



Commune : **LATTES**

Lou Viel Pous - chemin de la 2ème écluse

Commentaires : lieu-dit La Mas Nègre

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34129-031

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90184665 / Y: 43.57962680

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772865.64 / Y: 6276034.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9018467 / Y: 43.5796268



1933

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

Altitude calculée de l'eau : **6.56 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34129-031_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/04/2018

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) : 6.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.56



Commune : **LATTES**

Lou Viel Pous - chemin de la 2ème écluse

Commentaires : lieu-dit La Mas Nègre

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34129-031

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90184665 / Y: 43.57962680

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772865.64 / Y: 6276034.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9018467 / Y: 43.5796268



1979

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

Altitude calculée de l'eau : **6.36 m**

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

Commentaires : Maison, portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34129-031_21

Date de mise à jour : 16/04/2018

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) : 6.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.36