

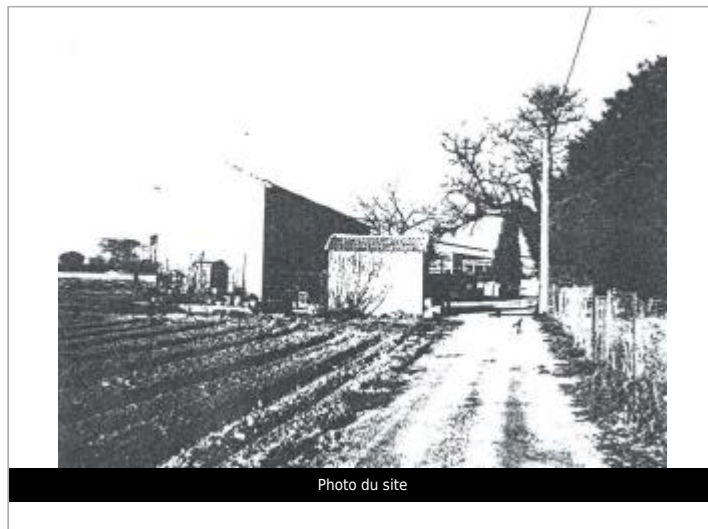
Commune : **BEZIERS** | Rivière : **L' Orb**

Les Cerisiers

Commentaires : Pont de Capital **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:

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **8.12 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_11 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) : 8.120 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.12

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

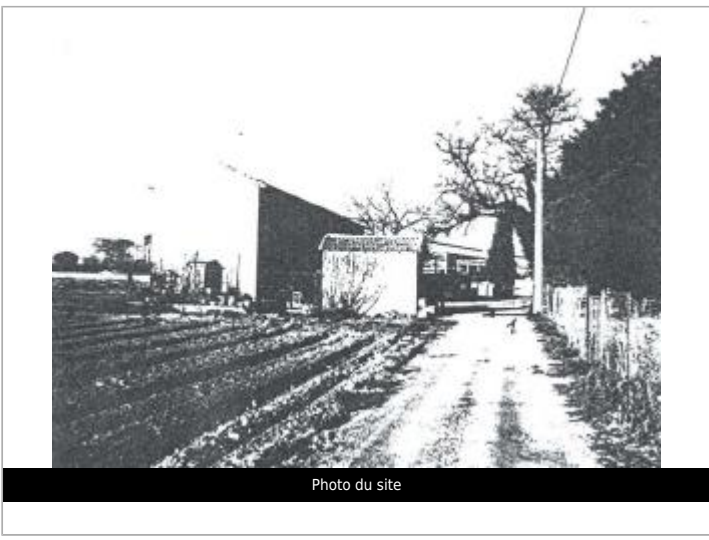
Les Cerisiers

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