

Commune : **AVENE**Rivière : **L' Orb****Prise d'eau du canal de la Rode****Commentaires** : Ponceau du Coural**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23\_ORB22\_S\_667**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Ponceau du Coural

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.10796040 / Y: 43.74391740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 708698 / Y: 6293883**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1079604 / Y: 43.7439174**Code Hydro**: Y25-0400**Rive de référence**: Droite**12 mars 2022**Altitude calculée de l'eau : **342.786 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le ponceau**GÉNÉRAL****Code** : 23\_ORB22\_R\_667\_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**HAUT DU MUR - 13/03/2022****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut du mur**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 342.786 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 342.786

Trace sur le ponceau