

$\varphi^*(\ell\ell)$	$\frac{d\sigma}{d\varphi^*(\ell\ell)} (76 < m_{\ell\ell} \leq 106 \text{ GeV})$ [pb/bin width]	Total uncertainty (%)	Data stat (%)	Unfolding stat (%)	Unfolding model (%)	Luminosity (%)	Lepton energy (%)	Efficiency (%)	Backgrounds (%)	Jet energy (%)	Others (%)
0.000...0.004	6234	1.5	0.10	0.18	0.01	1.2	0.05	0.70	0.02	0.01	0.47
0.004...0.008	6177	1.5	0.10	0.19	0.01	1.2	0.05	0.70	0.01	0.01	0.45
0.008...0.012	6086	1.5	0.10	0.19	0.02	1.2	0.05	0.70	0.01	0.01	0.48
0.012...0.016	5940	1.5	0.11	0.19	–	1.2	0.05	0.71	0.01	0.01	0.46
0.016...0.020	5752	1.5	0.11	0.19	0.02	1.2	0.05	0.71	–	0.01	0.47
0.020...0.024	5555	1.5	0.11	0.20	0.03	1.2	0.06	0.71	–	0.01	0.47
0.024...0.029	5314	1.5	0.10	0.18	0.01	1.2	0.06	0.71	–	0.01	0.46
0.029...0.034	5037	1.5	0.10	0.18	0.02	1.2	0.05	0.71	–	0.01	0.46
0.034...0.045	4601	1.5	0.07	0.12	0.01	1.2	0.05	0.72	–	0.01	0.46
0.045...0.057	3996	1.5	0.07	0.13	–	1.2	0.06	0.73	–	0.01	0.45
0.057...0.072	3398	1.5	0.07	0.12	0.01	1.2	0.06	0.73	–	0.01	0.46
0.072...0.091	2780	1.5	0.07	0.12	–	1.2	0.06	0.74	0.01	0.02	0.45
0.091...0.114	2213	1.5	0.07	0.12	–	1.2	0.06	0.76	0.01	0.02	0.44
0.114...0.165	1551	1.5	0.05	0.10	–	1.2	0.06	0.78	0.01	0.03	0.46
0.165...0.258	867	1.5	0.05	0.10	0.01	1.2	0.07	0.83	0.01	0.04	0.46
0.258...0.524	314.7	1.6	0.05	0.11	–	1.2	0.07	0.93	0.03	0.08	0.48
0.524...1.153	63.7	1.7	0.08	0.19	0.01	1.2	0.08	1.1	0.07	0.09	0.47
1.153...3.277	6.36	2.0	0.14	0.37	0.01	1.2	0.10	1.4	0.09	0.08	0.50