

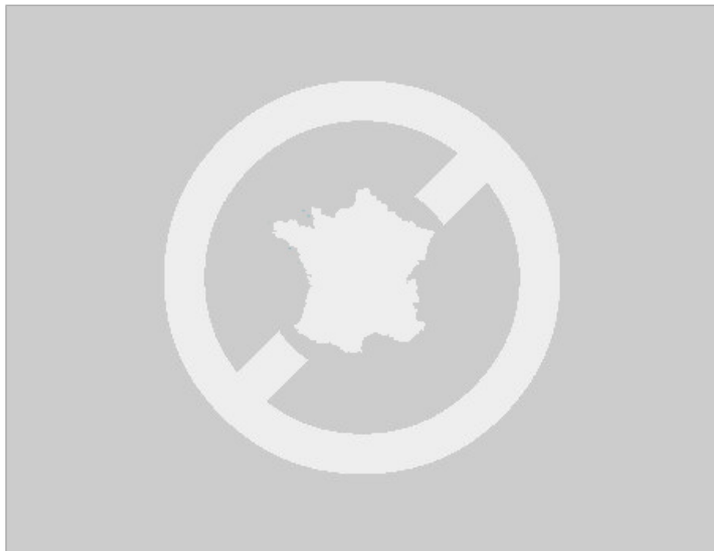
Commune : **LARNAGOL**Rivière : **Le Lot****Passage sous la RD 662****15** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6340

Date de mise à jour : 09/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

**1800**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **141.31 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_68

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



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

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)

Altitude de la référence (en m) : 139.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.31



Commune : **LARNAGOL**

Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

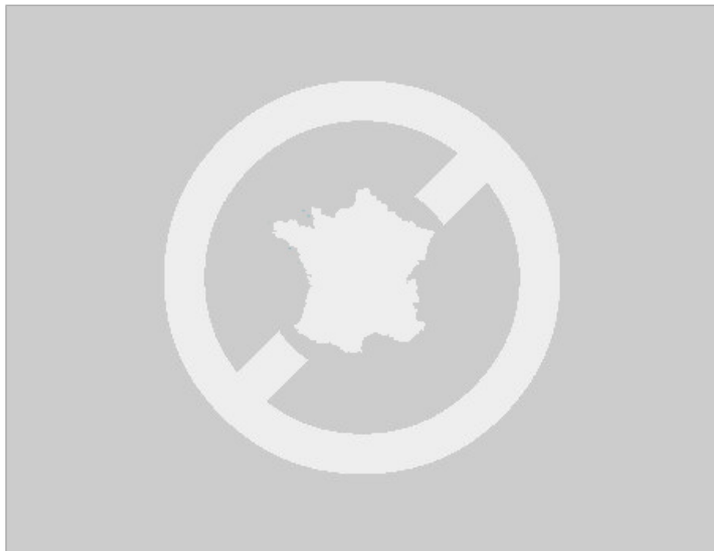
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6340

Date de mise à jour : 09/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

4 Décembre 2003



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

Altitude calculée de l'eau : **141.05 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : commentaires photo : Le pont porte également des repères des crues de 1927- 1833- 1824- 1868- 1856- 1920- 1912- 1800- 1944- 1955- 1976 et 1981

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6575

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 : 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 : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 139.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.05



