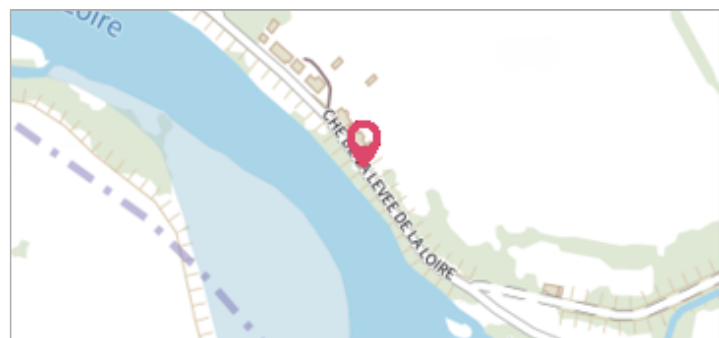
	Commune : <b>SAINT-HILAIRE-FONTAINE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<h2 style="margin: 0;">Echelle de Thareau</h2>		

<p><b>Commentaires :</b> Sur le coté de l'échelle de "Thareau", située le long d'un escalier dans le talus de la levée. Ce repère figure sur le PSS et sur l'atlas des zones inondables réalisé par la DDE 58. La valeur de 1856 est tirée d'un document ancien.</p>	3	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_956      Date de mise à jour : 07/02/2022  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.62874500 / Y: 46.75306500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 747994 / Y: 6628296.06  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.628745 / Y: 46.753065  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Droite

	<h2 style="margin: 0;">26 Septembre 1866</h2>	Altitude calculée de l'eau : <b>200.56 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 5.24 m

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_956\_1941      Date de mise à jour : 07/02/2022  
 Auteur : SPC LCI



**MARQUE**

Texte : Crue de 26 septembre 1866  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Moyen  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : DDE 58

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : DDE 58  
 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) : 200.560 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.56 m