

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****La Motte****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_80**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 446 point de repère 690 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.95526130 / Y: 47.37557620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 401668.01 / Y: 6704722**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9552613 / Y: 47.3755762**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**26 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **12.741 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:53**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_80_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 nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 690. sur le pignon aval d'une maison à 50 m de la levée, au lieu dit la Motte**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) :** 12.848 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.107 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.741

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****La Motte****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_80**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 446 point de repère 690 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.95526130 / Y: 47.37557620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 401668.01 / Y: 6704722**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9552613 / Y: 47.3755762**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**21 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **13.443 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_80_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 nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 690. sur le pignon aval d'une maison à 50 m de la levée, au lieu dit la Motte**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) :** 12.848 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.595 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.443