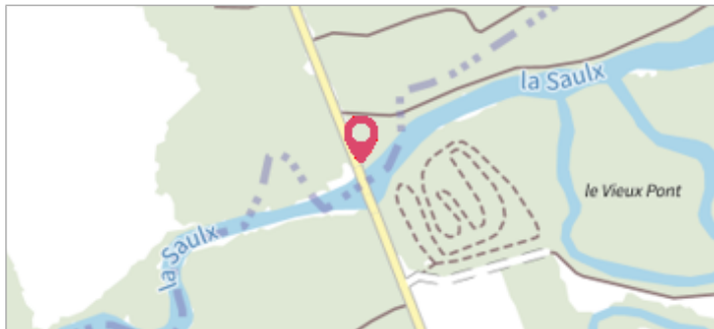


Commune : **CHEVENON**Rivière : **La Loire****Champ, Puits de Captage, La Fontaine****Commentaires** : Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : 25LACILN1\_S\_199**Date de mise à jour** : 10/04/2025**Auteur** : SPC LACI

Prise de vue le 04/04/2024 à 13h25

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.25858100 / Y: 46.90791900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 719682.12 / Y: 6645335.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.258581 / Y: 46.907919**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**4 avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **179.9 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code** : 25LACILN1\_R\_199\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

10/04/2025



Prise de vue le 04/04/2024 à 13h25 zoomée sur le repère

**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 : CAMPAGNE DE PRISES DE VUE AÉRIENNES PAR DRONE SUR LA LOIRE DU 2 AU 4 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)** : 179.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 179.9