

Commune : **DAX**

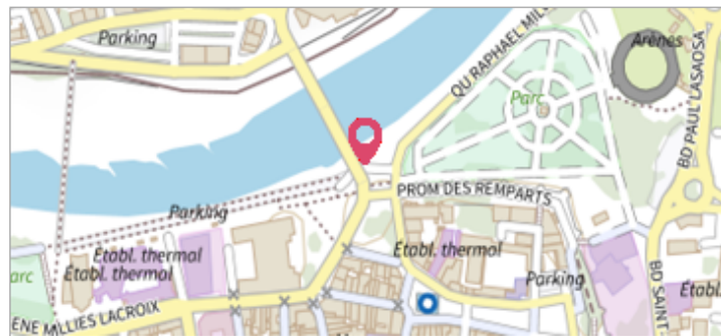
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q---0000      Rive de référence: Gauche

### 6 Avril 1770

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_1      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

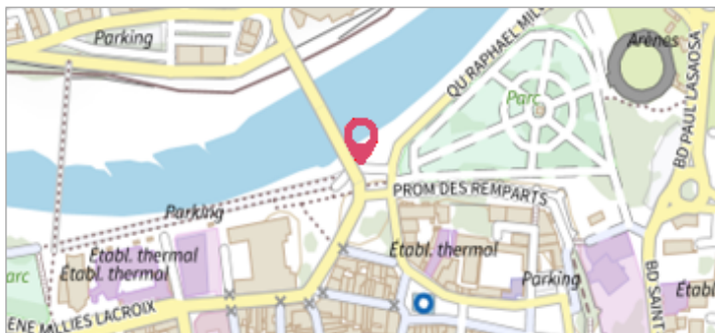
Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.800 m

Commune : **DAX**Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

**Commentaires** : Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre**21** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB\_2018\_S\_03\_01**Date de mise à jour** : 04/05/2018**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI

Vue du site - Source : Google Street View (2010)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 373378.57 / Y: 6298719.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382**Code Hydro**: Q---0000**Rive de référence**: Gauche**5 Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_2018\_R\_03\_01\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI

30/08/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : SCHAPI

### LECTURE DE L'ÉCHELLE

**Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : SCHAPI**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Zéro de l'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 6.520 m

Vue de l'échelle - Source : YPF

Commune : **DAX**

Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q--0000      Rive de référence: Gauche

20 **Février 1879**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_3      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.240 m

Commune : **DAX**

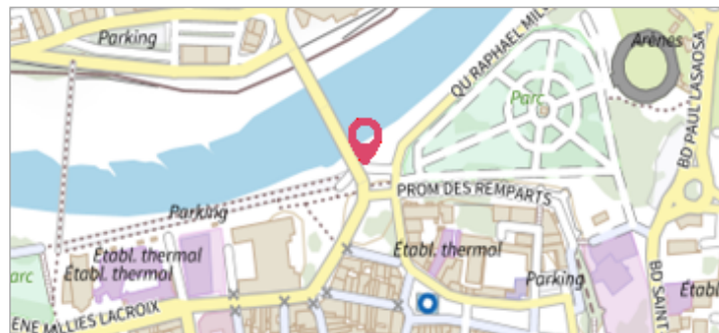
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q--0000      Rive de référence: Gauche



### 16 Décembre 1981

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_4      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.030 m

Commune : **DAX** | Rivière : **L' Adour**

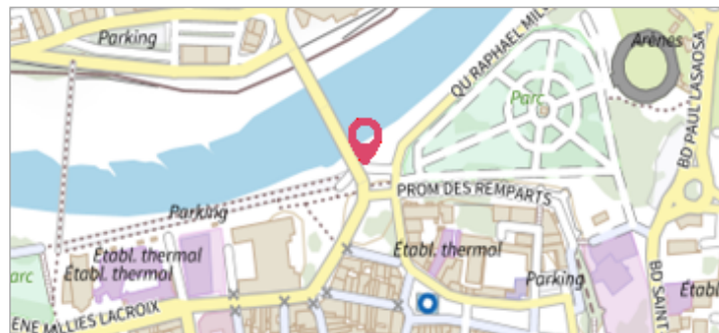
## Echelle des grandes eaux

**Commentaires** : Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne  
**Code** : WEB\_2018\_S\_03\_01      **Date de mise à jour** : 04/05/2018  
**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
**Code Hydro**: Q---0000      **Rive de référence**: Gauche

**1887**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_2018\_R\_03\_01\_5      **Date de mise à jour** : 30/08/2021  
**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme** : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

**Méthode** : Nivellement direct  
**Organisme** : SCHAPI  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Zéro de l'échelle  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.850 m

