

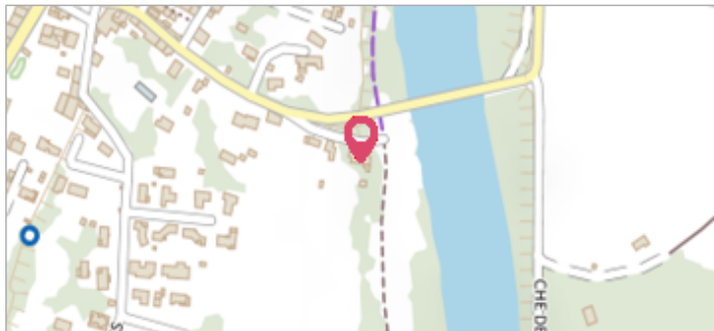
Commune : **NOE**Rivière : **La Garonne****Maison de l'ancien passeur du bac de Noé.****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3915

Date de mise à jour : 05/09/2017

Auteur : SPC GTL



Vue des repères

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.27815000 / Y: 43.35220000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 560338.15 / Y: 6251862.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.27815 / Y: 43.3522

Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

2 Février 1952Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : La maison du passeur est le support de 4 repères de crues - aujourd'hui non matérialisés car recouverts par l'enduit. Toutefois - ces repères ont été nivelés en 1978 par la DDE. Seul le repère du 11 juin 2000 n'a pas été nivelé - même si on peut sur le terrain déduire son altitude. Altitude pour la crue de 1875: 182 - 60 m, de 1952: 179 - 68 m, de 1977: 179 - 05: de 2000: 178 - 85 m. Source Sogreah

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2176

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

14/05/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : Inconnu

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) : 1.800 m

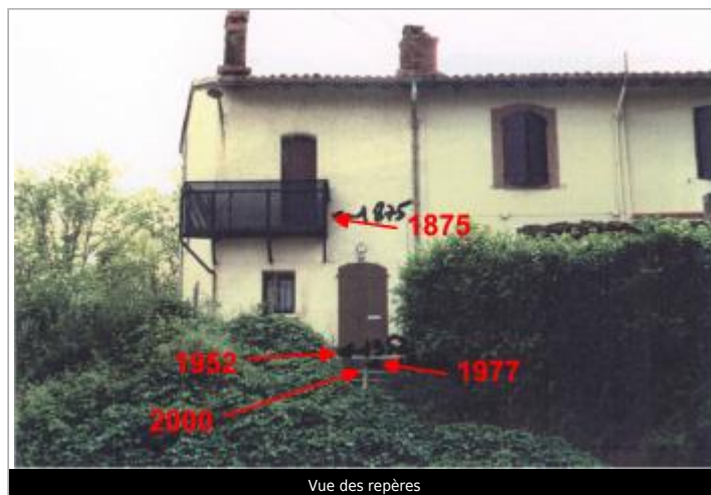
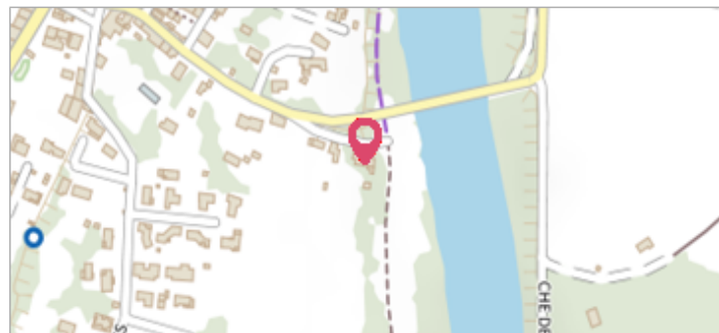
Commune : **NOE** | Rivière : **La Garonne**

Maison de l'ancien passeur du bac de Noé.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3915 Date de mise à jour : 05/09/2017
 Auteur : SPC GTL



Vue des repères

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.27815000 / Y: 43.35220000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 560338.15 / Y: 6251862.6
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.27815 / Y: 43.3522
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

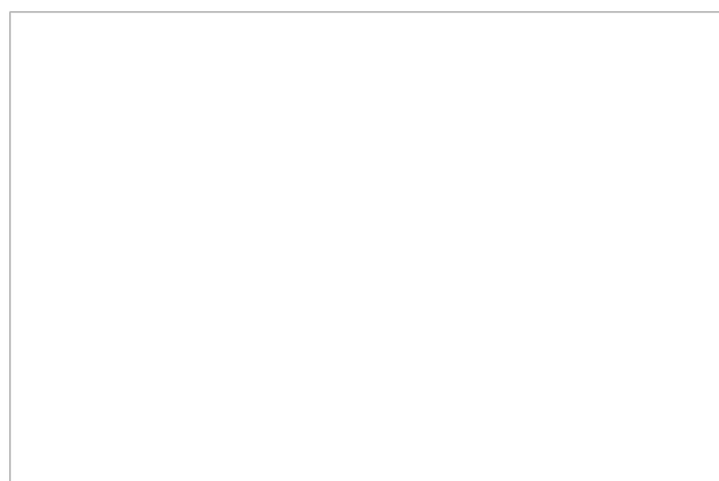
19 Mai 1977 Altitude calculée de l'eau : **179.05 m**

