

Commune : **FLORENSAC** | **Pont autoroute / déversoir n°5**

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34101-008      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

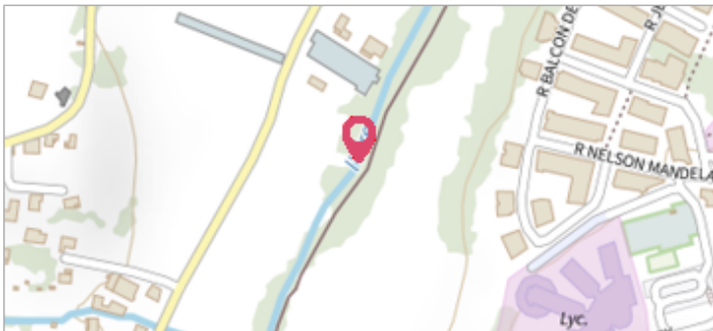


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45666227 / Y: 43.38748530  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 737020.61 / Y: 6254369.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4566623 / Y: 43.3874853

**27 Octobre 1979**      Altitude calculée de l'eau : **8.74 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Pont, mur en retour

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34101-008\_11      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** DDTM34

**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) :** 8.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.74



Commune : FLORENSAC

## Pont autoroute / déversoir n°5

9 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34101-008

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

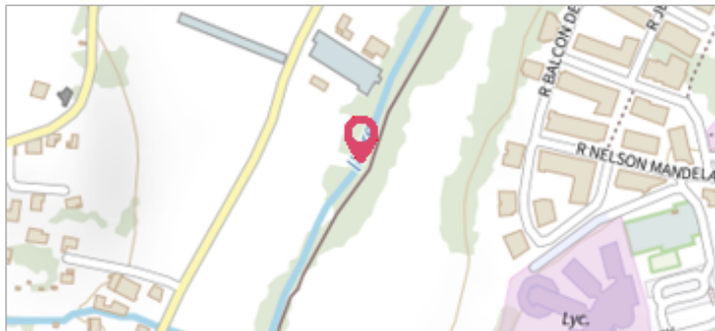


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45666227 / Y: 43.38748530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737020.61 / Y: 6254369.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4566623 / Y: 43.3874853



**18 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : 9.76 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Pont, mur en retour

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34101-008\_12

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : DDTM34

### 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) : 9.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.76



Commune : **FLORENSAC**

## Pont autoroute / déversoir n°5

**9** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34101-008

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

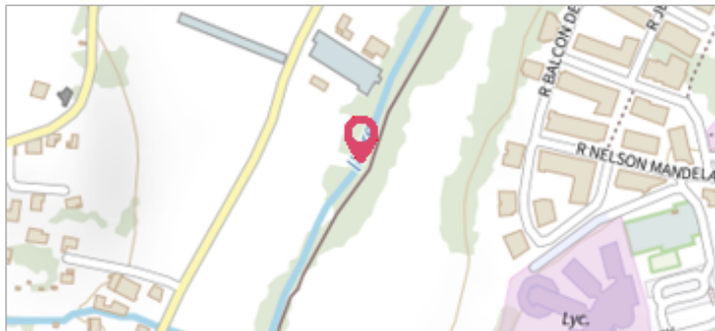


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45666227 / Y: 43.38748530

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737020.61 / Y: 6254369.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4566623 / Y: 43.3874853



**8 Octobre 1982**

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

Altitude calculée de l'eau : **9.23 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Pont, mur en retour

