

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

La Dufferie

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

2

Repère(s) sur le site

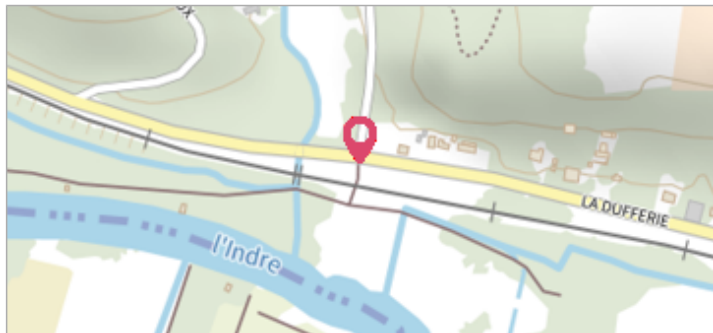
GÉNÉRAL

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



Mai 1985

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **56.76 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : l'eau est arrivée à 35 cm au dessus du niveau de la route

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1909_3118

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Vue du repère en 2010

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 : 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

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 56.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.76

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

La Dufferie

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

2

Repère(s) sur le site

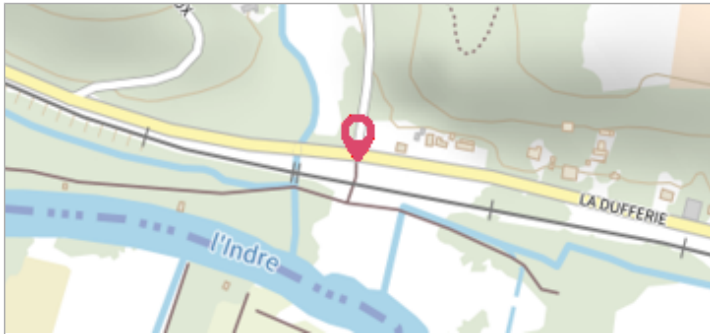
GÉNÉRAL

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



Vue du repère en 2010

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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 nivelée : 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