



Commune : SAINT-DYE-SUR-LOIRE

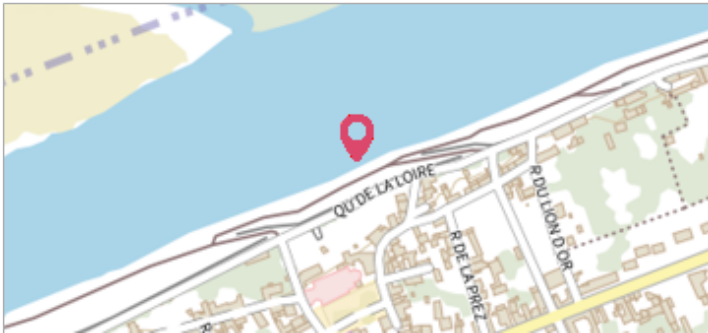
## Échelle

Rivière : La Loire

7

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5\_S\_47**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 462 point de repère 641 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.48815114 / Y: 47.65738660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 586525 / Y: 6729641.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4881511 / Y: 47.6573866**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**23 Mai 1996****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **72.245 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 16:30 - lecture directe donc possible sur l'échelle historique

### GÉNÉRAL

**Code :** 23BDHELM5\_R\_47\_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

### 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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

### NIVELLEMENT SIEL - 23/05/1996

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 226. échelle gravée dans un escalier sur le quai. Totalement effacée , seule la graduation 0,5 M est encore utilisable.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 71.785 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 72.245 m