



Date d'obs 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

N

Lieu dit

E

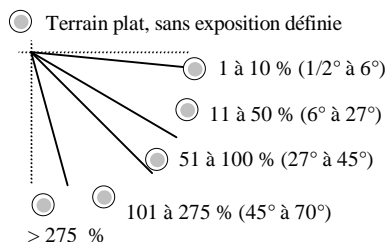
Localisation

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

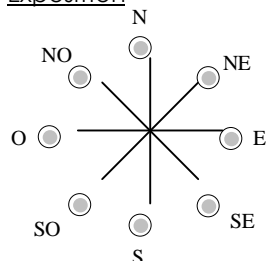
Données stationnelles

Altitude inférieure ou exacte

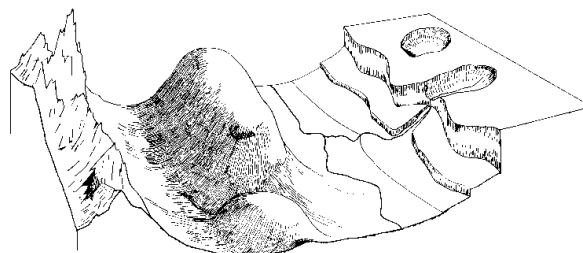
Altitude supérieure



Exposition



Situation topographique



Type de relief

- affleurements rocheux
- fissure, faille
- combe
- éboulis
- lapiaz
- couloir d'avalanche
- berge de cours d'eau

Habitat

Milieux naturels ou semi-naturels

- 22 Eau calme (vég. aquatiques ou amphibiés)
- 24 Eau courante : lits mineurs, bancs graviers, sable ou alluvions
- 2a Annexes fluviales : bras morts, îlots, reculés
- 31 Landes (sèches, humides, alpines) et fourrés
- 32 Fruticées sclérophylles : matorral, maquis, garrigue
- 34 Pelouses calcicoles sèches et steppes
- 35 Pelouses silicicoles 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 Éboulis
- 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

Classe de végétation ou syntaxon

Code Corine

Sol

Roche mère ou formation superficielle

Type d'humus

- 1. Mor
- 2. Moder
- 3. Mull
- 4. Dysmoder
- 5. Hémimoder
- 6. Tangel (Amphimull)

Niveau hydrique

- très sec
- sec
- moyen
- frais
- humide
- inondé

Éléments complémentaires sur la station

Surface/linéaire du relevé (en m²/ml)

Avez-vous connaissance de perturbations humaines touchant le/les milieux de la station ?

- oui Lesquelles ?
- non

<input style="width: 90%;" type="text"/> Déterminé par (si différent de l'observateur) <input style="width: 100%;" type="text"/>		Doubte concernant l'identification du taxon ? <input type="checkbox"/> incertitude <input type="checkbox"/> aucun doute																																																												
<input style="width: 90%;" type="text"/> Photo pour confirmer l'identification <input type="checkbox"/>																																																														
Population Surface/linéaire occupé <input style="width: 100%;" type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 (m ² /ml) <input style="width: 100%;" type="text"/> Nombre d'individus <input style="width: 100%;" type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 <input style="width: 100%;" type="text"/> 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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">Phéno logie</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">Gestion</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> stade végétatif</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> floraison</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> fructification</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> sénescence</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> oui</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> non</td> </tr> </table>	Phéno logie				Gestion		<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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Recouvrement de l'espèce</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">Coef. sociabilité de l'espèce</th> </tr> <tr> <td style="width: 20px;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 20px;">+</td> <td colspan="2">< 1% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1.</td> <td colspan="2">de 1 à 5% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2.</td> <td colspan="2">de 5 à 25% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>3.</td> <td colspan="2">de 25 à 50% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>4.</td> <td colspan="2">de 50 à 75% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5.</td> <td colspan="2">> 75% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1.</td> <td colspan="2">Individus isolés</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2.</td> <td colspan="2">Individus en groupes restreints</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>3.</td> <td colspan="2">Individus en groupes étendus</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>4.</td> <td colspan="2">Individus en peuplement étendu lâche</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5.</td> <td colspan="2">Individus en peuplement étendu dense</td> </tr> </table>	Recouvrement de l'espèce		Coef. sociabilité de l'espèce		<input type="checkbox"/>	+	< 1% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	1.	de 1 à 5% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	2.	de 5 à 25% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	3.	de 25 à 50% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	4.	de 50 à 75% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	5.	> 75% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	1.	Individus isolés		<input type="checkbox"/>	2.	Individus en groupes restreints		<input type="checkbox"/>	3.	Individus en groupes étendus		<input type="checkbox"/>	4.	Individus en peuplement étendu lâche		<input type="checkbox"/>	5.	Individus en peuplement étendu dense	
Phéno logie				Gestion																																																										
<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																																																									
Recouvrement de l'espèce		Coef. sociabilité de l'espèce																																																												
<input type="checkbox"/>	+	< 1% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	1.	de 1 à 5% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	2.	de 5 à 25% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	3.	de 25 à 50% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	4.	de 50 à 75% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	5.	> 75% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	1.	Individus isolés																																																												
<input type="checkbox"/>	2.	Individus en groupes restreints																																																												
<input type="checkbox"/>	3.	Individus en groupes étendus																																																												
<input type="checkbox"/>	4.	Individus en peuplement étendu lâche																																																												
<input type="checkbox"/>	5.	Individus en peuplement étendu dense																																																												
Notes (origine de la population, observations sur l'écologie, les impacts ou menaces, recommandations pour la gestion...)																																																														

