

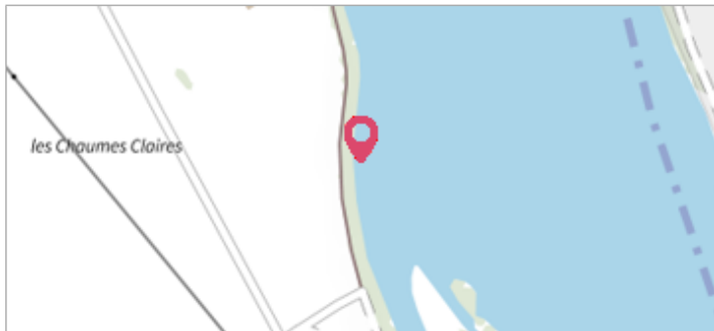
Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_51

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**19 Décembre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **138.14 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:00 - Lecture faite sur limnigramme EDF

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_51\_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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 19/12/1981**

Méthode : Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loir, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L ancien limnigramme se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.

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) : 134.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.14

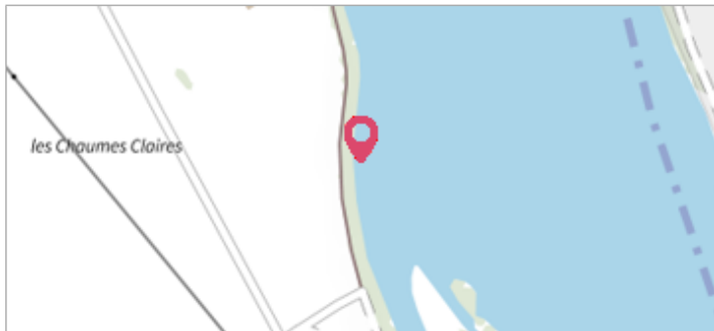
Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_51

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 52 point de repère 66 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**19 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.87 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 00:00 - relevé EDF . Echelle à préciser

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_51\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

**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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 19/12/1982**

Méthode : Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loire, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L'ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.

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) : 134.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.87

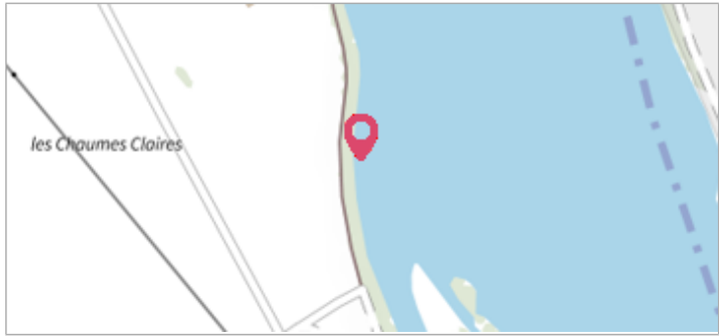
Commune : **SURY-PRES-LERE** | Rivière : **La Loire**

**Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF**

**12** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM1\_S\_51      Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Gauche

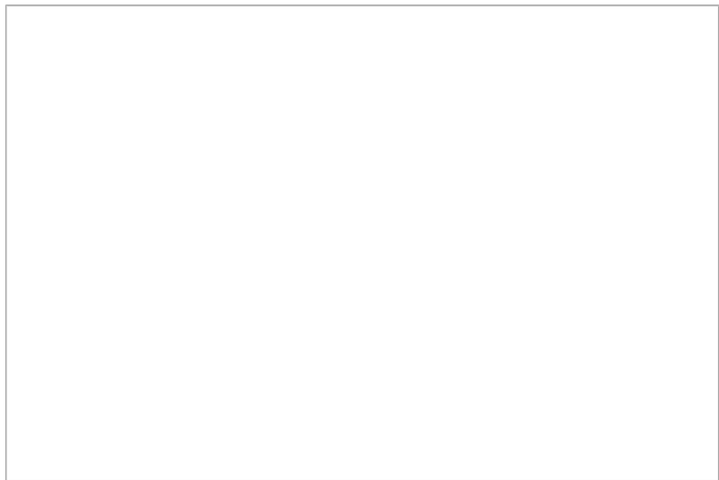
**25 Avril 1986**      Altitude calculée de l'eau : **137.69 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:00

