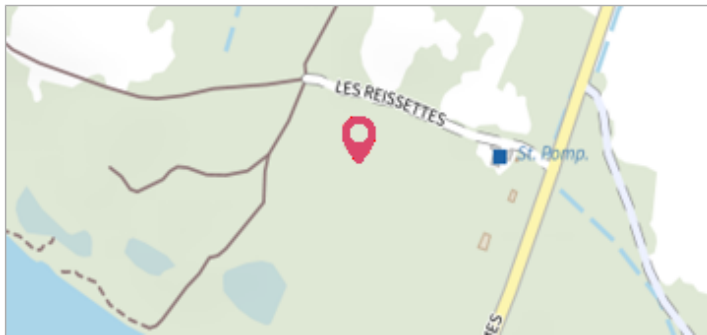




Commune : **SAINT-CHAPTES**
5532 Les Reissettes

Rivière : **Le Gard**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Station de pompage de Saint-Chaptes
 marque bleue

3Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_405**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.26776200 / Y: 43.95619400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 801756.14 / Y: 6318282.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.267762 / Y: 43.956194**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 : **67.736 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** A l'angle du bâtiment**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_405_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 67.736 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.736 m