

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

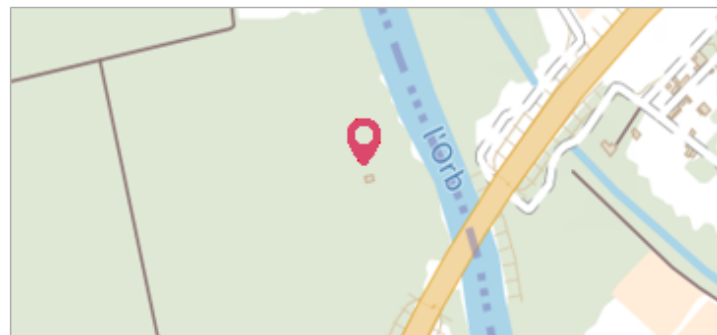


Photo du site

**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

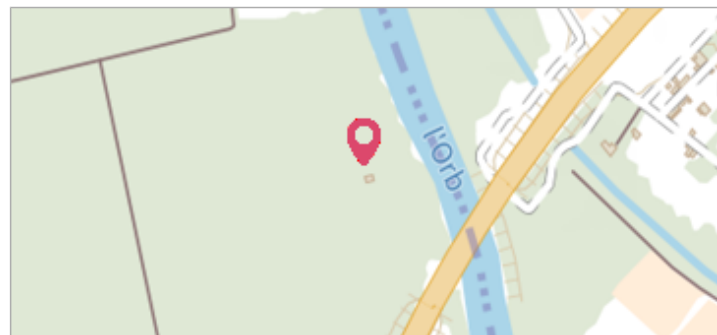


Photo du site

**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

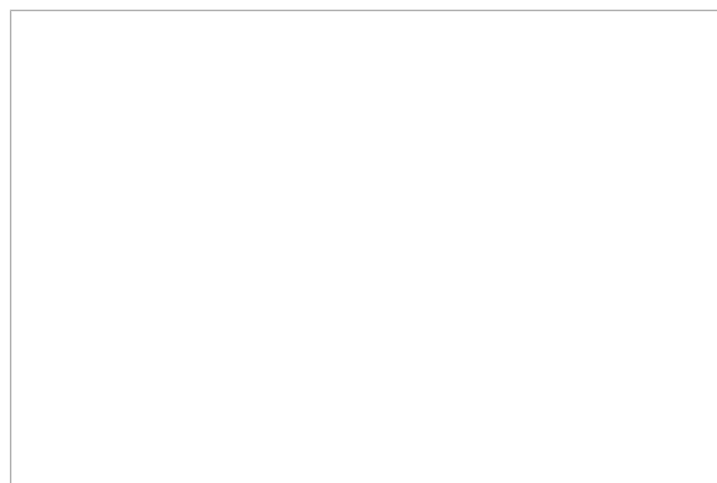
**1987**      Altitude calculée de l'eau : **17.17 m**

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