

Commune : CHALLUY

Rivière : La Loire

Impasse des Brouères - Échelle et repères EP Loire

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: DDT58 EPL S 1 **Date de mise à jour :** 09/02/2022

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.14829300 / Y: 46.96616800 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 711275.32 / Y: 6651783.77 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.148293 / Y: 46.966168 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



19 Octobre 1846

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

Altitude calculée de l'eau : 176.5 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: DDT58_EPL_R_1_1

Date de mise à jour : 09/02/2022

Auteur: SPC LCI

Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

Texte: Octobre 1846

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon Pérennité: Longue Repère calculé: Oui

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT58, RECENSEMENT ENSEMBLE PÉDAGOGIQUE, AGGLOMÉRATION DE NEVERS, 2020 - 08/04/2020

Type de repérage : Autre Organisme: DDT 58

NIVELLEMENT DDT58 - 01/04/2020

Méthode: Non renseigné Organisme: DDT 58

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 176.500 m Altitude calculée de l'eau (en m): 176.5



Commune : CHALLUY

Rivière : La Loire

Impasse des Brouères - Échelle et repères EP Loire

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LCI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.14829300 / Y: 46.96616800 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 711275.32 / Y: 6651783.77 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.148293 / Y: 46.966168 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



19 Octobre 1907

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

Altitude calculée de l'eau : 174.9 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: DDT58_EPL_R_1_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 09/02/2022



MARQUE

Texte: Octobre 1907

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Oui

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT58, RECENSEMENT ENSEMBLE PÉDAGOGIQUE, AGGLOMÉRATION DE NEVERS, 2020 - 08/04/2020

Type de repérage : Autre Organisme : DDT 58

NIVELLEMENT DDT58 - 01/04/2020

Méthode : Non renseigné **Organisme :** DDT 58

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 174.900 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 174.9