

Tuto utilisation de la plateforme « Mare Poitou-Charentes »

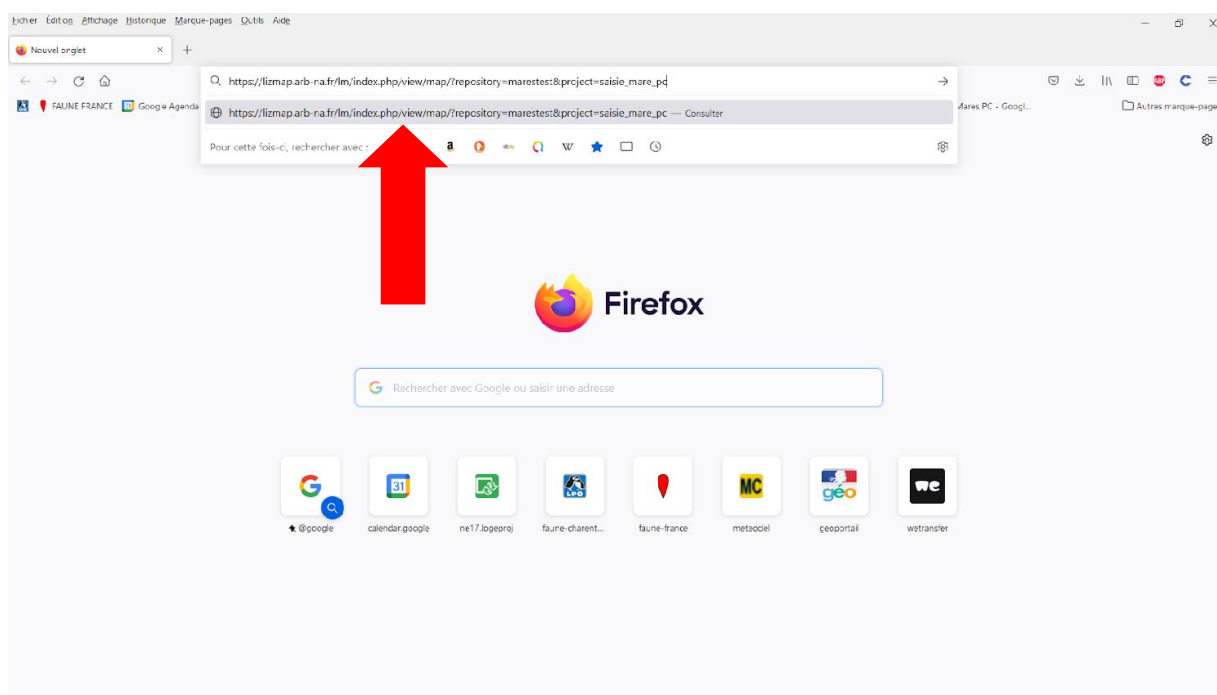


Une mare est une étendue d'eau stagnante de surface inférieure ou égale à 2000 m², de profondeur < 2m, de formation naturelle ou artificielle dans des dépressions imperméables en contexte rural, péri-urbain, urbain alimentée par les eaux pluviales, parfois phréatiques sans alimentation ni écoulement d'eau permanent et susceptible de s'assécher en été. Elle ne présente pas de système de vidange.

Ce tuto explique le fonctionnement de la plateforme « **Mare Poitou-Charentes** » pour les personnes qui n'auraient pu participer aux différentes formations proposées par les structures locales ou qui auraient un doute sur l'utilisation. Ici nous allons détailler comment localiser une mare sur la plateforme et la caractériser physiquement et biologiquement. Nul besoin de s'inscrire, seules sont demandées les coordonnées de l'observateur.

