



Commune : **MARAUSSAN**

Château de Perdiguier

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34148-002

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.17100725 / Y: 43.36709060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 713868.16 / Y: 6252010.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1710073 / Y: 43.3670906



17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **17.23 m**

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

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

Commentaires : Bâtiment, porte rdc

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34148-002_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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) : 17.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.23

Commune : **MARAUSSAN** | **Château de Perdiguier**

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34148-002 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

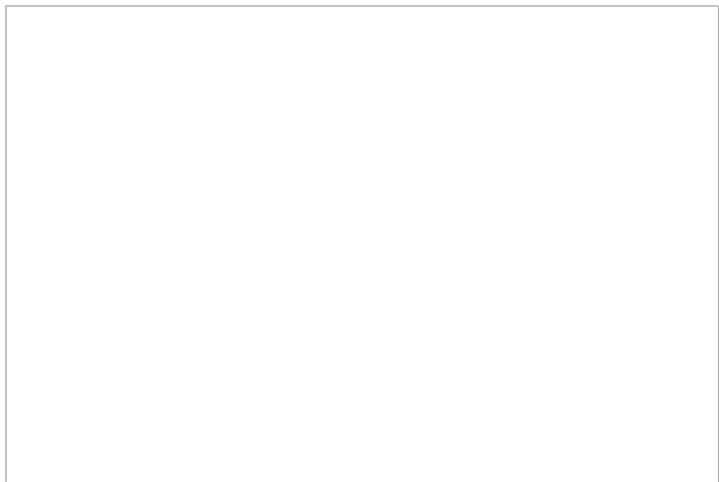


GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.17100725 / Y: 43.36709060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713868.16 / Y: 6252010.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1710073 / Y: 43.3670906

1953 Altitude calculée de l'eau : **17.98 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, porte rdc

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34148-002_12 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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

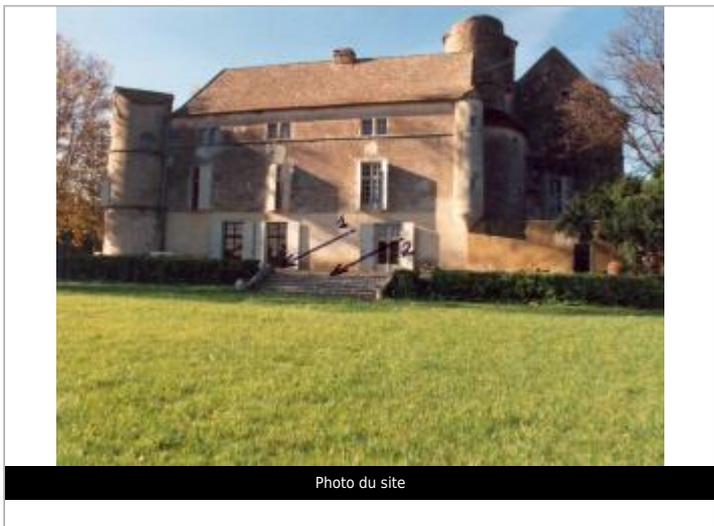
NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 17.980 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.98

Commune : **MARAUSSAN** | **Château de Perdiguier**

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34148-002 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.17100725 / Y: 43.36709060
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713868.16 / Y: 6252010.07
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1710073 / Y: 43.3670906

1969 Altitude calculée de l'eau : **16.92 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, mur terrasset

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34148-002_21 **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) : 16.920 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.92

Commune : **MARAUSSAN** | **Château de Perdiguier**

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34148-002 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



