

FORMULAIRE DE RECENSEMENT



Participez et aidez nous à recenser les mares sur votre terrain ou dans votre commune !

Formulaire à retourner à **Indre Nature**

Si vous avez des photos de la mare identifiée, vous pouvez les transmettre en complément de ce formulaire à une des adresses suivantes :

✉ **63 avenue Marcel Lemoine, 36000 Châteauroux**

@ **association@indrenature.net**



Ce formulaire est également disponible en ligne sur le site : <https://obj-mares.fne-centrevaldeloire.org>

Nom, Prénom* : _____

* : Réponse obligatoire

Adresse* : _____

E-mail* : _____

Téléphone : _____

Utilisation des données personnelles* (Nécessaires pour l'exploitation des informations relatives à la mare décrite, plus d'informations page 5) : Oui

Localisation et date de l'observation :

Commune* : _____

Date* : ____ / ____ / ____

Lieu-dit : _____

Coordonnées GPS* : X : _____

Y : _____

Si inconnues, fournir un plan avec la localisation de la mare.

Statut de la mare localisée* :

Potentielle

Vue

Caractérisée et décrite

Disparue

Type de propriété :

Publique

Privée

Mixte

Inconnue

Votre lien par rapport à la mare observée :

Propriétaire

Locataire

Gestionnaire

Autre

Environnement immédiat : (Plusieurs choix possibles)

Prairies et milieux herbacés

Grande culture

Parcs et jardins, cour de ferme

Friches et milieux arbustifs

Marais ou fluviale

Espaces urbanisés

Bassin routier, de voirie ou de chemin

Indéterminé

Longueur de la mare* : _____ m

Largeur de la mare* : _____ m

Profondeur maximum de la mare :

- Moins de 80 cm De 80 cm à 1,2 m Plus de 1,2 m Inconnue

Forme générale de la mare :

- Ronde ou ovale Triangle Carré ou rectangulaire
 Patatoïde Forme complexe

Pourcentage du périmètre de la mare en pente douce* :

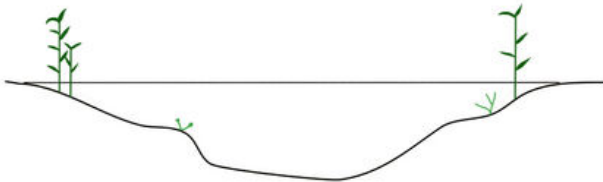
- 0 % (pentes raides) Entre 0 et 25 % Entre 25 et 50 % Entre 25 et 50 %
 Entre 50 et 75 % Entre 75 et 100 % 100 % Indéterminé

Nature du fond de la mare :

- Naturelle Argile compactée Béton ou minéral
 Autre Indéterminée

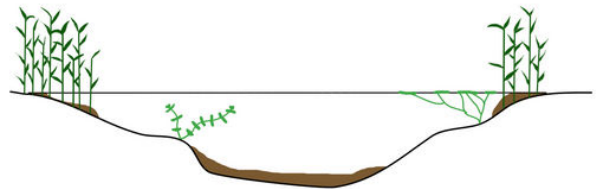
Stade d'évolution de la mare* :

Stade 1 :



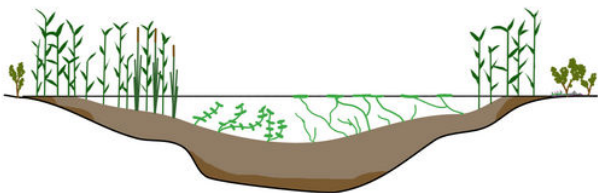
Hélophytes et hydrophytes enracinés sont absents ou commencent tout juste à s'implanter et/ou la mare n'est pas envasée.

