PFCdl_R	RM-TCc_R	3
RM-PFCdl_R	RM-TCi_R	2
RM-PFCdl_R	RM-TCpol_R	3
RM-PFCdl_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCdl_R	RM-TCv_R	3
RM-PFCdl_R	RM-V1_R	0
RM-PFCdl_R	RM-V2_R	2
RM-PFCdl_R	RM-VACd_R	2
RM-PFCdl_R	RM-VACv_R	0
RM-PFCdl_R	TM-F_R	3
RM-PFCdl_R	TM-T_R	3
RM-PFCdl_R	TM-OP_R	3
RM-PFCdl_R	BG-Cd_R	3
RM-PFCdl_R	BG-Pu_R	3
RM-PFCdm_R	RM-M1_L	0
RM-PFCdm_R	RM-PCi_L	0
RM-PFCdm_R	RM-PCip_L	0
RM-PFCdm_R	RM-PFCcl_L	0
RM-PFCdm_R	RM-PFCdl_L	0
RM-PFCdm_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCdm_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCdm_R	RM-PMCm_L	3
RM-PFCdm_R	RM-A1_R	0
RM-PFCdm_R	RM-A2_R	0

RM-PFCdm_R	RM-Amyg_R	0
RM-PFCdm_R	RM-CCa_R	2
RM-PFCdm_R	RM-CCp_R	2
RM-PFCdm_R	RM-CCs_R	2
RM-PFCdm_R	RM-FEF_R	0
RM-PFCdm_R	RM-IA_R	0
RM-PFCdm_R	RM-Ip_R	0
RM-PFCdm_R	RM-M1_R	0
RM-PFCdm_R	RM-PCi_R	0
RM-PFCdm_R	RM-PCip_R	0
RM-PFCdm_R	RM-PFCcl_R	2
RM-PFCdm_R	RM-PFCdl_R	2
RM-PFCdm_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCdm_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCdm_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCdm_R	RM-PFCom_R	3
RM-PFCdm_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCdm_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCdm_R	RM-PHC_R	2
RM-PFCdm_R	RM-PMCdl_R	2
RM-PFCdm_R	RM-PMCm_R	2
RM-PFCdm_R	RM-PMCvl_R	0
RM-PFCdm_R	RM-TCc_R	0
RM-PFCdm_R	RM-TCi_R	0
RM-PFCdm_R	RM-TCpol_R	3
RM-PFCdm_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCdm_R	RM-TCv_R	3
RM-PFCdm_R	RM-V2_R	0
RM-PFCdm_R	RM-VACd_R	0
RM-PFCdm_R	RM-VACv_R	0
RM-PFCdm_R	TM-F_R	0
RM-PFCdm_R	TM-OP_R	0
RM-PFCdm_R	BG-Pu_R	0
RM-PFCm_R	RM-CCa_L	1
RM-PFCm_R	RM-Ip_L	2
RM-PFCm_R	RM-M1_L	3
RM-PFCm_R	RM-PCi_L	1
RM-PFCm_R	RM-PFCcl_L	1
RM-PFCm_R	RM-PFCdl_L	2
RM-PFCm_R	RM-PFCm_L	3
RM-PFCm_R	RM-PFCoi_L	2
RM-PFCm_R	RM-PFCom_L	2
RM-PFCm_R	RM-PFCpol_L	2
RM-PFCm_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCm_R	RM-PHC_L	3
RM-PFCm_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCm_R	RM-PMCm_L	3

RM-PFCm_R	RM-PMCvl_L	3
RM-PFCm_R	RM-TCpol_L	3
RM-PFCm_R	RM-TCv_L	3
RM-PFCm_R	RM-A2_R	0
RM-PFCm_R	RM-Amyg_R	2
RM-PFCm_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCm_R	RM-CCp_R	2
RM-PFCm_R	RM-CCs_R	3
RM-PFCm_R	RM-FEF_R	0
RM-PFCm_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCm_R	RM-IA_R	3
RM-PFCm_R	RM-Ip_R	3
RM-PFCm_R	RM-M1_R	3
RM-PFCm_R	RM-PCi_R	2
RM-PFCm_R	RM-PCm_R	2
RM-PFCm_R	RM-PCs_R	2
RM-PFCm_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCm_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCm_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCm_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCm_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCm_R	RM-PFCom_R	3
RM-PFCm_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCm_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCm_R	RM-PHC_R	3
RM-PFCm_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCm_R	RM-PMCm_R	3
RM-PFCm_R	RM-PMCvl_R	2
RM-PFCm_R	RM-S1_R	2
RM-PFCm_R	RM-S2_R	2
RM-PFCm_R	RM-TCc_R	2
RM-PFCm_R	RM-TCi_R	2
RM-PFCm_R	RM-TCpol_R	3
RM-PFCm_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCm_R	RM-TCv_R	3
RM-PFCm_R	RM-V2_R	0
RM-PFCm_R	RM-VACd_R	1
RM-PFCm_R	TM-F_R	2
RM-PFCm_R	TM-OP_R	2
RM-PFCm_R	BG-Cd_R	2
RM-PFCm_R	BG-Pu_R	3
RM-PFCoi_R	RM-CCa_L	1
RM-PFCoi_R	RM-Ip_L	3
RM-PFCoi_R	RM-PCi_L	1
RM-PFCoi_R	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCm_L	1

RM-PFCoi_R	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCom_L	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCoi_R	RM-PHC_L	2
RM-PFCoi_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCoi_R	RM-PMCm_L	3
RM-PFCoi_R	RM-TCc_L	2
RM-PFCoi_R	RM-TCpol_L	2
RM-PFCoi_R	RM-TCs_L	2
RM-PFCoi_R	RM-TCv_L	2
RM-PFCoi_R	RM-A1_R	2
RM-PFCoi_R	RM-A2_R	2
RM-PFCoi_R	RM-Amyg_R	2
RM-PFCoi_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCoi_R	RM-CCp_R	2
RM-PFCoi_R	RM-CCs_R	3
RM-PFCoi_R	RM-FEF_R	0
RM-PFCoi_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCoi_R	RM-HC_R	2
RM-PFCoi_R	RM-IA_R	3
RM-PFCoi_R	RM-Ip_R	3
RM-PFCoi_R	RM-M1_R	2
RM-PFCoi_R	RM-PCi_R	2
RM-PFCoi_R	RM-PCip_R	2
RM-PFCoi_R	RM-PCm_R	2
RM-PFCoi_R	RM-PCs_R	2
RM-PFCoi_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCdm_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCom_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PHC_R	3
RM-PFCoi_R	RM-PMCdl_R	2
RM-PFCoi_R	RM-PMCm_R	0
RM-PFCoi_R	RM-PMCVl_R	3
RM-PFCoi_R	RM-S1_R	2
RM-PFCoi_R	RM-S2_R	2
RM-PFCoi_R	RM-TCc_R	3
RM-PFCoi_R	RM-TCi_R	3
RM-PFCoi_R	RM-TCpol_R	3
RM-PFCoi_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCoi_R	RM-TCv_R	3

