

Commune : **MOULINS**Rivière : **L'Allier****Hippodrome****5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4021**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4021 point de repère 4035 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.30932747 / Y: 46.57628200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 723689 / Y: 6608518**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3093275 / Y: 46.576282**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**7 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **205.251 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:40**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4021_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

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 - ALLIER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/06/1992****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 4035. R.N. SUR BATIMENT HIPPODROME FACE RIVIERE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 207.361 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 205.251 m