

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**

## Déversoir des Petits Champs

Rivière : **La Loire****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6\_S\_67**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 426 point de repère 646 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.97989770 / Y: 47.36926330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 399776 / Y: 6704114.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9798977 / Y: 47.3692633**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**19 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **12.34 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6\_R\_67\_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 - 19/03/2001****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 646. échelle du déversoir située au niveau de la cale N°6**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) :** 8.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.34

Commune : **MAUGES-SUR-LOIRE**

## Déversoir des Petits Champs

Rivière : **La Loire****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6\_S\_67**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

Vue du site BDHE 426 point de repère 646 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.97989770 / Y: 47.36926330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 399776 / Y: 6704114.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9798977 / Y: 47.3692633**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**26 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **12.44 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:03 - mesure faite également par rapport au RN situé à l'entrée de la cale DZ=-2,466**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6\_R\_67\_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 - 26/03/2001****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 646. échelle du déversoir située au niveau de la cale N°6**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) :** 8.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.44