

Commune : **VILLEMAGNE-L'ARGENTIERE**Rivière : **La Mare****Enrochement en amont de la digue****Commentaires :** Enrochement**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23_ORB22_S_713**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Enrochement

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.12135620 / Y: 43.61834330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 709798.7 / Y: 6279929**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1213562 / Y: 43.6183433**Code Hydro:** Y2520500**Rive de référence:** Droite**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.322 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt dans les blocs**GÉNÉRAL****Code :** 23_ORB22_R_713_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Dépôt dans les blocs

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** OTEIS**ROCHER - 13/03/2022****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Rocher**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 194.322 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.322