

Commune : **BEZIERS**

Le Petit Marly

Commentaires : à côté du stade chemin du Moulin Neuf

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-214 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

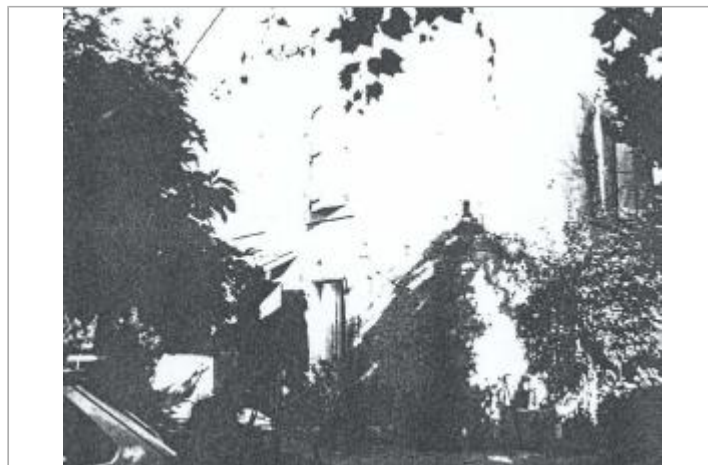


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22317954 / Y: 43.33230630
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718110.09 / Y: 6248154
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2231795 / Y: 43.3323063

1953 Altitude calculée de l'eau : **12.53 m**

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

Commentaires : Maison, séjour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-214_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) : 12.530 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.53

Commune : **BEZIERS**

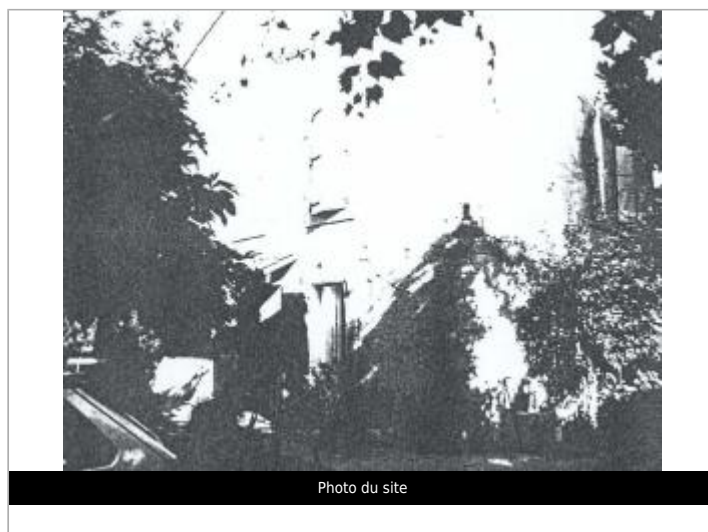
Le Petit Marly

Commentaires : à côté du stade chemin du Moulin Neuf

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-214 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22317954 / Y: 43.33230630
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718110.09 / Y: 6248154
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2231795 / Y: 43.3323063

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **11.37 m**

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

Commentaires : Maison, séjour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-214_12 **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

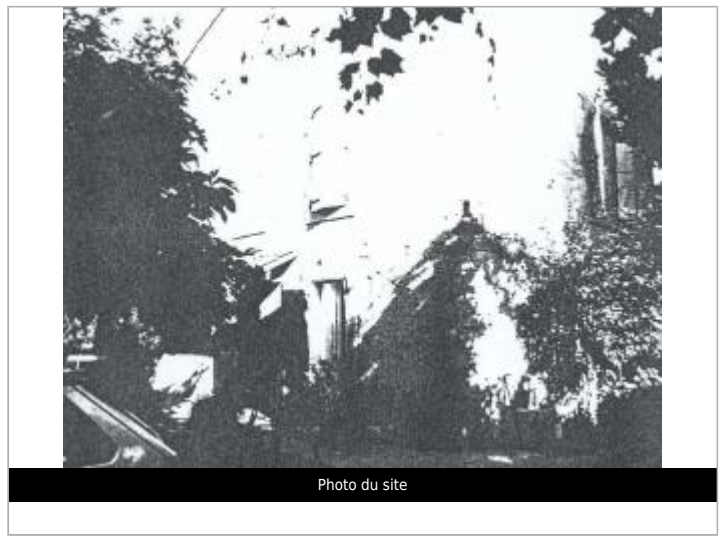
Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 11.370 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.37

Commune : **BEZIERS** | **Le Petit Marly**

Commentaires : à côté du stade chemin du Moulin Neuf **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-214 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22317954 / Y: 43.33230630
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718110.09 / Y: 6248154
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2231795 / Y: 43.3323063

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **12.07 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, séjour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-214_13 **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) : 12.070 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.07

Commune : **BEZIERS** | **Le Petit Marly**

Commentaires : à côté du stade chemin du Moulin Neuf **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-214 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22317954 / Y: 43.33230630
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718110.09 / Y: 6248154
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2231795 / Y: 43.3323063

17 décembre 1995 Altitude calculée de l'eau : **11.56 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

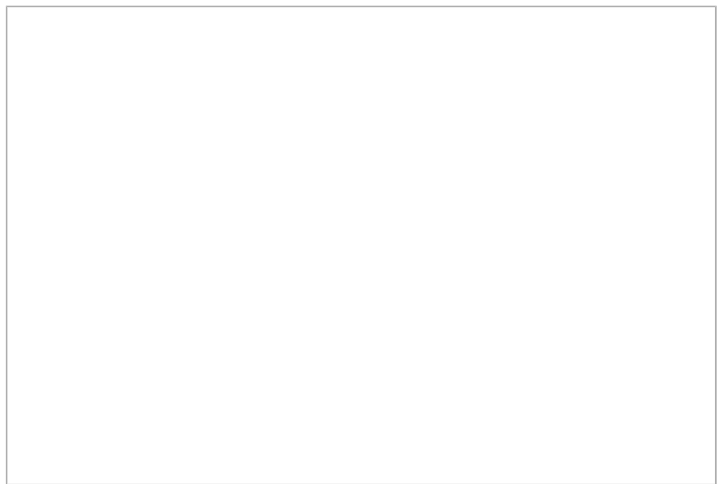
Commentaires : Maison, séjour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-214_14 **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) : 11.560 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.56