

$y^{t\bar{t}}$	$(1/\sigma)(d\sigma/dy^{t\bar{t}})$	stat	syst	factor
[-2.5, -1.5]	2.57	0.32	0.19	$\times 10^{-2}$
[-1.5, -1.0]	1.68	0.10	0.07	$\times 10^{-1}$
[-1.0, -0.5]	3.37	0.14	0.04	$\times 10^{-1}$
[-0.5, 0.0]	4.30	0.16	0.11	$\times 10^{-1}$
[0.0, 0.5]	4.60	0.16	0.06	$\times 10^{-1}$
[0.5, 1.0]	3.28	0.14	0.08	$\times 10^{-1}$
[1.0, 1.5]	1.58	0.10	0.07	$\times 10^{-1}$
[1.5, 2.5]	3.35	0.33	0.20	$\times 10^{-2}$