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34101-008\_13

**Date de mise à jour :** 24/04/2018

**Auteur :** DDTM34

### 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) :** 9.230 m

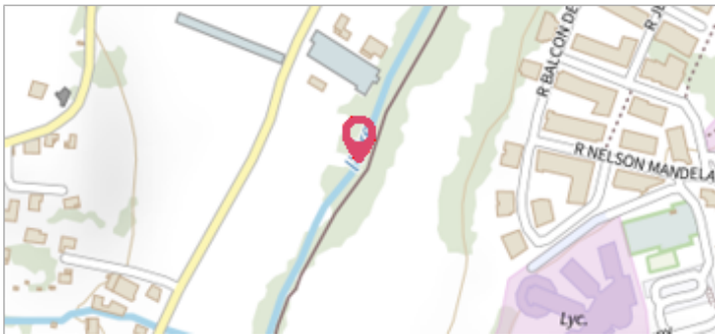
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.23

Commune : **FLORENSAC** | **Pont autoroute / déversoir n°5**

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34101-008      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.45666227 / Y: 43.38748530  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737020.61 / Y: 6254369.14  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4566623 / Y: 43.3874853

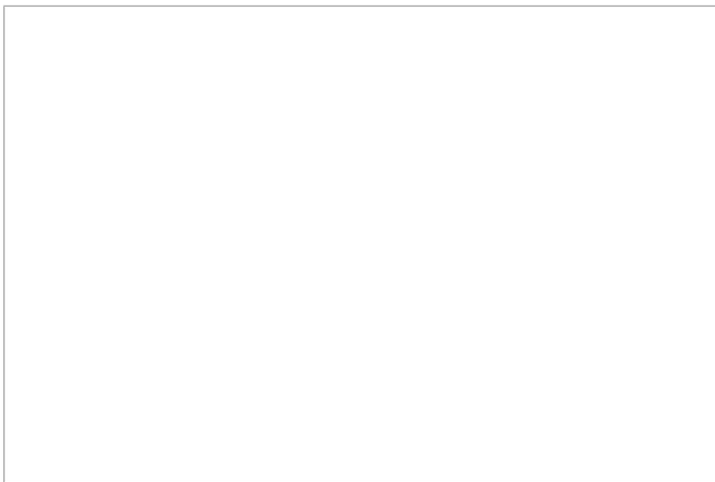
**26 Octobre 1976**      Altitude calculée de l'eau : **8.54 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, mur en retour

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34101-008\_14      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : DDTM34



**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**

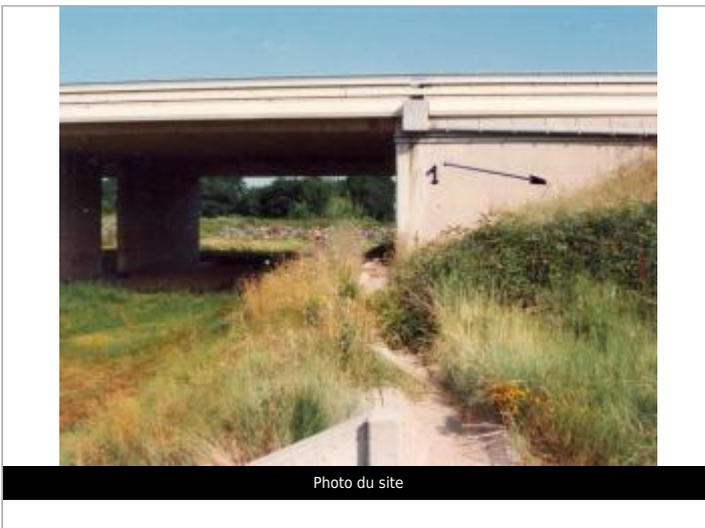
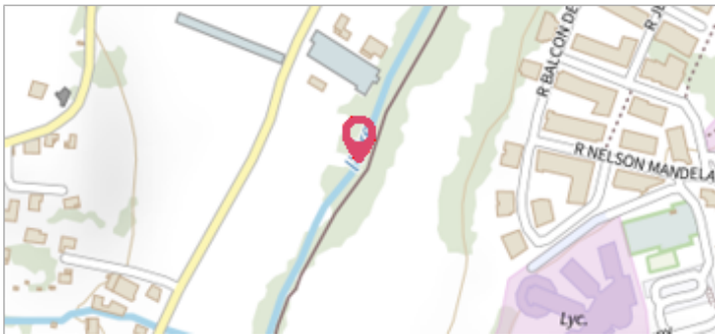
Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 8.540 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.54

