Normalized confusion matrix	
1 - 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
2 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	
3 - 0.00 0.00 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
4 nan nan nan nan nan nan nan nan nan na	
5 – nan nan nan nan nan nan nan nan nan n	
6 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
7 – nan nan nan nan nan nan nan nan nan n	
8 - 0.00 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	
9 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
10 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0
12 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	
13 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	
15 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
16 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
10 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
18 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
19 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
20 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	
	nan
	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
23 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
24 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
25 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
□ 26 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
$\frac{\frac{8}{9}}{27} = 0.00 0.00$	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
28 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
29 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
30 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
31 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
32 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
34 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
35 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
36 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
37 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
38 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
$39 - 0.00 \ 0.$	
$\frac{40}{41} = 0.00 0.$	
$\frac{41}{42} = 0.00 + 0.$	
43 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
44 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
$45 = 0.00 \ 0.$	
43 $=$ 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	
47 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
48 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
49 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	
50 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
51 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
52 - 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
Y Y Y K Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	37 38 38 60 67 62 62 63 63 63 63 63 63 63

- 0.6 - 0.4 - 0.2