

1:15000

0.4 km

SPW | SPW



## Renommer

### Réseau Natura 2000 en vigueur - Série

Unité de gestion en surimpression S2 linéaires

— damier de la succise

Unité de gestion en surimpression S2

▨ damier de la succise

Unités de gestion en surimpression S1 linéaires

— moule perlière et mulette épaisse

Unités de gestion en surimpression S1

▨ moule perlière et mulette épaisse

Unités de gestion ponctuelle

- UG 01 : milieux aquatiques
- UG 02 : milieux ouverts prioritaires
- UG 03 : prairies d'habitats d'espèces
- UG 04 : bandes extensives
- UG 05 : prairies de liaison
- UG 06 : forêts prioritaires
- UG 07 : forêts prioritaires alluviales
- UG 08 : forêts indigènes de grand intérêt biologique
- UG 09 : forêts habitat d'espèces
- UG 10 : forêts non indigènes de liaison
- UG 11 : terres de cultures et éléments anthropiques

Unités de gestion linéaires

- UG 01 : milieux aquatiques
- UG 02 : milieux ouverts prioritaires
- UG 03 : prairies d'habitats d'espèces
- UG 05 : prairies de liaison
- UG 06 : forêts prioritaires
- UG 07 : forêts prioritaires alluviales

- UG 08 : forêts indigènes de grand intérêt biologique
- UG 09 : forêts habitat d'espèces
- UG 10 : forêts non indigènes de liaison
- UG 11 : terres de cultures et éléments anthropiques

Unités de gestion

- UG 01 : milieux aquatiques
- UG 02 : milieux ouverts prioritaires
- UG 03 : prairies d'habitats d'espèces
- UG 04 : bandes extensives
- UG 05 : prairies de liaison
- UG 06 : forêts prioritaires
- UG 07 : forêts prioritaires alluviales
- UG 08 : forêts indigènes de grand intérêt biologique
- UG 09 : forêts habitat d'espèces
- UG 10 : forêts non indigènes de liaison
- UG 11 : terres de cultures et éléments anthropiques
- UG Temp 01 : zones sous statut de protection
- UG Temp 02 : zones à gestion publique
- UG Temp 03 : forêts indigènes à statut temporaire

Périmètres des sites en vigueur (> 50.000)

▨ Site Natura 2000

Périmètres des sites en vigueur (<= 50.000)

□ Site Natura 2000

### Conservation de la nature - Série

Cavités souterraines d'intérêt scientifique

▨ Cavités souterraines d'intérêt scientifique

Réserves forestières

▨ Réserves forestières

Réserves naturelles domaniales

▨ Réserves naturelles domaniales

Réserves naturelles agréées

▨ Réserves naturelles agréées

Zones humides d'intérêt biologique

▨ Zones humides d'intérêt biologique

Parcs naturels

□ Parcs naturels

Périmètres de site RAMSAR

▨ Site

### Circulation des poissons - Série

Passes à poissons (classé par cours d'eau)

- Passes à poissons sur cour d'eau non navigable de 1ère catégorie
- Passes à poissons sur cour d'eau non navigable de 2ème catégorie
- Passes à poissons sur cour d'eau non navigable de 3ème catégorie
- Passes à poissons sur cour d'eau navigable
- Passes à poissons sur cour d'eau non classé

Obstacles à la libre circulation des poissons (nature)


- mineur
- important
- majeur
- infranchissable
- aménagé
- chantoir
- indéterminé
- n'existe plus
- ✓ néant



 terminus

Axes prioritaires à la libre circulation des poissons

 prioritaire

 écologiquement important

Limites des axes prioritaires à la libre circulation des poissons

 Amont

 Amont & Aval


 Aval

## Bords de route en fauchage tardif - Série


Emplacements des panneaux fauchage tardif - zone refuge


 Emplacement des panneaux

Emplacements des inventaires botaniques


 Emplacement des inventaires

Zones de fauchage tardif

 Proposition de bord de route en fauchage tardif

 Zone de fauchage tardif avec une bande de sécurité

 Zone de fauchage tardif sans bande de sécurité

 Zone de fauchage très tardif

 Zone de fauchage - ramassage

Parcelles en fauchage tardif

 Parcelle