

Commune : **GENSAC-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne****Chemin du moulin, aire de promenade****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24\_GV22\_2\_S\_58**Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** SPC GTL

© Photo Geosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.12716699 / Y: 43.21885500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547742.35 / Y: 6237322.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.127167 / Y: 43.218855**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**11 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **224.41 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le pilier gauche de la barrière métallique**GÉNÉRAL****Code :** 24\_GV22\_2\_R\_58\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2024



© Photo Geosphair

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 223.990 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 224.41