



Commune : MONTREAL

Sous pont de la RD119

Rivière : Le ruisseau de Rebenty

Commentaires : Entre Montréal et La Force

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

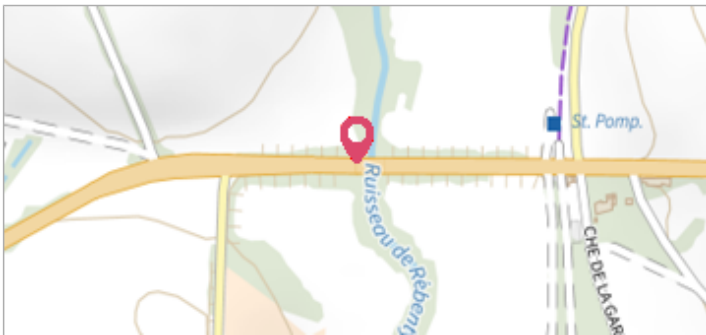
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_1070**Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.12059390 / Y: 43.19414460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628470.19 / Y: 6233167.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1205939 / Y: 43.1941446**Code Hydro:** Y1330540**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **173.091 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Laisse marquée à la peinture

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_1070_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

29/03/2022



Photo © DDTM_SMMAR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR LA DDTM 11 / SMMAR SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 24/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 172.671 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.091 m