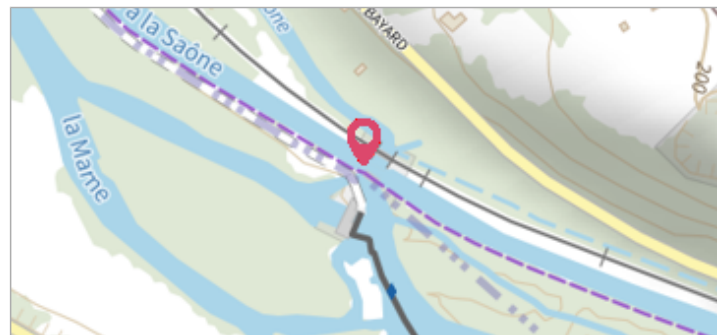
	Commune : EURVILLE-BIENVILLE	Rivière : La Marne
<h2>Barrage de l'usine électrique des forges</h2>		
Commentaires : Barrage de l'usine électrique des forges. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD adresse et les coordonnées du site)		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont
Code : IGN_S_J.E.M3 -156-II **Date de mise à jour** : 19/03/2019
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.04872000 / Y: 48.56724200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 851139.99 / Y: 6831629.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.04872 / Y: 48.567242
Code Hydro: F---0100 **Rive de référence**: Non renseigné

	Janvier 1910 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 160.921 m Nature du repère : Plaque
---	---	---

Commentaires : Barrage de l'usine électrique des forges, mur d'appui, face rivière

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_J.E.M3-156-I_1 **Date de mise à jour** : 02/09/2022
Auteur : IGN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1973

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 160.921 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.921 m