

Commune : **BORDERES-LOURON**Rivière : **La Neste du Louron****Place de l'église et pont aval.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1002**Date de mise à jour :** 11/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : DIREN Midi-Pyrénées

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39371800 / Y: 42.87190000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 486859.92 / Y: 6200457.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.393718 / Y: 42.8719**Code Hydro:** 001-0430**Rive de référence:** Droite**5 juillet 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Photographie1: la place de l'église vers 8h. Vue vers l'aval. On perçoit le pont aval du village au centre de la photo. Remarquable est la différence entre le calme de l'inondation sur la place et le torrentiel dans le chenal à gauche. Photographie2: le pont aval (vue vers l'aval) fait obstacle aux écoulements torrentiels du lit mineur - surtout sur son côté rive gauche - à cause du coude marqué de la Neste du Louron. La RD 368 - à gauche - est submergée sous 0 - 30 à 0 - 50 m d'eaux calmes - s'agissant d'un remous ou remontée par l'aval - au-delà du parapet. Source: Y. Salle - publié par "l'Ecrivain public" - Agen.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5074**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : DIREN Midi-Pyrénées

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE LA NESTE DU 5 JUILLET 2001. RAPPORT TECHNIQUE ET PHOTOGRAPHIQUE. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** DIREN Midi-Pyrénées**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)