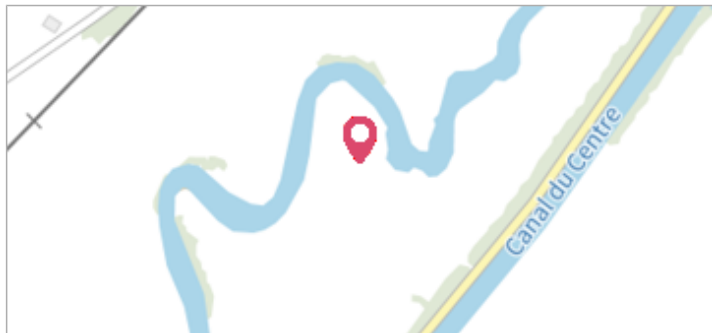

	Commune : <b>GENELARD</b>	Rivière : <b>La Bourbince</b>
<b>Le Saudat #1</b>		
<b>Commentaires</b> : Site localisé approximativement à partir de la photo prise par drone pendant l'événement. Champ entre la Bourbince et la canal, face aux Curtils.		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**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

	<b>15 novembre 2023</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>261.3 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Photographie</b>
<b>Commentaires</b> : Prise de vue le 15/11/2023 à 14h45. Repère situé dans le champ entre la Bourbince et la canal, face aux Curtils.		

**GÉNÉRAL**

**Code** : 24LACIBO1\_R\_36\_1      **Date de mise à jour** : 18/11/2024  
**Auteur** : SPC LACI



Prise de vue le 15/11/2023 à 14h45

**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 BOURBINCE, NOVEMBRE 2023 - 15/11/2023

**Type de repérage** : Observations en cours d'événement  
**Organisme(s)** : 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 nivelée** : 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