



Commune : CAUSSE-DE-LA-SELLE

## RD 4 - barrage hydraulique

Commentaires : (prise d'eau du Canal de Gignac)

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34060-002

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.59918167 / Y: 43.74958340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 748268.77 / Y: 6294689.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5991817 / Y: 43.7495834



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : 82.36 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Rocher, rocher

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34060-002\_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

20/02/2018

### 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) : 82.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.36



Commune : CAUSSE-DE-LA-SELLE

## RD 4 - barrage hydraulique

Commentaires : (prise d'eau du Canal de Gignac)

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34060-002

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.59918167 / Y: 43.74958340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 748268.77 / Y: 6294689.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5991817 / Y: 43.7495834



5 Novembre 1994

Altitude calculée de l'eau : 82 m

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Rocher, rocher

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34060-002\_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

20/02/2018

### 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) : 82.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 82