

Protocole de suivi des algues filamenteuses



Nom observateur :

Nom club de plongée :

Observation N° :

Nom site de plongée :

Date : Heure :

Caractéristiques du site

Profondeur min site (m) : Profondeur max site (m) :

À partir de quelle profondeur avez-vous rencontré l'eau la plus froide / thermocline (m) ?

Caractéristiques du phénomène (prise photos !/!) :

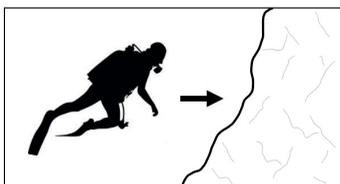
Profondeur min observation (m) :

Profondeur max observation (m) :

Température de l'eau à la profondeur d'observation (°C) :

Orientation accumulation algues sur site :

- N S
 NE SO
 E O
 SE NO



Habitats impactés* :

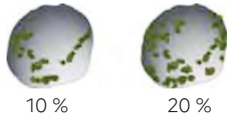
- RIAP HP C GSO
 Sable Cymodocée Vase
 Epave Autre :

© Véronique Lamare

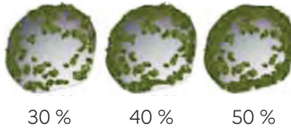
* « RIAP » : roche infralittorale à algues photophiles ; « HP » : herbiers de posidonie ; « GSO » : grottes semi-obscures ; « C » : coralligène

Taux de recouvrement

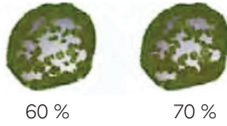
0-25%



25-50%



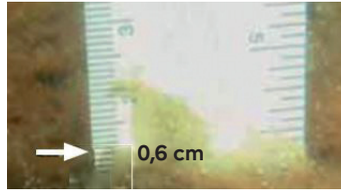
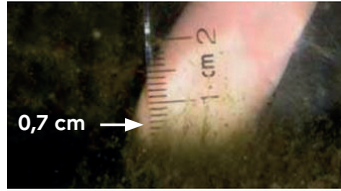
50-75%



75-100%



Epaisseur (1 mesure en cm)



Longueur des filaments (1 mesure en cm)



Déchets

Présence Absence

Nature :

.....
.....
.....

Engins de pêche perdus

Présence Absence

Nature :

Nombre

Retrait du milieu

Oui Non

Autres observations

.....
.....