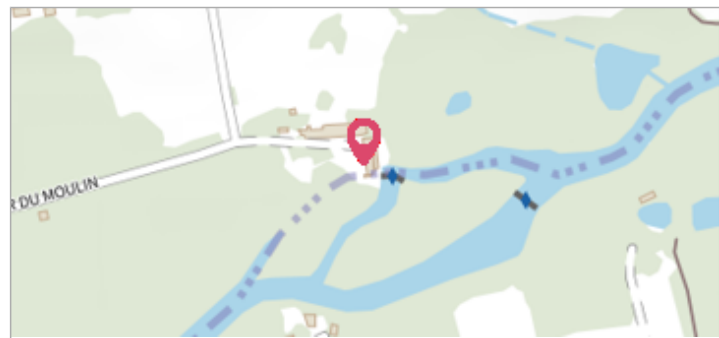
	Commune : MONT-PRES-CHAMBORD	Rivière : Le Beuvron
	Moulin de Pézay #2	

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : CER_BVR18_S_48 Date de mise à jour : 11/12/2018
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43982900 / Y: 47.53503200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 582629.98 / Y: 6716122.01
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.439829 / Y: 47.535032
 Code Hydro: K4--0220 Rive de référence: Droite



	Juin 2016	Altitude calculée de l'eau : 74.49 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Arrivée 1,64 au-dessus du sol. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_48_1 Date de mise à jour : 11/12/2018
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE BEUVRON, RECENSEMENT 2018 - 26/03/2018

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 26/03/2018

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 72.850 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.640 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.49 m