Dans un premier temps ouvrir une page internet sur un ordinateur, un smartphone ou une tablette et entrer l'adresse de la page concernée :

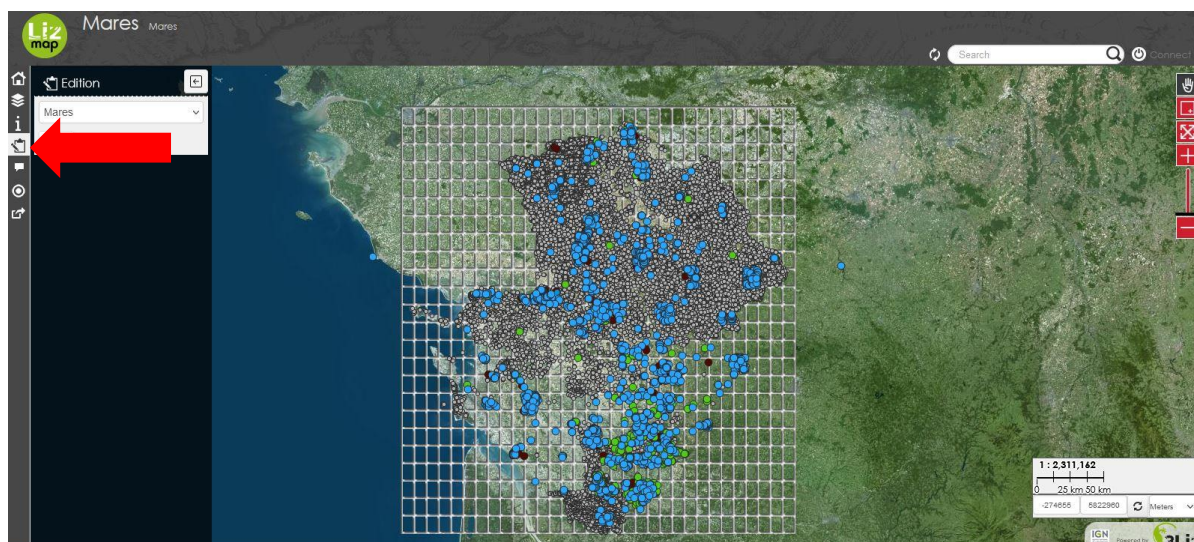
https://lizmap.arb-na.fr/lm/index.php/view/map/?repository=marestest&project=saisie_mare_pc



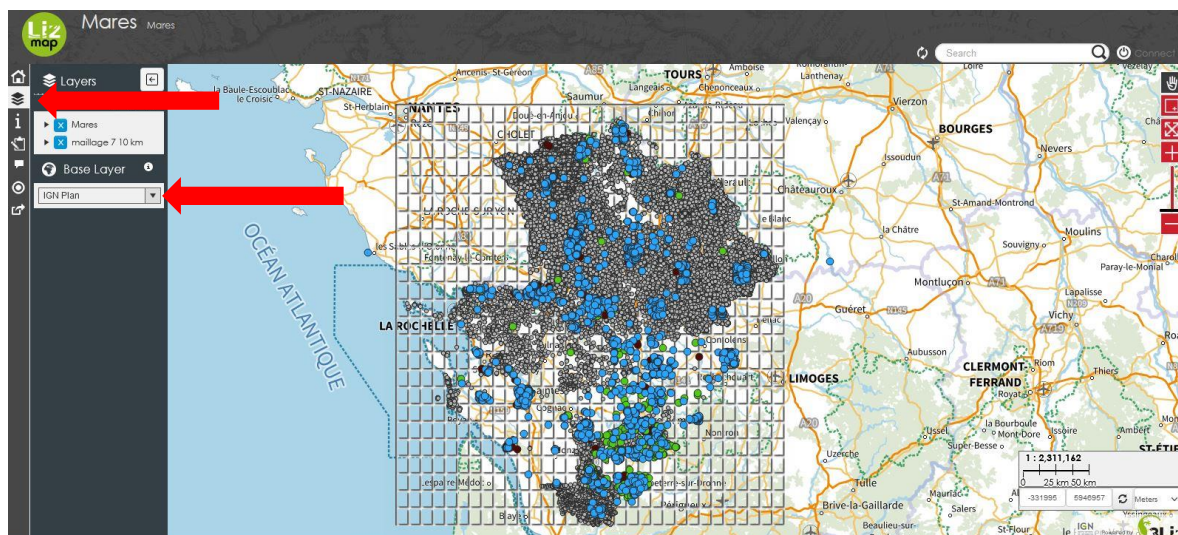
Le site est également accessible via la QR code ci-dessous :



