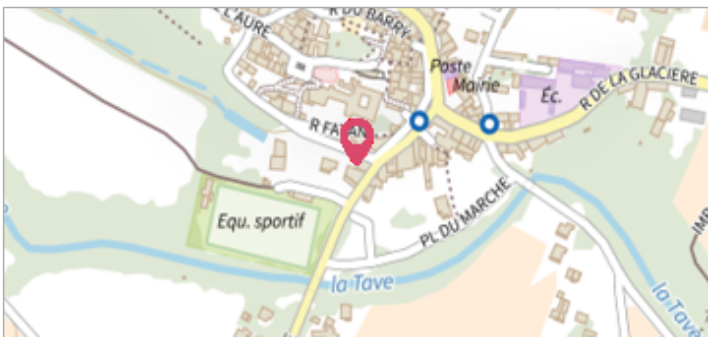




Commune : TRESQUES

Rivière : La Tave

## Rue du 19 mars - Maison Crouzet - D409

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_177**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.58705800 / Y: 44.10558000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 827047.55 / Y: 6335340.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.587058 / Y: 44.10558**Code Hydro:** V5470580**Rive de référence:** Non renseigné

### Octobre 1983

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.68 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Mur portail - enquête SMAB Cèze, vieille fiche DDE - plus d'informations :[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/177.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/177.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_177\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**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****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 73.68