



Commune : **BEZIERS**

RMTB Société des Autobus

Commentaires : Quartier du Faubourg RD 19

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-033

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

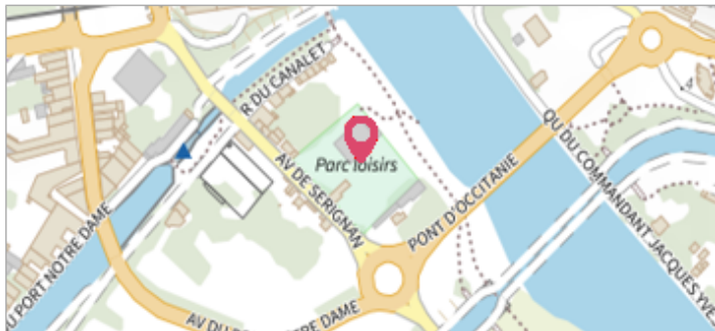


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.21039667 / Y: 43.33519610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717071.96 / Y: 6248472.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2103967 / Y: 43.3351961



1953

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

Altitude calculée de l'eau : **13.55 m**

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

Commentaires : Bâtiment, hangar

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-033_11

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) : 13.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.55

Commune : **BEZIERS** | **RMTB Société des Autobus**

Commentaires : Quartier du Faubourg RD 19 7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-033 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

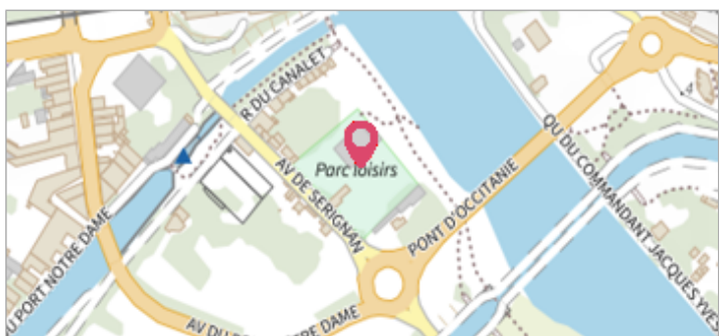


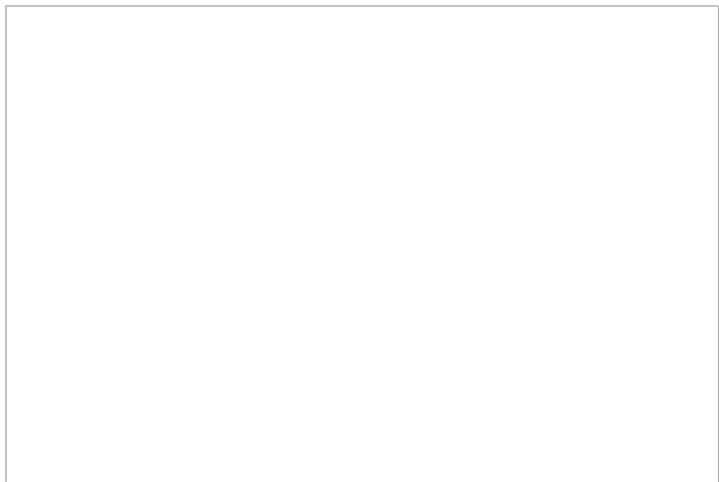
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.21039667 / Y: 43.33519610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717071.96 / Y: 6248472.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2103967 / Y: 43.3351961

18 Octobre 1969 Altitude calculée de l'eau : **12.23 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, portail garage

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-033_21 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) : 12.230 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.23

Commune : **BEZIERS** | **RMTB Société des Autobus**

Commentaires : Quartier du Faubourg RD 19 7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-033 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

