

Process	e^+e^-	$\mu^+\mu^-$	$e^\pm\mu^\mp$	all
$t\bar{t}$ ($\ell\ell$)	1.16×10^5 (75.2)	2.21×10^5 (74.1)	5.31×10^5 (80.2)	8.67×10^5 (77.9)
$t\bar{t}$ other	1.82×10^4 (11.8)	3.86×10^4 (12.9)	9.05×10^4 (13.7)	1.47×10^5 (13.2)
Single top	6.15×10^3 (4.0)	1.17×10^4 (3.9)	2.84×10^4 (4.3)	4.63×10^4 (4.2)
DY+jets	1.26×10^4 (8.2)	2.48×10^4 (8.3)	6.87×10^3 (1.0)	4.42×10^4 (4.0)
Diboson	7.00×10^2 (0.5)	1.24×10^3 (0.4)	2.43×10^3 (0.4)	4.36×10^3 (0.4)
$t\bar{t}W/Z$	4.93×10^2 (0.3)	8.90×10^2 (0.3)	1.82×10^3 (0.3)	3.20×10^3 (0.3)
W+jets	7.54×10^1 (0.0)	7.51×10^1 (0.0)	8.82×10^2 (0.1)	1.03×10^3 (0.1)
Sum MC	$(1.54 \pm 0.10) \times 10^5$	$(2.98 \pm 0.14) \times 10^5$	$(6.62 \pm 0.27) \times 10^5$	$(1.11 \pm 0.05) \times 10^6$
Data	1.52×10^5	3.02×10^5	6.50×10^5	1.10×10^6