



Commune : SAINT-SENOUX

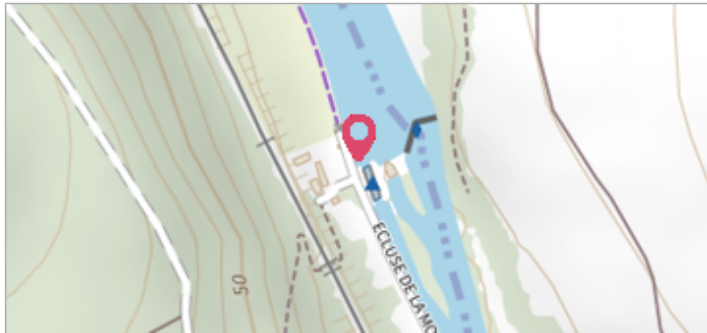
Rivière : La Vilaine

## Amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC Moliere amont**Date de mise à jour :** 06/11/2018**Auteur :** SPC VCB

Amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.76565410 / Y: 47.91075970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344197.09 / Y: 6767447.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7656541 / Y: 47.9107597**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.984 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC Moliere jan 1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

06/11/2018



Echelle limnimétrique amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 - 08/06/2017****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.364 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.984



Commune : SAINT-SENOUX

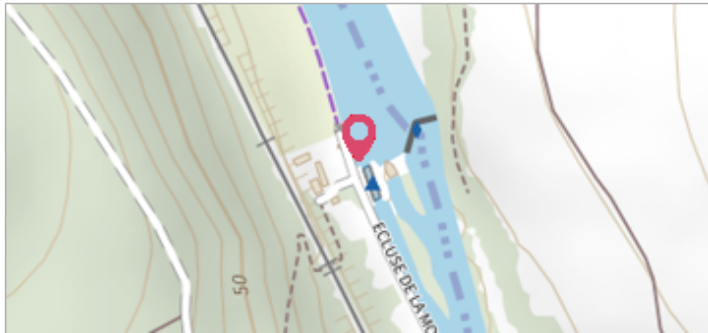
Rivière : La Vilaine

## Amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC Moliere amont**Date de mise à jour :** 06/11/2018**Auteur :** SPC VCB

Amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.76565410 / Y: 47.91075970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344197.09 / Y: 6767447.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7656541 / Y: 47.9107597**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**9 Janvier 1879**

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

Altitude calculée de l'eau : **13.064 m**

Nature du repère : Document écrit

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC Molière jan 1879**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

06/11/2018



Echelle limnimétrique amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 - 08/06/2017****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.364 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.064



Commune : SAINT-SENOUX

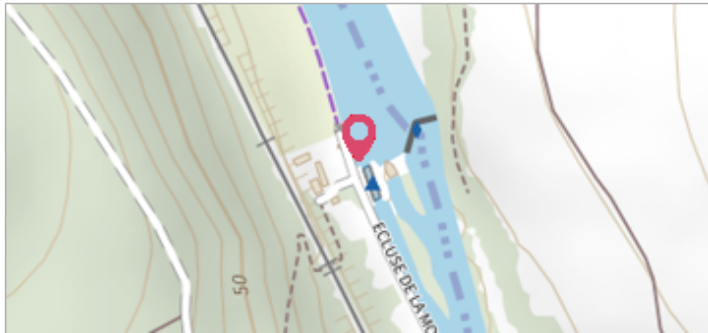
Rivière : La Vilaine

## Amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC Moliere amont**Date de mise à jour :** 06/11/2018**Auteur :** SPC VCB

Amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.76565410 / Y: 47.91075970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344197.09 / Y: 6767447.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7656541 / Y: 47.9107597**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.134 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC Moliere jan 2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

06/11/2018



Echelle limnimétrique amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 - 08/06/2017****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.364 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.134



Commune : SAINT-SENOUX

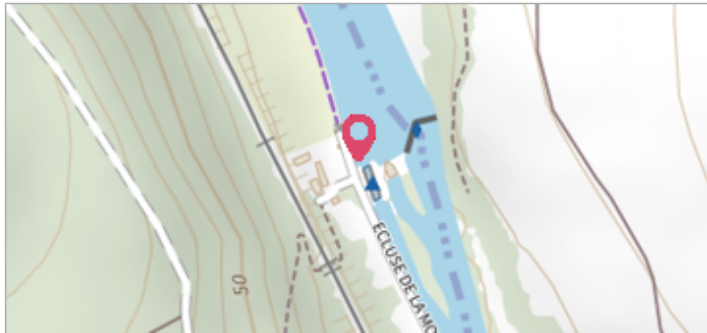
Rivière : La Vilaine

## Amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC Moliere amont**Date de mise à jour :** 06/11/2018**Auteur :** SPC VCB

Amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.76565410 / Y: 47.91075970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 344197.09 / Y: 6767447.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7656541 / Y: 47.9107597**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**29 Janvier 1881**

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

Altitude calculée de l'eau : **14.034 m**

Nature du repère : Document écrit

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC Molière jan 1881**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

06/11/2018



Echelle limnimétrique amont de l'écluse de la Molière à Saint-Senoux

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 - 08/06/2017****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

**Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.364 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.034