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



Commune : **LARNAGOL**

Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

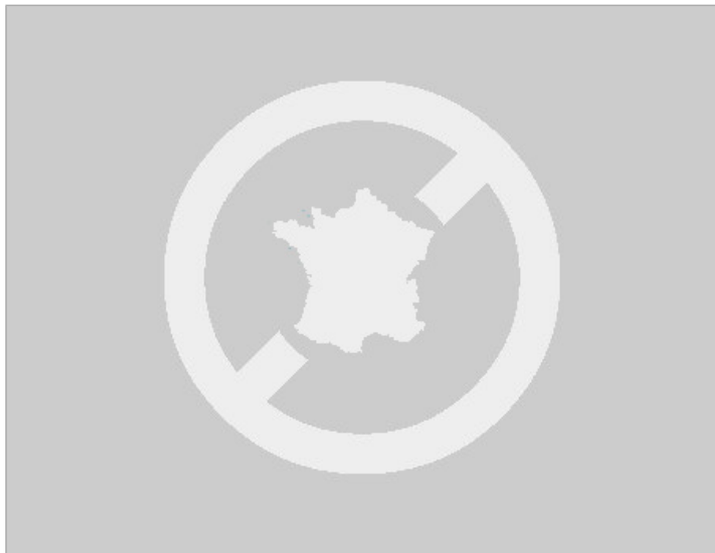
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6340

Date de mise à jour : 09/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite



2 Février 2021

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

Altitude calculée de l'eau : **139.76 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202103262727

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

02/04/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu



auteur photo : DDT46

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017

INITIAL - 25/03/2021

Commentaires sur le nivellement : La laisse de crue se trouvait 44cm en-dessous du repère de 1981.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Altitude de la référence (en m) : 139.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 139.76



Commune : **LARNAGOL**

Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

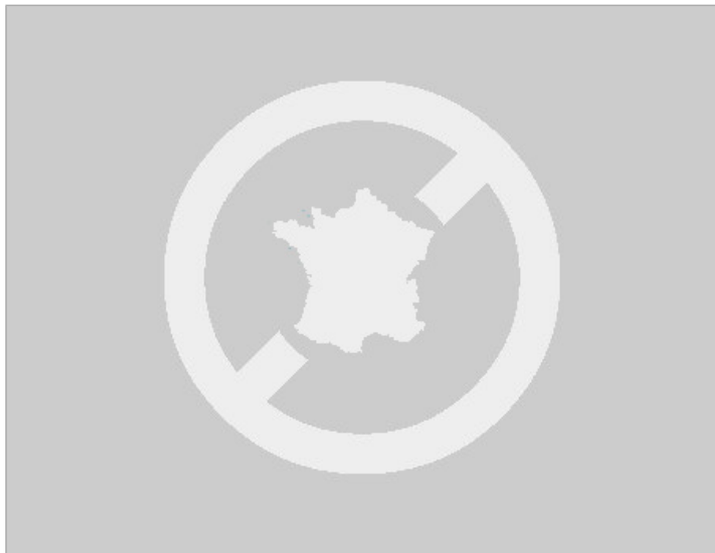
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6340

Date de mise à jour : 09/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite



19 Octobre 1868

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

Altitude calculée de l'eau : **141.8 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_200

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 139.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.8



auteur photo : Klaus Maronna

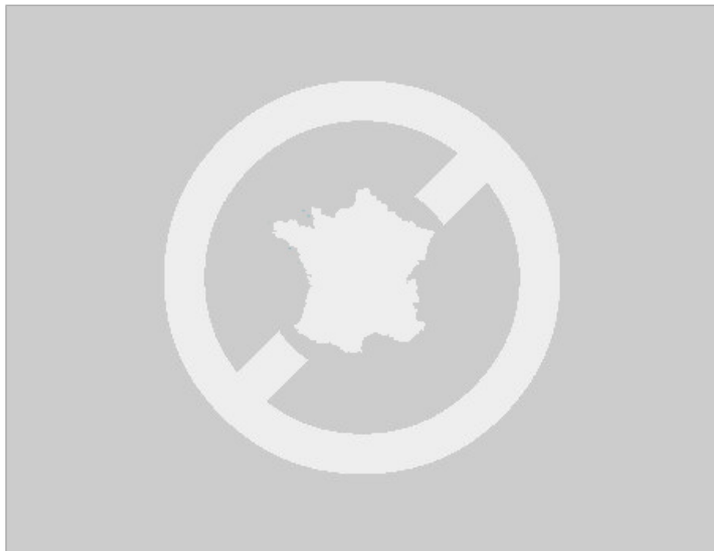
Commune : **LARNAGOL**Rivière : **Le Lot****Passage sous la RD 662****15** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6340

