



Commune : LOUVIGNY

Escalier de la Mairie - 17, Grande Rue

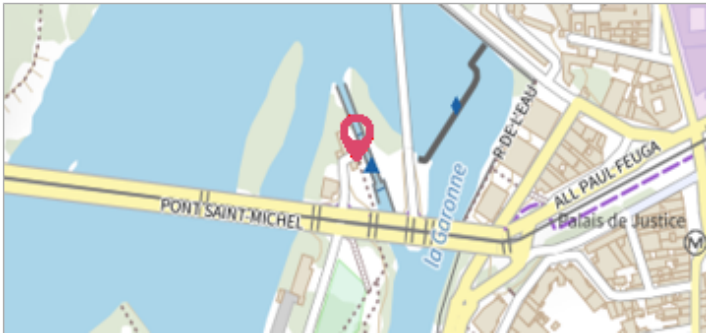
Rivière : L' Orne

Commentaires : Escalier de l'entrée de la mairie.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** ORNEYR3_S_05**Date de mise à jour :** 28/08/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue de la mairie depuis la Grande Rue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.38930730 / Y: 49.15662800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 452821.94 / Y: 6900512.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3893073 / Y: 49.156628**Code Hydro:** I2--0200**Rive de référence:** Gauche**6 Janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **7.17 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Il y a eu jusqu'à 60 cm d'eau dans la mairie.

GÉNÉRAL

Code : ORNEYR3_R_05_02**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

02/09/2019



Mairie - 17, Grande Rue (photo Laboratoire CEREMA Normandie-Centre de Blois)

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CAHIER DE LAISSES D'INONDATIONS DE L'ORNE - 01/06/2014

Type de repérage : Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT LABORATOIRE CEREMA NORMANDIE-CENTRE DE BLOIS

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Plancher de l'entrée de la Mairie**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.17



Commune : LOUVIGNY

Rivière : L' Orne

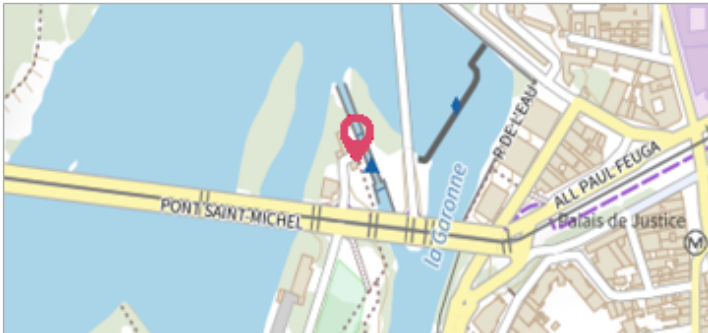
Escalier de la Mairie - 17, Grande Rue

Commentaires : Escalier de l'entrée de la mairie.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** ORNEYR3_S_05**Date de mise à jour :** 28/08/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue de la mairie depuis la Grande Rue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.38930730 / Y: 49.15662800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 452821.94 / Y: 6900512.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3893073 / Y: 49.156628**Code Hydro:** I2--0200**Rive de référence:** Gauche**26 Janvier 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **6.83 m**

Nature du repère : Photographie

Commentaires : L'eau est arrivée sous le rebord de la fenêtre.

GÉNÉRAL

Code : ORNEYR3_R_05_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

08/02/2019



Mairie - 17, Grande Rue (photo Laboratoire CEREMA Normandie-Centre de Blois)



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CAHIER DE LAISSES D'INONDATIONS DE L'ORNE - 01/06/2014

Type de repérage : Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT LABORATOIRE CEREMA NORMANDIE-CENTRE DE BLOIS

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.83