



Commune : CHATILLON-SUR-INDRE

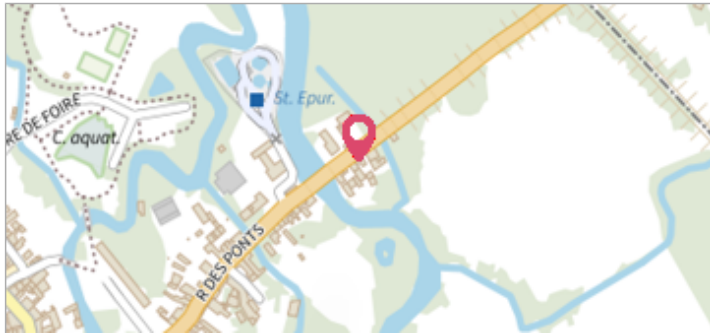
Rivière : L' Indre

D975, route des Ponts, n°58

Commentaires : Au n°58, route des Ponts (cf. site 2303 : accès au n°58 - fév. ou mai 1977 ?)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2283**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.18002440 / Y: 46.98918830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561691 / Y: 6655924

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1800244 / Y: 46.9891883

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**26 Mai 1977**

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

Altitude calculée de l'eau : **87.71 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : arrivée à 40 cm au dessous du seuil

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_2283_3553**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2021



Photo 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) :** 87.710 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 87.71



Commune : CHATILLON-SUR-INDRE

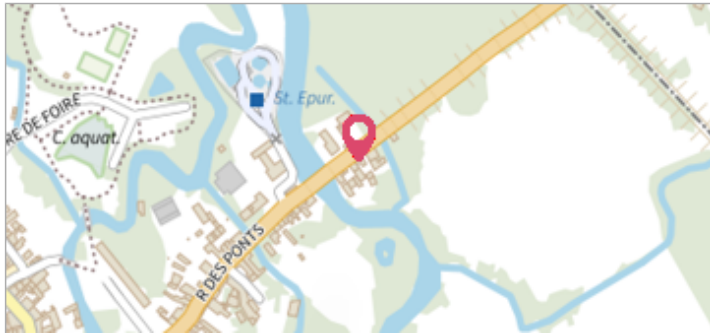
Rivière : L' Indre

D975, route des Ponts, n°58

Commentaires : Au n°58, route des Ponts (cf. site 2303 : accès au n°58 - fév. ou mai 1977 ?)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2283**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.18002440 / Y: 46.98918830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 561691 / Y: 6655924

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1800244 / Y: 46.9891883

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**Mars 2006**

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

Altitude calculée de l'eau : **86.94 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : arrivée à 37 cm au dessous du seuil

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_2283_3529**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

21/08/2023



Photo 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) :** 86.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.94