

Mass	$-2\sigma$	$-1\sigma$	Median expected	Observed	
0.8	$7.49\text{e-}05 \pm 6.42\text{e-}07$	$8.10\text{e-}05 \pm 6.06\text{e-}07$	$9.21\text{e-}05 \pm 5.43\text{e-}07$	$1.10\text{e-}04 \pm 7.61\text{e-}07$	$1.29\text{e-}04$
1.0	$6.20\text{e-}05 \pm 4.65\text{e-}07$	$6.99\text{e-}05 \pm 5.80\text{e-}07$	$7.85\text{e-}05 \pm 5.47\text{e-}07$	$7.56\text{e-}05 \pm 7.45\text{e-}07$	$9.14\text{e-}05$
1.4	$6.30\text{e-}05 \pm 4.38\text{e-}06$	$6.62\text{e-}05 \pm 5.01\text{e-}07$	$7.44\text{e-}05 \pm 3.68\text{e-}07$	$7.48\text{e-}05 \pm 9.69\text{e-}07$	$8.17\text{e-}05$
1.8	$5.95\text{e-}05 \pm 3.59\text{e-}07$	$6.43\text{e-}05 \pm 5.59\text{e-}07$	$7.03\text{e-}05 \pm 2.62\text{e-}07$	$7.02\text{e-}05 \pm 5.45\text{e-}07$	$7.63\text{e-}05$
2.2	$5.66\text{e-}05 \pm 5.78\text{e-}07$	$6.25\text{e-}05 \pm 5.07\text{e-}07$	$6.76\text{e-}05 \pm 3.04\text{e-}07$	$6.76\text{e-}05 \pm 8.79\text{e-}07$	$7.34\text{e-}05$
2.6	$5.96\text{e-}05 \pm 4.55\text{e-}07$	$6.54\text{e-}05 \pm 3.43\text{e-}07$	$7.14\text{e-}05 \pm 3.04\text{e-}07$	$6.95\text{e-}05 \pm 6.26\text{e-}07$	$7.62\text{e-}05$