

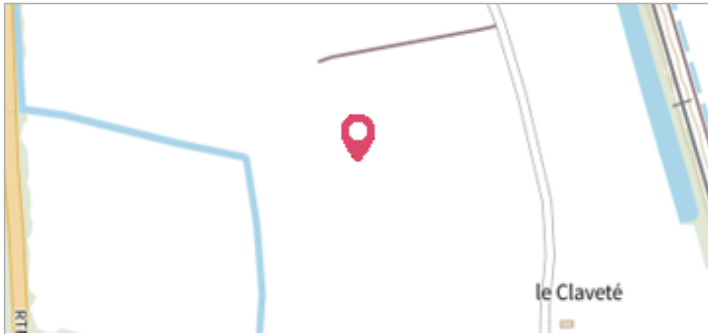
Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****le méandre- au dessus du Claveté****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_982**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32338100 / Y: 44.36900000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486749.09 / Y: 6366944.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.323381 / Y: 44.369**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**16 Décembre 1981**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : vue prise peu après le maximum de crue - le 16 décembre 1981. L'inondation s'étend en largeur sur près de 4 km de « bassure » - où les courants sont organisés. La voie ferrée Bordeaux-Toulouse est ici hors d'eau - ce qui n'est pas le cas de sa voisine la RN 113. Quelques buttes-refuge (les « terrats ») isolées par les eaux dans la bassure de rive gauche. Emergent également des tronçons de digues ou « mattes » au tracé pas toujours rationnel du point de vue de la dynamique fluviale.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_3665**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/12/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -****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)

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