

# Silhouette plot of pam(x = all.data, k = 10)

n = 21578

10 clusters  $C_j$

$j : n_j \mid \text{ave}_{i \in C_j} s_i$

1 : 1845 | -0.07

2 : 3916 | 0.11

3 : 1116 | -0.14

4 : 1609 | -0.08

5 : 3873 | 0.41

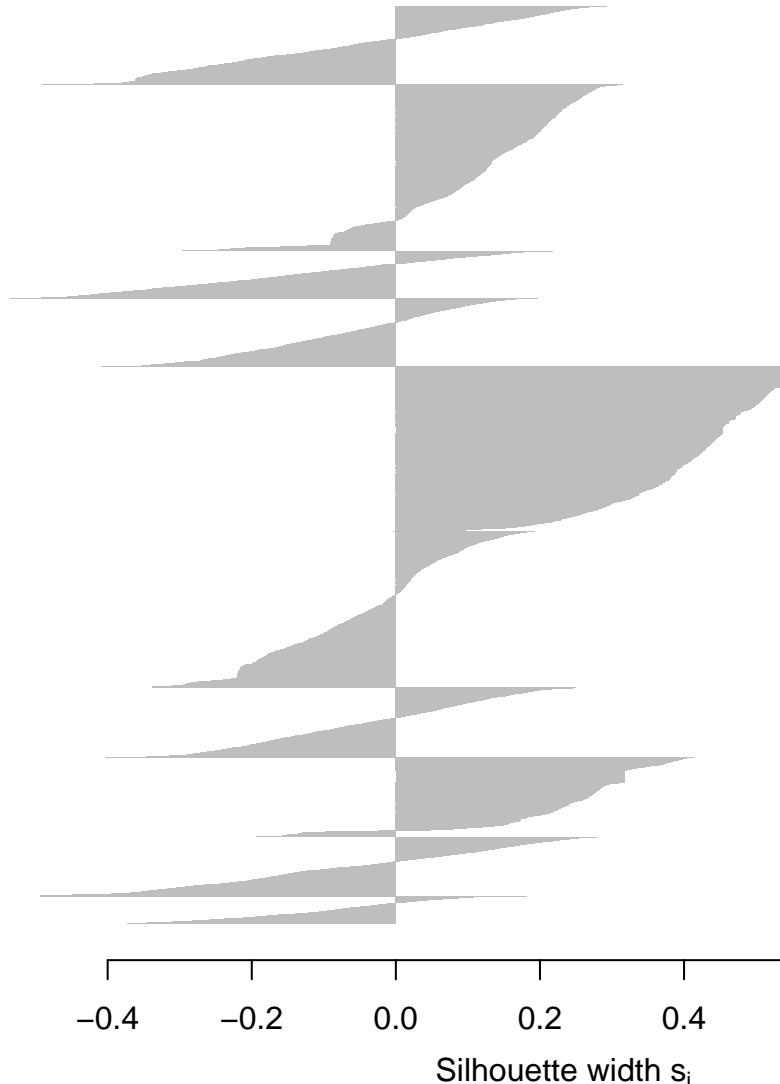
6 : 3678 | -0.05

7 : 1635 | -0.04

8 : 1872 | 0.23

9 : 1390 | -0.06

10 : 644 | -0.09



Average silhouette width : 0.08