



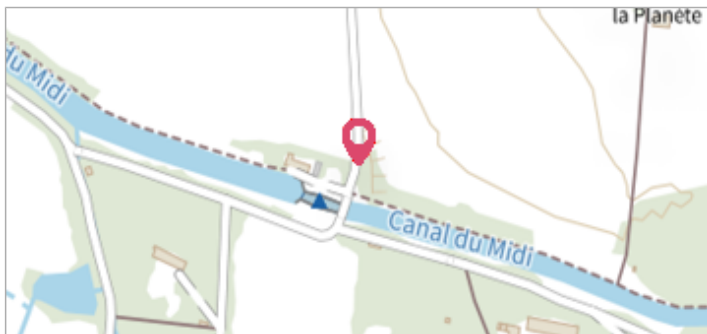
Commune : MONTREAL

647 Cals #2

Rivière : Le Fresquel

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1651**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18038039 / Y: 43.23576910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633381 / Y: 6237742.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1803804 / Y: 43.2357691**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**23 Mai 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.514 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Écluse de Beteille. Plaque sur escalier en bordure du canal, devant la maison éclusière. Date d'enquête : 01/04/2005**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1651_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

02/12/2020

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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 125.514 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.514 m

Vue du repère