## Head Attribution for Position 3

	diff_mean												
11 -	-0.06	0.03	0.32	0.20	-0.02	-0.01	0.06	0.02	0.06	0.02	-0.22	0.09	
10 -	0.66	-0.02	0.00	0.06	0.01	0.02	0.01	-0.06	0.00	0.00	0.11	0.00	
9 -	0.23	-0.00	0.05	0.04	0.02	-0.14	0.00	0.01	0.38	0.02	-0.01	0.01	
8 <b>-</b>	-0.04	-0.00	0.06	0.02	-0.01	0.00	-0.01	0.01	0.10	-0.00	-0.05	0.11	
7 -	0.03	0.02	-0.00	0.01	0.01	0.05	0.00	0.01	-0.00	-0.03	0.01	-0.01	
6 <b>-</b>	0.01	-0.00	-0.03	-0.01	0.15	0.01	-0.04	0.04	-0.00	0.01	-0.01	0.00	
5 <b>-</b>	-0.00	0.04	-0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	-0.00	-0.00	-0.04	0.02	-0.02	
4 -	0.00	0.01	-0.02	0.02	-0.00	0.02	0.01	-0.01	0.01	0.01	-0.00	0.03	
3 -	0.01	0.03	0.02	0.02	-0.01	0.00	-0.02	0.04	-0.02	0.01	-0.02	0.02	
2 -	-0.03	0.11	0.01	0.01	0.02	0.02	0.00	0.00	0.02	0.02	-0.02	-0.01	
1 -	0.01	0.03	-0.01	-0.06	0.03	-0.00	0.01	0.14	-0.01	-0.00	0.04	-0.01	
0 -	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.01	0.06	0.00	0.01	0.04	0.00	0.00	
layer	diff_std												
11 -	0.10	0.08	0.21	0.21	0.09	0.09	0.10	0.17	0.16	0.03	0.18	0.08	
10 -	0.58	0.06	0.05	0.11	0.05	0.07	0.07	0.13	0.04	0.03	0.11	0.05	
9 -	0.29	0.03	0.07	0.08	0.05	0.19	0.06	0.03	0.25	0.06	0.05	0.05	
8 -	0.07	0.03	0.06	0.02	0.02	0.07	0.02	0.06	0.11	0.06	0.10	0.11	
7 -	0.07	0.04	0.02	0.04	0.07	0.08	0.07	0.03	0.04	0.03	0.02	0.02	
6 <b>-</b>	0.05	0.02	0.05	0.02	0.12	0.07	0.06	0.06	0.07	0.04	0.05	0.04	
5 <b>-</b>	0.08	0.04	0.06	0.04	0.05	0.08	0.06	0.02	0.06	0.16	0.07	0.04	
4 -	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.02	0.05	0.13	0.04	0.03	0.02	0.08	
3 -	0.07	0.04	0.07	0.10	0.06	0.02	0.06	0.10	0.05	0.02	0.05	0.06	
2 -	0.10	0.15	0.06	0.11	0.05	0.10	0.04	0.06	0.09	0.10	0.09	0.06	
1 -	0.06	0.08	0.07	0.12	0.14	0.05	0.05	0.22	0.06	0.02	0.17	0.07	
0 -	0.03	0.07	0.05	0.09	0.08	0.08	0.08	0.04	0.10	0.10	0.11	0.13	
	Ö	<del>-</del>	2-		4	ړ. he	င် ad	7-	∞	ō	10.	<u></u>	

value

0.6

0.4

0.2

0.0

-0.2