

Commune : **USCLADES-ET-RIEUTORD** | Rivière : **La Loire**

**Chalet du Suc de Bauzon**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 26\_DDT07\_S\_85      Date de mise à jour : 09/04/2026  
 Auteur : RDI DDT 07



Vue du site, 2024.

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.16237037 / Y: 44.76389300  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791976.77 / Y: 6407871.84  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1623704 / Y: 44.763893  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Non renseigné

**17 octobre 2024**      Altitude calculée de l'eau : **1122.93 m**

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

Commentaires : Laisses de crue sur la porte

**GÉNÉRAL**

Code : 26\_DDT07\_R\_85\_1      Date de mise à jour : 09/04/2026  
 Auteur : RDI DDT 07



Vue du repère

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE RÉALISÉS À LA SUITE DE L'ÉVÉNEMENT DU 17 OCTOBRE 2024 DANS LE DÉPARTEMENT DE L'ARDÈCHE (07).**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : DDT 07, Syndicat des Trois Rivières

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Méthode combinée  
 Organisme : HYDROTOPO  
 Commentaires sur le nivellement : 36 cm à partir du carrelage  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 1122.930 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 1122.93 m