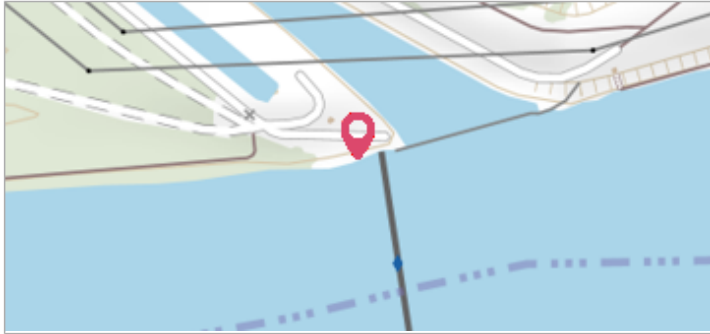


Commune : **DAMPIERRE-EN-BURLY**Rivière : **La Loire****Centrale de Dampierre, aval du seuil rive droite****6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5_S_24**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 396 point de repère 106 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.52673129 / Y: 47.72366820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 664520 / Y: 6736025.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5267313 / Y: 47.7236682**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**16 Février 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.265 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:25**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5_R_24_6**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 - 16/02/2016****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 106. Echelle EDF en plusieurs tronçons située à 50 m environ à l'aval du barrage et de la prise d'eau**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) :** 115.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.035 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.265 m