RM-PFCoi_R	RM-VACv_R	0
RM-PFCoi_R	TM-F_R	3
RM-PFCoi_R	TM-OP_R	2
RM-PFCoi_R	BG-Pu_R	3
RM-PFCol_R	RM-CCa_L	1
RM-PFCol_R	RM-CCp_L	1
RM-PFCol_R	RM-M1_L	0
RM-PFCol_R	RM-PCi_L	3
RM-PFCol_R	RM-PCip_L	3
RM-PFCol_R	RM-PCm_L	1
RM-PFCol_R	RM-PCs_L	1
RM-PFCol_R	RM-PFCcl_L	2
RM-PFCol_R	RM-PFCdl_L	2
RM-PFCol_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCol_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCol_R	RM-PMCm_L	3
RM-PFCol_R	RM-A1_R	2
RM-PFCol_R	RM-A2_R	3
RM-PFCol_R	RM-Amyg_R	2
RM-PFCol_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCol_R	RM-CCp_R	2
RM-PFCol_R	RM-CCs_R	3
RM-PFCol_R	RM-FEF_R	3
RM-PFCol_R	MM82a-G_R	1
RM-PFCol_R	RM-IA_R	3
RM-PFCol_R	RM-lp_R	3
RM-PFCol_R	RM-M1_R	0
RM-PFCol_R	RM-PCi_R	3
RM-PFCol_R	RM-PCip_R	3
RM-PFCol_R	RM-PCm_R	2
RM-PFCol_R	RM-PCs_R	2
RM-PFCol_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCol_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCol_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PFCol_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCol_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCol_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCol_R	RM-PFCom_R	3
RM-PFCol_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCol_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCol_R	RM-PHC_R	2
RM-PFCol_R	RM-PMCdl_R	2
RM-PFCol_R	RM-PMCm_R	2
RM-PFCol_R	RM-PMCvl_R	3
RM-PFCol_R	RM-TCc_R	3
RM-PFCol_R	RM-TCi_R	3
RM-PFCol_R	RM-TCpol_R	3

RM-PFCol_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCol_R	RM-TCv_R	3
RM-PFCol_R	RM-V1_R	0
RM-PFCol_R	RM-V2_R	2
RM-PFCol_R	RM-VACd_R	2
RM-PFCol_R	RM-VACv_R	2
RM-PFCol_R	TM-F_R	3
RM-PFCol_R	TM-T_R	1
RM-PFCol_R	TM-OP_R	3
RM-PFCol_R	BG-Cd_R	3
RM-PFCol_R	BG-Pu_R	3
RM-PFCom_R	RM-CCa_L	1
RM-PFCom_R	RM-Ip_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCm_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCom_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCom_R	RM-PHC_L	3
RM-PFCom_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCom_R	RM-PMCm_L	3
RM-PFCom_R	RM-TCpol_L	3
RM-PFCom_R	RM-TCv_L	3
RM-PFCom_R	RM-A1_R	2
RM-PFCom_R	RM-A2_R	2
RM-PFCom_R	RM-Amyg_R	2
RM-PFCom_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCom_R	RM-CCp_R	2
RM-PFCom_R	RM-CCs_R	3
RM-PFCom_R	RM-FEF_R	0
RM-PFCom_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCom_R	RM-HC_R	2
RM-PFCom_R	RM-IA_R	3
RM-PFCom_R	RM-Ip_R	3
RM-PFCom_R	RM-M1_R	2
RM-PFCom_R	RM-PCi_R	2
RM-PFCom_R	RM-PCip_R	2
RM-PFCom_R	RM-PCm_R	2
RM-PFCom_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCom_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCom_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PFCom_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCom_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCom_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCom_R	RM-PFCom_R	3

RM-PFCom_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCom_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCom_R	RM-PHC_R	3
RM-PFCom_R	RM-PMCdl_R	2
RM-PFCom_R	RM-PMCm_R	0
RM-PFCom_R	RM-PMCvl_R	2
RM-PFCom_R	RM-TCc_R	3
RM-PFCom_R	RM-TCi_R	3
RM-PFCom_R	RM-TCpol_R	3
RM-PFCom_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCom_R	RM-TCv_R	3
RM-PFCom_R	RM-V2_R	0
RM-PFCom_R	RM-VACd_R	0
RM-PFCom_R	TM-F_R	3
RM-PFCom_R	TM-T_R	3
RM-PFCom_R	TM-OP_R	2
RM-PFCom_R	BG-Cd_R	2
RM-PFCom_R	BG-Pu_R	2
RM-PFCpol_R	RM-CCa_L	1
RM-PFCpol_R	RM-CCp_L	0
RM-PFCpol_R	RM-lp_L	3
RM-PFCpol_R	RM-M1_L	0
RM-PFCpol_R	RM-PCi_L	0
RM-PFCpol_R	RM-PCip_L	0
RM-PFCpol_R	RM-PCm_L	0
RM-PFCpol_R	RM-PCs_L	0
RM-PFCpol_R	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCdl_L	2
RM-PFCpol_R	RM-PFCm_L	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCom_L	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCpol_R	RM-PHC_L	2
RM-PFCpol_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCpol_R	RM-PMCm_L	3
RM-PFCpol_R	RM-TCpol_L	2
RM-PFCpol_R	RM-TCv_L	2
RM-PFCpol_R	RM-A1_R	2
RM-PFCpol_R	RM-A2_R	3
RM-PFCpol_R	RM-Amyg_R	2
RM-PFCpol_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCpol_R	RM-CCp_R	2
RM-PFCpol_R	RM-CCs_R	3
RM-PFCpol_R	RM-FEF_R	2
RM-PFCpol_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCpol_R	RM-HC_R	2

RM-PFCpol_R	RM-IA_R	3
RM-PFCpol_R	RM-Ip_R	3
RM-PFCpol_R	RM-M1_R	2
RM-PFCpol_R	RM-PCi_R	2
RM-PFCpol_R	RM-PCip_R	2
RM-PFCpol_R	RM-PCm_R	2
RM-PFCpol_R	RM-PCs_R	0
RM-PFCpol_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PFCpol_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCom_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PHC_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PMCm_R	3
RM-PFCpol_R	RM-PMCVl_R	2
RM-PFCpol_R	RM-TCc_R	3
RM-PFCpol_R	RM-TCi_R	3
RM-PFCpol_R	RM-TCpol_R	3
RM-PFCpol_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCpol_R	RM-TCv_R	3
RM-PFCpol_R	RM-V2_R	0
RM-PFCpol_R	RM-VACd_R	2
RM-PFCpol_R	RM-VACv_R	0
RM-PFCpol_R	TM-F_R	3
RM-PFCpol_R	TM-OP_R	2
RM-PFCpol_R	BG-Cd_R	2
RM-PFCpol_R	BG-Pu_R	2
RM-PFCvl_R	RM-CCa_L	2
RM-PFCvl_R	RM-CCp_L	3
RM-PFCvl_R	RM-FEF_L	2
RM-PFCvl_R	RM-Ip_L	1
RM-PFCvl_R	RM-M1_L	2
RM-PFCvl_R	RM-PCi_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PCip_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PCm_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PCs_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCdl_L	2
RM-PFCvl_R	RM-PFCm_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCoi_L	2
RM-PFCvl_R	RM-PFCol_L	2
RM-PFCvl_R	RM-PFCom_L	2

