

Data	$\int \mathcal{L} dt$ [fb $^{-1}$ ]	$K^- \pi^+$	$K^- K^+$	$D^+$	$D_s^+$	$D^*$	$\Lambda_c^+$
2011 DOWN	0.6	109	13	60	6	23	2
2011 UP	0.4	76	9	42	4	16	1
2011	1.0	185	21	102	10	38	3
2012 DOWN	1.0	226	26	154	12	47	4
2012 UP	1.0	219	25	149	12	46	4
2012	2.0	445	51	302	25	92	9
Run 1	3.0	630	73	404	34	131	11
Aug–Nov 2015 DOWN	0.2			114	18	33	5
Aug–Nov 2015 UP	0.1			74	12	22	3
All 2015	0.3	3		191	29	55	8
Run 1+2015	3.3	633	73	595	64	186	19