



Commune : **AGDE**

## Pont SNCF sur l'Hérault #2

**8** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34003-028

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

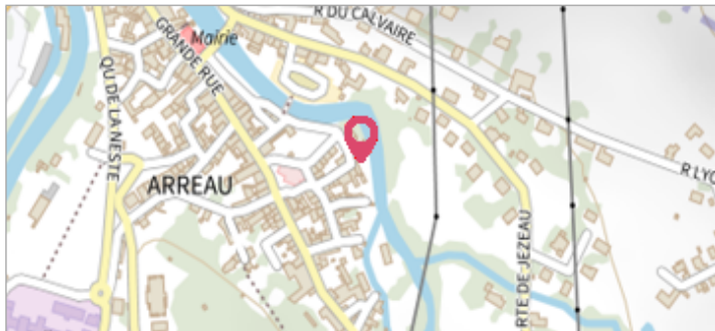


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.47349989 / Y: 43.31845020

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 738431.6 / Y: 6246703.36

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4734999 / Y: 43.3184502



## 13 Septembre 1875

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

Altitude calculée de l'eau : **4.92 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Culée rg amont, pont

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34003-028\_11

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

17/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 4.920 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.92

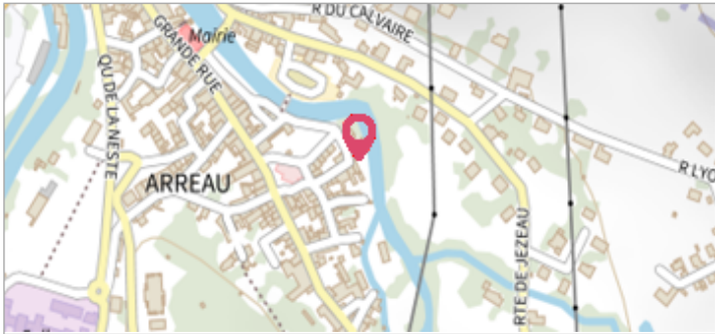
Commune : **AGDE**

# Pont SNCF sur l'Hérault #2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34003-028      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.47349989 / Y: 43.31845020  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738431.6 / Y: 6246703.36  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4734999 / Y: 43.3184502

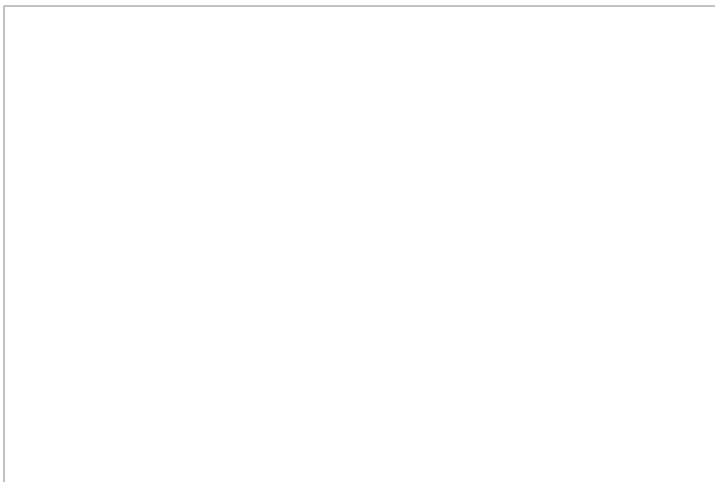
**3 Octobre 1969**      Altitude calculée de l'eau : **2.73 m**

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

Commentaires : Culée rg amont, pont

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34003-028\_12      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : DDTM34



**MARQUE**

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

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 2.730 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.73

Commune : **AGDE** | **Pont SNCF sur l'Hérault #2**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34003-028      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

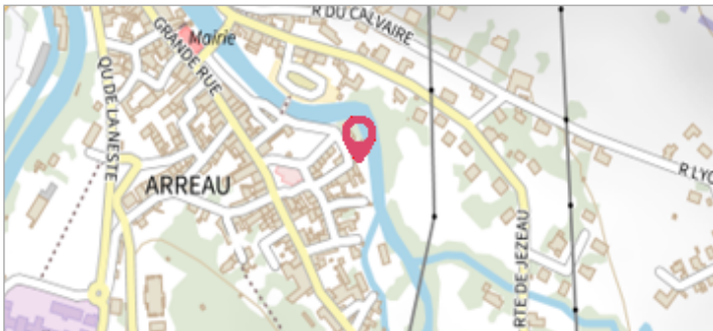


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.47349989 / Y: 43.31845020  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 738431.6 / **Y:** 6246703.36  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4734999 / Y: 43.3184502

