



Commune : BEZIERS

Les Cerisiers

Commentaires : Pont de Capital

Rivière : L' Orb

2

Repère(s) sur le site

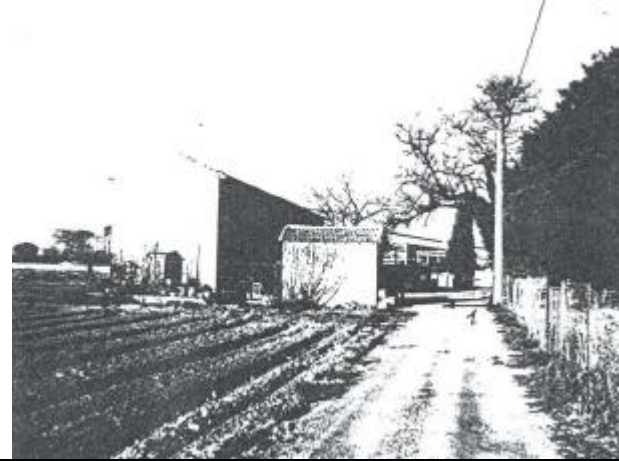
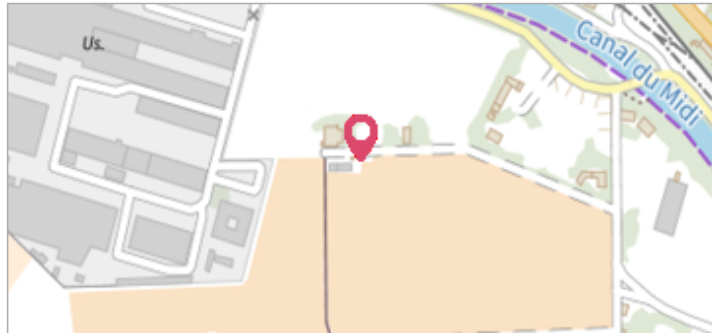
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-258**Date de mise à jour :** 07/10/2024**Auteur :** DDTM34

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 nivélée :** 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

Les Cerisiers

Commentaires : Pont de Capital

Rivière : L' Orb

2

Repère(s) sur le site

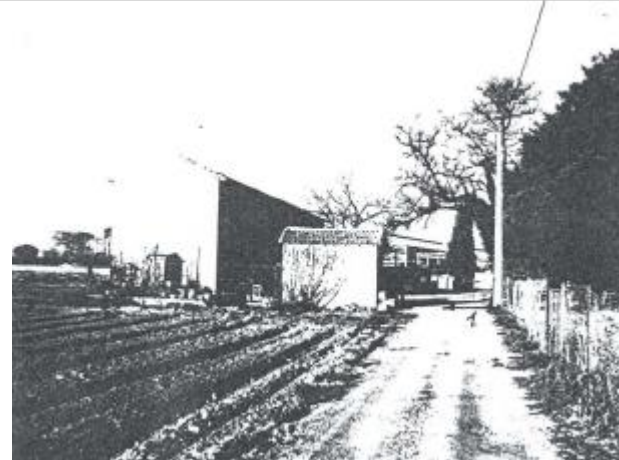
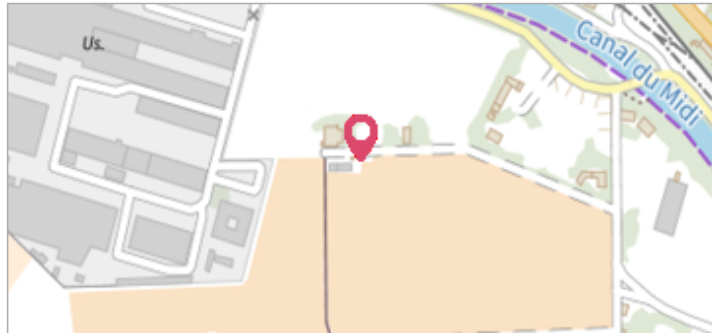
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-258**Date de mise à jour :** 07/10/2024**Auteur :** DDTM34

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:****5 Décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.07 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Domaine, portail d'entrée

GÉNÉRAL**Code :** DDTM_R_34032-258_12**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 nivellée :** 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