

Commune : **CESSENON-SUR-ORB** | Rivière : **L' Orb**

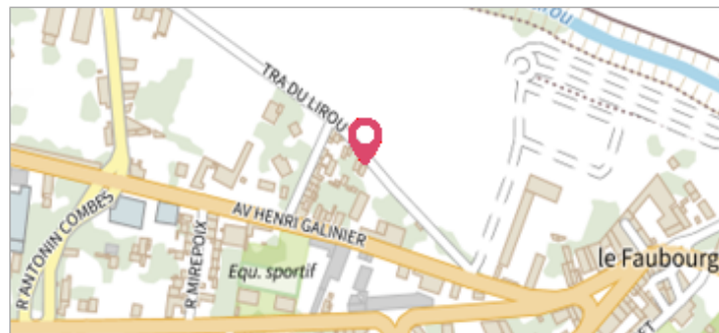
## Usine hydro-électrique de Moulin Neuf #2

**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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **47.79 m**

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

**Commentaires** : Dépôt en bord de chemin

**GÉNÉRAL**

**Code** : 23\_ORB22\_R\_395\_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** : 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