

Commune : **MOUREZE**Rivière : **La Dourbie****1 chemin de la serre, chemin de la Faïence****Commentaires** : Talus bord de route**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : MO_S_DOU_2**Date de mise à jour** : 05/11/2020**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.36738451 / Y: 43.61691620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 729664.47 / Y: 6279831.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3673845 / Y: 43.6169162**Code Hydro**: Y2300540**Rive de référence**: Gauche**23 octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **184.836 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt au sol**GÉNÉRAL****Code** : MO_R_DOU_2_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**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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 184.836 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 184.836 m

Vue du repère