

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

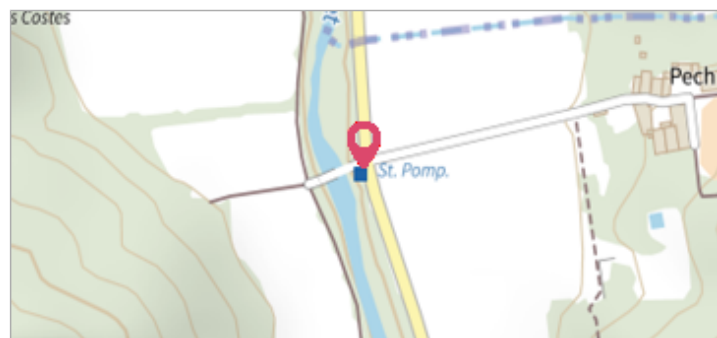
Ancienne station de pompage (D104)

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_SCVigicrues



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

8 novembre 1962 Altitude calculée de l'eau : **152.41 m**

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

Commentaires : Macaron scellé

GÉNÉRAL

Code : 11344-25A-02 **Date de mise à jour** : 11/05/2021
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue



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
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 152.410 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.41 m