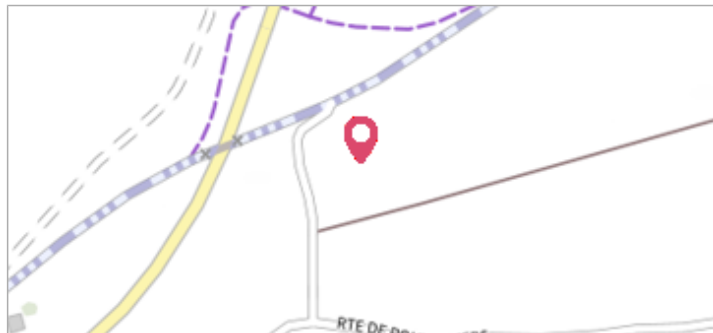

	Commune : <b>DARVOY</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
	<b>Clos Saint-André #2</b>	
<b>Commentaires</b> : DARVOY "Nivellement Bourdaloue" BR 28 D		<b>2</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIH05\_S\_40**Date de mise à jour** : 12/05/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.08468000 / Y: 47.86464500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 631563 / Y: 6751980.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.08468 / Y: 47.864645**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche

	<b>1856</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>104.96 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Document écrit</b>
<b>Commentaires</b> : DARVOY "Nivellement Bourdaloue" BR 28 D		

**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIH05\_R\_40\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

12/05/2025

**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 - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI ORLÉANS - 11/01/2012****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)** : 104.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 104.96

	Commune : <b>DARVOY</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
	<b>Clos Saint-André #2</b>	
<b>Commentaires</b> : DARVOY "Nivellement Bourdaloue" BR 28 D		<b>2</b> Repère(s) sur le site

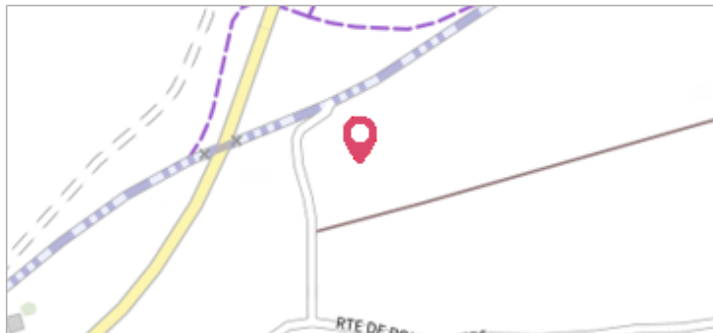
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH05\_S\_40

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.08468000 / Y: 47.86464500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 631563 / Y: 6751980.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.08468 / Y: 47.864645

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

	<b>1866</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>104.38 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Document écrit</b>
<b>Commentaires</b> : DARVOY "Nivellement Bourdaloue" BR 28 D		

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH05\_R\_40\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

12/05/2025

**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 - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI ORLÉANS - 11/01/2012**

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) : 104.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 104.38