

Commune : **MOLINET** | Rivière : **La Loire**

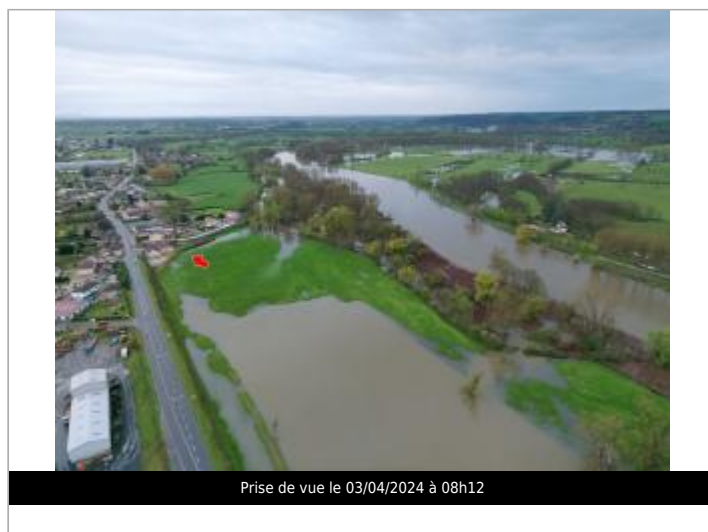
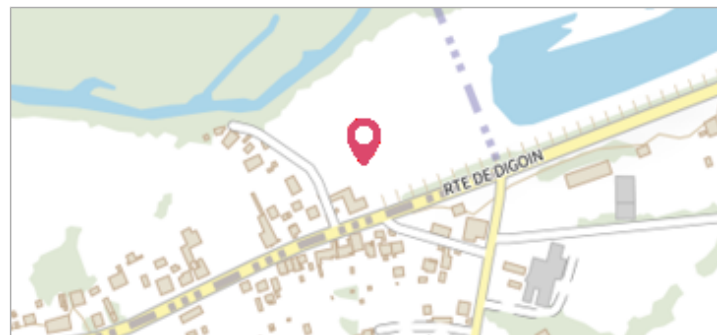
Chemin de la Loire

Commentaires : Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACILN1_S_3 **Date de mise à jour** : 10/04/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.96459800 / Y: 46.47556100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774006.1 / Y: 6597737.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.964598 / Y: 46.475561
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

2 avril 2024 Altitude calculée de l'eau : **226.2 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : 25LACILN1_R_3_1 **Date de mise à jour** : 10/04/2025
Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, PVA DRONE, LA LOIRE, AVRIL 2024 - 04/04/2024

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 03/03/2025

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 226.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 226.2 m