eeg_means														- 0.6			
	NR_1 -	0.30	0.06	0.06	0.23	0.02	0.02	0.02	0.10	0.02	0.03	0.01	0.13	0.01	0.00		
-	ΓSR_1 -	0.09	0.34	0.10	0.23	0.03	0.04	0.00	0.07	0.01	0.02	0.00	0.04	0.00	0.01		- 0.5
	NR_2 -	0.05	0.11	0.35	0.15	0.04	0.06	0.05	0.05	0.02	0.02	0.02	0.06	0.02	0.00		
-	ΓSR_2 -	0.04	0.02	0.03	0.61	0.04	0.04	0.01	0.10	0.02	0.02	0.01	0.06	0.01	0.00		
	NR_3 -	0.02	0.05	0.06	0.22	0.24	0.09	0.05	0.11	0.02	0.04	0.04	0.06	0.02	0.00		- 0.4
-	ΓSR_3 -	0.02	0.04	0.05	0.22	0.08	0.22	0.07	0.08	0.02	0.05	0.02	0.08	0.03	0.00		
label	NR_4 -	0.02	0.02	0.08	0.13	0.08	0.10	0.25	0.11	0.02	0.05	0.07	0.05	0.02	0.02		
true	ΓSR_4 -	0.02	0.02	0.02	0.14	0.02	0.02	0.02	0.55	0.02	0.03	0.01	0.08	0.02	0.01		- 0.3
	NR_5 -	0.02	0.02	0.04	0.14	0.03	0.05	0.04	0.16	0.17	0.12	0.06	0.08	0.04	0.02		
-	ΓSR_5 -	0.03	0.02	0.04	0.12	0.03	0.06	0.04	0.21	0.10	0.19	0.08	0.05	0.02	0.01		0.2
	NR_6 -	0.03	0.01	0.06	0.14	0.07	0.04	0.10	0.14	0.06	0.11	0.15	0.08	0.02	0.01		- 0.2
-	ΓSR_6 -	0.03	0.01	0.04	0.11	0.03	0.03	0.01	0.13	0.02	0.01	0.01	0.51	0.05	0.01		
	NR_7 -	0.02	0.01	0.04	0.08	0.03	0.04	0.03	0.18	0.04	0.04	0.03	0.26	0.18	0.03		- 0.1
-	ΓSR_7 -	0.02	0.05	0.04	0.13	0.02	0.05	0.07	0.11	0.07	0.03	0.01	0.20	0.11	0.09		
		18.7	15R.)	MES	15R.7	183°	15R3	NR.A	158 ×	MRS	1585	MR,	15R/	12.7	1587		
									ed labe								