



Commune : **VIEUSSAN**

Rivière : **L' Orb**

## Mise à l'eau pour canoë #4

**Commentaires :** Chemin bétonné d'accès

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** 23\_ORB22\_S\_464

**Date de mise à jour :** 26/04/2023

**Auteur :** SPC MO



Chemin bétonné d'accès

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.97381220 / Y: 43.53664760

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 697882.5 / Y: 6270842

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9738122 / Y: 43.5366476

**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 : **106.55 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Dépôt en bord de chemin, reporté sur le béton

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_ORB22\_R\_464\_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(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) :** 106.550 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.55 m



Dépôt en bord de chemin, reporté sur le béton