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
	_ MM82a-G_L	0
 -	RM-IA_L	2
	RM-lp_L	3
_	RM-PCi_L	3
-	-	
RM-A2_L		2
-	RM-PCm_L	2
	RM-PCs_L	2
_	RM-PFCcl_L	3
-	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-PHC_L	2
_	RM-PMCdl_L	2
-	RM-PMCm_L	2
RM-A2_L	-	2
RM-A2 L	RM-S1_L	2
-	RM-S2_L	2
-	-	2
RM-A2_L	RM-TCc_L	
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-lp_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
NIVI AL_L	MV ICC_N	_

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
	_	3
RM-Amyg_L	RM-Amyg_L	
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
	_	3
RM-Amyg_L	RM-HC_L	
RM-Amyg_L	RM-IA_L	2
RM-Amyg_L	RM-Ip_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-PFCdm_L	0
RM-Amyg_L	-	
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
MVI-CCa_L	MIVITAIIIYK_L	_

RM-CCa_L	RM-CCa_L	3
RM-CCa_L	RM-CCp_L	2
-	RM-CCs_L	3
_	RM-FEF_L	2
_	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-PCm_L	2
RM-CCa_L	-	1
_	RM-PFCcl_L	3
_	RM-PFCdl_L	3
_	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-PFCpol_L	3
_	RM-PFCvl_L	3
-	_	3
-	RM-PHC_L	
-	RM-PMCdl_L	3
_	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-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	-	3
_	RM-CCa_R	
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-PFCoi_R 1 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 3 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 3 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 3 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 3 RM-CCa_L RM-PMCdl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCdl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCM_R 3 RM-CCa_L RM-PMCV_R 3 RM-CCa_L <th></th> <th></th> <th></th>			
RM-CCa_L RM-PFCm_R 2 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 3 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 1 RM-CCa_L RM-PFCom_R 3 RM-CCa_L RM-PFCom_R 3 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 3 RM-CCa_L RM-PFCVI_R 3 RM-CCa_L RM-PMCdl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVI_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCp_L RM-TCpol_R 3 RM-CCp_L RM-TCpol_R 3 RM-CCp_L RM-Ady_L 0 RM-CCp_L RM-Ady_L 0 RM-CCp_L RM-Ady_L 0 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-PCol_L 3	RM-CCa_L	RM-PFCcl_R	2
RM-CCa_L RM-PFCm_R 2 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 3 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 1 RM-CCa_L RM-PFCom_R 3 RM-CCa_L RM-PFCom_R 3 RM-CCa_L RM-PFCoi_R 3 RM-CCa_L RM-PFCVI_R 3 RM-CCa_L RM-PMCdl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVI_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCp_L RM-TCpol_R 3 RM-CCp_L RM-TCpol_R 3 RM-CCp_L RM-Ady_L 0 RM-CCp_L RM-Ady_L 0 RM-CCp_L RM-Ady_L 0 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-PCol_L 3	RM-CCa_L	RM-PFCdl_R	3
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-PFCom_R 3 RM-CCa_L RM-PFCol_R 3 RM-CCa_L RM-PFCVI_R 3 RM-CCa_L RM-PMCdI_R 3 RM-CCa_L RM-PMCM_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVI_R 3 RM-CCa_L RM-TCop_L 3 RM-CCa_L RM-TCop_L 3 RM-CCp_L RM-AA1_L 2 RM-CCp_L RM-AMYg_L 0 RM-CCp_L RM-AMYg_L 0 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3			2
RM-CCa_L RM-PFCol_R 1 RM-CCa_L RM-PFCom_R 3 RM-CCa_L RM-PFCom_R 3 RM-CCa_L RM-PFCol_R 3 RM-CCa_L RM-PFCvl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCdl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCwl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCp_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-A2_L 2 RM-CCp_L RM-A2_L 2 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-PEF_L 2 RM-CCp_L RM-PEC_L 3 RM-CCp_L RM-PEC_L 3 RM-CCp_L RM-PEC_L 3	_	-	3
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-PFCvl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCdl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCwl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCp_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-A2_L 2 RM-CCp_L RM-Ayout 0 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-PCCp_L 2 RM-CCp_L RM-PCCp_L 3 RM-CCp_L RM-PCCp_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 </td <td>_</td> <td>_</td> <td></td>	_	_	
RM-CCa_L RM-PFCpol_R 3 RM-CCa_L RM-PFCVI_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-PMCVI_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVI_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVI_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3	_	-	
RM-CCa_L RM-PFCVI_R 3 RM-CCa_L RM-PHC_R 3 RM-CCa_L RM-PMCdI_R 3 RM-CCa_L RM-PMCM_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVI_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVI_R 3 RM-CCa_L RM-TCV_DI_R 3 RM-CCa_L RM-TCV_R 3 RM-CCa_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 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-PMCVl_R 3 RM-CCa_L RM-TCopl_R 3 RM-CCa_L RM-CCa_L 3 RM-CCp_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCo_L 3 RM-CCp_L RM-PFCd_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2			
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-PMCvl_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCv_R 3 RM-CCa_L RM-CCa_L 2 RM-CCp_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-A2_L 2 RM-CCp_L RM-A2_L 2 RM-CCp_L RM-Amyg_L 0 RM-CCp_L RM-Amyg_L 0 RM-CCp_L RM-Amyg_L 0 RM-CCp_L RM-Amyg_L 0 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-FCi_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2	_	-	
RM-CCa_L RM-PMCm_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVl_R 3 RM-CCa_L RM-PMCVl_R 3 RM-CCa_L RM-TCpol_R 3 RM-CCa_L RM-TCv_R 3 RM-CCa_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-A2_L 2 RM-CCp_L RM-Amyg_L 0 RM-CCp_L RM-Amyg_L 0 RM-CCp_L RM-CCa_L 3 RM-CCp_L RM-CCa_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCS_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2		-	
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-A2_L 2 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 RM-CCp_L RM-AMyg_L 0 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-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 <	_	_	
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-A2_L 0 RM-CCp_L RM-AMMYG_L 0 RM-CCp_L RM-CCa_L 3 RM-CCp_L RM-CCa_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCs_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-ID_L 2 RM-CCp_L RM-ID_L 3 RM-CCp_L RM-ID_L 3 RM-CCp_L RM-PCID_L 3 RM-CCp_L RM-PCID_L 3 RM-CCp_L RM-PCID_L 3 RM-CCp_L RM-PFCOI_L 3 RM-CCp_L RM-PFCOI_L 2 RM-CCp_L RM-PFCOI_L 2		-	
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-CCa_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-CCs_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HO_L 2 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2	RM-CCa_L	RM-PMCvl_R	3
