

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(s)** : 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