RM-PFCvl_R	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PHC_L	1
RM-PFCvl_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PMCm_L	3
RM-PFCvl_R	RM-PMCvl_L	3
RM-PFCvl_R	RM-S2_L	0
RM-PFCvl_R	RM-TCpol_L	1
RM-PFCvl_R	RM-TCv_L	1
RM-PFCvl_R	RM-A1_R	2
RM-PFCvl_R	RM-A2_R	3
RM-PFCvl_R	RM-Amyg_R	1
RM-PFCvl_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCvl_R	RM-CCp_R	3
RM-PFCvl_R	RM-CCs_R	3
RM-PFCvl_R	RM-FEF_R	3
RM-PFCvl_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCvl_R	RM-IA_R	3
RM-PFCvl_R	RM-Ip_R	3
RM-PFCvl_R	RM-M1_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PCi_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PCip_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PCm_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PCs_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PFCvl_R	RM-PFCm_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCol_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCom_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PHC_R	2
RM-PFCvl_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PMCm_R	3
RM-PFCvl_R	RM-PMCvl_R	3
RM-PFCvl_R	RM-S1_R	2
RM-PFCvl_R	RM-S2_R	2
RM-PFCvl_R	RM-TCc_R	3
RM-PFCvl_R	RM-TCi_R	2
RM-PFCvl_R	RM-TCpol_R	3
RM-PFCvl_R	RM-TCs_R	3
RM-PFCvl_R	RM-TCv_R	3
RM-PFCvl_R	RM-V1_R	0
RM-PFCvl_R	RM-V2_R	2
RM-PFCvl_R	RM-VACd_R	2

RM-PFCvl_R	RM-VACv_R	2
RM-PFCvl_R	TM-F_R	3
RM-PFCvl_R	TM-T_R	2
RM-PFCvl_R	TM-OP_R	3
RM-PFCvl_R	BG-Cd_R	3
RM-PFCvl_R	BG-Pu_R	3
RM-PHC_R	RM-CCp_L	2
RM-PHC_R	RM-lp_L	1
RM-PHC_R	RM-M1_L	2
RM-PHC_R	RM-PCi_L	2
RM-PHC_R	RM-PCip_L	2
RM-PHC_R	RM-PCm_L	2
RM-PHC_R	RM-PCs_L	2
RM-PHC_R	RM-PFCm_L	1
RM-PHC_R	RM-PFCoi_L	1
RM-PHC_R	RM-PFCom_L	1
RM-PHC_R	RM-PFCpol_L	1
RM-PHC_R	RM-PFCvl_L	2
RM-PHC_R	RM-PHC_L	3
RM-PHC_R	RM-PMCdl_L	2
RM-PHC_R	RM-PMCm_L	2
RM-PHC_R	RM-PMCvl_L	1
RM-PHC_R	RM-TCpol_L	3
RM-PHC_R	RM-TCv_L	3
RM-PHC_R	RM-A1_R	2
RM-PHC_R	RM-A2_R	2
RM-PHC_R	RM-Amyg_R	3
RM-PHC_R	RM-CCa_R	3
RM-PHC_R	RM-CCp_R	3
RM-PHC_R	RM-CCs_R	3
RM-PHC_R	RM-FEF_R	2
RM-PHC_R	MM82a-G_R	2
RM-PHC_R	RM-HC_R	3
RM-PHC_R	RM-IA_R	3
RM-PHC_R	RM-lp_R	3
RM-PHC_R	RM-M1_R	2
RM-PHC_R	RM-PCi_R	3
RM-PHC_R	RM-PCip_R	3
RM-PHC_R	RM-PCm_R	3
RM-PHC_R	RM-PCs_R	3
RM-PHC_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PHC_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PHC_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PHC_R	RM-PFCm_R	3
RM-PHC_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PHC_R	RM-PFCol_R	2
RM-PHC_R	RM-PFCom_R	3

RM-PHC_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PHC_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PHC_R	RM-PHC_R	3
RM-PHC_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PHC_R	RM-PMCm_R	3
RM-PHC_R	RM-PMCvl_R	2
RM-PHC_R	RM-S2_R	1
RM-PHC_R	RM-TCc_R	3
RM-PHC_R	RM-TCi_R	3
RM-PHC_R	RM-TCpol_R	3
RM-PHC_R	RM-TCs_R	3
RM-PHC_R	RM-TCv_R	3
RM-PHC_R	RM-V1_R	2
RM-PHC_R	RM-V2_R	3
RM-PHC_R	RM-VACd_R	2
RM-PHC_R	RM-VACv_R	3
RM-PHC_R	TM-F_R	2
RM-PHC_R	TM-T_R	3
RM-PHC_R	TM-OP_R	2
RM-PHC_R	BG-Cd_R	2
RM-PHC_R	BG-Pu_R	2
RM-PMCdl_R	RM-CCa_L	2
RM-PMCdl_R	RM-CCp_L	2
RM-PMCdl_R	RM-FEF_L	2
RM-PMCdl_R	RM-M1_L	2
RM-PMCdl_R	RM-PCi_L	2
RM-PMCdl_R	RM-PCip_L	2
RM-PMCdl_R	RM-PCm_L	0
RM-PMCdl_R	RM-PFCcl_L	2
RM-PMCdl_R	RM-PFCdl_L	2
RM-PMCdl_R	RM-PFCol_L	2
RM-PMCdl_R	RM-PFCpol_L	2
RM-PMCdl_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PMCdl_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PMCdl_R	RM-PMCm_L	3
RM-PMCdl_R	RM-PMCvl_L	3
RM-PMCdl_R	RM-S2_L	0
RM-PMCdl_R	RM-A2_R	2
RM-PMCdl_R	RM-CCa_R	3
RM-PMCdl_R	RM-CCp_R	3
RM-PMCdl_R	RM-CCs_R	1
RM-PMCdl_R	RM-FEF_R	2
RM-PMCdl_R	MM82a-G_R	2
RM-PMCdl_R	RM-IA_R	1
RM-PMCdl_R	RM-lp_R	3
RM-PMCdl_R	RM-M1_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PCi_R	3

RM-PMCdl_R	RM-PCip_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PCm_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PCs_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PMCdl_R	RM-PFCm_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCol_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCom_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PHC_R	2
RM-PMCdl_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PMCm_R	3
RM-PMCdl_R	RM-PMCvl_R	3
RM-PMCdl_R	RM-S1_R	2
RM-PMCdl_R	RM-S2_R	2
RM-PMCdl_R	RM-TCc_R	2
RM-PMCdl_R	RM-TCi_R	2
RM-PMCdl_R	RM-TCpol_R	2
RM-PMCdl_R	RM-TCs_R	2
RM-PMCdl_R	RM-TCv_R	2
RM-PMCdl_R	RM-V2_R	2
RM-PMCdl_R	RM-VACd_R	2
RM-PMCdl_R	RM-VACv_R	0
RM-PMCdl_R	TM-F_R	3
RM-PMCdl_R	TM-T_R	2
RM-PMCdl_R	TM-OP_R	3
RM-PMCdl_R	BG-Cd_R	3
RM-PMCdl_R	BG-Pu_R	3
RM-PMCm_R	RM-CCa_L	2
RM-PMCm_R	RM-CCp_L	2
RM-PMCm_R	RM-FEF_L	2
RM-PMCm_R	RM-M1_L	2
RM-PMCm_R	RM-PCi_L	0
RM-PMCm_R	RM-PCip_L	0
RM-PMCm_R	RM-PCm_L	0
RM-PMCm_R	RM-PFCcl_L	2
RM-PMCm_R	RM-PFCdl_L	2
RM-PMCm_R	RM-PFCol_L	2
RM-PMCm_R	RM-PFCpol_L	2
RM-PMCm_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PMCm_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PMCm_R	RM-PMCm_L	3
RM-PMCm_R	RM-PMCvl_L	2
RM-PMCm_R	RM-S2_L	0

