



# Formulaire d'observation des Odonates de France

Document de terrain destiné à être ensuite informatisé avant envoi à la Sfonat

Numérotation réservée à l'Observateur.

Numérotation° réservée à la Sfonat

## INFORMATIONS GENERALES

Date de l'observation (jour/mois/année) : / /

Circonstances de l'établissement du formulaire (Cadre) :

- Relevé d'inventaire d'un habitat aquatique (étude, etc.)
- Observation(s) ponctuelle(s) (milieux terrestre, aquatique...)
- Suivi d'une ou plusieurs espèces prioritaires

### Observateur(s) :

Observateur principal (Nom, prénom) : ..... Code :  (facultatif)

Autre(s) observateur(s) : .....

### Diffusion des données :

Diffusion standard :  ou diffusion restreinte : \*(1)

\* Données brutes non communiquées à des tiers - précision maximale pour une diffusion cartographique : carrés de 5 km de coté soit 25 km<sup>2</sup>

### Lieu d'observation<sup>(2)</sup>

Code INSEE :  Commune : ..... Altitude :  mètres

Précisions sur la localisation : .....

Coordonnées géogr.<sup>(3)</sup> : N \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ E  ou W  00 \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  : Gps :  : Logiciel Ign  : Internet  
Latitude Longitude

Description sommaire de l'habitat principal : .....

Code :

### Conditions d'observation<sup>(4)</sup>

- Conditions météorologiques<sup>(5)</sup> :
- optimales (ciel dégagé/cumulus, T. >20°C < 30°C, sous abri, vent nul ou faible).
  - bonnes (ciel nuageux avec de belles éclaircies, T. > 18°C sous abri, vent faible).
  - orageuses/caniculaires (nuageux/éclaircies, T. >30°C sous abri, vent parfois fort...)
  - médiocres (ciel nuageux, T. >15°C, parfois vent assez fort, rafales, averses).

Durée et horaires<sup>(6)</sup> :  optimaux.  bons.  hors horaire/période favorable.

Surface prospectée :  hectare(s)/ are(s) Linéaire prospecté :  mètres

### Notes, observations particulières...

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

### Notes :

(1) voir le protocole Cilif. (2) certaines informations sont directement accessibles sur Internet (géoportail...) ou sur les bases informatiques de saisie. (3) en degrés décimaux au méridien de Greenwich. (4) non pris en compte dans la présente version du Cilif, mais utile à l'observateur pour des études particulières et notamment lors d'un suivi de populations locales [espèce(s) prioritaire(s) ou autre(s)...]. (5) surtout pour l'observation des imagos. (6) voir protocole de terrain (www.libellules.org). (7) la liste complète des noms scientifiques est disponible sous format \*pdf dans la rubrique « Boîte à outils » ; *Anax junius* (migrateur américain) n'est pas listé mais peut être ajouté dans la case vide des Aeshnidae. (8) CAS = Comportement d'Appétence Sexuelle du mâle (recherche des femelles sous la forme de différents comportements selon les espèces et les effectifs présents).

Pour la méthodologie à suivre, se reporter au site [www.libellules.org](http://www.libellules.org) à la rubrique « méthodologie » ou contactez la Sfonat : [Observatoire@libellules.org](mailto:Observatoire@libellules.org) - Pour l'Île-de-France : [Cilif.idf@libellules.org](mailto:Cilif.idf@libellules.org)

**Recommandations importantes :**  
N'inscrire que des identifications **absolument certaines**

