

Commune : **POUSSAN**Rivière : **La Vène****Station d'Issanka****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34024-001

Date de mise à jour : 08/12/2023

Auteur : DDTM34



Photo du site depuis la rue du Parc

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.69832910 / Y: 43.47931400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756521.32 / Y: 6264719.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6983291 / Y: 43.479314

Code Hydro: Y3020500

Rive de référence:

**193**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11.18 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Bâtiment

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34024-001_13

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

08/12/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.18 m



Totem de crue monté des repères de crue