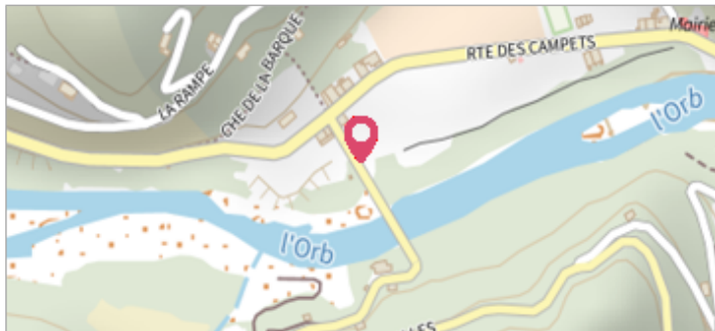


Commune : **VIEUSSAN**Rivière : **L' Orb****Pont de VIEUSSAN****Commentaires** : Arche du pont**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23_ORB22_S_463**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Arche du pont

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.97516470 / Y: 43.53786250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 697991.9 / Y: 6270977**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9751647 / Y: 43.5378625**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 : **106.134 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sous l'arche**GÉNÉRAL****Code** : 23_ORB22_R_463_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** : OTEIS**REPÈRE DE CRUE DE 1953 - 13/03/2022****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Repère de crue de 1953**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 105.234 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 106.134

Trace sous l'arche