

Commune : **LOUDENVIELLE**Rivière : **La Neste du Louron****maison en bordure de la D 25****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1125**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.40836200 / Y: 42.79600000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487780.08 / Y: 6191981.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.408362 / Y: 42.796**Code Hydro:** 001-0430**Rive de référence:** Droite**20 octobre 2012**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** commentaires photo : Zoom., Vue vers l'aval- sur la D 25 et sur un grillage où la crue a déposé des débris. Au niveau de la flèche- ils sont à 0.35m du sol et à 0.69m en dessous du sommet du grillage.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_7654**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/10/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** Bureau d'études**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) :** 0.350 m

Repère normalisé. 2022

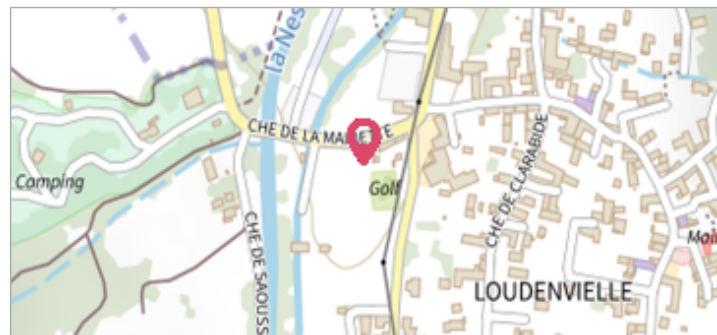
Commune : **LOUDENVIELLE** | Rivière : **La Neste du Louron**

maison en bordure de la D 25

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1125 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.40836200 / Y: 42.79600000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487780.08 / Y: 6191981.46
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.408362 / Y: 42.796
 Code Hydro: 001-0430 Rive de référence: Droite

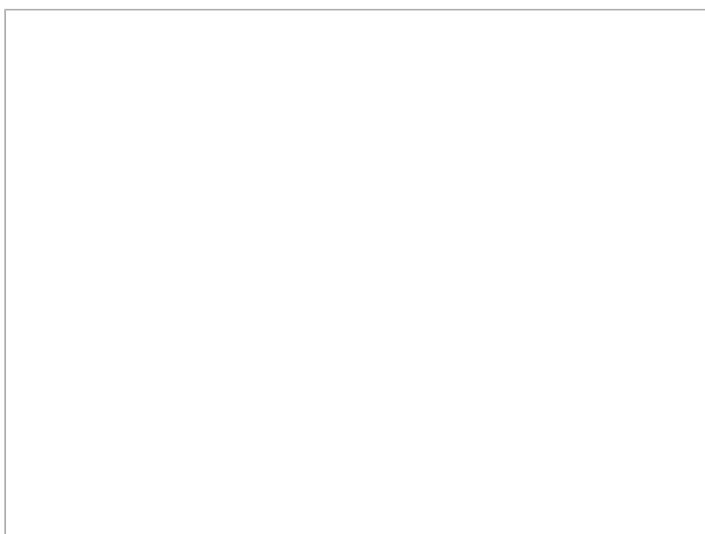
18 juin 2013 Altitude calculée de l'eau : **959.07 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : commentaires photo : Zoom sur les débris qui sont à 0.24m du sol, Vue vers l'aval. Devant le grillage- la crue a déposé des débris dans l'herbe.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8295 Date de mise à jour : 26/10/2023
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT RÉCENT

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 959.070 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 959.07