RM-CCp_L RM-A1_L 2 RM-CCp_L RM-A2_L 2 RM-CCp_L RM-A2_L 2 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-PC_L 3 RM-CCp_L RM-PC_L 3 RM-CCp_L RM-PFCOL_L 3 RM-CCp_L RM-PFCOL_L 2 RM-CCp_L<	RM-CCa_L	RM-TCpol_R	3
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-CCa_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCs_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCo_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 <t< td=""><td>RM-CCa_L</td><td>RM-TCv_R</td><td>3</td></t<>	RM-CCa_L	RM-TCv_R	3
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-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCo_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3	RM-CCp_L	RM-A1_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-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCo_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3	RM-CCp_L	RM-A2_L	2
RM-CCp_L RM-CCa_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 3 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-CCp_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PHC_L 2 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3			0
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-CCs_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 3 RM-CCp_L RM-IA_L 3 RM-CCp_L RM-IA_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PMCd_L 3 RM-CCp_L RM-PMCd_L 3	· —	RM-CCa 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 RM-FEF_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-IP_L 3 RM-CCp_L RM-M1_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PHC_L 3 RM-CCp_L RM-PMCd_L 3 RM-CCp_L RM-PMCd_L 3 RM-CCp_L RM-PMCd_L 3 RM-CCp_L RM-PMCV_L 3 <		-	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-HC_L 2 RM-CCp_L RM-IP_L 2 RM-CCp_L RM-IP_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PMCol_L 3		· -	
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-HC_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-IP_L 2 RM-CCp_L RM-PI_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCom_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3			
RM-CCp_L MM82a-G_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-ID_L 2 RM-CCp_L RM-ID_L 3 RM-CCp_L RM-M1_L 3 RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 2 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 3	· -	-	
RM-CCp_L RM-HC_L 2 RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-IP_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-PFCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 2 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 3	· -	-	
RM-CCp_L RM-IA_L 2 RM-CCp_L RM-IP_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-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 2 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-PMCvl_L 3 RM-CCp_L RM-PMCvl_L 3 RM-CCp_L RM-PMCvl_L 3 <td></td> <td>_</td> <td></td>		_	
RM-CCp_L RM-Ip_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-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 2 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PHC_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PMCol_L 3<	· —	_	
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-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCdm_L 0 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 2 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 3 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L		-	
RM-CCp_L RM-PCi_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PCip_L 2 RM-CCp_L RM-PCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 0 RM-CCp_L RM-PFCip_L 2 RM-CCp_L RM-PFCip_L 3 RM-CCp_L RM-PFCip_L 3 RM-CCp_L RM-PHC_L 3 RM-CCp_L RM-PMCip_L		· -	
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-PFCdl_L 2 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PMCol_L 3 RM-CCp_L RM-PMCol_L 3 RM-CCp_L RM-S1_L 2 RM-CCp_L RM-S2_L 0		-	
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-PFCcl_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-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PHC_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_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-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-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PHC_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PMCvl_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-PFCcl_L 3 RM-CCp_L RM-PFCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PFCdm_L 0 RM-CCp_L RM-PFCdm_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-PMCvl_L 3 RM-CCp_L RM-S1_L 2 RM-CCp_L RM-S2_L 0	RM-CCp_L	RM-PCm_L	3
RM-CCp_L RM-PFCdl_L 3 RM-CCp_L RM-PFCdm_L 0 RM-CCp_L RM-PFCdm_L 3 RM-CCp_L RM-PFCdl_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCom_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_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-PMCvl_L 3 RM-CCp_L RM-S1_L 2 RM-CCp_L RM-S2_L 0	RM-CCp_L	-	2
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-S1_L 0	RM-CCp_L	RM-PFCcl_L	3
RM-CCp_L RM-PFCm_L 3 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 2 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 2 RM-CCp_L RM-PFCom_L 2 RM-CCp_L RM-PFCoi_L 2 RM-CCp_L RM-PHCoi_L 2 RM-CCp_L RM-PHCoi_L 3 RM-CCp_L RM-PMCdl_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-PFCdl_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-PFCol_L 2 RM-CCp_L RM-PFCol_L 3 RM-CCp_L RM-PFCol_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-PFCdm_L	0
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-PFCm_L	3
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-PFCoi_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-PFCol 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-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-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-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-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-PMCvl_L 3 RM-CCp_L RM-S1_L 2 RM-CCp_L RM-S2_L 0		-	
RM-CCp_L RM-S1_L 2 RM-CCp_L RM-S2_L 0		_	
RM-CCp_L RM-S2_L 0	· -	_	
	· —		
KIVI-CCP_L KIVI-TCC_L 2		-	
	KIVI-CCP_L	KIVI-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-VACu_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-TCpol_R	0
RM-CCp_L	· -	
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
	_	2
RM-CCr_L	RM-lp_L	
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	-	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	-	0
	RM-TCc_L	3
RM-CCs_L	-	
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	-	1
RM-CCs_L	RM-Ip_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
IVIAI-I FI Tr	MVI-F I CCI_L	J