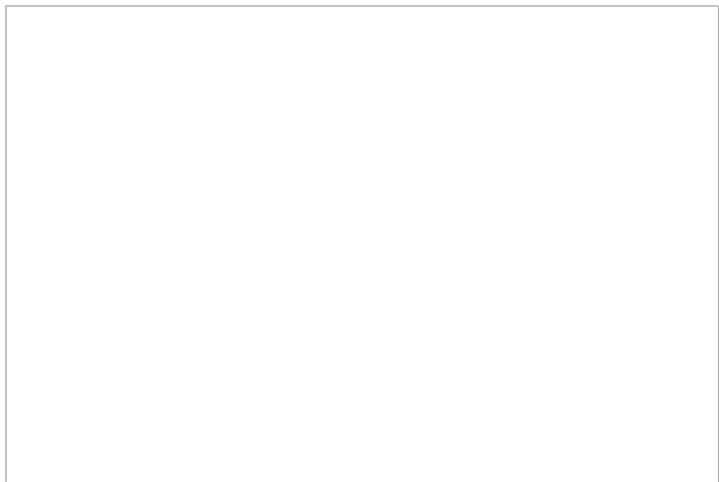
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.17100725 / Y: 43.36709060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713868.16 / Y: 6252010.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1710073 / Y: 43.3670906

5 Décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **17.3 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, écurie

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34148-002_31 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) : 17.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.3

Commune : **MARAUSSAN** | **Château de Perdiguier**

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34148-002 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



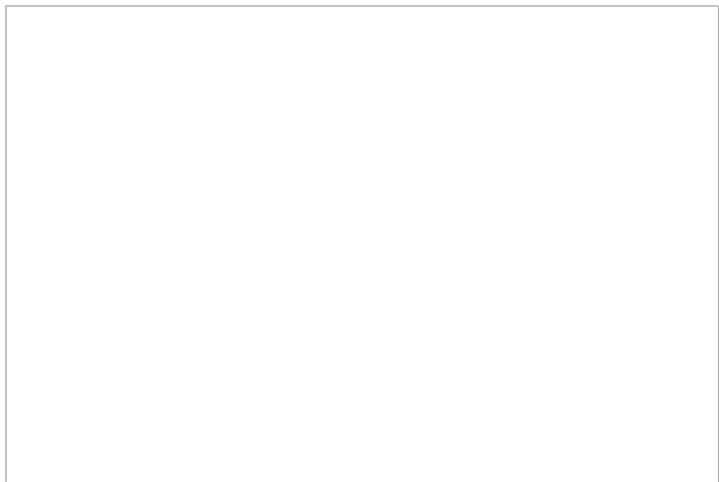
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.17100725 / Y: 43.36709060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713868.16 / Y: 6252010.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1710073 / Y: 43.3670906

17 Décembre 1995 Altitude calculée de l'eau : **17.35 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, écurie

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34148-002_32 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) : 17.350 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.35

Commune : **MARAUSSAN**

Château de Perdiguier

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34148-002 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.17100725 / Y: 43.36709060
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713868.16 / Y: 6252010.07
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1710073 / Y: 43.3670906

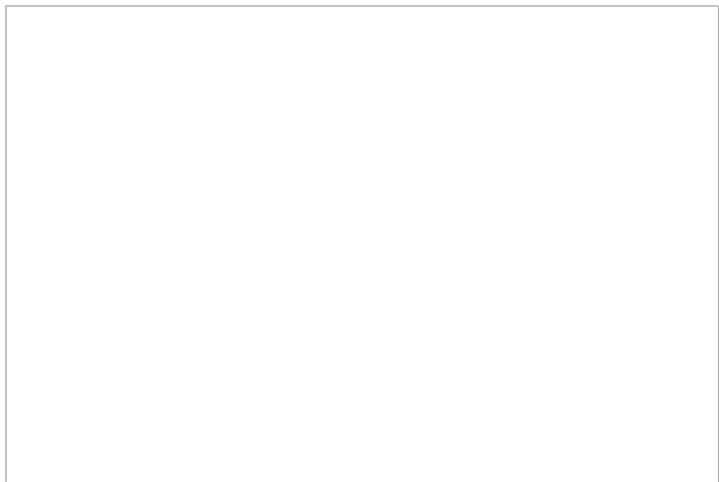
29 Janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **17.54 m**

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

Commentaires : Bâtiment, écurie

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34148-002_33 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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) : 17.540 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.54