

**CMS**

$\mu\mu + l$

nonprompt DF

nonprompt SF

Other

Conversions

data

obs/pred

1.5  
1  
0.5  
0

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

0-0.5 0.5-1.5 1.5-4 >4

$\Delta (PV-SV)_{2D}$  (cm)