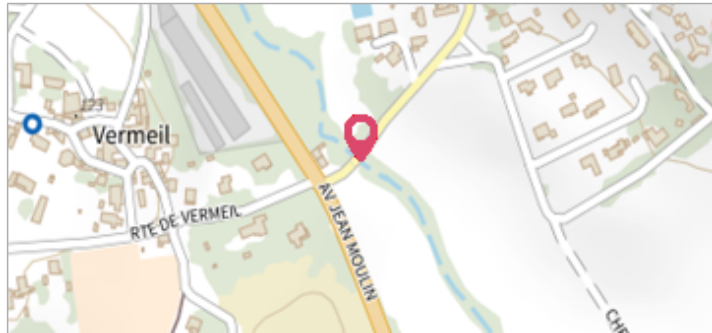




Commune : SAINT-CHRISTOL-LEZ-ALES

## Les Clauzels - pont sur Carriol D325

Rivière : Le ruisseau de Carriol

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_106**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.09079400 / Y: 44.06113500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 787391.82 / Y: 6329729.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.090794 / Y: 44.061135**Code Hydro:** V7150740**Rive de référence:** Non renseigné**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.27 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Poteau edf - pose SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/106.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/106.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_106\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

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 - 01/01/2006****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 110.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.27

Vue du repère