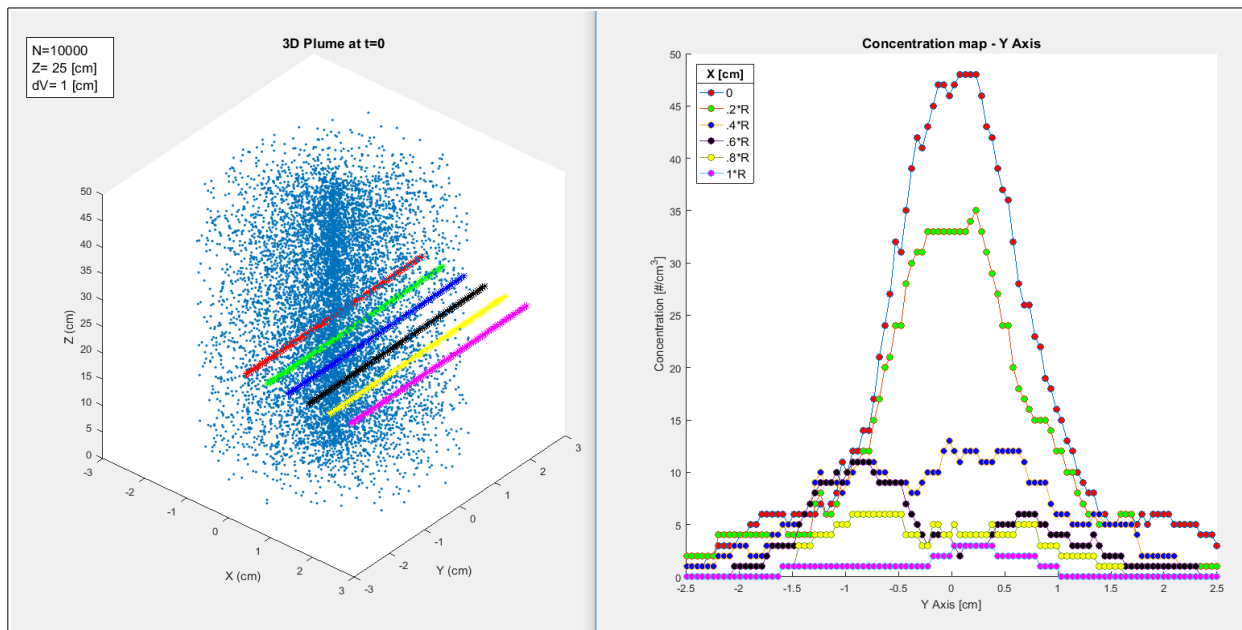


רגישות מפת ריכוזים לפרמטרים ניסויים

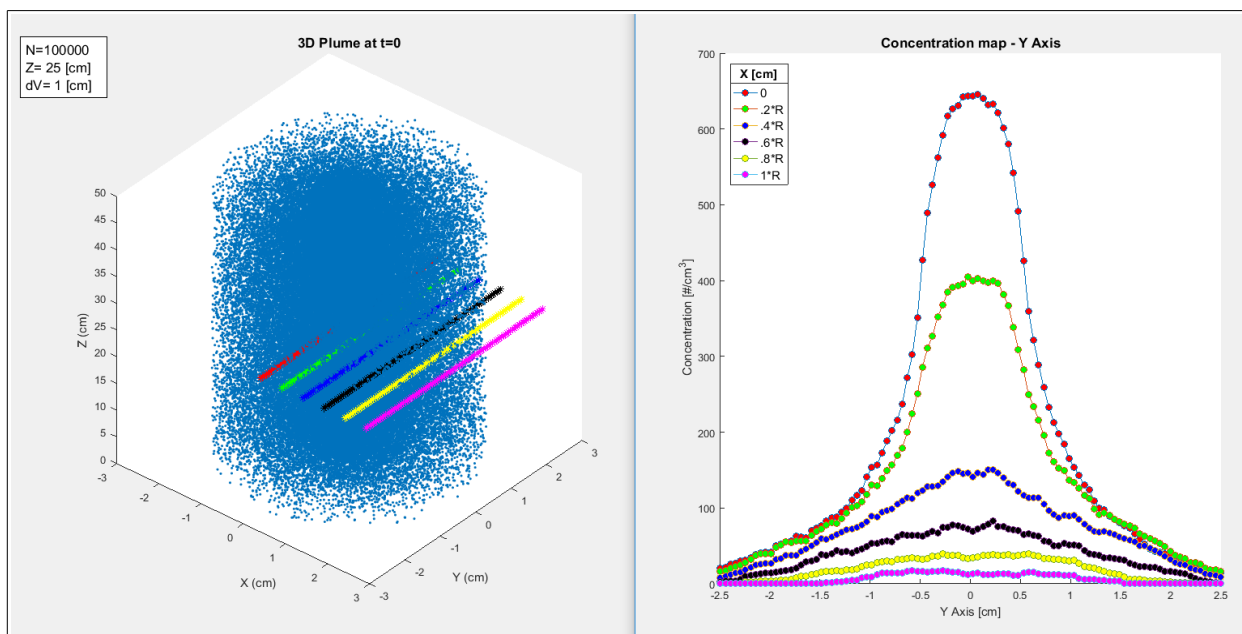
פונקציות (concentration_z/y) מחשבות את מפת הריכוזים ($\#/cm^3$) לאורך ציר Y / X.
