
	Commune : THESEE	Rivière : Le Cher
<h2>Bray</h2>		
Commentaires : "Bray" - Saint-Romain-sur-Cher (source initiale : DDE 41 - Etude hydraulique 1991) A rapprocher du site 1639 : il s'agit peut-être du même témoignage		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1730	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.34220020 / Y: 47.29425190	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574725 / Y: 6689530	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3422002 / Y: 47.2942519	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Non renseigné

	<h2>1977</h2>	Altitude calculée de l'eau : 67.4 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_1730_4190	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) : 67.400 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.4

	Commune : THESEE	Rivière : Le Cher
Bray		
Commentaires : "Bray" - Saint-Romain-sur-Cher (source initiale : DDE 41 - Etude hydraulique 1991) A rapprocher du site 1639 : il s'agit peut-être du même témoignage		2 Repère(s) sur le site

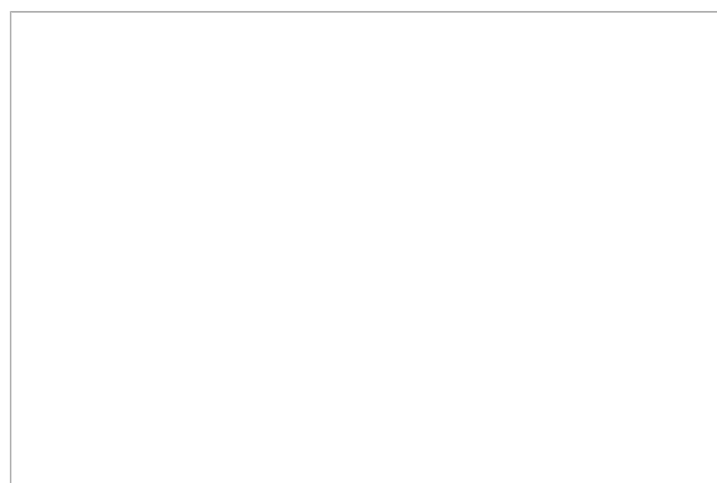
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1730	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.34220020 / Y: 47.29425190	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 574725 / Y: 6689530	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3422002 / Y: 47.2942519	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Non renseigné

	Mai 1940	Altitude calculée de l'eau : 67.43 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : cohérence difficile à vérifier		

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_1730_4191	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 : 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) : 67.430 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.43	