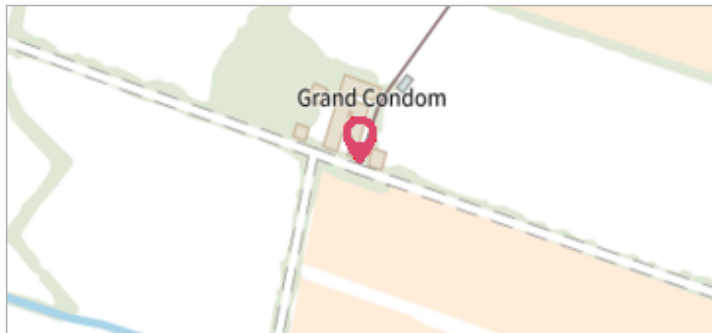
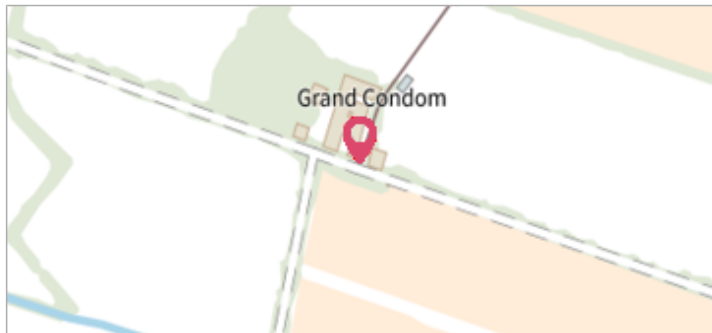


Commune : **AIGUILLON**Rivière : **La Garonne****Prés de la Gare****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1110**Date de mise à jour :** 24/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.33610379 / Y: 44.29959900**Coordonnées 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(s) :** 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(s) :** 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

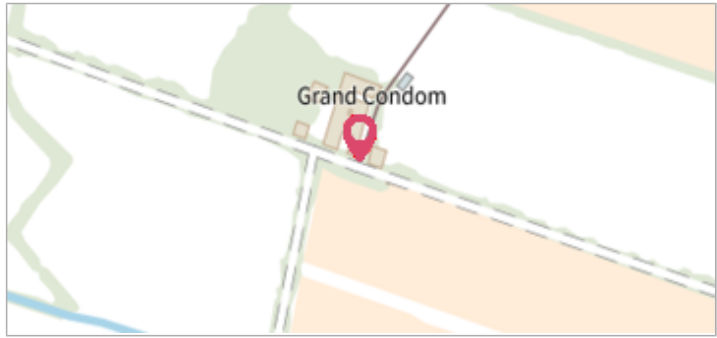
Commune : **AIGUILLON** | Rivière : **La Garonne**

**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

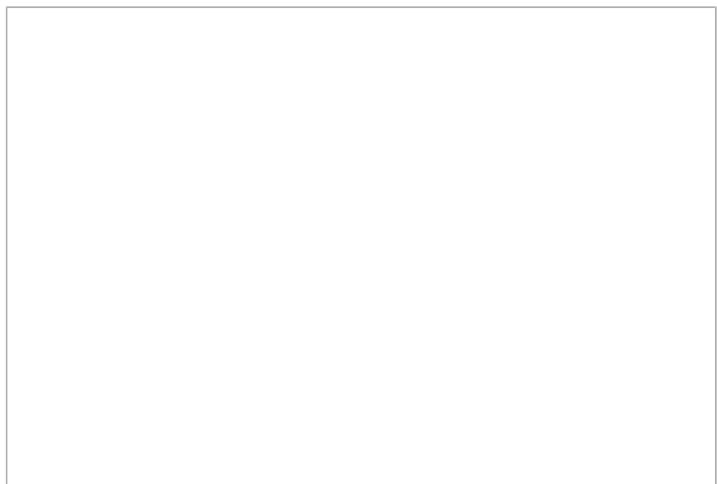
**1875**      Altitude calculée de l'eau : **33.68 m**

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