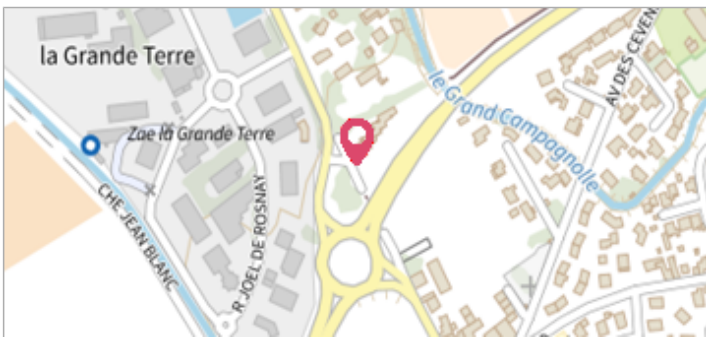




Commune : AUBORD

Rivière : Le Vieux Vistre

## Résidence le Rouvier - route de Bernis

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_191**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.31139500 / Y: 43.75924400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 805621.45 / Y: 6296457.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.311395 / Y: 43.759244**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 : **20.606 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - pose SMBVV après 2014, fiche DDE - plus d'informations :  
[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/191.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/191.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_191\_1**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

09/07/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Relevé PHE DDE - Hydrologik Ingénierie**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.996 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.606