

Commune : **URCAY**Rivière : **Le Cher****Pont de la RD 445****Commentaires** : Pont du Cher D445**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3223**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.58569010 / Y: 46.62729370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 668301 / Y: 6614220**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5856901 / Y: 46.6272937**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **161.03 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Echelle graduée - 4.06**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3223_5093**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 : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX COMMUNES -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : SOMIVAL**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Inconnu**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)** : 161.030 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 161.03

Commune : **URCAY** | Rivière : **Le Cher**

Pont de la RD 445

Commentaires : Pont du Cher D445 **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_3223 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.58569010 / Y: 46.62729370
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668301 / Y: 6614220
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5856901 / Y: 46.6272937
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné

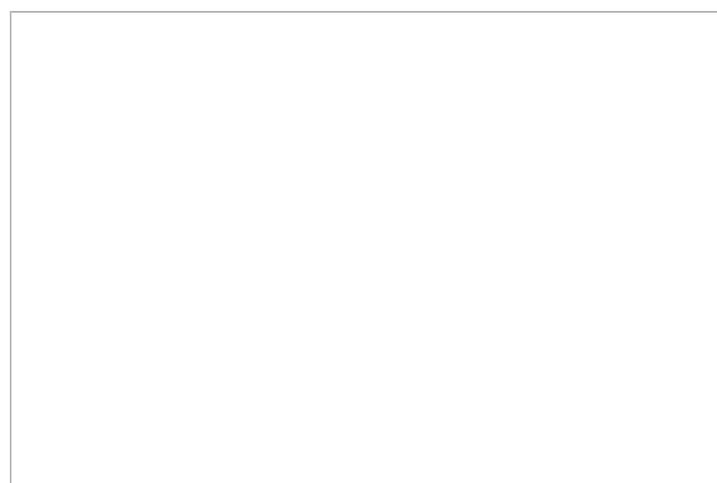
1958 Altitude calculée de l'eau : **162 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Echelle graduée - 4.8

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3223_5094 Date de mise à jour : 06/01/2023
 Auteur : SPC LCI



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 : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX COMMUNES -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 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) : 162.000 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 162

Commune : **URCAY** | Rivière : **Le Cher**

Pont de la RD 445

Commentaires : Pont du Cher D445 **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_3223 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.58569010 / Y: 46.62729370
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668301 / Y: 6614220
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5856901 / Y: 46.6272937
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Non renseigné

Mai 1940 Altitude calculée de l'eau : **162.1 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Echelle graduée - 4.8

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3223_5095 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



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 : QUESTIONNAIRE SOMIVAL ENVOYÉ AUX COMMUNES -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : SOMIVAL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 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) : 162.100 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 162.1