

Commune : **ESVRES****La Dufferie**Rivière : **L' Indre**

Commentaires : "La Dufferie", carrefour D17et La Côte du Chêne Vert, au niveau du panneau STOP.

**2**

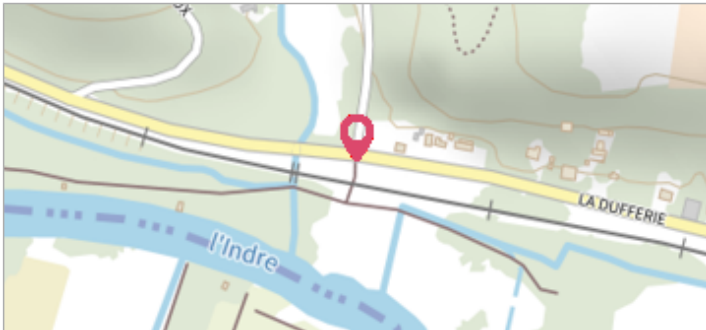
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1909

Date de mise à jour : 06/08/2021

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.76508770 / Y: 47.28774100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531104 / Y: 6689881.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7650877 / Y: 47.287741

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**22 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.47 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : arrivée sous le panneau STOP

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1914\_3123

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/08/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

**État du repère** : Disparu

Pérennité : Aucune

**Repère calculé** : Non

PHEC : Non



Vue du repère en 2010

**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/03/2010****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)** : 57.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 57.47 m