



Commune : FLORENSAC

Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34101-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

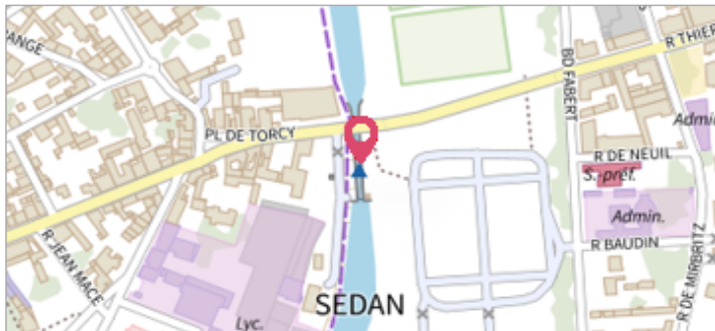


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206



1907

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

Altitude calculée de l'eau : **10.31 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_111

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) : 10.310 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.31



Commune : FLORENSAC

Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34101-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

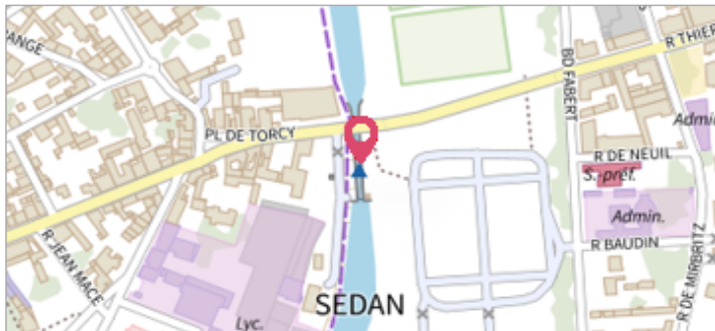


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206



5 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 9.16 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_112

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) : 9.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.16

Commune : **FLORENSAC** | Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34101-009 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

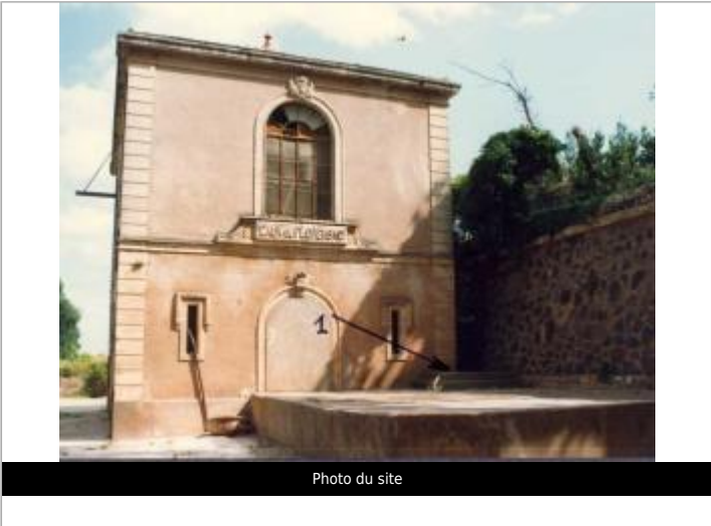
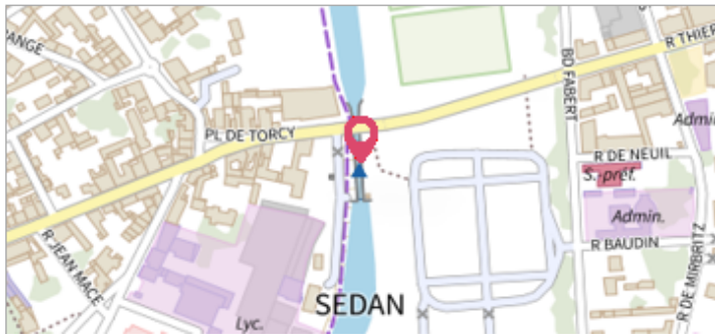


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206

Octobre 1976 Altitude calculée de l'eau : **8.53 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_113 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) : 8.530 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.53

Commune : **FLORENSAC** | Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34101-009 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

