

Commune : **MARCELLUS** | Rivière : **La Garonne**

**Petit Piis**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_290      **Date de mise à jour :** 31/01/2018  
**Auteur :** SPC GTL

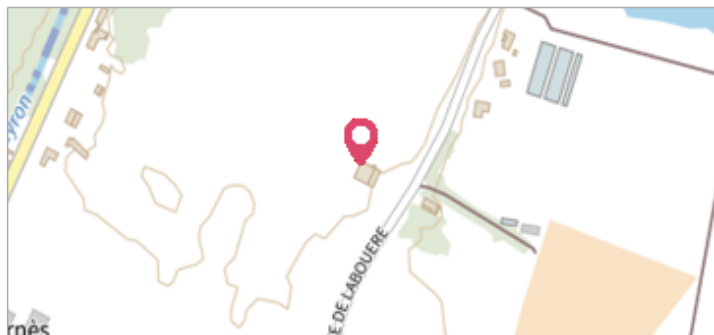


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.07618210 / Y: 44.49520000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 467581.93 / Y: 6381652.25  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0761821 / Y: 44.4952  
**Code Hydro:** O--0000      **Rive de référence:** Non renseigné

**1930**      Altitude calculée de l'eau : **21.06 m**

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

**Commentaires :** Source : Répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952, 1955 et 1959.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201801314452      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 21.060 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.06

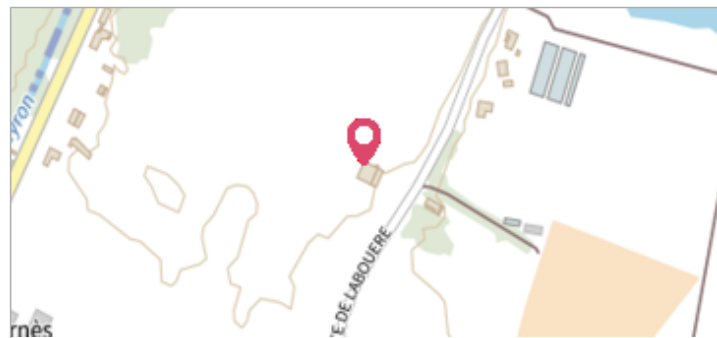
Commune : **MARCELLUS** | Rivière : **La Garonne**

**Petit Piis**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_290      Date de mise à jour : 31/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07618210 / Y: 44.49520000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467581.93 / Y: 6381652.25  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0761821 / Y: 44.4952  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Non renseigné

**Février 1952**      Altitude calculée de l'eau : **20.93 m**

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

**Commentaires** : Source : Répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952, 1955 et 1959.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2009      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné  
 Organisme(s) : Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 20.930 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.93

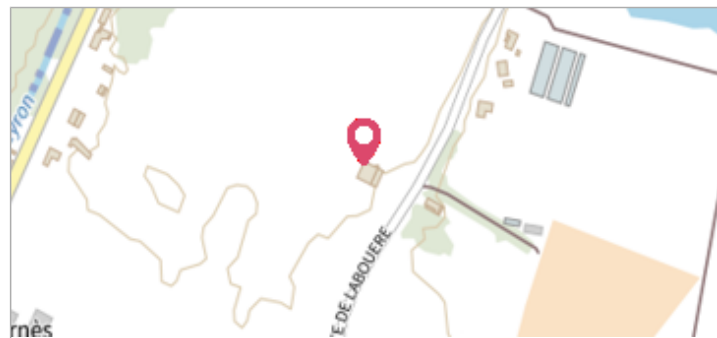
Commune : **MARCELLUS** | Rivière : **La Garonne**

**Petit Piis**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_290      Date de mise à jour : 31/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07618210 / Y: 44.49520000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467581.93 / Y: 6381652.25  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0761821 / Y: 44.4952  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Non renseigné

**Janvier 1955**      Altitude calculée de l'eau : **20.26 m**

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

**Commentaires** : Source : Répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952, 1955 et 1959.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2483      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné  
 Organisme(s) : Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 20.260 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.26

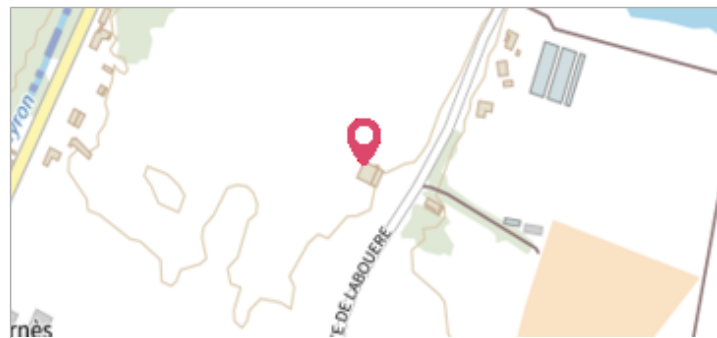
Commune : **MARCELLUS** | Rivière : **La Garonne**

**Petit Piis**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_290      Date de mise à jour : 31/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.07618210 / Y: 44.49520000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467581.93 / Y: 6381652.25  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0761821 / Y: 44.4952  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Non renseigné

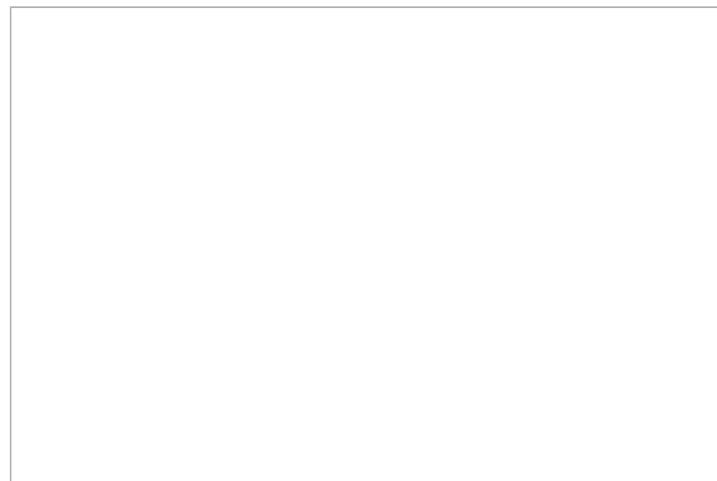
**Décembre 1959**      Altitude calculée de l'eau : **18.89 m**

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

**Commentaires** : Source : Répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952, 1955 et 1959.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2511      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné  
 Organisme(s) : Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 18.890 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.89