

Commune : **NICOLE**Rivière : **La Garonne****Chez Mme Lazhar au bord de la N 113****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1123**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.33817900 / Y: 44.32340000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 487756.89 / Y: 6361841.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.338179 / Y: 44.3234**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**6 février 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie prise le 20/02/2003. La N 113 a été inondée à la traversée du village de Nicole. La photographie a été prise sur la N113 au milieu du village. La hauteur d'eau a atteint 0 - 91m et plusieurs maisons ont été inondées.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_5350**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDÉES-CRUE DU 6/02/2003 VALLÉE DE LA GARONNE- SECTEUR DAMAZAN - MAS D'AGENAIS -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**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) :** 0.910 m