

Commune : **VILLETON** | Rivière : **La Garonne**

grange à la Grande Mazière

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_603 Date de mise à jour : 26/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27912120 / Y: 44.38069800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483268.99 / Y: 6368363.45
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2791212 / Y: 44.380698
 Code Hydro: O--0000 Rive de référence: Gauche

15 Décembre 1981 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : commentaires photo : Le portail de la grange porte également les repères des crues de 1982 et 2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7231 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL

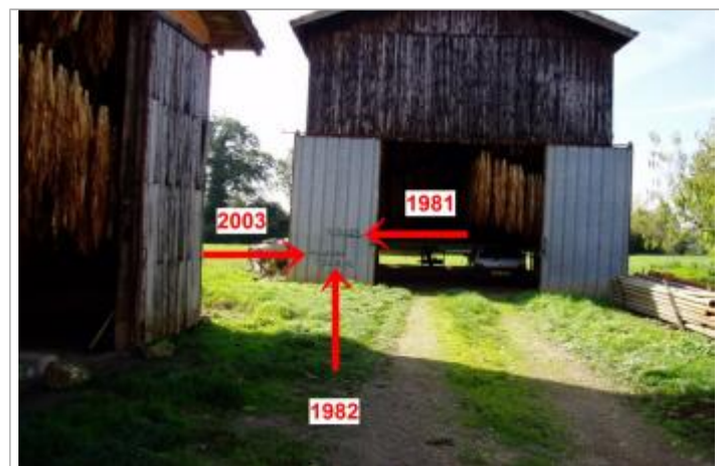


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m

Commune : **VILLETON** | Rivière : **La Garonne**

grange à la Grande Mazière

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_603 Date de mise à jour : 26/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27912120 / Y: 44.38069800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483268.99 / Y: 6368363.45
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2791212 / Y: 44.380698
 Code Hydro: O--0000 Rive de référence: Gauche

5 Février 2003 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : commentaires photo : Le portail de la grange porte également les repères des crues de 1981 et 1982.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7232 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL

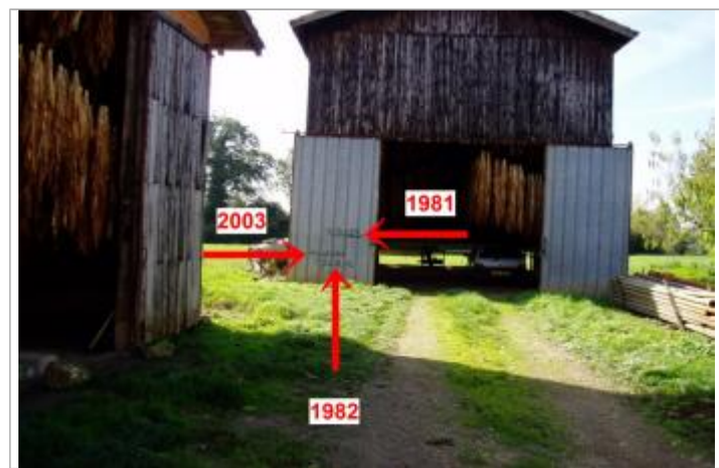
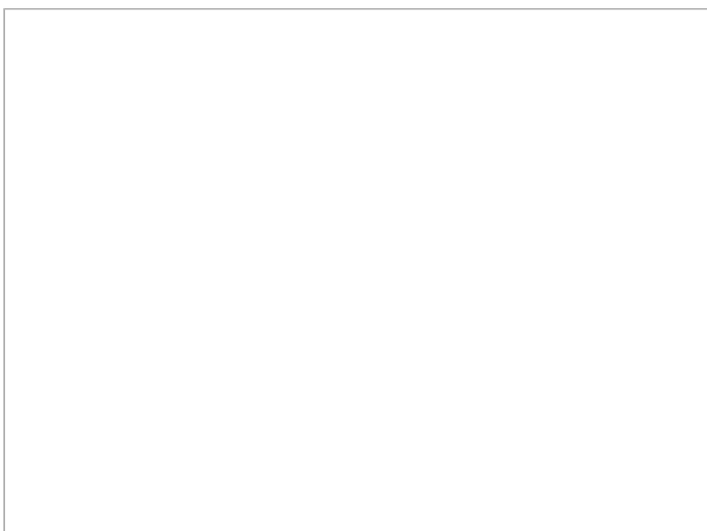


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Commune : **VILLETON** | Rivière : **La Garonne**

grange à la Grande Mazière

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_603 Date de mise à jour : 26/01/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27912120 / Y: 44.38069800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483268.99 / Y: 6368363.45
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2791212 / Y: 44.380698
 Code Hydro: O--0000 Rive de référence: Gauche

Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : commentaires photo : Le portail de la grange porte également les repères des crues de 1981 et 2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7233 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL

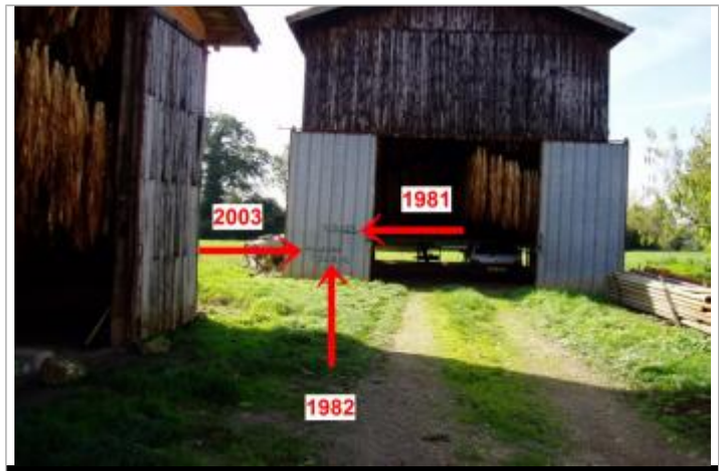


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.620 m