 Commune : LA SUZE-SUR-SARTHE		Rivière : La Sarthe	
Pont du Bourg (aval)			
Commentaires : Site CORELA S140R3 - Ecluse - Bon état - à préciser			3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : LCI_S_7590

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 0.02992350 / Y: 47.89011990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 478086 / Y: 6758588

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0299235 / Y: 47.8901199

Code Hydro: M---0060

Rive de référence: Droite

	Novembre 1930	Altitude calculée de l'eau : 37.62 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque gravée
Commentaires : Pont de la d.23, pile rive droite, face amont		

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_V.B.K3 - 5-I

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1987

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'axe

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 37.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.62

Commune : **LA SUZE-SUR-SARTHE**Rivière : **La Sarthe****Pont du Bourg (aval)****Commentaires** : Site CORELA S140R3 - Ecluse - Bon état - à préciser**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_7590**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.02992350 / Y: 47.89011990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 478086 / Y: 6758588**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.0299235 / Y: 47.8901199**Code Hydro**: M---0060**Rive de référence**: Droite**30 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **36.09 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Marque au feutre blanc côté amont du pont au dernier poteau de maintien de la rocaille sous l'auto école.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202503131557**Date de mise à jour** :**Auteur** : RDI-DDT72

19/03/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Aucune**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 19/03/2025****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 36.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.09

marque au niveau de la laisse de crue

Commune : **LA SUZE-SUR-SARTHE**Rivière : **La Sarthe****Pont du Bourg (aval)****Commentaires** : Site CORELA S140R3 - Ecluse - Bon état - à préciser**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_7590**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.02992350 / Y: 47.89011990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 478086 / Y: 6758588**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.0299235 / Y: 47.8901199**Code Hydro**: M---0060**Rive de référence**: Droite**30 janvier 2025**Altitude calculée de l'eau : **35.81 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Relevé sur la pile côté aval . Laisse au dessus de la première brique. Marque à la peinture rouge.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202503131227**Date de mise à jour** :**Auteur** : RDI-DDT72

19/03/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Aucune**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 19/03/2025****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 35.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.81

laisse d'inondation avant marquage