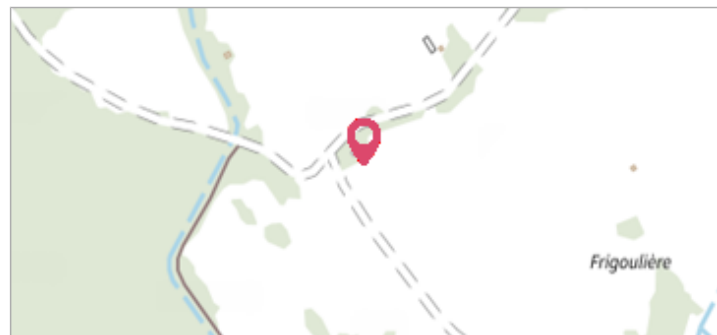
	Commune : SAINT-CHAPTES	Rivière : Le Gard
Proche, Valat de la Dame		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Ancienne station de pompage		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gav_406 **Date de mise à jour** : 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.26295200 / Y: 43.96275900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 801358.43 / Y: 6319005.76
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.262952 / Y: 43.962759
Code Hydro: V71-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

	9 septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 68.9 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Sur le mur de façade du bâtiment

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_406_1 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
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 DÉPARTEMET DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : 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) : 68.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 68.9 m