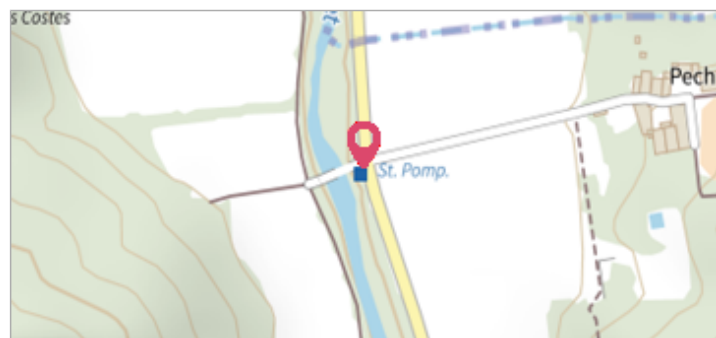
	Commune : SAINT-HILAIRE	Rivière : Le Lauquet
	Ancienne station de pompage (D104)	
Commentaires : Bâtiment en rive droite		8 Repère(s) sur le site

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



Vue du site - Auteur : CACG

	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



Photo du repère - Auteur : CACG

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 : 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