



Commune : SAINT-CHINIAN

## Berge, sous quai la Trivalle

Commentaires : Berge

Rivière : Le Vernazobre

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_788**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Berge

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.94468360 / Y: 43.42216040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695518.3 / Y: 6258117.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9446836 / Y: 43.4221604**Code Hydro:** Y2560500**Rive de référence:** Gauche**12 Mars 2022**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **115.27 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt en haut de berge

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_ORB22\_R\_788\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Dépôt en haut de berge

### 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) :** 115.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.27 m