Une fois la page ouverte, plusieurs choix s'offrent à vous grâce au menu situé sur la gauche de votre écran.

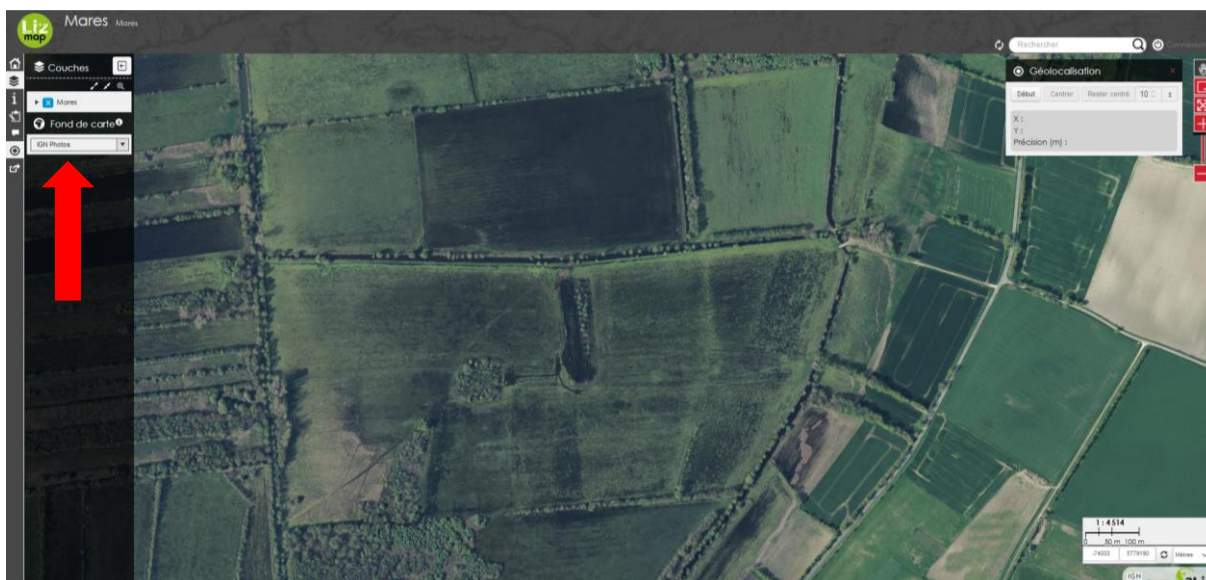


Pour vous repérer facilement sur la carte, nous vous conseillons de changer le fond de carte qui est en « **IGN Photo** » par défaut, en cliquant sur l'icône représentant trois plaques superposées nommé « **Couches** ». Une fois dans l'onglet « **Couches** », sélectionnez le fond de carte « **IGN plan** ». Grâce à l'onglet « **Couches** », vous pouvez également afficher ou non les pointages mares ou les mailles en cochant ou décochant les cases concernées, cela peut permettre d'améliorer la visibilité sur votre carte.



Vous pouvez ensuite zoomer grâce à la molette de votre souris (sur PC), ou zoomer en maintenant les doigts sur l'écran de votre smartphone et en les écartant vers la zone où se trouve la mare que vous souhaitez intégrer à la base de données.

