

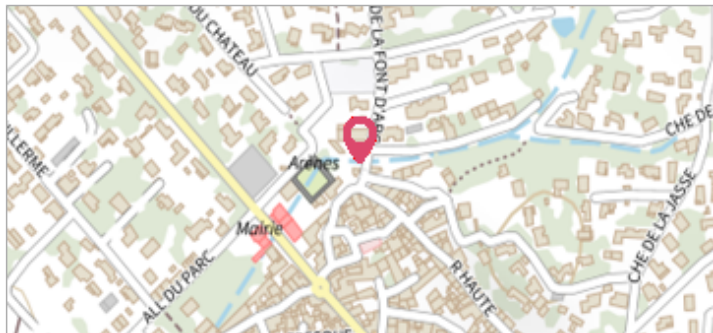
Commune : **EURVILLE-BIENVILLE**Rivière : **La Marne****Barrage de l'usine électrique des forges****Commentaires** : Barrage de l'usine électrique des forges. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD adresse et les coordonnées du site)**2**

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**Octobre 1882**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.46 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-II1**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

19/03/2019

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)** : 160.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 160.46

Commune : **EURVILLE-BIENVILLE**Rivière : **La Marne****Barrage de l'usine électrique des forges****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**Altitude calculée de l'eau : **160.921 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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** :**Auteur** : IGN

02/09/2022

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