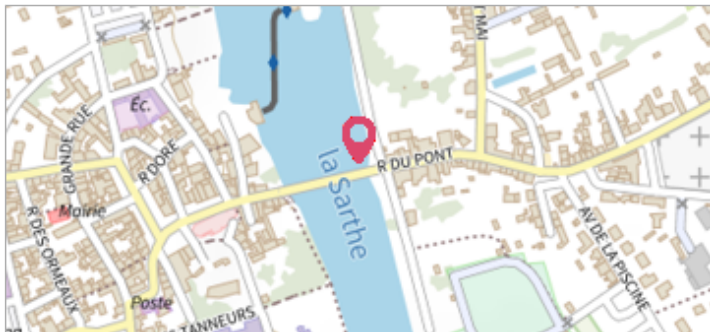


Commune : **LA SUZE-SUR-SARTHE****Pont du Bourg (aval)**Rivière : **La Sarthe**

Commentaires : Site CORELA S140R3 - Ecluse - Bon état - à préciser

3

Repère(s) sur le site

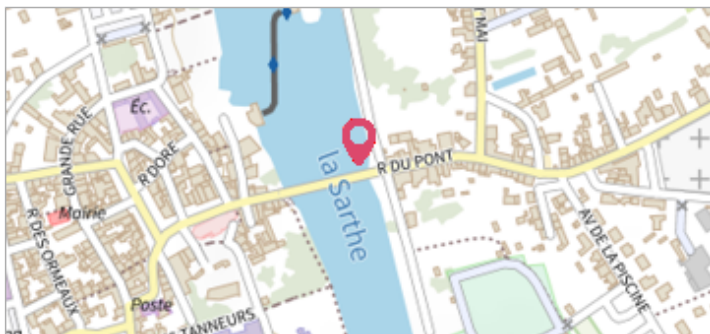
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI_S_7590**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.02992350 / Y: 47.89011990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 478086 / Y: 6758588**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0299235 / Y: 47.8901199**Code Hydro:** M---0060**Rive de référence:** Droite**Novembre 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.62 m**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 nivelllement :** 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****Pont du Bourg (aval)**Rivière : **La Sarthe****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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.09 m**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

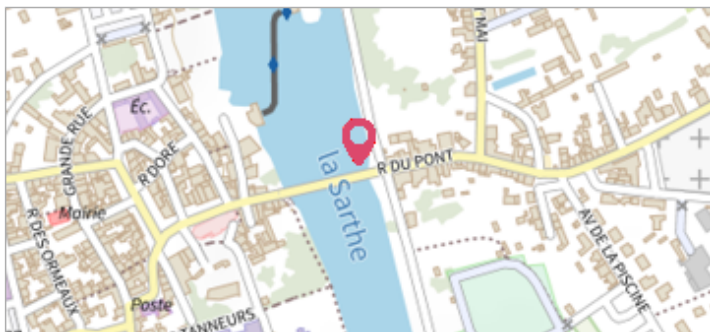
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune

marque au niveau de la laisse de crue

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 19/03/2025**Méthode :** GPS**Référence nivellée :** 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

Commune : **LA SUZE-SUR-SARTHE****Pont du Bourg (aval)**Rivière : **La Sarthe****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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **35.81 m****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

laisse d'inondation avant marquage

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 19/03/2025**Méthode :** GPS**Référence nivellée :** 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