

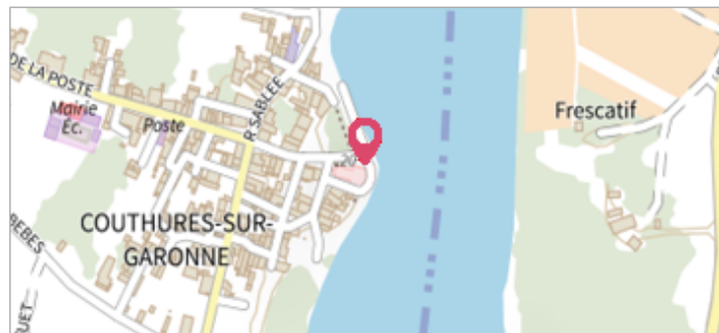
Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE** | Rivière : **La Garonne**

**église- côté Garonne**

**4** Repère(s) sur le site

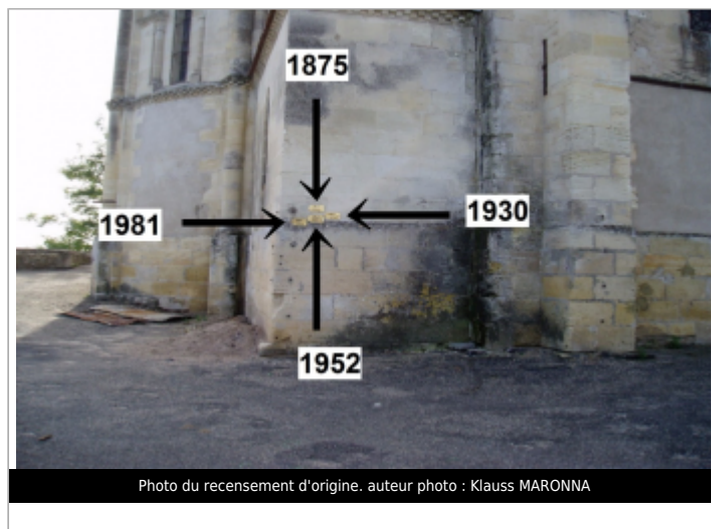
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_299      Date de mise à jour : 31/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07962696 / Y: 44.51342800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467930.51 / Y: 6383665.58  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.079627 / Y: 44.513428  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche



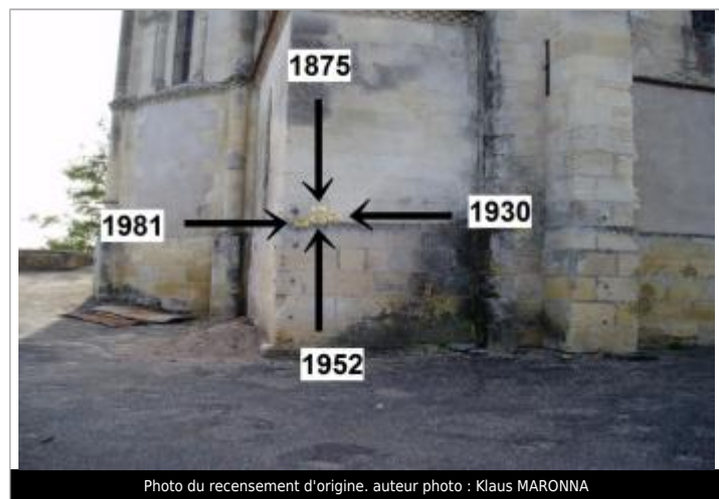
**24 Juin 1875**      Altitude calculée de l'eau : **21.23 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Côté Garonne, l'église porte les repères des crues de 1875, 1930, 1952 et 1981.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7334      Date de mise à jour : 21/10/2019  
 Auteur : SPC GTL



**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  
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.97  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 21.230 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.23

Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE** | Rivière : **La Garonne**

**église- côté Garonne**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_299 Date de mise à jour : 31/01/2018  
 Auteur : SPC GTL

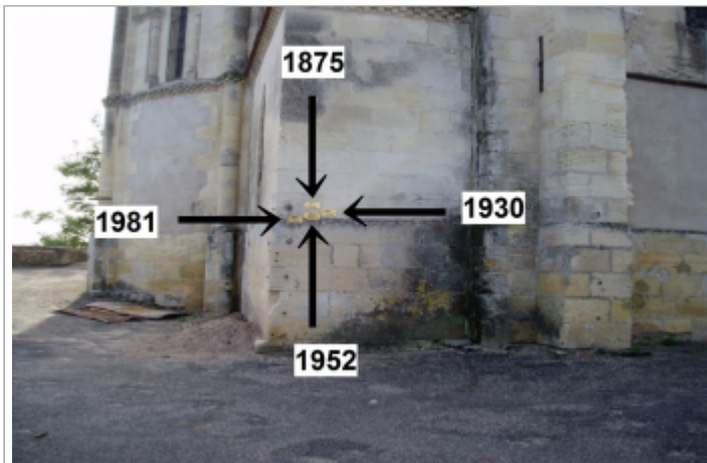
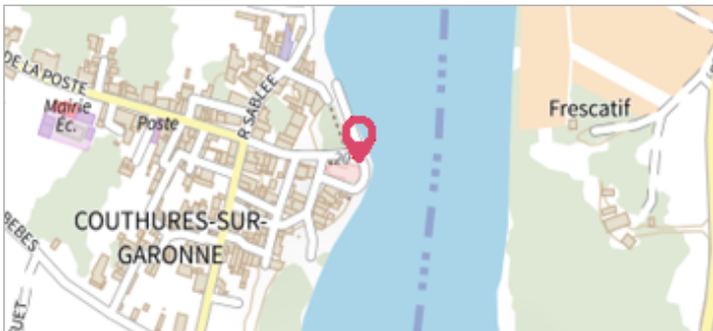


