

	Commune : <b>HEREPIAN</b>	<b>RD 922 M. Augé - récupérateur de ferraille</b>
	<b>Commentaires :</b> lieu-dit Le Rivière	

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34119-008      Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.12190307 / Y: 43.60355600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709845.39 / Y: 6278285.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1219031 / Y: 43.603556



	<b>17 Décembre 1995</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>184.95 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires :** Hangar métallique, dalle béton

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34119-008\_11      Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : DDTM34

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 184.950 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 184.95



Commune : **HEREPIAN**

## RD 922 M. Augé - récupérateur de ferraille

Commentaires : lieu-dit Le Rivière

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34119-008

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.12190307 / Y: 43.60355600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709845.39 / Y: 6278285.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1219031 / Y: 43.603556



**24 Mai 1992**

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

Altitude calculée de l'eau : **186.82 m**

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

Commentaires : Hangar métallique, dalle béton

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34119-008\_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 186.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 186.82