RM-PMCm_R	RM-CCa_R	3
RM-PMCm_R	RM-CCp_R	3
RM-PMCm_R	RM-CCs_R	0
RM-PMCm_R	RM-FEF_R	2
RM-PMCm_R	RM-IA_R	0
RM-PMCm_R	RM-lp_R	0
RM-PMCm_R	RM-M1_R	3
RM-PMCm_R	RM-PCi_R	3
RM-PMCm_R	RM-PCip_R	3
RM-PMCm_R	RM-PCm_R	3
RM-PMCm_R	RM-PCs_R	3
RM-PMCm_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PMCm_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PMCm_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PMCm_R	RM-PFCm_R	3
RM-PMCm_R	RM-PFCoi_R	0
RM-PMCm_R	RM-PFCol_R	2
RM-PMCm_R	RM-PFCom_R	0
RM-PMCm_R	RM-PFCpol_R	2
RM-PMCm_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PMCm_R	RM-PHC_R	2
RM-PMCm_R	RM-PMCdl_R	3
RM-PMCm_R	RM-PMCm_R	3
RM-PMCm_R	RM-PMcvl_R	3
RM-PMCm_R	RM-S1_R	2
RM-PMCm_R	RM-S2_R	2
RM-PMCm_R	RM-TCc_R	0
RM-PMCm_R	RM-TCi_R	0
RM-PMCm_R	RM-TCpol_R	0
RM-PMCm_R	RM-TCv_R	0
RM-PMCm_R	RM-V2_R	2
RM-PMCm_R	RM-VACd_R	2
RM-PMCm_R	RM-VACv_R	0
RM-PMCm_R	TM-T_R	2
RM-PMCm_R	TM-OP_R	3
RM-PMCm_R	BG-Cd_R	2
RM-PMCm_R	BG-Pu_R	3
RM-PMcvl_R	RM-CCp_L	1
RM-PMcvl_R	RM-PCi_L	3
RM-PMcvl_R	RM-PCip_L	3
RM-PMcvl_R	RM-PCm_L	1
RM-PMcvl_R	RM-PCs_L	1
RM-PMcvl_R	RM-PFCcl_L	2
RM-PMcvl_R	RM-PFCdl_L	2
RM-PMcvl_R	RM-PFCvl_L	3
RM-PMcvl_R	RM-PMCdl_L	3
RM-PMcvl_R	RM-PMCm_L	2

RM-PMCvI_R	RM-PMCvI_L	3
RM-PMCvI_R	RM-A1_R	2
RM-PMCvI_R	RM-A2_R	2
RM-PMCvI_R	RM-Amyg_R	2
RM-PMCvI_R	RM-CCa_R	1
RM-PMCvI_R	RM-CCp_R	2
RM-PMCvI_R	RM-CCs_R	1
RM-PMCvI_R	RM-FEF_R	3
RM-PMCvI_R	MM82a-G_R	2
RM-PMCvI_R	RM-IA_R	3
RM-PMCvI_R	RM-lp_R	3
RM-PMCvI_R	RM-M1_R	2
RM-PMCvI_R	RM-PCi_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PCip_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PCm_R	2
RM-PMCvI_R	RM-PCs_R	2
RM-PMCvI_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PMCvI_R	RM-PFCm_R	1
RM-PMCvI_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PFCol_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PFCom_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PMCvI_R	RM-PHC_R	2
RM-PMCvI_R	RM-PMCdl_R	2
RM-PMCvI_R	RM-PMCm_R	2
RM-PMCvI_R	RM-PMCvl_R	3
RM-PMCvI_R	RM-S1_R	2
RM-PMCvI_R	RM-S2_R	2
RM-PMCvI_R	RM-TCc_R	3
RM-PMCvI_R	RM-TCi_R	2
RM-PMCvI_R	RM-TCpol_R	2
RM-PMCvI_R	RM-TCs_R	3
RM-PMCvI_R	RM-TCv_R	2
RM-PMCvI_R	RM-V1_R	0
RM-PMCvI_R	RM-V2_R	2
RM-PMCvI_R	RM-VACd_R	2
RM-PMCvI_R	RM-VACv_R	0
RM-PMCvI_R	TM-F_R	3
RM-PMCvI_R	TM-T_R	1
RM-PMCvI_R	TM-OP_R	3
RM-PMCvI_R	BG-Cd_R	3
RM-PMCvI_R	BG-Pu_R	3
RM-S1_R	RM-A2_L	0
RM-S1_R	RM-CCp_L	0

RM-S1_R	RM-M1_L	2
RM-S1_R	RM-PCi_L	2
RM-S1_R	RM-PCip_L	0
RM-S1_R	RM-PCm_L	0
RM-S1_R	RM-PCs_L	0
RM-S1_R	RM-S1_L	1
RM-S1_R	RM-S2_L	2
RM-S1_R	RM-A2_R	2
RM-S1_R	RM-CCa_R	0
RM-S1_R	RM-CCp_R	2
RM-S1_R	RM-CCs_R	0
RM-S1_R	RM-FEF_R	2
RM-S1_R	MM82a-G_R	2
RM-S1_R	RM-IA_R	1
RM-S1_R	RM-lp_R	2
RM-S1_R	RM-M1_R	3
RM-S1_R	RM-PCi_R	3
RM-S1_R	RM-PCip_R	2
RM-S1_R	RM-PCm_R	2
RM-S1_R	RM-PCs_R	2
RM-S1_R	RM-PFCcl_R	2
RM-S1_R	RM-PFCdl_R	2
RM-S1_R	RM-PFCm_R	0
RM-S1_R	RM-PFCoi_R	2
RM-S1_R	RM-PFCol_R	2
RM-S1_R	RM-PFCom_R	2
RM-S1_R	RM-PFCpol_R	2
RM-S1_R	RM-PFCvl_R	2
RM-S1_R	RM-PHC_R	2
RM-S1_R	RM-PMCdl_R	2
RM-S1_R	RM-PMCm_R	2
RM-S1_R	RM-PMCVl_R	2
RM-S1_R	RM-S1_R	2
RM-S1_R	RM-S2_R	2
RM-S1_R	TM-F_R	0
RM-S1_R	TM-OP_R	2
RM-S2_R	RM-A1_L	2
RM-S2_R	RM-A2_L	2
RM-S2_R	RM-lp_L	2
RM-S2_R	RM-PCi_L	2
RM-S2_R	RM-PCip_L	0
RM-S2_R	RM-PFCvl_L	0
RM-S2_R	RM-PMCdl_L	0
RM-S2_R	RM-PMCm_L	0
RM-S2_R	RM-S1_L	1
RM-S2_R	RM-S2_L	2
RM-S2_R	RM-TCs_L	2

