



FICHE D'INFORMATION

des traits ou laisses de la crue

N° : 1

ENVIRONNEMENT ET RISQUES NATURELS

SITUATION

Cours d'eau : Tourmente

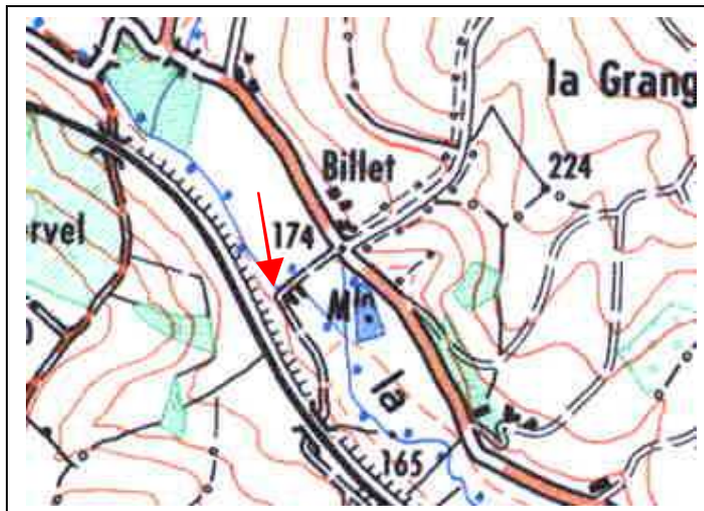
Commune : Turenne (19)

Adresse : Moulin de Billet

Coordonnées Lambert II étendu

X : 540890.9

Y : 2007293.2



Plan de situation

CARACTERISTIQUES DES REPERES :

Date de la crue : 10 et 11 juillet 1997

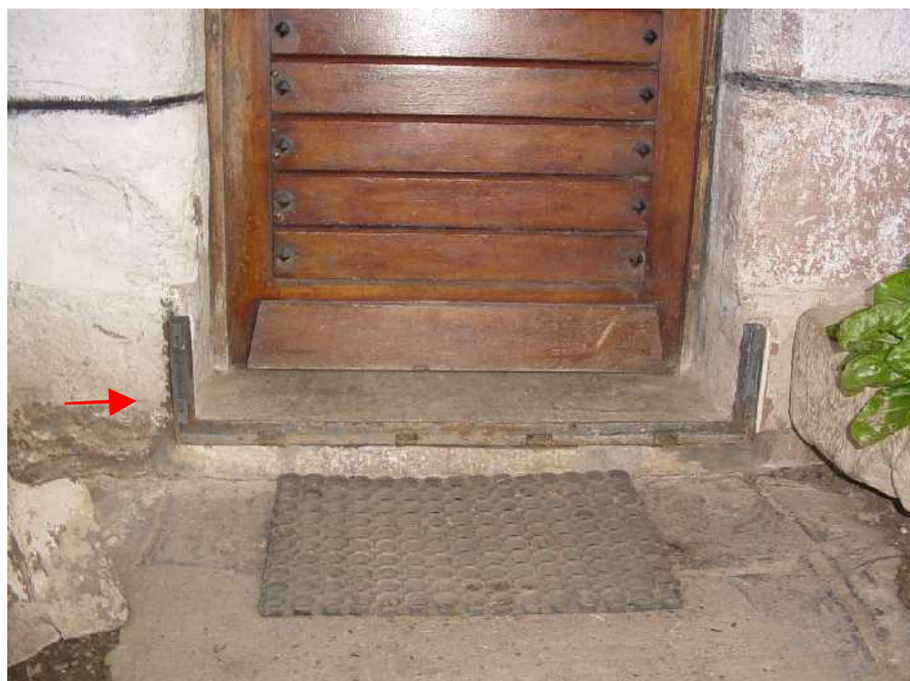
Type du repère : témoignage

Support : seuil de la porte

Témoin : propriétaire

Niveau par rapport au terrain : 10 cm

Altitude en m NGF :



OBSERVATIONS :

Lors de la crue du 10 et 11 juillet 1997, l'eau n'est pas rentrée dans le moulin. Selon la propriétaire, en octobre 1960 l'eau est rentrée dans le moulin, au seuil de la porte, il avait de 0,80 à 1 m d'eau.