**2 Novembre 1920**      Altitude calculée de l'eau : **5.03 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Culée rg amont, pont

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34003-028\_13      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** DDTM34

**MARQUE**

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

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 5.030 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.03

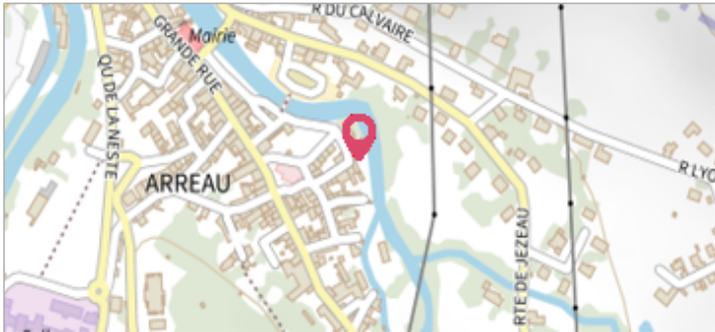
Commune : **AGDE**

# Pont SNCF sur l'Hérault #2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34003-028      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.47349989 / Y: 43.31845020  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738431.6 / Y: 6246703.36  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4734999 / Y: 43.3184502

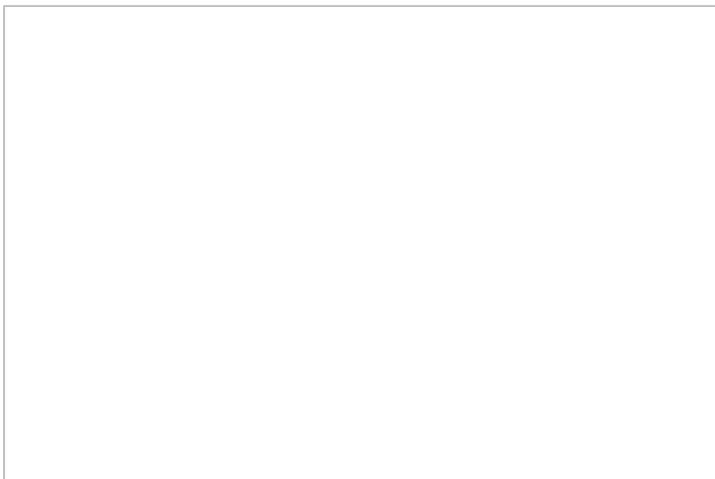
**2 Mars 1930**      Altitude calculée de l'eau : **4.43 m**

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

Commentaires : Culée rg amont, pont

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34003-028\_14      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : DDTM34



**MARQUE**

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

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 4.430 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.43

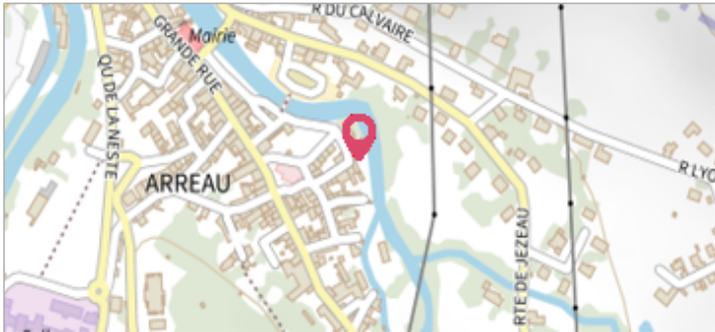
Commune : **AGDE**

# Pont SNCF sur l'Hérault #2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34003-028      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.47349989 / Y: 43.31845020  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738431.6 / Y: 6246703.36  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4734999 / Y: 43.3184502