RM-S2_R	RM-A1_R	0
RM-S2_R	RM-A2_R	2
RM-S2_R	RM-CCa_R	2
RM-S2_R	RM-CCp_R	2
RM-S2_R	RM-CCs_R	0
RM-S2_R	RM-FEF_R	2
RM-S2_R	MM82a-G_R	2
RM-S2_R	RM-IA_R	2
RM-S2_R	RM-lp_R	2
RM-S2_R	RM-M1_R	2
RM-S2_R	RM-PCi_R	3
RM-S2_R	RM-PCip_R	2
RM-S2_R	RM-PCm_R	2
RM-S2_R	RM-PCs_R	2
RM-S2_R	RM-PFCcl_R	2
RM-S2_R	RM-PFCdl_R	2
RM-S2_R	RM-PFCm_R	0
RM-S2_R	RM-PFCoi_R	2
RM-S2_R	RM-PFCol_R	3
RM-S2_R	RM-PFCom_R	2
RM-S2_R	RM-PFCpol_R	3
RM-S2_R	RM-PFCvl_R	3
RM-S2_R	RM-PHC_R	2
RM-S2_R	RM-PMCdl_R	3
RM-S2_R	RM-PMCm_R	2
RM-S2_R	RM-PMCVl_R	3
RM-S2_R	RM-S1_R	2
RM-S2_R	RM-S2_R	2
RM-S2_R	RM-TCc_R	2
RM-S2_R	RM-TCi_R	1
RM-S2_R	RM-TCpol_R	2
RM-S2_R	RM-TCs_R	2
RM-S2_R	RM-TCv_R	2
RM-S2_R	RM-V2_R	0
RM-S2_R	RM-VACd_R	0
RM-S2_R	RM-VACv_R	0
RM-S2_R	TM-T_R	2
RM-S2_R	TM-OP_R	3
RM-S2_R	BG-Cd_R	2
RM-S2_R	BG-Pu_R	2
RM-TCc_R	RM-A1_L	2
RM-TCc_R	RM-A2_L	2
RM-TCc_R	RM-CCp_L	3
RM-TCc_R	RM-lp_L	2
RM-TCc_R	RM-PCi_L	3
RM-TCc_R	RM-PCip_L	1
RM-TCc_R	RM-PCm_L	3

RM-TCc_R	RM-PCs_L	3
RM-TCc_R	RM-TCc_L	3
RM-TCc_R	RM-TCpol_L	3
RM-TCc_R	RM-TCs_L	3
RM-TCc_R	RM-TCv_L	3
RM-TCc_R	RM-VACd_L	2
RM-TCc_R	RM-A1_R	2
RM-TCc_R	RM-A2_R	2
RM-TCc_R	RM-Amyg_R	3
RM-TCc_R	RM-CCa_R	3
RM-TCc_R	RM-CCp_R	3
RM-TCc_R	RM-CCr_R	2
RM-TCc_R	RM-CCs_R	3
RM-TCc_R	RM-FEF_R	3
RM-TCc_R	MM82a-G_R	0
RM-TCc_R	RM-HC_R	2
RM-TCc_R	RM-IA_R	3
RM-TCc_R	RM-lp_R	3
RM-TCc_R	RM-PCi_R	3
RM-TCc_R	RM-PCip_R	3
RM-TCc_R	RM-PCm_R	3
RM-TCc_R	RM-PCs_R	3
RM-TCc_R	RM-PFCcl_R	3
RM-TCc_R	RM-PFCdl_R	3
RM-TCc_R	RM-PFCdm_R	0
RM-TCc_R	RM-PFCm_R	3
RM-TCc_R	RM-PFCoi_R	3
RM-TCc_R	RM-PFCol_R	3
RM-TCc_R	RM-PFCom_R	3
RM-TCc_R	RM-PFCpol_R	3
RM-TCc_R	RM-PFCvl_R	3
RM-TCc_R	RM-PHC_R	3
RM-TCc_R	RM-PMCdl_R	0
RM-TCc_R	RM-PMcvl_R	3
RM-TCc_R	RM-S2_R	2
RM-TCc_R	RM-TCc_R	3
RM-TCc_R	RM-TCi_R	3
RM-TCc_R	RM-TCpol_R	3
RM-TCc_R	RM-TCs_R	3
RM-TCc_R	RM-TCv_R	3
RM-TCc_R	RM-V1_R	2
RM-TCc_R	RM-V2_R	3
RM-TCc_R	RM-VACd_R	3
RM-TCc_R	RM-VACv_R	3
RM-TCc_R	TM-F_R	2
RM-TCc_R	TM-T_R	3
RM-TCc_R	TM-OP_R	2

RM-TCc_R	BG-Cd_R	2
RM-TCc_R	BG-Pu_R	2
RM-TCi_R	RM-CCp_L	0
RM-TCi_R	RM-PCi_L	0
RM-TCi_R	RM-PCm_L	0
RM-TCi_R	RM-PCs_L	0
RM-TCi_R	RM-Amyg_R	3
RM-TCi_R	RM-CCa_R	3
RM-TCi_R	RM-CCp_R	2
RM-TCi_R	RM-CCs_R	3
RM-TCi_R	RM-FEF_R	2
RM-TCi_R	MM82a-G_R	0
RM-TCi_R	RM-HC_R	2
RM-TCi_R	RM-IA_R	3
RM-TCi_R	RM-lp_R	3
RM-TCi_R	RM-PCi_R	2
RM-TCi_R	RM-PCip_R	3
RM-TCi_R	RM-PCm_R	2
RM-TCi_R	RM-PCs_R	2
RM-TCi_R	RM-PFCcl_R	2
RM-TCi_R	RM-PFCdl_R	2
RM-TCi_R	RM-PFCdm_R	0
RM-TCi_R	RM-PFCm_R	3
RM-TCi_R	RM-PFCoi_R	3
RM-TCi_R	RM-PFCol_R	2
RM-TCi_R	RM-PFCom_R	3
RM-TCi_R	RM-PFCpol_R	3
RM-TCi_R	RM-PFCvl_R	3
RM-TCi_R	RM-PHC_R	3
RM-TCi_R	RM-PMCdl_R	0
RM-TCi_R	RM-PMCVl_R	2
RM-TCi_R	RM-TCc_R	3
RM-TCi_R	RM-TCi_R	3
RM-TCi_R	RM-TCpol_R	3
RM-TCi_R	RM-TCs_R	3
RM-TCi_R	RM-TCv_R	3
RM-TCi_R	RM-V1_R	2
RM-TCi_R	RM-V2_R	3
RM-TCi_R	RM-VACd_R	2
RM-TCi_R	RM-VACv_R	3
RM-TCi_R	TM-F_R	2
RM-TCi_R	TM-T_R	3
RM-TCi_R	TM-OP_R	0
RM-TCi_R	BG-Cd_R	2
RM-TCpol_R	RM-CCp_L	0
RM-TCpol_R	RM-lp_L	1
RM-TCpol_R	RM-PCi_L	0

