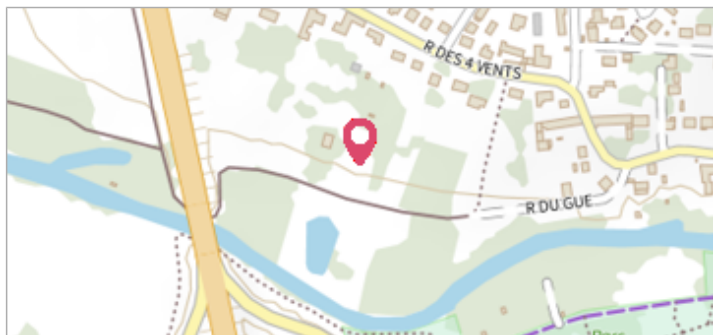


Commune : **VINEUIL**Rivière : **Le Cosson****Jardin rue des 4 Vents****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_COS16_S_99**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.36915900 / Y: 47.58000500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577417.47 / Y: 6721224.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.369159 / Y: 47.580005**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Droite**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **70.95 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le propriétaire du jardin a mis une tige en bois comme repère du niveau d'eau maximum. Fiabilité du repère : Fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_COS16_R_99_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 16/05/2017****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : non renseignée. Précision horizontale (m) : non renseignée.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 70.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.95 m

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)