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

Commentaires : La maison du passeur est le support de 4 repères de crues - aujourd'hui non matérialisés car recouverts par l'enduit. Toutefois - ces repères ont été nivelés en 1978 par la DDE. Seul le repère du 11 juin 2000 n'a pas été nivelé - même si on peut sur le terrain déduire son altitude. Altitude pour la crue de 1875: 182 - 60 m, de 1952: 179 - 68 m, de 1977: 179 - 05: de 2000:

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2983 Date de mise à jour : 14/05/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

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) : 179.050 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.05

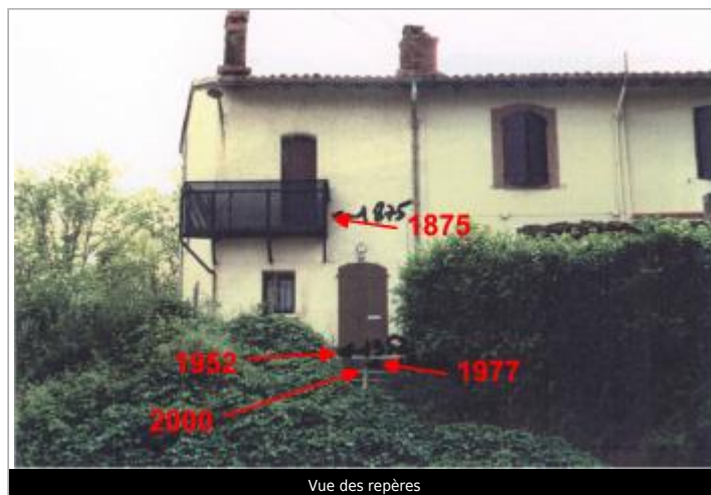
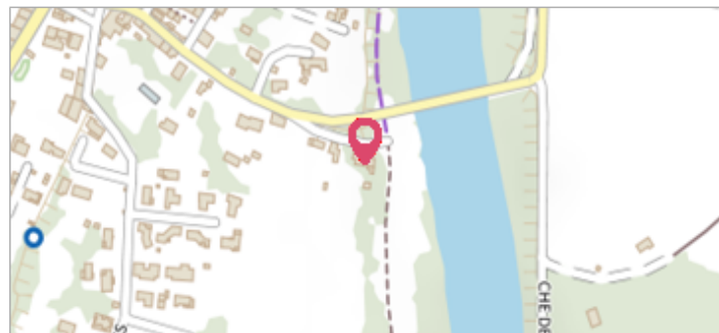
Commune : **NOE** | Rivière : **La Garonne**

Maison de l'ancien passeur du bac de Noé.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3915 Date de mise à jour : 05/09/2017
 Auteur : SPC GTL



Vue des repères

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.27815000 / Y: 43.35220000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 560338.15 / Y: 6251862.6
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.27815 / Y: 43.3522
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

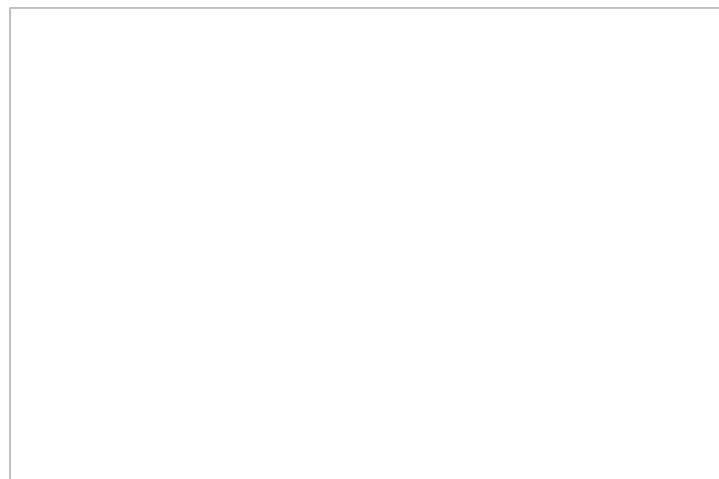
11 Juin 2000 Altitude calculée de l'eau : **178.85 m**

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

Commentaires : La maison du passeur est le support de 4 repères de crues - aujourd'hui non matérialisés car recouverts par l'enduit. Toutefois - ces repères ont été nivelés en 1978 par la DDE. Seul le repère du 11 juin 2000 n'a pas été nivelé - même si on peut sur le terrain déduire son altitude. Altitude pour la crue de 1875: 182 - 60 m, de 1952: 179 - 68 m, de 1977: 179 - 05: de 2000: 178 - 85 m. Source Sogreah

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4926 Date de mise à jour : 14/05/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

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) : 178.850 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 178.85