

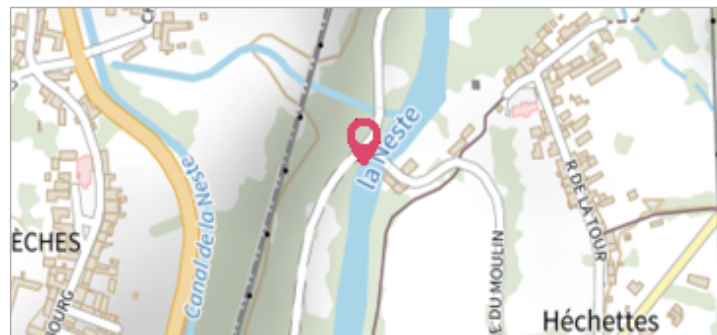
Commune : **HECHES** | Rivière : **La Neste**

**A Héchettes- pont sur la voie communale.**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_901      Date de mise à jour : 12/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.37628100 / Y: 43.01820000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485974.91 / Y: 6216763.46  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.376281 / Y: 43.0182  
 Code Hydro: 001-0400      Rive de référence: Gauche



**1987**      Altitude calculée de l'eau : **571.51 m**

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

**Commentaires** : Plaque sur le mur en retour. Présence de repère pour les crues de 1982 (Z: 570 - 71m) et 2001 (Z: 570 - 41m). Source: PPR Neste - CACG

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201801125237      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 571.510 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 571.51

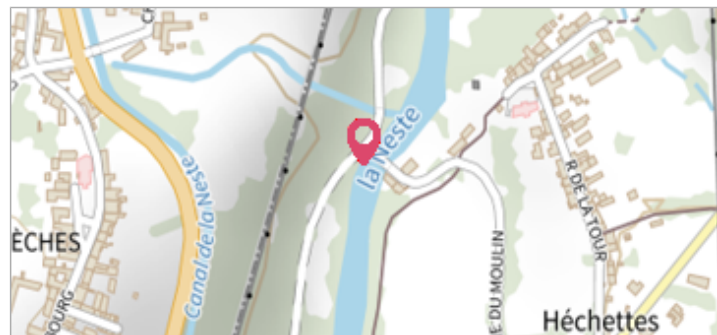
Commune : **HECHES** | Rivière : **La Neste**

**A Héchettes- pont sur la voie communale.**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_901      Date de mise à jour : 12/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.37628100 / Y: 43.01820000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485974.91 / Y: 6216763.46  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.376281 / Y: 43.0182  
 Code Hydro: 001-0400      Rive de référence: Gauche

**8 novembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **570.71 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Plaque sur le mur en retour. Présence de repère pour les crues de 1982 (Z: 570 - 71m) et 2001 (Z: 570 - 41m). Source: PPR Neste - CACG

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_3742      Date de mise à jour : 24/10/2023  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      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) : 570.710 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 570.71

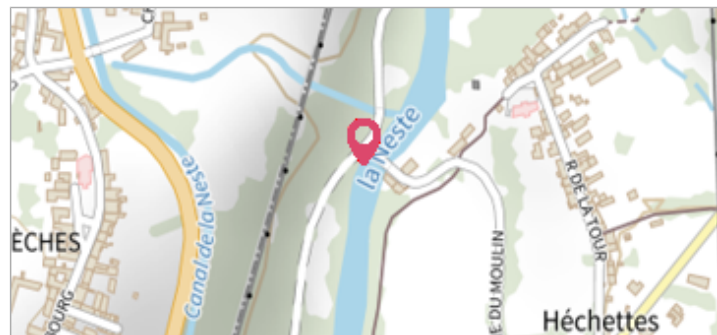
Commune : **HECHES** | Rivière : **La Neste**

**A Héchettes- pont sur la voie communale.**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_901      Date de mise à jour : 12/01/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.37628100 / Y: 43.01820000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485974.91 / Y: 6216763.46  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.376281 / Y: 43.0182  
 Code Hydro: 001-0400      Rive de référence: Gauche

**5 juillet 2001**      Altitude calculée de l'eau : **570.41 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Plaque sur le mur en retour. Présence de repère pour les crues de 1982 (Z: 570 - 71m) et 2001 (Z: 570 - 41m). Source: PPR Neste - CACG

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5158      Date de mise à jour : 24/10/2023  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      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) : 570.410 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 570.41