

Commune : **LES AIRES** | Rivière : **L' Orb**

Entrée de l'usine Vernière

Commentaires : Clôture

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 23_ORB22_S_497 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.08338370 / Y: 43.58488980
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706736.6 / Y: 6276207
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0833837 / Y: 43.5848898
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence: Gauche

12 mars 2022 Altitude calculée de l'eau : **171.006 m**

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

Commentaires : Débris végétaux dans la clôture

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_497_1 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



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

PLOT BÉTON, PIQUET D'ANGLE - 13/03/2022

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : OTEIS
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Plot béton, piquet d'angle
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 170.806 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 171.006 m