



Commune : HEREPIAN

## 100 m en aval du pont de la RD 908

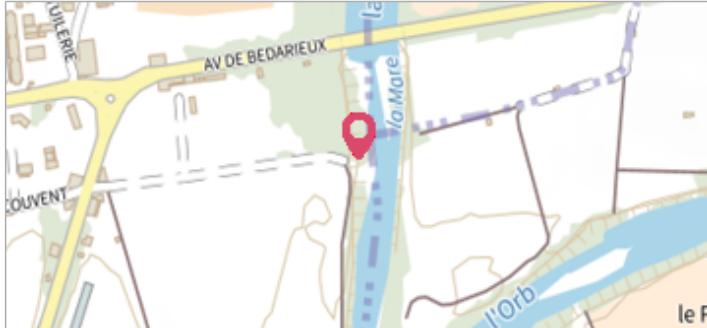
Commentaires : Berge

Rivière : La Mare

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_698**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Berge

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.12229880 / Y: 43.59338260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 709879.1 / Y: 6277155**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1222988 / Y: 43.5933826**Code Hydro:** Y2520500**Rive de référence:** Droite**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **179.99 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt en berge

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_ORB22\_R\_698\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Dépôt en berge

### MARQUE

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

### SOL - 13/03/2022

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 179.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 179.99 m