

h	$f(k + h)$	$f(k - h)$	Δf	$\partial f / \partial Kp_h(fw)$	$\partial f / \partial Kp_h(cen)$
10^{-1}	—	—	—	—	—
10^{-2}	0.05102558214	0.08981998889	-0.03449930078	-3.449930078	-1.939720337
10^{-3}	0.0812896297	0.08998752319	-0.004235253226	-4.235253226	-4.348946747
10^{-4}	0.08509136237	0.08596069014	-0.0004335205489	-4.335205489	-4.346638853
10^{-5}	0.08548142437	0.08556835502	-4.345855415e-05	-4.345855415	-4.346532404
10^{-6}	0.0855205433	0.08552923109	-4.339623921e-06	-4.339623921	-4.343896783
10^{-7}	0.0855244562	0.08552531686	-4.267188803e-07	-4.267188803	-4.303262807
10^{-8}	0.08552483953	0.08552492632	-4.339364057e-08	-4.339364057	-4.339363346
10^{-9}	0.08552487858	0.08552488726	-4.33936688e-09	-4.33936688	-4.339376872
10^{-10}	0.08552488249	0.08552488336	-4.339171245e-10	-4.339171245	-4.339441861
10^{-11}	0.08552488288	0.08552489035	-4.337832871e-11	-4.337832871	-373.7374583
10^{-12}	0.08552488292	0.08552488293	-4.322389668e-12	-4.322389668	-4.337995241
10^{-13}	0.08552488292	0.08552488292	-4.276717869e-13	-4.276717869	-4.369074547
10^{-14}	0.08552488292	0.08552488292	-3.83582055e-14	-3.83582055	-4.830857936
10^{-15}	0.08552488239	0.08552488292	-5.30204098e-10	-530202.4098	-265101.9196
10^{-16}	0.08552488292	0.08552488292	-2.831068713e-15	-28.31068713	-7.077671782
10^{-17}	0.08552488292	0.08552488292	-2.831068713e-15	-283.1068713	-72.1644966
10^{-18}	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
10^{-19}	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
10^{-20}	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
10^{-21}	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0
10^{-22}	0.08552488292	0.08552488292	0	0	0

captionStep size study