

	V-boosted	V-resolved	Monojet
p_{T}^{j}	$>200 \text{ GeV}$	$>30 \text{ GeV}$	$>200 \text{ GeV}$
$ \eta ^{\text{j}}$	<2.5	<2	<2
$E_{\text{T}}^{\text{miss}}$	$>250 \text{ GeV}$	$>250 \text{ GeV}$	$>200 \text{ GeV}$
τ_2/τ_1	<0.5	—	—
V \rightarrow jj MVA output	—	>0.6	—
m_{pruned}	60–110 GeV	—	—
m_{jj}	—	60–110 GeV	—
$ \Delta\phi(\vec{p}_{\text{T}}^{\text{miss}}, \text{j}) $	$>2 \text{ rad}$	—	$>2 \text{ rad}$
N_{j}	$=1$	—	$=1$