

Commune : **BEZIERS****Stade Municipal #2****Commentaires** : Chemin rural 96**2**

Repère(s) sur le site

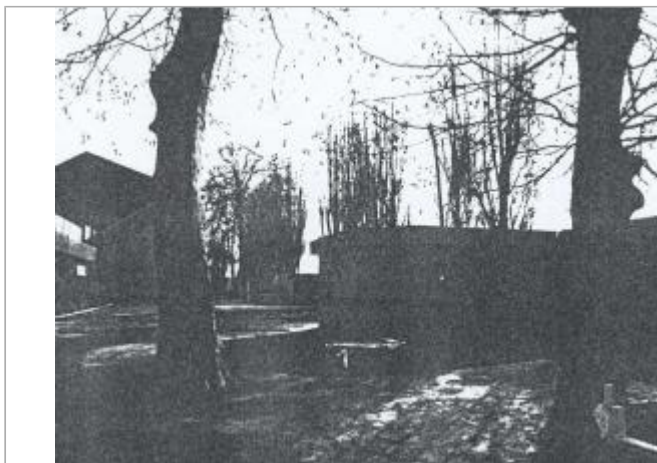

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM_S_34032-254**Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.22391153 / Y: 43.33176040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 718169.66 / Y: 6248093.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2239115 / Y: 43.3317604**5 Décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Bâtiment annexe, pied bâtiment**GÉNÉRAL****Code** : DDTM_R_34032-254_11**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM34

17/04/2018

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)** : 11.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 11.36


Commune : **BEZIERS**

Stade Municipal #2

Commentaires : Chemin rural 96

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-254 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

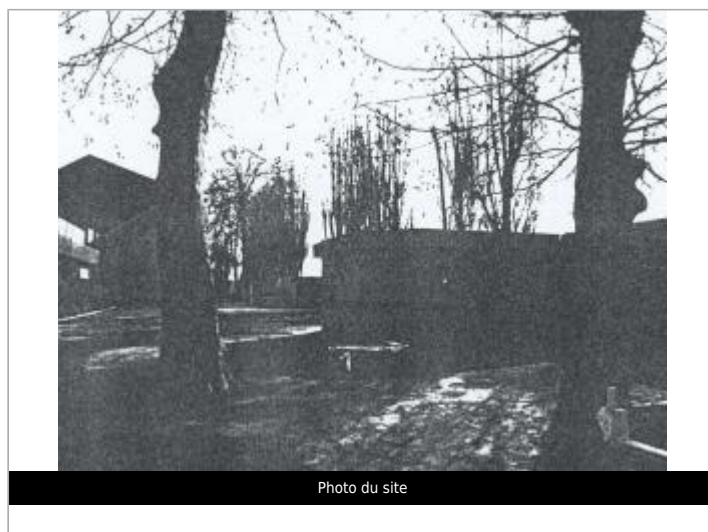



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22391153 / Y: 43.33176040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718169.66 / Y: 6248093.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2239115 / Y: 43.3317604




29 Janvier 1996

Altitude calculée de l'eau : **11.36 m**

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

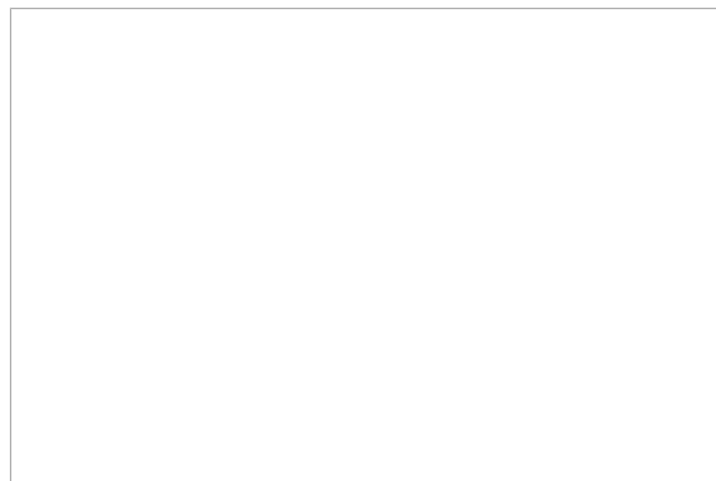
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment annexe, pied bâtiment

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-254_11 **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) : 11.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.36