



Commune : SERIGNAN

## Station d'épuration

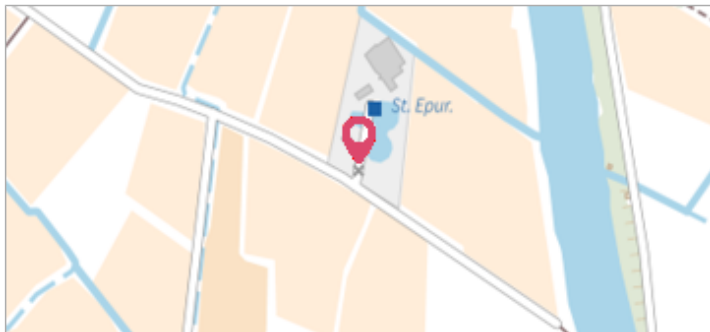
Commentaires : Portail

Rivière : L' Orb

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_87**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Portail

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.30940140 / Y: 43.27309090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725132.4 / Y: 6241595**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3094014 / Y: 43.2730909**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 : **2.63 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt contre le portail

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_ORB22\_R\_87\_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

### SOL SOUS LE PORTAIL - 13/03/2022

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol sous le portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.63 m

Dépôt contre le portail