



Commune : **VILLIERS-LE-MORHIER**

Rivière : **La Drouette**

Sol la chaussée, face au n°1 Grande Rue.

Commentaires : Sol la chaussée au niveau des "zébra" du terre-plein central du carrefour, 3 ème zébra en partant du terre-plein central, face au n°1 Grande Rue.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : SACN_DR16_S_0007

Date de mise à jour : 20/03/2026

Auteur : SPC.SACN



Au milieu du carrefour (photo SPC SACN)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.56057400 / Y: 48.62206300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 593914.44 / Y: 6836730.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.560574 / Y: 48.622063

Code Hydro: H41-0400

Rive de référence: Gauche



1er juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **97.5 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue au sol.

GÉNÉRAL

Code : SACN_DR16_R_0007_a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

20/03/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN DDT 28 - 01/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DDT 28

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC_SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 21/07/2016

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 97.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.5



laisse de crue au sol.