

Commune : **ALFORTVILLE**

Rivière : **La Seine**

Port de Morville

Commentaires : Ancienne culée de pont

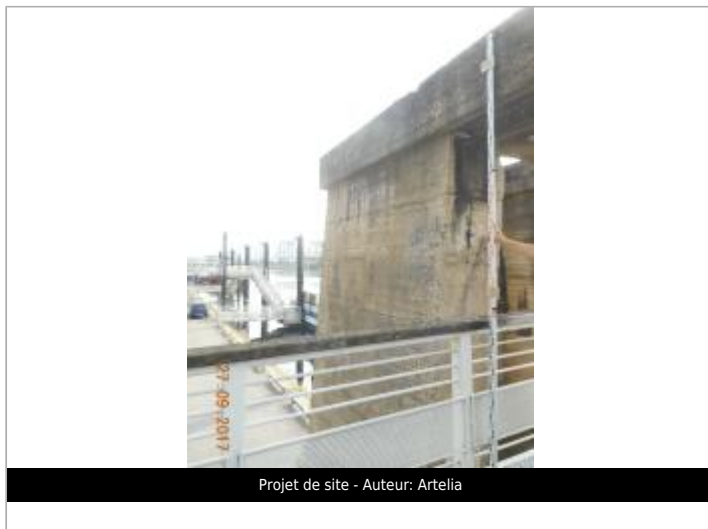
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21_S_0051 **Date de mise à jour** : 26/10/2021

Auteur :




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.41013380 / Y: 48.80629440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656677.93 / Y: 6856408.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4101338 / Y: 48.8062944

Code Hydro: ----0010 **Rive de référence**: Droite



28 Janvier 1910

Altitude calculée de l'eau : **35.31 m**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : ARTELIA21_R_0051_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 - 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 : Platelage passerelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

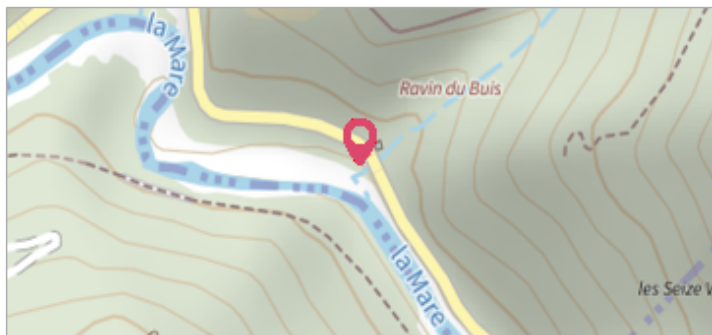
Altitude de la référence (en m) : 32.500 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.31

Commune : **ALFORTVILLE**Rivière : **La Seine****Port de Morville****Commentaires :** Ancienne culée de pont**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21_S_0051**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.41013380 / Y: 48.80629440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656677.93 / Y: 6856408.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4101338 / Y: 48.8062944**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.71 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21_R_0051_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 :** Platelage passerelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.71