



Commune : PEZENAS

Rivière : La Payne

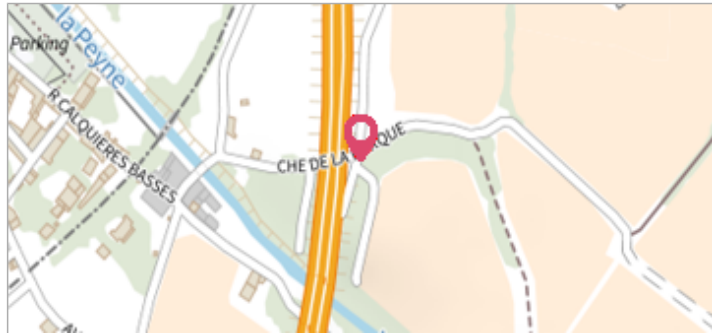
## Chemin de la Barque aval autoroute

Commentaires : Sol

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO\_S\_PEY\_7**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.43228680 / Y: 43.45777430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735001.79 / Y: 6262170.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4322868 / Y: 43.4577743**Code Hydro:** Y2340500**Rive de référence:** Gauche**23 Octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **16.481 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt au sol

### GÉNÉRAL

**Code :** MO\_R\_PEY\_7\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

08/12/2020



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 DÉBORDEMENTS 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

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Talus bord de chemin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.481 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.481