

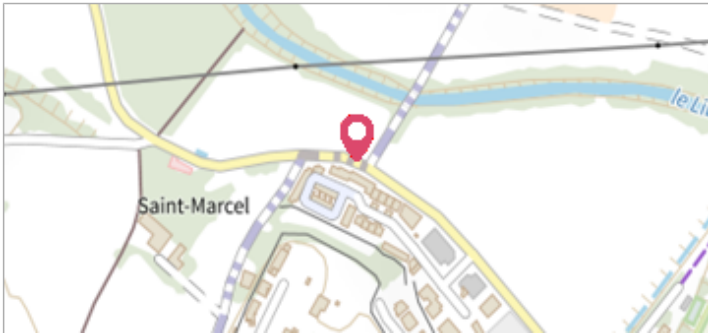


Commune : BOUJAN-SUR-LIBRON

Rivière : Le Libron

Intersection RD18 / chemin rural 8

Commentaires : Enrochement

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_LIB_32**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.24407636 / Y: 43.37631580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 719790.65 / Y: 6253051.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2440764 / Y: 43.3763158**Code Hydro:** Y24-0400**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **44.736 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt entre les blocs

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_LIB_32_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

21/11/2020



Vue du repère

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 DÉBORDEMENTS 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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Pied d'enrochement**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.466 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.736 m