

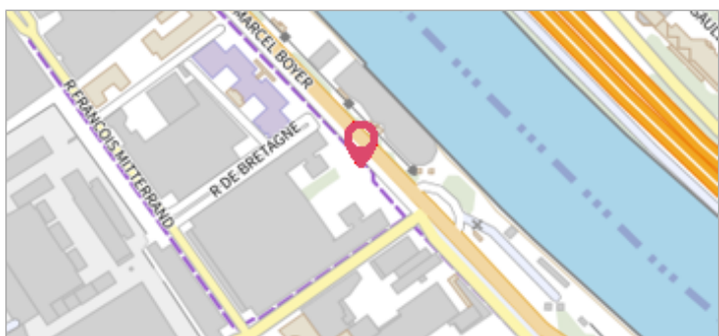
Commune : **IVRY-SUR-SEINE** | Rivière : **La Seine**

26 Quai Marcel Boyer

Commentaires : Mur 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : ARTELIA21_S_0154 Date de mise à jour : 26/10/2021
 Auteur :



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39174860 / Y: 48.82278320
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655341.79 / Y: 6858252.09
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3917486 / Y: 48.8227832
 Code Hydro: ----0010 Rive de référence: Gauche

28 Janvier 1910 Altitude calculée de l'eau : **35 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : ARTELIA21_R_0154_1 Date de mise à jour : 26/10/2021
 Auteur :



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 - 21/01/2020

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 (en bas des marches)
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 32.400 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.600 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 35

Commune : **IVRY-SUR-SEINE**Rivière : **La Seine****26 Quai Marcel Boyer**

Commentaires : Mur

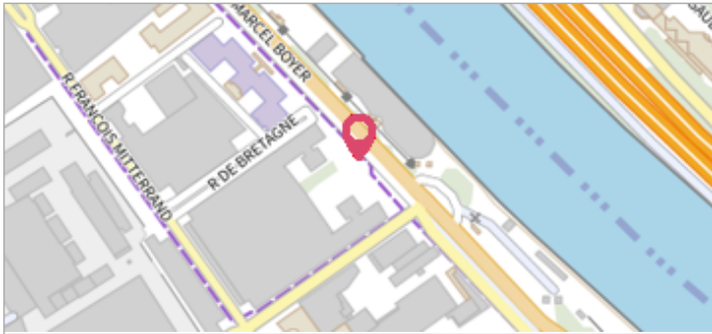
2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21_S_0154

Date de mise à jour : 26/10/2021

Auteur :



Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39174860 / Y: 48.82278320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655341.79 / Y: 6858252.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3917486 / Y: 48.8227832

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche

**6 Janvier 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : ARTELIA21_R_0154_2

Date de mise à jour :

Auteur :

26/10/2021



Projet de repère de crue reconstitué 1924 - Auteur: Artelia

MARQUE

Texte : 1924

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 - 21/01/2020

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 (en bas des marches)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 32.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33