

Commune : VINEUIL

21 rue de Nanteuil

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_COS16_S_93 Date de mise à jour: 13/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Rivière : Le Cosson

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40785200 / Y: 47.57972800 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 580324.82 / Y: 6721134.5 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.407852 / Y: 47.579728 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Droite



2 Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 73.08 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: L'eau est montée à + 80 cm du sol. Marque sur peinture extérieure. Fiabilité du repère : Fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_COS16_R_93_1

R_93_1 Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

17/04/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non État du repère : Bon

Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 07/09/2017

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 15/05/2017

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,028.

Précision horizontale (m): 0,044.

Référence nivelée : Autre type de référence **Description référence du repère :** Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 72.280 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 73.08 m