

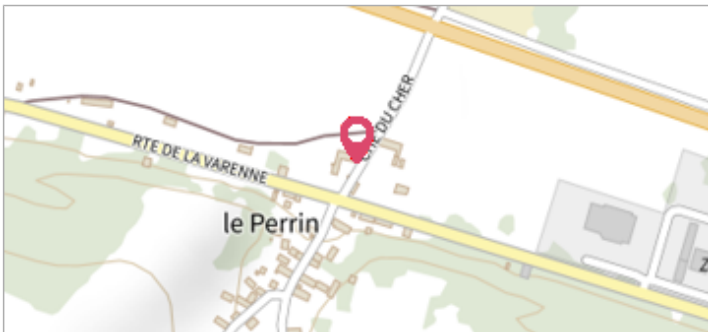


Commune : ANGE

Le Perrin, chemin du Cher

Rivière : Le Cher

Commentaires : Au n°1, chemin du Cher. (source initiale : LRPC BLOIS-2010)

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1549**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.25430350 / Y: 47.33051190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 568173 / Y: 6693700**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2543035 / Y: 47.3305119**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.7 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** arrivée de l'eau au niveau du pilier d'angle (date incertaine).**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1549_3977**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011****CHER - INDRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 66.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.7