

Commune : **BOUJAN-SUR-LIBRON**Rivière : **Le Libron****Mazet parcelle amont de la RD15E2****Commentaires** : Mazet**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : MO\_S\_LIB\_34**Date de mise à jour** : 05/11/2020**Auteur** : SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.25312119 / Y: 43.37642750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 720524 / Y: 6253065.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2531212 / Y: 43.3764275**Code Hydro**: Y24-0400**Rive de référence**: Gauche**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.424 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace dans l'encadrure de la porte**GÉNÉRAL****Code** : MO\_R\_LIB\_34\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

07/01/2021

**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** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 05/12/2019****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol cadre de porte**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 41.344 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 42.424 m

Vue du repère