

Commune : **REAUP-LISSE**Rivière : **La Gélise****Au moulin de Ste-Catherine- à 250m en aval de la confluence de l'Osse.****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_530

Date de mise à jour : 06/10/2017

Auteur : SPC GTL

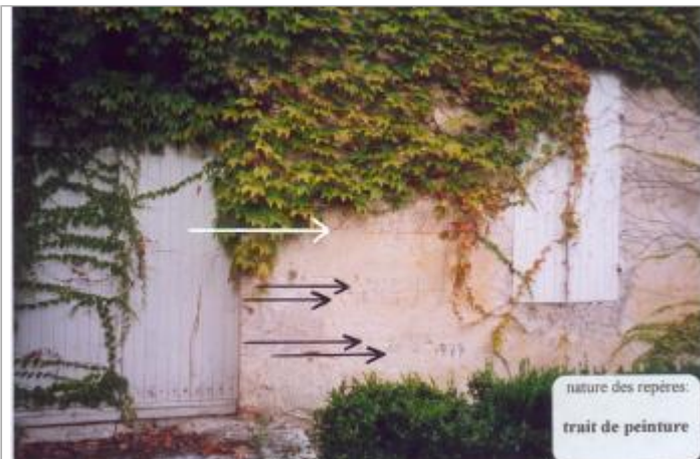
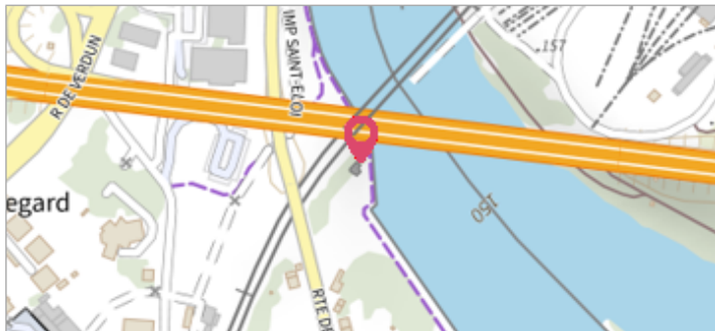


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.28003200 / Y: 44.12390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482358.97 / Y: 6339848.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.280032 / Y: 44.1239

Code Hydro: O6--0330

Rive de référence: Gauche

**14 Décembre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Présence de repères pour les crues de 1897 - 1958 - 1981 - 1952 et 1977. Les hauteurs étaient respectivement de 1 - 32m - 0 - 93m - 0 - 89m - 0 - 56m et 0 - 50m.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_3634

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**Repère calculé** : Non**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**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)** : 0.890 m

Commune : **REAUP-LISSE** | Rivière : **La Gélise**

**Au moulin de Ste-Catherine- à 250m en aval de la confluence de l'Osse.**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_530 Date de mise à jour : 06/10/2017  
 Auteur : SPC GTL

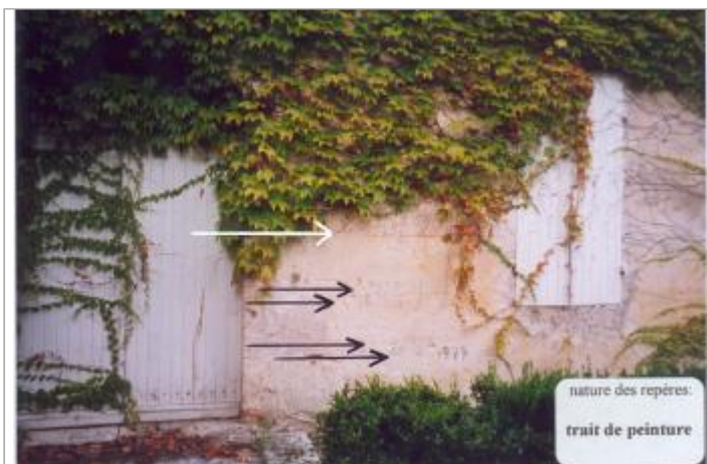
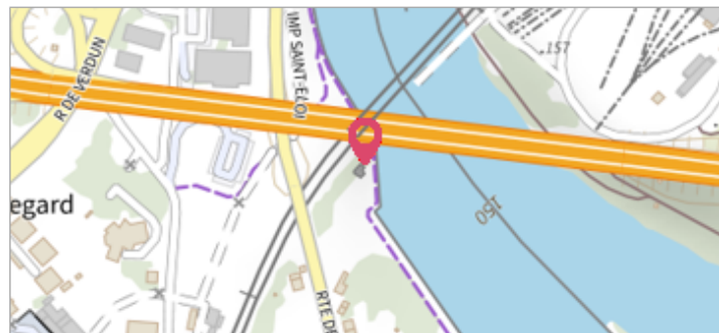