FICHE D'INFORMATION

des traits ou laisses de la crue

N° : 2

**ENVIRONNEMENT
ET RISQUES NATURELS**

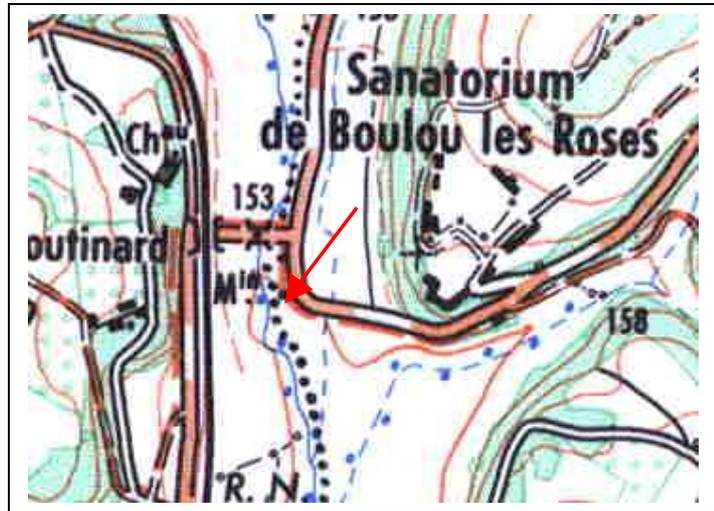
SITUATION

Cours d'eau : Tourmente

Commune : Ligneyrac (19)

Adresse : Moulin de Gramont

Coordonnées Lambert II étendu
X : 541795.5
Y : 2005886.4



Plan de situation

CARACTERISTIQUES DES REPERES :

Date de la crue : 10 et 11 juillet 1997

Type du repère : témoignage

Support : seuil du portail

Témoin : propriétaire

Niveau par rapport au terrain : 70 cm

Altitude en m NGF :



OBSERVATIONS :

Lors de la crue du 10 et 11 juillet 2001, le moulin a été inondé. Au portail du moulin il avait environ 70 cm d'eau avec des courants assez forts.



FICHE D'INFORMATION

des traits ou laisses de la crue

N° : 3

**ENVIRONNEMENT
ET RISQUES NATURELS**

SITUATION

Cours d'eau : Tourmente

Commune : Ligneyrac, Turenne (19)

Adresse : RD 19

Coordonnées Lambert II étendu

X : 542311.2

Y : 2004272.2



Plan de situation

CARACTERISTIQUES DES REPERES :

