

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **La Garonne****Usine du Bazacle****3**

Repère(s) sur le site

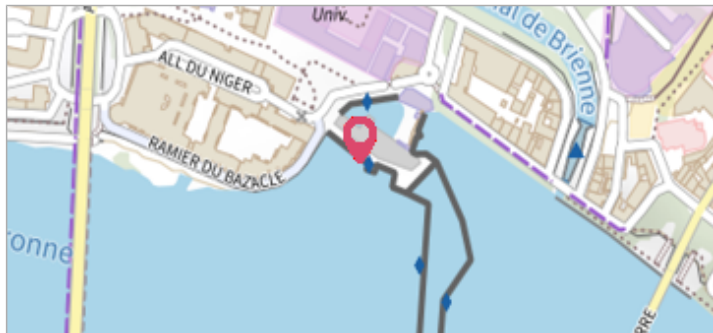
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5178**Date de mise à jour :** 08/04/2022**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43156000 / Y: 43.60400000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573335.64 / Y: 6279585.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43156 / Y: 43.604**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN


**12 Juin 2000**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue de l'usine hydroélectrique du Bazacle lors de la crue du 11 juin 2000. Source MISE de la Haute Garonne.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

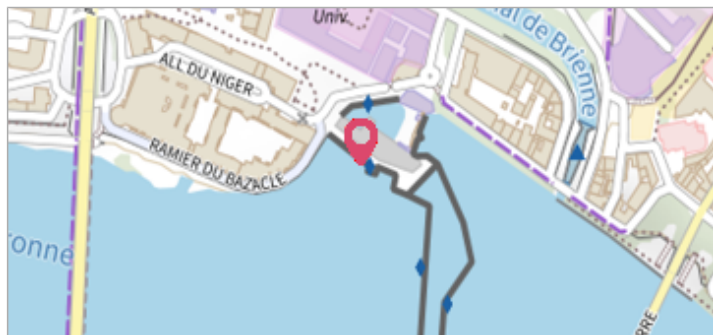
	Commune : <b>TOULOUSE</b>	Rivière : <b>La Garonne</b>
	<b>Usine du Bazacle</b>	

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

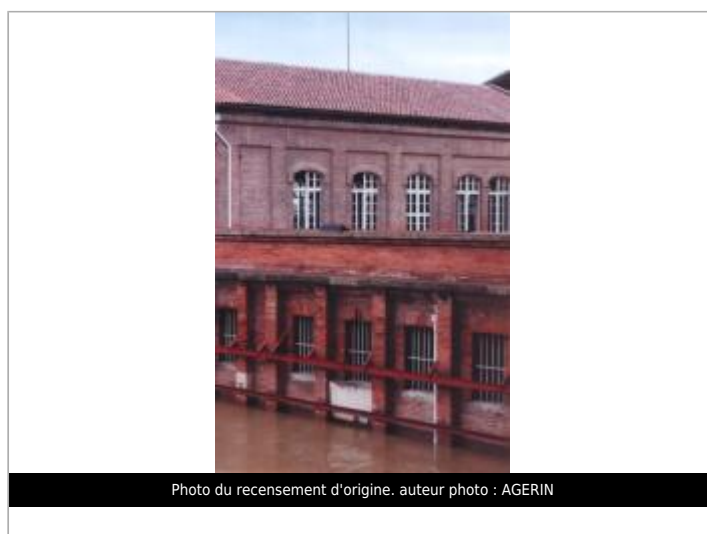
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5178      **Date de mise à jour :** 08/04/2022  
**Auteur :** SPC GTL




**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43156000 / Y: 43.60400000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573335.64 / Y: 6279585.38  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43156 / Y: 43.604  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Droite



	<b>1952</b>	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Plaque</b>
	<b>Commentaires :</b> Repère de la crue de 1952 selon une employée de l'usine (l'inscription sur la plaque n'est pas lisible depuis la passerelle ouverte au public).		

**GÉNÉRAL**

---


**Code :** WEB\_R\_202204082126      **Date de mise à jour :** 08/04/2022  
**Auteur :** amf



**MARQUE**

---

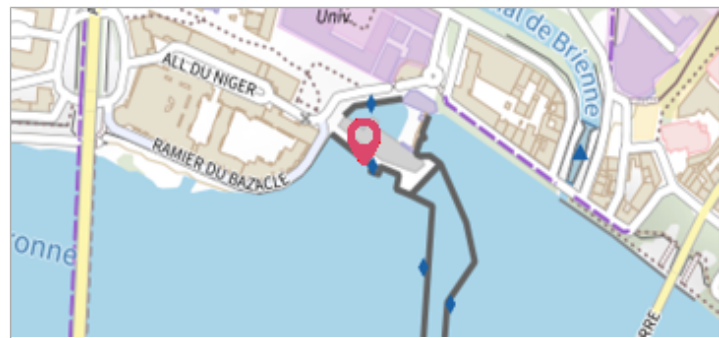
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue

	Commune : <b>TOULOUSE</b> <b>Usine du Bazacle</b>	Rivière : <b>La Garonne</b>
		<b>3</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  


---

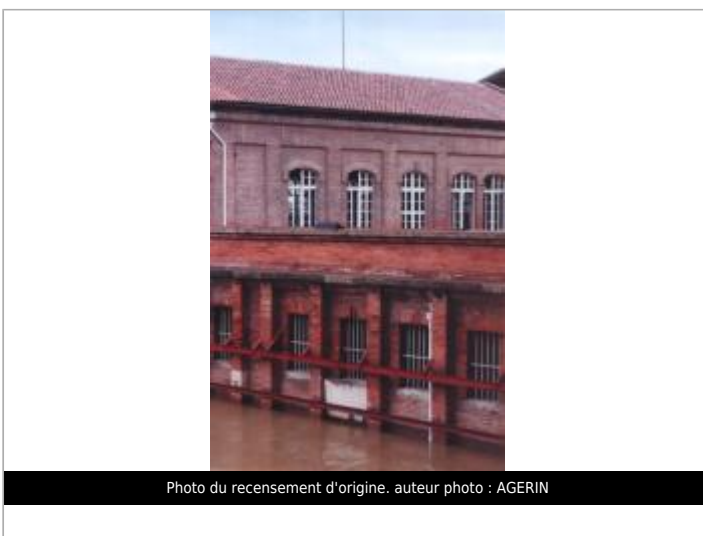
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5178      **Date de mise à jour :** 08/04/2022  
**Auteur :** SPC GTL




**GÉOLOCALISATION**  


---

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43156000 / Y: 43.60400000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573335.64 / Y: 6279585.38  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43156 / Y: 43.604  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Droite



	<b>11 Janvier 2022</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires :</b> Selon l'employée de l'usine le niveau atteint lors de la crue de janvier 2022 était une vingtaine de cm sous la plaque du repère de 1952.		

**GÉNÉRAL**  


---

**Code :** WEB\_R\_202204082715      **Date de mise à jour :** 08/04/2022  
**Auteur :** amf

**MARQUE**  


---