

Commune : **BEZIERS**Rivière : **L' Orb****Les Cerisiers****Commentaires** : Pont de Capistal**2**

Repère(s) sur le site

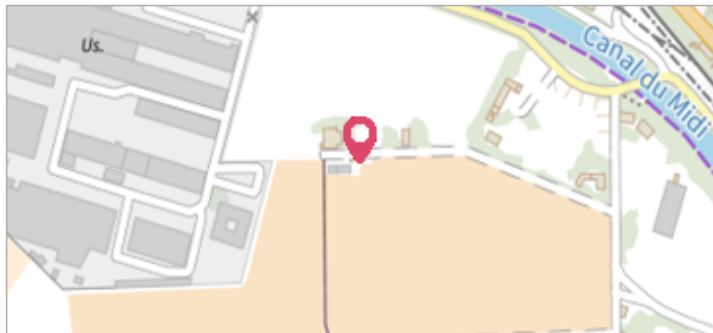
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM_S_34032-258**Date de mise à jour** : 07/10/2024**Auteur** : DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.23973806 / Y: 43.32632420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 719455.76 / Y: 6247492.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2397381 / Y: 43.3263242**Code Hydro**: Y25-0400**Rive de référence**:**29 janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Domaine, portail d'entrée**GÉNÉRAL****Code** : DDTM_R_34032-258_11**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM34

07/10/2024

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)** : 8.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.12

Commune : **BEZIERS** | Rivière : **L' Orb**

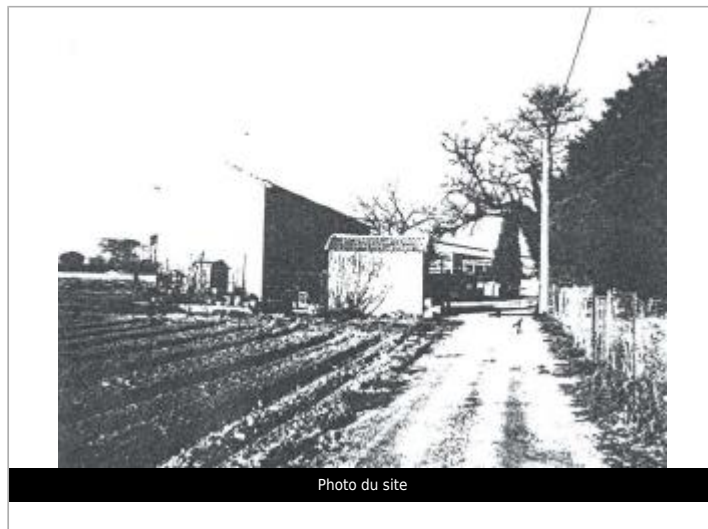
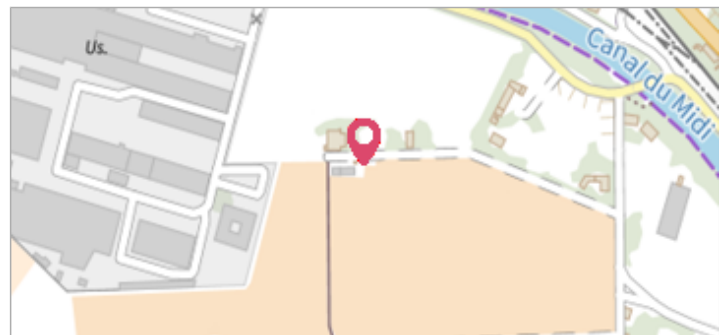
Les Cerisiers

Commentaires : Pont de Capistal

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-258 Date de mise à jour : 07/10/2024
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.23973806 / Y: 43.32632420
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719455.76 / Y: 6247492.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2397381 / Y: 43.3263242
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **8.07 m**

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

Commentaires : Domaine, portail d'entrée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-258_12 Date de mise à jour : 07/10/2024
 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) : 8.070 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.07