

Commune : **AVENE**Rivière : **L' Orb****Chemin de l'usine hydro-électrique - Truscas #3**

Commentaires : Haut de berge

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 23\_ORB22\_S\_662

Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



Haut de berge

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.11555830 / Y: 43.72626360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709313 / Y: 6291921.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1155583 / Y: 43.7262636

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Gauche

**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **297.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt en haut de berge

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_ORB22\_R\_662\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

26/04/2023



Dépôt en haut de berge

**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) : 297.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 297.9