

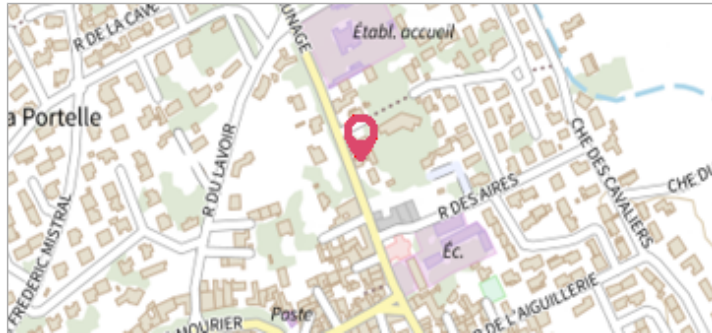
Commune : **BERNIS**

4 Avenue de la Vaunage

Commentaires : Entrée au portail vert.

Rivière : **Le Vieux Vistre****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** VISTRE_S_PHE_002**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.28821900 / Y: 43.76757400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 803739.89 / Y: 6297352.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.288219 / Y: 43.767574

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné



8 Septembre 2005

Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **21.758 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** VISTRE_R_PHE_002_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019



Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISELLEMENT - 15/09/2005****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Hydrologik Ingénierie**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Hydrologik Ingénierie**Commentaires sur le nivelllement :** 0**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Bas de portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.608 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.758