
Commune : **VILLEMAGNE-L'ARGENTIERE**

rive gauche, en aval et

Commentaires : face à Saint Men

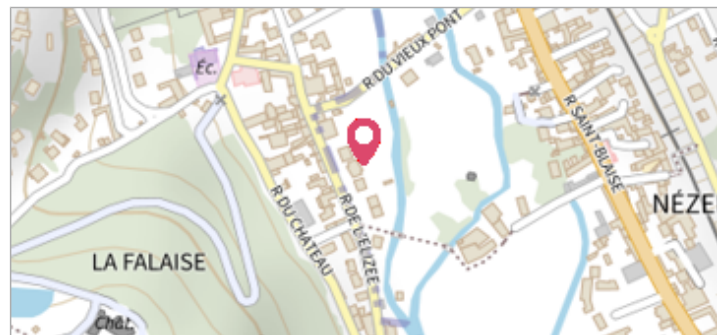
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34335-016 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11326572 / Y: 43.62521900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709144.35 / Y: 6280692.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1132657 / Y: 43.625219




17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **205.03 m**

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

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

Commentaires : Mazet - station de pompage, angle n.o. du mazet

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34335-016_11 **Date de mise à jour** : 24/04/2018

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) : 205.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.03


Commune : **VILLEMAGNE-L'ARGENTIERE**

rive gauche, en aval et

Commentaires : face à Saint Men

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34335-016 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 3.11326572 / Y: 43.62521900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 709144.35 / Y: 6280692.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1132657 / Y: 43.625219



Photo du site


24 Mai 1992

Altitude calculée de l'eau : **206.71 m**

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

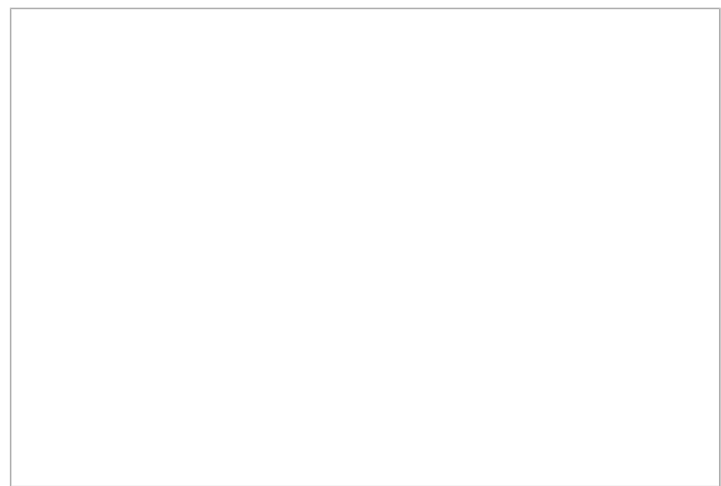
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet - station de pompage, angle n.o. du mazet

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34335-016_12 **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) : 206.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.71