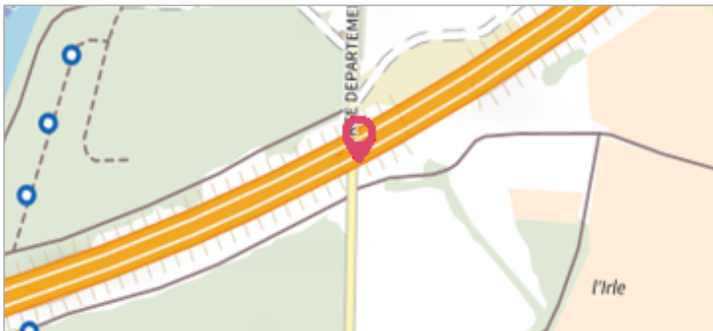


Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34101-025 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

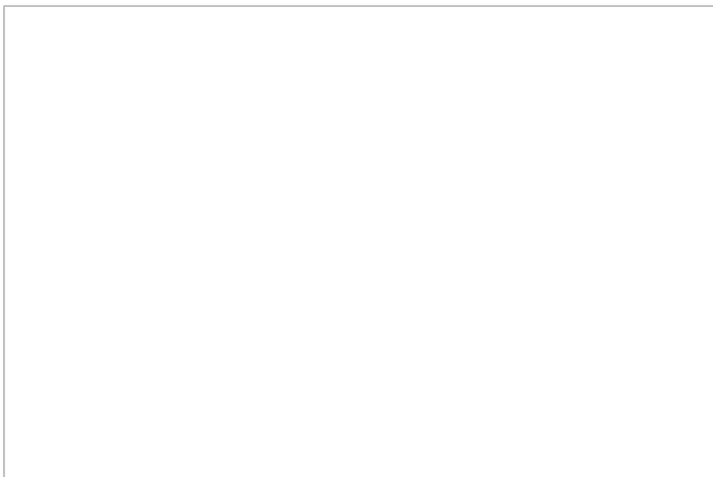


GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

23 Janvier 1979 Altitude calculée de l'eau : **8.8 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_34101-025_11 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) : 8.800 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.8

Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34101-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

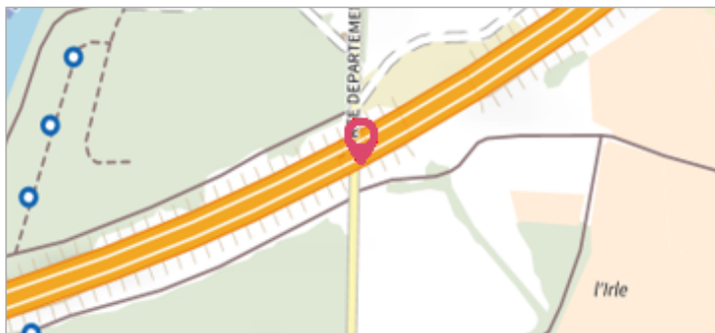


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

26 Octobre 1976 Altitude calculée de l'eau : **8.72 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_34101-025_12 **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

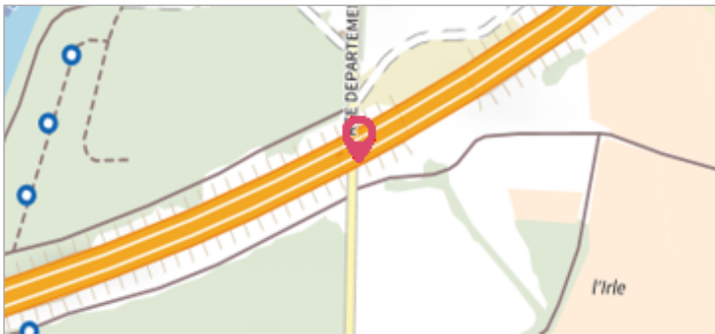
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 8.720 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.72

Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34101-025 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

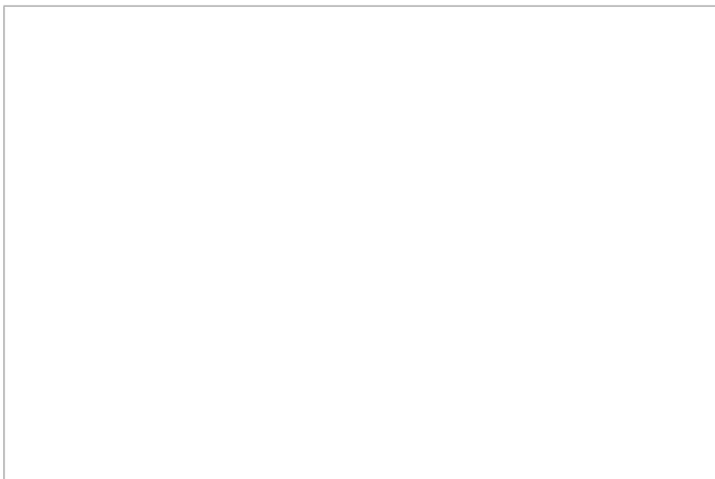


GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

8 Novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **8.94 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_34101-025_13 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) : 8.940 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.94

Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34101-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

