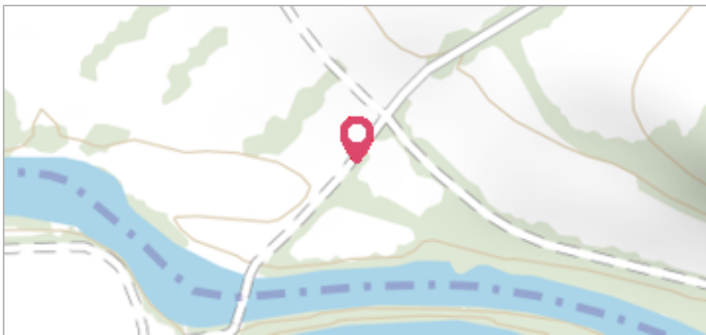
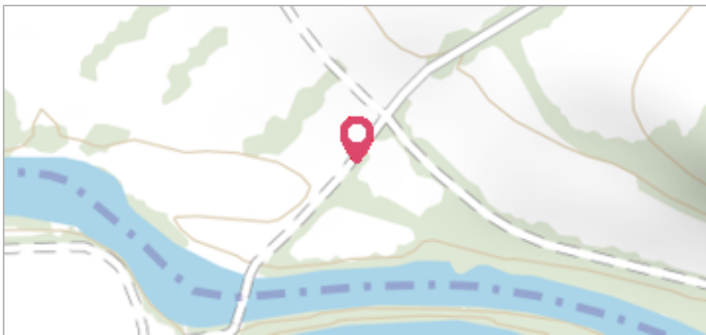


Commune : **LETELON****Les Sables**Rivière : **Le Cher****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4155**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.57621350 / Y: 46.65086850**Coordonnées 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 :****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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** 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****Les Sables**Rivière : **Le Cher****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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.95 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Indication très approximative (point n°179).**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4155\_6693**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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** 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