



Commune : **BALARUC-LE-VIEUX**

Rivière : **La Vène**

## Place sous le moulin d'Issanka

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB\_S\_202206243946 Date de mise à jour : 29/06/2022

Auteur : lcesmat



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.69382720 / Y: 43.47562400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756160.56 / Y: 6264305.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6938272 / Y: 43.475624

Code Hydro: Y3020500 Rive de référence:



**16 mars 2011**

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

Altitude calculée de l'eau : **8.5 m**

Nature du repère : **Photographie**

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202206244310

Date de mise à jour :

Auteur : lcesmat

18/11/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui



Place sous le moulin (photo Mairie de Poussan)

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### RELEVÉ GPS (SMBT) - 24/06/2022

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : La densité de la couverture arborée ajoute une incertitude d'environ 10 cm sur la mesure.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : TN de la place

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.5 m