RM-TCpol_R	RM-PCm_L	0
RM-TCpol_R	RM-PCs_L	0
RM-TCpol_R	RM-PFCm_L	1
RM-TCpol_R	RM-PFCoi_L	1
RM-TCpol_R	RM-PFCom_L	1
RM-TCpol_R	RM-PFCpol_L	1
RM-TCpol_R	RM-PHC_L	3
RM-TCpol_R	RM-TCc_L	3
RM-TCpol_R	RM-TCpol_L	3
RM-TCpol_R	RM-TCs_L	3
RM-TCpol_R	RM-TCv_L	3
RM-TCpol_R	RM-A1_R	2
RM-TCpol_R	RM-A2_R	2
RM-TCpol_R	RM-Amyg_R	3
RM-TCpol_R	RM-CCa_R	3
RM-TCpol_R	RM-CCp_R	2
RM-TCpol_R	RM-CCs_R	3
RM-TCpol_R	RM-FEF_R	2
RM-TCpol_R	RM-HC_R	2
RM-TCpol_R	RM-IA_R	3
RM-TCpol_R	RM-Ip_R	3
RM-TCpol_R	RM-PCi_R	2
RM-TCpol_R	RM-PCip_R	3
RM-TCpol_R	RM-PCm_R	1
RM-TCpol_R	RM-PCs_R	1
RM-TCpol_R	RM-PFCcl_R	3
RM-TCpol_R	RM-PFCdl_R	3
RM-TCpol_R	RM-PFCdm_R	3
RM-TCpol_R	RM-PFCm_R	3
RM-TCpol_R	RM-PFCoi_R	3
RM-TCpol_R	RM-PFCol_R	3
RM-TCpol_R	RM-PFCom_R	3
RM-TCpol_R	RM-PFCpol_R	3
RM-TCpol_R	RM-PFCvl_R	3
RM-TCpol_R	RM-PHC_R	3
RM-TCpol_R	RM-PMCvl_R	3
RM-TCpol_R	RM-TCc_R	3
RM-TCpol_R	RM-TCi_R	3
RM-TCpol_R	RM-TCpol_R	3
RM-TCpol_R	RM-TCs_R	3
RM-TCpol_R	RM-TCv_R	3
RM-TCpol_R	RM-V1_R	2
RM-TCpol_R	RM-V2_R	3
RM-TCpol_R	RM-VACd_R	2
RM-TCpol_R	RM-VACv_R	3
RM-TCpol_R	TM-F_R	3
RM-TCpol_R	TM-T_R	3

RM-TCpol_R	TM-OP_R	0
RM-TCpol_R	BG-Cd_R	2
RM-TCs_R	RM-A1_L	2
RM-TCs_R	RM-A2_L	2
RM-TCs_R	RM-CCp_L	3
RM-TCs_R	RM-lp_L	2
RM-TCs_R	RM-PCi_L	3
RM-TCs_R	RM-PCip_L	1
RM-TCs_R	RM-PCm_L	3
RM-TCs_R	RM-PCs_L	3
RM-TCs_R	RM-TCc_L	3
RM-TCs_R	RM-TCpol_L	3
RM-TCs_R	RM-TCs_L	3
RM-TCs_R	RM-TCv_L	3
RM-TCs_R	RM-VACd_L	2
RM-TCs_R	RM-A1_R	3
RM-TCs_R	RM-A2_R	3
RM-TCs_R	RM-Amyg_R	2
RM-TCs_R	RM-CCa_R	2
RM-TCs_R	RM-CCp_R	3
RM-TCs_R	RM-CCr_R	2
RM-TCs_R	RM-CCs_R	3
RM-TCs_R	RM-FEF_R	3
RM-TCs_R	MM82a-G_R	0
RM-TCs_R	RM-IA_R	3
RM-TCs_R	RM-lp_R	3
RM-TCs_R	RM-PCi_R	3
RM-TCs_R	RM-PCip_R	3
RM-TCs_R	RM-PCm_R	3
RM-TCs_R	RM-PCs_R	3
RM-TCs_R	RM-PFCcl_R	3
RM-TCs_R	RM-PFCdl_R	3
RM-TCs_R	RM-PFCdm_R	0
RM-TCs_R	RM-PFCm_R	2
RM-TCs_R	RM-PFCoi_R	3
RM-TCs_R	RM-PFCol_R	3
RM-TCs_R	RM-PFCom_R	3
RM-TCs_R	RM-PFCpol_R	3
RM-TCs_R	RM-PFCvl_R	3
RM-TCs_R	RM-PHC_R	3
RM-TCs_R	RM-PMCdl_R	2
RM-TCs_R	RM-PMCm_R	2
RM-TCs_R	RM-PMCVl_R	3
RM-TCs_R	RM-S2_R	2
RM-TCs_R	RM-TCc_R	3
RM-TCs_R	RM-TCi_R	3
RM-TCs_R	RM-TCpol_R	3

RM-TCs_R	RM-TCs_R	3
RM-TCs_R	RM-TCv_R	3
RM-TCs_R	RM-V1_R	1
RM-TCs_R	RM-V2_R	3
RM-TCs_R	RM-VACd_R	3
RM-TCs_R	RM-VACv_R	3
RM-TCs_R	TM-F_R	2
RM-TCs_R	TM-T_R	3
RM-TCs_R	TM-OP_R	2
RM-TCs_R	BG-Cd_R	3
RM-TCs_R	BG-Pu_R	2
RM-TCv_R	RM-Ip_L	1
RM-TCv_R	RM-PFCm_L	1
RM-TCv_R	RM-PFCoi_L	1
RM-TCv_R	RM-PFCom_L	1
RM-TCv_R	RM-PFCpol_L	1
RM-TCv_R	RM-PHC_L	3
RM-TCv_R	RM-TCc_L	3
RM-TCv_R	RM-TCpol_L	3
RM-TCv_R	RM-TCs_L	3
RM-TCv_R	RM-TCv_L	3
RM-TCv_R	RM-A1_R	2
RM-TCv_R	RM-A2_R	2
RM-TCv_R	RM-Amyg_R	3
RM-TCv_R	RM-CCa_R	3
RM-TCv_R	RM-CCp_R	2
RM-TCv_R	RM-CCs_R	3
RM-TCv_R	RM-FEF_R	0
RM-TCv_R	RM-HC_R	2
RM-TCv_R	RM-IA_R	3
RM-TCv_R	RM-Ip_R	3
RM-TCv_R	RM-PCi_R	2
RM-TCv_R	RM-PCip_R	3
RM-TCv_R	RM-PCm_R	2
RM-TCv_R	RM-PCs_R	2
RM-TCv_R	RM-PFCcl_R	3
RM-TCv_R	RM-PFCdl_R	3
RM-TCv_R	RM-PFCdm_R	3
RM-TCv_R	RM-PFCm_R	3
RM-TCv_R	RM-PFCoi_R	3
RM-TCv_R	RM-PFCol_R	3
RM-TCv_R	RM-PFCom_R	3
RM-TCv_R	RM-PFCpol_R	3
RM-TCv_R	RM-PFCvl_R	3
RM-TCv_R	RM-PHC_R	3
RM-TCv_R	RM-PMCvl_R	3
RM-TCv_R	RM-S2_R	1

