

	Commune : SAINT-CHAPTES	Rivière : Le Gard
	5268 La Tour	

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



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	Altitude calculée de l'eau : 67.612 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Porte du bâtiment

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_421_1 Date de mise à jour : 06/02/2017
 Auteur : SPC GD



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 : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : SOGREAH
 Référence nivelée : 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