<input style="width: 90%;" type="text"/> Déterminé par (si différent de l'observateur) <input style="width: 100%;" type="text"/>		Doubte concernant l'identification du taxon ? <input type="checkbox"/> incertitude <input type="checkbox"/> aucun doute																																																												
<input style="width: 90%;" type="text"/> Photo pour confirmer l'identification <input type="checkbox"/>																																																														
Population Surface/linéaire occupé <input style="width: 100%;" type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 (m ² /ml) <input style="width: 100%;" type="text"/> Nombre d'individus <input style="width: 100%;" type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 <input style="width: 100%;" type="text"/> 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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">Phéno logie</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">Gestion</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> stade végétatif</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> floraison</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> fructification</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> sénescence</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> oui</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> non</td> </tr> </table>	Phéno logie				Gestion		<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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Recouvrement de l'espèce</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">Coef. sociabilité de l'espèce</th> </tr> <tr> <td style="width: 20px;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 20px;">+</td> <td colspan="2">< 1% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1.</td> <td colspan="2">de 1 à 5% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2.</td> <td colspan="2">de 5 à 25% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>3.</td> <td colspan="2">de 25 à 50% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>4.</td> <td colspan="2">de 50 à 75% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5.</td> <td colspan="2">> 75% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1.</td> <td colspan="2">Individus isolés</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2.</td> <td colspan="2">Individus en groupes restreints</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>3.</td> <td colspan="2">Individus en groupes étendus</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>4.</td> <td colspan="2">Individus en peuplement étendu lâche</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5.</td> <td colspan="2">Individus en peuplement étendu dense</td> </tr> </table>	Recouvrement de l'espèce		Coef. sociabilité de l'espèce		<input type="checkbox"/>	+	< 1% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	1.	de 1 à 5% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	2.	de 5 à 25% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	3.	de 25 à 50% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	4.	de 50 à 75% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	5.	> 75% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	1.	Individus isolés		<input type="checkbox"/>	2.	Individus en groupes restreints		<input type="checkbox"/>	3.	Individus en groupes étendus		<input type="checkbox"/>	4.	Individus en peuplement étendu lâche		<input type="checkbox"/>	5.	Individus en peuplement étendu dense	
Phéno logie				Gestion																																																										
<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																																																									
Recouvrement de l'espèce		Coef. sociabilité de l'espèce																																																												
<input type="checkbox"/>	+	< 1% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	1.	de 1 à 5% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	2.	de 5 à 25% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	3.	de 25 à 50% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	4.	de 50 à 75% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	5.	> 75% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	1.	Individus isolés																																																												
<input type="checkbox"/>	2.	Individus en groupes restreints																																																												
<input type="checkbox"/>	3.	Individus en groupes étendus																																																												
<input type="checkbox"/>	4.	Individus en peuplement étendu lâche																																																												
<input type="checkbox"/>	5.	Individus en peuplement étendu dense																																																												
Notes (origine de la population, observations sur l'écologie, les impacts ou menaces, recommandations pour la gestion...)																																																														