Commune : **FLORENSAC** | **Pont autoroute / déversoir n°5**

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34101-008      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.45666227 / Y: 43.38748530  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737020.61 / Y: 6254369.14  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4566623 / Y: 43.3874853

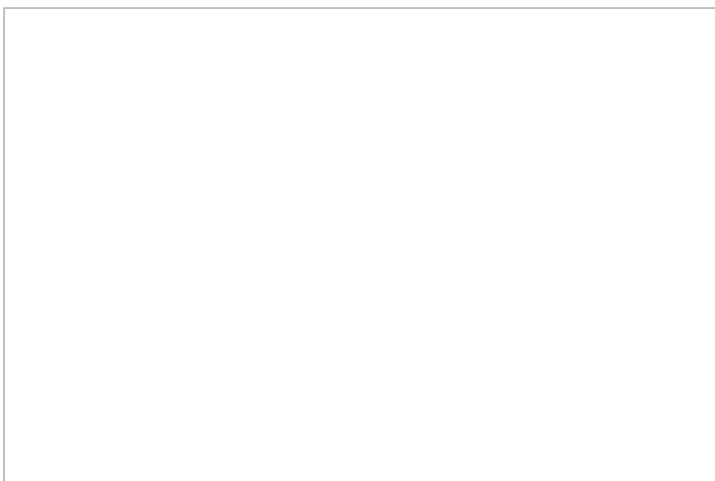
**26 Octobre 1976**      Altitude calculée de l'eau : **8.59 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Pont, mur en retour

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34101-008\_15      Date de mise à jour : 16/02/2018  
 Auteur : DDTM34



**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) : 8.590 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.59

Commune : **FLORENSAC** | **Pont autoroute / déversoir n°5**

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34101-008      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

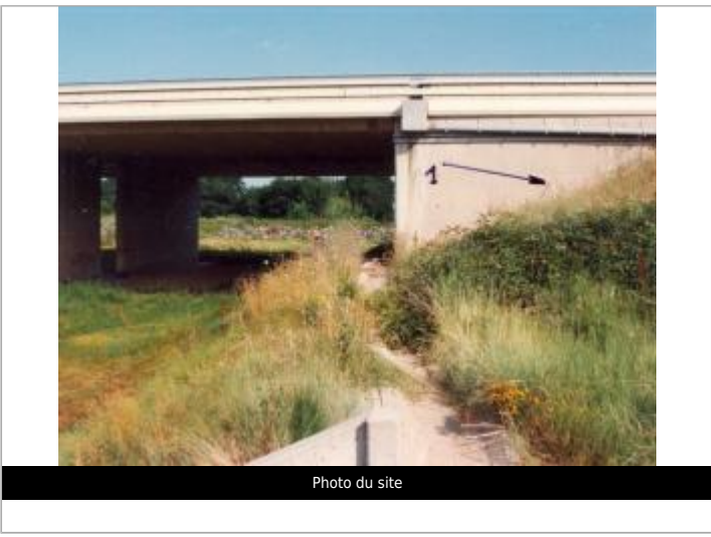
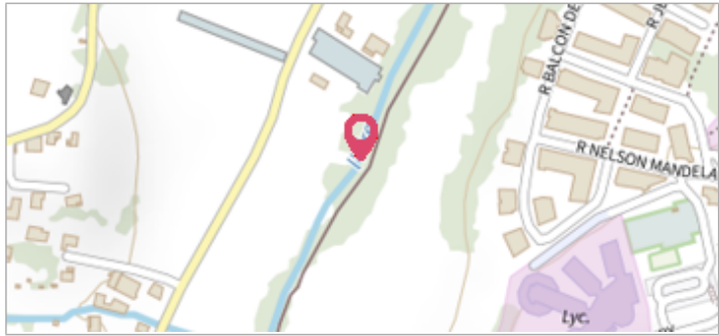


