

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



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:

1930 Altitude calculée de l'eau : **11.18 m**

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

Commentaires : Bâtiment

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34024-001_13 Date de mise à jour : 08/12/2023
 Auteur : DDTM34



Totem de crue monté des repères de crue

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