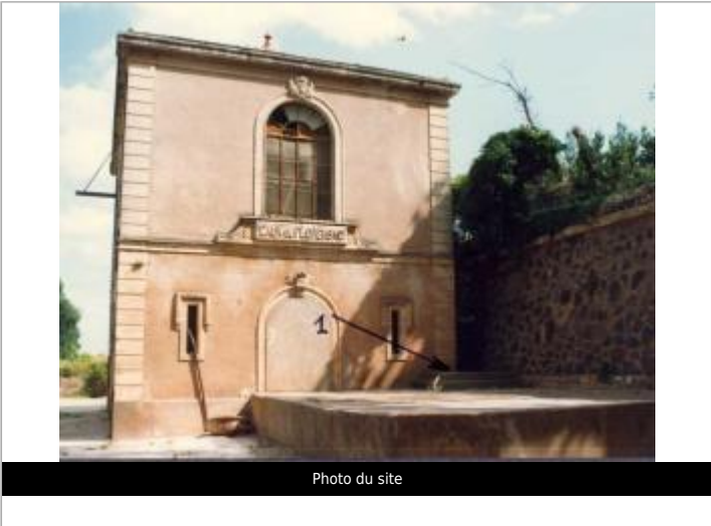
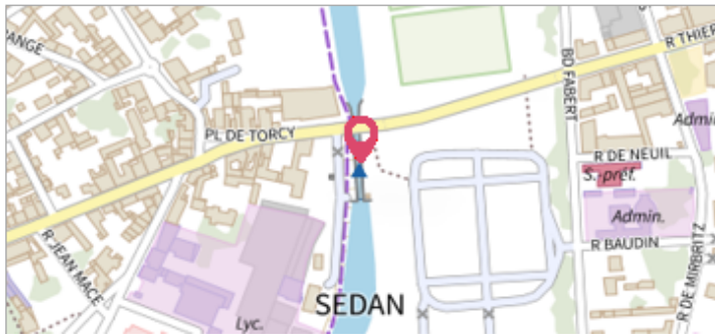


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206

20 Octobre 1994 Altitude calculée de l'eau : **8.81 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_114 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) : 8.810 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.81

Commune : **FLORENSAC** | Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34101-009 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

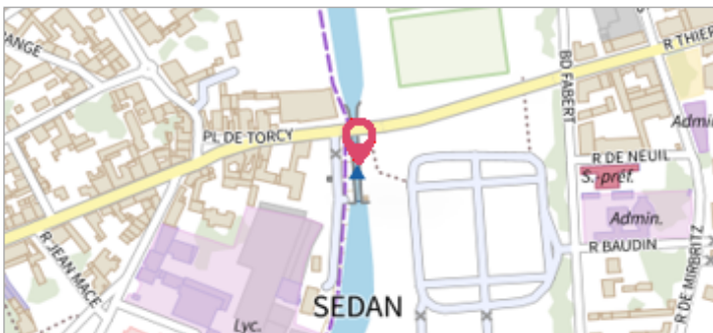


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206

1969 Altitude calculée de l'eau : **8.85 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_115 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) : 8.850 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.85



Commune : FLORENSAC

Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34101-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

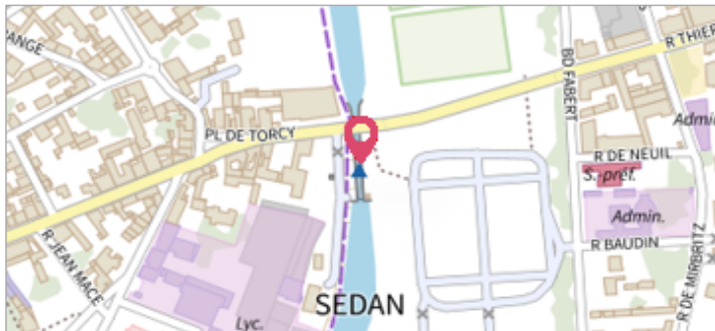


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206



17 Janvier 1972

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

Altitude calculée de l'eau : **9.38 m**

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

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_116

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) : 9.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.38

Commune : **FLORENSAC** | Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34101-009 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

