

Commune : DOUELLE

Rivière : Le Lot

Maison bordant le ruisseau de l'Auronne

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 4743 Date de mise à jour : 28/12/2022

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.36010470 / Y: 44.46941600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569562.7 / Y: 6375839.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.3601047 / Y: 44.469416 **Code Hydro:** 0---0150 Rive de référence: Gauche



4 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Vue vers l'amont du ruisseau d'Auronne. Sur la maison - la crue a laissé une trace nette (flèches). Photographie prise le 12/12/2003.

GÉNÉRAL

Code: GTL R 5629

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 24/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

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)



Commune : **DOUELLE**

Rivière : **Le Lot**

Maison bordant le ruisseau de l'Auronne

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 4743 **Date de mise à jour : 28/12/2022**

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.36010470 / Y: 44.46941600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569562.7 / Y: 6375839.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.3601047 / Y: 44.469416 Code Hydro: O---0150 Rive de référence: Gauche



2 Février 2021

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202212281629

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette



Maximum de l'inondation : Oui État du repère : Disparu

