

p_T (GeV)	$1/\sigma d\sigma/dp_T$ (GeV ⁻¹) at particle level							
	Data	Stat (%)	Exp (%)	Th (%)	Tot (%)	POWHEG	MADGRAPH	MC@NLO
400–500	5.91×10^{-3}	4.5	1.4	4.6	6.6	5.71×10^{-3}	5.76×10^{-3}	6.01×10^{-3}
500–600	2.57×10^{-3}	4.5	1.2	3.4	5.8	2.62×10^{-3}	2.62×10^{-3}	2.51×10^{-3}
600–700	9.42×10^{-4}	5.8	1.7	11	13	1.01×10^{-3}	1.02×10^{-3}	8.93×10^{-4}
700–800	3.32×10^{-4}	7.9	4.7	12	15	3.81×10^{-4}	3.68×10^{-4}	3.71×10^{-4}
800–1200	0.58×10^{-4}	9.7	9.0	33	36	0.65×10^{-4}	0.57×10^{-4}	0.51×10^{-4}
y	$1/\sigma d\sigma/dy$ at particle level							
(-2.4, -1.2)	0.054	6.4	1.0	13	14	0.058	0.049	0.055
(-1.2, -0.6)	0.293	5.7	0.3	5.2	7.8	0.285	0.282	0.275
(-0.6, 0.0)	0.442	4.9	0.3	5.2	7.1	0.420	0.453	0.435
(0.0, 0.6)	0.442	4.9	0.3	5.2	7.1	0.434	0.449	0.435
(0.6, 1.2)	0.276	5.7	0.3	5.2	7.8	0.290	0.286	0.300
(1.2, 2.4)	0.052	6.4	1.0	13	14	0.060	0.050	0.055
p_T (GeV)	$1/\sigma d\sigma/dp_T$ (GeV ⁻¹) at parton level							
	Data	Stat (%)	Exp (%)	Th (%)	Tot (%)	POWHEG	MADGRAPH	MC@NLO
400–500	7.27×10^{-3}	2.3	0.7	2.9	3.8	7.16×10^{-3}	7.12×10^{-3}	7.35×10^{-3}
500–600	1.90×10^{-3}	2.3	1.0	4.9	5.5	1.95×10^{-3}	1.97×10^{-3}	1.85×10^{-3}
600–700	5.47×10^{-4}	2.8	3.0	12	13	5.83×10^{-4}	6.00×10^{-4}	5.14×10^{-4}
700–800	1.77×10^{-4}	3.7	5.1	10	12	1.94×10^{-4}	1.97×10^{-4}	1.80×10^{-4}
800–1200	0.25×10^{-4}	4.5	6.7	25	26	0.29×10^{-4}	0.27×10^{-4}	0.24×10^{-4}
y	$1/\sigma d\sigma/dy$ at parton level							
(-2.4, -1.2)	0.058	3.7	0.3	13	14	0.057	0.048	0.055
(-1.2, -0.6)	0.291	3.4	0.2	3.0	4.5	0.284	0.281	0.285
(-0.6, 0.0)	0.433	3.0	0.1	4.5	5.4	0.430	0.456	0.425
(0.0, 0.6)	0.441	3.0	0.1	4.5	5.4	0.442	0.455	0.425
(0.6, 1.2)	0.276	3.4	0.2	3.0	4.5	0.284	0.281	0.290
(1.2, 2.4)	0.055	3.7	0.3	13	14	0.057	0.049	0.055