



Commune : **THEZAN-LES-BEZIERS**

Les Ponches - Terrasse alluviale R.D. de l'Orb

Commentaires : à 100 m aval du pont G. Doumergue

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34310-006

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

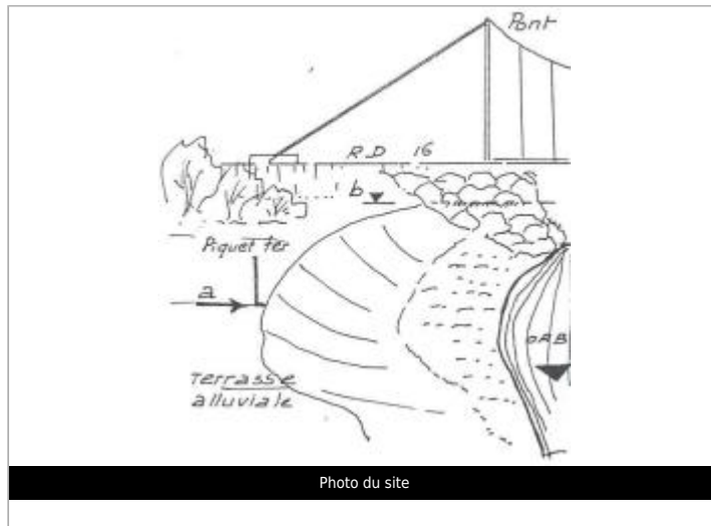
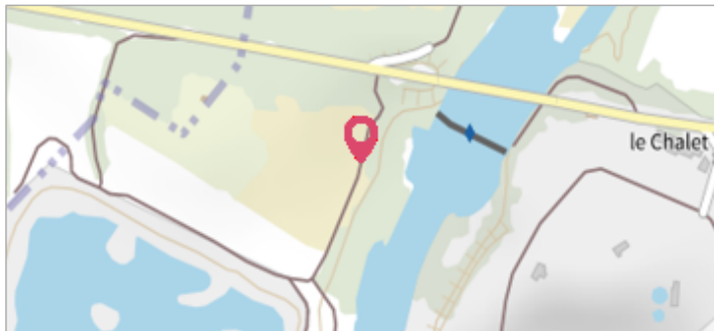


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.13019737 / Y: 43.41149330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710550.47 / Y: 6256939.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1301974 / Y: 43.4114933



17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **22.28 m**

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

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

Commentaires : B - laisse de crue

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34310-006_01

Date de mise à jour : 24/04/2018

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) : 22.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.28



Commune : **THEZAN-LES-BEZIERS**

Les Ponches - Terrasse alluviale R.D. de l'Orb

Commentaires : à 100 m aval du pont G. Doumergue

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34310-006

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

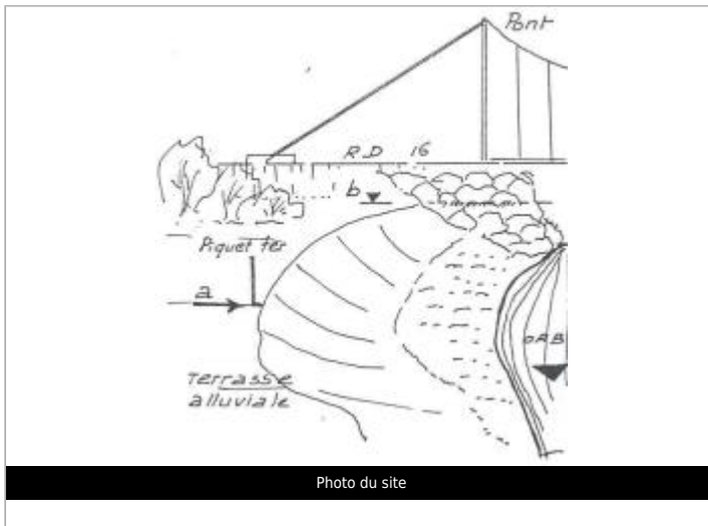
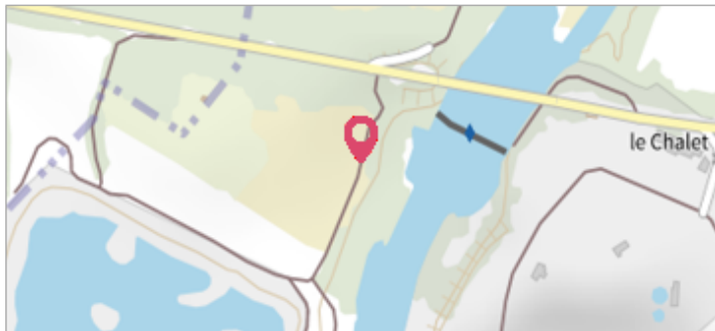


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.13019737 / Y: 43.41149330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710550.47 / Y: 6256939.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1301974 / Y: 43.4114933



17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **22.28 m**

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

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

Commentaires : B - laisse de crue

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34310-006_02

Date de mise à jour : 19/02/2018

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) : 22.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.28