



Commune : GENELARD

## Le Saudat #1

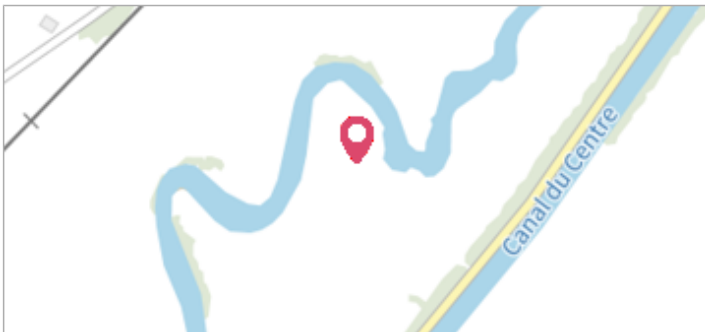
Rivière : La Bourbince

**Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement. Champ entre la Bourbince et le canal, face aux Curtils.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 24LACIBO1\_S\_36**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** SPC LACI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.24862700 / Y: 46.59086600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 795593.34 / Y: 6610847.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.248627 / Y: 46.590866**Code Hydro:** K13-0300**Rive de référence:** Gauche**15 novembre 2023**

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

Altitude calculée de l'eau : **261.3 m**

Nature du repère : Photographie

**Commentaires :** Prise de vue le 15/11/2023 à 14h45. Repère situé dans le champ entre la Bourbince et le canal, face aux Curtils.

### GÉNÉRAL

**Code :** 24LACIBO1\_R\_36\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/11/2024



Prise de vue le 15/11/2023 à 14h45

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, PVA DRONE, LA BOURBANCE, NOVEMBRE 2023 - 15/11/2023**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE DEPUIS UN MNT - 05/09/2024

**Méthode :** Estimation à partir d'un MNT**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 261.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 261.3 m