

Commune : **VILLENEUVETTE**Rivière : **La Dourbie****Domaine du moulin bas**

Commentaires : Arbuste

1

Repère(s) sur le site

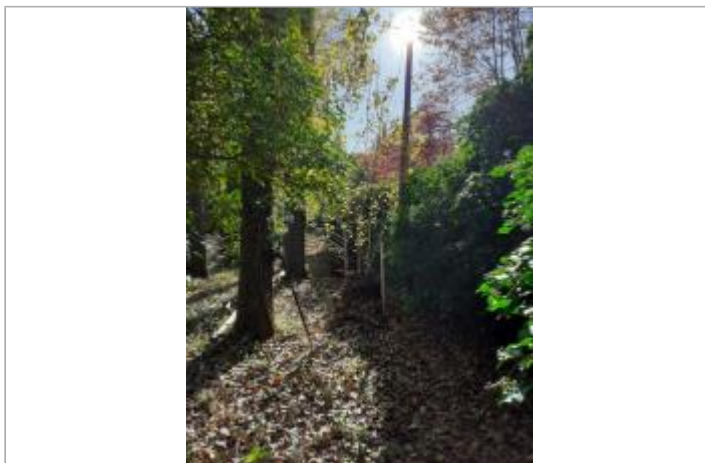
GÉNÉRAL

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 2019Nature 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

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