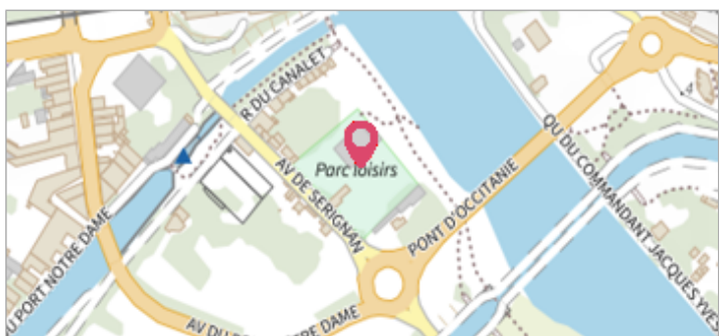


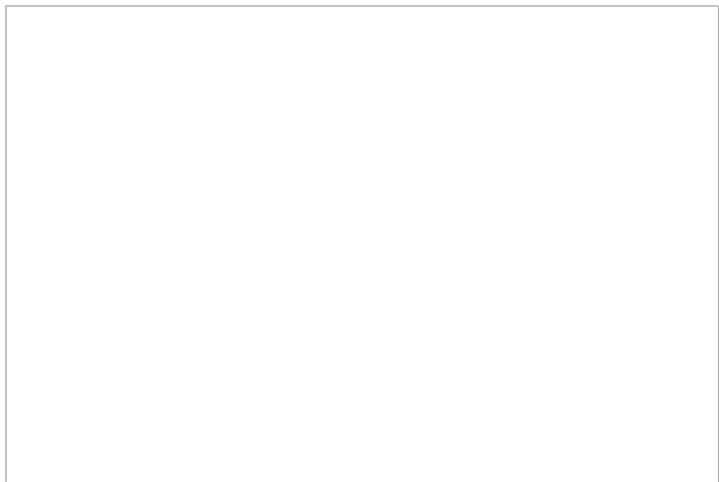
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.21039667 / Y: 43.33519610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717071.96 / Y: 6248472.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2103967 / Y: 43.3351961

1953 Altitude calculée de l'eau : **13.55 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, portail garage

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-033_22 Date de mise à jour : 12/04/2018
 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) : 13.550 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.55

Commune : **BEZIERS**

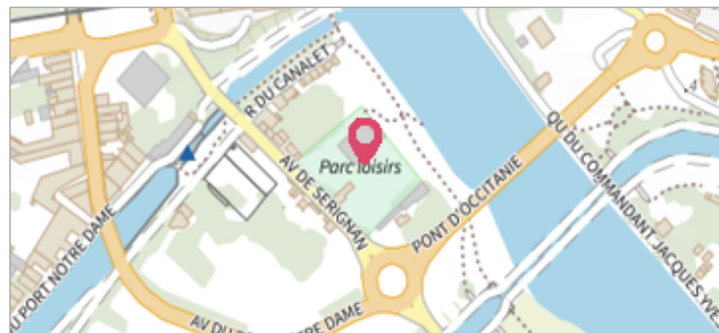
RMTB Société des Autobus

Commentaires : Quartier du Faubourg RD 19

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-033 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.21039667 / Y: 43.33519610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717071.96 / Y: 6248472.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2103967 / Y: 43.3351961

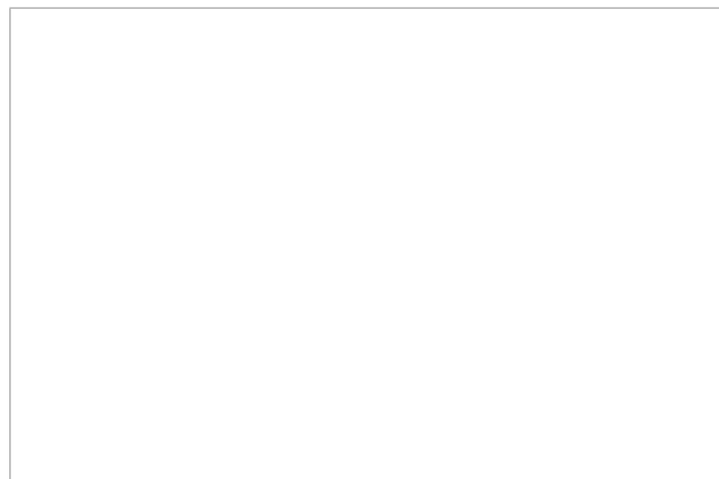
29 Janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **12.89 m**