Date de mise à jour : 09/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

**1^{er} Juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **141.73 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Le repère n'indiquant que l'année, la crue de juin a été retenue au détriment de celle de janvier, légèrement moins élevée par ailleurs.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_171

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**Repère calculé** : Non**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 139.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 141.73

auteur photo : Klaus Maronna



Commune : **LARNAGOL**

Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

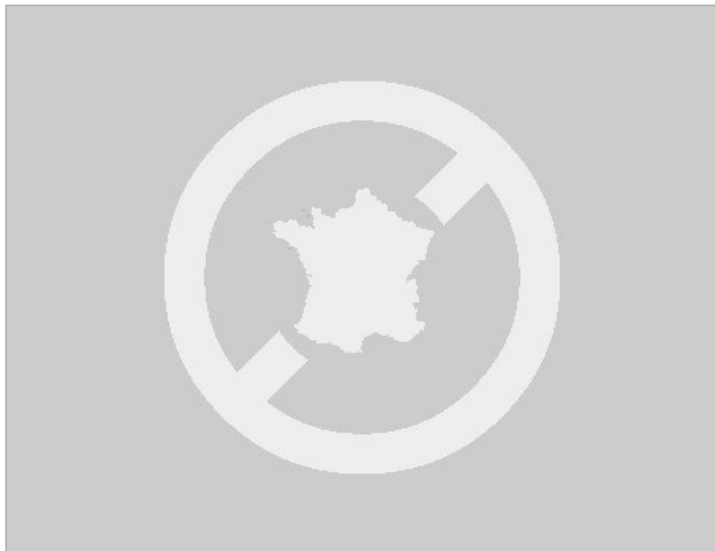
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6340

Date de mise à jour : 09/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

8 Décembre 1944



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

Altitude calculée de l'eau : **141.31 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1935

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 139.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.31



auteur photo : Klaus Maronna

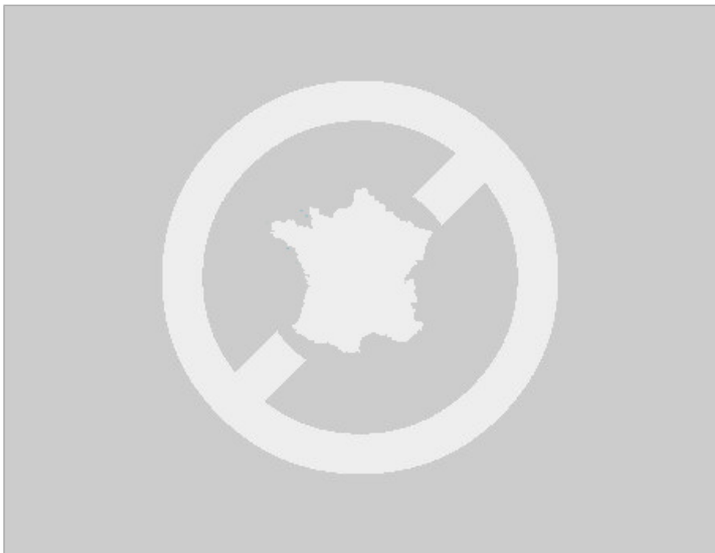
Commune : **LARNAGOL** | Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6340 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163
 Code Hydro: O---0150 Rive de référence: Droite

25 Mars 1912 Altitude calculée de l'eau : **141.48 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1038 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

