

Commune : **SAINT-HILAIRE** | Rivière : **Le Lauquet**

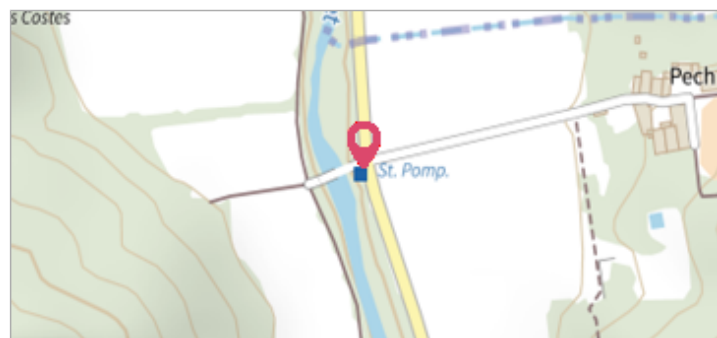
**Ancienne station de pompage (D104)**

**Commentaires** : Bâtiment en rive droite

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : 11344-25A      **Date de mise à jour** : 06/06/2019  
**Auteur** : gestionnaire\_SCVigicruces



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.31609000 / Y: 43.10986900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 644290 / Y: 6223640.95  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.31609 / Y: 43.109869  
**Code Hydro**: Y1220500      **Rive de référence**: Droite

**13 novembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **153.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Marque de peinture

**GÉNÉRAL**

**Code** : 11344-25A-05      **Date de mise à jour** : 11/05/2021  
**Auteur** : gestionnaire\_SCVigicruces

**MARQUE**

**Visibilité** : Oui      **État du repère** : Mauvais  
**Pérennité** : Moyenne



**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 11/01/2013**

**Type de repérage** : Autre  
**Organisme(s)** : CACG

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 11/01/2013**

**Méthode** : Méthode combinée  
**Organisme** : CACG  
**Commentaires sur le nivellement** : Repère IGN utilisé E'.F.K3 - 80 [http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-80\\_281788.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-80_281788.pdf)  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 153.750 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 153.75 m