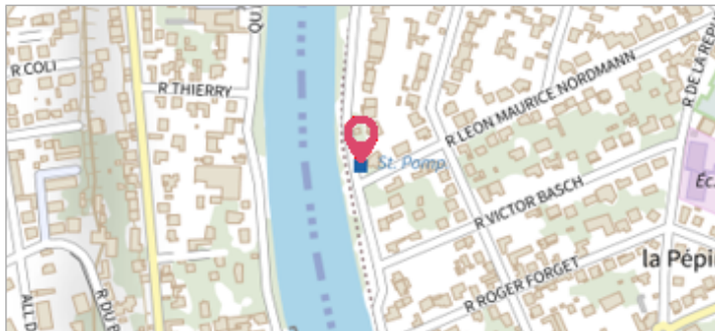


Commune : **BRY-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****Angle quai Adrien Mentienne et rue Leon Maurice Nordmann, Bry-sur-Marne****Commentaires** : Muret à droite des marches d'accès au local technique**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21_S_0143**Date de mise à jour** : 26/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.51204790 / Y: 48.84495780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 664189.36 / Y: 6860656.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5120479 / Y: 48.8449578**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Gauche**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **39.12 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21_R_0143_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

26/10/2021



Projet de repère 1910 - Auteur : Artelia

MARQUE**Texte** : 1910**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUE RECONSTITUÉS À PARTIR DE PPRI - 01/01/2021****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT GPS - 01/01/1970****Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement réalisé avec un Leica GS08+**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol au droit du repère (trottoir)**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 37.740 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 39.12



Commune : **BRY-SUR-MARNE**

Rivière : **La Marne**

Angle quai Adrien Mentienne et rue Leon Maurice Nordmann, Bry-sur-Marne

Commentaires : Muret à droite des marches d'accès au local technique

2 Repère(s) sur le site

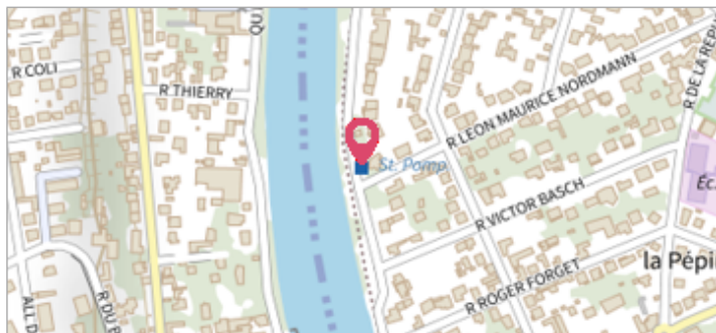
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21_S_0143

Date de mise à jour : 26/10/2021

Auteur :



Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.51204790 / Y: 48.84495780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 664189.36 / Y: 6860656.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5120479 / Y: 48.8449578

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Gauche



6 Janvier 1924

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

Altitude calculée de l'eau : **38.32 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : ARTELIA21_R_0143_2

Date de mise à jour :

Auteur :

26/10/2021



Projet de repère 1924 - Auteur : Artelia

MARQUE

Texte : 1924

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUE RECONSTITUÉS À PARTIR DE PPRI - 01/01/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT GPS - 01/01/1970

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement réalisé avec un Leica GS08+

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au droit du repère (trottoir)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 37.740 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.32