



Commune : PARAY-SOUS-BRIAILLES

Rivière : L' Allier

Entre Le Port et la borne 236

Commentaires : A l'endroit où s'arrête la haie d'arbre et d'où part perpendiculairement (vers le N) une haie d'arbustre passant sous les fils électriques

1

Repère(s) sur le site

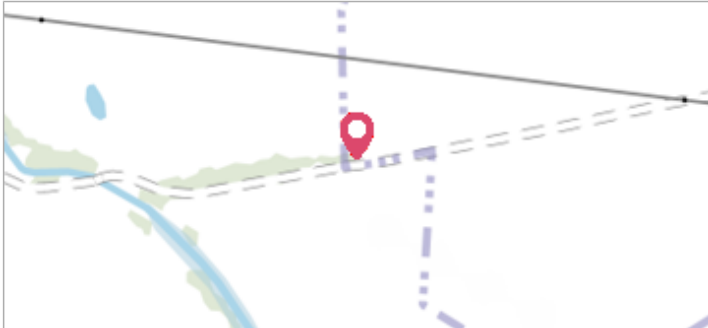
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2988

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.39046370 / Y: 46.28411070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 730063 / Y: 6576099

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3904637 / Y: 46.2841107

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche



5 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **235.698 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Ce repère de crue est une laisse d'inondation, plus précisément, ce sont des débris végétaux de maïs retrouvés sur des arbres et sur la haie, à environ 1.07 m au dessus du bord Nord du chemin.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2988_4800

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

16/01/2024



Vue du repère en 2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Auvergne

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 29/06/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 234.628 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 235.698