 הפרמטרים הקבועים מצויינים במסגרת.
 • נפח קוביית החישוב: $dV = dx = dy = dz$.

סט #1 – סריקה לאורך ציר Y

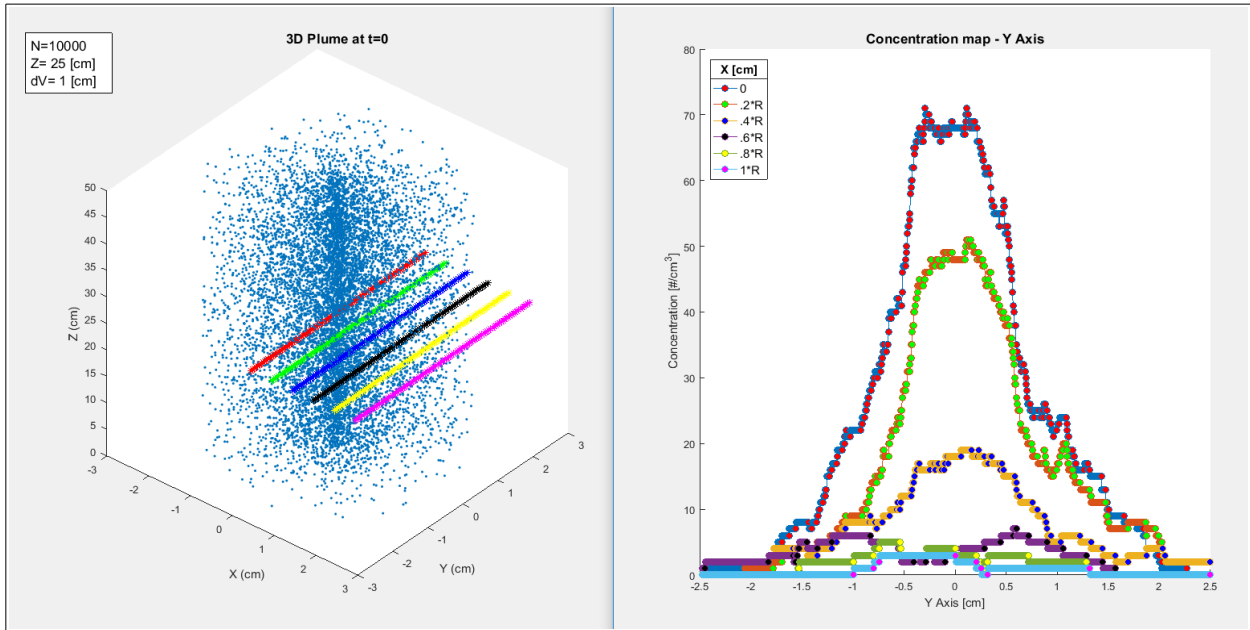
סט (1,1): **Step size= 0.05 [cm]; Total Steps=100**



