

Commune : **SAINT-CHINIAN** | Rivière : **Le Vernazobre**

**Chemin sous la station d'épuration #2**

Commentaires : Sol

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : 23\_ORB22\_S\_772 Date de mise à jour : 26/04/2023  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.95879320 / Y: 43.42829340  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696661.8 / Y: 6258799  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9587932 / Y: 43.4282934  
 Code Hydro: Y2560500 Rive de référence: Gauche

**12 mars 2022** Altitude calculée de l'eau : **106.97 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt au sol

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_ORB22\_R\_772\_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) : 106.970 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.97 m