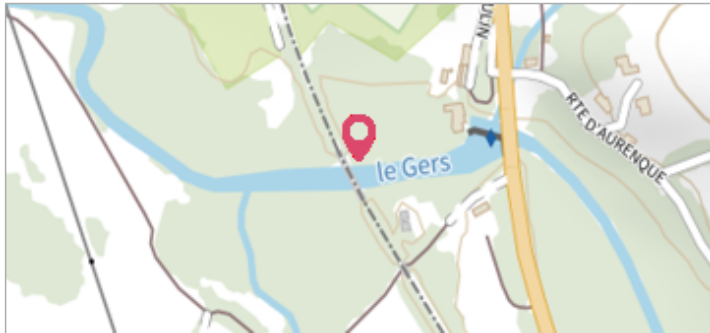


Commune : **LECTOURE**

## Le Moulin de Saint-Geny

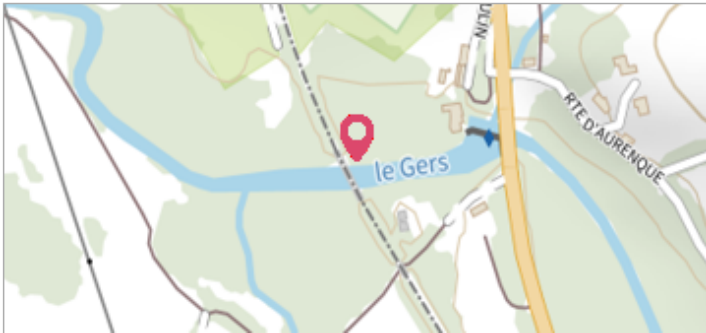
Rivière : **Le Gers****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN\_S\_T'.D.N3-27**Date de mise à jour :** 09/10/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.62192000 / Y: 43.92180500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509030.46 / Y: 6316520.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.62192 / Y: 43.921805**Code Hydro:** 06--0250**Rive de référence:** Non renseigné**3 Juillet 1897****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **81.527 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Pont de la voie ferrée, chaîne verticale sur le mur en retour rive droite, face amont**GÉNÉRAL****Code :** IGN\_R\_T'.D.N3-27-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

14/07/2017

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -  
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'extrémité coté rivière**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 81.527 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.527

Commune : **LECTOURE**

## Le Moulin de Saint-Geny

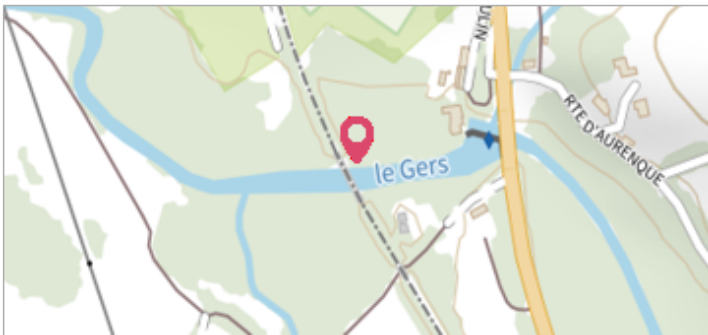
Rivière : **Le Gers****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN\_S\_T'.D.N3-27**Date de mise à jour :** 09/10/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.62192000 / Y: 43.92180500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509030.46 / Y: 6316520.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.62192 / Y: 43.921805**Code Hydro:** 06--0250**Rive de référence:** Non renseigné**24 Juin 1875****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **79.889 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Pont de la voie ferrée, chaîne verticale sur le mur de la culée rive droite, face aval**GÉNÉRAL****Code :** IGN\_R\_T'.C.03-10-I\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

14/11/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -****27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'axe**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.889 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.889

Commune : **LECTOURE**

## Le Moulin de Saint-Geny

Rivière : **Le Gers****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN\_S\_T'.D.N3-27**Date de mise à jour :** 09/10/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.62192000 / Y: 43.92180500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 509030.46 / Y: 6316520.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.62192 / Y: 43.921805**Code Hydro:** 06--0250**Rive de référence:** Non renseigné**24 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.306 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pont de la voie ferrée, chaîne verticale sur le mur en retour rive droite, face amont**GÉNÉRAL****Code :** IGN\_R\_T'.D.N3-27-II**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

14/11/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -  
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A l'extrémité coté rivière**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 80.306 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.306