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-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-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	-	0
-	RM-CCp_L	
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-PFCol_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	_	2
-	RM-PMCm_L	0
_	RM-PMCvl_L	2
MM82a-G_L	-	2
MM82a-G_L	-	2
MM82a-G L	RM-TCc_L	0
MM82a-G_L	-	0
MM82a-G_L	RM-TCpol_L	0
-	· —	0
MM82a-G_L	-	
MM82a-G_L	-	0
MM82a-G_L	RM-VACd_L	0
MM82a-G_L	-	0
MM82a-G_L	TM-F_L	0
MM82a-G_L	-	2
MM82a-G_L	· —	0
MM82a-G_L		0
MM82a-G_L	· —	0
MM82a-G_L	-	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-lp_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-PFCol 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-TCpol_L	3
-	RM-TCv_L	3
-	-	
RM-HC_L		0
RM-HC_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-CCa_L	3
		2
	RM-CCp_L	
_	RM-CCs_L	3
-	MM82a-G_L	2
RM-IA_L	RM-IA_L	3
RM-IA_L	RM-lp_L	3
RM-IA_L	RM-M1_L	2
RM-IA_L		2
-	RM-PCip_L	2
RM-IA_L	· -	2
_	-	2
-	RM-PCs_L	
-	RM-PFCcl_L	3
_	RM-PFCdl_L	3
-	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		2
_	TM-OP_L	
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-lp_L	RM-A1_L	3
RM-lp_L	RM-A2_L	3
RM-lp_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-lp_L	RM-FEF_L	2
RM-lp_L	MM82a-G_L	2
RM-lp_L	RM-IA_L	3
RM-lp_L	RM-Ip_L	3
RM-lp_L	RM-PCi_L	3
RM-lp_L	RM-PCip_L	2
RM-lp_L	RM-PCm_L	2
RM-lp_L	RM-PCs_L	2
RM-lp_L	RM-PFCcl_L	3
RM-lp_L	RM-PFCdl_L	3
RM-lp_L	RM-PFCdm_L	0
RM-lp_L	RM-PFCm_L	3
RM-lp_L	RM-PFCoi_L	3
RM-lp_L	RM-PFCol_L	3
RM-lp_L	RM-PFCom_L	3
RM-lp_L	RM-PFCpol_L	3
RM-lp_L	RM-PFCvl L	3
RM-lp_L	RM-PHC L	3
RM-lp_L	RM-PMCdl_L	2
RM-lp_L	RM-PMCm L	2
RM-lp_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-lp_L	RM-TCpol_L	3
RM-lp_L	RM-TCs_L	3
RM-lp_L	RM-TCv_L	3
RM-Ip_L	RM-V2_L	0
RM-lp_L	RM-VACd_L	0
RM-lp_L	TM-F_L	3
RM-lp_L	TM-T_L	3

RM-lp_L	TM-OP_L	2
RM-lp_L	BG-Cd_L	2
RM-lp_L	BG-Pu_L	2
RM-lp_L	BG-Acc_L	3
RM-Ip_L	RM-A1_R	2
	_	
RM-Ip_L	RM-A2_R	2
RM-lp_L	RM-CCa_R	1
RM-lp_L	RM-CCp_R	2
RM-lp_L	RM-Ip_R	3
RM-lp_L	RM-PCi_R	2
RM-lp_L	RM-PCm_R	2
RM-lp_L	RM-PCs_R	2
RM-lp_L	RM-PFCm_R	3
	_	
RM-Ip_L	RM-PFCoi_R	3
RM-lp_L	RM-PFCom_R	3
RM-lp_L	RM-PFCpol_R	3
RM-lp_L	RM-PHC_R	3
RM-lp_L	RM-TCc_R	2
RM-lp_L	RM-TCpol_R	3
RM-lp_L	RM-TCs_R	3
RM-lp_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-lp_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-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-PFCvl R	2
RM-M1_L	RM-PMCdl_R	2
-	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
_	-	2
RM-PCi_L	RM-IA_L	
RM-PCi_L	RM-Ip_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		3
RM-PCi_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PCi L	RM-PFCm_L	3
	RM-PFCoi_L	2
-	_	
RM-PCi_L	RM-PFCol_L	3
RM-PCi L	RM-PFCom_L	2
	RM-PFCpol_L	3
-	· —	
-	RM-PFCvl_L	3
RM-PCi_L	RM-PHC_L	2
RM-PCi L	RM-PMCdl_L	3
	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
_		3
	RM-TCc_L	
RM-PCi_L	RM-TCi_L	3
RM-PCi_L	RM-TCpol_L	2
	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
_	-	3
	RM-VACd_L	
RM-PCi_L	RM-VACv_L	3
RM-PCi_L	TM-F_L	2
RM-PCi_L	TM-T I	3
-	-	
RM-PCi_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-PFCol R	3
RM-PCi_L	RM-PFCpol_R	0
_	· -	3
RM-PCi_L	RM-PFCvl_R	
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-VACd_R	3
RM-PCi L	RM-VACv_R	2
RM-PCi L	-	2
_	BG-Cd_R	
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	-	3
· —	_	0
RM-PCip_L	MM82a-G_L	
RM-PCip_L	RM-IA_L	2
	RM-lp_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-PFCol_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	-	2
· -	RM-V1_L	
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-CCr_R	2
RM-PCip_L	-	
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-PFCvl R	
RM-PCip_L	-	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
- r - -	-	

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-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	-	2
_	RM-PCip_L	
RM-PCm_L	RM-PCm_L	3
RM-PCm_L	-	2
RM-PCm_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PCm_L	RM-PFCdl_L	3
_	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
_	-	0
RM-PCm_L	RM-VACv_L	
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	_	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	-	0
_	MM82a-G_L	
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
_	-	3
RM-PCs_L	RM-PFCm_L	
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	• —	3
RM-PCs_L	-	2
RM-PCs_L	-	3
RM-PCs_L	_	3
	RM-PMCvl_L	3
RM-PCs_L	_	2
_	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	-	1
RM-PCs_L		2
RM-PCs L		3
_	_	3
RM-PCs_L		2
RM-PCs_L	-	
RM-PCs_L		2
RM-PCs_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	_	1
-	_ MM82a-G_R	0
RM-PCs_L	-	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	-	2
RM-PCs_L	RM-PMCvl_R	1
RM-PCs L	RM-S1_R	0
-	-	3
RM-PCs_L	RM-TCc_R	
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-PCip_L	3
RM-PFCcl_L		3
_	RM-PCm_L	
RM-PFCcl_L	RM-PCs_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCcl_L	RM-PFCdl_L	3
_	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCcl_L	RM-PFCm_L	3
_	-	
_	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	-	3
-	RM-TCv_L	
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
MIVI I I CCI_L	11 V 1 1 _L	_

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	-	2
RM-PFCcl_L	RM-A2_R	0
_		
RM-PFCcl_L	-	2
RM-PFCcl_L		1
RM-PFCcl_L	_	0
RM-PFCcl_L	-	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		2
RM-PFCcl_L	· —	1
RM-PFCcl_L	-	1
RM-PFCcl L		3
_	-	
RM-PFCcl_L	-	3
-	RM-PFCdm_R	0
-	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	-	1
RM-PFCcl_L	-	3
RM-PFCcl_L	_	3
_	_	
RM-PFCcl_L		2
	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	-	3
_	RM-FEF_L	
RM-PFCdl_L	MM82a-G_L	2
RM-PFCdl_L	RM-IA_L	3
RM-PFCdl_L	RM-Ip_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	-	3
RM-PFCdl_L	-	3
RM-PFCdl_L	-	3
RM-PFCdl L	_	3
_	_	
RM-PFCdl_L		3
RM-PFCdl_L	_	3
RM-PFCdl_L	• —	3
RM-PFCdl_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	-	3
RM-PFCdl_L		2
RM-PFCdl_L	-	2
RM-PFCdl_L	· —	3
RM-PFCdl_L	-	2
-	-	
RM-PFCdl_L	_	0
RM-PFCdl_L	-	2
RM-PFCdl_L	-	2
RM-PFCdl_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	_	1
RM-PFCdl L	RM-PCs_R	3
_	RM-PFCcl_R	
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	-	2
_	RM-PMCvl_R	
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
_	_	0
RM-PFCdm_L	RM-IA_L	
RM-PFCdm_L	RM-lp_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-lp_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
-	_	3
RM-PFCm_L	RM-PFCcl_L	
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	· —	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
_	· —	2
RM-PFCm_L	RM-TCs_L	
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
	<u>-</u> -·	_

RM-PFCm_L	RM-lp_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-lp_L	3
_		
RM-PFCoi_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		2
RM-PFCoi L	-	3
RM-PFCoi L	BG-Cd_L	2
RM-PFCoi_L	-	3
RM-PFCoi L	BG-Acc_L	3
RM-PFCoi_L	-	1
RM-PFCoi_L	_	3
_	· -	3 1
RM-PFCoi_L	-	
RM-PFCoi_L	_	3
RM-PFCoi_L	_	3
RM-PFCoi_L	-	1
RM-PFCoi_L	-	3
RM-PFCoi_L	-	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-PFCol_L	-	2
RM-PFCol_L	-	3
RM-PFCol_L	RM-Amyg_L	2
RM-PFCol L	RM-CCa_L	3
RM-PFCol L	RM-CCp L	2
RM-PFCol L	RM-CCs L	3
RM-PFCol_L	RM-FEF_L	3
_	RM-IA_L	3
RM-PFCol_L	-	
RM-PFCol_L	RM-lp_L	3
RM-PFCol_L	RM-M1_L	0
RM-PFCol_L	RM-PCi_L	3
RM-PFCol_L	RM-PCip_L	3
RM-PFCol_L	RM-PCm_L	2
RM-PFCol_L	RM-PCs_L	2
RM-PFCol_L	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCol_L	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCol_L	RM-PFCdm_L	0
RM-PFCol_L	RM-PFCm_L	3
RM-PFCol_L	RM-PFCoi_L	3
RM-PFCol_L	RM-PFCol_L	3

RM-PFCol_L	RM-PFCom_L	3
RM-PFCol_L	RM-PFCpol_L	3
RM-PFCol_L		3
RM-PFCol_L	-	2
RM-PFCol L		3
-	-	
RM-PFCol_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	· —	3
RM-PFCol_L	_	3
RM-PFCol_L	-	0
_	-	
RM-PFCol_L	_	2
RM-PFCol_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	-	3
RM-PFCol_L		2
RM-PFCol_L	-	1
RM-PFCol_L	· —	1
RM-PFCol_L		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	-	3
_	RM-IA_L	
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-lp_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
_	-	3
RM-PFCom_L	RM-TCpol_R	
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
	· -	3
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-lp_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	-	3
· -	RM-PFCoi_L	
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	-	3
· -	RM-TCv_L	
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
· -	-	3
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-lp_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		3
_	_	
RM-PFCvl_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		2
-	-	2
RM-PFCvl_L	-	
RM-PFCvl_L	• —	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	_	3
RM-PFCvl_L	-	3
_	· -	
RM-PFCvl_L		3
RM-PFCvl_L	_	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCcl_R	3
RM-PFCvl_L	RM-PFCdl_R	2
RM-PFCvl_L	_	3
RM-PFCvl_L	-	2
RM-PFCvl_L	-	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		3
_	-	
RM-PFCvl_L	-	3
RM-PFCvl_L	-	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-lp_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	-	3
RM-PHC_L	_	0
RM-PHC_L		3
RM-PHC_L		3
_	-	
RM-PHC_L		2
RM-PHC_L	-	3
RM-PHC_L		3
RM-PHC_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		3
RM-PHC_L		3
RM-PHC_L		3
RM-PHC_L	-	2
		3
RM-PHC_L	-	
RM-PHC_L		2
RM-PHC_L		3
RM-PHC_L	_	3
RM-PHC_L		3
RM-PHC_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-Ip_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-CCp_L	3
_	RM-CCr_L	0
	RM-CCs_L	0
RM-PMCdl_L		3
_	_	
RM-PMCdl_L	-	2
_	RM-IA_L	0
	RM-Ip_L	3
-	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-PFCdm_L	0
RM-PMCdl_L	-	3
-	RM-PFCoi_L	3
RM-PMCdl_L	-	3
RM-PMCdl_L	-	3
-	-	3
-	RM-PFCpol_L	
-	RM-PFCvl_L	3
RM-PMCdl_L	RM-PHC_L	2
RM-PMCdl_L	-	3
RM-PMCdl_L	-	3
_	RM-PMCvl_L	3
RM-PMCdl_L	-	2
RM-PMCdl_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
-	-	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	_	0
_	MM82a-G_L	
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-PFCpol_L	2
RM-PMCm_L	· -	
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
- · <u>-</u> -	_	-

