|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Node Number | AAL Label | PLS Loading | Z-score | Node Number | AAL Label | PLS Loading | Z-score |
| 20 | Insula\_R | 0.093 | 4.152 | 24 | Supp\_Motor\_Area\_R | 0.208 | 4.547 |
| 21 | Frontal\_Inf\_Oper\_R | 0.090 | 3.674 | 25 | Supp\_Motor\_Area\_R | 0.174 | 3.839 |
| 24 | Supp\_Motor\_Area\_R | 0.100 | 3.034 | 33 | Postcentral\_R | 0.179 | 4.101 |
| 26 | Precentral\_R | 0.091 | 3.435 | 39 | Postcentral\_R | 0.193 | 4.041 |
| 27 | Precentral\_R | 0.086 | 3.359 | 53 | Temporal\_Pole\_Sup\_R | -0.133 | -3.151 |
| 37 | Insula\_R | 0.080 | 3.884 | 71 | Fusiform\_R | 0.151 | 3.762 |
| 41 | Parietal\_Sup\_R | 0.072 | 3.027 | 77 | Cuneus\_R | 0.135 | 3.000 |
| 43 | Parietal\_Sup\_R | 0.082 | 3.266 | 158 | Postcentral\_L | 0.164 | 3.906 |
| 44 | Precuneus\_R | 0.111 | 4.216 | 167 | Postcentral\_L | 0.181 | 4.026 |
| 49 | Occipital\_Mid\_R | 0.106 | 3.836 | 172 | Postcentral\_L | 0.236 | 5.266 |
| 67 | Fusiform\_R | 0.124 | 4.254 | 174 | Paracentral\_Lobule\_L | 0.186 | 4.068 |
| 72 | Lingual\_R | 0.083 | 3.074 | 200 | Fusiform\_L | 0.180 | 4.497 |
| 73 | Occipital\_Mid\_R | 0.087 | 3.811 | 218 | Cingulum\_Mid\_L | 0.131 | 3.076 |
| 74 | Occipital\_Mid\_R | 0.096 | 3.234 | nan | nan | nan | nan |
| 75 | Occipital\_Sup\_R | 0.091 | 3.307 | nan | nan | nan | nan |
| 77 | Cuneus\_R | 0.108 | 3.728 | nan | nan | nan | nan |
| 78 | Occipital\_Mid\_R | 0.107 | 4.740 | nan | nan | nan | nan |
| 80 | Calcarine\_R | 0.078 | 3.290 | nan | nan | nan | nan |
| 81 | Occipital\_Inf\_R | 0.108 | 4.252 | nan | nan | nan | nan |
| 85 | Cingulum\_Post\_R | 0.095 | 4.777 | nan | nan | nan | nan |
| 86 | Precuneus\_R | 0.081 | 3.155 | nan | nan | nan | nan |
| 88 | Cingulum\_Mid\_R | 0.098 | 4.446 | nan | nan | nan | nan |
| 90 | Precuneus\_R | 0.076 | 3.126 | nan | nan | nan | nan |
| 91 | Precuneus\_R | 0.097 | 3.630 | nan | nan | nan | nan |
| 110 | Cerebelum\_6\_R | 0.105 | 3.211 | nan | nan | nan | nan |
| 128 | Thalamus\_R | 0.092 | 3.767 | nan | nan | nan | nan |
| 143 | Frontal\_Mid\_Orb\_L | 0.081 | 3.164 | nan | nan | nan | nan |
| 144 | Frontal\_Mid\_L | 0.069 | 3.096 | nan | nan | nan | nan |
| 146 | Frontal\_Mid\_L | 0.077 | 3.103 | nan | nan | nan | nan |
| 147 | Frontal\_Inf\_Tri\_L | 0.092 | 3.008 | nan | nan | nan | nan |
| 148 | Frontal\_Sup\_L | 0.077 | 3.221 | nan | nan | nan | nan |
| 150 | Supp\_Motor\_Area\_L | 0.071 | 3.297 | nan | nan | nan | nan |
| 155 | Insula\_L | 0.085 | 4.676 | nan | nan | nan | nan |
| 157 | Precentral\_L | 0.124 | 4.469 | nan | nan | nan | nan |
| 161 | Cingulum\_Mid\_L | 0.102 | 3.147 | nan | nan | nan | nan |
| 162 | Supp\_Motor\_Area\_L | 0.078 | 3.726 | nan | nan | nan | nan |
| 164 | Frontal\_Mid\_L | 0.093 | 3.083 | nan | nan | nan | nan |
| 165 | Precentral\_L | 0.072 | 3.087 | nan | nan | nan | nan |
| 166 | Precentral\_L | 0.100 | 4.147 | nan | nan | nan | nan |
| 167 | Postcentral\_L | 0.146 | 5.289 | nan | nan | nan | nan |
| 168 | Insula\_L | 0.074 | 3.352 | nan | nan | nan | nan |
| 172 | Postcentral\_L | 0.119 | 4.226 | nan | nan | nan | nan |
| 176 | Cuneus\_L | 0.096 | 3.286 | nan | nan | nan | nan |
| 180 | Temporal\_Sup\_L | 0.086 | 3.064 | nan | nan | nan | nan |
| 182 | Angular\_L | 0.109 | 4.569 | nan | nan | nan | nan |
| 199 | Temporal\_Inf\_L | 0.124 | 4.499 | nan | nan | nan | nan |
| 204 | Occipital\_Mid\_L | 0.080 | 3.195 | nan | nan | nan | nan |
| 205 | Lingual\_L | 0.102 | 3.104 | nan | nan | nan | nan |
| 206 | Occipital\_Inf\_L | 0.090 | 3.011 | nan | nan | nan | nan |
| 208 | Occipital\_Sup\_L | 0.085 | 3.064 | nan | nan | nan | nan |
| 210 | Occipital\_Mid\_L | 0.107 | 4.830 | nan | nan | nan | nan |
| 212 | Calcarine\_L | 0.084 | 4.232 | nan | nan | nan | nan |
| 214 | Occipital\_Inf\_L | 0.096 | 3.535 | nan | nan | nan | nan |
| 215 | Calcarine\_L | 0.090 | 3.676 | nan | nan | nan | nan |
| 223 | Cingulum\_Mid\_L | 0.102 | 4.804 | nan | nan | nan | nan |
| 225 | Precuneus\_L | 0.101 | 4.370 | nan | nan | nan | nan |
| 253 | Cerebelum\_Crus1\_L | 0.099 | 3.281 | nan | nan | nan | nan |
| 262 | Thalamus\_L | 0.085 | 3.826 | nan | nan | nan | nan |
| 264 | Thalamus\_L | 0.070 | 3.323 | nan | nan | nan | nan |