



Commune : SALINDRES

230 Route de Celas

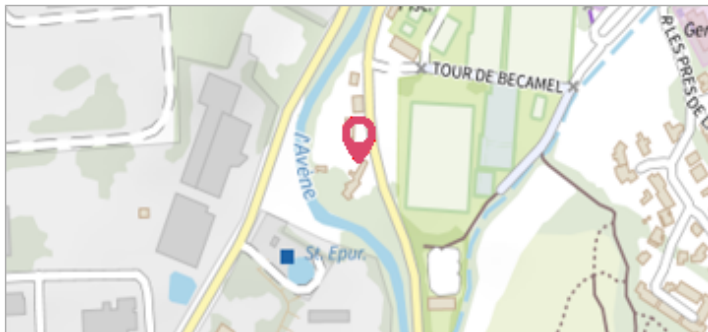
Rivière : L' Avène

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Le Moulin

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** GARD_S_gam_25**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.15738400 / Y: 44.16420400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 792558.64 / Y: 6341255.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.157384 / Y: 44.164204**Code Hydro:** V7150720**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **169.529 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gam_25_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019

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 : RECUIEL 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 béton dépendance**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 167.819 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 169.529