

$N_{\text{jet}}$	$\sigma^{\text{SM}}$	$\mu$						$\sigma^{\text{obs}}$
	(fb)	Value	stat	exp	signal	bkg	lumi	(fb)
0	45.70	$0.88 \pm 0.13$	$\pm 0.06$	$\pm 0.08$	$\pm 0.01$	$\pm 0.07$	$\pm 0.03$	$40.1 \pm 6.0$
1	21.74	$1.06 \pm 0.20$	$\pm 0.12$	$\pm 0.14$	$\pm 0.01$	$\pm 0.08$	$\pm 0.03$	$23.0 \pm 4.6$
2	9.99	$1.50 \pm 0.40$	$+0.25$ $-0.28$	$\pm 0.28$	$\pm 0.04$	$\pm 0.11$	$\pm 0.03$	$15.0 \pm 4.2$
3	3.26	$1.56^{+1.35}$ $-1.26$	$+0.89$ $-0.71$	$+0.84$ $-0.76$	$+0.17$ $-0.07$	$+0.29$ $-0.19$	$+0.07$ $-0.04$	$5.1^{+4.4}$ $-4.1$
$\geq 4$	1.83	$3.54^{+2.05}$ $-1.86$	$+1.10$ $-1.28$	$+1.28$ $-1.32$	$+0.40$ $-0.20$	$+0.38$ $-0.34$	$+0.10$ $-0.07$	$6.5^{+3.8}$ $-3.4$