Commune : **DAX** | Rivière : **L' Adour**

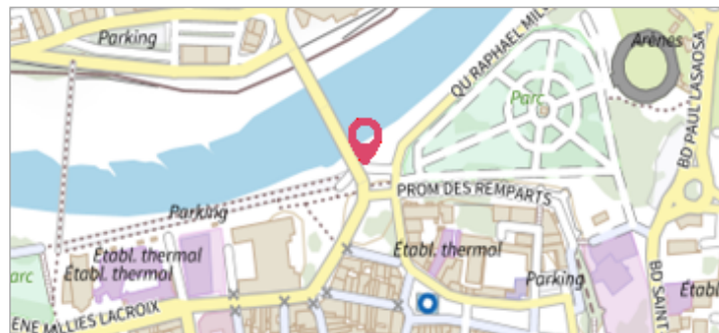
## Echelle des grandes eaux

**Commentaires** : Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne  
**Code** : WEB\_2018\_S\_03\_01      **Date de mise à jour** : 04/05/2018  
**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
**Code Hydro**: Q---0000      **Rive de référence**: Gauche

**7 Janvier 1961**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_2018\_R\_03\_01\_6      **Date de mise à jour** : 30/08/2021  
**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme** : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

**Méthode** : Nivellement direct  
**Organisme** : SCHAPI  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Zéro de l'échelle  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.800 m

Commune : **DAX**

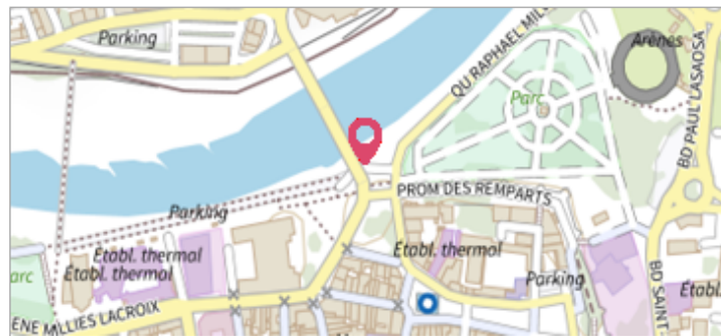
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q---0000      Rive de référence: Gauche



### 5 Mars 1936

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_7      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.680 m

Commune : **DAX**

Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q---0000      Rive de référence: Gauche

### 17 Décembre 1930

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_8      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.650 m



Commune : **DAX**

Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**Commentaires :** Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre



**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q--0000      Rive de référence: Gauche



23

### Février 1971

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_10      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

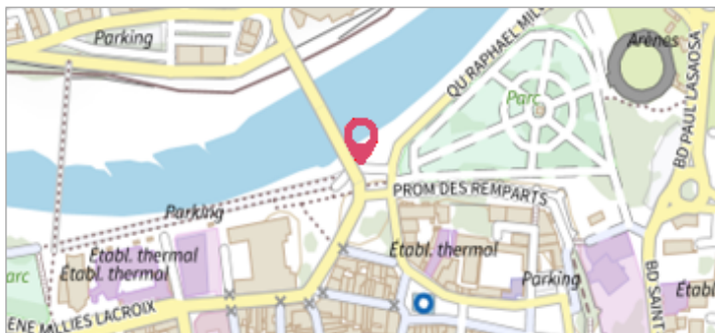
Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.560 m

Commune : **DAX**Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

**Commentaires** : Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre**21** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB\_2018\_S\_03\_01**Date de mise à jour** : 04/05/2018**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI

Vue du site - Source : Google Street View (2010)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 373378.57 / Y: 6298719.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382**Code Hydro**: Q---0000 **Rive de référence**: Gauche

## 6 Décembre 1965

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_2018\_R\_03\_01\_11**Date de mise à jour** :**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI

30/08/2021

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018

**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : SCHAPI

### LECTURE DE L'ÉCHELLE

**Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : SCHAPI**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Zéro de l'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.510 m

Vue de l'échelle - Source : YPF

Commune : **DAX**

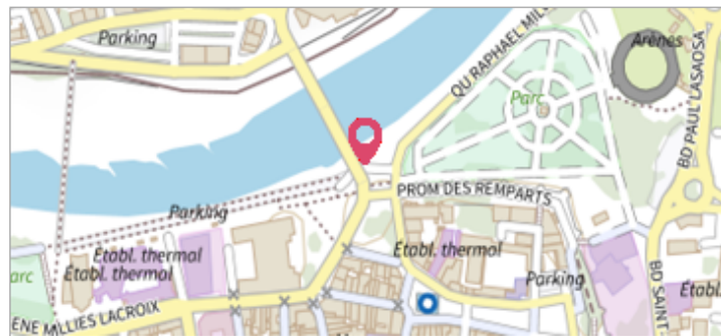
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q---0000      Rive de référence: Gauche



1915

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_12      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.490 m

