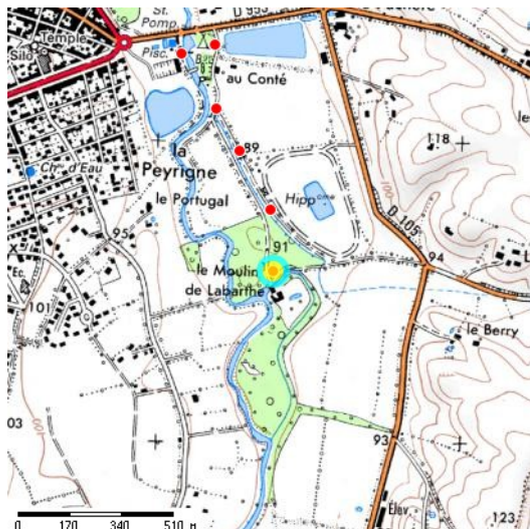
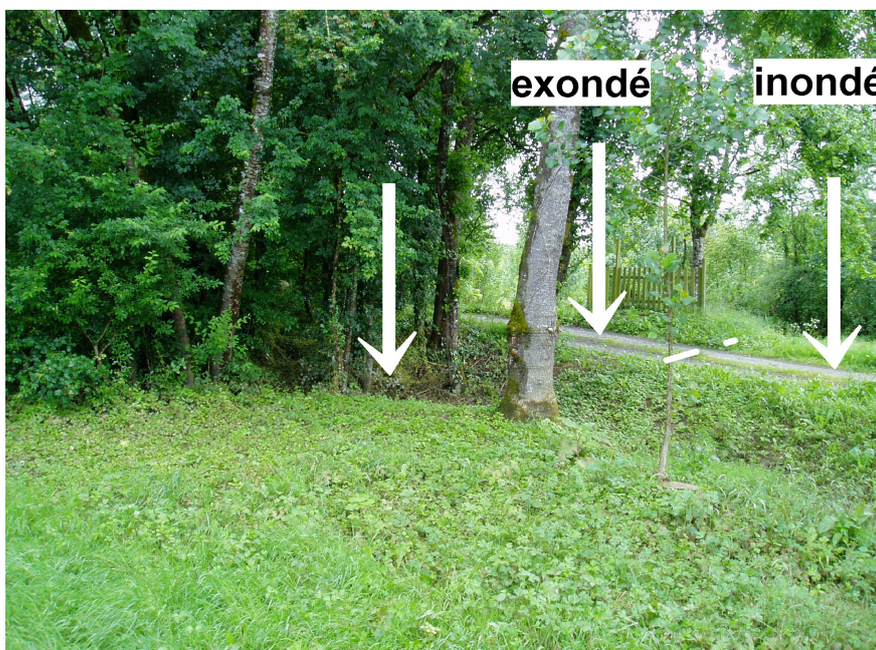


<b>Localisation du repère</b>	moulin de Labarthe
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 513010 Y : 6307410
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000



Auteur : KLAUS MARONNA

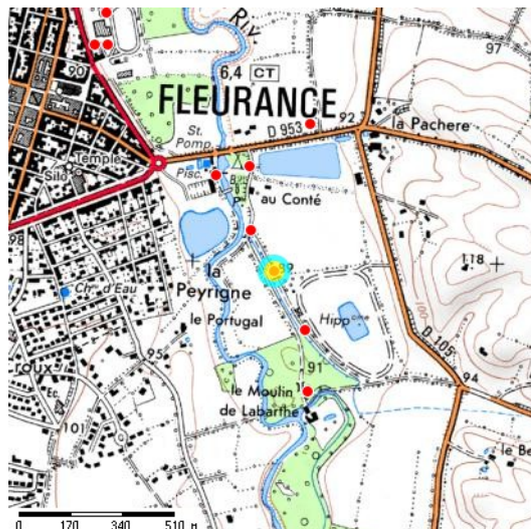
Date : 09/06/2013

Orientation : 200°

Commentaire :

Vue vers l'amont. La trace de boue dans la végétation montre qu'une partie du chemin d'accès au moulin est restée exondé. Les tirets indiquent, sur le chemin, l'extension maximale de la crue.

