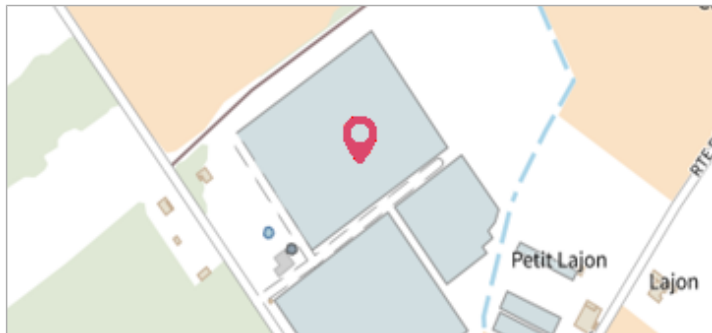


Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Rue Henri Sellier, n°9****Commentaires** : Au n°9, rue Henri Sellier - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997). Ces repère ont disparus.**3**

Repère(s) sur le site

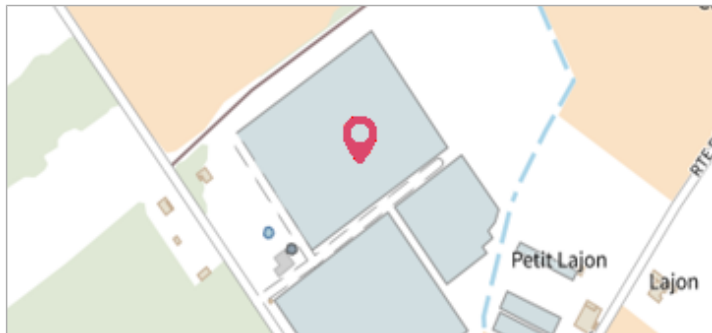
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1448**Date de mise à jour** : 21/02/2022**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.05511300 / Y: 47.21814700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 628493 / Y: 6680189.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.055113 / Y: 47.218147**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**28 mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.87 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1448_4606**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

21/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**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)** : 99.870 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 99.87


Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Rue Henri Sellier, n°9****Commentaires** : Au n°9, rue Henri Sellier - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997). Ces repère ont disparus.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1448**Date de mise à jour** : 21/02/2022**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.05511300 / Y: 47.21814700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 628493 / Y: 6680189.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.055113 / Y: 47.218147**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**28 mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.37 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1448_4605**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

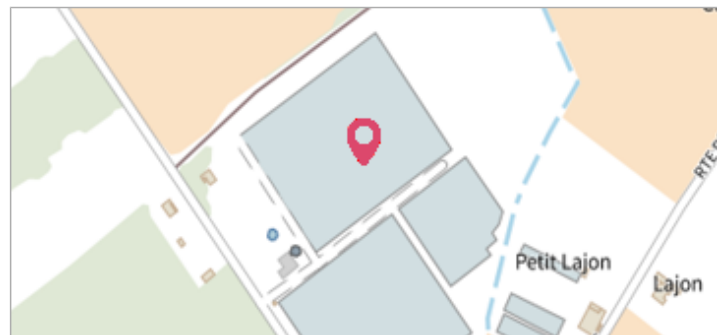
21/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**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)** : 100.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 100.37

	Commune : VIERZON	Rivière : Le Cher
Rue Henri Sellier, n°9		
Commentaires : Au n°9, rue Henri Sellier - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997). Ces repère ont disparus.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1448 **Date de mise à jour** : 21/02/2022
Auteur : SPC LCI



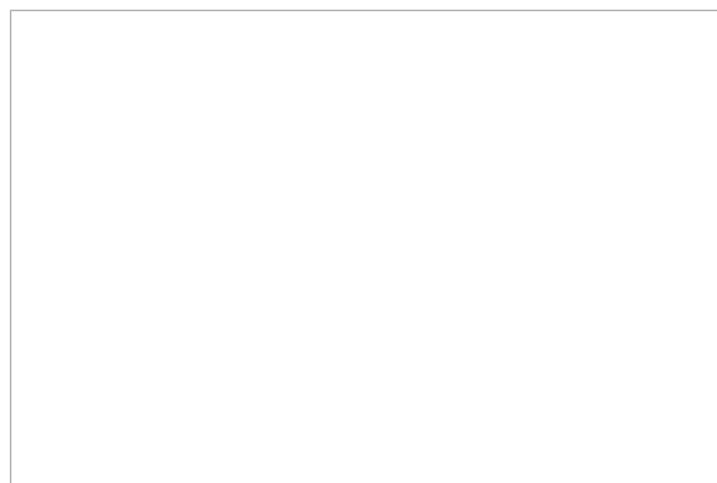
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.05511300 / Y: 47.21814700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628493 / Y: 6680189.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.055113 / Y: 47.218147
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Gauche

	5 mai 1940	Altitude calculée de l'eau : 100.52 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1448_3828 **Date de mise à jour** : 21/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
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) : 100.520 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.52