RM-TCv_R	RM-TCc_R	3
RM-TCv_R	RM-TCi_R	3
RM-TCv_R	RM-TCpol_R	3
RM-TCv_R	RM-TCs_R	3
RM-TCv_R	RM-TCv_R	3
RM-TCv_R	RM-V1_R	2
RM-TCv_R	RM-V2_R	3
RM-TCv_R	RM-VACd_R	2
RM-TCv_R	RM-VACv_R	3
RM-TCv_R	TM-F_R	3
RM-TCv_R	TM-T_R	3
RM-TCv_R	TM-OP_R	0
RM-TCv_R	BG-Cd_R	2
RM-TCv_R	BG-Pu_R	2
RM-V1_R	RM-CCp_L	0
RM-V1_R	RM-PCi_L	0
RM-V1_R	RM-PCip_L	0
RM-V1_R	RM-PCm_L	0
RM-V1_R	RM-PCs_L	0
RM-V1_R	RM-CCa_R	0
RM-V1_R	RM-CCp_R	2
RM-V1_R	RM-CCs_R	0
RM-V1_R	RM-FEF_R	0
RM-V1_R	RM-IA_R	0
RM-V1_R	RM-lp_R	0
RM-V1_R	RM-PCi_R	2
RM-V1_R	RM-PCip_R	0
RM-V1_R	RM-PCm_R	2
RM-V1_R	RM-PCs_R	2
RM-V1_R	RM-PFCcl_R	0
RM-V1_R	RM-PFCdl_R	0
RM-V1_R	RM-PFCm_R	0
RM-V1_R	RM-PFCoi_R	0
RM-V1_R	RM-PFCol_R	0
RM-V1_R	RM-PFCom_R	0
RM-V1_R	RM-PFCpol_R	0
RM-V1_R	RM-PHC_R	2
RM-V1_R	RM-PMCvl_R	0
RM-V1_R	RM-TCc_R	3
RM-V1_R	RM-TCi_R	2
RM-V1_R	RM-TCpol_R	2
RM-V1_R	RM-TCv_R	2
RM-V1_R	RM-V1_R	2
RM-V1_R	RM-V2_R	3
RM-V1_R	RM-VACd_R	2
RM-V1_R	RM-VACv_R	0
RM-V2_R	RM-CCp_L	3

RM-V2_R	RM-PCi_L	3
RM-V2_R	RM-PCip_L	2
RM-V2_R	RM-PCm_L	3
RM-V2_R	RM-PCs_L	3
RM-V2_R	RM-V2_L	2
RM-V2_R	RM-VACd_L	2
RM-V2_R	RM-VACv_L	2
RM-V2_R	RM-A2_R	0
RM-V2_R	RM-Amyg_R	1
RM-V2_R	RM-CCa_R	2
RM-V2_R	RM-CCp_R	3
RM-V2_R	RM-CCs_R	2
RM-V2_R	RM-FEF_R	2
RM-V2_R	RM-HC_R	0
RM-V2_R	RM-IA_R	0
RM-V2_R	RM-Ip_R	0
RM-V2_R	RM-PCi_R	3
RM-V2_R	RM-PCip_R	3
RM-V2_R	RM-PCm_R	3
RM-V2_R	RM-PCs_R	3
RM-V2_R	RM-PFCcl_R	2
RM-V2_R	RM-PFCdl_R	2
RM-V2_R	RM-PFCm_R	2
RM-V2_R	RM-PFCoi_R	0
RM-V2_R	RM-PFCol_R	2
RM-V2_R	RM-PFCom_R	0
RM-V2_R	RM-PFCpol_R	2
RM-V2_R	RM-PFCvl_R	3
RM-V2_R	RM-PHC_R	3
RM-V2_R	RM-PMCdl_R	3
RM-V2_R	RM-PMCm_R	2
RM-V2_R	RM-PMCvl_R	2
RM-V2_R	RM-S2_R	0
RM-V2_R	RM-TCc_R	3
RM-V2_R	RM-TCi_R	3
RM-V2_R	RM-TCpol_R	3
RM-V2_R	RM-TCs_R	3
RM-V2_R	RM-TCv_R	3
RM-V2_R	RM-V1_R	3
RM-V2_R	RM-V2_R	3
RM-V2_R	RM-VACd_R	3
RM-V2_R	RM-VACv_R	3
RM-V2_R	TM-F_R	0
RM-V2_R	TM-T_R	3
RM-V2_R	TM-OP_R	3
RM-V2_R	BG-Cd_R	2
RM-V2_R	BG-Pu_R	2

RM-VACd_R	RM-CCp_L	3
RM-VACd_R	RM-PCi_L	3
RM-VACd_R	RM-PCip_L	2
RM-VACd_R	RM-PCm_L	3
RM-VACd_R	RM-PCs_L	3
RM-VACd_R	RM-VACd_L	2
RM-VACd_R	RM-A2_R	0
RM-VACd_R	RM-CCa_R	2
RM-VACd_R	RM-CCp_R	3
RM-VACd_R	RM-CCs_R	2
RM-VACd_R	RM-FEF_R	2
RM-VACd_R	MM82a-G_R	0
RM-VACd_R	RM-M1_R	0
RM-VACd_R	RM-PCi_R	3
RM-VACd_R	RM-PCip_R	3
RM-VACd_R	RM-PCm_R	3
RM-VACd_R	RM-PCs_R	3
RM-VACd_R	RM-PFCcl_R	2
RM-VACd_R	RM-PFCdl_R	2
RM-VACd_R	RM-PFCdm_R	0
RM-VACd_R	RM-PFCm_R	2
RM-VACd_R	RM-PFCol_R	2
RM-VACd_R	RM-PFCom_R	0
RM-VACd_R	RM-PFCpol_R	0
RM-VACd_R	RM-PFCvl_R	3
RM-VACd_R	RM-PHC_R	3
RM-VACd_R	RM-PMCdl_R	3
RM-VACd_R	RM-PMCm_R	3
RM-VACd_R	RM-PMCvl_R	2
RM-VACd_R	RM-S2_R	0
RM-VACd_R	RM-TCc_R	3
RM-VACd_R	RM-TCi_R	3
RM-VACd_R	RM-TCpol_R	3
RM-VACd_R	RM-TCs_R	2
RM-VACd_R	RM-TCv_R	3
RM-VACd_R	RM-V1_R	3
RM-VACd_R	RM-V2_R	3
RM-VACd_R	RM-VACd_R	3
RM-VACd_R	RM-VACv_R	3
RM-VACd_R	TM-F_R	0
RM-VACd_R	TM-T_R	3
RM-VACd_R	TM-OP_R	3
RM-VACd_R	BG-Cd_R	2
RM-VACd_R	BG-Pu_R	2
RM-VACv_R	RM-CCp_L	0
RM-VACv_R	RM-PCi_L	0
RM-VACv_R	RM-PCip_L	0