Date de la crue : 10 et 11 juillet 1997

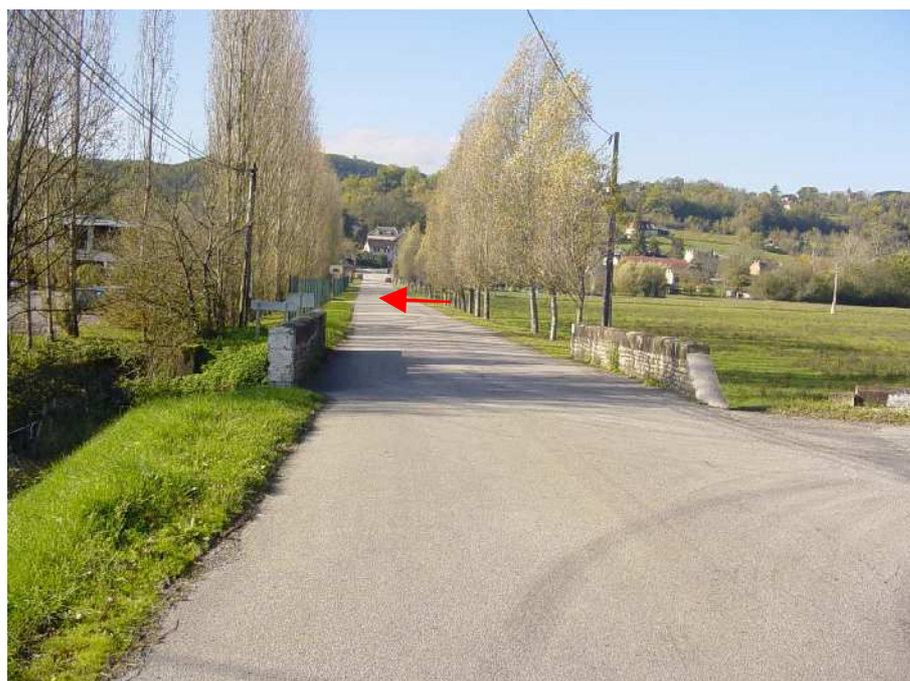
Type du repère : témoignage

Support : sur la route

Témoin : Mr. Roger Simbelie (ancien
maire de Ligneyrac)

Niveau par rapport au terrain : 80 cm

Altitude en m NGF :



OBSERVATIONS :

Le témoin, Mr. Simbelie, a connu deux crues importantes (4 octobre 1960, 10 et 11 juillet 1997) qui ont coupées la RD 19. Lors de la crue de 10 et 11 juillet 1997, il avait environ 0,80 m sur la route entre le pont sur la Tourmente et la gare de Turenne. A l'époque il y avait une usine de fabrication des Batteries (remplacée par la distillerie de Collanges-Rouges) qui a été inondé.



FICHE D'INFORMATION

des traits ou laisses de la crue

N° : 4

**ENVIRONNEMENT
ET RISQUES NATURELS**

SITUATION

Cours d'eau : Tourmente

Commune : Turenne (19)

Adresse : Chez Mme Bassuan en aval
de la RD19, en rive droite

Coordonnées Lambert II étendu

X : 542259.4

Y : 2004250.8



Plan de situation

CARACTERISTIQUES DES REPERES :

Date de la crue : 10 et 11 juillet 1997

Type du repère : trace de l'inondation

Support : seuil de la porte

Témoigné : Mme Bassuan

Niveau par rapport au terrain : 40 cm

Altitude en m NGF :



OBSERVATIONS :

Le témoignage, Mr. Bassuan, a connu deux crues importantes (4 octobre 1960, 10 et 11 juillet 1997) qui ont inondées sa maison. Sur la photo on voit le niveau de la crue du 11 juillet 1997, environ 0,40 m.



FICHE D'INFORMATION

des traits ou laisses de la crue

N° : 5

**ENVIRONNEMENT
ET RISQUES NATURELS**

SITUATION

Cours d'eau : Tourmente

Commune : Ligneyrac (19)

Adresse : Grange en aval de la RD19,
en rive gauche.

Coordonnées Lambert II étendu

X : 542502.1

Y : 2004260.4



Plan de situation

CARACTERISTIQUES DES REPERES :

