



Commune : ASPIRAN

## Propriété aval pont RD609

Commentaires : Sol

Rivière : La Dourbie

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO\_S\_DOU\_17**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45787087 / Y: 43.58701220**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 736989.99 / Y: 6276546.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4578709 / Y: 43.5870122**Code Hydro:** Y2300540**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **45.057 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Dépôt au sol

### GÉNÉRAL

**Code :** MO\_R\_DOU\_17\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

21/11/2020

### MARQUE

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

Vue du repère

**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 - 22/11/2019

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 45.057 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.057 m