

**Durée : 1 minutes (OFF)
5 minutes (ON)**

**Périodicité : 3 miles des
côtes**

Difficulté : Moyen

A l'approche des ports, l'eau est plus polluée et risque d'endommager l'appareil. Il faut donc l'éteindre la veille de l'arrivée proche d'un port (même au mouillage), et le rallumer le lendemain du départ.

La veille de l'arrivée :

- Écrire la date et l'heure TU dans le cahier de laboratoire, le nom de l'instrument, de l'opérateur et de la manip.
- Le bouton ON/OFF se situe au dessus de l'appareil. Il suffit de le mettre OFF la veille de l'arrivée au Port/mouillage.
- Fermer le robinet d'arrivée d'eau.
- Éteindre la pompe moyen débit du bateau.



Le lendemain du départ :

- Remettre en route la pompe du bateau.
- Remettre en route le robinet jusqu'à la marque noire vers le haut (~ 1 tour).
- Bien penser à vider les bulles du sous-échantillonneur une fois la circulation d'eau rétablie (cf. Procédure jointe).
- Appuyer sur le bouton ON du Cytomètre.
- Écrire la date et l'heure TU de remise en route et les éventuelles remarques dans le cahier de laboratoire.