

# Carrefour CD 32 - CD 131

6

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.47385449 / Y: 43.51325250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738330.44 / Y: 6268356.39 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4738545 / Y: 43.5132525



# Octobre 1963

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

Altitude calculée de l'eau :  $22.2 \ m$ 

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Transformateur edf (disparu), façade

## **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34285-032\_11

Date de mise à jour :

**Auteur :** DDTM34 24/04/2018

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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) : 22.200 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.2



# Carrefour CD 32 - CD 131

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.47385449 / Y: 43.51325250

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 738330.44 / Y: 6268356.39 **Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4738545 / Y: 43.5132525



# 1907

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

Altitude calculée de l'eau : 23.01 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Transformateur edf (disparu), façade

## **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34285-032\_12

Date de mise à jour :

17/04/2018

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : 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) : 23.010 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.01



# Carrefour CD 32 - CD 131

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.47385449 / Y: 43.51325250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738330.44 / Y: 6268356.39 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4738545 / Y: 43.5132525



# Évènement non identifié

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

Altitude calculée de l'eau : **21.36 m** 

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Transformateur edf (disparu), façade

# **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34285-032\_13

Date de mise à jour :

**Auteur :** DDTM34 17/04/2018

# 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) : 21.360 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.36



# Carrefour CD 32 - CD 131

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.47385449 / Y: 43.51325250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738330.44 / Y: 6268356.39 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4738545 / Y: 43.5132525



# Évènement non identifié

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

Altitude calculée de l'eau : 21.81 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Transformateur edf (disparu), façade

# **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34285-032\_14

Date de mise à jour :

**Auteur :** DDTM34 24/04/2018

# 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): 21.810 m Altitude calculée de l'eau (en m): 21.81



# Carrefour CD 32 - CD 131

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Auteur:** DDTM34



# Photo du site

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.47385449 / Y: 43.51325250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738330.44 / Y: 6268356.39 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4738545 / Y: 43.5132525



# 5 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **21.5 m** 

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Transformateur edf (disparu), aqueduc

# **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34285-032\_31

Date de mise à jour :

**Auteur :** DDTM34 17/04/2018

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : 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) : 21.500 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.5



# Carrefour CD 32 - CD 131

Repère(s) sur 6 le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Code:** DDTM S 34285-032 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.47385449 / Y: 43.51325250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738330.44 / Y: 6268356.39 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4738545 / Y: 43.5132525



# **18 Décembre 1997**

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 21.87 m

Commentaires: Transformateur edf (disparu), aqueduc

# **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34285-032\_32

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): 21.870 m Altitude calculée de l'eau (en m): 21.87