



## Dimensions et caractéristiques

Profondeur :

Dimensions de l'engin (lxL) :

Etendue de l'impact : 0m<sup>2</sup> à 5m<sup>2</sup>

5m<sup>2</sup> à 20m<sup>2</sup>

> 20m<sup>2</sup>

Capacité pêchante : Nulle

Faible

Importante

Abrasion du substrat : Nulle

Faible

Importante

Cavités obstruées : Aucune

1 à 10

> 10

Création d'habitat : OUI

NON

Enragage : Faible (0-10%)

Moyen (10-50%)

Important (>50%)

Colonisation :

Stade 0 : 

Stade 1 : 

Stade 2 : 

Stade 3 : 

Espèces fixées sur l'engin	Taille / nombre

Nombre d'individus mobiles piégés :

Aucun

1 à 2

3 à 5

> 5

Espèces mobiles piégées	Taille / nombre	Etat (de 1 à 5)

- 1  Vivant
- 2  Mort récente
- 3  Partiellement décomposé
- 4  Squelette apparent
- 5  Chaires complètement décomposées

Nombre d'individus fixés arrachés :

Aucun

De 1 à 10

> 10

Espèces fixées arrachées	Taille / nombre	Commentaires

Nombre d'individus fixés abimés :

Aucun

De 1 à 10

> 10

Espèces fixées abimées	Taille / nombre	% nécrose	Biofouling

Présence d'espèces remarquables : colonisant l'engin  oui  non à proximité de l'engin  oui  non

## Paysage

Modification du paysage : NON

OUI

Adjectif qualifiant l'engin : Négatif

Neutre

Positif

Relief : Diminution du relief

Aucune modification

Augmentation

Commentaires

Herbier à posidonie

Coralligène

Roche photophile

Epave

Récif artificiel

Galet

Sable

Vase