

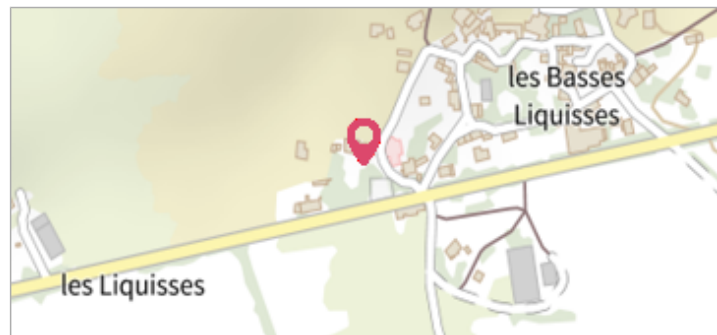
Commune : **NANT** | Rivière : **La Dourbie**

Les liquisses basses

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_8232 Date de mise à jour : 07/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.25046000 / Y: 44.02700000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 720078.89 / Y: 6325364.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.25046 / Y: 44.027
 Code Hydro: 033-0400 Rive de référence: Droite

21 septembre 1980 Altitude calculée de l'eau : **806.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6800 Date de mise à jour : 14/11/2016
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DES CRUES DES AFFLUENTS DE LA LÈZE ET DE L'ARIZE LORS DES ÉPISODES ORAGEUX DE MAI ET JUIN 2007 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.94
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 806.270 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 806.27