

Commune : **MARAUSSAN** | **à l'Ouest du Domaine de Perdiguier**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34148-004 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

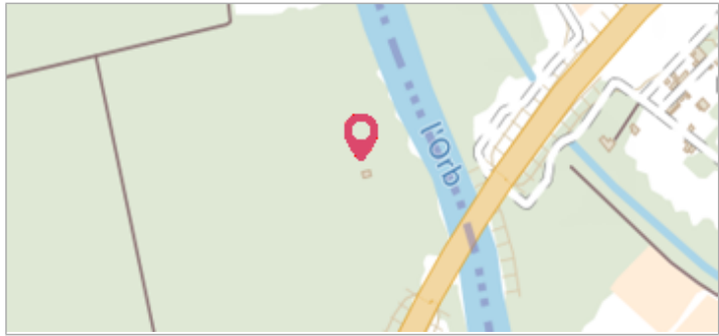


Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.17753014 / Y: 43.36587190
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 714397.45 / Y: 6251875.76
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1775301 / Y: 43.3658719

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **17.4 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet, portail

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34148-004_11 Date de mise à jour : 24/07/2025
 Auteur : DDTM34



MARQUE
 Texte : Évènement non identifié
 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) : 17.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.4



Commune : **MARAUSSAN**

à l'Ouest du Domaine de Perdiguier

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34148-004

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

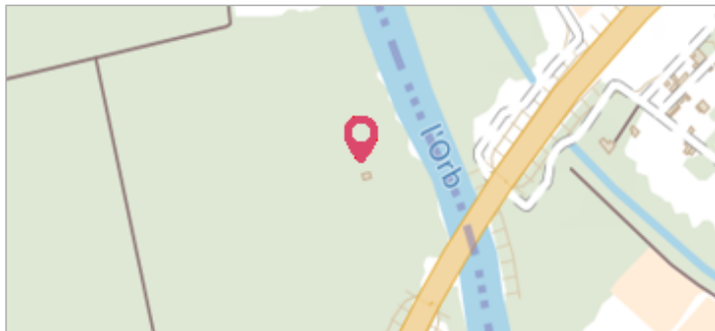


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.17753014 / Y: 43.36587190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 714397.45 / Y: 6251875.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1775301 / Y: 43.3658719



1987

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

Altitude calculée de l'eau : **17.17 m**

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

Commentaires : Mazet, intérieur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34148-004_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) : 17.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.17