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.28003200 / Y: 44.12390000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482358.97 / Y: 6339848.31  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.280032 / Y: 44.1239  
 Code Hydro: O6--0330 Rive de référence: Gauche

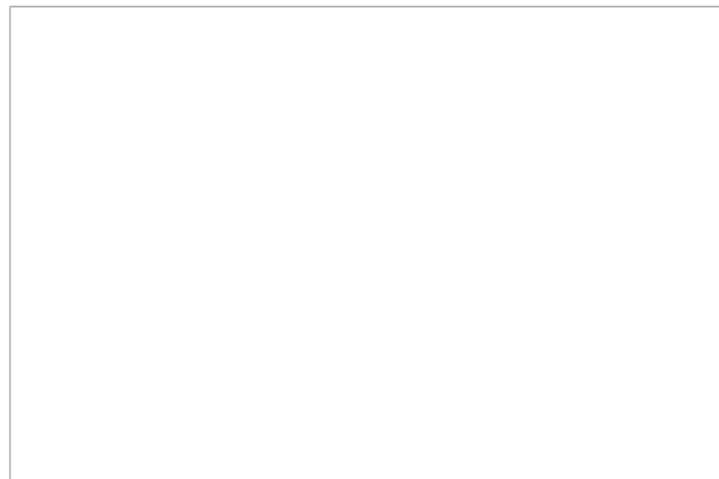
**22 Mars 1958** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1897 - 1958 - 1981 - 1952 et 1977. Les hauteurs étaient respectivement de 1 - 32m - 0 - 93m - 0 - 89m - 0 - 56m et 0 - 50m.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2503 Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 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) : 0.930 m

Commune : **REAUP-LISSE**Rivière : **La Gélise****Au moulin de Ste-Catherine- à 250m en aval de la confluence de l'Osse.****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_530

Date de mise à jour : 06/10/2017

Auteur : SPC GTL

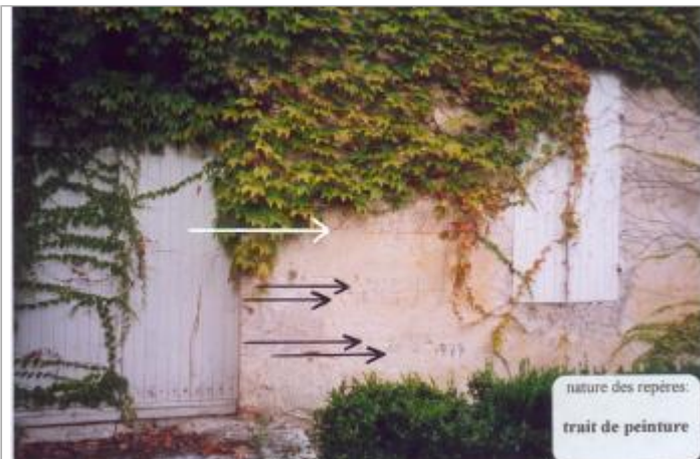
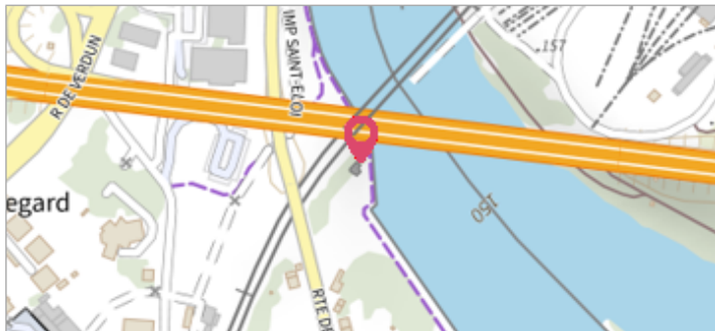


