

Commune : **LOUVIGNY** | Rivière : **L'Orne**

Lieu-dit Athis

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : ORNEYR3_S_10 **Date de mise à jour :** 08/02/2019
Auteur : SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.39971000 / Y: 49.14445000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 452005.45 / **Y:** 6899191.56
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.39971 / Y: 49.14445
Code Hydro: I2--0200 **Rive de référence:** Gauche

26 janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **7.25 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code : ORNEYR3_R_10_01 **Date de mise à jour :** 02/09/2019
Auteur : SPC.SACN



Lieu-dit Athis (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(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT LABORATOIRE CEREMA NORMANDIE-CENTRE DE BLOIS

Méthode : Méthode combinée
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Terrain Naturel
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 6.460 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.790 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.25