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

y	maxima		Parameter
	name	value	error
	$EWK^0$	4.56e+02	1.3e+01
	$EWK^1$	2.98e+02	1.1e+01
	$EWK^2$	1.45e+02	7.5e+00
	$EWK^3$	6.60e+01	5.5e+00
	$EWK^4$	2.71e+01	3.3e+00
	$EWK^5$	1.39e+01	2.1e+00
	$EWK^6$	6.47e+00	1.5e+00
	$EWK^7$	3.19e+00	9.5e-01
	$f_{ m Zinv}^0$	0.52	0.02
	$f_{\mathrm{Zinv}}^{1}$	0.60	0.02
	$f_{\mathrm{Zinv}}^2$	0.61	0.03
	$f_{ m Zinv}^3$	0.63	0.05
	$f_{ m Zinv}^4$	0.71	0.05
	$f_{ m Zinv}^5$	0.73	0.05
	$f_{ m Zinv}^6$	0.74	0.07
	$f_{ m Zinv}^7$	0.67	0.11
	$ ho_{\mu W}^0$	0.99	0.03
	$ ho_{\mu W}^1$	1.00	0.04
	$ ho_{\mu W}^2$	0.98	0.06
	$ ho_{\mu W}^3$	1.00	0.12
	$\rho_{\mu W}^4$	1.00	0.12
	$ ho_{\mu W}^5$	1.00	0.12
	$ ho_{\mu W}^6$	1.00	0.12
	$ ho_{\mu W}^7$	1.01	0.18
	$ ho_{\mu W}^{\prime}  ho_{\gamma Z}^{0}$	0.99	0.03
	$\rho_{\gamma Z}^{1}$	1.00	0.04
	$\rho_{\gamma Z}^2$	0.97	0.05
	$\rho_{\gamma Z}^3$	1.00	0.11
	$\rho_{\gamma Z}^4$	0.99	0.11
	$ ho_{\gamma Z}^5$	0.99	0.12
	$ ho_{\gamma Z}^6$	1.01	0.12
_	$ ho_{\gamma Z}^{\dagger}$	1.03	0.18