

Données générales

Identifiant PRAM :

↳ Si je ne le connais pas, j'attribue un code de mon

choix :

Nom usuel de la mare :

Commune :

Date: / /

Observateur :

Je suis le ☐ propriétaire ☐ locataire ☐ gestionnaire☐ simple observateur ou autre :Type de propriété : ☐ public ☐ privé ☐ mixte ☐ inconnu

Coordonnées GPS (si mare non repérable sur une carte) :

Lambert 93 ou WGS 84

X = Lat :

Y = Long :

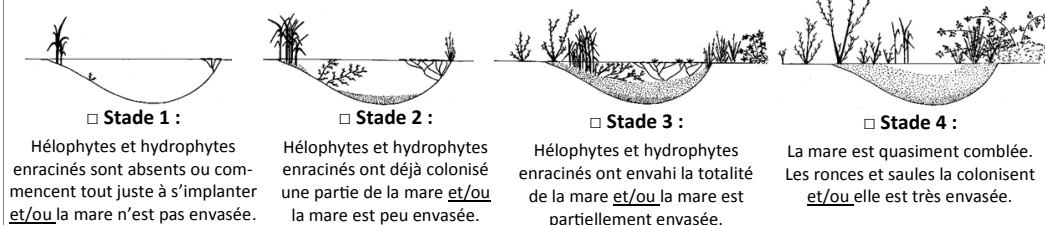
Groupes faunistiques observés (si des espèces sont déterminées, remplir la fiche inventaire correspondante) :

☐ Amphibiens (grenouilles, crapauds, tritons, salamandres)☐ Reptiles (serpents, tortues, lézards)☐ Libellules (larves, adultes ou exuvies) ☐ Poissons☐ Invertébrés aquatiques ☐ Canards, oies, cygnes☐ autres : ☐ aucunPrésence de végétation aquatique (sous ou à la surface de l'eau) : ☐ oui ☐ non

Type de mare :

☐ de prairie ☐ de culture ☐ de friche ☐ de forêt ☐ de marais ☐ de carrière
☐ bassin routier ou de décantation ☐ de village, de ferme, de parc ou jardin ☐ je ne sais pas

Stade d'évolution de la mare



Usages

Usage(s) observé(s) de la mare : ☐ abreuvoir aménagé ☐ abreuvoir non aménagé ☐ collecte ruissellement ☐ pêche
☐ chasse ☐ réserve incendie ☐ ornemental ☐ protection de la biodiversité ☐ patrimoine culturel / paysager ☐ pédagogique
☐ abandonné ☐ lagunage ☐ inconnuMare équipée d'une pompe à nez ? ☐ oui ☐ nonPrésence de déchets ? ☐ aucun ☐ déchets verts (taille de haie, tonte...) ☐ ordures ménagères ☐ déchets recyclables (verre, plastique, métal) ☐ déchets dangereux (solvant, huile, batterie...) ☐ déchets inertes (gravats) ☐ meubles ☐ électroménager

Situation

Topographie : ☐ plateau ☐ versant ☐ fond de vallée ☐ autre :Contexte (2 choix possibles si mare en situation de lisière) : ☐ dune côtière ☐ falaise et rochers côtiers ☐ tourbière acide☐ bas-marais / tourbière alcaline ☐ marais continental salé ou saumâtre ☐ pelouse sèche ☐ prairie mésophile
☐ prairie humide ☐ fourrés, bosquets ☐ lande humide ☐ lande sèche ☐ bois de feuillus ☐ bois de résineux ☐ culture
☐ jardin, parc, cour (de ferme) ☐ carrière ☐ annexe routière / ferroviaire ☐ indéterminéPetit patrimoine bâti associé ? ☐ aucun ☐ fond empierré ☐ muret ☐ ponton ☐ enrochement ☐ autre :Mare clôturée ? ☐ non ☐ en partie ☐ totalement Présence d'une haie en contact avec la mare ? ☐ oui ☐ non

Caractéristiques abiotiques de la mare (schéma possible au verso)

Forme : ☐ ronde / ovale ☐ triangle ☐ carré / rectangle ☐ patatoïde ☐ complexe (en U, digitée)