Commune : **DAX**

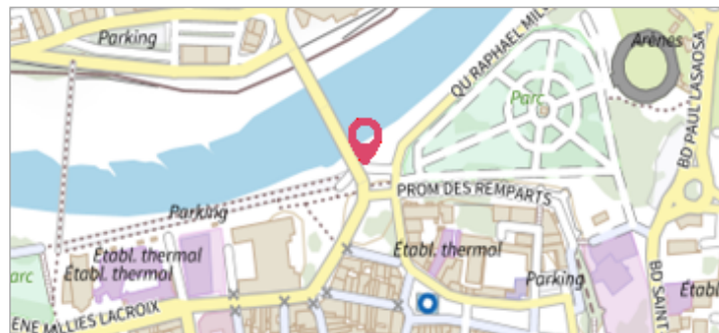
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q--0000      Rive de référence: Gauche

### 11 Décembre 1964

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_13      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.420 m

Commune : **DAX**

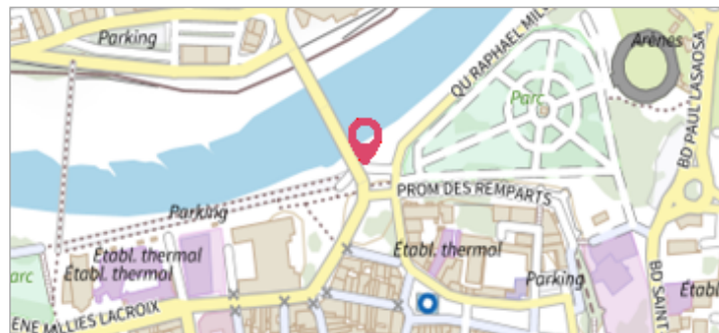
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q--0000      Rive de référence: Gauche

### 15 Mars 1930

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_14      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.390 m

Commune : **DAX**

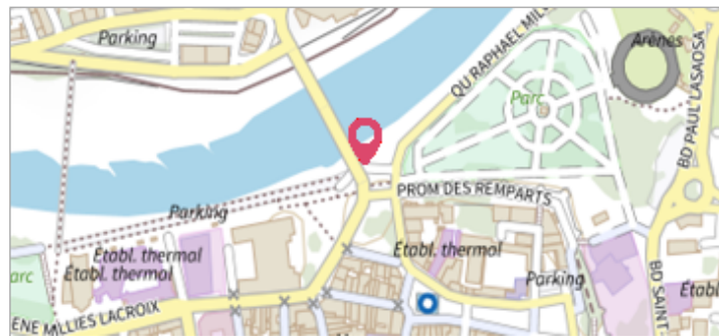
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q--0000      Rive de référence: Gauche



### 28 Septembre 1959

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_15      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

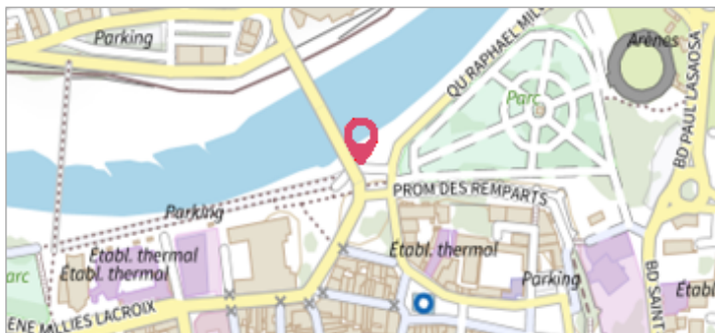
Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.360 m

Commune : **DAX**Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

**Commentaires** : Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre**21** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB\_2018\_S\_03\_01**Date de mise à jour** : 04/05/2018**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI

Vue du site - Source : Google Street View (2010)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 373378.57 / Y: 6298719.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382**Code Hydro**: Q---0000 **Rive de référence**: Gauche**20 Janvier 1927**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_2018\_R\_03\_01\_16**Date de mise à jour** :**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI

30/08/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : SCHAPI

### LECTURE DE L'ÉCHELLE

**Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : SCHAPI**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Zéro de l'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.330 m

Vue de l'échelle - Source : YPF

Commune : **DAX** | Rivière : **L' Adour**

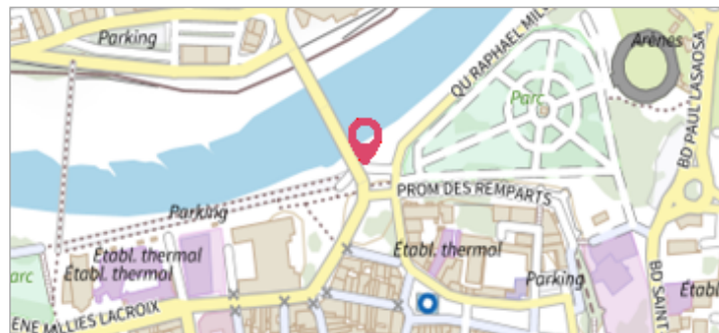
## Echelle des grandes eaux

**Commentaires** : Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne  
**Code** : WEB\_2018\_S\_03\_01      **Date de mise à jour** : 04/05/2018  
**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
**Code Hydro**: Q---0000      **Rive de référence**: Gauche