Date de la crue : 10 et 11 juillet 1997

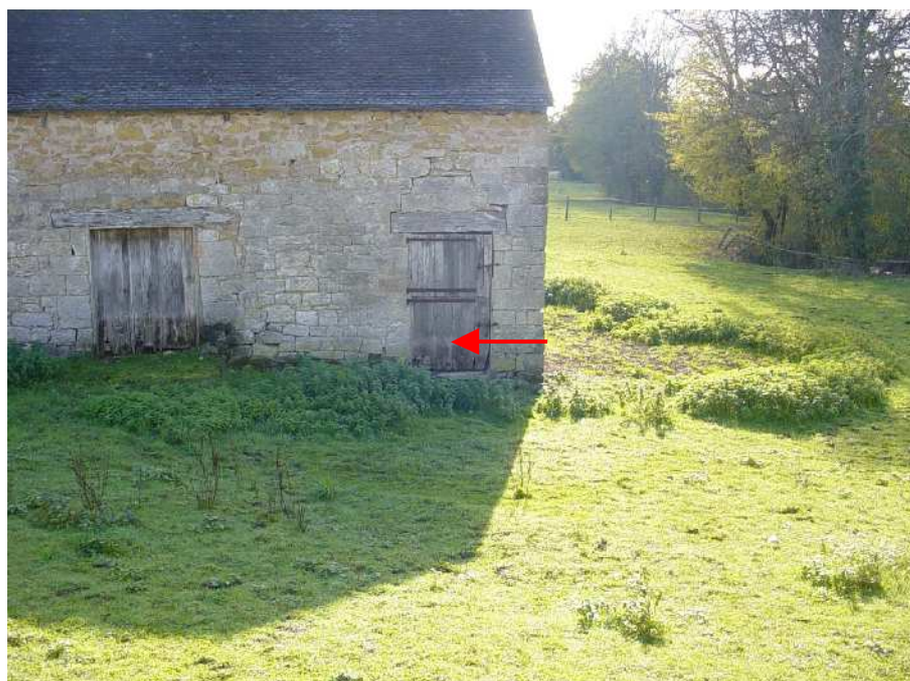
Type du repère : trace de l'inondation

Support : seuil de la porte

Témoign : Mr. Simbelie

Niveau par rapport au terrain : 60 cm

Altitude en m NGF :



OBSERVATIONS :

Selon le témoignage de Mr. Simbelie, la grange a été inondée par les crues du 4 octobre 1960 et du 11 juillet 1997. Il avait environ 0,60 m d'eau au seuil de la grange.



FICHE D'INFORMATION

des traits ou laisses de la crue

N° : 6

**ENVIRONNEMENT
ET RISQUES NATURELS**

SITUATION

Cours d'eau : Ruisseau de Merlette

Commune : Sarrazac (46)

Adresse : Garage en amont du pont de
la RD 20

Coordonnées Lambert II étendu

X : 542185.1

Y : 2004120.1



Plan de situation

CARACTERISTIQUES DES REPERES :

Date de la crue : 6 juillet 2001

Type du repère : témoignage

Support : seuil du garage

Témoin : propriétaire

Niveau par rapport au terrain : 20 cm

Altitude en m NGF : 145,98 m



OBSERVATIONS :



FICHE D'INFORMATION

des traits ou laisses de la crue

N° : 7

**ENVIRONNEMENT
ET RISQUES NATURELS**

SITUATION

Cours d'eau : Ruisseau de Merlette

Commune : Turenne (19)

Adresse : Première maison en amont
du pont de la RD 20, en rive gauche, la
gare de Turenne.

Coordonnées Lambert II étendu

X : 542172.6

Y : 2004165.6



Plan de situation

CARACTERISTIQUES DES REPERES :

Date de la crue : 6 juillet 2001

Type du repère : témoignage

Support : Pilier du portail

Témoin : propriétaire

Niveau par rapport au terrain : 0 cm

Altitude en m NGF : 145,94 m



OBSERVATIONS :

Lors de la crue du 6 juillet 2001, l'eau est arrivée jusqu'au portail.



FICHE D'INFORMATION

des traits ou laisses de la crue

N° : 8

**ENVIRONNEMENT
ET RISQUES NATURELS**

SITUATION

Cours d'eau : Ruisseau de Merlette

Commune : Turenne (19)

Adresse : Pont de la RD 20

Coordonnées Lambert II étendu
X : 542209.9
Y : 2004107.1



Plan de situation

CARACTERISTIQUES DES REPERES :

Date de la crue : 6 juillet 2001

Type du repère : témoignage

Support : sur la route

Témoin : propriétaire

Niveau par rapport au terrain : 40 cm

Altitude en m NGF : 145,94 m



OBSERVATIONS :

Lors de la crue du 6 juillet 2001, la RD 20 a été coupée par une hauteur de 40 cm.