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-PFCdl R	2
RM-PMCm_L	_	
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	· -—	2
_	RM-CCa_L	
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-lp_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-PMCvl_L	RM-PFCvl_L	3
RM-PMCvl_L	RM-PHC_L	2
RM-PMCvl_L	RM-PMCdl_L	3
RM-PMCvl L	RM-PMCm_L	3
_	RM-PMCvl_L	3
RM-PMCvl L	RM-S1_L	2
_		
RM-PMCvl_L	_	3
RM-PMCvl_L	-	3
RM-PMCvl_L	RM-TCi_L	2
RM-PMCvl_L	RM-TCpol_L	2
RM-PMCvl_L	RM-TCs_L	3
RM-PMCvl_L	RM-TCv_L	2
RM-PMCvl_L	RM-V1_L	0
RM-PMCvl_L	RM-V2_L	2
RM-PMCvl L	RM-VACd_L	2
_	RM-VACv_L	0
RM-PMCvl_L	-	3
RM-PMCvl_L	TM-T_L	1
-		3
RM-PMCvl_L	TM-OP_L	
RM-PMCvl_L	BG-Cd_L	3
RM-PMCvl_L	-	3
_	BG-Acc_L	2
RM-PMCvl_L	RM-CCp_R	1
RM-PMCvl_L	RM-PCi_R	3
RM-PMCvl_L	RM-PCip_R	3
RM-PMCvl_L	RM-PCm_R	1
RM-PMCvl_L	RM-PCs_R	1
RM-PMCvl_L		2
-	RM-PFCdl R	2
RM-PMCvl_L	-	3
RM-PMCvl_L	RM-PMCdl_R	3
RM-PMCvl L	RM-PMCm R	
_	_	2
RM-PMCvl_L	RM-PMCvl_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-PCm_L	2
RM-S1_L	-	
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	-	2
RM-S1_L	· —	2
RM-S1 L		2
_	RM-PMCdl_L	2
RM-S1_L	-	2
RM-S1_L	-	2
RM-S1_L		2
RM-S1_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		0
_	RM-M1_R	2
RM-S1_L	RM-PCi_R	2
RM-S1_L	-	0
RM-S1_L	· -	0
RM-S1_L	_	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-Ip 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
MVI JZ_L	MVI I IVICUI_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-TCpol_L	2
	RM-TCs_L	2
RM-S2_L	RM-TCv_L	2
RM-S2_L	RM-V2_L	0
_	RM-VACd_L	0
	RM-VACv_L	0
_	TM-T_L	2
RM-S2_L		
RM-S2_L	TM-OP_L	3
RM-S2_L	BG-Cd_L	2
RM-S2_L	-	2
-	RM-A1_R	2
_	RM-A2_R	2
RM-S2_L	RM-lp_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
_	-	3
RM-TCc_L	RM-Ip_L	
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-PFCol_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCom_L	3
RM-TCc_L	RM-PFCpol_L	3
	RM-PFCvl_L	3
RM-TCc_L	RM-PHC_L	3
-	-	
_	RM-PMCdl_L	3
	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-TCv_L	3
RM-TCc_L	RM-V1_L	2
	_	
	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	-	3
_	RM-CCp_R	
RM-TCc_L	RM-lp_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-lp_L	3
RM-TCi_L	RM-M1_L	0
MVI ICI_L	1/141 141T_F	U

RM-TCi_L RM-TCi_L RM-TCi_L	RM-PCi_L RM-PCip_L	2
-	RM-PCip_L	2
-	' —	3
RIVI-IUI I	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-lp_L	3
RM-TCpol_L	RM-M1_L	0
RM-TCpol_L	RM-PCi_L	2
MVI-1 CHOI_L	WALL CITE	_

