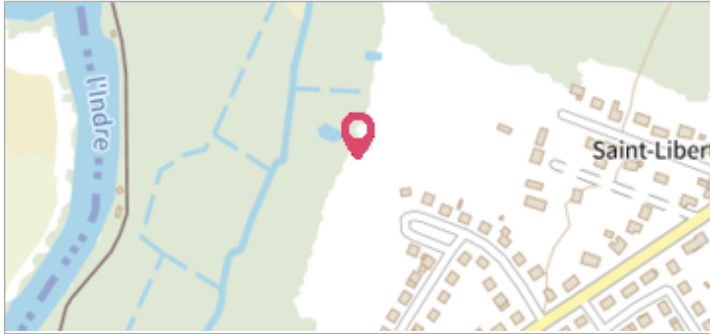



Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Les Grandes Vèves - maison****Commentaires** : Vierzon, "Les Grandes Vèves". (source initiale : LRPC BLOIS-2010)**2**

Repère(s) sur le site

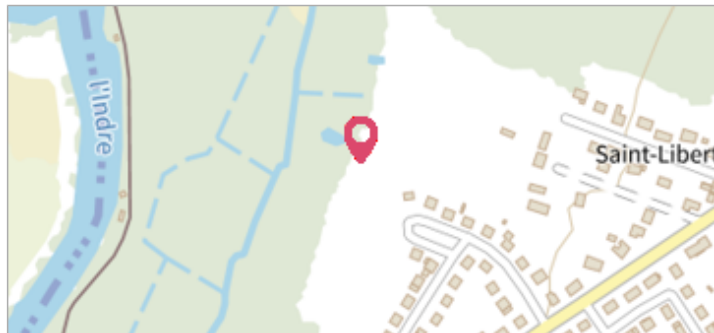
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1753**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.01480140 / Y: 47.21998080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 625445 / Y: 6680430**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0148014 / Y: 47.2199808**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.19 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Très cohérent - fiable**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1753_4222**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)** : 98.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 98.19

	Commune : VIERZON	Rivière : Le Cher
Les Grandes Vèves - maison		
Commentaires : Vierzon, "Les Grandes Vèves". (source initiale : LRPC BLOIS-2010)		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1753	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.01480140 / Y: 47.21998080	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 625445 / Y: 6680430	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0148014 / Y: 47.2199808	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Droite

	1977	Altitude calculée de l'eau : 98.14 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Témoignage oral
Commentaires : Très cohérent - fiable		

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_1753_4613	Date de mise à jour : 06/01/2023
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) : 98.140 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 98.14	