

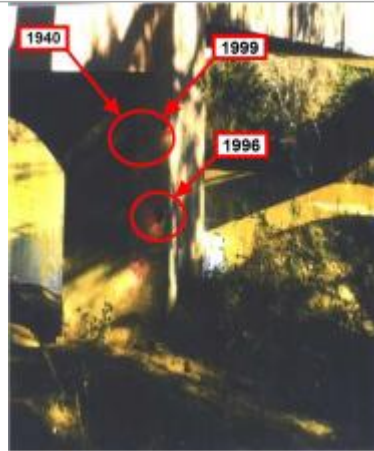
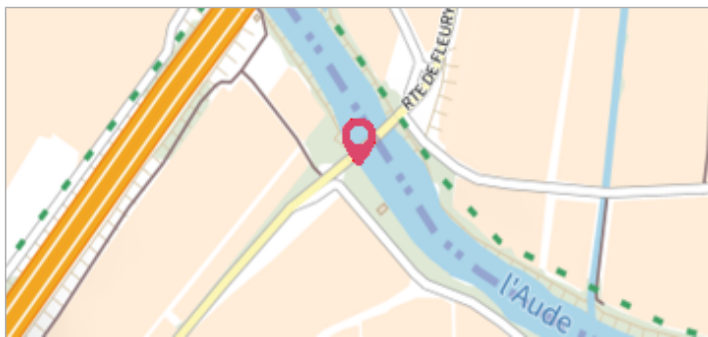
Commune : **FLEURY**

Pont de la RD 618 sur l'Aude

Commentaires : Pont de Fleury

Rivière : **L' Aude****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_321**Date de mise à jour :** 24/10/2017**Auteur :** DDTM 11

Culée, pile - rive droite Aval

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15256180 / Y: 43.24398500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712398.73 / Y: 6238322.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1525618 / Y: 43.243985

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.69 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Culée, pile - rive droite - aval . pile droite - aval Ex N° 0036-F, Etude 1996-1999 . Date d'enquête : 21/12/1999

GÉNÉRAL**Code :** DDTM11_R_321_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.69

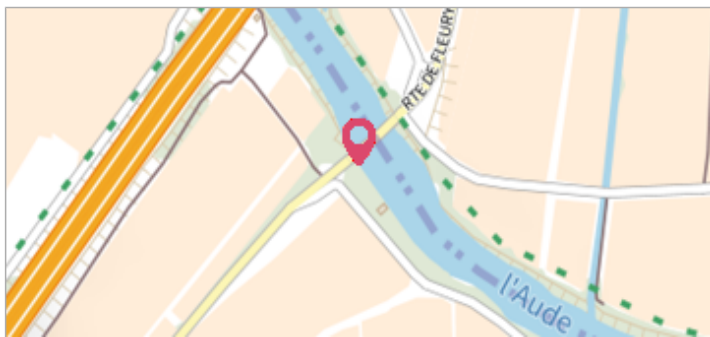
Commune : **FLEURY**

Pont de la RD 618 sur l'Aude

Commentaires : Pont de Fleury

Rivière : **L' Aude****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_321**Date de mise à jour :** 24/10/2017**Auteur :** DDTM 11

Culée, pile - rive droite Aval

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15256180 / Y: 43.24398500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712398.73 / Y: 6238322.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1525618 / Y: 43.243985

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite**17 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.77 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Culée, pile - rive droite - aval . culée droite - aval Ex N° 062b-F, Etude 1994 . Date d'enquête : 14/12/1994**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_321_3**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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.77

Commune : **FLEURY**

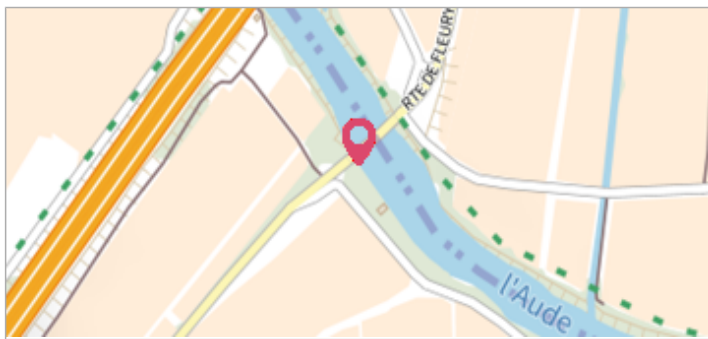
Pont de la RD 618 sur l'Aude

Commentaires : Pont de Fleury

Rivière : **L' Aude****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_321**Date de mise à jour :** 24/10/2017**Auteur :** DDTM 11

Culée, pile - rive droite Aval

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15256180 / Y: 43.24398500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712398.73 / Y: 6238322.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1525618 / Y: 43.243985**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

2 Mars 1930

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.79 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Culée, pile - rive droite - aval . culée droite - aval Ex N° 062a-F, Etude 1994 . Date d'enquête : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_321_4**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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.79

Vue du repère

Commune : **FLEURY**

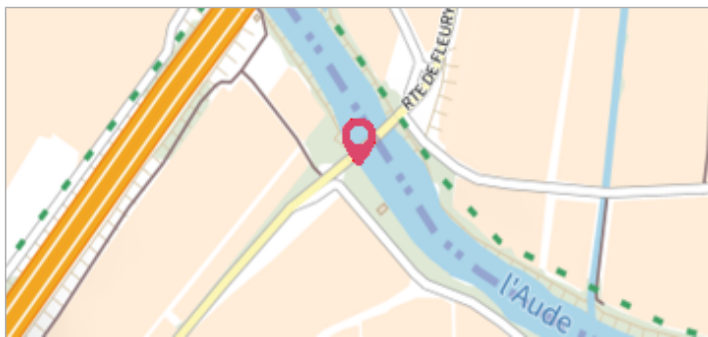
Pont de la RD 618 sur l'Aude

Commentaires : Pont de Fleury

Rivière : **L' Aude****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_321**Date de mise à jour :** 24/10/2017**Auteur :** DDTM 11

Culée, pile - rive droite Aval

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15256180 / Y: 43.24398500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712398.73 / Y: 6238322.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1525618 / Y: 43.243985

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite



7 Décembre 1996

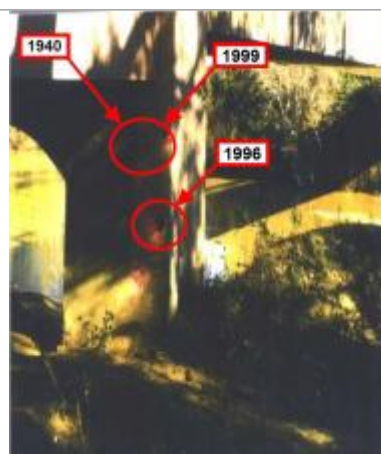
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.08 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Culée, pile - rive droite - aval . pile droite - aval Ex N° 0036-F, Etude 1996-1999 . Date d'enquête : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_321_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018



culée, pile - rive droite - aval

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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.08