

PbPb 368/464 μb^{-1} , pp 28.0 pb^{-1} (5.02 TeV)

CMS

$p_{\text{T}} < 30 \text{ GeV}$

$|y| < 2.4$

Cent.

0-100%

68% CL

95% CL

● $\Upsilon(1S)$

▨ $\Upsilon(2S)$

▼ $\Upsilon(2S)$

■ $\Upsilon(2S)$

▨ $\Upsilon(3S)$

▼ $\Upsilon(3S)$

R_{AA}

0.8

0.6

0.4

0.2

0

0

50

100

150

200

250

300

350

400

$\langle N_{\text{part}} \rangle$