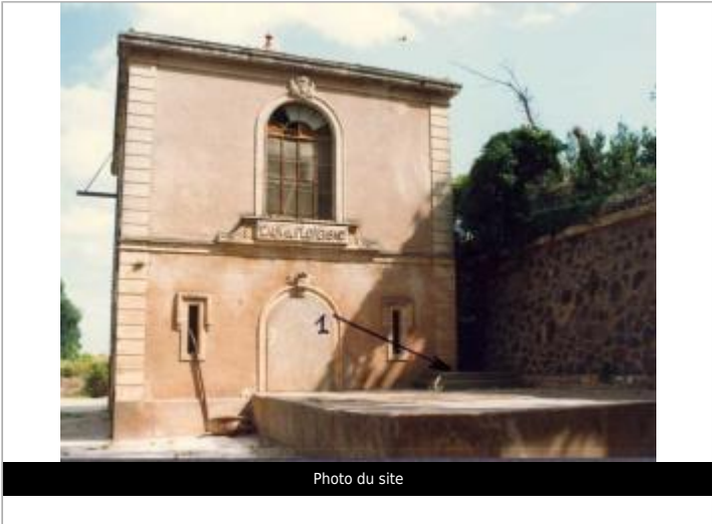
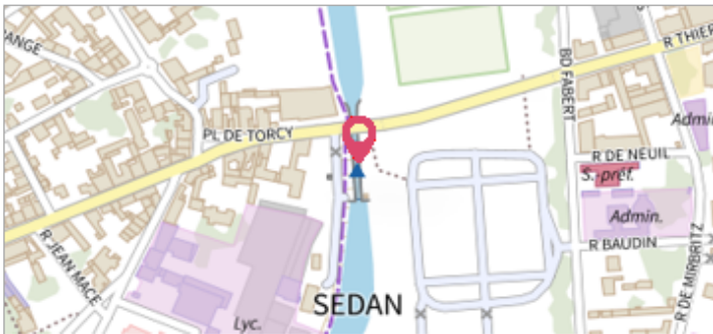


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206

24 Mai 1964 Altitude calculée de l'eau : **9.3 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_117 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) : 9.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.3



Commune : FLORENSAC

Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34101-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

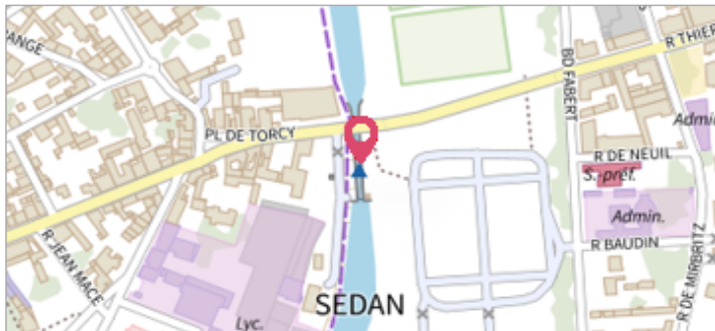


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206



15 Octobre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **8.43 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_118

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

Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34101-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

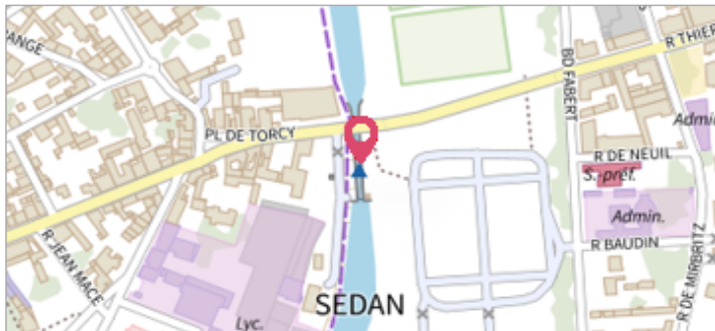


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : 9.7 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_119

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) : 9.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.7



Commune : FLORENSAC

Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34101-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

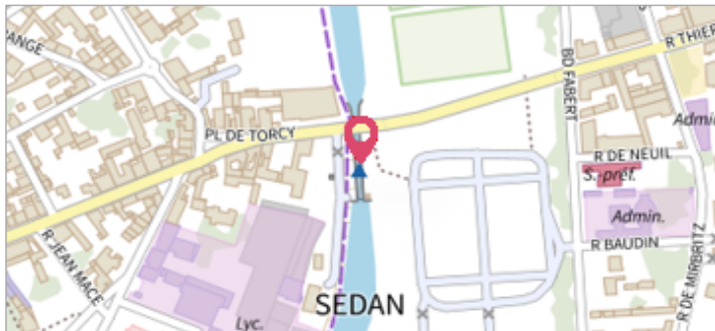


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206

**1920**

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

Altitude calculée de l'eau : **9.95 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_120

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) : 9.950 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.95

Commune : **FLORENSAC** | Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34101-009 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

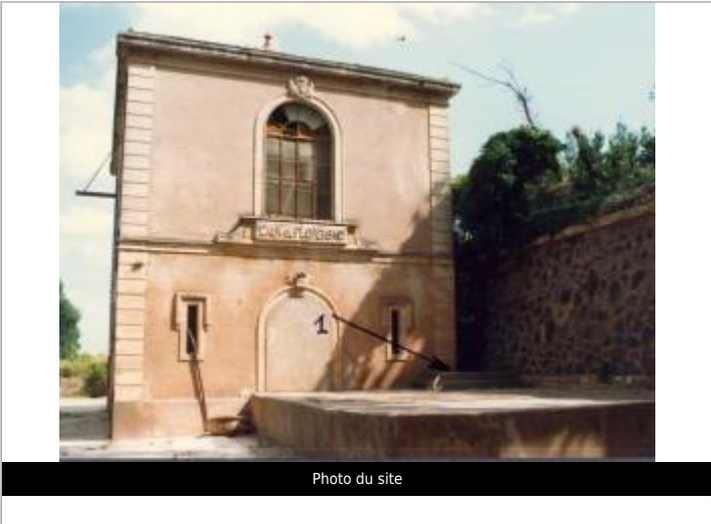
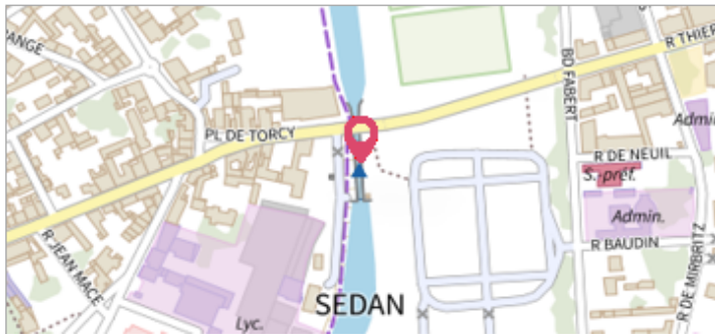


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206

1963 Altitude calculée de l'eau : **9.4 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_121 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) : 9.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.4



Commune : FLORENSAC

Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34101-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

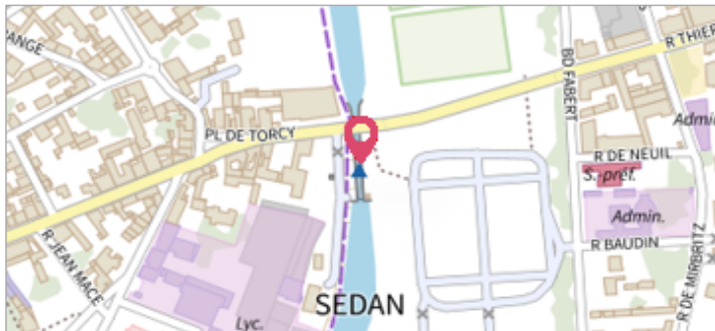


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206



Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : **9.33 m**

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

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_122

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) : 9.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.33



Commune : FLORENSAC

Ancienne station des eaux

Commentaires : 400 m au N.O. de la ville

13 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34101-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

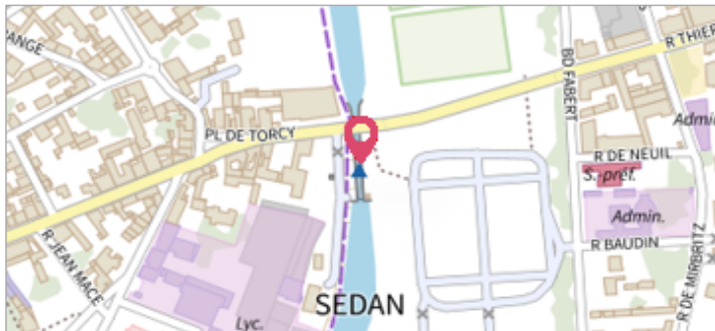


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.45912054 / Y: 43.38692060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737220.26 / Y: 6254307.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4591205 / Y: 43.3869206



9 Novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : 9.29 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtisse, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34101-009_123

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) : 9.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.29