

	8 TeV	13 TeV
$p_{\text{T}}^{j_1}$	$> 50 \text{ GeV}$	$> 80 \text{ GeV}$
$p_{\text{T}}^{j_2}$	$> 45 \text{ GeV}$	$> 70 \text{ GeV}$
m_{jj}	$> 1200 \text{ GeV}$	$> 1100 \text{ GeV}$
$E_{\text{T}}^{\text{miss}}$	$> 90 \text{ GeV}$	$> 200 \text{ GeV}$
$S(E_{\text{T}}^{\text{miss}})$	$> 4\sqrt{\text{GeV}}$	—
$\min \Delta\phi(\vec{p}_{\text{T}}^{\text{miss}}, j)$		> 2.3
$\Delta\eta(j_1, j_2)$		> 3.6