



Commune : SAINCAIZE-MEAUCE

Rivière : L'Allier

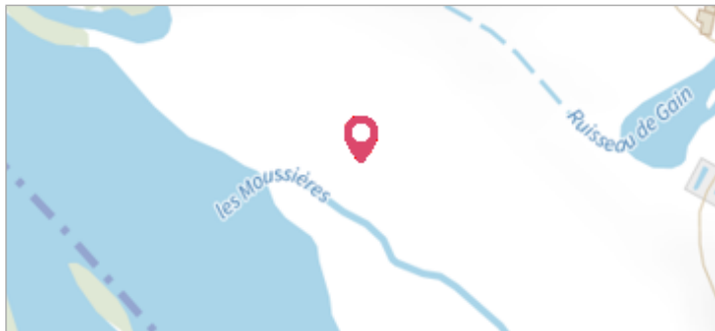
Meauce Château**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : BDHE_AL_S_4046

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.06212060 / Y: 46.90072958

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704729 / Y: 6644507

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0621206 / Y: 46.9007296

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**17 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **174.46 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL**

Code : BDHE_AL_R_4046_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

01/06/2022

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 - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 17/04/1989****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 4093. MACARON SUR PONCEAU RUISSEAU DE MAISSIERE**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf champ commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 175.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 174.46



Commune : SAINCAIZE-MEAUCE

Rivière : L'Allier

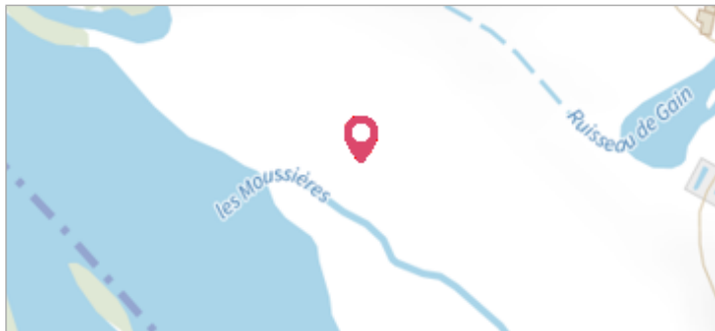
Meauce Château**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : BDHE_AL_S_4046

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.06212060 / Y: 46.90072958

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704729 / Y: 6644507

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0621206 / Y: 46.9007296

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**28 Avril 1989**Altitude calculée de l'eau : **175.7 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : mesure faite le 02/05/1989 par rapport à des laisses de crue**GÉNÉRAL**

Code : BDHE_AL_R_4046_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

02/06/2022

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 - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 28/04/1989****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 4094. RIVET SUR MUR DE CLOTURE CHATEAU DE MEAUCE FACE TOUR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf champ commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 180.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -4.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 175.7



Commune : SAINCAIZE-MEAUCE

Rivière : L'Allier

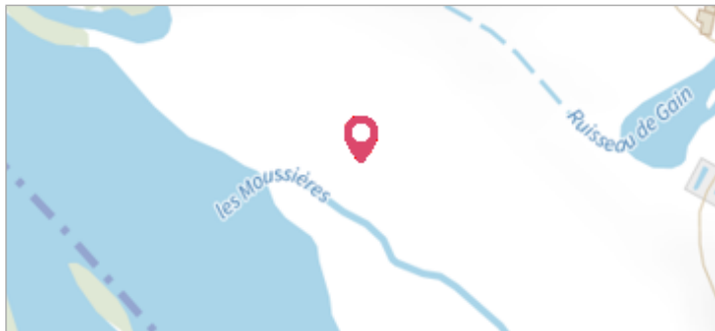
Meauce Château**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : BDHE_AL_S_4046

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.06212060 / Y: 46.90072958

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704729 / Y: 6644507

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0621206 / Y: 46.9007296

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**16 Février 1990**Altitude calculée de l'eau : **175.27 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:00

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4046_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

02/06/2022

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 - ALLIER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 16/02/1990

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 4093. MACARON SUR PONCEAU RUISSEAU DE MAISSIERE

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf champ commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 175.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.27



Commune : SAINCAIZE-MEAUCE

Rivière : L'Allier

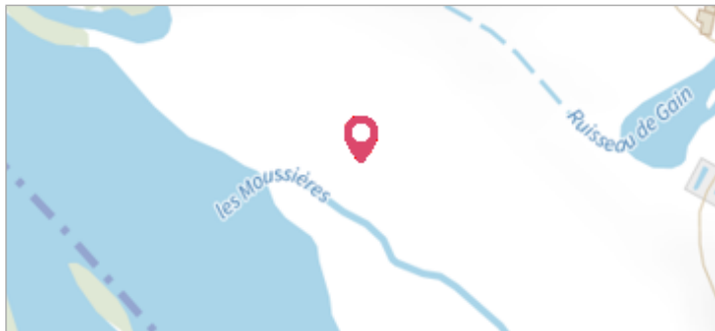
Meauce Château**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : BDHE_AL_S_4046

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.06212060 / Y: 46.90072958

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704729 / Y: 6644507

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0621206 / Y: 46.9007296

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**7 Juin 1992**Altitude calculée de l'eau : **175.95 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:55

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4046_4

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

02/06/2022

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 - ALLIER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 07/06/1992

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 4093. MACARON SUR PONCEAU RUISSEAU DE MAISSIERE

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf champ commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 175.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.95



Commune : SAINCAIZE-MEAUCE

Rivière : L'Allier

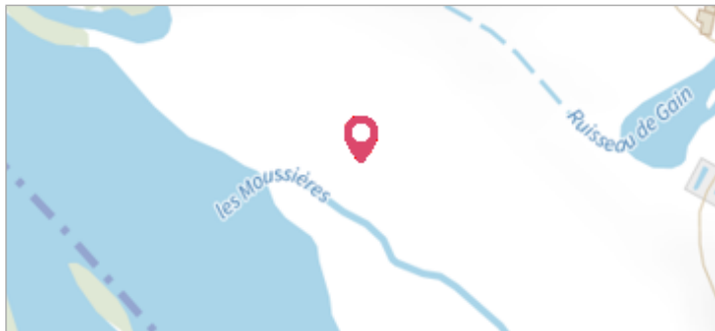
Meauce Château**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : BDHE_AL_S_4046

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.06212060 / Y: 46.90072958

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704729 / Y: 6644507

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0621206 / Y: 46.9007296

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**13 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **176.54 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Laisse du maxi relevée le 16/06

GÉNÉRAL

Code : BDHE_AL_R_4046_5

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

02/06/2022

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 - ALLIER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 13/06/1992

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 4094. RIVET SUR MUR DE CLOTURE CHATEAU DE MEAUCE FACE TOUR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf champ commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 180.110 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.54