

Commune : **VILLENEUVE-LES-MONTREAL**Rivière : **Ruisseau de Rivals****Chemin de la Force****Commentaires** : Mur séparant la parcelle au ruisseau de Rivals**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_1071**Date de mise à jour** : 23/03/2022**Auteur** : SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.10960340 / Y: 43.18116560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 627560 / Y: 6231734.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1096034 / Y: 43.1811656**Code Hydro**: Y1330580**Rive de référence**: Droite**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **188.805 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Mur**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_1071_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

29/03/2022

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(s)** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 188.275 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 188.805

Photo © DDTM_SMMAR