

Commune : **BERNIS**Rivière : **Le Vieux Vistre****Centre ARERAM - Avenue de la Vaunage****Commentaires :** Mur d'enceinte**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_226**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.28745800 / Y: 43.76877700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 803676.44 / Y: 6297484.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.287458 / Y: 43.768777**Code Hydro :** Y35-0400**Rive de référence :** Non renseigné**Septembre 2005**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **22.61 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - pose SMBVV 2013, fiche DDE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/226.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/226.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_226\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

09/07/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 16/06/2011****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 22.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.61 m

Vue du repère