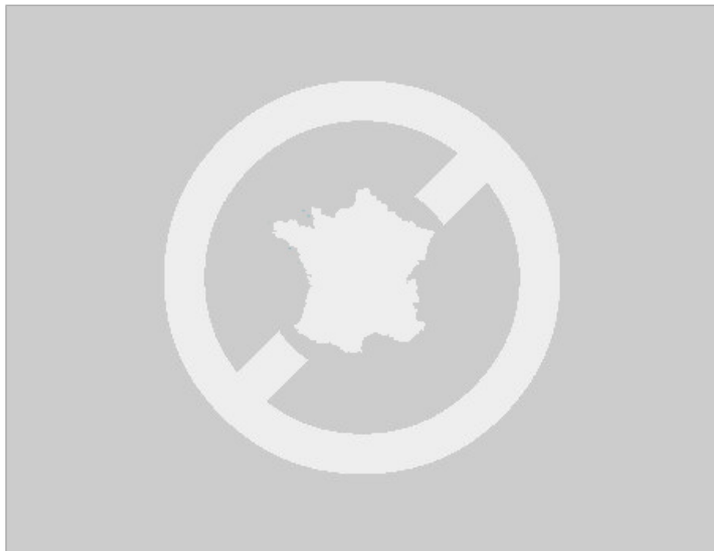


SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 139.550 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.48

Commune : **LARNAGOL**Rivière : **Le Lot****Passage sous la RD 662****15** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6340**Date de mise à jour :** 09/06/2022**Auteur :** SPC GTL

auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.77802630 / Y: 44.47516300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 602810.96 / Y: 6375875**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7780263 / Y: 44.475163**Code Hydro:** O--0150**Rive de référence:** Droite**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 en direction du Lot - sur un passage sous la D662. Sur la culée gauche (photographie 1) - la crue a laissé une trace nette (flèches). Cette trace a été projeté sur la culée droite (photographie 2) qui porte plusieurs repères de crues. La projection est matérialisée par des tirets. La crue de décembre 2003 est restée 0 - 25 m en dessous du repère de la crue 1944. Photographie pris elle 11/12/2003. Présence de repère pour les crues de 1927 (2 - 74m) - 1833 (2 - 46m) - 1824 (2 - 38m) - 1868 (2 - 25m) - 1856 (2 - 18m) - 1920 (2 - 02m) - 1912 (1 - 94m) - 1800 (1 - 77m) - 1944 (1 - 77m) - 2003 (1 - 52m) - 1955 (1 - 12m) - 1976 (0 - 81m) et 1981 (0 - 67m).

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5585**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2022



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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.520 m

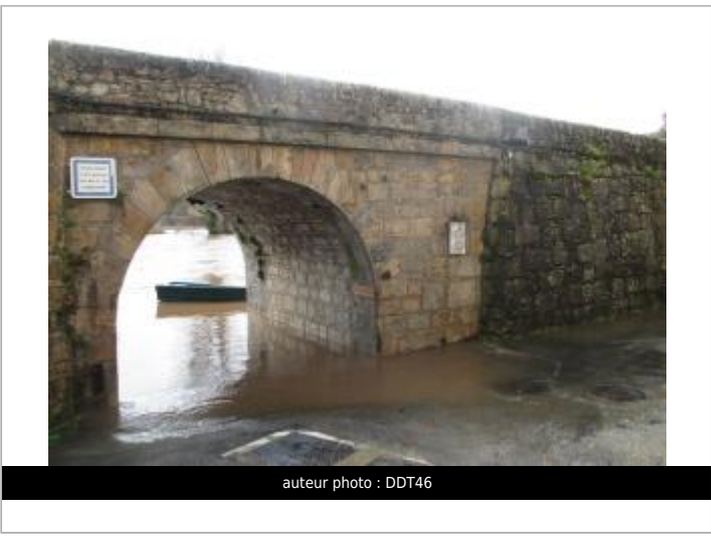
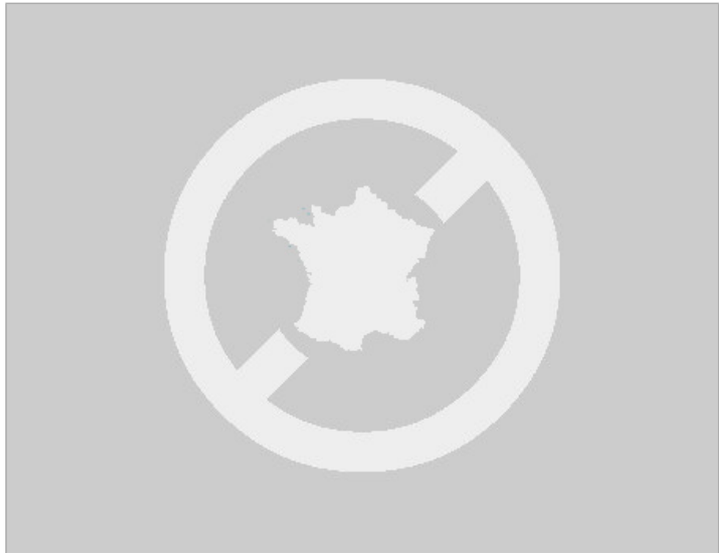
Commune : **LARNAGOL** | Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6340 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163
 Code Hydro: O---0150 Rive de référence: Droite

