



Commune : IZAOURT

Rivière : La Garonne

Pont voie ferrée sur l'Ourse

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

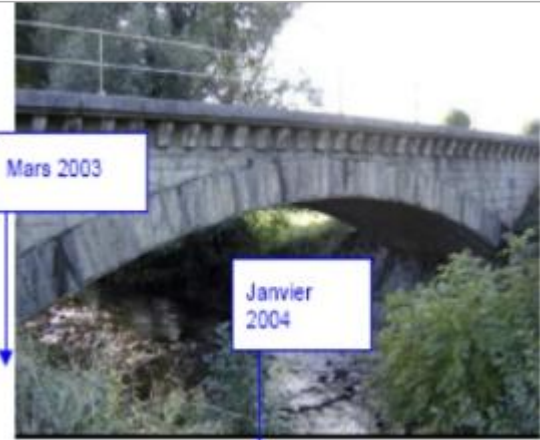
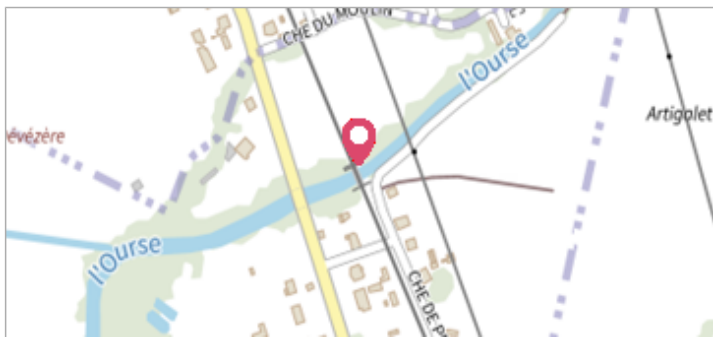
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1643**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61251600 / Y: 43.01780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 505237.84 / Y: 6216107.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.612516 / Y: 43.0178**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite

Mars 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **444.18 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 2003 et 2004. En 2003 l'eau est arrivée au niveau du bas de la voûte (Z: 444 - 18 m) et en 2004 - l'eau était au plein bord (Z: 444 - 18 m). Source: PPR Garone amont - ISL.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5371**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 444.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 444.18

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR



Commune : IZAOURT

Rivière : La Garonne

Pont voie ferrée sur l'Ourse

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

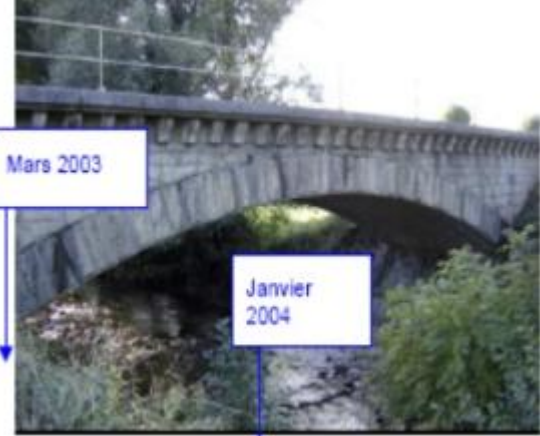
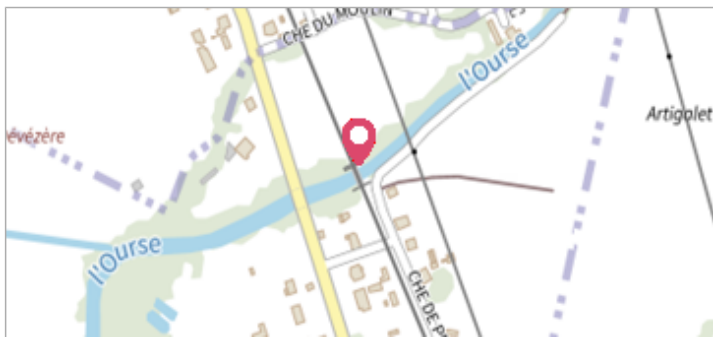
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1643**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61251600 / Y: 43.01780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 505237.84 / Y: 6216107.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.612516 / Y: 43.0178**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**24 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.19 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 2003 et 2004. En 2003 l'eau est arrivée au niveau du bas de la voûte (Z: 444 - 18 m) et en 2004 - l'eau était au plein bord (Z: 444 - 18 m). Source: PPR Garone amont - ISL.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5747**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

MARQUE

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

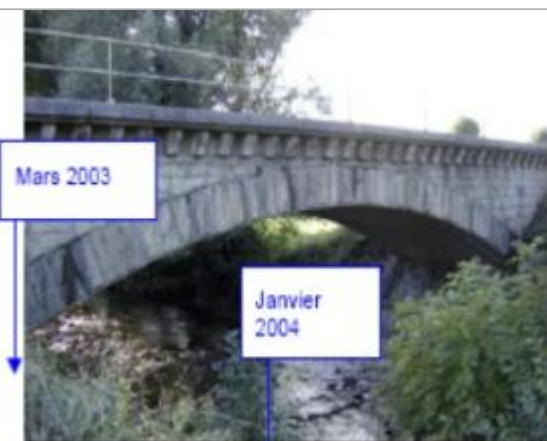
Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.19

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR