

Commune: SAINT-JULIEN-DE-CONCELLES

105 Levée de la Divatte

Commentaires : Site CORELA S115R16 - Mur extérieur - Année illisible - Mauvais état - à préciser

, Re

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : LCI_S_7393 **Date de mise à jour :** 24/11/2023

Auteur: SPC LCI



105 Rue levée de la Divatte

Rivière : La Loire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.40881940 / Y: 47.26856310 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 366828 / Y: 6694665 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.4088194 / Y: 47.2685631 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : Non renseigné

Nature du repère : Plaque

Commentaires: plaque en pierre. Support: mur de la maison n 105

GÉNÉRAL

Code: CORELA_R_7393_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MLA 24/07/2025



MARQUE

Texte: Événement non identifié

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Mauvais Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-

LOIRE - CORELA - 2005-2006 -

Type de repérage : Source bibliographique



Commune: SAINT-JULIEN-DE-CONCELLES

105 Levée de la Divatte

Commentaires : Site CORELA S115R16 - Mur extérieur - Année illisible - Mauvais état - à préciser

F I

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Auteur: SPC LCI





Rivière : La Loire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.40881940 / Y: 47.26856310 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 366828 / Y: 6694665 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.4088194 / Y: 47.2685631 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



31 Mai 1856

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Date de mise à jour :

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code: 31 mai 1856

Auteur : SPC MLA 24/11/2023



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI -

Type de repérage : Autre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique **Référence nivelée :** Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)