



Commune : LOUVIGNY

Rivière : L'Orne

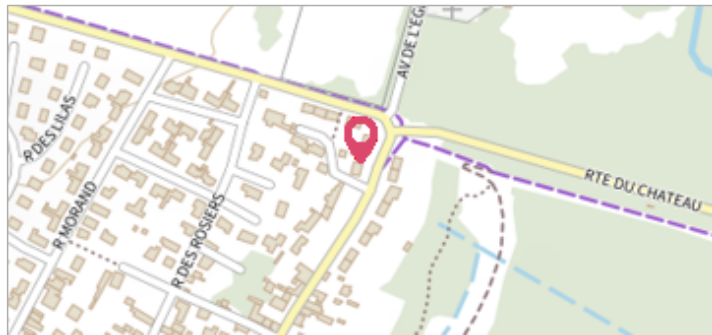
Façade maison, 45 Grande Rue.

Commentaires : Façade "Est" celle qui donne sur la Grande Rue, à proximité immédiate et sur la droite (en faisant face au pavillon) de la porte d'entrée.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202509042144**Date de mise à jour :** 04/09/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la Grande Rue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.38764575 / Y: 49.15864100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 452952.64 / Y: 6900730.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3876457 / Y: 49.158641**Code Hydro:** Rive de référence: Gauche**12 janvier 1993**

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

Altitude calculée de l'eau : **6.75 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Laisse de crue au niveau du dessus de la dernière marche sur le seuil de la porte d'entrée du pavillon.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202509043718**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

04/09/2025



Laisse de crue au niveau du dessus de la dernière marche

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 02/09/2025

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.75



Commune : LOUVIGNY

Rivière : L'Orne

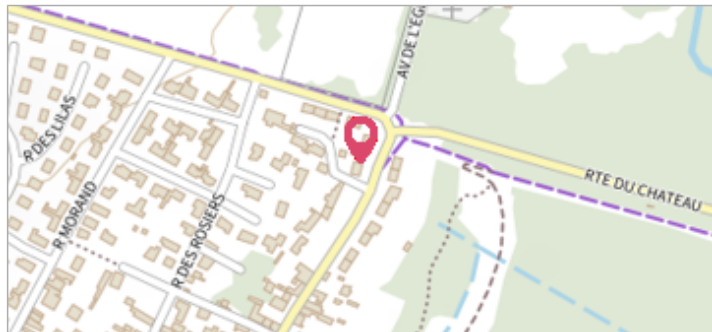
Façade maison, 45 Grande Rue.

Commentaires : Façade "Est" celle qui donne sur la Grande Rue, à proximité immédiate et sur la droite (en faisant face au pavillon) de la porte d'entrée.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202509042144**Date de mise à jour :** 04/09/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la Grande Rue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.38764575 / Y: 49.15864100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 452952.64 / Y: 6900730.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3876457 / Y: 49.158641**Code Hydro:** Rive de référence: Gauche**27 janvier 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **7.21 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue à 46 cm/ sol de la dernière marche sur le seuil de la porte d'entrée de la maison.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202509042830**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

10/10/2025



Laisse de crue à 46 cm/ haut de la dernière marche.

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 02/09/2025

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le niveling :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence niveling :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut de la dernière marche devant la porte d'entrée du pavillon.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.21