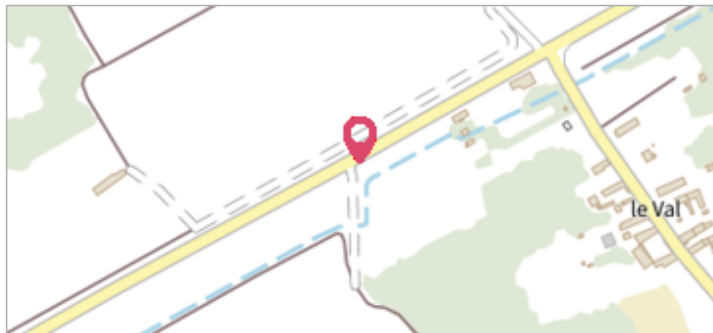


Commune : **MONTLIVAUT**Rivière : **La Loire****Déversoir****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_34**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43663265 / Y: 47.64662570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 582635 / Y: 6728521.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4366327 / Y: 47.6466257**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**9 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **73.861 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:30 - clou placé au niveau du chemin de halage, coté amont du déversoir. Echelle hors d'eau**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5_R_34_1**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 - 09/12/2003****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 640. échelle sur l'escalier du déversoir**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) :** 69.895 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.966 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 73.861