



Commune : VILLENEUVETTE

## Domaine du moulin bas

Commentaires : Arbuste

Rivière : La Dourbie

1

Repère(s) sur le site

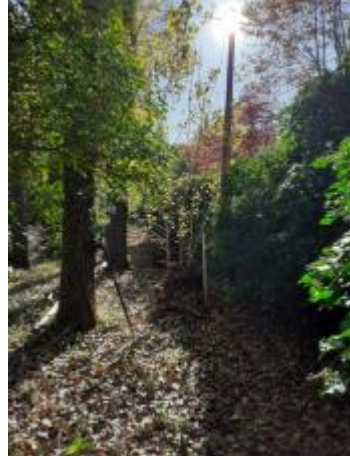
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : MO\_S\_DOU\_7

Date de mise à jour : 05/11/2020

Auteur : SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.40489791 / Y: 43.60664130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732699.32 / Y: 6278704.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4048979 / Y: 43.6066413

Code Hydro: Y2300540

Rive de référence: Droite

**23 Octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **117.588 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse accrochée à l'arbuste

### GÉNÉRAL

Code : MO\_R\_DOU\_7\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

21/11/2020



Vue du repère

### 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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019**Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 20/11/2019

Méthode : Nivellement direct

Organisme : OTEIS

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au pied de l'arbuste

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 116.788 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 117.588 m