

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



Photo du site

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

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