<b>Localisation du repère</b>	hippodrome
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 512900 Y : 6307810
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>Epaisseur d'eau en m / sol</b>	1,58
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000

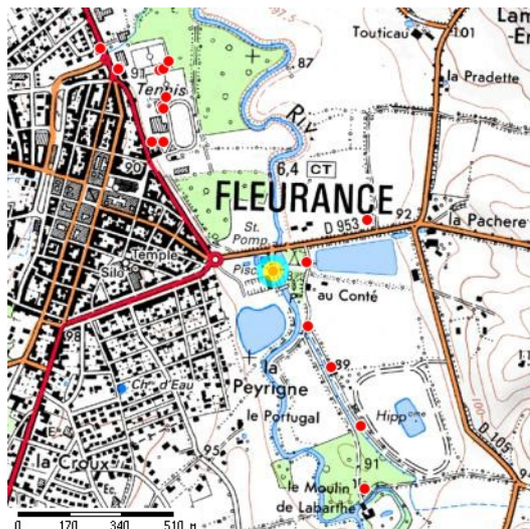


Auteur : KLAUS MARONNA  
 Date : 09/06/2013  
 Orientation : 160°  
 Commentaire :  
 Vue vers l'amont. A l'intérieur du bâtiment la crue a laissé une trace nette.



Auteur : KLAUS MARONNA  
Date : 09/06/2013  
Orientation : 160°  
Commentaire :  
Vue sur la trace qui est à 1.58m du sol.

<b>Localisation du repère</b>	bâtiment en bordure du Gers, à une centaine de mètres en amont du pont de la D 953
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 512710 Y : 6308130
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000



Auteur : KLAUS MARONNA  
 Date : 09/06/2013  
 Orientation : 160°  
 Commentaire :  
 Vue vers l'amont. La crue a laissé une trace nette à l'intérieur du bâtiment.



Auteur : KLAUS MARONNA

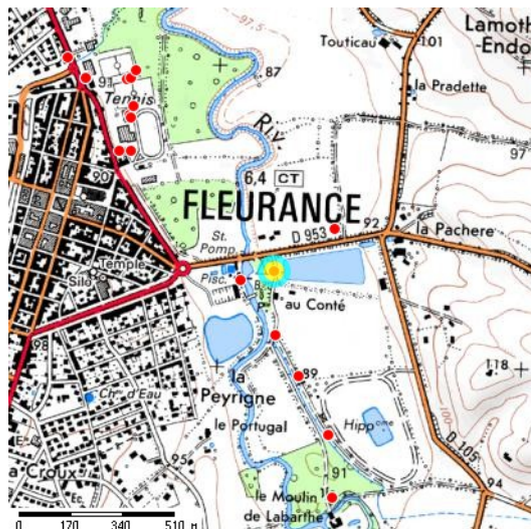
Date : 09/06/2013

Orientation : 160°

Commentaire :

Zoom sur la trace.

<b>Localisation du repère</b>	aire de camping-car
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 512820 Y : 6308160
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000



Auteur : KLAUS MARONNA

Date : 09/06/2013

Orientation : 340°

Commentaire :

Vue vers l'amont et sur l'entrée de l'aire de camping-cars. Dans la haie la crue a déposé des débris à environ 2cm du sol. La limite de la zone inondée se situe vers cette entrée et la partie haute de l'aire est restée exondée.



Auteur : KLAUS MARONNA

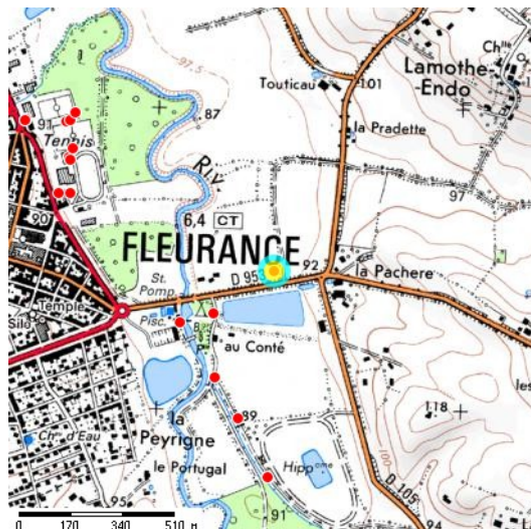
Date : 09/06/2013

Orientation : 340°

Commentaire :

Zoom

<b>Localisation du repère</b>	aval immédiat de la D 953
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 513020 Y : 6308300
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000



Auteur : KLAUS MARONNA  
 Date : 09/06/2013  
 Orientation : 140°  
 Commentaire :  
 Vue vers l'amont. En contrebas de la D 953 la crue a déposé une laisse nette.



Auteur : KLAUS MARONNA

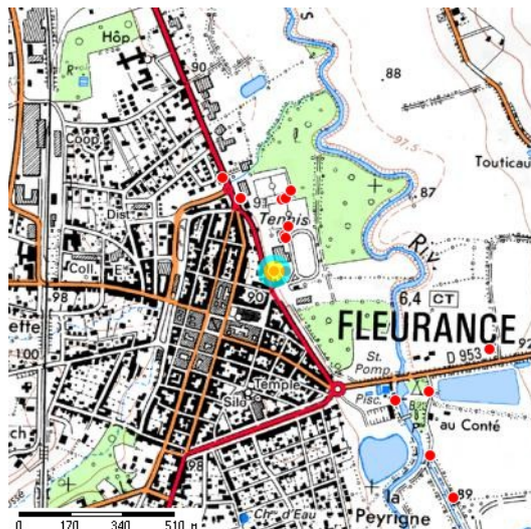
Date : 09/06/2013

Orientation : 140°

Commentaire :

Zoom sur la laisse.

