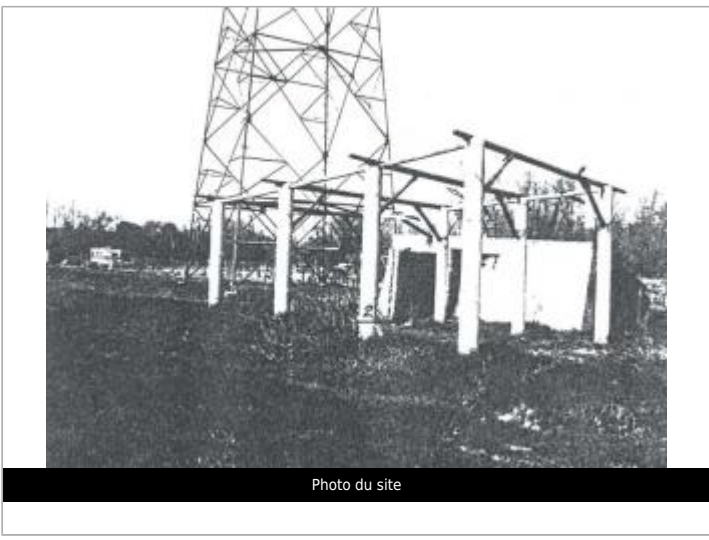


Commune : **BEZIERS** | **Lieu-dit La Plaine**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-234 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.18250234 / Y: 43.35971340
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 714802.27 / Y: 6251192.11
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1825023 / Y: 43.3597134

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **16.83 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Blockhaus, 3è marche

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-234_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) : 16.830 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.83



Commune : **BEZIERS**

Lieu-dit La Plaine

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-234

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

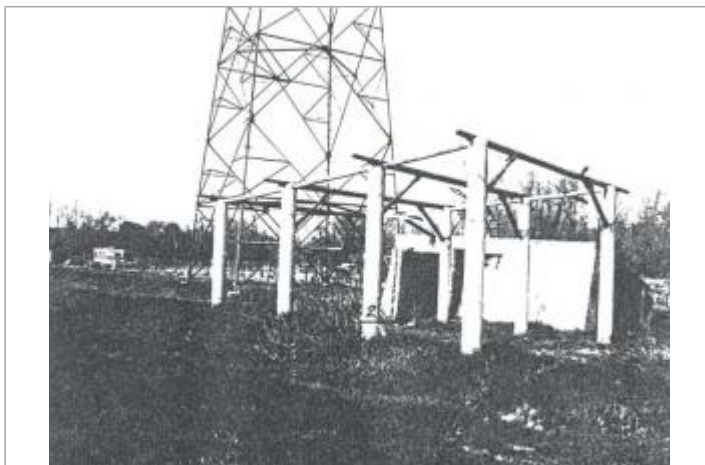


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.18250234 / Y: 43.35971340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 714802.27 / Y: 6251192.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1825023 / Y: 43.3597134



5 décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **16.44 m**

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

Commentaires : Blockhaus, 3è marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-234_12

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) : 16.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.44