

	$2 < y < 3$	$3 < y < 3.5$	$3.5 < y < 4.5$	$2 < y < 4.5$		
	$\Upsilon(1S)$	$\Upsilon(1S)$	$\Upsilon(1S)$	$\Upsilon(1S)$	$\Upsilon(2S)$	$\Upsilon(3S)$
Purity fit	14.2	14.2	14.2	13.7	13.7	13.7
Feed-down b.g.	12.2	12.2	12.3	12.2	14.6	12.5
Υ' feed-down	4.0	4.3	5.4	4.5	11.1	—
Mass fit	2.2	2.8	2.9	2.1	2.8	3.6
Luminosity	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
$\mathcal{B}(\Upsilon \rightarrow \mu^+ \mu^-)$	2.0	2.0	2.0	2.0	8.8	9.6
Total	19.5	19.7	20.0	19.3	24.8	21.4