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07962696 / Y: 44.51342800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467930.51 / Y: 6383665.58  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.079627 / Y: 44.513428  
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

**4 Mars 1930** Altitude calculée de l'eau : **21.14 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Côté Garonne, l'église porte les repères des crues de 1875, 1930, 1952 et 1981.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7335 Date de mise à jour : 21/10/2019  
 Auteur : SPC GTL

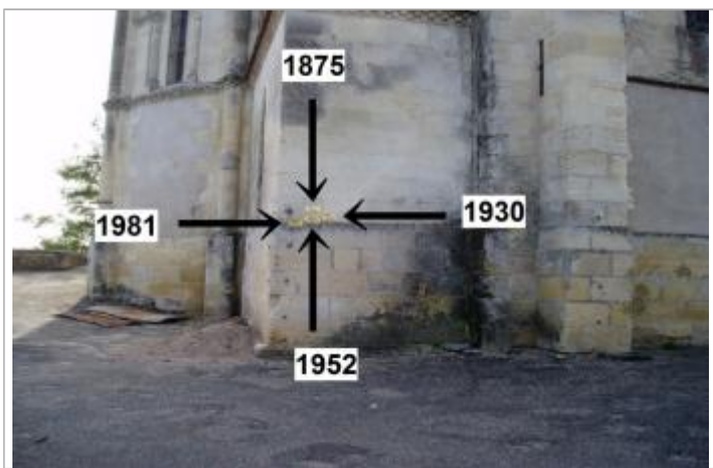


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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  
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.88  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 21.140 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.14

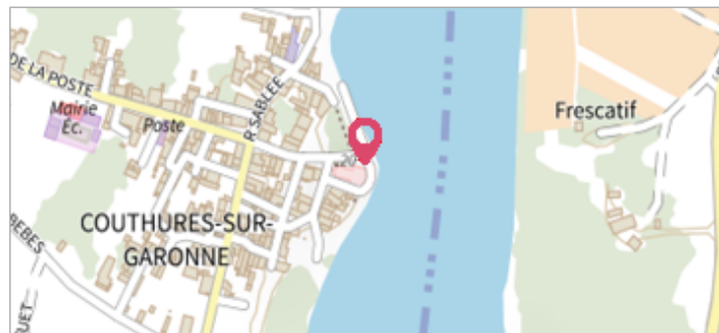
Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE** | Rivière : **La Garonne**

**église- côté Garonne**

**4** Repère(s) sur le site

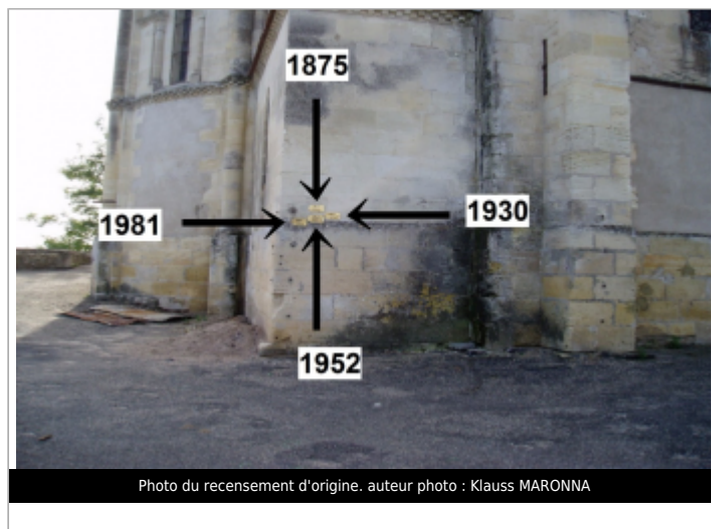
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_299      Date de mise à jour : 31/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07962696 / Y: 44.51342800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467930.51 / Y: 6383665.58  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.079627 / Y: 44.513428  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche