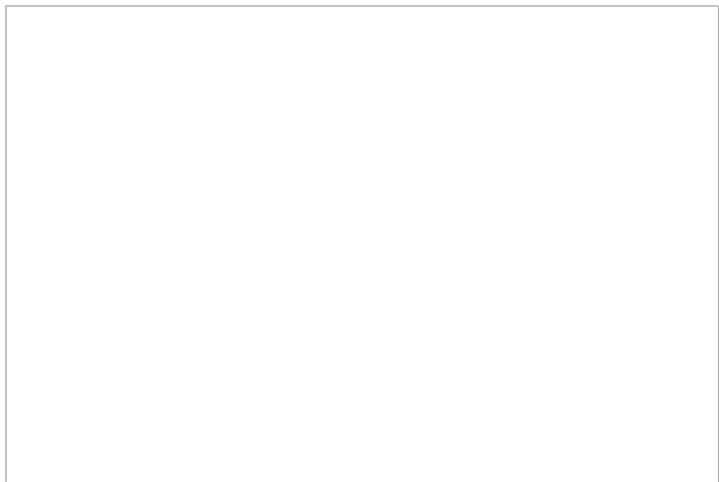
Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.45666227 / Y: 43.38748530  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737020.61 / Y: 6254369.14  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4566623 / Y: 43.3874853

**23 Janvier 1979**      Altitude calculée de l'eau : **8.43 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Pont, mur en retour

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34101-008\_16      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : DDTM34



**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) : 8.430 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.43

Commune : **FLORENSAC** | **Pont autoroute / déversoir n°5**

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34101-008      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

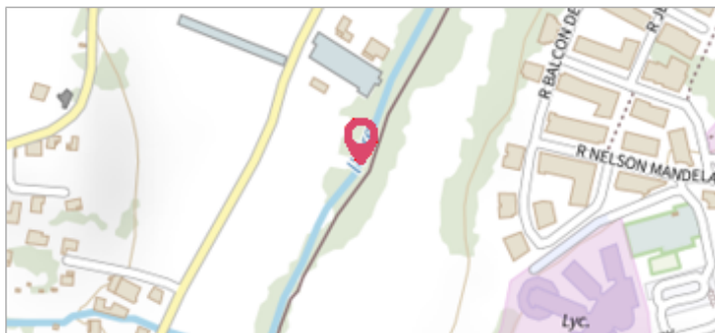


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45666227 / Y: 43.38748530  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737020.61 / Y: 6254369.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4566623 / Y: 43.3874853

**8 Octobre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **9.36 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Pont, mur en retour

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34101-008\_17      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** DDTM34

**MARQUE**

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

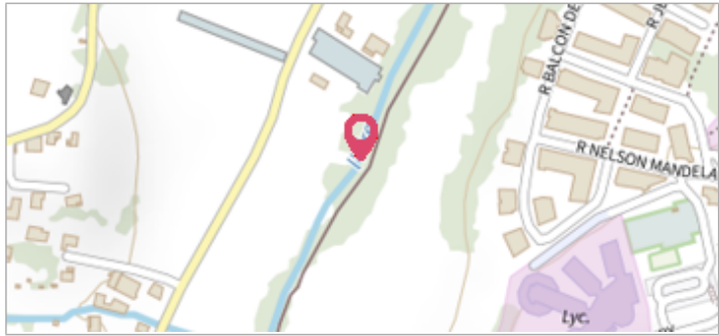
**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 9.360 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.36

Commune : **FLORENSAC** | **Pont autoroute / déversoir n°5**

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34101-008      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

