


|   |   |                                |
|---|---|--------------------------------|
|  | Commune : <b>HEREPIAN</b>                 | Rivière : <b>La Mare</b>       |
|   | <b>100 m en aval du pont de la RD 908</b> |                                |
| <b>Commentaires :</b> Berge   |   | <b>1</b> 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



**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



|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <b>12 Mars 2022</b>  | Altitude calculée de l'eau : <b>179.99 m</b>  |
|  | Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b> | Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b> |
| <b>Commentaires :</b> Dépôt en berge   |  |   |

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_ORB22\_R\_698\_1      Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



**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

**SOL - 13/03/2022**

Méthode : Non renseigné

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : 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