<b>Localisation du repère</b>	Centre Pédagogique du Développement Durable
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 512310 Y : 6308560
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000



Auteur : KLAUS MARONNA

Date : 09/06/2013

Orientation : 160°

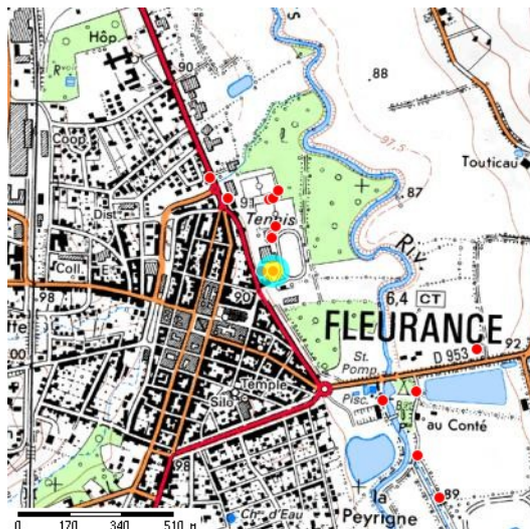
Commentaire :

Vue vers l'amont. Devant le bâtiment la crue a déposé une laisse nette. Le prolongement de cette laisse vers la droite est présenté sur la photographie suivante.



Auteur : KLAUS MARONNA  
Date : 09/06/2013  
Orientation : 250°  
Commentaire :  
Vue opposée au Gers et sur la laisse.

<b>Localisation du repère</b>	stade
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 512350 Y : 6308560
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>Epaisseur d'eau en m / sol</b>	0,71
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000



Auteur : KLAUS MARONNA

Date : 09/06/2013

Orientation : 340°

Commentaire :

Sur la face amont du bâtiment la crue a laissé une trace nette à 0.71m du sol.



Auteur : KLAUS MARONNA

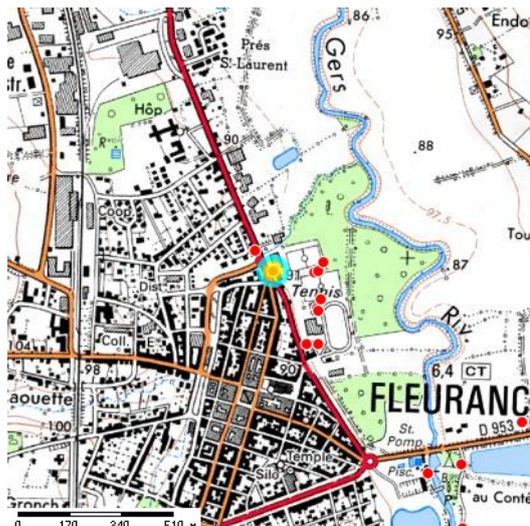
Date : 09/06/2013

Orientation : 340°

Commentaire :

Zoom

<b>Localisation du repère</b>	en bordure de la N 21; bâtiment à côté du magasin Lidl
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 512200 Y : 6308800
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>Epaisseur d'eau en m / sol</b>	0,50
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	oui
<b>Nature du repère</b>	trait peint
<b>Etat du repère</b>	bon