Si vous vous trouvez sur le terrain devant une mare et utilisez par conséquent probablement un smartphone ou une tablette, en activant la « **géolocalisation** » de l'appareil (lors de la connexion à la plateforme le panneau apparaît en bas de la page sur smartphone et en haut à droite sur ordinateur, vous pouvez le retrouver dans la liste des onglets en avant dernier). Appuyez ensuite sur « **Début** », puis « **Centrer** », l'application sera à même de vous situer précisément sur la carte. Un « **point bleu** » apparaîtra vous localisant avec un cercle de précision autour. Attention, certains GPS embarqués sur des smartphones peuvent mettre du temps à bien vous localiser. Si vous avez suffisamment de réseau, vérifiez votre position visuellement sur la couche « **IGN Photos** », pour voir la mare que vous souhaitez entrer.



Si vous observez qu'un point d'une couleur est présent à l'endroit de votre mare :

Cliquez sur la mare ou vous êtes situé, si le pointage est gris, le point d'eau est à décrire. Si vous êtes sur les autres couleurs, une personne est passée avant vous afin de caractériser ou indiquer le point d'eau, **pensez à vérifier si la personne a tout de même bien caractérisé la mare.**

▼ X Mares

- Mare
- Autre type de points d'eau
- Point d'eau disparu
- Point d'eau à décrire

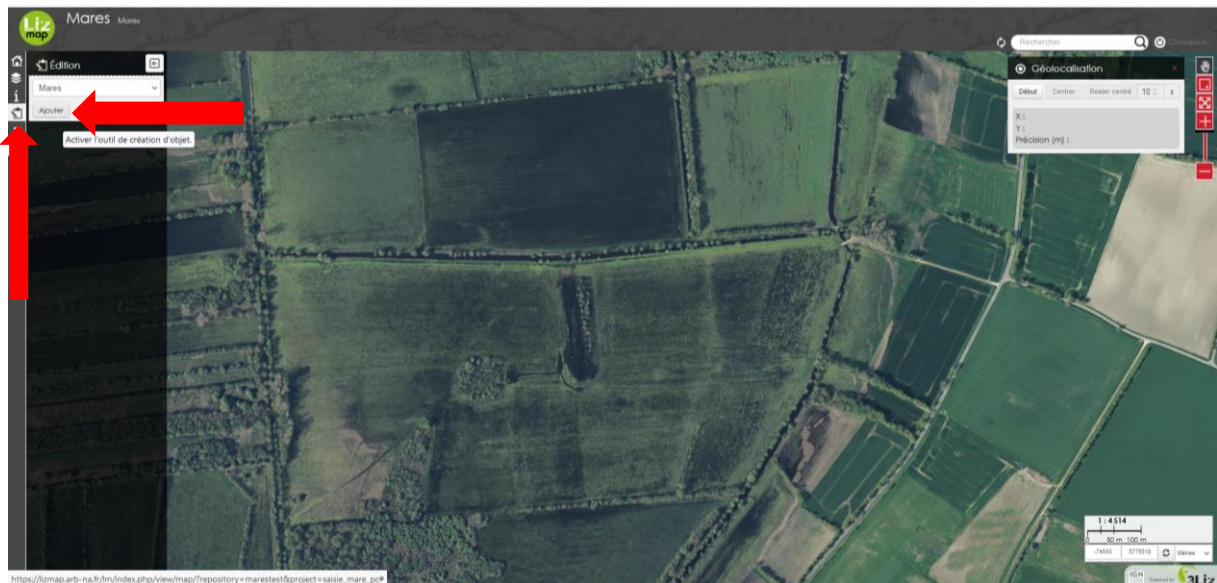


En haut du formulaire, un bouton « **Edition** » (stylo) est présent et permet de modifier les informations de cette mare afin d'attester sa présence ou non et de la caractériser.

