

Commune : **LA CROIX-EN-TOURAINE**Rivière : **Le Cher****Carrefour des rues de Finispont et de la Prairie**

Commentaires : Ce site se trouve au niveau de l'intersection entre les rues de Finispont et la Prairie. Plus précisément, au pied du portillon de la maison au numéro N°19 de la rue de Finispont et au pied de la maison au numéro N°3 de la rue de la Prairie.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202402091334 **Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98948900 / Y: 47.33204480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 548183.8 / Y: 6694345.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.989489 / Y: 47.3320448**Code Hydro:** K---0090 **Rive de référence:** Droite**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **55.398 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Ces repères de crue ont été établis à partir d'une photographie issue de la crue de juin 2016. L'eau est montée sur la rue de Finispont et sur la rue de la Prairie jusqu'au numéro N°5. Cette photographie a été prise par un drone professionnel mandaté par DDT37 lors de la crue de 2016. Attention, elle a été prise après le pic de crue, il manque environ 0.30 à 0.35 m de hauteur dans ce secteur.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202402093239**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue de la photo en juin 2016 (après le pic de crue)

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI (N°19 RUE DE FINISPONT) - 10/10/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.398 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.398 m