



Commune : SAINT-PHILBERT-SUR-RISLE

Rivière : La Risle

## Porte de la dépendance au 46 rue Pont Joly

Commentaires : Site repéré par le SIBVR.

1

Repère(s) sur le site

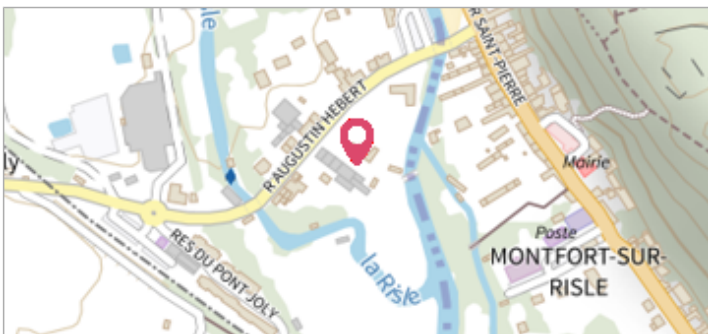
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB\_S\_202202093800

Date de mise à jour : 11/07/2025

Auteur : Ghubert



Vue depuis la rue du Pont Joly

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.66202508 / Y: 49.29441300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 529920.61 / Y: 6913051.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6620251 / Y: 49.294413

Code Hydro: H6--0200

Rive de référence: Droite

**15 juin 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **31.3 m**

Nature du repère : Photographie

Commentaires : L'eau atteint 5 cm de haut sur la porte (Observation faite par le SIBVR).

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_201807253259

Date de mise à jour :

Auteur : Ghubert

11/07/2025

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN SIBVR - 15 JUIN 2018 - 15/06/2018

Organisme : Syndicat Intercommunal de la Basse Vallée de la Risle

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 10/07/2025**

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellage : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au pied de la porte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 31.250 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.3