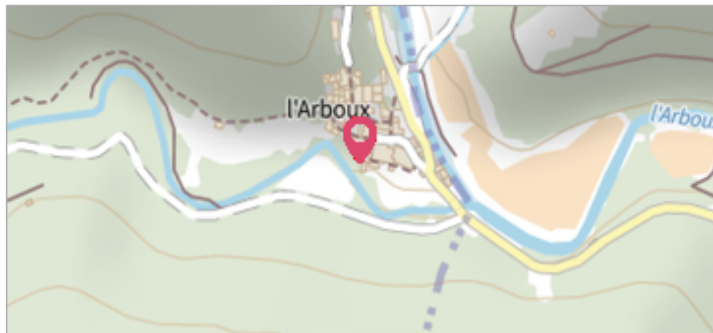


Commune : **MANDAGOUT**Rivière : **L' Arboux****Sous rue de la Calade #2****Commentaires** : Volet terrasse**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : HERAULT20_S_398**Date de mise à jour** : 10/02/2023**Auteur** : SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.64717750 / Y: 44.00902160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 751898.85 / Y: 6323548.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6471775 / Y: 44.0090216**Code Hydro**: Y2010620**Rive de référence**: Gauche**19 septembre 2020**Altitude calculée de l'eau : **243.279 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le mur**GÉNÉRAL****Code** : HERAULT20_R_398_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

10/02/2023

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

Vue du repère, photo OTEIS

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'HÉRAULT DU 19 SEPTEMBRE 2020 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 09/10/2020****Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol terrasse**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 242.039 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 243.279