

Commune : **PLAISANCE** | Rivière : **Le Rance**

**pont de la RD n°106**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7349      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.55577000 / Y: 43.92410000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 664322.74 / Y: 6313999.89  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.55577 / Y: 43.9241  
 Code Hydro: O37-0400      Rive de référence: Non renseigné

**28 novembre 2014**      Altitude calculée de l'eau : **249.76 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9679      Date de mise à jour : 15/07/2021  
 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) : 249.760 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 249.76

Commune : **PLAISANCE** | Rivière : **Le Rance**

**pont de la RD n°106**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_7349      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.55577000 / Y: 43.92410000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 664322.74 / Y: 6313999.89  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.55577 / Y: 43.9241  
 Code Hydro: O37-0400      Rive de référence: Non renseigné

**28 novembre 2014**      Altitude calculée de l'eau : **249.76 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9694      Date de mise à jour : 15/07/2021  
 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) : Bureau d'études

**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) : 249.760 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 249.76