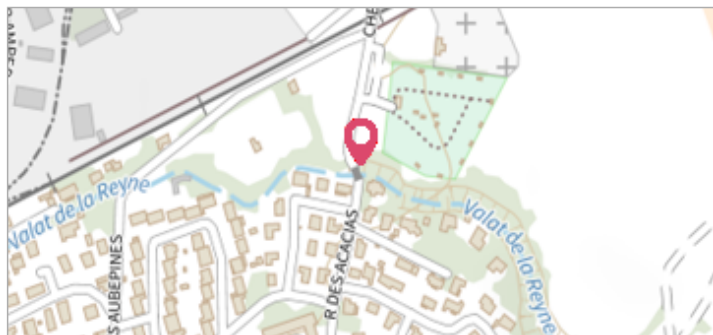


Commune : **VAUVERT**Rivière : **Le Vieux Vistre****Le Bosquet - 198 Rue des Acacias****Commentaires** : Échelle de crue**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE\_S\_337**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.28222700 / Y: 43.70206900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 803375.6 / Y: 6290065.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.282227 / Y: 43.702069**Code Hydro**: Y35-0400**Rive de référence**: Non renseigné**2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.85 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : marques crue 2003 et 1988 (haut échelle) - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/337.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/337.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : NOE\_R\_337\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

09/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : 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(s)** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 17/06/2011****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 29.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 31.85 m

Vue du repère