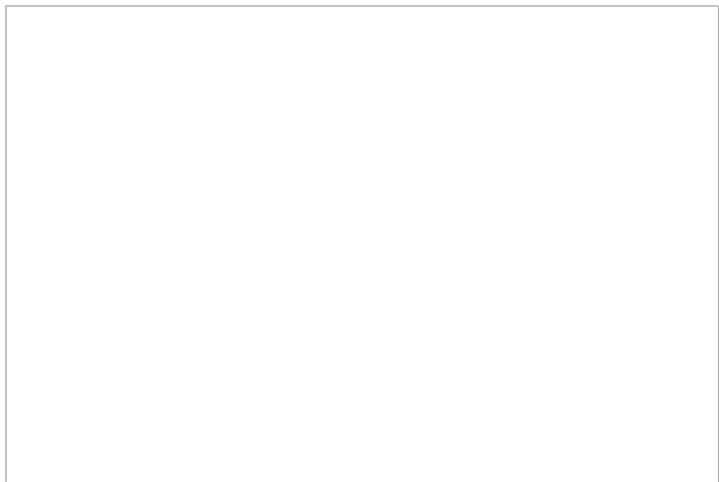


**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.45666227 / Y: 43.38748530  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737020.61 / Y: 6254369.14  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4566623 / Y: 43.3874853

**27 Octobre 1979**      Altitude calculée de l'eau : **8.74 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, mur en retour

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34101-008\_18      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : DDTM34



**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) : 8.740 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.74

Commune : **FLORENSAC** | **Pont autoroute / déversoir n°5**

**9** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34101-008      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

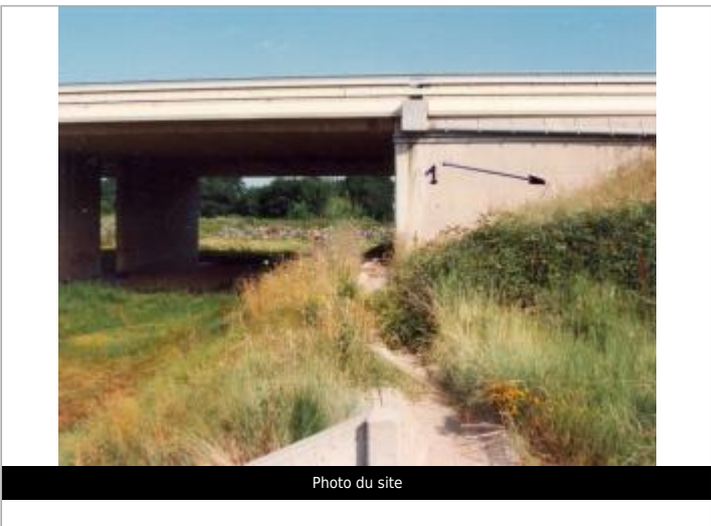
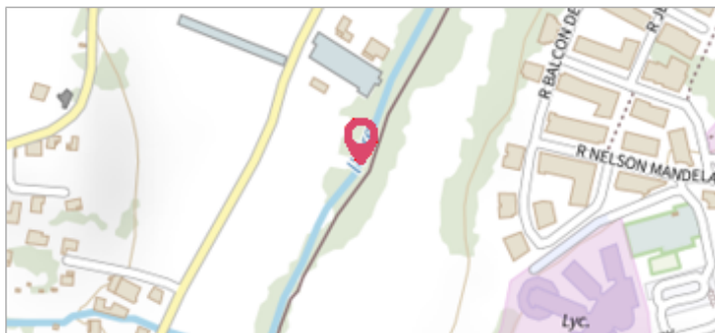


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.45666227 / Y: 43.38748530  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737020.61 / Y: 6254369.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4566623 / Y: 43.3874853

**20 Octobre 1994**      Altitude calculée de l'eau : **8.88 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Pont, mur en retour

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34101-008\_19      **Date de mise à jour :** 16/02/2018  
**Auteur :** DDTM34

**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) :** 8.880 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.88