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.28003200 / Y: 44.12390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482358.97 / Y: 6339848.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.280032 / Y: 44.1239

Code Hydro: 06--0330

Rive de référence: Gauche

**3 Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Présence de repères pour les crues de 1897 - 1958 - 1981 - 1952 et 1977. Les hauteurs étaient respectivement de 1 - 32m - 0 - 93m - 0 - 89m - 0 - 56m et 0 - 50m.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2314

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : SPC GTL

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**Repère calculé** : Non**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**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)** : 0.560 m

Commune : **REAUP-LISSE** | Rivière : **La Gélise**

**Au moulin de Ste-Catherine- à 250m en aval de la confluence de l'Osse.**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_530 Date de mise à jour : 06/10/2017  
 Auteur : SPC GTL

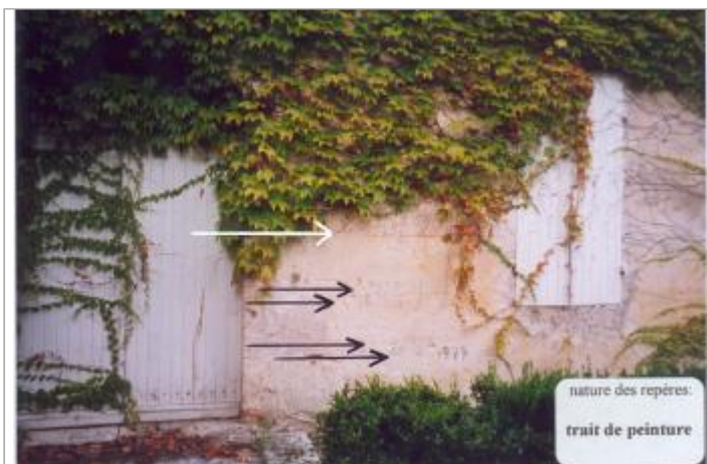
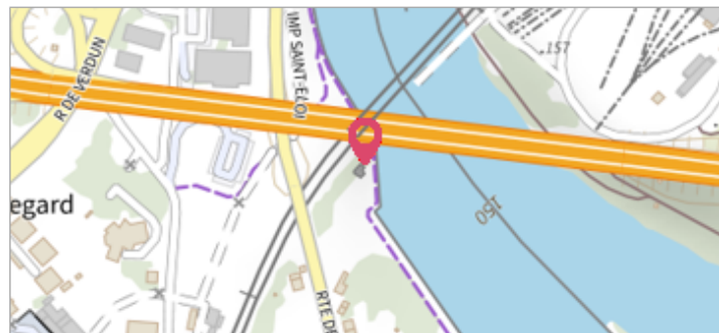


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.28003200 / Y: 44.12390000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482358.97 / Y: 6339848.31  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.280032 / Y: 44.1239  
 Code Hydro: 06--0330 Rive de référence: Gauche

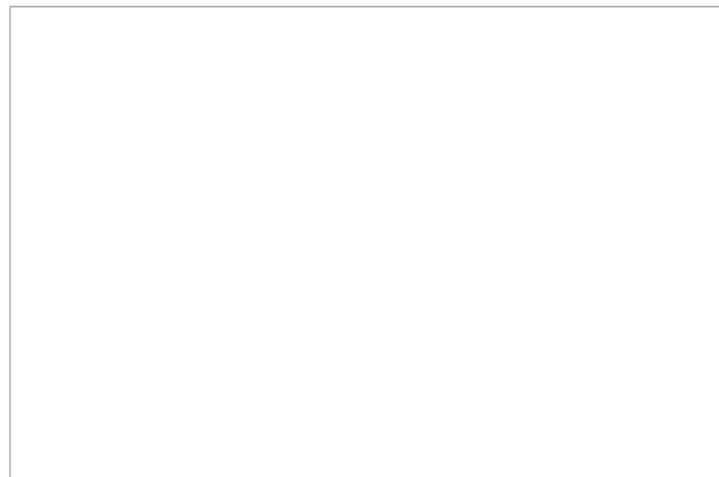
**9 Juillet 1977** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1897 - 1958 - 1981 - 1952 et 1977. Les hauteurs étaient respectivement de 1 - 32m - 0 - 93m - 0 - 89m - 0 - 56m et 0 - 50m.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_3170 Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 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) : 0.500 m



