

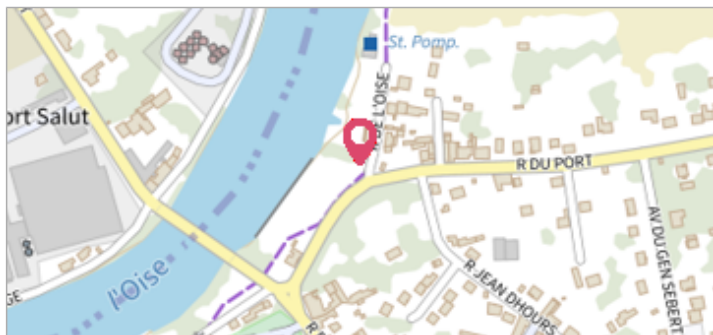
Commune : **VERBERIE** | Rivière : **L' Oise**

Port

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : WEB_S_202205185217 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : E. Baradel - EntenteOA



Repère de crue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72684880 / Y: 49.31246700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680133.3 / Y: 6912575.75
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7268488 / Y: 49.312467
Code Hydro: H--0100 **Rive de référence:** Gauche

Février 1995 Altitude calculée de l'eau : **32 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202205185629 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : E. Baradel - EntenteOA

MARQUE

Texte : Repère de crue 1995
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Oui
PHEC : Oui

GPS ENTENTE OISE-AISNE - 13/05/2022

Méthode : GPS
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 32.000 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 32

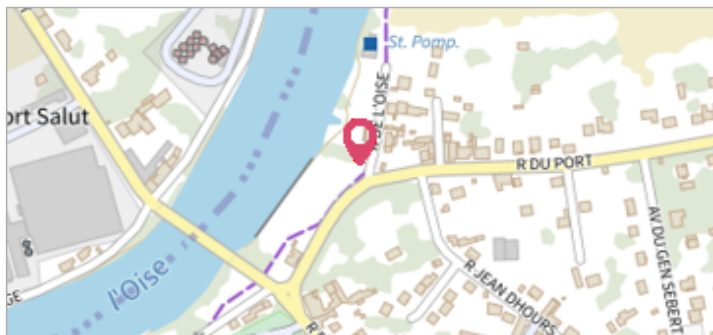
Commune : **VERBERIE** | Rivière : **L' Oise**

Port

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : WEB_S_202205185217 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : E. Baradel - EntenteOA



Repère de crue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72684880 / Y: 49.31246700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680133.3 / Y: 6912575.75
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7268488 / Y: 49.312467
Code Hydro: H--0100 **Rive de référence:** Gauche

Mars 2001 | Altitude calculée de l'eau : **31.73 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202205185856 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : E. Baradel - EntenteOA

MARQUE

Texte : Repère de crue 2001
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Oui
PHEC : Non

GPS ENTENTE OISE-AISNE - 13/05/2022

Méthode : GPS
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 31.730 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.73