



Commune : DIOU

Rivière : La Loire

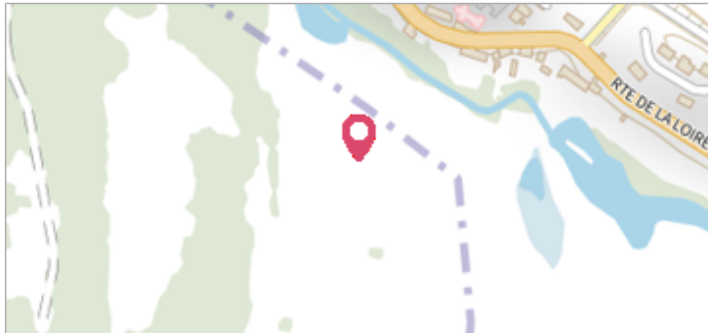
Champ, Station d'épuration, Gilly sur Loire

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_34**Date de mise à jour :** 10/04/2025**Auteur :** SPC LACI

Prise de vue le 03/04/2024 à 10h18

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.77637000 / Y: 46.53626800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 759499.06 / Y: 6604320.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.77637 / Y: 46.536268**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**3 avril 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **214.4 m**

Nature du repère : Photographie

GÉNÉRAL

Code : 25LACILN1_R_34_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

10/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non**Visibilité :** Non renseigné**Etat 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 : 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) :** 214.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 214.4 m

Prise de vue le 03/04/2024 à 10h18 zoomée sur le repère