



Commune : MONTILLY

Les Boucats

Rivière : L' Allier

Commentaires : En prenant le chemin descendant des Boucats vers l'Allier, arrivé en bas de la pente, juste après le virage à gauche, lorsque la partie bituminée du chemin se termine, on arrive dans un champ; continuer tout droit jusqu'à la clôture

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3083**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27418600 / Y: 46.60687840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 720986 / Y: 6611906**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.274186 / Y: 46.6068784**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche

Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débris végétaux "chaume" sur haie - 170 cm au dessus du terrain naturel au niveau de l'arbre (cf photo et plan)

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3083_4901**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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 : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DIREN Auvergne

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** CETE Lyon**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.700 m