

H_T range [GeV]	Jet multiplicities	M_{T2} binning [GeV]
[1000, 1500]	2 – 3j, 0b	[200, 400, 600, 800, 1000, 1200, ∞)
	2 – 3j, 1b	[200, 400, 600, 800, 1000, 1200, ∞)
	2 – 3j, 2b	[200, 400, 600, 800, 1000, ∞)
	4 – 6j, 0b	[200, 400, 600, 800, 1000, 1200, ∞)
	4 – 6j, 1b	[200, 400, 600, 800, 1000, 1200, ∞)
	4 – 6j, 2b	[200, 400, 600, 800, 1000, ∞)
	$\geq 7j$, 0b	[200, 400, 600, 800, 1000, ∞)
	$\geq 7j$, 1b	[200, 400, 600, 800, ∞)
	$\geq 7j$, 2b	[200, 400, 600, 800, ∞)
	2 – 6j, $\geq 3b$	[200, 400, 600, ∞)
	$\geq 7j$, $\geq 3b$	[200, 400, 600, ∞)
[1500, ∞)	2 – 3j, 0b	[400, 600, 800, 1000, 1400, ∞)
	2 – 3j, 1b	[400, 600, 800, 1000, ∞)
	2 – 3j, 2b	[400, ∞)
	4 – 6j, 0b	[400, 600, 800, 1000, 1400, ∞)
	4 – 6j, 1b	[400, 600, 800, 1000, 1400, ∞)
	4 – 6j, 2b	[400, 600, 800, ∞)
	$\geq 7j$, 0b	[400, 600, 800, 1000, ∞)
	$\geq 7j$, 1b	[400, 600, 800, ∞)
	$\geq 7j$, 2b	[400, 600, 800, ∞)
	2 – 6j, $\geq 3b$	[400, 600, ∞)
	$\geq 7j$, $\geq 3b$	[400, ∞)