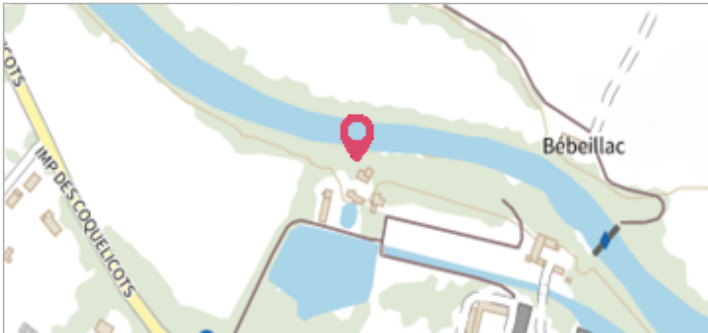


Commune : **NARBONNE**Rivière : **L'Aude**

Chemin et Canal de Grand Vigne

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_693 **Date de mise à jour :** 14/05/2019
Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.04665750 / Y: 43.19397780
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 703795.15 / Y: 6232751.84
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0466575 / Y: 43.1939778
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.259 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse De Crues Et Herbes Couchées**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18_R_693_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : Cerema Méditerranée 02/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné



SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Méditerranée
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 3.059 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.259 m