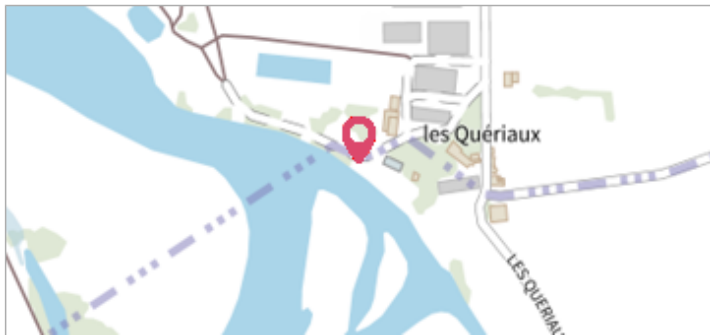


Commune : **CRECHY****Les Quérieux****Commentaires :** Berge de l'Allier à côté de la barrière du pré.Rivière : **L' Allier****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAL1\_S\_72**Date de mise à jour :** 17/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de mars 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.40685700 / Y: 46.28839000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731322.71 / Y: 6576580.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.406857 / Y: 46.28839**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**12 mars 2024****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **235.053 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Traces de débris végétaux sur les berges de l'Allier.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIAL1\_R\_72\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

17/01/2025



Vue du repère en 2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le niveling :** Précision bonne < 2 cm.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 235.053 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 235.053 m