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

Commentaires : Bâtiment, portail garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-033_23 Date de mise à jour : 12/04/2018
 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) : 12.890 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.89

Commune : **BEZIERS** | **RMTB Société des Autobus**

Commentaires : Quartier du Faubourg RD 19 **7** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-033 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

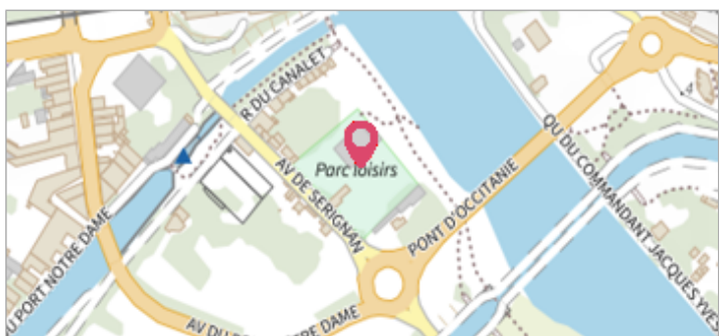


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.21039667 / Y: 43.33519610
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 717071.96 / Y: 6248472.39
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2103967 / Y: 43.3351961

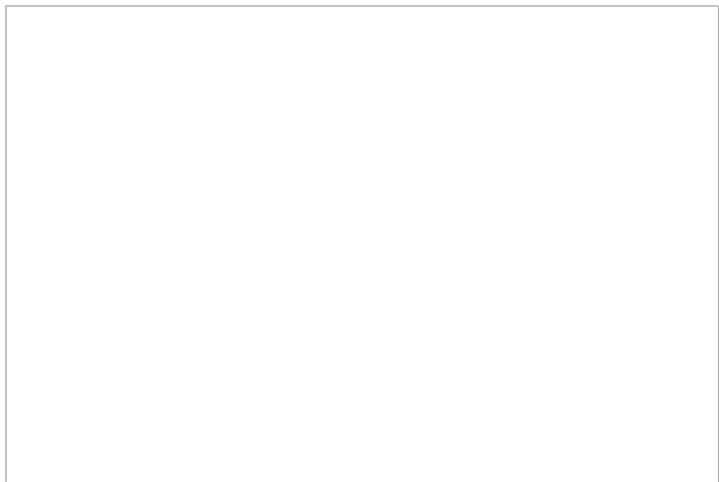
5 Décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **12.6 m**

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

Commentaires : Bâtiment, portail garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-033_24 **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) : 12.600 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.6

Commune : **BEZIERS** | **RMTB Société des Autobus**

Commentaires : Quartier du Faubourg RD 19 **7** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-033 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

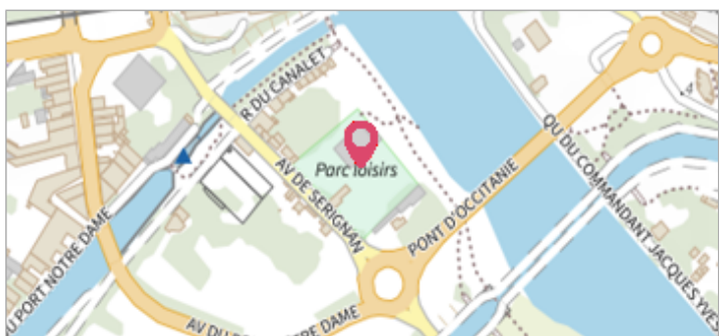


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.21039667 / Y: 43.33519610
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717071.96 / Y: 6248472.39
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2103967 / Y: 43.3351961