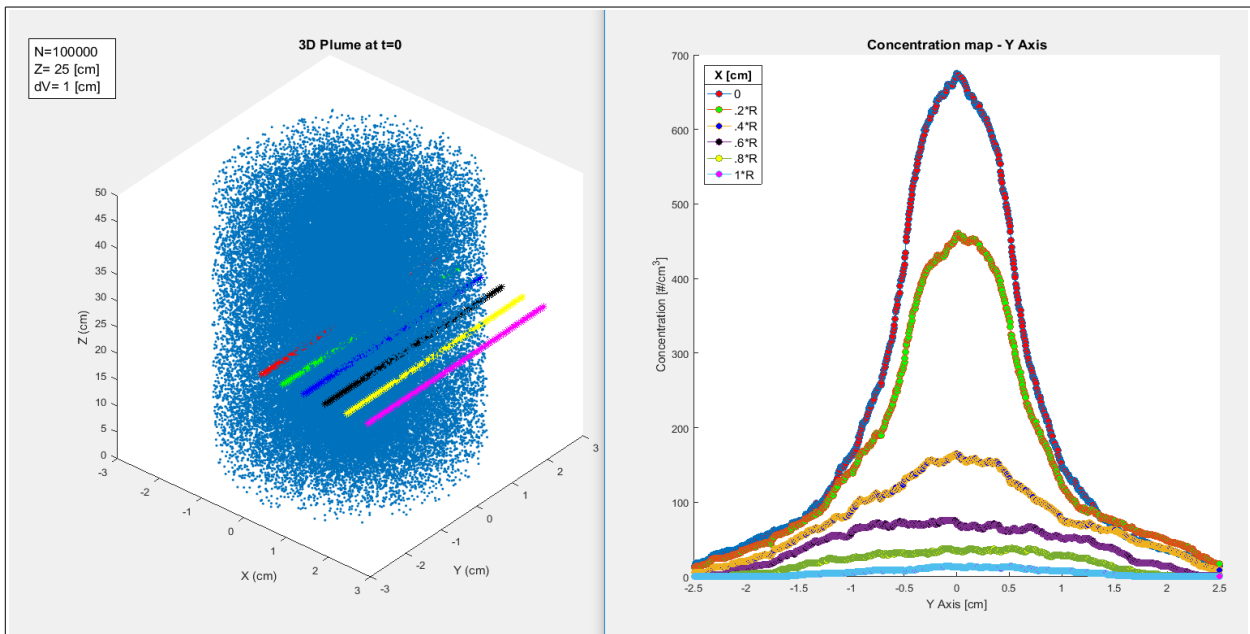
סט (1,2): **Step size= 0.05 [cm]; Total Steps=100**



