

Commune : **CHADRON** | Rivière : **La Gazeille**

## Pont de Colempce, champ côté amont en rive gauche

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 25LACIHL1\_S\_3 Date de mise à jour : 05/02/2025  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.93626957 / Y: 44.95212800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 773838.77 / Y: 6428539.81  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9362696 / Y: 44.952128  
 Code Hydro: K0114000 Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024** Altitude calculée de l'eau : **701.703 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Traces de débris dans le champ, en face de la station limnimétrique.

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIHL1\_R\_3\_1 Date de mise à jour : 05/02/2025  
 Auteur : SPC LACI



**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 ET DDT43, LA LOIRE ET SES AFFLUENTS (SECTEUR HAUT BASSIN DE LA LOIRE), CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 22/10/2025**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 21/11/2024**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,021 m.  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 701.703 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 701.703