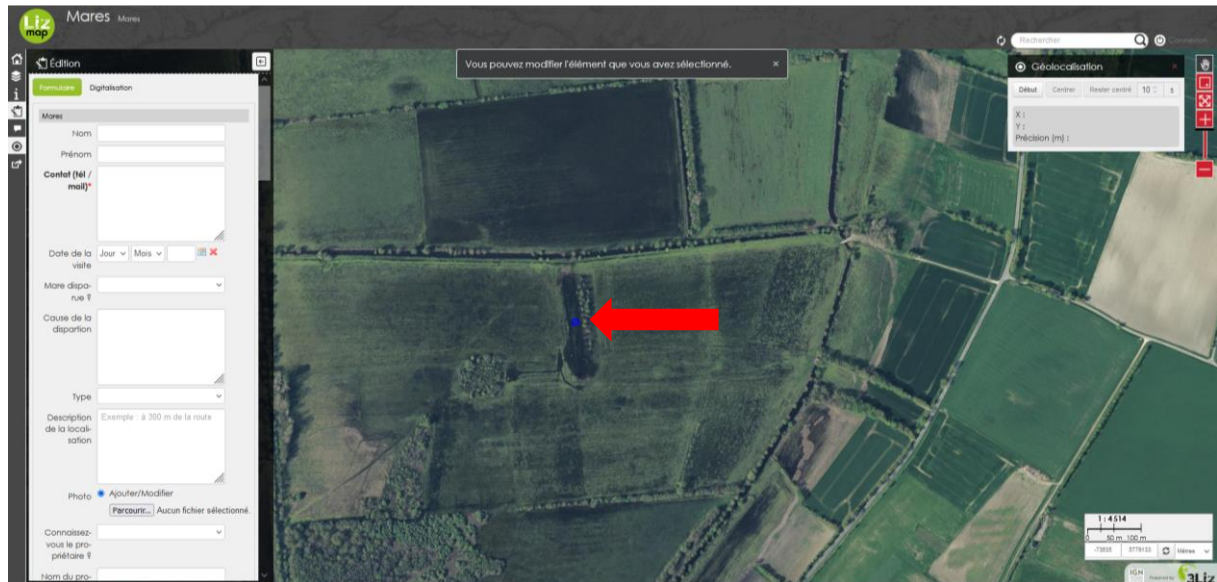
Field	Value
id	13621
Type de point d'eau	
Mare disparue ?	
Description de la localisation	import depuis fichier D9NE
Connaissez-vous le propriétaire ?	(NULL)
La mare est-elle accessible ?	(NULL)
Aidez-nous à mieux connaître la mare en nous la décrivant	(NULL)
La mare est-elle en eau toute l'année ?	(NULL)
Profil des berges	(NULL)
L'eau est elle	(NULL)
Sur les berges, la végétation arborée ou arbustive représente	(NULL)
Sur les berges, la végétation herbacée représente	(NULL)
Dans l'eau, la végétation flottante non enracinée représente	(NULL)
Dans l'eau, la végétation enracinée	(NULL)

Si aucune mare n'est saisie là où vous observez votre mare :

Cliquez dans le menu à gauche de votre écran sur l'onglet « **Edition** ». La partie grisée à gauche vous propose d'ajouter une mare.



En cliquant sur « **Ajouter** » un formulaire apparaît et votre souris se transforme en pointeur (cercle bleu clair). Grâce à ce dernier vous allez pouvoir localiser la mare que vous souhaitez entrer. En cliquant à l'endroit où se situe votre mare, le cercle devient bleu sombre, puis recliquez dessus une fois, il se verrouillera et passera en orange.





Occupons-nous maintenant du formulaire. Vous pouvez dans celui-ci cocher plusieurs cases ; par exemple si la mare a plusieurs fonctions : abreuvoir et réservoir incendie.

Les premières lignes vous demandent de renseigner votre identité et vos coordonnées (permettant en cas de problème ou d'imprécision d'être recontacté par un coordinateur de l'association locale en charge du programme).

