

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

La Chaussée

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : 23BDHELM6_S_86 Date de mise à jour : 12/01/2024
 Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.09678230 / Y: 47.37089560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 390976.01 / Y: 6704747
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0967823 / Y: 47.3708956
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

26 mars 2001 Altitude calculée de l'eau : **11.02 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:55

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_86_1 Date de mise à jour : 12/01/2024
 Auteur : msemery



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme(s) : DREAL Centre-Val de loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 26/03/2001

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 703. sur un massif en béton, coté amont, face voies, au niveau du passage à niveau de la route d'accès à La Chaussée
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 14.311 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.291 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.02



Commune : VAIR-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

La Chaussée**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_86

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 452 point de repère 703 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.09678230 / Y: 47.37089560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 390976.01 / Y: 6704747

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0967823 / Y: 47.3708956

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**21 janvier 2004**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **11.571 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:55

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_86_2

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 21/01/2004

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 703. sur un massif en béton, coté amont, face voies, au niveau du passage à niveau de la route d'accès à La Chaussée

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 14.311 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.571