



Commune : **HEREPIAN**

Rivière : **La Mare**

**RD 908 Pont de la Mare #2**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 26\_DDTM34\_S\_31      Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.12215930 / Y: 43.59439940


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709867.66 / Y: 6277267.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1221593 / Y: 43.5943994

Code Hydro: Y2520500      Rive de référence: Non renseigné



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34



**17 décembre 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **180.98 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : laisses nettes

**GÉNÉRAL**

Code : 26\_DDTM34\_R\_31\_1      Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné      État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDTM 34

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDTM 34

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 180.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.98



Commune : **HEREPIAN**

Rivière : **La Mare**

**RD 908 Pont de la Mare #2**

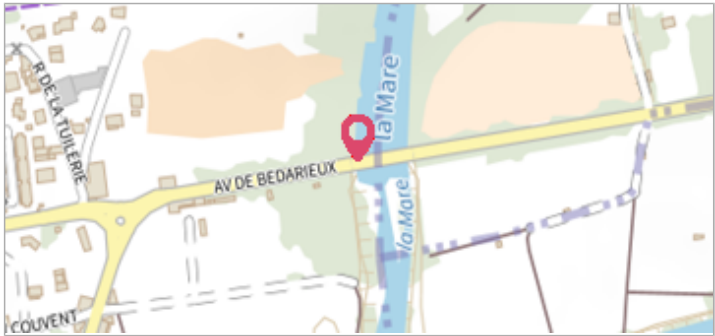
2 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 26\_DDTM34\_S\_31      Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC MO




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.12215930 / Y: 43.59439940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709867.66 / Y: 6277267.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1221593 / Y: 43.5943994

Code Hydro: Y2520500      Rive de référence: Non renseigné



**24 mai 1992**

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

Altitude calculée de l'eau : **181.53 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : laisse marquée en rouge sur le mur

**GÉNÉRAL**

Code : 26\_DDTM34\_R\_31\_2      Date de mise à jour : 23/01/2026

Auteur : SPC MO



Fiche descriptive d'origine, source DDTM34

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné      État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDTM 34

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDTM 34

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 181.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.53