



Commune : COUFFY

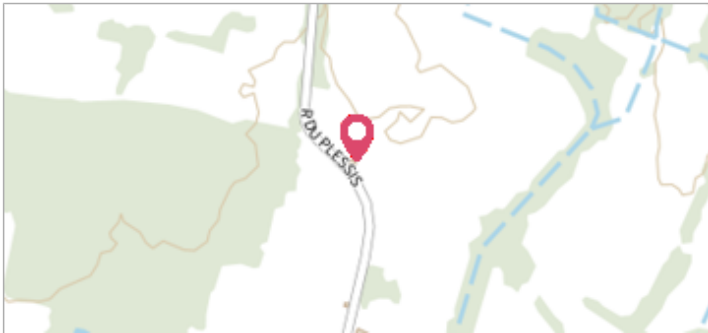
Le Plessis

Rivière : Le Cher

Commentaires : Au n°7, rue du Plessis, dans le val en RG.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1538**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.41619370 / Y: 47.25623370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 580231 / Y: 6685193**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4161937 / Y: 47.2562337**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **71.36 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** témoignages imprécis à priori (71.36 m : "arrivée de l'eau devant une cabane", 71.75 m : "au niveau des sapins") mais cohérents au final**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1538_3966**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 : 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) :** 71.360 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 71.36

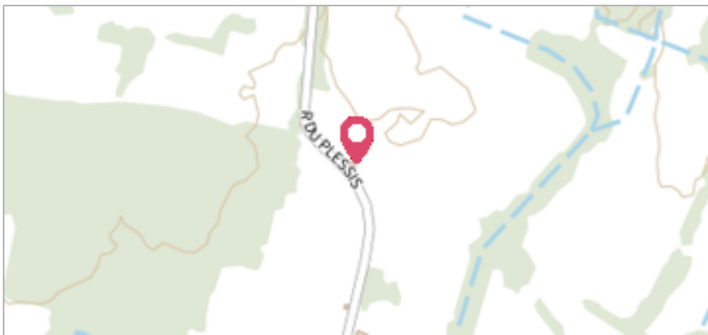


Commune : COUFFY

Le Plessis

Rivière : Le Cher

Commentaires : Au n°7, rue du Plessis, dans le val en RG.

4Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1538**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.41619370 / Y: 47.25623370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 580231 / Y: 6685193**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4161937 / Y: 47.2562337**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.54 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** arrivée de l'eau dans le virage, très imprécise, visiblement trop basse.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1538_4631**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 : 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) :** 70.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.54

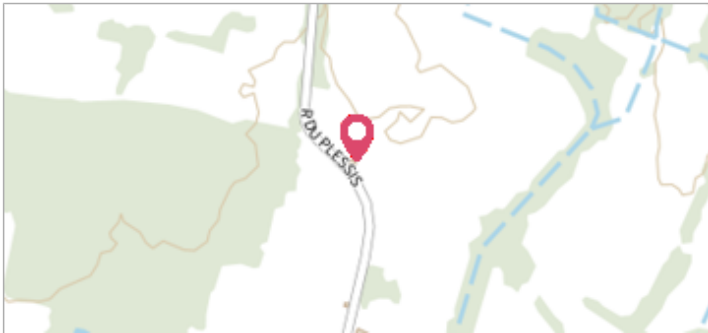


Commune : COUFFY

Le Plessis

Rivière : Le Cher

Commentaires : Au n°7, rue du Plessis, dans le val en RG.

4Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1538**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.41619370 / Y: 47.25623370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 580231 / Y: 6685193**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4161937 / Y: 47.2562337**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **71.75 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au niveau des sapins

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_1538_4632**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 : 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) :** 71.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 71.75

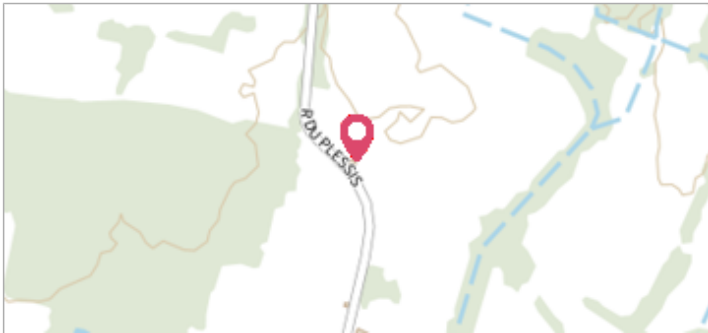


Commune : COUFFY

Le Plessis

Rivière : Le Cher

Commentaires : Au n°7, rue du Plessis, dans le val en RG.

4Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1538**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.41619370 / Y: 47.25623370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 580231 / Y: 6685193**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4161937 / Y: 47.2562337**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **71.09 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : arrivée de la crue sur la route derrière une cabane

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_1538_4681**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

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 : 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) :** 71.090 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 71.09