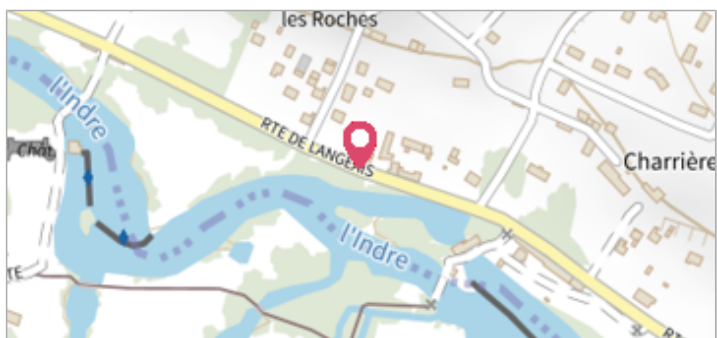


Commune : **VINEUIL** | Rivière : **Le Cosson**
7 rue des 4 Vents

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : CER_COS16_S_97 Date de mise à jour : 13/10/2017
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 1.37223500 / Y: 47.57999100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 577648.62 / Y: 6721218.3
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.372235 / Y: 47.579991
 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Droite

2 juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **71.07 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Maximum à l'angle du muret. Fiabilité du repère : Fiable.

GÉNÉRAL
 Code : CER_COS16_R_97_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

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



SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE COSSON, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 07/09/2017
 Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 16/05/2017
 Méthode : GPS
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre
 Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,011.
 Précision horizontale (m) : 0,017.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 71.070 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 71.07