



Commune : BOUJAN-SUR-LIBRON

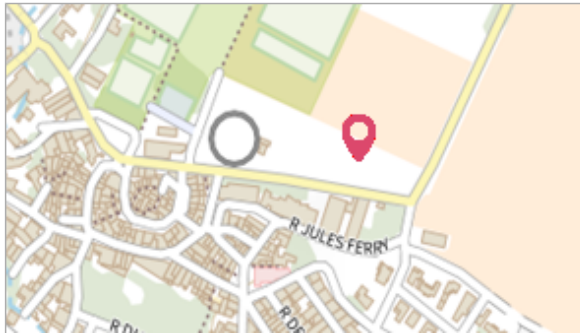
Sous la route de Pézenas

Commentaires : Sol

Rivière : Le Libron

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_LIB_45**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.25117762 / Y: 43.37322390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 720367.54 / Y: 6252709.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2511776 / Y: 43.3732239**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 : **41.837 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt au sol

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_LIB_45_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

18/11/2020



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 DDTM 34 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 : DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** DDTM 34**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 41.837 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.837