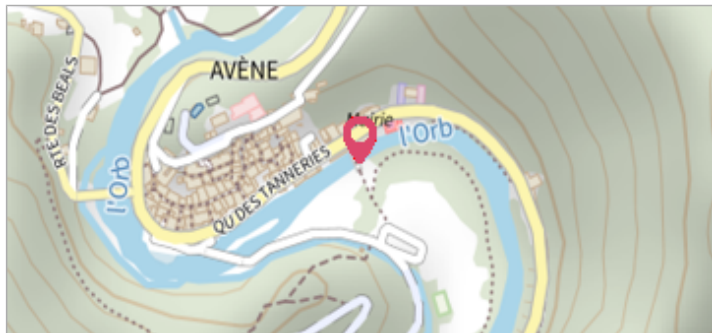


Commune : **AVENE**Rivière : **L' Orb****Parc d'AVENE rive droite #3****Commentaires :** Pile de la passerelle**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23_ORB22_S_682**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Pile de la passerelle

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.10112000 / Y: 43.75716980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 708145 / Y: 6295354.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.10112 / Y: 43.7571698**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 : **366.11 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur la pile de passerelle**GÉNÉRAL****Code :** 23_ORB22_R_682_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Trace sur la pile de passerelle

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**PIERRE AU SOL - 13/03/2022****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Pierre au sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 365.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 366.11 m