;Step size= 0.005 [cm]; Total Steps=1000 **:(1,3) ∩ ∅ •**

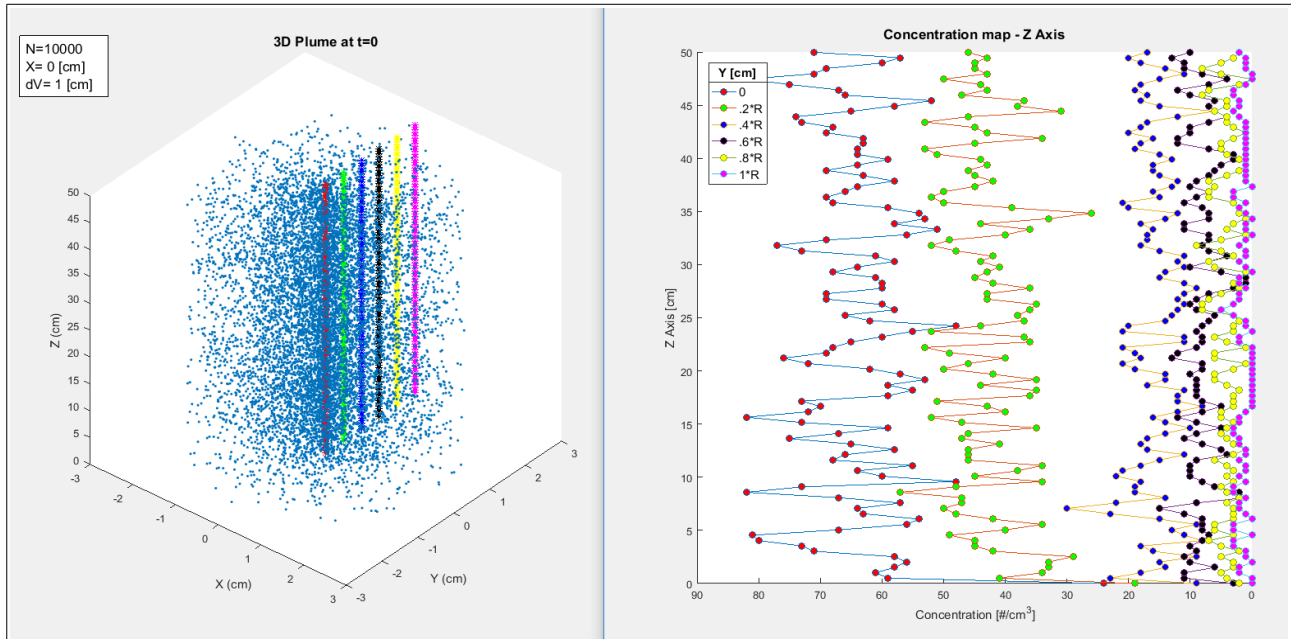


;Step size= 0.005 [cm]; Total Steps=1000 **:(1,4) ∩ ∅ •**

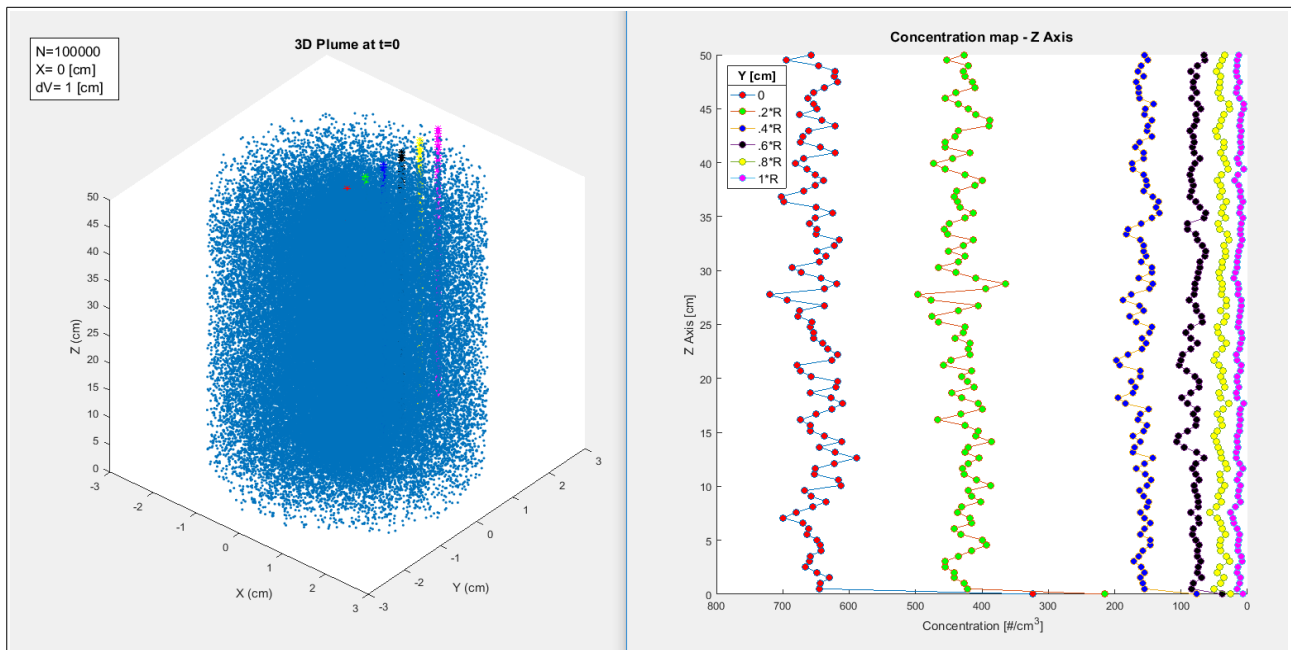


סט 2: סריקה לאורך ציר Z

