

Village, Chemin de Baraille

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.18069672 / Y: 43.25499810

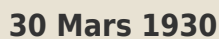
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633428.89 / Y: 6239879.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1806967 / Y: 43.2549981

Rive de référence: Non renseigné



Vue du site



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

Altitude calculée de l'eau : **119.41 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pont actuel sur la RN 113. Confirmé par une photographie de presse de la crue de 2004 . Date d'enquete : 01/04/2005

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1497_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES
SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 119.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 119.41 m