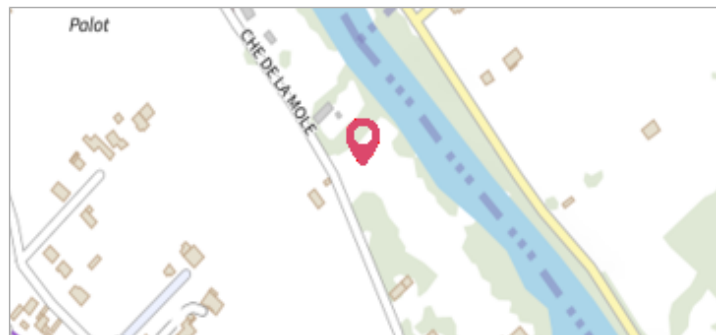

	Commune : SAINTE-THORETTE	Rivière : Le Cher
La Brigandinerie		
Commentaires : route de Fublaine		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_4482	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.19188240 / Y: 47.07033670	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638675 / Y: 6663657	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1918824 / Y: 47.0703367	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Gauche

	1er janvier 1977	Altitude calculée de l'eau : 116.3 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : Indication indirecte d'un riverain (point n°92)		


GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_4482_7020	Date de mise à jour : 16/04/2018
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	

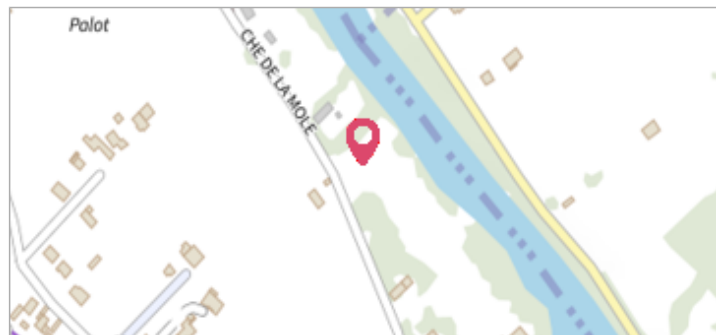
SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014	
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation	
Organisme(s) : CETE Normandie - Centre	

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) : 116.300 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 116.3	

	Commune : SAINTE-THORETTE	Rivière : Le Cher
La Brigandinerie		
Commentaires : route de Fublaine		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4482 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.19188240 / Y: 47.07033670
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638675 / Y: 6663657
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1918824 / Y: 47.0703367
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche

	Mai 2001	Altitude calculée de l'eau : 115.58 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Témoignage oral
Commentaires : Arrivée au point bas de la route.		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4482_7032 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

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) : 115.580 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.58