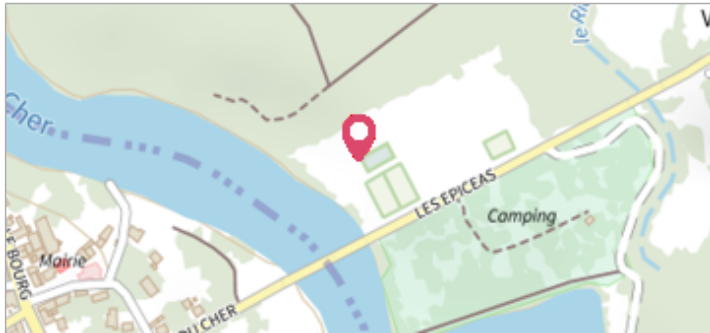


Commune : **SAINTE-THORETTE****Complexe sportif, échelle et repères EP loire**Rivière : **Le Cher****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4356**Date de mise à jour :** 27/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Échelle et repères EP Loire en 2014

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18046500 / Y: 47.09670000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637839 / Y: 6666594.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.180465 / Y: 47.0967**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.02 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4356_6858**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

06/01/2023



Vue du repère en 2014

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : 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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 114.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.02 m