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
	-	0
RM-TCpol_L	RM-PMCdl_L	
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	· -	3
. –	RM-PHC_R	
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		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		3
RM-TCs_L		3
RM-TCs_L	· -	0
RM-TCs_L	-	3
RM-TCs_L	_	3
RM-TCs_L		3
RM-TCs_L		3
RM-TCs_L		3
RM-TCs L		3
RM-TCs_L	-	0
RM-TCs_L		2
-	—	3
RM-TCs_L		3
RM-TCs_L	-	
RM-TCs_L	-	3
RM-TCs_L		3
RM-TCs_L	-	3
RM-TCs_L		3
RM-TCs_L	-	3
RM-TCs_L		2
RM-TCs_L		3
RM-TCs_L	_	2
RM-TCs_L	RM-TCc_L	3
RM-TCs_L	_	3
RM-TCs_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
103_L	1 OIX	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-CCs_L	3
RM-TCv_L	RM-FEF_L	0
	RM-HC_L	3
RM-TCv_L	RM-IA_L	3
RM-TCv_L	RM-lp_L	3
RM-TCV_L	RM-PCi_L	2
_	-	3
RM-TCv_L	RM-PCip_L	
RM-TCv_L	RM-PCm_L	2
RM-TCv_L	RM-PCs_L	2
-	RM-PFCcl_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCdl_L	3
RM-TCv_L	RM-PFCdm_L	3
_	RM-PFCm_L	3
-	RM-PFCoi_L	3
-	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
MINI-1 CA_F	mw-ih_ir	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-PHC_R	3
RM-TCv_L	-	3
_	RM-TCc_R	
_	RM-TCpol_R	3
-	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-PFCdl_L	0
_	_	
RM-V1_L	RM-PFCm_L	0
_	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-Ip_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	-	3
-	RM-PFCcl_L	2
_	RM-PFCdl_L	2
	RM-PFCdm_L	0
_	RM-PFCm_L	2
RM-V2_L	-	0
_	RM-PFCol_L	2
_	-	0
_	RM-PFCom_L	
RM-V2_L	· —	2
_	RM-PFCvl_L	3
RM-V2_L	_	3
-	RM-PMCdl_L	3
_	RM-PMCm_L	2
_	RM-PMCvl_L	3
_	RM-S2_L	0
-	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-VACu_R	2
MVI VZ_L	MVI VACV_N	_

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-PFCdm L	0
RM-VACd_L	-	
_	RM-PFCm_L	2
RM-VACd_L	-	2
RM-VACd_L	RM-PFCom_L	0
RM-VACd_L	RM-PFCpol_L	0
RM-VACd_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	-	2
_	RM-PFCcl_L	2
RM-VACv_L	RM-PFCdl_L	
-	RM-PFCdm_L	0
RM-VACv_L	RM-PFCm_L	0
RM-VACv_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-Ip_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
-	RM-TCpol_L	3
TM-T_L		
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-PFCol 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
_		2
BG-Cd_L	RM-CCp_L	
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-Ip_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
	555	_

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	_	3
_	RM-IA_R	
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
-	-	2
RM-A1_R	RM-PFCm_R	
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
-	_	2
RM-A1_R	RM-PMCvl_R	
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-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	_	2
RM-A2 R	RM-CCs_R	2
RM-A2_R	_	2
		0
RM-A2_R	MM82a-G_R	
RM-A2_R		2
RM-A2_R	RM-lp_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	-	2
RM-A2_R	_	3
_	RM-PFCol_R	3
-	RM-PFCom_R	2
RM-A2_R	-	
RM-A2_R	· —	3
RM-A2_R		3
RM-A2_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	_	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-lp_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-PFCol R	2
RM-Amyg_R	_	2
RM-Amyg_R	RM-PFCom_R	
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 3
RM-CCa_R	RM-lp_L	
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		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		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
	-	1
RM-CCa_R		
RM-CCa_R	RM-PFCcl_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCdl_R	3
RM-CCa_R	RM-PFCm_R	3
_	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
554_1		

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
	· -	3
RM-CCp_R	RM-M1_L	
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-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
· -		2
RM-CCp_R	TM-OP_R	
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-lp_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	_	1
RM-CCs_R	-	3
RM-CCs_R		3
RM-CCs_R	RM-TCpol_R	3
RM-CCs_R	· —	3
-	_	
RM-CCs_R	RM-TCv_R	3
RM-CCs_R		0
RM-CCs_R	-	0
RM-CCs_R		0
RM-CCs_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	_	3
RM-FEF_R		3
-	RM-PCm_L	1
RM-FEF_R	_	1
RM-FEF_R	_	2
-	-	2
RM-FEF_R		
RM-FEF_R	-	3
RM-FEF_R	_	3
RM-FEF_R	-	3
RM-FEF_R	RM-A1_R	2
RM-FEF_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-PFCpol_R	3
RM-FEF R	RM-PFCvl R	3
_	_	
_	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-TCs_R	3
_	_	
_	RM-TCv_R	2
_	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
_	_	
_	BG-Cd_R	3
_	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	_	0
MM82a-G_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
• *	- <u>-</u>	9

MM82a-G_R	RM-PMCdl R	2
MM82a-G R	RM-PMCm R	0
_	-	
MM82a-G_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
-	-	0
MM82a-G_R	RM-VACd_R	
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-Ip_R	2
RM-HC_R	RM-PCi_R	2
-	-	2
RM-HC_R	RM-PCm_R	
RM-HC_R	RM-PFCcl_R	2
RM-HC_R	RM-PFCm_R	2
RM-HC_R	RM-PFCoi R	2
-	RM-PFCol_R	2
_	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
	_	0
RM-HC_R	RM-VACv_R	
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
	-	3
RM-IA_R	RM-lp_R	
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-lp_R	RM-A1_L	2
RM-lp_R	RM-A2_L	2
RM-lp_R	RM-CCa_L	1
RM-lp_R	RM-CCp_L	2
• –	• –	

