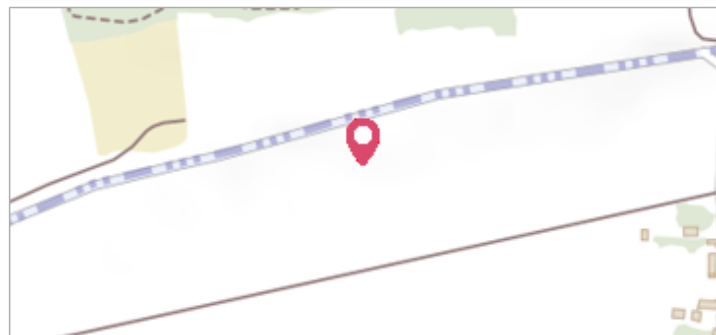

	Commune : DARVOY	Rivière : La Loire
Clos Saint-André #1		
Commentaires : DARVOY "Nivellement Bourdaloue" BR 27 D		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIH05_S_39 Date de mise à jour : 12/05/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 2.09510600 / Y: 47.86817300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 632346.99 / Y: 6752363.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.095106 / Y: 47.868173
Code Hydro : ----0000 Rive de référence : Gauche

	1856	Altitude calculée de l'eau : 105.33 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit
Commentaires : DARVOY "Nivellement Bourdaloue" BR 27 D		

GÉNÉRAL
Code : 25LACIH05_R_39_1 Date de mise à jour : 12/05/2025
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 - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : 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) : 105.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.33 m