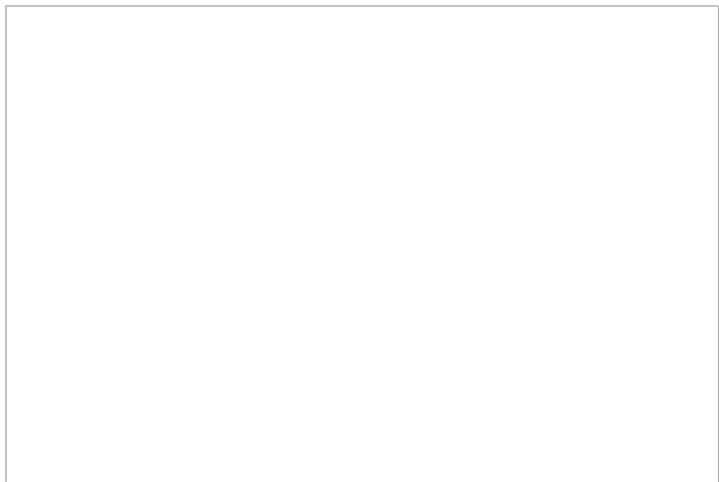
17 Décembre 1995 Altitude calculée de l'eau : **12.45 m**

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

Commentaires : Bâtiment, portail garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-033_25 **Date de mise à jour :** 16/04/2018
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) : 12.450 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.45

Commune : **BEZIERS**

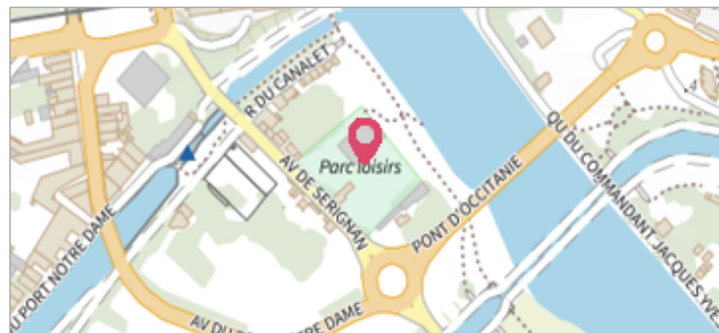
RMTB Société des Autobus

Commentaires : Quartier du Faubourg RD 19

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-033 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.21039667 / Y: 43.33519610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717071.96 / Y: 6248472.39
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2103967 / Y: 43.3351961

18 Octobre 1963

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

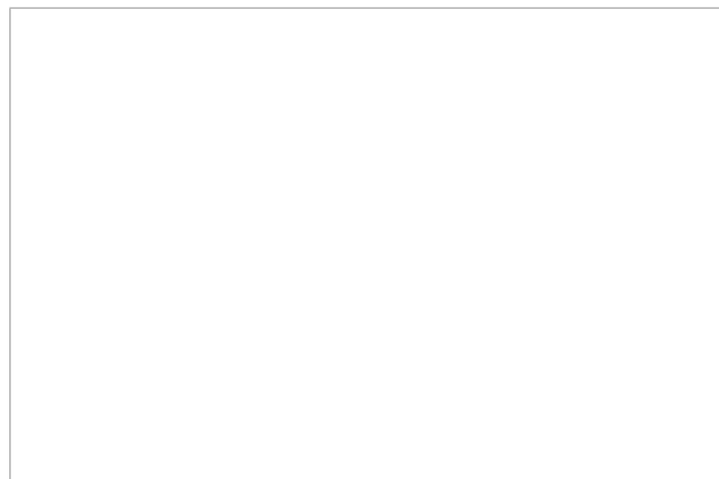
Altitude calculée de l'eau : **12.18 m**

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

Commentaires : Bâtiment, portail garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-033_26 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) : 12.180 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.18