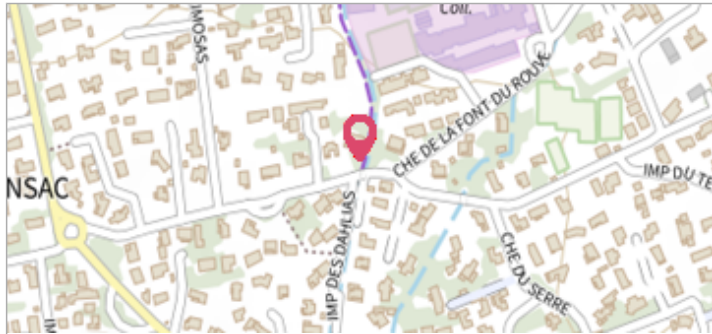


Commune : **CLARENSAC**Rivière : **Le Rhony****Le Serre - Chemin Font du Rouve****Commentaires :** Piste cyclable**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_266**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.22917200 / Y: 43.82467400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798886.48 / Y: 6303620.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.229172 / Y: 43.824674**Code Hydro:** Y3520540**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.94 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/266.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_266_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**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 - 15/06/2011****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) :** 57.740 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.94 m

Vue du repère