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_51\_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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 25/04/1986**

Méthode : Cheminement topographique  
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loir, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.  
 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) : 134.340 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.350 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.69

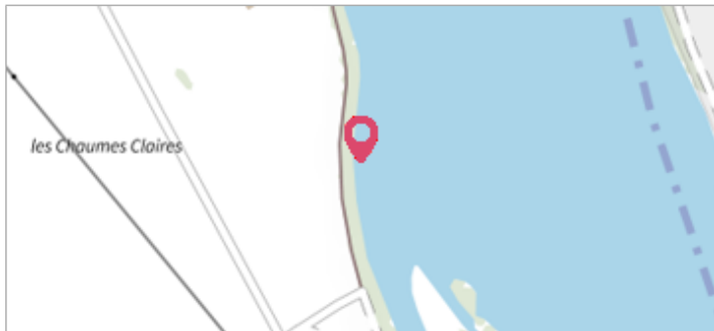
Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_51

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 52 point de repère 66 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**29 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **138.39 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:20

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_51\_4

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

**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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 29/04/1986**

Méthode : Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loir, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.

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) : 134.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.39

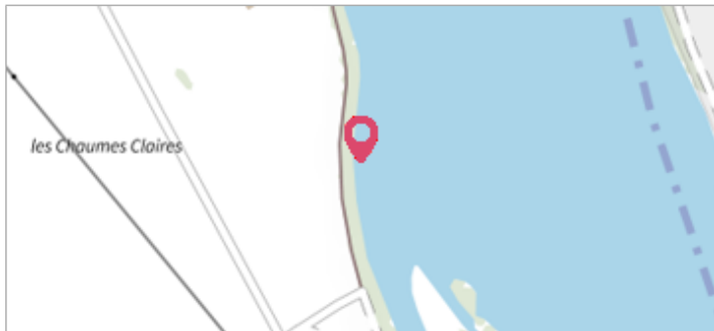
Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_51

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 52 point de repère 66 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**9 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.9 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:25

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_51\_5

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

**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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 09/04/1986**

Méthode : Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loir, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L'ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.

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) : 134.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.9

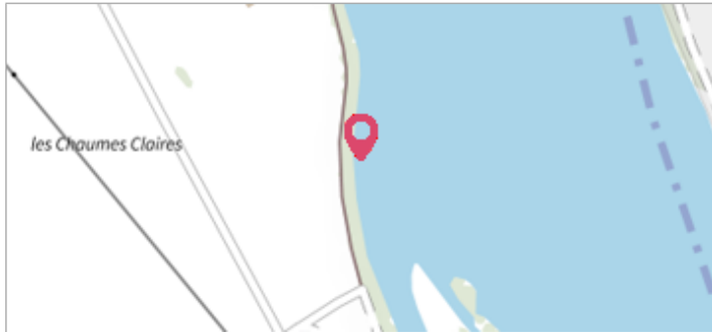
Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_51

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 52 point de repère 66 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**12 Février 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.57 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:15

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_51\_6

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

**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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 12/02/1988**

Méthode : Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loir, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L'ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.

Référence nivelée : Autre type de référence

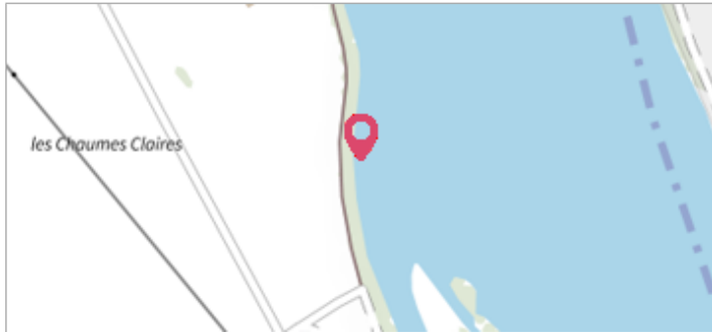
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 134.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.57

Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_51**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 52 point de repère 66 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.88937091 / Y: 47.49679090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691671 / Y: 6710720**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8893709 / Y: 47.4967909**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**21 Mars 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **138.7 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 20:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1\_R\_51\_7**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

**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 :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 21/03/1988****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loire, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L'ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.**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) :** 134.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 138.7

