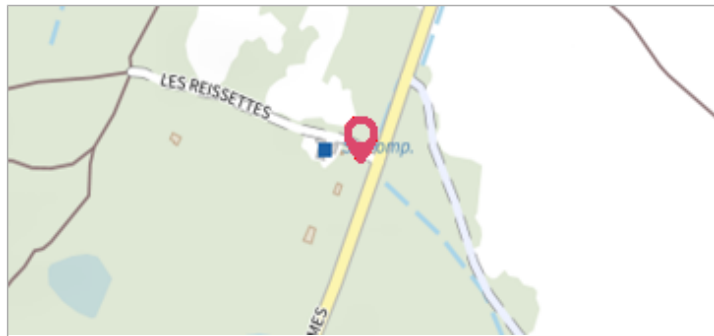
	Commune : SAINT-CHAPTES	Rivière : Le Gard
Bord D114		
Commentaires : Proche station de pompage de Collorgues	3 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL	
<hr/>	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : NOE_S_104	Date de mise à jour : 01/09/2017
Auteur : NOE	



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 4.27001000 / Y: 43.95613600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 801936.66 / Y: 6318279.03
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.27001 / Y: 43.956136
Code Hydro : V71-0400 Rive de référence : Non renseigné



	30 Septembre 1958	Altitude calculée de l'eau : 65.58 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)
Commentaires : Poteau edf - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/104.pdf		

GÉNÉRAL	
Code : NOE_R_104_1	Date de mise à jour :
Auteur : NOE	09/07/2021



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006
Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 65.580 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.58 m