RM-VACv_R	RM-PCm_L	0
RM-VACv_R	RM-PCs_L	0
RM-VACv_R	RM-PFCcl_L	0
RM-VACv_R	RM-PFCdl_L	0
RM-VACv_R	RM-V2_L	2
RM-VACv_R	RM-VACv_L	2
RM-VACv_R	RM-A1_R	0
RM-VACv_R	RM-A2_R	0
RM-VACv_R	RM-Amyg_R	1
RM-VACv_R	RM-CCa_R	0
RM-VACv_R	RM-CCp_R	2
RM-VACv_R	RM-CCs_R	0
RM-VACv_R	RM-FEF_R	2
RM-VACv_R	RM-IA_R	0
RM-VACv_R	RM-Ip_R	0
RM-VACv_R	RM-PCi_R	3
RM-VACv_R	RM-PCip_R	2
RM-VACv_R	RM-PCm_R	2
RM-VACv_R	RM-PCs_R	2
RM-VACv_R	RM-PFCcl_R	2
RM-VACv_R	RM-PFCdl_R	2
RM-VACv_R	RM-PFCm_R	0
RM-VACv_R	RM-PFCoi_R	0
RM-VACv_R	RM-PFCoi_R	2
RM-VACv_R	RM-PFCom_R	0
RM-VACv_R	RM-PFCpol_R	1
RM-VACv_R	RM-PFCvl_R	2
RM-VACv_R	RM-PHC_R	3
RM-VACv_R	RM-PMCvl_R	2
RM-VACv_R	RM-S2_R	0
RM-VACv_R	RM-TCc_R	3
RM-VACv_R	RM-TCi_R	3
RM-VACv_R	RM-TCpol_R	3
RM-VACv_R	RM-TCs_R	3
RM-VACv_R	RM-TCv_R	3
RM-VACv_R	RM-V1_R	2
RM-VACv_R	RM-V2_R	3
RM-VACv_R	RM-VACd_R	3
RM-VACv_R	RM-VACv_R	3
RM-VACv_R	TM-F_R	0
RM-VACv_R	TM-T_R	3
RM-VACv_R	TM-OP_R	3
RM-VACv_R	BG-Cd_R	2
TM-F_R	RM-CCa_R	3
TM-F_R	RM-CCp_R	2
TM-F_R	RM-CCs_R	2
TM-F_R	RM-FEF_R	3

TM-F_R	MM82a-G_R	1
TM-F_R	RM-IA_R	2
TM-F_R	RM-Ip_R	3
TM-F_R	RM-M1_R	2
TM-F_R	RM-PCi_R	2
TM-F_R	RM-PCip_R	1
TM-F_R	RM-PCm_R	2
TM-F_R	RM-PCs_R	2
TM-F_R	RM-PFCcl_R	2
TM-F_R	RM-PFCdl_R	3
TM-F_R	RM-PFCdm_R	1
TM-F_R	RM-PFCm_R	2
TM-F_R	RM-PFCoi_R	3
TM-F_R	RM-PFCol_R	3
TM-F_R	RM-PFCom_R	3
TM-F_R	RM-PFCpol_R	3
TM-F_R	RM-PFCvl_R	2
TM-F_R	RM-PMCdl_R	2
TM-F_R	RM-PMCm_R	2
TM-F_R	RM-PMCVl_R	3
TM-F_R	RM-S1_R	0
TM-F_R	RM-S2_R	1
TM-F_R	RM-TCc_R	2
TM-F_R	RM-TCs_R	2
TM-F_R	RM-V1_R	0
TM-T_R	RM-A1_R	3
TM-T_R	RM-A2_R	3
TM-T_R	RM-Amyg_R	3
TM-T_R	RM-CCa_R	1
TM-T_R	RM-CCp_R	3
TM-T_R	RM-CCr_R	0
TM-T_R	RM-CCs_R	2
TM-T_R	RM-FEF_R	2
TM-T_R	MM82a-G_R	0
TM-T_R	RM-IA_R	2
TM-T_R	RM-Ip_R	3
TM-T_R	RM-M1_R	2
TM-T_R	RM-PCi_R	3
TM-T_R	RM-PCip_R	3
TM-T_R	RM-PCm_R	3
TM-T_R	RM-PCs_R	3
TM-T_R	RM-PFCcl_R	3
TM-T_R	RM-PFCdl_R	3
TM-T_R	RM-PFCdm_R	0
TM-T_R	RM-PFCm_R	2
TM-T_R	RM-PFCoi_R	2
TM-T_R	RM-PFCol_R	2

TM-T_R	RM-PFCom_R	2
TM-T_R	RM-PFCpol_R	3
TM-T_R	RM-PFCvl_R	2
TM-T_R	RM-PHC_R	2
TM-T_R	RM-PMCdl_R	2
TM-T_R	RM-PMCm_R	2
TM-T_R	RM-PMCvl_R	2
TM-T_R	RM-S1_R	2
TM-T_R	RM-S2_R	3
TM-T_R	RM-TCc_R	3
TM-T_R	RM-TCi_R	2
TM-T_R	RM-TCpol_R	2
TM-T_R	RM-TCs_R	3
TM-T_R	RM-TCv_R	2
TM-T_R	RM-V1_R	2
TM-T_R	RM-V2_R	3
TM-T_R	RM-VACd_R	2
TM-T_R	RM-VACv_R	2
TM-T_R	TM-T_R	0
TM-T_R	TM-OP_R	2
TM-OP_R	RM-A1_R	0
TM-OP_R	RM-A2_R	1
TM-OP_R	RM-CCa_R	3
TM-OP_R	RM-CCp_R	3
TM-OP_R	RM-CCs_R	2
TM-OP_R	RM-FEF_R	3
TM-OP_R	MM82a-G_R	2
TM-OP_R	RM-IA_R	2
TM-OP_R	RM-lp_R	2
TM-OP_R	RM-M1_R	3
TM-OP_R	RM-PCi_R	3
TM-OP_R	RM-PCip_R	2
TM-OP_R	RM-PCm_R	2
TM-OP_R	RM-PCs_R	3
TM-OP_R	RM-PFCcl_R	2
TM-OP_R	RM-PFCdl_R	3
TM-OP_R	RM-PFCdm_R	2
TM-OP_R	RM-PFCm_R	3
TM-OP_R	RM-PFCoi_R	2
TM-OP_R	RM-PFCol_R	3
TM-OP_R	RM-PFCom_R	2
TM-OP_R	RM-PFCpol_R	2
TM-OP_R	RM-PFCvl_R	3
TM-OP_R	RM-PMCdl_R	3
TM-OP_R	RM-PMCm_R	3
TM-OP_R	RM-PMCvl_R	3
TM-OP_R	RM-S1_R	2

TM-OP_R	RM-S2_R	2
TM-OP_R	RM-TCc_R	2
TM-OP_R	RM-TCs_R	2
TM-OP_R	RM-V1_R	3
TM-OP_R	RM-V2_R	3
TM-OP_R	RM-VACd_R	2
TM-OP_R	RM-VACv_R	2
TM-OP_R	TM-T_R	0
TM-OP_R	TM-OP_R	2
TM-OP_R	BG-Cd_R	3
TM-OP_R	BG-Pu_R	3
BG-Cd_R	RM-CCp_R	2
BG-Cd_R	RM-M1_R	0
BG-Cd_R	RM-PFCvl_R	0
BG-Cd_R	RM-PHC_R	2
BG-Cd_R	RM-PMCdl_R	0
BG-Cd_R	RM-PMCm_R	0
BG-Cd_R	BG-Pa_R	2
BG-Pu_R	BG-Pa_R	2
BG-Pa_R	TM-F_R	2
