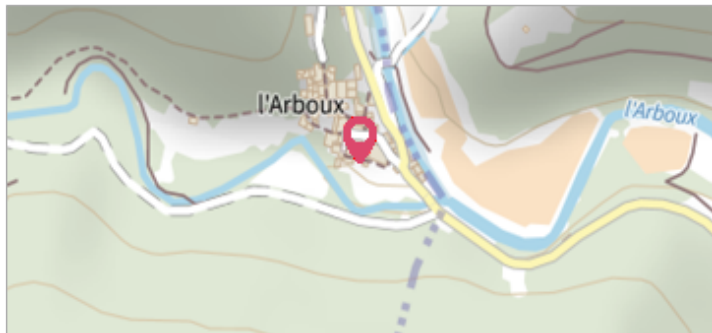


Commune : **MANDAGOUT**Rivière : **L' Arboux****Sous rue de la Calade****Commentaires** : Grange semi enterrée**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : HERAULT20_S_397**Date de mise à jour** : 10/02/2023**Auteur** : SPC MO

Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.64750700 / Y: 44.00898450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 751925.3 / Y: 6323544.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.647507 / Y: 44.0089845**Code Hydro**: Y2010620**Rive de référence**: Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **243.132 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur les murs intérieurs**GÉNÉRAL****Code** : HERAULT20_R_397_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

10/02/2023



Vue du repère, photo OTEIS

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 09/10/2020****Méthode** : Cheminement topographique**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 240.522 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 243.132