



Commune : PEZENAS

## Bas Fesc

**Commentaires :** Clôture, Tartuguier, rive droite

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** MO\_S\_TAR\_19

**Date de mise à jour :** 05/11/2020

**Auteur :** SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.41848199 / Y: 43.46553040

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 733879.47 / Y: 6263026.89

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.418482 / Y: 43.4655304



**23 Octobre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **20.691 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** laisse dans le grillage

### GÉNÉRAL

**Code :** MO\_R\_TAR\_19\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC MO

25/12/2020



Vue du repère

### 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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 18/11/2019

**Méthode :** Nivellement direct

**Organisme :** OTEIS

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** sol au pied du grillage

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 20.041 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.691 m