

Odonates des ruisseaux et rivières - fiche habitats

Numéro de fiche :

Observateur (1 personne) :

coord. / tél :

Utilisation de mes données par le GRETIA :

: pleine et entière : privée

: dans le cadre d'atlas seulement

: autre restriction :

Altitude : (en m)

Géo-référencement. (2 points/tronçon)

.....

.....

Nom du cours d'eau (s'il existe)

.....

Lit mineur : : 0-1 m : 1-5 m : 5-25 m : Plus de 25 m

Longueur du tronçon prospecté (évaluez en pas) =m Rive(s) : : gauche : droite

Schéma descriptif du cours d'eau (tronçon prospecté ; préciser la rive le cas échéant).

Nota : il est conseillé de délimiter chaque tronçon par rapport au macro-habitat rivulaire observé et/ou à tout changement pouvant influencer notablement sur la communauté des odonates

Date :/...../.....

Heure :



Contexte éco-paysager (des 2 rives) (plusieurs choix possibles ; reporter numéros sur schéma)

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> : falaises et/ou rochers (1) | <input type="radio"/> : bordure de route/de chemin (7) |
| <input type="radio"/> : dunes (2) | <input type="radio"/> : cultures (8) |
| <input type="radio"/> : pelouses (3) | <input type="radio"/> : carrière (9) |
| <input type="radio"/> : prairie/mégaphorbiaie (4) | <input type="radio"/> : ripisylve (10) |
| <input type="radio"/> : tourbière (5) | <input type="radio"/> : forêt (11) |
| <input type="radio"/> : lande (6) | <input type="radio"/> : milieux urbains/péri-urbains (12) |

Topographie

- : plateau
- : versant
- : fond de vallée
- : autre :

Régime hydrologique :

: je présume ou : je suis certain que :
le cours d'eau est : permanent ou : temporaire

Eau

: trouble
 : limpide

Canal dédié à la navigation ou l'irrigation ?

: oui : non

Cours d'eau clôturé : non : en partie : totalement

(La page suivante ne concerne que de la partie prospectée au sens strict)

Vitesse d'écoulement (moyenne sur tronçon) : : faible : moyenne : forte

Présence de : : radier(s) : mouille(s) : bras mort(s) : évasement(s)

: rocher(s) émergé(s) : banc(s) de sable : plat lent : plat courant à très courant

Profondeur moyenne d'eau libre (sédiments non compris) : à sec ou 0-0,2 m

0,2-0,5 m 0,5-1 m 1-2 m + de 2 m Je ne sais pas

Sédiments : : vaseux/limoneux : sableux : graveleux : pierreux

Présence de débris végétaux sur le fond : : oui : oui mais localisés : non

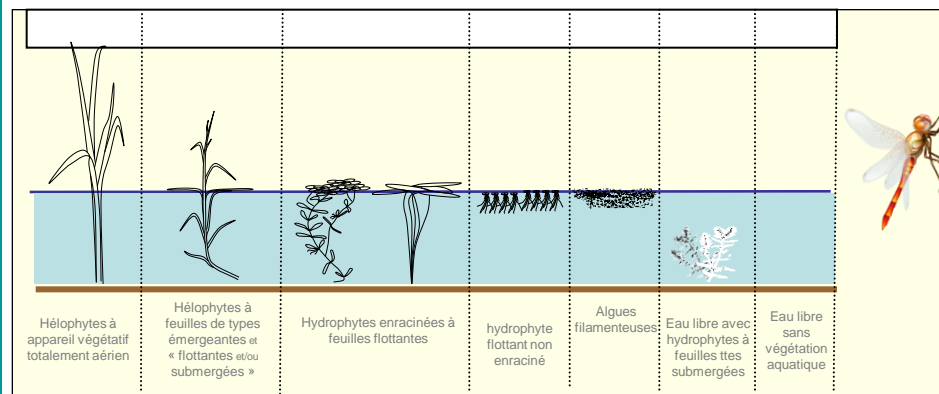
Pente de la berge : douce (10°<) intermédiaire (10-45°) abrupte (45°<)

Surpiétinement des abords : : intense et total : intense et localisé : faible à nul

Ombrage surface : pas ou peu ombragée moyennement/assez ombragée très ombragée

Fermeture ruisseau par ronces et arbustes : : 0% - : 0% - 25% - : 25% - 50% - : 50% - 75% - : 75% - 100% - : 100%

Recouvrement de la surface par herbiers aquatiques (0 : nul, 1 : faible, 2 : moyen, 3 : fort) :



Descriptif ripisylve (le cas échéant) : linéaire forêt alluviale arbres à l'aplomb des rives

à bois tendre avec aulne dominant

mêlant bois dur (frêne, orme, chêne, etc.) et aulne

à bois tendre avec saule dominant

à bois dur avec aulne peu ou pas présent

aulnes et saules mélangés et dominants

présence de résineux

Facteurs limitants (détritus, poissons, espèces invasives, etc.) :

.....

.....

Obstacles naturels ou artificiels :

.....

Ouvrages et aménagements :

: barrages, seuils : ouvrages agricoles

: ouvrages liés à la navigation

: ouvrages d'art (pont...) : aucun

: autres (facinages, empierrements)

Notez les **espèces observées** et vos autres **observations** (facilité/difficulté pour l'accès au site et/ou pour la prospection, gestion observée, supports d'émergences...), au verso de cette feuille...

Merci de nous retourner cette fiche remplie :

GRECIA - 320, quartier du Val, bât. B, 14200 Hérouville-Saint-Clair / 02 31 52 12 46 ou direction@gretia.org