



Commune : **AMFREVILLE-LA-MI-VOIE**

Rivière : **La Seine**

Sol devant portail de la salle "Roger Talbot", Quai Lescure.

Commentaires : Sol de la route devant le portail de la salle de sport "Roger Talbot", rive droite.

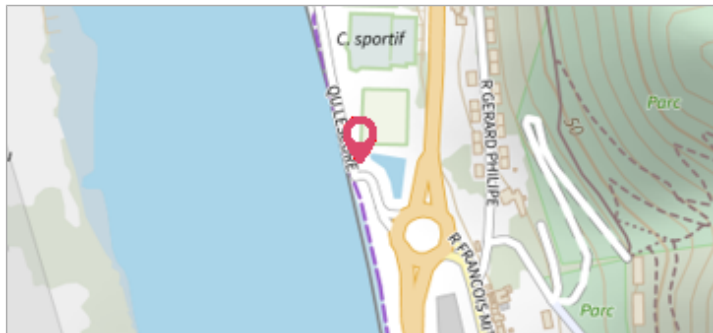
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtièrs Normands

Code : SACN_SEINE16_S_09 **Date de mise à jour :** 10/09/2024

Auteur : SPC.SACN



Le chemin d'accès à la salle de sport Roger Talbot

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.12062700 / Y: 49.40958000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563580.12 / Y: 6924968.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.120627 / Y: 49.40958

Code Hydro: ----0010 **Rive de référence:** Droite

5 juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **5.13 m**



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue sur la chaussée.

GÉNÉRAL

Code : SACN_SEINE16_R_09

Date de mise à jour : 10/09/2024

Auteur : SPC.SACN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN DREAL NORMANDIE - 05/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DREAL Haute-Normandie

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SPC-SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT. LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 07/07/2016

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Le sol au niveau de la laisse de crue.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.130 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.13 m



Laisse de crue sur la chaussée.