

# **CD 28 Domaine Sainte Claire**

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Auteur:** DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.45246541 / Y: 43.36088030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736697.33 / Y: 6251409.86 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4524654 / Y: 43.3608803



# 4 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **7.11 m** 

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, porte d'entrée

## **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34101-030\_11

Date de mise à jour :

17/04/2018

## **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): 7.110 m Altitude calculée de l'eau (en m): 7.11



# **CD 28 Domaine Sainte Claire**

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Code:** DDTM S 34101-030 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.45246541 / Y: 43.36088030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736697.33 / Y: 6251409.86 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4524654 / Y: 43.3608803



1982

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

Altitude calculée de l'eau : 6.95 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, porte d'entrée

## **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34101-030\_12

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

17/04/2018

## **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): 6.950 m Altitude calculée de l'eau (en m): 6.95



# **CD 28 Domaine Sainte Claire**

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.45246541 / Y: 43.36088030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736697.33 / Y: 6251409.86 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4524654 / Y: 43.3608803



# **18 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : 7.41 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, porte d'entrée

## **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34101-030\_13

Date de mise à jour :

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): 7.410 m Altitude calculée de l'eau (en m): 7.41



# **CD 28 Domaine Sainte Claire**

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.45246541 / Y: 43.36088030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736697.33 / Y: 6251409.86 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4524654 / Y: 43.3608803



# 1964

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

Altitude calculée de l'eau : 7.15 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, porte d'entrée

## **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34101-030\_14

Date de mise à jour :

19/02/2018

## **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) : 7.150 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.15