

Commune : **VILLENEUVETTE** | Rivière : **La Dourbie**

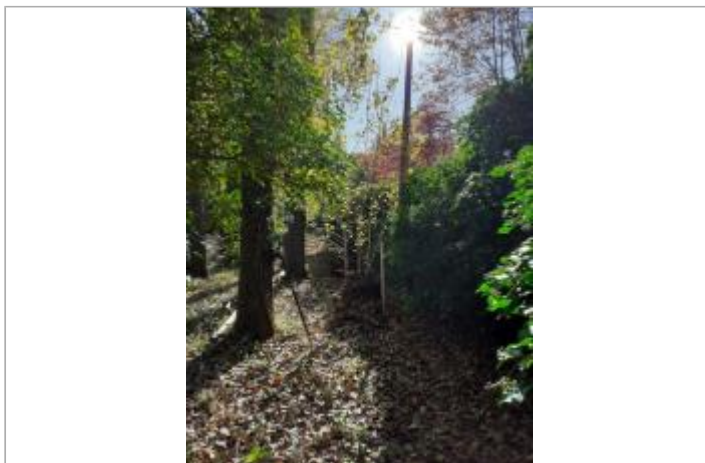
## Domaine du moulin bas

Commentaires : Arbuste

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse accrochée à l'arbuste

### GÉNÉRAL

Code : MO\_R\_DOU\_7\_1 Date de mise à jour : 21/11/2020  
 Auteur : SPC MO

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné



Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS 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(s) : OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 20/11/2019

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : OTEIS  
 Référence nivelée : 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