



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Rue des Bateliers

Commentaires : A l'extrémité coté Cher, plaque fixée sur le support du panneau "Passage des Bateliers".**3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1127**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13117170 / Y: 47.33076570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 558877 / Y: 6693941**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1311717 / Y: 47.3307657**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**8 février 2003**Altitude calculée de l'eau : **59.87 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : plaque fixée sur le support du panneau "Passage des Bateliers".

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1127_2371**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/04/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre

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)** : 59.870 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 59.87

Commune : **SAINT-GEORGES-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Rue des Bateliers****Commentaires** : A l'extrémité coté Cher, plaque fixée sur le support du panneau "Passage des Bateliers".**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1127**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.13117170 / Y: 47.33076570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 558877 / Y: 6693941**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1311717 / Y: 47.3307657**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**6 mai 2001**Altitude calculée de l'eau : **60.09 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : plaque fixée sur le support du panneau "Passage des Bateliers".**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1127_2372**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**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)** : 60.090 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 60.09

Commune : **SAINT-GEORGES-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

Rue des Bateliers

Commentaires : A l'extrémité coté Cher, plaque fixée sur le support du panneau "Passage des Bateliers".

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1127 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13117170 / Y: 47.33076570
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558877 / Y: 6693941
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1311717 / Y: 47.3307657
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Gauche

11 janvier 1982 Altitude calculée de l'eau : **60.23 m**

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

Commentaires : plaque fixée sur le support du panneau "Passage des Bateliers".

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1127_2373 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

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) : 60.230 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.23