<input style="width: 90%;" type="text"/> Déterminé par (si différent de l'observateur) <input style="width: 100%;" type="text"/>		Doubte concernant l'identification du taxon ? <input type="checkbox"/> incertitude <input type="checkbox"/> aucun doute																																																												
<input style="width: 90%;" type="text"/> Photo pour confirmer l'identification <input type="checkbox"/>																																																														
Population Surface/linéaire occupé <input style="width: 100%;" type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 (m ² /ml) <input style="width: 100%;" type="text"/> Nombre d'individus <input style="width: 100%;" type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 <input style="width: 100%;" type="text"/> 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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">Phéno logie</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">Gestion</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> stade végétatif</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> floraison</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> fructification</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> sénescence</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> oui</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> non</td> </tr> </table>	Phéno logie				Gestion		<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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Recouvrement de l'espèce</th> <th colspan="2" style="text-align: center;">Coef. sociabilité de l'espèce</th> </tr> <tr> <td style="width: 20px;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 20px;">+</td> <td colspan="2">< 1% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1.</td> <td colspan="2">de 1 à 5% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2.</td> <td colspan="2">de 5 à 25% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>3.</td> <td colspan="2">de 25 à 50% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>4.</td> <td colspan="2">de 50 à 75% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5.</td> <td colspan="2">> 75% de la surface du relevé</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>1.</td> <td colspan="2">Individus isolés</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2.</td> <td colspan="2">Individus en groupes restreints</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>3.</td> <td colspan="2">Individus en groupes étendus</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>4.</td> <td colspan="2">Individus en peuplement étendu lâche</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5.</td> <td colspan="2">Individus en peuplement étendu dense</td> </tr> </table>	Recouvrement de l'espèce		Coef. sociabilité de l'espèce		<input type="checkbox"/>	+	< 1% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	1.	de 1 à 5% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	2.	de 5 à 25% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	3.	de 25 à 50% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	4.	de 50 à 75% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	5.	> 75% de la surface du relevé		<input type="checkbox"/>	1.	Individus isolés		<input type="checkbox"/>	2.	Individus en groupes restreints		<input type="checkbox"/>	3.	Individus en groupes étendus		<input type="checkbox"/>	4.	Individus en peuplement étendu lâche		<input type="checkbox"/>	5.	Individus en peuplement étendu dense	
Phéno logie				Gestion																																																										
<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																																																									
Recouvrement de l'espèce		Coef. sociabilité de l'espèce																																																												
<input type="checkbox"/>	+	< 1% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	1.	de 1 à 5% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	2.	de 5 à 25% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	3.	de 25 à 50% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	4.	de 50 à 75% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	5.	> 75% de la surface du relevé																																																												
<input type="checkbox"/>	1.	Individus isolés																																																												
<input type="checkbox"/>	2.	Individus en groupes restreints																																																												
<input type="checkbox"/>	3.	Individus en groupes étendus																																																												
<input type="checkbox"/>	4.	Individus en peuplement étendu lâche																																																												
<input type="checkbox"/>	5.	Individus en peuplement étendu dense																																																												
Notes (origine de la population, observations sur l'écologie, les impacts ou menaces, recommandations pour la gestion...)																																																														

Taxon	
<input type="text"/> Doute concernant l'identification du taxon ? <input type="checkbox"/> incertitude <input type="checkbox"/> aucun doute Photo pour confirmer l'identification <input type="checkbox"/>	
Déterminé par (si différent de l'observateur) <input type="text"/>	
Population	
Surface/linéaire occupé <input type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 (m ² /ml) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Nombre d'individus <input type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Lumière <input checked="" type="radio"/> pleine lumière <input type="radio"/> ombre <input type="radio"/> mi-ombre	
Reproduction végétative ? <input type="checkbox"/> probable <input type="checkbox"/> Evidente	
Phénologie	
<input type="checkbox"/> stade végétatif <input type="checkbox"/> floraison <input type="checkbox"/> fructification <input type="checkbox"/> sénescence	
Gestion	
<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Recouvrement de l'espèce	
<input type="checkbox"/> + < 1% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 1. de 1 à 5% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 2. de 5 à 25% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 3. de 25 à 50% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 4. de 50 à 75% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 5. > 75% de la surface du relevé	
Coef. sociabilité de l'espèce	
<input type="checkbox"/> 1. Individus isolés <input type="checkbox"/> 2. Individus en groupes restreints <input type="checkbox"/> 3. Individus en groupes étendus <input type="checkbox"/> 4. Individus en peuplement étendu lâche <input type="checkbox"/> 5. Individus en peuplement étendu dense	
Notes (origine de la population, observations sur l'écologie, les impacts ou menaces, recommandations pour la gestion...)	

