

Commune : **IZAUX**Rivière : **La Neste****Pont d'Izaux- coté amont.****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_989**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.38402300 / Y: 43.06210000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486767.9 / Y: 6221620.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.384023 / Y: 43.0621**Code Hydro:** 001-0400**Rive de référence:** Gauche**23 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1897 et 1875. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 2 - 70 et 2 - 10 m du sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_553**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/10/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**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 :** 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) :** 2.400 m

Repère normalisé. 2022

Commune : **IZAUX**Rivière : **La Neste****Pont d'Izaux- coté amont.****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_989**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.38402300 / Y: 43.06210000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486767.9 / Y: 6221620.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.384023 / Y: 43.0621**Code Hydro:** 001-0400**Rive de référence:** Gauche**3 juillet 1897**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1897 et 1875. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 2 - 70 et 2 - 10 m du sol.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201801120745**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.700 m

Repères de crue de 1875 et de 1897