

Commune : **BOURGES**Rivière : **L' Auron****Restaurant VAN LOC**

Commentaires : Boulevard d'Auron et Rue de la Chappe, Restaurant VAN LOC, à proximité du Moulin de la Chappe, trois marques gravées sur l'encadrement de l'entrée du restaurant. Photo ancienne de la crue du 22 janvier 1910 : rue des Urbets et boulevard d'Auron.

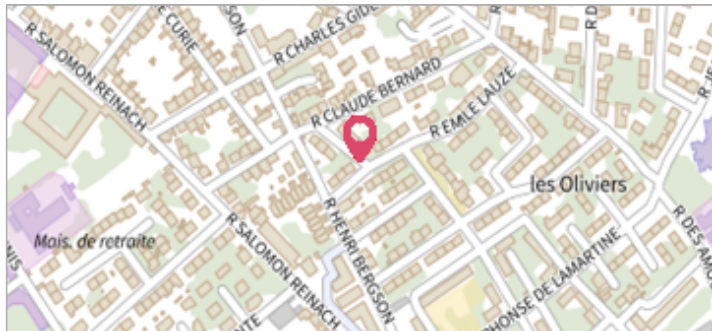
3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2565**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.38972270 / Y: 47.08081520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 653697 / Y: 6664686**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3897227 / Y: 47.0808152**Code Hydro**: K56-0300**Rive de référence**: Droite**22 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.71 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2565_4327**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : ETUDE D'INONDABILITÉ DE L'YÈVRE, DU MOULON ET DE L'AURON - LRPC BLOIS - 1998 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 125.710 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 125.71

Commune : **BOURGES** | Rivière : **L' Auron**

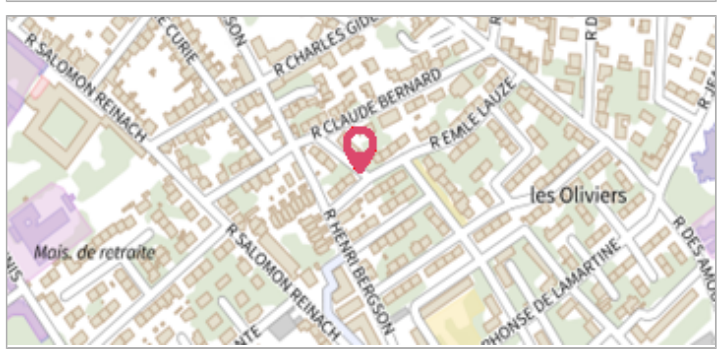
Restaurant VAN LOC

Commentaires : Boulevard d'Auron et Rue de la Chappe, Restaurant VAN LOC, à proximité du Moulin de la Chappe, trois marques gravées sur l'encadrement de l'entrée du restaurant. Photo ancienne de la crue du 22 janvier 1910 : rue des Urbets et boulevard d'Auron.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2565 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

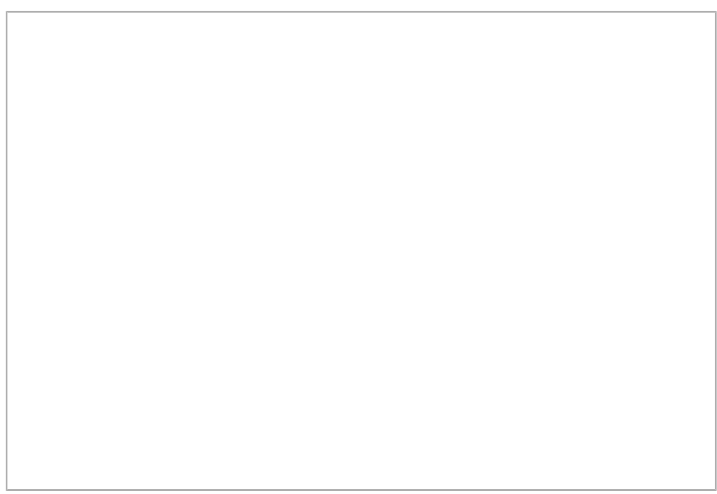
Coordonnées WGS84 : X: 2.38972270 / Y: 47.08081520
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 653697 / Y: 6664686
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3897227 / Y: 47.0808152
Code Hydro: K56-0300 **Rive de référence:** Droite

1919 Altitude calculée de l'eau : **125.61 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2565_4328 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI 06/01/2023



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE D'INONDABILITÉ DE L'YÈVRE, DU MOULON ET DE L'AURON - LRPC BLOIS - 1998 -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : CETE Normandie - Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 125.610 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.61

Commune : **BOURGES** | Rivière : **L' Auron**

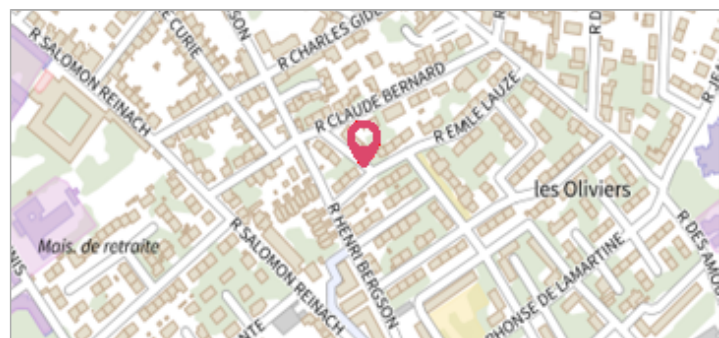
Restaurant VAN LOC

Commentaires : Boulevard d'Auron et Rue de la Chappe, Restaurant VAN LOC, à proximité du Moulin de la Chappe, trois marques gravées sur l'encadrement de l'entrée du restaurant. Photo ancienne de la crue du 22 janvier 1910 : rue des Urbets et boulevard d'Auron.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2565 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

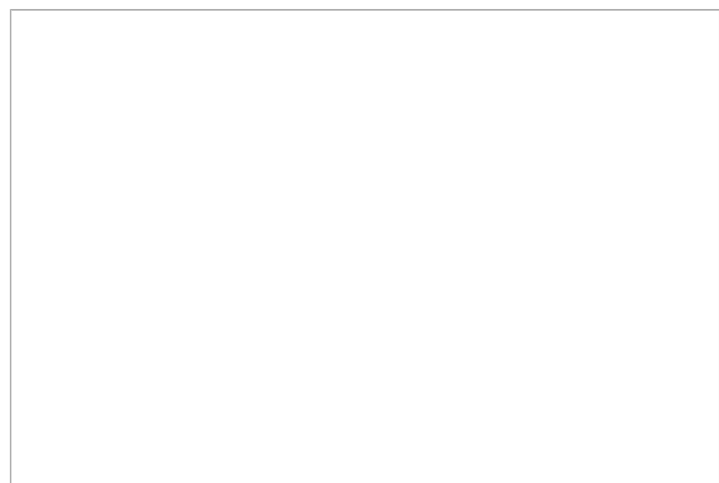
Coordonnées WGS84 : X: 2.38972270 / Y: 47.08081520
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 653697 / Y: 6664686
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3897227 / Y: 47.0808152
Code Hydro: K56-0300 **Rive de référence:** Droite

1895 Altitude calculée de l'eau : **125.47 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2565_4329 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI **06/01/2023**



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE D'INONDABILITÉ DE L'YÈVRE, DU MOULON ET DE L'AURON - LRPC BLOIS - 1998 -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : CETE Normandie - Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 125.470 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.47