	Commune : <b>SAINT-MARTIN-DE-GOYNE</b>	Rivière : <b>Le Gers</b>
	<b>Moulin de Goyne</b>	

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1725 **Date de mise à jour :** 09/10/2017  
**Auteur :** SPC GTL




**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.58388500 / Y: 44.00480000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506259.17 / Y: 6325830.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.583885 / Y: 44.0048  
**Code Hydro:** O6--0250 **Rive de référence:** Gauche



	<b>8 juillet 1977</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Plaque</b>

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** GTL\_R\_3291 **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) :** 1.480 m


Commune : **SAINT-MARTIN-DE-GOYNE**

Rivière : **Le Gers**

**Moulin de Goyne**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_1725 **Date de mise à jour :** 09/10/2017

**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.58388500 / Y: 44.00480000


**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506259.17 / Y: 6325830.78

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.583885 / Y: 44.0048

**Code Hydro:** O6--0250 **Rive de référence:** Gauche



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


**15 Décembre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **68.7 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** L'eau est arrivée devant la maison soit 1.58 m en dessous de la plaque de crue de 1977 fixée sur la maison

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201912194913 **Date de mise à jour :** 22/09/2021

**Auteur :** aescudier



Vue maison

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**LAISSE DE CRUE AU SOL - 19/12/2019**

**Méthode :** GPS

**Commentaires sur le nivellement :** L'eau est arrivée devant la maison soit 1.58 m en dessous de la plaque de crue de 1977 fixée sur la maison

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Laisse de crue au sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 68.700 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.7

Commune : **SAINT-MARTIN-DE-GOYNE**Rivière : **Le Gers****Moulin de Goyne****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1725**Date de mise à jour :** 09/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.58388500 / Y: 44.00480000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506259.17 / Y: 6325830.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.583885 / Y: 44.0048**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Gauche**20 Janvier 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** eau a atteint la base du mur de la maison**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_7740**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/01/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU GERS ET DE LA BAÏSE DU 20 JANVIER 2013 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CACG**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG