

Commune : **MONTLIVAUT**Rivière : **La Loire****Le Val, n°11**

Commentaires : Au n°11, Le Val, à droite de l'arrêt de bus. Ce repère est mentionné sur la carte des zones submersibles éditée par la DDE 41 en octobre 1963. Cotes très basses (à vérifier)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_360

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43996980 / Y: 47.64640030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 582885 / Y: 6728492

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4399698 / Y: 47.6464003

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**3 Juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **75.13 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_360_686

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DDE 41

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) : 75.130 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.13 m