Stade 2 :



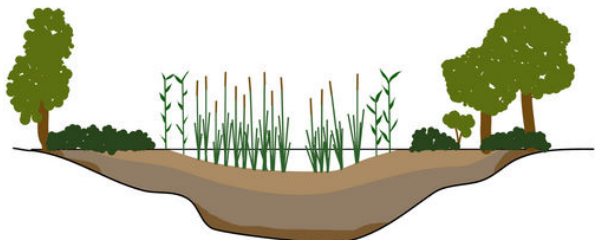
Hélophytes et hydrophytes enracinés ont déjà colonisé une partie de la mare et/ou la mare est peu envasée.

Stade 3 :



Hélophytes et hydrophytes enracinés ont envahi la totalité de la mare et/ou la mare est partiellement envasée.

Stade 4 :



La mare est quasiment comblée. Les ronces et saules la colonisent et/ou elle est très envasée.

Régime hydrologique de la mare* :

- Mare permanente Mare temporaire Indéterminé

Présence d'un ouvrage de vidange :

- Présence Absence Ne sais pas

Présence d'un trop plein :

- Présence Absence Ne sais pas

Turbidité de l'eau :

- Limpide Trouble

Méthode d'alimentation en eau de la mare* : (Plusieurs choix possibles)

- Aucune Nappe d'eau souterraine Ruissellement de voirie (routes et chemins)
 Pluie et ruissellement naturel sur les cultures Gouttières de bâtiment(s) Source
 Buse, canalisation et/ou drainage Autre Indéterminée

Liaison de la mare avec le réseau hydrographique environnant :

- Fossés, noues Drainage et/ou pompage Axe de ruissellement
 Cours d'eau Autre Aucune Indéterminée

Usage(s) de la mare* : (Plusieurs choix possibles)

- Collecte d'eau de ruissellement Réserve incendie Infiltration d'eau Lagunage
 Chasse Pêche Abreuvoir aménagé Abreuvoir non aménagé Ornemental
 Patrimoine culturel / paysager Protection de la biodiversité Pédagogique
 Abandonné Inconnu

Origine (création) de la mare :

- Naturelle Humaine Ne sais pas

Entretien de la mare et des berges:

- Oui Non Ne sais pas

Altération de la mare* : (Plusieurs choix possibles)

- Aucune Déchets, matériaux ... Algues filamenteuses Piétinement du bétail
- Pollution chimique Pollution organique (eaux usées, ...)
- Envahissement par la végétation Autre Indéterminée

Observation d'espèces exotiques envahissantes :

- Flore envahissante Faune envahissante Ne sais pas
- Absence d'espèces exotiques envahissantes

Commentaire sur l'observation :

**MERCI POUR VOTRE
PARTICIPATION !**



Utilisation des données personnelles :

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le CDPNE et Arcgis Online pour le bon fonctionnement du projet Objectif MARES. La base légale du traitement est le recensement des mares en région Centre-Val de Loire pour tenter de les protéger et les préserver.

Les données personnelles collectées seront communiquées aux seuls destinataires suivants : salariés des associations membres du réseau France Nature Environnement Centre-Val de Loire (liste des associations disponible à la rubrique 'Contacter votre association locale' sur le site internet Objectif MARES). Les données non personnelles sont publiques.

Les données personnelles sont conservées pendant 30 ans après la fin du recensement de l'ensemble des mares de la région.

Vous pouvez accéder aux données vous concernant, les rectifier, demander leur effacement ou exercer votre droit à la limitation du traitement de vos données.

Consultez le site cnil.fr pour plus d'informations sur vos droits.

Pour exercer ces droits ou pour toute question sur le traitement de vos données dans ce dispositif, vous pouvez contacter la direction du CDPNE à contact@cdpne.org ou à l'adresse postale :
CDPNE – 34 avenue Maunoury – porte gauche, 2ème étage gauche – 41000 Blois

Si vous estimez, après nous avoir contactés, que vos droits « Informatique et Libertés » ne sont pas respectés, vous pouvez adresser une réclamation à la CNIL.

CNIL
3 Place de Fontenoy
TSA 80715

75334 PARIS CEDEX 07