**20 Décembre 1952**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

**Code** : WEB\_2018\_R\_03\_01\_17      **Date de mise à jour** : 30/08/2021  
**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme** : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

**Méthode** : Nivellement direct  
**Organisme** : SCHAPI  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Zéro de l'échelle  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.270 m

Vue de l'échelle - Source : YPF

Commune : **DAX**

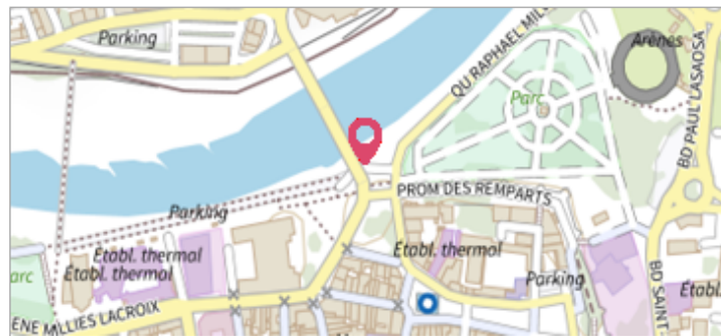
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q---0000      Rive de référence: Gauche



2 Mars 1936

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_18      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

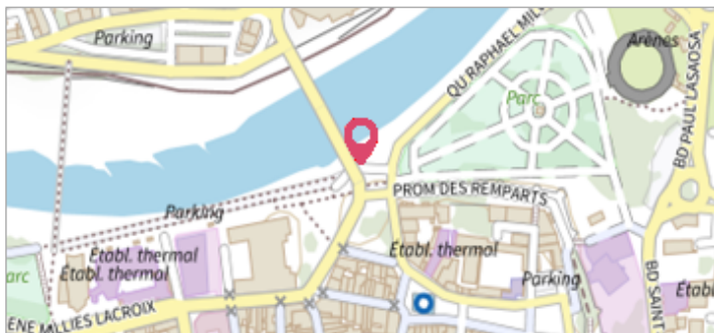
Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.260 m

Commune : **DAX**Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

**Commentaires** : Mur en retour de la culée rive gauche, face amont, du pont de pierre**21** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB\_2018\_S\_03\_01**Date de mise à jour** : 04/05/2018**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI

Vue du site - Source : Google Street View (2010)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 373378.57 / Y: 6298719.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382**Code Hydro**: Q---0000**Rive de référence**: Gauche**1843**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_2018\_R\_03\_01\_19**Date de mise à jour** :**Auteur** : Gestionnaire\_SCHAPI

30/08/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : SCHAPI

### LECTURE DE L'ÉCHELLE

**Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : SCHAPI**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Zéro de l'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.200 m

Vue de l'échelle - Source : YPF

Commune : **DAX**

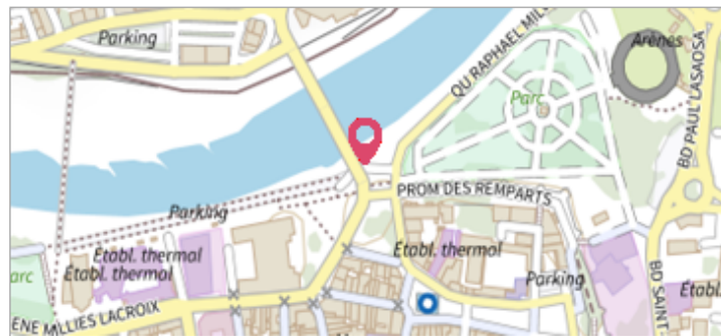
Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q---0000      Rive de référence: Gauche



1871

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_20      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.200 m

Commune : **DAX**

Rivière : **L' Adour**

## Echelle des grandes eaux

21 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_2018\_S\_03\_01      Date de mise à jour : 04/05/2018  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.05358040 / Y: 43.71203820  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 373378.57 / Y: 6298719.78  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0535804 / Y: 43.7120382  
 Code Hydro: Q---0000      Rive de référence: Gauche

1865

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_2018\_R\_03\_01\_21      Date de mise à jour : 30/08/2021  
 Auteur : Gestionnaire\_SCHAPI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONTRIBUTIONS SCHAPI - 01/03/2018**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme : SCHAPI

**LECTURE DE L'ÉCHELLE**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : SCHAPI  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro de l'échelle  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.150 m