



Commune : MONTBLANC

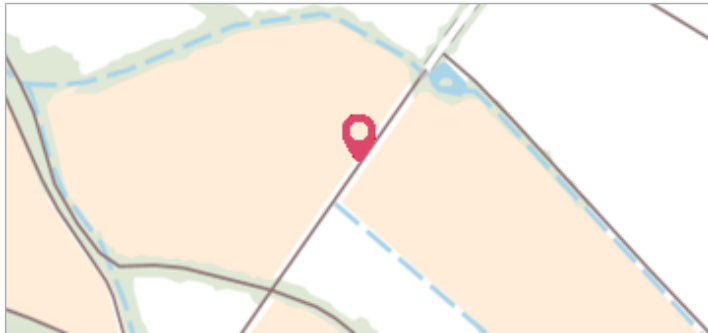
Rivière : Le Libron

Entre Libron et route de Bessan

Commentaires : Tableau électrique désaffecté

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_LIB_43**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.35810919 / Y: 43.34725190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 729051.47 / Y: 6249855.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3581092 / Y: 43.3472519**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 : **15.693 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace dans le tableau électrique

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_LIB_43_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 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 - 06/12/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol au pied du tableau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.123 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.693 m