

Commune : **LES PONTS-DE-CE**Rivière : **La Loire**

Pont Domnacu, échelle principale

Commentaires : Sur le coté de l'échelle principale située rive droite coté amont de la culée du pont Domnacu. Nombreux traits de crue. Les crues antérieures à 1849 ont été lues à l'échelle de l'ancien pont démolis fin 1849. Le zéro de cette échelle était le même.

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

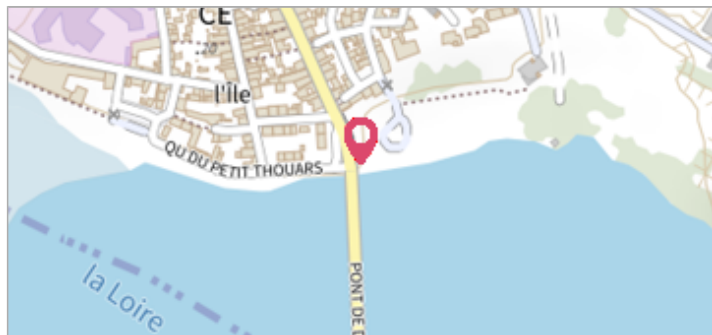
Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code :** LCI_S_528**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.52355550 / Y: 47.42256040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 4344440 / Y: 6708394**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5235555 / Y: 47.4225604**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**1^{er} Février 1711**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.518 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 6.105 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_528_1005**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

17/04/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** Point d'appui : VGO3 152 XIII**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.518 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.518 m