

N_b	m_T^{\min} (GeV)	E_T^{miss} (GeV)	N_{jets}	$H_T < 300$ GeV	$H_T \in [300, 1125]$ GeV	$H_T \in [1125, 1300]$ GeV	$H_T > 1300$ GeV
0	<120	50 – 200	2-4	SR1	SR2	SR38 (++) / SR39 (--)	SR40 (++) / SR41 (--)
			≥ 5	SR3	SR4		
		200 – 300	2-4		SR5 (++) / SR6 (--)		
			≥ 5	SR7			
1	<120	50 – 200	2-4	SR8	SR9		
			≥ 5	SR10 (++) / SR11 (--)	SR12 (++) / SR13 (--)		
		200 – 300	2-4		SR14 (++) / SR15 (--)		
			≥ 5		SR16 (++) / SR17 (--)		
2	<120	50 – 200	2-4	SR18	SR19		
			≥ 5	SR20 (++) / SR21 (--)	SR22 (++) / SR23 (--)		
		200 – 300	2-4		SR24 (++) / SR25 (--)		
			≥ 5		SR26		
≥ 3	<120	50 – 200	≥ 2	SR27 (++) / SR28 (--)	SR29 (++) / SR30 (--)		
		200 – 300		SR31			
inclusive	>120	50 – 300	≥ 2	SR32	SR33		
inclusive	inclusive	300 – 500	≥ 2	—	SR34 (++) / SR35 (--)		
		>500		—	SR36 (++) / SR37 (--)		