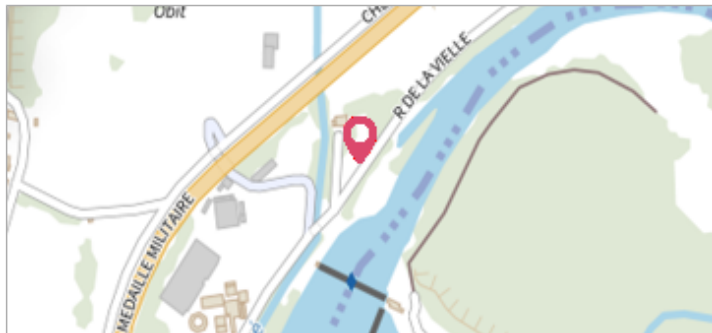


Commune : **NOE**Rivière : **La Garonne****Maison de l'ancien passeur du bac de Noé.****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3915**Date de mise à jour :** 05/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue des repères

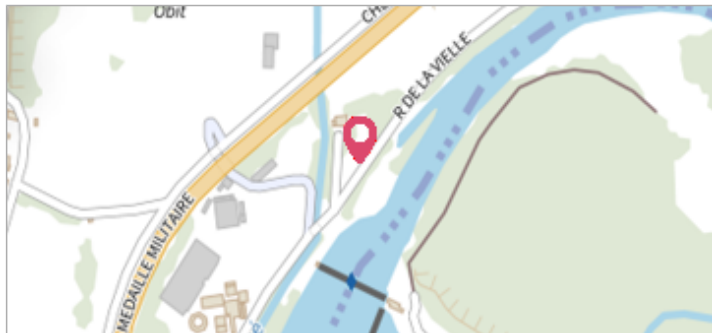
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.27815000 / Y: 43.35220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 560338.15 / Y: 6251862.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.27815 / Y: 43.3522**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**2 février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement 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(s) :** 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 :****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(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) :** 179.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 179.05

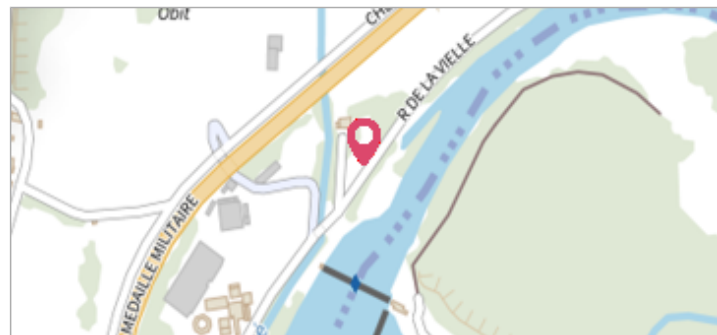
Commune : **NOE** | Rivière : **La Garonne**

**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



**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

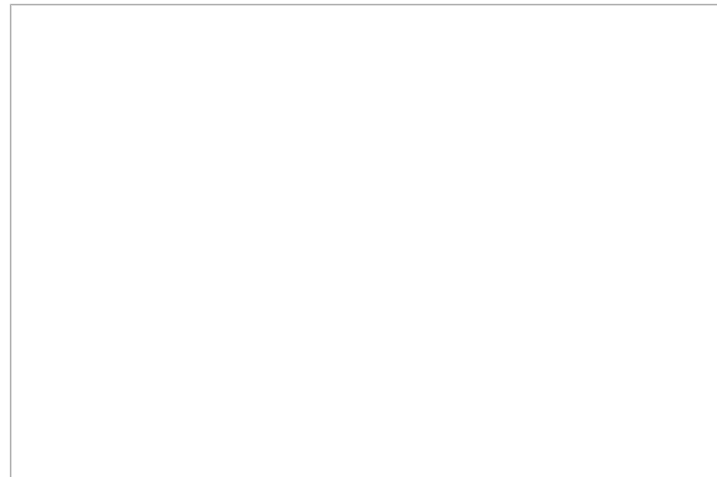
**11 juin 2000**      Altitude calculée de l'eau : **178.85 m**

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