

Commune : **PALLUAU-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre****Rue du Lavoir, Le Lavoir****Commentaires** : Rue du Lavoir, Le Lavoir**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2425**Date de mise à jour** : 08/12/2017**Auteur** : SPC LCI

Vue depuis la route du lavoir supposé - source : Google Street View

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.31445530 / Y: 46.94090750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 571791 / Y: 6650336**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3144553 / Y: 46.9409075**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**26 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.64 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Au niveau de la porte, à environ 1.00 m au dessus du TN. - (crue fév.ou mai 1977 ?)**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2425_3690**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)** : 98.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 98.64

Commune : **PALLUAU-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre****Rue du Lavoir, Le Lavoir****Commentaires** : Rue du Lavoir, Le Lavoir**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2425**Date de mise à jour** : 08/12/2017**Auteur** : SPC LCI

Vue depuis la route du lavoir supposé - source : Google Street View

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.31445530 / Y: 46.94090750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 571791 / Y: 6650336**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3144553 / Y: 46.9409075**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.76 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : l'eau est arrivée au niveau du trait gravée près de la porte de la façade arrière du lavoir**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2425_7143**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

10/10/2022



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** : Non renseigné**Description référence du repère** : non renseigné**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 98.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 98.76