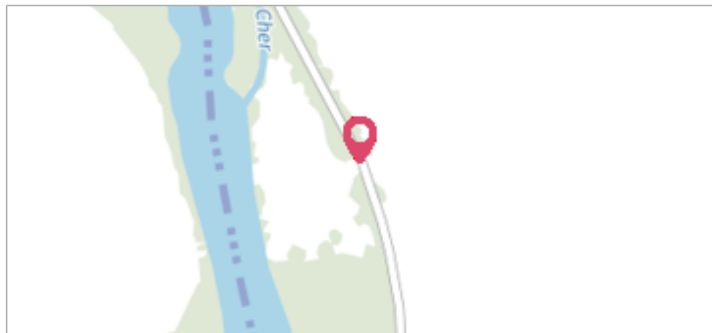
	Commune : MERY-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Le Péry, borne de gaz		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI1606CHER_S_H09 Date de mise à jour : 06/12/2017
 Auteur : SPC LCI



Site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98602510 / Y: 47.22554800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623275.41 / Y: 6681075.91
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9860251 / Y: 47.225548
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



1^{er} Juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **95.637 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sur la borne de gaz, - 17 cm sous le chapeau de la borne (soit - 21,5 cm en partant du sommet de la borne, avec le chapeau).

GÉNÉRAL

Code : LCI1606CHER_R_H09_01 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC LCI

MARQUE

Visibilité : Oui



Repère de la crue de juin 2016

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

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire - Cher - Indre
 Commentaires sur le nivellement : Altitude au pied de la borne gaz = 94,963 m NGF ; altitude au sommet de la borne gaz = 95,852 m NGF ; altitude clou chaussée en face de la borne gaz = 95,298 m NGF.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sommet de la borne de gaz
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 95.852 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.215 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.637