

Fiche Habitats



Nom de la rivière :

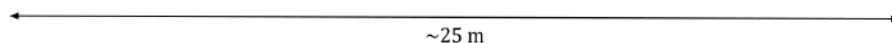
Date :

Commune :
(Coordonnées GPS éventuellement)



Schéma de la portion de rivière :

Légende :

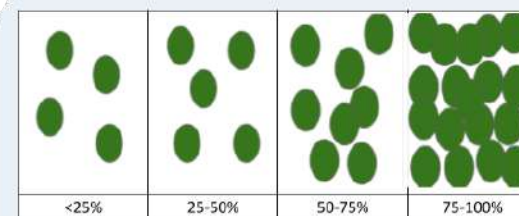


Végétaux	5
Blocs, pierres, galets (>25 mm), branches	4
Graviers, petits cailloux (25mm >taille>2,5mm)	3
Sables et vase	2
Dalles, blocs de béton (artificiel)	1
Relevés réalisés :	✗

Tableau :

Habitats	Habitabilité	Recouvrement*	Vitesse V (m/s)	Autres (Facultatif) : Mesures complémentaires et commentaires (ex : substrat mélangés, inaccessible etc..., couleur, aspect, odeur de l'eau)
Végétaux immergés (Sauf Algues)	5			Profondeur (cm) etc..
Substrats de grande taille minéraux ou organiques (Blocs, pierres ou galets de taille>25mm Branches, racines)	4			
Granulats grossiers (graviers, petits cailloux 25mm >taille>2,5mm)	3			
Sédiments fins minéraux (sables et limons <2,5mm) ou organiques (vases <0,1mm)	2			
Surface artificielle, roche mère (affleurement, dalles et blocs de béton)	1			

* Aide à l'évaluation du recouvrement :




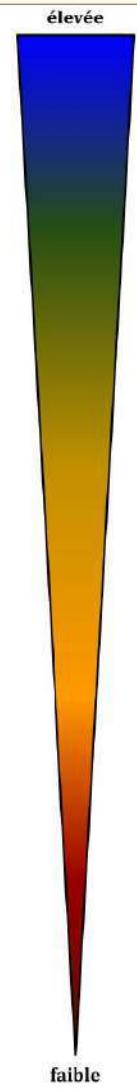
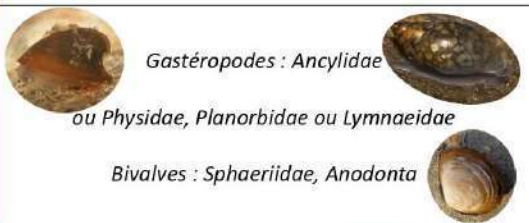

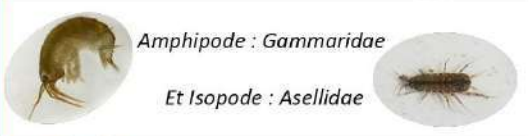


● 1 type d'habitat (ex : graviers, petits cailloux)
25-50% Pourcentage de recouvrement sur toute la portion

Nom de la rivière :

Date :

Commune :

(Coordonnées GPS éventuellement)

Groupe	Nombre d'individus trouvés	Polluosensibilité				Partie 3 : 2- a) Identifier votre groupe indicateur (Lettre Majuscule) avec la polluosensibilité la plus élevée (3 individus minimum sauf pour le groupe A)	Partie 3 : 3- Combien de groupes différents (Lettre Majuscule) avez-vous pu déterminer ?			Indication qualité de l'eau	
		Relevé 1	Relevé 2	Relevé 3	Relevé 4		1 à 2 groupes	3 à 4 groupes	5 à 6 groupes		
SENSIBLES A. Insectes¹	 <p>Plécoptères Trichoptères à fourreaux <small>(nb : la présence de fourreaux vides peut être notée mais pas comptabilisée, certaines larves quittent leurs fourreaux)</small> Ephéméroptères</p>					 <p>élevée</p>	<input type="checkbox"/>	6	7	8	BONNE
	MOYENS B. Mollusques	 <p>Gastéropodes : Ancyliidae ou Physidae, Planorbidae ou Lymnaeidae Bivalves : Sphaeriidae, Anodonta</p>						<input type="checkbox"/>	5	6	
C. Insectes²		 <p>Odonates Hémiptères et Coléoptères</p>					<input type="checkbox"/>	4	5	6	
D. Crustacés	 <p>Amphipode : Gammaridae Et Isopode : Asellidae</p>						<input type="checkbox"/>	3	4	5	MOYENNE
TOLERANTS E. Vers	 <p>Vers "annelés" : Annélides Vers "plats" : Triclares (Planaires) Vers "ronds" : Nématodes</p>						<input type="checkbox"/>	2	3	4	
	F. Insectes³	 <p>Diptères <small>(Couleurs variées allant du vertâtre au rouge vif, ex : Chironomes)</small></p>						<input type="checkbox"/>	1	2	3