Echelle 1:25000



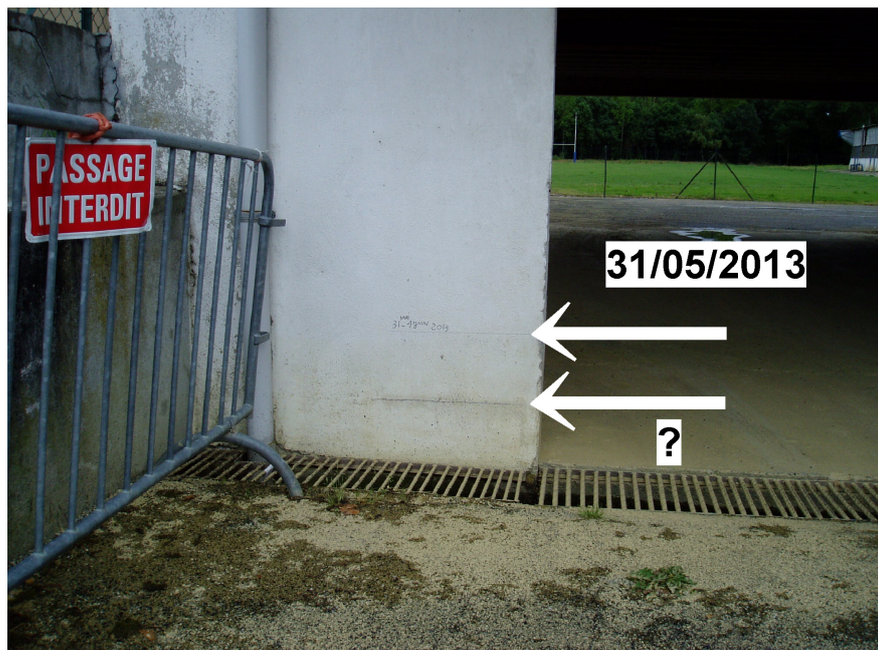
Auteur : KLAUS MARONNA

Date : 09/06/2013

Orientation : 70°

Commentaire :

La face du bâtiment opposée au Gers porte deux repères.



Auteur : KLAUS MARONNA

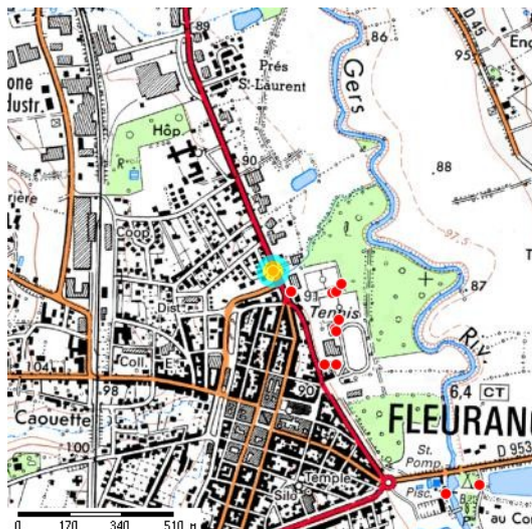
Date : 09/06/2013

Orientation : 70°

Commentaire :

Il s'agit d'un repère de la crue du 31 mai 2013 et d'un deuxième dont la date est illisible. Ils sont respectivement à 0.50m et 0.24m du sol.

<b>Localisation du repère</b>	abri; rue Jean de Mérat
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 512140 Y : 6308870
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>Epaisseur d'eau en m / sol</b>	0,58
<b>PHEC</b>	non renseigné
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000



Auteur : KLAUS MARONNA  
 Date : 09/06/2013  
 Orientation : 250°  
 Commentaire :  
 Vue opposée à la N 21. Sur l'abri la crue a laissé une trace nette.



Auteur : KLAUS MARONNA

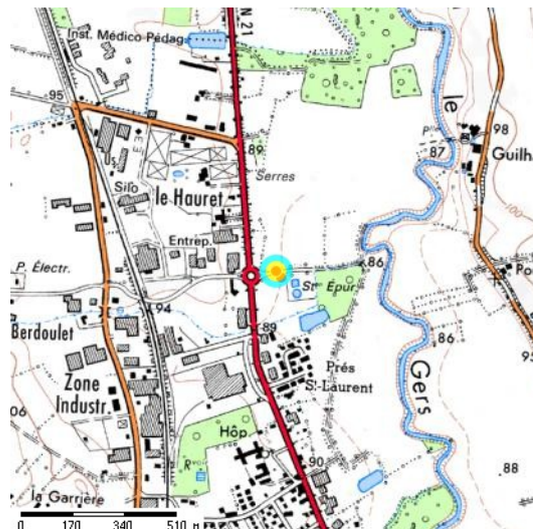
Date : 09/06/2013

Orientation : 180°

Commentaire :

Zoom sur la trace qui est à 0.58m du sol et à 145mm en dessous de la barre métallique transversale.

<b>Localisation du repère</b>	chemin d'accès à la station d'épuration
<b>Coord. Lambert 93</b>	X : 511930 Y : 6309870
<b>Date de la crue</b>	31/05/2013
<b>PHEC</b>	autre
<b>Repère</b>	non
<b>Nature du repère</b>	non renseigné
<b>Etat du repère</b>	éphémère



Echelle 1:25000



Auteur : KLAUS MARONNA

Date : 09/06/2013

Orientation : 270°

Commentaire :

Vue opposée au Gers et à la station d'épuration. A une vingtaine de mètres de l'intersection avec la N 21, la crue a déposé une trace de boue relativement nette.



Auteur : KLAUS MARONNA  
Date : 09/06/2013  
Orientation : 270°  
Commentaire :  
Zoom sur la trace de boue