	Commune : <b>MERY-SUR-CHER</b>	
	<b>La Pelure Verte, immédiatement après le canal</b>	<b>1</b> Repère(s) sur le site

**Commentaires** : Chaussée au niveau de la Pelure Verte, immédiatement après le canal.  
Hydrographie : canal du Berry (rive gauche).

#### GÉNÉRAL


**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI1606CHER\_S\_H08 **Date de mise à jour** : 06/12/2017  
**Auteur** : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.98052780 / Y: 47.23644100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 622875.09 / Y: 6682291.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9805278 / Y: 47.236441

	<b>1<sup>er</sup> Juin 2016</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>95.17 m</b> Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>
---	---	---

**Commentaires** : Laisse de crue dans l'axe de la chaussée à 15,50 m au Sud du panneau d'annonce du passage à niveau situé côté est de la route.

#### GÉNÉRAL

**Code** : LCI1606CHER\_R\_H08\_01 **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : SPC LCI

#### MARQUE

**Visibilité** : Oui **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Moyenne



Emplacement du repère en 2017

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 28/06/2017

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Terrain naturel  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 95.170 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 95.17