

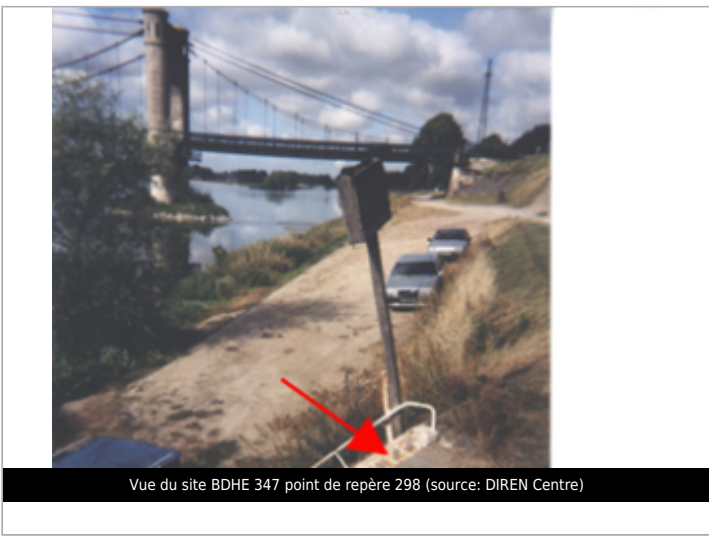
Commune : **LANGAIS** | Rivière : **La Loire**

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



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

23 Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **40.89 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 12:45 - 4,70 le 23 à 8h00 sur registres SAC 45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_9_3 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 - 23/12/1982

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 298. échelle sur le coté de l'escalier supérieur, 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) : 36.370 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.520 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.89 m