



Commune : SAINT-HILAIRE

Rivière : Le Lauquet

Ancienne station de pompage (D104)

Commentaires : Bâtiment en rive droite

8

Repère(s) sur le site

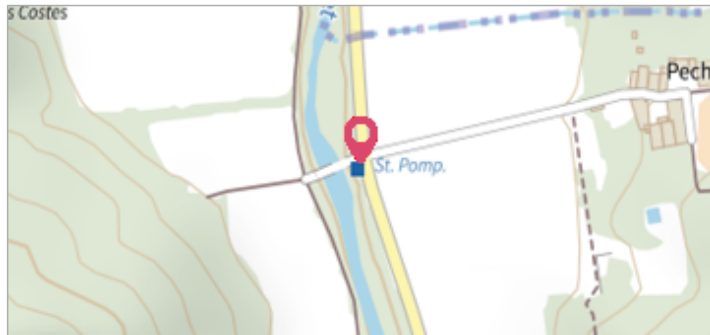
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 11344-25A

Date de mise à jour : 06/06/2019

Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



Vue du site - Auteur : CACG

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **153.75 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Marque de peinture

GÉNÉRAL

Code : 11344-25A-05

Date de mise à jour :

Auteur :

11/05/2021

gestionnaire_SCVigicrues

MARQUE

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Moyenne



Photo du repère - Auteur : CACG

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

Type de repérage : Autre

Organisme : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 11/01/2013

Méthode : Méthode combinée

Organisme : CACG

Commentaires sur le nivelllement : Repère IGN utilisé E.F.K3 - 80

http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-80_281788.pdf

Référence nivellée : 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