9 Octobre 1920 Altitude calculée de l'eau : **141.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1058 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 139.550 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.010 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.56

Commune : **LARNAGOL** | Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6340 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

1824 Altitude calculée de l'eau : **141.94 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_73 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 139.550 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.390 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.94

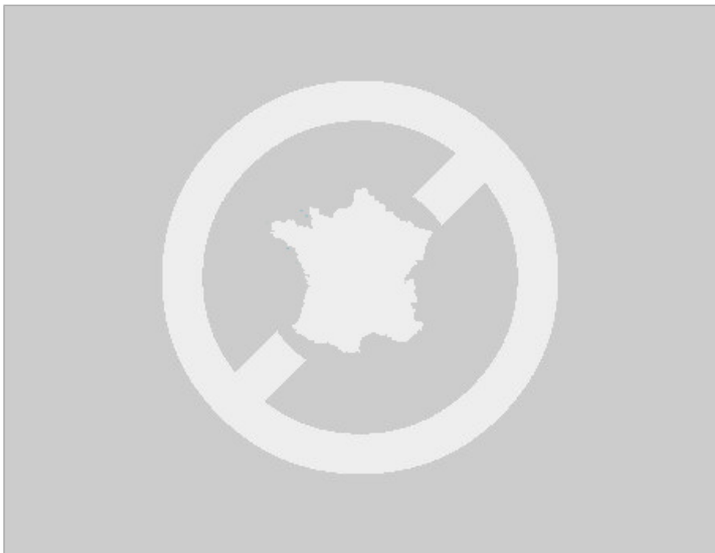
Commune : **LARNAGOL** | Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6340 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163
 Code Hydro: O---0150 Rive de référence: Droite

9 Mars 1927 Altitude calculée de l'eau : **142.28 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1082 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 139.550 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.730 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.28

