



Commune : MONTBLANC

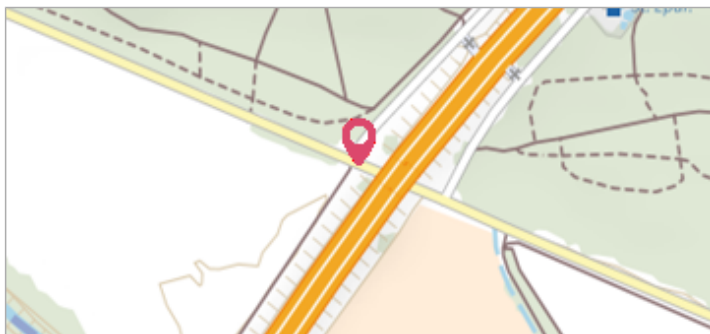
Pont A9/RD28

Rivière : Le Libron

Commentaires : Clôture de l'autoroute

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_LIB_42**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.33752044 / Y: 43.35566160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 727377.23 / Y: 6250783.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3375204 / Y: 43.3556616**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 : **21.927 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt dans le grillage

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_LIB_42_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

30/01/2021



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 piquet d'angle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.857 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.927 m