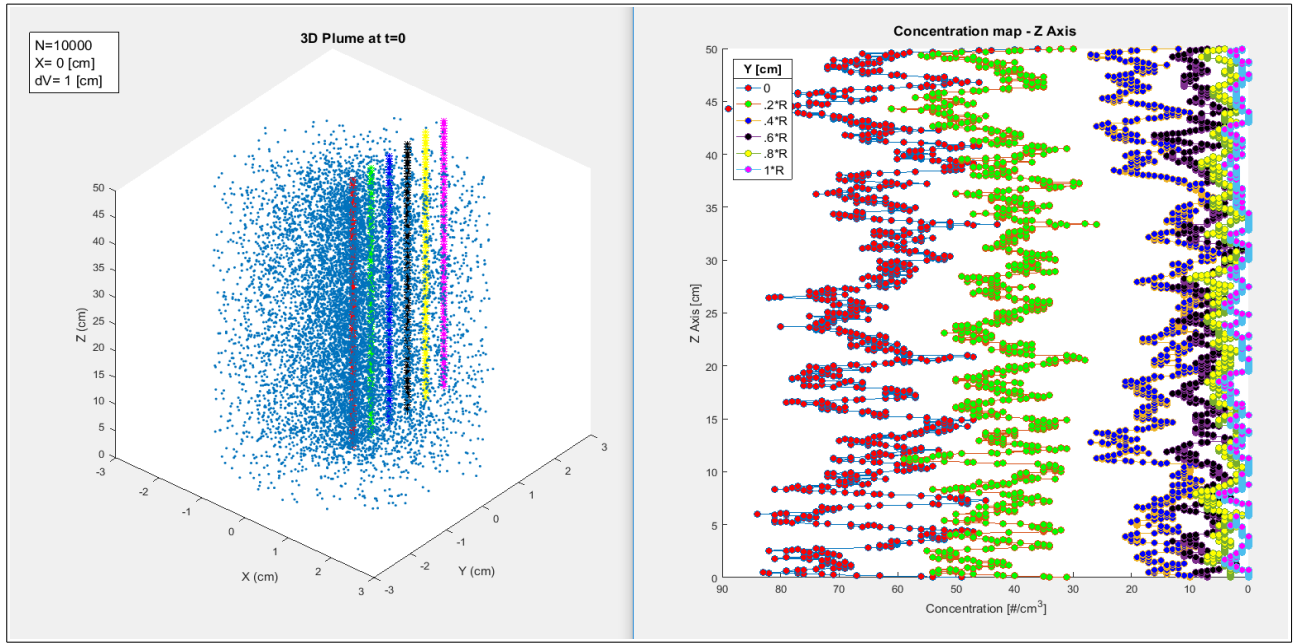
סט (2,1): **Step size= 0.5 [cm]; Total Steps=100**



סט (2,2): **Step size= 0.33 [cm]; Total Steps=100**



;Step size= 0.05 [cm]; Total Steps=1000 • (2,3) :



;Step size= 0.05 [cm]; Total Steps=1000 • (2,4) :

