

Commune : **MONTLUCON****Barrage Aval**Rivière : **Le Cher****3**

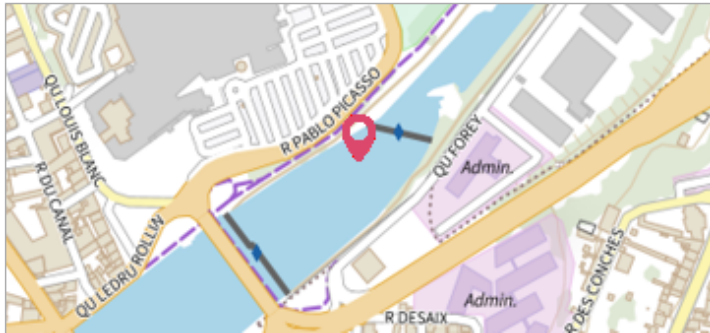
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_CH\_S\_2009

Date de mise à jour : 03/05/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 2009 point de repère 2061 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60350948 / Y: 46.34511576

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669507 / Y: 6582876

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6035095 / Y: 46.3451158

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**16 Décembre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.11 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 08:00

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2009\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

20/05/2022

**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 - CHER - 03/12/2021****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 16/12/1981****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2061. 2 échelles à 50 m à l'aval du barrage, en RG et RD, de même zéro(dans l'axe du Buffalo Grill)**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaire sur le nivelllement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 198.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 199.11

Commune : **MONTLUCON****Barrage Aval**Rivière : **Le Cher****3**

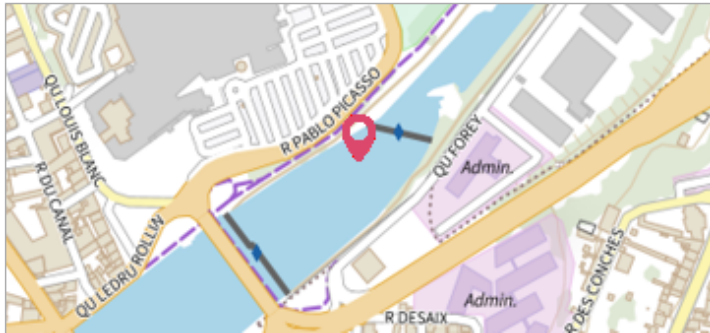
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_CH\_S\_2009

Date de mise à jour : 03/05/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 2009 point de repère 2061 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60350948 / Y: 46.34511576

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669507 / Y: 6582876

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6035095 / Y: 46.3451158

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**6 Janvier 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.41 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 23:00

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2009\_2

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 - CHER - 03/12/2021****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/01/1981****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2061. 2 échelles à 50 m à l'aval du barrage, en RG et RD, de même zéro(dans l'axe du Buffalo Grill)**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaire sur le nivelllement.**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 198.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 200.41

Commune : **MONTLUCON****Barrage Aval**Rivière : **Le Cher****3**

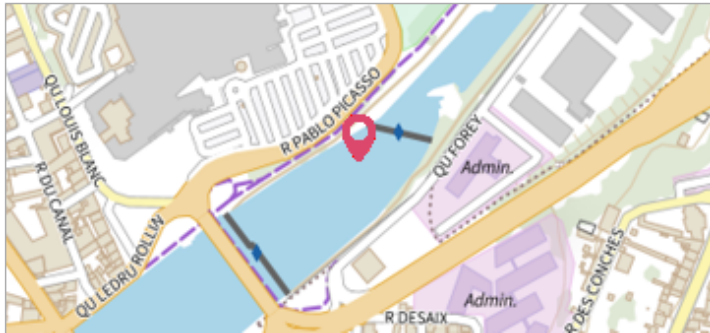
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_CH\_S\_2009

Date de mise à jour : 03/05/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 2009 point de repère 2061 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60350948 / Y: 46.34511576

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669507 / Y: 6582876

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6035095 / Y: 46.3451158

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**18 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.11 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 03:00

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2009\_3

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 - CHER - 03/12/2021****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 18/12/1982****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2061. 2 échelles à 50 m à l'aval du barrage, en RG et RD, de même zéro(dans l'axe du Buffalo Grill)**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 198.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 199.11