



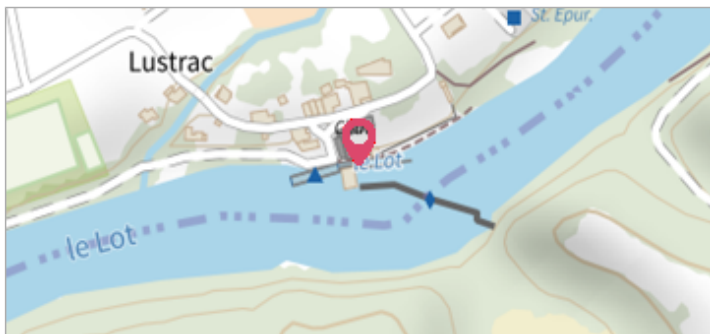
Commune : TRENTELS

**moulin de Lustrac**

Rivière : Le Lot

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2833**Date de mise à jour :** 29/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.88853400 / Y: 44.43310000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 531954.04 / Y: 6372697.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.888534 / Y: 44.4331**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**25 Mars 1912****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **57.85 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** commentaires photo : Zoom,Vue d'ensemble**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6659**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

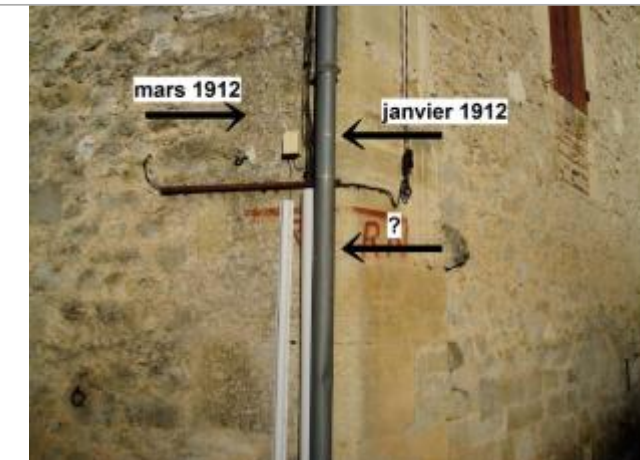
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC\_GTL - 07/05/2025****Type de repérage :** Autre**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.85

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



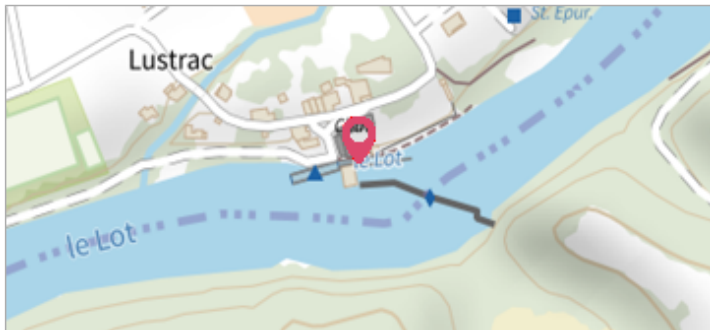
Commune : TRENTELS

**moulin de Lustrac**

Rivière : Le Lot

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2833**Date de mise à jour :** 29/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.88853400 / Y: 44.43310000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 531954.04 / Y: 6372697.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.888534 / Y: 44.4331**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**8 Janvier 1912**

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

Altitude calculée de l'eau : **57.7 m**

Nature du repère : Marque gravée

**Commentaires :** commentaires photo : Zoom,Vue d'ensemble**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6660**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC\_GTL - 07/05/2025****Type de repérage :** Autre**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**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) :** 57.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.7



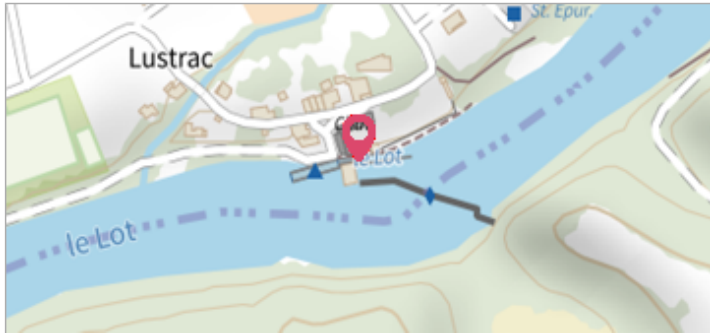
Commune : TRENTELS

**moulin de Lustrac**

Rivière : Le Lot

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2833**Date de mise à jour :** 29/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.88853400 / Y: 44.43310000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 531954.04 / Y: 6372697.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.888534 / Y: 44.4331**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**Date inconnue ou approximative**

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

**Commentaires :** commentaires photo : Zoom,Vue d'ensemble**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6661**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/07/2025

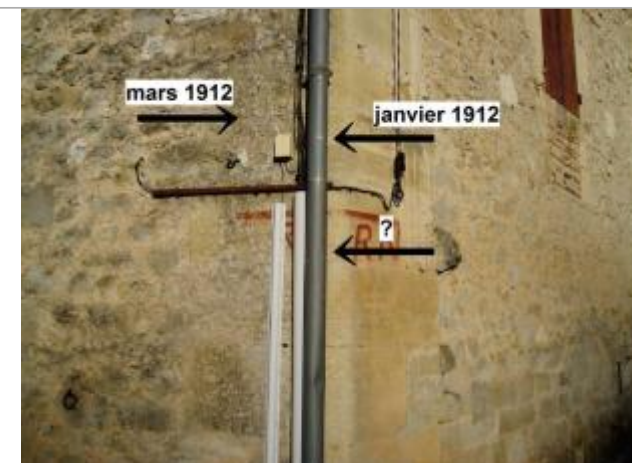
Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée**

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

**MARQUE****Texte :** Événement non identifié**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**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)