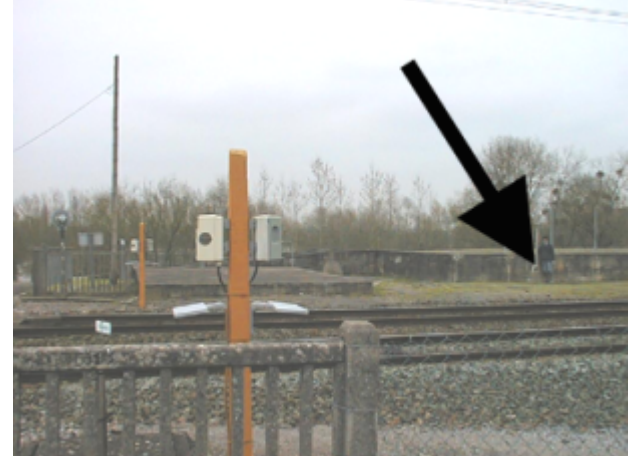


Commune : **VAIR-SUR-LOIRE****La Chaussée**Rivière : **La Loire****2**

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

**26 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **11.02 m**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 :**
Auteur : msemery 12/01/2024

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

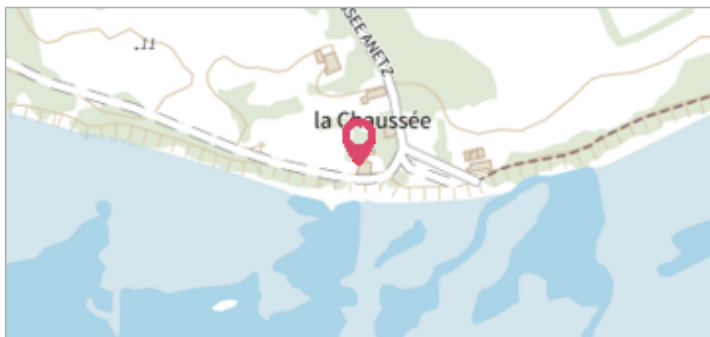
Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 26/03/2001

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 703, sur un massif en béton, côté amont, face voies, au niveau du passage à niveau de la route d'accès à La Chaussée
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) : 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****La Chaussée**Rivière : **La Loire****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 :****Auteur :** msemery

12/01/2024

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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 21/01/2004****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 703, sur un massif en béton, côté amont, face voies, au niveau du passage à niveau de la route d'accès à La Chaussée**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) :** 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