



# Récapitulatif des procédures adressées à LDA

Page 1/1

## 1. Salle Météo

- Lignes d'air & aérosols : Contrôle visuel (et évacuation d'eau) des bols de décantation. *Procédure associée : PR\_Bdecantation.*

**Durée : 5 minutes ; Périodicité : 1 semaine ; Difficulté : Facile**

- AMPS : Rechargement du flacon d'eau MilliQ. *Procédure associée : PR\_AMPS\_eau.*

**Durée : 2 minutes ; Périodicité : 1 semaine ; Difficulté : Facile**

- CPC : Rechargement du flacon d'eau MilliQ. *Procédure associée : PR\_CPC\_eau.*

**Durée : 2 minutes ; Périodicité : 1 semaine ; Difficulté : Facile**

## 2. Labo humide

- Cytomètre :

- Extinction de l'analyseur à proximité des côtes. *Procédure associée : PR\_Cyto\_On-Off.*

**Durée : 1 minutes ; Périodicité : 3 miles des côtes ; Difficulté : Facile**

- Remise en route de l'analyseur à l'éloignement des côtes. *Procédures associées : PR\_Cyto\_On-Off ; PR\_Cyto\_bulles.*

**Durée : 5 minutes ; Périodicité : 3 miles des côtes ; Difficulté : Facile**

## 3. Puit Bobby

- Nettoyage de la pompe moyen débit. Pas de procédure associée.

**Durée : inconnue ; Périodicité : 1 semaine ; Difficulté : inconnue**

## 4. Local Ferrybox

- Ferry box :

- Extinction de la Ferry Box à proximité des côtes. *Procédure associée : Procédure Ferrybox Genavir.*

**Durée : 10 minutes ; Périodicité : 3 miles des côtes ; Difficulté : Facile**

- Remise en route de la Ferry Box à l'éloignement des côtes. *Procédure associée : Procédure Ferrybox Genavir.*

**Durée : 5 minutes ; Périodicité : 3 miles des côtes ; Difficulté : Facile**

## 5. Tous les sites

- Ronde hebdomadaire. *Procédure associée : PR\_Ronde.*

**Durée : 10 minutes ; Périodicité : 1 semaine ; Difficulté : Facile**

Contacts en cas de problème :

- [lea.gest@univ-reunion.fr](mailto:lea.gest@univ-reunion.fr)
- [nicolas.marquestaut@univ-reunion.fr](mailto:nicolas.marquestaut@univ-reunion.fr)
- [dominique.mekies@univ-reunion.fr](mailto:dominique.mekies@univ-reunion.fr)