

Commune : **VILLEMAGNE-L'ARGENTIERE** | Rivière : **La Mare**

Enrochement en amont de la digue #2

Commentaires : Enrochement 1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 23_ORB22_S_714 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



Enrochement

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.12150650 / Y: 43.61854100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709810.8 / Y: 6279951
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1215065 / Y: 43.618541
 Code Hydro: Y2520500 Rive de référence: Droite

12 mars 2022 Altitude calculée de l'eau : **194.527 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt dans les blocs

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_714_1 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



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
 PHEC : 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(s) : 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) : 194.527 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.527