



Commune : LATTES

Chemin de Pradelaine

Commentaires : Maurin

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

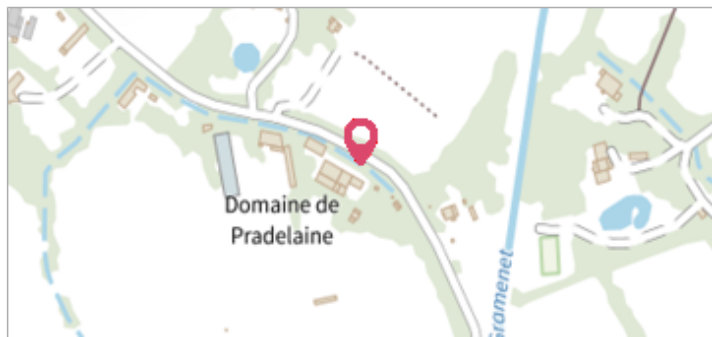
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34129-118**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.88662130 / Y: 43.56462160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 771654.27 / Y: 6274353.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8866213 / Y: 43.5646216**11 Décembre 2002**

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

Altitude calculée de l'eau : **3.14 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Niche compteurs, niche compteurs

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34129-118_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.14



Commune : LATTES

Chemin de Pradelaine

Commentaires : Maurin

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

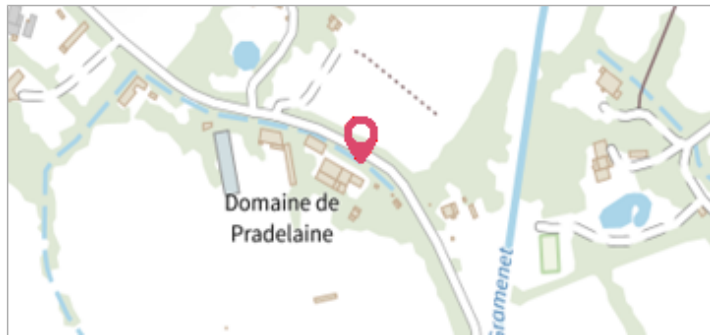
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34129-118**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.88662130 / Y: 43.56462160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 771654.27 / Y: 6274353.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8866213 / Y: 43.5646216**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Niche compteurs, niche compteurs

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34129-118_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.89