



Commune : MAUGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Ferme de l'Aile**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_66

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 415 point de repère 689 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.83673810 / Y: 47.38750090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 410665 / Y: 6705604

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8367381 / Y: 47.3875009

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Non renseigné

**23 mars 2001**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **14.62 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:05

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_66_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(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 23/03/2001

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 689. sur une maison, en aval du pont de Bellevue

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) : 17.571 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.951 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.62

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Ferme de l'Aile****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_66**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 415 point de repère 689 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.83673810 / Y: 47.38750090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 410665 / Y: 6705604**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.8367381 / Y: 47.3875009**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Non renseigné**20 janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **15.241 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_66_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 - 20/01/2004****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 689. sur une maison, en aval du pont de Bellevue**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) :** 17.571 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.241