

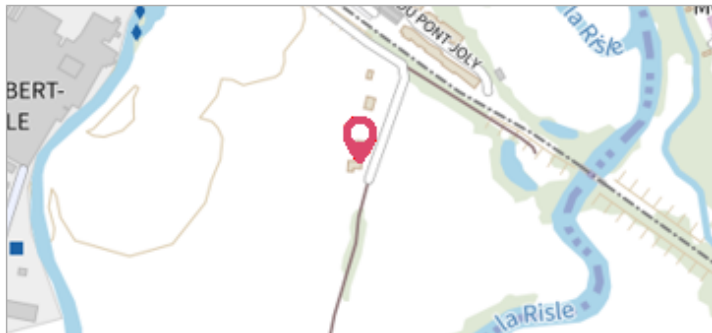


Commune : SAINT-PHILBERT-SUR-RISLE

Rivière : La Risle

Façade de la maison au 3 Moulin de la Mouche**Commentaires** : Façade Sud du pavillon, à l'angle avec l'escalier extérieur.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_201807251920 **Date de mise à jour** : 11/07/2025**Auteur** : Ghubert

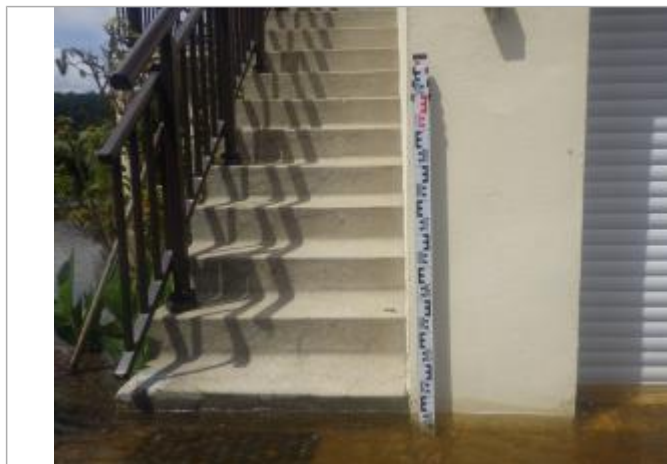
Marche de l'escalier extérieur de la maison au 3 Moulin de la Mouche

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.65948239 / Y: 49.29231600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 529728.78 / Y: 6912823.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6594824 / Y: 49.292316**Code Hydro**: H6--0200 **Rive de référence**: Gauche**15 juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **30.9 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Repère relevé par le Syndicat de rivière (SIBVR).

Photo ne rend pas forcément compte du niveau maximum. Laisse de crue sur le mur à prendre avec précaution car peut-être remontée par capillarités (mur poreux).

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_201807195658**Date de mise à jour** :**Auteur** : Ghubert

11/07/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE** : CAMPAGNE DE TERRAIN SIBVR - 15 JUIN 2018 - 15/06/2018**Organisme(s)** : 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 nivellement** : Précision instrument: +/- 1 cm.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol au pied du mur.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 30.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 30.9 m

Niveau atteint 10 cm au-dessus du seuil devant la première marche (source : SIBVR)