



Commune : SAINT-CHAPTES

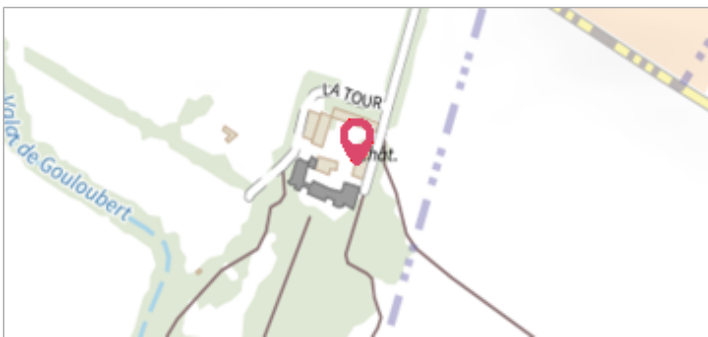
5268 La Tour

Rivière : Le Gard

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_421**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.28752300 / Y: 43.95674800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 803341.1 / Y: 6318369.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.287523 / Y: 43.956748**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 : **67.612 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Porte du bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_421_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

06/02/2017

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 : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SOGREAH**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** SOGREAH**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 67.612 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.612 m