

Commune : **LANGAIS**Rivière : **La Loire**

Échelle Principale

25 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM5_S_9

Date de mise à jour : 11/01/2024

Auteur : msemary



Vue du site BDHE 347 point de repère 298 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.40447916 / Y: 47.32106310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 503983 / Y: 6694414.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4044792 / Y: 47.3210631

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**7 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.34 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:50 - cote Cristal 3,77 m le 7 à 8h00 sur registre SAC 45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_9_14

Date de mise à jour : 11/01/2024

Auteur : msemary

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 07/01/1994

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 297. échelle sur le coté de l'escalier bas, à 50 m environ à l'amont du pont

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.430 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.34 m