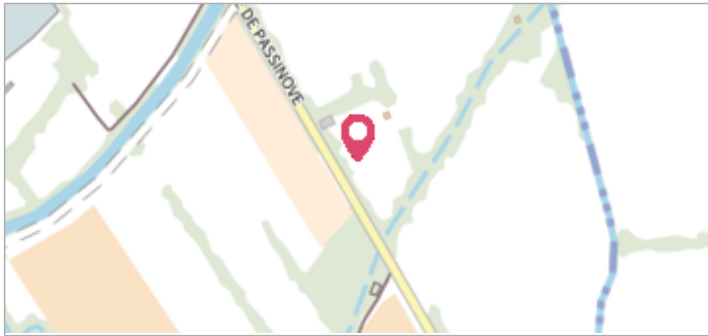


Commune : **BERNIS**Rivière : **Le Vieux Vistre****Les Faysse, chemin de Passinove****Commentaires :** Sur le portail blanc d'entrée.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** VISTRE_S_PHE_020**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.29657300 / Y: 43.75684000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 804432.16 / Y: 6296170.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.296573 / Y: 43.75684**Code Hydro :** Y35-0400**Rive de référence :** Non renseigné**8 Septembre 2005**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **18.084 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** VISTRE_R_PHE_020_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/11/2021



Photo du site - Auteur : Hydrologik Ingénierie

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT - 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 nivellement :** 0**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut du portail blanc**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.054 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.084 m