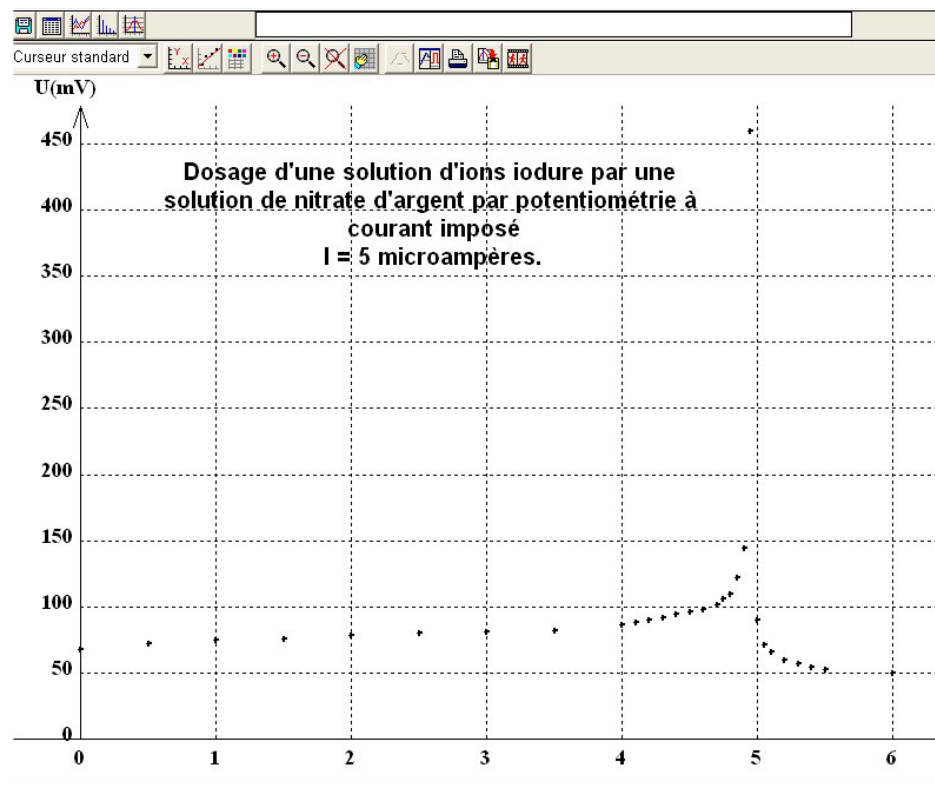


### Exemple 6 : dosage potentiométrique à courant imposé



Ce type de dosage nécessite une prévision de l'allure de la courbe (étude à l'aide du voltampérogramme, le faisceau de courbes intensité-potential) et un dosage rapide préalable. Ici il faut resserrer les mesures et prendre pour volume d'équivalence le point le plus haut.

On détermine les coordonnées du point équivalent à l'aide du réticule.