Taille moyenne (évaluez en pas) : longueur = m largeur = m

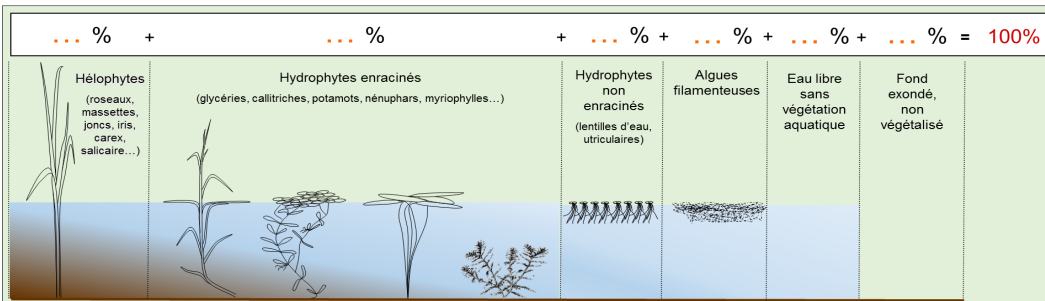
Hauteur d'eau maximum observée aujourd'hui : ☐ = 0 < ☐ ≤ 30 cm < ☐ ≤ 60 cm < ☐ ≤ 100 cm < ☐Nature du fond de la mare : ☐ matériau naturel ☐ béton ☐ bâche ☐ autre : ☐ indéterminéBerges en pente douce (% du périmètre de la mare) : ☐ = 0% < ☐ ≤ 25% < ☐ ≤ 50% < ☐ ≤ 75% < ☐ < 100% = ☐Bourrelet de curage en haut de berge : ☐ non ☐ oui = % du périmètre de la mareSurpiétinement des abords : ☐ intense et total ☐ localisé ☐ faible à nul

Hydrologie

Régime hydrologique : ☐ mare permanente ☐ mare temporaire ☐ indéterminéLiaison(s) avec le réseau hydrographique superficiel : ☐ aucune ☐ fossé, noues ☐ drainage / pompage ☐ cours d'eau☐ axe de ruissellement ☐ autre (précisez) : ☐ indéterminéeAlimentation spécifique : ☐ aucune ☐ ruissellement voirie ☐ ruissellement culture ☐ source ☐ nappe ☐ pluvial bâti☐ autre (précisez) : ☐ indéterminéeTurbidité de l'eau : ☐ limpide ☐ trouble L'eau a une couleur spécifique : ☐ non ☐ oui (précisez) :Zone tampon : ☐ oui ☐ non ☐ indéterminé Exutoire : ☐ surverse ☐ débit de fuite ☐ débordement ☐ indéterminé

Ecologie

Recouvrement de la végétation herbacée sur la surface de la mare :

Boisement / embroussaillage des abords : ☐ = 0% < ☐ ≤ 25% < ☐ ≤ 50% < ☐ ≤ 75% < ☐ < 100% = ☐Ombrage sur la surface de la mare par les ligneux (soleil au zénith) : ☐ 0% < ☐ ≤ 25% < ☐ ≤ 50% < ☐ ≤ 75% < ☐ < 100% = ☐

Espèce(s) animale(s) exotique(s) envahissante(s) observée(s) :

Espèce végétale exotique envahissante observée (terrestre ou aquatique)	% de la surface de la mare colonisée (à cocher seulement pour les plantes aquatiques)					
	< 1%	1 à 5%	6 à 25%	26 à 50%	51 à 75%	76 à 100%

Intervenir en faveur de cette mare...

Travaux à envisager : ☐ aucun ☐ curage ☐ reprofilage berge ☐ bûcheronnage ☐ débroussaillage ☐ pose de clôture
☐ aménagement d'abreuvoir ☐ lutte contre espèces exotiques envahissantes ☐ nettoyage déchets ☐ arrachage de végétation
☐ intervention sur fonctionnement hydraulique ☐ fauchage tardif de la périphérie ☐ autre :

Dans quel(s) objectif(s) ?

Schéma de la mare et commentaires



Echelle : 1 côté de carré = m

N° des photos (localisation des prises de vue)

Légende

Commentaires

Merci de saisir cette fiche et de joindre vos photos sur
l'application web : www.pramnormandie.com/API