

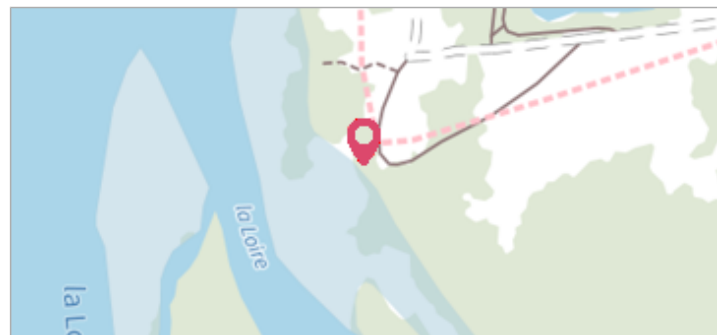
Commune : **MESVES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

La Sablière

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_24 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 24 point de repère 29 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98309424 / Y: 47.23587920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698721 / Y: 6681730.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9830942 / Y: 47.2358792
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

25 novembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **152.118 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_24_1 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 25/11/1996

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 29. boule sur borne ciment blanche à l'amont dans l'ancienne sablière. Inaccessible pour 2400m3
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 155.378 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.260 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.118

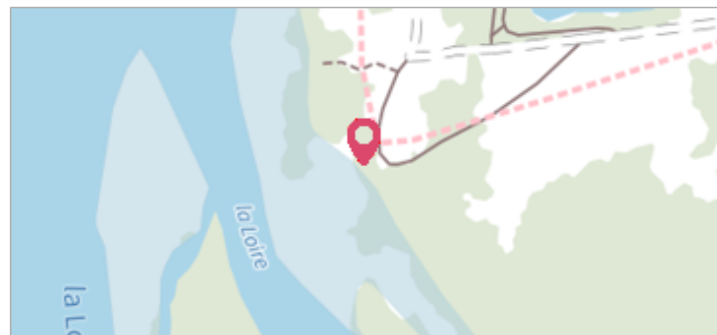
Commune : **MESVES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

La Sablière

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_24 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 24 point de repère 29 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98309424 / Y: 47.23587920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698721 / Y: 6681730.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9830942 / Y: 47.2358792
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

22 mai 1996 Altitude calculée de l'eau : **152.83 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:30

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_24_2 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 22/05/1996

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 29. boule sur borne ciment blanche à l'amont dans l'ancienne sablière. Inaccessible pour 2400m3
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 155.378 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.548 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.83

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

La Sablière

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_24 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 24 point de repère 29 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98309424 / Y: 47.23587920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698721 / Y: 6681730.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9830942 / Y: 47.2358792
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

9 janvier 2008 Altitude calculée de l'eau : **152.654 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:05

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_24_3 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 09/01/2008

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 29. boule sur borne ciment blanche à l'amont dans l'ancienne sablière. Inaccessible pour 2400m3
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 155.378 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.724 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.654

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

La Sablière

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_24 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 24 point de repère 29 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98309424 / Y: 47.23587920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698721 / Y: 6681730.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9830942 / Y: 47.2358792
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

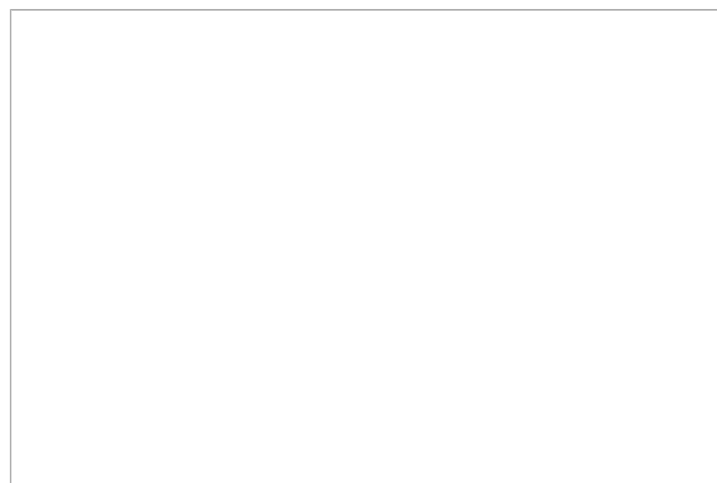
3 juin 2008 Altitude calculée de l'eau : **153.025 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:40

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_24_4 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 03/06/2008

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 29. boule sur borne ciment blanche à l'amont dans l'ancienne sablière. Inaccessible pour 2400m3
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 155.378 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.353 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 153.025