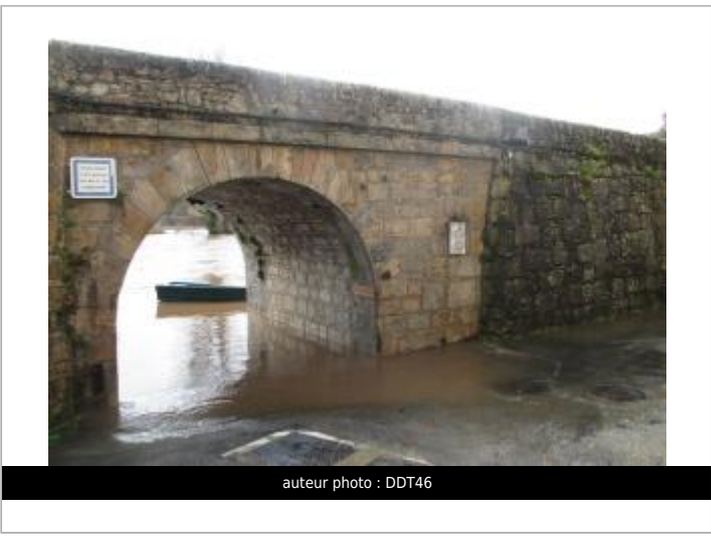
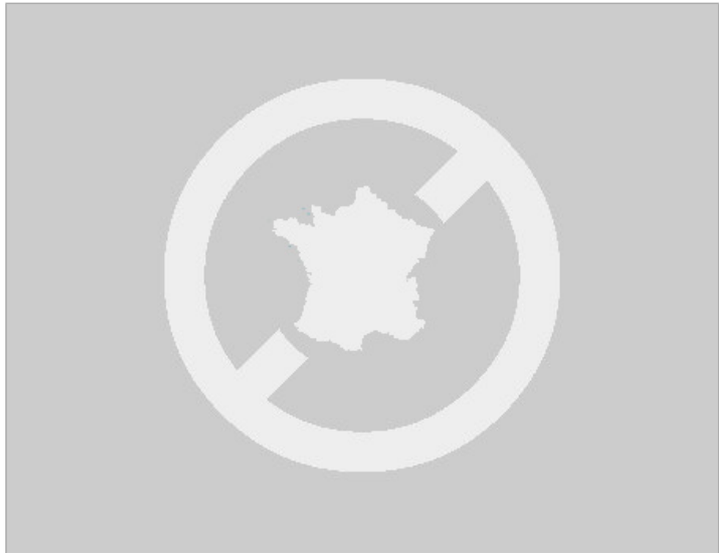
Commune : **LARNAGOL** | Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6340 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

4 Février 1833 Altitude calculée de l'eau : **142 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_81 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 139.550 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 142



Commune : **LARNAGOL**

Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

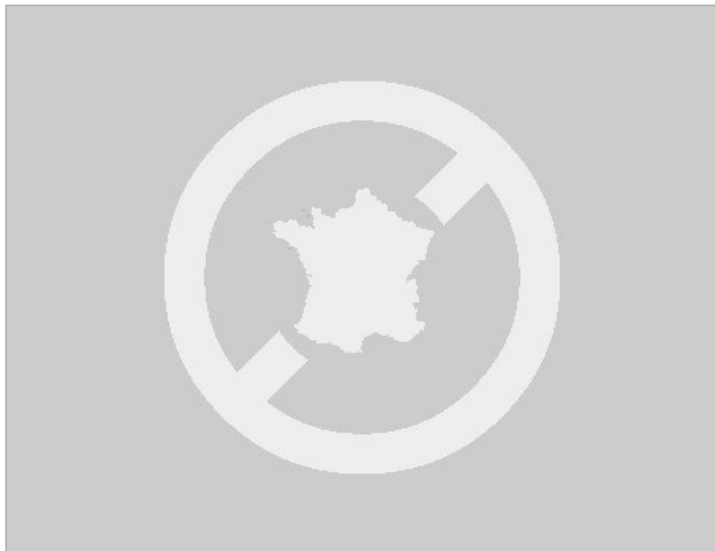
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6340

Date de mise à jour : 09/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite



1955

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

Altitude calculée de l'eau : **140.65 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2454

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 139.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.65



auteur photo : Klaus Maronna



Commune : **LARNAGOL**

Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

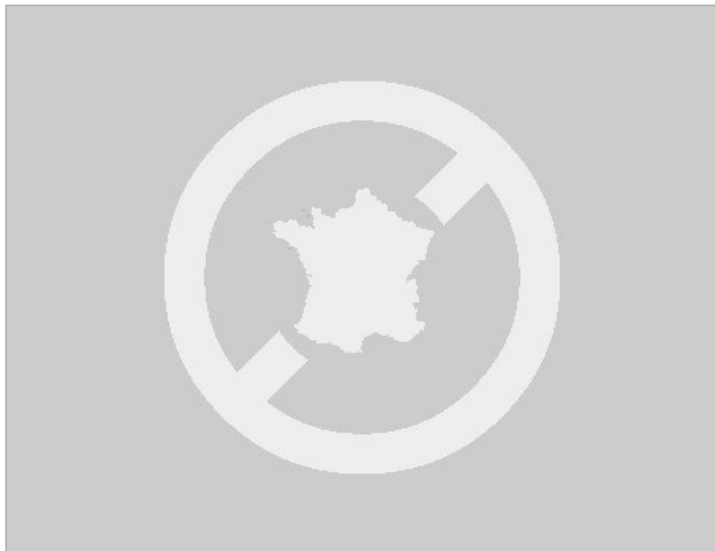
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6340

