

Region	$ \eta $	r (cm)	z (cm)	3000 fb ⁻¹		1.5 × 3000 fb ⁻¹	
				n _{eq} /cm ²	Dose (kGy)	n _{eq} /cm ²	Dose (kGy)
Barrel	0.0	116	0	1.65×10^{14}	18	2.48×10^{14}	27
Barrel	1.15	116	170	1.80×10^{14}	25	2.70×10^{14}	38
Barrel	1.45	116	240	1.90×10^{14}	32	2.85×10^{14}	48
Endcap	1.6	127	303	1.5×10^{14}	19	2.3×10^{14}	29
Endcap	2.0	84	303	3.0×10^{14}	50	4.5×10^{14}	75
Endcap	2.5	50	303	7.5×10^{14}	170	1.1×10^{15}	255
Endcap	3.0	31.5	303	1.6×10^{15}	450	2.4×10^{15}	675