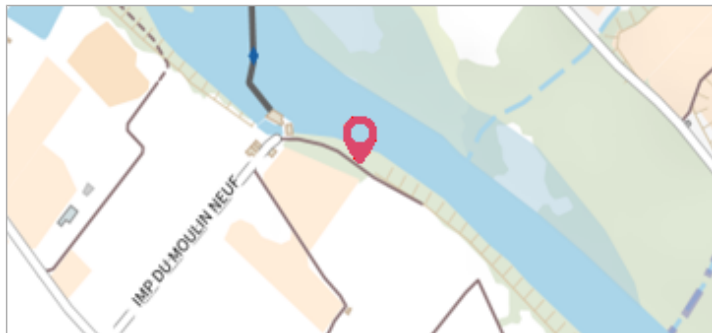


Commune : **CESSENON-SUR-ORB**Rivière : **L' Orb****Usine hydro-électrique de Moulin Neuf #2****Commentaires** : Chemin de berge**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23_ORB22_S_395**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Chemin de berge

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.06932290 / Y: 43.44776570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 705614 / Y: 6260965**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0693229 / Y: 43.4477657**Code Hydro**: Y25-0400**Rive de référence**: Droite**12 mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.79 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt en bord de chemin**GÉNÉRAL****Code** : 23_ORB22_R_395_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

26/04/2023

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**SOL - 13/03/2022****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 47.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 47.79

Dépôt en bord de chemin