

Commune : **VOUECOURT**Rivière : **La Marne**

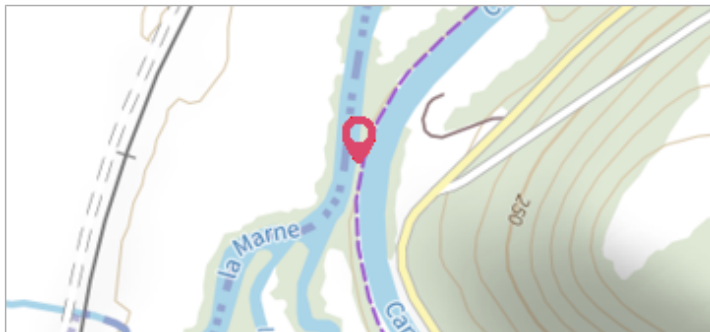
Mur de soutènement entre Marne et Canal

Commentaires : (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.H.K3 - 197**Date de mise à jour :** 18/03/2019**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.12752300 / Y: 48.27576200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 857824.98 / Y: 6799396.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.127523 / Y: 48.275762**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 : **220.383 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Mur de soutènement entre la marne et le canal, mur rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_J.H.K3-197-III**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

18/03/2019

MARQUE

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

Vue du repère

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 :** IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1973

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'axe**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 220.383 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 220.383

Commune : **VOUECOURT**Rivière : **La Marne**

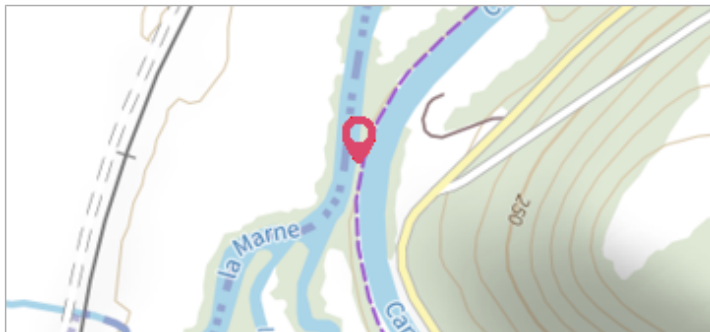
Mur de soutènement entre Marne et Canal

Commentaires : (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.H.K3 - 197**Date de mise à jour :** 18/03/2019**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.12752300 / Y: 48.27576200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 857824.98 / Y: 6799396.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.127523 / Y: 48.275762**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Non renseigné**28 Décembre 1882**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **219.836 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Mur de soutènement entre la marne et le canal, mur rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_J.H.K3-197-II**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

18/03/2019

MARQUE

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

Vue du repère

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 :** IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1973

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'axe**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 219.836 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 219.836