

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202205185629**Date de mise à jour** :**Auteur** : E. Baradel - EntenteOA

18/05/2022

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.73 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202205185856**Date de mise à jour :****Auteur :** E. Baradel - EntenteOA

18/05/2022

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