Ensuite vient la partie descriptive de votre observation. Sont demandés :

- La date de l'observation
- Si elle a disparue et la cause de cette dernière (mare historique observée pendant la première campagne comblée aujourd'hui par exemple)
- Le type de pièce d'eau (mare, bassin et étang) avec une description qui vous aiguillera à votre décision.
- Une description de la localisation. Certaines mares peuvent être difficile à trouver sur le terrain et/ou non visible sur les images satellites (une mare forestière par exemple). C'est également une case qui vous permet d'indiquer d'autres remarques au sujet de la mare.
- Une photo de la mare est toujours un plus pour conserver une trace. Attention, si vous avez une photo trop lourde en taille, l'enregistrement ne fonctionnera pas, faite donc attention au poids de votre image.
- Si vous connaissez le propriétaire du terrain sur lequel la mare se trouve et si vous le connaissez, son contact.
- Si le point d'eau est accessible ou non. Vous avez pu ne pas y accéder à cause d'animaux, d'une barrière... Cela permet d'indiquer au suivant l'absence d'accès ou le fait qu'il faut repasser à une autre période.

Vous avez maintenant le choix de décrire la mare, et de transmettre des informations sur l'état de la mare et son occupation par la faune et la flore. Si vous souhaitez le faire, renseignez : « **Je souhaite décrire la mare** », à l'inverse si vous ne souhaitez pas le faire renseignez « **Je ne souhaite pas décrire la mare** » et descendez directement au bas de la page pour enregistrer votre observation.

Vous accédez ensuite à différents critères de qualification paysagère et biologiques pour décrire la mare en question.

Pour la taille de la mare, prenez la distance la plus longue pour la longueur et l'autre pour la largeur ; ainsi que la surface (exprimée en m²). La surface d'une mare rectangulaire est égale à la longueur multipliée par la largeur, la surface d'une mare ronde est égale à (Rayon X Rayon X 3,14 => calcul automatique à partir du rayon sur <https://www.calculatrice.com/math/surface-cercle.html>.)

La fonction de la mare. Si la mare n'a pas de fonction propre en dehors d'être une mare naturelle, spécifiez le dans autre.

Édition

Aidez-nous à mieux connaître la mare en nous la décrivant

Je souhaite décrire la mare

type de milieu autour de la mare

- ☐ Boisement
- ☐ Culture
- ☐ Jachère
- ☐ Jardin, parc
- ☐ Landes
- ☐ Lisière, haie
- ☐ Prairie
- ☐ Village, hameau, ferme

Longueur (en mètres)

Largeur (en mètres)

Surface (en m²)

La mare est-elle en eau toute l'année ?

Fond de la mare

- ☐ Autre
- ☐ En béton
- ☐ En plastique (bâche)
- ☐ En terre
- ☐ Je ne sais pas
- ☐ Maçonné

Autre fond de la mare

Édition

elle en eau toute l'année ?

Fond de la mare

- ☐ Autre
- ☐ En béton
- ☐ En plastique (bâche)
- ☐ En terre
- ☐ Je ne sais pas
- ☐ Maçonné

Autre fond de la mare

Origine de l'eau

- ☐ Autre
- ☐ Drainage
- ☐ Pluie
- ☐ Rigole, fossé
- ☐ Source

Autre origine de l'eau


Fonction de la mare


- ☐ Abreuvoir
- ☐ Arrosage, irrigation
- ☐ Autre
- ☐ Bassin de lagunage
- ☐ Bassin de rétention
- ☐ Fosse d'extraction
- ☐ Lavoir
- ☐ Mare d'agrément
- ☐ Pêche
- ☐ Réservoir incendie







Autre fonction de la mare

Dysfonctionnement observé(s)

- ☐ Autre
- ☐ Comblement anthropique
- ☐ Comblement naturel


Mares Mares


Mares Mares

Édition

Dysfonctionnement observé(s)

