



Commune : PARAY-SOUS-BRIAILES

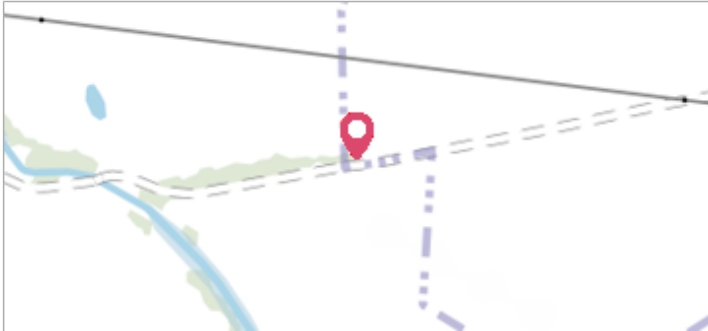
Entre Le Port et la borne 236

Rivière : L' Allier

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**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

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 m