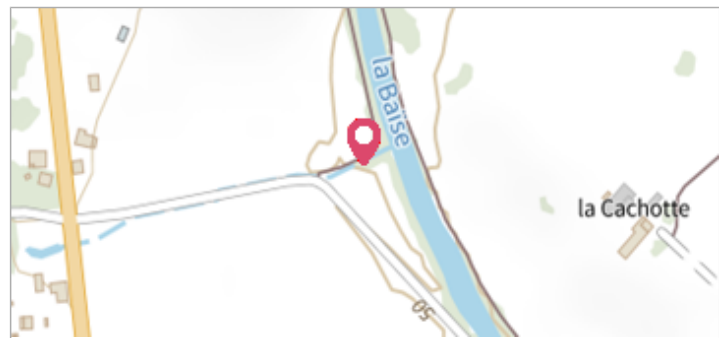
	Commune : <b>NERAC</b>	Rivière : <b>La Baïse</b>
	<b>Le lieu-dit Lestage, le chemin communal</b>	

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** BAISE2020\_S\_63      **Date de mise à jour :** 07/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.35858900 / Y: 44.10385000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 488567.9 / Y: 6337408.5  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.358589 / Y: 44.10385  
**Code Hydro:** O6-0290      **Rive de référence:** Gauche



	<b>12 Décembre 2020</b> Nature de l'inondation : <b>Non renseigné</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>49.99 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
	<b>Commentaires :</b> Trace de la crue dans les champs en bordure de la Baïse	

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** BAISE2020\_R\_63\_1      **Date de mise à jour :** 07/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

---

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'AULOUE ET LA BAÏSE - 14/12/2020**

---

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

---

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 49.990 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.99 m