

Commune : **IMPHY** | Rivière : **La Loire**

**Station**

**13** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : BDHE\_LB\_S\_6132      Date de mise à jour : 19/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.25474134 / Y: 46.93544393  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719380 / Y: 6648392  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2547413 / Y: 46.9354439  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Droite

**9 avril 1987**      Altitude calculée de l'eau : **175.66 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 20:45

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_LB\_R\_6132\_2      Date de mise à jour : 23/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**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 BOURGUIGNONNE - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement  
 Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 09/04/1987**

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 6146. ZERO DE L ECHELLE / STATION DE DEGRILLAGE DE L USINE. DETRUITE.  
 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) : 174.170 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.490 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.66 m