

Commune : **IVRY-SUR-SEINE**Rivière : **La Seine****11 Rue Pierre Rigaud**

Commentaires : Mur

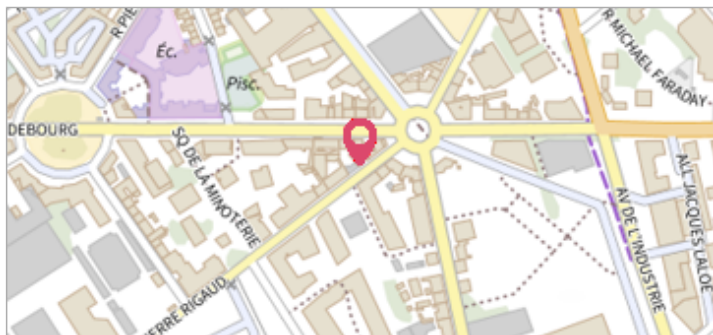
**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21\_S\_0145

Date de mise à jour : 15/10/2021

Auteur : SPC SMYL



Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.40140430 / Y: 48.81419250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656043.47 / Y: 6857291.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4014043 / Y: 48.8141925

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche

**28 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : ARTELIA21\_R\_0145\_1

Date de mise à jour : 17/10/2021

Auteur : SPC SMYL

**MARQUE**

Texte : 1910

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Projet de repère de crue reconstitué 1910 - Auteur : Artelia

**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) : 32.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.55

Commune : **IVRY-SUR-SEINE**Rivière : **La Seine****11 Rue Pierre Rigaud**

Commentaires : Mur

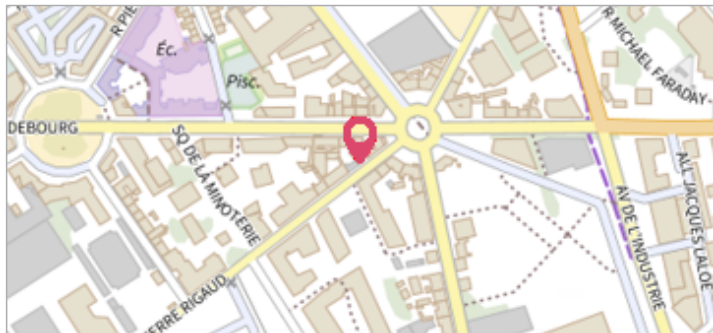
**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21\_S\_0145

Date de mise à jour : 15/10/2021

Auteur : SPC SMYL



Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.40140430 / Y: 48.81419250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656043.47 / Y: 6857291.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4014043 / Y: 48.8141925

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche

**6 janvier 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : ARTELIA21\_R\_0145\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

16/10/2021



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

**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) : 32.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.55