



Commune : **VILLEMAGNE-L'ARGENTIERE**

## RD 922 - sortie Sud du village

Commentaires : rive droite

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34335-001

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

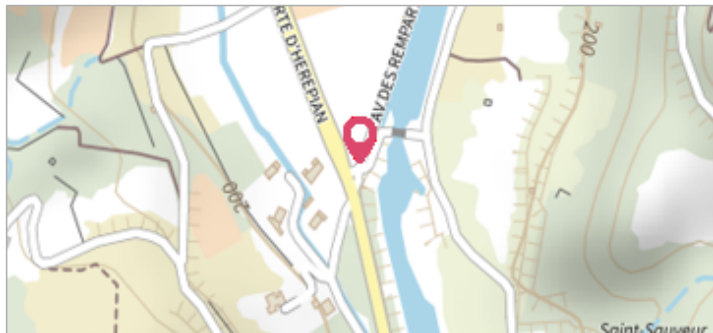


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11894719 / Y: 43.61437820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709604.85 / Y: 6279488.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1189472 / Y: 43.6143782



**17 Décembre 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **192.58 m**

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

Commentaires : Chaussée, ancienne chaussée

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34335-001\_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/05/2020

### 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) : 192.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.58



Commune : **VILLEMAGNE-L'ARGENTIERE**

## RD 922 - sortie Sud du village

Commentaires : rive droite

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34335-001

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11894719 / Y: 43.61437820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709604.85 / Y: 6279488.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1189472 / Y: 43.6143782



**24 Mai 1992**

Altitude calculée de l'eau : **193.01 m**

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

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

Commentaires : Chaussée, ancienne chaussée

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34335-001\_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/05/2020

### 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) : 193.010 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.01



Commune : **VILLEMAGNE-L'ARGENTIERE**

## RD 922 - sortie Sud du village

Commentaires : rive droite

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34335-001

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11894719 / Y: 43.61437820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709604.85 / Y: 6279488.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1189472 / Y: 43.6143782



**1987**

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

Altitude calculée de l'eau : **192.6 m**

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

Commentaires : Chaussée, joint goudron

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34335-001\_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/05/2020

### 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) : 192.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.6



Commune : **VILLEMAGNE-L'ARGENTIERE**

## RD 922 - sortie Sud du village

Commentaires : rive droite

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34335-001

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11894719 / Y: 43.61437820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709604.85 / Y: 6279488.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1189472 / Y: 43.6143782



**1953**

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

Altitude calculée de l'eau : **192.6 m**

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

Commentaires : Chaussée, joint goudron

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34335-001\_22

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/05/2020

### 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) : 192.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.6