RM-lp_R	RM-lp_L	3
RM-lp_R	RM-PCi_L	2
RM-lp_R	RM-PCm_L	2
RM-lp_R	RM-PCs_L	2
RM-lp_R	RM-PFCm_L	3
RM-lp_R	RM-PFCoi_L	3
RM-lp_R	RM-PFCom_L	3
RM-lp_R	RM-PFCpol_L	3
RM-lp_R	RM-PHC_L	3
RM-lp_R	RM-TCc_L	2
RM-lp_R	RM-TCpol_L	3
RM-lp_R	RM-TCs_L	3
RM-lp_R	RM-TCv_L	3
RM-Ip_R	RM-A1_R	3
• –	RM-A2_R	
RM-lp_R	_	2
RM-lp_R	RM-Amyg_R	3
RM-lp_R	RM-CCa_R	3
RM-lp_R	RM-CCp_R	2
RM-lp_R	RM-CCs_R	3
RM-lp_R	RM-FEF_R	2
RM-lp_R	MM82a-G_R	2
RM-lp_R	RM-HC_R	2
RM-lp_R	RM-IA_R	3
RM-lp_R	RM-Ip_R	3
RM-lp_R	RM-PCi_R	3
RM-lp_R	RM-PCip_R	2
RM-lp_R	RM-PCm_R	2
RM-lp_R	RM-PCs_R	2
RM-lp_R	RM-PFCcl_R	3
RM-lp_R	RM-PFCdl_R	3
RM-lp_R	RM-PFCdm_R	0
RM-lp_R	RM-PFCm_R	3
RM-lp_R	RM-PFCoi R	3
RM-lp R	RM-PFCol_R	3
RM-lp_R	RM-PFCom_R	3
RM-lp_R	RM-PFCpol_R	3
RM-lp_R	RM-PFCvl R	3
RM-lp_R	RM-PHC_R	3
RM-lp R	RM-PMCdl_R	3
RM-lp_R	RM-PMCm R	3
RM-Ip_R	RM-PMCvl_R	2
RM-Ip_R	RM-S1_R	2
	_	
RM-lp_R	RM-S2_R	2
RM-lp_R	RM-TCc_R	3
RM-lp_R	RM-TCi_R	3
RM-lp_R	RM-TCpol_R	3
RM-lp_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-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-PFCdl_L	0
	RM-PFCdm_L	0
-	RM-PFCvl_L	2
_	RM-PMCdl_L	2
_	RM-PMCm_L	2
-	-	0
RM-M1_R	RM-PMCvl_L	
RM-M1_R	RM-S1_L	2
RM-M1_R	RM-S2_L	2
_	RM-A2_R	2
RM-M1_R	RM-CCa_R	2
RM-M1_R	RM-CCp_R	2
	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-PMCm_R	3
-	RM-PMCvl_R	3
_	-	2
RM-M1_R	RM-S1_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
_	BG-Cd_R	0
-	_	
	BG-Pu_R	3
_	RM-A1_L	2
_	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-FEF_L	3
	MM82a-G_L	0
_	-	
_	RM-IA_L	2
RM-PCi_R	RM-lp_L	2
_	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
_		3
RM-PCi_R	RM-TCc_L	
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
-	_	2
RM-PCi_R	RM-A1_R	
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
_	_	2
RM-PCi_R	MM82a-G_R	
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-PCip_R	3
RM-PCi_R	RM-PCm_R	3
RM-PCi R	_	3
_	RM-PCs_R	
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-lp_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-IA_R	
RM-PCip_R	-	2
RM-PCip_R	RM-lp_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
	_	3
RM-PCip_R	RM-PMCm_R	
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
	1 1.5_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
_	· -	3
RM-PCm_R	RM-PFCvl_R	
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
Cin_it	11111 103_11	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	-	0
RM-PCm_R	TM-F_R	2
RM-PCm_R	-	2
RM-PCm_R	-	2
_	_	
RM-PCm_R	BG-Cd_R	2
RM-PCm_R		2
RM-PCs_R	RM-CCa_L	2
RM-PCs_R	· -	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-Ip_L	2
RM-PCs_R	RM-M1_L	0
RM-PCs_R	RM-PCi_L	3
-	RM-PCip_L	3
	RM-PCm_L	3
RM-PCs_R	-	3
_	RM-PFCcl_L	1
-	-	1
_	RM-PFCdl_L	
-	RM-PFCdm_L	0
RM-PCs_R	RM-PFCol_L	1
-	RM-PFCpol_L	0
RM-PCs_R	RM-PFCvl_L	3
_	RM-PHC_L	2
-	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-PFCvI R	3
RM-PCs_R	_	
RM-PCs_R	RM-PHC_R	2
RM-PCs_R	RM-PMCdl_R	3
_	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-lp_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	-	3
_	RM-PFCoi L	2
RM-PFCcl_R	-	2
_	_	2
RM-PFCcl_R	RM-PFCom_L	
RM-PFCcl_R	· -	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	_	3
RM-PFCcl R	RM-Amyg R	1
RM-PFCcl_R	RM-CCa_R	3
RM-PFCcl_R	RM-CCp_R	3
_	RM-CCr_R	3
_	RM-CCs_R	3
-	_	2
RM-PFCcl_R	RM-FEF_R	
RM-PFCcl_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCcl_R	RM-IA_R	3
RM-PFCcl_R	RM-Ip_R	3
RM-PFCcl_R	RM-M1_R	0
RM-PFCcl_R	RM-PCi_R	3
_	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	
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	-	3
-	RM-PFCm_R	
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-lp_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
_	-	0
RM-PFCdm_R	RM-PMCvl_R	
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	_	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-lp_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
	· ···· <u>-</u> -	-

