	.5			.4	(%)	് Signal / Background (%)	.з <mark>о</mark>	Back	al /	.2 ign	0,		.1			
	-			-			-						_			
				•		0.015			0.024					39.0 fb <sup>-1</sup>		3300.0 ass [GeV]
			0.012			0.036			0.052						esolved	2900.0 tor ( <i>Z'</i> ) m
	0.021		0.027			0.081	0.078	0.076	0.110	0.037	0.028				CRTT R	2500.0 Media
	0.038		0.081		0.096	0.146	0.118	0.144	0.211	0.058	0.040		0.006			2100.0
0.029	0.067	0.094	0.131	0.162	0.095	0.186		0.381	0.372	0.159	0.096	0.064		0.009		1700.0
0.100	0.118	0.148	0.191	0.166	0.232			0.549	0.468	0.378	0.357	0.062	0.021		0.014	1000.0
0.039	0.078	0.117	0.025	0.048	0.113	0.289		0.342	0.502	0.313	0.085	0.103	0.014			500.0
385.0 -	360.0 -	335.0 -	310.0 -	285.0 -	260.0 -	235.0 -	210.0 -	185.0 -	160.0 -	150.0 -	140.0 -	130.0 -	125.0 -	120.0 -	115.0 -	
[\ne	Dark Higgs (s) mass [GeV]	mas	(S)	ggs	Ξ	Dar										