



Commune : **VILLESEQUE-DES-CORBIERES**

Rivière : **La Berre**

## Atelier de menuiserie de Gleon

Commentaires : Gleon -RD 611a PR 01+850

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_36

Date de mise à jour : 03/04/2018

Auteur : DDTM 11



portail d'entrée de l'atelier de menuiserie - rive droite

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.85462500 / Y: 43.04017500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688143.62 / Y: 6215661.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.854625 / Y: 43.040175

Code Hydro: Y08-0400

Rive de référence: Droite

## 12 Novembre 1999



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **50.88 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Portail d'entrée de l'atelier - rive droite. Ex N° 43bis-F. Date d'enquete : 21/12/1999

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_36\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

15/01/2021

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDTM 11

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 50.030 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.88



portail d'entrée de l'atelier de menuiserie - rive droite