Commune : **REAUP-LISSE**

Rivière : **La Gélise**

## Au moulin de Ste-Catherine- à 250m en aval de la confluence de l'Osse.

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_530

Date de mise à jour : 06/10/2017

Auteur : SPC GTL

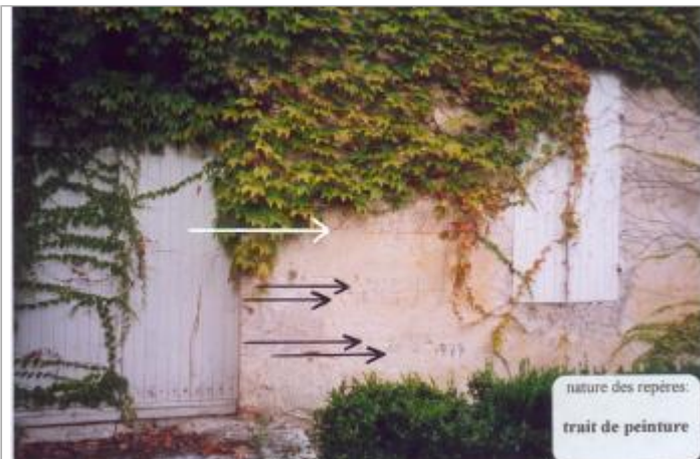
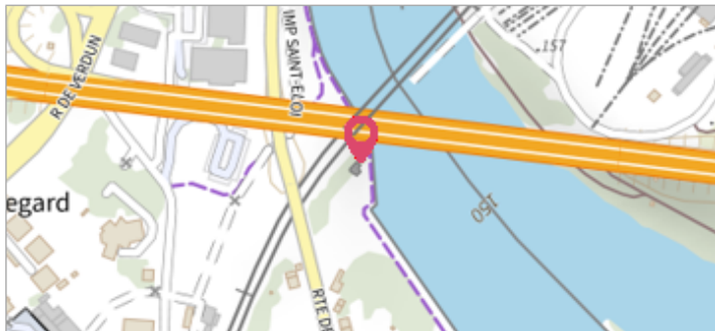


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28003200 / Y: 44.12390000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482358.97 / Y: 6339848.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.280032 / Y: 44.1239

Code Hydro: 06--0330 Rive de référence: Gauche

### 3 Juillet 1897



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

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

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Présence de repères pour les crues de 1897 - 1958 - 1981 - 1952 et 1977. Les hauteurs étaient respectivement de 1 - 32m - 0 - 93m - 0 - 89m - 0 - 56m et 0 - 50m.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_902

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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) : 1.320 m

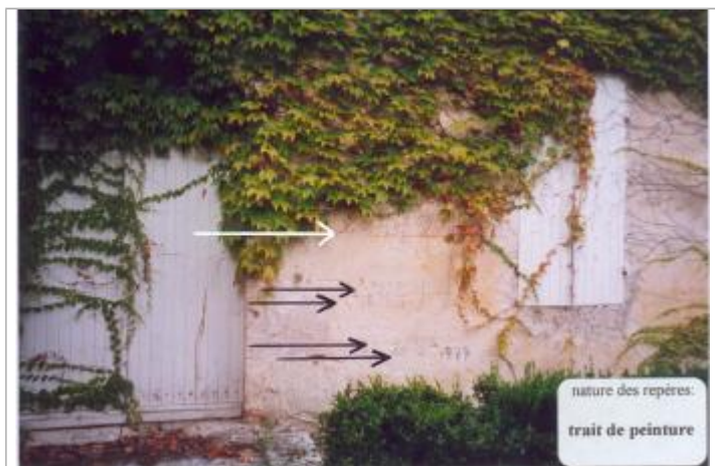


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA