

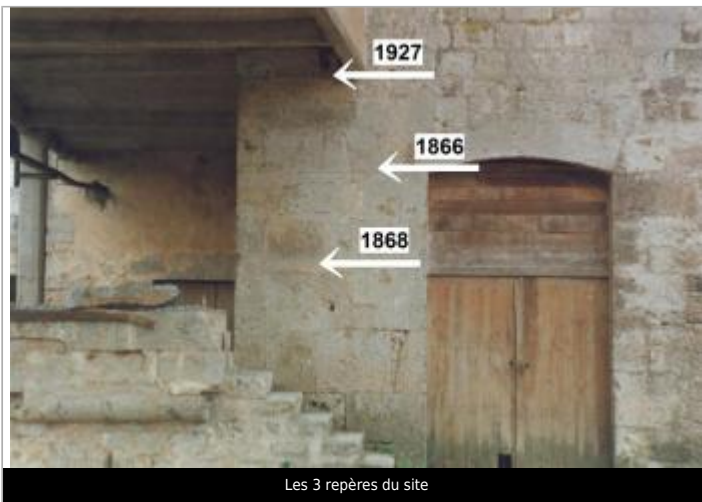
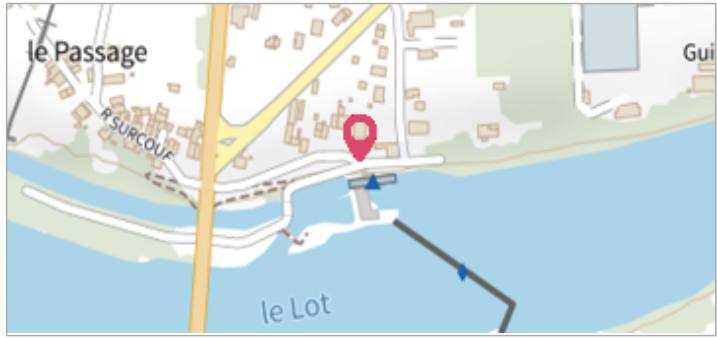
Commune : **AIGUILLON** | Rivière : **Le Lot**

moulin de Pélagat

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1153 Date de mise à jour : 24/03/2017
 Auteur : SPC GTL



Les 3 repères du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34403100 / Y: 44.30700000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 488162.06 / Y: 6360004.77
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.344031 / Y: 44.307
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

10 mars 1927 Altitude calculée de l'eau : **33.02 m**

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

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6639 Date de mise à jour : 20/05/2020
 Auteur : SPC GTL

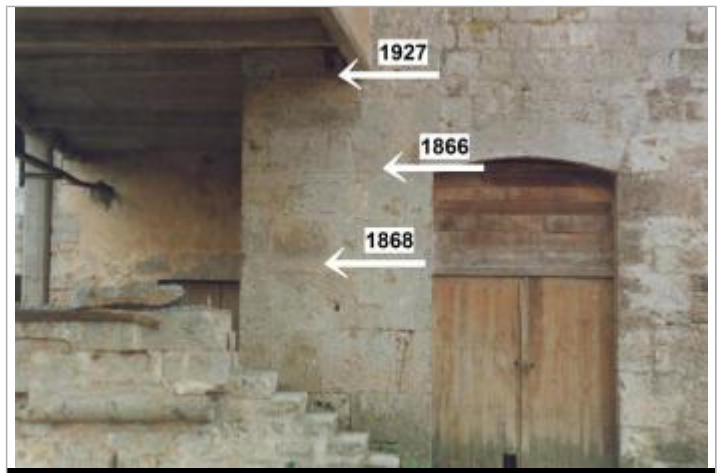


Photo du recensement d'origine, auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

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) : 33.020 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.02

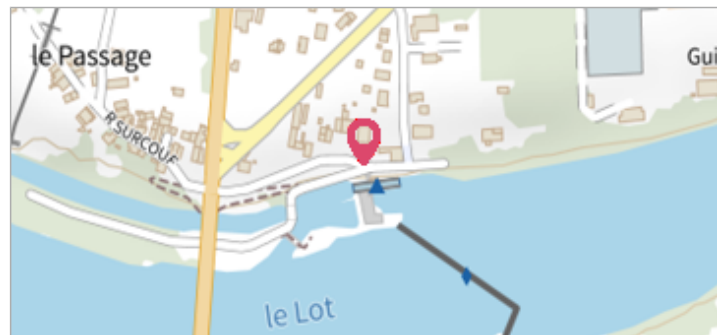
Commune : **AIGUILLON** | Rivière : **Le Lot**

