



Commune : ROANNE

Rivière : La Loire

Chemin de halage, déversoir d'orage

Commentaires : Chemin de halage, déversoir d'orage

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_7841**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08818970 / Y: 46.04283000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 784150 / Y: 6549809.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0881897 / Y: 46.04283**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

Octobre 1907

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

Altitude calculée de l'eau : **0 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_7841_7164**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT 42 - ROANNE ET AVAL -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DDT 42

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Non renseigné**Description référence du repère :** non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 0



Commune : ROANNE

Rivière : La Loire

Chemin de halage, déversoir d'orage

Commentaires : Chemin de halage, déversoir d'orage

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_7841

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.08818970 / Y: 46.04283000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 784150 / Y: 6549809.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0881897 / Y: 46.04283

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

Altitude calculée de l'eau : 0 m

Nature du repère : Non renseigné



Octobre 1846

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_7841_7163

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT 42 - ROANNE ET AVAL -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDT 42

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Non renseigné

Description référence du repère : non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 0