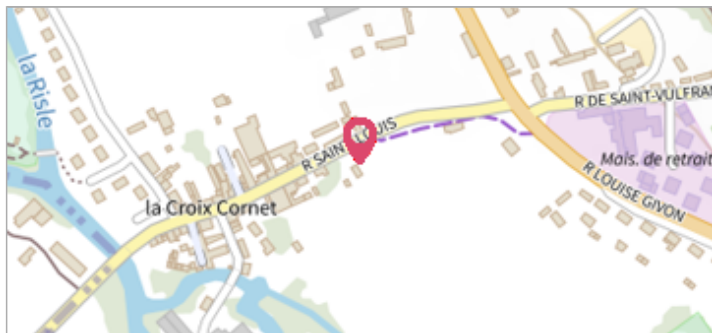


Commune : **PONT-AUTHOU**Rivière : **La Risle****Poteau de la clôture à l'angle du bâtiment, rue Saint Louis.**

**Commentaires :** Il s'agit du poteau de clôture à l'angle de la dépendance (accès rue principal de Pont-Authou) à proximité de la zone d'apport volontaire, face au 10 rue Saint Louis.  
Le ruisseau du Bec est à l'origine de l'inondation.

**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202501162544 **Date de mise à jour :** 19/05/2025**Auteur :** tdupuis

Vue depuis la rue Saint Louis.

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.69789017 / Y: 49.24279560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532361.55 / Y: 6907235**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6978902 / Y: 49.2427956**Code Hydro:** H6--0200 **Rive de référence:****10 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **43.22 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue (débris végétaux) à 43 cm du sol sur le poteau béton à l'angle du bâtiment (accès pâture)**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202501163003**Date de mise à jour :****Auteur :** tdupuis

19/05/2025

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

Laisse de crue à 43 cm du sol vue rapprochée (source SMBVR)

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 16/05/2025****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 3 cm.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au pied du poteau.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 42.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.22

Commune : **PONT-AUTHOU**

Rivière : **La Risle**

## Poteau de la clôture à l'angle du bâtiment, rue Saint Louis.

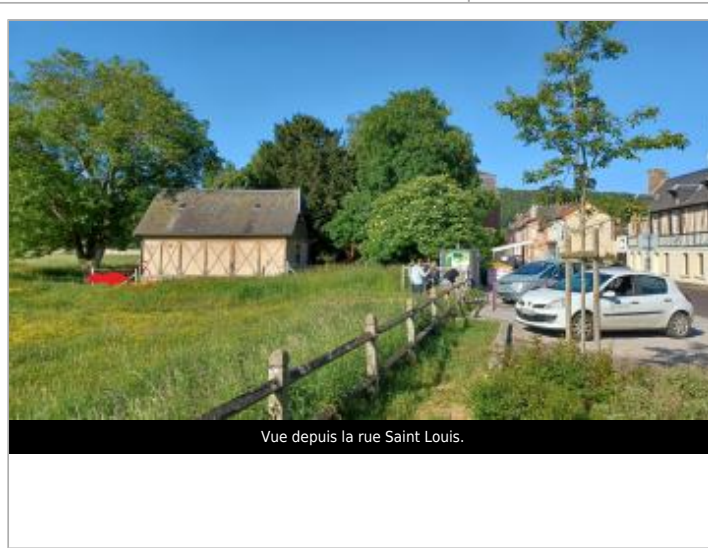
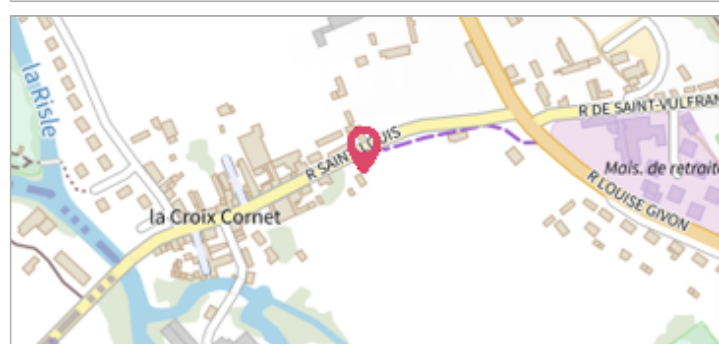
**Commentaires :** Il s'agit du poteau de clôture à l'angle de la dépendance (accès rue principal de Pont-Authou) à proximité de la zone d'apport volontaire, face au 10 rue Saint Louis.  
Le ruisseau du Bec est à l'origine de l'inondation.

2

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiens Normands  
**Code :** WEB\_S\_202501162544    **Date de mise à jour :** 19/05/2025  
**Auteur :** tdupuis



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69789017 / Y: 49.24279560  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532361.55 / Y: 6907235  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6978902 / Y: 49.2427956  
**Code Hydro:** H6--0200    **Rive de référence:**

### 27 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : **43.47 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** 68 cm de hauteur d'eau au niveau du poteau de clôture, dans la pâture à proximité de l'apport volontaire à Pont-Authou

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202505145512    **Date de mise à jour :** 19/05/2025  
**Auteur :** tdupuis



**MARQUE**

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

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 16/05/2025**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands  
**Commentaires sur le nivellement :** précision instrument: +/- 3 cm.  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol au pied du poteau.  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 42.790 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.680 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.47