

Commune : **LA REOLE**Rivière : **La Garonne****Au pont (rive droite- culée aval)****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GTL\_S\_177**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.03431920 / Y: 44.57950000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 459162.04 / Y: 6391341.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0343192 / Y: 44.5795**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.12 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source: Détermination des zones inondables de la Garonne: secteur Bourdelles/Lamothe-Landerron - SOGREAH - Décembre 1993. Présence de repères pour les crues de 1930 - 1952 et 1981. Repères introuvables. Il y a une trace de plaque métallique restée sur le quai à l'aval immédiat du pont (en rive droite).**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1991**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/05/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**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) :** 17.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.12

Commune : **LA REOLE** | Rivière : **La Garonne**

**Au pont (rive droite- culée aval)**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : GTL\_S\_177      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.03431920 / Y: 44.57950000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 459162.04 / Y: 6391341.01  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0343192 / Y: 44.5795  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Droite

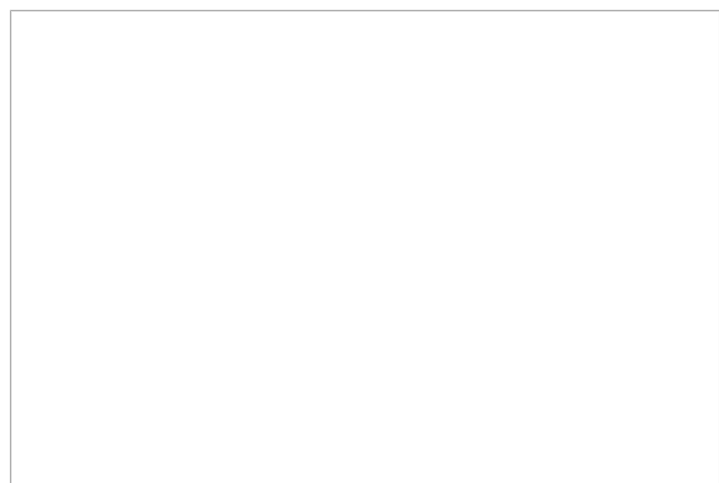
**1981**      Altitude calculée de l'eau : **16.89 m**

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

**Commentaires** : Source: Détermination des zones inondables de la Garonne: secteur Bourdelles/Lamothe-Landerron - SOGREAH - Décembre 1993. Présence de repères pour les crues de 1930 - 1952 et 1981. Repères introuvables. Il y a une trace de plaque métallique restée sur le quai à l'aval immédiat du pont (en rive droite).

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_3529      Date de mise à jour : 13/12/2021  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**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) : 16.890 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.89

Commune : **LA REOLE** | Rivière : **La Garonne**

**Au pont (rive droite- culée aval)**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : GTL\_S\_177      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.03431920 / Y: 44.57950000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 459162.04 / Y: 6391341.01  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0343192 / Y: 44.5795  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Droite

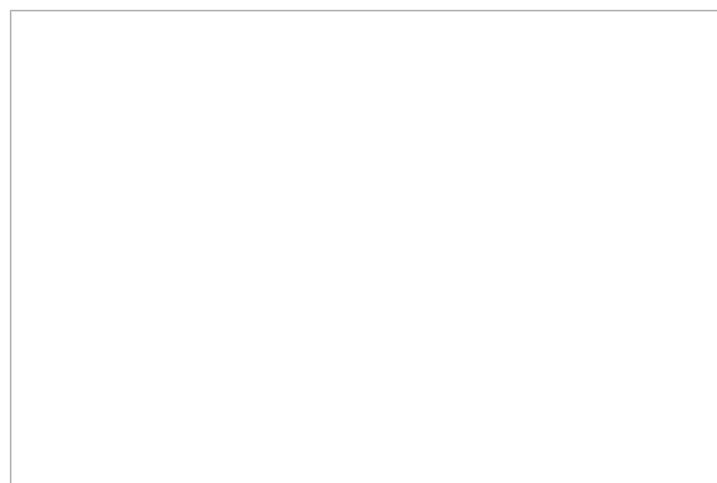
**1930**      Altitude calculée de l'eau : **17.56 m**

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

**Commentaires** : Source: Détermination des zones inondables de la Garonne: secteur Bourdelles/Lamothe-Landerron - SOGREAH - Décembre 1993. Présence de repères pour les crues de 1930 - 1952 et 1981. Repères introuvables. Il y a une trace de plaque métallique restée sur le quai à l'aval immédiat du pont (en rive droite).

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_1356      Date de mise à jour : 18/06/2026  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**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) : 17.560 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.56