

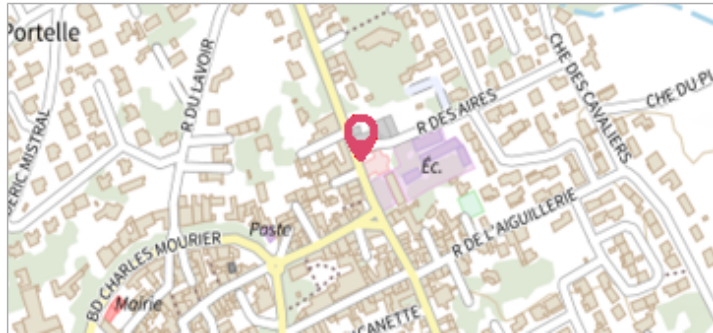
Commune : **BERNIS**

## Église - route de Camargue

Commentaires : Mur côté gauche

Rivière : **Le Vieux Vistre****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_225**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

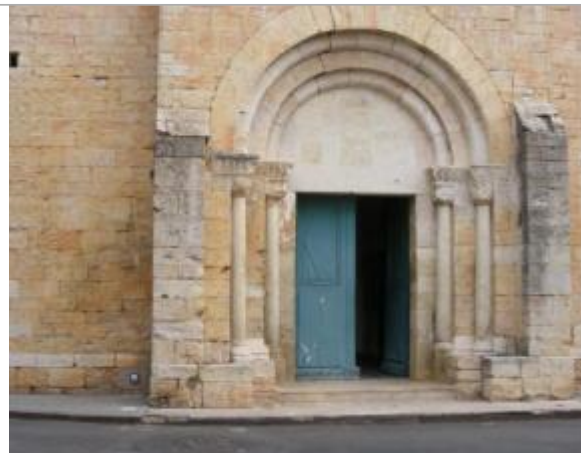
Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.28849200 / Y: 43.76685600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 803763.18 / Y: 6297272.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.288492 / Y: 43.766856**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 : **21.74 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/Repères\\_fiches/225.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/225.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_225\_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**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**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 - 10/05/2011****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.74 m