



Commune : **ARGENTAN**

Rivière : **L' Orne**

## 2, Impasse du Clos Menou - Mur côté ouest (entrée de la maison)

**4** Repère(s) sur le site

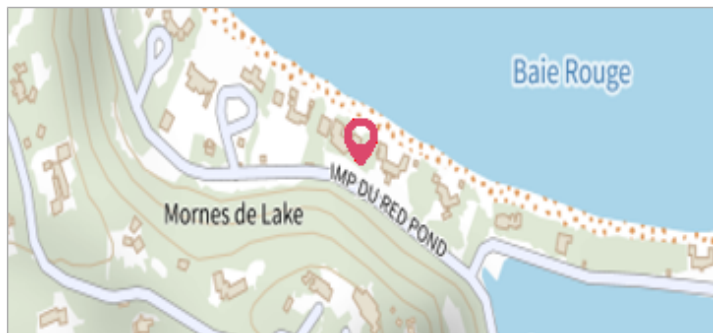
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands

**Code :** ORNEYR2\_S\_07

**Date de mise à jour :** 03/08/2020

**Auteur :** SPC.SACN



Impasse du clos Menou

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.02561000 / Y: 48.74394000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 477574.12 / Y: 6853575.56

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.02561 / Y: 48.74394

**Code Hydro:** I2--0200

**Rive de référence:** Droite



**Novembre 1974**

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

Altitude calculée de l'eau : **154.4 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

### GÉNÉRAL

**Code :** ORNEYR2\_R\_07\_01

**Date de mise à jour :** 08/02/2019

**Auteur :** SPC.SACN

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : OPÉRATIONS RELATIVES À LA MATÉRIALISATION DE REPÈRES D'INONDATIONS - 01/10/2014

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** ARTELIA

### NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 13/09/2014

**Méthode :** Méthode combinée

**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** sol de l'entrée de la maison

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

**Altitude de la référence (en m) :** 153.730 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.670 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.4



7, Impasse du Clos Menou (photo ARTELIA)



Commune : **ARGENTAN**

Rivière : **L' Orne**

## 2, Impasse du Clos Menou - Mur côté ouest (entrée de la maison)

**4** Repère(s) sur le site

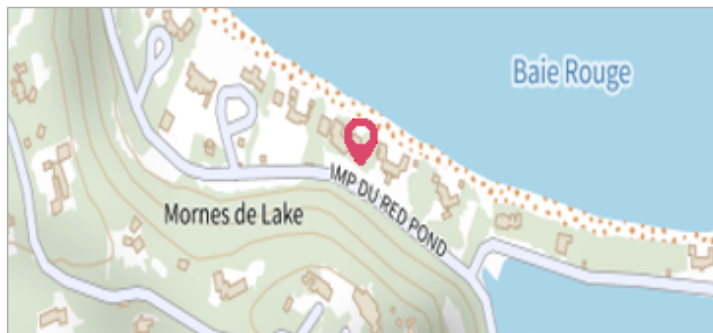
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands

**Code :** ORNEYR2\_S\_07

**Date de mise à jour :** 03/08/2020

**Auteur :** SPC.SACN



Impasse du clos Menou

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.02561000 / Y: 48.74394000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 477574.12 / Y: 6853575.56

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.02561 / Y: 48.74394

**Code Hydro:** I2--0200

**Rive de référence:** Droite



**17 décembre 2011**

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

Altitude calculée de l'eau : **153.95 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202008032448

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** CONTRIB\_01

03/08/2020

### MARQUE

**Texte :** Laisse de crue sur mur extérieur de la maison côté Ouest

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune



Laisse de crue sur mur façade Ouest

### NIVELLEMENT SPC.SACN - 01/09/2014

**Méthode :** GPS

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** TN au niveau de l'entrée

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

**Altitude de la référence (en m) :** 153.950 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.95

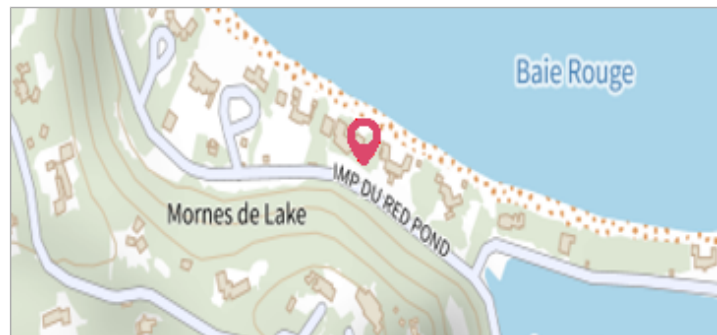
Commune : **ARGENTAN** | Rivière : **L' Orne**

**2, Impasse du Clos Menou - Mur côté ouest (entrée de la maison)**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands  
 Code : ORNEYR2\_S\_07      Date de mise à jour : 03/08/2020  
 Auteur : SPC.SACN



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.02561000 / Y: 48.74394000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 477574.12 / Y: 6853575.56  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.02561 / Y: 48.74394  
 Code Hydro: I2--0200      Rive de référence: Droite

**13 juin 2018**      Altitude calculée de l'eau : **154.091 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202008031304      Date de mise à jour : 03/08/2020  
 Auteur : CONTRIB\_01



**MARQUE**

Texte : Laisse de crue sur muret de la cours  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Aucune

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 30/07/2020**

Méthode : GPS  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 153.961 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.130 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.091



Commune : **ARGENTAN**

Rivière : **L' Orne**

## 2, Impasse du Clos Menou - Mur côté ouest (entrée de la maison)

**4** Repère(s) sur le site

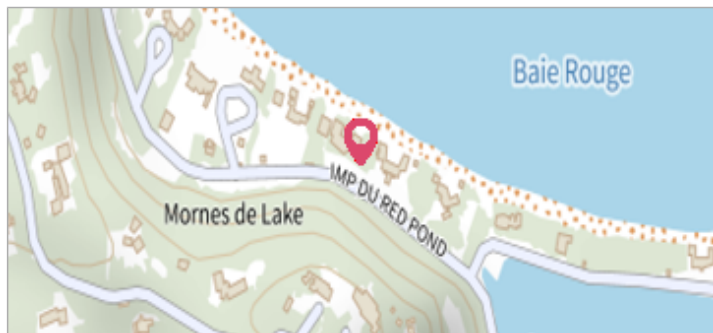
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands

**Code :** ORNEYR2\_S\_07

**Date de mise à jour :** 03/08/2020

**Auteur :** SPC.SACN



Impasse du clos Menou

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.02561000 / Y: 48.74394000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 477574.12 / Y: 6853575.56

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.02561 / Y: 48.74394

**Code Hydro:** I2--0200

**Rive de référence:** Droite



**17 décembre 2011**

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

Altitude calculée de l'eau : **153.95 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202008033938

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** CONTRIB\_01

16/09/2020

### MARQUE

**Texte :** Laisse de crue au sol devant portail

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune



Laisse de crue au sol devant portail

### NIVELLEMENT SPC.SACN - 01/09/2014

**Méthode :** GPS

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 153.950 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.95