Table 1: SM-only maximum-likelihood parameter values (0b ge4j).

y	maxima	iii iiikeiiiiood	Parameter
	name	value	error
	EWK^0	4.56e+02	1.6e+01
	EWK^1	2.91e+02	1.2e+01
	EWK^2	1.48e+02	8.2e+00
	EWK^3	6.59e+01	5.7e+00
	EWK^4	2.71e+01	3.3e+00
	EWK^5	1.39e+01	2.2e+00
	EWK^6	6.47e+00	1.5e+00
	EWK^7	3.19e+00	9.5e-01
	f_{Zinv}^0	0.52	0.03
	$f_{\rm Zinv}^{\scriptscriptstyle 1}$	0.61	0.02
	f_{Zinv}^2	0.61	0.03
	f_{Zinv}^3	0.63	0.05
	$f_{ m Zinv}^4$	0.71	0.05
	$f_{ m Zinv}^5$	0.73	0.06
	$f_{ m Zinv}^6$	0.74	0.07
	$f_{ m Zinv}^7$	0.67	0.11
	$ ho_{\mu W}^0$	0.96	0.05
	$ ho_{\mu W}^1$	0.99	0.06
	$\rho_{\mu W}^2$	0.98	0.07
	$ ho_{\mu W}^3$	1.00	0.13
	ρ_{uW}^4	1.00	0.13
	$ ho_{\mu W}^5$	1.00	0.13
	$\rho_{\mu W}^6$	1.00	0.13
	ρ_{uW}^7	1.01	0.19
	$ ho_{\mu W}^{ ho} ho_{\gamma Z}^{ ho}$	0.96	0.05
	$\rho_{\gamma Z}^{1}$	0.98	0.05
	$\rho_{\gamma Z}^2$	0.96	0.07
	$\rho_{\gamma Z}^{3}$	1.00	0.11
	$\rho_{\gamma Z}^{4}$	0.99	0.12
	$\rho_{\gamma Z}^{5}$	0.99	0.12
	$\rho_{\gamma Z}^{6^{2}}$	1.01	0.13
	$ ho_{\gamma Z}^{7Z}$	1.03	0.19
_			