☐ Autre
 ☐ Comblement anthropique
 ☐ Comblement naturel
 ☐ Embroussaillage
 ☐ Espèces introduites
 ☐ Piétinement
 ☐ Pollution chimique
 ☐ Pollution organique (déjections)

Autre dysfonctionnement

Espèces introduites observées

☐ Autre
 ☐ Canard
 ☐ Ecrevisses
 ☐ Jussie
 ☐ Poissons
 ☐ Ragondin
 ☐ Tortue







Autres espèces introduites

Profil des berges

l'eau est elle

Sur les berges, la végétation arborée ou arbustive présente

Sur les berges, la

Édition

Sur les berges, la végétation herbacée représente

Dans l'eau, la végétation flottante non enracinée représente

Dans l'eau, la végétation enracinée (émergée ou immergée) représente

Forme schématique de la mare

Y avez-vous observé des amphibiens ?

Y avez-vous observé des reptiles ?

Y avez-vous observé des odonates ?

état écologique

Programme financé par
 Nouvelle-Aquitaine
 Europe
 S'engage
 Poitou-Charentes
 Fonds Européen de Développement Régional

AGENCE DE L'EAU
 ADOUR-GARONNE

République Française
 Ministère de l'Environnement
 et du Développement
 durable

Charente
 nature

NATURE
 ENVIRONNEMENT 17

Deux-Sèvres
 Nature
 Environnement

Vienne
 nature

Poitou-Charentes
 Nature

Édition

Y avez-vous observé des reptiles ?

Y avez-vous observé des odonates ?

état écologique de la mare

Des restaurations pourraient-elles être envisagées ?

Autre restauration à prévoir

Espèces botaniques observées

Après enregistrement*

Fermer le formulaire

Réinitialiser Annuler Enregistrer

Popup

Champ	Valeur
id	7
Nom	martin
Prénom	raphael
Contact (tél / mail)	test
Mare disparue ?	non
Type	
Connaissez-vous le propriétaire ?	(NULL)
Aidez-nous à mieux connaître la mare en nous la décrivant	Je souhaite décrire la mare
La mare est-elle en eau toute l'année ?	(NULL)
Profil des berges	(NULL)
L'eau est elle	(NULL)
Sur les berges, la végétation arborée ou arbustive représente	(NULL)
Sur les berges, la végétation herbacée représente	(NULL)
Dans l'eau, la végétation flottante non enracinée représente	(NULL)
Dans l'eau, la végétation enracinée (émergée ou immergée) représente	(NULL)
Forme schématique de la mare	(NULL)
Y avez-vous observé des amphibiens ?	(NULL)
Y avez-vous observé des reptiles ?	(NULL)
Y avez-vous observé des odonates ?	(NULL)
état écologique de la mare	(NULL)

N'oubliez pas de cliquer sur l'icône « **Enregistrer** » pour clôturer le formulaire. Vous pouvez également, si vous vous êtes trompé, « **Réinitialiser** » le formulaire ou « **Annuler** » son enregistrement.

Si vous avez déjà enregistré une mare et que vous souhaitez modifier le contenu du formulaire, vous pouvez cliquer sur le point de couleur qui apparaît sur la carte qui correspond à votre mare et cliquer ensuite sur l'icône « **crayon** » en haut à gauche du bandeau gris. Si vous modifiez du contenu n'oubliez pas de ré enregistrer votre formulaire.

Attention : si vous avez un formulaire en cours d'édition, vous ne pourrez pas sélectionner un autre pointage ou éditer une autre mare, pensez dans ce cas à annuler ou enregistrer le pointage en cours dans l'onglet édition.

Si toutefois vous n'avez pas de smartphone ou que vous souhaitez entrer directement vos données via un ordinateur, vous pouvez imprimer la version papier suivant. Elle reprend exactement les mêmes points que la version informatique, vous n'aurez donc aucun mal à les saisir ensuite en ligne.

Bonne prospection et caractérisation

[illegible]