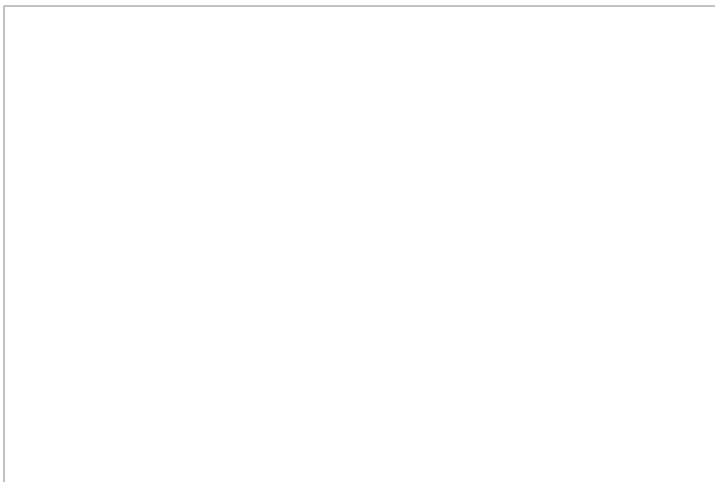
**1<sup>er</sup> Novembre 1871**      Altitude calculée de l'eau : **4.21 m**

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

**Commentaires** : Culée rg amont, pont

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34003-028\_15      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : DDTM34



**MARQUE**

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

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 4.210 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.21

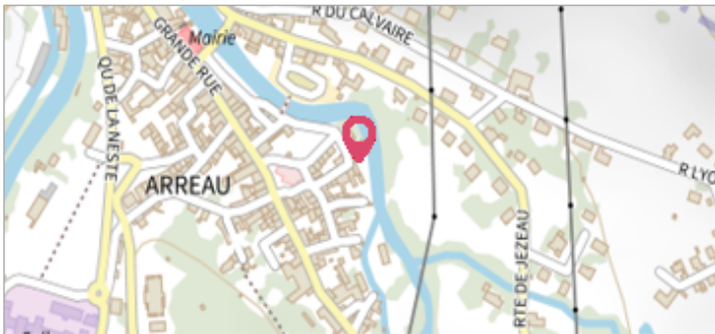
Commune : **AGDE**

# Pont SNCF sur l'Hérault #2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34003-028      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.47349989 / Y: 43.31845020  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738431.6 / Y: 6246703.36  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4734999 / Y: 43.3184502

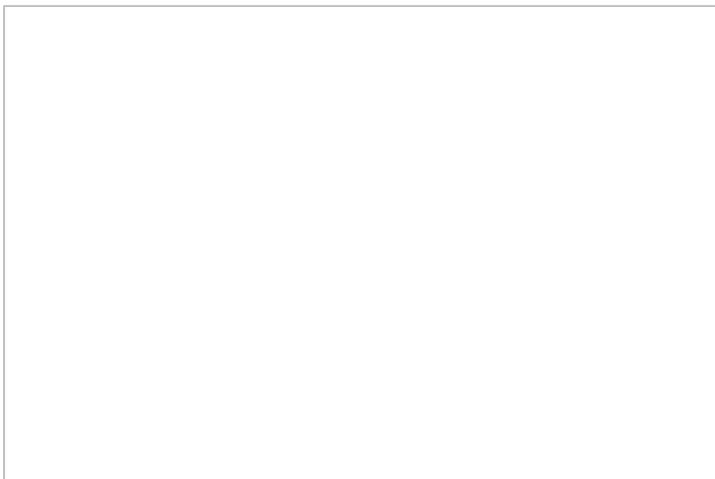
**18 Octobre 1868**      Altitude calculée de l'eau : **4.06 m**

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

Commentaires : Culée rg amont, pont

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34003-028\_16      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : DDTM34



**MARQUE**

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

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 4.060 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.06

Commune : **AGDE** | **Pont SNCF sur l'Hérault #2**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34003-028      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

