



Commune : VIEUSSAN

Rivière : L' Orb

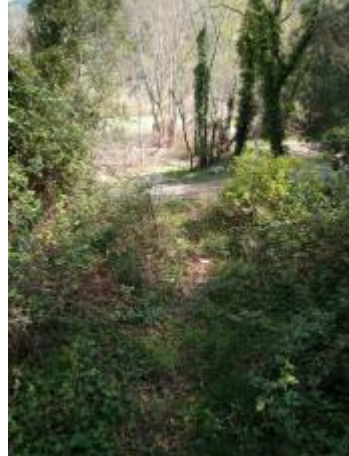
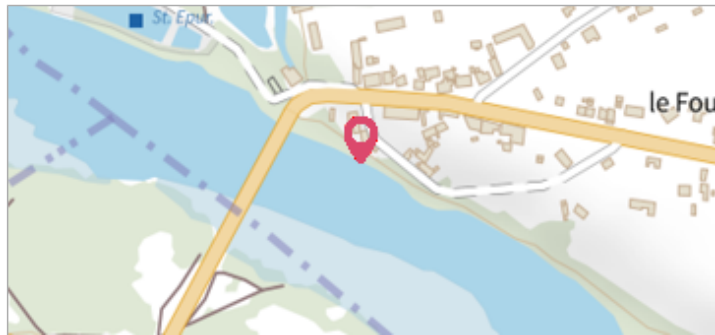
## Pont submersible sous le hameau de Drouille #3

Commentaires : Sentier

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_468**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Sentier

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.97715120 / Y: 43.54634740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698152.8 / Y: 6271920**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9771512 / Y: 43.5463474**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 : **115.4 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt sur le sentier

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_ORB22\_R\_468\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Dépôt sur le sentier

### 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

### SOL - 13/03/2022

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 115.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.4 m