

Commune : **LA ROCHE-NOIRE**Rivière : **L' Allier****Chemin de Drain****Commentaires** : Devant l'accès à un portail privé.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIAL1_S_18**Date de mise à jour** : 17/01/2025**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.21713800 / Y: 45.70842200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 716893.97 / Y: 6512117.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.217138 / Y: 45.708422**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Droite**11 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **326.465 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue constituée de débris végétaux.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIAL1_R_18_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

17/01/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Précision bonne < 2 cm.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 326.465 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 326.465 m

Vue du repère en 2024