

$T_{\max}=10$ ,  $dT=0.0005$ ,  $C=0.5$ ,  $\rho_0=1000$ ,  $\sigma_0=0.1$ ,  $x_0=0.0$ ,  $b_r=1$ ,  $d$   
 $a=0$ ,  $\mu=1$ ,  $\sigma=1$ ,  $\tau=0$ ,  $X_{\min}=-5$ ,  $X_{\max}=5$ ,  $dX=0.0333333333333333$

Number of extinctions: 0

