

Le Suivi traditionnel :

Ce suivi exhaustif se compose depuis 2003 de trois volets principaux :

- (i) le suivi ornithologique (présence des espèces, estimations des effectifs, localisation, ...)
- (ii) le suivi qualité des eaux (conductivité, salinité, température, pH, oxygène dissous, ...)
- (iii) le suivi de la végétation (apparition de nouvelles espèces, prolifération, ...)

Ce suivi traditionnel est effectué chaque mois à hauteur de 3 fois/mois excepté en cas d'inaccessibilité c

Couvrant l'ensemble du bas delta, Il est réalisé sur 8 sites principaux (N'Thiallakh, Bell1, Berbar, Lekser

Le suivi des mammifères :

Ce suivi réalisé selon des transects d'observation définis est consacré à l'observation de la faune de ma

Ce suivi est réalisé deux fois/mois (un suivi diurne et un suivi nocturne) sur trois transects d'observation

Le suivi de la mangrove :

Suite à la mise en place d'un projet expérimental de régénération de la mangrove dans le bas delta, dans

Il consiste en la mesure des paramètres biologiques des espèces composant la mangrove (nombre, hau

Ce suivi est également réalisé à hauteur de 1 fois/mois.

 [Voir les fiches des suivis biologiques et socioéconomiques.](#)

Suivi météorologique :



Sans interruption depuis 2005, un suivi des conditions climatiques a été mis en œuvre par le Parc.

2 agents mesurent chaque jour et 3 fois/jour les données climatiques du bas delta au niveau d'une station

Ces mesures permettent de connaître avec précision et en temps réel la température, les précipitations

 [Fiche de suivi météorologique](#)

[<](#) [1](#) [2](#) 3

[4](#) [>](#)