

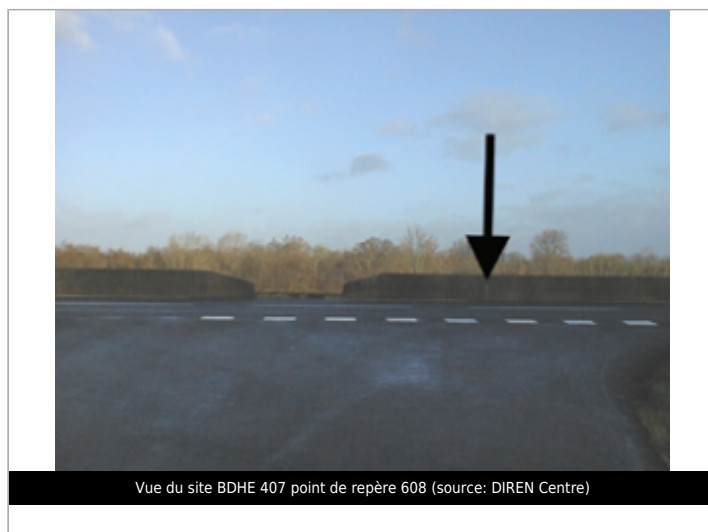
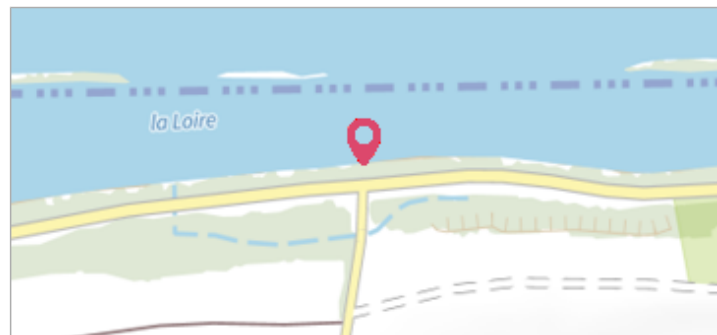
Commune : **MONTLOUIS-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Husseau

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM5_S_29 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.88517838 / Y: 47.39725630
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 540503 / Y: 6701793
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8851784 / Y: 47.3972563
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

4 juin 2008 Altitude calculée de l'eau : **51.56 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:55

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_29_5 Date de mise à jour : 09/02/2024
 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 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 - 04/06/2008

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 608. sur la murette en bord de Loire, face route, au niveau de la route d'accès à Husseau
 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) : 57.980 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -6.420 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.56 m