



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

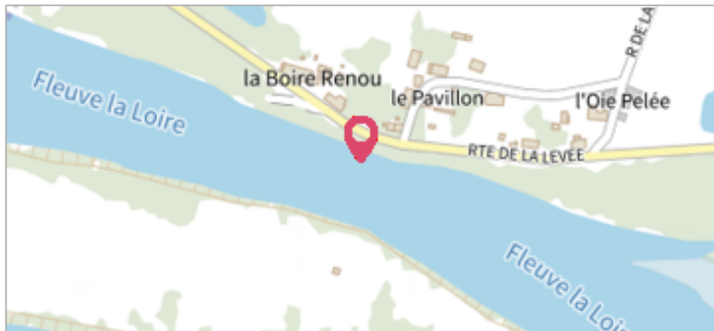
**L'Oie Pelée****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6\_S\_37

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 287 point de repère 357 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.80395120 / Y: 47.38309040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413112.01 / Y: 6704995

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8039512 / Y: 47.3830904

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**9 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **16.433 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:10 - Maxi calculé : 16,45, bras secondaire

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6\_R\_37\_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 - 09/01/1994**

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 357. sur le coté de l'escalier à l'entrée N°51 au lieu dit l'Oie Pelée

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) : 10.403 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.433



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

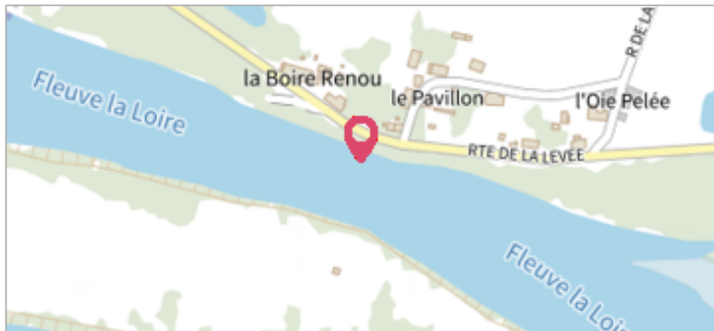
**L'Oie Pelée****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6\_S\_37

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 287 point de repère 357 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.80395120 / Y: 47.38309040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413112.01 / Y: 6704995

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8039512 / Y: 47.3830904

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**28 Novembre 1996**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **11.726 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:20 - bras secondaire

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6\_R\_37\_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 - 28/11/1996**

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 357. sur le coté de l'escalier à l'entrée N°51 au lieu dit l'Oie Pelée

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) : 10.403 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.323 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.726



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

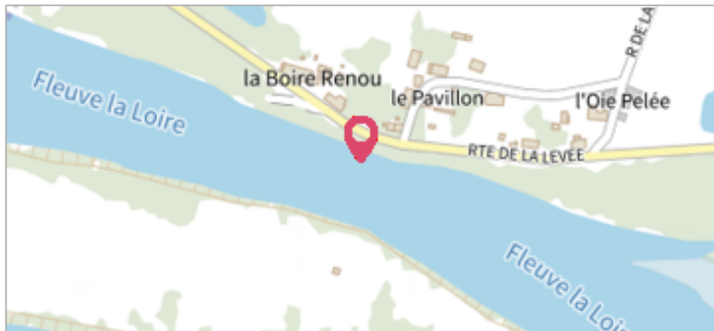
**L'Oie Pelée****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6\_S\_37

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 287 point de repère 357 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.80395120 / Y: 47.38309040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413112.01 / Y: 6704995

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8039512 / Y: 47.3830904

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**22 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **14.163 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:30

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6\_R\_37\_3

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 : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 22/01/1998**

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 357. sur le coté de l'escalier à l'entrée N°51 au lieu dit l'Oie Pelée

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) : 10.403 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.163



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

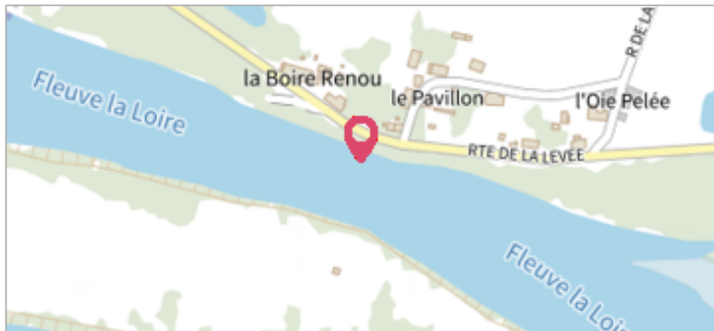
**L'Oie Pelée****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6\_S\_37

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 287 point de repère 357 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.80395120 / Y: 47.38309040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413112.01 / Y: 6704995

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8039512 / Y: 47.3830904

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**19 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **14.993 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:10

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6\_R\_37\_4

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 nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 357. sur le coté de l'escalier à l'entrée N°51 au lieu dit l'Oie Pelée

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) : 10.403 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.993



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

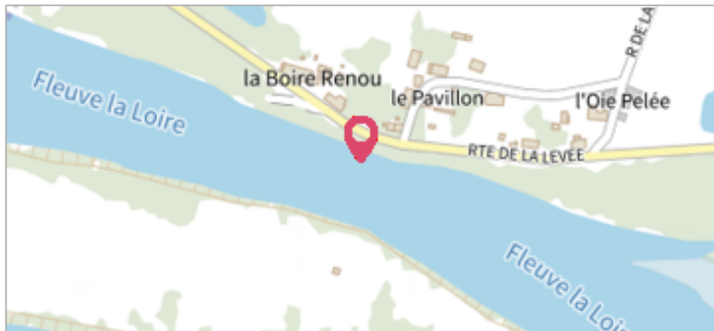
**L'Oie Pelée****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6\_S\_37

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 287 point de repère 357 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.80395120 / Y: 47.38309040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413112.01 / Y: 6704995

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8039512 / Y: 47.3830904

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**23 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **15.313 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:28

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6\_R\_37\_5

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 - 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 357. sur le coté de l'escalier à l'entrée N°51 au lieu dit l'Oie Pelée

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) : 10.403 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.313



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

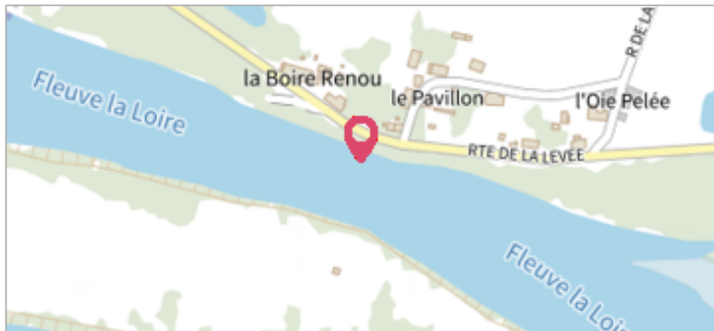
**L'Oie Pelée****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6\_S\_37

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 287 point de repère 357 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.80395120 / Y: 47.38309040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413112.01 / Y: 6704995

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8039512 / Y: 47.3830904

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**20 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **15.983 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:03

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6\_R\_37\_6

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 : 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 357. sur le coté de l'escalier à l'entrée N°51 au lieu dit l'Oie Pelée

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) : 10.403 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.983