

CD 32 #2

Commentaires : Domaine de Saint Joseph

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34

Auteur Footing



Photo du site

# GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.42540984 / Y: 43.42019730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734467.48 / Y: 6257991.06 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4254098 / Y: 43.4201973



1994

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

Altitude calculée de l'eau : 12.33 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mazet, mazet

#### **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34101-047\_11

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) : 12.330 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.33



CD 32 #2

Commentaires : Domaine de Saint Joseph

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Code:** DDTM S 34101-047 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.42540984 / Y: 43.42019730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734467.48 / Y: 6257991.06 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4254098 / Y: 43.4201973



## Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : 13.26 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mazet, mazet

#### **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34101-047\_12

Auteur: DDTM34

Date de mise à jour :

24/07/2025

#### **MARQUE**

Texte: Évènement non identifié 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): 13.260 m Altitude calculée de l'eau (en m): 13.26



CD 32 #2

Commentaires : Domaine de Saint Joseph

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.42540984 / Y: 43.42019730

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 734467.48 / Y: 6257991.06 **Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4254098 / Y: 43.4201973



## Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : 12.76 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mazet, mazet

#### **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34101-047\_13

Date de mise à jour :

24/07/2025

#### **MARQUE**

**Texte:** Évènement non identifié **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): 12.760 m Altitude calculée de l'eau (en m): 12.76



CD 32 #2

Commentaires : Domaine de Saint Joseph

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34

\_



Photo du site

**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 3.42540984 / Y: 43.42019730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734467.48 / Y: 6257991.06 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4254098 / Y: 43.4201973



## 1907

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

Altitude calculée de l'eau : 14.17 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Mazet, mazet

#### **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34101-047\_14

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): 14.170 m Altitude calculée de l'eau (en m): 14.17