



Commune : SAINT-CHAPTES

Rivière : Le Gard

## Ancienne Route de Nîmes #2

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Mesure sur le mur à droite de la porte métallique**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD\_S\_gav\_98**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.28158300 / Y: 43.96089900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 802856.89 / Y: 6318823.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.281583 / Y: 43.960899**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **67.564 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD\_R\_gav\_98\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019

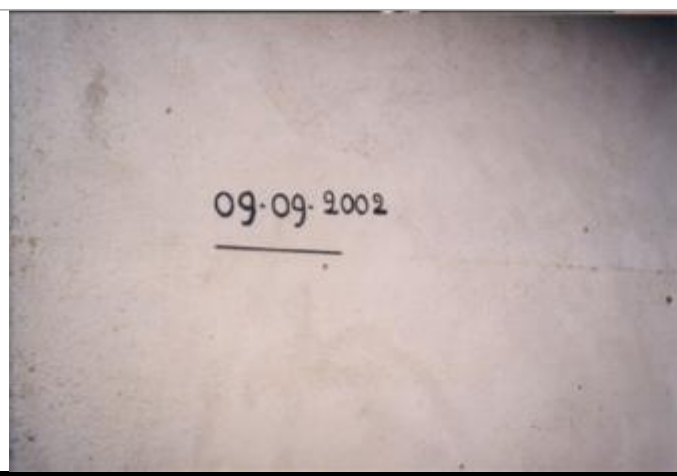
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 65.954 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.564

Photo du repère