Taxon	
<input type="text"/> Doute concernant l'identification du taxon ? <input type="checkbox"/> incertitude <input type="checkbox"/> aucun doute Photo pour confirmer l'identification <input type="checkbox"/>	
Déterminé par (si différent de l'observateur) <input type="text"/>	
Population	
Surface/linéaire occupé <input type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 (m ² /ml) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Nombre d'individus <input type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Lumière <input checked="" type="radio"/> pleine lumière <input type="radio"/> ombre <input type="radio"/> mi-ombre	
Reproduction végétative ? <input type="checkbox"/> probable <input type="checkbox"/> Evidente	
Phénologie	
<input type="checkbox"/> stade végétatif <input type="checkbox"/> floraison <input type="checkbox"/> fructification <input type="checkbox"/> sénescence	
Gestion	
<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Recouvrement de l'espèce	
<input type="checkbox"/> + < 1% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 1. de 1 à 5% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 2. de 5 à 25% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 3. de 25 à 50% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 4. de 50 à 75% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 5. > 75% de la surface du relevé	
Coef. sociabilité de l'espèce	
<input type="checkbox"/> 1. Individus isolés <input type="checkbox"/> 2. Individus en groupes restreints <input type="checkbox"/> 3. Individus en groupes étendus <input type="checkbox"/> 4. Individus en peuplement étendu lâche <input type="checkbox"/> 5. Individus en peuplement étendu dense	
Notes (origine de la population, observations sur l'écologie, les impacts ou menaces, recommandations pour la gestion...)	

Taxon	
<input type="text"/> Doute concernant l'identification du taxon ? <input type="checkbox"/> incertitude <input type="checkbox"/> aucun doute Photo pour confirmer l'identification <input type="checkbox"/>	
Déterminé par (si différent de l'observateur) <input type="text"/>	
Population	
Surface/linéaire occupé <input type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 (m ² /ml) <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Nombre d'individus <input type="text"/> 1 10 100 1 000 10 000 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Lumière <input checked="" type="radio"/> pleine lumière <input type="radio"/> ombre <input type="radio"/> mi-ombre	
Reproduction végétative ? <input type="checkbox"/> probable <input type="checkbox"/> Evidente	
Phénologie	
<input type="checkbox"/> stade végétatif <input type="checkbox"/> floraison <input type="checkbox"/> fructification <input type="checkbox"/> sénescence	
Gestion	
<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
Recouvrement de l'espèce	
<input type="checkbox"/> + < 1% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 1. de 1 à 5% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 2. de 5 à 25% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 3. de 25 à 50% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 4. de 50 à 75% de la surface du relevé <input type="checkbox"/> 5. > 75% de la surface du relevé	
Coef. sociabilité de l'espèce	
<input type="checkbox"/> 1. Individus isolés <input type="checkbox"/> 2. Individus en groupes restreints <input type="checkbox"/> 3. Individus en groupes étendus <input type="checkbox"/> 4. Individus en peuplement étendu lâche <input type="checkbox"/> 5. Individus en peuplement étendu dense	
Notes (origine de la population, observations sur l'écologie, les impacts ou menaces, recommandations pour la gestion...)	

Taxon

Déterminé par (si différent de l'observateur)

Doute concernant l'identification du taxon ?

incertitude aucun doute

Photo pour confirmer l'identification

Population

Surface/linéaire occupé

1 10 100 1 000 10 000 (m²/ml)

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Nombre d'individus

1 10 100 1 000 10 000

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Lumière pleine lumière
 ombre mi-ombre

Reproduction végétative ? probable
 Evidente

Phénologie

stade végétatif floraison fructification sénescence

Gestion

oui non

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, recommandations pour la gestion...)

Relevé

Type de relevé Observation floristique
 Homogène
 Phytosociologique

Surface du relevé

Recouvrement végétation (%)

Hauteur par strates (en m)

0 5% 25% 50% 75% 100%

1 2 3 4 5

A a h m

A a h m

	Taxons	Rec	Soc
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			

	Taxons	Rec	Soc
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			