



Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

Rivière : L' Orb

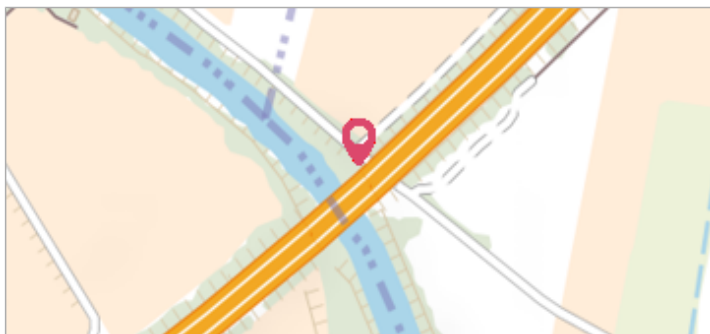
## Chemin de Maussac Patau, pont A9 #2

Commentaires : Culée de pont RG

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_217**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Culée de pont RG

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.25362980 / Y: 43.31239430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 720588.1 / Y: 6245948

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2536298 / Y: 43.3123943

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Gauche

**12 Mars 2022**

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

Altitude calculée de l'eau : **8.123 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur la culée

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_ORB22\_R\_217\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Trace sur la culée

### 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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022

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

### BOULON BLEU - 13/03/2022

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Boulon bleu**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.523 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.123