moulin de Pélagat

3 Repère(s) sur le site

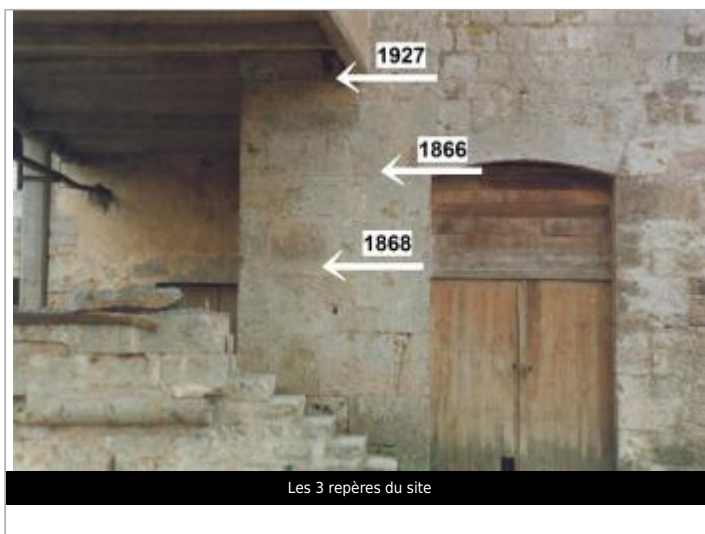
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1153 Date de mise à jour : 24/03/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34403100 / Y: 44.30700000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 488162.06 / Y: 6360004.77
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.344031 / Y: 44.307
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite



26 septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6640 Date de mise à jour : 20/05/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

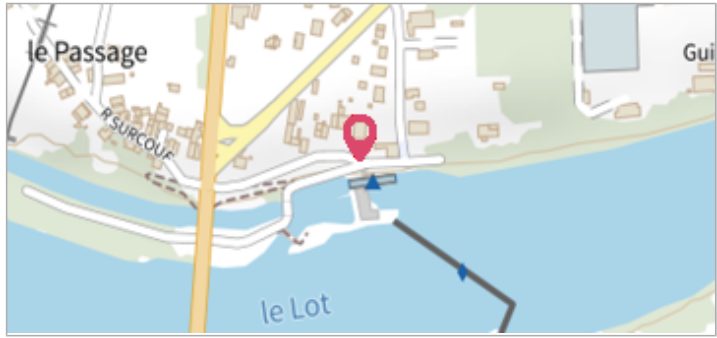
Commune : **AIGUILLON** | Rivière : **Le Lot**

moulin de Pélagat

3 Repère(s) sur le site

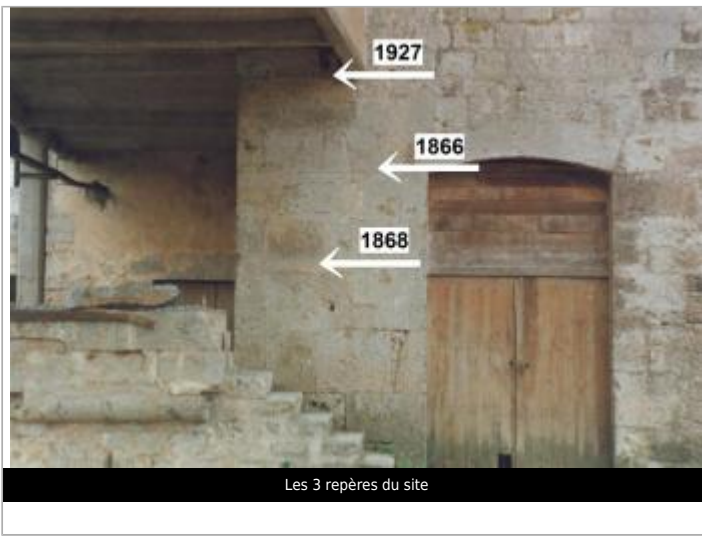
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_1153 Date de mise à jour : 24/03/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34403100 / Y: 44.30700000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 488162.06 / Y: 6360004.77
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.344031 / Y: 44.307
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite



20 octobre 1868 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6641 Date de mise à jour : 20/05/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Moyen
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)