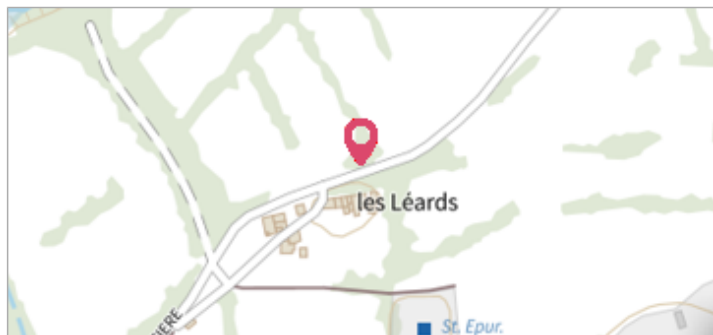
	Commune : LETELON	Rivière : Le Cher
	Les Sables	

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4155 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.57621350 / Y: 46.65086850
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667590 / Y: 6616842
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5762135 / Y: 46.6508685
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



Mai 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **162.26 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arrivée au niveau de l'arbre

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4155_6548 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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : INGEROP

NIVELLEMENT D'ORIGINE

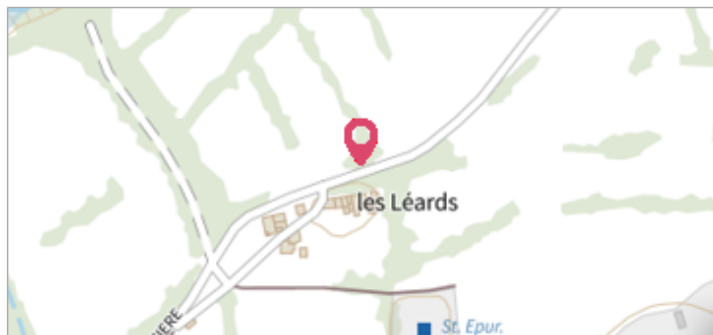
Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Bureau d'études
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : marque de crue
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 162.260 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 162.26

	Commune : LETELON	Rivière : Le Cher
	Les Sables	

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4155 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.57621350 / Y: 46.65086850
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667590 / Y: 6616842
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5762135 / Y: 46.6508685
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite

	1977	Altitude calculée de l'eau : 160.95 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Indication très approximative (point n°179).

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4155_6693 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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : INGEROP

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Bureau d'études
 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) : 160.950 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.95