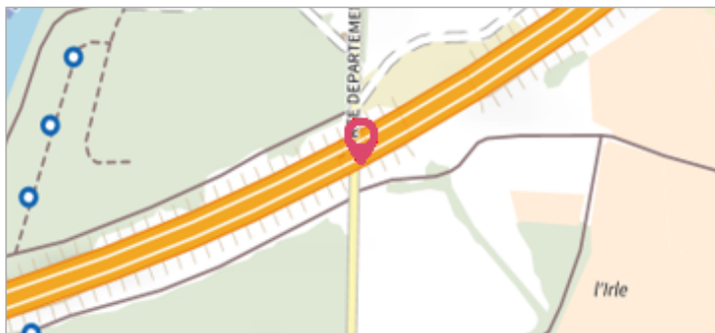


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

4 Novembre 1994 Altitude calculée de l'eau : **8.94 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_34101-025_14 **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) : 8.940 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.94

Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34101-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

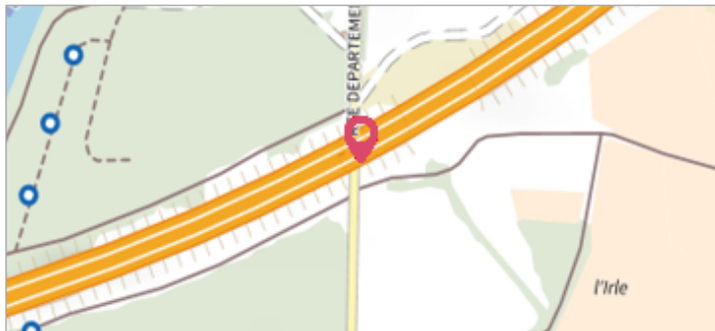


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

18 Décembre 1997 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_34101-025_15 **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) : 8.880 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.88

Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34101-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

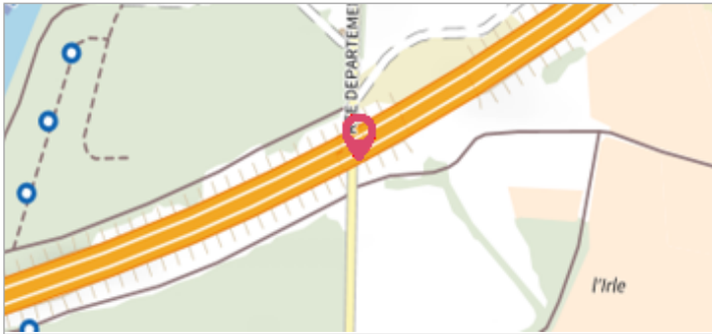


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

1984 Altitude calculée de l'eau : **8.65 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_34101-025_16 **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) : 8.650 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.65

Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34101-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

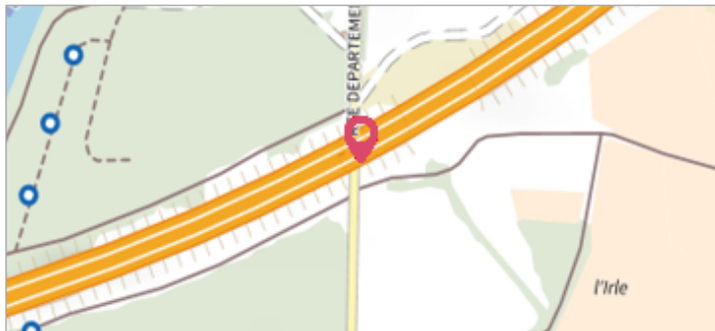


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

23 Janvier 1979 Altitude calculée de l'eau : **8.7 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_34101-025_17 **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) : 8.700 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.7

Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34101-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

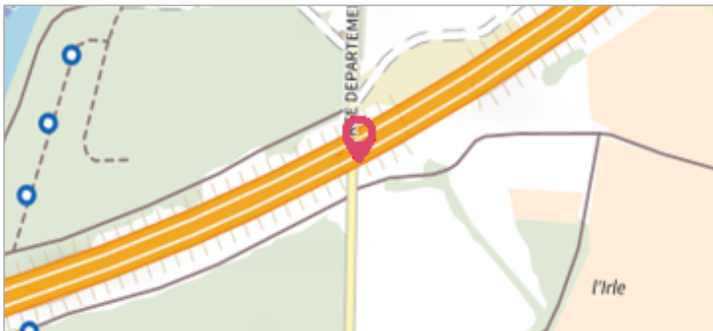


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

27 Janvier 1979 Altitude calculée de l'eau : **8.69 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_34101-025_18 **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) : 8.690 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.69

Commune : **FLORENSAC** | **Pont de l'autoroute sur le CD 32 E6**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34101-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

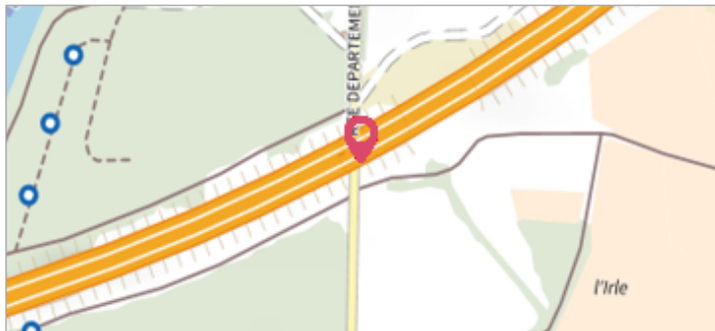


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44291949 / Y: 43.37852810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735912.11 / Y: 6253367.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4429195 / Y: 43.3785281

8 Novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **8.81 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_34101-025_19 **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) : 8.810 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.81