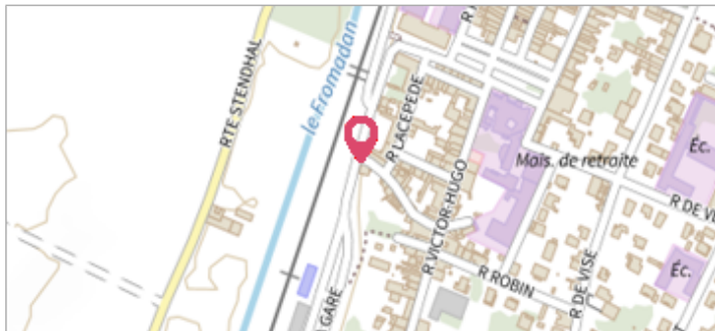
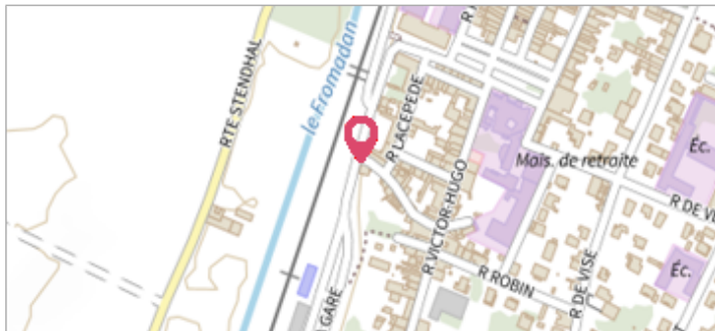


Commune : **AIGUILLON**Rivière : **La Garonne****Prés de la Gare****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1110**Date de mise à jour :** 24/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.33610379 / Y: 44.29959900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 487502.3 / Y: 6359204.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3361038 / Y: 44.299599**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.43 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1952 et 1930. Repères introuvables. La façade a été refaite récemment.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1276**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

20/05/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.43

Commune : **AIGUILLON**Rivière : **La Garonne****Prés de la Gare****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1110**Date de mise à jour :** 24/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.33610379 / Y: 44.29959900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487502.3 / Y: 6359204.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3361038 / Y: 44.299599**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**3 Février 1952**Altitude calculée de l'eau : **33.45 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1952 et 1930. Repères introuvables. La façade a été refaite récemment.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2249**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

20/05/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.45

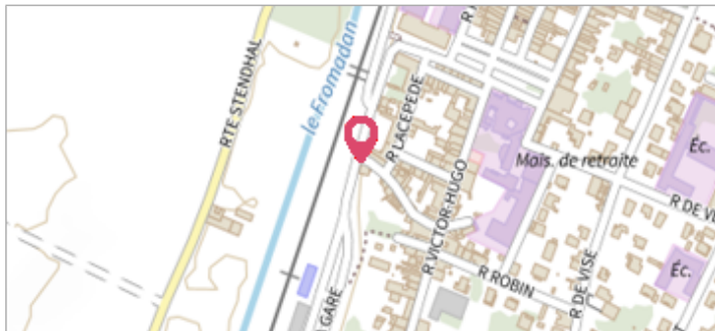
Commune : **AIGUILLON** | Rivière : **La Garonne**

Prés de la Gare

3 Repère(s) sur le site

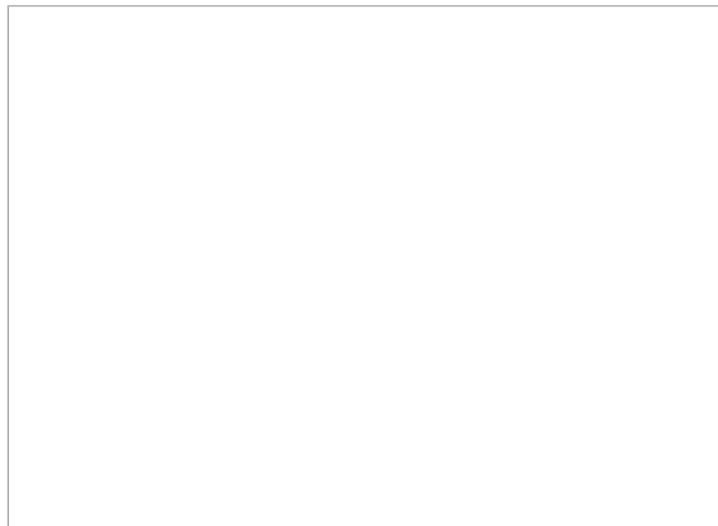
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_1110 **Date de mise à jour :** 24/01/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.33610379 / Y: 44.29959900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487502.3 / **Y:** 6359204.32
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3361038 / Y: 44.299599
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Droite



1875 Altitude calculée de l'eau : **33.68 m**

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

Commentaires : Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1952 et 1930. Repères introuvables. La façade a été refaite récemment.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801241230 **Date de mise à jour :** 20/05/2020
Auteur : SPC GTL

MARQUE

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 33.680 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.68