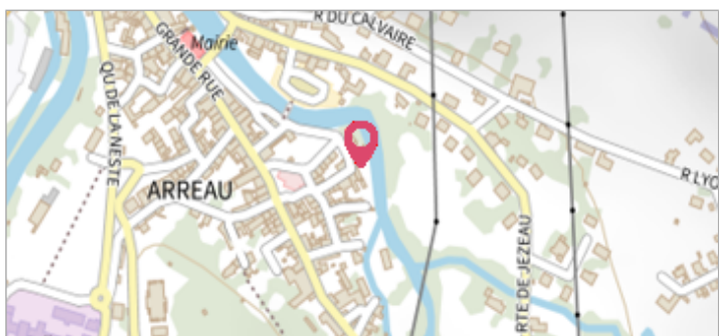


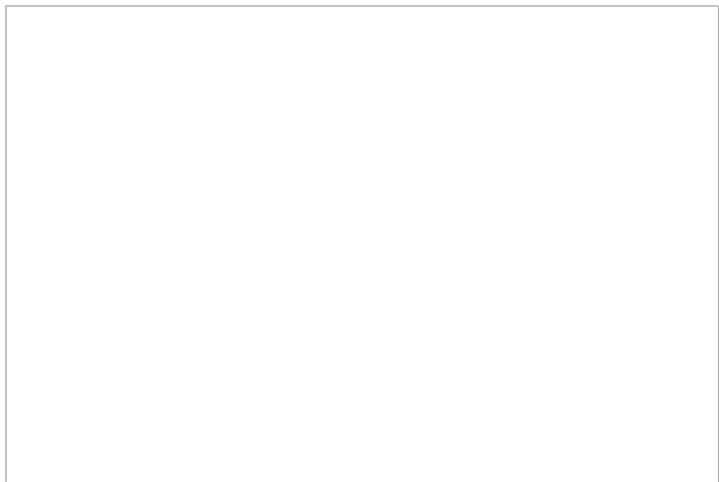
Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.47349989 / Y: 43.31845020  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738431.6 / Y: 6246703.36  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4734999 / Y: 43.3184502

**18 Décembre 1997**      Altitude calculée de l'eau : **4.67 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Culée rg amont, pont

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34003-028\_17      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : DDTM34



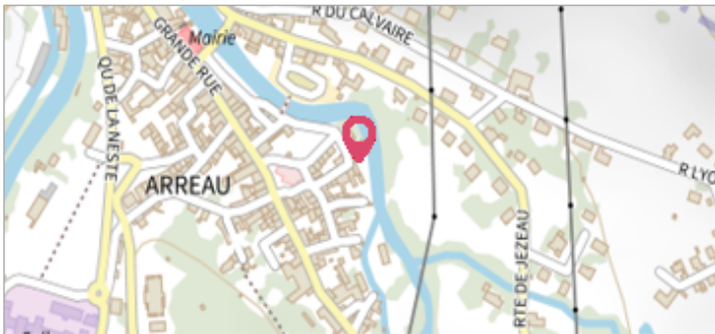
**MARQUE**  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**NIVELLEMENT INITIAL**  
 Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 4.670 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.67

Commune : **AGDE** | **Pont SNCF sur l'Hérault #2**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34003-028      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

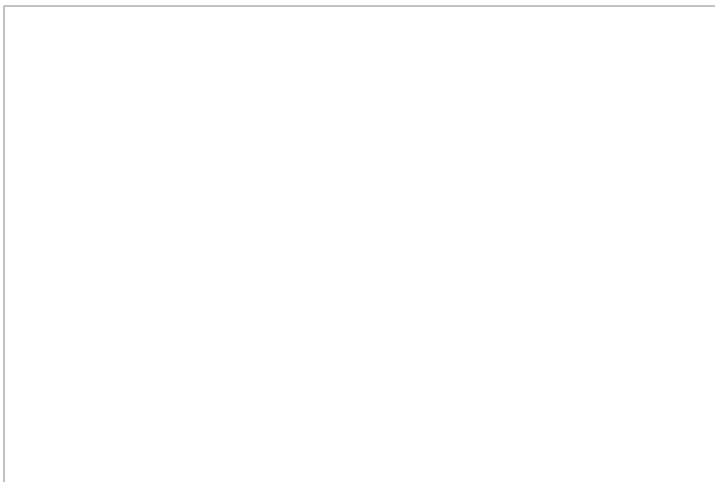


**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.47349989 / Y: 43.31845020  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738431.6 / Y: 6246703.36  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4734999 / Y: 43.3184502

**26 Septembre 1907**      Altitude calculée de l'eau : **4.5 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Culée rg amont, pont

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34003-028\_18      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : DDTM34



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

**NIVELLEMENT INITIAL**  
 Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 4.500 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.5