

Commune : **BEZIERS** | **Plaine Saint Pierre**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-328 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

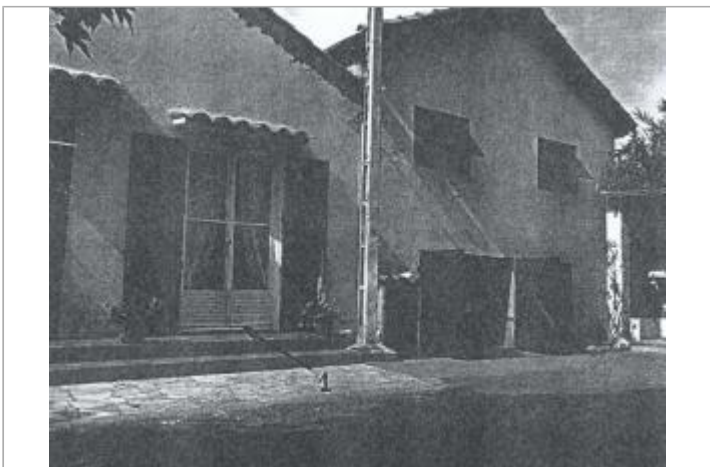
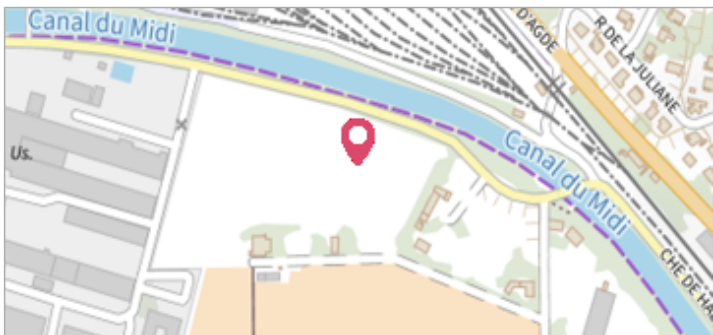


Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.24061458 / Y: 43.32721710
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719526.59 / Y: 6247592.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2406146 / Y: 43.3272171

1953 Altitude calculée de l'eau : **9.03 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, porte d'entrée

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-328_11 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) : 9.030 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.03

Commune : **BEZIERS** | **Plaine Saint Pierre**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-328 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

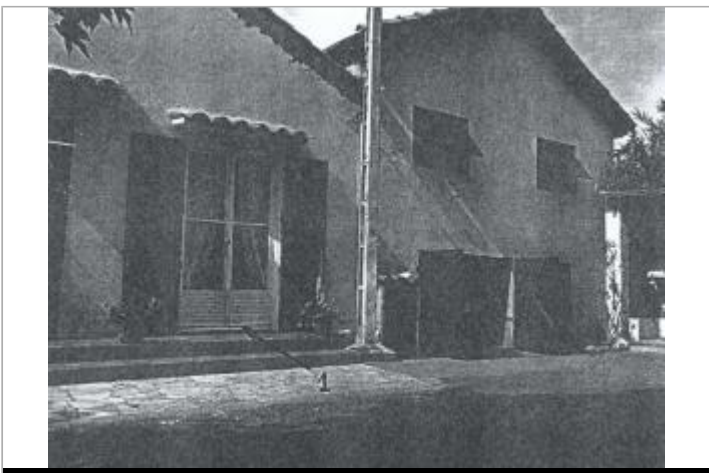
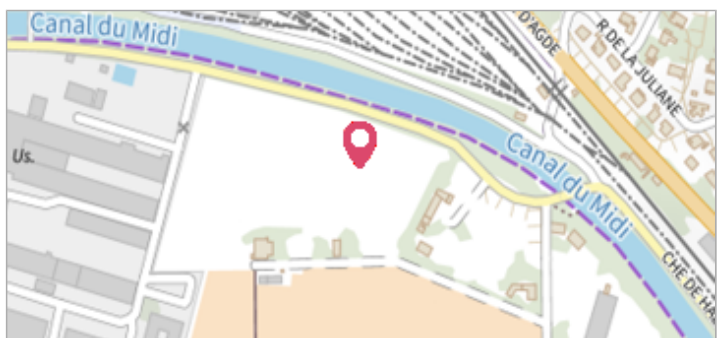


Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.24061458 / Y: 43.32721710
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719526.59 / Y: 6247592.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2406146 / Y: 43.3272171

1953 Altitude calculée de l'eau : **9.03 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, remise

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-328_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) : 9.030 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.03