

Commune : **THEZAN-LES-BEZIERS**

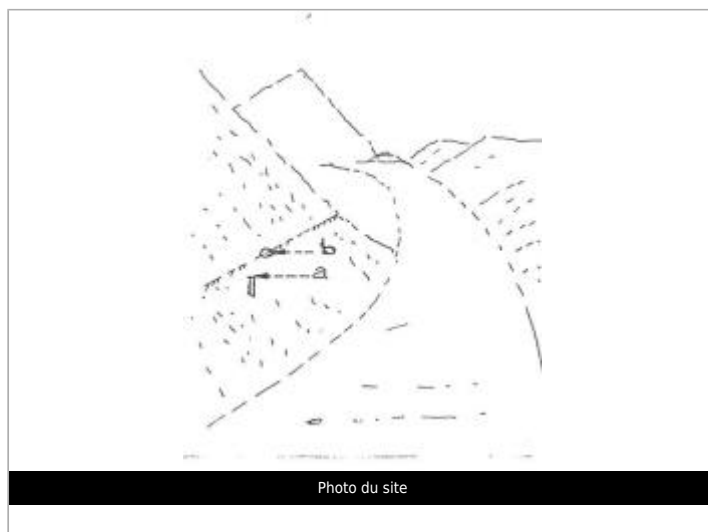
Sablère sur C 16 - R.G. aval immédiat du

Commentaires : pont G. Doumergue

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34310-007 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.12882283 / Y: 43.41019730
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710439.32 / Y: 6256795.18
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1288228 / Y: 43.4101973

17 décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **22.14 m**

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

Commentaires : A - piquet sur graves

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34310-007_01 **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) : 22.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.14

Commune : **THEZAN-LES-BEZIERS**

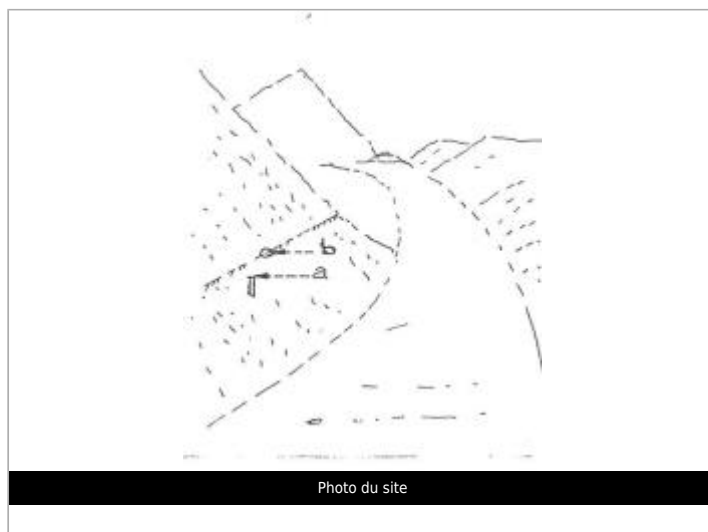
Sablère sur C 16 - R.G. aval immédiat du

Commentaires : pont G. Doumergue

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34310-007 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.12882283 / Y: 43.41019730
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710439.32 / Y: 6256795.18
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1288228 / Y: 43.4101973

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **22.14 m**

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

Commentaires : A - piquet sur graves

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34310-007_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) : 22.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.14