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
_	-	2
RM-PFCm_R	RM-PCs_R	
RM-PFCm_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	-	3
_	_	
RM-PFCm_R	RM-PMCvl_R	2
RM-PFCm_R	-	2
_	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
-	_	2
RM-PFCm_R	BG-Cd_R	
RM-PFCm_R	BG-Pu_R	3
RM-PFCoi_R	RM-CCa_L	1
RM-PFCoi_R	RM-lp_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-lp_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	_	3
_	RM-A2_R	
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-Ip_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	3
RM-PFCol_R	_	
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	-	1
_	RM-CCa_L	3
RM-PFCom_R	RM-Ip_L	
RM-PFCom_R	RM-PFCcl_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCdl_L	3
RM-PFCom_R	RM-PFCm_L	3
RM-PFCom_R	-	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-PFCdl_R	3
RM-PFCom_R	-	
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
_	-	3
RM-PFCom_R	RM-TCv_R	
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	· -	3
· -	RM-CCs_R	
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-lp_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	-	0
· -	RM-PCs_R	
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
	_	3
RM-PFCpol_R	RM-PMCdl_R	
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-PFCvI_R	RM-CCp_L	3
RM-PFCvl_R	RM-FEF_L	2
RM-PFCvl R	RM-lp L	1
RM-PFCvl R	RM-M1 L	2
_	_	3
RM-PFCvl_R	RM-PCi_L	
RM-PFCvl_R	RM-PCip_L	3
RM-PFCvI_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	_	1
RM-PFCvl R	RM-PMCdl_L	3
_	-	
_	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	-	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		3
RM-PFCvl_R	MM82a-G_R	2
RM-PFCvl_R	RM-IA_R	3
RM-PFCvl_R	RM-lp_R	3
RM-PFCvl_R	RM-M1_R	3
RM-PFCvl_R	-	3
RM-PFCvl_R	-	3
RM-PFCvl_R	RM-PCm_R	3
_	_	
RM-PFCvl_R	-	3
RM-PFCvl_R	RM-PFCcl_R	3
_	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-PFCvI 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
-	_	3
RM-PFCvl_R	-	
RM-PFCvl_R	BG-Pu_R	3
RM-PHC_R	RM-CCp_L	2
RM-PHC_R	RM-Ip_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		2
RM-PHC_R	RM-PCs_L	2
-	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-PMCdl_L	2
_	-	2
RM-PHC_R	-	
RM-PHC_R	_	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-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-Ip_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
-	-	3
RM-PHC_R	RM-PFCcl_R	
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	_	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-VACv_R	3
RM-PHC_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		2
RM-PMCdl_R	-	2
_	RM-M1_L	
RM-PMCdl_R	-	2
RM-PMCdl_R		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
		J

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
-	• —	3
RM-PMCdl_R	RM-PFCvl_R	
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	_	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
_	· -	1
RM-PMCvl_R	RM-PCm_L	
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-PMCvl_R	RM-PMCvl_L	3
RM-PMCvl_R	RM-A1 R	2
RM-PMCvl_R	RM-A2_R	2
RM-PMCvl_R	_ RM-Amyg_R	2
RM-PMCvl R	RM-CCa_R	1
RM-PMCvl_R	RM-CCp_R	2
RM-PMCvI_R	· -	1
RM-PMCvI_R	RM-FEF_R	3
RM-PMCvl_R	MM82a-G_R	2
_	-	3
RM-PMCvl_R	RM-IA_R	
RM-PMCvl_R	RM-lp_R	3
RM-PMCvl_R	_	2
RM-PMCvl_R	RM-PCi_R	3
RM-PMCvl_R	RM-PCip_R	3
RM-PMCvl_R	RM-PCm_R	2
RM-PMCvl_R	RM-PCs_R	2
RM-PMCvl_R	RM-PFCcl_R	3
RM-PMCvl_R	RM-PFCdl_R	3
RM-PMCvl_R	RM-PFCdm_R	0
RM-PMCvl_R	RM-PFCm_R	1
RM-PMCvl_R	RM-PFCoi_R	3
RM-PMCvl_R	RM-PFCol R	3
RM-PMCvl_R	RM-PFCom_R	3
RM-PMCvl_R	RM-PFCpol_R	3
RM-PMCvl_R	RM-PFCvl_R	3
RM-PMCvl_R	-	2
-	RM-PMCdl_R	2
RM-PMCvI_R	-	2
RM-PMCvI_R	_	3
-	-	2
RM-PMCvl_R	-	_
RM-PMCvl_R	RM-S2_R	2
RM-PMCvl_R	RM-TCc_R	3
RM-PMCvl_R	RM-TCi_R	2
RM-PMCvl_R	RM-TCpol_R	2
RM-PMCvl_R	RM-TCs_R	3
RM-PMCvl_R	RM-TCv_R	2
RM-PMCvl_R	RM-V1_R	0
RM-PMCvl_R	RM-V2_R	2
RM-PMCvl_R	RM-VACd_R	2
RM-PMCvl_R	RM-VACv_R	0
RM-PMCvl_R	TM-F_R	3
RM-PMCvl_R	TM-T_R	1
RM-PMCvl_R	TM-OP_R	3
RM-PMCvl_R	BG-Cd_R	3
RM-PMCvl_R	BG-Pu_R	3
RM-S1_R	RM-A2_L	0
RM-S1_R	RM-CCp_L	0
52_1	٥٥٧_٢	•

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-Ip_R	2
_	· -	3
RM-S1_R	RM-M1_R	
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
_	-	2
RM-S2_R	RM-A1_L	2
RM-S2_R	RM-A2_L	
RM-S2_R	RM-Ip_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-Ip_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-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
-	TM-OP_R	3
RM-S2_R	_	
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
	_	3
RM-TCc_R	RM-lp_R	
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
_	_	3
RM-TCc_R	RM-PFCpol_R	_
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	-	3
-	RM-V2_R	
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	· -	2
	RM-PCi_R	
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-lp_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
· -	-	3
RM-TCpol_R	RM-PFCdm_R	
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-Ip_L	2
RM-TCs_R	· -	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		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	· -	2
		3
	RM-CCs_R	
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
_	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
	BG-Pu_R	2
	RM-lp_L	1
	RM-PFCm_L	1
_	RM-PFCoi_L	1
_	-	
-	RM-PFCom_L	1
-	RM-PFCpol_L	1
_	RM-PHC_L	3
RM-TCv_R	RM-TCc_L	3
_	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-lp_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-PFCol_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
-	_	0
RM-V1_R	RM-CCp_L	
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-CCp_R	3
RM-V2_R	· -	
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-lp_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-TCi R	3
RM-V2_R	_	
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		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		3
RM-VACd_R	-	2
RM-VACd_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
	•.P_=	

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-lp_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-PFCol_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	-	3
-	TM-T_R	
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-lp_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-lp_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
_		2
TM-T_R	RM-TCpol_R	3
TM-T_R	RM-TCs_R	
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
_	_	2
TM-OP_R	RM-PFCol_R	
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