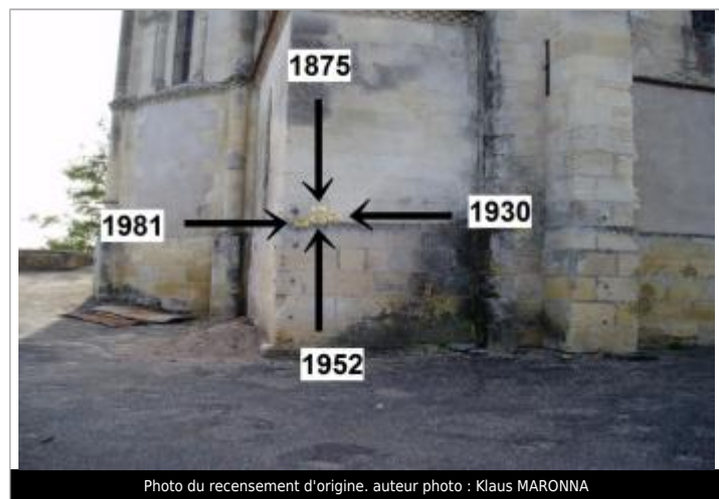
**3 Février 1952**      Altitude calculée de l'eau : **21.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Côté Garonne, l'église porte les repères des crues de 1875, 1930, 1952 et 1981.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7336      Date de mise à jour : 21/10/2019  
 Auteur : SPC GTL



**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  
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.83  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 21.090 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.09

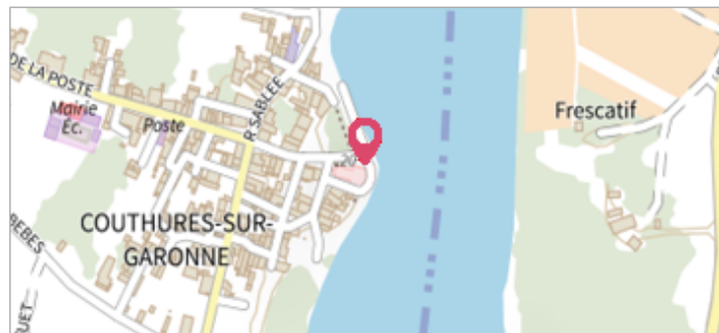
Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE** | Rivière : **La Garonne**

**église- côté Garonne**

**4** Repère(s) sur le site

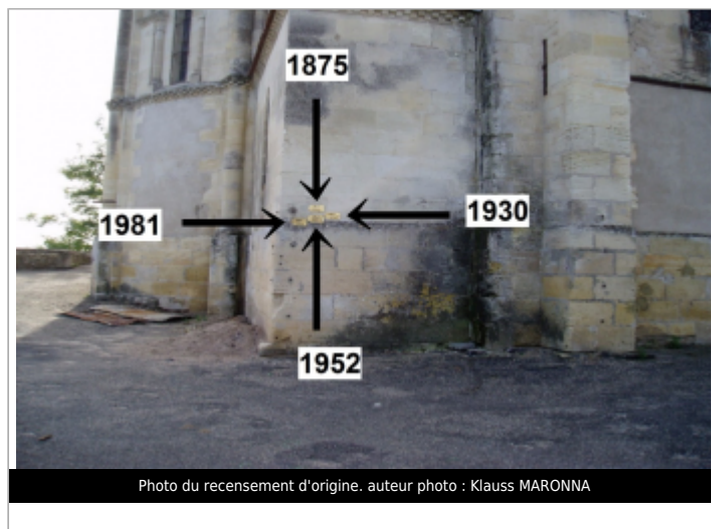
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_299      Date de mise à jour : 31/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07962696 / Y: 44.51342800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467930.51 / Y: 6383665.58  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.079627 / Y: 44.513428  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche



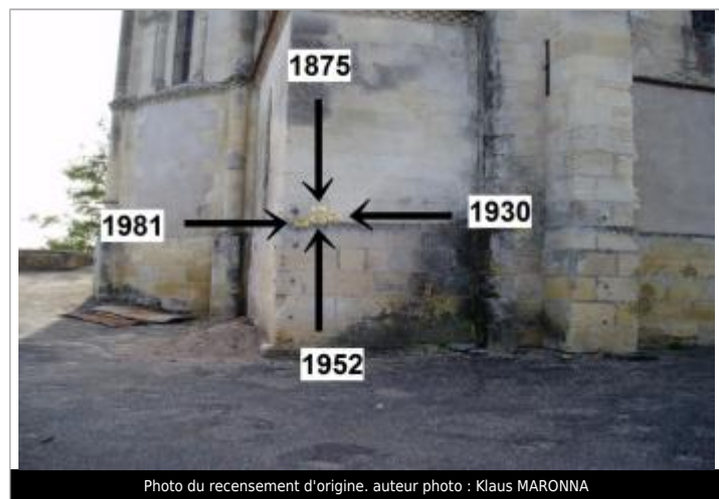
**15 Décembre 1981**      Altitude calculée de l'eau : **21.03 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Côté Garonne, l'église porte les repères des crues de 1875, 1930, 1952 et 1981.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7337      Date de mise à jour : 13/12/2021  
 Auteur : SPC GTL



**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  
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.77  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 21.030  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.03