


Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Usine de l'Abricot****Commentaires** : Usine de l'Abricot - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1430**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.04487890 / Y: 47.21848590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 627719 / Y: 6680235.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0448789 / Y: 47.2184859**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.63 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1430_3807**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023


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** : 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)** : 99.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 99.63

	Commune : VIERZON	Rivière : Le Cher
Usine de l'Abricot		
Commentaires : Usine de l'Abricot - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1430	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.04487890 / Y: 47.21848590	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 627719 / Y: 6680235.99	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0448789 / Y: 47.2184859	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Droite

	Mai 1958	Altitude calculée de l'eau : 99.76 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_1430_4607	Date de mise à jour : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI	



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 : 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) : 99.760 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.76