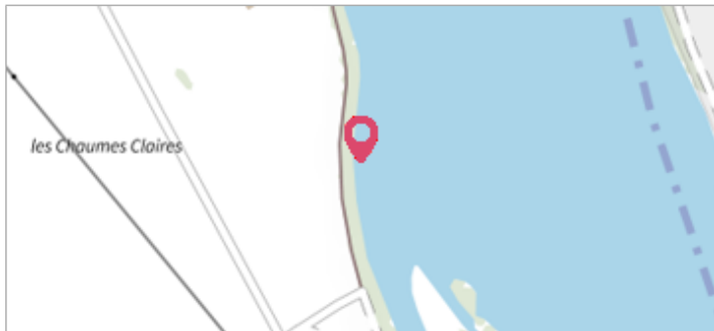
Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_51

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 52 point de repère 66 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**5 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **138.3 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:45 - Maxi calculé : 138,37

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_51\_8

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

**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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 05/01/1994**

Méthode : Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loire, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L'ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.

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) : 134.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.3

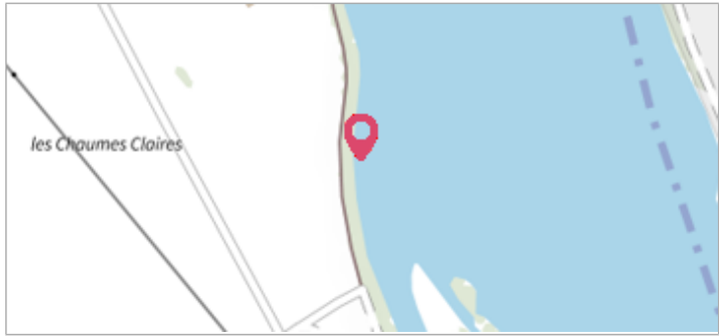
Commune : **SURY-PRES-LERE** | Rivière : **La Loire**

**Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF**

**12** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** 23BDHELM1\_S\_51      **Date de mise à jour :** 16/01/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.88937091 / Y: 47.49679090  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691671 / Y: 6710720  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8893709 / Y: 47.4967909  
**Code Hydro :** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

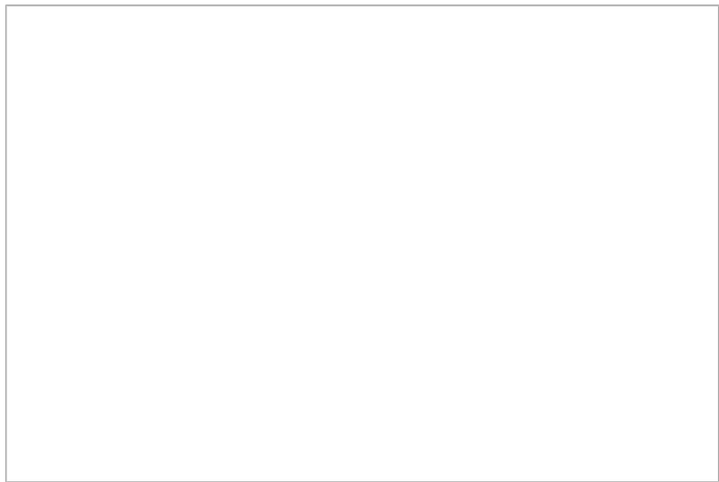
**25 Novembre 1996**      Altitude calculée de l'eau : **136.29 m**

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

**Commentaires :** Heure de mesure : 16:10

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM1\_R\_51\_9      **Date de mise à jour :** 09/02/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

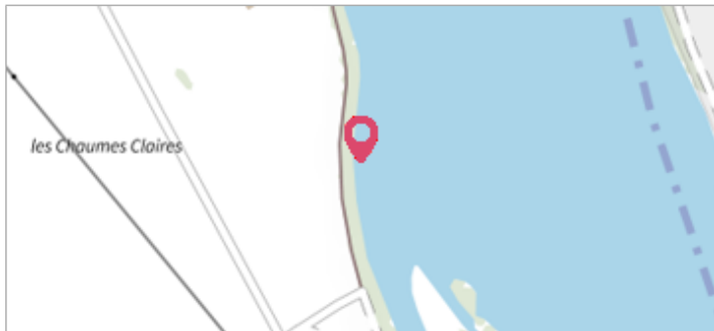
**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**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 :** 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 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loir, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.  
**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) :** 134.340 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.950 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.29

Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_51**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 52 point de repère 66 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.88937091 / Y: 47.49679090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691671 / Y: 6710720**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8893709 / Y: 47.4967909**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**22 Mai 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.95 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1\_R\_51\_10**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

**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 :** 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 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loire, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L'ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.**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) :** 134.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.95

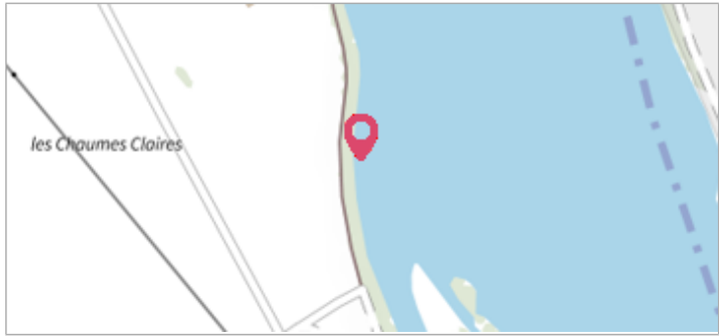
Commune : **SURY-PRES-LERE** | Rivière : **La Loire**

**Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF**

**12** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM1\_S\_51 Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

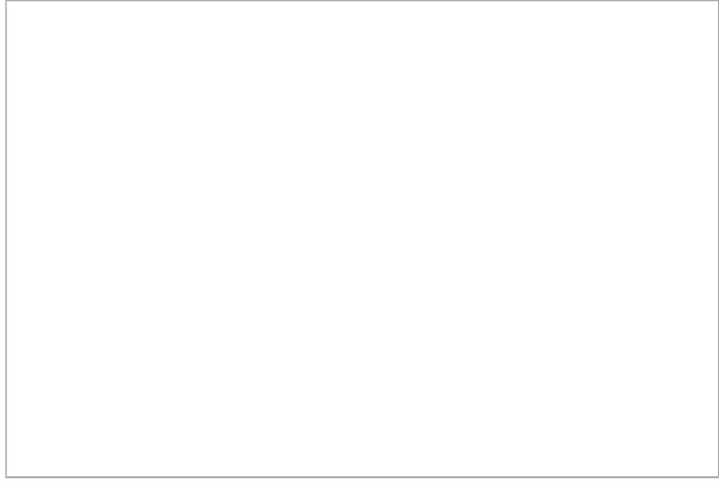
**3 Juin 2008** Altitude calculée de l'eau : **137.31 m**

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 : 23BDHELM1\_R\_51\_11 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 : 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 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loire, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L'ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.  
 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) : 134.340 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.970 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.31

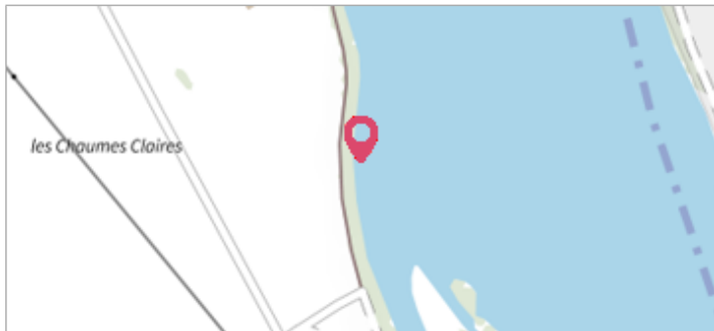
Commune : **SURY-PRES-LERE**Rivière : **La Loire****Les Chaumes Claires, ancien limnimètre EDF****12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1\_S\_51

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 52 point de repère 66 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88937091 / Y: 47.49679090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691671 / Y: 6710720

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8893709 / Y: 47.4967909

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**16 Février 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.91 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:04

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1\_R\_51\_12

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

**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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 16/02/2016**

Méthode : Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 66. A la sortie de Surry Près Léré, prendre à droite direction la Loire, juste avant le panneau symbolisant le cours d'eau "la Balance". L'ancien limnigraphe se trouve au bord du chemin qui va vers la centrale. Longer la Loire pendant 50m.

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) : 134.340 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.91