Date de mise à jour : 09/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Droite

15 Décembre 1981



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

Altitude calculée de l'eau : **140.2 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : La photo porte la laisse de crue de 2021 et le repère de 1976

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3660

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

29/11/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 139.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.2



auteur photo : DDT46

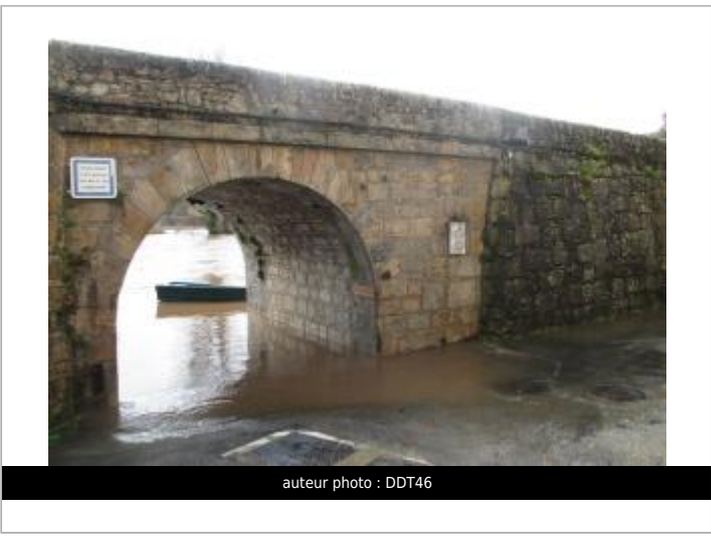
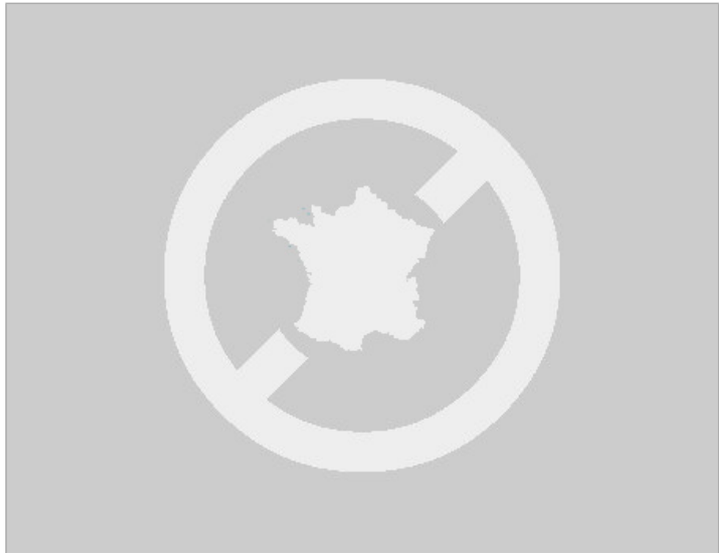
Commune : **LARNAGOL** | Rivière : **Le Lot**

Passage sous la RD 662

15 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6340 Date de mise à jour : 09/06/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77802630 / Y: 44.47516300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602810.96 / Y: 6375875
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7780263 / Y: 44.475163
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

5 Décembre 1976 Altitude calculée de l'eau : **140.35 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : La photo porte la laisse de crue de 2021 et le repère de 1981.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2795 Date de mise à jour : 29/11/2024
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 139.550 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.35