	Commune : CARDET	Rivière : Le Gard
3 Chemin du Libac		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Station d'épuration de Cardet	1	Repère(s) sur le site

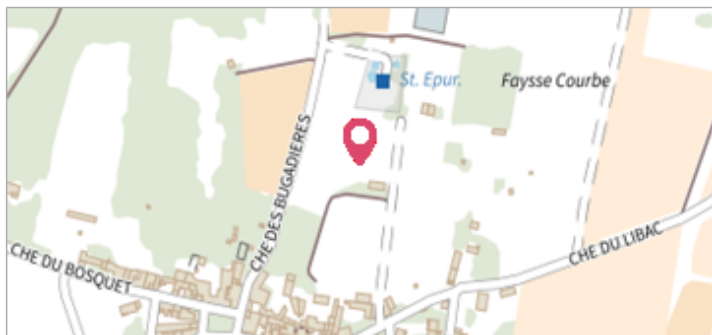
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_gam_45

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 17/01/2017



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08052100 / Y: 44.02784700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786619.43 / Y: 6326019.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.080521 / Y: 44.027847

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 : **106.658 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gam_45_1

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour :

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Perron porte local surélevé

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 105.588 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.658