

Commune : **SAINT-PIERRE-DES-CORPS**Rivière : **La Loire****BK 441**

Commentaires : Borne kilométrique 441

**2**

Repère(s) sur le site

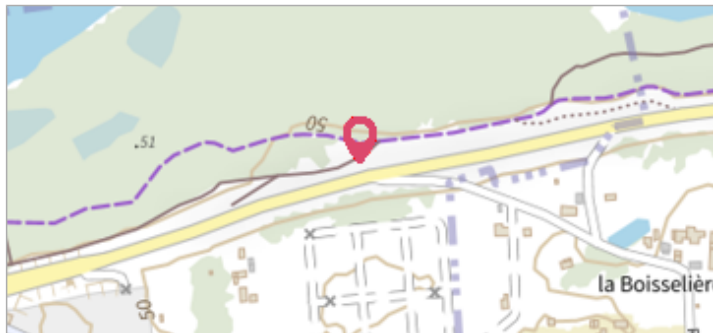
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH10\_S\_12

Date de mise à jour : 16/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.75689100 / Y: 47.40351500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 530850.01 / Y: 6702754.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.756891 / Y: 47.403515

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.28 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH10\_R\_12\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

16/05/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VAL DE TOURS - 06/06/2012**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011**

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 54.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.28

Commune : **SAINT-PIERRE-DES-CORPS** | Rivière : **La Loire**

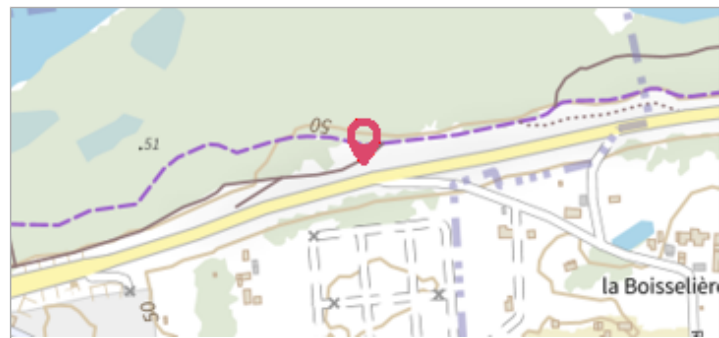
**BK 441**

Commentaires : Borne kilométrique 441

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 25LACIH10\_S\_12      Date de mise à jour : 16/05/2025  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.75689100 / Y: 47.40351500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 530850.01 / Y: 6702754.96  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.756891 / Y: 47.403515  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Gauche

**1866**      Altitude calculée de l'eau : **52.9 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH10\_R\_12\_2      Date de mise à jour : 16/05/2025  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VAL DE TOURS - 06/06/2012**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 52.900 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.9