



Date 1er suivi    N° personnel de station

Observateur  à reporter sur la carte

Structure

**Localisation** joindre obligatoirement copie de la carte IGN avec le n° personnel station

Coordonnées GPS WGS84 - degrés décimaux

Commune

Lieu dit

N

E

Localisation

Sur Google Map : clic droit - « Plus d'infos sur cet endroit »

**Milieux et descriptif du site**

**Milieux naturels ou semi-naturels**

- 22 Eau calme (vég. aquatiques ou amphibiés)
- 24 Eau courante : lits mineurs, bancs graviers, sable ou d'illuvions
- 2a Annexes fluviales : bras morts, îles, reculés
- 31 Landes (sèches, humides, alpines) et fourrés
- 32 Fruticées sclérophylles : matorral, maquis, garrigue
- 34 Pelouses calcicoles sèches et steppes
- 35 Pelouses silicoles sèches planitaires à montagnardes
- 36 Pelouses alpines et subalpines
- 37 Prairies humides, mégaphorbiaies, ourlets riverains
- 38 Prairies mésophiles
- 41 Forêts caducifoliées : hêtraies, chênaies-charmaies, f. de ravins
- 42 Forêts de conifères (subalpines ou montagnardes)
- 43 Forêts mixtes
- 44 Forêts riveraines, alluviales et fourrés très humides
- 45 Forêts méditerranéennes : chêne liège, chêne vert
- 51 Tourbières bombées
- 52 Tourbières de couverture
- 53 Végétation du bord des eaux : roselières, caricaies
- 54 Bas-marais, tourbières de transition et sources
- 61 Eboulis
- 62 Falaises, dalles et rochers exposés
- 63 Névés

**Milieux fortement influencés par l'homme**

- 81 Prairies améliorées : fortement amendées et ensencées
- 82 Cultures : céréales, tournesol, maïs, soja, colza, sorgho...
- 83 Vergers, bosquets et plantations d'arbres
- 84 Alignements d'arbres, haies, petits bois, bosquets, bocage
- 85 Parcs urbains, squares, jardins, potagers
- 86 Villes, bâtis, sites industriels, carrières, décharges, voies ferrées
- 87 Bords de route, terrains en friche et terrains vagues
- 89 Lagunes, canaux, fossés, bassins décantation ou ornementaux

**Infos complémentaires sur le site**

Surface/linéaire du relevé (en m<sup>2</sup>/ml) :

Avez-vous connaissance de perturbations humaines touchant le/les milieux sur ce site ?

oui Lesquelles ?

non

**Nom de l'espèce**

Déterminé par (si différent de l'observateur)

**Doute concernant l'espèce identifiée ?**

incertitude  aucun doute

**Date suivi initial**

Population				Phénologie				Gestion	
Surface/linéaire occupé <input type="text"/>				<input type="checkbox"/> stade végétatif <input type="checkbox"/> floraison <input type="checkbox"/> fructification <input type="checkbox"/> sénescence				<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
1	10	100	1 000						
10 000 (m <sup>2</sup> /ml)									
Nombre d'individus <input type="text"/>									
1	10	100	1 000						
10 000									
Lumière <input type="radio"/> pleine lumière <input type="radio"/> ombre									
<input type="radio"/> mi-ombre									
Reproduction végétative ? <input type="checkbox"/> probable <input type="checkbox"/> Evidente									

**Recouvrement de l'espèce**

+ < 1% de la surface du relevé

1. de 1 à 5 % de la surface du relevé

2. de 5 à 25 % de la surface du relevé

3. de 25 à 50 % de la surface du relevé

4. de 50 à 75 % de la surface du relevé

5. > 75 % de la surface du relevé

**Coef. sociabilité de l'espèce**

1. Individus isolés

2. Individus en groupes restreints

3. Individus en groupes étendus

4. Individus en peuplement étendu lâche

5. Individus en peuplement étendu dense

**Notes** origine de la population, observations sur l'écologie, les impacts ou menaces, historique de la gestion...

Nom de l'espèce

N° personnel de station

Date suivi

Observateur

**Population**

Surface/linéaire occupé

1 10 100 1 000 10 000 (m<sup>2</sup>/ml)

Nombre d'individus

1 10 100 1 000 10 000

**Recouvrement de l'espèce** stade végétatif floraison fructification sénescence

+ &lt; 1% de la surface du relevé

1. de 1 à 5 % de la surface du relevé

2. de 5 à 25 % de la surface du relevé

3. de 25 à 50 % de la surface du relevé

4. de 50 à 75 % de la surface du relevé

5. &gt; 75 % de la surface du relevé

**Phénologie****Coef. sociabilité de l'espèce**

1. Individus isolés

2. Individus en groupes restreints

3. Individus en groupes étendus

4. Individus en peuplement étendu

5. Individus en peuplement étendu

**Notes**

observations et constats : écologie, impacts, menaces, actions de gestion, coûts...

Date suivi

Observateur

**Population**

Surface/linéaire occupé

1 10 100 1 000 10 000 (m<sup>2</sup>/ml)

Nombre d'individus

1 10 100 1 000 10 000

**Recouvrement de l'espèce** stade végétatif floraison fructification sénescence

+ &lt; 1% de la surface du relevé

1. de 1 à 5 % de la surface du relevé

2. de 5 à 25 % de la surface du relevé

3. de 25 à 50 % de la surface du relevé

4. de 50 à 75 % de la surface du relevé

5. &gt; 75 % de la surface du relevé

**Phénologie****Coef. sociabilité de l'espèce**

1. Individus isolés

2. Individus en groupes restreints

3. Individus en groupes étendus

4. Individus en peuplement étendu

5. Individus en peuplement étendu

**Notes**

observations et constats : écologie, impacts, menaces, actions de gestion, coûts...

Date suivi

Observateur

**Population**

Surface/linéaire occupé

1 10 100 1 000 10 000 (m<sup>2</sup>/ml)

Nombre d'individus

1 10 100 1 000 10 000

**Recouvrement de l'espèce** stade végétatif floraison fructification sénescence

+ &lt; 1% de la surface du relevé

1. de 1 à 5 % de la surface du relevé

2. de 5 à 25 % de la surface du relevé

3. de 25 à 50 % de la surface du relevé

4. de 50 à 75 % de la surface du relevé

5. &gt; 75 % de la surface du relevé

**Phénologie****Coef. sociabilité de l'espèce**

1. Individus isolés

2. Individus en groupes restreints

3. Individus en groupes étendus

4. Individus en peuplement étendu

5. Individus en peuplement étendu

**Notes**

observations et constats : écologie, impacts, menaces, actions de gestion, coûts...

Date suivi

Observateur

**Population**

Surface/linéaire occupé

1 10 100 1 000 10 000 (m<sup>2</sup>/ml)

Nombre d'individus

1 10 100 1 000 10 000

**Recouvrement de l'espèce** stade végétatif floraison fructification sénescence

+ &lt; 1% de la surface du relevé

1. de 1 à 5 % de la surface du relevé

2. de 5 à 25 % de la surface du relevé

3. de 25 à 50 % de la surface du relevé

4. de 50 à 75 % de la surface du relevé

5. &gt; 75 % de la surface du relevé

**Phénologie****Coef. sociabilité de l'espèce**

1. Individus isolés

2. Individus en groupes restreints

3. Individus en groupes étendus

4. Individus en peuplement étendu

5. Individus en peuplement étendu

**Notes**

observations et constats : écologie, impacts, menaces, actions de gestion, coûts...