

Commune: SAINT-HILAIRE

Ancienne station de pompage (D104)

Commentaires: Bâtiment en rive droite

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: gestionnaire_SCVigicrues





Rivière : Le Lauquet

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



15 Octobre 2018

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

Commentaires: Repère plus hautes eaux connues crue 1940

Altitude calculée de l'eau : 153.41 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: AGERIN2018_R_159_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO 11/05/2021

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 : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX DÉBORDEMENT DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018, PAR AGERIN POUR LE COMPTE DU SERVICE DE PRÉVISION DES CRUES MO -16/01/2019

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 16/01/2019

Méthode: GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 153.410 m Altitude calculée de l'eau (en m): 153.41 m