

138 – 3000 fb<sup>-1</sup> (13 – 14 TeV)

**CMS Projection**

138 fb<sup>-1</sup> (S1 scenario)  
300 fb<sup>-1</sup> (S1 scenario)

1000 fb<sup>-1</sup> (S2 scenario)  
3000 fb<sup>-1</sup> (S2 scenario)

$k_\lambda = 1$

